

**VOCABULARIO DE
MORFOLOXÍA, ANATOMÍA E
CITOLOXÍA VETERINARIA**

(galego-español-inglés)

Servizo de Normalización Lingüística
Universidade de Santiago de Compostela

COLECCIÓN VOCABULARIOS TEMÁTICOS
N.º 4

SERVIZO DE NORMALIZACIÓN LINGÜÍSTICA

**VOCABULARIO DE
MORFOLOXÍA, ANATOMÍA E
CITOLOXÍA VETERINARIA**

(galego-español-inglés)

2008

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

VOCABULARIO de morfoloxía, anatomía e citoloxía veterinaria : (galego-español-
inglés) / coordinador Xusto A. Rodríguez Río, Servizo de Normalización Lingüística
; autores Matilde Lombardero Fernández ... [et al.]. – Santiago de Compostela :
Universidade de Santiago de Compostela, Servizo de Publicacións e Intercambio
Científico, 2008. – 369 p. ; 21 cm. – (Vocabularios temáticos ; 4). - D.L. C 2458-2008.
– ISBN 978-84-9887-018-3

1. Medicina veterinaria-Diccionarios. 2. Galego (Lingua)-Glosarios, vocabularios, etc.
políglotas. I. Lombardero Fernández, Matilde. II. Rodríguez Río, Xusto A. coord. III.
Universidade de Santiago de Compostela. Servizo de Normalización Lingüística,
coord. IV. Universidade de Santiago de Compostela. Servizo de Publicacións e
Intercambio Científico, ed. V. Serie.

591.4(038)=699=60=20

Coordinador

Xusto A. Rodríguez Río
(Área de Terminoloxía. Servizo de Normalización Lingüística.
Universidade de Santiago de Compostela)

Autoras/res

Matilde Lombardero Fernández
(doutora en Veterinaria e profesora do Departamento de Anatomía e Producción Animal.
Universidade de Santiago de Compostela).

Marcos Pérez López
(doutor en Veterinaria e profesor do Departamento de Sanidad Animal.
Universidad de Extremadura).

Margarita Rico Gómez
(doutora en Veterinaria e profesora do Departamento de Anatomía e Producción Animal.
Universidade de Santiago de Compostela).

Concepción Diéguez Diéguez (técnica lingüista. Reverso Servizos Lingüísticos)
Xoán Antón Lado Lago (técnico lingüista. Reverso Servizos Lingüísticos)
Nel Vidal Barral (técnico de normalización lingüística. Concello de Carballo)
Xusto A. Rodríguez Río (Área de Terminoloxía. Servizo de Normalización Lingüística.
Universidade de Santiago de Compostela)

Subvenciona

Consellaría do Medio Rural

Edita

Servizo de Publicacións e Intercambio Científico

Campus universitario sur

www.usc.es/spubl

Imprime

Imprenta Universitaria

Campus universitario sur

Dep. Leg.: C 2458-2008

ISBN 978-84-9887-018-3



14 – 05 – 2013

Os contidos desta obra atópanse protexidos pola licenza arriba indicada. Isto invalida calquera outra mención referida á protección de dereitos de autor que poida atoparse.

Índice

7

Limiar

13

Táboa de materias

21

Abreviaturas empregadas

25

Vocabulario de morfoloxía, anatomía
e citoloxía veterinaria

257

Índice de denominacións españolas

305

Índice de denominacións inglesas

349

Índice de denominacións latinas

365

Bibliografía

LIMIAR

O uso do galego como lingua de comunicación especializada ten unha historia moi diversa nas distintas disciplinas. Mentres que nalgunhas delas —matemáticas, física...— é unha realidade con poucas décadas de historia, noutras —como a construción, as vinculadas aos ámbitos pesqueiro e agroforestal e, en xeral, todas as que tiñan presenza na sociedade galega tradicional— conta cunha tradición de séculos, polo menos nos niveis máis relacionados coa práctica profesional.

A veterinaria pertence, sen dúbida ningunha, a este segundo bloque. A importancia que a gandería tivo historicamente en Galicia obrigaba a describir as características morfolóxicas das distintas especies animais, así como a atender e sandar as súas doenzas cando estas aparecían. Por iso existían figuras como os albeites (persoas que se dedicaban a curar doenzas animais sen ter unha titulación específica), e a medicina tradicional recollía unha gran cantidade de tratamentos dirixidos a curar a facenda. E tamén por iso no léxico patrimonial galego podemos atopar numerosos termos propios do ámbito da veterinaria.

Pero a vitalidade do galego como vehículo comunicativo nos chanzos máis divulgativos desta disciplina, ou na relación entre veterinarios e clientes, non é só un feito do pasado. Hoxe en día segue a

ser a lingua en que se desenvolven a maior parte dos intercambios de información que se realizan nestas situacións.

Pola contra, nos seus niveis máis especializados e académicos, a presenza do galego é moi cativa. A escaseza de publicacións técnicas e o seu mínimo uso como lingua vehicular na formación universitaria provocan que sucesivas promocións de veterinarios (boa parte dos cales van desenvolver a súa actividade en Galicia) non estean capacitados para utilizar con calidade e precisión unha das dúas linguas oficiais do país no desenvolvemento do seu traballo.

Na medida en que os termos técnicos son os elementos máis relevantes e visibles de calquera lingua especializada, agardamos que o *Vocabulario* que agora ten nas mans, e que se centra nas disciplinas descritivas da ciencia veterinaria, poida axudar desde a súa modestia a solucionar algunhas das eivas que sinalamos.

Así, os que se dedican profesionalmente ao exercicio da veterinaria poderán mellorar a calidade da comunicación que manteñen cos seus clientes, tanto porque poderán manexar un galego máis preciso e correcto, como porque terán ferramentas para adquirir parte do léxico científico galego ao que non tiveron acceso durante a súa etapa formativa.

E aqueles que están formando futuros veterinarios –e os futuros veterinarios por si mesmos– contarán cun recurso que lles facilitará a introdución do galego na práctica académica, de tal modo que o coñecemento da linguaxe especializada da veterinaria sexa un contido transversal máis que se integre de forma natural no proceso formativo dos que de aquí a poucos anos van ser os profesionais que exerzan en Galicia.

Poñerlle o ramo a un traballo coma este non sería factible sen a axuda de moita xente; tanta que citar aquí os nomes de todos e cada

un deles énos imposible. Por iso, queremos facer un recoñecemento xenérico á súa colaboración desinteresada: nós sabemos canto nos axudaron, e eles e elas saben que nós o sabemos. Pero aínda así, non podemos deixar de destacar a xenerosidade con que o equipo investigador do proxecto Atlas Lingüístico Galego (Instituto da Lingua Galega. Universidade de Santiago de Compostela) atendeu e deu resposta aos nosos requirimentos de información, ata o punto de permitirnos consultar materiais inéditos que só verán a luz en vindeiros volumes do Atlas.

E tamén nos axudou sen sabelo toda a xente que mantivo viva a lingua galega e que a transmitiu de xeración en xeración, especialmente aqueles máis achegados a cada un de nós, os que nos ensinaron a empregala, a valorala e a investir esforzos na súa promoción. Para eles, desde aquí, vai o noso recoñecemento.

* * *

Á hora de realizar as súas consultas teña en conta as indicacións que a seguir formulamos sobre a información recollida no *Vocabulario* e a forma en que se presenta. Deste xeito, poderá obter resultados moito máis axustados ás súas necesidades desde o primeiro momento.

Estruturalmente, o traballo divídese en dous grandes bloques:

- a. o vocabulario propiamente dito, no que se recolle o corpus de entradas, numerado e ordenado alfabeticamente segundo a súa denominación galega.
- b. os índices remisivos, nos que se presenta unha listaxe alfabética de todos os equivalentes en cada unha das linguas de traballo (español, inglés e —cando é do caso— latín), indicando o número da entrada galega a que corresponde, pois é alí onde se atopa toda a información sobre ela.

O primeiro deles é a cerna deste traballo, e consta de dous tipos de entradas:

1. As ENTRADAS COMPLETAS son as que compilan e organizan toda a información sobre cada un dos conceptos estudados no Vocabulario.

Identifícanse cun número que permite remitir facilmente a elas desde calquera dos índices e encabézanse coa denominación galega¹ e a categoría gramatical desta. A continuación indícase a área temática a que pertence o concepto designado por esa denominación², e unha liña despois preséntanse outros nomes galegos que remiten ao mesmo concepto, quer sinónimos (marcados como **SIN.**), quer variantes (marcadas como **VAR.**). Para estes, sinálase tamén a categoría gramatical e o nivel de lingua cando non coinciden cos da entrada.

O seguinte bloque de información recolle e ordena os nomes empregados en español (**es**), inglés (**en**) e latín científico³ (**la**) para nomear ese mesmo concepto, separando con punto e coma os sinónimos en cada unha das linguas e ordenándoos alfabeticamente.

Para rematar, no apartado **Nota** aparecen, cando o consideramos relevante, informacións complementarias de tipo técnico ou lingüístico.

¹ O nome galego destácase con tipografía **negra** e márcase en *cursiva* cando se trata dun estranxeirismo ou dun latinismo incorporado sen adaptación ningunha.

² Vid. unha listaxe das empregadas na “Táboa de materias”.

³ Nesta categoría recóllense as denominacións latinas da *Nomina Anatomica Veterinaria* e da *Nomina Embryologica Veterinaria*. Por iso, só van aparecer de forma sistemática nas entradas pertencentes á macroárea “Anatomía”. A única intervención realizada sobre elas foi presentalas na súa forma singular cando nas fontes orixinais eran citadas en plural, para adaptalas á forma de presentación convencional nun dicionario ou vocabulario.

1896 papada f

Morfoloxía: pescozo // Anatomía: pel

SIN.- barbada; barbadela VAR.- papeira; papo (m)

es *papada*

en *dewlap; double chin*

la *palear*

Nota.- Designa a 'pel que colga do pescozo dalgúns animais'. Cfr. con "barbada".

2. As ENTRADAS REMISIVAS son aquelas que recollen unicamente sinónimos ou variantes dunha "entrada completa" e teñen como misión principal redirixir a quen consulta cara a esta⁴.

barbadela Vid.- papada

Deste xeito, se busca información sobre un concepto ao que lle coñece o nome galego, debe buscalo dentro do corpus de entradas do vocabulario. Pola contra, se o dato con que conta é o seu nome noutra lingua, debe dirixirse ao índice do idioma correspondente e ver en qué entrada se cita esa forma; a continuación, abondará con que busque o número en cuestión no corpus de entradas para que atope os datos que precisa.

⁴ Presentar a sinonimia desta maneira permite, en casos de concorrencia de sinónimos, expresar de forma indirecta as denominacións que se consideran preferibles (as que encabezan as entradas completas).

TÁBOA DE MATERIAS

A	MORFOLOXÍA EXTERNA
AA	MORFOLOXÍA
AAA	Morfoloxía: rexións
AAAA	Morfoloxía: cabeza
AAAAA	Morfoloxía: cornos
AAAB	Morfoloxía: pescozo
AAAC	Morfoloxía: tronco
AAAD	Morfoloxía: extremidades
AAADA	Morfoloxía: extremidades anteriores
AAADB	Morfoloxía: extremidades posteriores
AAB	Morfoloxía: apromos
AAC	Morfoloxía: actitudes e marchas
AB	FANERÓPTICA
ABA	Pelaxes en équidos⁵
ABAA	Particularidades en équidos
ABB	Pelaxes en vacún
ABBA	Particularidades en vacún
ABC	Pelaxes noutras especies
ABCA	Particularidades noutras especies

⁵ Moitas das denominacións que se empregan para designar pelaxes e particularidades dos équidos úsanse tamén co mesmo valor noutras especies. Xa que logo, para evitar a reduplicación sistemática de áreas temáticas só se marcarán como “Pelaxes en vacún” ou “Pelaxes noutras especies” os termos empregados especificamente na descrición deses animais.

AC	ZOOMETRÍA
ACA	Zoometría: medidas lineais
ACB	Zoometría: ángulos
ACC	Zoometría: índices
AD	CRONOMETRÍA
ADA	Cronometría: dentes e evolución dentaria
ADB	Cronometría: anomalías na mesa dentaria
ADC	Cronometría: períodos de idade
AE	IDENTIFICACIÓN
AEA	Ident. por caracteres naturais
AEB	Ident. mediante sinais artificiais
B	ANATOMÍA E EMBRIOLOXÍA
BA	ANATOMÍA
BAA	Anatomía: aparello locomotor
BAAA	Anatomía: mioloxía
BAAB	Anatomía: osteoloxía
BAAC	Anatomía: artroloxía
BAB	Anatomía: esplanoloxía
BABA	Esplanoloxía: aparello uroxenital
BABAA	Esplanoloxía: órganos xenitais
BABAAA	Esplanoloxía: xenitais femininos
BABAAAA	Esplanoloxía: xenitais femininos: porcións internas
BABAAAB	Esplanoloxía: xenitais femininos: porcións externas
BABAAB	Esplanoloxía: xenitais masculinos
BABAABA	Esplanoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
BABAABB	Esplanoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
BABAB	Esplanoloxía: órganos urinarios
BABB	Esplanoloxía: aparello respiratorio
BABBA	Esplanoloxía: nariz externo
BABBB	Esplanoloxía: cavidade nasal
BABBC	Esplanoloxía: seos paranasais
BABBD	Esplanoloxía: larinxe e compoñentes
BABBE	Esplanoloxía: traquea
BABBF	Esplanoloxía: bronquios e árbore bronquial
BABBG	Esplanoloxía: pulmón
BABBH	Esplanoloxía: cavidade torácica

BABC	Esplancnoloxía: aparello dixestivo
BABCA	Esplancnoloxía: cavidade oral
BABCB	Esplancnoloxía: farinxe
BABCC	Esplancnoloxía: canal alimentario
BABCD	Esplancnoloxía: fígado e vesícula biliar
BABD	Esplancnoloxía: perineo
BABE	Esplancnoloxía: peritoneo
BABF	Esplancnoloxía: glándulas endócrinas
BAC	Anatomía: anxioloxía
BACA	Anxioloxía: pericardio
BACB	Anxioloxía: corazón
BACC	Anxioloxía: vasos sanguíneos
BACCA	Anxioloxía: arterias
BACCB	Anxioloxía: veas
BACD	Anxioloxía: sistema linfático
BACE	Anxioloxía: bazo
BACF	Anxioloxía: timo
BAD	Anatomía: sistema nervioso
BADA	Sistema nervioso central
BADAA	Sistema nervioso central: medula espiñal
BADAB	Sistema nervioso central: encéfalo
BADAC	Sistema nervioso central: meninxes
BADB	Sistema nervioso periférico
BADBA	Sistema nervioso periférico: nervios craniais
BADBB	Sistema nervioso periférico: nervios espiñais
BADC	Sistema nervioso autónomo
BAE	Anatomía: órganos dos sentidos
BAEA	Anatomía: órgano da visión
BAEAA	Anatomía: ollo
BAEAB	Anatomía: órganos oculares accesorios
BAEB	Anatomía: órgano vestibulococlear
BAEBA	Anatomía: oído interno
BAEBB	Anatomía: oído medio
BAEBC	Anatomía: oído externo
BAEC	Anatomía: órgano olfactivo
BAED	Anatomía: órgano vomeronasal
BAEE	Anatomía: órgano gustativo

BAF	Anatomía: sistema tegumentario
BAFA	Anatomía: pel
BAFB	Anatomía: cornos
BAFC	Anatomía: almofadas
BAFD	Anatomía: uñas e cascos
BAFE	Anatomía: glándulas cutáneas
BAFF	Anatomía: ubre
BAFG	Anatomía: apéndices carnosos
BAFH	Anatomía: plumas
BAFI	Anatomía: pterilas
BAFL	Anatomía: apterios
BAFM	Anatomía: ranfoteca
BAFN	Anatomía: podoteca
BB	EMBRIOLOXÍA
BBA	Embrioloxía: fases
BBB	Embrioloxía: órganos
C	CITOLOXÍA E HISTOLOXÍA
CA	CITOLOXÍA
CAA	Estrutura celular
CAAA	Estrutura celular: membrana plasmática
CAAAA	Membrana plasmática: diferenciacións/especializacións
CAAB	Estrutura celular: citoplasma
CAABA	Citoplasma: orgánulos
CAABB	Citoplasma: citoesqueleto
CAABC	Citoplasma: hialoplasma
CAAC	Estrutura celular: núcleo
CAACA	Núcleo celular: envoltura
CAACB	Núcleo celular: cromatina
CAACC	Núcleo celular: nucleoplasma
CAB	Ciclo celular e replicación
CABA	Ciclo celular e replicación: interfase
CABB	Ciclo celular e replicación: morte
CABC	Ciclo celular e replicación: división
CABCA	División celular: mitose
CABCB	División celular: meiose

CB	HISTOLOXÍA
CBA	Histoloxía: epitelios
CBAA	Epitelios de revestimento
CBAB	Epitelios glandulares
CBB	Histoloxía: tecido conectivo
CBBA	Tecido conectivo: fibras
CBBB	Tecido conectivo: células
CBBC	Tecido conectivo: tipos
CBBCA	Tecido conectivo non-especializado
CBBCB	Tecido conectivo especializado
CBBCBA	Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
CBBCBB	Tecido conectivo especializado: sangue
CBC	Histoloxía: tecido muscular
CBCA	Tecido muscular: estroma
CBCB	Tecido muscular: miocitos
CBCC	Tecido muscular: tipos
CBCCA	Tecido muscular estriado
CBCCB	Tecido muscular liso
CBD	Histoloxía: tecido nervioso
CBDA	Tecido nervioso: neuronas
CBDB	Neuronas: clasificación
CBDC	Neuronas: sinapses
CBDCA	Neuronas: tipos de sinapses
CBDD	Tecido nervioso: células da neuroglía
CBDE	Tecido nervioso: fibras mielínicas
CBDF	Tecido nervioso: fibras amielínicas
CC	ORGANOGRAFÍA
CCA	Organografía: sist. cardiovascular
CCAA	Organografía: corazón
CCAB	Organografía: vasos sanguíneos
CCABA	Organografía: macrovasculatura
CCABB	Organografía: microvasculatura
CCAC	Organografía: vasos linfáticos
CCB	Organografía: sistema linfático
CCBA	Organografía: células defensivas
CCBB	Organografía: órganos linfáticos
CCBBA	Organografía: órganos linfáticos primarios

CCBBB	Organografía: órganos linfáticos secundarios
CCBC	Organografía: sist. do complemento
CCC	Organografía: aparelho dixetivo
CCCA	Organografía: cavidade oral
CCCAA	Organografía: lingua
CCCAB	Organografía: dentes
CCCB	Organografía: canal alimentario
CCCBA	Organografía: estómago
CCCBB	Organografía: intestino
CCCBC	Organografía: fígado
CCCBD	Organografía: páncreas
CCD	Organografía: aparelho respiratorio
CCDA	Organografía: vías aéreas
CCDB	Organografía: pulmón
CCE	Organografía: aparelho urinario
CCEA	Organografía: ril
CCEAA	Organografía: nefrón
CCEAAA	Organografía: corpúsculo renal
CCEAAB	Organografía: túbulos
CCEAB	Organografía: túbulos colectores
CCEAC	Organografía: ap. xustaglomerular
CCEB	Organografía: vías urinarias
CCF	Organografía: aparelho reprodutor
CCFA	Organografía: aparelho reprodutor feminino
CCFAA	Organografía: ovarios
CCFAB	Organografía: oviduto
CCFAC	Organografía: útero
CCFAD	Organografía: vaxina
CCFAE	Organografía: xenitais externos
CCFB	Organografía: aparelho reprodutor masculino
CCFBA	Organografía: testículo
CCFBB	Organografía: epidídimo
CCFBC	Organografía: conduto deferente
CCFBD	Organografía: glándulas accesorias
CCFBE	Organografía: uretra
CCFBF	Organografía: pene
CCFBG	Organografía: prepucio

CCFC	Organografía: gametos
CCFCA	Organografía: ovoxénese
CCFCB	Organografía: espermatoxénese
CCG	Organografía: sistema endócrino
CCGA	Organografía: órganos endócrinos
CCGAA	Organografía: hipófise
CCGAB	Organografía: glándula pineal
CCGAC	Organografía: glándula tiroide
CCGAD	Organografía: glándula paratiroide
CCGAE	Organografía: glándula adrenal
CCGB	Organografía: grupos de células endócrinas
CCGBA	Organografía: illotes pancreáticos
CCH	Organografía: integumento común
CCHA	Organografía: pel
CCHB	Organografía: apéndices da pel
CCHC	Organografía: glándula mamaria
CCHD	Organografía: cornos
CCHE	Organografía: órganos dixitais
CCHEA	Organografía: casco equino
CCHEB	Organografía: pezuños
CCHEC	Organografía: garras dos carnívoros
CCHED	Organografía: almofadas dixitais
CCHF	Organografía: integumento aviar
CCI	Organografía: ollo e accesorios
CCIA	Organografía: túnicas do ollo
CCIAA	Organografía: ollo: túnica fibrosa
CCIAB	Organografía: ollo: túnica vascular
CCIAC	Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
CCIB	Organografía: ollo: compartimentos
CCIBA	Organografía: ollo: compartimento anterior
CCIBB	Organografía: ollo: compartimento posterior
CCIC	Organografía: cristalino
CCID	Organografía: accesorios do ollo
CCIDA	Organografía: pálpebra
CCIDB	Organografía: membrana nictitante
CCIDC	Organografía: conxuntiva
CCIDD	Organografía: aparello lacrimal

CCL	Organografía: oído
CCLA	Organografía: oído externo
CCLB	Organografía: oído medio
CCLBA	Organografía: membrana do timpánica
CCLC	Organografía: oído interno
CCLCA	Organografía: labirinto óseo
CCLCB	Organografía: labirinto membranoso
CCLCBA	Organografía: aparello vestibular
CCLCBB	Organografía: conduto coclear

ABREVIATURAS EMPREGADAS

a	adxectivo
arc.	forma arcaica
col.	forma coloquial
cult.	forma culta
f	substantivo feminino
fpp	frase preposicional
loc	locución
m	substantivo masculino
pl	plural
pop.	forma popular
pr	verbo pronominal
s	substantivo con variación de xénero
sb	símbolo
sg	sigla
t	verbo transitivo

**VOCABULARIO DE MORFOLOGÍA, ANATOMÍA
E CITOLOGÍA VETERINARIA**

1 á f

Morfología: extremidades anteriores
 SIN.- *extremidade anterior*
 es *ala; extremidad anterior*
 en *forelimb; wing*

2 á do nariz f

Esplanonología: nariz externo
 es *ala de la nariz*
 en *wing of nose*
 la *ala nasi*

3 abaxial a

Anatomía
 es *abaxial*
 en *abaxial*
 la *abaxialis*

4 abierto -ta de atrás a

Morfología: apromos
 es *abierto de atrás*
 en *hindlimb base-wide*

5 abierto -ta de delante a

Morfología: apromos
 es *abierto de delante*
 en *forelimb base-wide*

6 abertura pupilar f

Organografía: ojo: túnica vascular
 SIN.- *pupila*
 es *abertura pupilar; pupila*
 en *pupil*

ablación Vid.- *mutilación*

7 abomaso m

Esplanonología: canal alimentario
 SIN.- *calleiro [pop.]*
 es *abomaso*
 en *abomasum*
 la *abomasum*

8 acampado -da de atrás a

Morfología: apromos
 SIN.- *asentado -da de atrás*
 es *plantado de atrás*
 en *camped out behind*

9 acampado -da de delante a

Morfología: apromos
 SIN.- *asentado -da de delante*
 es *plantado de delante*
 en *camped out*

10 acetábulo m

Anatomía: osteología
 es *acetábulo*
 en *acetabulum*
 la *acetabulum*

11 ácido biliar m

Organografía: fígado
 es *ácido biliar*
 en *bile acid*

12 ácido desoxirribonucleico m

Núcleo celular: cromatina
 SIN.- *ADN (sg); DNA (sg)*
 es *ácido desoxirribonucleico; ADN (sg); DNA (sg)*
 en *desoxyribonucleic acid; DNA (sg)*

ácido desoxirribonucleico nucleosómico Vid.- *ADN nucleosómico*

13 ácido nucleico m

Estructura celular: núcleo
 es *ácido nucleico*
 en *nucleic acid*

14 ácido ribonucleico m

Estrutura celular: citoplasma
 SIN.- ARN (sg); RNA (sg);
 es *ácido ribonucleico; ARN (sg);*
RNA (sg)
 en *ribonucleic acid; RNA (sg)*

ácido ribonucleico mensaxeiro

Vid.- ARN mensaxeiro

ácido ribonucleico ribosómico

Vid.- ARN ribosómico

acinchadoiro Vid.- rexión da cincha

15 ácido hepático m

Organografía: fígado
 es *ácido hepático*
 en *liver acinus*

16 acorne a

Morfoloxía: cornos
 SIN.- mono -na [pop.]
 es *acorne; mocho*
 en *hornless; polled*

17 acromático -ca a

Histoloxía
 es *acromático*
 en *achromatic*

18 acromatina f

Estrutura celular: núcleo
 es *acromatina*
 en *achromatin*

19 acromion m

Anatomía: osteoloxía
 SIN.- apófise acromial (f)
 es *acromion; apófisis acromial*
 en *acromion*
 la *acromion*

20 acrosoma m

Organografía: gametos
 es *acrosoma*
 en *acrosomal cap*

ACTH Vid.- hormona adrenocorticotropa

21 actina f

Tecido muscular: miocitos
 es *actina*
 en *actin*

22 actina F f

Tecido muscular: miocitos
 es *actina F*
 en *F-actin*

23 actina G f

Tecido muscular: miocitos
 es *actina G*
 en *G-actin*

24 actitude f

Morfoloxía
 es *actitud*
 en *attitude*

acueduto cerebral

Vid.- acueduto mesencefálico

acueduto de Silvio

Vid.- acueduto mesencefálico

25 acueduto mesencefálico m

Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- *aqueductus Silvii*; acueduto cerebral; acueduto de Silvio
 es *acueducto cerebral*; *acueducto de Silvio*; *acueducto mesencefálico*
 en *aqueduct of mesencephalon*;
aqueduct of Sylvius; *cerebral aqueduct*
 la *aqueductus mesencephali*

adamantoblasto

Vid.- *ameloblasto*

26 adenohipófise f

Organografía: hipófise //
Esplancnología: glándulas endócrinas
 es *adenohipófisis*
 en *adenohypophysis*
 la *adenohypophysis*

ADH Vid.- *hormona antidiurética*

27 adipocito m

Tecido conectivo: células
 SIN.- *lipocito*; *célula graxa* (f)
 es *adipocito*; *célula adiposa*; *lipocito*
 en *adipocyte*; *fat cell*; *lipocyte*

ADN Vid.- *ácido desoxirribonucleico*

28 ADN nucleosómico m

Núcleo celular: cromatina
 SIN.- *ácido desoxirribonucleico nucleosómico*; *DNA nucleosómico*;
ADNn (sg); *nDNA* (sg)
 es *ácido desoxirribonucleico nucleosómico*; *ADN nucleosómico*; *ADNn* (sg); *DNA nucleosómico*; *nDNA* (sg)
 en *nDNA* (sg); *nuclear DNA*;
nucleosomal DNA

ADNn Vid.- *ADN nucleosómico*

29 adrenalina f

Organografía: glándula adrenal
 SIN.- *epinefrina*; *paranefrina*;
suprarrenalina; *suprarrenina*
 es *adrenalina*; *epinefrina*
 en *adrenaline*; *epinephrin*

30 adulto -ta s

Cronometría: períodos de idade
 es *adulto*
 en *adult*

31 afogueado -da a

Particularidades en équidos
 es *bocifuego*
 en *black brown*

32 agranulocito m

Tecido conectivo especializado: sangre
 es *agranulocito*
 en *agranulocyte*

33 alantoamnio m

Embriología: órganos
 es *alantoamnios*
 en *allantoamnion*
 la *allantoamnion*

34 alantoide f

Embriología: órganos
 es *alantoides*
 en *allantois*
 la *allantois*

35 albardado -da a

Particularidades en vacún
 es *albardado*

albuxínea Vid.- *túnica albuxínea*

- 36 aldosterona f**
Organografía: glándula adrenal
 es aldosterona
 en aldosterone
- 37 almallo m**
Cronometría: períodos de idade
 es eral
 en two-years old bull
- 38 almofada f**
Anatomía: almofadas // Morfología: extremidades
 es almohadilla; cojinete; pulpejo
 en footpad
 Nota.- Para referirse específicamente ás das extremidades anteriores emprégase “almofada palmar”, e para as das extremidades posteriores úsase “almofada plantar”.
- 39 almofada carpiana f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla carpiana
 en carpal pad; carpal torus
 la torus carpeus
- 40 almofada córnea f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla córnea
 en torus corneus
 la torus corneus
- almofada dental**
 Vid.- almofada dentaria
- 41 almofada dentaria f**
Esplancnoloxía: cavidade oral
 SIN.- pulvinus dentalis (m)
 VAR.- almofada dental
 es almohadilla dental; almohadilla dentaria
 en dental pad; pulvinus dentalis
 la pulvinus dentalis
- 42 almofada dixital f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla digital
 en digital pad
 la torus digitalis
- 43 almofada metacarpiana f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla metacarpiana
 en metacarpal pad
 la torus metacarpeus
- 44 almofada metatarsiana f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla metatarsiana
 en metatarsal pad
 la torus metatarsus
- 45 almofada tarsiana f**
Anatomía: almofadas
 es almohadilla tarsiana
 en tarsal pad
 la torus tarseus
- 46 alocórtex m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es alocórtex
 en allocortex
 la allocortex
- altura á anca** Vid.- alzada á cruz dos cadrís
- altura á base do rabo**
 Vid.- alzada á base do rabo
- altura á cruz** Vid.- alzada á cruz
- altura á cruz dos cadrís**
 Vid.- alzada á cruz dos cadrís

- altura á metade do dorso**
Vid.- alzada ao dorso
- altura á punta das costas**
Vid.- alzada á punta das costas
- altura ao dorso** Vid.- alzada ao dorso
- 47 altura ao esterno** f
Zoometría: medidas lineais
SIN.- baleiro subesternal (m)
es *altura del esternón; hueco subesternal*
en *sternum height*
- altura ao lombo** Vid.- alzada ao lombo
- 48 altura do tórax** f
Zoometría: medidas lineais
es *altura del pecho; altura del tórax; diámetro dorso-esternal; profundidad de pecho*
en *back-sternal diameter; chest measurement*
- 49 alunarado -da** a
Particularidades en vacín
es *alunarado*
en *spotted*
- alvéolo** Vid.- alvéolo pulmonar
- alvéolo dental** Vid.- alvéolo dentario
- 50 alvéolo dentario** m
Anatomía: osteoloxía
VAR.- alvéolo dental
es *alveolo dental*
en *dental alveolus*
la *alveolus dentalis*
- 51 alvéolo pulmonar** m
Organografía: pulmón //
Esplancnoloxía: pulmón
VAR.- alvéolo
es *alveolo; alvéolo; alveolo pulmonar*
en *alveolus; pulmonary alveolus*
la *alveolus pulmonis*
- 52 alvéolo secretor** m
Epitelios glandulares //
Organografía: glándula mamaria
es *alvéolo secretor*
en *secretory alveolus*
- alzada** Vid.- alzada á cruz
- alzada á anca** Vid.- alzada á cruz dos cadrís
- alzada á base da cola**
Vid.- alzada á base do rabo
- 53 alzada á base do rabo** f
Zoometría: medidas lineais
SIN.- alzada á base da cola; altura á base do rabo
es *alzada al nacimiento de la cola*
en *height at base of the tail*
- 54 alzada á cruz** f
Zoometría: medidas lineais
SIN.- alzada; altura á cruz
es *alzada; alzada a la cruz*
en *height at withers; wither height*
- 55 alzada á cruz dos cadrís** f
Zoometría: medidas lineais
SIN.- alzada á anca; altura á cruz dos cadrís; altura á anca
es *alzada a la entrada de la grupa; alzada a la entrada de la pelvis; alzada a la grupa; alzada a la pelvis*
en *rump height*

- alzada á metade do dorso**
 Vid.- *alzada ao dorso*
- 56 alzada á punta das costas** f
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *altura á punta das costas*
 es *altura a la punta de la espalda;*
altura anterior de la espalda;
alzada a la espalda
 en *height at shoulders*
- 57 alzada ao dorso** f
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *alzada á metade do dorso;*
altura ao dorso; altura á metade do
dorso
 es *alzada a la mitad del dorso; alzada*
al dorso
 en *back height*
- 58 alzada ao lombo** f
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *altura ao lombo*
 es *alzada a los lomos; alzada a los*
riñones
 en *loin height*
- 59 ameloblasto** m
Organografía: dentes
 SIN.- *adamantoblasto*
 es *adamantoblasto; ameloblasto*
 en *adamantoblast; ameloblast*
- amígdala de Gerlach**
 Vid.- *amígdala tubárica*
- 60 amígdala farínxea** f
Esplanonoloxía: farínxe
 es *amígdala faríngea*
 en *pharyngeal tonsil*
 la *tonsilla pharyngea*
- 61 amígdala palatina** f
Esplanonoloxía: farínxe
 SIN.- *tonsila*
 es *amígdala palatina; tonsila palatina*
 en *faucial tonsil; palatine tonsil*
 la *tonsilla palatina*
- 62 amígdala tubárica** f
Esplanonoloxía: farínxe
 SIN.- *amígdala de Gerlach*
 es *amígdala de Gerlach; amígdala*
tubárica
 en *Gerlach's tonsil; tubal tonsil*
 la *tonsilla tubaria*
- 63 amina bioxénica** f
Organografía: sist. endócrino
 es *amina bióxena*
 en *biogenic amine*
- 64 amnio** m
Embrioloxía: órganos
 es *amnios*
 en *amnion*
 la *amnion*
- 65 ampola** f
Organografía: tuba uterina
 es *ampolla*
 en *ampulla*
- 66 ampola do colon** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *ampolla del colon*
 en *ampulla coli*
 la *ampulla coli*
- 67 ampola do recto** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *ampolla del recto*
 en *ampulla recti; rectal ampulla*
 la *ampulla recti*

68 ampola membranosa f

Organografía: labirinto óseo
 es *ampolla membranosa*
 en *membranaceous ampulla*

69 ampola ósea f

Anatomía: osteoloxía
 es *ampolla ósea*
 en *ampulla ossea*
 la *ampulla ossea*

70 anafase f

División celular: meiose // División celular: mitose
 es *anafase; anáfase*
 en *anaphase*

71 anastomose arteriovenosa f

Organografía: microvasculatura // Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *anastomosis arteriovenosa*
 en *arteriovenous anastomosis*
 la *anastomosis arteriovenosa*

72 anastomose subcardinal f

Embrioloxía: órganos
 es *anastomosis subcardinal*
 en *subcardinal anastomosis*
 la *anastomosis subcardinalis*

73 anca f

Morfoloxía: tronco
 es *anca*
 en *haunch*

anchura da cabeza

Vid.- largura da cabeza

anchura da cara Vid.- largura

da cara

anchura da cruz dos cadrís

Vid.- largura da cruz dos cadrís

anchura da fronte

Vid.- largura da fronte

anchura do cráneo

Vid.- largura do cráneo

anchura do peito

Vid.- largura do peito

anchura entre as órbitas

Vid.- largura interorbital

anchura interorbital

Vid.- largura interorbital

anchura posterior do peito

Vid.- largura posterior do peito

anchura torácica Vid.- largura posterior do peito

74 andadura f

Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *andadura*
 en *pace*

75 andosco -ca a

Cronometría: períodos de idade
 es *andosco*
 en *two-year old*

Nota.- En español, o exemplar dun ano de idade coñécese como "primal", e o de dous, como "trasandosco".

76 andróxeno m

Organografía: glándula adrenal
 es *andrógeno*
 en *androgen*

77 anel m

Ident. mediante sinais artificiais
 es *anilla*
 en *band*

- 78 anel ciliar m**
Anatomía e embrioloxía
 es *anillo ciliar*
 en *ciliary disk; ciliary ring; pars plana*
 la *orbiculus ciliaris*
- anel da peza intermedia**
 Vid.- anel do espermatozoide
- anel de Vieussens**
 Vid.- limbo da fosa oval
- 79 anel do espermatozoide m**
Organografía: gametos
 SIN.- anel da peza intermedia
 es *anillo de la pieza intermedia*
 en *anulus of spermatozoon; ring centriole*
- 80 anel epidérmico m**
Embrioloxía: órganos
 es *anillo epidérmico*
 en *epidermal ring*
 la *anulus epidermalis*
- 81 anel femoral m**
Anatomía e embrioloxía
 es *anillo femoral*
 en *femoral ring*
 la *anulus femoralis*
- 82 anel inguinal m**
Anatomía: mioloxía
 es *anillo inguinal*
 en *inguinal ring*
 la *anulus inguinalis*
- 83 anel prepucial m**
Esplanoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es *anillo prepucial*
 en *preputial ring*
 la *anulus preputialis*
- 84 anel timpánico m**
Anatomía: osteoloxía
 es *anillo timpánico*
 en *tympanic ring*
 la *anulus tympanicus*
- 85 anel umbilical m**
Embrioloxía: órganos // Anatomía: mioloxía
 es *anillo umbilical*
 en *umbilical ring*
 la *anulus umbilicalis*
- 86 anel vaxinal m**
Esplanoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *anillo vaginal*
 en *vaginal ring*
 la *anulus vaginalis*
- 87 anello -lla s**
Cronometría: períodos de idade
 es *añojo*
 en *yearling*
- 88 anestro m**
Organografía: ap. reprodutor feminino
 es *anestro*
 en *anestrus; anoestrus*
- 89 anexo nutritivo m**
Embrioloxía: órganos
 es *anejo nutritivo*
 en *annexus nutritivus*
 la *annexus nutritivus*
- 90 anfimixia f**
Embrioloxía: órganos
 es *anfimixia; anfimixis*
 en *amphimixis*

- 91 ángulo coxofemoral m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo coxofemoral; ángulo coxo-femoral
 en coxal-femoral angle; coxo-femoral angle
- 92 ángulo da cruz dos cadrís m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo de la grupa
 en croup angle; rump angle
- 93 ángulo escapuloumeral m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo escapulohumeral; ángulo escápulo-humeral
 en scapular-humeral angle; scapulo-humeral angle
- 94 ángulo femorotibial m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo femorotibial; ángulo femoro-tibial
 en femoral-tibial angle; femoro-tibial angle
- 95 ángulo iridocorneal m**
Organografía: olo: túnica vascular
 es ángulo iridocorneal; ángulo irido-corneal
 en iridocorneal angle
- 96 ángulo metacarpofalánxico m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo metacarpofalángico
 en metacarpal-phalangeal angle
- 97 ángulo metatarsofalánxico m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo metatarsofalángico
 en metatarsal-phalangeal angle
- 98 ángulo podal m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo podal
 en foot angle
- 99 ángulo tibiotarsiano m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo tibiotarsiano; ángulo tibio-tarsiano
 en tibio-tarsal angle
- 100 ángulo umerorradial m**
Zoometría: ángulos
 es ángulo humerorradial; ángulo húmero-radial
 en humeral-radial angle; humero-radial angle
- animal enteiro** Vid.- macho enteiro
- animal sen castrar**
 Vid.- macho enteiro
- 101 ano m**
Esplancnoloxía: canal alimentario // Morfoloxía: tronco
 es ano
 en anus
- 102 ano primitivo m**
Embrioloxía: órganos
 es ano primitivo
 en primitive anus
 la anus primitivus
- 103 anteado -da a**
Particularidades en vacún
 es anteado
 en buffy
- 104 antebrazo m**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es antebrazo
 en forearm

- 105 antitrago m**
Anatomía: oído externo
 es antitrago
 en antitragus
 la antitragus
- 106 antígeno m**
Estructura celular: membrana plasmática
 es antígeno
 en antígen
- 107 antro folicular m**
Organografía: ovarios
 es antro folicular
 en follicular antrum
- 108 antro pilórico m**
Esplancnología: canal alimentario
 es antro pilórico
 en antrum pyloricum; pyloric antrum
 la antrum pyloricum
- 109 año -ña s**
Cronometría: períodos de idade
 es cordero
 en lamb
- 110 año -ña de leite s**
Cronometría: períodos de idade
 es lechal; recental
 en suckling lamb
- 111 aorta abdominal f**
Anxiología: arterias
 es aorta abdominal
 en abdominal aorta
 la aorta abdominalis
- 112 aorta ascendente f**
Anxiología: arterias
 es aorta ascendente
 en ascendant aorta
 la aorta ascendens
- 113 aorta descendente f**
Anxiología: arterias
 es aorta descendente
 en descendant aorta
 la aorta descendens
- 114 aorta torácica f**
Anxiología: arterias
 es aorta torácica
 en thoracic aorta
 la aorta thoracica
- aparato de Golgi**
 Vid.- aparelho de Golgi
- aparato hioide** Vid.- aparelho hioide
- aparato hioideo** Vid.- aparelho hioide
- aparato lacrimal**
 Vid.- aparelho lacrimal
- aparato mitótico**
 Vid.- aparelho mitótico
- aparato suspensorio mamario**
 Vid.- aparelho suspensorio mamario
- aparato xustaglomerular**
 Vid.- aparelho xustaglomerular
- 115 aparellado -da a**
Particularidades en vacún
 es aparejado
 en framing
- 116 aparelho de Golgi m**
Citoplasma; orgánulos
 SIN.- aparato de Golgi
 es aparato de Golgi
 en Golgi apparatus

- 117** **aparelo hioide** m
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- aparato hioide; aparato hioideo
 VAR.- aparelo hioideo
 es *aparato hioideo*
 en *hyoid apparatus*
 la *apparatus hyoideus*
- aparelo hioideo**
 Vid.- aparelo hioide
- 118** **aparelo lacrimal** m
Anatomía: órganos oculares
accesorios
 SIN.- aparato lacrimal
 es *aparato lacrimal; aparato lagrimal*
 en *lacrimal apparatus*
 la *apparatus lacrimalis*
- 119** **aparelo mitótico** m
División celular: mitose
 SIN.- aparato mitótico
 es *aparato mitótico*
 en *mitotic apparatus*
- aparelo suspensor mamario**
 Vid.- aparelo suspensorio mamario
- 120** **aparelo suspensorio mamario** m
Anatomía: ubre
 SIN.- aparato suspensorio mamario
 VAR.- aparelo suspensor mamario
 es *aparato suspensor mamario*
 en *suspensory apparatus of udder*
 la *apparatus suspensorius mammarius*
- 121** **aparelo xustaglomerular** m
Organografía: ril
 SIN.- complejo xustaglomerular;
 aparato xustaglomerular
 es *aparato yuxtglomerular; complejo yuxtglomerular*
 en *juxtglomerular apparatus*
- 122** **apéndices carnosos** m pl
Anatomía: sistema tegumentario
 es *apéndices carnosos*
 en *fleshy appendages*
 la *appendices carnosae*
- 123** **apófise accesoria** f
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- proceso accesorio (m)
 es *apófisis accesoria*
 en *accessory process*
 la *processus accessorius*
- apófise acromial**
 Vid.- acromion
- 124** **apófise ancónea** f
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- proceso ancóneo (m)
 es *apófisis ancónea*
 en *anconeal process*
 la *processus anconeus*
- 125** **apófise cuneiforme** f
Esplanoloxía: larínxe e compoñentes
 SIN.- proceso cuneiforme (m)
 es *apófisis cuneiforme*
 en *cuneiform process*
 la *processus cuneiformis*
- 126** **apófise espiñosa** f
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- proceso espiñoso (m)
 es *apófisis espinosa*
 en *spinous process*
 la *processus spinosus*
- 127** **apófise transversa** f
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- proceso transverso (m)
 es *apófisis transversa*
 en *transverse process*
 la *processus transversus*

- 128 aponeurose f**
Anatomía: mioloxía
 es *aponeurosis*
 en *aponeurosis*
 la *aponeurosis*
- 129 apoptose f**
Ciclo celular e replicación: morte
 es *apoptosis*
 en *apoptosis*
- 130 apromo m**
Morfoloxía
 SIN.- verticalidade (f)
 es *aplomo*
 en *stance*
 Nota.- Na maior parte das ocasións emprégase en plural ("apromos").
- 131 apterio m**
Anatomía: sistema tegumentario
 es *apterio*
 en *apterium*
 la *apterium*
- 132 apterio alar m**
Anatomía: apterios
 VAR.- apterio da á
 es *apterio del ala*
 en *alar apterium*
 la *apterium alae*
- 133 apterio caudal m**
Anatomía: apterios
 VAR.- apterio da cola
 es *apterio de la cola*
 en *caudal apterium*
 la *apterium caudale*
- 134 apterio cervical m**
Anatomía: apterios
 SIN.- apterio do pescozo
 es *apterios del cuello*
 en *cervical apterium*
 la *apterium cervicale*
- apterio da á** Vid.- apterio alar
- 135 apterio da cabeza m**
Anatomía: apterios
 es *apterio de la cabeza*
 en *apterium of head*
 la *apterium capitis*
- apterio da cola** Vid.- apterio caudal
- apterio do pescozo**
 Vid.- apterio cervical
- apterio dos membros pélvicos**
 Vid.- apterio pélvico
- 136 apterio lateral do tronco m**
Anatomía: apterios
 es *apterio lateral del tronco*
 en *lateral apterium*
 la *apterium trunci laterale*
- 137 apterio pélvico m**
Anatomía: apterios
 VAR.- apterio dos membros pélvicos
 es *apterio del miembro pelviano*
 en *pelvic apterium*
 la *apterium membri pelvici*
- 138 apterio ventral do tronco m**
Anatomía: apterios
 es *apterio ventral del tronco*
 en *ventral apterium*
 la *apterium trunci ventrale*
- apuntamento** Vid.- descripción
- apuntamento completo**
 Vid.- descripción completa
- apuntamento simple**
 Vid.- descripción simple

- aqueductus Silvii**
Vid.- acueduto mesencefálico
- 139 aracnoide f**
Sistema nervioso central: meninxes
SIN.- membrana media; meninxes serosa; membrana aracnoide
es *aracnoides; membrana aracnoidea*
en *arachnoid; arachnoid membrane*
la *arachnoidea*
- 140 árbore bronquial f**
Esplanonoloxía: bronquios e árbore bronquial
es *arbol bronquial*
en *bronchial tree*
la *arbor bronchialis*
- 141 árbore da vida do cerebelo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *árbol de la vida del cerebelo*
en *arbor vitae of vermis*
la *arbor vitae*
- arcada alveolar** Vid.- arco alveolar
- arcada dentaria** Vid.- arco dentario
- 142 arco alveolar m**
Anatomía: osteoloxía
SIN.- arcada alveolar (f)
es *arco alveolar*
en *alveolar arch*
la *arcus alveolaris*
Nota.- Designa o 'óso alveolar en forma de U que rodea a dentición de calquera das mandíbulas'. Cfr. con "arco dentario".
- 143 arco arterial m**
Anatomía: anxioloxía
es *arco arterial*
en *arterial arch*
la *arcus arteriosus*
- 144 arco cigomático m**
Anatomía: osteoloxía
VAR.- arco zigomático
es *arco cigomático*
en *zygomatic arch*
la *arcus zygomaticus*
- 145 arco costal m**
Anatomía: osteoloxía
es *arco costal*
en *costal arch*
la *arcus costalis*
- 146 arco costal preartilaxinoso m**
Embrioloxía: órganos
es *arco costal preartilaxinoso*
en *preartilaxinosus costal arch*
la *arcus costalis preartilaxineum*
- arco crural** Vid.- arco inguinal
- 147 arco da aorta m**
Anxioloxía: arterias
SIN.- caxato da aorta
es *arco de la aorta; cayado aórtico; cayado de la aorta*
en *arch of the aorta*
la *arcus aortae*
- arco dental** Vid.- arco dentario
- 148 arco dentario m**
Esplanonoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
SIN.- arcada dentaria (f)
VAR.- arco dental
es *arcada dental; arcada dentaria; arco dental*
en *dental arch*
la *arcus dentalis*
Nota.- Designa o 'arco de dentes de calquera das mandíbulas'. Cfr. con "arco alveolar".

- 149 arco dorsal m**
Anatomía: osteoloxía
 es arco dorsal
 en dorsal arch
 la arcus dorsalis
- 150 arco hemal m**
Anatomía: osteoloxía
 es arco hemal
 en hemal arch
 la arcus hemalis
- 151 arco hioide m**
Anxioloxía: veas
 VAR.- arco hioideo
 es arco hioideo
 en hyoid arch
 la arcus hyoideus
- arco hioideo** Vid.- arco hioide
- 152 arco inguinal m**
Anatomía: mioloxía
 SIN.- arco crural; ligamento inguinal
 es arco crural; arco inguinal;
 ligamento inguinal
 en inguinal arch; inguinal ligament
 la arcus inguinalis
- 153 arco isquiático m**
Anatomía: osteoloxía
 es arco isquiático
 en ischial arch
 la arcus ischiadicus
- 154 arco laríngeo m**
Anxioloxía: veas
 es arco laríngeo
 en laryngeal arch
 la arcus laryngeus
- 155 arco venoso m**
Anatomía: anxioloxía
 es arco venoso
 en venous arch
 la arcus venosus
- 156 arco vertebral m**
Anatomía: osteoloxía
 es arco de la vértebra; arco vertebral
 en vertebral arch
 la arcus vertebrae
- arco zigomático** Vid.- arco cigomático
- 157 área coclear f**
Anatomía: oído interno
 es área coclear
 en cochlear area
 la area cochleae
- 158 área cribosa f**
Esplanoloxía: órganos urinarios
 es área cribosa
 en cribriform area
 la area cribosa
- 159 área hipotalámica f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es área del hipotálamo
 en hypothalamic area
 la area hypotalamica
- 160 área intercondilar f**
Anatomía: osteoloxía
 es área intercondilar
 en intercondylar area
 la area intercondylaris
- 161 área marxinal f**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es área marxinal
 en marginal zone

- área paraolfactoria de Broca**
Vid.- área subcalosa
- área paraplacentaria**
Vid.- zona paraplacentaria
- 162 área postrema f**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *área postrema*
en *area postrema*
la *area postrema*
- 163 área subcalosa f**
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- área paraolfactoria de Broca
es *área paraolfactoria de Broca; área subcalosa*
en *parolfactory area of Broca; subcallosal area*
la *area subcallosa*
- 164 área vestibular f**
Anatomía: oído interno
es *área vestibular*
en *acoustic area; vestibular area*
la *area vestibularis*
- 165 área vitelina f**
Embrioloxía: órganos
es *área vitelina*
en *vitelline area*
la *area vitellina*
- 166 armiñado -da a**
Particularidades en équidos
es *armiñado*
en *ermined*
- ARN** Vid.- ácido ribonucleico
- 167 ARN mensaxeiro m**
Estructura celular: citoplasma
SIN.- ácido ribonucleico mensaxeiro;
RNA mensaxeiro; ARNm (sg); mRNA (sg)
es *ácido ribonucleico mensaxero; ARN mensaxero; ARNm (sg)*
en *messenger ribonucleic acid; mRNA (sg)*
- 168 ARN ribosómico m**
Citoplasma: orgánulos
SIN.- ácido ribonucleico ribosómico;
RNA ribosómico; ARNr (sg); rRNA (sg)
es *ácido ribonucleico ribosómico; ARNr (sg); RNA ribosómico; rRNA (sg)*
en *ribosomal ribonucleic acid; rRNA (sg)*
- ARNm** Vid.- ARN mensaxeiro
- ARNr** Vid.- ARN ribosómico
- 169 arpexo m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
es *arpeo*
en *stringhalt*
- 170 arquicórtex m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *archicórtex; arquicórtex*
en *archicortex*
la *archicortex*
Nota.- Cfr. con “arquipalio”.
- 171 arquipalio m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *arquipalio*
en *archipallium*
la *archipallium*
Nota.- Cfr. con “arquicórtex”.

172 arredondamento m

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- arredondamento da mesa dentaria

es *redondez; redondez de la tabla dentaria*

en *ovalness; ovalness of teeth; rounding; rounding of teeth*

arredondamento da mesa

dentaria Vid.- arredondamento

173 arropo m

Particularidades noutras especies

es *arropo*

174 arteria f

Anxioloxía: vasos sanguíneos

es *arteria*

en *artery*

la *arteria*

arteria aferente Vid.- arteria espiral

175 arteria carótide f

Anxioloxía: arterias

es *arteria carótida*

en *carotid; carotid artery*

la *arteria carotis*

176 arteria coronaria f

Anxioloxía: arterias

es *arteria coronaria*

en *coronary artery*

la *arteria coronaria*

arteria de conducción

Vid.- arteria elástica

arteria de distribución

Vid.- arteria muscular

177 arteria elástica f

Organografía: macrovasculatura //

Anxioloxía: arterias

SIN.- arteria de conducción

es *arteria de conducción; arteria elástica*

en *conducting artery; elastic artery*

178 arteria espiral f

Organografía: pene // Anxioloxía: arterias

SIN.- arteria helicoidal; arteria aferente

es *arteria aferente; arteria espiral; arteria helicoidal*

en *helicine artery*

arteria helicoidal Vid.- arteria espiral

179 arteria hialoide f

Embrioloxía: órganos

es *arteria hialoidea*

en *hyaloid artery*

la *arteria hyaloidea*

180 arteria muscular f

Organografía: macrovasculatura //

Anxioloxía: arterias

SIN.- arteria de distribución

es *arteria de distribución; arteria muscular*

en *distributing artery; muscular artery*

181 arteria umbilical f

Embrioloxía: órganos

es *arteria umbilical*

en *umbilical artery*

la *arteria umbilicalis*

182 arteria vitelina f

Embrioloxía: órganos

es *arteria vitelina*

en *vitelline artery*

la *arteria vitellina*

- 183 arteriola f**
Anxioloxía: arterias
 es arteriola
 en arteriole
 la arteriola
- 184 arteriola glomerular aferente f**
Organografía: corpúsculo renal // Anxioloxía: arterias
 es arteriola glomerular aferente
 en glomerular afferent arteriole
 la arteriola glomerularis afferens
- 185 arteriola glomerular eferente f**
Organografía: corpúsculo renal // Anxioloxía: arterias
 es arteriola glomerular eferente
 en glomerular efferent arteriole
 la arteriola glomerularis efferens
- 186 arteriola hepática f**
Organografía: fígado // Anxioloxía: arterias
 es rama arteria hepática
 en interlobular hepatic arteriole
- 187 articulación f**
Anatomía: artroloxía
 es articulación
 en joint
- 188 asa axilar f**
Sistema nervioso periférico: nervios espiñais
 es asa axilar
 en ansa axillaris; axillary loop
 la ansa axillaris
- 189 asa de Henle f**
Organografía: nefrón
 es asa de Henle
 en Henle's loop
- 190 asa lenticular f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es asa lenticular
 en ansa lenticularis; lenticular ansa;
 lenticular loop
 la ansa lenticularis
- 191 asa peduncular f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es asa peduncular
 en ansa peduncularis; peduncular ansa; peduncular loop
 la ansa peduncularis
- 192 asa sigmoide f**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es asa sigmoidea
 en sigmoid loop
 la ansa sigmoidea
- 193 asa subclavia f**
Sistema nervioso autónomo
 es asa subclavia
 en ansa subclavia; subclavian ansa;
 subclavian loop
 la ansa subclavia
- 194 asa umbilical do intestino f**
Embrioloxía: órganos
 es asa umbilical del intestino
 en umbilical loop
 la ansa umbilicalis intestini
- asentado -da de atrás**
 Vid.- acampado -da de atrás
- asentado -da de diante**
 Vid.- acampado -da de diante
- 195 astrágalo m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- talus
 es astrágalo
 en astragalus; talus bone

- 196 astrocito m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *astrocito*
 en *astrocyte*
- 197 astrocito fibroso m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *astrocito fibroso*
 en *fibrous astrocyte*
- 198 astrocito protoplásmico m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *astrocito protoplásmico*
 en *protoplasmic astrocyte*
- 199 atigrado -da a**
Particularidades en équidos
 es *atigrado*
 en *tabby*
- 200 atlas m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *vértebra C-I*
 es *atlas; vértebra C-I*
 en *atlas*
 la *atlas*
- 201 atresia folicular f**
Organografía: ovarios
 es *atresia folicular*
 en *follicular atresia*
- 202 atresia obliterativa f**
Organografía: ovarios
 es *atresia obliterativa*
 en *obliterative atresia*
- 203 atresia quística f**
Organografía: ovarios
 es *atresia quística*
 en *cystic atresia*
- 204 atrio do corazón m**
Embrioloxía: órganos // Anxioloxía: corazón
 es *atrio del corazón*
 en *atrium of the heart; heart atrium*
 la *atrium cordis*
- 205 atrio do rume m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *atrio del rumen*
 en *atrium ruminis*
 la *atrium ruminis*
- 206 atrio primitivo m**
Embrioloxía: órganos
 es *atrio primitivo*
 en *primitive atrium*
 la *atrium primitivum*
- 207 atroitado -da a**
Particularidades en équidos
 es *atruchado*
 en *red flea-bitten*
- aurícula** Vid.- pavillón auricular
- aurícula** Vid.- aurícula do atrio
- 208 aurícula do atrio f**
Anxioloxía: corazón
 SIN.- *aurícula*
 es *aurícula del atrio*
 en *auricle*
 la *auricula atrii*
- 209 autofagosoma m**
Citoplasma: orgánulos
 es *autofagosoma*
 en *autophagosome*

- 210 axe m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- vértebra C-II (f) VAR.- axis
 es *axis*; *vértebra C-II*
 en *axis*
 la *axis*
- axente tensioactivo pulmonar**
 Vid.- surfactante pulmonar
- 211 axeonllado -da a**
Morfoloxía: apromos
 SIN.- curvo -va
 es *corvo*
 en *over at the knee*
- 212 axila f**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- sobaco (m); sobrazo (m); oco
 axilar (m)
 es *axila*
 en *axilla*
- axilema** Vid.- axolema
- axis** Vid.- axe
- 213 axolema m**
Tecido nervioso: neuronas
 VAR.- axilema
 es *axolema*
 en *axolemma*
- axon** Vid.- axón
- 214 axón m**
Tecido nervioso: neuronas
 SIN.- cilindroeixe [arc.]; neurita (f)
 VAR.- axon
 es *axón*; *cilindroeixe* [arc.]; *neurita*
 en *axis cylinder* [arc.]; *axon*; *neurite*
- 215 axonema m**
Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións
 es *axonema*
 en *axoneme*
- 216 bacoriño -ña s**
Cronometría: períodos de idade
 SIN.- leitón destetado
 es *cochinillo destetado*
 en *weaner*
- 217 badana f**
Morfoloxía: pescozo
 SIN.- gorgueira
 es *badana*
 en *dewlap*
 Nota.- Designa a 'prega de pel moi prominente, visible na parte inferior da papada dos bóvidos'. Cfr. con "gorgueira".
- baleiro subesternal**
 Vid.- altura ao esterno
- 218 banda A f**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- banda anisotrópica
 es *banda A*
 en *A band*
- banda anisotrópica**
 Vid.- banda A
- 219 banda H f**
Tecido muscular: miocitos
 es *banda H*
 en *H band*
- 220 banda I f**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- banda isotrópica
 es *banda I*
 en *I band*

- banda isotrópica** Vid.- banda I
- 221 barba f**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- barbadela [pop.]; queixo (m) [pop.]
 es *barba; mentón; rexión del músculo borla*
 en *chin*
 Nota.- Designa a 'rexión da cabeza dos mamíferos situada na parte inferior desta, na zona exterior da mandíbula inferior'.
- 222 barba f**
Organografía: integumento aviar
 es *barba*
 en *barb*
 Nota.- Designa a 'parte filamentosa da pluma que se atopa a ambos os lados da raque'.
- 223 barba f**
Anatomía: pel // Morfoloxía: cabeza
 es *barba*
 en *beard*
 la *barba*
 Nota.- Designa a 'pilosidade abundosa que se pode atopar na rexión da barba dalgunhas especies de mamíferos'.
- 224 barba do pescozo f**
Anatomía: apéndices carnosos
 es *barba del cuello*
 en *beard*
 la *barba cervicalis*
- 225 barbada f**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- barbuquexo (m)
 es *barbada; barboquejo; sofrenada*
 en *chin groove*
 Nota.- Designa a 'rexión anatómica que se estende desde a barba ata a parte posterior do maxilar inferior'. Cfr. con "papada".
- barbada** Vid.- papada
- barbadela** Vid.- papada
- barbadela** Vid.- barba
- 226 barbicelo m**
Organografía: integumento aviar
 SIN.- ganchiños (pl)
 es *barbicelo; ganchillo*
 en *barbicel*
- 227 bárbula f**
Organografía: integumento aviar
 es *bárbula*
 en *barbule*
- barbuquexo** Vid.- barbada
- barra** Vid.- diastema
- 228 barras f pl**
Morfoloxía: extremidades
 es *barras; candados*
 en *bars*
- 229 barreira de difusión f**
Organografía: pulmón
 es *barrera de difusión*
 en *diffusion barrier*
- 230 barreira de filtración f**
Organografía: corpúsculo renal
 es *barrera de filtración*
 en *filtration barrier*
- 231 barreira hematotesticular f**
Organografía: testículo
 es *barrera hematotesticular*
 en *blood-testis barrier*

- barrete** Vid.- retículo
- base da cola** Vid.- base do rabo
- 232 base do rabo** f
Morfoloxía: tronco
 SIN.- base da cola
 es *base de la cola*
 en *base of the tail*
- base do rabo** Vid.- pombela
- 233 basihioide** m
Anatomía: osteoloxía
 es *basihioides*
 en *basihyoid*
 la *basihyoideum*
- 234 basófilo -la** a
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *basófilo*
 en *basophil*
- 235 bastón** m
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *bastón*
 en *rod cell*
- 236 bazo** m
Organografía: órganos linfáticos secundarios // Anxioloxía: bazo
 es *bazo*
 en *spleen*
 la *lien*
- 237 becerro -rra** s
Cronometría: períodos de idade
 SIN.- xato -ta; cuxo -xa; vitelo -la
 es *ternero*
 en *calf (m); heifer (f)*
- 238 beche** m
Anatomía: pel // Morfoloxía: cabeza
 SIN.- perilla (f); chiba (f)
 es *perilla*
 en *beard; goatee*
 Nota.- Designa un 'tipo de barba reducida e de forma apuntada, típica do gando caprino, especialmente das femias'. Cfr. con "barba".
- 239 beizo** m
Esplancnoloxía: cavidade oral // Morfoloxía: cabeza
 SIN.- labio; beizo da boca
 es *belfo; labio; labio de la boca*
 en *lip; lip of the mouth*
 la *labia oris*
 Nota.- Designa 'calquera das dúas partes carnosas que limitan a abertura da boca'. Cfr. con "belfo".
- 240 beizo branco inferior** m
Particularidades en équidos
 es *bebe con el inferior*
 en *lower lip*
- 241 beizo branco superior** m
Particularidades en équidos
 es *bebe con el superior*
 en *upper lip*
- beizo da boca** Vid.- beizo
- 242 beizos brancos** m pl
Particularidades en équidos
 SIN.- que bebe en branco (loc)
 es *bebe con los dos*
 en *upper and lower lip*
- 243 beleza** f
Morfoloxía externa
 es *belleza*
 en *beauty*

- 244 belfo m**
Morfoloxía: cabeza
 es *belfo*
 en *lower lip*
 Nota.- Designa o 'labio inferior das cabalerías'. Cfr. con "beizo".
- 245 belfo -fa a**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- con *prognatismo inferior (fpp)*
 es *belfo*; con *prognatismo inferior*
 en *with monkey mouth*
- besta** Vid.- *bestra*
- 246 bestra f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 SIN.- *xarrete (m)* VAR.- *besta*
 es *corvejón; jarrete; tarso*
 en *hock*
 Nota.- Designa a 'parte primeira do terceiro segmento das extremidades posteriores, situada entre a perna e a canela'.
- 247 biangularidade f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 es *biangularidad*
 en *biangularity*
- 248 bico m**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- *peteiro*
 es *pico*
 en *beak; bill*
- bico do peito** Vid.- *mamila*
- bicúspide** Vid.- *dente premolar*
- 249 bigornia f**
Anatomía: oído medio
 es *yunque*
 en *incus*
 la *incus*
- 250 bigote m**
Morfoloxía: cabeza
 es *bigote*
 en *whisker*
- 251 bile f**
Organografía: fígado
 es *bilis*
 en *bile*
- bioloxía celular** Vid.- *citoloxía*
- 252 bípede m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *bípedo*
 en *biped*
- 253 blastema mesenquimatoso m**
Embrioloxía: órganos
 es *blastema mesenquimatoso*
 en *connective tissue blastema*
 la *blastema mesenchymale*
- 254 blastema metanefroxénico m**
Embrioloxía: órganos
 es *blastema metanefrogénico*
 en *metanephrogenic blastema*
 la *blastema metanephrogenicum*
- 255 blastema perineal m**
Embrioloxía: órganos
 es *blastema perineal*
 en *perineal blastema*
 la *blastema perineale*

- 256 blastocele m**
Anatomía e embrioloxía
 es *blastocele*
 en *blastocèle; blastocoele*
- 257 blastocisto m**
Embrioloxía: fases
 es *blastocisto*
 en *blastocyst*
 la *blastocystis*
- 258 blastocito m**
Anatomía e embrioloxía
 es *blastocito*
 en *blastocyte*
 la *blastocystis*
- 259 blastoderma m**
Embrioloxía: órganos // Anatomía e embrioloxía
 SIN.- membrana xerminativa (f)
 VAR.- blastoderme (f)
 es *blastodermo; membrana germinativa*
 en *blastoderm; discoblastula; germinal membrane*
 la *blastoderma*
- blastoderme** Vid.- blastoderma
- 260 blastodisco m**
Anatomía e embrioloxía
 SIN.- disco blastodérmico
 es *blastodisco*
 en *blastodisc; blastodisk*
- 261 blastómero m**
Embrioloxía: órganos
 es *blastómero*
 en *blastomere*
 la *blastomerus*
- 262 blastoporo m**
Embrioloxía: órganos
 es *blastoporo; boca primitiva*
 en *archistome; blastopore*
 la *stomatodeum*
- blastosfera** Vid.- blástula
- 263 blástula f**
Embrioloxía: fases
 SIN.- blastosfera
 es *blastosfera; blástula*
 en *blastosphere; blastula*
 la *blastula*
- 264 blastulación f**
Anatomía e embrioloxía
 es *blastulación*
 en *blastulation*
- 265 blefaroplasto m**
Membrana plasmática: diferenciacións/especializacións
 SIN.- cinetosoma; cinetonúcleo; corpúsculo basal; gránulo basal
 es *blefaroplasto; cinetosoma; corpúsculo basal; cuerpo basal; mastigoplasto; mastigosoma*
 en *basal body; basal corpuscle; blepharoplast; kinosome*
- 266 boca f**
Esplanonoloxía: cavidade oral // Morfoloxía: cabeza
 es *boca*
 en *mouth*
 la *bucca*
 Nota.- Cír. con "cavidade oral".

- 267 boca chea** f
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- boca feita
 es *boca hecha*
 en *full mouth*
- boca feita** Vid.- boca chea
- 268 boca pechada** f
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 es *boca cerrada*
 en *smooth mouth*
- boche** Vid.- bocho
- 269 bocho** m
Esplanchnoloxía: canal alimentario
 VAR.- boche
 es *buche*
 en *crop*
 la *ingluvies*
- bode** Vid.- castrón
- boi** Vid.- touro
- 270 boi** m
Ident. por caracteres naturais
 es *buey*
 en *bullock; steer*
- 271 bolo** m
Ident. mediante sinais artificiais
 SIN.- bolo ruminal
 es *bolo; bolo ruminal*
 en *ruminal bolus*
- bolo ruminal** Vid.- bolo
- bolsa** Vid.- escroto
- 272 bolsa adenohipofisaria** f
Embrioloxía: órganos
 es *bolsa adenohipofisaria*
 en *adenohypophyseal bursa*
 la *bursa adenohipophysialis*
- bolsa cloacal** Vid.- bolsa de Fabricio
- 273 bolsa de Fabricio** f
Organografía: órganos linfáticos primarios
 SIN.- bolsa cloacal
 es *bolsa cloacal; bolsa de Fabricio*
 en *cloacal bursa*
- bolsa mucosa** Vid.- bolsa sinovial
- 274 bolsa sinovial** f
Anatomía: mioloxía
 SIN.- bolsa mucosa
 es *bolsa mucosa; bolsa sinovial*
 en *mucous bursa; synovial bursa*
 la *bursa synovialis*
- bolsa testicular** Vid.- escroto
- 275 bordado -da** a
Particularidades en équidos
 es *bordado*
 en *bordered*
- borla da cola** Vid.- guecho do rabo
- borla do rabo** Vid.- guecho do rabo

- 276 botineiro -ra a**
Particularidades en vacún
 SIN.- de pés negros (fpp)
 es *botinero*
 en *black-footed*
- 277 botón gustativo m**
Organografía: lingua
 es *botón gustativo*
 en *taste bud*
- 278 botón terminal m**
Neuronas: sinapses
 es *botón terminal*
 en *terminal bulb*
- 279 bóveda cranial f**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- bóveda craniana
 es *bóveda craneal*
 en *calvaria; skullcap*
 la *calvaria*
- bóveda craniana** Vid.- bóveda cranial
- braceira** Vid.- brazal
- bragada** Vid.- ventrecha
- 280 bragado -da a**
Particularidades en vacún
 es *bragado*
 en *white marked in the underbelly*
- branco do ollo**
 Vid.- esclerótica
- braquimorfo -fa**
 Vid.- brevilíneo -a
- 281 brazal m**
Ident. mediante sinais artificiais
 SIN.- braceira (f)
 es *brazalete; jarretera*
 en *ankle strap*
- 282 brazo m**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *brazo; región humeral*
 en *arm*
- 283 bregma m**
Anatomía: osteoloxía
 es *bregma*
 en *bregma*
 la *sinciput*
- 284 brevilíneo -a a**
Morfoloxía
 SIN.- braquimorfo -fa
 es *braquimorfo; brevilíneo*
 en *brevilineal*
- 285 bronceado -da a**
Particularidades en équidos
 es *bronceado*
 en *bronze coloured*
- 286 bronquio m**
Esplancnoloxía: aparello respiratorio
 es *bronquio*
 en *bronchus*
 la *bronchus*
- 287 bronquíolo m**
Esplancnoloxía: bronquios e árbore bronquial
 es *bronquíolo*
 en *bronchiole*
 la *bronchulus*
- brouca** Vid.- caluga

- 288 bulbo m**
Organografía: pezuños
 es *bulbo*
 en *bulb*
- 289 bulbo da aorta m**
Anxioloxía: arterias
 es *bulbo de la aorta*
 en *bulb of aorta*
 la *bulbus aortae*
- 290 bulbo da raíz m**
Organografía: apéndices da pel
 es *bulbo de la raíz*
 en *hair bulb*
- 291 bulbo do glande m**
Organografía: pene //
Esplanoloxía: xenitais masculinos:
porcións externas
 es *bulbo del glande*
 en *bulbus glandis*
 la *bulbus glandis*
- bulbo do pelo** Vid.- bulbo piloso
- 292 bulbo do pene m**
Esplanoloxía: xenitais masculinos:
porcións externas
 es *bulbo del pene*
 en *bulb of penis*
 la *bulbus penis*
- bulbo olfactivo** Vid.- bulbo olfatorio
- 293 bulbo olfatorio m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- bulbo olfactivo
 es *bulbo olfatorio*
 en *olfactory bulb*
 la *bulbus olfactorius*
- 294 bulbo piloso m**
Anatomía: pel
 VAR.- bulbo do pelo
 es *bulbo del pelo; bulbo piloso*
 en *bulb of hair*
 la *bulbus pili*
- 295 bulbo vestibular m**
Esplanoloxía: xenitais femininos:
porcións internas
 es *bulbo del vestibulo*
 en *bulb of vestibule*
 la *bulbus vestibuli*
- 296 bulbo vestibular m**
Organografía: vaxina
 es *bulbo vestibular*
 en *bulbus vestibuli*
- 297 bulla lacrimal f**
Anatomía: osteoloxía
 es *bulla lacrimal; bulla lagrimal*
 en *lacrimal bulla*
 la *bulla lacrimalis*
- 298 bulla timpánica f**
Anatomía: osteoloxía
 es *bulla timpánica*
 en *bulla tympani; bulla tympanica*
 la *bulla tympanica*
- cabalo de parada**
 Vid.- garañón
- cabalo enteiro** Vid.- garañón
- 299 cabalo estreleiro m**
Morfoloxía: cabeza
 es *caballo estrellero; caballo que despapa*
 en *horse carrying high*
- cabalo semental**
 Vid.- garañón

- 300 cabelo m**
Anatomía: pel
 es *cabello*
 en *hair*
 la *capillus*
- cabestro** Vid.- freo lingual
- 301 cabeza f**
Morfoloxía: rexións
 SIN.- cachola [col.]
 es *cabeza*
 en *head*
 Nota.- Designa a 'parte superior ou anterior dos animais, onde se atopan os principais centros nerviosos e os órganos dos sentidos'. Cfr. con "testa".
- 302 cabeza curta f**
Morfoloxía: cabeza
 es *cabeza corta*
 en *short head*
- 303 cabeza da costela f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cabeza de la costilla*
 en *head of rib*
 la *caput costae*
- 304 cabeza da falanxe f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cabeza de la falange*
 en *head of phalanx*
 la *caput phalangis*
- 305 cabeza da mandíbula f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cabeza de la mandíbula*
 en *head of mandible*
 la *caput mandibulae*
- 306 cabeza de carneiro f**
Morfoloxía: cabeza
 es *cabeza acarnerada*
 en *roman-nosed head*
- 307 cabeza de liebre f**
Morfoloxía: cabeza
 es *cabeza de liebre*
 en *hare head*
- 308 cabeza de mouro f**
Particularidades en équidos
 SIN.- cabeza negra
 es *cabeza de moro*
 en *black-head*
- 309 cabeza de rinoceronte f**
Morfoloxía: cabeza
 es *cabeza de rinoceronte*
 en *rhinoceros head*
- 310 cabeza do astrágalo f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cabeza del astrágalo; cabeza del talo*
 en *head of talus*
 la *caput tali*
- 311 cabeza do cúbito f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cabeza cubital; cabeza del cúbito*
 en *head of ulna*
 la *caput ulnae*
- 312 cabeza do epidídimo f**
Organografía: epidídimo // Esplancoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *cabeza del epidídimo*
 en *head of the epididymis*
 la *caput epididymidis*

- 313 cabeza do espermatozoide** f
Organografía: gametos
 es cabeza del espermatozoide
 en head of spermatozoon
- 314 cabeza do estribo** f
Anatomía: oído medio
 es cabeza del estribo
 en head of stapes
 la caput stapedis
- 315 cabeza do fémur** f
Anatomía: osteoloxía
 es cabeza del fémur
 en head of femur
 la caput ossis femoris
- 316 cabeza do martelo** f
Anatomía: oído medio
 es cabeza del martillo
 en head of malleus
 la caput mallei
- 317 cabeza do peroné** f
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- cabeza do peróneo
 es cabeza del peroné
 en head of fibula
 la caput fibulae
- cabeza do peróneo**
 Vid.- cabeza do peroné
- 318 cabeza do radio** f
Anatomía: osteoloxía
 es cabeza del radio
 en head of radius
 la caput radii
- 319 cabeza do úmero** f
Anatomía: osteoloxía
 es cabeza del húmero
 en head of humerus
 la caput humeri
- 320 cabeza encapotada** f
Morfoloxía: cabeza
 es cabeza encapotada
 en cloaked head
- 321 cabeza longa** f
Morfoloxía: cabeza
 es cabeza larga
 en long head
- cabeza negra** Vid.- cabeza de mouro
- 322 cabos** m pl
Faneróptica
 es cabos
 en points
 Nota.- Designa as ‘crinas do pescozo e do rabo’. Cfr. con “puntas”.
- cacheiro** Vid.- verrón
- cachola** Vid.- cabeza
- 323 cadeira** f
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cadril (m)
 es cadera
 en hip
- cadril** Vid.- cadeira
- 324 cairel** m
Morfoloxía: tronco
 es cairel; llorona
 en saddle feather
- cairo** Vid.- dente canino
- 325 cálam** m
Anatomía: plumas
 es cálam
 en calamus
 la calamus

326 calcáneo m

Anatomía: osteoloxía

es *calcáneo*
en *calcaneus*
la *calcaneus*

327 calcitonina f

Organografía: glándula tiroide

SIN.- tirocalcitonina

es *calcitonina*; *tirocalcitonina*
en *calcitonin*; *thyrocalcitonin*

328 cálculo alantoide m

Embrioloxía: fases

es *cálculo alantoideo*
en *allantoic calculus*
la *calculus allantoicus*

calcículo gustativo

Vid.- papila gustativa

329 cáliz renal m

Esplancoloxía: órganos urinarios

es *cáliz*; *cáliz renal*
en *calyx*; *renal calyx*

calleiro Vid.- abomaso

330 caluga f

Morfoloxía: cabeza

SIN.- cocote (m); noca; brouca [pop.]

es *nuca*
en *nape*

331 calzado -da a

Particularidades en vacún

SIN.- de pés brancos (fpp)

es *calcetero*
en *white-footed*

Nota.- Designa a pelaxe do gando vacún 'que ten unha cor en xeral escura, pero as extremidades moi claras ou brancas'.

332 calzado -da a

Particularidades en équidos

es *calzado*
en *stocking*

Nota.- Designa a pelaxe dos cuadrúpedes 'que, tendo o corpo de cor escura, presentan unha ou máis patas brancas'.

calzado -da das catro

Vid.- catralbo -ba

calzado -da de dúas

Vid.- dousalbo -ba

calzado -da de tres

Vid.- tresalbo

calzado -da de unha

Vid.- unalbo -ba

333 calzón m

Particularidades noutras especies

es *calzón*

Nota.- Designa o 'pelo máis longo ca o do resto do corpo que cobre o muslo e as pernas dalgunhas razas de gando caprino'.

334 calzón -na a

Particularidades en vacún

es *calzón*

Nota.- Designa o 'animal, fundamentalmente vacún, que presenta a parte distal das súas extremidades posteriores de cor branca, sobrepasando as bestras, con pelaxes de calquera cor excepto a ensabanada'.

335 cámara anterior do globo ocular f

Anatomía: ollo

SIN.- cámara anterior do ollo

es *cámara anterior del globo ocular*;
cámara anterior del ojo
en *anterior chamber of eye*
la *camera anterior bulbi*

- cámara anterior do olho**
 Vid.- cámara anterior do globo ocular
- 336 cámara posterior do globo ocular f**
Anatomía: olho
 SIN.- cámara posterior do olho
 es *cámara posterior del globo ocular*
 en *posterior chamber of eye*
 la *camera posterior bulbi*
- cámara posterior do olho**
 Vid.- cámara posterior do globo ocular
- 337 cámara vítrea f**
Anatomía: olho
 es *cámara vítrea*
 en *vitreous chamber*
 la *camera vitrea bulbi*
- campañña** Vid.- úvula
- 338 canal alimentario m**
Esplanonoloxía: aparello dixestivo
 SIN.- tubo dixestivo
 es *canal alimentario; tubo dixestivo*
 en *alimentary canal; digestive tube*
 la *tubus digestorius*
- 339 canal central m**
Sistema nervioso central: medula espiñal
 es *canal central*
 en *central duct*
 la *canalis centralis*
- 340 canal coclear m**
Organografía: labirinto óseo
 es *canal coclear*
 en *cochlear canal*
- 341 canal exterior m**
Morfoloxía: cabeza
 es *canal exterior*
 en *channel between the jaw bones*
- 342 canal interior m**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- chan da boca [pop.]; piso da boca [pop.]
 es *canal interior; suelo de la boca [pop.]*
 en *floor of the mouth*
- 343 canal neural m**
Embrioloxía: órganos
 es *canal neural*
 en *neural canal*
 la *canalis neuralis*
- 344 canal semicircular m**
Organografía: labirinto óseo // Organografía: aparello vestibular
 es *canal semicircular*
 en *semicircular duct*
- 345 canalículo biliar m**
Organografía: figado
 SIN.- capilar biliar
 es *canalículo biliar*
 en *bile canaliculus; bile capillary*
- 346 canalículo dental m**
Organografía: dentes
 VAR.- canalículo dentinario
 es *canalículo dental*
 en *dental canal; dental tubule*
- canalículo dentinario**
 Vid.- canalículo dental

- 347 canalículo lacrimal m**
Organografía: aparello lacrimal // Anatomía: órganos oculares
 es *canalículo lacrimal; canalículo lagrimal*
 en *lacrimal canal; lacrimal canaliculus; lacrimal duct*
 la *canaliculus lacrimalis*
- canela** Vid.- tibia
- 348 canela f**
Morfoloxía: extremidades
 es *caña*
 en *cannon*
 Nota.- Cfr. con “tibia”. Nalgunhas especies, como por exemplo nos cans, a canela dianteira coñécese como “metacarpo” e a traseira como “metatarso”.
- canino** Vid.- dente canino
- capa basal** Vid.- estrato basal
- 349 capa de células ganglionares f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *capa de células ganglionares*
 en *ganglion cell layer; ganglionic layer*
- 350 capa de fibras do nervio óptico f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *capa de fibras del nervio óptico*
 en *optic nerve fiber layer*
- 351 capa de Henle f**
Organografía: apéndices da pel
 es *capa de Henle*
 en *Henle's layer*
- 352 capa de Huxley f**
Organografía: apéndices da pel
 es *capa de Huxley*
 en *Huxley's layer*
- 353 capa externa de fibras radiais f**
Organografía: membrana timpánica
 es *capa externa de fibras radiales*
 en *outer radial array*
- 354 capa fotorreceptora f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 SIN.- estrato fotorreceptor (m)
 es *capa fotorreceptora*
 en *photoreceptive layer*
- 355 capa interna de fibras circulares f**
Organografía: membrana timpánica
 es *capa interna de fibras circulares*
 en *inner circular array*
- 356 capa muscular das vísceras f**
Embrioloxía: órganos
 es *capa muscular de las vísceras*
 en *muscle layer of viscera*
 la *stratum musculare viscerum*
- 357 capa papilar f**
Organografía: pel
 SIN.- estrato papilar (m)
 es *capa papilar; estrato papilar*
 en *papillary layer*
- 358 capa plexiforme externa f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 SIN.- estrato plexiforme externo (m)
 es *capa plexiforme externa*
 en *outer plexiform layer*

- 359 capa plexiforme interna f**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 SIN.- estrato plexiforme interno (m)
 es *capa plexiforme interna*
 en *inner plexiform layer*
- 360 capa superficial pigmentada f**
Organografía: olo: túnica vascular
 SIN.- estrato superficial pigmentado (m)
 es *estrato superficial pigmentado*
 en *pigmented superficial layer*
- 361 capa xerminal f**
Embriología: órganos
 es *capa germinal*
 en *germinal layer*
 la *stratum germinale*
- capa xerminativa** Vid.- estrato basal
- 362 capacitación espermática f**
Organografía: tuba uterina
 es *capacitación espermática*
 en *sperm capacitation*
- 363 capilar m**
Organografía: microvasculatura // Anxiología: vasos sanguíneos
 SIN.- vaso capilar
 es *capilar; vaso capilar*
 en *capillary; vas capillare*
 la *vas capillare*
- capilar biliar** Vid.- canalículo biliar
- 364 capilar continuo m**
Organografía: microvasculatura
 es *capilar continuo*
 en *continuous capillary*
- 365 capilar fenestrado m**
Organografía: microvasculatura
 es *capilar fenestrado*
 en *fenestrated capillary*
- 366 capilar linfático m**
Organografía: vasos linfáticos
 es *capilar linfático*
 en *lymph capillary*
- 367 capilar sinusoidal m**
Organografía: microvasculatura
 es *capilar sinusoidal*
 en *sinusoidal capillary*
- 368 capirote a**
Particularidades en équidos
 es *capirote*
 Nota.- Designa o 'animal, fundamentalmente vacún, que presenta a cabeza e o pescozo más oscuros ca o resto do corpo'. Cfr. con "capuchino".
- 369 capón m**
Ident. por caracteres naturais
 es *capón*
 en *capon*
- 370 cápsula f**
Organografía
 es *cápsula*
 en *capsule*
- 371 cápsula adiposa f**
Esplanonología: órganos urinarios
 es *cápsula adiposa*
 en *adipose capsule*
 la *capsula adiposa*
- 372 cápsula articular f**
Anatomía: artroloxía
 SIN.- cápsula sinovial
 es *cápsula articular; cápsula sinovial*
 en *articular capsule; synovial capsule*
 la *capsula articularis*

- 373 cápsula de Bowman** f
Organografía: corpúsculo renal
 SIN.- cápsula glomerular
 es cápsula de Bowman; cápsula glomerular
 en Bowman's capsule; glomerular capsule
- 374 cápsula do cristalino** f
Organografía: cristalino
 es cápsula del cristalino
 en lens capsule
- cápsula glomerular**
 Vid.- cápsula de Bowman
- 375 cápsula ótica** f
Embriología: órganos
 es cápsula ótica
 en otic capsule
 la capsula otica
- cápsula sinovial** Vid.- cápsula articular
- 376 capuchino -na** a
Particularidades en vacún
 es capuchino
 en capuchin
 Nota.- Designa o 'animal, fundamentalmente vacún, que presenta na cabeza e no pescozo unha coloración máis escura ca no resto do corpo, rematada en punta na crineira como se fose unha capucha'. Cfr. con "capirote".
- caput gallinaginis**
 Vid.- cóliculo seminal
- 377 cara** f
Morfología: cabeza
 es cara
 en face
- 378 cara afumada** f
Particularidades en équidos
 es cara ahumada
- cara branca** Vid.- careto
- 379 cara cis** f
Citoplasma: orgánulos
 es cara cis
 en cis face
- cara de maduración**
 Vid.- cara trans
- 380 cara trans** f
Citoplasma: orgánulos
 SIN.- cara de maduración
 es cara de maduración; cara trans
 en maturing face; trans face
- caracol** Vid.- cóclea
- 381 carboeiro -ra** a
Particularidades en vacún //
Particularidades en équidos
 es carbonado; carbonero
 en black-mottled
 Nota.- En español a forma "carbonado" aplícaselles aos équidos e "carbonero" aos bovinos. Cfr. con "mosqueado" e "tizoado".
- 382 careto -ta** a
Particularidades en équidos
 SIN.- cara branca (f)
 es careto
 en bald face; white face
- 383 carifusco -ca** a
Particularidades en vacún
 es carifusco

- 384 carina traqueal f**
Esplancoloxía: traquea
 es *carina traqueal*
 en *carina of trachea; carina tracheae*
 la *carina tracheae*
- 385 carinevado -da a**
Particularidades en vacún
 es *caribello; carinevado*
- 386 cariocinese f**
Ciclo celular e replicación
 es *cariocinesis*
 en *karyokinesis*
- carioplasma**
 Vid.- nucleoplasma
- 387 carneiro m**
Ident. por caracteres naturais
 es *carnero*
 en *wether*
- carneiro colludo**
 Vid.- carneiro inteiro
- 388 carneiro inteiro m**
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- carneiro colludo
 es *morueco*
 en *ram*
- 389 carpo m**
Anatomía: osteoloxía
 es *carpo*
 en *carpus*
 la *carpus*
 Nota.- Designa un 'conxunto de ósos existentes nas extremidades anteriores dos vertebrados tetrápodos comprendidos entre o cúbito/radio e os ósos metacarpianos'.
- 390 carpo m**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *carpo; rodilla*
 en *knee*
 Nota.- Designa unha 'rexión corporal existente nas extremidades anteriores dos vertebrados tetrápodos situada na zona en que se atopan o conxunto de ósos do mesmo nome'.
- 391 carrancado -da a**
Morfoloxía: apromos
 es *hueco de rodillas*
 en *forelimb bow-legged*
- 392 cartilaxe f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *cartilago*
 en *cartilage*
- 393 cartilaxe aritenoide f**
Esplancoloxía: larínxe e compoñentes
 es *cartilago aritenoides*
 en *arytenoid cartilage*
 la *cartilago arytеноidea*
- 394 cartilaxe articular f**
Anatomía: artroloxía
 es *cartilago articular*
 en *articular cartilage*
 la *cartilago articularis*
- 395 cartilaxe auricular f**
Anatomía: oído externo
 es *cartilago auricular*
 en *auricular cartilage*
 la *cartilago auriculae*
- 396 cartilaxe costal f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cartilago costal*
 en *costal cartilage*
 la *cartilago costalis*

- 397 cartilaxe cricoide f**
Esplancoloxía: larinxe e compoñentes
 es *cartilago cricoideo*
 en *cricoid cartilage*
 la *cartilago cricoidea*
- 398 cartilaxe da tuba auditiva f**
Anatomía: oído medio
 es *cartilago de la trompa auditiva*
 en *cartilage of auditory tube*
 la *cartilago tubae auditivae*
- cartilaxe de crecemento**
 Vid.- cartilaxe epifisaria
- cartilaxe de Jacobson**
 Vid.- cartilaxe vomeronasal
- 399 cartilaxe do corazón f**
Anxioloxía: corazón
 es *cartilago del corazón*
 en *cartilage of heart*
 la *cartilago cordis*
- 400 cartilaxe do mango f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- cartilaxe do manubrio
 es *cartilago del mango; cartilago del manubrio*
 en *cartilage of manubrium*
 la *cartilago manubrii*
- cartilaxe do manubrio**
 Vid.- cartilaxe do mango
- 401 cartilaxe do meato acústico f**
Anatomía: oído externo
 es *cartilago del meato acústico*
 en *cartilage of acoustic meatus*
 la *cartilago meatus acustici*
- 402 cartilaxe do tabique nasal f**
Esplancoloxía: cavidade nasal
 es *cartilago del tabique nasal*
 en *cartilage of nasal septum*
 la *cartilago septi nasi*
- 403 cartilaxe elástica f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 es *cartilago elástico*
 en *elastic cartilage*
- 404 cartilaxe epifisaria f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- cartilaxe de crecemento
 es *cartilago de crecimiento; cartilago epifisario*
 en *epiphysial cartilage; epiphysial plate*
 la *cartilago epiphysialis*
- 405 cartilaxe epiglótica f**
Esplancoloxía: larinxe e compoñentes
 es *cartilago epiglótico*
 en *epiglottic cartilage*
 la *cartilago epiglottica*
- 406 cartilaxe escapular f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cartilago de la escápula; cartilago escapular*
 en *scapula cartilage; scapular cartilage*
 la *cartilago scapulae*
- 407 cartilaxe escutiforme f**
Anatomía: oído externo
 es *cartilago escutiforme*
 en *scutiform cartilage*
 la *cartilago scutiformis*

- 408 cartilaxe estapédica** f
Embrioloxía: órganos
 es cartilago estapédico
 en stapedial cartilage
 la cartilago stapedicus
- 409 cartilaxe hialina** f
Tecido conectivo especializado:
 cartilaxe e óso
 es cartilago hialino
 en hyaline cartilage
- 410 cartilaxe incudial** f
Embrioloxía: órganos
 es cartilago incudial
 en incudal cartilage
 la cartilago incudalis
- 411 cartilaxe interaritenoido** f
Esplancnoloxía: larinxe e compoñentes
 es cartilago interaritenoido
 en interarytenoid cartilage
 la cartilago interarytenoidea
- 412 cartilaxe malar** f
Embrioloxía: órganos
 es cartilago malar
 en mallear cartilage
 la cartilago mallearis
- 413 cartilaxe sesamoide** f
Esplancnoloxía: larinxe e compoñentes
 es cartilago sesamoideo
 en sesamoid cartilage
 la cartilago sesamoidea
- 414 cartilaxe tiroide** f
Esplancnoloxía: larinxe e compoñentes
 es cartilago tiroideo
 en thyroid cartilage
 la cartilago thyroidea
- 415 cartilaxe traqueal** f
Esplancnoloxía: traquea
 es cartilago traqueal
 en tracheal cartilage
- 416 cartilaxe unglar** f
Anatomía: osteoloxía
 es cartilago unglar
 en unglar cartilage
 la cartilago unglaris
- 417 cartilaxe vomeronasal** f
Anatomía: órgano vomeronasal
 SIN.- cartilaxe de Jacobson
 es cartilago de Jacobson; cartilago vomeronasal
 en Jacobson's cartilage; vomeronasal cartilage
 la cartilago vomeronasalis
- 418 cartilaxe xifoide** f
Anatomía: osteoloxía
 es cartilago xifoideo
 en xiphoid cartilage
 la cartilago xiphoidea
- 419 carúncula** f
Organografía: útero
 es carúncula
 en caruncle; caruncula
- 420 carúncula** f
Embrioloxía: órganos
 es carúncula
 en caruncle; caruncula
 la caruncula
- 421 carúncula cutánea** f
Anatomía: apéndices carnosos
 es carúncula cutánea
 en cutaneous caruncle
 la caruncula cutanea

422 carúncula lacrimal f

*Anatomía: órganos oculares
accesorios*

es *carúncula lacrimal; carúncula
lagrimal*
en *lacrimal caruncle*
la *caruncula lacrimalis*

carúncula maior de Santorini

Vid.- papila duodenal maior

423 carúncula sublingual f

Esplanonoloxía: cavidade oral

es *carúncula sublingual*
en *caruncula sublingualis; sublingual
caruncle*
la *caruncula sublingualis*

424 casco m

Morfoloxía: extremidades

es *casco*
en *hoof*

Nota.- Designa unha 'estoxo córneo que recobre completamente o extremo distal do pé dos equinos'. Cfr. con "pezuño" e "uña".

425 castaña f

Morfoloxía: extremidades

es *espejuelo*
en *chestnut*

castizo Vid.- verrón

426 castrón m

Ident. por caracteres naturais

SIN.- chibo; bode

es *bode; cabrón; macho cabrío*
en *billy*

Nota.- Designa o 'macho da cabra sen castrar'.

427 castrón m

Ident. por caracteres naturais

es *castrón*
en *castrated goat*

Nota.- Designa o 'macho da cabra castrado'.

428 catralbo -ba a

Particularidades en équidos

SIN.- calzado -da das catro

es *cuatralbo*
en *with four white stockings*

429 catreño -ña s

Cronometría: períodos de idade

es *cuatreño*
en *four-years old bull*

cauda equina Vid.- cola de cabalo

430 caverna do corpo esponxoso f

Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas

es *caverna del cuerpo esponjoso; cavidad del cuerpo esponjoso*

en *cavern of corpus spongiosum; cavernous space of corpus spongiosum*

la *caverna corporis spongiosi*

431 caverna dos corpos

cavernosos f

Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas

es *caverna del cuerpo cavernoso; cavidad de los cuerpos cavernosos*

en *cavern of corpora cavernosa; cavernous space of corpora cavernosa*

la *caverna corporum cavernosorum*

- 432 cavidade abdominal** f
Esplancnoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es cavidad abdominal
 en abdominal cavity
 la ostium abdominale tubae uterinae
- 433 cavidade amniótica** f
Embrioloxía: órganos
 es cavidad amniótica
 en amniotic cavity
 la cavum amnii
- 434 cavidade articular** f
Anatomía: artroloxía
 es cavidad articular
 en articular cavity
 la cavum articulare
- 435 cavidade celómica** f
Anatomía e embrioloxía
 es cavidad celómica
 en celomic cavity
- cavidade da bestra** Vid.- oco da bestra
- 436 cavidade diencefálica** f
Embrioloxía: fases
 es cavidad diencefálica
 en diencephalic cavity
 la cavum diencephali
- 437 cavidade epidural** f
Sistema nervioso central: meninxes
 es cavidad epidural
 en epidural cavity; epidural space
 la cavum epidurale
- 438 cavidade farínxea** f
Esplancnoloxía: farinx
 es cavidad faríngea
 en pharyngeal cavity
 la cavum pharyngis
- 439 cavidade glenoide** f
Anatomía: osteoloxía
 es cavidad glenoidal
 en glenoid cavity
 la cavitas glenoidalis
- 440 cavidade hipofisaria** f
Organografía: hipófise //
Esplancnoloxía: glándulas endócrinas
 SIN.- fenda hipofisaria
 es cavidad hipofisaria; hendidura hipofisaria
 en hypophyseal cavity; hypophysial cavity
 la cavum hypophysis
- 441 cavidade larínxea** f
Esplancnoloxía: larínxe e compoñentes
 es cavidad laríngea
 en laryngeal cavity
 la cavum laryngis
- 442 cavidade medular** f
Anatomía: osteoloxía
 es cavidad medular
 en medullary cavity
 la cavum medullare
- 443 cavidade mesencefálica** f
Embrioloxía: órganos
 es cavidad mesencefálica
 en mesencephalic cavity
 la cavum mesencephali
- 444 cavidade nasal** f
Esplancnoloxía: cavidade nasal
 SIN.- fosa nasal
 es cavidad nasal; fosa nasal
 en nasal cavity; nasal fossa
 la cavum nasi

- 445 cavidade oral f**
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es cavidad bucal; cavidade oral
 en buccal cavity; oral cavity
 la cavum oris
 Nota.- Cfr. con "boca".
- 446 cavidade orbitaria f**
Anatomía: olo
 es cavidad orbitaria; cuenca del ojo
 en orbital cavity
 la cavitas orbitalis
- 447 cavidade pélvica f**
Anatomía: osteoloxía
 es cavidad pélvica
 en pelvic cavity
 la cavum pelvis
- 448 cavidade pericárdica f**
Embrioloxía: órganos // Anxioloxía: pericardio
 es cavidad pericárdica
 en pericardial cavity
 la cavum pericardii
- 449 cavidade peritoneal f**
Embrioloxía: órganos // Esplancnoloxía: peritoneo
 es cavidad peritoneal
 en peritoneal cavity
 la cavum peritonei
- 450 cavidade pleural f**
Embrioloxía: órganos
 es cavidad pleural
 en pleural cavity
 la cavum pleurae
- 451 cavidade pleural f**
Esplancnoloxía: cavidade torácica
 SIN.- saco pleural (m)
 es cavidad pleural
 en pleural cavity
 la cavum pleurae
- 452 cavidade pleuroperitoneal f**
Embrioloxía: órganos
 es cavidad pleuroperitoneal
 en pleuroperitoneal cavity
 la cavum pleuroperitonei
- 453 cavidade prepucial f**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es cavidad prepucial
 en preputial cavity
 la cavum preputiale
- 454 cavidade prosencefálica f**
Embrioloxía: órganos
 es cavidad prosencefálica
 en prosencephalic cavity
 la cavum prosencephali
- 455 cavidade rinencefálica f**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- rinencéfalo (m)
 es cavidad rinencefálica; rinencéfalo
 en rhinencephalic cavity;
 rhinencephalon
 la cavum rhinencephali
- 456 cavidade rombencefálica f**
Embrioloxía: órganos
 VAR.- cavidade romboencefálica
 es cavidad rombencefálica
 en rhombencephalic cavity
 la cavum rhombencephali
- cavidade romboencefálica**
 Vid.- cavidade rombencefálica
- 457 cavidade subxerminal f**
Embrioloxía: órganos
 es cavidad subgerminal
 en subgerminal cavity
 la cavitas subgerminalis

- 458 cavidade telencefálica** f
Embrioloxía: órganos
 es cavidad telencefálica
 en telencephalic cavity
 la cavum telencephali
- 459 cavidade timpánica** f
Anatomía: oído medio
 es cavidad timpánica
 en tympanic cavity
 la cavum tympani
- 460 cavidade torácica** f
Esplanonoloxía: cavidade torácica
 es cavidad torácica; tórax
 en thoracic cavity; thorax
 la cavum thoracis
- 461 cavidade uterina** f
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es cavidad uterina
 en uterine cavity
 la cavum uteri
- 462 cavidade vaxinal** f
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es cavidad vaginal
 en vaginal cavity
 la cavum vaginale
- caxato da aorta** Vid.- arco da aorta
- 463 cebradura** f
Particularidades en équidos
 SIN.- lista de cebra
 es cebradura
 en zebra stripe
- 464 cego** m
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es ciego
 en caecum; cecum
 la cecum
- 465 cela do retículo** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es celda del retículo; celdilla del retículo
 en cell of the reticulum
 la cellula reticuli
- 466 cella** f
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- sobrecella
 es ceja
 en eyebrow
- 467 celoma** m
Embrioloxía: órganos
 es celoma
 en coelom
 la celoma
- 468 célula** f
Citoloxía
 es célula
 en cell
- 469 célula A** f
Organografía: illotes pancreáticos
 es célula A
 en A cell
- célula absorbente**
 Vid.- enterocito
- 470 célula acidófila** f
Organografía: hipófise
 es célula acidófila
 en acidophil cell

- 471 célula adiposa** f
Tecido conectivo: células
 es célula adiposa
 en adipose cell
- célula alveolar tipo I**
 Vid.- pneumocito tipo I
- célula alveolar tipo II**
 Vid.- pneumocito tipo II
- 472 célula amácrina** f
Organografía: ojo: túnica neuroepitelial
 es célula amacrina
 en amacrine cell
- 473 célula B** f
Organografía: islotes pancreáticos
 es célula B
 en B cell
- 474 célula basal** f
Organografía: vías aéreas
 es célula basal
 en basal cell
- 475 célula basófila** f
Organografía: hipófise
 es célula basófila
 en basophil cell
- célula C** Vid.- célula parafolicular
- 476 célula C** f
Organografía: islotes pancreáticos
 es célula C
 en C cell
- 477 célula caliciforme** f
Organografía: intestino //
Organografía: vías aéreas
 es célula caliciforme
 en globet cell
- 478 célula centroacinar** f
Organografía: páncreas
 es célula centroacinar; célula centroacinososa
 en centroacinar cell
- 479 célula ciliada** f
Organografía: vías aéreas
 es célula ciliada
 en ciliated cell
- 480 célula ciliada externa** f
Organografía: conducto coclear
 SIN.- célula vilosa externa
 es célula ciliada externa
 en outer hair cell
- 481 célula ciliada interna** f
Organografía: conducto coclear
 SIN.- célula vilosa interna
 es célula ciliada interna
 en inner hair cell
- 482 célula ciliada tipo I** f
Organografía: aparato vestibular //
Organografía: labirinto
 SIN.- célula vilosa tipo I
 es célula ciliada tipo I
 en type I hair cell
- 483 célula ciliada tipo II** f
Organografía: labirinto membranoso //
Organografía: aparato
 SIN.- célula vilosa tipo II
 es célula ciliada tipo II
 en type II hair cell
- célula cimoxénica**
 Vid.- célula principal

- 484 célula con bordo en cepillo** f
Organografía: vías aéreas
 SIN.- célula en cepillo
 es célula con borde en cepillo
 en brush cell
- célula córnea** Vid.- escama
- 485 célula corticotropa** f
Organografía: hipófise
 VAR.- célula corticotrópica
 es célula corticotropa
 en corticotrope cell
- célula corticotrópica**
 Vid.- célula corticotropa
- 486 célula cromófoba** f
Organografía: hipófise
 es célula cromófoba
 en cromophobe cell
- 487 célula D** f
Organografía: illotes pancreáticos
 es célula D
 en D cell
- 488 célula da teca** f
Organografía: ovarios
 es célula de la teca
 en theca cell
- 489 célula de Boettcher** f
Organografía: conducto coclear
 es célula de Boettcher
 en Boettcher cell
- 490 célula de Claudius** f
Organografía: conducto coclear
 es célula de Claudius
 en cell of Claudius; Claudius cell
- 491 célula de Hensen** f
Organografía: conducto coclear
 es célula de Hensen
 en Hensen's cell
- 492 célula de Langerhans** f
Organografía: piel // Organografía: células defensivas
 es célula de Langerhans
 en Langerhans cell
- 493 célula de Leydig** f
Organografía: testículo
 SIN.- célula endócrina intersticial
 es célula de Leydig
 en Leydig cell
- 494 célula de Merkel** f
Organografía: piel
 es célula de Merkel
 en Merkel cell
- 495 célula de Müller** f
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es célula de Müller
 en Müller cell
- 496 célula de Paneth** f
Organografía: intestino
 es célula de Paneth
 en Paneth cell
- célula de revestimento**
 Vid.- enterocito
- 497 célula de Schwann** f
Tecido nervioso: células de neuroglía
 es célula de Schwann
 en Schwann cell

- 498 célula de Sertoli** f
Organografía: testículo
SIN.- célula sustentacular
 es célula de Sertoli; célula sustentacular
 en Sertoli cell; sustentacular cell
- 499 célula de soporte** f
Organografía: conduto coclear // Organografía: aparello vestibular
 es célula de soporte
 en supporting cell
- 500 célula dendrítica folicular** f
Organografía: células defensivas
 es célula dendrítica folicular
 en follicular dendritic cell
- 501 célula do mesénquima** f
Tecido conectivo: células
VAR.- célula mesenquimal
 es célula del mesénquima; célula mesenquimal
 en mesenchymal cell
- 502 célula do pilar externo** f
Organografía: conduto coclear
 es célula del pilar externo
 en outer pillar cell
- 503 célula do pilar interno** f
Organografía: conduto coclear
 es célula del pilar interno
 en inner pillar cell
- célula en cepillo** Vid.- célula con bordo en cepillo
- 504 célula en repouso** f
Organografía: hipófise
 es célula en repouso
 en resting cell
- 505 célula endócrina da traquea** f
Organografía: grupos de células endócrinas
 es célula endocrina de la tráquea
 en endocrine cell of the trachea
- 506 célula endócrina do estómago glandular**
Organografía: grupos de células endócrinas
 es célula endócrina del estómago glandular
 en endocrine cell of the glandular stomach
- célula endócrina intersticial**
 Vid.- célula de Leydig
- 507 célula endotelial** f
Organografía: vasos sanguíneos
 es célula endotelial
 en endothelial cell
- 508 célula enteroendócrina** f
Organografía: grupos de células endócrinas // Organografía: intestino
 es célula enteroendocrina
 en enteroendocrine cell
- 509 célula endimaria** f
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es célula endimaria
 en ependymal cell
- 510 célula epitelial do plexo coróide** f
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es célula epitelial del plexo coróideo
 en choroid plexus epithelial cell

- 511 célula F** f
Organografía: illotes pancreáticos
 es célula F
 en F cell
- 512 célula falánxica externa** f
Organografía: conduto coclear
 es célula falángica externa
 en outer phalangeal cell
- 513 célula falánxica interna** f
Organografía: conduto coclear
 es célula falángica interna
 en inner phalangeal cell
- 514 célula folicular tiroide** f
Organografía: glándula tiroide
 es célula folicular tiroidea
 en thyroid follicular cell
- 515 célula foliculoestrelada** f
Organografía: hipófise
 es célula foliculoestrellada
 en folliculostellate cell
- 516 célula gonadótropa** f
Organografía: hipófise
 VAR.- célula gonadotrópica
 es célula gonadotropa
 en gonadotrope cell
- célula gonadotrópica**
 Vid.- célula gonadótropa
- célula graxa** Vid.- adipocito
- 517 célula hematopoética pluripotencial** f
Tecido conectivo especializado: sangue
 es célula hematopoyética pluripotencial
 en pluripotential hematopoietic cell
- 518 célula horizontal** f
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es célula horizontal
 en horizontal cell
- 519 célula indiferenciada** f
Organografía: intestino // Tejido conectivo: células
 es célula indiferenciada
 en undifferentiated cell
- 520 célula intersticial** f
Organografía: glándula pineal
 es célula intersticial
 en interstitial cell
- 521 célula intersticial do ovario** f
Organografía: grupos de células endócrinas
 es célula intersticial del ovario
 en ovarian interstitial cell
- 522 célula intersticial do testículo** f
Organografía: grupos de células endócrinas
 es célula intersticial del testículo
 en testicular interstitial cell
- 523 célula lactótropa** f
Organografía: hipófise
 VAR.- célula lactotrópica
 es célula lactotropa
 en lactotrope cell
- célula lactotrópica**
 Vid.- célula lactótropa
- 524 célula limítrofe** f
Organografía: conduto coclear
 es célula del borde; célula limítrofe
 en border cell

- 525 célula melanótopa** f
Organografía: hipófise
 VAR.- célula melanotrópica
 es célula melanotropa
 en melanotrope cell
- célula melanotrópica**
 Vid.- célula melanótopa
- 526 célula mesanxial extraglomerular** f
Organografía: ap. xustaglomerular
 es célula mesangial extraglomerular
 en extraglomerular mesangial cell
- célula mesenquimal**
 Vid.- célula do mesénquima
- 527 célula mioepitelial** f
Organografía: apéndices da pel
 es célula mioepitelial
 en myoepithelial cell
- 528 célula mucíxena** f
Organografía: útero
 es célula mucígena
 en mucigenous cell
- 529 célula mucosa do colo** f
Organografía: estómago
 es célula mucosa del cuello
 en mucous neck cell
- 530 célula muscular branca** f
Tecido muscular estriado
 es célula muscular blanca
 en white muscle cell
- 531 célula muscular intermedia** f
Tecido muscular estriado
 es célula muscular intermedia
 en intermediate muscle cell
- 532 célula muscular vermella** f
Tecido muscular estriado
 es célula muscular roja
 en red muscle cell
- 533 célula nai** f
Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- célula troncal; célula tronco
 es célula madre; célula troncal
 en mother cell; stem cell
- célula nerviosa** Vid.- neurona
- 534 célula neuroreceptora** f
Organografía: conduto coclear //
Organografía: aparello vestibular
 es célula neuroreceptora
 en sensory cell
- célula olfactiva** Vid.- célula olfactiva
- 535 célula olfactiva** f
Organografía: vías aéreas
 VAR.- célula olfactiva
 es célula olfactiva
 en neurosensory olfactory cell
- 536 célula oxífila** f
Organografía: glándula paratiroides
 es célula oxífila
 en oxyphil cell
- 537 célula oxíntica** f
Organografía: estómago
 SIN.- célula parietal
 es célula oxíntica; célula parietal
 en oxyntic cell; parietal cell
- 538 célula parafolicular** f
Organografía: glándula tiroide
 SIN.- célula C
 es célula C; célula clara; célula parafolicular
 en C cell; parafollicular cell

- célula parietal** Vid.- célula oxíntica
- célula peritelial** Vid.- pericito
- célula plasmática**
Vid.- plasmocito
- 539 célula precursora** f
Tecido conectivo especializado: sangre
es *célula precursora*
en *precursor cell*
- 540 célula principal** f
Organografía: estómago //
Organografía: glándula paratiroide
SIN.- célula cimoxénica; célula zimoxénica
es *célula cimogénica; célula principal; célula zimogénica*
en *chief cell; principal cell; zymogenic cell*
- 541 célula principal activa** f
Organografía: glándula paratiroide
es *célula principal activa*
en *active chief cell*
- 542 célula principal inactiva** f
Organografía: glándula paratiroide
es *célula principal inactiva*
en *inactive chief cell*
- 543 célula reticular** f
Tecido conectivo: células
es *célula reticular*
en *reticular cell*
- 544 célula sanguínea** f
Tecido conectivo especializado: sangre
SIN.- elemento forme (m)
es *célula sanguínea; elemento forme*
en *blood cell; formed element*
- 545 célula secretora** f
Organografía: vías aéreas
es *célula secretora*
en *secretory cell*
- 546 célula septal** f
Organografía: pulmón
es *célula septal*
en *septal cell*
- 547 célula serosa** f
Organografía: vías aéreas
es *célula serosa*
en *serous cell*
- 548 célula somatótropa** f
Organografía: hipófise
VAR.- célula somatotrópica
es *célula somatotropa*
en *somatotrope cell*
- célula somatotrópica**
Vid.- célula somatótropa
- 549 célula sustentacular** f
Organografía: vías aéreas
es *célula sustentacular*
en *sustentacular cell*
- célula sustentacular**
Vid.- célula de Sertoli
- 550 célula tirótropa** f
Organografía: hipófise
VAR.- célula tirotrópica
es *célula tirotrropa*
en *thyrotrope cell*
- célula tirotrópica** Vid.- célula tirotrropa
- célula troncal** Vid.- célula nai

- célula tronco** Vid.- célula nai
- célula vilosa externa**
Vid.- célula ciliada externa
- célula vilosa interna**
Vid.- célula ciliada interna
- célula vilosa tipo I**
Vid.- célula ciliada tipo I
- célula vilosa tipo II**
Vid.- célula ciliada tipo II
- 551 célula xerminal primordial** f
Organografía: ap. reprodutor
es célula germinal primordial
en primordial germ cell
- 552 célula xustaglomerular da arteríola glomerular aferente** f
Organografía: ap. xustaglomerular
es célula xustaglomerular de la arteriola glomerular aferente
en juxtglomerular cell
- célula zimoxénica**
Vid.- célula principal
- 553 cemento** m
Esplancnoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
es cemento
en cementum
la cementum
- 554 cemento acelular** m
Organografía: dentes
es cemento acelular
en acellular cementum
- 555 cemento intercelular** m
Citoloxía
es cemento intercelular
en intercellular cement
- 556 cementocito** m
Organografía: dentes
es cementocito
en cementocyte
- 557 centriolo** m
Citoplasma: citoesqueleto
es centriolo
en centriole
- 558 centro de condricación** m
Embrioloxía: órganos
es centro de condricación
en centre of chondrification;
chondrification centre
la centrum condricationis
- 559 centro de osificación** m
Embrioloxía: órganos
es centro de osificación
en centre of ossification; ossification centre
la centrum ossificationis
- 560 centro de osificación** m
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso // Anatomía: osteoloxía
es centro de osificación
en centre of ossification; ossification centre
la centrum ossificationis
- 561 centro de unión ao ribosoma** m
Citoplasma: orgánulos
es centro de unión al ribosoma
en ribosome-binding site

- 562 centro fibrilar do nucléolo** m
Núcleo celular: cromatina
 es centro fibrilar del nucleolo
 en fibrillar centre of the nucleolus
- centro frénico** Vid.- centro tendinoso
- 563 centro nervioso** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es centro nervioso
 en nerve centre
- 564 centro tendinoso** m
Anatomía: mioloxía
 SIN.- centro frénico
 es centro frénico; centro tendinoso
 en phrenic centre; tendinous centre
 la centrum tendineum
- 565 centro tendinoso do perineo** m
Esplanonoloxía: perineo
 es centro tendinoso del periné
 en central tendon of perineum
 la centrum tendineum perinei
- 566 centro xerminal** m
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es centro germinal
 en germinal centre
- 567 centrómero** m
Estrutura celular: núcleo
 SIN.- cinetocoro
 es centrómero; cinetocoro
 en centromere; kinetochore
- 568 centros autónomos primarios** m pl
Embrioloxía: órganos
 es centros autónomos primarios
 en primary autonomic centres
 la centra autonómica primarii
- 569 centrosoma** m
Citoplasma: citoesqueleto
 es centrosoma
 en centrosome
- ceo da boca** Vid.- padal
- 570 cerebelo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es cerebelo
 en cerebellum
 la cerebellum
- 571 cerebro** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es cerebro
 en cerebrum
 la cerebrum
 Nota.- Cír. con "encéfalo".
- cerebro anterior**
 Vid.- prosencéfalo
- cervela** Vid.- cerviz
- cérvix** Vid.- colo do útero
- 572 cerviz** f
Morfoloxía: pescozo
 SIN.- cervela
 es cerviz
 en nape of the neck
- 573 chafrán** m
Morfoloxía: cabeza
 es chaflán
 en face
- chan da boca** Vid.- canal interior
- chapa** Vid.- crótalo

- chiba** Vid.- beche
- chibo** Vid.- castrón
- 574 chorón -na a**
Particularidades en vacún
es *llorón*
- 575 chorreado -da a**
Particularidades en équidos
es *chorreado*
en *brindle*
- 576 ciclo celular m**
Ciclo celular e replicación
es *ciclo celular*
en *cell cycle; cell-division cycle*
- 577 ciclo estral m**
Organografía: ap. reproductor feminino
es *ciclo estral*
en *estrous cycle*
- cigocito** Vid.- cigoto
- 578 cigoteno m**
División celular: meiose
es *cigoteno; zigoteno*
en *zygotene*
- 579 cigoto m**
Embriología: fases
SIN.- cigocito
es *cigoto; huevo; zigoto*
en *egg; zygote*
la *cygotum*
- cilindroeixe** Vid.- axón
- cilio** Vid.- pestana
- cinetocoro** Vid.- centrómero
- cinetonúcleo**
Vid.- blefaroplasto
- cinetosoma** Vid.- blefaroplasto
- 580 cíngulo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *cíngulo*
en *cingule*
la *cingulum*
- 581 cinocilio m**
Organografía: labirinto membranoso
VAR.- quinocilio
es *cinocilio; quinocilio*
en *kinocilium*
- 582 circunvolución mesenquimatosa f**
Embriología: órganos
es *circunvolución mesenquimatosa*
en *mesenchymal gyrus*
la *circunvolutio mesenchimale*
- 583 cisterna f**
Citoplasma: orgánulos
es *cisterna*
en *cisterna*
- 584 cisterna cerebelomedular f**
Sistema nervioso central: meninxes
es *cisterna cerebelomedular*
en *cerebello-medular cistern*
la *cisterna cerebellomedullaris*
- cisterna de Pecquet**
Vid.- cisterna do quilo

- 585 cisterna do quilo f**
Anxioloxía: sistema linfático
 SIN.- quilocisto (m); cisterna de Pecquet
 es *cisterna de Pecquet; cisterna del quilo*
 en *cisterna chyli; Pecquet's cistern; receptaculum chyli*
 la *cisterna chily*
- 586 cisterna linfática primitiva f**
Embrioloxía: órganos
 es *cisterna linfática primitiva*
 en *cysterna lymphatica primitiva*
 la *cysterna lymphatica primitiva*
- 587 cisterna perinuclear f**
Núcleo celular: envoltura
 es *cisterna perinuclear*
 en *perinuclear cistern*
- 588 cisterna quiasmática f**
Sistema nervioso central: meninxes
 es *cisterna quiasmática*
 en *chiasmatic cistern*
 la *cisterna chiasmatis*
- 589 cisterna terminal f**
Tecido muscular: miocitos
 es *cisterna terminal*
 en *terminal cistern*
- 590 citocentro m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *citocentro*
 en *cytocentrum*
- 591 citocinese f**
Ciclo celular e replicación
 SIN.- citodiérese
 es *citocinesis; citodiéresis*
 en *cytodieresis; cytokinesis*
- citodiérese** Vid.- citocinese
- 592 citodiferenciación f**
Citoloxía
 es *citodiferenciación*
 en *cytodifferentiation*
- 593 citoesqueleto m**
Estrutura celular: citoplasma
 es *citoesqueleto*
 en *cytoskeletal element; cytoskeleton*
- 594 citoloxía f**
Citoloxía
 SIN.- bioloxía celular
 es *citología; biología celular*
 en *cytology; cell biology*
- 595 citoplasma m**
Estrutura celular: citoplasma
 es *citoplasma*
 en *cytoplasm*
- 596 citosol m**
Estrutura celular: citoplasma
 es *citosol*
 en *cytosol*
- 597 claustro m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *claustro*
 en *claustrum*
 la *claustrum*
- 598 clavícula f**
Anatomía: osteoloxía
 es *clavícula*
 en *clavicle*
 la *clavicula*

- 599 clítoris m**
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións externas
 es *clítoris*
 en *clitoris*
 la *clitoris*
- 600 cloaca f**
Esplanonoloxía: aparello dixestivo // Embrioloxía: órganos
 es *cloaca*
 en *cloaca*
 la *cloaca*
- 601 coana f**
Esplanonoloxía: cavidade nasal
 es *coana*
 en *choana*
 la *choana*
- 602 cóbado m**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *codo*
 en *elbow*
- 603 cobertoira f**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *cobertera*
 en *covert*
- 604 cóclea f**
Organografía: labirinto óseo
 SIN.- *caracol (m)*
 es *caracol; cóclea*
 en *cochlea*
- 605 cóclea da tibia f**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- *cóclea tibial*
 es *cóclea de la tibia; cóclea tibial*
 en *tibial cochlea*
 la *cochlea tibiae*
- cóclea membranosa**
 Vid.- *conduto coclear*
- cóclea tibial** Vid.- *cóclea da tibia*
- cocote** Vid.- *caluga*
- cola** Vid.- *rabo*
- cola alta** Vid.- *rabo alto*
- cola baixa** Vid.- *rabo baixo*
- 606 cola de cabalo f**
Sistema nervioso periférico: nervios espiñais
 SIN.- *cauda equina*
 es *cauda equina; cola de caballo*
 en *cauda equina*
 la *cauda equina*
- 607 cola do epidídimo f**
Organografía: epidídimo // Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *cola del epidídimo*
 en *tail of epididymis*
 la *cauda epididymidis*
- 608 cola do espermatozoide f**
Organografía: gametos
 es *cola del espermatozoide*
 en *tail of spermatozoon*
- cola en caxato** Vid.- *rabo en caxato*
- cola en trompa** Vid.- *rabo en trompa*
- cola graxa** Vid.- *rabo graxo*

- 609 colar m**
Ident. mediante sinais artificiais
 es collar
 en collar
- 610 colar branco m**
Particularidades noutras especies
 es collalbo; collar
 en white collar
- 611 coleira f**
Particularidades en vacún
 es gargantillo
 en broken necklace
- 612 colículo auricular m**
Embrioloxía: órganos
 es colículo auricular
 en auricular colliculus
 la colliculus auricularis
- 613 colículo rostral m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es colículo rostral
 en rostral colliculus
 la colliculus rostralis
- 614 colículo seminal m**
Organografía: uretra //
Esplancnoloxía: xenitais masculinos:
porcións internas
 SIN.- verumontanum; caput gallinaginis
 es colículo seminal; verumontanum
 en caput gallinaginis; seminal
 colliculus; verumontanum
 la colliculus seminalis
- collón** Vid.- testículo
- 615 colo da cola do espermatozoide m**
Organografía: gametos
 es cuello
 en neck
- 616 colo da escápula m**
Anatomía: osteoloxía
 es cuello de la escápula; cuello
 escapular
 en neck of scapula
 la collum scapulae
- colo dental** Vid.- colo dentario
- 617 colo dentario m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 VAR.- colo dental; colo do dente
 es cuello del diente; cuello dental
 en neck of the tooth; neck of tooth;
 tooth neck
- colo do dente** Vid.- colo dentario
- 618 colo do fémur m**
Anatomía: osteoloxía
 es cuello del fémur
 en neck of femur
 la collum ossis femoris
- 619 colo do omaso m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es cuello del omaso
 en neck of omasum
 la collum omasi
- 620 colo do útero m**
Esplancnoloxía: xenitais femininos:
porcións internas
 SIN.- cérvix VAR.- colo uterino
 es cérvix; cuello del útero; cuello
 uterino
 en cervix; cervix uteri
 la cervix uteri
- colo uterino** Vid.- colo do útero

- 621 coloide m**
Histología
 es *coloide*
 en *colloid*
- 622 coloide tiroide m**
Organografía: glándula tiroide
 es *coloide tiroideo*
 en *thyroid colloid*
- 623 colon m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *colon*
 en *colon*
 la *colon*
- 624 colon ascendente m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *colon ascendente*
 en *ascending colon*
 la *colon ascendens*
- 625 colon descendente m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *colon descendente*
 en *descending colon*
 la *colon descendens*
- 626 colon transverso m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *colon transverso*
 en *transverse colon*
 la *colon transversum*
- 627 columela f**
Anatomía: osteología
 es *columela*
 en *columella*
 la *columella*
- columna** Vid.- columna vertebral
- 628 columna de Morgagni f**
Esplanonología: canal alimentario
 es *columna de Morgagni; columna rectal*
 en *column of Morgagni*
 la *columna rectalis*
- 629 columna gris f**
Embriología: órganos
 es *columna gris*
 en *gray column*
 la *columna grisea*
- 630 columna uretérica f**
Esplanonología: órganos urinarios
 es *columna uretérica*
 en *ureteric column*
 la *columna ureterica*
- 631 columna vertebral f**
Anatomía: osteología
 SIN.- *columna; raque*
 es *columna; columna vertebral; raquis*
 en *rachis; vertebral column*
 la *columna vertebralis*
- coma** Vid.- crina
- 632 comisura branca f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *comisura blanca*
 en *white commissure*
 la *commissura alba*
- 633 comisura gris f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *comisura gris*
 en *grey commissure*
 la *commissura grisea*

- 634 comisura lateral da pálpebra f**
Anatomía: órganos oculares accesorios
 VAR.- comisura palpebral lateral
 es *comisura lateral del párpado*
 en *lateral commissure of eyelid*
 la *commissura palpebrarum lateralis*
- 635 comisura medial da pálpebra f**
Anatomía: órganos oculares accesorios
 VAR.- comisura palpebral medial
 es *comisura medial del párpado*
 en *medial commissure of eyelid*
 la *commissura palpebrarum medialis*
- comisura palpebral lateral**
 Vid.- comisura lateral da pálpebra
- comisura palpebral medial**
 Vid.- comisura medial da pálpebra
- 636 compartimentación celular f**
Estrutura celular
 es *compartimentación celular*
 en *cell compartmentation*
- compartimento adluminal**
 Vid.- compartimento luminal
- 637 compartimento basal m**
Organografía: testículo
 es *compartimento basal*
 en *basal portion*
- 638 compartimento intercelular m**
Organografía: testículo
 es *compartimento intercelular*
 en *intercellular portion*
- 639 compartimento luminal m**
Organografía: testículo
 SIN.- compartimento adluminal
 es *compartimento adluminal;*
compartimento luminal
 en *adluminal portion; luminal portion*
- 640 complexo basal m**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 SIN.- complexo basal da coroides;
 membrana de Bruch (f)
 es *complejo basal de la coroides;*
membrana de Bruch
 en *basal layer of choroid; Bruch's*
membrane; vitreous membrane
- complexo basal da coroides**
 Vid.- complexo basal
- 641 complexo de unión m**
Membrana plasmática:
diferenciación/especialización
 es *complejo de unión*
 en *junctional complex*
- complexo xustaglomerular**
 Vid.- aparato xustaglomerular
- con prognatismo inferior**
 Vid.- belfo -fa
- con prognatismo superior**
 Vid.- picón -na
- 642 con tendóns deprimidos fpp**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *degollado de tendones*
 en *depressed tendon*
- 643 condensación cromosómica f**
Ciclo celular e replicación
 es *condensación cromosómica*
 en *chromosomal condensation*
- 644 cóndilo do húmero m**
Anatomía: osteoloxía
 es *cóndilo del húmero*
 en *condyle of humerus; humeral*
condyle
 la *condylus humeri*

645 cóndilo occipital m

Anatomía: osteoloxía
 es *cóndilo occipital*
 en *occipital condyle*
 la *condylus occipitalis*

condriosoma

Vid.- mitocondria

646 condroblasto m

Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso

es *condroblasto*
 en *chondroblast*

647 condrocito m

Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso

es *condrocito*
 en *chondrocyte*

648 condroclasto m

Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso

es *condroclasto*
 en *chondroclast*

conduto de Wirsung

Vid.- conduto pancreático principal

condutiño biliar

Vid.- condutiño bilífero

649 condutiño bilífero m

Esplanoloxía: fígado e vesícula biliar
 VAR.- condutiño biliar

es *conductillo biliar; conductillo bilífero*
 en *biliary ductule*
 la *ductulus biliferi*

650 condutiño prostático m

Esplanoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *conductillo prostático*
 en *prostatic ductule*
 la *ductulus prostatici*

651 conduto alveolar m

Esplanoloxía: pulmón
 es *conduto alveolar*
 en *alveolar duct*

conduto arterial Vid.- conduto arterioso

652 conduto arterioso m

Embrioloxía: órganos
 SIN.- conduto de Botallo
 VAR.- conduto arterial
 es *conduto arterioso; conduto de Botal*
 en *arterial duct; arteriosus canal; duct of Botallo; ductus arteriosus*
 la *ductus arteriosus*

653 conduto biliar m

Organografía: fígado
 es *conduto biliar*
 en *bile duct*

654 conduto cístico m

Esplanoloxía: fígado e vesícula biliar
 es *conduto cístico*
 en *cystic duct*
 la *ductus cysticus*

655 conduto coclear m

Organografía: labirinto membranoso // Anatomía: oído interno
 SIN.- cóclea membranosa (f)
 es *cóclea membranosa; conduto coclear*
 en *cochlear duct; membranous cochlea*
 la *ductus cochlearis*

656 conduto colédoco m

Esplancnoloxía: fígado e vesícula biliar

SIN.- conduto hepático común

es *conducto colédoco; conducto hepático común*

en *choledoch duct; choledocus duct; common bile duct*

la *ductus choledochus*

conduto concorrente

Vid.- ductus reuniens

conduto de Botallo

Vid.- conduto arterioso

657 conduto de Herring m

Organografía: fígado

es *conducto de Herring*

en *Herring's duct*

conduto de Nuck

Vid.- proceso vaxinal do peritoneo

conduto de Nuck

Vid.- proceso vaxinal do peritoneo

conduto de Stenon

Vid.- conduto parotídeo

conduto de Stensen

Vid.- conduto parotídeo

658 conduto deferente m

Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas

es *conducto deferente*

en *deferent duct*

la *ductus deferens*

659 conduto do epidídimo m

Organografía: epidídimo //

Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas

es *conducto del epidídimo*

en *duct of epididymis; ductus epididymidis*

la *ductus epididymidis*

660 conduto eferente m

Organografía: epidídimo

es *conductillo eferente; conducto eferente*

en *effluent duct; effluent ductule*

661 conduto exaculador m

Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas

es *conducto eyaculador*

en *ejaculatory duct*

la *ductus ejaculatorius*

662 conduto excretor m

Organografía: glándula mamaria

es *conducto excretor*

en *excretory duct*

663 conduto excretor recto m

Organografía: apéndices da pel

es *conducto excretor recto*

en *straight duct*

664 conduto galactóforo m

Organografía: glándula mamaria //

Anatomía: ubre

SIN.- conduto lactífero; corda do leite (f) [pop.]

es *conducto galactóforo; conducto lactífero; conducto mamario*

en *galactophorus duct; lactiferous duct; mammillary duct*

la *ductus lactiferi*

665 conducto hepático m
Organografía: figado //
Esplanonología: figado e vesícula biliar
 es *conducto hepático*
 en *hepatic duct*
 la *ductus hepaticus*

conducto hepático común

Vid.- conducto colédoco

666 conducto incisivo m
Esplanonología: cavidade nasal
 es *conducto incisivo*
 en *incisive duct*
 la *ductus incisivus*

667 conducto interlobular m
Organografía: glándula mamaria
 es *conducto interlobulillar*
 en *interlobular duct*

conducto lactífero

Vid.- conducto galactóforo

668 conducto lobular m
Organografía: figado
 es *conducto lobular*
 en *lobular duct*

669 conducto nasolacrimal m
Organografía: aparelho lacrimal
 es *conducto nasolacrimal; conducto nasolagrimal*
 en *nasolacrimal duct*

670 conducto pancreático accesorio m
Organografía: páncreas
 es *conducto pancreático accesorio*
 en *accessory pancreatic duct*

671 conducto pancreático principal m
Organografía: páncreas
 SIN.- *conducto de Wirsung*
 es *conducto principal; conducto de Wirsung*
 en *main pancreatic duct*

672 conducto papilar m
Organografía: glándula mamaria //
Anatomía: ubre
 es *conducto papilar*
 en *papillary duct*
 la *ductus papillaris*

673 conducto parotídeo m
Esplanonología: cavidade oral
 SIN.- *conducto de Stenon; conducto de Stensen*
 es *conducto de Stenon; conducto de Stensen; conducto parotídeo*
 en *parotid duct; Stenon's duct; Stensen's duct*
 la *ductus parotideus*

674 conducto pronéfrico m
Embriología: órganos
 es *conducto pronéfrico*
 en *pronephric tubule*
 la *ductus pronephricus*

675 conducto saculoutricular m
Organografía: aparelho vestibular
 es *conducto sáculo-utrículo; conducto utrículo-sacular*
 en *utriculosaccular duct*

676 conducto tirogloso m
Embriología: órganos
 es *conducto tirogloso*
 en *thyroglossal duct*
 la *ductus thyroglossus*

- 677 conducto torácico m**
Anxioloxía: sistema linfático
 es *conducto torácico*
 en *thoracic duct*
 la *ductus thoracicus*
- 678 conducto torácico definitivo m**
Embrioloxía: órganos
 es *conducto torácico definitivo*
 en *definitive thoracic duct*
 la *ductus thoracicus definitivus*
- 679 conducto vomeronasal m**
Anatomía: órgano vomeronasal
 es *conducto vomeronasal*
 en *vomeronasal duct*
 la *ductus vomeronasalis*
- 680 confluencia dos seos f**
Anxioloxía: veas
 es *confluencia de los senos*
 en *confluence of sinuses*
 la *confluens sinuum*
- 681 cono m**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *cono*
 en *cone cell*
- 682 cono arterioso m**
Anxioloxía: corazón
 SIN.- *infundíbulo*
 es *cono arterioso; infundíbulo*
 en *arterial cone; infundibulum*
 la *conus arteriosus*
- 683 cono insular m**
Embrioloxía: órganos
 es *cono insular*
 en *conus insularis*
 la *conus insularis*
- 684 constituínte mineralizado m**
Organografía: dientes
 es *constituyente mineralizado*
 en *mineralized portion*
- contrazanco** Vid.- *coxa*
- 685 conxuntiva f**
Organografía: accesorios do ollo
 es *conjuntiva*
 en *conjunctiva*
- 686 copete m**
Particularidades noutras especies
 SIN.- *penacho*
 es *copete; moño; penacho*
 en *egret; tuft*
- 687 corazón m**
Anatomía: anxioloxía
 es *corazón*
 en *heart*
 la *cor*
- 688 corazón m**
Organografía: sist. cardiovascular
 es *corazón*
 en *heart*
 la *cor*
- 689 corazón sigmoide m**
Embrioloxía: órganos
 es *corazón sigmoideo*
 en *sigmoid heart*
 la *cor sigmoideum*
- 690 corazón tubular simple m**
Embrioloxía: órganos
 es *corazón tubular simple*
 en *simple tubular heart*
 la *cor tubulare simplex*

- corda** Vid.- tendón
- corda do leite** Vid.- conduto galactóforo
- 691 corda do tímpano** f
Sistema nervioso periférico: nervios craniais
es *cuerdas del tímpano*
en *chorda tympani*
la *chorda tympani*
- 692 corda tendinosa** f
Morfología: extremidades posteriores
es *cuerdas tendinosas*
en *tendinous cord*
- cordeiro** Vid.- roxelo -la
- 693 cordomesoderma** m
Embriología: órganos
es *cordomesoderma*
en *cordomesoderm*
la *chordamesoderma*
- 694 cordón** m
Particularidades en équidos
es *cordón*
en *strip*
- cordón** Vid.- cordón da medula espiñal
- 695 cordón anxioxénico** m
Embriología: órganos
es *cordón angiogénico*
en *angiogenic cord*
la *chorda angiogenica*
- 696 cordón da caluga** m
Anatomía: artroloxía
SIN.- funículo da caluga; *funiculus nuchae*
es *cordón de la nuca; funiculus nuchae*
en *funiculus nuchae*
la *funiculus nuchae*
- 697 cordón da medula espiñal** m
Sistema nervioso central: medula espiñal
SIN.- cordón; funículo da medula espiñal
es *cordón; cordón de la médula espinal*
en *column of spinal cord*
la *funiculus medullae spinalis*
- 698 cordón espermático** m
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
es *cordón espermático*
en *spermatic cord*
la *funiculus spermaticus*
- 699 cordón lactífero** m
Embriología: órganos
es *cordón lactífero*
en *lactiferous cord*
la *chordae lactiferi*
- 700 cordón umbilical** m
Embriología: órganos
es *cordón umbilical*
en *umbilical cord*
la *funiculus umbilicalis*
- 701 corioalantoide** f
Embriología: órganos
es *corioalantoides*
en *chorioallantois*
la *chorioallantois*

- 702 corion m**
Embriología: órganos
 es *corion*
 en *chorion*
 la *chorion*
- 703 corion laminar m**
Organografía: casco equino
 es *corion laminar*
 en *laminar corium*
- 704 corion papilar m**
Organografía: casco equino
 es *corion papilar*
 en *papillary corium*
- corna** Vid.- corno
- 705 córnea f**
Anatomía: ollo // Organografía:
ollo: túnica fibrosa
 es *córnea*
 en *cornea*
 la *cornea*
- 706 corneto dentario externo m**
Esplanonología: cavidade oral //
Cronometría: dentes e evolución
 SIN.- infundíbulo do dente
 es *cornete dentario externo;*
infundíbulo del diente
 en *dental cup; dental infundibulum;*
external dental infundibulum
 la *infundibulum dentis*
- 707 corneto dentario interno m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 es *cornete dentario interno*
 en *internal dental infundibulum*
- 708 corno m**
Anatomía: sistema tegumentario //
Morfología: cabeza
 SIN.- hasta (f) VAR.- corna (f)
 es *asta; cuerno*
 en *horn*
 la *cornu*
- 709 corno do útero m**
Esplanonología: xenitais femininos:
porções internas
 es *cuerno del útero*
 en *horn of uterus*
 la *cornu uteri*
- 710 corno intertubular m**
Organografía: cornos
 es *cuerno intertubular*
 en *intertubular horn*
- 711 corno tubular m**
Organografía: cornos
 es *cuerno tubular*
 en *tubular horn*
- cornos abertos** Vid.- cornos
 en *lira*
- cornos brocos** Vid.- cornos en
 en *roda baixa*
- cornos calvelos** Vid.- cornos
 en *roda alta*
- cornos calvos** Vid.- cornos en
 en *roda alta*
- cornos en arco** Vid.- cornos
 tipo *aegagrus*

712 cornos en bucle m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en tirabuzón*
 en *twisted horns*

713 cornos en copa m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en copa*
 en *upright horns*

Nota.- Popularmente, a vaca que posuía este tipo de cornos recibía o nome de “gallarda”, “galleira” ou “gallouta”.

714 cornos en coroa m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en corona*
 en *crown-shaped horns*

715 cornos en espiral m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en espiral*
 en *spiral horns; spiral-shaped horns*

716 cornos en gancho m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en gancho*
 en *hook-shaped horns*

717 cornos en lira m pl

Morfología: cornos
 SIN.- cornos abertos [pop.]; cornos palancóns [pop.]
 es *cuernos en lira*
 en *lyre-shaped horns*

718 cornos en media lúa m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en media luna*
 en *half-moon shaped horns*
 Nota.- Popularmente, a vaca que posuía este tipo de cornos recibía o nome de “gallarda”, “galleira” ou “gallouta”.

719 cornos en roda alta m pl

Morfología: cornos
 SIN.- cornos calvos; cornos calvelos
 es *cuernos en rueda alta*

720 cornos en roda baixa m pl

Morfología: cornos
 SIN.- cornos brocos
 es *cuernos en rueda baja; trococeros*

721 cornos en tres deitado m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos en 3 echado*
 en *horns curved forward and inward*

cornos en volutas

Vid.- cornos estordegados

722 cornos estordegados m pl

Morfología: cornos
 SIN.- cornos en volutas
 es *cuernos estornejados*

cornos palancóns

Vid.- cornos en lira

723 cornos tipo aegagrus m pl

Morfología: cornos
 SIN.- cornos en arco
 es *cuernos en arco; cuernos tipo aegagrus*
 en *aegagrus type horns*

724 cornos tipo prisca m pl

Morfología: cornos
 es *cuernos tipo prisca*
 en *prisca type horns*

725 coroa f

Organografía: casco equino //
Morfología: extremidades
 es *corona*
 en *coronet*

- 726 coroa ciliar** f
Organografía: ollo: *túnica vascular*
 es *corona ciliar*
 en *ciliary crown*
- 727 coroa da apófise cornual** f
Anatomía: *osteoloxía*
 es *corona de la apófisis cornual*
 en *crown of the cornual process*
 la *corona processus cornualis*
- coroa dental** Vid.- coroa dentaria
- 728 coroa dentaria** f
Esplancnoloxía: *cavidade oral* //
Cronometría: *dentes e evolución*
 VAR.- coroa dental; coroa do dente
 es *corona; corona del diente; corona dental*
 en *crown; dental crown*
 la *corona dentis*
- coroa do dente** Vid.- coroa dentaria
- 729 coroa radiada** f
Sistema nervioso central: *encéfalo*
 es *corona radiada*
 en *corona radiata*
 la *corona radiata*
 Nota.- Designa unha 'rede de fibras que proceden da cápsula interna do córtex cerebral e que conectan coas fibras do corpo caloso'. Non confundir coa entrada homónima da área "Organografía: ovarios".
- 730 coroa radiada** f
Organografía: *ovarios*
 es *corona radiada*
 en *corona radiata*
 Nota.- Designa unha 'capa de células foliculares que cerca o óvulo, ligada á zona pelúcida'. Non confundir coa entrada homónima da área "Sistema nervioso central: encéfalo".
- 731 coroide** f
Organografía: ollo: *túnica vascular* //
Anatomía: ollo
 es *coroide; coroides*
 en *choroid*
 la *choroidea*
- 732 corpo adiposo auricular** m
Anatomía: *oído externo*
 es *cuerpo adiposo auricular*
 en *auricular adipose body*
 la *corpus adiposum auriculare*
- 733 corpo albicans** m
Organografía: *ovarios*
 VAR.- *corpus albicans*
 es *corpus albicans; cuerpo albicans; cuerpo albicante; cuerpo blanco*
 en *corpus albicans*
- corpo amarelo** Vid.- corpo lúteo
- 734 corpo amigdaloiide** m
Sistema nervioso central: *encéfalo*
 es *cuerpo amigdaloiide; núcleo amigdaloiide*
 en *amygdaloid nucleus*
 la *corpus amygdaloideum*
- 735 corpo atrésico** m
Organografía: *ovarios*
 VAR.- *corpo atrético*
 es *cuerpo atrésico*
 en *corpus atreticum*
- corpo atrético** Vid.- corpo atrésico
- 736 corpo basal** m
Membrana plasmática: *diferenciacións/especializacións*
 es *cuerpo basal*
 en *basal body*

- 737 corpo caloso m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- mesolobo
 es *cueroo caloso*
 en *corpus callosum*
 la *corpus callosum*
- corpo carotídeo** Vid.- glomo carotídeo
- 738 corpo cavernoso m**
Organografía: xenitais externos //
Organografía: pene
 es *cueroo cavernoso*
 en *corpus cavernosum*
- 739 corpo cavernoso do clítoris m**
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións externas
 es *cueroo cavernoso del clítoris*
 en *cavernous body of clitoris*
 la *corpus cavernosum clitoridis*
- 740 corpo cavernoso do pene m**
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es *cueroo cavernoso del pene*
 en *cavernous body of penis*
 la *corpus cavernosum penis*
- 741 corpo ciliar m**
Organografía: olo: túnica vascular //
Anatomía: olo
 es *cueroo ciliar*
 en *ciliary body*
 la *corpus ciliare*
- 742 corpo da costela m**
Anatomía: osteoloxía
 es *cueroo de la costilla*
 en *body of rib*
 la *corpus costae*
- 743 corpo de Herring m**
Organografía: glándula pineal
 es *cueroo de Herring*
 en *Herring body*
- 744 corpo de Nissl m**
Tecido nervioso: neuronas
 es *cueroo de Nissl*
 en *Nissl body*
- 745 corpo do epidídimo m**
Organografía: epidídimo
 es *cueroo del epidídimo*
 en *body of epididymis*
- 746 corpo esponxoso m**
Organografía: pene //
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es *cueroo esponjoso*
 en *corpus spongiosum*
 la *corpus spongiosum penis*
- corpo franxeado** Vid.- fimbria do hipocampo
- 747 corpo hemorráxico m**
Organografía: ovarios
 es *corpo hemorrágico*
 en *corpus hemorrhagicum*
- 748 corpo lúteo m**
Organografía: grupos de células endócrinas //
Organografía: ovarios
 SIN.- corpo amarelo VAR.- *corpus luteum*
 es *cueroo amarillo; cueroo lúteo*
 en *corpus luteum; yellow body*
- 749 corpo mamilar m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *cueroo mamilar*
 en *mamillary body*
 la *corpus mamillare*

- 750 corpo multivesicular m**
Citoplasma: orgánulos
 es cuerpo multivesicular
 en multivesicular body
- corpo pineal** Vid.- glándula pineal
- 751 corpo trapezoide m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es cuerpo trapezoide
 en trapezoid body
 la corpus trapezoideum
- corpo vítreo** Vid.- humor vítreo
- 752 corpo xeniculado m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es cuerpo geniculado
 en geniculate body
 la corpus geniculatum
- 753 corpora arenacea m pl**
Organografía: glándula pineal
 es corpora arenacea
 en brain sand; corpora arenacea
- corpus albicans** Vid.- corpo albicans
- corpus luteum** Vid.- corpo lúteo
- corpúsculo basal**
 Vid.- blefaroplasto
- corpúsculo de Malpighi**
 Vid.- corpúsculo renal
- corpúsculo gustativo**
 Vid.- papila gustativa
- 754 corpúsculo renal m**
Organografía: nefrón
 SIN.- corpúsculo de Malpighi
 es corpúsculo de Malpighi;
 corpúsculo renal
 en Malpighian corpuscle; renal corpuscle
- 755 corpúsculo tímico m**
Organografía: órganos linfáticos primarios
 es corpúsculo tímico
 en thymic corpuscle
- 756 córtex adrenal m**
Organografía: glándula adrenal
 es corteza adrenal
 en adrenal cortex
- 757 córtex cerebral m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es corteza cerebral
 en cerebral cortex
 la cortex cerebri
- 758 córtex do cerebelo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es corteza del cerebelo
 en cerebellum cortex
 la cortex cerebelli
- 759 córtex do pelo m**
Organografía: apéndices da pel
 es corteza del pelo
 en hair cortex
- 760 córtex ovárico m**
Organografía: ovarios
 es corteza ovárica
 en ovarian cortex
- corticotropina** Vid.- hormona adrenocorticotropa

- 761 costas** f pl
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *espalda; paletilla*
 en *shoulder*
- 762 costela falsa** f
Anatomía: osteoloxía
 es *costilla falsa*
 en *false rib*
 la *costa spuria*
- 763 costela flotante** f
Anatomía: osteoloxía
 es *costilla flotante*
 en *floating rib*
 la *costa fluctuans*
- 764 costela verdadeira** f
Anatomía: osteoloxía
 es *costilla verdadeira*
 en *true rib*
 la *costa vera*
- costelar** Vid.- costeleiro
- 765 costeleiro** m
Morfoloxía: tronco
 VAR.- costelar
 es *costillar*
 en *ribs*
- 766 costro** m
Organografía: glándula mamaria
 es *calostro*
 en *calostrum*
- 767 cotiledón** m
Embrioloxía: órganos
 es *cotiledón*
 en *cotyledon*
 la *cotyledo*
- 768 coucear** t
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *cocear*
 en *kick, to*
- 769 coxa** f
Morfoloxía: extremidades posteriores
 SIN.- *contrazanco (m) [en aves]*
 es *muslo; contramuslo [en aves]*
 en *thigh*
- 770 cranio** m
Anatomía: osteoloxía // Morfoloxía: cabeza
 es *cráneo*
 en *cranium*
 la *cranium*
 Nota.- Designa a 'caixa ósea que contén o encéfalo e exclúe os ósos da cara'.
- 771 cranio** m
Anatomía: osteoloxía // Morfoloxía: cabeza
 es *cráneo*
 en *skull*
 Nota.- Designa o 'conxunto de ósos que forman o esqueleto da cabeza'.
- 772 crecemento posnatal** m
Cronometría
 es *crecimiento postnatal*
 en *postnatal growth*
 Nota.- Divídese en catro fases, que se coñecen polos seus ordinais ("primeira", "segunda", "terceira" e "cuarta").
- 773 crina** f
Morfoloxía: pescozo
 SIN.- *coma [arc.]*
 es *crin*
 en *mane*
 la *juba*
 Nota.- Designa o 'pelo longo e forte que teñen na rexión do pescozo algúns cuadrúpedes, como o cabalo'.

- 774 crina** f
Anatomía: pel // Faneróptica
 es *cerda; crin*
 en *animal hair; horsehair*
 Nota.- Designa o 'pelo longo, áspero e sedoso que medra ao longo do pescozo e do rabo dalgúns cuadrúpedes, coma o cabalo'.
- 775 crineira** f
Morfloxía: pescozo
 es *crinera*
 en *crest*
- crineira caída** Vid.- pescozo caído
- crineira sobredesenvolvida**
 Vid.- pescozo de gato
- 776 cripta amigdalina** f
Esplancnoloxía: farinx
 SIN.- *cripta tonsilar*
 es *cripta amigdalina; cripta tonsilar*
 en *tonsillar crypt*
 la *cripta tonsillaris*
- cripta de Lieberkhün**
 Vid.- *cripta intestinal*
- 777 cripta gástrica** f
Organografía: estómago
 es *cripta gástrica; foseta gástrica*
 en *gastric pit*
 la *foveola gástrica*
- 778 cripta intestinal** f
Organografía: intestino
 SIN.- *glándula intestinal; cripta de Lieberkhün*
 es *cripta de Lieberkhün; cripta intestinal; glándula intestinal*
 en *intestinal crypt; intestinal gland; Lieberkhün's crypt*
- cripta tonsilar** Vid.- *cripta amigdalina*
- 779 criptórquido** a
Morfloxía: tronco
 SIN.- *roncollo [pop.]*
 es *criptórquido*
 en *cryptorchid*
 Nota.- Cfr. con "monórquido".
- 780 crista** f
Morfloxía: cabeza
 es *cresta*
 en *comb*
- crista** Vid.- *crista carnosa*
- 781 crista ampular** f
Organografía: labirinto membranoso // Anatomía: oído interno
 es *cresta acústica; cresta ampollar; cresta ampular*
 en *crista ampullaris*
 la *crista ampullaris*
- 782 crista carnosa** f
Anatomía: apéndices carnosos
 SIN.- *crista [pop.]*
 es *cresta; cresta carnosa*
 en *comb*
 la *crista carnosa*
- crista de galo** Vid.- *crista galli*
- 783 crista do esterno** f
Anatomía: osteoloxía
 es *cresta del esternón*
 en *crista sterni*
 la *crista sterni*
- 784 crista dobre** f
Morfloxía: cabeza
 es *cresta dobre; dobre cresta*
 en *buttercup comb*

- 785 crista en chícharo** f
Morfoloxía: cabeza
 es *cresta en guisante*
 en *pea comb; triple comb*
- 786 crista en folla** f
Morfoloxía: cabeza
 es *cresta en hoja*
 en *leaf comb*
- 787 crista en noz** f
Morfoloxía: cabeza
 es *cresta en nuez*
 en *cushion comb; walnut comb*
- 788 crista en rosa** f
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- *crista rizada*
 es *cresta en rosa; cresta rizada*
 en *rose comb*
- 789 crista en V** f
Morfoloxía: cabeza
 es *cresta en forma de V; cresta en V*
 en *V-shaped comb*
- 790 crista galli** f
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *crista de galo*
 es *apósis crista galli; crista galli*
 en *crista galli*
 la *crista galli*
- 791 crista mitocondrial** f
Citoplasma: orgánulos
 es *cresta mitocondrial*
 en *mitochondrial crista*
- crista rizada** Vid.- *crista en rosa*
- 792 crista sinxela** f
Morfoloxía: cabeza
 es *cresta sencilla*
 en *single comb*
- 793 crista uretral** f
Organografía: uretra
 es *cresta uretral*
 en *urethral crest*
 la *crista urethralis*
- 794 cristalino** m
Organografía: ollo e accesorios // Anatomía: ollo
 es *cristalino*
 en *crystalline lens; lens*
- 795 cromátide** f
Núcleo celular: cromatina
 VAR.- *cromatidio (m)*
 es *cromátida; cromátide*
 en *chromatid*
- cromatidio** Vid.- *cromátide*
- 796 cromatina** f
Estrutura celular: núcleo
 SIN.- *chromoplasma (m)*
 es *cromatina; chromoplasma*
 en *chromatin; chromoplasm*
- cromatosoma** Vid.- *cromosoma*
- cromoplasma** Vid.- *cromatina*
- 797 cromosoma** m
Núcleo celular: cromatina
 SIN.- *cromatosoma*
 es *cromosoma*
 en *chromosome*
- 798 crótalo** m
Ident. mediante sinais artificiais
 SIN.- *pendente; chapa (f) [pop.]*
 es *crotal; crotal auricular; pendiente*
 en *earring; eartag*

- 799 cruz f**
Morfoloxía: tronco
 es *cruz*; *región de las agujas*
 en *withers*
- 800 cruz dos cadrís f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa*
 en *croup*; *rump*
- cruz dos cadrís arredondada**
 Vid.- *cruz dos cadrís redonda*
- 801 cruz dos cadrís derrubada f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa caída*; *grupa derribada*
 en *croup down*; *slanting croup*
- 802 cruz dos cadrís dividida f**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- *cruz dos cadrís dobre*
 es *grupa dobre*; *grupa partida*
 en *divided croup*
- cruz dos cadrís dobre**
 Vid.- *cruz dos cadrís dividida*
- 803 cruz dos cadrís en pupitre f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa en pupitre*
 en *strongly sloping croup*
- 804 cruz dos cadrís estreita f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa estrecha*
 en *narrow croup*
- 805 cruz dos cadrís oxival f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa cortante*; *grupa de mula*;
grupa ojival
 en *ogival croup*
- 806 cruz dos cadrís recta f**
Morfoloxía: tronco
 es *grupa recta*
 en *straight croup*
- 807 cruz dos cadrís redonda f**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- *cruz dos cadrís arredondada*
 es *grupa redonda*; *grupa redondeada*
 en *round rump*; *round croup*
- 808 cuarteirón m**
Morfoloxía: tronco
 es *cuarterón*
 en *quarter*; *udder quarter*
- 809 cuartela f**
Morfoloxía: extremidades
 es *cuartilla*
 en *pastern*
- cuarto traseiro** Vid.- *terzo distal*
- 810 cuarto ventrículo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *cuarto ventrículo*
 en *fourth ventricle*
 la *ventriculus quartus*
- 811 cuartos m pl**
Morfoloxía: extremidades
 es *cuartas partes*
 en *quarter*
- 812 cúbito m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *ulna (f) [cult.]*
 es *cúbito*; *ulna*
 en *ulna*
 la *ulna*

813 culmen m

Sistema nervioso central: encéfalo

es *culmen*
en *culmen*
la *culmen*

Nota.- Designa a 'parte superior e anterior do montículo no vermis superior do cerebelo'. Non confundir coa entrada homónima da área "Ranfoteca".

814 culmen m

Anatomía: ranfoteca

es *culmen*
en *culmen*
la *culmen*

Nota.- Designa a 'crista mediana dorsal do bico das aves'. Non confundir coa entrada homónima da área "Encéfalo".

cúmulo oóforo Vid.- *cumulus oophorus*

815 cumulus oophorus m

VAR.- cúmulo oóforo

Organografía: ovarios

es *cúmulo oóforo; cumulus oophorus*
en *cumulus oophorus*

816 concha auricular f

Anatomía: oído externo

es *concha auricular; concha de la oreja*
en *auricular concha; concha of auricle*
la *concha auriculae*

817 concha etmoidal f

Esplanonoxía: cavidade nasal

es *concha etmoidal*
en *ethmoidal concha*
la *concha ethmoidalis*

818 cuña f

Organografía: casco equino

es *cuña*
en *frog*

819 cuña córnea f

Anatomía: uñas e cascos

es *cuña córnea*
en *cuneus corneus*
la *cuneus corneus*

cuña da úngula Vid.- ranilla

cuña do casco Vid.- ranilla

820 cuón -na a

Morfoloxía: tronco

es *culón*

Nota.- Esta característica morfolóxica é denominada "cruz dos cadrís dobre" por algúns autores.

cúpula Vid.- cúpula do escroto

821 cúpula f

Organografía: oído interno //

Anatomía: oído interno

SIN.- cúpula da cóclea

es *cúpula; cúpula de la cóclea*
en *cupula; cupula of cochlea*
la *cupula cochleae*

cúpula da cóclea Vid.- cúpula

822 cúpula diafragmática f

Anatomía: mioloxía

es *cúpula diafragmática*
en *diaphragmatic dome*
la *cupula diaphragmatis*

- 823 cúpula do escroto** f
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cúpula
 es *cúpula; cúpula del escroto*
- 824 cúpula endometrial** f
Embrioloxía: órganos
 es *cúpula endometrial*
 en *endometrial cupula*
 la *calculus endometrialis*
- 825 cúpula pleural** f
Esplanonoloxía: cavidade torácica
 es *cúpula pleural*
 en *cervical pleura; cupula of the pleura; pleural cupula*
 la *cupula pleurae*
- 826 curvatura do omaso** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *curvatura del omaso*
 en *curvature of the omasum*
 la *curvatura omasi*
- curvo -va** Vid.- axeonllado -da
- cutícula da casula interna**
 Vid.- cutícula da vaíña interna
- 827 cutícula da vaíña interna** f
Organografía: apéndices da pel
 SIN.- cutícula da casula interna
 es *cutícula de la vaina interna*
 en *cuticle of the internal root sheath*
- 828 cutícula do pelo** f
Organografía: apéndices da pel
 es *cutícula del pelo*
 en *hair cuticle*
- cuxo -xa** Vid.- becerro
- 829 de anteollos** fpp
Particularidades en vacún
 es *ojalado*
 Nota.- Cfr. con “ollinegro”.
- 830 de axila branca** fpp
Particularidades en vacún
 es *axiblanco; sobaquero*
- 831 de bozo branco** fpp
Particularidades en vacún
 es *bociblanco; hociblanco*
 en *white-muzzled*
- 832 de bozo claro** fpp
Particularidades en équidos
 es *bociclaro*
- 833 de bozo dourado** fpp
Particularidades en équidos
 es *bocidorado*
- 834 de bozo negro** fpp
Particularidades en équidos
 es *bocinegro*
 en *black-muzzled*
- 835 de canelas estreitas** fpp
Morfoloxía: extremidades
 es *cañilavado -da*
 en *thin cannon*
- 836 de cara negra** fpp
Particularidades en vacún
 es *carinegro*
 en *black-faced*
- 837 de quartela curta** fpp
Morfoloxía: apromos
 es *corto de cuartillas; cuartilla corta*
 en *short pastern*

- 838 de quartela longa fpp**
Morfoloxía: apromos
 es *cuartilla larga; largo de cuartillas*
 en *long pastern*
- 839 de quartela recta fpp**
Morfoloxía: apromos
 es *estaquillado; recto de cuartillas*
 en *straight pastern*
- 840 de falda branca fpp**
Particularidades en vacún
 es *faldiblanco; haldiblanco*
- 841 de falda negra fpp**
Particularidades en vacún
 es *faldinegro; haldinegro*
- de pés brancos**
 Vid.- calzado -da
- de pés negros**
 Vid.- botineiro -ra
- 842 debruzado -da**
Morfoloxía: apromos
 es *topino*
 en *club foot*
 Nota.- Designa unha 'anomalía de apromo que se manifesta en que o eixe podal ten 60º ou máis, a causa da retracción dos tendóns flexores'.
- 843 decúbito m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *decúbito*
 en *decubitus*
- 844 decúbito dorsal m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *decúbito dorsal*
 en *dorsal decubitus; dorsal recumbency*
- 845 decúbito esternal m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *decúbito esternal*
 en *sternal decubitus; sternal recumbency*
- 846 decúbito esternocostal m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *decúbito esternocostal; decúbito esterno-costal*
 en *sternocostal decubitus; sternocostal recumbency*
- 847 decúbito lateral m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *decúbito lateral*
 en *lateral decubitus; lateral recumbency*
- 848 dedo m**
Morfoloxía: extremidades
 es *dedo*
 en *toe*
- 849 defecto m**
Morfoloxía externa
 es *defecto*
 en *defect*
- 850 deitarse pr**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *acostarse; echarse; tumbarse*
 en *lie down, to*
- 851 dendrita f**
Tecido nervioso: neuronas
 SIN.- neurodendrón (m);
 neurodendrita
 es *dendrita*
 en *dendrite; neurodendrite; neurodendron*

852 dentadura f

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- dentame (m) [col.]

es *dentadura*

en *set of teeth; teeth*

dentame Vid.- dentadura

853 dente m

Esplanonoloxía: cavidade oral //

Morfoloxía: cabeza

es *diente*

en *tooth*

la *dens*

854 dente canino m

Esplanonoloxía: cavidade oral //

Cronometría: dentes e evolución

SIN.- canino; cairo

es *canino; colmillo; diente canino*

en *canine; canine tooth*

la *dens caninus*

855 dente curto m

Cronometría: anomalías na mesa dentaria

es *diente corto*

en *short tooth*

856 dente da crista m

Morfoloxía: cabeza

es *diente de la cresta*

en *point of the comb*

857 dente de leite m

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- dente deciduo [cult.]; dente mamote [pop.]; dente mamón [pop.]

es *diente caduco; diente de leche*

en *deciduous tooth; milk tooth;*

primary tooth

858 dente de lobo m

Esplanonoloxía: cavidade oral //

Cronometría: dentes e evolución

SIN.- dente lupino

es *diente lupino*

en *wolf tooth*

la *dens lupinus*

dente deciduo Vid.- dente de

leite

859 dente incisivo m

Esplanonoloxía: cavidade oral //

Cronometría: dentes e evolución

SIN.- incisivo

es *diente incisivo; incisivo*

en *incisor; incisor tooth*

la *dens incisivus*

860 dente incisivo central m

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- pa (f); pinza (f)

es *diente incisivo central; pala; pinza*

en *central incisor tooth; pincer*

861 dente incisivo extremo m

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- incisivo extremo; extremo

es *extremo; incisivo extremo*

en *corner; corner incisor tooth*

dente incisivo intermedio

Vid.- dente incisivo mediano

862 dente incisivo mediano m

Cronometría: dentes e evolución dentaria

SIN.- incisivo mediano; mediano;

dente incisivo intermedio

es *mediano; incisivo mediano*

en *intermediate; intermediate incisor tooth*

- 863 dente longo m**
Cronometría: anomalías na mesa dentaria
 es *diente largo*
 en *long tooth*
- dente lupino** Vid.- dente de lobo
- dente mamón** Vid.- dente de leite
- dente mamote** Vid.- dente de leite
- 864 dente molar m**
Esplanoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
 SIN.- molar; moa (f)
 es *diente molar; molar, muela*
 en *molar; molar tooth*
 la *dens molaris*
- 865 dente molar falso m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- molar falso; moa falsa (f)
 es *diente molar falso; molar falso; muela falsa*
 en *false molar; false molar tooth*
- 866 dente permanente m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 es *diente permanente*
 en *permanent tooth*
- 867 dente premolar m**
Esplanoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
 SIN.- premolar; bicúspide (f)
 es *bicúspide; diente premolar; premolar*
 en *bicuspid; premolar; premolar tooth*
 la *dens premolaris*
- 868 dentina f**
Esplanoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
 SIN.- marfil (m)
 es *dentina; marfil*
 en *dentin; dentine; ivory*
 la *dentinum*
- 869 dentivano -na a**
Cronometría: anomalías na mesa dentaria
 es *dentivano*
 en *with teeth undershot*
- 870 depresión frontonasal f**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- stop (m)
 es *depresión frontonasal; stop*
 en *stop*
- derma** Vid.- derme
- 871 derme f**
Organografía: integumento común // Anatomía: pel
 VAR.- derma (m)
 es *dermis*
 en *dermis*
 la *dermis*
- 872 dermomiótomo m**
Embrioloxía: órganos
 es *dermomiótomo*
 en *dermomyotome*
 la *dermomyotomus*
- 873 descrición f**
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- apuntamento (m)
 es *reseña*
 en *record*

874 descripción completa f
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- apuntamento completo (m)
 es *reseña completa*
 en *complete record*

descripción gráfica
 Vid.- silueta

875 descripción simple f
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- apuntamento simple (m)
 es *reseña simple*
 en *simple record*

876 desmosoma m
Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións
 es *desmosoma*
 en *desmosome*

877 dexemado -da a
Morfloxía: tronco
 SIN.- necio -cia; escadrilado -da
 es *despuntado de ancas; lunanco*
 en *with knocked-down hip*

878 diacinese f
División celular: meiose
 es *diacinesis*
 en *diakinesis*

879 díade f
Tecido muscular estriado // División celular: meiose
 es *díada*
 en *diad; dyad*

880 diáfise f
Anatomía: osteoloxía
 es *diáfisis*
 en *diaphysis*
 la *diaphysis*

881 diafragma m
Anatomía: mioloxía
 es *diafragma*
 en *diaphragm*
 la *diaphragma*

diafragma da fisura
 Vid.- diafragma da fisura de filtración

882 diafragma da fisura de filtración m
Organografía: corpúsculo renal
 SIN.- diafragma da fisura
 es *diafragma de la fisura de filtración*
 en *filtration slit diaphragm*

883 diastema m
Esplanoloxía: cavidade oral // Morfoloxía: cabeza
 SIN.- barra (f)
 es *barra; diastema*
 en *diastema; spacing*
 la *diastema*
 Nota.- A forma "barra" emprégase fundamentalmente no ámbito na anatomía, e "diastema" no da morfoloxía.

884 dictiosoma m
Citoplasma: orgánulos
 es *dictiosoma*
 en *dictyosome*

885 diencéfalo m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *diencefalo*
 en *diencephalon*
 la *diencephalon*

886 diploteno m
División celular: meiose
 es *diploteno*
 en *diplotene*

- disco blastodérmico**
Vid.- blastodisco
- 887 disco embrionario m**
Embrioloxía: órganos
es *disco embrionario*
en *embryonal disk*
la *discus embryonicus*
- 888 disco interarticular m**
Anatomía: artroloxía
es *disco articular; disco interarticular*
en *articular disk; interarticular disk*
la *discus articularis*
- 889 disco intercalar m**
Tecido muscular estriado
es *disco intercalar*
en *intercalated disk*
- 890 disco intervertebral m**
Anatomía: artroloxía
es *disco intervertebral*
en *intervertebral disk*
- disco óptico** Vid.- papila do nervio óptico
- 891 disco xerminal m**
Embrioloxía: órganos
es *disco germinal*
en *germ disk; germinal disk*
la *discus germinativus*
- 892 disco Z m**
Tecido muscular estriado
es *disco Z*
en *Z disk*
- 893 discoblástula f**
Anatomía e embrioloxía
es *discoblástula*
en *discoblastula*
- 894 disposición en flor de lis f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
es *flor de lis*
en *three-lobed shape*
- 895 distancia bestra-coroa f**
Zoometría: medidas lineais
es *distancia tarso-rodete*
en *hock-fetlock length*
- 896 distancia cóbado-coroa f**
Zoometría: medidas lineais
es *distancia codo-rodete*
en *knee-fetlock length*
- 897 distancia cóbado-cruz f**
Zoometría: medidas lineais
es *distancia codo-cruz*
en *distance from withers to elbow*
- divertículo de Nuck**
Vid.- proceso vaxinal do peritoneo
- divertículo de Nuck**
Vid.- proceso vaxinal do peritoneo
- 898 divertículo do nariz m**
Esplancnoloxía: cavidade nasal
es *divertículo de la nariz*
en *nasal diverticulum*
la *diverticulum nasi*
- 899 divertículo do uncus m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *divertículo del uncus; surco del uncus*
en *diverticulum unci; uncal sulcus*
la *diverticulum unci*
- 900 divertículo prepucial m**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
es *divertículo prepucial*
en *preputial diverticulum*
la *diverticulum preputiale*

- 901 división celular** f
Ciclo celular e replicación
 SIN.- replicación celular
 es *división celular; replicación celular*
 en *cell division; cell replication*
- 902 dixestión intracelular** f
Citoplasma: orgánulos
 es *digestión intracelular*
 en *intracellular digestion*
- DNA** Vid.- ácido desoxirribonucleico
- DNA nucleosómico**
 Vid.- ADN nucleosómico
- dobra da bestra** Vid.- prega da bestra
- dobra da lingua** Vid.- prega da lingua
- dolicomorfo -fa**
 Vid.- lonxilíneo -a
- 903 dorso** m
Morfoloxía: tronco
 es *dorso*
 en *back*
- 904 dorso da lingua** m
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *dorso de la lengua*
 en *dorsum of tongue*
 la *dorsum linguae*
- 905 dorso de carpa** m
Morfoloxía: tronco
 es *dorso de carpa*
 en *hunter's bump*
- 906 dorso enselado** m
Morfoloxía: tronco
 es *dorso ensillado*
 en *saddle back*
- 907 dorso recto** m
Morfoloxía: tronco
 es *dorso recto*
 en *straight back*
- 908 dourado -da** a
Particularidades en équidos
 es *dorado*
 en *golden*
- 909 dousalbo -ba** a
Particularidades en équidos
 SIN.- calzado -da de dúas
 es *dosalbo*
 en *with two white stockings*
- 910 ductus reuniens** m
Anatomía: oído interno
 SIN.- conducto concorrente
 es *conducto concurrente; ductus reuniens*
 en *ductus reuniens; uniting duct*
 la *ductus reuniens*
- 911 duodeno** m
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *duodeno*
 en *duodenum*
 la *duodenum*
- dura** Vid.- duramáter
- 912 duramáter** f
Sistema nervioso central: meninxes
 SIN.- dura; paquimeninx
 es *duramadre; duramáter; paquimeninge*
 en *dura mater; pachymeninx*
 la *dura mater*

- ectoblasto** Vid.- ectoderma
- 913 ectoderma m**
Embrioloxía: órganos //
Embrioloxía: fases
 SIN.- ectoblasto; epiblasto; exoderma
 es *ectoblasto; ectodermo; epiblasto*
 en *ectoblast; ectoderm; epiblast*
 la *ectoderma*
 Nota.- Aínda que en sentido estrito o “ectoderma” é unha capa de células que xorde a partir do “epiblasto”, con moita frecuencia as dúas denominacións empréganse como sinónimas. Cfr. “epiblasto”.
- ectoderma neural**
 Vid.- neuroectoderma
- eixe da pelve** Vid.- eixe pélvico
- 914 eixe pélvico m**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- eixe da pelve
 es *eje de la pelvis*
 en *axis of pelvis*
 la *axis pelvis*
- elemento forme** Vid.- célula sanguínea
- 915 elemento possináptico m**
Neuronas: sinapses
 es *elemento postsináptico*
 en *postsynaptic element*
- 916 elemento presináptico m**
Neuronas: sinapses
 es *elemento presináptico*
 en *presynaptic element*
- 917 elipométrico -ca a**
Morfoloxía
 SIN.- hipométrico -ca
 es *elipométrico; hipométrico*
 en *small-framed*
- 918 embestado -da a**
Morfoloxía: apromos
 es *emballestado*
 en *straight pastern*
 Nota.- En inglés non existe unha denominación específica para este caso extremo de animal “de quartela recta”.
- 919 embrión m**
Embrioloxía: fases
 es *embrión*
 en *embryo*
 la *embryo*
- eminencia iliopectínea**
 Vid.- eminencia iliopúbica
- 920 eminencia iliopúbica f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- eminencia iliopectínea
 es *eminencia ileopectínea; eminencia iliopectínea; eminencia iliopúbica*
 en *iliopectineal eminence; iliopubic eminence*
 la *eminencia iliopubica*
- 921 eminencia intercondilar f**
Anatomía: osteoloxía
 es *eminencia intercondilar*
 en *intercondylar eminence*
 la *eminencia intercondylaris*
- 922 eminencia media f**
Organografía: hipófise
 es *eminencia media*
 en *median eminence*

- 923 empinarse** **pr**
Morfología: actitudes e marchas
 es *encabritarse*
 en *rear up, to*
- 924 encéfalo** **m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *encéfalo*
 en *encephalon*
 la *encephalon*
 Nota.- Cfr. con "cerebro".
- endoblasto** Vid.- endoderma
- 925 endocardio** **m**
Organografía: corazón // Anxiología: corazón
 es *endocardio*
 en *endocardium*
 la *endocardium*
- 926 endocelular** **a**
Estructura celular
 es *endocelular*
 en *endocellular*
- 927 endocitose** **f**
Citología
 es *endocytosis*
 en *endocytosis*
- 928 endoderma** **m**
Embriología: fases
 SIN.- endoblasto
 es *endoblasto; endoderma*
 en *endoblast; endoderm*
 la *endoblastus; endoderma*
- 929 endolinfa** **f**
Organografía: labirinto membranoso // Anatomía: oído interno
 es *endolinfá*
 en *endolymph*
 la *endolymphá*
- 930 endometrio** **m**
Organografía: útero
 SIN.- mucosa uterina (f)
 es *endometrio*
 en *endometrium*
 la *endometrium; tunica mucosa*
- 931 endomio** **m**
Tecido muscular: estroma
 es *endomio*
 en *endomyium*
- 932 endoneurio** **m**
Tecido nervioso: fibras amielínicas
 es *endoneuro*
 en *endoneurium*
 Nota.- Cfr. con "epineurio" e "perineurio".
- 933 endóstio** **m**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso // Anatomía: osteología
 SIN.- membrana medular (f)
 es *endostio; membrana medular*
 en *endosteum; medullary membrane*
 la *endosteum*
- 934 endotelio corneal** **m**
Organografía: ojo: túnica fibrosa
 SIN.- epitelio posterior
 es *endotelio corneal; epitelio posterior*
 en *corneal endothelium; posterior epithelium*
- 935 endotelio fenestrado** **m**
Organografía: órganos endócrinos // Organografía: nefrón
 es *endotelio fenestrado*
 en *fenestrated endothelium*
- éngua** Vid.- ingua

936 enognatismo m

Morfoloxía: cabeza
 es *enognatismo*
 en *overshot bite*

937 enterocito m

Organografía: intestino
 SIN.- célula absorbente (f); célula de revestimento (f)
 es *célula absorbente; célula de revestimento; enterocito*
 en *absorptive cell; enterocyte*

938 entrepelado -da a

Particularidades en équidos
 es *entrepelado*
 en *parti-coloured*

939 envoltura nuclear f

Núcleo celular: envoltura
 es *envoltura nuclear*
 en *nuclear envelope*

940 enxiva f

Esplanonoloxía: cavidade oral // Morfoloxía: cabeza
 es *encía*
 en *gingiva*
 la *gingiva*

941 eosina f

Histoloxía
 es *eosina*
 en *eosin*

eosinocito Vid.- eosinófilo

942 eosinófilo m

Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- eosinocito; leucocito eosinófilo
 es *eosinocito; eosinófilo; leucocito eosinófilo*
 en *eosinocyte; eosinophil; eosinophilic leukocyte*

943 epéndima m

Embrioloxía: órganos
 es *epéndimo*
 en *ependyma*
 la *ependyma*

epiblasto Vid.- ectoderma

944 epiblasto m

Embrioloxía: órganos
 es *epiblasto*
 en *epiblast*
 la *epiblastus*

Nota.- Designa unha 'clase de células presentes durante a etapa de gastrulación, que dan orixe ao ectoderma e ao mesoderma'. Cfr. con "ectoderma".

945 epibolia f

Embrioloxía: órganos
 es *epibolia*
 en *epiboly*
 la *epibolia*

epicardio Vid.- lámina visceral do pericardio seroso

946 epicardio m

Organografía: corazón
 es *epicardio*
 en *epicardium*

947 epiceras m

Embrioloxía: órganos // Anatomía: cornos
 es *epiceras*
 en *epiceras*
 la *epiceras*

948 epicóndilo m

Anatomía: osteoloxía
 es *epicóndilo*
 en *epicondyle*
 la *epicondylus*

949 epiderme f

Organografía: pel // Anatomía: pel
 es *epidermis*
 en *epiderm; epidermis*
 la *epidermis*

950 epidídimo m

Esplancnoloxía: xenitais masculinos:
porcións internas
 es *epidídimo*
 en *epididymis; parorchis*
 la *epididymis*

951 epífise f

Anatomía: osteoloxía
 es *epífisis*
 en *epiphysis*
 la *epiphysis*

epífise cerebral Vid.- glándula pineal

952 epiglote f

Esplancnoloxía: larinxe e compoñentes
 es *epiglottis*
 en *epiglottis*
 la *epiglottis*

953 epihoide m

Anatomía: osteoloxía
 es *epihoides*
 en *epihyoid*
 la *epihyoideum*

954 epimisio m

Tecido muscular: estroma
 es *epimisio*
 en *epimysium*

epinefrina Vid.- adrenalina

955 epineurio m

Tecido nervioso: fibras amielínicas
 es *epineurio; epineuro*
 en *epineurium*

Nota.- Cfr. con "endoneurio" e "perineurio".

epíploon maior Vid.- omento maior

956 epitálamo m

Sistema nervioso central: encéfalo
 es *epitálamo*
 en *epithalamus*
 la *epithalamus*

957 epitelio m

Histoloxía
 es *epitelio*
 en *epithelium*

epitelio cilíndrico

Vid.- epitelio columnar

958 epitelio columnar m

Epitelios de revestimento
 SIN.- epitelio cilíndrico
 es *epitelio cilíndrico; epitelio columnar*
 en *columnar epithelium; cylindrical epithelium*

959 epitelio conxuntival m

Organografía: conxuntiva
 VAR.- epitelio conxuntivo
 es *epitelio conjuntival*
 en *conjunctival epithelium*

epitelio conxuntivo

Vid.- epitelio conxuntival

- 960 epitelio corneal m**
Organografía: ojo: túnica fibrosa
 VAR.- epitelio córneo
 es *epitelio corneal*
 en *corneal epithelium*
- epitelio córneo** Vid.- epitelio corneal
- 961 epitelio cúbico m**
Epitelios de revestimiento
 VAR.- epitelio cuboide
 es *epitelio cúbico; epitelio cuboideo*
 en *cuboidal epithelium*
- epitelio cuboide** Vid.- epitelio cúbico
- 962 epitelio de revestimiento m**
Histología: epitelios
 es *epitelio de revestimiento*
 en *lining epithelium*
- 963 epitelio de transición m**
Organografía: vías urinarias
 VAR.- epitelio transicional
 es *epitelio de transición; epitelio transicional*
 en *transitional epithelium*
- epitelio de transición**
 Vid.- epitelio transicional
- 964 epitelio escamoso m**
Epitelios de revestimiento
 es *epitelio escamoso*
 en *squamous epithelium*
- 965 epitelio estratificado m**
Epitelios de revestimiento
 es *epitelio estratificado*
 en *stratified epithelium*
- 966 epitelio externo m**
Organografía: membrana timpánica
 es *epitelio externo*
 en *outer epithelium*
- 967 epitelio externo pigmentado m**
Organografía: ojo: túnica vascular
 es *epitelio externo pigmentado*
 en *outer pigmented epithelium*
- epitelio folicular**
 Vid.- granulosa
- 968 epitelio glandular m**
Histología: epitelios
 es *epitelio glandular*
 en *glandular epithelium*
- 969 epitelio interno m**
Organografía: membrana timpánica
 es *epitelio interno*
 en *inner epithelium*
- 970 epitelio interno non-pigmentado m**
Organografía: ojo: túnica vascular
 es *epitelio interno no pigmentado*
 en *inner non-pigmented epithelium*
- epitelio olfativo**
 Vid.- epitelio olfatorio
- 971 epitelio olfatorio m**
Organografía: vías aéreas
 VAR.- epitelio olfatorio
 es *epitelio olfatorio*
 en *olfactory epithelium*
- 972 epitelio parietal capsular m**
Organografía: nefrón
 es *epitelio parietal capsular*
 en *parietal capsular epithelium*

973 epitelio pigmentario m
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *epitelio pigmentario*
 en *retinal pigment epithelium*

epitelio posterior
 Vid.- endotelio corneal

974 epitelio pseudoestratificado m
Epitelios de revestimiento
 es *epitelio pseudoestratificado*
 en *pseudostratified epithelium*

975 epitelio respiratorio m
Organografía: vías aéreas
 es *epitelio respiratorio*
 en *respiratory epithelium*

976 epitelio simple m
Epitelios de revestimiento
 es *epitelio simple*
 en *simple epithelium*

977 epitelio subcapsular m
Organografía: cristalino
 es *epitelio subcapsular*
 en *lens epithelium*

978 epitelio transicional m
Epitelios de revestimiento
 VAR.- epitelio de transición
 es *epitelio de transición; epitelio transicional*
 en *transitional epithelium*

epitelio transicional
 Vid.- epitelio de transición

epitelio visceral glomerular
 Vid.- podocito

979 epitelio xermal m
Organografía: ovarios
 es *epitelio germinal*
 en *germinal epithelium*

980 eponiquio m
Embriología: órganos
 es *eponiquio*
 en *eponychium*
 la *eponychium*

981 epoóforo m
Esplanonología: xenitais femininos: porcións internas
 SIN.- paraovario; órgano de Rosenmüller [arc.]
 es *epoóforo; órgano de Rosenmüller; paraovario*
 en *epoophoron; parovarium; Rosenmüller's organ*
 la *epoophoron*

ergastoplasma Vid.- retículo endoplásmico rugoso

982 erguarse pr
Morfología: actitudes e marchas
 es *levantarse*
 en *stand up, to*

983 eritroblasto m
Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- eritrocitoblasto; protoeritrocito
 es *eritroblasto; eritrocitoblasto; protoeritrocito*
 en *erythroblast; erythrocytoblast; protoerythrocyte*

984 eritrocito m
Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- hemacia (f); glóbulo vermello
 es *eritrocito; glóbulo rojo; hematíe*
 en *erythrocyte; red blood cell*

- eritrocitoblasto**
Vid.- eritroblasto
- 985 eritropoese f**
Tecido conectivo especializado: sangue
es *eritropoyesis*
en *erythroipoiesis*
- erupción dental**
Vid.- erupción dentaria
- 986 erupción dentaria f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
VAR.- erupción dental
es *erupción dental; erupción dentaria*
en *dental eruption*
- esbozo cortical**
Vid.- primordio cortical
- esbozo medular**
Vid.- primordio medular
- esbozo muscular do diafragma**
Vid.- primordio muscular do diafragma
- escadrilado -da**
Vid.- dexemado
- 987 escafa f**
Anatomía: oído externo
es *escafa*
en *scapha*
la *scapha*
- 988 escala timpánica f**
Organografía: labirinto óseo //
Anatomía: oído interno
SIN.- rampla timpánica
es *escala timpánica; rampa del tímpano; rampa timpánica*
en *scala tympani*
la *scala tympani*
- 989 escala vestibular f**
Organografía: labirinto óseo //
Anatomía: oído interno
SIN.- rampla vestibular
es *escala vestibular; rampa vestibular*
en *scala vestibuli; vestibular canal of cochlea*
la *scala vestibuli*
- 990 escama f**
Anatomía: podoteca
es *escama*
en *scutellum*
la *scutellum*
- 991 escama f**
Organografía: integumento aviar //
Organografía: pel
SIN.- célula córnea
es *célula córnea; escama*
en *scale; squamous cell*
- escápula** Vid.- omoplata
- 992 esclavina f**
Morfología: pescozo
es *esclavina; muceta*
en *neck hackles*
- esclera** Vid.- esclerótica
- 993 esclerótica f**
Organografía: olho: túnica fibrosa //
Anatomía: olho
SIN.- branco do olho (m) [pop.]
VAR.- esclera
es *esclera; esclerótica*
en *sclera*
la *sclera*
- 994 esclerótomo m**
Embriología: órganos
es *esclerotomo; esclerótomo*
en *sclerotome*
la *sclerotomus*

- 995 escroto m**
Espancnoloxía: xenitais masculinos; porcións externas // Morfoloxía: tronco
 SIN.- bolsa testicular (f); bolsa (f) [pop.]
 es *bolsa testicular; escroto*
 en *scrotum*
 la *scrotum*
- 996 escudo m**
Anatomía: mioloxía
 es *escudo*
 en *shield*
 la *scutum*
 Nota.- Cfr. coa entrada homónima da área "Particularidades en équidos".
- 997 escudo m**
Particularidades en équidos
 es *escudo*
 en *scutum*
 Nota.- Cfr. coa entrada homónima da área "Anatomía: mioloxía".
- escudo do corazón**
 Vid.- esterno
- esfera embrionaria**
 Vid.- mórula
- 998 esférula sináptica do bastón f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *esférula sináptica del bastón*
 en *rod spherule*
- 999 esfínter anal externo m**
Organografía: intestino
 es *esfínter anal externo*
 en *external anal sphincter*
- 1000 esfínter anal interno m**
Organografía: intestino
 es *esfínter anal interno*
 en *internal anal sphincter*
- 1001 esmalte m**
Espancnoloxía: cavidade oral // Cronometría: dentes e evolución
 es *esmalte*
 en *enamel*
 la *enamelum*
- espádoa** Vid.- omoplata
- 1002 espazo capsular m**
Organografía: nefrón
 SIN.- espazo de Bowman
 es *espacio capsular; espacio de Bowman*
 en *Bowman's space; capsular space; urinary space*
- espazo de Bowman**
 Vid.- espazo capsular
- 1003 espazo de Fontana m**
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *espacio de Fontana*
 en *space of Fontana*
- 1004 espazo de Tenon m**
Anatomía: órganos oculares accesorios
 es *espacio de Tenon; espacio episcleral; espacio interfascial*
 en *episcleral space; interfascial space; Tenon's space*
 la *spatium episclerale*
- 1005 espazo endolinfático m**
Organografía: labirinto óseo
 es *espacio endolinfático*
 en *endolymphatic space*
- 1006 espazo intercostal m**
Espancnoloxía: cavidade torácica
 es *espacio intercostal*
 en *intercostal space*
 la *spatium intercostale*

- espazo interdental**
Vid.- espazo interdentario
- 1007 espazo interdentario m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
VAR.- espazo interdental
es *espacio interdental; espacio interdentario*
en *interdental space*
- 1008 espazo interóseo m**
Anatomía: osteoloxía
es *espacio interóseo*
en *interosseous space*
la *spatium interosseum*
- espazo interpleural**
Vid.- mediastino
- 1009 espazo perilinfático m**
Organografía: labirinto óseo
es *espacio perilinfático*
en *perilymphatic space*
- espazo porta** Vid.- espazo portal
- 1010 espazo portal m**
Organografía: figado
SIN.- tríade portal (f)
VAR.- espazo porta
es *espacio porta; espacio portal; tríada portal*
en *portal canal; portal triad*
- 1011 espazo retrofarínxeo m**
Esplancnoloxía: farinxe
es *espacio retrofaríngeo*
en *retropharyngeal space*
la *spatium retropharyngeum*
- 1012 espazo subdural m**
Sistema nervioso central: meninxes
es *espacio subdural*
en *subdural space*
- espermátida** Vid.- espermátide
- 1013 espermátide f**
Organografía: espermatoxénese
VAR.- espermátida
es *espermátida; espermátide*
en *spermatid*
- 1014 espermatocono primario m**
Organografía: espermatoxénese
es *espermatocono primario*
en *primary spermatocyte*
- 1015 espermatocono secundario m**
Organografía: espermatoxénese
es *espermatocono secundario*
en *secondary spermatocyte*
- 1016 espermatoconoxénese f**
Organografía: espermatoxénese
es *espermatoconogénesis*
en *spermatocytogenesis*
- espermatoconia**
Vid.- espermatoconio
- espermatoconia tipo A**
Vid.- espermatoconio tipo A
- espermatoconia tipo B**
Vid.- espermatoconio tipo B
- 1017 espermatoconio m**
Organografía: espermatoxénese
VAR.- espermatoconia (f)
es *espermatoconia*
en *spermatogonial cell; spermatogonium*

- 1018 espermatogonio tipo A** m
Organografía: espermatoxénese
 VAR.- espermatogonia tipo A (f)
 es *espermatogonia tipo A*
 en *A spermatogonium*
- 1019 espermatogonio tipo B** m
Organografía: espermatoxénese
 VAR.- espermatogonia tipo B (f)
 es *espermatogonia tipo B*
 en *B spermatogonium*
- 1020 espermatoxénese** f
Organografía: gametos
 es *espermatogénesis*
 en *spermatogenesis*
 Nota.- Cfr. con "espermioxénese".
- 1021 espermatozoide** m
Organografía: gametos
 VAR.- espermatozoo
 es *espermatozoide; espermatozoo*
 en *spermatozoid; spermatozoon*
- espermatozoo**
 Vid.- espermatozoide
- 1022 espermioxénese** f
Organografía: espermatoxénese
 es *espermioagénesis*
 en *spermiogenesis*
 Nota.- Cfr. con "espermatoxénese".
- 1023 espiga** f
Particularidades en équidos
 es *espiga*
 en *hair whorl*
- 1024 espiña alar** f
Anatomía: osteoloxía
 es *espina alar; espina angular*
 en *alar spine; angular spine*
 la *spina alaris*
- 1025 espiña ciática** f
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- espiña esciática
 es *espina ciática*
 en *ischial spine*
 la *spina ischiadica*
- 1026 espiña dendrítica** f
Tecido nervioso: neuronas
 es *espina dendrítica*
 en *dendritic spine*
- 1027 espiña escapular** f
Anatomía: osteoloxía
 es *espina escapular*
 en *scapular spine*
 la *spina scapulae*
- espiña esciática** Vid.- espiña ciática
- espóndilo** Vid.- vértebra
- 1028 esponxioblasto** m
Embrioloxía: órganos
 es *espongioblasto*
 en *spongioblast*
 la *spongioblastus*
- 1029 esponxiocito** m
Organografía: glándula adrenal
 es *espongiocito*
 en *spongiocyte*
- 1030 esporón** m
Anatomía: podoteca // Morfoloxía: extremidades posteriores
 SIN.- esporón metatarsiano
 es *espolón; espolón metatarsiano*
 en *metatarsal spur; spur*
 la *calcar metatarseum*
 Nota.- Designa a 'protuberancia córnea, máis ou menos longa e aguda, que teñen no tarso os machos das aves galináceas'.

- 1031 esporón m**
Anatomía: almofadas // Morfoloxía: extremidades
 es *espolón*
 en *fetlock*
 la *calcar*
 Nota.- Designa a 'producción córnea situada detrás do soldadoiro dos cabalos ou dos cans'.
- 1032 esporón da crista m**
Morfoloxía: cabeza
 es *espolón de la cresta*
 en *blade of the comb*
- esporón metatarsiano**
 Vid.- *esporón*
- 1033 esqueleto cardíaco m**
Organografía: corazón
 es *esqueleto cardíaco*
 en *cardiac skeleton*
- 1034 esquerdo -da a**
Morfoloxía: apromos
 es *izquierdo*
 en *splay footed; toed-out*
- 1035 esquindilese f**
Anatomía: artroloxía
 es *esquindilesis*
 en *schindylesis*
 la *schindylesis*
- 1036 estación f**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *estación*
 en *standing position; standstill*
- 1037 estación forzada f**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *estación forzada*
 en *unnatural standing posición*
- 1038 estación libre f**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 SIN.- *estación natural*
 es *estación libre*
 en *natural standing posición*
- estación natural** Vid.- *estación libre*
- 1039 estado G0 m**
Ciclo celular e replicación: interfase
 es *estado G0*
 en *G0 state*
- estandartes da pluma**
 Vid.- *vexilo*
- estatoconia** Vid.- *estatoconio*
- 1040 estatoconio m**
Organografía: aparello vestibular // Anatomía: oído interno
 SIN.- *otoconio; otoconia (f)*
 VAR.- *estatoconia (f)*
 es *estatoconia; otoconia*
 en *otoconium; statoconium*
 la *statoconium*
 Nota.- Designa a 'substancia branca en forma de cristais pequenos de carbonato cálcico que se atopan no labirinto membranoso'. Cfr. con "otólito".
- estatólito** Vid.- *otólito*
- 1041 estereocilio m**
Organografía: labirinto membranoso
 es *estereocilio*
 en *stereocilium*
- 1042 esternebra f**
Anatomía: osteoloxía
 es *esternebra*
 en *sternebra*
 la *sternebra*

- 1043 esterno m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- escudo do corazón [pop.]; óso do peito [pop.]
 es *esternón*
 en *sternum*
 la *sternum*
- 1044 estevado -da das bestras a**
Morfoloxía: apromos
 es *hueco de corvejones*
 en *hindlimb bow-legged*
- 1045 estevado -da dos cascos a**
Morfoloxía: apromos
 es *estevado*
 en *pigeon-toed; toed-in*
- 1046 estigma m**
Organografía: ovarios
 SIN.- mácula pelúcida (f)
 es *estigma; mácula pelúcida*
 en *stigma*
- 1047 estilohioide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *estilohioides*
 en *stylohyoid*
 la *stylohyoideum*
- 1048 estómago m**
Esplancoloxía: canal alimentario
 es *estómago*
 en *stomach*
 la *gaster; ventriculus*
- estómago muscular**
 Vid.- *moella*
- 1049 estornio -ña a**
Particularidades en vacún
 es *estornino*
- 1050 estradiol m**
Organografía: ovarios
 es *estradiol*
 en *estradiol*
- 1051 estrato basal m**
Organografía: integumento aviar //
Organografía: pel
 SIN.- capa basal (f); capa xerminativa (f); estrato xerminativo
 es *capa basal; estrato basal; estrato germinativo*
 en *basal layer; germinative layer; stratum basale*
- 1052 estrato celular m**
Organografía: útero
 es *estrato celular*
 en *cellular stratum*
- 1053 estrato compacto m**
Organografía: integumento aviar
 es *estrato compacto*
 en *stratum compactum*
- 1054 estrato coriocapilar m**
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *estrato coriocapilar*
 en *choriocapillary layer*
- 1055 estrato córneo m**
Organografía: integumento aviar //
Organografía: pel
 es *estrato córneo*
 en *stratum corneum*
- 1056 estrato de transición m**
Organografía: integumento aviar
 es *estrato de transición*
 en *stratum transitivum*

- 1057 estrato do manto m**
Embriología: órganos
 es *estrato del manto*
 en *mantle layer*
 la *stratum palliale*
- 1058 estrato elástico m**
Organografía: integumento aviar
 es *estrato elástico*
 en *elastic stratum*
- 1059 estrato espiñoso m**
Organografía: pel
 es *estrato espinoso*
 en *stratum spinosum*
- 1060 estrato externo m**
Organografía: casco equino
 es *estrato externo*
 en *stratum externum; tectorium*
- 1061 estrato externo lonxitudinal m**
Organografía
 es *estrato externo longitudinal*
 en *external longitudinal layer; stratum externum longitudinale*
- estrato fotorreceptor**
 Vid.- *capa fotorreceptora*
- 1062 estrato granuloso m**
Organografía: ovarios // Organografía: pel
 es *estrato granuloso*
 en *stratum granulosum*
- 1063 estrato intermedio m**
Organografía: integumento aviar
 es *estrato intermedio*
 en *stratum intermedium*
- 1064 estrato interno m**
Organografía: casco equino
 es *estrato interno*
 en *lamellatum; stratum internum*
- 1065 estrato interno circular m**
Organografía
 es *estrato interno circular*
 en *inner circular layer*
- 1066 estrato interno non-pigmentado m**
Organografía: olo: túnica vascular
 es *estrato interno no pigmentado*
 en *non-pigmented stratum internum*
- 1067 estrato laxo m**
Organografía: integumento aviar
 es *estrato laxo*
 en *stratum laxum*
- 1068 estrato lúcido m**
Organografía: pel
 es *estrato lúcido*
 en *stratum lucidum*
- 1069 estrato medio m**
Organografía: casco equino
 es *estrato medio*
 en *stratum medium*
- 1070 estrato nuclear externo m**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es *capa nuclear externa*
 en *outer nuclear layer*
- 1071 estrato nuclear interno m**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es *capa nuclear interna*
 en *inner nuclear layer*

- estrato papilar** Vid.- capa papilar
- estrato plexiforme externo**
Vid.- capa plexiforme externa
- estrato plexiforme interno**
Vid.- capa plexiforme interna
- estrato profundo** Vid.- estrato reticular
- 1072 estrato profundo m**
Organografía: integumento aviar
es *estrato profundo*
en *deep stratum*
- 1073 estrato reticular m**
Organografía: pel
SIN.- estrato profundo
es *estrato profundo; estrato reticular*
en *reticular layer*
Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Útero".
- 1074 estrato reticular m**
Organografía: útero
es *estrato reticular*
en *reticular layer*
Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Pel".
- 1075 estrato superficial m**
Organografía: integumento aviar
es *estrato superficial*
en *superficial stratum*
- estrato superficial pigmentado**
Vid.- capa superficial pigmentada
- estrato supracoroideal**
Vid.- estrato supracoroide
- 1076 estrato supracoroide m**
Organografía: ollo: túnica vascular
VAR.- estrato supracoroideal; estrato supracoroideo
es *estrato supracoroideo*
en *suprachoroid layer*
- estrato supracoroideo**
Vid.- estrato supracoroide
- 1077 estrato vascular m**
Organografía: ollo: túnica vascular //
Organografía: útero
es *estrato vascular*
en *vascular layer*
- estrato xerminativo**
Vid.- estrato basal
- 1078 estrela f**
Particularidades en équidos
es *estrella*
en *star*
- estrela dental** Vid.- estrela dentaria
- 1079 estrela dentaria f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
VAR.- estrela dental
es *estrella dental; estrella dentaria*
en *dental star; pulp mark*
- estrelaña** Vid.- lunar
- 1080 estría acústica f**
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- estría medular do cuarto ventrículo
es *estría acústica; estría medular del cuarto ventrículo*
en *medullary stria of fourth ventricle*
la *stria acustica*

- estría medular do cuarto ventrículo** Vid.- estría acústica
- 1081 estría vascular f**
Organografía: conduto coclear
 es *estría vascular*
 en *stria vascularis*
- 1082 estribo m**
Anatomía: oído medio
 SIN.- pedistíbulo
 es *estribo*
 en *stapes*
 la *stapes*
- 1083 estro m**
Organografía: ap. reproductor feminino
 es *estro*
 en *estrus; oestrus*
- 1084 estroma m**
Organografía: olo: túnica vascular // Histología
 es *estroma*
 en *stroma*
- 1085 estroma corneal m**
Organografía: olo: túnica fibrosa
 SIN.- substancia propia (f)
 es *estroma corneal; sustancia propia*
 en *corneal stroma; substantia propria*
- 1086 estroma cortical m**
Organografía: ovarios
 es *estroma cortical*
 en *cortical stroma*
- 1087 estroma testicular m**
Organografía: testículo
 es *estroma testicular*
 en *stroma*
- etmoturbinado**
 Vid.- etmoturbinal
- 1088 etmoturbinal m**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- etmoturbinado
 es *etmoturbinado*
 en *ethmoturbinal*
 la *ethmoturbinale*
- 1089 eucariota m**
Citología
 es *eucarionte; eucariota*
 en *eucaryote; eukariote*
- 1090 eucromatina f**
Núcleo celular: cromatina
 es *eucromatina*
 en *euchromatin*
- 1091 eumétrico -ca a**
Morfología
 es *eumétrico*
 en *medium-framed*
- 1092 excitose f**
Citología
 es *excitosis*
 en *exocytosis*
- exoderma** Vid.- ectoderma
- 1093 exófise do óso frontal f**
Embriología: órganos
 es *exófisis del hueso frontal*
 en *exophysis ossis frontalis*
 la *exophysis ossis frontalis*
- 1094 exoftalmía f**
Morfología: cabeza
 VAR.- exoftalmo (m)
 es *exoftalmia; exoftalmos*
 en *exophthalmia; exophthalmos*

- exoftalmo** Vid.- exoftalmía
- 1095 extranuclear a**
Estrutura celular: citoplasma
 es *extranuclear*
 en *extranuclear*
- 1096 extremidade f**
Morfoloxía: rexións
 es *extremidad*
 en *limb*
- extremidade anterior** Vid.- á
- 1097 extremidade anterior f**
Morfoloxía: extremidades
 SIN.- pata de diante [pop.]
 es *extremidad anterior*
 en *forelimb*
- 1098 extremidade posterior f**
Morfoloxía: extremidades
 SIN.- pata de atrás [pop.]
 es *extremidad posterior*
 en *hindlimb*
- extremo** Vid.- dente incisivo
 extremo
- 1099 faceira f**
Morfoloxía externa
 SIN.- fazula
 es *carrillera; carrillo; región masetérica*
 en *cheek*
- factor I** Vid.- fibrinóxeno
- 1100 factor Rh m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- factor Rhesus
 es *factor Rh*
 en *Rh factor; Rhesus factor*
- factor Rhesus** Vid.- factor Rh
- 1101 fagocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *fagocito*
 en *phagocyte*
- 1102 fagocitose f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *fagocitosis*
 en *phagocytosis*
- 1103 fagosoma m**
Citoplasma: orgánulos
 es *fagosoma*
 en *phagosome*
- 1104 falanxe f**
Anatomía: osteoloxía
 es *falange*
 en *phalanx*
 la *phalanx*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Extremidades".
- 1105 falanxe f**
Morfoloxía: extremidades
 es *falange*
 en *phalanx*
 la *phalanx*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Osteoloxía".
- 1106 falanxe distal f**
Anatomía: osteoloxía
 es *falange distal*
 en *distal phalanx*
 la *phalanx distalis*
- 1107 falanxe media f**
Anatomía: osteoloxía
 es *falange media*
 en *intermediate phalanx*
 la *phalanx media*

- 1108 falanxe proximal** f
Anatomía: osteoloxía
 es *falange proximal*
 en *proximal phalanx*
 la *phalanx proximalis*
- 1109 falso -sa dentivano -na** a
Cronometría: anomalías na mesa dentaria
 es *falso dentivano*
 en *with false teeth undershot*
- 1110 farinx** f
Anatomía e embrioloxía
 SIN.- *gorxa [pop.]*
 es *faringe*
 en *pharynx*
 la *pharynx*
- 1111 fascia** f
Anatomía: mioloxía
 es *fascia*
 en *fascia*
 la *fascia*
- fase acrosomal** Vid.- fase acrosómica
- 1112 fase acrosómica** f
 VAR.- fase acrosomal
Organografía: espermatoxénese
 es *fase acrosomal*
 en *acrosomal phase*
- fase de capucha** Vid.- fase de cuberta
- 1113 fase de cuberta** f
Organografía: espermatoxénese
 SIN.- fase de capucha
 es *fase de capucha; fase de cubierta*
 en *cap phase*
- 1114 fase de Golgi** f
Organografía: espermatoxénese
 es *fase de Golgi*
 en *Golgi phase*
- 1115 fase de maduración** f
Organografía: espermatoxénese
 es *fase de maduración*
 en *maturation phase*
- fase de síntese** Vid.- fase S
- 1116 fase G1** f
Ciclo celular e replicación: interfase
 es *fase G1*
 en *gap 1 phase*
- 1117 fase G2** f
Ciclo celular e replicación: interfase
 es *fase G2*
 en *gap 2 phase*
- 1118 fase S** f
Ciclo celular e replicación: interfase
 SIN.- fase de síntese
 es *fase de síntesis; fase S*
 en *S phase; synthesis phase*
- 1119 fauces** f pl
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *fauces*
 en *fauces*
 la *fauces*
- fazula** Vid.- faceira
- 1120 feixe atrioventricular** m
Organografía: corazón
 SIN.- feixe de His
 es *haz atrioventricular; haz de His*
 en *atrioventricular bundle; bundle of His*

feixe de His Vid.- feixe
atrioventricular

1121 fenda do bordo do casco f
Anatomía: osteoloxía
VAR.- fendedura do bordo do casco
es *hendidura del borde solear*
en *crena marginis solearis*
la *crena marginis solearis*

1122 fenda glótica f
Esplanonoloxía: larinx e compoñentes
VAR.- fendedura glótica
es *hendidura de la glotis; hendidura glótica*
en *fissure of glottis; rima glottidis*
la *rima glottidis*

fenda hipofisaria
Vid.- cavidade hipofisaria

1123 fenda sináptica f
Neuronas: sinapses
VAR.- fendedura sináptica
es *hendidura sináptica*
en *synaptic cleft*

1124 fenda vulvar f
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións externas
VAR.- fendedura vulvar
es *hendidura de la vulva; hendidura vulvar*
en *pudental fissure*
la *rima pudendi*

fendedura do bordo do casco
Vid.- fenda do bordo do casco

fendedura glótica Vid.- fenda
glótica

fendedura sináptica
Vid.- fenda sináptica

fendedura vulvar Vid.- fenda
vulvar

1125 ferro m
Ident. mediante sinais artificiais
es *hierro*
en *iron*

1126 festonado -da a
Particularidades en équidos
es *dentellado; festoneado*

1127 feto m
Embrioloxía: fases
es *feto*
en *fetus; foetus*
la *fetus*

1128 fibra de coláxeno f
Tecido conectivo: fibras
es *fibra de colágeno*
en *collagen fiber*

1129 fibra de fibrina f
Tecido conectivo especializado: sangue
es *fibra de fibrina*
en *fibrin fiber*

1130 fibra do cristalino f
Organografía: cristalino
es *fibra del cristalino*
en *lens fiber*

1131 fibra elástica f
Tecido conectivo: fibras
es *fibra elástica*
en *elastic fiber*

- 1132 fibra externa f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *fibra externa*
 en *outer fiber*
- 1133 fibra interna f**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *fibra interna*
 en *inner fiber*
- 1134 fibra nerviosa amielínica f**
Histología: tejido nervioso
 VAR.- fibra nerviosa amielinizada
 es *fibra nerviosa amielínica; fibra nerviosa amielinizada*
 en *non-myelinated nerve fiber; unmyelinated nerve fiber*
- 1135 fibra nerviosa mielínica f**
Histología: tejido nervioso
 VAR.- fibra nerviosa mielinizada
 es *fibra nerviosa mielínica; fibra nerviosa mielinizada*
 en *myelinated nerve fiber*
- fibra nerviosa mielinizada**
 Vid.- fibra nerviosa mielínica
- 1136 fibra reticular f**
Tecido conectivo: fibras
 es *fibra reticular*
 en *reticular fiber*
- 1137 fibra zonular f**
Organografía: ollo: túnica vascular
 SIN.- zónula ciliar
 es *fibra zonular; zónula ciliar*
 en *zonular fiber*
 la *fibra zonularis*
- fibrila muscular**
 Vid.- miofibrila
- 1138 fibrinógeno m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 SIN.- factor I
 es *factor I; fibrinógeno*
 en *factor I; fibrinogen*
- 1139 fibroblasto m**
Tecido conectivo: células
 SIN.- fibrocito
 es *fibroblasto; fibrocito*
 en *fibroblast; fibrocyte*
- 1140 fibrocartilaxe f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 es *fibrocartílago*
 en *fibrocartilage*
- fibrocito** Vid.- fibroblasto
- 1141 ficha zoométrica f**
Zoometría
 es *ficha zoométrica*
 en *zoometric index*
- 1142 fígado m**
Esplanonoloxía: fígado e vesícula biliar
 es *hígado*
 en *liver*
 la *hepar*
- 1143 filamento de actina m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *filamento de actina*
 en *actin filament*
- 1144 filamento de desmina m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *filamento de desmina*
 en *desmin filament*

- 1145 filamento de vimentina m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *filamento de vimentina*
 en *vimentin filament*
- 1146 filamento fino m**
Tecido muscular: miocitos
 es *filamento delgado; filamento fino*
 en *thin filament*
- 1147 filamento grosso m**
Tecido muscular: miocitos
 es *filamento grueso*
 en *thick filament*
- 1148 filamento intermedio m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *filamento intermedio*
 en *intermediate filament*
- 1149 filopluma f**
Organografía: integumento aviar //
Anatomía: plumas
 es *filopluma*
 en *filoplume*
 la *filopluma*
- 1150 fimbria f**
Organografía: tuba uterina //
Esplancnoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 SIN.- *fimbria ovárica*
 es *fimbria; fimbria ovárica; franja ovárica*
 en *fimbria; ovarian fimbria*
 la *fimbria ovarica*
- 1151 fimbria do hipocampo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- *corpo franxeado (m)*
 es *cuero franxeado; fimbria del hipocampo*
 en *fimbria hippocampi; fringed body*
 la *fimbria hippocampi*
- fimbria ovárica**
 Vid.- *fimbria*
- 1152 fisura de filtración f**
Organografía: nefrón
 es *fisura de filtración*
 en *filtration slit; slit pore*
- 1153 fisura de Glaser f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *fisura petrotimpánica*
 es *fisura de Glaser; fisura petrotimpánica*
 en *Glaserian fissure; petrotympanic fissure*
- 1154 fisura de Silvio f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- *suco lateral (m)*
 es *fisura de Silvio; surco lateral*
 en *lateral fissure; lateral sulcus; Sylvian fissure*
 la *sulcus lateralis*
- 1155 fisura do cerebelo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *cisura del cerebelo; fisura del cerebelo*
 en *cerebellar fissure; fissure of the cerebellum*
 la *fissura cerebelli*
- 1156 fisura esfenopetrosa f**
Anatomía: osteoloxía
 es *cisura esfenopetrosa; fisura esfenopetrosa*
 en *sphenopetrosal fissure*
 la *fissura sphenopetrosa*
- fisura interhemisférica**
 Vid.- *fisura lonxitudinal do cerebro*

1157 fisura lonxitudinal do cerebro f
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- fisura interhemisférica
 es *cisura longitudinal del cerebro; fisura interhemisférica*
 en *great longitudinal fissure; longitudinal fissure of cerebrum*
 la *fissura longitudinalis cerebri*

1158 fisura media f
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *cisura media; fisura media*
 en *median fissure*
 la *fissura mediana*

1159 fisura mesenquimatoso f
Embrioloxía: órganos
 es *hendidura mesenquimatoso*
 en *mesenchymal fissure*
 la *fissura mesenchimalis*

1160 fisura petroescamosa f
Anatomía: osteoloxía
 es *cisura petroescamosa; fisura petroescamosa*
 en *petrosquamous fissure*
 la *fissura petrosquamosa*

fisura petrotimpánica
 Vid.- fisura de Glaser

fita de Reil Vid.- lemnisco medial

flanco Vid.- illarga

1161 flóculo m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *flóculo*
 en *flocculus*
 la *flocculus*

1162 fociño m
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- morro
 es *hocico; jeta [no gando porcino]; morro*
 en *muzzle; snout*

folículo de Graaf
 Vid.- folículo terciario

1163 folículo lingual m
Esplanoloxía: cavidade oral
 es *folículo lingual*
 en *lingual follicle*
 la *folliculus lingualis*

folículo maduro Vid.- folículo terciario

1164 folículo ovárico m
Organografía: ovarios
 es *folículo ovárico*
 en *ovarian follicle*

1165 folículo primario m
Organografía: ovarios
 es *folículo primario*
 en *primary follicle*

1166 folículo primordial m
Organografía: ovarios
 es *folículo primordial*
 en *primordial follicle*

1167 folículo secundario m
Organografía: ovarios
 es *folículo secundario*
 en *secondary follicle*

1168 foliculo terciario m

Organografía: ovarios
 SIN.- foliculo maduro; foliculo de Graaf
 es *foliculo de Graaf; foliculo maduro; foliculo terciario*
 en *Graafian follicle; mature follicle; tertiary follicle*

1169 foliculo tiroide m

Organografía: glándula tiroide
 es *foliculo tiroideo*
 en *thyroid follicle*

1170 folium vermis m

Sistema nervioso central: encéfalo
 es *folium del vermis*
 en *folium vermis; vermis folium*
 la *folium vermis*

1171 fondo do abomaso m

Esplanonoloxía: canal alimentario
 VAR.- *fundus* do abomaso
 es *fondo del abomaso; fundus del abomaso*
 en *fundus abomasi; fundus of the abomasum*
 la *fundus abomasi*

1172 fondo do estómago m

Esplanonoloxía: canal alimentario
 VAR.- *fundus* do estómago
 es *fondo del estómago; fundus del estómago*
 en *fundus of stomach*
 la *fundus ventriculi*

1173 fontanela f

Embrioloxía: órganos
 es *fontanela*
 en *fontanel; fontanelle*
 la *fonticulus*

fontanela anterolateral

Vid.- fontanela esfenoidal

fontanela cranial

Vid.- fontanela do cráneo

fontanela craniana

Vid.- fontanela do cráneo

1174 fontanela do cráneo f

Anatomía: osteoloxía
 VAR.- fontanela cranial; fontanela craniana
 es *fontanela craneana; fontanela del cráneo*
 en *cranial fontanelle*
 la *fonticulus cranii*

1175 fontanela esfenoidal f

Anatomía: osteoloxía
 SIN.- fontanela anterolateral
 es *fontanela anterolateral; fontanela esfenoidal*
 en *anterolateral fontanelle; sphenoidal fontanelle*
 la *fonticulus sphenoidalis*

1176 fontanela frontoparietal f

Anatomía: osteoloxía
 es *fontanela frontoparietal*
 en *frontoparietal fontanelle*
 la *fonticulus frontoparietalis*

1177 fontanela mastoide f

Anatomía: osteoloxía
 es *fontanela mastoidea*
 en *mastoid fontanelle*
 la *fonticulus mastoideus*

1178 forame da vea cava m

Anxioloxía: corazón
 SIN.- orificio da vea cava
 es *agujero de la vena cava*
 en *caval opening; vena caval foramen*
 la *foramen venae cavae*

- 1179 forame mandibular m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio mandibular
 es *agujero dental inferior; agujero mandibular; foramen mandibular*
 en *dental foramen; foramen mandibulae*
 la *foramen mandibulae*
- 1180 forame mentoniano m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio mentoniano
 es *agujero mentoniano; foramen mentoniano*
 en *mental foramen*
 la *foramen mentale*
- 1181 forame obturado m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio obturado
 es *agujero obturado*
 en *obturator foramen*
 la *foramen obturatum*
- 1182 forame occipital m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio occipital
 es *agujero magno; agujero occipital; foramen magnum*
 en *great foramen; occipital foramen*
 la *foramen magnum*
- 1183 forame oval m**
Anxiología: corazón
 SIN.- orificio oval
 es *agujero oval*
 en *oval foramen*
 la *foramen ovale*
- 1184 forame sacro m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio sacro
 es *agujero sacro; foramen sacro; orificio sacro*
 en *sacral foramen*
 la *foramen sacrale*
- 1185 forame vertebral m**
Anatomía: osteología
 SIN.- orificio vertebral
 es *agujero vertebral; foramen vertebral*
 en *vertebral foramen*
 la *foramen vertebrale*
- 1186 foramen primum m**
Embriología: órganos
 es *foramen primum*
 en *foramen primum*
 la *foramen primum*
- 1187 formación reticular f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- substancia reticular
 es *formación reticular; sustancia reticular*
 en *reticular formation; reticular substance*
 la *formatio reticularis*
- fórmula dental** Vid.- fórmula dentaria
- 1188 fórmula dentaria f**
Cronometría: dientes e evolución dentaria
 VAR.- fórmula dental
 es *fórmula dentaria*
 en *dental formula*
- 1189 fórnix da farinxe m**
Esplanología: farinxe
 es *fórnix de la faringe*
 en *fofnix of pharynx; pharyngeal fornix*
 la *fornix pharyngis*

- 1190 fórnix vaginal m**
Esplancoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es fondo de saco vaginal; fórnix vaginal
 en fornix vaginae; fundus of vagina; vaginal fornix
 la fornix vaginae
- 1191 fosa canina f**
Anatomía: osteoloxía
 es fosa canina
 en canine fossa
 la fossa canina
- fosa carótica** Vid.- fosa carotídea
- 1192 fosa carotídea f**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- fosa carótica
 es fosa carotídea
 en carotid fossa; carotid triangle
 la fossa carotica
- 1193 fosa condilar f**
Anatomía: osteoloxía
 es fosa condilar
 en condylar fossa
 la fossa condylaris
- fosa nasal** Vid.- cavidade nasal
- 1194 fosa oval f**
Anxioloxía: corazón
 es fosa oval
 en oval fossa
 la fossa ovalis
- 1195 fosa pterigoide f**
Anatomía: osteoloxía
 es fosa pterigoidea; fosa terigoidea
 en pterygoid fossa
 la fossa pterygoidea
- 1196 fosa supraorbitaria f**
Morfoloxía: cabeza
 es cuenca; fosa supraorbitaria
 en supraorbital fossa
- fosiña petrosa** Vid.- fósula petrosa
- 1197 fósula petrosa f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- fosiña petrosa
 es fosita petrosa
 en petrosal fossula
 la fossula petrosa
- 1198 fotografía f**
Ident. por caracteres naturais
 es fotografía
 en photography
- 1199 fouce f**
Morfoloxía: tronco
 es hoz
 en sickle
- 1200 fouce do cerebelo f**
Sistema nervioso central: meninxes
 es hoz del cerebelo
 en falx of cerebellum
 la falx cerebelli
- 1201 fouce do cerebro f**
Sistema nervioso central: meninxes
 es hoz del cerebro
 en falx of cerebrum
 la falx cerebri
- 1202 fóvea articular f**
Anatomía: osteoloxía
 es fóvea articular
 en articular facet
 la fovea articularis

1203 fóvea nasal f

Embrioloxía: órganos
 es *fóvea nasal*
 en *nasal pit*
 la *fovea nasalis*

1204 fóvea ótica f

Embrioloxía: órganos
 es *fóvea ótica*
 en *otic fovea*
 la *fovea otica*

1205 foveola gástrica f

Esplanconoloxía: canal alimentario
 es *foveola gástrica*
 en *gastric foveola*

1206 foveola granular f

Anatomía: osteoloxía
 es *foveola granular*
 en *granular pit*
 la *foveola granularis*

1207 freo lingual m

Esplanconoloxía: cavidade oral
 SIN.- *freo sublingual; cabestro [pop]*
 es *frenillo de la lengua; frenillo lingual*
 en *frenulum of tongue; lingual*
frenulum
 la *frenulum linguae*

freo sublingual Vid.- *freo lingual*

1208 fronte f

Morfoloxía: cabeza
 es *frente*
 en *forehead*

FSH Vid.- *hormona estimulante dos foliculos*

fundus do abomaso

Vid.- *fondo do abomaso*

fundus do estómago

Vid.- *fondo do estómago*

funículo da caluga

Vid.- *cordón da caluga*

funículo da medula espiñal

Vid.- *cordón da medula espiñal*

funiculus nuchae Vid.- *cordón da caluga*

gadoupa Vid.- *garra*

1209 galiña f

Ident. por caracteres naturais
 es *gallina*
 en *hen*

1210 galo m

Ident. por caracteres naturais
 es *gallo*
 en *cock*

1211 galope m

Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *galope*
 en *gallop*

1212 galope curto m

Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *galope corto*
 en *canter*

galope longo Vid.- *galope tendido*

- 1213 galope tendido m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 SIN.- galope longo
 es *galope tendido*
 en *full gallop*
- 1214 gameto m**
Organografía: ap. reprodutor
 es *gameto*
 en *gamete*
- 1215 gametoxénese f**
Organografía: ap. reprodutor
 es *gametogénesis*
 en *gametogenesis*
- 1216 gamona f**
Organografía: gametos
 es *gamona*
 en *gamone*
- ganchiños** Vid.- barbicelo
- 1217 ganglio m**
Sistema nervioso periférico
 es *ganglio*
 en *ganglion*
 la *ganglion*
- 1218 ganglio hemal m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 SIN.- nódulo hemal
 es *ganglio hemal*
 en *hemal node*
- 1219 ganglio hemolinfático m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 SIN.- nódulo hemolinfático
 es *ganglio hemolinfático; nódulo hemolinfático*
 en *hemal node; hemolymph node*
- ganglio linfático** Vid.- nódulo linfático
- 1220 garañón m**
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- cabalo enteiro; cabalo semental; cabalo de parada [pop.]
 es *caballo padre; caballo semental; garañón*
 en *stallion*
- garganta** Vid.- gorxa
- 1221 garra f**
Anatomía: uñas e cascos
 SIN.- gadoupa; pouta; unguícula [cult.]
 es *garra; unguícula*
 en *paw*
 la *unguicula*
 Nota.- Designa o ' pé dalgúns animais, provisto de unllas fortes e agudas, dispostas para apresar e esgazar'. Cfr. coa entrada homónima da área "Particularidades noutras especies".
- 1222 garra f**
Particularidades noutras especies
 es *garra*
 en *kemp*
 Nota.- Designa o ' Pelo morto que aparece no vélaro dos ovinos'. Cfr. coa entrada homónima da área "Anatomía: uñas e cascos".
- 1223 gástrula f**
Embrioloxía: fases
 es *gástrula*
 en *gastrula*
 la *gastrula*
- GH** Vid.- hormona do crecemento

1224 glande do clítoris f
Esplanonoloxía: xenitais femininos:
porcións externas
 es *glande del clítoris*
 en *glans clitoridis; glans of the clitoris*
 la *glans clitoridis*

1225 glande do pene f
Organografía: pene // Esplanonoloxía:
xenitais masculinos: porcións externas
 es *glande del pene*
 en *glans of the penis; glans penis*
 la *glans penis*

1226 glándula acinar f
Epitelios glandulares
 es *glándula acinar*
 en *acinar gland*

1227 glándula acinar ramificada f
Epitelios glandulares
 es *glándula acinar ramificada*
 en *branched acinar gland*

1228 glándula adrenal f
Esplanonoloxía: glándulas endócrinas
 es *glándula adrenal*
 en *adrenal gland*
 la *glandula adrenalis*

1229 glándula ampular f
Organografía: glándulas accesorias
 es *glándula ampular*
 en *ampullary gland*

glándula anal Vid.- glándula circumanal

glándula bulbouretral
 Vid.- glándula de Cowper

1230 glándula cardíaca f
Organografía: estómago
 es *glándula cardíaca; glándula cardial*
 en *cardiac gland*

1231 glándula ceruminosa f
Organografía: oído externo
 es *glándula ceruminosa*
 en *ceruminous gland*

1232 glándula cervical f
Organografía: útero
 es *glándula cervical*
 en *cervical gland*

1233 glándula circumanal f
Organografía: intestino
 SIN.- glándula anal
 es *glándula anal; glándula circumanal*
 en *anal gland; circumanal gland*

1234 glándula de Cowper f
Esplanonoloxía: xenitais masculinos:
porcións internas
 SIN.- glándula bulbouretral
 es *glándula bulbouretral; glándula de Cowper*
 en *bulbourethral gland; Cowper's gland*
 la *glandula bulbourethralis*

glándula de Harder
 Vid.- glándula profunda

glándula de Meibomio
 Vid.- glándula tarsal

1235 glándula de Moll f
Organografía: pálpebra
 es *glándula de Moll*
 en *Moll gland*

- 1236 glándula de Zeis** f
Organografía: pálpabra
 es *glándula de Zeis*
 en *Zeis gland*
- 1237 glándula fúndica** f
Organografía: estómago
 es *glándula fúndica*
 en *fundic gland*
- glándula intestinal**
 Vid.- *cripta intestinal*
- 1238 glándula labial** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula labial*
 en *labial gland*
- 1239 glándula lacrimal** f
Organografía: aparelho lacrimal
 es *glándula lacrimal; glándula lagrimal*
 en *lacrimal gland*
- 1240 glándula lingual** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula lingual*
 en *lingual gland*
 la *glandula lingualis*
- 1241 glándula mamaria** f
Anatomía: ubre
 es *glándula mamaria*
 en *mammary gland*
 la *glandula mammaria*
- 1242 glándula mandibular** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula mandibular*
 en *mandibular gland*
 la *glandula mandibularis*
- 1243 glándula molar** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula molar*
 en *molar gland*
- 1244 glándula palatina** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula palatina*
 en *palatine gland*
- 1245 glándula paratiroide** f
Esplanonoloxía: glándulas endócrinas
 es *glándula paratiroidea; glándula paratiroides*
 en *parathyroid gland*
 la *glandula parathyroidea*
- 1246 glándula parótide** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 SIN.- *parótide*
 es *glándula parótida; parótida*
 en *parotid; parotid gland*
 la *glandula parotis*
- 1247 glándula pilórica** f
Organografía: estómago
 es *glándula pilórica*
 en *pyloric gland*
- 1248 glándula pineal** f
Esplanonoloxía: glándulas endócrinas
 SIN.- *corpo pineal (m); epífise cerebral*
 es *cuero pineal; epífisis; glándula pineal*
 en *epiphysis; pineal body; pineal gland*
 la *glandula pinealis*
- glándula pituitaria**
 Vid.- *hipófise*

- 1249 glándula profunda** f
Organografía: membrana nictitante
 SIN.- glándula de Harder
 es *glándula de Harder; glándula profunda*
 en *deep gland; Harderian gland*
- 1250 glándula salivar maior** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula salivar mayor*
 en *major salivary gland*
 la *glándula salivaria maior*
- 1251 glándula salivar menor** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula salivar menor*
 en *minor salivary gland*
 la *glándula salivaria minor*
- 1252 glándula sebácea** f
Organografía: apéndices da pel
 es *glándula sebácea*
 en *sebaceous gland*
- 1253 glándula sublingual** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *glándula sublingual*
 en *sublingual gland*
 la *glándula sublingualis*
- 1254 glándula sudorípara** f
Organografía: apéndices da pel
 es *glándula sudorípara*
 en *sweat gland*
- 1255 glándula sudorípara apócrina** f
Organografía: apéndices da pel
 es *glándula sudorípara apocrina*
 en *apocrine sweat gland*
- glándula sudorípara écrina**
 Vid.- glándula sudorípara merócrina
- 1256 glándula sudorípara merócrina** f
Organografía: apéndices da pel
 SIN.- glándula sudorípara écrina
 es *glándula sudorípara ecrina; glándula sudorípara merocrina*
 en *eccrine sweat gland; merocrine sweat gland*
- 1257 glándula superficial** f
Organografía: membrana nictitante
 es *glándula superficial*
 en *superficial gland*
- 1258 glándula tarsal** f
Organografía: pálpebra
 SIN.- glándula de Meibomio
 es *glándula de Meibomio; glándula tarsal*
 en *Meibomian gland; tarsal gland*
- 1259 glándula tiroide** f
Esplanonoloxía: glándulas endócrinas
 es *glándula tiroides*
 en *thyroid gland*
 la *glándula thyroidea*
- 1260 glándula tubular** f
Epitelios glandulares
 es *glándula tubular*
 en *tubular gland*
- glándula tubular ennobelada**
 Vid.- glándula tubular enrolada
- 1261 glándula tubular enrolada** f
Epitelios glandulares
 SIN.- glándula tubular ennobelada
 es *glándula tubular enrollada*
 en *coiled tubular gland*

- 1262 glándula tubular ramificada** f
Epitelios glandulares
 es *glándula tubular ramificada*
 en *branched tubular gland*
- 1263 glándula tubuloacinar** f
Epitelios glandulares
 es *glándula tubuloacinar*
 en *tubuloacinar gland*
- 1264 glándula ultimobranquial** f
Esplancnoloxía: glándulas endócrinas
 es *glándula ultimobranquial*
 en *ultimobranchial gland*
 la *glandula ultimobranchialis*
- 1265 glándula uretral** f
Organografía: uretra
 es *glándula uretral*
 en *urethral gland*
- 1266 glándula uropixial** f
Organografía: integumento aviar
 es *glándula uropigeal*
 en *uropygial gland*
- 1267 glándula uterina** f
Organografía: útero
 es *glándula uterina*
 en *uterine gland*
- 1268 glándula vesicular** f
Organografía: glándulas accesorias // Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *glándula vesicular*
 en *vesicular gland*
 la *glandula vesicularis*
- 1269 glándula vestibular maior** f
Organografía: vaxina
 es *glándula vestibular maior*
 en *major vestibular gland*
- 1270 glándula vestibular menor** f
Organografía: vaxina
 es *glándula vestibular menor*
 en *minor vestibular gland*
- glía** Vid.- neuroglía
- 1271 glicagón** m
Organografía: ilotes pancreáticos
 es *glicagón*
 en *glucagon*
- 1272 glicocálix** m
Membrana plasmática: diferenciacións/especializacións
 VAR.- glicocálix
 es *glicocálix; glicocálix*
 en *glycocalyx*
- glicocálix** Vid.- glicocálix
- 1273 glicocorticoide** m
Organografía: glándula adrenal
 es *glucocorticoide*
 en *glucocorticoid*
- 1274 globo ocular** m
Anatomía: ollo
 es *globo ocular*
 en *eyeball*
 la *bulbus oculi*
- 1275 globo pálido** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- pallidum
 es *globo pálido; pallidum*
 en *globus pallidus; pallidum*
 la *globus pallidus; pallidum*
- glóbulo branco** Vid.- leucocito
- glóbulo vermello**
 Vid.- eritrocito

- 1276 glomérulo m**
Anatomía
 es *glomérulo*
 en *glomerulus*
 la *glomerulus*
- 1277 glomérulo m**
Organografía: corpúsculo renal //
Esplancnoloxía: órganos urinarios
 SIN.- glomérulo renal
 es *glomérulo; glomérulo renal*
 en *glomerulus; kidney glomerulus*
 la *glomerulus*
- glomérulo renal**
 Vid.- glomérulo
- 1278 glomo carotídeo m**
Anxioloxía: arterias
 SIN.- corpo carotídeo
 es *corpo carotídeo; glomo carotídeo*
 en *carotid body; carotid glomus*
 la *glomus caroticum*
- glomo coroidal** Vid.- glomo
 coroide
- 1279 glomo coroide m**
Sistema nervioso central: meninxes
 VAR.- glomo coroidal; glomo
 coroideo
 es *glomo coroideo*
 en *choroid glomus*
 la *glomus choroideum*
- glomo coroideo** Vid.- glomo
 coroide
- 1280 glote f**
Esplancnoloxía: larinx e compoñentes
 es *glotis*
 en *glottis*
 la *glottis*
- 1281 golpe m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 SIN.- golpe de casco
 es *golpe*
 en *hoof beat*
- golpe de casco** Vid.- golpe
- 1282 golpe de lanza m**
Morfoloxía: pescozo
 es *golpe de lanza*
 en *dip in the neck*
- 1283 golpe de machado m**
Morfoloxía: pescozo
 es *golpe de hacha*
 en *dip in front of the withers*
- 1284 gónada f**
Citoloxía e histoloxía
 es *gónada*
 en *gonad*
- 1285 gónada indiferenciada f**
Embrioloxía: órganos
 es *gónada indiferenciada*
 en *indifferent gonad*
 la *gonada indifferens*
- 1286 gonfose f**
Anatomía: artroloxía
 es *gonfosis*
 en *gomphosis*
 la *gomphosis*
- 1287 gorgueira f**
Morfoloxía: pescozo
 es *corbata; gorguera*
 en *ruff*
 Nota.- Designa a 'prega de pel moi
 prominente, visible no pescozo dalgunhas
 especies de mamíferos, especialmente dos
 ovinos'. Cfr. con "badana".

- gorgueira** Vid.- badana
- gorxa** Vid.- farinx
- 1288 gorxa f**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- garganta
 es *garganta; región de las fauces*
 en *throat*
- 1289 granulación aracnoide f**
Sistema nervioso central: meninxes
 es *granulación aracnoidea*
 en *arachnoidal granulation*
- 1290 gránulo m**
Estrutura celular: citoplasma // Citoloxía
 es *gránulo*
 en *granule*
- gránulo basal**
 Vid.- blefaroplasto
- 1291 gránulo do iris m**
Organografía: olo: túnica vascular
 es *gránulo del iris*
 en *iridial granule*
- 1292 granulocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *granulocito*
 en *granulocyte*
- 1293 granulopose f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *granulopoyesis*
 en *granulopoiesis*
- 1294 granulosa f**
Organografía: grupos de células endócrinas // Organografía: ovarios
 SIN.- epitelio folicular (m)
 es *epitelio folicular; granulosa*
 en *discus proligerus; granulosa*
- 1295 gravata f**
Particularidades noutras especies
 es *cervato; corbata; corvato*
 en *tie*
- 1296 gubernaculum testis m**
Embrioloxía: órganos
 es *gubernaculum testis*
 en *gubernaculum testis*
 la *gubernaculum testis*
- 1297 guecho do rabo m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- borla do rabo (f); borla da cola (f)
 es *borla de la cola; borlón de la cola; mechón de la cola*
 en *switch of the tail; tail switch*
- guedella** Vid.- vedella
- 1298 guedella f**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- melena
 es *melena*
 en *forelock*
 Nota.- Designa 'un ou varios guechos de pelo que caen desde a testa dun animal, especialmente do gando vacún, cara á súa fronte'. Cfr. con "topete" e "vedella".
- 1299 habénula f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *habénula*
 en *habenula*
 la *habenula*
- 1300 hámulus da pterigoide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *gancho pterigoideo; hámulus del hueso pterigoideo*
 en *hamulus of pterygoid bone; pterygoid hamulus*
 la *hamulus pterygoideus*

- 1301 haploide a**
Anatomía e embrioloxía
 es *haploide*
 en *haploid*
- hasta** Vid.- corno
- hasta de Ammon** Vid.- pé do hipocampo
- hasta de Ammon inversa**
 Vid.- pé do hipocampo inverso
- 1302 haustro do cego m**
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *haustro del ciego; saculación del ciego*
 en *cecal haustrum*
 la *haustrum caeci; haustrum ceci*
 Nota.- En plural emprégase con moita frecuencia forma latina "haustra".
- Hb** Vid.- hemoglobina
- 1303 hélice f**
Anatomía: oído externo
 es *hélice; hélix*
 en *helix*
 la *helix*
- 1304 helicotrema m**
Organografía: labirinto óseo //
Anatomía: oído interno
 es *helicotrema*
 en *helicotrema*
 la *helicotrema*
- hemacia** Vid.- eritrocito
- 1305 hematoma labiríntico m**
Embrioloxía: órganos
 es *hematoma laberíntico*
 en *labyrinthine haematoma*
 la *hematoma labyrinthici*
- 1306 hematoma marxinal m**
Embrioloxía: órganos
 es *hematoma marginal*
 en *marginal hematoma*
 la *hematoma marginale*
- 1307 hematoxilina f**
Histoloxía
 es *hematoxilina*
 en *hematoxylin*
- 1308 hemidesmosoma m**
Membrana plasmática: diferenciacións/especializacións
 es *hemidesmosoma*
 en *hemidesmosome*
- 1309 hemisferio cerebelar m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *hemisferio cerebeloso*
 en *cerebellar hemisphere*
 la *hemispherium cerebelli*
- 1310 hemisferio cerebral m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *hemisferio cerebral*
 en *cerebral hemisphere*
 la *hemispherium cerebri*
- 1311 hemoglobina f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 SIN.- Hb (sb)
 es *hemoglobina*
 en *hemoglobin*
- 1312 hemopoesis f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *hemopoyesis*
 en *hemopoiesis*
- 1313 hepatocito m**
Organografía: fígado
 es *hepatocito*
 en *hepatocyte*

- 1314 heterocromatina** f
Núcleo celular: cromatina
 es *heterocromatina*
 en *heterochromatin*
- 1315 hialocito** m
Organografía: olo: compartimento posterior
 es *hialocito*
 en *hyalocyte*
- 1316 hialoplasma** m
Estrutura celular: citoplasma
 es *hialoplasma*
 en *hyaloplasm*
- 1317 hiato aórtico** f
Anatomía: mioloxía
 es *agujero aórtico; hiato aórtico*
 en *aortic foramen; aortic hiatus*
 la *hiatus aorticus*
- 1318 hiato maxilar** m
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- orificio do seo maxilar
 es *hiato maxilar; orificio del seno maxilar*
 en *hiatus maxillaris; maxillary hiatus; orifice of maxillary sinus*
 la *hiatus maxillaris*
- 1319 hiato pleuropéritoneal** m
Embrioloxía: órganos
 es *hiato pleuropéritoneal*
 en *pleuropéritoneal hiatus*
 la *hiatus pleuropéritonealis*
- 1320 hilo do bazo** m
Anxioloxía: bazo
 es *hilio del bazo*
 en *hilus of the spleen*
 la *hilus lienis*
- 1321 hilo do ovario** m
Esplanoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es *hilio del ovario*
 en *hilus of ovary*
 la *hilus ovarii*
- 1322 hilo pulmonar** m
Esplanoloxía: pulmón
 es *hilio pulmonar*
 en *hilus of the lung*
 la *hilus pulmonis*
- 1323 hilo renal** m
Esplanoloxía: órganos urinarios
 es *hilio renal*
 en *hilus of the kidney*
 la *hilus renalis*
- 1324 hime** m
Esplanoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es *himen*
 en *hymen*
 la *hymen*
- 1325 hipermétrico -ca** a
Morfoloxía
 es *hipermétrico*
 en *large-framed*
- 1326 hipoblasto** m
Embrioloxía: órganos
 es *hipoblasto*
 en *hypoblast*
 la *hypoblastus*
- 1327 hipocampo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *hipocampo*
 en *hippocampus*
 la *hippocampus*

- hipoderma** Vid.- hipoderme
- 1328 hipoderme f**
Organografía: pel // Anatomía: pel
 SIN.- tecido subcutáneo (m)
 VAR.- hipoderma (m);
 es *hipodermis; tejido subcutáneo*
 en *hipoderm; hypodermis;*
subcutaneous tissue
 Nota.- Aínda que a norma léxica do galego recomenda unicamente o uso de “hipoderma”, nós propoñemos “hipoderme” como entrada principal por coherencia coas denominacións “derme” e “epiderme”, coas que esta forma serie.
- 1329 hipófise f**
Esplancnoloxía: glándulas endócrinas
 SIN.- glándula pituitaria
 es *glándula pituitaria; hipófisis*
 en *hypophysis; pituitary gland*
 la *hypophysis*
- 1330 hipomanes m**
Embrioloxía: órganos
 es *hipomanes*
 en *hipomanes*
 la *hippomanes*
- hipométrico -ca**
 Vid.- elipométrico -ca
- 1331 hipopluma f**
Anatomía: plumas
 es *hipopluma*
 en *hypopenna*
 la *hypopenna*
- 1332 hipotálamo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *hipotálamo*
 en *hypothalamus*
 la *hypothalamus*
- 1333 histiocito m**
Tecido conectivo: células
 VAR.- histocito
 es *histiocito; histocito*
 en *histiocyte; histocyte*
- histocito** Vid.- histiocito
- Hor** Vid.- hormona
- 1334 hormona f**
Organografía: sist. endócrino
 SIN.- Hor (sb)
 es *hormona*
 en *hormone*
- 1335 hormona adrenocorticotropa f**
Organografía: hipófise
 SIN.- corticotropina; ACTH (sg)
 VAR.- hormona adrenocorticotrópica
 es *ACTH (sg); corticotropina;*
hormona adrenocorticotropa
 en *ACTH (sg); adrenocorticotropic*
hormone; corticotropin
- hormona adrenocorticotrópica**
 Vid.- hormona adrenocorticotropa
- 1336 hormona antidiurética f**
Organografía: hipófise
 SIN.- vasopresina; ADH (sg)
 es *ADH (sg); hormona antidiurética;*
vasopresina
 en *ADH (sg); antidiuretic hormone;*
vasopressin
- 1337 hormona do crecemento f**
Organografía: hipófise
 SIN.- somatotropina; GH (sg)
 es *GH (sg); hormona del*
crecemento; somatotropina
 en *GH (sg); growth hormone;*
somatotropin

1338 hormona esteroide f

Organografía: sist. endócrino
 es *hormona esteroide; hormona esteroidea*
 en *steroid hormone*

hormona estimulante das células intersticiais

Vid.- hormona luteinizante

1339 hormona estimulante dos folículos f

Organografía: hipófise
 SIN.- hormona foliculoestimulante; FSH (sg)
 es *FSH (sg); hormona estimulante de los folículos; hormona foliculoestimulante*
 en *follicle-stimulating hormone; FSH (sg)*

1340 hormona estimulante dos melanocitos f

Organografía: hipófise
 SIN.- MSH (sg)
 es *hormona estimulante de los melanocitos; MSH (sg)*
 en *melanocyte-stimulating hormone; MSH*

hormona foliculoestimulante

Vid.- hormona estimulante dos folículos

1341 hormona glicoproteica f

Organografía: sist. endócrino
 es *hormona glicoproteica; hormona glucoproteica*
 en *glycoprotein hormone*

hormona lactóxena

Vid.- prolactina

1342 hormona luteinizante f

Organografía: hipófise
 SIN.- hormona luteótropa; luteotropina; hormona estimulante das células intersticiais; LH (sg); ICSH (sg)
 es *hormona estimulante de las células intersticiais; hormona luteinizante; hormona luteotropa; ICSH (sg); LH (sg); luteotropina*
 en *interstitial-cell stimulating hormone; ISCH (sg); LH (sg); luteinizing hormone; luteotropin*

hormona luteótropa

Vid.- hormona luteinizante

1343 hormona paratiroide f

Organografía: glándula paratiroide
 SIN.- parathormona
 es *hormona paratiroidea; parathormona*
 en *parathormone; parathyroid hormone*

1344 hormona proteica f

Organografía: sist. endócrino
 es *hormona proteica*
 en *protein hormone*

hormona proxestacional

Vid.- proxesterona

1345 hormona tiroide f

Organografía: glándula tiroide
 SIN.- tiroxina; tetraiodotironina; T4 (sg)
 es *hormona tiroidea; T4 (sg); tetraiodotironina; tiroxina*
 en *T4 (sg); tetraiodothyronine; thyroid hormone; thyroxine*

1346 hormona tirótropa f

Organografía: hipófise
 SIN.- tiotropina; TSH (sg)
 VAR.- hormona tirotrópica
 es *hormona tirotrópica; tiotropina;*
TSH (sg)
 en *thyroid stimulating hormone;*
thyrotropin; TSH (sg)

hormona tirotrópica

Vid.- hormona tirótropa

1347 humor acuoso m

Organografía: ojo: compartimento anterior // Anatomía: ojo
 es *humor acuoso*
 en *aqueous humor*
 la *humor aquosus*

1348 humor vítreo m

Organografía: ojo: compartimento posterior // Anatomía: ojo
 SIN.- corpo vítreo
 es *corpo vítreo; humor vítreo*
 en *vitreous body; vitreous humor*
 la *humor vitreus*

I nervio cranial Vid.- nervio olfatorio

I par cranial Vid.- nervio olfatorio

ICSH Vid.- hormona luteinizante

II nervio cranial Vid.- nervio óptico

II par cranial Vid.- nervio óptico

III nervio cranial Vid.- nervio oculomotor

III par cranial Vid.- nervio oculomotor

1349 íleo m

Esplanonología: canal alimentario
 es *íleon*
 en *íleum*
 la *íleum*

ilio Vid.- óso ilio

iliopsoas Vid.- músculo iliopsoas

illar Vid.- illarga

1350 illarga f

Morfología: tronco
 SIN.- flanco (m) VAR.- illar (m)
 es *flanco; ijar*
 en *flank*

illote de Langerhans

Vid.- illote pancreático

1351 illote pancreático m

Organografía: páncreas // Esplanonología: glándulas endócrinas
 SIN.- illote de Langerhans
 es *islote de Langerhans; islote pancreático*
 en *islet of Langerhans; pancreatic islet*
 la *insula pancreatica*

1352 implantación f

Embriología
 SIN.- nidación
 es *anidamiento; implantación; nidación*
 en *implantation; nidation*
 la *implantatio*

- 1353 impregnación** f
Embriología
 es *impregnación*
 en *impregnation*
 la *impregnatio*
- 1354 impresión adrenal** f
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión adrenal*
 en *adrenal impression*
 la *impressio adrenalis*
- 1355 impresión aórtica** f
Esplanonología: pulmón
 es *impresión aórtica*
 en *aortic impression*
 la *impressio aortica*
- 1356 impresión cardíaca** f
Esplanonología: pulmón
 es *impresión cardíaca*
 en *cardiac impression*
 la *impressio cardiaca*
- 1357 impresión cecal** f
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión cecal*
 en *cecal impression*
 la *impressio cecalis*
- impresión do fociño**
 Vid.- nasograma
- 1358 impresión esofágica** f
Esplanonología: pulmón //
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión esofágica*
 en *esophageal impression*
 la *impressio esophagea*
- 1359 impresión omáscica** f
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión omáscica*
 en *omasal impression*
 la *impressio omasica*
- 1360 impresión renal** f
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión renal*
 en *renal impression*
 la *impressio renalis*
- 1361 impresión reticular** f
Esplanonología: hígado e vesícula biliar
 es *impresión reticular*
 en *reticular impression*
 la *impressio reticularis*
- 1362 incisión** f
Ident. mediante sinais artificiais
 es *corte; incisión*
 en *notching*
- incisivo** Vid.- dente incisivo
- incisivo extremo** Vid.- dente incisivo extremo
- incisivo mediano** Vid.- dente incisivo mediano
- 1363 incisura alar** f
Anatomía: osteología
 es *escotadura alar*
 en *alar notch*
 la *incisura alaris*
- 1364 incisura cardíaca** f
Esplanonología: pulmón
 es *escotadura cardíaca*
 en *cardiac incisure; cardiac notch*
 la *incisura cardiaca*

- incisura carótica**
Vid.- incisura carotídea
- 1365 incisura carotídea** f
Anatomía: osteoloxía
VAR.- incisura carótica
es *escotadura carotídea*
en *carotid notch*
la *incisura carotica*
- 1366 incisura ciática** f
Anatomía: osteoloxía
VAR.- incisura isquiática
es *escotadura ciática*
en *incisura ischiadica; sciatic notch*
la *incisura ischiadica*
- incisura isquiática**
Vid.- incisura ciática
- 1367 incisura xugular** f
Anatomía: osteoloxía
es *escotadura yugular*
en *jugular incisure; jugular notch*
la *incisura jugularis*
- 1368 índice cefálico** m
Zoometría: índices
SIN.- índice cranial
es *índice cefálico; índice craneal*
en *cephalic index; cranial index*
- 1369 índice corporal** m
Zoometría: índices
es *índice corporal*
en *body index*
- índice cranial** Vid.- índice cefálico
- 1370 índice dactilocostal** m
Zoometría: índices
es *índice dáctilo-costal*
en *dactylo-costal index*
- 1371 índice dactilotorácico** m
Zoometría: índices
es *índice dáctilo-torácico*
en *dactylo-thoracic index*
- 1372 índice de carga da canela** m
Zoometría: índices
es *índice de carga de la caña*
en *weight in cannon index*
- 1373 índice de compactidade** m
Zoometría: índices
es *índice de compacidad*
en *compactness index*
- 1374 índice de peso relativo** m
Zoometría: índices
SIN.- peso específico relativo
es *índice del peso relativo; peso específico relativo*
en *relative weight index*
- 1375 índice de proporcionalidade** m
Zoometría: índices
es *índice de cortedad relativa; índice de proporcionalidade*
en *proportionality index*
- 1376 índice pélvico** m
Zoometría: índices
es *índice pelviano*
en *pelvic index*
- 1377 índice pélvico lonxitudinal** m
Zoometría: índices
es *índice pelviano longitudinal*
en *longitudinal pelvic index*
- 1378 índice pélvico transverso** m
Zoometría: índices
es *índice pelviano transverso*
en *transverse pelvic index*

- 1379 índice podal posterior** m
Zoometría: índices
 es *índice podal posterior*
- 1380 índice torácico** m
Zoometría: índices
 es *índice torácico*
 en *thoracic index*
- 1381 infundíbulo** m
Organografía: tuba uterina //
Esplanchnoloxía: xenitais femininos:
porcións internas
 SIN.- infundíbulo da tuba uterina
 es *infundíbulo; infundíbulo de la trompa uterina*
 en *infundibulum; infundibulum of uterine tube*
 la *infundibulum tubae uterinae*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima das áreas "Glándulas endócrinas" e "Hipófise".
- 1382 infundíbulo** m
Organografía: hipófise //
Esplanchnoloxía: glándulas endócrinas
 es *infundíbulo*
 en *infundibulum*
 la *infundibulum*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima das áreas "Xenitais femininos: porcións internas" e "Tuba uterina".
- infundíbulo** Vid.- cono arterioso
- infundíbulo**
 Vid.- talo infundibular
- infundíbulo da tuba uterina**
 Vid.- infundíbulo
- infundíbulo do dente**
 Vid.- corneto dentario externo
- 1383 ingua** f
Morfoloxía: tronco
 VAR.- éngoa
 es *ingle; región inguinal*
 en *groin*
- 1384 inserción** f
Anatomía e embrioloxía
 es *inserción*
 en *insertion*
 la *insertio*
- 1385 ínsula do rume** f
Esplanchnoloxía: canal alimentario
 es *ínsula del rumen*
 en *ínsula ruminis*
 la *ínsula ruminis*
- 1386 insulina** f
Organografía: ilotes pancreáticos
 es *insulina*
 en *insulin*
- 1387 integumento común** m
Embrioloxía: órganos
 es *integumento común*
 en *common integument*
 la *integumentum commune*
- 1388 interaxila** f
Morfoloxía: tronco
 es *interaxila*
 en *space between axillae*
- 1389 intercinese** f
División celular: meiose
 es *intercinesis*
 en *interkinesis*
- 1390 interfase** f
Ciclo celular e replicación
 es *interfase*
 en *interphase*

- 1391 interneurona f**
Neuronas: clasificación
 es *interneurona*
 en *interneuron*
- 1392 intersección tendinosa f**
Anatomía: mioloxía
 es *intersección tendinosa*
 en *tendinous intersection*
 la *intersectio tendinea*
- 1393 intestino delgado m**
Organografía: intestino //
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *intestino delgado*
 en *small intestine*
 la *intestinum tenue*
- 1394 intestino grueso m**
Organografía: intestino //
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *intestino grueso*
 en *large intestine*
 la *intestinum crassum*
- 1395 intumescencia cervical f**
Embrioloxía: órganos // *Sistema nervioso central: médula espinal*
 es *intumescencia cervical*
 en *cervical enlargement;*
intumescentia cervicalis
 la *intumescentia cervicalis*
- 1396 intumescencia lumbar f**
Embrioloxía: órganos // *Sistema nervioso central: médula espinal*
 es *intumescencia lumbar*
 en *intumescentia lumbalis*
 la *intumescentia lumbalis*
- 1397 iodopsina f**
Organografía: ojo: túnica neuroepitelial
 es *yodopsina*
 en *iodopsin*
- 1398 iris m**
Organografía: ojo: túnica vascular //
Anatomía: ojo
 es *iris*
 en *iris*
 la *iris*
- isquion** Vid.- óso isquion
- 1399 istmo da próstata m**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *istmo de la próstata*
 en *isthmus of prostate*
 la *isthmus prostatae*
- 1400 istmo da tuba uterina m**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas
 es *istmo de la trompa uterina*
 en *isthmus of uterine tube*
 la *isthmus tubae uterinae*
- IV nervio cranial** Vid.- nervio troclear
- IV par cranial** Vid.- nervio troclear
- IX nervio cranial** Vid.- nervio glossofaríngeo
- IX par cranial** Vid.- nervio glossofaríngeo
- 1401 la f**
Faneróptica
 es *lana*
 en *wool*
- labio** Vid.- beizo

- 1402 labio da vulva m**
Esplancoloxía: xenitais femininos:
porcións externas
 es *labio de la vulva*
 en *labium pudendi; lip of pudendum*
 la *labium pudendi; labium vulvae*
- 1403 labirinto etmoidal m**
Anatomía: osteoloxía
 es *laberinto etmoidal*
 en *ethmoidal labyrinth*
 la *labyrinthus ethmoidalis*
- labirinto membranáceo**
 Vid.- labirinto membranoso
- 1404 labirinto membranoso m**
Organografía: oído interno //
Anatomía: oído interno
 VAR.- labirinto membranáceo
 es *laberinto membranoso*
 en *membranous labyrinth*
 la *labyrinthus membranaceus*
- 1405 labirinto óseo m**
Organografía: oído interno //
Anatomía: oído interno
 es *cápsula laberíntica; laberinto óseo*
 en *osseous labyrinth*
 la *labyrinthus osseus*
- 1406 labrum articular m**
Anatomía: artroloxía
 es *labrum articular*
 en *articular labrum*
 la *labrum articulare*
- 1407 labrum glenoidal m**
Anatomía: artroloxía
 es *labrum glenoidal*
 en *glenoidal labrum*
 la *labrum glenoidale*
- 1408 lacertus fibrosus m**
Anatomía: mioloxía
 es *brida fibrosa; lacertus fibrosus*
 en *lacertus fibrosus*
 la *lacertus fibrosus*
- 1409 lacrimal m**
Morfoloxía: cabeza
 es *lacrimal; lagrimal*
 en *lacrimal*
- 1410 lago lacrimal m**
Organografía: aparello lacrimal //
Anatomía: órganos oculares
 es *lago lacrimal; lago lagrimal*
 en *lacrimal lake*
 la *lacus lacrimalis*
- lagoa da uretra** Vid.- lagoa uretral
- 1411 lagoa muscular f**
Anatomía: mioloxía
 es *laguna muscular*
 en *muscular lacuna; muscular space*
 la *lacuna musculorum*
- 1412 lagoa uretral f**
Esplancoloxía: xenitais masculinos:
porcións externas
 VAR.- lagoa da uretra
 es *laguna de la uretra; laguna uretral*
 en *urethral lacuna*
- 1413 lagoa vascular f**
Anatomía: mioloxía
 es *laguna vascular*
 en *vascular lacuna; vascular space*
 la *lacuna vasorum*

- 1414 lágrima f**
Organografía: aparelho lacrimal
 SIN.- líquido lacrimal (m)
 es *lágrima; líquido lacrimal; líquido lagrimal*
 en *lacrimal fluid; tear*
- 1415 lamela f**
Anatomía: ranfoteca
 es *laminilla*
 en *lamella*
 la *lamella rhamphothecae*
- 1416 lamela circunferencial externa f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 es *laminilla circunferencial externa*
 en *outer circumferential lamella*
- 1417 lamela circunferencial interna f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 es *laminilla circunferencial interna*
 en *inner circumferential lamella*
- 1418 lamela intersticial f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 es *laminilla intersticial*
 en *interstitial lamella*
- 1419 lámina alar f**
Embrioloxía: órganos
 es *lámina alar*
 en *alar lamina; alar plate; lamina alaris*
 la *lamina alaris*
- lámina basal** Vid.- membrana basal
- 1420 lámina coriónica f**
Embrioloxía: órganos
 es *banda coriónica; lámina coriónica*
 en *chorionic membrane*
 la *lamina chorionica*
- 1421 lámina cribosa f**
Anatomía: osteoloxía
 es *lámina cribosa*
 en *lamina cribrosa*
 la *lamina cribrosa*
- 1422 lámina do cerebelo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *folia cerebelli; lámina del cerebelo*
 en *cerebellar folia*
 la *folia cerebelli*
- 1423 lámina do modíolo f**
Anatomía: oído interno
 es *lámina del modíolo*
 en *lamina modioli*
 la *lamina modioli*
- 1424 lámina do tecto f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *lámina del tecto*
 en *lamina tecti*
 la *lamina tecti*
- 1425 lámina epidérmica f**
Organografía: casco equino
 es *lámina epidermal*
 en *epidermal lamina*
- 1426 lámina epidérmica primaria f**
Organografía: casco equino
 es *lámina epidermal primaria*
 en *primary epidermal lamina*

- 1427 lámina epidérmica secundaria f**
Organografía: casco equino
 es *lámina epidermal secundaria*
 en *secondary epidermal lamina*
- 1428 lámina episcleral f**
Anatomía: ollo
 es *lámina episcleral*
 en *episcleral lamina*
 la *lamina episcleralis*
- 1429 lámina epitelial f**
Organografía
 es *lámina epitelial*
 en *lamina epithelialis*
- 1430 lámina espiral f**
Organografía: labirinto óseo
 es *lámina espiral*
 en *spiral lamina*
 la *lamina spiralis*
- 1431 lámina muscular da mucosa f**
Organografía
 SIN.- *lámina muscular da túnica mucosa*
 es *lámina muscular de la mucosa;*
lámina muscular de la túnica mucosa
 en *lamina muscularis mucosae;*
muscular layer of mucosa
- lámina muscular da túnica mucosa** Vid.- *lámina muscular da mucosa*
- 1432 lámina nuclear f**
Núcleo celular: envoltura
 es *lámina nuclear*
 en *nuclear lamina*
- 1433 lámina parietal do pericardio seroso f**
Organografía: corazón // *Anatomía:* *anxioloxía*
 SIN.- *pericardio parietal (m)*
 es *lámina parietal del pericardio seroso;* *pericardio parietal*
 en *parietal layer of serous pericardium;* *parietal pericardium*
 la *lamina parietalis pericardii serosi*
- 1434 lámina propia f**
Organografía: *conxuntiva* // *Organografía*
 es *lámina propia*
 en *lamina propria*
- 1435 lámina tectoria f**
Anatomía: *osteoloxía*
 es *lámina tectoria*
 en *tectoria;* *tectorial lamina*
 la *lamina tectoria*
- 1436 lámina vasculosa f**
Anatomía: ollo
 es *lámina vasculosa*
 en *vascular layer*
 la *lamina vasculosa*
- 1437 lámina visceral do pericardio seroso f**
Organografía: corazón // *Anatomía:* *anxioloxía*
 SIN.- *pericardio visceral (m); epicardio (m)*
 es *epicardio;* *lámina visceral del pericardio seroso;* *pericardio visceral*
 en *epicardium;* *visceral layer of serous pericardium;* *visceral pericardium*
 la *epicardium;* *lamina visceralis pericardii serosi*

- largura anterior do peito**
Vid.- largura do peito
- 1438 largura da cabeza f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura da cabeza
es *anchura de la cabeza*
en *head width; width of the head*
- 1439 largura da cara f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura da cara
es *anchura de la cara*
en *face width; width of face*
- 1440 largura da cruz dos cadrís f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura da cruz dos cadrís
es *anchura de la grupa*
en *rump width*
- 1441 largura da fronte f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura da fronte
es *ancho de la frente; anchura de la frente*
en *forehead width*
- 1442 largura do cráneo f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura do cráneo
es *ancho del cráneo; anchura del cráneo*
en *cranium width; width of cranium*
- 1443 largura do peito f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- largura anterior do peito; anchura do peito
es *anchura anterior del pecho; anchura de pecho; diámetro entre encuentros*
en *chest width*
- largura entre as órbitas**
Vid.- largura interorbital
- 1444 largura interorbital f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura interorbital; largura entre as órbitas; anchura entre as órbitas
es *anchura entre las órbitas; anchura interorbital*
en *interorbital width; width between the orbits*
- 1445 largura posterior do peito f**
Zoometría: medidas lineais
SIN.- anchura posterior do peito; anchura torácica
es *anchura bicostal; anchura posterior del pecho; diámetro bicostal*
en *diameter of thorax*
- 1446 larinxe f**
Esplancnoloxía: larinxe e compoñentes
es *laringe*
en *larynx*
la *larynx*
- 1447 lateral do pescozo m**
Morfoloxía: pescozo
SIN.- táboa do pescozo (f)
es *tabla del cuello*
en *side of the neck*
- 1448 lavado -da a**
Particularidades en équidos
es *lavado*
en *washed*
- 1449 leite m**
Organografía: glándula mamaria
es *leche*
en *milk*

- leitón destetado**
Vid.- bacoriño -ña
- 1450 leitón -toa s**
Cronometría: períodos de idade
SIN.- rancho -cha
es *cochinillo; lechón*
en *piglet*
- 1451 lemnisco lateral m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *lemnisco lateral*
en *lateral lemniscus*
la *lemniscus lateralis*
- 1452 lemnisco medial m**
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- fita de Reil (f)
es *cinta de Reil; lemnisco medial*
en *band of Reil; medial lemniscus*
la *lemniscus medialis*
- 1453 lemnisco trixémimo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *lemnisco trigeminal*
en *trigeminal lemniscus*
la *lemniscus trigeminalis*
- 1454 leptoteno m**
División celular: meiose
es *leptoteno*
en *leptotene*
- 1455 leucoblasto m**
Tecido conectivo especializado: sangue
es *leucoblasto*
en *leukoblast*
- 1456 leucocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
SIN.- glóbulo branco
es *glóbulo blanco; leucocito*
en *leukocyte; white blood cell*
- leucocito eosinófilo**
Vid.- eosinófilo
- leucocito polimorfonuclear**
Vid.- neutrófilo
- leucocito polinuclear**
Vid.- neutrófilo
- LH** Vid.- hormona luteinizante
- ligamento accesorio da articulación coxofemoral**
Vid.- ligamento accesorio do fémur
- 1457 ligamento accesorio do fémur m**
Anatomía: artroloxía
SIN.- ligamento accesorio da articulación coxofemoral
es *ligamento accesorio de la articulación coxofemoral; ligamento accesorio del fémur*
en *accessory ligament of the femur*
la *ligamentum accessorium ossis femoris*
- 1458 ligamento amarelo m**
Anatomía: artroloxía
es *ligamento amarillo*
en *yellow ligament*
la *ligamentum flavum*
- 1459 ligamento apical do pene m**
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
es *ligamento apical del pene*
en *apical ligament of the penis*
la *ligamentum apicale penis*
- 1460 ligamento dentado m**
Sistema nervioso central: meninxes
es *ligamento dentado*
en *denticulate ligament*
la *ligamentum denticulatum*

- 1461 ligamento do arco isquiático m**
Anatomía: artroloxía
 es *ligamento del arco isquiático*
 en *ischial arch ligament*
 la *ligamentum arcuatum ischiadicum*
- 1462 ligamento espiral m**
Organografía: conducto coclear
 es *ligamento espiral*
 en *spiral ligament*
- ligamento inguinal**
 Vid.- arco inguinal
- 1463 ligamento lonxitudinal do dente m**
Anatomía: artroloxía
 es *ligamento longitudinal del diente*
 en *longitudinal ligament of the tooth*
 la *ligamentum longitudinale dentis*
- 1464 ligamento pectinado m**
Organografía: olo: túnica vascular
 es *ligamento pectinado*
 en *pectinate ligament*
- 1465 ligamento periodontal m**
Organografía: dentes
 es *ligamento periodontal*
 en *periodontal ligament*
- 1466 ligamento supraespiñoso m**
Anatomía: artroloxía
 es *ligamento supraespiñal*
 en *supraspinous ligament*
 la *ligamentum supraspinale*
- ligamento suspensor**
 Vid.- ligamento suspensorio
- 1467 ligamento suspensorio m**
Morfoloxía: tronco
 VAR.- *ligamento suspensor*
 es *ligamento suspensor; ligamento suspensorio*
 en *suspensory ligament*
- 1468 limbo m**
Organografía: casco equino
 es *limbo*
 en *limb*
- limbo corneal** Vid.- limbo esclerocorneal
- 1469 limbo da fosa oval m**
Anxioloxía: corazón
 SIN.- *anel de Vieussens*
 es *anillo de Vieussens; limbo de la fosa oval*
 en *limbus fossae ovalis; Vieussens' ring*
 la *limbus fossae ovalis*
- 1470 limbo da lámina espiral m**
Organografía: conducto coclear
 es *limbo de la lámina espiral*
 en *limbus of spiral lamina*
- 1471 limbo esclerocorneal m**
Anatomía: olo
 SIN.- *limbo corneal*
 es *limbo corneal; limbo esclerocorneal*
 en *limbus of cornea; sclerocorneal junction*
 la *limbus corneae*
- 1472 linfa f**
Anxioloxía: sistema linfático
 es *linfa*
 en *lymph*
 la *lymph*

- 1473 linfocentro m**
Anxioloxía: sistema linfático
 es *linfocentro*
 en *lymphocentrum*
 la *lymphocentrum*
- 1474 linfocito m**
Organografía: células defensivas
 es *linfocito*
 en *lymphocyte*
- 1475 linfocito B m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *linfocito B*
 en *B lymphocyte*
- 1476 linfocito T m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *linfocito T*
 en *T lymphocyte*
- 1477 lingua f**
Esplancnoloxía: cavidade oral //
Morfoloxía: cabeza
 es *lengua*
 en *tongue*
 la *lingua*
- 1478 língula do cerebelo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *língula del cerebelo*
 en *cerebellum lingula*
 la *lingula cerebelli*
- 1479 liña anocutánea f**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *línea anocutánea*
 en *anocutaneous line*
 la *linea anocutanea*
- 1480 liña anorrectal f**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *línea anorrectal*
 en *anorectal line*
 la *linea anorectalis*
- 1481 liña branca f**
Organografía: casco equino
 es *línea blanca*
 en *white line*
- 1482 liña de Retzius f**
Organografía: dentes
 es *línea de Retzius*
 en *line of Retzius; Retzius' line*
- 1483 liña dorsolumbar f**
Morfoloxía: tronco
 es *línea dorsolumbar*
 en *dorsolumbar line*
- liña embrionaria** Vid.- liña primitiva
- 1484 liña M f**
Tecido muscular: miocitos
 es *línea M*
 en *M line*
- liña mandibular interna**
 Vid.- liña milohioide
- 1485 liña milohioide f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- liña mandibular interna
 VAR.- liña milohioidea
 es *línea milohioidea*
 en *mylohyoid line*
 la *linea mylohyoidea*
- liña milohioidea** Vid.- liña milohioide

- 1486 liña pectínea f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *pecten pubis* (m)
 es *cresta pectínea; línea pectínea; pecten del pubis*
 en *pecten pubis; pectineal line of the pubis*
 la *pecten ossis pubis*
- 1487 liña primitiva f**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- *liña embrionaria*
 es *línea embrionaria; línea primitiva*
 en *primitive streak*
 la *linea primitiva*
- 1488 liña Z f**
Tecido muscular: miocitos
 es *línea Z*
 en *Z line*
- 1489 lipoblasto m**
Tecido conectivo: células
 es *lipoblasto*
 en *lipoblast*
- lipocito** Vid.- adipocito
- 1490 liposoma m**
Anatomía e embrioloxía
 es *liposoma*
 en *liposome*
- 1491 líquido amniótico m**
Embrioloxía: órganos
 es *líquido amniótico*
 en *amniotic fluid*
 la *liquor amnioticus*
- 1492 líquido cefalorraquídeo m**
Sistema nervioso central: meninxes
 SIN.- líquido cerebrospinal
 es *líquido cefalorraquídeo; líquido cerebrospinal*
 en *cerebrospinal fluid*
 la *liquor cerebrospinalis*
- líquido cerebrospinal**
 Vid.- líquido cefalorraquídeo
- 1493 líquido folicular m**
Organografía: ovarios
 es *líquido folicular*
 en *follicular fluid*
- líquido lacrimal** Vid.- lágrima
- líquido sinovial** Vid.- sinovia
- 1494 lisa f**
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *lisa*
 en *lyssa*
 la *lyssa*
- 1495 lise celular f**
Ciclo celular e replicación: morte
 es *lisis celular*
 en *cell lysis*
- 1496 lisosoma m**
Citoplasma: orgánulos
 es *lisosoma*
 en *lysosome*
- lista** Vid.- lista facial
- 1497 lista crucial f**
Particularidades en équidos
 VAR.- *lista da cruz; raia da cruz*
 es *banda crucial*
 en *transverse stripe*

- lista da cruz** Vid.- lista crucial
- lista de cebra** Vid.- cebradura
- 1498 lista dorsal** f
Particularidades en équidos
 SIN.- raia dorsal
 es *raya de mulo*
 en *dorsal stripe*
- 1499 lista facial** f
Particularidades noutras especies
 SIN.- lista
 es *carrillera*
 en *strip*
- 1500 listado -da** a
Particularidades en vacín
 es *listón*
- 1501 lobo** m
Organografía
 es *lóbulo*
 en *lobe*
 la *lobus*
 Nota.- O primeiro -o- de “lobo” pronúnciase con timbre medio aberto (igual ca o de “óso”). Cfr. con “lóbulo”.
- 1502 lobo accesorio** m
Esplanonoloxía: pulmón
 es *lóbulo accesorio*
 en *accessory lobe*
 la *lobus accessorius*
- 1503 lobo auricular** m
Anatomía: apéndices carnosos
 es *lóbulo auricular*
 en *ear lobe*
 la *lobus auricularis*
- 1504 lobo cadrado** m
Esplanonoloxía: fígado e vesícula biliar
 es *lóbulo cuadrado*
 en *quadrate lobe*
 la *lobus quadratus*
- 1505 lobo caudado** m
Esplanonoloxía: fígado e vesícula biliar
 es *lóbulo caudado*
 en *caudate lobe*
 la *lobus caudatus*
- lobo da glándula mamaria**
 Vid.- lobo mamario
- 1506 lobo mamario** m
Anatomía: ubre
 SIN.- lobo da glándula mamaria
 es *lóbulo de la glándula mamaria;*
lóbulo mamario
 en *lobe of mammary gland;*
mammary lobe
 la *lobus glandulae mammariae*
- lobo piramidal** Vid.- lobo piramidal da tiroide
- 1507 lobo piramidal da tiroide** m
Esplanonoloxía: glándulas endócrinas
 SIN.- lobo piramidal
 es *lóbulo piramidal; lóbulo piramidal de la tiroides*
 en *pyramidal lobe; pyramidal lobe of the thyroid gland*
 la *lobus pyramidalis*
- 1508 lobo piriforme** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *lóbulo piriforme*
 en *piriform lobe*
 la *lobus piriformis*

- 1509 lobo renal m**
Esplancnoloxía: órganos urinarios
 es *lóbulo renal*
 en *renal lobe*
 la *lobus renalis*
- 1510 lóbulo m**
Organografía
 es *lobulillo*
 en *lobule*
 la *lobulus*
 Nota.- Cfr. con "lobo".
- 1511 lóbulo ansiforme m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *lobulillo ansiforme*
 en *ansiform lobule*
 la *lobulus ansiformis*
- 1512 lóbulo hepático m**
Organografía: fígado
 es *lobulillo hepático*
 en *hepatic lobule*
- lóbulo porta** Vid.- lóbulo portal
- 1513 lóbulo portal m**
Organografía: fígado
 VAR.- lóbulo porta
 es *lobulillo porta; lobulillo portal*
 en *portal lobule*
- 1514 lóbulo tímico m**
Anxioloxía: timo
 es *lobulillo tímico*
 en *lobule of thymus*
 la *lobulus thymi*
- locus niger** Vid.- substancia negra
- 1515 lombardo -da a**
Particularidades en vacún
 es *lombardo*
- 1516 lombo m**
Morfoloxía: tronco
 es *lomo; riñones*
 en *loin*
- 1517 lonxilíneo -a a**
Morfoloxía
 SIN.- dolicomorfo -fa
 es *dolicomorfo; longilíneo*
 en *longilineal*
- 1518 lonxitude da cabeza f**
Zometría: medidas lineais
 es *longitud de la cabeza*
 en *head length; length of head*
- 1519 lonxitude da cara f**
Zometría: medidas lineais
 es *longitud de la cara*
 en *face length; length of face*
- 1520 lonxitude da cruz dos cadrís f**
Zometría: medidas lineais
 es *longitud de la grupa*
 en *length of hip*
- 1521 lonxitude da fronte f**
Zometría: medidas lineais
 es *longitud de la frente*
 en *forehead length; length of forehead*
- 1522 lonxitude das costas f**
Zometría: medidas lineais
 es *longitud de la espalda*
 en *shoulder length*

- 1523 lonxitude do corpo** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud corporal; longitud del tronco; longitud escapulo-isquial*
 en *body length*
- 1524 lonxitude do cráneo** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud del cráneo*
 en *cranium length; length of cranium*
- 1525 lonxitude do dorso** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud del dorso*
 en *back length; length of back*
- 1526 lonxitude do pescozo** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud del cuello*
 en *length of neck; neck length*
- 1527 lonxitude do tronco** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud del tronco*
 en *length of trunk; trunk length*
- lonxitude dorso-lombo**
 Vid.- lonxitude dorsolumbar
- 1528 lonxitude dorsolumbar** f
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- lonxitude dorso-lombo
 es *longitud dorso-lomos*
 en *back-loin length; top line length*
- 1529 lonxitude dos cornos** f
Zoometría: medidas lineais
 es *longitud de los cuernos*
 en *horn length; length of horns*
- 1530 luceiro** m
Particularidades en équidos
 es *lucero*
 en *large star*
- lumieira** Vid.- pinza
- 1531 lunar** m
Particularidades en équidos
 SIN.- estrela (f)
 es *lunar*
 en *spot*
- 1532 lúnula** f
Anatomía: uñas e cascos
 SIN.- zona blanca
 es *lúnula; zona blanca*
 en *lunula; white zone*
 la *zona alba*
- 1533 lúnula da válvula semilunar** f
Anxioloxía: corazón
 es *lúnula de la válvula semilunar*
 en *lunula of semilunar valve*
 la *lunula valvularis semilunaris*
- luteotropina** Vid.- hormona luteinizante
- macho capado** Vid.- macho castrado
- 1534 macho castrado** m
Morfoloxía: tronco
 SIN.- macho capado
 es *macho castrado*
 en *castrated male*
 Nota.- Algunhas especies teñen nomes específicos. En galego, por exemplo, o galo castrado coñécese como “capón” e o vacún como “boi”. Pola súa parte, en inglés, o porco castrado recibe o nome de “hog” e o cabalo o de “gelding”.

1535 macho inteiro m

Morfología: tronco
 SIN.- animal inteiro; macho sen castrar; animal sen castrar
 es *animal entero; macho entero;*
macho sin castrar
 en *entire animal; entire male*

macho sen castrar

Vid.- macho inteiro

1536 macrófago m

Tecido conectivo: células //
Organografía: células defensivas
 es *macrófago*
 en *macrophage*

1537 macrófago alveolar m

Organografía: pulmón
 es *macrófago alveolar*
 en *alveolar macrophage*

1538 macrómero m

Embrioloxía: órganos
 es *macrómero*
 en *macromere*

1539 macrovasculatura f

Organografía: vasos sanguíneos
 es *macrovasculatura*
 en *macrovasculature*

1540 mácula densa do túbulo distal f

Organografía: ap. xustaglomerular
 es *mácula densa del túbulo distal*
 en *macula densa of the distal tubule*

1541 mácula do sáculo f

Organografía: aparello vestibular //
Anatomía: oído interno
 es *mácula del sáculo*
 en *macula of sacculle; macula sacculi*
 la *macula sacculi*

1542 mácula do utrículo f

Organografía: aparello vestibular //
Anatomía: oído interno
 es *mácula del utrículo*
 en *macula of utricle; macula utriculi*
 la *macula utriculi*

mácula pelúcida

Vid.- estigma

magolo Vid.- sabugo

1543 maléolo m

Anatomía: osteoloxía
 es *maléolo*
 en *malleolus*
 la *malleolus*

1544 mama f

Anatomía: ubre // *Morfología:* tronco
 SIN.- teta [pop.]
 es *mama; teta [pop.]*
 en *mamma; teat*
 la *mamma*

Nota.- Designa o 'órgano das femias dos mamíferos que produce o leite con que se alimentan as crías'. Cfr. con "mamila", "teto" e "ubre".

mamadeira Vid.- teto

1545 mamila f

Organografía: glándula mamaria //
Anatomía: ubre
 SIN.- papila da mama; bico do peito (m) [pop.]
 es *papila mamaria; pezón*
 en *mamilla; mammary papilla; nipple*
 la *papilla mammae*

Nota.- Designa unha 'especie de botón que sobresa das mamas, por onde as crías chuchan o leite'. Cfr. con "mama", "teto" e "ubre".

mamila primitiva

Vid.- papila da mama primitiva

mamotropina Vid.- prolactina

1546 man f

Morfoloxía: extremidades anteriores

es *mano*

en *hand*

Nota.- As mans dalgunhas especies animais reciben o nome de "garras", "poutas" ou "gadoupas".

1547 mancha de carne f

Particularidades en équidos

es *mancha de carne*

en *underlying pink skin*

1548 mandíbula f

Anatomía: osteoloxía // Morfoloxía: cabeza

SIN.- queixada [pop.]

es *mandíbula; quijada [pop.]*

en *jawbone; mandible*

la *mandibula*

1549 mango do martelo m

Anatomía: oído medio

SIN.- manubrio do martelo

es *mango del martillo; manubrio del martillo*

en *handle of malleus; manubrium of malleus*

la *manubrium mallei*

mango do esterno

Vid.- quilla do esterno

manubrio do esterno

Vid.- quilla do esterno

manubrio do martelo

Vid.- mango do martelo

marca Vid.- sinal

marca a ferro

Vid.- marcación a ferro

1550 marca colectiva f

Ident. mediante sinais artificiais

es *marca colectiva*

en *collective mark*

marca con cores

Vid.- marcación con cores

marca con láser

Vid.- marcación con láser

1551 marca fixada f

Ident. mediante sinais artificiais

es *aplique; marca fijada*

en *tag*

1552 marca individual f

Ident. mediante sinais artificiais

es *marca individual*

en *individual mark*

1553 marca permanente f

Ident. mediante sinais artificiais

es *marca permanente*

en *permanent mark*

marca por corrosión

Vid.- marcación por corrosión

marca por frío

Vid.- marcación por frío

1554 marca temporal f

Ident. mediante sinais artificiais

es *marca temporal*

en *temporal mark*

1555 marcación a ferro f

Ident. mediante sinais artificiais

VAR.- marca a ferro

es *marcado a fuego*

en *hot iron branding; hot iron marking*

1556 marcación con cores f

Ident. mediante sinais artificiais

SIN.- marcación con pintura

VAR.- marca con cores

es *marcado con manchas de colores*

en *paint branding*

1557 marcación con láser f

Ident. mediante sinais artificiais

VAR.- marca con láser

es *marcado con láser*

en *laser marking*

marcación con pintura

Vid.- marcación con cores

1558 marcación por corrosión f

Ident. mediante sinais artificiais

VAR.- marca por corrosión

es *marcado por corrosión*

en *corrosion marking*

1559 marcación por frío f

Ident. mediante sinais artificiais

VAR.- marca por frío

es *marcado en frío; marcado por frío*

en *cryobranding; freeze branding*

1560 marcha f

Morfloxía

es *aire; marcha*

en *gait*

marfil Vid.- dentina

marmela Vid.- sarcelo

1561 martelo m

Anatomía: oído medio

es *martillo*

en *malleus*

la *malleus*

1562 máscara f

Particularidades noutras especies

es *máscara*

en *mask*

1563 mastocito m

Tecido conectivo: células

es *mastocito*

en *mast cell*

matriz Vid.- matriz ósea

matriz Vid.- útero

1564 matriz do nucléolo f

Núcleo celular: cromatina

VAR.- matriz nucleolar

es *matriz del nucleolo; matriz*

nucleolar

en *nucleolar matrix*

1565 matriz inorgánica f

Tecido conectivo especializado:

cartilaxe e óso

es *matriz inorgánica*

en *inorganic matrix; inorganic matrix*

of bone

1566 matriz mitocondrial f

Citoplasma: orgánulos

es *matriz mitocondrial*

en *mitochondrial matrix*

matriz nucleolar Vid.- matriz do nucléolo

- 1567 matriz orgánica f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *matriz orgánica*
 en *organic matrix; organic matrix of bone*
- 1568 matriz ósea f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 SIN.- *matriz*
 es *matriz; matriz ósea*
 en *bone matrix*
- 1569 matriz xerminativa f**
Embrioloxía: órganos
 es *matriz germinativa*
 en *germinative matrix*
 la *matrix germinativa*
- 1570 maxilar m**
Anatomía: osteoloxía
 es *hueso maxilar*
 en *maxilla; upper jawbone*
 la *maxilla*
- 1571 meano -na a**
Particularidades en vacún
 es *meano*
 en *meano*
- 1572 meato acústico externo m**
Anatomía: oído externo
 es *meato acústico externo*
 en *external acoustic meatus; external auditory meatus*
 la *meatus acusticus externus*
- 1573 meato acústico interno m**
Anatomía: oído interno
 es *meato acústico interno*
 en *internal acoustic meatus; internal auditory meatus*
 la *meatus acusticus internus*
- 1574 meato acústico primitivo m**
Embrioloxía: órganos
 es *meato acústico primitivo*
 en *primitive acoustic meatus*
 la *meatus acusticus primitivus*
- meato urinario** Vid.- orificio externo da uretra
- 1575 media descripción f**
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- *medio apuntamento (m)*
 es *media reseña*
 en *middle record*
- mediano** Vid.- dente incisivo mediano
- 1576 mediastino m**
Esplanonoloxía: cavidade torácica
 SIN.- *espazo interpleural*
 es *mediastino*
 en *mediastinum*
 la *mediastinum*
- 1577 mediastino testicular m**
Organografía: testículo
 es *mediastino testicular*
 en *mediastinum testis*
- medio apuntamento**
 Vid.- *media descripción*
- mediolíneo -a**
 Vid.- *mesomorfo*
- medula adiposa** Vid.- *medula ósea amarela*
- 1578 medula adrenal f**
Organografía: glándula adrenal
 es *medula adrenal*
 en *adrenal medulla*

- 1579 medula do ovario f**
Organografía: ovarios // Esplancnoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 VAR.- medula ovárica
 es *médula del ovario; médula ovárica*
 en *medulla of ovary; ovarian medulla*
 la *medulla ovarii*
- 1580 medula do pelo f**
Organografía: apéndices da pel
 es *médula del pelo*
 en *hair medulla*
- 1581 medula oblonga f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *médula oblonga; médula oblongada*
 en *medulla oblongata*
 la *medulla oblongata*
- 1582 medula ósea f**
Organografía: órganos linfáticos primarios // Anatomía: osteoloxía
 es *médula ósea*
 en *bone marrow*
 la *medulla ossium*
- 1583 medula ósea amarela f**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso // Anatomía: osteoloxía
 SIN.- medula adiposa
 es *médula ósea amarilla*
 en *yellow bone marrow*
 la *medulla ossium flava*
- 1584 medula ósea vermella f**
Tecido conectivo especializado // Anatomía: osteoloxía
 es *médula ósea roja*
 en *red bone marrow*
 la *medulla ossium rubra*
- medula ovárica** Vid.- medula do ovario
- 1585 medula renal f**
Esplancnoloxía: órganos urinarios
 es *médula renal*
 en *medulla of kidney*
 la *medulla renis*
- 1586 megacarioblasto m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *megacarioblasto*
 en *megakarioblast*
- 1587 megacariocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *megacariocito*
 en *megakaryocyte*
- 1588 meiose f**
División celular: meiose
 es *meiosis*
 en *meiosis*
- 1589 melanina f**
Organografía: pel
 es *melanina*
 en *melanin*
- 1590 melanoblasto m**
Organografía: pel
 es *melanoblasto*
 en *melanoblast*
- 1591 melanocito m**
Organografía: pel
 es *melanocito*
 en *melanocyte; melanodendrocyte*
- 1592 melatonina f**
Organografía: glándula pineal
 es *melatonina*
 en *melatonin*

- melená** Vid.- guedella
- 1593 membrana** f
Histología
es *membrana*
en *membrane*
- 1594 membrana anal** f
Embriología: órganos
es *membrana anal*
en *anal membrane*
la *membrana analis*
- membrana aracnoide**
Vid.- aracnoide
- 1595 membrana basal** f
Histología: epitelios
SIN.- lámina basal
es *lámina basal; membrana basal*
en *basal lamina; basement lamina;*
basement membrane
- 1596 membrana basilar** f
Organografía: aparato vestibular
es *membrana basilar*
en *basilar membrane*
- 1597 membrana celular** f
Estructura celular
es *membrana celular*
en *cell membrane*
- membrana de Bowman**
Vid.- membrana limitante anterior
- membrana de Bruch**
Vid.- complejo basal
- membrana de Descemet**
Vid.- membrana limitante posterior
- membrana de Reissner**
Vid.- membrana vestibular
- membrana de Schwann**
Vid.- neurilema
- 1598 membrana elástica externa** f
Organografía: macrovasculatura
es *membrana elástica externa*
en *external elastic membrane*
- 1599 membrana elástica interna** f
Organografía: macrovasculatura
es *membrana elástica interna*
en *internal elastic membrane*
- 1600 membrana externa** f
Citoplasma: orgánulos
es *membrana externa*
en *outer membrane*
- 1601 membrana interdixital** f
Anatomía: podoteca // Morfoloxía: extremidades
es *membrana interdigital*
en *interdigital web; web*
la *membrana interdigitale*
- 1602 membrana interna** f
Citoplasma: orgánulos
es *membrana interna*
en *inner membrane*
- 1603 membrana limitante anterior** f
Organografía: ojo: túnica fibrosa
SIN.- membrana de Bowman
es *membrana de Bowman;*
membrana limitante anterior
en *anterior limiting lamina; Bowman's*
layer; Bowman's membrane

- 1604 membrana limitante externa f**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es membrana limitante externa
 en external limiting membrane; outer limiting membrane
- 1605 membrana limitante interna f**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es membrana limitante interna
 en inner limiting membrane; internal limiting membrane
- 1606 membrana limitante posterior f**
Organografía: olo: túnica fibrosa
 SIN.- membrana de Descemet
 es membrana de Descemet;
 membrana limitante posterior
 en Descemet's membrane; posterior limiting lamina
- membrana media**
 Vid.- aracnoide
- membrana medular**
 Vid.- endósteo
- 1607 membrana nictitante f**
Organografía: accesorios do olo
 es membrana nictitante
 en nictitating membrane
- 1608 membrana orofaríngea f**
Embriología: órganos
 es membrana orofaríngea
 en buccopharyngeal membrane;
 oropharyngeal membrane
 la membrana oropharyngea
- 1609 membrana otolítica f**
Organografía: aparelho vestibular
 es membrana otolítica
 en otolithic membrane
- 1610 membrana plasmática f**
Estrutura celular
 es membrana plasmática
 en plasma membrane
- 1611 membrana pupilar f**
Embriología: órganos
 es membrana pupilar
 en pupillary membrane
 la membrana pupillaris
- 1612 membrana tectoria f**
Organografía: conduto coclear // Anatomía: oído interno
 es membrana tectoria
 en tectorial membrane
 la membrana tectoria
- 1613 membrana timpánica f**
Organografía: oído medio
 es membrana del tímpano;
 membrana timpánica
 en tympanic membrane
- 1614 membrana tirohioide f**
Esplanonología: larínxe e compoñentes
 VAR.- membrana tirohioidea
 es membrana tirohioidea
 en thyrohyoid membrane
 la membrana thyrohyoidea
- membrana tirohioidea**
 Vid.- membrana tirohioide
- 1615 membrana vestibular f**
Organografía: conduto coclear
 SIN.- membrana de Reissner
 es membrana vestibular
 en Reissner's membrane; vestibular membrane

- 1616 membrana vitelina** f
Embrioloxía: órganos
 es *membrana vitelina*
 en *vitelline layer; vitelline membrane*
 la *membrana vitellina*
- 1617 membrana vítrea** f
Organografía: apéndices da pel //
Organografía: ovarios
 es *membrana vítrea*
 en *glassy membrane*
- membrana xerminativa**
 Vid.- blastoderma
- 1618 mendado -da** a
Particularidades en équidos
 es *remendado*
 en *patchy*
- 1619 meninx** f
Sistema nervioso central
 es *meninge*
 en *meninx*
 la *meninges*
- meninx serosa**
 Vid.- aracnoide
- meniña do ollo** Vid.- pupila
- 1620 menisco articular** m
Anatomía: artroloxía
 es *menisco articular*
 en *meniscus articularis*
 la *meniscus articularis*
- 1621 meromiosina** f
Tecido muscular: miocitos
 es *meromiosina*
 en *meromyosin*
- 1622 mesa dentaria** f
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 es *tabla dentaria*
 en *tooth table*
- 1623 mesamnio** m
Embrioloxía: órganos
 es *mesamnios*
 en *mesamnion*
 la *mesamnion*
- mesanxio** Vid.- tecido mesanxial
- 1624 mesanxio extraglomerular** m
Organografía: corpúsculo renal
 es *mesangio extraglomerular*
 en *extraglomerular mesangial cells; extraglomerular mesangium*
- 1625 mesanxio intraglomerular** m
Organografía: corpúsculo renal
 es *mesangio intraglomerular*
 en *intraglomerular mesangial cells; mesangium*
- 1626 mesencéfalo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- mesocéfalo
 es *mesencéfalo*
 en *mesencephalon*
 la *mesencephalon*
- 1627 mesénquima** m
Embrioloxía: órganos
 es *mesénquima*
 en *mesenchyme*
 la *mesenchyma*
- 1628 mesenterio** m
Embrioloxía: órganos
 es *mesenterio*
 en *mesentery*
 la *mesenterium*

- 1629 mesoblasto m**
Embriología: órganos
 es *mesoblasto*
 en *mesoblast*
 la *mesoblastus*
- mesocéfalo** Vid.- mesencéfalo
- 1630 mesocolon m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesocolon*
 en *mesocolon*
 la *mesocolon*
- 1631 mesoderma m**
Embriología: órganos
 es *mesodermo*
 en *mesoderm*
 la *mesoderma*
- 1632 mesoduodeno m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesoduodeno*
 en *mesoduodenum*
 la *mesoduodenum*
- 1633 mesoduodeno dorsal m**
Embriología: órganos
 es *mesoduodeno dorsal*
 en *dorsal mesoduodenum*
 la *mesoduodenum dorsale*
- 1634 mesoepidídimo m**
Esplanonología: xenitais masculinos: porciones internas
 es *mesepidídimo*; *mesoepidídimo*
 en *mesoepididymis*
 la *mesepididymis*
- 1635 mesofunículo m**
Esplanonología: xenitais masculinos: porciones internas
 es *mesofunículo*
 en *mesofuniculum*
 la *mesofuniculus*
- 1636 mesogastrio m**
Embriología: órganos
 es *mesogastrio*
 en *mesogaster*
 la *mesogastrium*
- 1637 mesoíleo m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesoíleon*
 en *mesoileum*
 la *mesoileum*
- mesolíneo -a**
 Vid.- mesomorfo -fa
- mesolobo** Vid.- corpo caloso
- 1638 mesometrio m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesometrio*
 en *mesometrium*
 la *mesometrium*
- 1639 mesomorfo -fa a**
Morfología
 SIN.- mesolíneo -a; mediolíneo -a
 es *mediolíneo*; *mesolíneo*; *mesomorfo*
 en *mediolineal*; *mesomorph*
- mesoovario** Vid.- mesovario
- 1640 mesorquío m**
Esplanonología: xenitais masculinos: porciones internas
 es *mesorquío*
 en *mesorchium*
 la *mesorchium*
- 1641 mesorrecto m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesorrecto*
 en *mesorectum*
 la *mesorectum*

- 1642 mesosalpinxe m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesosalpinx*
 en *mesosalpinx*
 la *mesosalpinx*
- 1643 mesotendón m**
Anatomía: miología
 es *mesotendón*
 en *mesotendineum; mesotendon*
 la *mesotendineum*
- 1644 mesovario m**
Esplanonología: peritoneo
 VAR.- mesoovario
 es *mesovario*
 en *mesovary*
 la *mesovarium*
- 1645 mesoxenuo m**
Esplanonología: peritoneo
 es *mesoyeyuno*
 en *mesojejunum*
 la *mesojejunum*
- metaarteriála**
 Vid.- *metarteriála*
- 1646 metacarpo m**
Anatomía: osteología
 es *metacarpo*
 en *metacarpus*
 la *metacarpus*
- 1647 metaestro m**
Organografía: ap. reproductor femenino
 es *metaestro*
 en *metestrus*
- 1648 metafase f**
División celular: mitose
 es *metafase*
 en *metaphase*
- 1649 metafise f**
Anatomía: osteología
 es *metafisis*
 en *metaphysis*
 la *metaphysis*
- 1650 metanefros m**
Embriología: órganos
 es *metanefros*
 en *metanephros*
 la *metanephros*
- 1651 metarteriála f**
Organografía: microvasculatura
 VAR.- metaarteriála
 es *metaarteriála*
 en *metarteriála*
- 1652 metatálamo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *metatálamo*
 en *metathalamus*
 la *metathalamus*
- 1653 metatarso m**
Anatomía: osteología
 es *metatarso*
 en *metatarsus*
 la *metatarsus*
- 1654 metencéfalo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *metencéfalo*
 en *metencephalon*
 la *metencephalon*
- 1655 microcarúncula f**
Embriología: órganos
 es *microcarúncula*
 en *microcaruncle*
 la *microcaruncula*

- 1656 microchip m**
Ident. mediante sinais artificiais
 es *microchip*
 en *microchip*
- 1657 microcotiledón m**
Embrioloxía: órganos
 es *microcotiledón*
 en *microcotyledon*
 la *microcotyledo*
- 1658 microfilamento m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *microfilamento*
 en *microfilament*
- 1659 microglía f**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *microglía*
 en *microglia*
- 1660 micrómero m**
Embrioloxía: órganos
 es *micrómero*
 en *micromere*
- micronúcleo** Vid.- nucléolo
- 1661 microsoma m**
Estrutura celular: citoplasma
 es *microsoma*
 en *cytomicrosome; microsome*
- 1662 microtúbulo m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *microtúbulo*
 en *microtubule*
- 1663 microvasculatura f**
Organografía: vasos sanguíneos
 es *microvasculatura*
 en *microvasculature*
- 1664 microvilosidade f**
Membrana plasmática: diferenciacións/especializacións
 es *microvellosidad*
 en *microvillus*
- 1665 mielencéfalo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *mielencéfalo*
 en *myelencephalon*
 la *myelencephalon*
- 1666 mieloblasto m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *mieloblasto*
 en *myeloblast*
- 1667 mielocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *mielocito*
 en *myelocyte*
- 1668 mineralocorticoide a**
Organografía: glándula adrenal
 es *mineralocorticoide*
 en *mineralocorticoid*
- 1669 mioblasto m**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- sarcoblasto
 es *mioblasto; sarcoblasto*
 en *myoblast; sarcoblast*
- 1670 miocardio m**
Organografía: corazón //
Anxioloxía: corazón
 es *miocardio*
 en *myocardium*
 la *myocardium*
- 1671 miocito m**
Tecido muscular: miocitos
 es *miocito*
 en *myocyte*

- 1672 miofibrila f**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- fibrila muscular
 es *fibrilla muscular; miofibrilla*
 en *myofibril*
- 1673 miofilamento m**
Tecido muscular: miocitos
 es *miofilamento*
 en *myofilament*
- miolema** Vid.- sarcolema
- 1674 miometrio m**
Organografía: útero
 es *miometrio*
 en *myometrium*
- 1675 miosina f**
Tecido muscular: miocitos
 es *miosina*
 en *myosin*
- 1676 miótomo somítico m**
Embriología: órganos
 es *miotomo somítico; miótomo somítico*
 en *somitic myotome*
- 1677 mitocondria f**
Citoplasma: orgánulos
 SIN.- condriosoma (m)
 es *condriosoma [arc.]; mitocondria; mitocondrio*
 en *chondriosome [arc.]; mitochondrion*
- 1678 mitose f**
Ciclo celular e replicación: división
 es *mitosis*
 en *mitosis*
- moa** Vid.- dente molar
- 1679 moa carniceira f**
Cronometría: dientes e evolución dentaria
 SIN.- molar carniceiro (m)
 es *muela carnicera*
 en *carnassial tooth*
- moa falsa** Vid.- dente molar falso
- moco** Vid.- prominencia frontal
- 1680 modíolo m**
Organografía: labirinto óseo //
Anatomía: oído interno
 es *modiolo*
 en *columella cochleae; modiolus*
 la *modiolus*
- 1681 moella f**
Esplancnología: canal alimentario
 SIN.- ventrículo (m); estómago muscular (m)
 es *estómago muscular; molleja; ventrículo*
 en *gizzard; ventriculus*
 la *ventriculus*
- molar** Vid.- dente molar
- molar carniceiro** Vid.- moa carniceira
- molar falso** Vid.- dente molar falso
- 1682 monáster m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *monáster*
 en *monaster*
- mono -na** Vid.- acorne

- 1683 monoblasto m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *monoblasto*
 en *monoblast*
- 1684 monocito m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *monocito*
 en *monocyte*
- 1685 monocitopoeise f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *monocitopoyesis*
 en *monocytopoiesis*
- 1686 monórquido a**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- roncollo [pop.]
 es *monórquido*
 en *monorchid*
 Nota.- Cfr. con “criptórquido”.
- 1687 moña f**
Particularidades noutras especies
 VAR.- moño (m)
 es *moña*
 en *tuft*
 Nota.- Designa un ‘topete de pelo que algunhas razas de ovellas presentan na cabeza’.
- moño** Vid.- moña
- morro** Vid.- fociño
- 1688 morte celular f**
Ciclo celular e replicación
 es *morte celular*
 en *cell death*
- 1689 mórula f**
Embrioloxía: fases
 SIN.- esfera embrionaria
 es *mórula*
 en *morula*
 la *morula*
- 1690 mosqueado -da a**
Particularidades en équidos
 es *mosqueado*
 en *black flea bitten*
 Nota.- Cfr. con “carboeiro” e “tizoado”.
- movemento de sega**
 Vid.- patada xiratoria
- mRNA** Vid.- ARN mensaxeiro
- MSH** Vid.- hormona estimulante dos melanocitos
- 1691 mucosa f**
Organografía
 SIN.- túnica mucosa
 es *mucosa; túnica mucosa*
 en *mucosa; tunica mucosa*
- mucosa uterina**
 Vid.- endometrio
- multicelular** Vid.- pluricelular
- muralla** Vid.- parede
- 1692 músculo m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo*
 en *muscle*
 la *musculus*

- 1693 músculo bíceps braquial m**
Anatomía: mioloxía
 SIN.- músculo bíceps do brazo
 es *músculo bíceps braquial; músculo bíceps del brazo*
 en *biceps brachii; biceps brachii muscle*
 la *musculus biceps brachii*
- músculo bíceps da coxa**
 Vid.- músculo bíceps femoral
- músculo bíceps do brazo**
 Vid.- músculo bíceps braquial
- 1694 músculo bíceps femoral m**
Anatomía: mioloxía
 SIN.- músculo bíceps da coxa
 es *músculo bíceps del muslo; músculo bíceps femoral*
 en *biceps femoris; biceps femoris muscle*
 la *musculus biceps femoris*
- 1695 músculo braquial m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo braquial*
 en *brachial muscle*
 la *musculus brachialis*
- 1696 músculo bucinador m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo buccinator; músculo bucinador*
 en *buccinator muscle*
 la *musculus buccinator*
- 1697 músculo cadrado m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo cuadrado*
 en *quadrate muscle; quadratus muscle*
 la *musculus quadratus*
- 1698 músculo cardíaco m**
Tecido muscular estriado
 es *músculo cardíaco*
 en *cardiac muscle*
- 1699 músculo ciliar m**
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *músculo ciliar*
 en *ciliary muscle*
- 1700 músculo cremáster m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo cremáster*
 en *cremaster muscle*
 la *musculus cremaster*
- 1701 músculo cuadríceps m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo cuádriceps*
 en *quadriceps muscle*
 la *musculus quadriceps femoris*
- 1702 músculo cutáneo m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo cutáneo*
 en *cutaneous muscle*
 la *musculus cutaneus*
- músculo dartos**
 Vid.- túnica dartos
- 1703 músculo deltoide m**
Anatomía: mioloxía
 es *músculo deltoideo; músculo deltoides*
 en *deltooid muscle*
 la *musculus deltoideus*
- 1704 músculo dilatador pupilar m**
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *músculo dilatador pupilar*
 en *dilatator pupillae muscle*

1705 músculo do estribo m

Anatomía: oído medio
 SIN.- músculo estapedio
 es *músculo do estribo; músculo estapedio*
 en *stapedius muscle*
 la *musculus stapedius*

1706 músculo dorsal ancho m

Anatomía: mioloxía
 SIN.- músculo gran dorsal
 es *músculo dorsal ancho*
 en *latissimus dorsi; latissimus dorsi muscle*
 la *musculus latissimus dorsi*

1707 músculo erector do pelo m

Organografía: pel
 es *músculo erector del pelo*
 en *arrector pili muscle*
 la *musculus arrectoris pili*

1708 músculo esfínter pupilar m

Organografía: olo: túnica vascular
 es *músculo esfínter pupilar*
 en *sphincter muscle of pupil; sphinter pupillae muscle*
 la *musculus sphincter pupillae*

1709 músculo esquelético m

Tecido muscular: tipos
 SIN.- músculo estriado
 es *músculo esquelético; músculo estriado*
 en *skeletal muscle; striated muscle*

músculo estapedio

Vid.- músculo do estribo

músculo estriado

Vid.- músculo esquelético

1710 músculo fibular longo m

Anatomía: mioloxía
 SIN.- músculo peroneal longo
 es *músculo peroneo largo*
 en *fibularis longus muscle; peroneus longus muscle*
 la *musculus fibularis longus; musculus peroneus longus*

músculo gran dorsal

Vid.- músculo dorsal ancho

1711 músculo iliopsoas m

Anatomía: mioloxía
 SIN.- músculo psoasiliaco; iliopsoas
 es *músculo iliopsoas; músculo psoasiliaco*
 en *iliopsoas muscle*
 la *musculus iliopsoas*

1712 músculo liso m

Tecido muscular: tipos
 es *músculo liso*
 en *smooth muscle*

1713 músculo longo do pescozo m

Anatomía: mioloxía
 es *músculo largo del cuello*
 en *long muscle of neck; longus colli; longus colli muscle*
 la *musculus longus colli*

músculo peroneal longo

Vid.- músculo fibular longo

músculo platisma

Vid.- platisma

1714 músculo poplíteo m

Anatomía: mioloxía
 es *músculo poplíteo*
 en *popliteus muscle*
 la *musculus popliteus*

- músculo psoasíliaco**
Vid.- músculo iliopsoas
- 1715 músculo tensor do tímpano** m
Anatomía: oído medio
es *músculo tensor del tímpano*
en *tensor muscle of tympanic membrane; tensor tympani*
la *musculus tensor tympani*
- 1716 musgo -ga** a
Morfoloxía: cabeza
es *mueso*
- 1717 mutilación** f
Ident. mediante sinais artificiais
SIN.- ablación
es *ablación; mutilación*
en *mutilation*
- nacemento alto do rabo**
Vid.- rabo alto
- nacemento baixo do rabo**
Vid.- rabo baixo
- nacencia** Vid.- vulva
- 1718 nádega** f
Morfoloxía: extremidades posteriores
es *nalga*
en *buttock*
- 1719 nariz** m
Morfoloxía: cabeza
es *nariz*
en *nose*
- 1720 nasograma** m
Ident. por caracteres naturais
SIN.- impresión do fociño (f)
es *nasograma*
en *nose printing*
- natura** Vid.- vulva
- nDNA** Vid.- ADN
nucleosómico
- necio -cia** Vid.- dexemado -da
- 1721 necrose** f
Ciclo celular e replicación: morte
es *necrosis*
en *necrosis*
- 1722 nefrón** m
Organografía: ril
es *nefrona*
en *nephron*
- 1723 nefrón cortical** m
Organografía: nefrón
es *nefrona cortical*
en *cortical nephron*
- 1724 nefrón xustamedular** m
Organografía: nefrón
es *nefrona yuxtamedular*
en *juxtamedullar nephron*
- 1725 negro -gra verdadeiro -ra** a
Particularidades en équidos
es *hito*
- 1726 neocórtex** m
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- neopalio
es *neocórtex; neopalio*
en *isocortex; neocortex; neopallium*
la *neocortex; neopallium*
- neopalio** Vid.- neocórtex
- 1727 nervio** m
Anatomía: sistema nervioso
es *nervio*
en *nerve*
la *nervus*

1728 nervio abducente m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- VI nervio craneal; VI par craneal
 es *nervio abducente; VI nervio craneal; VI par craneal*
 en *abducens nerve; cranial nerve VI*
 la *nervus abducens*

1729 nervio accesorio m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- XI nervio craneal; XI par craneal
 es *nervio accesorio; XI nervio craneal, XI par craneal*
 en *accessory nerve; cranial nerve XI*
 la *nervus accessorius*

nervio acústico Vid.- nervio vestibulococlear

nervio auditivo Vid.- nervio vestibulococlear

1730 nervio facial m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- VII nervio craneal; VII par craneal
 es *nervio facial; VII nervio craneal; VII par craneal*
 en *cranial nerve VII; facial nerve*
 la *nervus facialis*

1731 nervio glossofaríngeo m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- IX nervio craneal; IX par craneal
 es *IX nervio craneal; IX par craneal; nervio glossofaríngeo*
 en *cranial nerve IX; glossopharyngeal nerve*
 la *nervus glossopharyngeus*

1732 nervio hipogloso m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- XII nervio craneal; XII par craneal
 es *nervio hipogloso; XII nervio craneal; XII par craneal*
 en *cranial nerve XII; hypoglossal nerve*
 la *nervus hypoglossus*

1733 nervio oculomotor m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- III nervio craneal; III par craneal
 es *III nervio craneal; III par craneal; nervio oculomotor*
 en *cranial nerve III; oculomotor nerve*
 la *nervus oculomotorius*

nervio olfactivo Vid.- nervio olfatorio

1734 nervio olfatorio m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- I nervio craneal; I par craneal
 VAR.- nervio olfactivo
 es *I nervio craneal; I par craneal; nervio olfatorio*
 en *cranial nerve I; olfactory nerve*
 la *nervus olfactorius*

1735 nervio óptico m
Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- II nervio craneal; II par craneal
 es *II nervio craneal; II par craneal; nervio óptico*
 en *cranial nerve II; optic nerve*
 la *nervus opticus*

nervio pneumogástrico
 Vid.- nervio vago

1736 nervio trixémino m

Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- V nervio craneal; V par craneal
 es *nervio trigémino; V nervio craneal; V par craneal*
 en *cranial nerve V; trigeminal nerve*
 la *nervus trigeminus*

1737 nervio troclear m

Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- IV nervio craneal; IV par craneal
 es *IV nervio craneal; IV par craneal; nervio troclear*
 en *cranial nerve IV; trochlear nerve*
 la *nervus trochlearis*

1738 nervio vago m

Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- vago; nervio pneumogástrico; X nervio craneal; X par craneal
 es *nervio neumogástrico; nervio vago; vago; X nervio craneal; X par craneal*
 en *cranial nerve X; pneumogastric nerve; vagus nerve*
 la *nervus vagus*

1739 nervio vestibulococlear m

Sistema nervioso periférico: nervios craneais
 SIN.- VIII nervio craneal; nervio auditivo; nervio acústico; VIII par craneal
 es *nervio acústico; nervio auditivo; nervio vestibulococlear; VIII nervio craneal; VIII par craneal*
 en *auditory nerve; cranial nerve VIII; vestibulocochlear nerve*
 la *nervus vestibulocochlearis*

1740 neurilema m

Tecido nervioso: células da neuroglía
 SIN.- membrana de Schwann (f); vaina de Schwann (f); vaina primitiva (f)
 VAR.- neurolema
 es *membrana de Schwann; neurilema; neurolema; vaina de Schwann*
 en *membrane of Schwann; neurilemma; neurolemma; sheath of Schwann*

neurita Vid.- axón

1741 neuroblasto m

Tecido nervioso: neuronas
 es *neuroblasto*
 en *neuroblast*

neurodendrita Vid.- dendrita

neurodendrón Vid.- dendrita

neuroderma

Vid.- neuroectoderma

1742 neuroectoderma m

Embriología: órganos
 SIN.- ectoderma neural; neuroderma
 es *ectoderma neural; neuroderma; neuroectoderma*
 en *neural ectoderm; neuroderm; neuroectoderm*
 la *neurectoderma*

1743 neurofibrila f

Tecido nervioso: neuronas
 es *neurofibrilla*
 en *neurofibril*

- 1744 neurofilamento m**
Citoplasma: citoesqueleto // Tejido nervioso: neuronas
 es neurofilamento
 en neurofilament
- 1745 neuroglía f**
Histología: tejido nervioso
 VAR.- glía
 es glía; neuroglía
 en glía; neuroglía
- 1746 neurohipófise f**
Organografía: hipófise // Esplanchnología: glándulas endócrinas
 es neurohipófisis
 en neurohypophysis
 la neurohypophysis
- neurolema** Vid.- neurilema
- 1747 neurona f**
Histología: tejido nervioso
 SIN.- célula nerviosa
 es célula nerviosa; neurona
 en nerve cell; neuron; neurone
- 1748 neurona bipolar f**
Neuronas: clasificación
 es neurona bipolar
 en bipolar neuron
- 1749 neurona motora f**
Neuronas: clasificación
 es neurona motora
 en motor neuron
- 1750 neurona multipolar f**
Neuronas: clasificación
 es neurona multipolar
 en multipolar neuron
- 1751 neurona secretora magno celular f**
Organografía: hipófise
 es neurona secretora magno celular
 en magno cellular secretory neuron
- 1752 neurona sensitiva f**
Neuronas: clasificación
 es neurona sensitiva
 en sensory neuron
- 1753 neurona unipolar f**
Neuronas: clasificación
 es neurona unipolar
 en unipolar neuron
- 1754 neuroporo m**
Embriología: órganos
 es neuroporo
 en neuropore
 la neuroporus
- 1755 neuroxénesis f**
Embriología
 es neurogénesis
 en neurogenesis
 la neurogenesis
- 1756 neutrófilo m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 SIN.- leucocito polimorfonuclear; leucocito polinuclear
 es leucocito polimorfonuclear; leucocito polinuclear; neutrófilo
 en neutrocyte; neutrophil; neutrophile; neutrophilic leukocyte; polymorphonuclear leukocyte
- 1757 nevado -da a**
Particularidades en équidos
 es nevado
 en snowflake

- nidación** Vid.- implantación
- 1758 nivelamento m**
Cronometría: dientes e evolución dentaria
 SIN.- nivelamento dos dentes
 es *nivelamiento; nivelamiento de los dientes*
 en *leveling; teeth leveling*
- nivelamento dos dentes**
 Vid.- nivelamento
- nó primitivo** Vid.- nódulo de Hensen
- noca** Vid.- caluga
- 1759 nódulo atrioventricular m**
Organografía: corazón
 SIN.- nódulo auriculoventricular
 es *nódulo atrioventricular; nódulo auriculoventricular*
 en *atrioventricular node*
- nódulo auriculoventricular**
 Vid.- nódulo atrioventricular
- 1760 nódulo de Hensen m**
Embriología: órganos
 SIN.- nó primitivo; nódulo primitivo
 es *nodo primitivo; nódulo primitivo; nudo primitivo*
 en *Hensen's node; primitive node*
 la *nodus primitivus*
- 1761 nódulo de Ranvier m**
Tecido nervioso: fibras mielínicas
 es *nódulo de Ranvier*
 en *node of Ranvier*
- 1762 nódulo hemal m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *nódulo hemal*
 en *hemal node*
- nódulo hemal** Vid.- ganglio hemal
- nódulo hemolinfático**
 Vid.- ganglio hemolinfático
- 1763 nódulo linfático m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios // Anxiología: sistema linfático
 SIN.- ganglio linfático
 es *ganglio linfático; linfonódulo; nódulo linfático*
 en *lymph node; lymphonodus*
 la *lymphonodulus; nodulus lymphaticus*
- 1764 nódulo primario m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *nódulo primario*
 en *primary nodule*
- nódulo primitivo**
 Vid.- nódulo de Hensen
- 1765 nódulo secundario m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *nódulo secundario*
 en *secondary nodule*
- 1766 nódulo sinoauricular m**
Organografía: corazón
 es *nódulo sinoauricular; nódulo sinusal*
 en *sinoatrial node*

- 1767 noradrenalina f**
Organografía: glándula adrenal
 SIN.- norepinefrina
 es *noradrenalina; norepinefrina*
 en *noradrenaline; norepinephrine*
- norepinefrina**
 Vid.- noradrenalina
- notocorda** Vid.- notocordio
- 1768 notocordio m**
Embriología: órganos
 VAR.- notocorda (f)
 es *cuerda dorsal; notocorda; notocordio*
 en *chorda dorsalis; notochord*
 la *notochorda*
- novelo -la** Vid.- xovenco -ca
- 1769 núcleo m**
Estructura celular
 es *núcleo*
 en *nucleus*
- 1770 núcleo cerúleo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *núcleo cerúleo*
 en *coerulean nucleus; coeruleus nucleus*
 la *nucleus ceruleus*
- 1771 núcleo do cristalino m**
Organografía: cristalino
 es *núcleo del cristalino*
 en *lens nucleus*
- 1772 nucleohistona f**
Núcleo celular: cromatina
 es *nucleohistona*
 en *nucleohistone*
- 1773 nucléolo m**
Núcleo celular: cromatina
 SIN.- plasmosoma; micronúcleo
 es *micronúcleo; nucléolo; plasmosoma*
 en *nucleolus; plasmasome; plasmosome*
- 1774 nucleolonema m**
Núcleo celular: cromatina
 SIN.- parte densa do nucléolo (f)
 es *nucleolonema; parte densa del nucléolo*
 en *nucleolonema*
- 1775 nucleoplasma m**
Estructura celular: núcleo
 SIN.- carioplasma
 es *carioplasma; nucleoplasma*
 en *karyoplasm; nucleoplasm*
- 1776 óbex m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *obex*
 en *obex*
 la *obex*
- 1777 occipicio m**
Anatomía: osteología // Morfología: cabeza
 es *occipicio*
 en *occiput*
 la *occiput*
- oco axilar** Vid.- axila
- 1778 oco da bestra m**
Morfología: extremidades posteriores
 SIN.- cavidade da bestra (f)
 es *hoyo del corvejón; hueco del corvejón*
 en *cavity of hock*

- 1779 odontoblasto m**
Organografía: dientes
 VAR.- odontoplasto
 es *odontoblasto; odontoplasto*
 en *odontoblast; odontoplast*
- odontoplasto**
 Vid.- odontoblasto
- 1780 oído externo m**
Anatomía: órgano vestibulococlear
 es *oído externo*
 en *external ear*
 la *auris externa*
- 1781 oído interno m**
Anatomía: órgano vestibulococlear
 es *oído interno*
 en *internal ear*
 la *auris interna*
- 1782 oído medio m**
Anatomía: órgano vestibulococlear
 es *oído medio*
 en *middle ear*
 la *auris media*
- 1783 olécrano m**
Anatomía: osteología
 es *olécranon*
 en *elbow-bone; olecranon*
 la *olecranon*
- 1784 oligodendrocito m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *oligodendrocito*
 en *oligodendrocyte*
- 1785 oligodendrocito interfascicular m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *oligodendrocito interfascicular*
 en *interfascicular oligodendrocyte*
- 1786 oligodendrocito satélite m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *oligodendrocito satélite*
 en *satellite oligodendrocyte*
- 1787 oligodendroglía f**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *oligodendroglía; oligodendroglía*
 en *oligodendroglia*
- 1788 oliva f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *cuerpo olivar; oliva*
 en *olivary body; olive*
 la *oliva*
- 1789 ollinegro -gra a**
Particularidades en équidos
 es *ojinegro*
 en *black-eyed*
- 1790 ollo m**
Anatomía: ollo // Morfología: cabeza
 es *ojo*
 en *eye*
 la *oculus*
- 1791 ollo de perdiz m**
Particularidades en vacún
 es *ojo de perdiz*
 en *partridge-eyed*
- 1792 omaso m**
Esplancoloxía: canal alimentario
 es *omaso*
 en *omasum; psalterium*
 la *omasum*
- 1793 ombros m pl**
Morfología: extremidades
 es *hombros*
 en *sides of the hoof*

- 1794 omento maior m**
Esplancnoloxía: peritoneo
 SIN.- epíploon maior
 es *epiplón mayor; omento mayor*
 en *major omentum*
 la *omentum majus*
- 1795 omento menor m**
Esplancnoloxía: peritoneo
 es *omento menor*
 en *minor omentum*
 la *omentum minus*
- 1796 omoplata f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- escápula; espádoa [pop.]; pa [pop.]; paleta [pop.]
 es *escápula; omoplato; omóplato*
 en *omoplata; scapula; shoulder blade*
 la *scapula*
- 1797 ontoxénese f**
Embrioloxía
 VAR.- ontoxenia
 es *ontogénesis; ontogenia*
 en *ontogenesis; ontogeny*
 la *ontogenesis*
- ontoxenia** Vid.- ontoxénese
- 1798 ooblasto m**
Organografía: ovarios
 es *ooblasto*
 en *ooblast*
- 1799 oocito m**
Organografía: ovoxénese
 VAR.- ovocito
 es *oocito; ovocito*
 en *ovocyte*
- 1800 oocito maduro m**
Organografía: ovoxénese
 VAR.- ovocito maduro
 es *oocito maduro; ovocito maduro*
 en *mature ovum*
- 1801 oocito primario m**
Organografía: ovoxénese
 VAR.- ovocito primario
 es *oocito primario; ovocito primario*
 en *primary oocyte*
- 1802 oocito secundario m**
Organografía: ovoxénese
 VAR.- ovocito secundario
 es *oocito secundario; ovocito secundario*
 en *secondary oocyte*
- oogonia** Vid.- oogonio
- 1803 oogonio m**
Organografía: ovoxénese
 VAR.- oogonia (f)
 es *oogonia; oogonio; ovogonia;*
ovogonio
 en *oogonium*
- ooxénese** Vid.- ovoxénese
- 1804 ooxénese f**
Organografía: ovarios
 VAR.- ovoxénese
 es *oogénesis; ovogénesis*
 en *oogenesis; ovogenesis*
- 1805 opérculo da ínsula m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *opérculo de la ínsula*
 en *insular operculum*
 la *operculum insulae*

- 1806 opistóceros** m pl
Morfoloxía: cornos
 es *opistoceros*
 en *opisthocera*
- optomeninx** Vid.- retina
- 1807 órbita** f
Anatomía: ollo // Morfoloxía: cabeza
 es *órbita*
 en *orbit*
 la *orbita*
- 1808 orella** f
Morfoloxía: cabeza
 es *orejilla*
 en *earlobe*
- Nota.- Designa unha 'porción carnosa de pel sen plumas situada debaixo do orificio do oído das galiñas e doutras aves, que pode variar de forma, tamaño e cor (verde, branca, azul, púrpura...) segundo as razas'.
- 1809 orella** f
Anatomía: oído externo // Morfoloxía: cabeza
 SIN.- pavillón auricular (m)
 es *oreja; pabellón auricular*
 en *ear*
 la *auricula*
- Nota.- Designa a 'parte externa do órgano do oído dos mamíferos, formada por tecido cartilaxinoso e conxuntivo e con forma afunilada, que se sitúa a ambos os lados da cabeza co fin de dirixir as ondas sonoras cara ao orificio auditivo'.
- 1810 orellas en parasol** f pl
Morfoloxía: cabeza
 es *orejas en alero; orejas en parasol*
 en *floppy ears*
- 1811 organela** f
Citoplasma: orgánulos
 es *organela*
 en *organelle*
- órgano de Corti** Vid.- órgano espiral
- órgano de Rosenmüller**
 Vid.- epoóforo
- 1812 órgano espiral** m
Organografía: conduto coclear // Anatomía: oído interno
 SIN.- órgano de Corti
 es *órgano de Corti; órgano espiral*
 en *organ of Corti; spiral organ*
 la *organum spirale*
- órgano macizo** Vid.- órgano parenquimatoso
- 1813 órgano orobasal** m
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es *órgano orobasal*
 en *organum orobasale*
 la *organum orobasale*
- 1814 órgano parenquimatoso** m
Organografía
 SIN.- órgano macizo
 es *órgano parenquimatoso*
 en *parenchymal organ*
- 1815 órgano subcomisural** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *órgano subcomisural*
 en *subcomissural organ*
 la *organum subcommissurale*
- 1816 órgano subfornical** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *órgano subfornical*
 en *subfornical organ*
 la *organum subfornicale*

- 1817 órgano tubular m**
Organografía
 es órgano tubular
 en tubular organ
- 1818 organoxénese f**
Embrioloxía
 VAR.- organoxenia
 es organogénesis; organogenia
 en organogenesis; organogeny
 la organogenesis
- organoxenia**
 Vid.- organoxénese
- 1819 orgánulo m**
Estrutura celular
 es orgánulo
 en organelle
- 1820 orificio atrioventricular m**
Anxioloxía: corazón
 SIN.- orificio auriculoventricular
 es orificio atrioventricular; orificio
 auriculoventricular
 en atrioventricular orifice;
 auriculoventricular orifice
 la ostium atrioventriculare
 Nota.- Non confundir coa entrada
 homónima da área "Embrioloxía: órganos".
- 1821 orificio atrioventricular m**
Embrioloxía: órganos
 es orificio atrioventricular
 en atrioventricular orifice
 la ostium atrioventriculare
 Nota.- Non confundir coa entrada
 homónima da área "Corazón".
- orificio auriculoventricular**
 Vid.- orificio atrioventricular
- 1822 orificio cardíaco m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es orificio cardíaco
 en cardiac orifice
 la ostium cardiacum
- 1823 orificio cecocólico m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es orificio cecocólico
 en cecocolic orifice
 la ostium cecocolicum
- 1824 orificio da boca m**
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es orificio de la boca
 en oral fissure; oral opening
 la rima oris
- orificio da vea cava**
 Vid.- forame da vea cava
- orificio do seo maxilar**
 Vid.- hiato maxilar
- 1825 orificio externo da uretra m**
*Esplancnoloxía: xenitais masculinos:
 porcións externas*
 SIN.- meato urinario
 VAR.- orificio uretral externo
 es meato urinario; orificio externo de
 la uretra
 en external orifice of urethra; urinary
 meatus
 la ostium urethrae externum
- 1826 orificio externo do útero m**
*Esplancnoloxía: xenitais femininos:
 porcións internas*
 VAR.- orificio uterino externo
 es orificio externo del útero; orificio
 uterino externo
 en external uterine orifice
 la ostium uteri externum

- 1827 orificio ileal m**
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *orificio ilear*
 en *ileal aperture*
 la *ostium ileale*
- 1828 orificio interno da uretra m**
Esplanonoloxía: órganos urinarios
 VAR.- orificio uretral interno
 es *orificio interno de la uretra; orificio uretral interno*
 en *internal urethral orifice*
 la *ostium urethrae internum*
- 1829 orificio interno do útero m**
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 VAR.- orificio uterino interno
 es *orificio interno del útero; orificio uterino interno*
 en *internal uterine orifice*
 la *ostium uteri internum*
- orificio mandibular**
 Vid.- forame mandibular
- orificio mentoniano**
 Vid.- forame mentoniano
- 1830 orificio nasolacrimal m**
Esplanonoloxía: cavidade nasal
 es *orificio nasolacrimal; orificio nasolagrimal*
 en *nasolacrimal orifice*
 la *ostium nasolacrimale*
- orificio obturado**
 Vid.- forame obturado
- orificio occipital**
 Vid.- forame occipital
- orificio oval** Vid.- forame oval
- 1831 orificio pilórico m**
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *orificio pilórico*
 en *pyloric opening; pyloric orifice*
 la *ostium pyloricum*
- orificio sacro** Vid.- forame sacro
- orificio uretral externo**
 Vid.- orificio externo da uretra
- orificio uretral interno**
 Vid.- orificio interno da uretra
- orificio uterino externo**
 Vid.- orificio externo do útero
- orificio uterino interno**
 Vid.- orificio interno do útero
- orificio vertebral**
 Vid.- forame vertebral
- 1832 ortóceros m pl**
Morfoloxía: cornos
 es *ortoceros*
 en *orthocera*
- 1833 ortognato -ta a**
Morfoloxía: cabeza
 es *ortognato*
 en *orthognathous*
- 1834 osículo do oído m**
Anatomía: oído medio
 VAR.- osiño do oído
 es *huesecillo del oído*
 en *auditory ossicle*
 la *ossiculum auditus*

1835 osificación endocondral f

Embrioloxía: órganos
 VAR.- osificación endocondral
 es *osificación endocondral*
 en *endochondral ossification*
 la *ossificatio endochondralis*

osificación endocondral

Vid.- osificación endocondral

1836 osificación pericondral f

Embrioloxía: órganos
 VAR.- osificación pericondral
 es *osificación pericondral*
 en *perichondral ossification*;
perichondrial ossification
 la *ossificatio perichondralis*

osificación pericondral

Vid.- osificación pericondral

osíño do oído Vid.- osículo do oído

1837 óso m

Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *hueso*
 en *bone*

1838 óso accesorio do carpo m

Anatomía: osteoloxía
 SIN.- óso pisiforme
 es *hueso accesorio del carpo; hueso pisiforme*
 en *accessory carpal bone; pisiform bone*
 la *os carpi accessorium; os pisiforme*

1839 óso basiesfenoidal m

Anatomía: osteoloxía
 VAR.- óso basiesfenoide
 es *hueso basiesfenoides*
 en *basisphenoid bone*
 la *os basisphenoidale*

óso basiesfenoide

Vid.- óso basiesfenoidal

1840 óso cigomático m

Anatomía: osteoloxía
 SIN.- óso malar
 VAR.- óso zigomático
 es *hueso cigomático; hueso malar*
 en *malar bone; zygomatic bone*
 la *os zygomaticum*

1841 óso compacto m

Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *hueso compacto*
 en *compact bone*

óso coronal Vid.- óso frontal

1842 óso coxal m

Anatomía: osteoloxía
 SIN.- óso pélvico
 es *hueso coxal; hueso pélvico*
 en *coxal bone; hip bone*
 la *os coxae*

óso da resurrección

Vid.- óso sacro

óso do peito Vid.- esterno

óso do pene Vid.- óso peniano

óso entretecido Vid.- óso primario

1843 óso esponxoso m

Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *hueso esponjoso*
 en *cancellous bone; spongy bone*

1844 óso etmoide m

Anatomía: osteoloxía
 es *hueso etmoides*
 en *ethmoid bone*
 la *os ethmoidale*

1845 óso frontal m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- óso coronal

es *hueso coronal; hueso frontal*
 en *coronal bone; frontal bone*
 la *os frontale*

1846 óso ilio m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- ilio

es *hueso ilion; ilion*
 en *ilium; ilium bone*
 la *os ilium*

1847 oso incisivo m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- óso intermaxilar; óso premaxilar

es *hueso incisivo; hueso intermaxilar; hueso premaxilar*
 en *incisive bone; premaxillary bone*
 la *os incisivum*

óso inmaduro

Vid.- óso primario

óso intermaxilar

Vid.- oso incisivo

1848 óso isquion m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- isquion

es *hueso isquion; isquion*
 en *ischium; ischium bone*
 la *os ischii*

1849 óso lacrimal m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- unguë

es *hueso lacrimal; hueso lagrimal; unguis*
 en *lacrimal bone; os unguis*
 la *os lacrimale*

óso laminar

Vid.- óso secundario

1850 óso lenticular m

Anatomía: oído medio

es *hueso lenticular*
 en *lenticular bone*
 la *os lenticulare*

óso maduro

Vid.- óso secundario

óso malar

Vid.- óso cigomático

1851 óso nasal m

Anatomía: osteoloxía

es *hueso nasal*
 en *nasal bone*
 la *os nasale*

1852 óso occipital m

Anatomía: osteoloxía

es *hueso occipital*
 en *occipital bone*
 la *os occipitale*

1853 óso palatino m

Anatomía: osteoloxía

es *hueso palatino*
 en *palatine bone*
 la *os palatinum*

1854 óso parietal m

Anatomía: osteoloxía

SIN.- parietal
 es *hueso parietal; parietal*
 en *parietal; parietal bone*
 la *os parietale*

óso pélvico Vid.- óso coxal

- 1855 óso peniano m**
Espancnoloxía: xenitais masculinos; porcións externas
 VAR.- óso do pene
 es *hueso del pene; hueso peneano*
 en *penile bone; os penis*
 la *os penis*
- óso pisiforme**
 Vid.- óso accesorio do carpo
- 1856 óso preesfenoidal m**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- óso preesfenoide
 es *hueso preesfenoide*
 en *presphenoid bone*
 la *os presphenoidale*
- óso preesfenoide**
 Vid.- óso preesfenoidal
- óso premaxilar**
 Vid.- oso incisivo
- 1857 óso primario m**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 SIN.- óso inmaduro; óso entretecido
 es *hueso entretejido; hueso inmaduro; hueso primario*
 en *immature bone; primary bone; woven bone*
- 1858 óso pterigoide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *hueso pterigoideo; hueso pterigoides*
 en *pterygoid bone*
 la *os pterigoideum*
- 1859 óso pube m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- pube (f)
 es *hueso pubis; pubis*
 en *pubic bone; pubis*
 la *os pubis*
- 1860 óso rostral m**
Anatomía: osteoloxía
 es *hueso rostral*
 en *rostral bone*
 la *os rostrale*
- 1861 óso sacro m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- sacro; óso da resurrección [pop.]; vértebra magna (f) [cult.]
 es *hueso sacro; sacro*
 en *os sacrum; sacrum*
 la *os sacrum*
- 1862 óso secundario m**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 SIN.- óso maduro; óso laminar
 es *hueso laminar; hueso maduro; hueso secundario*
 en *lamellar bone; mature bone; secondary bone*
- 1863 óso temporal m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- temporal
 es *hueso temporal; temporal*
 en *temporal; temporal bone*
 la *os temporale*
- óso vómer** Vid.- vómer
- óso zigomático**
 Vid.- óso cigomático

- 1864 osteoblasto m**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *osteoblasto*
 en *osteoblast*
- 1865 osteocito m**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *osteocito*
 en *osteocyte*
- 1866 osteoclasto m**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *osteoclasto*
 en *osteoclast*
- 1867 osteona f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso
 es *osteona*
 en *osteon*
- otoconia** Vid.- estatoconio
- otoconio** Vid.- estatoconio
- 1868 otólito m**
Anatomía: oído interno //
Organografía: aparello vestibular
 SIN.- estatólito
 es *estatólito; otolito*
 en *otolith; statolith*
 Nota.- Designa 'cada un dos pequenos cristais de carbonato cálcico que se atopan no labirinto membranoso'. Cfr. con "estatoconio".
- 1869 ovario m**
Esplancnoloxía: xenitais femininos:
porcións internas
 es *ovario*
 en *ovary*
 la *ovarium*
- 1870 ovario primitivo m**
Embrioloxía: órganos
 es *ovario primitivo*
 en *primitive ovary*
 la *ovarium primitivum*
- oviduto** Vid.- tuba uterina
- 1871 ovo m**
Embrioloxía
 es *huevo*
 en *egg*
 la *ovum*
- 1872 ovo centrolecito m**
Anatomía e embrioloxía
 es *huevo centrolecito*
 en *centrolecithal egg*
 la *ovum centrolecithale*
- 1873 ovo isolecito m**
Embrioloxía: fases
 es *huevo isolecito*
 en *isolecithal egg*
 la *ovum isolecithale*
- 1874 ovo macrolecito m**
Embrioloxía: fases
 es *huevo macrolecito*
 en *macrolecithal egg*
 la *ovum macrolecithale*
- 1875 ovo mesolecito m**
Embrioloxía: fases
 es *huevo mesolecito*
 en *mesolecithal egg*
 la *ovum mesolecithale*
- 1876 ovo microlecito m**
Embrioloxía: fases
 es *huevo microlecito*
 en *microlecithal egg*
 la *ovum microlecithale*

1877 ovo telolecito m

Embriología: fases
 es *huevo telolecito*
 en *telolecithal egg*
 la *ovum telolecithale*

ovocito Vid.- oocito

ovocito maduro

Vid.- oocito maduro

ovocito primario

Vid.- oocito primario

ovocito secundario

Vid.- oocito secundario

ovoxénese Vid.- ooxénese

1878 ovoxénese f

Organografía: gametos
 VAR.- ooxénese
 es *oogénesis; ovogénesis*
 en *oogenesis; ovogenesis*
 la *ovogenesis*

1879 ovulación f

Organografía: ovarios
 es *ovulación*
 en *ovulation*

1880 óvulo m

Organografía: gametos
 es *óvulo*
 en *ovum*

1881 oxitocina f

Organografía: hipófise
 es *oxitocina*
 en *oxytocin*

1882 pa f

Morfología: cornos
 es *pala*

pa Vid.- dente incisivo central

pa Vid.- omoplata

1883 padal m

Morfología: cabeza
 SIN.- ceo da boca [pop.]
 es *paladar*
 en *palate*
 la *palatum*

1884 padal brando m

Esplancnología: cavidade oral
 SIN.- veo do padal
 es *paladar blando; velo del paladar*
 en *soft palate*
 la *palatum molle*

1885 padal duro m

Esplancnología: cavidade oral
 es *paladar duro*
 en *hard palate*
 la *palatum durum*

1886 padal óseo m

Anatomía: osteología
 es *paladar óseo*
 en *bone palate*
 la *palatum osseum*

1887 padal primitivo m

Embriología: órganos
 es *paladar primario; paladar primitivo*
 en *primary palate; primitive palate*
 la *palatum primitivum*

- 1888 palatograma m**
Ident. por caracteres naturais
 es *palatograma*; *uranograma*
 en *palatogram*
- 1889 paleocórtex m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- *paleopalio*
 es *paleocórtex*; *paleopalio*
 en *paleocortex*; *paleopallium*
 la *paleocortex*
- paleopalio** Vid.- *paleocórtex*
- paleta** Vid.- *omoplata*
- 1890 palio m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- *pallium*
 es *palio*
 en *pallium*
 la *palio*
- pallidum** Vid.- *globo pálido*
- pallium** Vid.- *palio*
- 1891 palma f**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *palma*
 en *palm*
- 1892 pálpebra f**
Anatomía: ollo // Morfoloxía: cabeza
 es *párpado*
 en *eyelid*; *lid*
 la *palpebra*
- 1893 páncreas m**
Organografía: canal alimentario
 es *páncreas*
 en *pancreas*
 la *pancreas*
- 1894 pando -da a**
Morfoloxía: apromos
 es *pando*
 en *flat footed*
- 1895 panículo adiposo m**
Anatomía: pel
 es *panículo adiposo*
 en *panniculus adiposus*
 la *panniculus adiposus*
- panza** Vid.- *ventre*
- 1896 papada f**
Morfoloxía: pescozo // Anatomía: pel
 SIN.- *barbada*; *barbadela*
 VAR.- *papeira*; *papo* (m)
 es *papada*
 en *dewlap*; *double chin*
 la *palear*
- Nota.- Designa a 'pel que colga do pescozo dalgúns animais'. Cfr. con "barbada".
- papeira** Vid.- *papada*
- 1897 papila bucal f**
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es *papila bucal*
 en *buccal papilla*
 la *papilla buccalis*
- 1898 papila capilar f**
Anatomía: pel
 es *papila pilosa*
 en *hair papilla*
 la *papilla pili*
- 1899 papila cigomática f**
Esplancnoloxía: cavidade oral
 VAR.- *papila zigomática*
 es *papila cigomática*
 en *zygomatic papilla*
 la *papilla zygomatica*

- 1900 papila cónica** f
Organografía: lingua // Esplancnoloxía: cavidade oral
 es *papila cónica*
 en *conical papilla*
 la *papilla conica*
- 1901 papila corial** f
Organografía: cornos
 es *papila corial*
 en *corium papilla*
- 1902 papila da crista** f
Morfoloxía: cabeza
 es *papila de la cresta*
 en *rounded protuberance of the comb*
- papila da mama**
 Vid.- *mamila*
- 1903 papila da mama primitiva** f
Embrioloxía: órganos
 SIN.- *mamila primitiva*
 es *papila mamaria primitiva*
 en *primitive mammary papilla*
 la *papilla mammaria primitiva*
- 1904 papila dérmica** f
Organografía: pel // Anatomía: uñas e cascos
 es *papila dérmica*
 en *dermal papilla*
 la *papilla dermalis*
- 1905 papila dérmica da raíz do pelo** f
Organografía: apéndices da pel
 es *papila dérmica de la raíz del pelo*
 en *dermal hair papilla*
- 1906 papila do nervio óptico** f
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial // Anatomía: ollo
 SIN.- *disco óptico (m); papila óptica*
 es *disco del nervio óptico; papila del nervio óptico; papila óptica*
 en *discus nervi optici; papilla nervi optici*
 la *discus nervi optici; papilla nervi optici*
- 1907 papila do omaso** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *papila del omaso*
 en *omasal papilla*
 la *papilla omasi*
- 1908 papila do retículo** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *papila del retículo*
 en *reticulum papilla*
 la *papilla reticuli*
- 1909 papila do rume** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *papila del rumen*
 en *rumen papilla*
 la *papilla ruminis*
- 1910 papila duodenal maior** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
 SIN.- *carúncula maior de Santorini*
 VAR.- *papila maior do duodeno*
 es *carúncula mayor de Santorini; papila duodenal mayor; papila mayor del duodeno*
 en *major caruncle of Santorini; major duodenal papilla*
 la *papilla duodeni major*
- 1911 papila duodenal menor** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *papila duodenal menor; papila menor del duodeno*
 en *minor duodenal papilla*
 la *papilla duodeni minor*

- 1912 papila filiforme** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila filiforme*
 en *filiform papilla*
 la *papilla filiformis*
- papila foliácea** Vid.- papila foliada
- 1913 papila foliada** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 VAR.- papila foliácea
 es *papila foliácea; papila foliada*
 en *foliate papilla*
 la *papilla foliata*
- 1914 papila funxiforme** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila fungiforme*
 en *fungiform papilla*
 la *papilla fungiformis*
- 1915 papila gustativa** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 SIN.- corpúsculo gustativo (m);
 cálculo gustativo (m)
 es *calicillo gustativo; papila gustativa*
 en *gustatory papilla; taste bud*
 la *calculus gustatorius*
- 1916 papila ileal** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es *papila ileal*
 en *ileal papilla*
 la *papilla ilealis*
- 1917 papila incisiva** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila incisiva*
 en *incisive papilla*
 la *papilla incisiva*
- papila interdental**
 Vid.- papila interdentaria
- 1918 papila interdentaria** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 SIN.- papila xinxival
 VAR.- papila interdental
 es *papila gingival; papila interdental*
 en *gingival papilla; interdental papilla*
 la *papilla gingivalis*
- 1919 papila labial** f
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila labial*
 en *lip papilla*
 la *papilla labialis*
- 1920 papila lenticular** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila lenticular*
 en *lenticular papilla*
 la *papilla lentiformis*
- 1921 papila lingual** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila lingual*
 en *lingual papilla*
 la *papilla lingualis*
- papila maior do duodeno**
 Vid.- papila duodenal maior
- 1922 papila marxinal** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila marginal*
 en *marginal papilla*
- 1923 papila mecánica** f
Organografía: lingua //
Esplanonoloxía: cavidade oral
 es *papila mecánica*
 en *mechanical papilla*

- papila óptica** Vid.- papila do nervio óptico
- 1924 papila parotídea** f
Esplancnoloxía: cavidade oral
es *papila parotídea*
en *parotid papilla*
la *papilla parotídea*
- 1925 papila renal** f
Esplancnoloxía: órganos urinarios
es *papila renal*
en *renal papilla*
la *papilla renalis*
- 1926 papila unguiculiforme** f
Esplancnoloxía: canal alimentario
es *papila unguiculiforme*
en *bird-claw papilla; papilla unguiculiformis*
la *papilla unguiculiformis*
- 1927 papila valada** f
Organografía: lingua //
Esplancnoloxía: cavidade oral
es *papila vallada*
en *vallate papilla*
la *papilla vallata*
- papila xinxival** Vid.- papila interdentaria
- papila zigomática**
Vid.- papila cigomática
- 1928 papiloxénese** f
Embrioloxía
es *papilogénesis*
en *papillogenesis*
la *papillogenesis*
- papo** Vid.- papada
- paquimeninx**
Vid.- duramáter
- 1929 paquiteno** m
División celular: meiose
es *paquiteno*
en *pachytene*
- 1930 paraflóculo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
es *paraflóculo*
en *paraflocculus*
la *paraflocculus*
- 1931 parametrio** m
Esplancnoloxía: xenitais femininos: porcións internas
es *parametrio*
en *parametrium*
la *parametrium*
- paranefrina** Vid.- adrenalina
- paraovario** Vid.- epoóforo
- parathormona** Vid.- hormona paratiroide
- 1932 parede** f
Organografía: órganos dixitais //
Morfoloxía: extremidades
SIN.- muralla
es *muralla; pared; tapa*
en *hoof wall; wall*
- 1933 parénquima** m
Organografía
es *parénquima*
en *parenchyma*
- parietal** Vid.- óso parietal

- parótide** Vid.- glándula
parótide
- 1934** *pars distalis* f
Organografía: hipófise
es *pars distalis*
en *pars distalis*
- 1935** *pars intermedia* f
Organografía: hipófise
es *pars intermedia*
en *pars intermedia*
- 1936** *pars nervosa* f
Organografía: hipófise
es *pars nervosa*
en *pars nervosa*
- 1937** *pars tuberalis* f
Organografía: hipófise
es *pars tuberalis*
en *pars tuberalis*
- parte densa do nucléolo**
Vid.- nucleolonema
- 1938** *parte externa compacta* f
Organografía: glándulas accesorias
es *porción externa compacta*
en *compact external portion*
- 1939** *parte fibrilar do nucléolo* f
Núcleo celular: cromatina
es *parte fibrilar del nucleolo; parte fibrosa del nucleolo*
en *dense fibrillar component of nucleolus*
- 1940** *parte granulosa do nucléolo* f
Núcleo celular: cromatina
es *parte granulosa del nucleolo*
en *granular component of nucleolus*
- 1941** *parte interna diseminada* f
Organografía: glándulas accesorias
es *porción interna diseminada*
en *disseminate internal portion*
- 1942** *parte longa do glande* f
Organografía: pene
es *parte larga del glande*
en *pars longa glandis*
- 1943** *parte plana* f
Organografía: ollo: túnica vascular
es *parte plana*
en *pars plana*
- pasada** Vid.- pegada
- 1944** *paso* m
Morfoloxía: actitudes e marchas
es *paso*
en *walk*
- 1945** *pata* f
Morfoloxía: extremidades
es *pata*
en *limb*
- pata de atrás**
Vid.- extremidade posterior
- pata de diante**
Vid.- extremidade anterior
- 1946** *patada xiratoria* f
Morfoloxía: actitudes e marchas
SIN.- movimiento de sega (m)
es *movimiento de siega*
en *forward and out to the side movement*
- patela** Vid.- rótula

- pavillón auricular**
Vid.- orella
- 1947 pavillón auricular m**
Embrioloxía: órganos
SIN.- aurícula (f)
es *aurícula; pabellón auricular*
en *auricle; pinna*
la *pinna*
- 1948 pé m**
Morfoloxía: extremidades
es *pie*
en *foot*
Nota.- Os pés dalgunhas especies animais reciben o nome de "garras", "poutas" ou "gadoupas".
- 1949 pé do hipocampo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- hasta de Ammon (f)
es *asta de Ammón; pie del hipocampo*
en *Ammon's horn; pes hippocampi*
la *cornu ammonis; pes hippocampi*
- 1950 pé do hipocampo inverso m**
Sistema nervioso central: encéfalo
SIN.- hasta de Ammon inversa (f)
es *asta de Ammon inversa; pie inverso del hipocampo*
en *opposite Ammon's horn*
la *cornu ammonis inversum*
- 1951 pechado -da das bestras a**
Morfoloxía: apromos
es *cerrado de corvejones; zancajoso*
en *cow hocked*
- 1952 pechado -da de diante a**
Morfoloxía: apromos
es *cerrado de delante*
en *forelimb base-narrow*
- 1953 pechado de atrás m**
Morfoloxía: apromos
es *cerrado de atrás*
en *hindlimb base-narrow*
- pecten pubis*** Vid.- liña pectínea
- pedicelo** Vid.- pedículo
- 1954 pedículo m**
Organografía: corpúsculo renal
SIN.- pedicelo
es *pedicelo; pedículo*
en *pedicle*
- 1955 pedículo de conexión m**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
es *pedículo de conexión*
en *connecting cilium*
- 1956 pedículo sináptico do cono m**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
es *pedículo sináptico del cono*
en *cone synaptic pedicle*
- 1957 pedículo vitelino m**
Embrioloxía: órganos
es *pedículo vitelino*
en *vitelline stalk*
la *pediculus vitellinus*
- pedistíbulo** Vid.- estribo
- 1958 pedúnculo óptico m**
Embrioloxía: órganos
es *pedúnculo óptico*
en *optic peduncle*
la *pedunculus opticus*

- 1959 pegada f**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 SIN.- pisada; pasada
 es *huella*
 en *footprint*
- 1960 pegada plantar f**
Ident. por caracteres naturais
 es *huella plantar*
 en *footprint*
- 1961 peito m**
Morfoloxía: tronco
 es *pecho*
 en *chest*
- peito afundido**
 Vid.- peito de cabra
- 1962 peito de cabra m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- peito afundido
 es *pecho de cabra*
 en *sunken chest*
- 1963 peito de galo m**
Morfoloxía: tronco
 es *pecho de gallo; pecho en quilla*
 en *pigeon breast*
- 1964 peito de león m**
Morfoloxía: tronco
 es *pecho de león*
 en *lion's chest*
- peito en barril** Vid.- tórax
 en barril
- pelame** Vid.- pelaxe
- 1965 pelaxe f**
Faneróptica
 SIN.- pelo (m)
 VAR.- pelame (m)
 es *capa; manto; pelaje; pelo*
 en *coat; hair*
 Nota.- En español, "capa" designa especificamente a 'pelaxe dos animais con especial referencia á súa cor'. Nas outras linguas ese matiz diferencial non existe e emprégase a mesma palabra ("pelaxe", "coat") para referirse ao pelo dun animal con independencia da característica (cor, grosor, textura...) na que nos fixemos.
- 1966 pelaxe alazá f**
Pelaxes en équidos
 SIN.- pelaxe rubia [pop.]
 es *capa alazana*
 en *chestnut coat*
- 1967 pelaxe alazá crinalba f**
Pelaxes en équidos
 es *capa alazana pelo de vaca*
 en *flaxen chestnut coat*
- pelaxe albacenta**
 Vid.- pelaxe xaboeira
- 1968 pelaxe albina f**
Pelaxes en équidos
 es *capa albina*
 en *albino white coat*
- 1969 pelaxe alobada f**
Pelaxes en équidos
 SIN.- pelaxe lobeira
 es *capa lobera; capa lobuna; piel de lobo*
 en *grulla coat*
- 1970 pelaxe amarela f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa amarilla*
 en *yellow coat*

- 1971 pelaxe amarela** f
Pelaxes en vaciún
 VAR.- pelaxe marela
 es *capa rubia clara*
- pelaxe apintarada**
 Vid.- pelaxe pinta
- 1972 pelaxe appaloosa** f
Pelaxes en équidos
 es *capa appaloosa*
 en *Appaloosa coat*
- 1973 pelaxe area** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa arena*
 en *sandy coat*
- pelaxe arlequín**
 Vid.- pelaxe arlequinada
- 1974 pelaxe arlequinada** f
Pelaxes noutras especies
 VAR.- pelaxe arlequín
 es *capa arlequinada*
 en *harlequin coat*
- 1975 pelaxe atigrada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa abardinada; capa atigrada*
 en *brindle coat*
- 1976 pelaxe azul** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa azul*
 en *blue coat*
- 1977 pelaxe baia** f
Pelaxes en équidos
 es *capa baya*
 en *buckskin coat*
- 1978 pelaxe barcina** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa barcina*
 en *spotted coat*
 Nota.- Emprégase principalmente en porcino ('pelaxe manchada con grandes áreas de cor') e tamén en cans, onde designa un 'tipo de pelaxe manchada'.
- 1979 pelaxe barrosa** f
Pelaxes en vaciún
 es *capa barrosa*
 en *ash coloured coat*
- 1980 pelaxe bicolor** f
Faneróptica
 es *capa bicolor*
 en *bicolour coat; two-colour coat*
- 1981 pelaxe branca** f
Pelaxes en vaciún
 SIN.- pelaxe ensabanada
 es *capa ensabanada*
 en *white coat*
- 1982 pelaxe branca** f
Pelaxes en équidos
 es *capa blanca*
 en *white coat*
- 1983 pelaxe cana** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa cana; capa rubia*
 en *blond coat*
- 1984 pelaxe canela** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa canela*
 en *brown coat*
- 1985 pelaxe caoba** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa caoba*
 en *mahogany coat*

- 1986 pelaxe castaña f**
Pelaxes en équidos
 es *capa castaña*
 en *bay coat*
 Nota.- Designa a 'coloración formada por pelos roxos, de tonalidade semellante á tona da castaña, con cabos e puntas de cor negra ou escura'.
- 1987 pelaxe castaña f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa castaña; capa marrón*
 en *brown coat*
 Nota.- Designa a 'coloración formada por pelos de tonalidade semellante á tona da castaña, sen variación nos cabos nin nas puntas'.
- 1988 pelaxe chinchilla f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa chinchilla*
 en *chinchilla silver coat*
- 1989 pelaxe chocolate f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa chocolate*
 en *chocolate coat*
- pelaxe cillada**
 Vid.- pelaxe cinllada
- 1990 pelaxe cincenta f**
Pelaxes en vaciún
 VAR.- pelaxe cinsenta
 es *capa cárdena*
 en *grey-coloured coat*
- 1991 pelaxe cinllada f**
Pelaxes noutras especies
 VAR.- pelaxe cintada; pelaxe cillada
 es *capa cinhada*
 en *white saddled coat*
- pelaxe cinsenta**
 Vid.- pelaxe cincenta
- pelaxe cintada**
 Vid.- pelaxe cinllada
- 1992 pelaxe colorada f**
Pelaxes en vaciún
 es *capa colorada*
 en *cherry red coat*
- pelaxe cremosa**
 Vid.- pelaxe pallosa
- 1993 pelaxe de cobertura f**
Faneróptica
 SIN.- pelaxe externa; pelo de cobertura (m)
 es *pelo de cobertura*
 en *topcoat*
- pelaxe ensabanada**
 Vid.- pelaxe branca
- pelaxe externa**
 Vid.- pelaxe de cobertura
- 1994 pelaxe fígado f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa hígado*
 en *liver coat*
- 1995 pelaxe gris f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa gris*
 en *grey coat*
- 1996 pelaxe isabela f**
Pelaxes en équidos
 es *capa isabela*
 en *isabella coat*

- 1997 pelaxe leonada f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa leonada*; *capa rubia*
- pelaxe lobeira**
 Vid.- pelaxe alobada
- 1998 pelaxe manchada f**
Faneróptica
 es *capa manchada*
 en *spotted coat*
- pelaxe marela**
 Vid.- pelaxe amarela
- 1999 pelaxe mixta f**
Pelaxes noutras especies
 es *capa mixta*
 en *mixed coat*
- pelaxe monocolor**
 Vid.- pelaxe unicolor
- 2000 pelaxe mulata f**
Pelaxes en vacín
 SIN.- pelaxe negra mulata
 es *capa mulata*
- 2001 pelaxe negra f**
Pelaxes en équidos
 es *capa negra*
 en *black coat*
- 2002 pelaxe negra acibecheda f**
Pelaxes en équidos
 VAR.- pelaxe negra acibeche
 es *capa mohína*; *capa negra azabache*
 en *true black coat*
 Nota.- En español, a denominación “azabache” resérvase para os equinos e “mohíno” emprégase exclusivamente con bovinos.
- pelaxe negra acibeche**
 Vid.- pelaxe negra acibecheda
- pelaxe negra arroxada**
 Vid.- pelaxe negra morceña
- 2003 pelaxe negra diluída f**
Pelaxes en équidos
 SIN.- pelaxe negra maltinta
 es *capa negra morcillo*
 en *smoky black coat*
- pelaxe negra maltinta**
 Vid.- pelaxe negra diluída
- 2004 pelaxe negra morceña f**
Pelaxes en équidos
 SIN.- pelaxe negra arroxada
 es *capa negra peceña*
 en *reddish coat*
- pelaxe negra mulata**
 Vid.- pelaxe mulata
- 2005 pelaxe oveira f**
Pelaxes en équidos
 es *capa overa*
 en *overo coat*
- 2006 pelaxe pallosa f**
Pelaxes en vacín
 SIN.- pelaxe cremosa
 es *capa albahía*; *capa cremosa*
 en *white cream coat*
- 2007 pelaxe palomina f**
Pelaxes en équidos
 es *capa palomina*
 en *palomino coat*
- 2008 pelaxe parda f**
Pelaxes en vacín
 es *capa parda*
 en *brown coat*

- 2009 pelaxe pasiega** f
Pelaxes en vacín
 es *capa berrenda en colorado*
 en *red and white spotted coat; red berrendo coat*
- pelaxe pega** Vid.- pelaxe pinta
- pelaxe pega** Vid.- pelaxe pinta
- 2010 pelaxe pencada** f
Faneróptica
 es *capa moteada*
 en *speckled coat*
- 2011 pelaxe perlina** f
Pelaxes en vacín
 es *capa perlina*
 en *perlino coat*
- 2012 pelaxe pexego** f
Pelaxes en vacín
 es *capa melocotón*
- 2013 pelaxe pía** f
Pelaxes en équidos
 es *capa pía*
 en *piebald coat*
 Nota.- En inglés, segundo a cor das manchas denomínase “piebald” (manchas negras), “skewbald” (manchas alazás ou marróns) ou “oddbald” (manchas castañas).
- 2014 pelaxe pinta** f
Pelaxes en vacín
 SIN.- pelaxe pega; pelaxe apintarada
 es *capa berrenda en negro*
 en *black and white spotted coat; black berrendo coat*
 Nota.- Designa a ‘coloración formada pola combinación de branco e de negro en manchas ben delimitadas de forma, tamaño e situación irregular’.
- 2015 pelaxe pinta** f
Pelaxes en vacín
 SIN.- pelaxe raxada; pelaxe pega
 es *capa berrenda*
 en *berrendo coat*
 Nota.- Designa a ‘coloración formada pola combinación de branco e doutra cor en manchas ben delimitadas de forma, tamaño e situación irregular’.
- 2016 pelaxe policromada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa policromada; capa puipana*
 en *multi-coloured coat*
- 2017 pelaxe ratina** f
Pelaxes en équidos
 es *capa cenizo; capa ratón; capa ratonera*
 en *mouse coat; mouse-grey coat*
 Nota.- En español, as denominacións “ratonera” e “ratón” resérvase para os equinos e “cenizo” emprégase exclusivamente con bovinos.
- pelaxe raxada** Vid.- pelaxe pinta
- 2018 pelaxe retinta** f
Pelaxes en vacín
 SIN.- pelaxe roxa retinta
 es *capa retinta*
 en *retinta coat*
- 2020 pelaxe roxa** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa roja*
 en *reddish coat*
- 2019 pelaxe roxa** f
Pelaxes en vacín
 es *capa rubia oscura*

- pelaxe roxa retinta**
Vid.- pelaxe retinta
- 2021 pelaxe ruana** f
Pelaxes en équidos
es *capa ruana*
en *roan coat*
- 2022 pelaxe rubia** f
Pelaxes en vacúin
es *capa rubia*
en *blond coat*
- pelaxe rubia** Vid.- pelaxe alazá
- 2023 pelaxe sabina** f
Pelaxes en équidos
es *capa rosilla; capa sabina; capa torda vinosa*
en *sabino coat*
- 2024 pelaxe salineira** f
Pelaxes en vacúin
es *capa salinera*
en *red and white coat*
- 2025 pelaxe sarda** f
Pelaxes en vacúin
es *capa sarda*
en *red, white and black coat*
- 2026 pelaxe teixa** f
Pelaxes en vacúin
es *capa canela; capa rubia trigueña*
- 2027 pelaxe torda** f
Pelaxes en équidos
es *capa torda*
en *gray coat; grey coat*
- 2028 pelaxe tricolor** f
Pelaxes noutras especies
es *capa tricolor*
en *tricolour coat*
Nota.- Designa 'unha coloración en que manchas de tres cores distintas - normalmente brancas, negras e dunha terceira cor- se distribúen de xeito aleatorio polo corpo do animal'.
- 2029 pelaxe tricolor** f
Faneróptica
es *capa tricolor*
en *tricolour coat*
Nota.- Designa 'unha coloración que se presenta uniformemente en todo o corpo do animal e na que se mesturan tres cores, ben no mesmo pelo ben en pelos diferentes'.
- 2030 pelaxe unicolor** f
Faneróptica
SIN.- pelaxe monocolor
es *capa monocolor*
en *one-colour coat*
- 2031 pelaxe uniforme** f
Faneróptica
es *capa uniforme*
en *uniform coat*
- 2032 pelaxe xaboeira** f
Pelaxes en vacúin
SIN.- pelaxe albacenta
es *capa jabonera*
en *buckskin coat*
- 2033 pelaxe xara** f
Pelaxes noutras especies
es *capa jara*

- 2034 pelaxe xaspeada** f
Pelaxes en vacuín
 es *capa jaspeada*
 en *marbled coat*
- 2035 pelica** f
Particularidades noutras especies
 es *pelliza*
 en *long hair along the forelimb; pelliza*
- 2036 pelo** m
Anatomía: pel
 es *pelo*
 en *hair*
 la *pilus*
- pelo** Vid.- pelaxe
- pelo de cobertura**
 Vid.- pelaxe de cobertura
- 2037 pelo táctil** m
Anatomía: pel
 es *pelo táctil*
 en *tactile hair*
 la *pilus tactilis*
- 2038 pelve** f
Anatomía: osteoloxía
 es *pelvis*
 en *pelvis*
 la *pelvis*
- penacho** Vid.- copete
- pendente** Vid.- crótalo
- 2039 pene** m
Esplanonoloxía: xenitais masculinos:
porcións externas // Morfoloxía: tronco
 es *pene*
 en *penis*
 la *penis*
- 2040 pene de tipo fibroso** m
Organografía: pene
 es *pene de tipo fibroso*
 en *fibrous-type penis*
- 2041 pene de tipo intermedio** m
Organografía: pene
 es *pene de tipo intermedio*
 en *intermediate-type penis*
- 2042 pene de tipo vascular** m
Organografía: pene
 es *pene de tipo vascular*
 en *vascular-type penis*
- 2043 penuxe** f
Organografía: integumento aviar //
Anatomía: plumas
 es *plumón*
 en *down; plumule*
 la *plumae*
- 2044 péptido** m
Organografía: sist. endócrino
 es *péptido*
 en *peptide*
- perfeba** Vid.- pestana
- 2045 perfil cóncavo** m
Morfoloxía: cabeza
 es *perfil cóncavo*
 en *concave profile*
- 2046 perfil convexo** m
Morfoloxía: cabeza
 es *perfil convexo*
 en *convex profile*
- Nota.- O termo “convexo” úsase tamén cos prefixos “ultra” e “sub”

- 2047 perfil recto m**
Morfoloxía: cabeza
 es *perfil recto*
 en *straight profile*
- 2048 periarquicórtex m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *periarquicórtex; periarquicórtex*
 en *periarquicortex*
 la *periarquicortex*
- 2049 pericardio m**
Anatomía: anxioloxía
 es *pericardio*
 en *pericardium*
- pericardio parietal**
 Vid.- lámina parietal do pericardio seroso
- pericardio visceral**
 Vid.- lámina visceral do pericardio seroso
- 2050 pericarion m**
Tecido nervioso: neuronas
 es *pericarion; pericarión*
 en *perikaryon*
- 2051 pericito m**
Tecido conectivo: células
 SIN.- célula peritelial
 es *célula peritelial; pericito*
 en *pericyte; perithelial cell*
- 2052 pericondrio m**
Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso // Anatomía: osteoloxía
 es *pericondrio*
 en *perichondrium*
 la *perichondrium*
- 2053 pericranio m**
Anatomía: osteoloxía
 es *pericráneo*
 en *pericranium*
 la *pericranium*
- 2054 periderma m**
Embrioloxía: órganos
 es *peridermo*
 en *periderm*
 la *periderma*
- 2055 perilinfá f**
Anatomía: oído interno // Organografía: labirinto membranoso
 es *perilinfá*
 en *perilymph*
 la *perilymphá*
- 2056 perilla f**
Anatomía: apéndices carnosos // Morfoloxía: cabeza
 SIN.- sarcelo (m)
 VAR.- perillo (m)
 es *barbilla*
 en *wattle*
 la *palae*
- perilla** Vid.- beche
- perillo** Vid.- perilla
- 2057 perimetrio m**
Organografía: útero
 es *perimetrio*
 en *perimetrium*
- 2058 perímetro abdominal m**
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- perímetro máximo do ventre
 es *perímetro abdominal; perímetro máximo del vientre*
 en *abdominal girth*

- 2059 perímetro da canela** m
Zoometría: medidas lineais
 es *perímetro de la caña*
 en *cannon bone circumference*
- 2060 perímetro do carpo** m
Zoometría: medidas lineais
 es *perímetro del carpo*
 en *knee circumference*
- 2061 perímetro do casco** m
Zoometría: medidas lineais
 es *perímetro del casco*
 en *hoof circumference*
- perímetro do pexadoiro**
 Vid.- *perímetro do soltadoiro*
- 2062 perímetro do soltadoiro** m
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *perímetro do pexadoiro*
 es *perímetro del menudillo*
 en *fetlock-joint perimeter*
- perímetro máximo do ventre**
 Vid.- *perímetro abdominal*
- perímetro oblicuo do peito**
 Vid.- *perímetro torácico oblicuo*
- 2063 perímetro torácico** m
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *perímetro torácico recto*
 es *perímetro recto del pecho;*
perímetro torácico; perímetro
torácico recto
 en *chest girth; heart girth*
- 2064 perímetro torácico oblicuo** m
Zoometría: medidas lineais
 SIN.- *perímetro oblicuo do peito*
 es *perímetro oblicuo del pecho;*
perímetro torácico oblicuo
 en *oblique thoracic perimeter*
- perímetro torácico recto**
 Vid.- *perímetro torácico*
- 2065 perimísio** m
Tecido muscular: estroma //
Anatomía: mioloxía
 es *perimísio*
 en *perimysium*
 la *perimysium*
- 2066 perineo** m
Morfoloxía: tronco
 es *periné; perineo*
 en *perineum*
- 2067 perineurio** m
Tecido nervioso: fibras amielínicas
 es *perineurio; perineuro*
 en *perineurium*
 Nota.- Cfr. con “endoneurio” e “epineurio”.
- 2068 período alveolar** m
Embrioloxía: fases
 es *período alveolar*
 en *alveolar period*
 la *periodus alveolaris*
- 2069 período canalicular** m
Embrioloxía: fases
 es *período canalicular*
 en *canalicular period*
 la *periodus canalicularis*
- 2070 período embrionario** m
Embrioloxía: fases
 es *período embrionario*
 en *embryonal period*
 la *periodus embryonica*
- 2071 período fetal** m
Embrioloxía: fases
 es *período fetal*
 en *fetal period*
 la *periodus fetalis*

- 2072 período perinatal** m
Embriología: fases
 es *período perinatal*
 en *perinatal period*
 la *periodus perinatalis*
- 2073 período pseudoglandular** m
Embriología: fases
 es *período pseudoglandular*
 en *pseudoglandular period*
 la *periodus pseudoglandularis*
- 2074 periodontio** m
Organografía: dentes //
Esplanonología: cavidade oral
 es *periodontio*
 en *periodontium*
 la *periodontium*
- 2075 perioplo** m
Embriología: órganos
 es *perioplo*
 en *perioplo*
 la *perioplum*
- 2076 periórbita** f
Anatomía: órganos oculares accesorios
 es *periórbita*
 en *periorbita*
 la *periorbita*
- 2077 perióstico** m
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso // Anatomía: osteología
 es *periostio*
 en *periosteum*
 la *periosteum*
- 2078 peripaleocórtex** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *peripaleocórtex*
 en *peripaleocortex*
 la *peripaleocortex*
- 2079 peritendón** m
Anatomía: miología
 es *peritendón*
 en *peritendineum*
 la *peritendineum*
- 2080 peritoneo parietal** m
Esplanonología: peritoneo
 es *peritoneo parietal*
 en *parietal peritoneum*
 la *peritoneum parietale*
- 2081 peritoneo visceral** m
Esplanonología: peritoneo
 es *peritoneo visceral*
 en *visceral peritoneum*
 la *peritoneum viscerale*
- 2082 perna** f
Morfoloxía: extremidades posteriores
 SIN.- zanco (m) [en aves]
 VAR.- pernil (m) [en aves]
 es *muslo* [en aves]; *pierna*
 en *gaskin*
- pernil** Vid.- perna
- 2083 peroné** m
Anatomía: osteología
 VAR.- peróneo
 es *peroné*
 en *fibula*
 la *fibula*
- peróneo** Vid.- peroné
- 2084 peroxisoma** m
Citoplasma: orgánulos
 es *peroxisoma*
 en *peroxisome*

2085 pescozo m

Morfoloxía: rexións

es *cuello; pescuezo*

en *neck*

2086 pescozo caído m

Morfoloxía: pescozo

SIN.- *pescozo vencido; crineira caída (f)*

es *cuello vencido; gatillo vencido;*

gato vencido

en *fallen crest*

2087 pescozo de cervo m

Morfoloxía: pescozo

es *cuello al revés; cuello de ciervo;*

cuello invertido

en *ewe neck; inverted neck*

2088 pescozo de cisne m

Morfoloxía: pescozo

es *cuello de cisne*

en *swan neck*

2089 pescozo de galo m

Morfoloxía: pescozo

es *cuello de gallo; cuello de pichón*

en *underneck*

2090 pescozo de gato m

Morfoloxía: pescozo

SIN.- *crineira sobredesevolvida (f)*

es *cuello de gato; gatillo; gato*

en *overdeveloped crest*

2091 pescozo piramidal m

Morfoloxía: pescozo

es *cuello piramidal; cuello recto*

en *pyramidal neck; straight neck*

pescozo vencido

Vid.- *pescozo caído*

2092 peso m

Zoometría

es *peso*

en *weight*

peso específico relativo

Vid.- *índice de peso relativo*

2093 pestana f

Anatomía: pel

SIN.- *perfeba; cilio (m) [cult.]*

es *cilio; pestaña*

en *cilium; eyelash*

la *cilium*

pesuño Vid.- *pezuño*

peteiro Vid.- *bico*

2094 pexadoiro m

Morfoloxía: extremidades

SIN.- *soltadoiro*

es *menudillo*

en *fetlock joint*

2095 peza intermedia f

Organografía: gametos

es *pieza intermedia*

en *middle piece*

2096 peza principal f

Organografía: gametos

es *pieza principal*

en *principal piece*

2097 peza terminal f

Organografía: gametos

es *pieza terminal*

en *end piece*

- 2098 pezuño m**
Morfoloxía: extremidades
 SIN.- uña (f) [pop.]; unlla (f) [pop.]
 VAR.- pesuño
 es *pezuña*
 en *hoof*
 Nota.- Designa unha 'evolución especial da uña, desenvolvida e grosa, que posúen os mamíferos unglados'. Cfr. con "casco" e "uña".
- pía** Vid.- *piamáter*
- 2099 piamáter f**
Sistema nervioso central: meninxes
 SIN.- pía
 es *píamadre*
 en *pia mater*
 la *pia mater*
- 2100 piar da sola m**
Anatomía: uñas e cascos
 es *pilar de la suela*
 en *crus of the sole*
 la *crus soleae*
- piar membranáceo**
 Vid.- *piar membranoso*
- 2101 piar membranoso m**
Organografía: oído interno // Anatomía: oído interno
 VAR.- *piar membranáceo*
 es *pilar membranáceo; rama membranosa*
 en *membranous crus; membranous limb*
 la *crus membranaceum*
- 2102 piar óseo m**
Organografía: oído interno // Anatomía: oído interno
 es *pilar óseo*
 en *osseous crus*
 la *crus osseum*
- 2103 picnose f**
Ciclo celular e replicación: morte
 es *picnosis*
 en *pyknosis*
- pico de gabián** Vid.- *rabo de andoriña*
- 2104 picón -na a**
Morfoloxía: cabeza
 SIN.- con *prognatismo superior (fpp)*
 es *boca de loro; con prognatismo superior; picón*
 en *with parrot mouth*
- 2105 pigmentación centrífuga f**
Particularidades noutras especies
 es *coloración centrífuga; pigmentación centrífuga*
 en *centrifugal pigmentation*
- 2106 pigmentación centrípeta f**
Particularidades noutras especies
 es *coloración centrípeta; pigmentación centrípeta*
 en *centripetal pigmentation*
- 2107 pigmento m**
Estrutura celular: citoplasma
 es *pigmento*
 en *pigment*
- 2108 píloro m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *píloro*
 en *pylorus*
 la *pylorus*
- 2109 pinealocito m**
Organografía: glándula pineal
 es *pinealocito*
 en *pinealocyte*

- pingallón** Vid.- úvula
- pinguelo** Vid.- úvula
- 2110 pinocitose** f
Estrutura celular: membrana plasmática
es *pinocytosis*
en *pinocytosis*
- 2111 pinza** f
Morfoloxía: extremidades
SIN.- lumieira
es *lumbres; pinzas*
en *toe*
- pinza** Vid.- dente incisivo central
- 2112 pirámide** f
Sistema nervioso central: encéfalo
es *pirámide*
en *pyramid*
la *pyramis*
- pirámide de Malpighi**
Vid.- pirámide renal
- 2113 pirámide renal** f
Esplancnoloxía: órganos urinarios
SIN.- pirámide de Malpighi
es *pirámide de Malpighi; pirámide renal*
en *pyramid of Malpighi; renal pyramid*
- pisada** Vid.- pegada
- pisoda** Vid.- canal interior
- 2114 pituicito** m
Organografía: hipófise
es *pituicito*
en *pituicyte*
- 2115 placa amniótica** f
Embrioloxía: órganos
es *placa amniótica*
en *amniotic plaque*
la *discus amnioticus*
- 2116 placa cartilaxinosa** f
Organografía: membrana nictitante
es *placa cartilaginosa*
en *cartilaginous plate*
- 2117 placa de Peyer** f
Organografía: órganos linfáticos secundarios
es *placa de Peyer*
en *Peyer's patch*
- 2118 placa metafásica** f
División celular: mitose
es *placa metafásica*
en *metaphase plate*
- 2119 placa neural** f
Embrioloxía: órganos
es *placa neural*
en *neural plate*
la *lamina neuralis*
- 2120 placa tarsal** f
Organografía: pálpabra
SIN.- tarso palpebral (m); tarso (m)
es *placa tarsal*
en *tarsal plate; tarsus*
- 2121 placenta** f
Embrioloxía: órganos
es *placenta*
en *placenta*
la *placenta*
- Nota.- A nivel coloquial denominacións como "libras" ou "libracións" designan a masa formada pola placenta, restos de tecidos uterinos, fetais, restos do cordón umbilical, etc. que se expulsan na última fase do parto.

- 2122 placentoma m**
Embriología: órganos
 es *placentoma; placentomo*
 en *placentome*
 la *placentomus*
- 2123 placoda auditiva f**
Embriología: órganos
 SIN.- *placoda ótica*
 es *placoda ótica*
 en *auditory placode; otic placode*
 la *placoda otica*
- 2124 placoda cristalina f**
Embriología: órganos
 VAR.- *placoda do cristalino*
 es *placoda cristaliniãna; placoda del cristalino*
 en *lens placode*
 la *placoda lentis*
- placoda da hipófise**
 Vid.- *placoda hipofisaria*
- placoda do cristalino**
 Vid.- *placoda cristalina*
- 2125 placoda hipofisaria f**
Embriología: órganos
 VAR.- *placoda da hipófise*
 es *placoda hipofisaria*
 en *hypophyseal placode*
- 2126 placoda nasal f**
Embriología: órganos
 es *placoda nasal*
 en *nasal placode*
 la *placoda nasalis*
- placoda olfactiva**
 Vid.- *placoda olfactoria*
- 2127 placoda olfactoria f**
Embriología: órganos
 VAR.- *placoda olfactiva*
 es *placoda olfatoria*
 en *olfactory placode*
 la *placoda olfactoria*
- placoda ótica**
 Vid.- *placoda auditiva*
- 2128 planta f**
Morfología: extremidades posteriores
 es *planta*
 en *sole*
- 2129 planta f**
Morfología: extremidades
 es *cara solear; palma; planta; suela*
 en *sole*
- 2130 plaqueta f**
Tecido conectivo especializado: sangre
 SIN.- *trombocito (m)*
 es *plaqueta; trombocito*
 en *platelet; thrombocyte*
- 2131 plasma m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *plasma*
 en *plasm; plasma*
- 2132 plasmocito m**
Organografía: células defensivas
 SIN.- *célula plasmática (f)*
 es *célula plasmática; plasmocito*
 en *plasma cell*
- plasmosoma** Vid.- *nucléolo*
- 2133 platisma m**
Anatomía: miología
 SIN.- *músculo platisma*
 es *músculo platisma; platisma*
 en *platysma; platysma muscle*
 la *platysma*

- 2134 pleura f**
Esplanonoloxía: cavidade torácica
 es *pleura*
 en *pleura*
 la *pleura*
- 2135 plexo aórtico abdominal m**
Sistema nervioso autónomo
 es *plexo aórtico abdominal*
 en *abdominal aortic plexus*
 la *plexus aorticus abdominalis*
- 2136 plexo aórtico torácico m**
Sistema nervioso autónomo
 VAR.- plexo aorticotorácico
 es *plexo aórtico torácico*
 en *thoracic aortic plexus*
 la *plexus aorticus thoracicus*
- plexo aorticotorácico**
 Vid.- plexo aórtico torácico
- 2137 plexo braquial m**
Sistema nervioso periférico: nervios espiñais
 es *plexo braquial*
 en *brachial plexus*
 la *plexus brachialis*
- plexo carótico** Vid.- plexo carotídeo
- 2138 plexo carotídeo m**
Sistema nervioso autónomo
 VAR.- plexo carótico
 es *plexo carotídeo*
 en *carotid plexus*
 la *plexus caroticus*
- plexo celíaco** Vid.- plexo solar
- 2139 plexo cervical m**
Sistema nervioso periférico: nervios craniais
 es *plexo cervical*
 en *cervical plexus*
 la *plexus cervicalis*
- 2140 plexo cólico m**
Sistema nervioso autónomo
 es *plexo cólico*
 en *colic plexus*
 la *plexus colicus*
- 2141 plexo pampiniforme m**
Organografía: testículo
 es *plexo pampiniforme*
 en *pampiniform plexus*
- 2142 plexo solar m**
Sistema nervioso autónomo
 SIN.- plexo celíaco
 es *plexo celíaco; plexo solar*
 en *celiac plexus; solar plexus*
 la *plexus celiacus*
- 2143 plexo suprarrenal m**
Sistema nervioso autónomo
 es *plexo suprarrenal*
 en *suprarenal plexus*
 la *plexus adrenalis; plexus suprarenalis*
- 2144 plexo vascular m**
Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *plexo vascular*
 en *vascular plexus*
 la *plexus vasculosus*
- 2145 plexo venoso m**
Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *plexo venoso*
 en *venous plexus*
 la *plexus venosus*

- 2146 plexo venoso da esclera** m
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *plexo venoso de la esclera*
 en *scleral venous plexus*
- 2147 pluma** f
Organografía: integumento aviar //
Anatomía: sistema tegumentario
 es *pluma*
 en *feather*
 la *penna*
- 2148 pluma de contorno** f
Organografía: integumento aviar
 es *pluma de contorno*
 en *contour feather*
- 2149 plumaxe** f
Faneróptica
 es *plumaje*
 en *plumage*
- 2150 plumaxe aperdizada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa aperdizada; plumaje aperdizado*
 en *partridge plumage*
- 2151 plumaxe armiñada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa armiñada; plumaje armiñado*
 en *erminded plumage*
- 2152 plumaxe barrada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa barrada; plumaje barrado*
 en *barred plumage*
- 2153 plumaxe de abelorios** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa lentejuelada*
 en *spangled plumage*
- plumaxe laceada**
 Vid.- *plumaxe rebereteada*
- 2154 plumaxe listada** f
Pelaxes noutras especies
 es *capa listada; plumaje listado*
 en *barred plumage*
- 2155 plumaxe rebereteada** f
Pelaxes noutras especies
 SIN.- *plumaxe laceada*
 es *capa ribeteada; plumaje ribeteado*
 en *laced plumage*
- 2156 pluricelular** a
Histoloxía
 SIN.- *multicelular*
 es *multicelular; pluricelular*
 en *multicellular*
- 2157 pneumocito** m
Organografía: pulmón
 es *neumocito*
 en *pneumocyte*
- 2158 pneumocito tipo I** m
Organografía: pulmón
 SIN.- *célula alveolar tipo I (f)*
 es *célula alveolar tipo I; neumocito tipo I*
 en *type I alveolar epithelial cell; type I pneumocyte*
- 2159 pneumocito tipo II** m
Organografía: pulmón
 SIN.- *célula alveolar tipo II (f)*
 es *célula alveolar tipo II; neumocito tipo II*
 en *type II alveolar epithelial cell; type II pneumocyte*

- 2160 podocito m**
Organografía: nefrón
 SIN.- epitelio visceral glomerular
 es *epitelio visceral glomerular;*
podocito
 en *glomerular visceral epithelium;*
podocyte
- 2161 podoteca f**
Anatomía: sistema tegumentario
 es *podoteca*
 en *podotheca*
 la *podotheca*
- 2162 polimorfismo bioquímico m**
Ident. por caracteres naturais
 es *polimorfismo bioquímico*
 en *biochemical polymorphism*
- 2163 polinucleado -da a**
Estrutura celular: núcleo
 es *polinucleado*
 en *polynucleate*
- 2164 polipéptido pancreático m**
Organografía: illotes pancreáticos
 es *polipéptido pancreático*
 en *pancreatic polypeptide*
- polirribosoma** Vid.- polisoma
- 2165 polisoma m**
Citoplasma: orgánulos
 SIN.- polirribosoma
 es *ergosoma; polirribosoma; polisoma*
 en *polyribosome; polysome*
- 2166 polo urinario m**
Organografía: corpúsculo renal
 es *polo urinario*
 en *urinary pole*
- 2167 polo vascular m**
Organografía: corpúsculo renal
 es *polo vascular*
 en *vascular pole*
- polpa branca** Vid.- polpa branca do bazo
- 2168 polpa branca do bazo f**
Anxioloxía: bazo
 SIN.- polpa branca; polpa esplénica branca
 es *pulpa blanca; pulpa blanca del bazo; pulpa esplénica blanca*
 en *white pulp of the spleen; white splenic pulp*
 la *pulpa lienis alba*
- polpa dental** Vid.- polpa dentaria
- 2169 polpa dentaria f**
Organografía: dentes //
Esplancnoloxía: cavidade oral
 VAR.- polpa dental
 es *pulpa dentaria*
 en *dental pulp*
 la *pulpa dentis*
- polpa esplénica branca**
 Vid.- polpa branca do bazo
- 2170 polpa esplénica primordial f**
Embrioloxía: órganos
 es *pulpa esplénica primordial*
 en *essential splenic pulp*
 la *pulpa lienis primaria*
- polpa vermella** Vid.- polpa vermella do bazo

- 2171 polpa vermella do bazo** f
Organografía: órganos linfáticos secundarios // Anxioloxía: bazo
 SIN.- polpa vermella
 es *pulpa roja; pulpa roja del bazo*
 en *red pulp; red pulp of the spleen*
 la *pulpa lienis rubra*
- 2172 pombela** f
Morfoloxía: tronco
 SIN.- base do rabo
 es *base de la cola; inserción de la cola; nacimiento de la cola*
 en *base of the tail*
- 2173 ponte** f
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- ponte de Varolio
 es *puente; puente de Varolius*
 en *pons; pons Varolii*
 la *pons*
- ponte de Varolio** Vid.- ponte
- 2174 porción endócrina** f
Organografía: páncreas
 es *porción endocrina*
 en *endocrine portion*
- 2175 porción exócrina** f
Organografía: páncreas
 es *porción exocrina*
 en *exocrine portion*
- 2176 porción petrosa do óso temporal** f
Organografía: labirinto óseo
 es *porción petrosa del hueso temporal*
 en *petrous portion of the temporal bone*
- porco pai** Vid.- verrón
- 2177 poro alveolar** m
Organografía: pulmón
 es *poro alveolar*
 en *alveolar pore*
- 2178 poro gustativo** m
Anatomía: órgano gustativo
 es *poro gustativo*
 en *gustatory pore*
 la *porus gustatorius*
- 2179 poro nuclear** m
Núcleo celular: envoltura
 es *poro nuclear*
 en *nuclear pore*
- 2180 poro sudoríparo** m
Organografía: apéndices da pel
 es *poro sudoríparo*
 en *sweat pore*
- porta do fígado** Vid.- porta hepática
- 2181 porta hepática** f
Esplancnoloxía: fígado e vesícula biliar
 SIN.- porta do fígado
 es *porta del hígado; porta hepática*
 en *porta hepatitis; portal fissure*
 la *porta hepatitis*
- pouta** Vid.- garra
- 2182 prateado -da** a
Particularidades en équidos
 es *plateado*
 en *silvery*

- 2183 preestómago m**
Organografía: estómago
 es *preestómago*
 en *forestomach*
- 2184 prega da bestra f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 SIN.- *dobra da bestra*
 es *pliegue del corvejón*
 en *hock bend*
- 2185 prega da ingua f**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- *dobra da ingua*
 es *pliegue de la ingle; pliegue inguinal*
 en *bend of the groin*
- 2186 prega da virilla f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *pliegue de la babilla*
 en *stifle bend*
- 2187 prega pleuroperitoneal f**
Embrioloxía: órganos
 es *pliegue pleuroperitoneal*
 en *pleuroperitoneal fold*
 la *plica pleuroperitonealis*
- 2188 prega unguicular f**
Embrioloxía: órganos
 es *pliegue unguicular*
 en *claw fold*
 la *vallum cutis*
- 2189 pregadura f**
Embrioloxía: órganos
 es *plegamiento*
 en *folding*
 la *plicatio*
- premolar** Vid.- dente premolar
- 2190 prepucio m**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos:
porcións externas // Morfoloxía: tronco
 es *prepucio*
 en *prepuce*
- 2191 prepucio do clítoris m**
Esplancnoloxía: xenitais femininos:
porcións externas
 es *prepucio del clítoris*
 en *prepuce of clitoris*
 la *preputium clitoridis*
- 2192 primeira división meiótica f**
División celular: meiose
 es *primera división meiótica*
 en *first meiotic division*
- 2193 primeiro arco branquial m**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- *primeiro arco visceral*
 es *primer arco branquial; primer arco visceral*
 en *first branchial arch; first visceral arch*
 la *arcus branchialis primus; arcus pharyngeus primus*
- primeiro arco visceral**
 Vid.- primeiro arco branquial
- 2194 primeiro incisivo mediano m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- *primeiro mediano*
 es *primer incisivo mediano; primer mediano*
 en *first intermediate incisor*
- primeiro mediano**
 Vid.- primeiro incisivo mediano

- 2195 primordio cardíaco** m
Embrioloxía: órganos
 es *primordio cardíaco*
 en *cardiac primordium*
 la *primordium cardiacum*
- primordio cerebeloso**
 Vid.- primordio do cerebelo
- 2196 primordio cortical** m
Embrioloxía: órganos
 SIN.- esbozo cortical
 es *esbozo cortical; primordio cortical*
 en *cortical primordium*
 la *primordium corticale*
- 2197 primordio da bolsa omental** m
Embrioloxía: órganos
 es *primordio de la bolsa omental*
 en *primordium of omental bursa*
 la *primordium bursae omentale*
- 2198 primordio da vea porta** m
Embrioloxía: órganos
 es *primordio de la vena porta*
 en *portal vein primordium;*
primordium venae portae
 la *primordium venae portae*
- 2199 primordio do cerebelo** m
Embrioloxía: órganos
 VAR.- primordio cerebeloso
 es *primordio cerebeloso*
 en *cerebellar primordium*
 la *primordium cerebellare*
- 2200 primordio do trago** m
Embrioloxía: órganos
 es *primordio del trago*
 en *primordium of tragus*
 la *primordium tragi*
- 2201 primordio medular** m
Embrioloxía: órganos
 SIN.- esbozo medular
 es *esbozo medular*
 en *medullary primordium*
 la *primordium medulare*
- 2202 primordio muscular do diafragma** m
Embrioloxía: órganos
 SIN.- esbozo muscular do diafragma
 es *esbozo muscular del diafragma*
 en *muscular diaphragmatic primordium*
 la *primordium musculare diaphragmatis*
- PRL** Vid.- prolactina
- 2203 próceros** m pl
Morfoloxía: cornos
 es *proceros*
 en *procera*
- proceso accesorio**
 Vid.- apófise accesoria
- proceso ancóneo**
 Vid.- apófise ancónea
- 2204 proceso ciliar** m
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *proceso ciliar*
 en *ciliary process*
- proceso cuneiforme**
 Vid.- apófise cuneiforme
- 2205 proceso dental** m
Organografía: dentes
 VAR.- proceso dentinario
 es *proceso dental*
 en *dental process*

- proceso dentinario**
Vid.- proceso dental
- proceso espiñoso**
Vid.- apófise espiñosa
- 2206 proceso notocordal m**
Embrioloxía: órganos
es *proceso notocordal*
en *notochordal process*
la *processus notochordalis*
- proceso transverso**
Vid.- apófise transversa
- 2207 proceso vaxinal do peritoneo m**
Embrioloxía: órganos
SIN.- conduto de Nuck; divertículo de Nuck
es *conducto de Nuck; divertículo de Nuck; proceso vaginal del peritoneo*
en *Nuck's diverticulum; processus vaginalis of peritoneum*
la *processus vaginalis peritonei*
Nota.- Non confundir co termo homónimo da área "Xenitais femininos: porcións internas".
- 2208 proceso vaxinal do peritoneo m**
Esplancnoloxía: xenitais femininos: porcións internas
SIN.- conduto de Nuck; divertículo de Nuck
es *conducto de Nuck; conducto de Nuck; proceso vaginal del peritoneo*
en *Nuck's diverticulum; processus vaginalis of peritoneum*
la *processus vaginalis peritonei*
Nota.- Non confundir co termo homónimo da área "Embrioloxía: órganos".
- 2209 proeritroblasto m**
Tecido conectivo especializado: sangue
es *proeritroblasto*
en *proerythroblast*
- 2210 proestro m**
Organografía: ap. reprodutor feminino
es *proestro*
en *proestrus*
- 2211 profase f**
División celular: mitose
es *profase*
en *prophase*
- 2212 profundidade corporal f**
Zoometría: medidas lineais
es *profundidad corporal*
en *body depth*
- 2213 profundidade relativa do tórax f**
Zoometría: índices
es *profundidad relativa del tórax*
en *relative depth of the chest*
- 2214 prognatismo m**
Morfoloxía: cabeza
es *prognatismo*
en *prognathism; undershot bite*
- 2215 prolactina f**
Organografía: hipófise
SIN.- hormona lactóxena; mamotropina; PRL (sg)
es *hormona lactógena; mamotropina; PRL (sg); prolactina*
en *mamotropin; PRL (sg); prolactin*
- 2216 proliferación f**
División celular: mitose // Embrioloxía
es *proliferación*
en *proliferation*
la *proliferatio*

- 2217 prometafase** f
División celular: mitose
 es *prometafase*
 en *prometaphase*
- 2218 promielocito** m
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *promielocito*
 en *promyelocyte*
- 2219 prominencia cardíaca** f
Embriología: órganos
 es *prominencia cardíaca*
 en *cardiac prominence*
 la *prominentia cardiaca*
- 2220 prominencia espiral** f
Organografía: conducto coclear
 es *prominencia espiral*
 en *spiral prominence*
- 2221 prominencia frontal** f
Anatomía: apéndices carnosos
 SIN.- moco (m) [pop.]
 es *moco [pop.]; prominencia frontal*
 en *snood*
- 2222 promonocito** m
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *promonocito*
 en *promonocyte*
- 2223 promontorio** m
Anatomía: osteología
 es *promontorio*
 en *promontorium*
 la *promontorium*
- 2224 pronefros** m
Embriología: órganos
 es *pronefros*
 en *pronephros*
 la *pronephros*
- 2225 prosencéfalo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- cerebro anterior
 es *prosencefalo*
 en *forebrain; prosencephalon*
 la *prosencephalon*
- 2226 próstata** f
Organografía: glándulas accesorias //
Esplancnología: xenitais masculinos:
porcións internas
 es *próstata*
 en *prostate*
 la *prostata*
- 2227 proteína sanguínea inmunológicamente activa** f
Organografía: sist. do complemento
 es *proteína sanguínea*
inmunológicamente activa
 en *immunologically active blood*
protein
- protoeritrocito**
 Vid.- eritroblasto
- 2228 protoplasma** m
Estructura celular: citoplasma
 es *protoplasma*
 en *protoplasm*
- 2229 protuberancia alantoide** f
Embriología: órganos
 es *protuberancia alantoidea*
 en *allantoic protuberance*
 la *protuberantia allantoica*
- 2230 protuberancia da cabeza** f
Morfoloxía: cabeza
 es *protuberancia de la cabeza;*
protuberancia occipital
 en *head's protuberance*

- 2231 proventrículo m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *proventrículo*
 en *proventriculus; sweetbread*
 la *proventriculus*
- 2232 proxénese f**
Embrioloxía
 es *progénesis*
 en *progenesis*
 la *progenesis*
- 2233 proxesterona f**
Organografía: ovarios
 SIN.- hormona progestacional
 es *hormona progestacional;*
progesterona
 en *progestational hormone;*
progesterone
- 2234 pterila f**
Anatomía: sistema tegumentario
 es *pterila; terila*
 en *feather tract; pteryla*
 la *pteryla*
- 2235 pterila alar f**
Anatomía: pterilas
 VAR.- pterila da á
 es *pterila del ala; terila del ala*
 en *humeral tract; pteryla alae*
 la *pteryla alae*
- 2236 pterila capital f**
Anatomía: pterilas
 SIN.- pterila da cabeza
 es *pterila de la cabeza; terila de la cabeza*
 en *head tract; pteryla capitis*
 la *pteryla capitis*
- 2237 pterila caudal f**
Anatomía: pterilas
 SIN.- pterila da cola
 es *pterila de la cola; terila de la cola*
 en *caudal pteryla; tail tract*
 la *pteryla caudae*
- pterila da á** Vid.- pterila alar
- pterila da cabeza** Vid.- pterila capital
- pterila da cola** Vid.- pterila caudal
- pterila do dorso** Vid.- pterila dorsal
- 2238 pterila do membro pélvico f**
Anatomía: pterilas
 es *pterila del miembro pelviano; terila del miembro pelviano*
 en *pteryla membri pelvici*
 la *pteryla membri pelvici*
- 2239 pterila do pescozo f**
Anatomía: pterilas
 es *pterila del cuello; terila del cuello*
 en *pteryla colli*
 la *pteryla colli*
- 2240 pterila dorsal f**
Anatomía: pterilas
 VAR.- pterila do dorso
 es *pterila del dorso; terila del dorso*
 en *dorsal pteryla; dorsal tract*
 la *pteryla dorsa*
- pube** Vid.- óso pube
- 2241 pularda f**
Ident. por caracteres naturais
 es *pularda*
 en *poulard*

- 2242 pulvinar m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *pulvinar*
 en *pulvinar*
 la *pulvinar*
- pulvinus dentalis*
 Vid.- almofada dentaria
- 2243 punta da anca f**
Morfoloxía: tronco
 es *punta del anca*
 en *point of hip*
- 2244 punta da bestra f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *punta del corvejón*
 en *point of hock*
- 2245 punta da nádega f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *punta de la nalga*
 en *point of buttocks*
- 2246 punta do corno f**
Morfoloxía: cornos
 es *pitón; punta del cuerno*
 en *horn tip*
- 2247 punta do ombro f**
Morfoloxía: extremidades anteriores
 es *encuentro; hombro; punta de la espalda; punta del hombro*
 en *point of shoulder*
- 2248 puntas f pl**
Faneróptica
 es *extremos*
 en *points*
 Nota.- Designa os ‘pelos que se atopan na parte inferior das patas’. Cfr. con “cabos”.
- 2249 pupila f**
Organografía: ollo e accesorios // Anatomía: ollo
 SIN.- meniña do ollo; santiña [pop.]
 es *niña; pupila*
 en *pupil*
 la *pupilla*
- pupila** Vid.- abertura pupilar
- 2250 putame m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *putamen*
 en *putamen*
 la *putamen*
- que bebe en branco**
 Vid.- beizos brancos
- 2251 quebrado -da de pernas a**
Morfoloxía: apromos
 es *quebrado de piernas*
 en *weak leg*
- queixada** Vid.- mandíbula
- queixo** Vid.- barba
- 2252 queratinocito m**
Organografía: pel
 es *queratinocito*
 en *keratinocyte*
- 2253 queratohioide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *ceratohioides; queratohioides*
 en *ceratohyoid*
 la *ceratohyoideum*
- 2254 quiasma óptico m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *quiasma óptico*
 en *optic chiasm*
 la *chiasma opticum*

- quilla** Vid.- quilla do esterno
- 2255 quilla do esterno f**
Anatomía: osteoloxía // Morfoloxía: tronco
 SIN.- quilla; manubrio do esterno (m); mango do esterno (m)
 VAR.- quilla esternal
 es *mango del esternón; manubrio del esternón; quilla del esternón; quilla esternal*
 en *manubrium; manubrium sterni; sternal keel*
 la *manubrium sterni*
- quilla esternal** Vid.- quilla do esterno
- quilocisto** Vid.- cisterna do quilo
- quinocilio** Vid.- cinocilio
- 2256 rabecho m**
Morfoloxía: tronco
 es *colín*
 en *bobtail*
- 2257 rabibranco -ca a**
Particularidades en vacún
 es *coliblanco*
 en *white-tailed*
- 2258 rabicano -na a**
Particularidades en vacún
 es *colicano; rabicano*
 en *grey-tailed*
- 2259 rabo m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola (f)
 es *cola; rabo*
 en *tail*
- 2260 rabo alto m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola alta (f); nacemento alto do rabo
 es *alto de cola; cola alta; nacimiento alto de la cola*
 en *high set tail*
- 2261 rabo baixo m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola baixa (f); nacemento baixo do rabo
 es *cola baja; cola entre isquiones; nacimiento bajo de la cola*
 en *low set tail*
- 2262 rabo de andoriña m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- pico de gabián
 es *gavilán; pico de gavilán*
 en *dovetail; hook*
- 2263 rabo en caxato m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola en caxato (f)
 es *cola en cayado; cola en cimera*
 Nota.- Emprégase en exclusiva na descrición do rabo do gando bovino.
- 2264 rabo en trompa m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola en trompa (f)
 es *cola en trompa*
 en *stiff tail*
- 2265 rabo graxo m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- cola graxa (f)
 es *cola grasa*
 en *fat-tail*
- 2266 rachado -da a**
Particularidades en vacún
 es *jirón*

- 2267 radio m**
Anatomía: osteoloxía
 es *radio*
 en *radius*
 la *radius*
- 2268 rafe f**
Morfoloxía: tronco
 es *rafe; rafe perineal*
 en *raphe*
- 2269 rafe da farinx f**
Esplanonoloxía: farinx
 VAR.- rafe farínxea
 es *rafe de la faringe*
 en *raphe of pharynx*
 la *raphe pharyngis*
- 2270 rafe do pene f**
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es *rafe del pene*
 en *raphe penis*
 la *raphe penis*
- rafe farínxea** Vid.- rafe da farinx
- 2271 rafe palpebral lateral f**
Anatomía: ollo
 es *rafe palpebral lateral*
 en *lateral palpebral raphe*
 la *raphe palpebralis lateralis*
- raia da cruz** Vid.- lista crucial
- raia dorsal** Vid.- lista dorsal
- raíz dental** Vid.- raíz dentaria
- 2272 raíz dentaria f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 VAR.- raíz do dente; raíz dental
 es *raíz del diente; raíz dental*
 en *root of the tooth; tooth root*
- raíz do dente** Vid.- raíz dentaria
- 2273 raíz do pelo f**
Organografía: apéndices da pel
 es *raíz del pelo*
 en *hair root*
- rampla timpánica**
 Vid.- escala timpánica
- rampla vestibular**
 Vid.- escala vestibular
- rancho -cha** Vid.- leitón -toa
- 2274 ranfoteca f**
Anatomía: sistema tegumentario
 es *ranfoteca*
 en *ramphotheca*
 la *rhamphotheca*
- 2275 ranilla f**
Anatomía: uñas e cascos //
Morfoloxía: extremidades
 SIN.- cuña do casco; cuña da úngula
 es *cuña de la úngula; ranilla*
 en *frog; horny frog*
 la *cuneus unguale*
- 2276 raque f**
Organografía: integumento aviar
 es *raquis*
 en *rachis*
- raque** Vid.- columna vertebral
- 2277 raque da pluma f**
Anatomía: plumas
 es *raquis de la pluma*
 en *feather rachis; rachis*
 la *rachis pennae*

- 2278 rasamento m**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- rasamento dentario
 es *rasamiento; rasamiento dentario*
 en *in wear*
- rasamento dentario**
 Vid.- rasamento
- 2279 raspil m**
Particularidades noutras especies
 es *raspil*
 en *long hair along the spine; raspil*
- 2280 rebarbo -ba a**
Particularidades en vacún
 es *rebarbo*
- 2281 receso coclear m**
Anatomía: oído interno
 es *receso coclear*
 en *cochlear recess; recessus cochlearis*
 la *recessus cochlearis*
- 2282 receso dorsal m**
Esplancnoloxía: peritoneo
 es *receso dorsal del omento*
 en *dorsal recess*
 la *recessus dorsalis omentalis*
- 2283 receso óptico do prosencéfalo m**
Embrioloxía: órganos
 es *receso óptico del prosencéfalo*
 en *optic recess of prosencephalon*
 la *recessus opticus prosencephali*
- 2284 recto m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es *recto*
 en *rectum*
 la *rectum*
- 2285 recto -ta das bestras a**
Morfoloxía: apromos
 es *recto de corvejones*
 en *straight-hocked*
- rectriz** Vid.- temoeira
- 2286 recuada f**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *reculada*
 en *rein-back*
- 2287 rede arterial f**
Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *red arterial*
 en *arterial plexus; arteriolar network; rete arteriosum*
 la *rete arteriosum*
- 2288 rede arterial vitelina f**
Embrioloxía: órganos
 es *red arterial vitelina*
 en *vitelline arterial plexus*
 la *rete arteriosum vitellinum*
- 2289 rede capilar glomerular f**
Organografía: corpúsculo renal
 es *red capilar glomerular*
 en *glomerular capillary network*
- rede de Haller**
 Vid.- rede testicular
- 2290 rede de orixe f**
Embrioloxía: órganos
 es *red de orixe*
 en *radial system*
 la *rete originis*
- 2291 rede ovárica f**
Organografía: ovarios
 es *red ovárica*
 en *rete ovarii*
 la *rete ovarii*

2292 rede testicular f

Organografía: testículo
 SIN.- rede de Haller
 es *red testicular*
 en *rete testis*

2293 rede vascular alantoide f

Embriología: órganos
 es *red vascular alantoidea*
 en *vascular allantoic plexus; vascular allantoic rete*
 la *rete vasculosum allantoicum*

2294 rede venosa vitelina f

Embriología: órganos
 es *red venosa vitelina*
 en *vitelline venous plexus; vitelline venous rete*
 la *rete venosum vitellinum*

2295 remeira f

Anatomía: plumas
 SIN.- rémixe
 es *remera; rémige*
 en *remex*
 la *remex*

2296 remeira primaria f

Morfología: extremidades anteriores
 es *remera primaria*
 en *primary remex*

2297 remeira secundaria f

Morfología: extremidades anteriores
 es *remera secundaria*
 en *secondary remex*

rémixe Vid.- remeira

remollo Vid.- ubre

2298 remuíño m

Particularidades en équidos
 es *remolino*
 en *whorl*

2299 renina f

Organografía: ap. xustaglomerular
 es *renina*
 en *renin*

2300 replicación f

Núcleo celular: cromatina
 es *replicación*
 en *replication*

replicación celular

Vid.- división celular

2301 residuo ectodérmico corneal m

Embriología: órganos
 es *residuo ectodérmico corneal*
 en *corneal ectodermal remnant; corneal ectodermal residuum*
 la *residuum ectodermale corneale*

2302 residuo intercostal m

Embriología: órganos
 es *residuo intercostal*
 en *intercostal remnant; intercostal residuum*
 la *residuum intercostale*

2303 residuo lumbar m

Embriología: órganos
 es *residuo lumbar*
 en *lumbar remnant; lumbar residuum*
 la *residuum lumbare*

2304 respiración celular f

Estructura celular: citoplasma
 es *respiración celular*
 en *cell respiration*

- 2305 rete mirabile f**
Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *rete mirabile*
 en *rete mirabile*
 la *rete mirabile*
- 2306 retículo m**
Esplanchnoloxía: canal alimentario
 SIN.- barrete [pop.]
 es *retículo*
 en *reticulum*
 la *reticulum*
- retículo endoplasmático**
 Vid.- retículo endoplásmico
- retículo endoplasmático liso**
 Vid.- retículo endoplásmico liso
- retículo endoplasmático rugoso**
 Vid.- retículo endoplásmico rugoso
- 2307 retículo endoplásmico m**
Citoplasma: orgánulos
 VAR.- retículo endoplasmático
 es *retículo endoplasmático; retículo endoplásmico*
 en *endoplasmic reticulum*
- 2308 retículo endoplásmico liso m**
Citoplasma: orgánulos
 VAR.- retículo endoplasmático liso
 es *retículo endoplasmático liso; retículo endoplásmico liso*
 en *smooth endoplasmic reticulum*
- 2309 retículo endoplásmico rugoso m**
Citoplasma: orgánulos
 SIN.- ergastoplasma
 VAR.- retículo endoplasmático rugoso
 es *ergastoplasma; retículo endoplasmático rugoso; retículo endoplásmico rugoso*
 en *ergastoplasm; rough endoplasmic reticulum*
- retículo sarcoplasmático**
 Vid.- retículo sarcoplásmico
- 2310 retículo sarcoplásmico m**
Tecido muscular: miocitos
 VAR.- retículo sarcoplasmático
 es *retículo sarcoplásmico*
 en *sarcoplasmic reticulum*
- 2311 reticulocito m**
Tecido conectivo especializado: sangre
 es *reticulocito*
 en *reticulocyte*
- 2312 retina f**
Organografía: túnicas do ollo //
Anatomía: ollo
 SIN.- optomeninx
 es *optomeninge; retina; túnica neuroepitelial*
 en *optomeninx; retina*
 la *retina*
- 2313 rexión aglandular f**
Organografía: estómago
 VAR.- rexión non-glandular
 es *rexión aglandular; rexión no glandular*
 en *non-glandular region*
- 2314 rexión da cincha f**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- acinchadoiro (m) [pop.]
 es *cinchera*
 en *girth region*
- 2315 rexión glandular f**
Organografía: estómago
 es *rexión glandular*
 en *glandular region*
- rexión non-glandular**
 Vid.- rexión aglandular

- 2316 rexión parotídea** f
Morfoloxía: cabeza
 es *región parotídea*
 en *parotid region*
- 2317 rexión traqueal** f
Morfoloxía: pescozo
 es *borde inferior del cuello; borde traqueal; región traqueal*
 en *tracheal area; tracheal region*
- 2318 ribosoma** m
Citoplasma: orgánulos
 es *ribosoma*
 en *ribosome*
- 2319 ribosoma libre** m
Citoplasma: orgánulos
 es *ribosoma libre*
 en *free ribosome*
- 2320 ricto** m
Anatomía: apéndices carnosos
 es *rictus*
 en *rictus*
 la *rictus*
- 2321 ril** m
Esplancnoloxía: órganos urinarios
 es *riñón*
 en *kidney*
 la *ren*
- 2322 rinencéfalo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *rinencéfalo*
 en *rhinencephalon*
 la *rhinencephalon*
- rinencéfalo** Vid.- cavidade
 rinencefálica
- RNA** Vid.- ácido ribonucleico
- RNA mensaxeiro** Vid.- ARN
 mensaxeiro
- RNA ribosómico** Vid.- ARN
 ribosómico
- 2323 rodado -da a**
Particularidades en équidos
 es *rodado*
 en *dappled*
- 2324 rodela** f
Morfoloxía: cabeza
 es *rodete*
- 2325 rodete** m
Morfoloxía: cornos
 es *base; rodete*
 en *horn base*
- 2326 rodete cartilaxinoso** m
Morfoloxía: cabeza
 es *rodete cartilaxinoso*
 en *cartilaginous labrum*
- 2327 rodopsina** f
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es *rodopsina*
 en *rhodopsin*
- 2328 rombocéfalo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *rombocéfalo*
 en *rhombencephalon*
 la *rhombencephalon*
- 2329 rombómero** m
Embrioloxía: órganos
 es *rombómero*
 en *rhombomere*

- roncollo** Vid.- criptórquido
- roncollo** Vid.- monórquido
- 2330 rostro do corpo caloso m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *pico del cuerpo caloso; rostro del cuerpo caloso*
 en *rostrum of corpus callosum*
 la *rostrum corporis callosi*
- 2331 rótula f**
Anatomía: osteología
 SIN.- patela
 es *rótula*
 en *kneecap; kneecap; patella*
 la *patella*
- 2332 roxelo -la s**
Cronometría: períodos de idade
 SIN.- cordeiro -ra
 es *borrego*
 en *lamb*
- rRNA** Vid.- ARN ribosómico
- rugá palatina** Vid.- rugosidade palatina
- 2333 rugosidade palatina f**
Esplanonología: cavidade oral
 VAR.- ruga palatina
 es *rugá palatina; rugosidad palatina*
 en *rugá palatina; transverse palatine fold*
 la *rugá palatina*
- 2334 rugosidade vaxinal f**
Esplanonología: xenitais femininos: porções internas
 es *rugosidad vaginal*
 en *vaginal rugosity*
 la *rugá vaginalis*
- 2335 rumen m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *rumen*
 en *rumen*
 la *rumen*
- 2336 ruminorretículo m**
Esplanonología: canal alimentario
 es *ruminorretículo*
 en *ruminoreticulum*
 la *ruminoreticulum*
- 2337 sabugo m**
Morfología: extremidades
 SIN.- magolo; sámago; samo
 es *saúco; zona alba*
 en *white line*
- 2338 saco aéreo m**
Esplanonología: aparello respiratorio
 es *saco aéreo*
 en *air sac*
 la *saccus pneumaticus*
- saco alantoico** Vid.- saco alantoide
- 2339 saco alantoide m**
Embriología: órganos
 VAR.- saco alantoico
 es *saco alantoide*
 en *allantoic sac*
 la *saccus allantoicus*
- 2340 saco alveolar m**
Organografía: pulmón
 VAR.- sáculo alveolar
 es *saco alveolar; sáculo alveolar*
 en *alveolar sac; alveolar sacculus*
 la *sacculus alveolaris*
- 2341 saco anal m**
Organografía: intestino
 es *saco anal*
 en *anal sac*

2342 saco aórtico m

Embrioloxía: órganos
 es *saco aórtico*
 en *aortic sac*
 la *saccus aorticus*

2343 saco cego m

Esplanonoloxía: canal alimentario
 SIN.- *saco cego do estómago*
 es *saco ciego del estómago*
 en *blind sac; saccus cecus*
 la *saccus cecus ventriculi*

saco cego do estómago

Vid.- *saco cego*

2344 saco celómico m

Embrioloxía: órganos
 es *saco celomático; saco celómico*
 en *celomic sac*

2345 saco coclear m

Embrioloxía: órganos
 es *saco coclear*
 en *cochlear sac*
 la *saccus cochlearis*

2346 saco do albume m

Embrioloxía: órganos
 es *saco del albumen*
 en *albumen sac*
 la *saccus albuminis*

2347 saco endolinfático m

Anatomía: oído interno
 es *saco endolinfático*
 en *endolymphatic sac*
 la *saccus endolymphaticus*

2348 saco lacrimal m

Organografía: aparato lacrimal //
Anatomía: órganos oculares
 es *saco lacrimal; saco lagrimal*
 en *lacrimal sac*
 la *saccus lacrimalis*

2349 saco nasal m

Embrioloxía: órganos
 es *saco nasal*
 en *nasal sac; olfactory pit*
 la *saccus nasalis*

saco pleural

Vid.- *cavidade pleural*

2350 saco pulmonar primitivo m

Embrioloxía: órganos
 es *saco pulmonar primitivo*
 en *primitive pulmonary sac*
 la *saccus pulmonaris primitivus*

2351 saco vestibular m

Embrioloxía: órganos
 es *saco vestibular*
 en *vestibular sac*
 la *saccus vestibularis*

2352 saco vitelino m

Embrioloxía: órganos
 es *saco vitelino*
 en *vitelline sac; yolk sac*
 la *saccus vitellinus*

sacro Vid.- *óso sacro*

2353 sáculo m

Organografía: aparato vestibular //
Anatomía: oído interno
 es *sáculo*
 en *sacculae; sacculus*
 la *sacculus*

sáculo alveolar

Vid.- *saco alveolar*

2354 salpicado -da a

Particularidades en vacín
 SIN.- *zarrapicado -da*
 es *salpicado*
 en *ticking*

- 2355 salto m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es salto
 en jump
- sámago** Vid.- sabugo
- samo** Vid.- sabugo
- 2356 sangue m**
Morfoloxía externa
 es sangre
 en blood
 Nota.- Designa a 'enerxía, vigor ou nobreza dun animal'. Cfr. coa entrada homónima da área "Tecido conectivo especializado".
- 2357 sangue m**
Tecido conectivo especializado
 es sangre
 en blood
 Nota.- Designa o 'líquido vermello e viscoso que circula polas veas e arterias do organismo'. Cfr. coa entrada homónima da área "Morfoloxía externa".
- santiña** Vid.- pupila
- sarcelo** Vid.- perilla
- 2358 sarcelo m**
Morfoloxía:ESCOZO
 SIN.- marmela (f)
 es mamella; zarcillo
 en wattle
- sarcoblasto** Vid.- mioblasto
- 2359 sarcolema m**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- miolema
 es miolema; sarcolema
 en myolemma; sarcolemma
- 2360 sarcómera f**
Tecido muscular: miocitos
 es sarcómero
 en sarcomere
- 2361 sarcoplasma m**
Tecido muscular: miocitos
 es sarcoplasma
 en sarcoplasm
- 2362 sarcosoma m**
Citoplasma: orgánulos
 es sarcosoma
 en sarcosome
- sarta** Vid.- vértebra
- 2363 sebo m**
Organografía: apéndices da pel
 VAR.- sebum
 es sebo
 en sebum
- sebum** Vid.- sebo
- seda** Vid.- serda
- 2364 segmento accesorio m**
Esplancoloxía: pulmón
 es segmento accesorio
 en accessory segment
 la segmentum accessorium
- 2365 segmento externo m**
Organografía: ollo: túnica neuroepitelial
 es segmento externo
 en outer segment
- 2366 segmento inicial m**
Tecido nervioso: neuronas
 es segmento inicial
 en initial segment

- 2367 segmento interno m**
Organografía: olo: túnica neuroepitelial
 es *segmento interno*
 en *inner segment*
- 2368 segunda división meiótica f**
División celular: meiose
 es *segunda división meiótica*
 en *second meiotic division*
- 2369 segundo arco branquial m**
Embriología: órganos
 SIN.- segundo arco visceral
 es *segundo arco branquial; segundo arco visceral*
 en *second branchial arch; second visceral arch*
 la *arcus branchialis secundus; arcus pharyngeus secundus*
- segundo arco visceral**
 Vid.- segundo arco branquial
- 2370 segundo incisivo mediano m**
Cronometría: dientes e evolución dentaria
 SIN.- segundo mediano
 es *segundo incisivo mediano; segundo mediano*
 en *second intermediate incisor*
- segundo mediano**
 Vid.- segundo incisivo mediano
- 2371 sela turca f**
Anatomía: osteología
 es *silla turca*
 en *sella turcica*
 la *sella turcica*
- sementador -ra** Vid.- zambro
- 2372 semicareto -ta a**
Particularidades en équidos
 es *semicareto*
 en *partial bald face*
- 2373 semipluma f**
Organografía: integumento aviar
 es *semipluma*
 en *semi-feather*
- sen** Vid.- tempa
- 2374 seo aórtico m**
Anxiología: arterias
 es *seno aórtico*
 en *aortic sinus*
 la *sinus aortae*
- 2375 seo galactóforo m**
Organografía: glándula mamaria
 es *seno galactóforo*
 en *lactiferous sinus*
- 2376 seo lactífero f**
Anatomía: ubre
 es *seno lactífero*
 en *lactiferous sinus*
 la *sinus lactifer*
- 2377 seo linfático m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *seno linfático*
 en *lymph sinus*
 la *sinus lymphaticus*
- 2378 seo marxinal m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *seno marxinal*
 en *marginal sinus*
- 2379 seo medular m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *seno medular*
 en *medullary sinus*

- 2380 seo paranasal m**
Esplanonoloxía: aparello respiratorio
 es *seno paranasal*
 en *paranasal sinus*
 la *sinus paranasalis*
- 2381 seo subcapsular m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *seno subcapsular*
 en *subcapsular sinus*
- 2382 seo trabecular m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *seno trabecular*
 en *trabecular sinus*
- 2383 septación da cloaca f**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- tabicación da cloaca
 es *septación de la cloaca*
 en *cloacal septation*
 la *septatio cloacale*
- 2384 septo aorticopulmonar m**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- tabique aorticopulmonar
 es *septo aorticopulmonar; tabique aorticopulmonar*
 en *aorticopulmonary septum*
 la *septum aorticopulmonale*
- 2385 septo farínxeo m**
Esplanonoloxía: farínxe
 SIN.- tabique farínxeo
 es *septo faríngeo; tabique faríngeo*
 en *pharynx septum*
 la *septum pharyngis*
- 2386 septo interalveolar m**
Organografía: pulmón
 SIN.- tabique interalveolar
 es *septo interalveolar; tabique interalveolar*
 en *interalveolar septum*
- septo nasal** Vid.- tabique nasal
- 2387 septo testicular m**
Organografía: testículo
 SIN.- tabique testicular
 es *septo testicular; tabique testicular*
 en *septum of testis*
- 2388 septo uorrectal m**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- tabique uorrectal
 es *septo uorrectal; tabique uorrectal*
 en *urorectal septum*
 la *septum uorectale*
- 2389 séptulo do testículo m**
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 es *séptulo del testículo*
 en *septulum of testis*
 la *septulum testis*
- 2390 serda f**
Faneróptica
 VAR.- seda
 es *cerda*
 en *bristle*
- 2391 serdas no esporón f pl**
Morfoloxía: extremidades
 es *cernejas*
 en *feathers*

- 2392 silueta** f
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- descripción gráfica
 es *reseña gráfica; silueteado*
 en *description; diagram*
- 2393 sinal** m
Ident. mediante sinais artificiais
 SIN.- marca (f)
 es *señal*
 en *mark*
- 2394 sinapse** f
Tecido nervioso: neuronas
 es *sinapsis*
 en *synapse*
- 2395 sinapse axoaxónica** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis axoaxónica*
 en *axoaxonic synapse*
- 2396 sinapse axodendrítica** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis axodendrítica*
 en *axodendritic synapse*
- 2397 sinapse axosomática** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis axosomática*
 en *axosomatic synapse*
- 2398 sinapse dendrodendrítica** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis dendrodendrítica*
 en *dendrodendritic synapse*
- 2399 sinapse dendrosomática** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis dendrosomática*
 en *dendrosomatic synapse*
- 2400 sinapse eléctrica** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis eléctrica*
 en *electrical synapse*
- 2401 sinapse interneuronal** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis interneuronal*
 en *interneuronal synapse*
- 2402 sinapse neuromuscular** f
Neuronas: tipos de sinapses
 SIN.- unión mioneural
 es *sinapse neuromuscular; unión mioneural*
 en *myoneural junction; neuromuscular junction; neuromuscular synapse*
- 2403 sinapse química** f
Neuronas: tipos de sinapses
 es *sinapsis química*
 en *chemical synapse*
- 2404 sincondrose** f
Anatomía: artroloxía
 SIN.- sínfise cartilaginosa
 es *sincondrosis*
 en *synchondrosis*
 la *synchondrosis*
- 2405 sindesmose** f
Anatomía: artroloxía
 es *sindesmosis*
 en *syndesmosis*
 la *syndesmosis*
- 2406 sínfise** f
Anatomía: artroloxía
 es *sínfisis*
 en *symphysis*
 la *symphysis*

- sínfise cartilaxinosa**
Vid.- sincondrose
- 2407 sinostose f**
Anatomía: osteoloxía
es *sinostosis*
en *synostosis*
la *synostosis*
- 2408 sinovia f**
Anatomía: artroloxía
SIN.- líquido sinovial (m)
es *líquido sinovial; sinovia*
en *synovia; synovial fluid*
la *synovia*
- sintaxe** Vid.- sutura
- 2409 sirinx f**
Esplanctoloxía: aparello respiratorio
es *siringe*
en *syrix*
la *syrix*
- 2410 sistema do complemento m**
Organografía: sist. do complemento
es *sistema del complemento*
en *complement system*
- sobaco** Vid.- axila
- sobrazo** Vid.- axila
- 2411 sobre si de atrás fpp**
Morfoloxía: apromos
es *remetido de atrás*
en *hindlimb standing under*
Nota.- Designa un animal que 'visto de perfil, ten a extremidade posterior por diante da vertical de apromo'.
- 2412 sobre si de diante fpp**
Morfoloxía: apromos
es *remetido de delante*
en *forelimb standing under*
Nota.- Designa un animal que 'visto de perfil, ten a extremidade anterior por detrás da vertical de apromo'.
- sobrecella** Vid.- cella
- 2413 sobredente m**
Cronometría: anomalías na mesa dentaria
es *sobrediente*
en *snaggletooth*
- 2414 sola córnea f**
Anatomía: uñas e cascos
es *suela córnea*
en *horny sole*
la *solea cornea*
- 2415 solo óseo da pelve m**
Anatomía: osteoloxía
es *suelo óseo de la pelvis*
en *pelvic bone ground*
la *solum pelvis osseum*
- soltadoiro** Vid.- pexadoiro
- somatotropina**
Vid.- hormona do crecemento
- 2416 somito m**
Embrioloxía: órganos
es *somito*
en *somite*
- 2417 somitómero m**
Embrioloxía: órganos
es *somitómero*
en *somitomer; somitomere*
la *somitomerus*

- 2418 soro m**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *suro*
 en *serum*
- stop** Vid.- depresión frontonasal
- 2419 suarda f**
Particularidades noutras especies
 es *suarda*
 en *wool grease*
- 2420 subículo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *subículo*
 en *subiculum*
 la *subiculum*
- 2421 submucosa f**
Organografía
 SIN.- túnica submucosa
 es *submucosa; túnica submucosa*
 en *submucosa; tela submucosa; tunica submucosa*
- 2422 subpelaxe f**
Faneróptica
 SIN.- subpelo (m)
 es *pelo secundario; pelusa; subpelo*
 en *undercoat*
- subpelo** Vid.- subpelaxe
- 2423 subpenuxe f**
Faneróptica
 es *subplumón*
 en *fluff*
- 2424 substancia branca f**
Sistema nervioso central
 es *substancia blanca*
 en *white matter*
 la *substancia alba*
- 2425 substancia compacta f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso // Anatomía:
osteoloxía
 es *substancia compacta*
 en *compact substance; substantia compacta*
 la *substancia compacta*
- 2426 substancia cortical f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso // Anatomía:
osteoloxía
 es *substancia cortical*
 en *cortical substance*
 la *substancia corticalis*
- 2427 substancia esponxosa f**
Tecido conectivo especializado:
cartilaxe e óso // Anatomía:
osteoloxía
 es *substancia esponjosa*
 en *spongy substance*
 la *substancia spongiosa*
- 2428 substancia gris f**
Sistema nervioso central
 es *substancia gris*
 en *grey matter*
 la *substancia grisea*
- 2429 substancia intermedia f**
Sistema nervioso central: medula espiñal
 es *substancia intermedia*
 en *intermediate substance*
 la *substancia intermedia*
- 2430 substancia negra f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 SIN.- *locus niger*
 es *substancia negra*
 en *locus niger; substantia nigra; substantia nigra of Soemmering*
 la *substancia nigra*

- substancia propia**
Vid.- estroma corneal
- substancia reticular**
Vid.- formación reticular
- 2431 substancia xelatinosa** f
Sistema nervioso central
es *substancia gelatinosa*
en *gelatinous substance*
la *substantia gelatinosa*
- 2432 subtálamo** m
Sistema nervioso central: encéfalo
es *subtálamo*
en *subthalamus*
la *subthalamus*
- 2433 suco calcáneo** m
Anatomía: osteoloxía
es *surco calcáneo; surco calcarino*
en *calcaneal sulcus*
la *sulcus calcarinus*
- 2434 suco cruzado** m
Sistema nervioso central: encéfalo
es *surco cruzado*
en *cruciate groove; sulcus cruciatus*
la *sulcus cruciatus*
- 2435 suco da xugular** m
Morfoloxía: pescozo
es *gotera de la yugular*
en *jugular groove*
- 2436 suco ectosilvio** m
Sistema nervioso central: encéfalo
es *surco ectosilviano; surco ectosilvio*
en *ectosylvian sulcus*
la *sulcus ectosylvius*
- 2437 suco intestinal** m
Embrioloxía: órganos
es *surco intestinal*
en *intestinal groove*
la *sulcus intestinalis*
- suco lateral** Vid.- fisura de Silvio
- 2438 suco neural** m
Embrioloxía: órganos
es *surco neural*
en *neural groove*
la *sulcus neuralis*
- 2439 suco xenual** m
Sistema nervioso central: encéfalo
es *surco xenual*
en *genual sulcus*
la *sulcus genualis*
- 2440 suor** f
Organografía: apéndices da pel
es *sudor*
en *sweat*
- suprarrenalina**
Vid.- adrenalina
- suprarrenina**
Vid.- adrenalina
- 2441 surfactante pulmonar** m
Organografía: pulmón
SIN.- axente tensoactivo pulmonar
es *agente tensoactivo pulmonar; surfactante; surfactante pulmonar*
en *pulmonary surfactant*
- 2442 sustentáculo do astrágalo** m
Anatomía: osteoloxía
es *sustentáculo del astrágalo; sustentáculo talar*
en *sustentaculum of talus*
la *sustentaculum tali*

2443 sutura f

Anatomía: artroloxía

SIN.- sintaxe

es *sutura*

en *suture*

la *sutura*

T3 Vid.- triiodotironina

T4 Vid.- hormona tiroide

tabicación da cloaca

Vid.- septación da cloaca

tabique aorticopulmonar

Vid.- septo aorticopulmonar

tabique do nariz

Vid.- tabique nasal

tabique farínxeo

Vid.- septo farínxeo

tabique interalveolar

Vid.- septo interalveolar

2444 tabique nasal m

Esplanonoloxía: cavidade nasal

SIN.- septo nasal

VAR.- tabique do nariz

es *tabique de la nariz; tabique nasal*

en *nasal septum*

la *septum nasi*

tabique testicular

Vid.- septo testicular

tabique uorrectal

Vid.- septo uorrectal

2445 táboa do óso isquion f

Anatomía: osteoloxía

es *tabla del hueso isquion*

en *tabula of ischium; tabula ossis ischii*

la *tabula ossis ischii*

táboa do pescozo

Vid.- lateral do pescozo

2446 talamencéfalo m

Sistema nervioso central: encéfalo

es *talamencéfalo*

en *thalamencephalon*

la *thalamencephalon*

2447 tálamo m

Sistema nervioso central: encéfalo

SIN.- tálamo óptico

es *tálamo; tálamo óptico*

en *optic thalamus; thalamus*

la *thalamus*

tálamo óptico Vid.- tálamo

2448 talo m

Anatomía: osteoloxía

es *talo*

en *talus*

2449 talo capilar m

Organografía: apéndices da pel //

Anatomía: pel

SIN.- talo do pelo

es *tallo capilar; tallo del pelo*

en *hair shaft*

la *scapus pili*

2450 talo da pluma m

Anatomía: plumas

es *tallo de la pluma*

en *feather shaft*

la *scapus pennae*

- talo do pelo** Vid.- talo capilar
- 2451 talo infundibular m**
Organografía: hipófise
 SIN.- infundíbulo
 es *infundíbulo*; *tallo infundibular*
 en *infundibular stalk*; *infundibulum*
- 2452 talón alto m**
Morfoloxía: apromos
 es *talón alto*
 en *high heel*
- talus** Vid.- astrágalo
- 2453 tanicito m**
Tecido nervioso: células da neuroglía
 es *tanicito*
 en *tancyte*
- 2454 tapetum lucidum m**
Organografía: ollo: túnica vascular // Anatomía: ollo
 es *tapete lúcido*; *tapetum lucidum*
 en *tapetum lucidum*
 la *tapetum lucidum*
- 2455 tara f**
Morfoloxía externa
 es *tara*
 en *blemish*
- 2456 tarso m**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *canilla*; *tarso*
 en *tarsus*
 Nota.- Designa a 'rexión que nas aves vai desde o zanco ata o pé, sen plumas e cuberta de escamas'.
- 2457 tarso m**
Anatomía: osteoloxía
 es *tarso*
 en *tarsus*
 la *tarsus*
 Nota.- Designa o 'elemento do esqueleto das extremidades posteriores dos vertebrados tetrápodos que une a tibia e o peroné co metatarso'.
- tarso** Vid.- placa tarsal
- tarso palpebral**
 Vid.- placa tarsal
- 2458 tatuaxe f**
Ident. mediante sinais artificiais
 es *tatuaxe*
 en *tattoo branding*; *tattooing*
- tea coroidal** Vid.- tea coroide
- 2459 tea coroide f**
Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- tea coroidal; tea coroidea
 es *tela coroidea*
 en *tela choroidea*
 la *tela choroidea*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Embrioloxía".
- 2460 tea coroide f**
Embrioloxía: órganos
 VAR.- tea coroidal; tea coroidea
 es *tela coroidea*
 en *tela choroidea*
 la *tela choroidea*
 Nota.- Non confundir coa entrada homónima da área "Encéfalo".
- tea coroidea** Vid.- tea coroide

2461 tea subcutánea f

Anatomía: almofadas
 es *tela subcutánea*
 en *subcutaneous tela*
 la *tela subcutanea*

2462 teca externa f

Organografía: ovarios
 es *teca externa*
 en *theca externa*

2463 teca interna f

Organografía: grupos de células endócrinas // Organografía: ovarios
 es *teca interna*
 en *theca interna*

2464 tecido m

Histología
 es *tejido*
 en *tissue*

2465 tecido adiposo m

Tecido conectivo non-especializado
 es *tejido adiposo*
 en *adipose tissue*

2466 tecido adiposo branco m

Tecido conectivo non-especializado
 SIN.- *tecido adiposo unilocular*
 es *tejido adiposo blanco; tejido adiposo unilocular*
 en *unilocular adipose tissue; white adipose tissue*

tecido adiposo multilocular

Vid.- *tecido adiposo pardo*

2467 tecido adiposo pardo m

Tecido conectivo non-especializado
 SIN.- *tecido adiposo multilocular*
 es *tejido adiposo multilocular; tejido adiposo pardo*
 en *brown adipose tissue; multilocular adipose tissue*

tecido adiposo unilocular

Vid.- *tecido adiposo branco*

2468 tecido conectivo denso m

Tecido conectivo non-especializado
 SIN.- *tecido conxuntivo denso*
 es *tejido conectivo denso; tejido conjuntivo denso*
 en *dense connective tissue*

2469 tecido conectivo elástico m

Tecido conectivo especializado: cartilaxe e óso
 SIN.- *tecido conxuntivo elástico*
 es *tejido conectivo elástico; tejido conjuntivo elástico*
 en *elastic connective tissue*

2470 tecido conectivo especializado m

Tecido conectivo: tipos
 SIN.- *tecido conxuntivo especializado*
 es *tejido conectivo especializado; tejido conjuntivo especializado*
 en *specialized connective tissue*

tecido conectivo intersticial

Vid.- *tecido intersticial*

2471 tecido conectivo laxo m

Tecido conectivo non-especializado
 SIN.- *tecido conxuntivo laxo*
 es *tejido conectivo laxo; tejido conjuntivo laxo*
 en *loose connective tissue*

- 2472 tejido conectivo reticular m**
Tecido conectivo non-especializado
 SIN.- tejido conxuntivo reticular
 es *tejido conectivo reticular; tejido conjuntivo reticular*
 en *reticular connective tissue*
- tejido conxuntivo denso**
 Vid.- tejido conectivo denso
- tejido conxuntivo elástico**
 Vid.- tejido conectivo elástico
- tejido conxuntivo especializado**
 Vid.- tejido conectivo especializado
- tejido conxuntivo laxo**
 Vid.- tejido conectivo laxo
- tejido conxuntivo reticular**
 Vid.- tejido conectivo reticular
- 2473 tejido eréctil cavernoso m**
Organografía: pene
 es *tejido eréctil cavernoso*
 en *cavernous erectile tissue*
- 2474 tejido intersticial m**
Organografía: pulmón
 SIN.- tejido conectivo intersticial
 es *tejido conectivo intersticial; tejido intersticial*
 en *interstitial connective tissue; interstitial tissue*
- 2475 tejido linfático difuso m**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *tejido linfático difuso*
 en *diffuse lymphatic tissue*
- 2476 tejido mesanxial m**
Organografía: corpúsculo renal
 SIN.- mesanxio
 es *mesangio; tejido mesangial*
 en *mesangial cells; mesangium*
- 2477 tejido muscular m**
Histología
 es *tejido muscular*
 en *muscular tissue*
- 2478 tejido muscular estriado m**
Histología: tejido muscular
 es *tejido muscular estriado*
 en *striated muscle tissue*
- 2479 tejido muscular liso m**
Histología: tejido muscular
 es *tejido muscular liso*
 en *smooth muscle tissue*
- 2480 tejido nervioso m**
Histología
 es *tejido nervioso*
 en *nervous tissue*
- 2481 tejido pericavernoso m**
Organografía: pene
 es *tejido pericavernoso*
 en *pericavernous tissue*
- tejido subcutáneo**
 Vid.- hipoderme
- 2482 tecto do mesencéfalo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- teito do mesencéfalo
 es *techo del mesencéfalo; tecto del mesencéfalo*
 en *mesencephalic tectum*
 la *tectum mesencephali*

2483 tectriz f

Anatomía: plumas
 es *tectriz*
 en *covert; tectrix*
 la *tectrix*

teito do mesencéfalo

Vid.- tecto do mesencéfalo

2484 telencéfalo m

Sistema nervioso central: encéfalo
 es *telencéfalo*
 en *telencephalon*
 la *telencephalon*

2485 telocéntrico -ca a

Ciclo celular e replicación: división
 es *telocéntrico*
 en *telocentric*

telocinese Vid.- telofase

2486 telofase f

División celular: mitose
 SIN.- telocinese
 es *telofase*
 en *telokinesis; telophase*

2487 temoeira f

Anatomía: plumas // Morfoloxía tronco
 SIN.- *rectriz*
 es *rectriz; timonera*
 en *rectrix; tail feather*
 la *rectrix*

2488 tempa f

Morfoloxía: cabeza
 SIN.- *sen; vidalla*
 es *sien*
 en *temple*

2489 tempo m

Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *tempo*
 en *beat*

temporal Vid.- óso temporal

2490 tenda do cerebelo f

Sistema nervioso central: meninxes
 es *tienda del cerebelo*
 en *tentorium of cerebellum*
 la *tentorium cerebelli membranaceum*

tendo Vid.- tendón

2491 tendón m

Anatomía: mioloxía // Morfoloxía: extremidades
 SIN.- *corda (f) [pop.]* VAR.- *tendo [cult.]*
 es *tendón*
 en *tendon*
 la *tendo*
 Nota.- En Morfoloxía externa designa especialmente a 'zona que ocupan os tendóns que recorren a cara posterior da canela'.

2492 tenia f

Organografía: intestino
 es *tenia*
 en *taenia; tenia*

tenia coroidal Vid.- tenia coroide

2493 tenia coroide f

Sistema nervioso central: encéfalo
 VAR.- *tenia coroidal; tenia coroidea*
 es *tenia coroidea*
 en *taenia choroidea*
 la *tenia choroidea*

- tenia coroidea**
Vid.- tenia coróide
- 2494 tenia do tálamo f**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *tenia del tálamo*
en *taenia of thalamus*
la *tenia thalami*
- 2495 terceiro trocánter m**
Anatomía: osteoloxía
es *tercer trocánter*
en *third trochanter*
la *trochanter tertius*
- 2496 terceiro ventrículo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *tercer ventrículo*
en *third ventricle*
la *ventriculus tertius*
- 2497 terzo anterior m**
Morfoloxía: rexións
es *tercio anterior*
en *forehand*
- 2498 terzo distal m**
Morfoloxía: rexións
SIN.- terzo posterior; cuarto traseiro
es *cuarto trasero; tercio distal; tercio posterior*
en *hindquarters*
- 2499 terzo medio m**
Morfoloxía: rexións
es *barril; tercio medio*
en *barrel*
- terzo posterior** Vid.- terzo
distal
- 2500 testa f**
Morfoloxía: cabeza
es *testuz*
en *chanfrin*
Nota.- Designa a 'parte superior da cara, comprendida entre as tempas, a parte superior dos ollos e a bóveda do cranio'. Cfr. con "cabeza"
- 2501 testículo m**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións internas // Morfoloxía: tronco
SIN.- collón [pop.]
VAR.- testis [cult.]
es *testículo; testis*
en *testicle; testis*
la *testis*
- testis** Vid.- testículo
- 2502 testosterona f**
Organografía: testículo
es *testosterona*
en *testosterone*
- teta** Vid.- mama
- 2503 teto m**
Morfoloxía: tronco
SIN.- mamadeira (f) [pop.]
es *pezón*
en *nipple*
Nota.- Designa 'cada unha das mamilas longas do ubre de certos mamíferos'. Cfr. con "mama", "mamila" e "ubre".
- tetraiodotironina**
Vid.- hormona tiroide
- 2504 tibia f**
Anatomía: osteoloxía
SIN.- canela [pop.]
es *tibia*
en *tibia*
la *tibia*
Nota.- Cfr. con "canela".

- 2505 timo m**
Organografía: órganos linfáticos primarios
 es *timo*
 en *thymus*
- 2506 timpanohioide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *timpanohioides*
 en *tympanohyoid*
 la *tympanohyoideum*
- tirocalcitonina**
 Vid.- calcitonina
- 2507 tirohioide m**
Anatomía: osteoloxía
 es *tirohioideo*
 en *thyrohyoid*
 la *thyrohyoideum*
- tirotropina** Vid.- hormona tirotrópa
- tiroxina** Vid.- hormona tiroide
- 2508 tizoado -da a**
Particularidades en équidos
 es *atizonado*
 Nota.- Cfr. con “mosqueado” e con “carboeiro”.
- 2509 tomio mandibular m**
Anatomía: ranfoteca
 es *tomio mandibular*
 en *mandibular tomium*
 la *tomium mandibulare*
- 2510 tomio maxilar m**
Anatomía: ranfoteca
 es *tomio maxilar*
 en *maxillar tomium*
 la *tomium maxillare*
- 2511 tonofilamento m**
Citoplasma: citoesqueleto
 es *filamento de queratina; tonofilamento*
 en *tonofilament*
- 2512 tonsila f**
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *tonsila*
 en *tonsil*
- tonsila** Vid.- amígdala palatina
- 2513 tonsila do veo do padal f**
Esplanoloxía: farinxe
 es *tonsila del velo del paladar*
 en *tonsil of soft palate*
 la *tonsilla veli palatini*
- 2514 tonsila lingual f**
Esplanoloxía: cavidade oral
 es *tonsila lingual*
 en *lingual tonsil*
 la *tonsilla lingualis*
- 2515 topete m**
Morfoloxía: cabeza
 es *tupé*
 en *forelock*
 Nota.- Designa unha ‘mata de pelo que cae sobre a fronte dalgúns animais, especialmente dos cabalos’. Cfr. con “guedella”.
- 2516 tórax m**
Morfoloxía: tronco
 es *tórax*
 en *thorax*

- 2517 tórax en barril** m
Morfoloxía: tronco
 SIN.- peito en barril
 es tórax de barril; tórax en tonel;
 tronco en tonel
 en barrel chest
- 2518 torus lingual** m
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es torus lingual
 en lingual torus
 la torus linguae
- 2519 torus palatino** m
Esplancnoloxía: cavidade oral
 es torus palatino
 en palatine torus
 la torus palatinus
- 2520 torus pilórico** m
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es torus pilórico
 en pyloric torus
 la torus pyloricus
- 2521 touro** m
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- boi [pop.]
 es toro
 en bull
- 2522 trabada en pinza** f
Morfoloxía: cabeza
 es mordida en pinza; mordida en tenaza
 en equal bite; even bite; pincer bite
- 2523 trabada en tesoir** f
Morfoloxía: cabeza
 es mordida en tijera
 en scissor bite
- 2524 trabécula carnosa** f
Anxioloxía: corazón
 es trabécula carnosa
 en trabecula carneae
 la trabecula carneae
- 2525 trabécula esplénica** f
Anxioloxía: bazo
 SIN.- trabécula lienal
 es trabécula esplénica; trabécula lienal
 en trabecula lienis; trabecula splenica
 la trabecula lienis
- trabécula lienal**
 Vid.- trabécula esplénica
- 2526 trabécula septomarginal** f
Anxioloxía: corazón
 es trabécula septomarginal
 en trabecula septomarginalis
 la trabecula septomarginalis
- 2527 trago** m
Anatomía: oído externo
 es trago
 en tragus
 la tragus
- 2528 transcurvo -va** a
Morfoloxía: apromos
 es trascurvo
 en back at the knee; calf kneed
- 2529 traquea** f
Esplancnoloxía: aparello respiratorio
 es tráquea
 en trachea; windpipe
 la trachea
- trenco -ca** Vid.- zambro -bra

- 2530 tresalbo -ba a**
Particularidades en équidos
 SIN.- calzado -da de tres
 VAR.- trialbo -ba
 es *tresalbo*
 en *with three white stockings*
- 2531 tríade f**
Tecido muscular estriado
 es *tríada*
 en *triad*
- tríade portal** Vid.- espacio portal
- trialbo -ba** Vid.- tresalbo -ba
- 2532 triangularidade f**
Cronometría: dentes e evolución dentaria
 SIN.- triangularidade da mesa dentaria
 es *triangularidad; triangularidad de la tabla dentaria*
 en *triangularity; triangularity of the teeth*
- triangularidade da mesa dentaria**
 Vid.- triangularidade
- triângulo de Hesselbach**
 Vid.- trígono inguinal
- 2533 triângulo de Scarpa m**
Anatomía: mioloxía
 SIN.- triângulo femoral; trígono femoral
 es *triângulo de Scarpa; trígono femoral*
 en *femoral triangle; femoral trigone; Scarpa's triangle*
 la *trigonum femorale*
- triângulo femoral**
 Vid.- triângulo de Scarpa
- trígono femoral**
 Vid.- triângulo de Scarpa
- 2534 trígono inguinal m**
Esplanonoloxía: peritoneo
 SIN.- triângulo de Hesselbach
 es *triângulo de Hesselbach; trígono inguinal*
 en *Hesselbach's triangle; inguinal trigone*
 la *trigonum inguinale*
- 2535 triiodotironina f**
Organografía: glándula tiroide
 SIN.- T3 (sg)
 es *T3 (sg); triyodotironina*
 en *T3 (sg); triiodothyronine*
- 2536 trocânter maior m**
Anatomía: osteoloxía
 es *trocânter mayor*
 en *greater trochanter*
 la *trochanter major*
- 2537 trocânter menor m**
Anatomía: osteoloxía
 es *trocânter menor*
 en *lesser trochanter*
 la *trochanter minor*
- 2538 tróclea f**
Anatomía: órganos oculares accesorios
 es *tróclea*
 en *trochlea*
 la *trochlea*
- tróclea do fémur**
 Vid.- tróclea femoral

- 2539 tróclea femoral** **f**
Anatomía: osteoloxía
 VAR.- tróclea do fémur
 es *tróclea del fémur; tróclea femoral*
 en *femoral trochlea*
 la *trochlea ossis femoris*
- 2540 trofoblasto** **m**
Embrioloxía: órganos
 SIN.- trofoderma
 es *trofoblasto; trofoderma*
 en *trophoblast; trophoderm*
 la *trophoblastus*
- trofoderma** Vid.- trofoblasto
- trombocito** Vid.- plaqueta
- 2541 trombopoeese** **f**
Tecido conectivo especializado: sangue
 es *trombopoyesis*
 en *thrombopoiesis*
- trompa auditiva**
 Vid.- tuba auditiva
- trompa de Eustaquio**
 Vid.- tuba auditiva
- trompa de Falopio**
 Vid.- tuba uterina
- trompa uterina**
 Vid.- tuba uterina
- 2542 tronco** **m**
Morfoloxía: rexións
 es *tronco*
 en *trunk*
- tronco da cola**
 Vid.- tronco do rabo
- 2543 tronco do rabo** **m**
Morfoloxía: tronco
 SIN.- tronco da cola
 es *maslo de la cola; tronco de la cola*
 en *dock of the tail*
- 2544 tropomiosina** **f**
Tecido muscular: miocitos
 es *tropomiosina*
 en *topomyosin*
- 2545 troponina** **f**
Tecido muscular: miocitos
 es *troponina*
 en *troponin*
- 2546 trote** **m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *trote*
 en *trot*
- trote alongado**
 Vid.- trote longo
- 2547 trote curto** **m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 es *trote corto*
 en *jog trot*
- 2548 trote longo** **m**
Morfoloxía: actitudes e marchas
 VAR.- trote alongado
 es *trote largo*
 en *extended trot*
- 2549 trufa** **f**
Morfoloxía: cabeza
 es *trufa*
 en *nose*
- TSH** Vid.- hormona tirótopa

- 2550 tuba auditiva** f
Anatomía: oído medio
 SIN.- trompa auditiva; trompa de Eustaquio
 es *trompa auditiva; trompa de Eustaquio*;
 en *auditory tube; Eustachian tube*
 la *tuba auditiva*
- 2551 tuba uterina** f
Organografía: ap. reproductor femenino
 // *Esplancnología: xenitais femininos: porções internas*
 SIN.- trompa de Falopio; trompa uterina; oviduto (m)
 es *oviducto; trompa de Falopio; trompa uterina*;
 en *Fallopian tube; oviduct; uterine tube*
 la *tuba uterina*
- 2552 tuber cinereum** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *tuber cinereum*
 en *tuber cinereum*
 la *tuber cinereum*
- 2553 tubérculo xenital** m
Embriología: órganos
 es *tubérculo genital*
 en *genital tubercle*
 la *tuberculum genitale*
- 2554 tuberosidade coxal** f
Anatomía: osteología
 es *tuberosidad coxal*
 en *coxal tuberosity*
 la *tuber coxae*
- 2555 tubo angiotélico** m
Embriología: órganos
 es *tubo angiotélico*
 en *tubus angiothelicus*
 la *tubus angiothelicus*
- tubo dixestivo** Vid.- canal alimentario
- 2556 tubo neural** m
Embriología: órganos
 es *tubo neural*
 en *neural tube*
 la *tubus neuralis*
- 2557 túbulo colector arqueado** m
Organografía: túbulos colectores
 es *túbulo colector arqueado*
 en *arched collecting duct*
- 2558 túbulo colector recto** m
Organografía: nefrón
 es *túbulo colector recto*
 en *straight collecting duct*
- 2559 túbulo delgado** m
Organografía: nefrón
 es *túbulo delgado*
 en *thin tubule*
- 2560 túbulo distal** m
Organografía: túbulos // *Organografía: nefrón*
 es *túbulo distal*
 en *distal tubule*
- 2561 túbulo distal contornado** m
Organografía: nefrón
 es *túbulo distal contorneado*
 en *distal convoluted tubule*
- 2562 túbulo distal recto** m
Organografía: nefrón
 es *túbulo distal recto*
 en *distal straight tubule*
- 2563 túbulo papilar** m
Organografía: nefrón
 es *túbulo papilar*
 en *papillary duct*

- 2564 túbulo proximal m**
Organografía: nefrón
 es túbulo proximal
 en proximal tubule
- 2565 túbulo proximal contornado m**
Organografía: túbulos
 es túbulo proximal contorneado
 en proximal convoluted tubule
- 2566 túbulo proximal recto m**
Organografía: túbulos
 es túbulo proximal recto
 en proximal straight tubule
- 2567 túbulo renal m**
Organografía: túbulos
 es túbulo renal
 en renal tubule
- 2568 túbulo secretor contornado m**
Organografía: apéndices da pel
 es túbulo secretor contorneado
 en convoluted secretory tubule
- 2569 túbulo seminífero contornado m**
Organografía: testículo
 es túbulo seminífero contorneado
 en convoluted seminiferous tubule
- 2570 túbulo seminífero recto m**
Organografía: testículo
 es túbulo seminífero recto
 en straight seminiferous tubule
- túbulo T** Vid.- túbulo transverso
- 2571 túbulo transverso m**
Tecido muscular: miocitos
 SIN.- túbulo T
 es túbulo T; túbulo transverso
 en transverse tubule; T-tubule
- 2572 túbulo urínífero m**
Organografía: túbulos colectores
 es túbulo urínífero
 en uriniferous tubule
- 2573 túnica adventicia f**
Organografía
 es túnica adventicia
 en tunica adventitia
- túnica adventicia** Vid.- túnica externa
- 2574 túnica albugínea f**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos
 // *Esplancnoloxía: xenitais*
 SIN.- albugínea
 es albugínea; túnica albugínea
 en albuginea; tunica albuginea
 la tunica albuginea
- 2575 túnica dartos f**
Esplancnoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
 SIN.- músculo dartos (m)
 es músculo dartos; túnica dartos
 en dartos muscle; tunica dartos
 la tunica dartos
- 2576 túnica externa f**
Organografía: macrovasculatura
 SIN.- túnica adventicia
 es túnica externa
 en tunica externa
- 2577 túnica fibrosa f**
Organografía: túnicas do ollo
 es túnica fibrosa
 en fibrous tunic of eyeball

- 2578 túnica interna** f
Organografía: macrovasculatura
 SIN.- túnica íntima
 es *túnica interna*
 en *tunica interna*
- túnica íntima** Vid.- túnica interna
- 2579 túnica media** f
Organografía: macrovasculatura
 es *túnica media*
 en *tunica media*
- túnica mucosa** Vid.- mucosa
- 2580 túnica muscular** f
Organografía
 es *túnica muscular*
 en *tunica muscularis*
- 2581 túnica serosa** f
Organografía
 es *túnica serosa*
 en *tunica serosa*
- túnica submucosa**
 Vid.- submucosa
- 2582 túnica vascular** f
Organografía: ollo: túnica vascular
 SIN.- úvea
 es *túnica vascular; úvea*
 en *uvea; vascular tunic*
- 2583 ubre** m
Morfoloxía: tronco
 SIN.- remollo (m) [pop.]
 es *ubre*
 en *udder*
 Nota.- Designa o 'órgano productor de leite, en forma de bolsa, con varios tetos, que teñen as femias de certos mamíferos entre as patas posteriores'. Cfr. con "mama", "mamila" e "teto".
- ulna** Vid.- cúbito
- 2584 umbo da membrana timpánica** m
Anatomía: oído medio
 es *umbo de la membrana del tímpano*
 en *umbo of tympanic membrane*
 la *umbo membranae tympani*
- 2585 úmero** m
Anatomía: osteoloxía
 es *húmero*
 en *humerus*
 la *humerus*
- 2586 unalbo -ba** a
Particularidades en équidos
 SIN.- calzado -da de unha
 es *unalbo*
 en *with one white stocking*
- 2587 uncus** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *uncus*
 en *uncus*
 la *uncus*
- ungüe** Vid.- óso lacrimal
- ungüícula** Vid.- garra
- 2588 unguícula** f
Embrioloxía: órganos
 es *unguícula*
 en *unguicula*
 la *unguicula*
- 2589 úngula** f
Anatomía: uñas e cascos
 es *úngula*
 en *ungula*
 la *ungula*

2590 unión adherente f

*Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións*
es *unión adherente*
en *adhering junction*

2591 unión celular f

*Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións*
es *unión celular*
en *cell junction*

2592 unión comunicante f

*Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións*
es *unión comunicante*
en *gap junction*

2593 unión corneoescleral f

Organografía: olo: túnica fibrosa
es *unión córneo-escleral*
en *corneoescleral junction; limbus*

2594 unión estreita f

*Membrana plasmática:
diferenciacións/especializacións*
es *unión estrecha*
en *tight junction*

unión mioneural

Vid.- *sinapse neuromuscular*

unlla Vid.- *pezuño*

unlla Vid.- *uña*

unlla retráctil Vid.- *uña retráctil*

uña Vid.- *pezuño*

2595 uña f

*Anatomía: sistema tegumentario //
Morfoloxía: extremidades*
VAR.- *unlla*
es *uña*
en *claw*

Nota.- Designa unha 'estrutura composta por queratina presente na punta dos dedos da maioría dos vertebrados terrestres, que asumen formas e funcións diferentes segundo as especies'. Cfr. con "casco" e "pezuño".

2596 uña mandibular f

Anatomía: ranfoteca
es *uña mandibular*
en *mandible nail; mandibular nail*
la *unguis mandibulare*

2597 uña maxilar f

Anatomía: ranfoteca
es *uña maxilar*
en *maxillary nail*
la *unguis maxillare*

2598 uña retráctil f

Morfoloxía: extremidades
VAR.- *unlla retráctil*
es *uña retráctil*
en *retractile claw*

2599 uraco m

Embrioloxía: órganos
es *uraco*
en *urachus*
la *urachus*

2600 uréter m

Esplancnoloxía: órganos urinarios
es *uréter*
en *ureter*
la *ureter*

- uretra esponxosa**
Vid.- uretra peniana
- 2601 uretra femenina f**
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións externas
es *uretra femenina*
en *feminine urethra*
la *urethra feminina*
- 2602 uretra masculina f**
Esplanonoloxía: xenitais masculinos: porcións externas
es *uretra masculina*
en *male urethra*
la *urethra masculina*
- 2603 uretra membranosa f**
Organografía: uretra
es *uretra membranosa*
en *membranous urethra*
- 2604 uretra peniana f**
Organografía: uretra
SIN.- uretra esponxosa
es *uretra esponjosa; uretra peneana*
en *penile urethra*
- 2605 uretra prostática f**
Organografía: uretra
es *uretra prostática*
en *prostatic urethra*
- 2606 útero m**
Esplanonoloxía: xenitais femininos: porcións internas
SIN.- matriz (f)
es *útero*
en *uterus*
la *uterus*
- 2607 utrero -ra s**
Cronometría: períodos de idade
es *utrero*
en *utrero*
- 2608 utrículo m**
Organografía: aparello vestibular // Anatomía: oído interno
es *utrículo*
en *utricule; utriculus*
la *utriculus*
- úvea** Vid.- tónica vascular
- 2609 úvula f**
Esplanonoloxía: farinxe
SIN.- campaiña; pingallón (m) [pop.]; pinguelo (m) [pop.]
es *campanilla; úvula*
en *uvula*
la *uvula*
- V nervio cranial**
Vid.- nervio trixémimo
- V par cranial** Vid.- nervio trixémimo
- vago** Vid.- nervio vago
- 2610 vaiña f**
Organografía: gadoupas dos carnívoros
es *vaina*
en *claw fold*
- 2611 vaiña de mielina f**
Tecido nervioso: fibras mielínicas
es *vaina de mielina*
en *myelin sheath*
- vaiña de Schwann**
Vid.- neurilema

- 2612 vaíña externa da raíz** f
Organografía: apéndices da pel
 es vaina externa de la raíz
 en external root sheath
- 2613 vaíña interna da raíz** f
Organografía: apéndices da pel
 es vaina interna de la raíz
 en internal root sheath
- 2614 vaíña notocordal** f
Embrioloxía: órganos
 es vaina notocordal
 en notocordal sheath
 la vagina notochordalis
- vaíña primitiva**
 Vid.- neurilema
- 2615 valécula do cerebelo** f
Sistema nervioso central: encéfalo
 es valécula del cerebelo; vallécula del cerebelo
 en vallecula of cerebellum
 la vallecula cerebelli
- 2616 valécula epiglótica** f
Esplanonoloxía: farinxe
 es valécula epiglótica; vallécula epiglótica
 en epiglottic vallecula
 la vallecula epiglottica
- 2617 válvula aórtica** f
Anxioloxía: corazón
 es válvula aórtica
 en aortic valve
 la valva aortae
- 2618 válvula atrioventricular dereita** f
Anxioloxía: corazón
 SIN.- válvula auriculoventricular dereita
 es válvula atrioventricular derecha
 en right atrioventricular valve; right auriculoventricular valve
 la valva atrioventricularis dextra
- 2619 válvula atrioventricular esquerda** f
Anxioloxía: corazón
 SIN.- válvula auriculoventricular esquerda
 es válvula atrioventricular izquierda
 en left atrioventricular valve; left auriculoventricular valve
 la valva atrioventricularis sinistra
- válvula auriculoventricular dereita**
 Vid.- válvula atrioventricular dereita
- válvula auriculoventricular esquerda**
 Vid.- válvula atrioventricular esquerda
- 2620 válvula cardíaca** f
Anxioloxía: corazón
 es válvula cardíaca
 en cardiac valve
- 2621 válvula cecocólica** f
Esplanonoloxía: canal alimentario
 es válvula cecocólica
 en cecocolic valve
 la valva cecocolica

2622 válvula coronaria f
Anxioloxía: corazón
 SIN.- válvula de Tebesio
 es *válvula de Tebesio; válvula del seno coronario*
 en *Thebesian valve; valve of coronary sinus*
 la *valvula sinus coronarii*

2623 válvula da fosa oval f
Anxioloxía: corazón
 es *válvula del agujero oval*
 en *valve of foramen ovale; foramen ovale valve*
 la *valvula foraminis ovalis*

2624 válvula da vea cava f
Anxioloxía: corazón
 es *válvula de la vena cava*
 en *caval valve; Eustachian valve*
 la *valvula venae cavae*

válvula de Tebesio
 Vid.- *válvula coronaria*

2625 válvula linfática f
Anxioloxía: sistema linfático
 es *válvula linfática*
 en *lymphatic valve*
 la *valvula lymphatica*

2626 válvula venosa f
Organografía: macrovasculatura
 es *válvula venosa*
 en *vein valve; venous valve*

2627 vasa vasorum m
Organografía: macrovasculatura
 es *vasa vasorum*
 en *vasa vasorum*

vaso capilar Vid.- *capilar*

2628 vaso linfático m
Organografía: vasos linfáticos // Anxioloxía: sistema linfático
 es *vaso linfático*
 en *lymph vessel; lymphatic vessel*
 la *vas lymphaticum*

2629 vaso linfático aferente m
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *vaso linfático aferente*
 en *afferent lymph vessel*

2630 vaso linfático eferente m
Organografía: órganos linfáticos secundarios
 es *vaso linfático eferente*
 en *efferent lymphatic vessel*

vaso porta Vid.- *vaso portal*

2631 vaso portal m
Organografía: macrovasculatura
 VAR.- *vaso porta*
 es *vaso porta; vaso portal*
 en *portal vessel*

2632 vaso sanguíneo m
Organografía: sist. cardiovascular
 es *vaso sanguíneo*
 en *blood vessel*

2633 vaso vitelino m
Embrioloxía: órganos
 es *vaso vitelino*
 en *vitelline vessel*

vasopresina Vid.- *hormona antidiurética*

- 2634** **vaxina** f
Esplancoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es *vagina*
 en *vagina*
 la *vagina*
- 2635** **vea** f
Organografía: macrovasculatura // Anxioloxía: vasos sanguíneos
 es *vena*
 en *vein*
 la *vena*
- 2636** **vea cava caudal** f
Anxioloxía: veas
 es *vena cava caudal*
 en *caudal vena cava*
 la *vena cava caudalis*
- 2637** **vea central** f
Organografía: figado
 es *vena central*
 en *central vein*
- 2638** **vea trabecular** f
Organografía: ollo: túnica vascular
 es *vena trabecular*
 en *trabecular vein*
- 2639** **vea umbilical** f
Embrioloxía: órganos
 es *vena umbilical*
 en *umbilical vein*
 la *vena umbilicalis*
- 2640** **vea vitelina** f
Embrioloxía: órganos
 es *vena vitelina*
 en *vitelline vein*
 la *vena vitellina*
- 2641** **vedella** f
Faneróptica
 VAR.- *guedella*
 es *guedeja; vedija*
 en *staple*
 Nota.- Designa un 'guecho de la'. Cfr. con "guedella".
- 2642** **vélaro** m
Faneróptica
 es *vellocino; vellón*
 en *fleece*
- 2643** **venta** f
Morfoloxía: cabeza
 es *narina; ollar; orificio de la nariz; ventana de la nariz*
 en *nare; nostril*
 Nota.- En español, a forma "ollar" resérvase para os orificios do nariz dos équidos.
- 2644** **ventá coclear** f
Anatomía: oído medio
 SIN.- *ventá redonda*
 es *ventana coclear; ventana de la cóclea; ventana redonda*
 en *cochlear window; round window*
 la *fenestra cochleae*
- 2645** **ventá oval** f
Anatomía: oído medio
 es *ventana oval; ventana vestibular*
 en *oval window; vestibular window*
 la *fenestra vestibuli*
- ventá redonda** Vid.- *ventá coclear*
- 2646** **ventre** m
Anatomía e embrioloxía // Morfoloxía: tronco
 SIN.- *panza (f) [pop.]*
 es *panza [pop.]; vientre*
 en *venter*

- 2647 ventre de galgo** m
Morfología: tronco
 es *vientre agalgado; vientre de galgo*
 en *very tucked up belly*
- 2648 ventre de vaca** m
Morfología: tronco
 es *vientre de vaca*
 en *hay belly*
- 2649 ventrecha** f
Morfología: tronco
 SIN.- *bragada*
 es *bragada*
 en *crotch*
- ventrículo** Vid.- *moella*
- 2650 ventrículo dereito** m
Anxiología: corazón
 es *ventrículo derecho*
 en *right ventricle*
 la *ventriculus dexter*
- 2651 ventrículo esquerdo** m
Anxiología: corazón
 es *ventrículo izquierdo*
 en *left ventricle*
 la *ventriculus sinister*
- 2652 vénula** f
Anxiología: veas
 es *vénula*
 en *venule*
 la *venula*
- 2653 vénula eferente** f
Organografía: pene
 es *vénula eferente*
 en *efferent venule*
- 2654 vénula muscular** f
Organografía: microvasculatura
 es *vénula muscular*
 en *muscular venule*
- vénula porta** Vid.- *vénula portal*
- 2655 vénula portal** f
Organografía: figado
 VAR.- *vénula porta*
 es *vénula porta; vénula portal*
 en *interlobular portal venule*
- 2656 vénula poscapilar** f
Organografía: microvasculatura
 es *vénula postcapilar*
 en *postcapillary venule*
- veo do padal** Vid.- *padal brando*
- 2657 veo do útero** m
Esplanonología: xenitais femininos: porcións internas
 es *velo del útero*
 en *velum uteri*
 la *velum uteri*
- 2658 vermis** m
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *vermis*
 en *vermis*
 la *vermis*
- 2659 verrón** m
Ident. por caracteres naturais
 SIN.- *castizo; cacheiro; porco pai*
 es *verraco*
 en *boar*

- 2660 vértebra f**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- sarta [pop.]; espóndilo (m)
 [cult.]
 es *espóndilo; vértebra*
 en *spondyle; vertebra*
 la *vertebra*
- vértebra C-I** Vid.- atlas
- vértebra C-II** Vid.- axe
- vértebra magna**
 Vid.- óso sacro
- verticalidade** Vid.- apromo
- verumontanum*** Vid.- colículo seminal
- 2661 vesícula anxiotélica f**
Embrioloxía: órganos
 es *vesícula angiotélica*
 en *vesícula angiothelica*
 la *vesícula angiothelica*
- 2662 vesícula biliar f**
Organografía: fígado //
Esplanoloxía: fígado e vesícula biliar
 es *vesícula biliar*
 en *gallblader*
- 2663 vesícula sináptica f**
Neuronas: sinapses
 es *vesícula sináptica*
 en *synaptic vesicle*
- 2664 vesícula umbilical f**
Embrioloxía: órganos
 es *vesícula umbilical*
 en *umbilical vesicle*
 la *vesícula umbilicalis*
- 2665 vestíbulo m**
Organografía: labirinto óseo
 es *vestíbulo*
 en *vestibule*
- 2666 vestíbulo da boca m**
Esplanoloxía: cavidade oral
 es *vestíbulo de la boca*
 en *vestibule of mouth*
 la *vestibulum oris*
- 2667 vestíbulo da vaxina m**
Esplanoloxía: xenitais femininos: porcións internas
 es *vestíbulo de la vagina*
 en *vaginal vestibule*
 la *vestibulum vaginae*
- 2668 vestíbulo esofáxico m**
Esplanoloxía: farinxe
 es *vestíbulo esofágico*
 en *esophageal vestibule*
 la *vestibulum esophagi*
- vexiga** Vid.- vexiga urinaria
- 2669 vexiga urinaria f**
Esplanoloxía: órganos urinarios
 SIN.- vexiga
 es *vejiga urinaria*
 en *urinary bladder*
 la *vesica urinaria*
- 2670 vexilo m**
Organografía: integumento aviar //
Anatomía: plumas
 SIN.- vexilo da pluma; estandartes da pluma (pl)
 es *estandartes de la pluma; vexilo; vexilo de la pluma*
 en *vane; vexillum; web*
 la *vexillum pennae*

- vexilo da pluma** Vid.- vexilo
- VI nervio cranial**
Vid.- nervio abducente
- VI par cranial** Vid.- nervio abducente
- 2671 vía lacrimal f**
Anatomía: órganos oculares accesorios
es *vía lacrimal; vía lagrimal*
en *lacrimal pathway; rivus lacrimalis*
la *rivus lacrimalis*
- 2672 vibrisa f**
Organografía: integumento aviar //
Anatomía: pel
es *vibrisa*
en *vibrissa*
la *vibrissa*
- 2673 vicio m**
Morfología externa
es *vicio*
en *vice*
- vidalla** Vid.- tempa
- VII nervio cranial**
Vid.- nervio facial
- VII par cranial** Vid.- nervio facial
- VIII nervio cranial**
Vid.- nervio vestibulococlear
- VIII par cranial** Vid.- nervio vestibulococlear
- villus coriónico**
Vid.- vilosidade coriónica
- villus intestinal**
Vid.- vilosidade intestinal
- 2674 vilosidade coriónica f**
Embriología: órganos
SIN.- vilosidade placentaria
VAR.- *villus* coriónico (m)
es *vellosidad coriónica; vellosidad placentaria*
en *chorionic villus*
la *villus chorii*
- 2675 vilosidade intestinal f**
Organografía: intestino //
Esplancnología: canal alimentario
VAR.- *villus* intestinal (m)
es *vellosidad intestinal*
en *intestinal villus*
la *villus intestinalis*
- vilosidade placentaria**
Vid.- vilosidade coriónica
- vinagre** Vid.- viñento -ta
- 2676 vínculo da língua m**
Sistema nervioso central: encéfalo
es *vínculo de la lengua*
en *vinculum lingulae; vinculum of the lingula*
la *vinculum lingulae*
- 2677 vínculo tendinoso m**
Anatomía: miología
es *vínculo tendinoso*
en *vinculum of tendons*
la *vinculum tendinum*
- 2678 viñento -ta a**
Particularidades en équidos
SIN.- vinagre
es *vinoso*
en *rose*

- 2679 virilla f**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *babilla; rodilla*
 en *stifle*
- 2680 vitelo m**
Embrioloxía: fases
 SIN.- *xema (f) [pop.]*
 es *vitelo; yema [pop.]*
 en *vitellus; yolk*
 la *vitellus*
- vitelo -la** Vid.- becerro
- 2681 vómer m**
Anatomía: osteoloxía
 SIN.- *óso vómer*
 es *hueso vómer; vómer*
 en *vomer; vomer bone*
 la *vomer*
- 2682 vulva f**
Esplanoloxía: xenitais femininos //
Morfoloxía: tronco
 SIN.- *natura [pop.]; nacemento [pop.]*
 es *puendo feminino; vulva*
 en *female pudenda; vulva*
 la *puendum femininum; vulva*
- X nervio cranial**
 Vid.- nervio vago
- X par cranial** Vid.- nervio vago
- 2683 xamón m**
Morfoloxía: extremidades posteriores
 es *jamón*
 en *ham*
- xarrete** Vid.- bestra
- xato -ta** Vid.- becerro -rra
- 2684 xema f**
Anatomía e embrioloxía
 es *yema*
 en *yolk*
 la *gemma*
- xema** Vid.- vitelo
- 2685 xema broncopulmonar f**
Embrioloxía: órganos
 es *yema broncopulmonar*
 en *bronchopulmonary bud*
 la *gemma bronchopulmonalis*
- 2686 xema mamaria f**
Embrioloxía: órganos
 es *yema mamaria*
 en *mammary bud*
- 2687 xenículo m**
Sistema nervioso central: encéfalo
 es *geniculo*
 en *geniculum*
 la *geniculum*
- 2688 xenitais externos m pl**
Morfoloxía: tronco
 es *genitales externos*
 en *external genitalia*
- 2689 xeonllos bovinos m pl**
Morfoloxía: apromos
 es *rodillas boyunas*
 en *knock-kneed*
- 2690 xerme do pelo m**
Embrioloxía: órganos
 es *germen del pelo*
 en *germ of hair*
 la *germen pili*

- 2691 xexuno m**
Esplancnoloxía: canal alimentario
 es yeyuno
 en jejunum
 la jejunum
- XI nervio cranial** Vid.- nervio
 accesorio
- XI par cranial** Vid.- nervio
 accesorio
- XII nervio cranial**
 Vid.- nervio hipogloso
- XII par cranial** Vid.- nervio
 hipogloso
- 2692 xínglimo m**
Anatomía: artroloxía
 es gínglimo
 en ginglymus
 la ginglymus
- 2693 xovenco -ca s**
Cronometría: períodos de idade
 SIN.- novelo -la
 es novillo
 en young bull
- 2694 xugo alveolar m**
Anatomía: osteoloxía
 es yugo alveolar
 en jugum alveolare
 la jugum alveolare
- 2695 xugo esfenoideal m**
Anatomía: osteoloxía
 es yugo esfenoideal
 en jugum sphenoidale
 la jugum sphenoidale
- 2696 xugueira f**
Morfoloxía: pescozo
 es morrillo
 en fleshy part of neck
- 2697 zaíno -na a**
Particularidades en vacún //
Particularidades en équidos
 es zaino
 en pure
 Nota.- Nos equinos designa unha variedade das pelaxes alazá ou castaña; no gando vacún, unha variedade da pelaxe negra.
- 2698 zambro -bra a**
Morfoloxía: apromos
 SIN.- trencos -ca; sementador -ra
 es cerrado de rodillas; zambo de rodillas
 en knock-kneed
- zanco** Vid.- perna
- zarrapicado -da**
 Vid.- salpicado -da
- 2699 zona arqueada f**
Organografía: conduto coclear
 es zona arqueada
 en pars arcuata
- 2700 zona basal f**
Organografía: útero
 es zona basal
 en basal zone
- zona branca** Vid.- lúnula
- 2701 zona da mácula densa f**
Organografía: nefrón
 es zona de la mácula densa
 en macula densa area

- 2702 zona fasciculada** f
Organografía: glándula adrenal
 es zona fasciculada
 en zona fasciculata
- 2703 zona fotosensible** f
Organografía: ojo: túnica neuroepitelial
 es retina óptica; zona fotosensible
 en photosensitive zone
- 2704 zona funcional** f
Organografía: útero
 es zona funcional
 en functional zone
- 2705 zona glomerular** f
Organografía: glándula adrenal
 es zona glomerular
 en zona glomerulosa
- 2706 zona incerta** f
Sistema nervioso central: encéfalo
 es zona incierta
 en zona incerta
 la zona incerta
- 2707 zona intermedia** f
Organografía: glándula adrenal
 es zona intermedia
 en zona intermedia
- 2708 zona non-fotosensible** f
Organografía: ojo: túnica neuroepitelial
 es retina ciega; retina ciliar; zona no fotosensible
 en non-photosensitive zone
- 2709 zona paraplacentaria** f
Embriología: órganos
 SIN.- área paraplacentaria
 es área paraplacentaria; zona paraplacentaria
 en paraplacental area; paraplacental zone
 la area paraplacentaria; zona paraplacentaria
- 2710 zona pectinada** f
Organografía: conducto coclear
 es zona pectinada
 en pars pectinata
- 2711 zona pelúcida** f
Organografía: ovarios
 SIN.- zona transparente
 es zona pelúcida
 en zona pellucida
- 2712 zona reticular** f
Organografía: glándula adrenal
 es zona reticular
 en zona reticularis
- zona transparente**
 Vid.- zona pelúcida
- 2713 zónula adherens** f
Membrana plasmática: diferenciación/especialización
 es zónula adherens
 en intermediate junction; zonula adherens

2714 zónula ciliar f*Anatomía: olo*

SIN.- zónula de Zinn

es *ligamento suspensor del cristalino;**zónula ciliar; zónula de Zinn*en *ciliary zonule; suspensory ligament*
*of lens; zonule of Zinn*la *zonula ciliaris***zónula ciliar** Vid.- fibra
zonular**zónula de Zinn** Vid.- zónula
ciliar**2715 zume pancreático** m*Organografía: páncreas*es *jugo pancreático*en *pancreatic juice*

ÍNDICE DE DENOMINACIONES ESPAÑOLAS

A

- abaxial, 3
 abertura pupilar, 6
 abierto de atrás, 4
 abierto de delante, 5
 ablación, 1717
 abomaso, 7
 acetábulo, 10
 ácido biliar, 11
 ácido desoxirribonucleico, 12
 ácido desoxirribonucleico nucleosómico, 28
 ácido nucleico, 13
 ácido ribonucleico, 14
 ácido ribonucleico mensajero, 167
 ácido ribonucleico ribosómico, 168
 acino hepático, 15
 acorne, 16
 acostarse, 850
 acromático, 17
 acromatina, 18
 acromion, 19
 acrosoma, 20
 ACTH, 1335
 actina, 21
 actina F, 22
 actina G, 23
 actitud, 24
 acueducto cerebral, 25
 acueducto de Silvio, 25
 acueducto mesencefálico, 25
 adamantoblasto, 59
 adenohipófisis, 26
 ADH, 1336
 adipocito, 27
 ADN, 12
 ADN nucleosómico, 28
 ADNn, 28
 adrenalina, 29
 adulto, 30
 agente tensioactivo pulmonar, 2441
 agranulocito, 32
 agujero aórtico, 1317
 agujero de la vena cava, 1178
 agujero dental inferior, 1179
 agujero magno, 1182
 agujero mandibular, 1179
 agujero mentoniano, 1180
 agujero obturado, 1181
 agujero occipital, 1182
 agujero oval, 1183
 agujero sacro, 1184
 agujero vertebral, 1185
 aire, 1560
 ala, 1
 ala de la nariz, 2
 alantoamnios, 33
 alantoides, 34
 albardado, 35
 albugínea, 2574
 aldosterona, 36
 almohadilla, 38
 almohadilla carpiana, 39
 almohadilla córnea, 40
 almohadilla dental, 41
 almohadilla dentaria, 41
 almohadilla digital, 42
 almohadilla metacarpiana, 43
 almohadilla metatarsiana, 44
 almohadilla tarsiana, 45
 alocórtex, 46
 alto de cola, 2260
 altura a la punta de la espalda, 56
 altura anterior de la espalda, 56
 altura del esternón, 47
 altura del pecho, 48
 altura del tórax, 48
 alunarado, 49
 alveolo, 51
 alvéolo, 51
 alveolo dental, 50

- alveolo pulmonar, 51
 alvéolo secretor, 52
 alzada, 54
 alzada a la cruz, 54
 alzada a la entrada de la grupa, 55
 alzada a la entrada de la pelvis, 55
 alzada a la espalda, 56
 alzada a la grupa, 55
 alzada a la mitad del dorso, 57
 alzada a la pelvis, 55
 alzada a los lomos, 58
 alzada a los riñones, 58
 alzada al dorso, 57
 alzada al nacimiento de la cola, 53
 ameloblasto, 59
 amígdala de Gerlach, 62
 amígdala faríngea, 60
 amígdala palatina, 61
 amígdala tubárica, 62
 amina biógena, 63
 amnios, 64
 ampolla, 65
 ampolla del colon, 66
 ampolla del recto, 67
 ampolla membranosa, 68
 ampolla ósea, 69
 anafase, 70
 anáfase, 70
 anastomosis arteriovenosa, 71
 anastomosis subcardinal, 72
 anca, 73
 ancho de la frente, 1441
 ancho del cráneo, 1442
 anchura anterior del pecho, 1443
 anchura bicostal, 1445
 anchura de la cabeza, 1438
 anchura de la cara, 1439
 anchura de la frente, 1441
 anchura de la grupa, 1440
 anchura de pecho, 1443
 anchura del cráneo, 1442
 anchura entre las órbitas, 1444
 anchura interorbital, 1444
 anchura posterior del pecho, 1445
 andadura, 74
 andosco, 75
 andrógeno, 76
 anejo nutritivo, 89
 anestro, 88
 anfimixia, 90
 anfimixis, 90
 ángulo coxofemoral, 91
 ángulo coxo-femoral, 91
 ángulo de la grupa, 92
 ángulo escapulohumeral, 93
 ángulo escápulo-humeral, 93
 ángulo femorotibial, 94
 ángulo femoro-tibial, 94
 ángulo humerorradial, 100
 ángulo húmero-radial, 100
 ángulo iridocorneal, 95
 ángulo irido-corneal, 95
 ángulo metacarpoalángico, 96
 ángulo metatarsoalángico, 97
 ángulo podal, 98
 ángulo tibiotarsiano, 99
 ángulo tibio-tarsiano, 99
 anidamiento, 1352
 anilla, 77
 anillo ciliar, 78
 anillo de la pieza intermedia, 79
 anillo de Vieussens, 1469
 anillo epidérmico, 80
 anillo femoral, 81
 anillo inguinal, 82
 anillo prepucial, 83
 anillo timpánico, 84
 anillo umbilical, 85
 anillo vaginal, 86
 animal entero, 1535
 ano, 101
 ano primitivo, 102

- anteado, 103
antebrazo, 104
antígeno, 106
antitrago, 105
antro folicular, 107
antro pilórico, 108
añojo, 87
aorta abdominal, 111
aorta ascendente, 112
aorta descendente, 113
aorta torácica, 114
aparato de Golgi, 116
aparato hioideo, 117
aparato lacrimal, 118
aparato lagrimal, 118
aparato mitótico, 119
aparato suspensor mamario, 120
aparato yuxtglomerular, 121
aparejado, 115
apéndices carnosos, 122
aplique, 1551
aplomo, 130
apófisis accesorias, 123
apófisis acromial, 19
apófisis ancónea, 124
apófisis crista galli, 790
apófisis cuneiforme, 125
apófisis espinosa, 126
apófisis transversa, 127
aponeurosis, 128
apoptosis, 129
apterio, 131
apterio de la cabeza, 135
apterio de la cola, 133
apterio del ala, 132
apterio del miembro pelviano, 137
apterio lateral del tronco, 136
apterio ventral del tronco, 138
apterios del cuello, 134
aracnoides, 139
arbol bronquial, 140
árbol de la vida del cerebelo, 141
arcada dental, 148
arcada dentaria, 148
archicórtex, 170
arco alveolar, 142
arco arterial, 143
arco cigomático, 144
arco costal, 145
arco costal precartilaginoso, 146
arco crural, 152
arco de la aorta, 147
arco de la vértebra, 156
arco dental, 148
arco dorsal, 149
arco hemal, 150
arco hioideo, 151
arco inguinal, 152
arco isquiático, 153
arco laríngeo, 154
arco venoso, 155
arco vertebral, 156
área coclear, 157
área cribosa, 158
área del hipotálamo, 159
área intercondilar, 160
área marxinal, 161
área paraolfatoria de Broca, 163
área paraplacentaria, 2709
área postrema, 162
área subcallosa, 163
área vestibular, 164
área vitelina, 165
armiñado, 166
ARN, 14
ARN mensajero, 167
ARNm, 167
ARNr, 168
arpeo, 169
arquicórtex, 170
arquipalio, 171
arropo, 173

arteria, 174
 arteria aferente, 178
 arteria carótida, 175
 arteria coronaria, 176
 arteria de conducción, 177
 arteria de distribución, 180
 arteria elástica, 177
 arteria espiral, 178
 arteria helicoidal, 178
 arteria hialoidea, 179
 arteria muscular, 180
 arteria umbilical, 181
 arteria vitelina, 182
 arteriola, 183
 arteriola glomerular aferente, 184
 arteriola glomerular eferente, 185
 articulación, 187
 asa axilar, 188
 asa de Henle, 189
 asa lenticular, 190
 asa peduncular, 191
 asa sigmoidea, 192
 asa subclavia, 193
 asa umbilical del intestino, 194
 asta, 708
 asta de Ammón, 1949
 asta de Ammon inversa, 1950
 astrágalo, 195
 astrocito, 196
 astrocito fibroso, 197
 astrocito protoplásmico, 198
 atigrado, 199
 atizonado, 2508
 atlas, 200
 atresia folicular, 201
 atresia obliterativa, 202
 atresia quística, 203
 atrio del corazón, 204
 atrio del rumen, 205
 atrio primitivo, 206
 atruchado, 207

aurícula, 1947
 aurícula del atrio, 208
 autofagosoma, 209
 axiblanco, 830
 axila, 212
 axis, 210
 axolema, 213
 axón, 214
 axonema, 215

B

babilla, 2679
 badana, 217
 banda A, 218
 banda coriónica, 1420
 banda crucial, 1497
 banda H, 219
 banda I, 220
 barba, 223
 barba, 221
 barba, 222
 barba del cuello, 224
 barbada, 225
 barbicelo, 226
 barbilla, 2056
 barboquejo, 225
 bárbula, 227
 barra, 883
 barras, 228
 barrera de difusión, 229
 barrera de filtración, 230
 barrera hematotesticular, 231
 barril, 2499
 base, 2325
 base de la cola, 232
 base de la cola, 2172
 basihoides, 233
 basófilo, 234
 bastón, 235

- bazo, 236
bebe con el inferior, 240
bebe con el superior, 241
bebe con los dos, 242
belfo, 239
belfo, 244
belfo, 245
belleza, 243
biangularidad, 247
bicúspide, 867
bigote, 250
bilis, 251
biología celular, 594
bípedo, 252
blastema mesenquimatoso, 253
blastema metanefrogénico, 254
blastema perineal, 255
blastocele, 256
blastocisto, 257
blastocito, 258
blastodermo, 259
blastodisco, 260
blastómero, 261
blastoporo, 262
blastosfera, 263
blástula, 263
blastulación, 264
blefaroplasto, 265
boca, 266
boca cerrada, 268
boca de loro, 2104
boca hecha, 267
boca primitiva, 262
bociblanco, 831
bociclaro, 832
bocidorado, 833
bocifuego, 31
bocinegro, 834
bode, 426
bolo, 271
bolo ruminal, 271
bolsa adenohipofisaria, 272
bolsa cloacal, 273
bolsa de Fabricio, 273
bolsa mucosa, 274
bolsa sinovial, 274
bolsa testicular, 995
bordado, 275
borde inferior del cuello, 2317
borde traqueal, 2317
borla de la cola, 1297
borlón de la cola, 1297
borrego, 2332
botinero, 276
botón gustativo, 277
botón terminal, 278
bóveda craneal, 279
bragada, 2649
bragado, 280
braquimorfo, 284
brazalete, 281
brazo, 282
bregma, 283
brevilíneo, 284
brida fibrosa, 1408
bronceado, 285
bronquio, 286
bronquiolo, 287
buche, 269
buey, 270
bulbo, 288
bulbo de la aorta, 289
bulbo de la raíz, 290
bulbo del glande, 291
bulbo del pelo, 294
bulbo del pene, 292
bulbo del vestíbulo, 295
bulbo olfatorio, 293
bulbo piloso, 294
bulbo vestibular, 296
bulla lacrimal, 297
bulla lagrimal, 297
bulla timpánica, 298

C

- caballo estrellero, 299
 caballo padre, 1220
 caballo que despapa, 299
 caballo semental, 1220
 cabello, 300
 cabeza, 301
 cabeza acarnerada, 306
 cabeza corta, 302
 cabeza cubital, 311
 cabeza de la costilla, 303
 cabeza de la falange, 304
 cabeza de la mandíbula, 305
 cabeza de liebre, 307
 cabeza de moro, 308
 cabeza de rinoceronte, 309
 cabeza del astrágalo, 310
 cabeza del cúbito, 311
 cabeza del epidídimo, 312
 cabeza del espermatozoide, 313
 cabeza del estribo, 314
 cabeza del fémur, 315
 cabeza del húmero, 319
 cabeza del martillo, 316
 cabeza del peroné, 317
 cabeza del radio, 318
 cabeza del talo, 310
 cabeza encapotada, 320
 cabeza larga, 321
 cabos, 322
 cabrón, 426
 cadera, 323
 cairel, 324
 cálamo, 325
 calcáneo, 326
 calcetero, 331
 calcitonina, 327
 cálculo alantoideo, 328
 calicillo gustativo, 1915
 cáliz, 329
 cáliz renal, 329
 calostro, 766
 calzado, 332
 calzón, 334
 calzón, 333
 cámara anterior del globo ocular, 335
 cámara anterior del ojo, 335
 cámara posterior del globo ocular, 336
 cámara vítrea, 337
 campanilla, 2609
 canal alimentario, 338
 canal central, 339
 canal coclear, 340
 canal exterior, 341
 canal interior, 342
 canal neural, 343
 canal semicircular, 344
 canalículo biliar, 345
 canalículo dentinal, 346
 canalículo lacrimal, 347
 canalículo lagrimal, 347
 candados, 228
 canilla, 2456
 canino, 854
 caña, 348
 cañilavado -da, 835
 capa, 1965
 capa abardinada, 1975
 capa alazana, 1966
 capa alazana pelo de vaca, 1967
 capa albahía, 2006
 capa albina, 1968
 capa amarilla, 1970
 capa aperdizada, 2150
 capa appaloosa, 1972
 capa arena, 1973
 capa arlequinada, 1974
 capa armiñada, 2151
 capa atigrada, 1975
 capa azul, 1976
 capa barcina, 1978

- capa barrada, 2152
capa barrosa, 1979
capa basal, 1051
capa baya, 1977
capa berrenda, 2015
capa berrenda en colorado, 2009
capa berrenda en negro, 2014
capa bicolor, 1980
capa blanca, 1982
capa cana, 1983
capa canela, 1984
capa canela, 2026
capa caoba, 1985
capa cárdena, 1990
capa castaña, 1986
capa castaña, 1987
capa cenizo, 2017
capa chinchilla, 1988
capa chocolate, 1989
capa cinchada, 1991
capa colorada, 1992
capa cremosa, 2006
capa de células ganglionares, 349
capa de fibras del nervio óptico, 350
capa de Henle, 351
capa de Huxley, 352
capa ensabanada, 1981
capa externa de fibras radiales, 353
capa fotorreceptora, 354
capa germinal, 361
capa gris, 1995
capa hígado, 1994
capa interna de fibras circulares, 355
capa isabela, 1996
capa jabonera, 2032
capa jara, 2033
capa jaspeada, 2034
capa lentejuelada, 2153
capa leonada, 1997
capa listada, 2154
capa lobera, 1969
capa lobuna, 1969
capa manchada, 1998
capa marrón, 1987
capa melocotón, 2012
capa mixta, 1999
capa mohína, 2002
capa monocolor, 2030
capa moteada, 2010
capa mulata, 2000
capa muscular de las vísceras, 356
capa negra, 2001
capa negra azabache, 2002
capa negra morcillo, 2003
capa negra peceña, 2004
capa nuclear externa, 1070
capa nuclear interna, 1071
capa overa, 2005
capa palomina, 2007
capa papilar, 357
capa parda, 2008
capa perlina, 2011
capa pía, 2013
capa plexiforme externa, 358
capa plexiforme interna, 359
capa policromada, 2016
capa puipana, 2016
capa ratón, 2017
capa ratonera, 2017
capa retinta, 2018
capa ribeteada, 2155
capa roja, 2020
capa rosilla, 2023
capa ruana, 2021
capa rubia, 2022
capa rubia, 1997
capa rubia, 1983
capa rubia clara, 1971
capa rubia oscura, 2019
capa rubia trigueña, 2026
capa sabina, 2023
capa salinera, 2024

- capa sarda, 2025
 capa torda, 2027
 capa torda vinoso, 2023
 capa tricolor, 2028
 capa tricolor, 2029
 capa uniforme, 2031
 capacitación espermática, 362
 capilar, 363
 capilar continuo, 364
 capilar fenestrado, 365
 capilar linfático, 366
 capilar sinusoidal, 367
 capirote, 368
 capón, 369
 cápsula, 370
 cápsula adiposa, 371
 cápsula articular, 372
 cápsula de Bowman, 373
 cápsula del cristalino, 374
 cápsula glomerular, 373
 cápsula laberíntica, 1405
 cápsula ótica, 375
 cápsula sinovial, 372
 capuchino, 376
 cara, 377
 cara ahumada, 378
 cara cis, 379
 cara de maduración, 380
 cara solear, 2129
 cara trans, 380
 caracol, 604
 carbonado, 381
 carbonero, 381
 careto, 382
 caribello, 385
 carifosco, 383
 carina traqueal, 384
 carinegro, 836
 carinevado, 385
 cariocinesis, 386
 carioplasma, 1775
 carnero, 387
 carpo, 389
 carpo, 390
 carrillera, 1499
 carrillera, 1099
 carrillo, 1099
 cartilago, 392
 cartilago aritenoides, 393
 cartilago articular, 394
 cartilago auricular, 395
 cartilago costal, 396
 cartilago cricoideo, 397
 cartilago de crecimiento, 404
 cartilago de Jacobson, 417
 cartilago de la escapula, 406
 cartilago de la trompa auditiva, 398
 cartilago del corazón, 399
 cartilago del mango, 400
 cartilago del manubrio, 400
 cartilago del meato acústico, 401
 cartilago del tabique nasal, 402
 cartilago elástico, 403
 cartilago epifisario, 404
 cartilago epiglótico, 405
 cartilago escapular, 406
 cartilago escutiforme, 407
 cartilago estapédico, 408
 cartilago hialino, 409
 cartilago incudial, 410
 cartilago interaritenoso, 411
 cartilago malear, 412
 cartilago sesamoideo, 413
 cartilago tiroideo, 414
 cartilago traqueal, 415
 cartilago ungular, 416
 cartilago vomeronasal, 417
 cartilago xifoideo, 418
 carúncula, 420
 carúncula, 419
 carúncula cutánea, 421
 carúncula lacrimonal, 422

- carúncula lagrimal, 422
 carúncula mayor de Santorini, 1910
 carúncula sublingual, 423
 casco, 424
 castrón, 427
 cauda equina, 606
 caverna del cuerpo cavernoso, 431
 caverna del cuerpo esponjoso, 430
 cavidad abdominal, 432
 cavidad amniótica, 433
 cavidad articular, 434
 cavidad bucal, 445
 cavidad celómica, 435
 cavidad de los cuerpos cavernosos, 431
 cavidad del cuerpo esponjoso, 430
 cavidad diencefálica, 436
 cavidad epidural, 437
 cavidad faríngea, 438
 cavidad glenoidal, 439
 cavidad hipofisaria, 440
 cavidad laríngea, 441
 cavidad medular, 442
 cavidad mesencefálica, 443
 cavidad nasal, 444
 cavidad orbitaria, 446
 cavidad pélvica, 447
 cavidad pericárdica, 448
 cavidad peritoneal, 449
 cavidad pleural, 451
 cavidad pleural, 450
 cavidad pleuroperitoneal, 452
 cavidad prepucial, 453
 cavidad prosencefálica, 454
 cavidad rinencefálica, 455
 cavidad rombencefálica, 456
 cavidad subgerminal, 457
 cavidad telencefálica, 458
 cavidad timpánica, 459
 cavidad torácica, 460
 cavidad uterina, 461
 cavidad vaginal, 462
 cavidade oral, 445
 cayado aórtico, 147
 cayado de la aorta, 147
 cebradura, 463
 ceja, 466
 celda del retículo, 465
 celdilla del retículo, 465
 celoma, 467
 célula, 468
 célula A, 469
 célula absorbente, 937
 célula acidófila, 470
 célula adiposa, 471
 célula adiposa, 27
 célula alveolar tipo I, 2158
 célula alveolar tipo II, 2159
 célula amacrina, 472
 célula B, 473
 célula basal, 474
 célula basófila, 475
 célula C, 538
 célula C, 476
 célula caliciforme, 477
 célula centroacinar, 478
 célula centroacinoso, 478
 célula ciliada, 479
 célula ciliada externa, 480
 célula ciliada interna, 481
 célula ciliada tipo I, 482
 célula ciliada tipo II, 483
 célula cimogénica, 540
 célula clara, 538
 célula con borde en cepillo, 484
 célula córnea, 991
 célula corticotropa, 485
 célula cromófoba, 486
 célula D, 487
 célula de Boettcher, 489
 célula de Claudius, 490
 célula de Hensen, 491

- célula de la teca, 488
 célula de Langerhans, 492
 célula de Leydig, 493
 célula de Merkel, 494
 célula de Müller, 495
 célula de Paneth, 496
 célula de revestimiento, 937
 célula de Schwann, 497
 célula de Sertoli, 498
 célula de soporte, 499
 célula del borde, 524
 célula del mesénquima, 501
 célula del pilar externo, 502
 célula del pilar interno, 503
 célula dendrítica folicular, 500
 célula en reposo, 504
 célula endocrina de la tráquea, 505
 célula endócrina del estómago
 glandular, 506
 célula endotelial, 507
 célula enteroendocrina, 508
 célula ependimaria, 509
 célula epitelial del plexo coroideo, 510
 célula F, 511
 célula falángica externa, 512
 célula falángica interna, 513
 célula folicular tiroidea, 514
 célula foliculoestrellada, 515
 célula germinal primordial, 551
 célula gonadotropa, 516
 célula hematopoyética pluripotencial,
 517
 célula horizontal, 518
 célula indiferenciada, 519
 célula intersticial, 520
 célula intersticial del ovario, 521
 célula intersticial del testículo, 522
 célula lactotropa, 523
 célula limítrofe, 524
 célula madre, 533
 célula melanotropa, 525
 célula mesangial extraglomerular, 526
 célula mesenquimal, 501
 célula mioepitelial, 527
 célula mucígena, 528
 célula mucosa del cuello, 529
 célula muscular blanca, 530
 célula muscular intermedia, 531
 célula muscular roja, 532
 célula nerviosa, 1747
 célula neuroreceptora, 534
 célula olfatoria, 535
 célula oxífila, 536
 célula oxíntica, 537
 célula parafolicular, 538
 célula parietal, 537
 célula peritelial, 2051
 célula plasmática, 2132
 célula precursora, 539
 célula principal, 540
 célula principal activa, 541
 célula principal inactiva, 542
 célula reticular, 543
 célula sanguínea, 544
 célula secretora, 545
 célula septal, 546
 célula serosa, 547
 célula somatotropa, 548
 célula sustentacular, 549
 célula sustentacular, 498
 célula tirotrópica, 550
 célula troncal, 533
 célula yuxtaglomerular de la arteriola
 glomerular aferente, 552
 célula zimogénica, 540
 cemento, 553
 cemento acelular, 554
 cemento intercelular, 555
 cementocito, 556
 centriolo, 557
 centro de condricación, 558
 centro de osificación, 560

- centro de osificación, 559
 centro de unión al ribosoma, 561
 centro fibrilar del nucleolo, 562
 centro frénico, 564
 centro germinal, 566
 centro nervioso, 563
 centro tendinoso, 564
 centro tendinoso del periné, 565
 centrómero, 567
 centros autónomos primarios, 568
 centrosoma, 569
 ceratohioides, 2253
 cerda, 774
 cerda, 2390
 cerebelo, 570
 cerebro, 571
 cerneas, 2391
 cerrado de atrás, 1953
 cerrado de corvejones, 1951
 cerrado de delante, 1952
 cerrado de rodillas, 2698
 cervato, 1295
 cérvix, 620
 cerviz, 572
 chaflán, 573
 chorreado, 575
 ciclo celular, 576
 ciclo estral, 577
 ciego, 464
 cigoteno, 578
 cigoto, 579
 cilindroeje, 214
 cilio, 2093
 cinchera, 2314
 cinetocoro, 567
 cinetosoma, 265
 cíngulo, 580
 cinocilio, 581
 cinta de Reil, 1452
 circunvolución mesenquimatosas, 582
 cisterna, 583
 cisterna cerebelomedular, 584
 cisterna de Pecquet, 585
 cisterna del quilo, 585
 cisterna linfática primitiva, 586
 cisterna perinuclear, 587
 cisterna quiasmática, 588
 cisterna terminal, 589
 cisura del cerebelo, 1155
 cisura esfenopetrosa, 1156
 cisura longitudinal del cerebro, 1157
 cisura media, 1158
 cisura petroescamosa, 1160
 citocentro, 590
 citocinesis, 591
 citodiéresis, 591
 citodiferenciación, 592
 citoesqueleto, 593
 citología, 594
 citoplasma, 595
 citosol, 596
 claustro, 597
 clavícula, 598
 clítoris, 599
 cloaca, 600
 coana, 601
 cobertera, 603
 cocear, 768
 cochinillo, 1450
 cochinillo destetado, 216
 cóclea, 604
 cóclea de la tibia, 605
 cóclea membranosa, 655
 cóclea tibial, 605
 codo, 602
 cojinete, 38
 cola, 2259
 cola alta, 2260
 cola baja, 2261
 cola de caballo, 606
 cola del epidídimo, 607
 cola del espermatozoide, 608

- cola en cayado, 2263
 cola en cimera, 2263
 cola en trompa, 2264
 cola entre isquiones, 2261
 cola grasa, 2265
 coliblanco, 2257
 colicano, 2258
 colículo auricular, 612
 colículo rostral, 613
 colículo seminal, 614
 colín, 2256
 collalbo, 610
 collar, 609
 collar, 610
 colmillo, 854
 coloide, 621
 coloide tiroideo, 622
 colon, 623
 colon ascendente, 624
 colon descendente, 625
 colon transverso, 626
 coloración centrífuga, 2105
 coloración centrípeta, 2106
 columela, 627
 columna, 631
 columna de Morgagni, 628
 columna gris, 629
 columna rectal, 628
 columna uretérica, 630
 columna vertebral, 631
 comisura blanca, 632
 comisura gris, 633
 comisura lateral del párpado, 634
 comisura medial del párpado, 635
 compartimentación celular, 636
 compartimento adluminal, 639
 compartimento basal, 637
 compartimento intercelular, 638
 compartimento luminal, 639
 complejo basal de la coroides, 640
 complejo de unión, 641
 complejo yuxtaglomerular, 121
 con prognatismo inferior, 245
 con prognatismo superior, 2104
 concha auricular, 816
 concha de la oreja, 816
 concha etmoidal, 817
 condensación cromosómica, 643
 cóndilo del húmero, 644
 cóndilo occipital, 645
 condriosoma, 1677
 condroblasto, 646
 condrocito, 647
 condroclasto, 648
 conductillo biliar, 649
 conductillo bilífero, 649
 conductillo eferente, 660
 conductillo prostático, 650
 conducto alveolar, 651
 conducto arterioso, 652
 conducto biliar, 653
 conducto cístico, 654
 conducto coclear, 655
 conducto colédoco, 656
 conducto concurrente, 910
 conducto de Botal, 652
 conducto de Herring, 657
 conducto de Nuck, 2208
 conducto de Nuck, 2207
 conducto de Nuck, 2208
 conducto de Stenon, 673
 conducto de Stensen, 673
 conducto de Wirsung, 671
 conducto deferente, 658
 conducto del epidídimo, 659
 conducto eferente, 660
 conducto excretor, 662
 conducto excretor recto, 663
 conducto eyaculador, 661
 conducto galactóforo, 664
 conducto hepático, 665
 conducto hepático común, 656

- conducto incisivo, 666
conducto interlobulillar, 667
conducto lactífero, 664
conducto lobular, 668
conducto mamario, 664
conducto nasolacrimal, 669
conducto nasolagrimal, 669
conducto pancreático accesorio, 670
conducto papilar, 672
conducto parotídeo, 673
conducto principal, 671
conducto pronéfrico, 674
conducto sáculo-utricular, 675
conducto tirogloso, 676
conducto torácico, 677
conducto torácico definitivo, 678
conducto utriculo-sacular, 675
conducto vomeronasal, 679
confluencia de los senos, 680
conjuntiva, 685
cono, 681
cono arterioso, 682
cono insular, 683
constituyente mineralizado, 684
contramuslo, 769
copete, 686
corazón, 687
corazón, 688
corazón sigmoideo, 689
corazón tubular simple, 690
corbata, 1295
corbata, 1287
cordero, 109
cordomesodermo, 693
cordón, 697
cordón, 694
cordón angiogénico, 695
cordón de la médula espinal, 697
cordón de la nuca, 696
cordón espermático, 698
cordón lactífero, 699
cordón umbilical, 700
corioalantoides, 701
corion, 702
corion laminar, 703
corion papilar, 704
córnea, 705
cornete dentario externo, 706
cornete dentario interno, 707
coroide, 731
coroides, 731
corona, 728
corona, 725
corona ciliar, 726
corona de la apófisis cornual, 727
corona del diente, 728
corona dental, 728
corona radiada, 729
corona radiada, 730
corpo hemorrágico, 747
corpo vítreo, 1348
corpora arenacea, 753
corpus albicans, 733
corpúsculo basal, 265
corpúsculo de Malpighi, 754
corpúsculo renal, 754
corpúsculo tímico, 755
corte, 1362
corteza adrenal, 756
corteza cerebral, 757
corteza del cerebelo, 758
corteza del pelo, 759
corteza ovárica, 760
corticotropina, 1335
corto de cuartillas, 837
corvato, 1295
corvejón, 246
corvo, 211
costilla falsa, 762
costilla flotante, 763
costilla verdadera, 764
costillar, 765

- cotiledón, 767
cráneo, 771
cráneo, 770
crecimiento postnatal, 772
cresta, 780
cresta, 782
cresta acústica, 781
cresta ampollar, 781
cresta ampular, 781
cresta carnosa, 782
cresta del esternón, 783
cresta doble, 784
cresta en forma de V, 789
cresta en guisante, 785
cresta en hoja, 786
cresta en nuez, 787
cresta en rosa, 788
cresta en V, 789
cresta mitocondrial, 791
cresta pectínea, 1486
cresta rizada, 788
cresta sencilla, 792
cresta uretral, 793
crin, 773
crin, 774
crinera, 775
cripta amigdalina, 776
cripta de Lieberkhün, 778
cripta gástrica, 777
cripta intestinal, 778
cripta tonsilar, 776
criptórquido, 779
crista galli, 790
cristalino, 794
cromátida, 795
cromátide, 795
cromatina, 796
cromoplasma, 796
cromosoma, 797
crotal, 798
crotal auricular, 798
cruz, 799
cuartas partes, 811
cuarterón, 808
cuartilla, 809
cuartilla corta, 837
cuartilla larga, 838
cuarto trasero, 2498
cuarto ventrículo, 810
cuatralbo, 428
cuatreño, 429
cúbito, 812
cuello, 615
cuello, 2085
cuello al revés, 2087
cuello de ciervo, 2087
cuello de cisne, 2088
cuello de gallo, 2089
cuello de gato, 2090
cuello de la escápula, 616
cuello de pichón, 2089
cuello del diente, 617
cuello del fémur, 618
cuello del omaso, 619
cuello del útero, 620
cuello dental, 617
cuello escapular, 616
cuello invertido, 2087
cuello piramidal, 2091
cuello recto, 2091
cuello uterino, 620
cuello vencido, 2086
cuenca, 1196
cuenca del ojo, 446
cuerda del tímpano, 691
cuerda dorsal, 1768
cuerda tendinosa, 692
cuerno, 708
cuerno del útero, 709
cuerno intertubular, 710
cuerno tubular, 711
cuernos en 3 echado, 721

cuernos en arco, 723
 cuernos en copa, 713
 cuernos en corona, 714
 cuernos en espiral, 715
 cuernos en gancho, 716
 cuernos en lira, 717
 cuernos en media luna, 718
 cuernos en rueda alta, 719
 cuernos en rueda baja, 720
 cuernos en tirabuzón, 712
 cuernos estornejados, 722
 cuernos tipo aegagrus, 723
 cuernos tipo prisca, 724
 cuerpo adiposo auricular, 732
 cuerpo albicans, 733
 cuerpo albicante, 733
 cuerpo amarillo, 748
 cuerpo amigdaloides, 734
 cuerpo atrésico, 735
 cuerpo basal, 736
 cuerpo basal, 265
 cuerpo blanco, 733
 cuerpo calloso, 737
 cuerpo carotídeo, 1278
 cuerpo cavernoso, 738
 cuerpo cavernoso del clítoris, 739
 cuerpo cavernoso del pene, 740
 cuerpo ciliar, 741
 cuerpo de Herring, 743
 cuerpo de la costilla, 742
 cuerpo de Nissl, 744
 cuerpo del epidídimo, 745
 cuerpo esponjoso, 746
 cuerpo franjeado, 1151
 cuerpo geniculado, 752
 cuerpo lúteo, 748
 cuerpo mamilar, 749
 cuerpo multivesicular, 750
 cuerpo olivar, 1788
 cuerpo pineal, 1248
 cuerpo trapecioide, 751

culmen, 813
 culmen, 814
 culón, 820
 cúmulo oóforo, 815
 cumulus oophorus, 815
 cuña, 818
 cuña córnea, 819
 cuña de la úngula, 2275
 cúpula, 821
 cúpula, 823
 cúpula de la cóclea, 821
 cúpula del escroto, 823
 cúpula diafragmática, 822
 cúpula endometrial, 824
 cúpula pleural, 825
 curvatura del omaso, 826
 cutícula de la vaina interna, 827
 cutícula del pelo, 828

D

decúbito, 843
 decúbito dorsal, 844
 decúbito esternal, 845
 decúbito esternocostal, 846
 decúbito esterno-costal, 846
 decúbito lateral, 847
 dedo, 848
 defecto, 849
 degollado de tendones, 642
 dendrita, 851
 dentadura, 852
 dentellado, 1126
 dentina, 868
 dentivano, 869
 depresión frontonasal, 870
 dermis, 871
 dermomiótomo, 872
 desmosoma, 876
 despuntado de ancas, 877

diacinesis, 878
 díada, 879
 diáfisis, 880
 diafragma, 881
 diafragma de la fisura de filtración, 882
 diámetro bicostal, 1445
 diámetro dorso-esternal, 48
 diámetro entre encuentros, 1443
 diastema, 883
 dictiosoma, 884
 diencéfalo, 885
 diente, 853
 diente caduco, 857
 diente canino, 854
 diente corto, 855
 diente de la cresta, 856
 diente de leche, 857
 diente incisivo, 859
 diente incisivo central, 860
 diente largo, 863
 diente lupino, 858
 diente molar, 864
 diente molar falso, 865
 diente permanente, 866
 diente premolar, 867
 digestión intracelular, 902
 diploteno, 886
 disco articular, 888
 disco del nervio óptico, 1906
 disco embrionario, 887
 disco germinal, 891
 disco interarticular, 888
 disco intercalar, 889
 disco intervertebral, 890
 disco Z, 892
 discoblástula, 893
 distancia codo-cruz, 897
 distancia codo-rodete, 896
 distancia tarso-rodete, 895
 divertículo de la nariz, 898

divertículo de Nuck, 2207
 divertículo del uncus, 899
 divertículo prepucial, 900
 división celular, 901
 DNA, 12
 DNA nucleosómico, 28
 doble cresta, 784
 dolicomorfo, 1517
 dorado, 908
 dorso, 903
 dorso de carpa, 905
 dorso de la lengua, 904
 dorso ensillado, 906
 dorso recto, 907
 dosalbo, 909
 ductus reuniens, 910
 duodeno, 911
 duramadre, 912
 duramáter, 912

E

echarse, 850
 ectoblasto, 913
 ectodermo, 913
 ectodermo neural, 1742
 eje de la pelvis, 914
 elemento forme, 544
 elemento possináptico, 915
 elemento presináptico, 916
 elipométrico, 917
 emballestado, 918
 embrión, 919
 eminencia ileopectínea, 920
 eminencia iliopectínea, 920
 eminencia iliopúbica, 920
 eminencia intercondilar, 921
 eminencia media, 922
 encabritarse, 923
 encéfalo, 924

- encia, 940
encuentro, 2247
endoblasto, 928
endocardio, 925
endocelular, 926
endocitosis, 927
endodermo, 928
endolinfa, 929
endometrio, 930
endomiso, 931
endoneuro, 932
endostio, 933
endotelio corneal, 934
endotelio fenestrado, 935
enognatismo, 936
enterocito, 937
entrepelado, 938
envoltura nuclear, 939
eosina, 941
eosinocito, 942
eosinófilo, 942
epéndimo, 943
epiblasto, 913
epiblasto, 944
epibolia, 945
epicardio, 1437
epicardio, 946
epiceras, 947
epicóndilo, 948
epidermis, 949
epidídimo, 950
epífisis, 1248
epífisis, 951
epiglotis, 952
epihoides, 953
epimiso, 954
epinefrina, 29
epineurio, 955
epineuro, 955
epiplón mayor, 1794
epitálamo, 956
epitelio, 957
epitelio cilíndrico, 958
epitelio columnar, 958
epitelio conjuntival, 959
epitelio corneal, 960
epitelio cúbico, 961
epitelio cuboideo, 961
epitelio de revestimiento, 962
epitelio de transición, 978
epitelio de transición, 963
epitelio escamoso, 964
epitelio estratificado, 965
epitelio externo, 966
epitelio externo pigmentado, 967
epitelio folicular, 1294
epitelio germinal, 979
epitelio glandular, 968
epitelio interno, 969
epitelio interno no pigmentado, 970
epitelio olfatorio, 971
epitelio parietal capsular, 972
epitelio pseudoestratificado, 974
epitelio pigmentario, 973
epitelio posterior, 934
epitelio respiratorio, 975
epitelio simple, 976
epitelio subcapsular, 977
epitelio transicional, 978
epitelio transicional, 963
epitelio visceral glomerular, 2160
eponiquio, 980
epoóforo, 981
eral, 37
ergastoplasma, 2309
ergosoma, 2165
eritroblasto, 983
eritrocito, 984
eritrocitoblasto, 983
eritropoyesis, 985
erupción dental, 986
erupción dentaria, 986

- esbozo cortical, 2196
 esbozo medular, 2201
 esbozo muscular del diafragma, 2202
 escafa, 987
 escala timpánica, 988
 escala vestibular, 989
 escama, 990
 escama, 991
 escapula, 1796
 esclavina, 992
 esclera, 993
 esclerótica, 993
 esclerotomo, 994
 esclerótomo, 994
 escotadura alar, 1363
 escotadura cardíaca, 1364
 escotadura carotídea, 1365
 escotadura ciática, 1366
 escotadura yugular, 1367
 escroto, 995
 escudo, 997
 escudo, 996
 esférula sináptica del bastón, 998
 esfínter anal externo, 999
 esfínter anal interno, 1000
 esmalte, 1001
 espacio capsular, 1002
 espacio de Bowman, 1002
 espacio de Fontana, 1003
 espacio de Tenon, 1004
 espacio endolinfático, 1005
 espacio episcleral, 1004
 espacio intercostal, 1006
 espacio interdental, 1007
 espacio interdentario, 1007
 espacio interfascial, 1004
 espacio interóseo, 1008
 espacio perilinfático, 1009
 espacio porta, 1010
 espacio portal, 1010
 espacio retrofaríngeo, 1011
 espacio subdural, 1012
 espalda, 761
 espejuelo, 425
 espermátida, 1013
 espermátide, 1013
 espermatocono primario, 1014
 espermatocono secundario, 1015
 espermatoцитогénesis, 1016
 espermatogénesis, 1020
 espermatogonia, 1017
 espermatogonia tipo A, 1018
 espermatogonia tipo B, 1019
 espermatozoide, 1021
 espermatozoo, 1021
 espermiogénesis, 1022
 espiga, 1023
 espina alar, 1024
 espina angular, 1024
 espina ciática, 1025
 espina dendrítica, 1026
 espina escapular, 1027
 espolón, 1030
 espolón, 1031
 espolón de la cresta, 1032
 espolón metatarsiano, 1030
 espóndilo, 2660
 espongioblasto, 1028
 espongiocito, 1029
 esqueleto cardíaco, 1033
 esquindilesis, 1035
 estación, 1036
 estación forzada, 1037
 estación libre, 1038
 estado G0, 1039
 estandartes de la pluma, 2670
 estaquillado, 839
 estadoconia, 1040
 estatolito, 1868
 estereocilio, 1041
 esternebra, 1042
 esternón, 1043

estevado, 1045
 estigma, 1046
 estilohioides, 1047
 estómago, 1048
 estómago muscular, 1681
 estornino, 1049
 estradiol, 1050
 estrato basal, 1051
 estrato celular, 1052
 estrato compacto, 1053
 estrato coriocapilar, 1054
 estrato córneo, 1055
 estrato de transición, 1056
 estrato del manto, 1057
 estrato elástico, 1058
 estrato espinoso, 1059
 estrato externo, 1060
 estrato externo longitudinal, 1061
 estrato germinativo, 1051
 estrato granuloso, 1062
 estrato intermedio, 1063
 estrato interno, 1064
 estrato interno circular, 1065
 estrato interno no pigmentado, 1066
 estrato laxo, 1067
 estrato lúcido, 1068
 estrato medio, 1069
 estrato papilar, 357
 estrato profundo, 1072
 estrato profundo, 1073
 estrato reticular, 1073
 estrato reticular, 1074
 estrato superficial, 1075
 estrato superficial pigmentado, 360
 estrato supracoroideo, 1076
 estrato vascular, 1077
 estrella, 1078
 estrella dental, 1079
 estrella dentaria, 1079
 estría acústica, 1080

estría medular del cuarto ventrículo,
 1080
 estría vascular, 1081
 estribo, 1082
 estro, 1083
 estroma, 1084
 estroma corneal, 1085
 estroma cortical, 1086
 estroma testicular, 1087
 etmoturbinado, 1088
 eucarionte, 1089
 eucariota, 1089
 eucromatina, 1090
 eumétrico, 1091
 excitosis, 1092
 exófisis del hueso frontal, 1093
 exoftalmia, 1094
 exoftalmos, 1094
 extranuclear, 1095
 extremidad, 1096
 extremidad anterior, 1097
 extremidad anterior, 1
 extremidad posterior, 1098
 extremo, 861
 extremos, 2248

F

factor I, 1138
 factor Rh, 1100
 fagocito, 1101
 fagocitosis, 1102
 fagosoma, 1103
 falange, 1105
 falange, 1104
 falange distal, 1106
 falange media, 1107
 falange proximal, 1108
 faldiblanco, 840

- faldinegro, 841
falso dentivano, 1109
faringe, 1110
fascia, 1111
fase acrosomal, 1112
fase de capucha, 1113
fase de cubierta, 1113
fase de Golgi, 1114
fase de maduración, 1115
fase de síntesis, 1118
fase G1, 1116
fase G2, 1117
fase S, 1118
fauces, 1119
festoneado, 1126
feto, 1127
fibra de colágeno, 1128
fibra de fibrina, 1129
fibra del cristalino, 1130
fibra elástica, 1131
fibra externa, 1132
fibra interna, 1133
fibra nerviosa amielínica, 1134
fibra nerviosa mielínica, 1135
fibra nerviosa mielinizada, 1135
fibra reticular, 1136
fibra zonular, 1137
fibrilla muscular, 1672
fibrinógeno, 1138
fibroblasto, 1139
fibrocartilago, 1140
fibrocito, 1139
ficha zoométrica, 1141
filamento de actina, 1143
filamento de desmina, 1144
filamento de queratina, 2511
filamento de vimentina, 1145
filamento delgado, 1146
filamento fino, 1146
filamento grueso, 1147
filamento intermedio, 1148
filopluma, 1149
fimbria, 1150
fimbria del hipocampo, 1151
fimbria ovárica, 1150
fisura de filtración, 1152
fisura de Glaser, 1153
fisura del cerebelo, 1155
fisura de Silvio, 1154
fisura esfenopetrosa, 1156
fisura interhemisférica, 1157
fisura media, 1158
fisura petroescamosa, 1160
fisura petrotimpánica, 1153
flanco, 1350
flóculo, 1161
flor de lis, 894
folia cerebelli, 1422
folículo de Graaf, 1168
folículo lingual, 1163
folículo maduro, 1168
folículo ovárico, 1164
folículo primario, 1165
folículo primordial, 1166
folículo secundario, 1167
folículo terciario, 1168
folículo tiroideo, 1169
folium del vermis, 1170
fondo de saco vaginal, 1190
fondo del abomaso, 1171
fondo del estómago, 1172
fontanela, 1173
fontanela anterolateral, 1175
fontanela craneana, 1174
fontanela del cráneo, 1174
fontanela esfenoidal, 1175
fontanela frontoparietal, 1176
fontanela mastoidea, 1177
foramen magnum, 1182
foramen mandibular, 1179
foramen mentoniano, 1180
foramen primum, 1186

foramen sacro, 1184
 foramen vertebral, 1185
 formación reticular, 1187
 fórmula dentaria, 1188
 fórnix de la faringe, 1189
 fórnix vaginal, 1190
 fosa canina, 1191
 fosa carotídea, 1192
 fosa condilar, 1193
 fosa nasal, 444
 fosa oval, 1194
 fosa pterigoidea, 1195
 fosa supraorbitaria, 1196
 fosa terigoidea, 1195
 foseta gástrica, 777
 fosita petrosa, 1197
 fotografía, 1198
 fovea articular, 1202
 fovea nasal, 1203
 fovea ótica, 1204
 foveola gástrica, 1205
 foveola granular, 1206
 franja ovárica, 1150
 frenillo de la lengua, 1207
 frenillo lingual, 1207
 frente, 1208
 FSH, 1339
 fundus del abomaso, 1171
 fundus del estómago, 1172
 funiculus nuchae, 696

G

gallina, 1209
 gallo, 1210
 galope, 1211
 galope corto, 1212
 galope tendido, 1213
 gameto, 1214
 gametogénesis, 1215
 gamona, 1216
 ganchillo, 226
 gancho pterigoideo, 1300
 ganglio, 1217
 ganglio hemal, 1218
 ganglio hemolinfático, 1219
 ganglio linfático, 1763
 garañón, 1220
 garganta, 1288
 gargantillo, 611
 garra, 1222
 garra, 1221
 gástrula, 1223
 gatillo, 2090
 gatillo vencido, 2086
 gato, 2090
 gato vencido, 2086
 gavilán, 2262
 genículo, 2687
 genitales externos, 2688
 germen del pelo, 2690
 GH, 1337
 gínglimo, 2692
 glande del clitoris, 1224
 glande del pene, 1225
 glándula acinar, 1226
 glándula acinar ramificada, 1227
 glándula adrenal, 1228
 glándula ampular, 1229
 glándula anal, 1233
 glándula bulbouretral, 1234
 glándula cardíaca, 1230
 glándula cardial, 1230
 glándula ceruminosa, 1231
 glándula cervical, 1232
 glándula circumanal, 1233
 glándula de Cowper, 1234
 glándula de Harder, 1249
 glándula de Meibomio, 1258
 glándula de Moll, 1235
 glándula de Zeis, 1236

- glándula fúndica, 1237
 glándula intestinal, 778
 glándula labial, 1238
 glándula lacrimal, 1239
 glándula lagrimal, 1239
 glándula lingual, 1240
 glándula mamaria, 1241
 glándula mandibular, 1242
 glándula molar, 1243
 glándula palatina, 1244
 glándula paratiroidea, 1245
 glándula paratiroides, 1245
 glándula parótida, 1246
 glándula pilórica, 1247
 glándula pineal, 1248
 glándula pituitaria, 1329
 glándula profunda, 1249
 glándula salivar mayor, 1250
 glándula salivar menor, 1251
 glándula sebácea, 1252
 glándula sublingual, 1253
 glándula sudorípara, 1254
 glándula sudorípara apocrina, 1255
 glándula sudorípara ecrina, 1256
 glándula sudorípara merocrina, 1256
 glándula superficial, 1257
 glándula tarsal, 1258
 glándula tiroides, 1259
 glándula tubular, 1260
 glándula tubular enrollada, 1261
 glándula tubular ramificada, 1262
 glándula tubuloacinar, 1263
 glándula ultimobranquial, 1264
 glándula uretral, 1265
 glándula uropigeal, 1266
 glándula uterina, 1267
 glándula vesicular, 1268
 glándula vestibular mayor, 1269
 glándula vestibular menor, 1270
 glia, 1745
- glicocálix, 1272
 glicocáliz, 1272
 globo ocular, 1274
 globo pálido, 1275
 glóbulo blanco, 1456
 glóbulo rojo, 984
 glomérulo, 1276
 glomérulo, 1277
 glomérulo renal, 1277
 glomo carotídeo, 1278
 glomo coroideo, 1279
 glotis, 1280
 glucagón, 1271
 glucocorticoide, 1273
 golpe, 1281
 golpe de hacha, 1283
 golpe de lanza, 1282
 gónada, 1284
 gónada indiferenciada, 1285
 gonfosis, 1286
 gorguera, 1287
 gotera de la yugular, 2435
 granulación aracnoidea, 1289
 gránulo, 1290
 gránulo del iris, 1291
 granulocito, 1292
 granulopoyesis, 1293
 granulosa, 1294
 grupa, 800
 grupa caída, 801
 grupa cortante, 805
 grupa de mula, 805
 grupa derribada, 801
 grupa doble, 802
 grupa en pupitre, 803
 grupa estrecha, 804
 grupa ojival, 805
 grupa partida, 802
 grupa recta, 806
 grupa redonda, 807

grupa redondeada, 807
gubernaculum testis, 1296
guedeja, 2641

H

habénula, 1299
haldiblanco, 840
haldinegro, 841
hámulus del hueso pterigoideo, 1300
haploide, 1301
haustro del ciego, 1302
haz atrioventricular, 1120
haz de His, 1120
hélice, 1303
helicotrema, 1304
hélix, 1303
hematíe, 984
hematoma laberíntico, 1305
hematoma marginal, 1306
hematoxilina, 1307
hemidesmosoma, 1308
hemisferio cerebeloso, 1309
hemisferio cerebral, 1310
hemoglobina, 1311
hemopoyesis, 1312
hendidura de la glotis, 1122
hendidura de la vulva, 1124
hendidura del borde solear, 1121
hendidura glótica, 1122
hendidura hipofisaria, 440
hendidura mesenquimatosa, 1159
hendidura sináptica, 1123
hendidura vulvar, 1124
hepatocito, 1313
heterocromatina, 1314
hialocito, 1315
hialoplasma, 1316
hiato aórtico, 1317
hiato maxilar, 1318
hiato pleuroperitoneal, 1319
hierro, 1125
hígado, 1142
hilio del bazo, 1320
hilio del ovario, 1321
hilio pulmonar, 1322
hilio renal, 1323
himen, 1324
hipermétrico, 1325
hipoblasto, 1326
hipocampo, 1327
hipodermis, 1328
hipófisis, 1329
hipomanes, 1330
hipométrico, 917
hipopluma, 1331
hipotálamo, 1332
histiocito, 1333
histocito, 1333
hito, 1725
hociblanco, 831
hocico, 1162
hombro, 2247
hombros, 1793
hormona, 1334
hormona adrenocorticotropa, 1335
hormona antidiurética, 1336
hormona del crecimiento, 1337
hormona esteroide, 1338
hormona esteroidea, 1338
hormona estimulante de las células
intersticiales, 1342
hormona estimulante de los folículos,
1339
hormona estimulante de los
melanocitos, 1340
hormona folículo-estimulante, 1339
hormona glicoproteica, 1341
hormona glucoproteica, 1341
hormona lactógena, 2215
hormona luteinizante, 1342

hormona luteotropa, 1342
 hormona paratiroidea, 1343
 hormona progestacional, 2233
 hormona proteica, 1344
 hormona tiroidea, 1345
 hormona tirotrópica, 1346
 hoyo del corvejón, 1778
 hoz, 1199
 hoz del cerebelo, 1200
 hoz del cerebro, 1201
 hueco de corvejones, 1044
 hueco de rodillas, 391
 hueco del corvejón, 1778
 hueco subesternal, 47
 huella, 1959
 huella plantar, 1960
 huesecillo del oído, 1834
 hueso, 1837
 hueso accesorio del carpo, 1838
 hueso basiesfenoides, 1839
 hueso cigomático, 1840
 hueso compacto, 1841
 hueso coronal, 1845
 hueso coxal, 1842
 hueso del pene, 1855
 hueso entretejido, 1857
 hueso esponjoso, 1843
 hueso etmoides, 1844
 hueso frontal, 1845
 hueso ilion, 1846
 hueso incisivo, 1847
 hueso inmaduro, 1857
 hueso intermaxilar, 1847
 hueso isquion, 1848
 hueso lacrimal, 1849
 hueso lagrimal, 1849
 hueso laminar, 1862
 hueso lenticular, 1850
 hueso maduro, 1862
 hueso malar, 1840
 hueso maxilar, 1570

hueso nasal, 1851
 hueso occipital, 1852
 hueso palatino, 1853
 hueso parietal, 1854
 hueso pélvico, 1842
 hueso peneano, 1855
 hueso pisiforme, 1838
 hueso preesfenoides, 1856
 hueso premaxilar, 1847
 hueso primario, 1857
 hueso pterigoideo, 1858
 hueso pterigoides, 1858
 hueso pubis, 1859
 hueso rostral, 1860
 hueso sacro, 1861
 hueso secundario, 1862
 hueso temporal, 1863
 hueso vómer, 2681
 huevo, 579
 huevo, 1871
 huevo centrolecito, 1872
 huevo isolecito, 1873
 huevo macrolecito, 1874
 huevo mesolecito, 1875
 huevo microlecito, 1876
 huevo telolecito, 1877
 húmero, 2585
 humor acuoso, 1347
 humor vítreo, 1348

I

I nervio craneal, 1734
 I par craneal, 1734
 ICSH, 1342
 II nervio craneal, 1735
 II par craneal, 1735
 III nervio craneal, 1733
 III par craneal, 1733
 ijar, 1350

íleon, 1349
 ilion, 1846
 implantación, 1352
 impregnación, 1353
 impresión adrenal, 1354
 impresión aórtica, 1355
 impresión cardíaca, 1356
 impresión cecal, 1357
 impresión esofágica, 1358
 impresión omásica, 1359
 impresión renal, 1360
 impresión reticular, 1361
 incisión, 1362
 incisivo, 859
 incisivo extremo, 861
 incisivo mediano, 862
 índice cefálico, 1368
 índice corporal, 1369
 índice craneal, 1368
 índice dácilo-costal, 1370
 índice dácilo-torácico, 1371
 índice de carga de la caña, 1372
 índice de compacidad, 1373
 índice de cortedad relativa, 1375
 índice de proporcionalidad, 1375
 índice del peso relativo, 1374
 índice pelviano, 1376
 índice pelviano longitudinal, 1377
 índice pelviano transversal, 1378
 índice podal posterior, 1379
 índice torácico, 1380
 infundíbulo, 2451
 infundíbulo, 682
 infundíbulo, 1382
 infundíbulo, 1381
 infundíbulo de la trompa uterina, 1381
 infundíbulo del diente, 706
 ingle, 1383
 inserción, 1384
 inserción de la cola, 2172
 ínsula del rumen, 1385

insulina, 1386
 integumento común, 1387
 interaxila, 1388
 intercinesis, 1389
 interfase, 1390
 interneurona, 1391
 intersección tendinosa, 1392
 intestino delgado, 1393
 intestino grueso, 1394
 intumescencia cervical, 1395
 intumescencia lumbar, 1396
 iris, 1398
 islote de Langerhans, 1351
 islote pancreático, 1351
 isquion, 1848
 istmo de la próstata, 1399
 istmo de la trompa uterina, 1400
 IV nervio craneal, 1737
 IV par craneal, 1737
 IX nervio craneal, 1731
 IX par craneal, 1731
 izquierdo, 1034

J

jamón, 2683
 jarrete, 246
 jarretera, 281
 jeta, 1162
 jirón, 2266
 jugo pancreático, 2715

L

laberinto etmoidal, 1403
 laberinto membranoso, 1404
 laberinto óseo, 1405
 labio, 239
 labio de la boca, 239

- labio de la vulva, 1402
labrum articular, 1406
labrum glenoidal, 1407
lacertus fibrosus, 1408
lacrimal, 1409
lago lacrimal, 1410
lago lagrimal, 1410
lágrima, 1414
lagrimal, 1409
laguna de la uretra, 1412
laguna muscular, 1411
laguna uretral, 1412
laguna vascular, 1413
lámina alar, 1419
lámina basal, 1595
lámina coriónica, 1420
lámina cribosa, 1421
lámina del cerebelo, 1422
lámina del modiollo, 1423
lámina del tecto, 1424
lámina epidermal, 1425
lámina epidermal primaria, 1426
lámina epidermal secundaria, 1427
lámina episcleral, 1428
lámina epitelial, 1429
lámina espiral, 1430
lámina muscular de la mucosa, 1431
lámina muscular de la túnica mucosa,
1431
lámina nuclear, 1432
lámina parietal del pericardio seroso,
1433
lámina propia, 1434
lámina tectoria, 1435
lámina vasculosa, 1436
lámina visceral del pericardio seroso,
1437
laminilla, 1415
laminilla circunferencial externa, 1416
laminilla circunferencial interna, 1417
laminilla intersticial, 1418
lana, 1401
largo de cuartillas, 838
laringe, 1446
lavado, 1448
lechal, 110
leche, 1449
lechón, 1450
lemnisco lateral, 1451
lemnisco medial, 1452
lemnisco trigeminal, 1453
lengua, 1477
leptoteno, 1454
leucoblasto, 1455
leucocito, 1456
leucocito eosinófilo, 942
leucocito polimorfonuclear, 1756
leucocito polinuclear, 1756
levantarse, 982
LH, 1342
ligamento accesorio de la articulación
coxofemoral, 1457
ligamento accesorio del fémur, 1457
ligamento amarillo, 1458
ligamento apical del pene, 1459
ligamento del arco isquiático, 1461
ligamento dentado, 1460
ligamento espiral, 1462
ligamento inguinal, 152
ligamento longitudinal del diente,
1463
ligamento pectinado, 1464
ligamento periodontal, 1465
ligamento supraespal, 1466
ligamento suspensor, 1467
ligamento suspensor del cristalino,
2714
ligamento suspensorio, 1467
limbo, 1468
limbo corneal, 1471
limbo de la fosa oval, 1469
limbo de la lámina espiral, 1470

- limbo esclerocorneal, 1471
 línea anocutánea, 1479
 línea anorrectal, 1480
 línea blanca, 1481
 línea de Retzius, 1482
 línea dorsolumbar, 1483
 línea embrionaria, 1487
 línea M, 1484
 línea milohioidea, 1485
 línea pectínea, 1486
 línea primitiva, 1487
 línea Z, 1488
 linfa, 1472
 linfocentro, 1473
 linfocito, 1474
 linfocito B, 1475
 linfocito T, 1476
 linfonódulo, 1763
 línula del cerebelo, 1478
 lipoblasto, 1489
 lipocito, 27
 liposoma, 1490
 líquido amniótico, 1491
 líquido cefalorraquídeo, 1492
 líquido cerebrospinal, 1492
 líquido folicular, 1493
 líquido lacrimal, 1414
 líquido lagrimal, 1414
 líquido sinovial, 2408
 lisa, 1494
 lisis celular, 1495
 lisosoma, 1496
 listón, 1500
 llorón, 574
 llorona, 324
 lobulillo, 1510
 lobulillo ansiforme, 1511
 lobulillo hepático, 1512
 lobulillo porta, 1513
 lobulillo portal, 1513
 lobulillo tímico, 1514
 lóbulo, 1501
 lóbulo accesorio, 1502
 lóbulo auricular, 1503
 lóbulo caudado, 1505
 lóbulo cuadrado, 1504
 lóbulo de la glándula mamaria, 1506
 lóbulo mamario, 1506
 lóbulo piramidal, 1507
 lóbulo piramidal de la tiroides, 1507
 lóbulo piriforme, 1508
 lóbulo renal, 1509
 lombardo, 1515
 lomo, 1516
 longilíneo, 1517
 longitud corporal, 1523
 longitud de la cabeza, 1518
 longitud de la cara, 1519
 longitud de la espalda, 1522
 longitud de la frente, 1521
 longitud de la grupa, 1520
 longitud de los cuernos, 1529
 longitud del cráneo, 1524
 longitud del cuello, 1526
 longitud del dorso, 1525
 longitud del tronco, 1523
 longitud del tronco, 1527
 longitud dorso-lomos, 1528
 longitud escápulo-isquial, 1523
 lucero, 1530
 lumbres, 2111
 lunanco, 877
 lunar, 1531
 lúnula, 1532
 lúnula de la válvula semilunar, 1533
 luteotropina, 1342

M

- macho cabrío, 426
 macho castrado, 1534

- macho entero, 1535
 macho sin castrar, 1535
 macrófago, 1536
 macrófago alveolar, 1537
 macrómero, 1538
 macrovasculatura, 1539
 mácula del sáculo, 1541
 mácula del utrículo, 1542
 mácula densa del túbulo distal, 1540
 mácula pelúcida, 1046
 maléolo, 1543
 mama, 1544
 mamella, 2358
 mamotropina, 2215
 mancha de carne, 1547
 mandíbula, 1548
 mango del esternón, 2255
 mango del martillo, 1549
 mano, 1546
 manto, 1965
 manubrio del esternón, 2255
 manubrio del martillo, 1549
 marca colectiva, 1550
 marca fijada, 1551
 marca individual, 1552
 marca permanente, 1553
 marca temporal, 1554
 marcado a fuego, 1555
 marcado con láser, 1557
 marcado con manchas de colores, 1556
 marcado en frío, 1559
 marcado por corrosión, 1558
 marcado por frío, 1559
 marcha, 1560
 marfil, 868
 martillo, 1561
 máscara, 1562
 maslo de la cola, 2543
 mastigoplasto, 265
 mastigosoma, 265
 mastocito, 1563
 matriz, 1568
 matriz del nucleolo, 1564
 matriz germinativa, 1569
 matriz inorgánica, 1565
 matriz mitocondrial, 1566
 matriz nucleolar, 1564
 matriz orgánica, 1567
 matriz ósea, 1568
 meano, 1571
 meato acústico externo, 1572
 meato acústico interno, 1573
 meato acústico primitivo, 1574
 meato urinario, 1825
 mechón de la cola, 1297
 media reseña, 1575
 mediano, 862
 mediastino, 1576
 mediastino testicular, 1577
 mediolíneo, 1639
 médula adrenal, 1578
 médula del ovario, 1579
 médula del pelo, 1580
 médula oblonga, 1581
 médula oblongada, 1581
 médula ósea, 1582
 médula ósea amarilla, 1583
 médula ósea roja, 1584
 médula ovárica, 1579
 médula renal, 1585
 megacarioblasto, 1586
 megacariocito, 1587
 meiosis, 1588
 melanina, 1589
 melanoblasto, 1590
 melanocito, 1591
 melatonina, 1592
 melena, 1298
 membrana, 1593
 membrana anal, 1594
 membrana aracnoidea, 139
 membrana basal, 1595

- membrana basilar, 1596
membrana celular, 1597
membrana de Bowman, 1603
membrana de Bruch, 640
membrana de Descemet, 1606
membrana de Schwann, 1740
membrana del tímpano, 1613
membrana elástica externa, 1598
membrana elástica interna, 1599
membrana externa, 1600
membrana germinativa, 259
membrana interdigital, 1601
membrana interna, 1602
membrana limitante anterior, 1603
membrana limitante externa, 1604
membrana limitante interna, 1605
membrana limitante posterior, 1606
membrana medular, 933
membrana nictitante, 1607
membrana orofaríngea, 1608
membrana otolítica, 1609
membrana plasmática, 1610
membrana pupilar, 1611
membrana tectoria, 1612
membrana timpánica, 1613
membrana tirohioidea, 1614
membrana vestibular, 1615
membrana vitelina, 1616
membrana vítrea, 1617
meninge, 1619
menisco articular, 1620
mentón, 221
menudillo, 2094
meromiosina, 1621
mesamnios, 1623
mesangio, 2476
mesangio extraglomerular, 1624
mesangio intraglomerular, 1625
mesencéfalo, 1626
mesénquima, 1627
mesenterio, 1628
mesepidídimo, 1634
mesoblasto, 1629
mesocolon, 1630
mesodermo, 1631
mesoduodeno, 1632
mesoduodeno dorsal, 1633
mesoepidídimo, 1634
mesofunículo, 1635
mesogastrio, 1636
mesoíleon, 1637
mesolíneo, 1639
mesometrio, 1638
mesomorfo, 1639
mesorquio, 1640
mesorrecto, 1641
mesosalpinx, 1642
mesotendón, 1643
mesovario, 1644
mesoyeyuno, 1645
metaarteriola, 1651
metacarpo, 1646
metaestro, 1647
metafase, 1648
metáfisis, 1649
metanefros, 1650
metatálamo, 1652
metatarso, 1653
metencéfalo, 1654
microcarúncula, 1655
microchip, 1656
microcotiledón, 1657
microfilamento, 1658
microglía, 1659
micrómero, 1660
micronúcleo, 1773
microsoma, 1661
microtúbulo, 1662
microvasculatura, 1663
microvellosidad, 1664
mielencéfalo, 1665
mieloblasto, 1666

- mielocito, 1667
 mineralocorticoide, 1668
 mioblasto, 1669
 miocardio, 1670
 miocito, 1671
 miofibrilla, 1672
 miofilamento, 1673
 miolema, 2359
 miometrio, 1674
 miosina, 1675
 miotomo somático, 1676
 miótomo somático, 1676
 mitocondria, 1677
 mitocondrio, 1677
 mitosis, 1678
 mocho, 16
 moco, 2221
 modiollo, 1680
 molar, 864
 molar falso, 865
 molleja, 1681
 monáster, 1682
 monoblasto, 1683
 monocito, 1684
 monocitopoyesis, 1685
 monórquido, 1686
 moña, 1687
 moño, 686
 mordida en pinza, 2522
 mordida en tenaza, 2522
 mordida en tijera, 2523
 morrillo, 2696
 morro, 1162
 muerte celular, 1688
 morueco, 388
 mórula, 1689
 mosqueado, 1690
 movimiento de siega, 1946
 MSH, 1340
 muceta, 992
 mucosa, 1691
 muela, 864
 muela carnícer, 1679
 muela falsa, 865
 mueso, 1716
 multicelular, 2156
 muralla, 1932
 músculo, 1692
 músculo bíceps braquial, 1693
 músculo bíceps del brazo, 1693
 músculo bíceps del muslo, 1694
 músculo bíceps femoral, 1694
 músculo braquial, 1695
 músculo buccinador, 1696
 músculo bucinador, 1696
 músculo cardíaco, 1698
 músculo ciliar, 1699
 músculo cremáster, 1700
 músculo cuadrado, 1697
 músculo cuádriceps, 1701
 músculo cutáneo, 1702
 músculo dartos, 2575
 músculo deltoideo, 1703
 músculo deltoideos, 1703
 músculo dilatador pupilar, 1704
 músculo do estribo, 1705
 músculo dorsal ancho, 1706
 músculo erector del pelo, 1707
 músculo esfínter pupilar, 1708
 músculo esquelético, 1709
 músculo estapedio, 1705
 músculo estriado, 1709
 músculo iliopsoas, 1711
 músculo largo del cuello, 1713
 músculo liso, 1712
 músculo peroneo largo, 1710
 músculo platísmo, 2133
 músculo poplíteo, 1714
 músculo psoasíaco, 1711
 músculo tensor del tímpano, 1715

muslo, 769
 muslo, 2082
 mutilación, 1717

N

nacimiento alto de la cola, 2260
 nacimiento bajo de la cola, 2261
 nacimiento de la cola, 2172
 nalga, 1718
 narina, 2643
 nariz, 1719
 nasograma, 1720
 nDNA, 28
 necrosis, 1721
 nefrona, 1722
 nefrona cortical, 1723
 nefrona yuxtamedular, 1724
 neocórtex, 1726
 neopalio, 1726
 nervio, 1727
 nervio abducente, 1728
 nervio accesorio, 1729
 nervio acústico, 1739
 nervio auditivo, 1739
 nervio facial, 1730
 nervio glossofaríngeo, 1731
 nervio hipogloso, 1732
 nervio neumogástrico, 1738
 nervio oculomotor, 1733
 nervio olfatorio, 1734
 nervio óptico, 1735
 nervio trigémino, 1736
 nervio troclear, 1737
 nervio vago, 1738
 nervio vestibulococlear, 1739
 neumocito, 2157
 neumocito tipo I, 2158
 neumocito tipo II, 2159
 neurilema, 1740
 neurita, 214
 neuroblasto, 1741
 neurodermo, 1742
 neuroectodermo, 1742
 neurofibrilla, 1743
 neurofilamento, 1744
 neurogénesis, 1755
 neuroglia, 1745
 neurohipófisis, 1746
 neurolema, 1740
 neurona, 1747
 neurona bipolar, 1748
 neurona motora, 1749
 neurona multipolar, 1750
 neurona secretora magnocelular, 1751
 neurona sensitiva, 1752
 neurona unipolar, 1753
 neuroporo, 1754
 neutrófilo, 1756
 nevado, 1757
 nidación, 1352
 niña, 2249
 nivelamiento, 1758
 nivelamiento de los dientes, 1758
 nodo primitivo, 1760
 nódulo atrioventricular, 1759
 nódulo auriculoventricular, 1759
 nódulo de Ranvier, 1761
 nódulo hemal, 1762
 nódulo hemolinfático, 1219
 nódulo linfático, 1763
 nódulo primario, 1764
 nódulo primitivo, 1760
 nódulo secundario, 1765
 nódulo sinoauricular, 1766
 nódulo sinusal, 1766
 noradrenalina, 1767
 norepinefrina, 1767
 notocorda, 1768
 notocordio, 1768
 novillo, 2693

nuca, 330
 núcleo, 1769
 núcleo amigdalóide, 734
 núcleo cerúleo, 1770
 núcleo del cristalino, 1771
 nucleohistona, 1772
 nucleolo, 1773
 nucleolonema, 1774
 nucleoplasma, 1775
 nudo primitivo, 1760

O

obex, 1776
 occipucio, 1777
 odontoblasto, 1779
 odontoplasto, 1779
 oído externo, 1780
 oído interno, 1781
 oído medio, 1782
 ojalado, 829
 ojinegro, 1789
 ojo, 1790
 ojo de perdiz, 1791
 olécranon, 1783
 oligodendrocito, 1784
 oligodendrocito interfascicular, 1785
 oligodendrocito satélite, 1786
 oligodendroglia, 1787
 oligodendroglia, 1787
 oliva, 1788
 ollar, 2643
 omaso, 1792
 omento mayor, 1794
 omento menor, 1795
 omoplato, 1796
 omóplato, 1796
 ontogénesis, 1797
 ontogenia, 1797
 ooblasto, 1798

oocito, 1799
 oocito maduro, 1800
 oocito primario, 1801
 oocito secundario, 1802
 oogénesis, 1878
 oogénesis, 1804
 oogonia, 1803
 oogonio, 1803
 opérculo de la ínsula, 1805
 opistoceros, 1806
 optomeninge, 2312
 órbita, 1807
 oreja, 1809
 orejas en alero, 1810
 orejas en parasol, 1810
 orejilla, 1808
 organela, 1811
 órgano de Corti, 1812
 órgano de Rosenmüller, 981
 órgano espiral, 1812
 órgano orobasal, 1813
 órgano parenquimatoso, 1814
 órgano subcomisural, 1815
 órgano subfornical, 1816
 órgano tubular, 1817
 organogénesis, 1818
 organogenia, 1818
 orgánulo, 1819
 orificio atrioventricular, 1820
 orificio atrioventricular, 1821
 orificio auriculoventricular, 1820
 orificio cardíaco, 1822
 orificio cecocólico, 1823
 orificio de la boca, 1824
 orificio de la nariz, 2643
 orificio del seno maxilar, 1318
 orificio externo de la uretra, 1825
 orificio externo del útero, 1826
 orificio ilear, 1827
 orificio interno de la uretra, 1828
 orificio interno del útero, 1829

orificio nasolacrimal, 1830
 orificio nasolagrimal, 1830
 orificio pilórico, 1831
 orificio sacro, 1184
 orificio uretral interno, 1828
 orificio uterino externo, 1826
 orificio uterino interno, 1829
 ortoceros, 1832
 ortognato, 1833
 osificación endocondral, 1835
 osificación pericondral, 1836
 osteoblasto, 1864
 osteocito, 1865
 osteoclasto, 1866
 osteona, 1867
 otoconia, 1040
 otolito, 1868
 ovario, 1869
 ovario primitivo, 1870
 oviducto, 2551
 ovocito, 1799
 ovocito maduro, 1800
 ovocito primario, 1801
 ovocito secundario, 1802
 ovogénesis, 1878
 ovogénesis, 1804
 ovogonia, 1803
 ovogonio, 1803
 ovulación, 1879
 óvulo, 1880
 oxitocina, 1881

P

pabellón auricular, 1947
 pabellón auricular, 1809
 pala, 860
 pala, 1882
 paladar, 1883
 paladar blando, 1884
 paladar duro, 1885
 paladar óseo, 1886
 paladar primario, 1887
 paladar primitivo, 1887
 palatograma, 1888
 paleocórtex, 1889
 paleopalio, 1889
 paletilla, 761
 palio, 1890
 pallidum, 1275
 palma, 2129
 palma, 1891
 páncreas, 1893
 pando, 1894
 panículo adiposo, 1895
 panza, 2646
 papada, 1896
 papila bucal, 1897
 papila cigomática, 1899
 papila cónica, 1900
 papila corial, 1901
 papila de la cresta, 1902
 papila del nervio óptico, 1906
 papila del omaso, 1907
 papila del retículo, 1908
 papila del rumen, 1909
 papila dérmica, 1904
 papila dérmica de la raíz del pelo,
 1905
 papila duodenal mayor, 1910
 papila duodenal menor, 1911
 papila filiforme, 1912
 papila foliácea, 1913
 papila foliada, 1913
 papila fungiforme, 1914
 papila gingival, 1918
 papila gustativa, 1915
 papila ileal, 1916
 papila incisiva, 1917
 papila interdental, 1918
 papila labial, 1919

- papila lenticular, 1920
 papila lingual, 1921
 papila mamaria, 1545
 papila mamaria primitiva, 1903
 papila marginal, 1922
 papila mayor del duodeno, 1910
 papila mecánica, 1923
 papila menor del duodeno, 1911
 papila óptica, 1906
 papila parotídea, 1924
 papila pilosa, 1898
 papila renal, 1925
 papila unguiculiforme, 1926
 papila vallada, 1927
 papilogénesis, 1928
 paquimeninge, 912
 paquitenio, 1929
 paraflóculo, 1930
 parametrio, 1931
 paraovario, 981
 paratohormona, 1343
 pared, 1932
 parénquima, 1933
 parietal, 1854
 parótida, 1246
 párpado, 1892
 pars distalis, 1934
 pars intermedia, 1935
 pars nervosa, 1936
 pars tuberalis, 1937
 parte densa del nucléolo, 1774
 parte fibrilar del nucleolo, 1939
 parte fibrosa del nucleolo, 1939
 parte granulosa del nucleolo, 1940
 parte larga del glande, 1942
 parte plana, 1943
 paso, 1944
 pata, 1945
 pecho, 1961
 pecho de cabra, 1962
 pecho de gallo, 1963
 pecho de león, 1964
 pecho en quilla, 1963
 pecten del pubis, 1486
 pedicelo, 1954
 pedículo, 1954
 pedículo de conexión, 1955
 pedículo sináptico del cono, 1956
 pedículo vitelino, 1957
 pedúnculo óptico, 1958
 pelaje, 1965
 pelliza, 2035
 pelo, 1965
 pelo, 2036
 pelo de cobertura, 1993
 pelo secundario, 2422
 pelo táctil, 2037
 pelusa, 2422
 pelvis, 2038
 penacho, 686
 pendiente, 798
 pene, 2039
 pene de tipo fibroso, 2040
 pene de tipo intermedio, 2041
 pene de tipo vascular, 2042
 péptido, 2044
 perfil cóncavo, 2045
 perfil convexo, 2046
 perfil recto, 2047
 periarchicórtex, 2048
 periarquicórtex, 2048
 pericardio, 2049
 pericardio parietal, 1433
 pericardio visceral, 1437
 pericarion, 2050
 pericarión, 2050
 pericito, 2051
 pericondrio, 2052
 pericráneo, 2053
 peridermo, 2054
 perilinfá, 2055
 perilla, 238

- perimetrio, 2057
perímetro abdominal, 2058
perímetro de la caña, 2059
perímetro del carpo, 2060
perímetro del casco, 2061
perímetro del menudillo, 2062
perímetro máximo del vientre, 2058
perímetro oblicuo del pecho, 2064
perímetro recto del pecho, 2063
perímetro torácico, 2063
perímetro torácico oblicuo, 2064
perímetro torácico recto, 2063
perimisiso, 2065
periné, 2066
perineo, 2066
perineurio, 2067
perineuro, 2067
período alveolar, 2068
período canalicular, 2069
período embrionario, 2070
período fetal, 2071
período perinatal, 2072
período pseudoglandular, 2073
periodontio, 2074
periople, 2075
periórbita, 2076
periostio, 2077
peripaleocórtex, 2078
peritendón, 2079
peritoneo parietal, 2080
peritoneo visceral, 2081
peroné, 2083
peroxisoma, 2084
pescuezo, 2085
peso, 2092
peso específico relativo, 1374
pestaña, 2093
pezón, 2503
pezón, 1545
pezuña, 2098
piamadre, 2099
picnosis, 2103
pico, 248
pico de gavilán, 2262
pico del cuerpo calloso, 2330
picón, 2104
pie, 1948
pie del hipocampo, 1949
pie inverso del hipocampo, 1950
piel de lobo, 1969
pierna, 2082
pieza intermedia, 2095
pieza principal, 2096
pieza terminal, 2097
pigmentación centrífuga, 2105
pigmentación centripeta, 2106
pigmento, 2107
pilar de la suela, 2100
pilar membranáceo, 2101
pilar óseo, 2102
píloro, 2108
pinealocito, 2109
pinocitosis, 2110
pinza, 860
pinzas, 2111
pirámide, 2112
pirámide de Malpighi, 2113
pirámide renal, 2113
pitón, 2246
pituicito, 2114
placa amniótica, 2115
placa cartilaginosa, 2116
placa de Peyer, 2117
placa metafásica, 2118
placa neural, 2119
placa tarsal, 2120
placenta, 2121
placentoma, 2122
placentomo, 2122
placoda cristaliniana, 2124
placoda del cristalino, 2124
placoda hipofisaria, 2125

- placoda nasal, 2126
- placoda olfatoria, 2127
- placoda ótica, 2123
- planta, 2128
- planta, 2129
- plantado de atrás, 8
- plantado de delante, 9
- plaqueta, 2130
- plasma, 2131
- plasmocito, 2132
- plasmosoma, 1773
- plateado, 2182
- platisma, 2133
- plegamiento, 2189
- pleura, 2134
- plexo aórtico abdominal, 2135
- plexo aórtico torácico, 2136
- plexo braquial, 2137
- plexo carotídeo, 2138
- plexo celíaco, 2142
- plexo cervical, 2139
- plexo cólico, 2140
- plexo pampiniforme, 2141
- plexo solar, 2142
- plexo suprarrenal, 2143
- plexo vascular, 2144
- plexo venoso, 2145
- plexo venoso de la esclera, 2146
- pliegue de la babilla, 2186
- pliegue de la ingle, 2185
- pliegue del corvejón, 2184
- pliegue inguinal, 2185
- pliegue pleuropéritoneal, 2187
- pliegue unguicular, 2188
- pluma, 2147
- pluma de contorno, 2148
- plumaje, 2149
- plumaje aperdizado, 2150
- plumaje arañado, 2151
- plumaje barrado, 2152
- plumaje listado, 2154
- plumaje ribeteado, 2155
- plumón, 2043
- pluricelular, 2156
- podocito, 2160
- podoteca, 2161
- polimorfismo bioquímico, 2162
- polinucleado, 2163
- polipéptido pancreático, 2164
- polirribosoma, 2165
- polisoma, 2165
- polo urinario, 2166
- polo vascular, 2167
- porción endocrina, 2174
- porción exocrina, 2175
- porción externa compacta, 1938
- porción interna diseminada, 1941
- porción petrosa del hueso temporal, 2176
- poro alveolar, 2177
- poro gustativo, 2178
- poro nuclear, 2179
- poro sudoríparo, 2180
- porta del hígado, 2181
- porta hepática, 2181
- preestómago, 2183
- premolar, 867
- prepucio, 2190
- prepucio del clítoris, 2191
- primer arco branquial, 2193
- primer arco visceral, 2193
- primer incisivo mediano, 2194
- primer mediano, 2194
- primera división meiótica, 2192
- primordio cardíaco, 2195
- primordio cerebeloso, 2199
- primordio cortical, 2196
- primordio de la bolsa omental, 2197
- primordio de la vena porta, 2198
- primordio del trago, 2200
- PRL, 2215
- proceros, 2203
- proceso ciliar, 2204

- proceso dentinal, 2205
 proceso notocordal, 2206
 proceso vaginal del peritoneo, 2207
 proceso vaginal del peritoneo, 2208
 proeritroblasto, 2209
 proestro, 2210
 profase, 2211
 profundidad corporal, 2212
 profundidad de pecho, 48
 profundidad relativa del tórax, 2213
 progénesis, 2232
 progesterona, 2233
 prognatismo, 2214
 prolactina, 2215
 proliferación, 2216
 prometafase, 2217
 promielocito, 2218
 prominencia cardíaca, 2219
 prominencia espiral, 2220
 prominencia frontal, 2221
 promonocito, 2222
 promontorio, 2223
 pronefros, 2224
 prosencéfalo, 2225
 próstata, 2226
 proteína sanguínea
 inmunológicamente activa, 2227
 protoeritrocito, 983
 protoplasma, 2228
 protuberancia alantoidea, 2229
 protuberancia de la cabeza, 2230
 protuberancia occipital, 2230
 proventrículo, 2231
 pterila, 2234
 pterila de la cabeza, 2236
 pterila de la cola, 2237
 pterila del ala, 2235
 pterila del cuello, 2239
 pterila del dorso, 2240
 pterila del miembro pelviano, 2238
 pubis, 1859
 pudiendo femenino, 2682
 puente, 2173
 puente de Varolius, 2173
 pularda, 2241
 pulpa blanca, 2168
 pulpa blanca del bazo, 2168
 pulpa dentaria, 2169
 pulpa esplénica blanca, 2168
 pulpa esplénica primordial, 2170
 pulpa roja, 2171
 pulpa roja del bazo, 2171
 pulpejo, 38
 pulvinar, 2242
 punta de la espalda, 2247
 punta de la nalga, 2245
 punta del anca, 2243
 punta del corvejón, 2244
 punta del cuerno, 2246
 punta del hombro, 2247
 pupila, 2249
 pupila, 6
 putamen, 2250

Q

- quebrado de piernas, 2251
 queratinocito, 2252
 queratohioides, 2253
 quiasma óptico, 2254
 quijada, 1548
 quilla del esternón, 2255
 quilla esternal, 2255
 quinocilio, 581

R

- rabicano, 2258
 rabo, 2259
 radio, 2267

- rafe, 2268
 rafe de la faringe, 2269
 rafe del pene, 2270
 rafe palpebral lateral, 2271
 rafe perineal, 2268
 raíz del diente, 2272
 raíz del pelo, 2273
 raíz dental, 2272
 rama arteria hepática, 186
 rama membranosa, 2101
 rampa del tímpano, 988
 rampa timpánica, 988
 rampa vestibular, 989
 ranfoteca, 2274
 ranilla, 2275
 raquis, 631
 raquis, 2276
 raquis de la pluma, 2277
 rasamiento, 2278
 rasamiento dentario, 2278
 raspil, 2279
 raya de mulo, 1498
 rebarbo, 2280
 recental, 110
 receso coclear, 2281
 receso dorsal del omento, 2282
 receso óptico del prosencéfalo, 2283
 recto, 2284
 recto de corvejones, 2285
 recto de cuartilla, 839
 rectriz, 2487
 reculada, 2286
 red arterial, 2287
 red arterial vitelina, 2288
 red capilar glomerular, 2289
 red de origen, 2290
 red ovárica, 2291
 red testicular, 2292
 red vascular alantoidea, 2293
 red venosa vitelina, 2294
 redondez, 172
 redondez de la tabla dentaria, 172
 región aglandular, 2313
 región de las agujas, 799
 región de las fauces, 1288
 región del músculo borla, 221
 región glandular, 2315
 región humeral, 282
 región inguinal, 1383
 región masetérica, 1099
 región no glandular, 2313
 región parotídea, 2316
 región traqueal, 2317
 remendado, 1618
 remera, 2295
 remera primaria, 2296
 remera secundaria, 2297
 remetido de atrás, 2411
 remetido de delante, 2412
 rémige, 2295
 remolino, 2298
 renina, 2299
 replicación, 2300
 replicación celular, 901
 reseña, 873
 reseña completa, 874
 reseña gráfica, 2392
 reseña simple, 875
 residuo ectodérmico corneal, 2301
 residuo intercostal, 2302
 residuo lumbar, 2303
 respiración celular, 2304
 rete mirabile, 2305
 retículo, 2306
 retículo endoplasmático, 2307
 retículo endoplasmático liso, 2308
 retículo endoplasmático rugoso, 2309
 retículo endoplásmico, 2307
 retículo endoplásmico liso, 2308
 retículo endoplásmico rugoso, 2309
 retículo sarcoplásmico, 2310
 reticulocito, 2311

retina, 2312
 retina ciega, 2708
 retina ciliar, 2708
 retina óptica, 2703
 ribosoma, 2318
 ribosoma libre, 2319
 rictus, 2320
 rinencéfalo, 2322
 rinencéfalo, 455
 riñón, 2321
 riñones, 1516
 RNA, 14
 RNA ribosómico, 168
 rodado, 2323
 rodete, 2325
 rodete, 2324
 rodete cartilaginoso, 2326
 rodilla, 2679
 rodilla, 390
 rodillas boyunas, 2689
 rodopsina, 2327
 rombencéfalo, 2328
 rombómero, 2329
 rostro del cuerpo calloso, 2330
 rótula, 2331
 rRNA, 168
 ruga palatina, 2333
 rugosidad palatina, 2333
 rugosidad vaginal, 2334
 rumen, 2335
 ruminorretículo, 2336

S

saco aéreo, 2338
 saco alantoideo, 2339
 saco alveolar, 2340
 saco anal, 2341
 saco aórtico, 2342
 saco celomático, 2344
 saco celómico, 2344
 saco ciego del estómago, 2343
 saco coclear, 2345
 saco del albumen, 2346
 saco endolinfático, 2347
 saco lacrimal, 2348
 saco lagrimal, 2348
 saco nasal, 2349
 saco pulmonar primitivo, 2350
 saco vestibular, 2351
 saco vitelino, 2352
 sacro, 1861
 saculación del ciego, 1302
 sáculo, 2353
 sáculo alveolar, 2340
 salpicado, 2354
 salto, 2355
 sangre, 2356
 sangre, 2357
 sarcoblasto, 1669
 sarcolema, 2359
 sarcómero, 2360
 sarcoplasma, 2361
 sarcosoma, 2362
 saúco, 2337
 sebo, 2363
 segmento accesorio, 2364
 segmento externo, 2365
 segmento inicial, 2366
 segmento interno, 2367
 segunda división meiótica, 2368
 segundo arco branquial, 2369
 segundo arco visceral, 2369
 segundo incisivo mediano, 2370
 segundo mediano, 2370
 semicareto, 2372
 semipluma, 2373
 seno aórtico, 2374
 seno galactóforo, 2375
 seno lactífero, 2376
 seno linfático, 2377

- seno marginal, 2378
 seno medular, 2379
 seno paranasal, 2380
 seno subcapsular, 2381
 seno trabecular, 2382
 señal, 2393
 septación de la cloaca, 2383
 septo aorticopulmonar, 2384
 septo faríngeo, 2385
 septo interalveolar, 2386
 septo testicular, 2387
 septo urorrectal, 2388
 séptulo del testículo, 2389
 sien, 2488
 silla turca, 2371
 silueteado, 2392
 sinapse neuromuscular, 2402
 sinapsis, 2394
 sinapsis axoaxónica, 2395
 sinapsis axodendrítica, 2396
 sinapsis axosomática, 2397
 sinapsis dendrodendrítica, 2398
 sinapsis dendrosomática, 2399
 sinapsis eléctrica, 2400
 sinapsis interneuronal, 2401
 sinapsis química, 2403
 sincondrosis, 2404
 sindesmosis, 2405
 sínfisis, 2406
 sinostosis, 2407
 sinovia, 2408
 siringe, 2409
 sistema del complemento, 2410
 sobaquero, 830
 sobrediente, 2413
 sofrenada, 225
 somatotropina, 1337
 somito, 2416
 somitómero, 2417
 stop, 870
 suarda, 2419
 subículo, 2420
 submucosa, 2421
 subpelo, 2422
 subplumón, 2423
 subtálamo, 2432
 sudor, 2440
 suela, 2129
 suela córnea, 2414
 suelo de la boca, 342
 suelo óseo de la pelvis, 2415
 suero, 2418
 surco calcáneo, 2433
 surco calcarino, 2433
 surco cruzado, 2434
 surco del uncus, 899
 surco ectosilviano, 2436
 surco ectosilvio, 2436
 surco genual, 2439
 surco intestinal, 2437
 surco lateral, 1154
 surco neural, 2438
 surfactante, 2441
 surfactante pulmonar, 2441
 sustancia blanca, 2424
 sustancia compacta, 2425
 sustancia cortical, 2426
 sustancia esponjosa, 2427
 sustancia gelatinosa, 2431
 sustancia gris, 2428
 sustancia intermedia, 2429
 sustancia negra, 2430
 sustancia propia, 1085
 sustancia reticular, 1187
 sustentáculo del astrágalo, 2442
 sustentáculo talar, 2442
 sutura, 2443

T

- T3, 2535
 T4, 1345
 tabique aorticopulmonar, 2384
 tabique de la nariz, 2444
 tabique faríngeo, 2385
 tabique interalveolar, 2386
 tabique nasal, 2444
 tabique testicular, 2387
 tabique urorrectal, 2388
 tabla del cuello, 1447
 tabla del hueso isquion, 2445
 tabla dentaria, 1622
 talamencéfalo, 2446
 tálamo, 2447
 tálamo óptico, 2447
 tallo capilar, 2449
 tallo de la pluma, 2450
 tallo del pelo, 2449
 tallo infundibular, 2451
 talo, 2448
 talón alto, 2452
 tanicito, 2453
 tapa, 1932
 tapete lúcido, 2454
 tapetum lucidum, 2454
 tara, 2455
 tarso, 246
 tarso, 2456
 tarso, 2457
 tatuaje, 2458
 teca externa, 2462
 teca interna, 2463
 techo del mesencéfalo, 2482
 tecido conectivo laxo, 2471
 tecido conjuntivo laxo, 2471
 tecto del mesencéfalo, 2482
 tectriz, 2483
 tejido, 2464
 tejido adiposo, 2465
 tejido adiposo blanco, 2466
 tejido adiposo multilocular, 2467
 tejido adiposo pardo, 2467
 tejido adiposo unilocular, 2466
 tejido conectivo denso, 2468
 tejido conectivo elástico, 2469
 tejido conectivo especializado, 2470
 tejido conectivo intersticial, 2474
 tejido conectivo reticular, 2472
 tejido conjuntivo denso, 2468
 tejido conjuntivo elástico, 2469
 tejido conjuntivo especializado, 2470
 tejido conjuntivo reticular, 2472
 tejido eréctil cavernoso, 2473
 tejido intersticial, 2474
 tejido linfático difuso, 2475
 tejido mesangial, 2476
 tejido muscular, 2477
 tejido muscular estriado, 2478
 tejido muscular liso, 2479
 tejido nervioso, 2480
 tejido pericavernoso, 2481
 tejido subcutáneo, 1328
 tela coroidea, 2460
 tela coroidea, 2459
 tela subcutánea, 2461
 telencéfalo, 2484
 telocéntrico, 2485
 telofase, 2486
 temporal, 1863
 tendón, 2491
 tenia, 2492
 tenia coroidea, 2493
 tenia del tálamo, 2494
 tercer trocánter, 2495
 tercer ventrículo, 2496
 tercio anterior, 2497
 tercio distal, 2498
 tercio medio, 2499
 tercio posterior, 2498
 terila, 2234

- terila de la cabeza, 2236
 terila de la cola, 2237
 terila del ala, 2235
 terila del cuello, 2239
 terila del dorso, 2240
 terila del miembro pelviano, 2238
 ternero, 237
 testículo, 2501
 testis, 2501
 testosterona, 2502
 testuz, 2500
 teta, 1544
 tetrayodotironina, 1345
 tibia, 2504
 tiempo, 2489
 tienda del cerebelo, 2490
 timo, 2505
 timonera, 2487
 timpanohioides, 2506
 tirocalcitonina, 327
 tirohioideo, 2507
 tirotropina, 1346
 tiroxina, 1345
 tomio mandibular, 2509
 tomio maxilar, 2510
 tonofilamento, 2511
 tonsila, 2512
 tonsila del velo del paladar, 2513
 tonsila lingual, 2514
 tonsila palatina, 61
 topino, 842
 tórax, 2516
 tórax, 460
 tórax de barril, 2517
 tórax en tonel, 2517
 toro, 2521
 torus lingual, 2518
 torus palatino, 2519
 torus pilórico, 2520
 trabécula carnosa, 2524
 trabécula esplénica, 2525
 trabécula lienal, 2525
 trabécula septomarginal, 2526
 trago, 2527
 tráquea, 2529
 trascorvo, 2528
 tresalbo, 2530
 tríada, 2531
 tríada portal, 1010
 triangularidad, 2532
 triangularidad de la tabla dentaria, 2532
 triángulo de Hesselbach, 2534
 triángulo de Scarpa, 2533
 triángulo femoral, 2533
 triángulo inguinal, 2534
 triyodotironina, 2535
 trocánter mayor, 2536
 trocánter menor, 2537
 tróclea, 2538
 tróclea del fémur, 2539
 tróclea femoral, 2539
 trococeros, 720
 trofoblasto, 2540
 trofoderma, 2540
 trombocito, 2130
 trombopoyesis, 2541
 trompa auditiva, 2550
 trompa de Eustaquio, 2550
 trompa de Falopio, 2551
 trompa uterina, 2551
 tronco, 2542
 tronco de la cola, 2543
 tronco en tonel, 2517
 tropomiosina, 2544
 troponina, 2545
 trote, 2546
 trote corto, 2547
 trote largo, 2548
 trufa, 2549
 TSH, 1346
 tuba auditiva, 2550

tuba uterina, 2551
 tuber cinereum, 2552
 tubérculo genital, 2553
 tuberosidad coxal, 2554
 tubo angiotélico, 2555
 tubo digestivo, 338
 tubo neural, 2556
 túbulo colector arqueado, 2557
 túbulo colector recto, 2558
 túbulo delgado, 2559
 túbulo distal, 2560
 túbulo distal contorneado, 2561
 túbulo distal recto, 2562
 túbulo papilar, 2563
 túbulo proximal, 2564
 túbulo proximal contorneado, 2565
 túbulo proximal recto, 2566
 túbulo renal, 2567
 túbulo secretor contorneado, 2568
 túbulo seminífero contorneado, 2569
 túbulo seminífero recto, 2570
 túbulo T, 2571
 túbulo transverso, 2571
 túbulo urínífero, 2572
 tumbarse, 850
 túnica adventicia, 2573
 túnica albugínea, 2574
 túnica dartos, 2575
 túnica externa, 2576
 túnica fibrosa, 2577
 túnica interna, 2578
 túnica media, 2579
 túnica mucosa, 1691
 túnica muscular, 2580
 túnica neuroepitelial, 2312
 túnica serosa, 2581
 túnica submucosa, 2421
 túnica vascular, 2582
 tupé, 2515

U

ubre, 2583
 ulna, 812
 umbo de la membrana del tímpano, 2584
 unalbo, 2586
 uncus, 2587
 unguícula, 2588
 unguícula, 1221
 unguis, 1849
 úngula, 2589
 unión adherente, 2590
 unión celular, 2591
 unión comunicante, 2592
 unión córneo-escleral, 2593
 unión estrecha, 2594
 unión mioneural, 2402
 uña, 2595
 uña mandibular, 2596
 uña maxilar, 2597
 uña retráctil, 2598
 uraco, 2599
 uranograma, 1888
 uréter, 2600
 uretra esponjosa, 2604
 uretra femenina, 2601
 uretra masculina, 2602
 uretra membranosa, 2603
 uretra peneana, 2604
 uretra prostática, 2605
 útero, 2606
 utrero, 2607
 utrículo, 2608
 úvea, 2582
 úvula, 2609

V

V nervio craneal, 1736
 V par craneal, 1736

- vagina, 2634
 vago, 1738
 vaina, 2610
 vaina de mielina, 2611
 vaina de Schwann, 1740
 vaina externa de la raíz, 2612
 vaina interna de la raíz, 2613
 vaina notocordal, 2614
 valécula del cerebelo, 2615
 valécula epiglótica, 2616
 vallécula del cerebelo, 2615
 vallécula epiglótica, 2616
 válvula aórtica, 2617
 válvula atrioventricular derecha, 2618
 válvula atrioventricular izquierda,
 2619
 válvula cardíaca, 2620
 válvula cecocólica, 2621
 válvula de la vena cava, 2624
 válvula de Tebesio, 2622
 válvula del agujero oval, 2623
 válvula del seno coronario, 2622
 válvula linfática, 2625
 válvula venosa, 2626
 vasa vasorum, 2627
 vaso capilar, 363
 vaso linfático, 2628
 vaso linfático aferente, 2629
 vaso linfático eferente, 2630
 vaso porta, 2631
 vaso portal, 2631
 vaso sanguíneo, 2632
 vaso vitelino, 2633
 vasopresina, 1336
 vedija, 2641
 vejiga urinaria, 2669
 vellocino, 2642
 vellón, 2642
 vellosidad coriónica, 2674
 vellosidad intestinal, 2675
 vellosidad placentaria, 2674
 velo del paladar, 1884
 velo del útero, 2657
 vena, 2635
 vena cava caudal, 2636
 vena central, 2637
 vena trabecular, 2638
 vena umbilical, 2639
 vena vitelina, 2640
 ventana coclear, 2644
 ventana de la cóclea, 2644
 ventana de la nariz, 2643
 ventana oval, 2645
 ventana redonda, 2644
 ventana vestibular, 2645
 ventrículo, 1681
 ventrículo derecho, 2650
 ventrículo izquierdo, 2651
 vénula, 2652
 vénula eferente, 2653
 vénula muscular, 2654
 vénula porta, 2655
 vénula portal, 2655
 vénula postcapilar, 2656
 vermis, 2658
 verraco, 2659
 vértebra, 2660
 vértebra C-I, 200
 vértebra C-II, 210
 verumontanum, 614
 vesícula angiotélica, 2661
 vesícula biliar, 2662
 vesícula sináptica, 2663
 vesícula umbilical, 2664
 vestíbulo, 2665
 vestíbulo de la boca, 2666
 vestíbulo de la vagina, 2667
 vestíbulo esofágico, 2668
 vexilo, 2670
 vexilo de la pluma, 2670
 VI nervio craneal, 1728
 VI par craneal, 1728

vía lacrimal, 2671
 vía lagrimal, 2671
 vibrisa, 2672
 vicio, 2673
 vientre, 2646
 vientre agalgado, 2647
 vientre de galgo, 2647
 vientre de vaca, 2648
 VII nervio craneal, 1730
 VII par craneal, 1730
 VIII nervio craneal, 1739
 VIII par craneal, 1739
 vínculo de la línula, 2676
 vínculo tendinoso, 2677
 vinoso, 2678
 vitelo, 2680
 vómer, 2681
 vulva, 2682

X

X nervio craneal, 1738
 X par craneal, 1738
 XI nervio craneal, 1729
 XI par craneal, 1729
 XII nervio craneal, 1732
 XII par craneal, 1732

Y

yema, 2684
 yema, 2680
 yema broncopulmonar, 2685
 yema mamaria, 2686

yeyuno, 2691
 yodopsina, 1397
 yugo alveolar, 2694
 yugo esfenoidal, 2695
 yunque, 249

Z

zaino, 2697
 zambo de rodillas, 2698
 zancajoso, 1951
 zarcillo, 2358
 zigoteno, 578
 cigoto, 579
 zona alba, 2337
 zona arqueada, 2699
 zona basal, 2700
 zona blanca, 1532
 zona de la mácula densa, 2701
 zona fasciculada, 2702
 zona fotosensible, 2703
 zona funcional, 2704
 zona glomerular, 2705
 zona incierta, 2706
 zona intermedia, 2707
 zona no fotosensible, 2708
 zona paraplacentaria, 2709
 zona pectinada, 2710
 zona pelúcida, 2711
 zona reticular, 2712
 zónula adherens, 2713
 zónula ciliar, 2714
 zónula ciliar, 1137
 zónula de Zinn, 2714

ÍNDICE DE DENOMINACIONES INGLESAS

A

- A band, 218
 A cell, 469
 A spermatogonium, 1018
 abaxial, 3
 abdominal aorta, 111
 abdominal aortic plexus, 2135
 abdominal cavity, 432
 abdominal girth, 2058
 abducens nerve, 1728
 abomasum, 7
 absorptive cell, 937
 accessory carpal bone, 1838
 accessory ligament of the femur, 1457
 accessory lobe, 1502
 accessory nerve, 1729
 accessory pancreatic duct, 670
 accessory process, 123
 accessory segment, 2364
 acellular cementum, 554
 acetabulum, 10
 achromatic, 17
 achromatin, 18
 acidophil cell, 470
 acinar gland, 1226
 acoustic area, 164
 acromion, 19
 acrosomal cap, 20
 acrosomal phase, 1112
 ACTH, 1335
 actin, 21
 actin filament, 1143
 active chief cell, 541
 adamantoblast, 59
 adenohypophyseal bursa, 272
 adenohypophysis, 26
 ADH (sg), 1336
 adhering junction, 2590
 adipocyte, 27
 adipose capsule, 371
 adipose cell, 471
 adipose tissue, 2465
 adluminal portion, 639
 adrenal cortex, 756
 adrenal gland, 1228
 adrenal impression, 1354
 adrenal medulla, 1578
 adrenaline, 29
 adrenocorticotrophic hormone, 1335
 adult, 30
 aegagrus type horns, 723
 afferent lymph vessel, 2629
 agranulocyte, 32
 air sac, 2338
 alar apertium, 132
 alar lamina, 1419
 alar notch, 1363
 alar plate, 1419
 alar spine, 1024
 albino white coat, 1968
 albuginea, 2574
 albumen sac, 2346
 aldosterone, 36
 alimentary canal, 338
 allantoamnion, 33
 allantoic calculus, 328
 allantoic protuberance, 2229
 allantoic sac, 2339
 allantois, 34
 allocortex, 46
 alveolar arch, 142
 alveolar duct, 651
 alveolar macrophage, 1537
 alveolar period, 2068
 alveolar pore, 2177
 alveolar sac, 2340
 alveolar sacculus sacculus, 2340
 alveolus, 51
 amacrine cell, 472
 ameloblast, 59
 Ammon's horn, 1949

- amnion, 64
 amniotic cavity, 433
 amniotic fluid, 1491
 amniotic plaque, 2115
 amphimixis, 90
 ampulla, 65
 ampulla coli, 66
 ampulla ossea, 69
 ampulla recti, 67
 ampullary gland, 1229
 amygdaloid nucleus, 734
 anal gland, 1233
 anal membrane, 1594
 anal sac, 2341
 anaphase, 70
 anconeal process, 124
 androgen, 76
 anestrus, 88
 angiogenic cord, 695
 angular spine, 1024
 animal hair, 774
 ankle strap, 281
 annexus nutritivus, 89
 anocutaneous line, 1479
 anoestrus, 88
 anorectal line, 1480
 ansa axillaris, 188
 ansa lenticularis, 190
 ansa peduncularis, 191
 ansa subclavia, 193
 ansiform lobule, 1511
 anterior chamber of eye, 335
 anterior limiting lamina, 1603
 anterolateral fontanelle, 1175
 antidiuretic hormone, 1336
 antigen, 106
 antitragus, 105
 antrum pyloricum, 108
 anulus of spermatozoon, 79
 anus, 101
 aortic foramen, 1317
 aortic hiatus, 1317
 aortic impression, 1355
 aortic sac, 2342
 aortic sinus, 2374
 aortic valve, 2617
 aorticopulmonary septum, 2384
 apical ligament of the penis, 1459
 aponeurosis, 128
 apoptosis, 129
 Appaloosa coat, 1972
 apocrine sweat gland, 1255
 apterium, 131
 apterium of head, 135
 aqueduct of mesencephalon, 25
 aqueduct of Sylvius, 25
 aqueous humor, 1347
 arachnoid, 139
 arachnoid membrane, 139
 arachnoidal granulation, 1289
 arbor vitae of vermis, 141
 arch of the aorta, 147
 arched collecting duct, 2557
 archicortex, 170
 archipallium, 171
 archistome, 262
 area postrema, 162
 arm, 282
 arrector pili muscle, 1707
 arterial arch, 143
 arterial cone, 682
 arterial duct, 652
 arterial plexus, 2287
 arteriolar network, 2287
 arteriole, 183
 arteriosus canal, 652
 arteriovenous anastomosis, 71
 artery, 174
 articular capsule, 372
 articular cartilage, 394
 articular cavity, 434
 articular disk, 888

articular facet, 1202
 articular labrum, 1406
 arytenoid cartilage, 393
 ascendant aorta, 112
 ascending colon, 624
 ash coloured coat, 1979
 astragalus, 195
 astrocyte, 196
 atlas, 200
 atrioventricular bundle, 1120
 atrioventricular node, 1759
 atrioventricular orifice, 1820
 atrioventricular orifice, 1821
 atrium of the heart, 204
 atrium ruminis, 205
 attitude, 24
 auditory nerve, 1739
 auditory ossicle, 1834
 auditory placode, 2123
 auditory tube, 2550
 auricle, 208
 auricle, 1947
 auricular adipose body, 732
 auricular cartilage, 395
 auricular colliculus, 612
 auricular concha, 816
 auriculoventricular orifice, 1820
 autophagosome, 209
 axilla, 212
 axillary loop, 188
 axis, 210
 axis cylinder [arc.], 214
 axis of pelvis, 914
 axoaxonic synapse, 2395
 axodendritic synapse, 2396
 axolemma, 213
 axon, 214
 axoneme, 215
 axosomatic synapse, 2397

B

B cell, 473
 B lymphocyte, 1475
 B spermatogonium, 1019
 back, 903
 back at the knee, 2528
 back height, 57
 back length, 1525
 back-loin length, 1528
 back-sternal diameter, 48
 bald face, 382
 band, 77
 band of Reil, 1452
 barb, 222
 barbicel, 226
 barbule, 227
 barred plumage, 2154
 barred plumage, 2152
 barrel, 2499
 barrel chest, 2517
 bars, 228
 basal body, 736
 basal body, 265
 basal cell, 474
 basal corpuscle, 265
 basal lamina, 1595
 basal layer, 1051
 basal layer of choroid, 640
 basal portion, 637
 basal zone, 2700
 base of the tail, 232
 base of the tail, 2172
 basement lamina, 1595
 basement membrane, 1595
 basihyoid, 233
 basilar membrane, 1596
 basisphenoid bone, 1839
 basophil, 234
 basophil cell, 475
 bay coat, 1986

- beak, 248
 beard, 238
 beard, 223
 beard, 224
 beat, 2489
 beauty, 243
 bend of the groin, 2185
 berrendo coat, 2015
 biangularity, 247
 biceps brachii, 1693
 biceps brachii muscle, 1693
 biceps femoris, 1694
 biceps femoris muscle, 1694
 bicolour coat, 1980
 bicuspid, 867
 bile, 251
 bile acid, 11
 bile canaliculus, 345
 bile capillary, 345
 bile duct, 653
 biliary ductule, 649
 bill, 248
 billy, 426
 biochemical polymorphism, 2162
 biogenic amine, 63
 biped, 252
 bipolar neuron, 1748
 bird-claw papilla, 1926
 black and white spotted coat, 2014
 black berrendo coat, 2014
 black brown, 31
 black coat, 2001
 black flea bitten, 1690
 black-muzzled, 834
 black-eyed, 1789
 black-faced, 836
 black-footed, 276
 black-head, 308
 black-mottled, 381
 blade of the comb, 1032
 blastocele, 256
 blastocoele, 256
 blastocyst, 257
 blastocyte, 258
 blastoderm, 259
 blastodisc, 260
 blastodisk, 260
 blastomere, 261
 blastopore, 262
 blastosphere, 263
 blastula, 263
 blastulation, 264
 blemish, 2455
 blepharoplast, 265
 blind sac, 2343
 blond coat, 1983
 blond coat, 2022
 blood, 2357
 blood, 2356
 blood cell, 544
 blood vessel, 2632
 blood-testis barrier, 231
 blue coat, 1976
 boar, 2659
 bobtail, 2256
 body depth, 2212
 body index, 1369
 body length, 1523
 body of epididymis, 745
 body of rib, 742
 Boettcher cell, 489
 bone, 1837
 bone marrow, 1582
 bone matrix, 1568
 bone palate, 1886
 border cell, 524
 bordered, 275
 Bowman's capsule, 373
 Bowman's layer, 1603
 Bowman's membrane, 1603
 Bowman's space, 1002
 brachial muscle, 1695

brachial plexus, 2137
 brain sand, 753
 branched acinar gland, 1227
 branched tubular gland, 1262
 bregma, 283
 brevilineal, 284
 brindle, 575
 brindle coat, 1975
 bristle, 2390
 broken necklace, 611
 bronchial tree, 140
 bronchiole, 287
 bronchopulmonary bud, 2685
 bronchus, 286
 bronze coloured, 285
 brown adipose tissue, 2467
 brown coat, 2008
 brown coat, 1987
 brown coat, 1984
 Bruch's membrane, 640
 brush cell, 484
 buccal cavity, 445
 buccal papilla, 1897
 buccinator muscle, 1696
 buccopharyngeal membrane, 1608
 buckskin coat, 1977
 buckskin coat, 2032
 buffy, 103
 bulb, 288
 bulb of aorta, 289
 bulb of hair, 294
 bulb of penis, 292
 bulb of vestibule, 295
 bulbourethral gland, 1234
 bulbus glandis, 291
 bulbus vestibuli, 296
 bull, 2521
 bulla tympani, 298
 bulla tympanica, 298
 bullock, 270
 bundle of His, 1120

buttercup comb, 784
 buttock, 1718

C

C cell, 476
 C cell, 538
 caecum, 464
 calamus, 325
 calcaneal sulcus, 2433
 calcaneus, 326
 calcitonin, 327
 calf (m), 237
 calf kneed, 2528
 calostrum, 766
 calvaria, 279
 calyx, 329
 camped out, 9
 camped out behind, 8
 canalicular period, 2069
 cancellous bone, 1843
 canine, 854
 canine fossa, 1191
 canine tooth, 854
 cannon, 348
 cannon bone circumference, 2059
 canter, 1212
 cap phase, 1113
 capillary, 363
 capon, 369
 capsular space, 1002
 capsule, 370
 capuchin, 376
 caput gallinaginis, 614
 cardiac gland, 1230
 cardiac impression, 1356
 cardiac incisure, 1364
 cardiac muscle, 1698
 cardiac notch, 1364
 cardiac orifice, 1822

- cardiac primordium, 2195
- cardiac prominence, 2219
- cardiac skeleton, 1033
- cardiac valve, 2620
- carina of trachea, 384
- carina tracheae, 384
- canassial tooth, 1679
- carotid, 175
- carotid artery, 175
- carotid body, 1278
- carotid fossa, 1192
- carotid glomus, 1278
- carotid notch, 1365
- carotid plexus, 2138
- carotid triangle, 1192
- carpal pad, 39
- carpal torus, 39
- carpus, 389
- cartilage, 392
- cartilage of acoustic meatus, 401
- cartilage of auditory tube, 398
- cartilage of heart, 399
- cartilage of manubrium, 400
- cartilage of nasal septum, 402
- cartilaginous labrum, 2326
- cartilaginous plate, 2116
- caruncle, 419
- caruncle, 420
- caruncula, 419
- caruncula, 420
- caruncula sublingualis, 423
- castrated goat, 427
- castrated male, 1534
- cauda equina, 606
- caudal apterium, 133
- caudal pteryla, 2237
- caudal vena cava, 2636
- caudate lobe, 1505
- caval opening, 1178
- caval valve, 2624
- cavern of corpora cavernosa, 431
- cavern of corpus spongiosum, 430
- cavernous body of clitoris, 739
- cavernous body of penis, 740
- cavernous erectile tissue, 2473
- cavernous space of corpora cavernosa, 431
- cavernous space of corpus spongiosum, 430
- cavity of hock, 1778
- cecal haustrum, 1302
- cecal impression, 1357
- cecocolic orifice, 1823
- cecocolic valve, 2621
- cecum, 464
- celiac plexus, 2142
- cell, 468
- cell biology, 594
- cell compartmentation, 636
- cell cycle, 576
- cell death, 1688
- cell division, 901
- cell junction, 2591
- cell lysis, 1495
- cell membrane, 1597
- cell of Claudius, 490
- cell of the reticulum, 465
- cell replication, 901
- cell respiration, 2304
- cell-division cycle, 576
- cellular stratum, 1052
- celomic cavity, 435
- celomic sac, 2344
- cementocyte, 556
- cementum, 553
- central duct, 339
- central incisor tooth, 860
- central tendon of perineum, 565
- central vein, 2637
- centre of chondrification, 558
- centre of ossification, 560
- centre of ossification, 559

- centrifugal pigmentation, 2105
centriole, 557
centripetal pigmentation, 2106
centroacinar cell, 478
centrolecithal egg, 1872
centromere, 567
centrosome, 569
cephalic index, 1368
ceratohyoid, 2253
cerebellar fissure, 1155
cerebellar folia, 1422
cerebellar hemisphere, 1309
cerebellar primordium, 2199
cerebello-medular cistern, 584
cerebellum, 570
cerebellum cortex, 758
cerebellum lingua, 1478
cerebral aqueduct, 25
cerebral cortex, 757
cerebral hemisphere, 1310
cerebrospinal fluid, 1492
cerebrum, 571
ceruminous gland, 1231
cervical apterium, 134
cervical enlargement, 1395
cervical gland, 1232
cervical pleura, 825
cervical plexus, 2139
cervix, 620
cervix uteri, 620
chanfrin, 2500
channel between the jaw bones, 341
cheek, 1099
chemical synapse, 2403
cherry red coat, 1992
chest, 1961
chest girth, 2063
chest measurement, 48
chest width, 1443
chestnut, 425
chestnut coat, 1966
chiasmatic cistern, 588
chief cell, 540
chin, 221
chin groove, 225
chinchilla silver coat, 1988
choana, 601
chocolate coat, 1989
choledoch duct, 656
choledocus duct, 656
chondrification centre, 558
chondriosome, 1677
chondroblast, 646
chondroclast, 648
chondrocyte, 647
chorda dorsalis, 1768
chorda tympani, 691
chorioallantois, 701
choriocapillary layer, 1054
chorion, 702
chorionic membrane, 1420
chorionic villus, 2674
choroid, 731
choroid glomus, 1279
choroid plexus epithelial cell, 510
chromatid, 795
chromatin, 796
chromoplasm, 796
chromosomal condensation, 643
chromosome, 797
ciliary body, 741
ciliary crown, 726
ciliary disk, 78
ciliary muscle, 1699
ciliary process, 2204
ciliary ring, 78
ciliary zonule, 2714
ciliated cell, 479
cilium, 2093
cingule, 580
circumanal gland, 1233
cis face, 379

- cisterna, 583
 cisterna chyli, 585
 Claudius cell, 490
 claustrum, 597
 clavicle, 598
 claw, 2595
 claw fold, 2188
 claw fold, 2610
 clitoris, 599
 cloaca, 600
 cloacal bursa, 273
 cloacal septation, 2383
 cloaked head, 320
 club foot, 842
 coat, 1965
 cochlea, 604
 cochlear area, 157
 cochlear canal, 340
 cochlear duct, 655
 cochlear recess, 2281
 cochlear sac, 2345
 cochlear window, 2644
 cock, 1210
 coelom, 467
 coerulean nucleus, 1770
 coeruleus nucleus, 1770
 coiled tubular gland, 1261
 colic plexus, 2140
 collagen fiber, 1128
 collar, 609
 collective mark, 1550
 colloid, 621
 colon, 623
 columella, 627
 columella cochleae, 1680
 column of Morgagni, 628
 column of spinal cord, 697
 columnar epithelium, 958
 comb, 780
 comb, 782
 common bile duct, 656
 common integument, 1387
 compact bone, 1841
 compact external portion, 1938
 compact substance, 2425
 compactness index, 1373
 complement system, 2410
 complete record, 874
 concave profile, 2045
 concha of auricle, 816
 conducting artery, 177
 condylar fossa, 1193
 condyle of humerus, 644
 cone cell, 681
 cone synaptic pedicle, 1956
 connecting cilium, 1955
 confluence of sinuses, 680
 conical papilla, 1900
 conjunctiva, 685
 conjunctival epithelium, 959
 connective tissue blastema, 253
 continuous capillary, 364
 contour feather, 2148
 conus insularis, 683
 convex profile, 2046
 convoluted secretory tubule, 2568
 convoluted seminiferous tubule, 2569
 cordomesoderm, 693
 corium papilla, 1901
 cornea, 705
 corneal ectodermal remnant, 2301
 corneal ectodermal residuum, 2301
 corneal endothelium, 934
 corneal epithelium, 960
 corneal stroma, 1085
 corneoscleral junction, 2593
 corner, 861
 corner incisor tooth, 861
 corona radiata, 729
 corona radiata, 730
 coronal bone, 1845
 coronary artery, 176

- coronet, 725
corpora arenacea, 753
corpus albicans, 733
corpus atreticum, 735
corpus callosum, 737
corpus cavernosum, 738
corpus hemorrhagicum, 747
corpus luteum, 748
corpus spongiosum, 746
corrosion marking, 1558
cortical nephron, 1723
cortical primordium, 2196
cortical stroma, 1086
cortical substance, 2426
corticotrope cell, 485
corticotropin, 1335
costal arch, 145
costal cartilage, 396
cotyledon, 767
covert, 2483
covert, 603
cow hocked, 1951
Cowper's gland, 1234
coxal bone, 1842
coxal tuberosity, 2554
coxal-femoral angle, 91
coxo-femoral angle, 91
cranial fontanelle, 1174
cranial index, 1368
cranial nerve I, 1734
cranial nerve II, 1735
cranial nerve III, 1733
cranial nerve IV, 1737
cranial nerve IX, 1731
cranial nerve V, 1736
cranial nerve VI, 1728
cranial nerve VII, 1730
cranial nerve VIII, 1739
cranial nerve X, 1738
cranial nerve XI, 1729
cranial nerve XII, 1732
cranium, 770
cranium length, 1524
cranium width, 1442
cremaster muscle, 1700
crena marginis solearis, 1121
crest, 775
cribriform area, 158
cricoid cartilage, 397
crista ampullaris, 781
crista galli, 790
crista sterni, 783
chromophobe cell, 486
crop, 269
crotch, 2649
croup, 800
croup angle, 92
croup down, 801
crown, 728
crown of the cornual process, 727
crown-shaped horns, 714
cruciate groove, 2434
crus of the sole, 2100
cryobranding, 1559
cryptorchid, 779
crystalline lens, 794
cuadriceps muscle, 1701
cuboidal epithelium, 961
culmen, 814
culmen, 813
cumulus oophorus, 815
cuneiform process, 125
cuneus corneus, 819
cupula, 821
cupula of cochlea, 821
cupula of the pleura, 825
curvature of the omasum, 826
cushion comb, 787
cutaneous caruncle, 421
cutaneous muscle, 1702
cuticle of the internal root sheath, 827
cylindrical epithelium, 958

cysterna lymphatica primitiva, 586
 cystic atresia, 203
 cystic duct, 654
 cytocentrum, 590
 cytodieresis, 591
 cytodifferentiation, 592
 cytokinesis, 591
 cytology, 594
 cytomicrosome, 1661
 cytoplasm, 595
 cytoskeletal element, 593
 cytoskeleton, 593
 cytosol, 596

D

D cell, 487
 dactylo-costal index, 1370
 dactylo-thoracic index, 1371
 dappled, 2323
 dartos muscle, 2575
 deciduous tooth, 857
 decubitus, 843
 deep gland, 1249
 deep stratum, 1072
 defect, 849
 deferent duct, 658
 definitive thoracic duct, 678
 deltoid muscle, 1703
 dendrite, 851
 dendritic spine, 1026
 dendrodendritic synapse, 2398
 dendrosomatic synapse, 2399
 dense connective tissue, 2468
 dense fibrillar component of
 nucleolus, 1939
 dental alveolus, 50
 dental arch, 148
 dental crown, 728
 dental cup, 706
 dental eruption, 986
 dental foramen, 1179
 dental formula, 1188
 dental infundibulum, 706
 dental pad, 41
 dental pulp, 2169
 dental star, 1079
 denticulate ligament, 1460
 dentin, 868
 dentinal canal, 346
 dentinal process, 2205
 dentinal tubule, 346
 dentine, 868
 depressed tendon, 642
 dermal hair papilla, 1905
 dermal papilla, 1904
 dermis, 871
 dermomyotome, 872
 Descemet's membrane, 1606
 descendant aorta, 113
 descending colon, 625
 description, 2392
 desmin filament, 1144
 desmosome, 876
 desoxyribonucleic acid, 12
 dewlap, 217
 dewlap, 1896
 diad, 879
 diagram, 2392
 diakinesis, 878
 diameter of thorax, 1445
 diaphragm, 881
 diaphragmatic dome, 822
 diaphysis, 880
 diastema, 883
 dictyosome, 884
 diencephalic cavity, 436
 diencephalon, 885
 diffuse lymphatic tissue, 2475
 diffusion barrier, 229
 digestive tube, 338

digital pad, 42
 dip in front of the withers, 1283
 dip in the neck, 1282
 diplotene, 886
 discoblastula, 259
 discoblastula, 893
 discus nervi optici, 1906
 discus proligerus, 1294
 disseminate internal portion, 1941
 distal convoluted tubule, 2561
 distal phalanx, 1106
 distal straight tubule, 2562
 distal tubule, 2560
 distance from withers to elbow, 897
 distributing artery, 180
 diverticulum unci, 899
 divided croup, 802
 DNA, 12
 dock of the tail, 2543
 dorsal arch, 149
 dorsal decubitus, 844
 dorsal mesoduodenum, 1633
 dorsal pteryla, 2240
 dorsal recess, 2282
 dorsal recumbency, 844
 dorsal stripe, 1498
 dorsal tract, 2240
 dorsolumbar line, 1483
 dorsum of tongue, 904
 double chin, 1896
 dovetail, 2262
 down, 2043
 duct of Botallo, 652
 duct of epididymis, 659
 ductus arteriosus, 652
 ductus epididymidis, 659
 ductus reuniens, 910
 duodenum, 911
 dura mater, 912
 dyad, 879

E

ear, 1809
 ear lobe, 1503
 earlobe, 1808
 earring, 798
 eartag, 798
 eccrine sweat gland, 1256
 ectoblast, 913
 ectoderm, 913
 ectosylvian sulcus, 2436
 efferent duct, 660
 efferent ductule, 660
 efferent lymphatic vessel, 2630
 efferent venule, 2653
 egg, 1871
 egg, 579
 egret, 686
 ejaculatory duct, 661
 elastic artery, 177
 elastic cartilage, 403
 elastic connective tissue, 2469
 elastic fiber, 1131
 elastic stratum, 1058
 elbow, 602
 elbow-bone, 1783
 electrical synapse, 2400
 embryo, 919
 embryonal disk, 887
 embryonal period, 2070
 enamel, 1001
 encephalon, 924
 end piece, 2097
 endoblast, 928
 endocardium, 925
 endocellular, 926
 endochondral ossification, 1835
 endocrine cell of the glandular
 stomach, 506
 endocrine cell of the trachea, 505
 endocrine portion, 2174

- endocytosis, 927
 endoderm, 928
 endolymph, 929
 endolymphatic sac, 2347
 endolymphatic space, 1005
 endometrial cupula, 824
 endometrium, 930
 endomysium, 931
 endoneurium, 932
 endoplasmic reticulum, 2307
 endosteum, 933
 endothelial cell, 507
 enterocyte, 937
 enteroendocrine cell, 508
 entire animal, 1535
 entire male, 1535
 eosin, 941
 eosinocyte, 942
 eosinophil, 942
 eosinophilic leukocyte, 942
 ependyma, 943
 ependymal cell, 509
 epiblast, 944
 epiblast, 913
 epiboly, 945
 epicardium, 946
 epicardium, 1437
 epiceras, 947
 epicondyle, 948
 epiderm, 949
 epidermal lamina, 1425
 epidermal ring, 80
 epidermis, 949
 epididymis, 950
 epidural cavity, 437
 epidural space, 437
 epiglottic vallicula, 2616
 epiglottic cartilage, 405
 epiglottis, 952
 epihyoid, 953
 epimysium, 954
 epinephrin, 29
 epineurium, 955
 epiphysial cartilage, 404
 epiphysial plate, 404
 epiphysis, 951
 epiphysis, 1248
 episcleral lamina, 1428
 episcleral space, 1004
 epithalamus, 956
 epithelium, 957
 eponychium, 980
 epoophoron, 981
 equal bite, 2522
 ergastoplasm, 2309
 ermined, 166
 ermined plumage, 2151
 erythroblast, 983
 erythrocyte, 984
 erythrocytoblast, 983
 erythropoiesis, 985
 esophageal impression, 1358
 esophageal vestibule, 2668
 essential splenic pulp, 2170
 estradiol, 1050
 estrous cycle, 577
 estrus, 1083
 ethmoid bone, 1844
 ethmoidal concha, 817
 ethmoidal labyrinth, 1403
 ethmoturbinal, 1088
 eucaryote, 1089
 euchromatin, 1090
 eukariote, 1089
 Eustachian tube, 2550
 Eustachian valve, 2624
 even bite, 2522
 ewe neck, 2087
 excretory duct, 662
 exocrine portion, 2175
 exocytosis, 1092
 exophthalmia, 1094
 exophthalmos, 1094

exophysis ossis frontalis, 1093
 extended trot, 2548
 external acoustic meatus, 1572
 external anal sphincter, 999
 external auditory meatus, 1572
 external dental infundibulum, 706
 external ear, 1780
 external elastic membrane, 1598
 external genitalia, 2688
 external limiting membrane, 1604
 external longitudinal layer, 1061
 external orifice of urethra, 1825
 external root sheath, 2612
 external uterine orifice, 1826
 extraglomerular mesangial cell, 526
 extraglomerular mesangial cells, 1624
 extraglomerular mesangium, 1624
 extranuclear, 1095
 eye, 1790
 eyeball, 1274
 eyebrow, 466
 eyelash, 2093
 eyelid, 1892

F

F cell, 511
 face, 377
 face, 573
 face length, 1519
 face width, 1439
 facial nerve, 1730
 F-actin, 22
 factor I, 1138
 fallen crest, 2086
 Fallopian tube, 2551
 false molar, 865
 false molar tooth, 865
 false rib, 762
 falx of cerebellum, 1200

falx of cerebrum, 1201
 fascia, 1111
 fat cell, 27
 fat-tail, 2265
 fauces, 1119
 faucial tonsil, 61
 feather, 2147
 feather rachis, 2277
 feather shaft, 2450
 feather tract, 2234
 feathers, 2391
 female pudendal, 2682
 feminine urethra, 2601
 femoral ring, 81
 femoral triangle, 2533
 femoral trigone, 2533
 femoral trochlea, 2539
 femoral-tibial angle, 94
 femoro-tibial angle, 94
 fenestrated capillary, 365
 fenestrated endothelium, 935
 fetal period, 2071
 fetlock, 1031
 fetlock joint, 2094
 fetlock-joint perimeter, 2062
 fetus, 1127
 fibrillar centre of the nucleolus, 562
 fibrin fiber, 1129
 fibrinogen, 1138
 fibroblast, 1139
 fibrocartilage, 1140
 fibrocyte, 1139
 fibrous astrocyte, 197
 fibrous tunic of eyeball, 2577
 fibrous-type penis, 2040
 fibula, 2083
 fibularis longus muscle, 1710
 filiform papilla, 1912
 filoplume, 1149
 filtration barrier, 230
 filtration slit, 1152

- filtration slit diaphragm, 882
 fimbria, 1150
 fimbria hippocampi, 1151
 first branchial arch, 2193
 first intermediate incisor, 2194
 first meiotic division, 2192
 first visceral arch, 2193
 fissura interhemisférica, 1157
 fissure of glottis, 1122
 fissure of the cerebellum, 1155
 flank, 1350
 flat footed, 1894
 flaxen chestnut coat, 1967
 fleece, 2642
 fleshy appendages, 122
 fleshy part of neck, 2696
 floating rib, 763
 flocculus, 1161
 floor of the mouth, 342
 floppy ears, 1810
 fluff, 2423
 foetus, 1127
 folding, 2189
 foliate papilla, 1913
 folium vermis, 1170
 follicle-stimulating hormone, 1339
 follicular antrum, 107
 follicular atresia, 201
 follicular dendritic cell, 500
 follicular fluid, 1493
 folliculostellate cell, 515
 fontanel, 1173
 fontanelle, 1173
 foot, 1948
 foot angle, 98
 footpad, 38
 footprint, 1959
 footprint, 1960
 foramen mandibulae, 1179
 foramen ovale valve, 2623
 foramen primum, 1186
 forearm, 104
 forebrain, 2225
 forehead, 2497
 forehead, 1208
 forehead length, 1521
 forehead width, 1441
 forelimb, 1
 forelimb, 1097
 forelimb base-narrow, 1952
 forelimb base-wide, 5
 forelimb bow-legged, 391
 forelimb standing under, 2412
 forelock, 1298
 forelock, 2515
 forestomach, 2183
 formed element, 544
 fornix of pharynx, 1189
 fornix vaginae, 1190
 forward and out to the side
 movement, 1946
 fourth ventricle, 810
 four-years old bull, 429
 framing, 115
 free ribosome, 2319
 freeze branding, 1559
 frenulum of tongue, 1207
 fringed body, 1151
 frog, 818
 frog, 2275
 frontal bone, 1845
 frontoparietal fontanelle, 1176
 FSH (sg), 1339
 full gallop, 1213
 full mouth, 267
 functional zone, 2704
 fundic gland, 1237
 fundus abomasi, 1171
 fundus of stomach, 1172
 fundus of the abomasum, 1171
 fundus of vagina, 1190

fungiform papilla, 1914
 funiculus nuchae, 696

G

G0 state, 1039
 G-actin, 23
 gait, 1560
 galactophorus duct, 664
 gallblader, 2662
 gallop, 1211
 gamete, 1214
 gametogenesis, 1215
 gamone, 1216
 ganglion, 1217
 ganglion cell layer, 349
 ganglionic layer, 349
 gap 1 phase, 1116
 gap 2 phase, 1117
 gap junction, 2592
 gaskin, 2082
 gastric foveola, 1205
 gastric pit, 777
 gastrula, 1223
 gelatinous substance, 2431
 geniculate body, 752
 geniculum, 2687
 genital tubercle, 2553
 genual sulcus, 2439
 Gerlach's tonsil, 62
 germ disk, 891
 germ of hair, 2690
 germinal centre, 566
 germinal disk, 891
 germinal epithelium, 979
 germinal layer, 361
 germinal membrane, 259
 germinative layer, 1051
 germinative matrix, 1569
 GH, 1337
 gingiva, 940
 gingival papilla, 1918
 ginglymus, 2692
 girth region, 2314
 gizzard, 1681
 glandular epithelium, 968
 glandular region, 2315
 glans clitoridis, 1224
 glans of the clitoris, 1224
 glans of the penis, 1225
 glans penis, 1225
 Glaserian fissure, 1153
 glassy membrane, 1617
 glenoid cavity, 439
 glenoidal labrum, 1407
 glia, 1745
 globet cell, 477
 globus pallidus, 1275
 glomerular afferent arteriole, 184
 glomerular capillary network, 2289
 glomerular capsule, 373
 glomerular efferent arteriole, 185
 glomerular visceral epithelium, 2160
 glomerulus, 1277
 glomerulus, 1276
 glossopharyngeal nerve, 1731
 glottis, 1280
 glucagon, 1271
 glucocorticoid, 1273
 glycocalyx, 1272
 glycoprotein hormone, 1341
 goatee, 238
 golden, 908
 Golgi apparatus, 116
 Golgi phase, 1114
 gomphosis, 1286
 gonad, 1284
 gonadotrope cell, 516
 Graafian follicle, 1168
 granular component of nucleolus,
 1940
 granular pit, 1206
 granule, 1290

granulocyte, 1292
granulopoiesis, 1293
granulosa, 1294
gray coat, 2027
gray column, 629
great foramen, 1182
great longitudinal fissure, 1157
greater trochanter, 2536
grey coat, 2027
grey coat, 1995
grey commissure, 633
grey matter, 2428
grey-coloured coat, 1990
grey-tailed, 2258
groin, 1383
growth hormone, 1337
grulla coat, 1969
gubernaculum testis, 1296
gustatory papilla, 1915
gustatory pore, 2178

H

H band, 219
habenula, 1299
hair, 300
hair, 1965
hair, 2036
hair bulb, 290
hair cortex, 759
hair cuticle, 828
hair medulla, 1580
hair papilla, 1898
hair root, 2273
hair shaft, 2449
hair whorl, 1023
half-moon shaped horns, 718
ham, 2683
hamulus of pterygoid bone, 1300
hand, 1546

handle of malleus, 1549
haploid, 1301
hard palate, 1885
Harderian gland, 1249
hare head, 307
harlequin coat, 1974
haunch, 73
hay belly, 2648
head, 301
head length, 1518
head of femur, 315
head of fibula, 317
head of humerus, 319
head of malleus, 316
head of mandible, 305
head of phalanx, 304
head of radius, 318
head of rib, 303
head of spermatozoon, 313
head of stapes, 314
head of talus, 310
head of the epididymis, 312
head of ulna, 311
head tract, 2236
head width, 1438
head's protuberance, 2230
heart, 687
heart atrium, 204
heart girth, 2063
heart, 688
heifer, 237
height at base of the tail, 53
height at shoulders, 56
height at withers, 54
helicine artery, 178
helicotrema, 1304
helix, 1303
hemal arch, 150
hemal node, 1218
hemal node, 1219
hemal node, 1762

- hematoxylin, 1307
 hemidesmosome, 1308
 hemoglobin, 1311
 hemolymph node, 1219
 hemopoiesis, 1312
 hen, 1209
 Henle's layer, 351
 Henle's loop, 189
 Hensen's cell, 491
 Hensen's node, 1760
 hepatic duct, 665
 hepatic lobule, 1512
 hepatocyte, 1313
 Herring body, 743
 Herring's duct, 657
 Hesselbach's triangle, 2534
 heterochromatin, 1314
 hiatus maxillaris, 1318
 high heel, 2452
 high set tail, 2260
 hilum of the lung, 1322
 hilus of ovary, 1321
 hilus of the kidney, 1323
 hilus of the spleen, 1320
 hindlimb, 1098
 hindlimb base-narrow, 1953
 hindlimb base-wide, 4
 hindlimb bow-legged, 1044
 hindlimb standing under, 2411
 hindquarters, 2498
 hip, 323
 hip bone, 1842
 hipoderm, 1328
 hippocampus, 1327
 hippomanes, 1330
 histiocyte, 1333
 histocyte, 1333
 hock, 246
 hock bend, 2184
 hock-fetlock length, 895
 hoof, 424
 hoof, 2098
 hoof beat, 1281
 hoof circumference, 2061
 hoof wall, 1932
 hook, 2262
 hook-shaped horns, 716
 horizontal cell, 518
 hormone, 1334
 horn, 708
 horn base, 2325
 horn length, 1529
 horn of uterus, 709
 horn tip, 2246
 hornless, 16
 horns curved forward and inward, 721
 horny frog, 2275
 horny sole, 2414
 horse carrying high, 299
 horse with knocked-down hip, 877
 horsehair, 774
 hot iron branding, 1555
 hot iron marking, 1555
 humeral condyle, 644
 humeral tract, 2235
 humeral-radial angle, 100
 humero-radial angle, 100
 humerus, 2585
 hunter's bump, 905
 Huxley's layer, 352
 hyaline cartilage, 409
 hyalocyte, 1315
 hyaloid artery, 179
 hyaloplasm, 1316
 hymen, 1324
 hyoid apparatus, 117
 hyoid arch, 151
 hypoblast, 1326
 hypodermis, 1328
 hypoglossal nerve, 1732
 hypopenna, 1331
 hypophyseal cavity, 440

hypophyseal placode, 2125
 hypophysial cavity, 440
 hypophysis, 1329
 hypothalamic area, 159
 hypothalamus, 1332

I

I band, 220
 ileal aperture, 1827
 ileal papilla, 1916
 ileum, 1349
 iliopectineal eminence, 920
 iliopsoas muscle, 1711
 iliopubic eminence, 920
 ilium, 1846
 ilium bone, 1846
 immature bone, 1857
 immunologically active blood protein,
 2227
 implantation, 1352
 impregnation, 1353
 in wear, 2278
 inactive chief cell, 542
 incisive bone, 1847
 incisive duct, 666
 incisive papilla, 1917
 incisor, 859
 incisor tooth, 859
 incisura ischiadica, 1366
 incudal cartilage, 410
 incus, 249
 indifferent gonad, 1285
 individual mark, 1552
 infundibular stalk, 2451
 infundibulum, 682
 infundibulum, 2451
 infundibulum, 1381
 infundibulum, 1382
 infundibulum of uterine tube, 1381
 inguinal arch, 152
 inguinal ligament, 152
 inguinal ring, 82
 inguinal trigone, 2534
 initial segment, 2366
 inner circular array, 355
 inner circular layer, 1065
 inner circumferential lamella, 1417
 inner epithelium, 969
 inner fiber, 1133
 inner hair cell, 481
 inner limiting membrane, 1605
 inner membrane, 1602
 inner non-pigmented epithelium, 970
 inner nuclear layer, 1071
 inner phalangeal cell, 513
 inner pillar cell, 503
 inner plexiform layer, 359
 inner segment, 2367
 inorganic matrix, 1565
 inorganic matrix of bone, 1565
 insertion, 1384
 insula ruminis, 1385
 insular operculum, 1805
 insulin, 1386
 interalveolar septum, 2386
 interarticular disk, 888
 interarytenoid cartilage, 411
 intercalated disk, 889
 intercellular cement, 555
 intercellular portion, 638
 intercondylar area, 160
 intercondylar eminence, 921
 intercostal remnant, 2302
 intercostal residuum, 2302
 intercostal space, 1006
 interdental papilla, 1918
 interdental space, 1007
 interdigital web, 1601
 interfascial space, 1004
 interfascicular oligodendrocyte, 1785

interkinesis, 1389
 interlobular duct, 667
 interlobular hepatic arteriole, 186
 interlobular portal venule, 2655
 intermediate, 862
 intermediate filament, 1148
 intermediate incisor tooth, 862
 intermediate junction, 2713
 intermediate muscle cell, 531
 intermediate phalanx, 1107
 intermediate substance, 2429
 intermediate-type penis, 2041
 internal acoustic meatus, 1573
 internal anal sphincter, 1000
 internal auditory meatus, 1573
 internal dental infundibulum, 707
 internal ear, 1781
 internal elastic membrane, 1599
 internal limiting membrane, 1605
 internal root sheath, 2613
 internal urethral orifice, 1828
 internal uterine orifice, 1829
 interneuron, 1391
 interneuronal synapse, 2401
 interorbital width, 1444
 interosseous space, 1008
 interphase, 1390
 interstitial cell, 520
 interstitial connective tissue, 2474
 interstitial lamella, 1418
 interstitial tissue, 2474
 interstitial-cell stimulating hormone, 1342
 intertubular horn, 710
 intervertebral disk, 890
 intestinal crypt, 778
 intestinal gland, 778
 intestinal groove, 2437
 intestinal villus, 2675
 intracellular digestion, 902
 intraglomerular mesangial cells, 1625

intumescencia cervicalis, 1395
 intumescencia lumbalis, 1396
 inverted neck, 2087
 iodopsin, 1397
 iridial granule, 1291
 iridocorneal angle, 95
 iris, 1398
 iron, 1125
 isabella coat, 1996
 ISCH (sg), 1342
 ischial arch, 153
 ischial arch ligament, 1461
 ischial spine, 1025
 ischium, 1848
 ischium bone, 1848
 islet of Langerhans, 1351
 isocortex, 1726
 isolecithal egg, 1873
 isthmus of prostate, 1399
 isthmus of uterine tube, 1400
 ivory, 868

J

Jacobson's cartilage, 417
 jawbone, 1548
 jejunum, 2691
 jog trot, 2547
 joint, 187
 jugular groove, 2435
 jugular incisure, 1367
 jugular notch, 1367
 jugum alveolare, 2694
 jugum sphenoidale, 2695
 jump, 2355
 junctional complex, 641
 juxtaglomerular apparatus, 121
 juxtaglomerular cell, 552
 juxtamedullar nephron, 1724

K

karyokinesis, 386
 karyoplasm, 1775
 kemp, 1222
 keratinocyte, 2252
 kick, to, 768
 kidney, 2321
 kidney glomerulus, 1277
 kinetochore, 567
 kinetosome, 265
 kinocilium, 581
 knee, 390
 knee circumference, 2060
 kneecap, 2331
 knee-fetlock length, 896
 kneepan, 2331
 knock-kneed, 2689
 knock-kneed, 2698

L

labial gland, 1238
 labium pudendi, 1402
 labyrinthine haematoma, 1305
 laced plumage, 2155
 lacertus fibrosus, 1408
 lacrimal, 1409
 lacrimal apparatus, 118
 lacrimal bone, 1849
 lacrimal bulla, 297
 lacrimal canal, 347
 lacrimal canaliculus, 347
 lacrimal caruncle, 422
 lacrimal duct, 347
 lacrimal fluid, 1414
 lacrimal gland, 1239
 lacrimal lake, 1410
 lacrimal pathway, 2671
 lacrimal sac, 2348

lactiferous cord, 699
 lactiferous duct, 664
 lactiferous sinus, 2375
 lactiferous sinus, 2376
 lactotrope cell, 523
 lamb, 2332
 lamb, 109
 lamella, 1415
 lamellar bone, 1862
 lamellatum, 1064
 lamina alaris, 1419
 lamina cribrosa, 1421
 lamina epithelialis, 1429
 lamina modioli, 1423
 lamina muscularis mucosae, 1431
 lamina propria, 1434
 lamina tecti, 1424
 lamina tectoria, 1435
 laminar corium, 703
 Langerhans cell, 492
 large intestine, 1394
 large star, 1530
 large-framed, 1325
 laryngeal arch, 154
 laryngeal cavity, 441
 larynx, 1446
 laser marking, 1557
 lateral apterium, 136
 lateral commissure of eyelid, 634
 lateral decubitus, 847
 lateral fissure, 1154
 lateral lemniscus, 1451
 lateral palpebral raphe, 2271
 lateral recumbency, 847
 lateral sulcus, 1154
 latissimus dorsi, 1706
 latissimus dorsi muscle, 1706
 leaf comb, 786
 left atrioventricular valve, 2619
 left auriculoventricular valve, 2619
 left ventricle, 2651

- length of back, 1525
length of cranium, 1524
length of face, 1519
length of forehead, 1521
length of head, 1518
length of hip, 1520
length of horns, 1529
length of neck, 1526
length of trunk, 1527
lens, 794
lens capsule, 374
lens epithelium, 977
lens fiber, 1130
lens nucleus, 1771
lens placode, 2124
lenticular ansa, 190
lenticular bone, 1850
lenticular loop, 190
lenticular papilla, 1920
leptotene, 1454
lesser trochanter, 2537
leukoblast, 1455
leukocyte, 1456
leveling, 1758
Leydig cell, 493
LH (sg), 1342
lid, 1892
lie down, to, 850
Lieberkühn's crypt, 778
limb, 1096
limb, 1945
limb, 1468
limbus, 2593
limbus fossae ovalis, 1469
limbus of cornea, 1471
limbus of spiral lamina, 1470
line of Retzius, 1482
lingual follicle, 1163
lingual frenulum, 1207
lingual gland, 1240
lingual papilla, 1921
lingual tonsil, 2514
lingual torus, 2518
lining epithelium, 962
lion's chest, 1964
lip, 239
lip of pudendum, 1402
lip of the mouth, 239
lip papilla, 1919
lipoblast, 1489
lipocyte, 27
liposome, 1490
liver, 1142
liver acinus, 15
liver coat, 1994
lobe, 1501
lobe of mammary gland, 1506
lobular duct, 668
lobule, 1510
lobule of thymus, 1514
locus niger, 2430
loin, 1516
loin height, 58
long hair along the forelimb, 2035
long hair along the spine, 2279
long head, 321
long muscle of neck, 1713
long pastern, 838
long tooth, 863
longilineal, 1517
longitudinal fissure of cerebrum, 1157
longitudinal ligament of the tooth,
1463
longitudinal pelvic index, 1377
longus colli, 1713
longus colli muscle, 1713
loose connective tissue, 2471
low set tail, 2261
lower lip, 240
lower lip, 244
lumbar remnant, 2303
lumbar residuum, 2303

luminal portion, 639
lunula, 1532
lunula of semilunar valve, 1533
luteinizing hormone, 1342
luteotropin, 1342
lymph, 1472
lymph capillary, 366
lymph node, 1763
lymph sinus, 2377
lymph vessel, 2628
lymphatic valve, 2625
lymphatic vessel, 2628
lymphocentrum, 1473
lymphocyte, 1474
lymphonodus, 1763
lyre-shaped horns, 717
lysosome, 1496
lyssa, 1494

M

M line, 1484
macrolecithal egg, 1874
macromere, 1538
macrophage, 1536
macrovasculature, 1539
macula densa area, 2701
macula densa of the distal tubule, 1540
macula of saccule, 1541
macula of utricle, 1542
macula sacculi, 1541
macula utriculi, 1542
magnocellular secretory neuron, 1751
mahogany coat, 1985
main pancreatic duct, 671
major caruncle of Santorini, 1910
major duodenal papilla, 1910
major omentum, 1794
major salivary gland, 1250
major vestibular gland, 1269
malar bone, 1840
male urethra, 2602
mallear cartilage, 412
malleolus, 1543
malleus, 1561
Malpighian corpuscle, 754
mamilla, 1545
mamillary body, 749
mamma, 1544
mammary bud, 2686
mammary gland, 1241
mammary lobe, 1506
mammary papilla, 1545
mamillary duct, 664
mammotropin, 2215
mandible, 1548
mandible nail, 2596
mandibular gland, 1242
mandibular nail, 2596
mandibular tomium, 2509
mane, 773
mantle layer, 1057
manubrium, 2255
manubrium of malleus, 1549
manubrium sterni, 2255
marbled coat, 2034
marginal hematoma, 1306
marginal papilla, 1922
marginal sinus, 2378
marginal zone, 161
mark, 2393
mask, 1562
mast cell, 1563
mastoid fontanelle, 1177
maturation phase, 1115
mature bone, 1862
mature follicle, 1168
mature ovum, 1800
maturing face, 380
maxilla, 1570
maxillar tomium, 2510

- maxillary hiatus, 1318
maxillary nail, 2597
meano, 1571
mechanical papilla, 1923
medial commissure of eyelid, 635
medial lemniscus, 1452
median eminence, 922
median fissure, 1158
mediastinum, 1576
mediastinum testis, 1577
mediolineal, 1639
medium-framed, 1091
medulla oblongata, 1581
medulla of kidney, 1585
medulla of ovary, 1579
medullary cavity, 442
medullary membrane, 933
medullary primordium, 2201
medullary sinus, 2379
medullary stria of fourth ventricle,
1080
megakarioblast, 1586
megakaryocyte, 1587
Meibomian gland, 1258
meiosis, 1588
melanin, 1589
melanoblast, 1590
melanocyte, 1591
melanocyte-stimulating hormone,
1340
melanodendrocyte, 1591
melanotrope cell, 525
melatonin, 1592
membranaceous ampulla, 68
membrane, 1593
membrane of Schwann, 1740
membranous cochlea, 655
membranous crus, 2101
membranous labyrinth, 1404
membranous limb, 2101
membranous urethra, 2603
meninx, 1619
meniscus articularis, 1620
mental foramen, 1180
Merkel cell, 494
merocrine sweat gland, 1256
meromyosin, 1621
mesamnion, 1623
mesangial cells, 2476
mesangium, 1625
mesangium, 2476
mesencephalic cavity, 443
mesencephalic tectum, 2482
mesencephalon, 1626
mesenchymal cell, 501
mesenchymal fissure, 1159
mesenchymal gyrus, 582
mesenchyme, 1627
mesentery, 1628
mesoblast, 1629
mesocolon, 1630
mesoderm, 1631
mesoduodenum, 1632
mesoepididymis, 1634
mesofuniculum, 1635
mesogaster, 1636
mesoileum, 1637
mesojejunum, 1645
mesolecithal egg, 1875
mesometrium, 1638
mesomorph, 1639
mesorchium, 1640
mesorectum, 1641
mesosalpinx, 1642
mesotendineum, 1643
mesotendon, 1643
mesovary, 1644
messenger ribonucleic acid, 167
metacarpal pad, 43
metacarpal-phalangeal angle, 96
metacarpus, 1646
metanephrogenic blastema, 254

- metanephros, 1650
- metaphase, 1648
- metaphase plate, 2118
- metaphysis, 1649
- metarteriole, 1651
- metatarsal pad, 44
- metatarsal spur, 1030
- metatarsal-phalangeal angle, 97
- metatarsus, 1653
- metathalamus, 1652
- metencephalon, 1654
- metestrus, 1647
- microcaruncle, 1655
- microchip, 1656
- microcotyledon, 1657
- microfilament, 1658
- microglia, 1659
- microlecithal egg, 1876
- micromere, 1660
- microsome, 1661
- microtubule, 1662
- microvasculature, 1663
- microvillus, 1664
- middle ear, 1782
- middle piece, 2095
- middle record, 1575
- milk, 1449
- milk tooth, 857
- mineralized portion, 684
- mineralocorticoid, 1668
- minor duodenal papilla, 1911
- minor omentum, 1795
- minor salivary gland, 1251
- minor vestibular gland, 1270
- mitochondrial crista, 791
- mitochondrial matrix, 1566
- mitochondrion, 1677
- mitosis, 1678
- mitotic apparatus, 119
- mixed coat, 1999
- modiolus, 1680
- molar, 864
- molar gland, 1243
- molar tooth, 864
- Moll gland, 1235
- monaster, 1682
- monoblast, 1683
- monocyte, 1684
- monocytopoiesis, 1685
- monorchid, 1686
- morula, 1689
- mother cell, 533
- motor neuron, 1749
- mouse coat, 2017
- mouse-grey coat, 2017
- mouth, 266
- mRNA (sg), 167
- MSH, 1340
- mucigenous cell, 528
- mucosa, 1691
- mucous bursa, 274
- mucous neck cell, 529
- Müller cell, 495
- multicellular, 2156
- multi-coloured coat, 2016
- multilocular adipose tissue, 2467
- multipolar neuron, 1750
- multivesicular body, 750
- muscle, 1692
- muscle dilator pupillae, 1704
- muscle layer of viscera, 356
- muscular artery, 180
- muscular diaphragmatic primordium, 2202
- muscular lacuna, 1411
- muscular layer of mucosa, 1431
- muscular space, 1411
- muscular tissue, 2477
- muscular venule, 2654
- mutilation, 1717
- muzzle, 1162
- myelencephalon, 1665

myelin sheath, 2611
 myelinated nerve fiber, 1135
 myeloblast, 1666
 myelocyte, 1667
 mylohyoid line, 1485
 myoblast, 1669
 myocardium, 1670
 myocyte, 1671
 myoepithelial cell, 527
 myofibril, 1672
 myofilament, 1673
 myolemma, 2359
 myometrium, 1674
 myoneural junction, 2402
 myosin, 1675

N

nape, 330
 nape of the neck, 572
 nare, 2643
 narrow croup, 804
 nasal bone, 1851
 nasal cavity, 444
 nasal diverticulum, 898
 nasal fossa, 444
 nasal pit, 1203
 nasal placode, 2126
 nasal sac, 2349
 nasal septum septum, 2444
 nasolacrimal duct, 669
 nasolacrimal orifice, 1830
 natural standing posición, 1038
 nDNA (sg), 28
 neck, 615
 neck, 2085
 neck hackles, 992
 neck length, 1526
 neck of femur, 618
 neck of omasum, 619
 neck of scapula, 616
 neck of the tooth, 617
 neck of tooth, 617
 necrosis, 1721
 neocortex, 1726
 neopallium, 1726
 nephron, 1722
 nerve, 1727
 nerve cells, 1747
 nerve centre, 563
 nervous tissue, 2480
 neural canal, 343
 neural ectoderm, 1742
 neural groove, 2438
 neural plate, 2119
 neural tube, 2556
 neurilemma, 1740
 neurite, 214
 neuroblast, 1741
 neurodendrite, 851
 neurodendron, 851
 neuroderm, 1742
 neuroectoderm, 1742
 neurofibril, 1743
 neurofilament, 1744
 neurogenesis, 1755
 neuroglia, 1745
 neurohypophysis, 1746
 neurolemma, 1740
 neuromuscular junction, 2402
 neuromuscular synapse, 2402
 neuron, 1747
 neurone, 1747
 neuropore, 1754
 neurosensory olfactory cell, 535
 neutrocyte, 1756
 neutrophil, 1756
 neutrophile, 1756
 neutrophilic leukocyte, 1756
 nictitating membrane, 1607
 nidation, 1352

nipple, 2503
 nipple, 1545
 Nissl body, 744
 node of Ranvier, 1761
 non-glandular region, 2313
 non-myelinated nerve fiber, 1134
 non-photosensitive zone, 2708
 non-pigmented stratum internum, 1066
 noradrenaline, 1767
 norepinephrine, 1767
 nose, 1719
 nose, 2549
 nose printing, 1720
 nostril, 2643
 notching, 1362
 notochord, 1768
 notochordal process, 2206
 notocordal sheath, 2614
 Nuck's diverticulum, 2207
 Nuck's diverticulum, 2208
 nuclear DNA, 28
 nuclear envelope, 939
 nuclear lamina, 1432
 nuclear pore, 2179
 nucleic acid, 13
 nucleohistone, 1772
 nucleolar matrix, 1564
 nucleolonema, 1774
 nucleolus, 1773
 nucleoplasm, 1775
 nucleosomal DNA, 28
 nucleus, 1769

O

obex, 1776
 oblique thoracic perimeter, 2064
 obliterative atresia, 202
 obturator foramen, 1181

occipital bone, 1852
 occipital condyle, 645
 occipital foramen, 1182
 occiput, 1777
 oculomotor nerve, 1733
 odontoblast, 1779
 odontoplast, 1779
 oestrus, 1083
 ogival croup, 805
 olecranon, 1783
 olfactory bulb, 293
 olfactory epithelium, 971
 olfactory nerve, 1734
 olfactory pit, 2349
 olfactory placode, 2127
 oligodendrocyte, 1784
 oligodendroglia, 1787
 olivary body, 1788
 olive, 1788
 omasal impression, 1359
 omasal papilla, 1907
 omasum, 1792
 omoplata, 1796
 one-colour coat, 2030
 ontogenesis, 1797
 ontogeny, 1797
 ooblast, 1798
 oogenesis, 1804
 oogenesis, 1878
 oogonium, 1803
 opisthocera, 1806
 opposite Ammon's horn, 1950
 optic chiasm, 2254
 optic nerve, 1735
 optic nerve fiber layer, 350
 optic peduncle, 1958
 optic recess of prosencephalon, 2283
 optic thalamus, 2447
 optomeninx, 2312
 oral cavity, 445
 oral fissure, 1824
 oral opening, 1824

orbit, 1807
 orbital cavity, 446
 organ of Corti, 1812
 organelle, 1811
 organelle, 1819
 organic matrix, 1567
 organic matrix of bone, 1567
 organogenesis, 1818
 organogeny, 1818
 organum orobasale, 1813
 orifice of maxillary sinus, 1318
 oropharyngeal membrane, 1608
 orthocera, 1832
 orthognathous, 1833
 os penis, 1855
 os sacrum, 1861
 os unguis, 1849
 osseous crus, 2102
 osseous labyrinth, 1405
 ossification centre, 559
 ossification centre, 560
 osteoblast, 1864
 osteoclast, 1866
 osteocyte, 1865
 osteon, 1867
 otic capsule, 375
 otic fovea, 1204
 otic placode, 2123
 otoconium, 1040
 otolith, 1868
 otolithic membrane, 1609
 outer circumferential lamella, 1416
 outer epithelium, 966
 outer fiber, 1132
 outer hair cell, 480
 outer limiting membrane, 1604
 outer membrane, 1600
 outer nuclear layer, 1070
 outer phalangeal cell, 512
 outer pigmented epithelium, 967
 outer pillar cell, 502

outer plexiform layer, 358
 outer radial array, 353
 outer segment, 2365
 oval foramen, 1183
 oval fossa, 1194
 oval window, 2645
 ovalness, 172
 ovalness of teeth, 172
 ovarian cortex, 760
 ovarian fimbria, 1150
 ovarian follicle, 1164
 ovarian interstitial cell, 521
 ovarian medulla, 1579
 ovary, 1869
 over at the knee, 211
 overdeveloped crest, 2090
 overo coat, 2005
 overshot bite, 936
 oviduct, 2551
 ovocyte, 1799
 ovogenesis, 1878
 ovogenesis, 1804
 ovulation, 1879
 ovum, 1880
 oxyntic cell, 537
 oxyphil cell, 536
 oxytocin, 1881

P

pace, 74
 pachymeninx, 912
 pachytene, 1929
 paint branding, 1556
 palate, 1883
 palatine bone, 1853
 palatine gland, 1244
 palatine tonsil, 61
 palatine torus, 2519
 palatogram, 1888

- paleocortex, 1889
paleopallium, 1889
pallidum, 1275
pallium, 1890
palm, 1891
palomino coat, 2007
pampiniform plexus, 2141
pancreas, 1893
pancreatic islet, 1351
pancreatic juice, 2715
pancreatic polypeptide, 2164
Paneth cell, 496
panniculus adiposus, 1895
papilla nervi optici, 1906
papilla unguiculiformis, 1926
papillary corium, 704
papillary duct, 2563
papillary duct, 672
papillary layer, 357
papillogenesis, 1928
paraflocculus, 1930
parafollicular cell, 538
parametrium, 1931
paranasal sinus, 2380
paraplacental area, 2709
paraplacental zone, 2709
parathormone, 1343
parathyroid gland, 1245
parathyroid hormone, 1343
parenchyma, 1933
parenchymal organ, 1814
parietal, 1854
parietal bone, 1854
parietal capsular epithelium, 972
parietal cell, 537
parietal layer of serous pericardium, 1433
parietal pericardium, 1433
parietal peritoneum, 2080
parolfactory area of Broca, 163
parorchis, 950
parotid, 1246
parotid duct, 673
parotid gland, 1246
parotid papilla, 1924
parotid region, 2316
parovarium, 981
pars arcuata, 2699
pars distalis, 1934
pars intermedia, 1935
pars longa glandis, 1942
pars nervosa, 1936
pars pectinata, 2710
pars plana, 1943
pars plana, 78
pars tuberalis, 1937
partial bald face, 2372
parti-coloured, 938
partridge plumage, 2150
partridge-eyed, 1791
pastern, 809
patchy, 1618
patella, 2331
paw, 1221
pea comb, 785
Pecquet's cistern, 585
pecten pubis, 1486
pectinate ligament, 1464
pectineal line of the pubis, 1486
pedicle, 1954
peduncular ansa, 191
peduncular loop, 191
pelliza, 2035
pelvic apterium, 137
pelvic bone ground, 2415
pelvic cavity, 447
pelvic index, 1376
pelvis, 2038
penile bone, 1855
penile urethra, 2604
penis, 2039
peptide, 2044

- periarchicortex, 2048
pericardial cavity, 448
pericardium, 2049
pericavernous tissue, 2481
perichondral ossification, 1836
perichondrial ossification, 1836
perichondrium, 2052
pericranium, 2053
pericyte, 2051
periderm, 2054
perikaryon, 2050
perilymph, 2055
perilymphatic space, 1009
perimetrium, 2057
perimysium, 2065
perinatal period, 2072
perineal blastema, 255
perineum, 2066
perineurium, 2067
perinuclear cistern, 587
periodontal ligament, 1465
periodontium, 2074
periople, 2075
periorbita, 2076
periosteum, 2077
peripaleocortex, 2078
peritendineum, 2079
perithelial cell, 2051
peritoneal cavity, 449
perilino coat, 2011
permanent mark, 1553
permanent tooth, 866
peroneus longus muscle, 1710
peroxisome, 2084
pes hippocampi, 1949
petrosal fossula, 1197
petrosquamous fissure, 1160
petrotympanic fissure, 1153
petrous portion of the temporal bone,
2176
Peyer's patch, 2117
phagocyte, 1101
phagocytosis, 1102
phagosome, 1103
phalanx, 1104
phalanx, 1105
pharyngeal cavity, 438
pharyngeal fornix, 1189
pharyngeal tonsil, 60
pharynx, 1110
pharynx septum, 2385
photography, 1198
photoreceptive layer, 354
photosensitive zone, 2703
phrenic centre, 564
pia mater, 2099
piebald coat, 2013
pigeon breast, 1963
pigeon-toed, 1045
piglet, 1450
pigment, 2107
pigmented superficial layer, 360
pincer, 860
pincer bite, 2522
pineal body, 1248
pineal gland, 1248
pinealocyte, 2109
pinna, 1947
pinocytosis, 2110
piriform lobe, 1508
pisiform bone, 1838
pituicyte, 2114
pituitary gland, 1329
placenta, 2121
placentome, 2122
plasm, 2131
plasma, 2131
plasma cell, 2132
plasma membrane, 1610
plasmosome, 1773
plasmosome, 1773
platelet, 2130

- platysma, 2133
 platysma muscle, 2133
 pleura, 2134
 pleural cavity, 450
 pleural cavity, 451
 pleural cupula, 825
 pleuroperitoneal cavity, 452
 pleuroperitoneal fold, 2187
 pleuroperitoneal hiatus, 1319
 plumage, 2149
 plumule, 2043
 pluripotential hematopoietic cell, 517
 pneumocyte, 2157
 pneumogastric nerve, 1738
 podocyte, 2160
 podotheca, 2161
 point of buttocks, 2245
 point of hip, 2243
 point of hock, 2244
 point of shoulder, 2247
 point of the comb, 856
 points, 322
 points, 2248
 polled, 16
 polymorphonuclear leukocyte, 1756
 polynucleate, 2163
 polyribosome, 2165
 polysome, 2165
 pons, 2173
 pons Varolii, 2173
 popliteus muscle, 1714
 porta hepatis, 2181
 portal canal, 1010
 portal fissure, 2181
 portal lobule, 1513
 portal triad, 1010
 portal vein primordium, 2198
 portal vessel, 2631
 postcapillary venule, 2656
 posterior chamber of eye, 336
 posterior epithelium, 934
 posterior limiting lamina, 1606
 postnatal growth, 772
 postsynaptic element, 915
 poulard, 2241
 precartilaginous costal arch, 146
 precursor cell, 539
 premaxillary bone, 1847
 premolar, 867
 premolar tooth, 867
 prepuce, 2190
 preputial cavity, 453
 prepuce of clitoris, 2191
 preputial diverticulum, 900
 preputial ring, 83
 presphenoid bone, 1856
 presynaptic element, 916
 primary autonomic centres, 568
 primary bone, 1857
 primary epidermal lamina, 1426
 primary follicle, 1165
 primary nodule, 1764
 primary oocyte, 1801
 primary palate, 1887
 primary remex, 2296
 primary spermatocyte, 1014
 primary tooth, 857
 primitive acoustic meatus, 1574
 primitive anus, 102
 primitive atrium, 206
 primitive mammary papilla, 1903
 primitive node, 1760
 primitive ovary, 1870
 primitive palate, 1887
 primitive pulmonary sac, 2350
 primitive streak, 1487
 primordial follicle, 1166
 primordial germ cell, 551
 primordium of omental bursa, 2197
 primordium of tragus, 2200
 primordium venae portae, 2198
 principal cell, 540

- principal piece, 2096
 prisca type horns, 724
 PRL (sg), 2215
 procera, 2203
 processus vaginalis of peritoneum, 2207
 processus vaginalis of peritoneum, 2208
 proerythroblast, 2209
 proestrus, 2210
 progenesis, 2232
 progestational hormone, 2233
 progesterone, 2233
 prognathism, 2214
 prolactin, 2215
 proliferation, 2216
 prometaphase, 2217
 promonocyte, 2222
 promontorium, 2223
 promyelocyte, 2218
 pronephric tubule, 674
 pronephros, 2224
 prophase, 2211
 proportionality index, 1375
 prosencephalic cavity, 454
 prosencephalon, 2225
 prostate, 2226
 prostatic ductule, 650
 prostatic urethra, 2605
 protein hormone, 1344
 protoerythrocyte, 983
 protoplasm, 2228
 protoplasmic astrocyte, 198
 proventriculus, 2231
 proximal convoluted tubule, 2565
 proximal phalanx, 1108
 proximal straight tubule, 2566
 proximal tubule, 2564
 psalterium, 1792
 pseudoglandular period, 2073
 pseudostratified epithelium, 974
 pterygoid bone, 1858
 pterygoid fossa, 1195
 pterygoid hamulus, 1300
 pteryla, 2234
 pteryla alae, 2235
 pteryla capitis, 2236
 pteryla colli, 2239
 pteryla membri pelvici, 2238
 pubic bone, 1859
 pubis, 1859
 pudental fissure, 1124
 pulmonary alveolus, 51
 pulmonary surfactant, 2441
 pulp mark, 1079
 pulvinar, 2242
 pulvinus dentalis, 41
 pupil, 6
 pupil, 2249
 pupillary membrane, 1611
 pure, 2697
 putamen, 2250
 pyknosis, 2103
 pyloric antrum, 108
 pyloric gland, 1247
 pyloric opening, 1831
 pyloric orifice, 1831
 pyloric torus, 2520
 pylorus, 2108
 pyramid, 2112
 pyramid of Malpighi, 2113
 pyramidal lobe, 1507
 pyramidal lobe of the thyroid gland, 1507
 pyramidal neck, 2091

Q

- quadrate lobe, 1504
 quadrate muscle, 1697
 quadratus muscle, 1697

quarter, 811
 quarter, 808

R

rachis, 2277
 rachis, 631
 rachis, 2276
 radial system, 2290
 radius, 2267
 ram, 388
 ramphotheca, 2274
 raphe, 2268
 raphe of pharynx, 2269
 raphe penis, 2270
 raspil, 2279
 rear up, to, 923
 receptaculum chyli, 585
 recessus cochlearis, 2281
 record, 873
 rectal ampulla, 67
 rectrix: tail feather, 2487
 rectum, 2284
 red and white coat, 2024
 red and white spotted coat, 2009
 red berrendo coat, 2009
 red blood cell, 984
 red bone marrow, 1584
 red flea-bitten, 207
 red muscle cell, 532
 red pulp, 2171
 red pulp of the spleen, 2171
 red, white and black coat, 2025
 reddish coat, 2004
 reddish coat, 2020
 rein-back, 2286
 Reissner's membrane, 1615
 relative depth of the chest, 2213
 relative weight index, 1374
 remex, 2295
 renal calyx, 329
 renal corpuscle, 754
 renal impression, 1360
 renal lobe, 1509
 renal papilla, 1925
 renal pyramid, 2113
 renal tubule, 2567
 renin, 2299
 replication, 2300
 respiratory epithelium, 975
 resting cell, 504
 rete arteriosum, 2287
 rete mirabile, 2305
 rete ovarii, 2291
 rete testis, 2292
 reticular cell, 543
 reticular connective tissue, 2472
 reticular fiber, 1136
 reticular formation, 1187
 reticular impression, 1361
 reticular layer, 1073
 reticular layer, 1074
 reticular substance, 1187
 reticulocyte, 2311
 reticulum, 2306
 reticulum papilla, 1908
 retina, 2312
 retinal pigment epithelium, 973
 retinta coat, 2018
 retractile claw, 2598
 retropharyngeal space, 1011
 Retzius' line, 1482
 Rh factor, 1100
 Rhesus factor, 1100
 rhinencephalic cavity, 455
 rhinencephalon, 455
 rhinencephalon, 2322
 rhinoceros head, 309
 rhodopsin, 2327
 rhombencephalic cavity, 456
 rhombencephalon, 2328

rhombomere, 2329
 ribonucleic acid, 14
 ribosomal ribonucleic acid, 168
 ribosome, 2318
 ribosome-binding site, 561
 ribs, 765
 rictus, 2320
 right atrioventricular valve, 2618
 right auriculoventricular valve, 2618
 right ventricle, 2650
 rima glottidis, 1122
 ring centriole, 79
 rivus lacrimalis, 2671
 RNA, 14
 roan coat, 2021
 rod cell, 235
 rod spherule, 998
 roman-nosed head, 306
 root of the tooth, 2272
 rose, 2678
 rose comb, 788
 Rosenmuller's organ, 981
 rostral bone, 1860
 rostral colliculus, 613
 rostrum of corpus callosum, 2330
 rough endoplasmic reticulum, 2309
 round rump, 807
 round croup, 807
 round window, 2644
 rounded protuberance of the comb,
 1902
 rounding, 172
 rounding of teeth, 172
 rRNA, 168
 ruff, 1287
 ruga palatina, 2333
 rumen, 2335
 rumen papilla, 1909
 ruminal bolus, 271
 ruminoreticulum, 2336
 rump, 800

rump angle, 92
 rump height, 55
 rump width, 1440

S

S phase, 1118
 sabino coat, 2023
 saccule, 2353
 sacculus, 2353
 saccus cecus, 2343
 sacral foramen, 1184
 sacrum, 1861
 saddle feather, 324
 saddle back, 906
 sandy coat, 1973
 sarcoblast, 1669
 sarcolemma, 2359
 sarcomere, 2360
 sarcoplasm, 2361
 sarcoplasmic reticulum, 2310
 sarcosome, 2362
 satellite oligodendrocyte, 1786
 scala tympani, 988
 scala vestibuli, 989
 scale, 991
 scapha, 987
 scapula, 1796
 scapula cartilage, 406
 scapular cartilage, 406
 scapular spine, 1027
 scapular-humeral angle, 93
 scapulo-humeral angle, 93
 Scarpa's triangle, 2533
 schindylesis, 1035
 Schwann cell, 497
 sciatic notch, 1366
 scissor bite, 2523
 sclera, 993
 scleral venous plexus, 2146

- sclerocorneal junction, 1471
 sclerotome, 994
 scrotum, 995
 scutellum, 990
 scutiform cartilage, 407
 scutum, 997
 sebaceous gland, 1252
 sebum, 2363
 second branchial arch, 2369
 second intermediate incisor, 2370
 second meiotic division, 2368
 second visceral arch, 2369
 secondary bone, 1862
 secondary epidermal lamina, 1427
 secondary follicle, 1167
 secondary nodule, 1765
 secondary oocyte, 1802
 secondary remex, 2297
 secondary spermatocyte, 1015
 secretory alveolus, 52
 secretory cell, 545
 sella turcica, 2371
 semicircular duct, 344
 semi-feather, 2373
 seminal colliculus, 614
 sensory cell, 534
 sensory neuron, 1752
 septum of testis, 2387
 septal cell, 546
 septulum of testis, 2389
 serous cell, 547
 Sertoli cell, 498
 serum, 2418
 sesamoid cartilage, 413
 set of teeth, 852
 sheath of Schwann, 1740
 shield, 996
 short head, 302
 short pastern, 837
 short tooth, 855
 shoulder, 761
 shoulder blade, 1796
 shoulder length, 1522
 sickle, 1199
 side of the neck, 1447
 sides of the hoof, 1793
 sigmoid heart, 689
 sigmoid loop, 192
 silvery, 2182
 simple epithelium, 976
 simple record, 875
 simple tubular heart, 690
 single comb, 792
 sinoatrial node, 1766
 sinusoidal capillary, 367
 skeletal muscle, 1709
 skull, 771
 skullcap, 279
 slanting croup, 801
 slit pore, 1152
 small intestine, 1393
 small-framed, 917
 smoky black coat, 2003
 smooth endoplasmic reticulum, 2308
 smooth mouth, 268
 smooth muscle, 1712
 smooth muscle tissue, 2479
 snaggletooth, 2413
 snood, 2221
 snout, 1162
 snowflake, 1757
 soft palate, 1884
 solar plexus, 2142
 sole, 2128
 sole, 2129
 somatotrope cell, 548
 somatotropin, 1337
 somite, 2416
 somitic myotome, 1676
 somitomer, 2417
 somitomere, 2417

- space between axillae, 1388
space of Fontana, 1003
spacing, 883
spangled plumage, 2153
specialized connective tissue, 2470
speckled coat, 2010
sperm capacitation, 362
spermatic cord, 698
spermatid, 1013
spermatocytogenesis, 1016
spermatogenesis, 1020
spermatogonial cell, 1017
spermatogonium, 1017
spermatozoid, 1021
spermatozoon, 1021
spermiogenesis, 1022
sphenoidal fontanelle, 1175
sphenopetrosal fissure, 1156
sphincter muscle of pupil, 1708
sphinter pupillae, 1708
spinous process, 126
spiral horns, 715
spiral-shaped horns, 715
spiral lamina, 1430
spiral ligament, 1462
spiral organ, 1812
spiral prominence, 2220
splay footed, 1034
spleen, 236
spondyle, 2660
spongioblast, 1028
spongiocyte, 1029
spongy bone, 1843
spongy substance, 2427
spot, 1531
spotted, 49
spotted coat, 1978
spotted coat, 1998
spur, 1030
squamous cell, 991
squamous epithelium, 964
stallion, 1220
stance, 130
stand up, to, 982
standing position, 1036
standstill, 1036
stapedial cartilage, 408
stapedius muscle, 1705
stapes, 1082
staple, 2641
star, 1078
statoconium, 1040
statolith, 1868
steer, 270
stem cell, 533
Stenon's duct, 673
Stensen's duct, 673
stereocilium, 1041
sternal decubitus, 845
sternal keel, 2255
sternal recumbency, 845
sternebra, 1042
sternocostal decubitus, 846
sternocostal recumbency, 846
sternum, 1043
sternum height, 47
steroid hormone, 1338
stiff tail, 2264
stifle, 2679
stifle bend, 2186
stigma, 1046
stocking, 332
stomach, 1048
stop, 870
straight back, 907
straight collecting duct, 2558
straight croup, 806
straight duct, 663
straight-hocked, 2285
straight neck, 2091
straight pastern, 839
straight pastern, 918

- straight profile, 2047
straight seminiferous tubule, 2570
stratified epithelium, 965
stratum basale, 1051
stratum compactum, 1053
stratum corneum, 1055
stratum externum, 1060
stratum externum longitudinale, 1061
stratum granulosum, 1062
stratum intermedium, 1063
stratum internum, 1064
stratum laxum, 1067
stratum lucidum, 1068
stratum medium, 1069
stratum spinosum, 1059
stratum transitivum, 1056
stria vascularis, 1081
striated muscle, 1709
striated muscle tissue, 2478
stringhalt, 169
strip, 1499
strip, 694
stroma, 1087
stroma, 1084
strongly sloping croup, 803
stylohyoid, 1047
subcallosal area, 163
subcapsular sinus, 2381
subcardinal anastomosis, 72
subclavian ansa, 193
subclavian loop, 193
subcomissural organ, 1815
subcutaneous tela, 2461
subcutaneous tissue, 1328
subdural space, 1012
subfornical organ, 1816
subgerminal cavity, 457
subiculum, 2420
sublingual caruncle, 423
sublingual gland, 1253
submucosa, 2421
substantia compacta, 2425
substantia nigra, 2430
substantia nigra of Soemmering, 2430
substantia propria, 1085
subthalamus, 2432
suckling lamb, 110
sulcus cruciatus, 2434
sunken chest, 1962
superficial gland, 1257
superficial stratum, 1075
supporting cell, 499
suprachoroid layer, 1076
supraorbital fossa, 1196
suprarenal plexus, 2143
supraspinous ligament, 1466
suspensory apparatus of udder, 120
suspensory ligament, 1467
suspensory ligament of lens, 2714
sustentacular cell, 498
sustentacular cell, 549
sustentaculum of talus, 2442
suture, 2443
swan neck, 2088
sweat, 2440
sweat gland, 1254
sweat pore, 2180
sweetbread, 2231
switch of the tail, 1297
Sylvian fissure, 1154
symphysis, 2406
synapse, 2394
synaptic cleft, 1123
synaptic vesicle, 2663
synchondrosis, 2404
syndesmosis, 2405
synostosis, 2407
synovia, 2408
synovial bursa, 274
synovial capsule, 372
synovial fluid, 2408
synthesis phase, 1118
syrinx, 2409

T

- T lymphocyte, 1476
 T3 (sg), 2535
 T4 (sg), 1345
 tabby, 199
 tabula of ischium, 2445
 tabula ossis ischii, 2445
 tactile hair, 2037
 taenia, 2492
 taenia choroidea, 2493
 taenia of thalamus, 2494
 tag, 1551
 tail, 2259
 tail of epididymis, 607
 tail of spermatozoon, 608
 tail switch, 1297
 tail tract, 2237
 talus, 2448
 talus bone, 195
 tanocyte, 2453
 tapetum lucidum, 2454
 tarsal gland, 1258
 tarsal pad, 45
 tarsal plate, 2120
 tarsus, 2456
 tarsus, 2457
 tarsus, 2120
 taste bud, 277
 taste bud, 1915
 tattoo branding, 2458
 tattooing, 2458
 tear, 1414
 teat, 1544
 tectorial lamina, 1435
 tectorial membrane, 1612
 tectorium, 1060
 tectrix, 2483
 teeth, 852
 teeth leveling, 1758
 tela choroidea, 2459
 tela choroidea, 2460
 tela submucosa, 2421
 telencephalic cavity, 458
 telencephalon, 2484
 telocentric, 2485
 telokinesis, 2486
 telolecithal egg, 1877
 telophase, 2486
 temple, 2488
 temporal, 1863
 temporal bone, 1863
 temporal mark, 1554
 tendinous centre, 564
 tendinous cord, 692
 tendinous intersection, 1392
 tendon, 2491
 tenia, 2492
 Tenon's space, 1004
 tensor muscle of tympanic membrane,
 1715
 tensor tympani, 1715
 tentorium of cerebellum, 2490
 terminal bulb, 278
 terminal cistern, 589
 tertiary follicle, 1168
 testicle, 2501
 testicular interstitial cell, 522
 testis, 2501
 testosterone, 2502
 tetraiodothyronine, 1345
 thalamencephalon, 2446
 thalamus, 2447
 Thebesian valve, 2622
 theca cell, 488
 theca externa, 2462
 theca interna, 2463
 thick filament, 1147
 thigh, 769
 thin cannon, 835
 thin filament, 1146
 thin tubule, 2559

- third trochanter, 2495
- third ventricle, 2496
- thoracic aorta, 114
- thoracic aortic plexus, 2136
- thoracic cavity, 460
- thoracic duct, 677
- thoracic index, 1380
- thorax, 2516
- thorax, 460
- three-lobed shape, 894
- throat, 1288
- thrombocyte, 2130
- thrombopoiesis, 2541
- thymic corpuscule, 755
- thymus, 2505
- thyrocalcitonin, 327
- thyroglossal duct, 676
- thyrohyoid, 2507
- thyrohyoid membrane, 1614
- thyroid cartilage, 414
- thyroid colloid, 622
- thyroid follicle, 1169
- thyroid follicular cell, 514
- thyroid gland, 1259
- thyroid hormone, 1345
- thyroid stimulating hormone, 1346
- thyrotrope cell, 550
- thyrotropin, 1346
- thyroxine, 1345
- tibia, 2504
- tibial cochlea, 605
- tibio-tarsal angle, 99
- ticking, 2354
- tie, 1295
- tight junction, 2594
- tissue, 2464
- toe, 848
- toe, 2111
- toed-in, 1045
- toed-out, 1034
- tongue, 1477
- tonofilament, 2511
- tonsil, 2512
- tonsil of soft palate, 2513
- tonsillar crypt, 776
- tooth, 853
- tooth neck, 617
- tooth root, 2272
- tooth table, 1622
- top line length, 1528
- topcoat, 1993
- topomyosin, 2544
- torus corneus, 40
- trabecula carnea, 2524
- trabecula lienis, 2525
- trabecula septomarginalis, 2526
- trabecula splenica, 2525
- trabecular sinus, 2382
- trabecular vein, 2638
- trachea, 2529
- tracheal area, 2317
- tracheal cartilage, 415
- tracheal region, 2317
- tragus, 2527
- trans face, 380
- transitional epithelium, 978
- transitional epithelium, 963
- transverse colon, 626
- transverse palatine fold, 2333
- transverse pelvic index, 1378
- transverse process, 127
- transverse stripe, 1497
- transverse tubule, 2571
- trapezoid body, 751
- triad, 2531
- triangularity, 2532
- triangularity of the teeth, 2532
- tricolour coat, 2028
- tricolour coat, 2029
- trigeminal lemniscus, 1453
- trigeminal nerve, 1736
- triiodothyronine, 2535
- triple comb, 785

trochlea, 2538
 trochlear nerve, 1737
 trophoblast, 2540
 trophoderm, 2540
 troponin, 2545
 trot, 2546
 true black coat, 2002
 true rib, 764
 trunk, 2542
 trunk length, 1527
 TSH, 1346
 T-tubule, 2571
 tubal tonsil, 62
 tuber cinereum, 2552
 tubular gland, 1260
 tubular horn, 711
 tubular organ, 1817
 tubuloacinar gland, 1263
 tubus angiothelicus, 2555
 tuft, 1687
 tuft, 686
 tunica adventitia, 2573
 tunica albuginea, 2574
 tunica dartos, 2575
 tunica externa, 2576
 tunica media, 2579
 tunica mucosa, 1691
 tunica muscularis, 2580
 tunica nterna, 2578
 tunica serosa, 2581
 tunica submucosa, 2421
 twisted horns, 712
 two-colour coat, 1980
 two-year old, 75
 two-years old bull, 37
 tympanic cavity, 459
 tympanic membrane, 1613
 tympanic ring, 84
 tympanohyoid, 2506
 type I alveolar epithelial cell, 2158
 type I hair cell, 482
 type I pneumocyte, 2158

type II alveolar epithelial cell, 2159
 type II hair cell, 483
 type II pneumocyte, 2159

U

udder, 2583
 udder quarter, 808
 ulna, 812
 ultimobranchial gland, 1264
 umbilical artery, 181
 umbilical cord, 700
 umbilical loop, 194
 umbilical ring, 85
 umbilical vein, 2639
 umbilical vesicle, 2664
 umbo of tympanic membrane, 2584
 uncal sulcus, 899
 uncus, 2587
 undercoat, 2422
 underlying pink skin, 1547
 underneck, 2089
 undershot bite, 2214
 undifferentiated cell, 519
 unguicula, 2588
 ungula, 2589
 angular cartilage, 416
 uniform coat, 2031
 unilocular adipose tissue, 2466
 unipolar neuron, 1753
 uniting duct, 910
 unmyelinated nerve fiber, 1134
 unnatural standing posición, 1037
 upper and lower lip, 242
 upper jawbone, 1570
 upper lip, 241
 upright horns, 713
 urachus, 2599
 ureter, 2600
 ureteric column, 630
 urethral crest, 793

urethral gland, 1265
urethral lacuna, 1412
urinary bladder, 2669
urinary meatus, 1825
urinary pole, 2166
urinary space, 1002
uriniferous tubule, 2572
urophygial gland, 1266
urorectal septum, 2388
uterine cavity, 461
uterine gland, 1267
uterine tube, 2551
uterus, 2606
utrero, 2607
utricle, 2608
utriculosaccular duct, 675
utriculus, 2608
uvea, 2582
uvula, 2609

V

vagina, 2634
vaginal cavity, 462
vaginal fornix, 1190
vaginal ring, 86
vaginal rugosity, 2334
vaginal vestibule, 2667
vagus nerve, 1738
vallate papilla, 1927
vallecula of cerebellum, 2615
valve of coronary sinus, 2622
valve of foramen ovale, 2623
vane, 2670
vas capillare, 363
vasa vasorum, 2627
vascular allantoic plexus, 2293
vascular allantoic rete, 2293
vascular lacuna, 1413
vascular layer, 1077
vascular layer, 1436
vascular plexus, 2144
vascular pole, 2167
vascular space, 1413
vascular tunic, 2582
vascular-type penis, 2042
vasopressin, 1336
vein, 2635
vein valve, 2626
velum uteri, 2657
vena caval foramen, 1178
venous arch, 155
venous plexus, 2145
venous valve, 2626
venter, 2646
ventral apterium, 138
ventriculus, 1681
venule, 2652
vermis, 2658
vermis folium, 1170
vertebra, 2660
vertebral arch, 156
vertebral column, 631
vertebral foramen, 1185
verumontanum, 614
very tucked up belly, 2647
vesicula angiothelica, 2661
vesicular gland, 1268
vestibular area, 164
vestibular canal of cochlea, 989
vestibular membrane, 1615
vestibular sac, 2351
vestibular window, 2645
vestibule, 2665
vestibule of mouth, 2666
vestibulocochlear nerve, 1739
vexillum, 2670
vibrissa, 2672
vice, 2673
Vieussens' ring, 1469
vimentin filament, 1145

vinculum lingulae, 2676
 vinculum of tendons, 2677
 vinculum of the lingula, 2676
 visceral layer of serous pericardium, 1437
 visceral pericardium, 1437
 visceral peritoneum, 2081
 vitelline area, 165
 vitelline arterial plexus, 2288
 vitelline artery, 182
 vitelline layer, 1616
 vitelline membrane, 1616
 vitelline sac, 2352
 vitelline stalk, 1957
 vitelline vein, 2640
 vitelline venous plexus, 2294
 vitelline venous rete, 2294
 vitelline vessel, 2633
 vitellus, 2680
 vitreous body, 1348
 vitreous chamber, 337
 vitreous humor, 1348
 vitreous membrane, 640
 vomer, 2681
 vomer bone, 2681
 vomeronasal cartilage, 417
 vomeronasal duct, 679
 V-shaped comb, 789
 vulva, 2682

W

walk, 1944
 wall, 1932
 walnut comb, 787
 washed, 1448
 wattle, 2056
 wattle, 2358
 weak leg, 2251
 weaner, 216
 web, 1601
 web, 2670
 weight, 2092
 weight in cannon index, 1372
 wether, 387
 whisker, 250
 white adipose tissue, 2466
 white blood cell, 1456
 white coat, 1981
 white coat, 1982
 white collar, 610
 white commissure, 632
 white cream coat, 2006
 white face, 382
 white line, 1481
 white line, 2337
 white marked in the underbelly, 280
 white matter, 2424
 white muscle cell, 530
 white-muzzled, 831
 white pulp of the spleen, 2168
 white saddled coat, 1991
 white splenic pulp, 2168
 white zone, 1532
 white-footed, 331
 white-tailed, 2257
 whorl, 2298
 width between the orbits, 1444
 width of cranium, 1442
 width of face, 1439
 width of the head, 1438
 windpipe, 2529
 wing, 1
 wing of nose, 2
 with false teeth undershot, 1109
 with four white stockings, 428
 with monkey mouth, 245
 with one white stocking, 2586
 with parrot mouth, 2104
 with teeth undershot, 869
 with three white stockings, 2530

with two white stockings, 909
wither height, 54
withers, 799
wolf tooth, 858
wool, 1401
wool grease, 2419
woven bone, 1857

X

xiphoid cartilage, 418

Y

yearling, 87
yellow body, 748
yellow bone marrow, 1583
yellow coat, 1970
yellow ligament, 1458
yolk, 2684
yolk, 2680
yolk sac, 2352
young bull, 2693

Z

Z disk, 892
Z line, 1488
zebra stripe, 463
Zeis gland, 1236
zona fasciculata, 2702
zona glomerulosa, 2705
zona incerta, 2706
zona intermedia, 2707
zona pellucida, 2711
zona reticularis, 2712
zonula adherens, 2713
zonular fiber, 1137
zonule of Zinn, 2714
zoometric index, 1141
zygomatic arch, 144
zygomatic bone, 1840
zygomatic papilla, 1899
zygote, 579
zygotene, 578
zymogenic cell, 540

ÍNDICE DE DENOMINACIONES LATINAS

A

- abaxialis, 3
 abomasum, 7
 acetabulum, 10
 acromion, 19
 adenohypophysis, 26
 ala nasi, 2
 allantoamnion, 33
 allantois, 34
 allocortex, 46
 alveolus pulmonis, 51
 alveolus dentalis, 50
 amnion, 64
 ampulla coli, 66
 ampulla ossea, 69
 ampulla recti, 67
 anastomosis arteriovenosa, 71
 anastomosis subcardinalis, 72
 annexus nutritivus, 89
 ansa axillaris, 188
 ansa lenticularis, 190
 ansa peduncularis, 191
 ansa sigmoidea, 192
 ansa subclavia, 193
 ansa umbilicalis intestini, 194
 antitragus, 105
 antrum pyloricum, 108
 anulus epidermalis, 80
 anulus femoralis, 81
 anulus inguinalis, 82
 anulus preputialis, 83
 anulus tympanicus, 84
 anulus umbilicalis, 85
 anulus vaginalis, 86
 anus primitivus, 102
 aorta abdominalis, 111
 aorta ascendens, 112
 aorta descendens, 113
 aorta thoracica, 114
 aponeurosis, 128
 apparatus hyoideus, 117
 apparatus lacrimalis, 118
 apparatus suspensorius mammarius, 120
 appendices carnosae, 122
 apterium, 131
 apterium alae, 132
 apterium capitis, 135
 apterium caudale, 133
 apterium cervicale, 134
 apterium membri pelvici, 137
 apterium trunci laterale, 136
 apterium trunci ventrale, 138
 aqueductus mesencephali, 25
 arachnoidea, 139
 arbor bronchialis, 140
 arbor vitae, 141
 archicortex, 170
 archipallium, 171
 arcus alveolaris, 142
 arcus aortae, 147
 arcus arteriosus, 143
 arcus branchialis primus, 2193
 arcus branchialis secundus, 2369
 arcus costalis, 145
 arcus costalis precartilagineum, 146
 arcus dentalis, 148
 arcus dorsalis, 149
 arcus hemalis, 150
 arcus hyoideus, 151
 arcus inguinalis, 152
 arcus ischiadicus, 153
 arcus laryngeus, 154
 arcus pharyngeus primus, 2193
 arcus pharyngeus secundus, 2369
 arcus venosus, 155
 arcus vertebrae, 166
 arcus zygomatikus, 144
 area cochleae, 157
 area cribosa, 158
 area hypotalamica, 159

area intercondylaris, 160
 area paraplacentaria, 2709
 area postrema, 162
 area subcallosa, 163
 area vestibularis, 164
 area vitellina, 165
 arteria, 174
 arteria carotis, 175
 arteria coronaria, 176
 arteria hyaloidea, 179
 arteria umbilicalis, 181
 arteria vitellina, 182
 arteriola, 183
 arteriola glomerularis afferens, 184
 arteriola glomerularis efferens, 185
 atlas, 200
 atrium cordis, 204
 atrium primitivum, 206
 atrium ruminis, 205
 auricula, 1809
 auricula atrii, 208
 auris externa, 1780
 auris interna, 1781
 auris media, 1782
 axis, 210
 axis pelvis, 914

B

barba, 223
 barba cervicalis, 224
 basihyoideum, 233
 blastema mesenchymale, 253
 blastema metanephrogenicum, 254
 blastema perineale, 255
 blastocystis, 257
 blastocystis, 258
 blastoderma, 259
 blastomerus, 261
 blastula, 263

bronchulus, 287
 bronchus, 286
 bucca, 266
 bulbus aortae, 289
 bulbus glandis, 291
 bulbus oculi, 1274
 bulbus olfactorius, 293
 bulbus penis, 292
 bulbus pili, 294
 bulbus vestibuli, 295
 bulla lacrimalis, 297
 bulla tympanica, 298
 bursa adenohipophysialis, 272
 bursa synovialis, 274

C

calamus, 325
 calcaneus, 326
 calcar, 1031
 calcar metatarsium, 1030
 calculus allantoicus, 328
 calculus endometrialis, 824
 calculus gustatorius, 1915
 calvaria, 279
 camera anterior bulbi, 335
 camera posterior bulbi, 336
 camera vitrea bulbi, 337
 canaliculus lacrimalis, 347
 canalis centralis, 339
 canalis neuralis, 343
 capillus, 300
 capsula adiposa, 371
 capsula articularis, 372
 capsula otica, 375
 caput costae, 303
 caput epididymidis, 312
 caput fibulae, 317
 caput humeri, 319
 caput mallei, 316

- caput mandibulae, 305
caput ossis femoris, 315
caput phalangis, 304
caput radii, 318
caput stapedis, 314
caput tali, 310
caput ulnae, 311
carina tracheae, 384
carpus, 389
cartilago articularis, 394
cartilago arytenoidea, 393
cartilago auriculae, 395
cartilago cordis, 399
cartilago costalis, 396
cartilago cricoidea, 397
cartilago epiglottica, 405
cartilago epiphysialis, 404
cartilago incudalis, 410
cartilago interarytenoidea, 411
cartilago mallearis, 412
cartilago manubrii, 400
cartilago meatus acustici, 401
cartilago scapulae, 406
cartilago scutiformis, 407
cartilago septi nasi, 402
cartilago sesamoidea, 413
cartilago stapedicus, 408
cartilago thyroidea, 414
cartilago tubae auditivae, 398
cartilago unguularis, 416
cartilago vomeronasalis, 417
cartilago xiphoidea, 418
caruncula, 420
caruncula cutanea, 421
caruncula lacrimalis, 422
caruncula sublingualis, 423
cauda epididymidis, 607
cauda equina, 606
caverna corporis spongiosi, 430
caverna corporum cavernosorum, 431
cavitas glenoidalis, 439
cavitas orbitalis, 446
cavitas subgerminalis, 457
cavum amnii, 433
cavum articulare, 434
cavum diencephali, 436
cavum epidurale, 437
cavum hypophysis, 440
cavum laryngis, 441
cavum medullare, 442
cavum mesencephali, 443
cavum nasi, 444
cavum oris, 445
cavum pelvis, 447
cavum pericardii, 448
cavum peritonei, 449
cavum pharyngis, 438
cavum pleurae, 450
cavum pleurae, 451
cavum pleuroperitonei, 452
cavum preputiale, 453
cavum prosencephali, 454
cavum rhinencephali, 455
cavum rhombencephali, 456
cavum telencephali, 458
cavum thoracis, 460
cavum tympani, 459
cavum uteri, 461
cavum vaginale, 462
cecum, 464
cellula reticuli, 465
celoma, 467
cementum, 553
centra autonoma primarii, 568
centrum condensationis, 558
centrum ossificationis, 560
centrum ossificationis, 559
centrum tendineum, 564
centrum tendineum perinei, 565
ceratohyoideum, 2253
cerebellum, 570

- cerebrum, 571
 cervix uteri, 620
 chiasma opticum, 2254
 choana, 601
 chorda angiogenica, 695
 chorda tympani, 691
 chordae lactiferi, 699
 chordamesoderma, 693
 chorioallantois, 701
 chorion, 702
 choroidea, 731
 cilium, 2093
 cingulum, 580
 circumvolutio mesenchimale, 582
 cisterna cerebellomedullaris, 584
 cisterna chiasmatis, 588
 cisterna chily, 585
 claustrum, 597
 clavicula, 598
 clitoris, 599
 cloaca, 600
 cochlea tibiae, 605
 colliculus auricularis, 612
 colliculus rostralis, 613
 colliculus seminalis, 614
 collum omasi, 619
 collum ossis femoris, 618
 collum scapulae, 616
 colon, 623
 colon ascendens, 624
 colon descendens, 625
 colon transversum, 626
 columella, 627
 columna grisea, 629
 columna rectalis, 628
 columna ureterica, 630
 columna vertebralis, 631
 commissura alba, 632
 commissura grisea, 633
 commissura palpebrarum lateralis, 634
 commissura palpebrarum medialis, 635
 concha auricularae, 816
 concha ethmoidalis, 817
 condylus humeri, 644
 condylus occipitalis, 645
 confluens sinuum, 680
 conus arteriosus, 682
 conus insularis, 683
 cor, 688
 cor, 687
 cor sigmoideum, 689
 cor tubulare simplex, 690
 cornea, 705
 cornu, 708
 cornu ammonis, 1949
 cornu ammonis inversum, 1950
 cornu uteri, 709
 corona dentis, 728
 corona processus cornualis, 727
 corona radiata, 729
 corpus adiposum auriculare, 732
 corpus amygdaloideum, 734
 corpus callosum, 737
 corpus cavernosum clitoridis, 739
 corpus cavernosum penis, 740
 corpus ciliare, 741
 corpus costae, 742
 corpus geniculatum, 752
 corpus mamillare, 749
 corpus spongiosum penis, 746
 corpus trapezoideum, 751
 cortex cerebelli, 758
 cortex cerebri, 757
 costa fluctuans, 763
 costa spuria, 762
 costa vera, 764
 cotyledo, 767
 cranium, 770
 crena marginis solearis, 1121

crista ampullaris, 781
 crista carnea, 782
 crista galli, 790
 crista sterni, 783
 crista urethralis, 793
 crus membranaceum, 2101
 crus osseum, 2102
 crus soleae, 2100
 crypta tonsillaris, 776
 culmen, 813
 culmen, 814
 cuneus corneus, 819
 cuneus unguulae, 2275
 cupula cochleae, 821
 cupula diaphragmatis, 822
 cupula pleurae, 825
 curvatura omasi, 826
 cygotum, 579
 cysterna lymphatica primitiva, 586

D

dens, 853
 dens caninus, 854
 dens incisivus, 859
 dens lupinus, 858
 dens molaris, 864
 dens premolaris, 867
 dentinum, 868
 dermis, 871
 dermomyotomus, 872
 diaphragma, 881
 diaphysis, 880
 diastema, 883
 diencephalon, 885
 discus amnioticus, 2115
 discus articularis, 888
 discus embryonicus, 887
 discus germinativus, 891
 discus nervi optici, 1906

diverticulum nasi, 898
 diverticulum preputiale, 900
 diverticulum unci, 899
 dorsum linguae, 904
 ductulus biliferi, 649
 ductulus prostatici, 650
 ductus arteriosus, 652
 ductus choledochus, 656
 ductus cochlearis, 655
 ductus cysticus, 654
 ductus deferens, 658
 ductus ejaculatorius, 661
 ductus epididymidis, 659
 ductus hepaticus, 665
 ductus incisivus, 666
 ductus lactiferi, 664
 ductus papillaris, 672
 ductus parotideus, 673
 ductus pronephricus, 674
 ductus reuniens, 910
 ductus thoracicus, 677
 ductus thoracicus definitivus, 678
 ductus thyroglossus, 676
 ductus vomeronasalis, 679
 duodenum, 911
 dura mater, 912

E

ectoderma, 913
 embryo, 919
 eminentia iliopubica, 920
 eminentia intercondylaris, 921
 enamelum, 1001
 encephalon, 924
 endoblastus, 928
 endocardium, 925
 endoderma, 928
 endolympha, 929
 endometrium, 930

endosteum, 933
ependyma, 943
epiblastus, 944
epibolia, 945
epicardium, 1437
epiceras, 947
epicondylus, 948
epidermis, 949
epididymis, 950
epiglottis, 952
epihyoideum, 953
epiphysis, 951
epithalamus, 956
eponychium, 980
epoöphoron, 981
ethmoturbinale, 1088
exophysis ossis frontalis, 1093

F

falx cerebelli, 1200
falx cerebri, 1201
fascia, 1111
fauces, 1119
fenestra cochleae, 2644
fenestra vestibuli, 2645
fetus, 1127
fibra zonularis, 1137
fibula, 2083
filopluma, 1149
fimbria hippocampi, 1151
fimbria ovarica, 1150
fissura longitudinalis cerebri, 1157
fissura mediana, 1158
fissura mesenchimalis, 1159
fissura petrosquamosa, 1160
fissura sphenopetrosa, 1156
fissurae cerebelli, 1155
flocculus, 1161
folia cerebelli, 1422
folium vermis, 1170
folliculus lingualis, 1163
fonticulus, 1173
fonticulus cranii, 1174
fonticulus frontoparietalis, 1176
fonticulus mastoideus, 1177
fonticulus sphenoidalis, 1175
foramen magnum, 1182
foramen mandibulae, 1179
foramen mentale, 1180
foramen obturatum, 1181
foramen ovale, 1183
foramen primum, 1186
foramen sacrale, 1184
foramen venae cavae, 1178
foramen vertebrale, 1185
formatio reticularis, 1187
fornix pharyngis, 1189
fornix vaginae, 1190
fossa canina, 1191
fossa carotica, 1192
fossa condylaris, 1193
fossa ovalis, 1194
fossa pterygoidea, 1195
fossula petrosa, 1197
fovea articularis, 1202
fovea nasalis, 1203
fovea otica, 1204
foveola gástrica, 777
foveola granularis, 1206
frenulum linguae, 1207
fundus abomasi, 1171
fundus ventriculi, 1172
funiculus medullae spinalis, 697
funiculus nuchae, 696
funiculus spermaticus, 698
funiculus umbilicalis, 700

G

ganglion, 1217
 gaster, 1048
 gastrula, 1223
 gemma, 2684
 gemma bronchopulmonalis, 2685
 geniculum, 2687
 germen pili, 2690
 gingiva, 940
 ginglymus, 2692
 glandula adrenalis, 1228
 glandula bulbourethralis, 1234
 glandula lingualis, 1240
 glandula mammaria, 1241
 glandula mandibularis, 1242
 glandula parathyroidea, 1245
 glandula parotis, 1246
 glandula pinealis, 1248
 glandula salivaria major, 1250
 glandula salivaria minor, 1251
 glandula sublingualis, 1253
 glandula thyroidea, 1259
 glandula ultimobranchialis, 1264
 glandula vesicularis, 1268
 glans clitoridis, 1224
 glans penis, 1225
 globus pallidus, 1275
 glomerulus, 1276
 glomerulus, 1277
 glomus caroticum, 1278
 glomus choroideum, 1279
 glottis, 1280
 gomphosis, 1286
 gonada indifferens, 1285
 gubernaculum testis, 1296

H

habenula, 1299
 hamulus pterygoideus, 1300

haustum caeci, 1302
 haustum ceci, 1302
 helicotrema, 1304
 helix, 1303
 hematoma labyrinthici, 1305
 hematoma marginale, 1306
 hemispherium cerebelli, 1309
 hemispherium cerebri, 1310
 hepar, 1142
 hiatus aorticus, 1317
 hiatus maxillaris, 1318
 hiatus pleuroperitonealis, 1319
 hilus lienis, 1320
 hilus ovarii, 1321
 hilus pulmonis, 1322
 hilus renalis, 1323
 hippocampus, 1327
 hippomanes, 1330
 humerus, 2585
 humor aquosus, 1347
 humor vitreus, 1348
 hymen, 1324
 hypoblastus, 1326
 hypopenna, 1331
 hypophysis, 1329
 hypothalamus, 1332

I

ileum, 1349
 implantatio, 1352
 impregnatio, 1353
 impressio adrenalis, 1354
 impressio aortica, 1355
 impressio cardiaca, 1356
 impressio cecalis, 1357
 impressio esophagea, 1358
 impressio omasica, 1359
 impressio renalis, 1360
 impressio reticularis, 1361

incisura alaris, 1363
 incisura cardiaca, 1364
 incisura carotica, 1365
 incisura ischiadica, 1366
 incisura jugularis, 1367
 incus, 249
 infundibulum, 1382
 infundibulum dentis, 706
 infundibulum tubae uterinae, 1381
 ingluvies, 269
 insertio, 1384
 insula ruminis, 1385
 insula pancreatica, 1351
 integumentum commune, 1387
 intersectio tendinea, 1392
 intestinum crassum, 1394
 intestinum tenue, 1393
 intumescencia cervicalis, 1395
 intumescencia lumbalis, 1396
 iris, 1398
 isthmus prostatae, 1399
 isthmus tubae uterinae, 1400

J

jejunum, 2691
 juba, 773
 jugum alveolare, 2694
 jugum sphenoidale, 2695

L

labia oris, 239
 labium pudendi, 1402
 labium vulvae, 1402
 labrum articulare, 1406
 labrum glenoidale, 1407
 labyrinthus ethmoidalis, 1403
 labyrinthus membranaceus, 1404

labyrinthus osseus, 1405
 lacertus fibrosus, 1408
 lacuna musculorum, 1411
 lacuna vasorum, 1413
 lacus lacrimalis, 1410
 lamella rhamphothecae, 1415
 lamina alaris, 1419
 lamina chorionica, 1420
 lamina cribrosa, 1421
 lamina episcleralis, 1428
 lamina modioli, 1423
 lamina neuralis, 2119
 lamina parietalis pericardii serosi,
 1433
 lamina spiralis, 1430
 lamina tecti, 1424
 lamina tectoria, 1435
 lamina vasculosa, 1436
 lamina visceralis pericardii serosi,
 1437
 larynx, 1446
 lemniscus lateralis, 1451
 lemniscus medialis, 1452
 lemniscus trigeminalis, 1453
 lien, 236
 ligamentum accessorium ossis
 femoris, 1457
 ligamentum apicale penis, 1459
 ligamentum arcuatum ischiadicum,
 1461
 ligamentum denticulatum, 1460
 ligamentum flavum, 1458
 ligamentum longitudinale dentis, 1463
 ligamentum supraspinale, 1466
 limbus corneae, 1471
 limbus fossae ovalis, 1469
 linea anocutanea, 1479
 linea anorectalis, 1480
 linea mylohyoidea, 1485
 linea primitiva, 1487
 lingua, 1477

lingula cerebelli, 1478
 liquor amnioticus, 1491
 liquor cerebrospinalis, 1492
 lobulus, 1510
 lobulus ansiformis, 1511
 lobulus thymi, 1514
 lobus, 1501
 lobus accessorius, 1502
 lobus auricularis, 1503
 lobus caudatus, 1505
 lobus glandulae mammariae, 1506
 lobus piriformis, 1508
 lobus pyramidalis, 1507
 lobus quadratus, 1504
 lobus renalis, 1509
 lunula valvularis semilunaris, 1533
 lymphæ, 1472
 lymphocentrum, 1473
 lymphonodus, 1763
 lyssa, 1494

M

macula sacculi, 1541
 macula utriculi, 1542
 malleolus, 1543
 malleus, 1561
 mamma, 1544
 mandibula, 1548
 manubrium mallei, 1549
 manubrium sterni, 2255
 matrix germinativa, 1569
 maxilla, 1570
 meatus acusticus externus, 1572
 meatus acusticus internus, 1573
 meatus acusticus primitivus, 1574
 mediastinum, 1576
 medulla oblongata, 1581
 medulla ossium, 1582
 medulla ossium flava, 1583

medulla ossium rubra, 1584
 medulla ovarii, 1579
 medulla renis, 1585
 membrana analis, 1594
 membrana interdigittalis, 1601
 membrana oropharyngea, 1608
 membrana pupillaris, 1611
 membrana tectoria, 1612
 membrana thyrohyoidea, 1614
 membrana vitellina, 1616
 meninges, 1619
 meniscus articularis, 1620
 mesamnion, 1623
 mesencephalon, 1626
 mesenchyma, 1627
 mesenterium, 1628
 mesepididymis, 1634
 mesoblastus, 1629
 mesocolon, 1630
 mesoderma, 1631
 mesoduodenum, 1632
 mesoduodenum dorsale, 1633
 mesofuniculus, 1635
 mesogastrium, 1636
 mesoileum, 1637
 mesojejunum, 1645
 mesometrium, 1638
 mesorchium, 1640
 mesorectum, 1641
 mesosalpinx, 1642
 mesotendineum, 1643
 mesovarium, 1644
 metacarpus, 1646
 metanephros, 1650
 metaphysis, 1649
 metatarsus, 1653
 metathalamus, 1652
 metencephalon, 1654
 microcaruncula, 1655
 microcotyledo, 1657
 modiolus, 1680
 morula, 1689

musculus, 1692
 musculus arrectoris pili, 1707
 musculus biceps brachii, 1693
 musculus biceps femoris, 1694
 musculus brachialis, 1695
 musculus buccinator, 1696
 musculus cremaster, 1700
 musculus cutaneus, 1702
 musculus deltoideus, 1703
 musculus fibularis longus, 1710
 musculus iliopsoas, 1711
 musculus latissimus dorsi, 1706
 musculus longus colli, 1713
 musculus peroneus longus, 1710
 musculus popliteus, 1714
 musculus quadratus, 1697
 musculus quadriceps femoris, 1701
 musculus sphincter pupillae, 1708
 musculus stapedius, 1705
 musculus tensor tympani, 1715
 myelencephalon, 1665
 myocardium, 1670

N

neocortex, 1726
 neopallium, 1726
 nervus, 1727
 nervus abducens, 1728
 nervus accesorius, 1729
 nervus facialis, 1730
 nervus glossopharyngeus, 1731
 nervus hypoglossus, 1732
 nervus oculomotorius, 1733
 nervus olfactorius, 1734
 nervus opticus, 1735
 nervus trigeminus, 1736
 nervus trochlearis, 1737
 nervus vagus, 1738
 nervus vestibulocochlearis, 1739

neurectoderma, 1742
 neurogenesis, 1755
 neurohypophysis, 1746
 neuroporus, 1754
 nodulus lymphaticus, 1763
 nodus primitivus, 1760
 notochorda, 1768
 nucleus ceruleus, 1770

O

obex, 1776
 occiput, 1777
 oculus, 1790
 olecranon, 1783
 oliva, 1788
 omasum, 1792
 omentum majus, 1794
 omentum minus, 1795
 ontogenesis, 1797
 operculum insulae, 1805
 orbiculus ciliaris, 78
 orbita, 1807
 organogenesis, 1818
 organum orobasale, 1813
 organum spirale, 1812
 organum subcommissurale, 1815
 organum subfornicale, 1816
 os basisphenoidale, 1839
 os carpi accessorium, 1838
 os coxae, 1842
 os ethmoidale, 1844
 os frontale, 1845
 os ilium, 1846
 os incisivum, 1847
 os ischii, 1848
 os lacrimale, 1849
 os lenticulare, 1850
 os nasale, 1851
 os occipitale, 1852

- os palatinum, 1853
 os parietale, 1854
 os penis, 1855
 os pisiforme, 1838
 os presphenoidale, 1856
 os pterygoideum, 1858
 os pubis, 1859
 os rostrale, 1860
 os sacrum, 1861
 os temporale, 1863
 os zygomaticum, 1840
 ossiculum auditus, 1834
 ossificatio endochondrialis, 1835
 ossificatio perichondrialis, 1836
 ostium abdominale tubae uterinae, 432
 ostium atrioventriculare, 1820
 ostium atrioventriculare, 1821
 ostium cardiacum, 1822
 ostium cecocolicum, 1823
 ostium ileale, 1827
 ostium nasolacrimale, 1830
 ostium pyloricum, 1831
 ostium urethrae externum, 1825
 ostium urethrae internum, 1828
 ostium uteri externum, 1826
 ostium uteri internum, 1829
 ovarium, 1869
 ovarium primitivum, 1870
 ovogenesis, 1878
 ovum, 1871
 ovum centrolecithale, 1872
 ovum isolecithale, 1873
 ovum macrolecithale, 1874
 ovum mesolecithale, 1875
 ovum microlecithale, 1876
 ovum teleolecithale, 1877
- P**
- palae, 2056
 palatum, 1883
 palatum durum, 1885
 palatum molle, 1884
 palatum osseum, 1886
 palatum primitivum, 1887
 palear, 1896
 paleocortex, 1889
 palio, 1890
 pallidum, 1275
 palpebra, 1892
 pancreas, 1893
 panniculus adiposus, 1895
 papilla buccalis, 1897
 papilla conica, 1900
 papilla dermalis, 1904
 papilla duodeni major, 1910
 papilla duodeni minor, 1911
 papilla filiformis, 1912
 papilla foliata, 1913
 papilla fungiformis, 1914
 papilla gingivalis, 1918
 papilla ilealis, 1916
 papilla incisiva, 1917
 papilla labialis, 1919
 papilla lentiformis, 1920
 papilla lingualis, 1921
 papilla mammae, 1545
 papilla mammaria primitiva, 1903
 papilla nervi optici, 1906
 papilla omasi, 1907
 papilla parotidea, 1924
 papilla pili, 1898
 papilla renalis, 1925
 papilla reticuli, 1908
 papilla ruminis, 1909
 papilla unguiculiformis, 1926
 papilla vallata, 1927
 papilla zygomatica, 1899
 papillogenesis, 1928
 paraflocculus, 1930
 parametrium, 1931
 patella, 2331

- pecten ossis pubis, 1486
pediculus vitellinus, 1957
pedunculus opticus, 1958
pelvis, 2038
penis, 2039
penna, 2147
periarchicortex, 2048
perichondrium, 2052
pericranium, 2053
periderma, 2054
perilympha, 2055
perimysium, 2065
periodontium, 2074
periodus alveolaris, 2068
periodus canalicularis, 2069
periodus embryonica, 2070
periodus fetalis, 2071
periodus perinatalis, 2072
periodus pseudoglandularis, 2073
perioplum, 2075
periorbita, 2076
periosteum, 2077
peripaleocortex, 2078
peritendineum, 2079
peritoneum parietale, 2080
peritoneum viscerale, 2081
pes hippocampi, 1949
phalanx, 1104
phalanx, 1105
phalanx distalis, 1106
phalanx media, 1107
phalanx proximalis, 1108
pharynx, 1110
pia mater, 2099
pilus, 2036
pilus tactilis, 2037
pinna, 1947
placenta, 2121
placentomus, 2122
placoda lentis, 2124
placoda nasalis, 2126
placoda olfactoria, 2127
placoda otica, 2123
platysma, 2133
pleura, 2134
plexus adrenalis, 2143
plexus aorticus abdominalis, 2135
plexus aorticus thoracicus, 2136
plexus brachialis, 2137
plexus caroticus, 2138
plexus celiacus, 2142
plexus cervicalis, 2139
plexus colicus, 2140
plexus suprarenalis, 2143
plexus vasculosus, 2144
plexus venosus, 2145
plicatio pleuroperitonealis, 2187
plicatio, 2189
plumae, 2043
podotheca, 2161
pons, 2173
porta hepatis, 2181
porus gustatorius, 2178
preputium clitoridis, 2191
primordium bursae omentale, 2197
primordium cardiacum, 2195
primordium cerebellare, 2199
primordium corticale, 2196
primordium medulare, 2201
primordium musculare
 diaphragmatis, 2202
primordium tragi, 2200
primordium venae portae, 2198
processus accesorius, 123
processus anconeus, 124
processus cuneiformis, 125
processus notochordalis, 2206
processus spinosus, 126
processus transversus, 127
processus vaginalis peritonei, 2207
processus vaginalis peritonei, 2208
progenesis, 2232

proliferatio, 2216
 prominencia cardiaca, 2219
 promontorium, 2223
 pronephros, 2224
 prosencephalon, 2225
 prostata, 2226
 protuberantia allantoica, 2229
 proventriculus, 2231
 pteryla, 2234
 pteryla alae, 2235
 pteryla capitis, 2236
 pteryla caudae, 2237
 pteryla colli, 2239
 pteryla dorsi, 2240
 pteryla membri pelvici, 2238
 pudendum femininum, 2682
 pulpa dentis, 2169
 pulpa lienis alba, 2168
 pulpa lienis primaria, 2170
 pulpa lienis rubra, 2171
 pulvinar, 2242
 pulvinus dentalis, 41
 pupilla, 2249
 putamen, 2250
 pylorus, 2108
 pyramis, 2112

R

rachis pennaе, 2277
 radius, 2267
 raphe palpebralis lateralis, 2271
 raphe penis, 2270
 raphe pharyngis, 2269
 recessus cochlearis, 2281
 recessus dorsalis omentalis, 2282
 recessus opticus prosencephali, 2283
 rectrix, 2487
 rectum, 2284
 remex, 2295

ren, 2321
 residuum ectodermale corneale, 2301
 residuum intercostale, 2302
 residuum lumbare, 2303
 rete arteriosum, 2287
 rete arteriosum vitellinum, 2288
 rete mirabile, 2305
 rete originis, 2290
 rete ovarii, 2291
 rete vasculosum allantoicum, 2293
 rete venosum vitellinum, 2294
 reticulum, 2306
 retina, 2312
 rhamphotheca, 2274
 rhinencephalon, 2322
 rhombencephalon, 2328
 rictus, 2320
 rima glottidis, 1122
 rima oris, 1824
 rima pudendi, 1124
 rivus lacrimalis, 2671
 rostrum corporis callosi, 2330
 ruga palatina, 2333
 ruga vaginalis, 2334
 rumen, 2335
 ruminoreticulum, 2336

S

sacculus, 2353
 sacculus alveolaris, 2340
 saccus albuminis, 2346
 saccus allantoicus, 2339
 saccus aorticus, 2342
 saccus cecus ventriculi, 2343
 saccus cochlearis, 2345
 saccus endolymphaticus, 2347
 saccus lacrimalis, 2348
 saccus nasalis, 2349
 saccus pneumaticus, 2338

- saccus pulmonaris primitivus, 2350
saccus vestibularis, 2351
saccus vitellinus, 2352
scala tympani, 988
scala vestibuli, 989
scapha, 987
scapula, 1796
scapus pennaе, 2450
scapus pili, 2449
schindylesis, 1035
sclera, 993
sclerotomus, 994
scrotum, 995
scutellum, 990
scutum, 996
segmentum accessorium, 2364
sella turcica, 2371
septatio cloacale, 2383
septulum testis, 2389
septum aorticopulmonale, 2384
septum nasi, 2444
septum pharyngis, 2385
septum urorectale, 2388
sinciput, 283
sinus aortae, 2374
sinus lactifer, 2376
sinus lymphaticus, 2377
sinus paranasalis, 2380
solea cornea, 2414
solum pelvis osseum, 2415
somitomerus, 2417
spatium episclerale, 1004
spatium intercostale, 1006
spatium interosseum, 1008
spatium retropharyngeum, 1011
spina alaris, 1024
spina ischiadica, 1025
spina scapulae, 1027
spongioblastus, 1028
stapes, 1082
statoconium, 1040
statoconium, 1868
sternebra, 1042
sternum, 1043
stomatodeum, 262
stratum germinale, 361
stratum musculare viscerum, 356
stratum palliale, 1057
stria acustica, 1080
stylohyoideum, 1047
subiculum, 2420
substantia alba, 2424
substantia compacta, 2425
substantia corticalis, 2426
substantia gelatinosa, 2431
substantia grisea, 2428
substantia intermedia, 2429
substantia nigra, 2430
substantia spongiosa, 2427
subthalamus, 2432
sulcus calcarinus, 2433
sulcus cruciatus, 2434
sulcus ectosylvius, 2436
sulcus genualis, 2439
sulcus intestinalis, 2437
sulcus lateralis, 1154
sulcus neuralis, 2438
sustentaculum tali, 2442
sutura, 2443
symphysis, 2406
synchondrosis, 2404
syndesmosis, 2405
synostosis, 2407
synovia, 2408
syrinx, 2409

T

- tabula ossis ischii, 2445
tapetum lucidum, 2454
tarsus, 2457

tectrix, 2483
 tectum mesencephali, 2482
 tela choroidea, 2459
 tela choroidea, 2460
 tela subcutanea, 2461
 telencephalon, 2484
 tendo, 2491
 tenia choroidea, 2493
 tenia thalami, 2494
 tentorium cerebelli membranaceum,
 2490
 testis, 2501
 thalamencephalon, 2446
 thalamus, 2447
 thyrohyoideum, 2507
 tibia, 2504
 tomium mandibulare, 2509
 tomium maxillare, 2510
 tonsilla lingualis, 2514
 tonsilla palatina, 61
 tonsilla pharyngea, 60
 tonsilla tubaria, 62
 tonsilla veli palatini, 2513
 torus carpeus, 39
 torus corneus, 40
 torus digitalis, 42
 torus linguae, 2518
 torus metacarpeus, 43
 torus metatarsus, 44
 torus palatinus, 2519
 torus pyloricus, 2520
 torus tarseus, 45
 trabecula carneae, 2524
 trabecula lienis, 2525
 trabecula septomarginalis, 2526
 trachea, 2529
 tragus, 2527
 trigonum femorale, 2533
 trigonum inguinale, 2534
 trochanter major, 2536
 trochanter minor, 2537

trochanter tertius, 2495
 trochlea, 2538
 trochlea ossis femoris, 2539
 trophoblastus, 2540
 tuba auditiva, 2550
 tuba uterina, 2551
 tuber cinereum, 2552
 tuber coxae, 2554
 tuberculum genitale, 2553
 tubus angiothelicus, 2555
 tubus digestorius, 338
 tubus neuralis, 2556
 tunica albuginea, 2574
 tunica dartos, 2575
 tunica mucosa, 930
 tympanohyoideum, 2506

U

ulna, 812
 umbo membranae tympani, 2584
 uncus, 2587
 unguicula, 1221
 unguicula, 2588
 unguis mandibulare, 2596
 unguis maxillare, 2597
 ungula, 2589
 urachus, 2599
 ureter, 2600
 urethra feminina, 2601
 urethra masculina, 2602
 uterus, 2606
 utriculus, 2608
 uvula, 2609

V

vagina, 2634
 vagina notochordalis, 2614

vallecula cerebelli, 2615
 vallecula epiglottica, 2616
 vallum cutis, 2188
 valva aortae, 2617
 valva atrioventricularis dextra, 2618
 valva atrioventricularis sinistra, 2619
 valva cecocolica, 2621
 valvula foraminis ovalis, 2623
 valvula lymphatica, 2625
 valvula sinus coronarii, 2622
 valvula venae cavae, 2624
 vas capillare, 363
 vas lymphaticum, 2628
 velum uteri, 2657
 vena, 2635
 vena cava caudalis, 2636
 vena umbilicalis, 2639
 vena vitellina, 2640
 ventriculus, 1048
 ventriculus, 1681
 ventriculus dexter, 2650
 ventriculus quartus, 810
 ventriculus sinister, 2651
 ventriculus tertius, 2496
 venula, 2652

vermis, 2658
 vertebra, 2660
 vesica urinaria, 2669
 vesicula angiothelica, 2661
 vesicula umbilicalis, 2664
 vestibulum esophagi, 2668
 vestibulum oris, 2666
 vestibulum vaginae, 2667
 vexillum pennae, 2670
 vibrissa, 2672
 villus chorii, 2674
 villus intestinalis, 2675
 vinculum lingulae, 2676
 vinculum tendinum, 2677
 vitellus, 2680
 vomer, 2681
 vulva, 2682

Z

zona alba, 1532
 zona incerta, 2706
 zona paraplacentaria, 2709
 zonula ciliaris, 2714

BIBLIOGRAFÍA

Obras lexicográficas

- CASTRO MACIÁ, L. (2007): *Dicionario Xerais de sinónimos e antónimos*. Vigo : Xerais. 2ª ed.
- COSTA, ALMEIDA J.; A. SAMPAIO E MELO (dir.) (1992): *Dicionário da língua portuguesa*. Porto : Porto Editora. 6ª ed.
- DÍAZ PARDO, I.; V. F. FREIXANES; A. MASCATO (dir.) (2006): *Diciopedia do século 21*. Vigo - Sada (A Coruña) : Galaxia - Edicións do Cumio - Edicións do Castro.
- FERREIRA, A. BUARQUE DE HOLANDA (1999): *Aurélio século XXI: o dicionário da língua portuguesa*. Rio de Janeiro : Nova Fronteira.
- GARCÍA, C.; M. GONZÁLEZ GONZÁLEZ (dir.) (1997): *Diccionario da lingua galega*. Vigo : Real Academia Galega.
- GARCÍA, C.; M. GONZÁLEZ GONZÁLEZ (dir.) (2004): *Diccionario castelán-galego da Real Academia Galega*. A Coruña : Real Academia Galega - Fundación Pedro Barrié de la Maza.
- GONZÁLEZ GONZÁLEZ, M.; A. SANTAMARINA FERNÁNDEZ (dir.) (2004): *Vocabulario ortográfico da lingua galega*. A Coruña - Santiago : Real Academia Galega - Instituto da Lingua Galega
- PENA, X. A. (dir.) (2005): *Gran dicionario século 21 da lingua galega*. Vigo : Galaxia - Edicións do Cumio
- PEROZO, X. A. (dir.) (1999-): *Enciclopedia Galega Universal*. Vigo : Ir Indo.
- RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, E. (1980): *Diccionario enciclopédico gallego-castellano*. Vigo : Galaxia.
- SANTAMARINA, A. (ed.) (2003): *Diccionario de dictionarios [CD-ROM]*. [A Coruña] : Fundación Pedro Barrié de la Maza. Versión 3
- SECO, M.; O. ANDRÉS; G. RAMOS (1999): *Diccionario del español actual*. Madrid : Aguilar.
- VV. AA. (2000): *Gran dicionario Xerais da lingua*, Vigo : Xerais.
- WHITE, P. (2006): *Gran dicionario Larousse inglés-español, spanish-english*. Barcelona : Larousse

Obras terminográficas

- DAVIÑA FACAL, L. (2000-): *Diccionario das ciencias da natureza e da saúde*. A Coruña : Deputación Provincial da Coruña. [Vol. I (A-B) e II (C)].
- Dorland's Illustrated Medical Dictionary*. <http://www.mercksource.com/pp/us/cns/cns_hl_dorlands.jspzQzpgzEzzSzppdocszSzuszSzcommonzSzdorlandzSzdorlandzSzmdm-a-b-000zPzhtm>, [12/12/2007].

- EUROPEAN ASSOCIATION FOR ANIMAL PRODUCTION (1985): *Dictionary of animal production terminology in english, spanish, german and latin*. Amsterdam : Elsevier.
- FRAGA GARCÍA, H.; R. FRAGA GARCÍA; A. M. FRAGA VAAMONDE (2004): *Glosario etimológico de termos anatómicos*. A Coruña : Galinova.
- MIRÒ BALAWÉ, J.; X. FUENTES ARDERIU (1997): *Diccionario castellano-catalán-euskera-gallego de bioquímica clínica*. Barcelona : Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular.
- MIRÒ BALAWÉ, J.; X. FUENTES ARDERIU (1997): *Diccionario inglés-castellano-catalán-euskera-gallego de biología y patología moleculares*. Barcelona : Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular.
- REYES OLIVEROS, F.; C. GARCÍA GONZALEZ (dir.) (2002): *Diccionario galego de termos médicos*. Santiago de Compostela : Consellería de Educación e Ordenación Universitaria-Dirección Xeral de Política Lingüística.
- RUIBAL CENDÓN, I.; X. GARCÍA CANCELA; X. TORRES ROMAR (1988): "A avicultura", en *Vocabulario do medio agrícola*. [Santiago de Compostela] : Dirección Xeral de Política Lingüística: 101-156
- RUIBAL CENDÓN, I.; X. GARCÍA CANCELA; X. TORRES ROMAR (1988): "O gando bovino", en *Vocabulario do medio agrícola*. [Santiago de Compostela] : Dirección Xeral de Política Lingüística: 11-100
- SANDOVAL JUÁREZ, J.; A. ESCUDERO DÍEZ; J. M. MARTÍNEZ RODRÍGUEZ (1993): *Terminología Embriológica, Anatómica e Histológica Veterinaria (Mamíferos y Aves)*. Salamanca : Ed. Tesitex.
- SANJUÁN LÓPEZ, A. (1991): "Biología fundamental", en *Vocabulario das Ciencias Naturais*, Santiago de Compostela : Dirección Xeral de Política Lingüística: 9-95, 283-350
- U.S. NATIONAL LIBRARY OF MEDICINE / NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH: *Medical Dictionary*. <<http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/plusdictionary.html>>, [03/04/2008].
- VV. AA. (1986): *Merriam-Webster's Medical Dictionary*. London : Chapman & Hall Medical
- VV. AA. (1997): *Dorland. Diccionario enciclopédico de Medicina*. Madrid : Interamericana-McGraw-Hill. 28ª ed. (3ª en español).
- VV. AA. (2006): *Vocabulario panlatino de hemodinámica*. Rede Panlatina de Terminoloxía - Associazione Italiana per la Terminologia - Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee. <http://www.iliesi.cnr.it/bdt_pub/casa.php>, [02/04/2008].

Obras especializadas

- BANKS, W. J. (1993): *Applied Veterinary Histology*. St. Louis [etc.] : Mosby-Year Book. 3ª ed.

- BUXADÉ CARBÓ, C. (dir.) (1995): *Zootecnia: bases de producción animal, 1. Estructura, etnología, anatomía y fisiología*. Madrid : Mundi-Prensa.
- CLIMENT PERIS, S. [et al.] (2005): *Manual de Anatomía y embriología de los animales domésticos. Conceptos básicos y datos aplicativos*. Zaragoza : Acribia.
- CLIMENT PERIS, S.; J. A. BASCUAS (1989): *Cuadernos de anatomía y embriología veterinaria*. Madrid : Marban.
- Dieter Dellman H.; J. R. Carithers (1996): *Citology and Microscopic Anatomy*. Baltimore : Williams and Wilkins.
- DYCE K. M.; W. O. SACK; C. J. G. WENSING (1991): *Anatomía Veterinaria*. Buenos Aires: Ed. Médica Panamericana.
- EL PRE ECUESTRE S.L.L.: *El caballo de pura raza española: el PRE*. <<http://www.elpre.com/>>. [02/04/2008]
- FERNÁNDEZ RODRIGUEZ, M. [et al.] (2002): *Razas autóctonas de Galicia en peligro de extinción*. Santiago de Compostela : Consellería de Política Agroalimentaria e Desenvolvemento Rural.
- FUENTES GARCÍA, F. C.; J. M. SÁNCHEZ SÁNCHEZ; C. GONZALO ABASCAL (2000): *Manual de etnología animal, razas de rumiantes*. Murcia : DM.
- GARCÍA MONTERDE, J.G. (1997). *Embriología Veterinaria*. Córdoba : Edición do autor.
- GARTNER L. P.; J. L. HIATT (1997): *Histología: texto y atlas*. México : McGraw-Hill.
- Horse conformation*. <<http://www.gaitedhorses.net/Conformation/BodyParts.htm>>. [02/04/2008]
- INSTITUTO DA LINGUA GALEGA: *Atlas Lingüístico Galego*. Materiais inéditos correspondentes ás seccións “Fauna” e “Agricultura” do cuestionario.
- INTERNATIONAL COMMITTEE ON VETERINARY EMBRYOLOGICAL NOMECLATURE (2006): *Nomina Embryologica Veterinaria*. Ghent : Ed. Committee. 2ª ed. <http://www.wava-amav.org/Downloads/nev_2006.pdf> [02/04/2008]
- INTERNATIONAL COMMITTEE ON VETERINARY GROSS ANATOMICAL NOMECLATURE (2005): *Nomina Anatomica Veterinaria*. Hannover - Columbia - Gent - Sapporo : Ed. Committee. 5ª ed. <http://www.wava-amav.org/Downloads/nav_2005.pdf> [02/04/2008]
- INTERNATIONAL COMMITTEE ON VETERINARY HISTOLOGICAL NOMECLATURE (2006): *Nomina Histologica*. New York : Zürich & Ithaca.
- KÖNIG, H. E. (2005): *Anatomía de los animales domésticos. Texto y atlas en color*. Buenos Aires : Ed. Médica Panamericana.
- LATSHAW, W. K. (1987). *Veterinary Developmental Anatomy*. Burlington, Ontario : B. C. Decker Inc.
- NODEN, D. M.; A. DE LAHUNTA (1990) *Embriología de los animales domésticos. Mecanismos del desarrollo y malformaciones*. Zaragoza : Acribia.
- Orde do 26 de abril de 2001, pola que se fai público o estándar racial do Can de Palleiro e se crea o libro xenealóxico da raza. *Diario Oficial de Galicia*. 91: 6325-6329.

- Orde do 26 de abril de 2001, pola que se fai público o estándar racial do Perdigueiro Galego e se crea o libro xenealóxico da raza. *Diario Oficial de Galicia*. 91: 6334-6338.
- Orde do 26 de abril de 2001, pola que se fai público o estándar racial do Podengo Galego e se crea o libro xenealóxico da raza. *Diario Oficial de Galicia*. 91: 6329-6334.
- Orde do 26 de abril de 2001, pola que se fai público o estándar racial do Guicho ou Quisquelo e se crea o libro xenealóxico da raza. *Diario Oficial de Galicia*. 91: 6338-6343.
- Orde do 26 de abril de 2001, pola que se fai público o patrón da raza Galiña de Mos e se crea o rexistro da raza. *Diario Oficial de Galicia*. 91: 6323-6325.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Bovina Cachena. *Diario Oficial de Galicia*. 207: 14494-14498.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Bovina Caldelá. *Diario Oficial de Galicia*. 206: 14398-14402.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Bovina Frieiresa. *Diario Oficial de Galicia*. 207: 14498-14502.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Bovina Limiá. *Diario Oficial de Galicia*. 204: 14277-14280.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Bovina Vianesa. *Diario Oficial de Galicia*. 205: 14329-14333.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Ovina Galega. *Diario Oficial de Galicia*. 206: 14395-14398.
- Orde do 27 de setembro de 2000, pola que se aproba a regulamentación específica do Libro Xenealóxico da Raza Porcina Celta. *Diario Oficial de Galicia*. 205: 14325-14329.
- Orde do 4 de abril de 2001, pola que se establece a regulamentación específica do Libro Xenealóxico do Cabalo de Pura Raza Galega. *Diario Oficial de Galicia*. 74: 5010-5015.
- PEÑA BLANCO, F.: *Temario de etología aplicada, protección animal y etnología. Parte I. Exterior*. <<http://www.uco.es/organiza/departamentos/prod-animal/economia/aula/menu.php?tema=96>>, [02/04/2008]
- Real decreto 517/2005, do 6 de maio, polo que se modifica o Real decreto 1133/2002 do 31 de outubro, polo que se regula, no ámbito das razas equinas, o réxime xurídico dos libros xenealóxicos, as asociacións de criadores e as características

- das distintas razas. (BOE 121, do 21-5-2005). *Boletín Oficial del Estado: suplementos en galego*, 6. 01-06-2005: 909-910. <http://www.boe.es/boe_gallego/dias/2005/06/01/pdfs/A00909-00910.pdf> [02/04/2008]
- Real decreto 558/2001, do 25 de maio, polo que se regula o recoñecemento oficial das organizacións ou asociacións de criadores de cans de raza pura (BOE 142, do 14-6-2001). *Boletín Oficial del Estado: suplementos en galego*, 10. 02-07-2001: 675-701. <http://www.boe.es/boe_gallego/dias/2001/07/02/pdfs/A00675-00701.pdf> [02/04/2008]
- Real decreto 662/2007, do 25 de maio, sobre selección e reprodución de gando equino de razas puras. (BOE 142, do 9-6-2007). *Boletín Oficial del Estado: suplementos en galego*, 17. 02-07-2007: 2201-2206. <http://www.boe.es/boe_gallego/dias/2007/07/02/pdfs/A02201-02206.pdf> [02/04/2008]
- ROSS, M. H.; G. I. KAYE; W. PAWLINA (2007): *Histología: texto y atlas color con biología celular y molecular*. Madrid : Editorial Médica Panamericana. 5ª ed.
- SANUDO, C. [et al.] (1986): *Manual de diferenciación etnológica*. Zaragoza : Librería General.
- SCHWARZE E.; L. SCHRÖDER (1980): *Compendio de anatomía veterinaria: Anatomía de las aves*. Zaragoza : Acribia.
- SOTILLO RAMOS, J. L.; V. SERRANO TOMÉ (1985): *Producción animal. I, Etnología zootécnica*. Madrid : Tebar Flores.
- SUTOR, CH. (2000): *Colors & Markings*. <<http://www.equusite.com/articles/basics/basicsColors.shtml>>. [02/04/2008]
- THE FARRIER & HOOF CARE RESOURCE CENTER: *A Gallery of Hoof and Leg Conformation Diagrams and Cross-sections*. <<http://www.horseshoes.com/anatomy/equistar/equistar.htm>>. [02/04/2008].
- TORRENT MOLLEVÍ, M. (1982): *Zootecnia básica aplicada*. Barcelona : Aedos.
- TORTORA, G. J.; S. R. GRABOWSKI (2003): *Principles of Anatomy & Physiology*. New York : Willey & Sons. 10ª ed.
- YOUNG B.; J. W. HEAT (2000): *Wheater's histología funcional: texto y atlas en color*. Madrid : Harcourt. 4ª ed.