

NEU AT4 Tourniquet-System: die neue Generation

Ideal für die mono- oder bilaterale orthopädische Chirurgie und Schmerztherapie

Ob elektronisch oder pneumatisch, das neu entwickelte Tourniquet-System von Anetic Aid ist intuitiv und einfach im Gebrauch und bietet viele spezielle Sicherheitsfunktionen.

Die elektronische Version funktioniert mit einer eigenen, integrierten Luftzufuhr und macht somit eine externe Druckquelle überflüssig. Sowohl die elektrische als auch die pneumatische Version haben eine sensible Leckagenkompensationsvorrichtung sowie automatische Selbstdiagnostiktests beim Start, was bedeutet, dass sie beim Anschalten jedes Mal neu kalibriert werden.

Eine innovative zusätzliche Sicherheitsfunktion wurde für die intravenöse Regionalanästhesie (IVRA) / Bier-Block integriert:

Es ist einfach unmöglich, die Manschetten in der falschen Reihenfolge zu leeren, wodurch die Gefahr einer Freisetzung von Narkosemittel in den Rest des Körpers des Patienten bestünde.

Und natürlich ist das Tourniquet-Gerät kein in sich geschlossenes Gerät. Anetic Aid bietet eine vollständige Palette an Tourniquet-Manschetten und anderes Zubehör an.

SPECIALISING IN:

- Patient & Surgery Trolley Systems
- Operation Table Accessories
- Stainless Steel Theatre Furniture
- Surgical Instruments
- Electro-Surgical Accessories
- Tourniquet Systems
- Fibre Optic Instruments
- Service & Maintenance

Schinko Medizintechnik GmbH
 Marchfelder Straße 2, 2301 Groß-Enzersdorf
 T: +43 2249 281 70
 E: office@schinko-medizintechnik.at
www.schinko-medizintechnik.at

 **Standardmäßig**
Präzisionsgesteuerte Regler –
 benutzerfreundliche Kontrollen, einfach im Gebrauch


 **Standardmäßig**
IVRA (Bier-Block)
 verfahrenstechnische
 Führungsvorrichtung

 **Standardmäßig**
Unabhängige Anzeigen –
 Vorauswahl und tatsächliche
 Manschettendruckmessung

 **Standardmäßig**
**Automatische
 Selbstdiagnostiktests** –
 beim Start und
 durch den
 Gebrauch
 hindurch

 **Standardmäßig**
**Taste mit
 spürbarem
 Druckpunkt** –
 Aufblas-/
 Entleerungsfunktion

 **Standardmäßig**
**Automatische
 LCD-Timer** –
 Mit benutzerdefiniertem
 Alarm nach Ablauf
 einer gewissen Zeit

 **Standardmäßig**
**Quick-Release-
 Schläuche** zum
 schnellen Lösen
 fuzeinfache
 Lagerung

 **Standardmäßig**
Duales Kanalsystem –
 Betrieb mit einem
 oder zwei Kanälen

 **Standardmäßig**
**Optische und
 akustische
 Warnungen** –
 für Batterie,
 Leckagen und
 Kalibrierung

 **Standardmäßig**
**Kanäle mit
 Farbcode** –
 von den Kontrollen
 zur Manschette



Ein absolut
 luftunabhängiges
 Tourniquet-Gerät



Ein traditionelles pneumatisches
 Tourniquet-System, entweder mit
 4- oder 7-Bar-Luftzufuhr über
 Schläuche oder Pin-Index-Zylinder
 Größe E




AneticAid
 The Theatre Equipment Specialists

Wir hoffen, Sie fanden diese Informationen relevant, wenn Sie aber keine weiteren E-Mails von uns wünschen, dann antworten Sie einfach auf diese E-Mail mit „Unsubscribe“ (Abbestellen) im Betreff und wir entfernen diese E-Mail-Adresse von unserer Mailingliste