

meopatía.org



La medicina integrada, una nueva opción

El Nuevo Dia <u>www.el-nuevodia.com</u> Santa Cruz - Bolivia 23 de mayo de 2004

Esta técnica, desarrollada en Alemania, conjunciona tratamiento médico convencional con acupuntura, homeopatía, biorresonancia y láser.

La artritis reumatoidea era un tormento para Gabriela (27). Tenía las articulaciones hinchadas y adoloridas. Ya había acudido a especialistas que le habían recetado antiinflamatorios y corticoides sin ningún resultado, cuando decidió recurrir a la medicina integrada donde se le detectó la presencia de una fuerte carga tóxica. Se le aplicó un tratamiento y desapareció la hinchazón y el dolor, curándose del todo.

La medicina integrada trata enfermedades crónicas como diabetes, cáncer, artritis, alergias, sinusitis, amigdalitis y otras, conjuncionando la medicina convencional con la alternativa (acupuntura, homeopatía, auriculomedicina y neuralterapia) y con tecnología avanzada (biorresonancia, organometría funcional y láser) señala el especialista, Luis Alberto Bedregal de La Paz.

omeopatia.org

Este enfoque integral y personalizado, permite entender y tratar con eficacia enfermedades denominadas incurables sin intoxicar al paciente y sin efectos secundarios.

La organometría funcional es un procedimiento de diagnóstico que se hace con el equipo de biorresonancia, desarrollado en Alemania que neutraliza las ondas patológicas y potencia las ondas fisiológicas. El equipo parte del entendido de que todo ser vivo emite oscilaciones de tipo electromagnético y crea un campo energético a su alrededor, la máquina detecta las ondas de una enfermedad y las neutraliza, nivelando ese campo hasta conseguir un estado de equilibrio y normalidad. Este método también permite saber qué medicamento alopático u homeopático es adecuado al paciente.

También emplea el láser aplicado a puntos acupunturales de la oreja (auriculomedicina), para compensar los órganos o sistemas enfermos.

Las células emiten láser, por lo que cuando se lo aplica es como recargar las baterías celulares y ha mostrado mucha eficacia en el tratamiento de diferentes tipos de dolor.

