

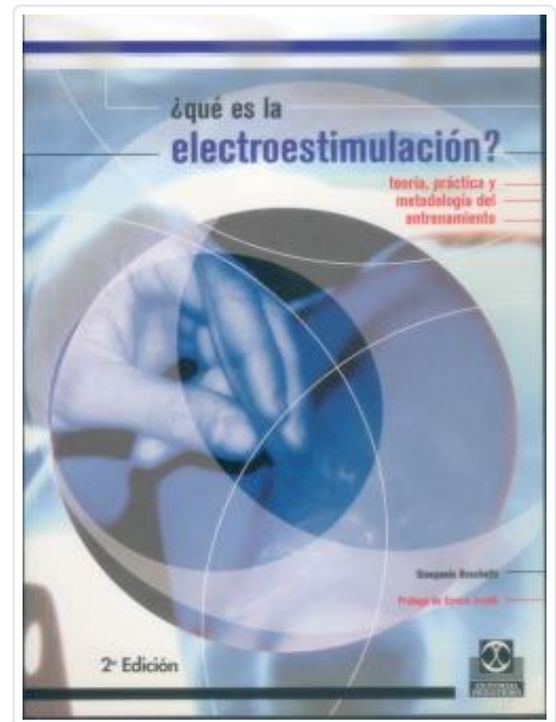


Varios; Boschetti, Gianpaolo

Qué es la electroestimulación? teoría, práctica y metodología (Color)

La transmisión de las informaciones desde el Sistema Nervioso Central hacia la periferia se produce por medio de impulsos eléctrico transportados por el tejido nervioso como si éste fuera un conductor normal. Teóricamente, este mismo mecanismo también puede ser activado utilizando un estímulo eléctrico exógeno, es decir, producido desde el exterior, en sustitución del endógeno generado por el SNC. Por ello, es necesario comprender cómo se pueden utilizar los estímulos eléctricos inducidos para contraer la musculatura estriada y cómo se pueden aprovechar estas potencialidades en al ámbito deportivo y terapéutico.

Para ello, este libro le introducirá en el mundo de la física y de la electricidad, le mostrará los efectos biológicos de una corriente eléctrica, cuándo está contraindicada la electroestimulación, cuáles son los mecanismos de contracción inducida con electroestimulación, cómo estimular directamente las fibras musculares, etc.



Editorial	Paidotribo
Colección	Entrenamiento Deportivo
Páginas	266
Tamaño	215x150x mm.
Peso	570
Idioma	Español
Tema	<Pendiente de asignación>
EAN	9788480195904
PVP	26,00 €
PVP sin IVA	25,00 €



9788480195904