Tags: Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento libro pdf download, Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento scaricare gratis, Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento epub italiano, Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento torrent, Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento leggere online gratis PDF

Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento PDF

G. Nicola Bisciotti



Questo è solo un estratto dal libro di Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: G. Nicola Bisciotti ISBN-10: 9788860282507 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3421 KB

DESCRIZIONE

Una accurata descrizione delle cause eziologiche delle lesioni muscolari precede, nella prima parte del manuale, quella dei meccanismi biologici fondamentali nei processi di riparazione tissutale. A questi fondamentali elementi introduttivi fanno seguito descrizioni accurate di alcuni argomenti ad importante e determinante valenza fisiologica, fra i quali sono da citare: l'utilizzo dei fattori di crescita nell'ambito delle lesioni dei tessuti molli; l'invecchiamento del muscolo scheletrico; il trattamento degli ematomi; i principi dell'ingegneria tissutale. Complessivamente 13 capitoli con base scientifica molto curata in abbinamento a caratteristiche di utilità pratica certa anche per la presenza di tre capitoli interamente dedicati ai protocolli riabilitativi specifici.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Le Lesioni Muscolari è un libro di Bisciotti Gian Nicola edito da Calzetti Mariucci a ... LE LESION MUSCOLARI. EZIOLOGIA, BIOLOGIA E TRATTAMENTO. bisciotti gian nicola

Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento. ... Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento. di G. Nicola Bisciotti. € 30.00 € 25.50.

Le lesioni muscolari. Eziologia, biologia e trattamento, Libro di G. Nicola Bisciotti. Sconto 15% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su ...

LE LESIONI MUSCOLARI. EZIOLOGIA, BIOLOGIA E TRATTAMENTO

Leggi di più ...