

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910139081103321 |
| Titolo | Imaging muscoloscheletrico : 100 casi dalla pratica clinica // R. Ribes, J. C. Vilanova (eds.) ; Edizione italiana a cura di Carlo Faletti, con la collaborazione di Riccardo Faletti |
| Pubbl/distr/stampa | Milan ; ; [New York], : Springer, c2012 |
| ISBN | 1-283-63328-0 9786613945730 88-470-2736-5 |
| Edizione | [1st ed. 2012.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (234 p.) |
| Altri autori (Persone) | RibesRamon VilanovaJ. C (Joan C.) FalettiCarlo FalettiRiccardo |
| Disciplina | 616.70757 |
| Soggetti | Musculoskeletal system - Imaging Ultrasonic imaging |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Description based upon print version of record. |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references. |
| Nota di contenuto | 1 Infezione e artrite -- 2 Tumori -- 3 Tendini e muscoli -- 4 Midollo osseo -- 5 Colonna vertebrale -- 6 Spalla -- 7 Gomito, polso e mano -- 8 Anca e pelvi -- 9 Ginocchio -- 10 Caviglia e piede. . |
| Sommario/riassunto | La radiologia muscoloscheletrica è una specialità che ha ampiamente incrementato le potenzialità dell'imaging grazie all'avvento di tecniche come ultrasuoni, risonanza magnetica, TC multidetettore e PET. Un radiologo che si interessi specificatamente di patologie muscoloscheletriche necessita di una buona conoscenza dell'anatomia, della fisiopatologia, delle tecniche chirurgiche ortopediche e dei progressi nelle varie modalità diagnostiche. Con ben 100 casi selezionati e rappresentativi, il volume offre un'ampia panoramica sull'imaging applicato alle più rilevanti patologie muscoloscheletriche: dall'artrite, ai tumori, dalle affezioni tendinee e muscolari, alle patologie del midollo osseo e di vari distretti. Ciascun capitolo include una parte introduttiva seguita da dieci casi illustrati e commentati da un punto di vista anatomico, fisiopatologico e radiologico, più letture consigliate |

inerenti all'argomento. Grazie al formato pratico e facilmente consultabile, questo atlante si offre a Radiologi e specializzandi quale strumento di approfondimento e aggiornamento nella pratica quotidiana, facilitando la comprensione del ruolo della diagnostica nel management delle singole patologie.
