

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
Corso di Studi in Scienze Motorie, Sport e Salute
2° Anno 2° semestre

Malattie apparato locomotore e principi di rieducazione motoria

1. Esame obiettivo ortopedico e valutazione del paziente con patologia dell'apparato locomotore
2. Patologia dolorosa della colonna vertebrale (lombalgia/lombocruralgia/lombosciatalgia)
3. Generalità sulle fratture (definizione e classificazione, principi di trattamento, complicanze) e fratture nel paziente pediatrico
4. Piede piatto e piede cavo (definizione, aspetti clinici e principi di trattamento)
5. Deformità vertebrali (definizione e principi di trattamento di scoliosi e ipercifosi)
6. Patologia articolare degenerativa
7. Generalità e lesioni traumatiche e traumatologia dello sport: contusioni, distorsioni, lussazioni, lesioni muscolari e generalità sulle lesioni traumatiche di ginocchio (lesione legamenti crociati, lesioni meniscali, patologia femoro-rotulea, distorsioni di caviglia, lesioni del tendine di Achille)
8. Patologia e lesioni traumatiche della spalla

TESTI CONSIGLIATI

- materiale didattico presentato a lezione in formato .pdf (fornito dal docente)
- Manuale di Ortopedia e Traumatologia di S. Giannini e C. Faldini (ed. Minerva Medica)
- Ortopedia e Traumatologia di P. Randelli e A. Della Valle (ed. Piccin)
- Lezioni di Clinica Ortopedica di P. Ruggeri (ed. Piccin)