

**MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE**  
**corso integrato di Patologia dell'apparato locomotore**

<b>Codice Disciplina : M0190</b> <b>Codice Corso integrato : M0069</b>	<b>Settore : MED/33</b>	<b>N° CFU: 2.50</b>
<b>Docente:</b> <b>Ceffa Remo</b>	<b>Ore : 30</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Fisioterapia Anno : II Semestre : II

Obiettivo del modulo

Fornire le conoscenze di base relativamente alle principali patologie ortopediche e traumatologiche. Trasmettere informazioni sufficienti sulle moderne procedure chirurgiche (osteosintesi, protesizzazioni articolari, ecc). L'obiettivo finale è quello di consentire lo svolgimento dell'attività fisioterapica consapevole dei progressi momenti diagnostici e terapeutici.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle fondamentali nozioni di anatomia dell'apparato locomotore.

Programma del corso

Ortopedia: malattie congenite e connatali, dell'infanzia, dell'adolescenza, degenerative, endocrine e metaboliche, infettive, neoplastiche, da sovraccarico.  
Traumatologia: patologie traumatiche muscolari, tendinee, articolari, ossee.  
Trattamenti chirurgici specifici: osteosintesi, protesi articolari, artroscopia.

Esercitazioni

Presenza di contatto diretta con mezzi di osteosintesi (placche, viti, chiodi, fissatori esterni) e protesi articolari (di anca, ginocchio, spalla).

Attività a scelta dello studente

Verifica dell'apprendimento. Ripasso di argomenti meno chiari.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Video-proiezione. Teledidattica.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-PowerPoint comprendenti schemi didattici e abbondante casistica esemplificativa (foto cliniche, radiografie, immagini operatorie).

Materiali di consumo previsti

Agli studenti viene consegnata copia cartacea dei testi proiettati.

Eventuale bibliografia

Gallinaro, Peretti, Rinaldi: Manuale di Ortopedia e Traumatologia. Ed. McGraw-Hill

Verifica dell'apprendimento

Esame finale orale sugli argomenti più importanti ai fini della professione di fisioterapista.