

TRAUMATOLOGIA
corso integrato di Patologia dell'Apparato locomotore e Terapie Fisiche

Codice Disciplina : MS0256 Codice Insegnamento : MS0288	Settore : MED/33	CFU: 1
Docente: Grassi Federico	Ore : 12	Corso di Laurea : Fisioterapia Anno : II Semestre : I

Obiettivo del modulo

Fornire le conoscenze di base sulle principali patologie traumatiche dell'apparato muscolo-scheletrico. Illustrare le più comuni forme di trattamento delle fratture sia di tipo conservativo che chirurgico. L'obiettivo finale è quello di consentire lo svolgimento dell'attività fisioterapica con la consapevolezza dei pregressi 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

Principi generali di Traumatologia scheletrica: generalità sulle fratture (classificazione, processi riparativi dell'osso, principi di terapia, complicanze); distacchi epifisari
Sistematica delle fratture: Omero, Gomito, Polso, Femore, Gamba, Fratture vertebrali
Lesioni traumatiche delle articolazioni (lussazioni ed instabilità della spalla)

Esercitazioni

Presenza di contatto diretta con i dispositivi chirurgici utilizzati in Traumatologia

Attività a scelta dello studente

Partecipazione come osservatore ad una seduta chirurgica (secondo disponibilità)

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Computer e videoproiettore

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-PowerPoint

Materiali di consumo previsti

Copie cartacee per la riproduzione di immagini proiettate e per appunti integrativi

Eventuale bibliografia

F. Grassi, U. Pazzaglia, G. Pilato, G. Zatti: “Manuale di ortopedia e traumatologia” – Ed. Masson-Elsevier

Verifica dell'apprendimento

Esame finale orale.