

COURSE SYLLABUS

Anatomy of The Locomotor System

2021-3-H4102D018-H4102D050M

Obiettivi

Condurre lo studente ad una osservazione e ad una valutazione del paziente reumatico, per poter progettare un intervento riabilitativo efficace

Contenuti sintetici

Programma esteso

Analisi degli aspetti comportamentali nel paziente in corso di malattia reumatica

Coscienza e conoscenza della malattia dal sintomo alla diagnosi al decorso della malattia

La malattia vissuta dal paziente nei diversi aspetti comportamentali

Aspettative del paziente rispetto alla malattia

VALUTAZIONE FUNZIONALE E POSTURALE: Analisi del danno primario Analisi del danno secondario (Analisi del distretto patologico; Analisi della postura; Analisi del danno secondari; Scale di valutazione (Globale e Distrettuale); Scale di valutazione del dolore; Scale di valutazione della disabilità; Scale di valutazione della qualità della vita.

VALUTAZIONE DEL DANNO SECONDARIO: Analisi della funzione motoria nel danno secondario: il modello biomeccanico; il modello neurofisiologico; il modello psicosomatico.

ANALISI DEL DOLORE NEL PAZIENTE AFFETTO DA MALATTIA REUMATICA: Valutazione del dolore nelle sue tre componenti: somatica; razionale; emotiva. Valutazione funzionale e posturale; Obiettivi terapeutici;

Cartella clinica riabilitativa; Trattamento riabilitativo; Tecniche riabilitative; Trattamento riabilitativo nei vari stadi evolutivi; Trattamento Riabilitativo di distretti articolari specifici nelle patologie artrosiche, nelle osteoporosi e nella sclerodermia.

Prerequisiti

Modalità didattica

Lezioni frontali ed esercitazioni

Materiale didattico

dispense del docente

Periodo di erogazione dell'insegnamento

secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Descritto nel syllabus dell'insegnamento

Orario di ricevimento

Su appuntamento
