

REUMATOLOGIA
Insegnamento di *Patologia dell'apparato locomotore e Terapie Fisiche*

Codice Disciplina : MS0236 Codice Insegnamento: MS0288	Settore : MED/16	CFU: 1
Docente: Pirisi Mario	Ore : 12	Corso di Laurea : Fisioterapia Anno : II Semestre : I

Obiettivo del modulo

Fornire gli elementi di base delle principali malattie reumatiche, con particolare riferimento alla fisiopatologia del danno dell'apparato locomotore e quindi della progressione in disabilità. Particolare rilievo viene pertanto dato a patologie caratterizzate da interessamento cronico e progressivo delle articolazioni. Gli elementi immunologici e le malattie sistemiche vengono trattate con lo scopo di favorire l'inquadramento globale della disciplina e fornire elementi necessari di comprensione degli aspetti peculiari della branca.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di Anatomia, Fisica, Biochimica, Patologia generale e Fisiologia.

Programma del corso

Generalità. Epidemiologia e semeiotica dell'apparato locomotore. Principali modalità di riabilitazione e terapia fisica.
Osteoartrosi. Criteri diagnostici, storia naturale, terapia
Artrite reumatoide. Sintomi, presentazione clinica, evoluzione. Misurazione della disabilità e principi di terapia.
Spondiloartriti sieronegative. Cenni generali, caratteri comuni.. Forme specifiche: spondilite anchilosante, artropatia psoriasica, artriti reattive, artriti enteropatiche.
Artriti e infezioni. Artriti infettive, incluse artriti settiche. Reumatismo articolare acuto. Altre partecipazioni in corso di patologie infettive.
Artriti da cristalli: Gotta, pseudogotta (condrocalcosi).
Fibromialgia.
Cenni sulle **connettiviti**.

Esercitazioni

non previste

Attività a scelta dello studente

non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point, blended learning con risorse on-line accessibili su DIR

Materiali di consumo previsti

non previsti

Eventuale bibliografia

Verifica dell'apprendimento

Quiz a scelta multipla sugli argomenti del corso.