

## REUMATOLOGIA

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

<b>Codice Disciplina :</b> MS0236 <b>Codice Corso integrato :</b> MS0288	<b>Settore :</b> MED/16	<b>CFU:</b> 1
<b>Docente:</b> Pirisi Mario	<b>Ore :</b> 12	<b>Corso di Laurea :</b> Fisioterapia <b>Anno :</b> II <b>Semestre :</b> II

#### 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 e s. di Reiter, artriti enteropatiche.  
**Artriti e infezioni.** Artriti infettive, Reumatismo articolare acuto. Altre partecipazioni in corso di patologie infettive  
**Artriti da cristalli:** Gotta, pseudogotta (condrocalcinosi).  
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.