



CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI REUMATOLOGIA (Prof. Alberto Cianfa)

- Principali basi anatomofunzionali e fisiopatologia delle malattie reumatiche.
- Struttura e funzioni delle articolazioni.
- Principali sintomi e segni dell'apparato locomotore nelle malattie reumatiche.
- Esame obiettivo dell'apparato locomotore.
- Diagnostica per immagini nelle malattie reumatiche.
- Terapie fisiche e termali.
- Classificazione delle malattie reumatiche.
- Reumatismi infiammatori : Artrite Reumatoide
- Spondiloartriti sieronegative : Artrite psoriasica
 - Spondilite Anchilosante
 - Sindrome di Reiter e artriti reattive
 - Artriti associate a enteropatie croniche (enteropatiche)
- Artriti croniche dell'infanzia.
- Reumatismo articolare acuto.
- Connettiviti : Lupus eritematoso sistemico
 - Sclerosi sistemica progressiva (sclerodermia)
 - Polimiosite-dermatomiosite
 - Sindrome di Sjogren
- Vasculiti.
- Polimialgia reumatica.
- Artriti infettive.
- Artriti da microcristalli: Gotta
 - Condrocalcinosi
- Osteoartrosi e altre malattie degenerative
- Polientesopatia iperostotante vertebrale
- Malattie dell'osso: Osteoporosi
 - Osteomalacia
 - Morbo di Paget
- Reumatismi extrarticolari: Sindrome fibromialgica
 - Entesopatie
 - Tendinopatie
 - Borsiti
- Affezioni neurologiche e neurovascolari : Neuropatie da compressione
 - Algoneurodistrofia