

RIABILITAZIONE NEUROLOGICA II
corso integrato di Patologia neurologica II

Codice Disciplina : M0187 Codice Corso integrato : M0068	Settore : MED/34	CFU: 1.50
Docente: Zaccala Massimo (sede di Novara – Verbania) Lamberti Gianfranco (sede di Fossano)	Ore : 20	Corso di Laurea : Fisioterapia Anno : II Semestre : II

Obiettivo del modulo:

Questo modulo ha l'obiettivo di fornire conoscenze relative al trattamento riabilitativo, ma anche ad aspetti clinici e valutativi, relativamente ad alcune patologie neurologiche.

Conoscenze ed abilità attese:

Gli studenti devono avere già acquisito conoscenze generali di neurologia ed iniziali nozioni di riabilitazione.

Programma del corso

Algodistrofia, Analisi del cammino, Chirurgia funzionale, Demenze, Disfagia, Ictus cerebrale, Miopatie, Neuropatie, radicolopatie e plessopatie, Patologie neurologiche AIDS-correlate, POA, Relazione d'aiuto in riabilitazione, Sclerosi Multipla, Sindrome da immobilizzazione, Spasticità, Traumi cranici. Riabilitazione neuropsicologica: afasia, disturbi dell'attenzione, emianopsia, aprassia, emianattenzione, memoria

Esercitazioni:

Non sono previste.

Attività a scelta dello studente:

///////

Supporti alla didattica in uso alla docenza:

Videoproiettore e computer

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point

Materiali di consumo previsti

Materiale cartaceo relativo agli argomenti trattati.

Eventuale bibliografia

Testi consigliati:

Medicina fisica e riabilitazione – Braddom – Antonio Delfino Editore

EMC, Medicina Riabilitativa

Trattato di medicina riabilitativa – Basaglia – Idelson Gnocchi

Verifica dell'apprendimento

Prova scritta con temi e domande a scelta multipla