## RIABILITAZIONE NEUROLOGICA II corso integrato di Patologia neurologica II

Codice Disciplina : M0187	Settore : MED/34	CFU: 1.50
Codice Corso integrato : M0068		
Docente:	Ore: 20	Corso di Laurea :
Zaccala Massimo (sede di		Fisioterapia
Novara – Verbania)		Anno : II
Dimanico Ugo (sede di Fossano)		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, eminattenzione, memoria.		
Esercitazioni		
non previste		
Attività a scelta dello studente		
Attività a scetta dello studente		
non previste		
Supporti alla didattica in uso alla docenza  Videoproiettore e computer.		
videoprotettore e computer.		

## Materiali di consumo previsti

Presentazioni in formato MS-Power Point.

Strumenti didattici

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.