

**RIABILITAZIONE NEUROLOGICA II**  
**corso integrato di *Patologia neurologica II***

<b>Codice Disciplina : M0187</b> <b>Codice Corso integrato : M0068</b>	<b>Settore : MED/34</b>	<b>CFU: 1.50</b>
<b>Docente:</b> <b>Zaccala Massimo</b>	<b>Ore : 20</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Fisioterapia <b>Anno : II</b> <b>Semestre : II</b>

**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**

non previste

**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.