

NEUROLOGIA CLINICA II

Insegnamento di Clinica e Riabilitazione Neurologica I

| | | |
|---|-------------------------|--|
| Codice Disciplina : MS0213 Codice Corso integrato : MS0260 | Settore : MED/26 | N° CFU: 1 |
| Docente: Comi Cristoforo (NO-VB-Fossano) | N° Ore : 12 | Corso di Laurea : Fisioterapia Anno : 2° Semestre : I |

Obiettivo del modulo:

Il modulo ha l'obiettivo di favorire l'apprendimento degli elementi essenziali di eziopatogenesi, presentazione clinica, diagnosi differenziale e trattamento delle malattie del sistema nervoso centrale, periferico e del muscolo. Particolare attenzione verrà dedicata alle indicazioni al trattamento fisioterapico.

Conoscenze ed abilità attese:

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di Anatomia, Fisiologia, e Biochimica

Programma del corso

PROGRAMMA E ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Sono previste lezioni tradizionali per la trattazione dei seguenti argomenti:

L'esame neurologico con richiami alle basi anomo-fisiologiche della neurologia
La diagnosi di sede in neurologia
Le principali sindromi neurologiche
La Sclerosi Multipla
Il morbo di Parkinson e Parkinsonismi
Altri disturbi del movimento: tremori, coree, distonie, tic, mioclono. Le demenze

Attività a scelta dello studente:

Gli studenti hanno la possibilità di assistere all'attività che i fisioterapisti svolgono presso la divisione di Neurologia. Non sono previsti crediti formativi.

Supporti alla didattica in uso alla docenza:

Videoproiettore e computer con collegamento Internet in dotazione all'aula

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point, CD-ROM interattivi e siti internet didattici.

Bibliografia

Testi consigliati:

1. Neurologia, Manuale di Apprendimento, a cura di Francesco Monaco, Centro Scientifico Editore
2. Neurology in Clinical Practice, a cura di W.G. Bradley, Butterworth-Heinemann Editore
3. Merrit's Textbook of Neurology, a cura di L.P. Rowland, Lippincott Williams and Wilkins Editore

Verifica dell'apprendimento

L'esame prevede una prova orale sugli argomenti previsti dal programma del corso.

Lo studente dovrà dimostrare di aver assimilato le nozioni di base della Neurologia, apprese durante le lezioni, in maniera adeguata ad inquadrare gli elementi principali della gestione del paziente neurologico, con particolare attenzione al trattamento fisioterapico.