

MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA **Insegnamento di Scienze neurologiche**

| | | |
|--|-------------------------|--|
| Codice Disciplina : MC071 Codice Insegnamento : MC070 | Settore : MED/34 | N° CFU: 1 |
| Docente: Cisari Carlo | Ore : 10 | Corso di Laurea : Medicina e Chirurgia Anno : V Semestre : I |

Obiettivo del modulo

Fornire conoscenze di base attinenti la Medicina Riabilitativa da applicare nella pratica clinica. Particolare riferimento alle modalità di approccio clinico alle conseguenze invalidanti delle principali menomazioni a carico dell'apparato locomotore e neurologico. Si propone inoltre di fornire conoscenze di base per affrontare problematiche di gestione dei percorsi clinici nelle invalidità acute e croniche, sulla relazione con le altre professioni sanitarie, mediche e non, e sull'utilizzo di adeguati ausili tecnici per la gestione della persona disabile.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di clinica medica, neurologia, radiologia e ortopedia-traumatologia. Queste ultime sviluppate contestualmente nello stesso corso integrato.

Programma del corso

- Definizione di medicina riabilitativa, competenze specifiche e contesto clinico-organizzativo
- Competenze professionali e gestione dei percorsi clinici delle persone disabili in fase acuta e cronico-stabilizzata
- Metodologie valutative specifiche della disciplina. Uso terapeutico dei mezzi fisici e dell'esercizio
- Diagnosi, valutazione e terapia di competenza nelle principali menomazioni a carico dell'apparato locomotore: lombalgia, cervicalgia, tendiniti, entesiti, osteoporosi, osteo-artrosi, esiti di traumi e interventi di chirurgia ortopedica
- Diagnosi, valutazione e terapia di competenza nelle principali menomazioni neurologiche: stroke, mielolesioni, lesioni nervose periferiche, sclerosi multipla
- Valutazione e terapia riabilitativa nell'incontinenza urinaria
- Descrizione e indicazioni all'uso degli ausili tecnici per il recupero delle autonomie personali e per l'assistenza alla persona
- Linee di sviluppo e di ricerca nella disciplina

Esercitazioni

Simulazione di casi clinici in aula.

Attività a scelta dello studente

Gli studenti possono frequentare la struttura clinica (con letti di degenza e attività ambulatoriale) di Medicina Riabilitativa dell'Ospedale Maggiore di Novara (SCDU Recupero e Rieducazione Funzionale) ed approfondire tematiche cliniche e di ricerca specifiche della disciplina

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e PC in dotazione all'aula.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato Power Point e filmati

Materiali di consumo previsti

Copia cartacea delle slides sugli argomenti trattati durante le lezioni.

Eventuale bibliografia**Verifica dell'apprendimento**

Valutazione e discussione di casi clinici simulati (svolta contestualmente a quella del corso di Ortopedia e Traumatologia) e prova scritta.