

MEDICINA RIABILITATIVA IN ETA' EVOLUTIVA
Insegnamento di ETA' EVOLUTIVA

Codice Disciplina : MS0339 Codice Corso integrato : MS0373	Settore : MED/34	N° CFU: 1
Docente: Rossi Giovanni (NO-VB) Tarditi Giuliani (Fossano)	N° Ore : 12	Corso di Laurea : FISIOTERAPIA Anno : III Semestre : 1

Obiettivo del modulo:

IL MODULO HA L'OBIETTIVO DI FORNIRE AGLI STUDENTI UNA PREPARAZIONE DI BASE SULLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE ED ORTOPEDICHE CHE RIGUARDANO L'ETA' EVOLUTIVA E LO SVILUPPO DEL BAMBINO. SI FORNISCONO INOLTRE NOZIONI SULLO SVILUPPO NORMALE DEL NEONATO E SULLE PRINCIPALI TAPPE DELL'EVOLUZIONE MOTORIA.

Conoscenze ed abilità attese:

NOZIONI DI ANATOMIA UMANA NORMALE E DI NEUROFISIOLOGIA

Programma del corso

**LA RIABILITAZIONE : BASI NEUROFISIOLOGICHE
LO SVILUPPO NORMALE E PATOLOGICO**

I dismorfismi dell'età evolutiva
Le paralisi ostetriche
La displasia congenita dell'anca
Il piede torto congenito
Il torcicollo congenito
La scoliosi
La paralisi cerebrale infantile
La spina bifida
Le malattie neuromuscolari

Esercitazioni:

CONFRONTI IN AULA SU CASI CLINICI

Attività a scelta dello studente:

POSSIBILITA' DI FREQUENTARE IL SERVIZIO DI RIABILITAZIONE INFANTILE

Supporti alla didattica in uso alla docenza:

VIDEOPROIETTORE E COMPUTER IN DOTAZIONE ALL'AULA

Strumenti didattici

PRESENTAZIONI IN FORMATO POWER POINT

Materiali di consumo previsti

SU RICHIESTA FOTOCOPIA CARTACEA DELLE IMMAGINI PRESENTATE

Eventuale bibliografia

LE INDICAZIONI BIBLIOGRAFICHE PER UN ULTERIORE APPROFONDIMENTO VERRANNO FORNITE DURANTE LE LEZIONI

Verifica dell'apprendimento

L'ESAME VERRA' EFFETTUATO CON PROVA ORALE SUGLI ARGOMENTI TRATTATI DURANTE IL CORSO.