

MEDICINA RIABILITATIVA IN ETÀ EVOLUTIVA
Insegnamento di *Età Evolutiva*

Codice Disciplina : MS0339 Codice Insegnamento: MS0373	Settore : MED/34	CFU: 1
Docente: Rossi Giovanni (sede di Novara – Verbania) Schiffer Riccardo (sede di Fossano)	Ore : 12	Corso di Laurea : Fisioterapia Anno : III Semestre : I

Obiettivo del modulo

IL MODULO HA L'OBIETTIVO DI FORNIRE AGLI STUDENTI UNA PREPARAZIONE DI BASE SULLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE ED ORTOPEDICHE CHE RIGUARDANO L'ETÀ 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

POSSIBILITÀ 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.