MEDICINA RIABILITATIVA IN ETA' EVOLUTIVA Insegnamento di ETA' EVOLUTIVA

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

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

Attività a scelta dello studente:

DURANTE IL CORSO.