



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Neurologia Infantile 3

2223-2-I0202D123-I0202D128M

Obiettivi

Aspetti clinici e diagnostici di alcune malattie neurologiche ad esordio infantile

Contenuti sintetici

Malformazioni a carico del SNC (2 ore)

PCI (8 ore)

Malattie dell' Unità motoria (2 ore)

Programma esteso

Malformazioni dello sviluppo del SNC (classificazione, epoca gestazionale di insorgenza, caratteristiche cliniche, approccio riabilitativo)

Malattie neuromuscolari (classificazione, eziologia e genetica, caratteristiche cliniche, modalità di diagnosi, approccio riabilitativo)

Paralisi Cerebrali Infantili (classificazione, epidemiologia, eziologia, diagnosi, sistemi di classificazione, quadri associati -in particolare disabilità intellettiva, disturbo visivo di origine centrale, disfagia- , approccio riabilitativo)

Prerequisiti

Semeiotica neurologica (sindrome piramidale, extrapiramidale, cerebellare, sindrome da sofferenza dell' unità

motoria nei diversi segmenti)
Conoscenza dello sviluppo neuropsicomotorio tipico dei primi anni di vita

Modalità didattica

In aula

Materiale didattico

Diapositive

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Test

Orario di ricevimento

A richiesta via mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
