



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Child Neuropsychiatry

2223-3-I0102D904-I0102D918M

Obiettivi

Fornire agli studenti le conoscenze sullo sviluppo neuropsicomotorio del neonato e le sue alterazioni.

Contenuti sintetici

Le tappe dello sviluppo sensoriale e motorio del neonato. I principali disturbi neuropsichiatrici dello sviluppo.

Programma esteso

Normalità e patologie del neurosviluppo nel neonato e nel primo anno di vita. Patologia ipossico ischemica. Paralisi cerebrali infantili. Paralisi ostetriche

Neonato prematuro: caratteristiche neuropsicomotorie. Complicanze maggiori e minori della nascita pretermine. Sindrome di Down.

Prerequisiti

Nessuno.

Modalità didattica

Lezioni frontali.

Materiale didattico

- BRAZELTON T. BERRY, Il bambino da 0 a 3 anni, Rizzoli, 9° ed, 2011.

Periodo di erogazione dell'insegnamento

I semestre.

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova orale

Orario di ricevimento

Su appuntamento.

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
