



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Neuropsichiatria Infantile (Bergamo)

2021-3-I0102D904-I0102D918M-T5

---

#### Obiettivi

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

#### Contenuti sintetici

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

#### Programma esteso

Normalità e patologie neurologiche nel neonato. Patologia ipossico ischemica. Malformazioni SNC Neonato prematuro: caratteristiche. Neonato prematuro: principali patologie, IVH Principali quadri neurologici del neonato prematuro. Paralisi cerebrali infantili.

#### Prerequisiti

Nessuno.

#### Modalità didattica

Lezioni frontali ed esercitazioni.

Nel periodo di emergenza COVID 19 le lezioni si svolgeranno videoregistrate asincrone

## **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 scritta con Test a risposte chiuse .

Prova orale con colloquio di discussione sullo scritto e sul programma del corso.

Nel periodo di emergenza Covid-19 gli esami saranno solo telematici. Verranno svolti utilizzando la piattaforma WebEx e nella pagina e-learning dell'insegnamento verrà riportato un link pubblico per l'accesso all'esame.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento.

---