

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

# **SYLLABUS DEL CORSO**

# **Neurologia Infantile 3**

2122-2-I0202D123-I0202D128M

#### Obiettivi

L'insegnamento si propone di sviluppare nello studente la conoscenza delle modalità di valutazione delle funzioni adattive neuropsichiatriche, e i quadri clinici delle paralisi cerebrali infantili

#### Contenuti sintetici

NEUROLOGIA INFANTILE 3: La raccolta dei dati anamnestici. Le Paralisi cerebrali infantili. Le malattie neuromuscolari. La Spina bifida

### Programma esteso

#### **NEUROLOGIA INFANTILE 3**

- ? La raccolta dei dati anamnestici e la valutazione delle funzioni adattive nelle patologie neurologiche (la videoregistrazione e gli strumenti di misura internazionali)
- ? Quadri clinici. Le paralisi cerebrali infantili forme spastiche (eziopatogenesi, diagnosi differenziale, storia naturale, forme cliniche, valutazione, prognosi e indirizzi terapeutici)
- ? Le Paralisi cerebrali infantili forme diatonico-ipercinetiche, forme atassiche (eziopatogenesi, diagnosi differenziale, storia naturale, forme cliniche, valutazione, prognosi e indirizzi terapeutici)
- ? La valutazione cognitiva del bambino con PCI
- ? Le malattie neuromuscolari: amiotrofia neurogena, distrofia muscolare (eziopatogenesi, diagnosi differenziale, storia naturale, forme cliniche, valutazione, prognosi e indirizzi terapeutici)

? Spina bifida

# **Prerequisiti**

Obiettivi dei corsi del primo anno. Obiettivi del corso di Neurologia e Neuropsichiatria Infantile

#### Modalità didattica

Lezioni frontali

Nel periodo di emergenza Covid-19 le lezioni si svolgeranno da remoto asincrono con eventi in videoconferenza sincrona

#### Materiale didattico

1. E. Fedrizzi, I Disordini dello sviluppo motorio, Piccin Ed., 2009

# Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo Semestre

# Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta: quiz a risposta singola/multipla e domande a risposta aperta breve.

Colloquio finale a discrezione del docente o su proposta dello studente in merito all'elaborato

Durante il periodo di emergenza Covid-19 l'esame verrà svolto in remoto con controllo proctoring.

#### Orario di ricevimento

Si riceve per appuntamento