

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

# **SYLLABUS DEL CORSO**

# Scienze Riabilitative 4

2223-3-I0202D114-I0202D121M

#### Obiettivi

Al termine del corso lo studente dovrà essere in grado di valutare il bambino con patologie neuropsicomotorie, adattare e modificare le tecniche riabilitative e gli interventi, rispetto alle necessità del bambino, in Terapia Neuropsicomotoria

#### Contenuti sintetici

SCIENZE RIABILITATIVE 4: Approccio al bambino con patologia neurologica

#### Programma esteso

SCIENZE RIABILITATIVE 4

Approccio al bambino con patologia neurologica: i diversi approcci e tipologie di trattamento

Il gioco in riabilitazione

### Prerequisiti

Obiettivi dei corsi del primo e del secondo anno

#### Modalità didattica

L'attività didattica sarà erogata in presenza, salvo indicazioni diverse, nazionali e/o di Ateneo, dovute al protrarsi dell'emergenza COVID-19. The teaching activity will be provided in the presence, different national and didactic indications of the University, except for the continuation of the COVID-19 emergency.

#### Materiale didattico

- 1. M. Bottos, Paralisi Cerebrale Infantile, Piccin, 2002
- 2. Bertozzi, Montanari, Mora, Architettura delle funzioni, Springer, 2002
- 3. A. Ferrari, G. Cioni, Le forme spastiche della paralisi cerebrale infantile, Springer 2005
- 4. Borelli, Neviani, Sghedoni Ovi " La fisioterapia nella Paralisi Cerebrale Infantile la funzione cammino " Ed. Springer 2014
- 5. Adriano Ferrari (a cura di) " Ricerche e terapie di frontiera nel trattamento della spina bifida Ed. Del Cerro 2005
- 6. Ferrari "Benedetti, Mori, Alboresi " L'arto superiore nella Paralisi Cerebrale Infantile" Ed Piccin 2016
- 7. Rizzolatti, Sinigaglia " So quel che fai" Rizzolatti, Sinigaglia Ed. Scienza e Idee Cortina editore 2006

#### Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo 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

# **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE