

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

### **SYLLABUS DEL CORSO**

# Semeiotica Rm Neuroradiologica

2324-2-I0303D035-I0303D052M

#### Obiettivi

Lo studente dovrà dimostrare di aver compreso le principali indicazioni cliniche agli esami RM in Neuroradiologia; dovrà inoltre possedere solide conoscenze di anatomia neuroradiologica

#### Contenuti sintetici

Il modulo si propone di fornire allo studente le principali conoscenze sulle indicazioni cliniche della Risonanza Magnetica in Neuroradiologia

#### Programma esteso

La RM in neuroradiologia:

- l'encefalo, il massiccio facciale, il lobo temporale;
- il rachide e il midollo spinale, le malattie della sostanza bianca
- ictus
- trauma
- i tumori del SNC

# Prerequisiti

Superamento dell'esame di Tecniche di Diagnostica per Immagini I

#### Modalità didattica

Lezioni frontali

#### **Materiale didattico**

"Lezioni di neuroradiologia" - Bozzao, Colonnese, Pantano; Società Editrice Esculapio, 2019

Verrà inoltre fornito materiale didattico da parte del docente

## Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

# Modalità di verifica del profitto e valutazione

#### Orario di ricevimento

Su appuntamento richiesto per mail

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE