



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Neurotraumatology

2425-5-H4101D167

---

#### Obiettivi

Apprendere le indicazioni al trattamento, le tecniche chirurgiche ed i risultati di trattamento delle principali entità anatomocliniche conseguenti al trauma cranico

#### Contenuti sintetici

Trauma cranico (grave, moderato, lieve), scale di valutazione, principali entità anatomopatologiche e loro corollario radiologico, monitoraggi intensivi della Pressione Intracranica, trattamenti

#### Programma esteso

Patofisiologia della pressione intracranica

classificazione del trauma cranico

entità anatomocliniche (radiologia)

tecniche chirurgiche

ICP monitoring

## **Prerequisiti**

Conoscenze base della neurologia, neurofisiologia e neuroanatomia

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali (didattica erogativa)

## **Materiale didattico**

Differenti articoli di revisione della letteratura

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

da concordare con il Docente  
giorgio.carrabba@unimib.it

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Frequenza al Corso

## **Orario di ricevimento**

da concordare con il Docente  
giorgio.carrabba@unimib.it

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ

---