

## SYLLABUS DEL CORSO

### **Trattamento del Danno Cerebrale Acuto in Rianimazione**

2627-5-H4101D373

---

#### **Obiettivi**

Il corso è progettato per migliorare la conoscenza e la gestione delle gravi emergenze neurologiche.

L'obiettivo è quello di fornire le informazioni essenziali necessarie per il trattamento di pazienti con grave danno cerebrale acquisito, tra cui trauma cranico, emorragia subaracnoidea ed emorragia intracranica.

#### **Contenuti sintetici**

Introduzione al trattamento delle gravi emergenze neurologiche in rianimazione

#### **Programma esteso**

Coma

Trattamento del trauma cranico grave

Trattamento delle emergenze vascolari cerebrali ischemiche ed emorragiche

Principi di neuroranimazione

#### **Prerequisiti**

dal 5 anno

### **Modalità didattica**

Lezioni frontali in modalità Webex sincrona

Discussione di casi

### **Materiale didattico**

Smith, M., Citerio, G., Kofke, W., Meyfroidt G. (2025). Oxford Textbook of Neurocritical Care. Oxford University Press.

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

Il semestre

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

Verifica della frequenza.

Test finale - Verifica interattiva a fine corso

### **Orario di ricevimento**

Su richiesta (mail [giuseppe.citerio@unimib.it](mailto:giuseppe.citerio@unimib.it))

### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ

---