

SYLLABUS DEL CORSO

Neurotraumatologia

2526-5-H4101D167

Obiettivi

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

Contenuti sintetici

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

Programma esteso

Patofisiologia della pressione intracranica

classificazione del trauma cranico

entità anatomico-cliniche (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 QUALITÁ
