



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Neurochirurgia Oncologica

1819-5-H4101D311

---

#### Obiettivi

Apprendimento delle principali patologie neuro-oncologiche e dei principi di trattamento

#### Contenuti sintetici

Descrizione delle principali patologie Neuro-Oncologiche e del loro trattamento in elezione ed urgenza.

#### Programma esteso

Tumori intra-assiali e extra-assiali: biologia e caratteristiche radiologiche dei meningiomi, gliomi, tumori pediatrici della fossa posteriore, neurinomi.

Anatomia chirurgica per sede ed istotipo.

Tecniche chirurgiche.

Outcome e prognosi

#### Prerequisiti

Conoscenza della neuroanatomia, neurobiologia e neurofarmacologia.

### **Modalità didattica**

Lezione frontale, video, case solving

### **Materiale didattico**

Pdf articoli di settore

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

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

Presenza/assenza degli studenti

### **Orario di ricevimento**

---