

## SYLLABUS DEL CORSO

### Riabilitazione e Neurochirurgia

1920-2-I0201D125-I0201D128M

---

#### Obiettivi

- presentare gli elementi caratteristici delle principali patologie di interesse neurochirurgico e dei processi di rigenerazione e riparazione del sistema nervoso.
- stimolare e favorire l'acquisizione di competenze per la gestione del progetto riabilitativo nella fase acuta e sub-acuta del post-operatorio in neuro-oncologia chirurgica, neurochirurgia vascolare, neuro-traumatologia cranica e vertebro-midollare.

#### Contenuti sintetici

#### Programma esteso

##### Principali patologie affrontate:

- tumori cerebrali,
- emorragia cerebrale,
- trauma cranio-cerebrale severo,
- trauma vertebro-midollare.

##### Valutazioni prognostiche e outcome.

##### Processi di rigenerazione e riparazione del SNC.

**Impostazione del piano riabilitativo in fase acuta e sub-acuta.**

## **Prerequisiti**

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali

## **Materiale didattico**

## **Dispense del docente**

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

primo semestre

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

Descritto nel syllabus dell'insegnamento

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento

---