

**Scheda insegnamento allegata al Regolamento didattico del CLM in Medicina e chirurgia**

---

Denominazione del corso integrato/AD: **Malattie neurologiche**

---

Carico didattico in CFU: **7**                      Anno di corso: **V**                      semestre di erogazione: **secondo**

---

Obiettivi formativi specifici: Nel corso gli studenti apprenderanno la semeiotica neurologica clinica e strumentale e la capacità pratiche di esecuzione dell'esame neurologico, nonché l'interpretazione dei referti di neurofisiologia clinica e neuroradiologia. Le conoscenze acquisite dagli studenti sulla diagnostica strumentale e di laboratorio ne consentiranno l'utilizzo anche nella diagnosi differenziale di patologie neurologiche, comprendendone le indicazioni ed i limiti. Le conoscenze in merito alle malattie neurologiche, integrandosi con le conoscenze già acquisite sulla struttura e sul funzionamento del sistema nervoso, consentiranno la comprensione delle terapie farmacologiche e chirurgiche e di neuroradiologia interventistica utilizzate per la cura di patologie neurologiche e nella diagnostica per immagini del sistema nervoso. Nel corso sarà inoltre acquisita la conoscenza degli elementi necessari per la corretta formulazione di una prognosi funzionale e per una pianificazione di programmi di riabilitazione che consentiranno allo studente di riconoscere le indicazioni a trattamenti chirurgici e riabilitativi in pazienti con patologie neurologiche.

---

**Articolazione in moduli**

<i>Denominazione</i>	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>
<b>Neurologia</b>	MED/26	4
<b>Neurochirurgia</b>	MED/27	1
<b>Neuroradiologia</b>	MED/37	1
<b>Neuroriabilitazione</b>	MED/34	1

---

Modalità di verifica                      esame  
Lingua di insegnamento              italiano  
Propedeuticità                            per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato lo studente dovrà aver sostenuto tutti gli esami del terzo anno e l'esame di Farmacologia e tossicologia clinica.

---

Note: