

Corso Integrato	Neurologia e Neurochirurgia MED/26
Anno di Corso	4
Modulo	Tirocinio MED/26
CFU	1
Ore	25
Obiettivi	Il tirocinio di Neurologia permette allo studente di valutare mediante l'apprendimento dell'esecuzione dell'esame obiettivo orientato all'apparato neurologico quali siano i principali sintomi e segni clinici con cui più frequentemente si presentano all'osservazione del medico le patologie a carico dell'apparato neurologico, compresa la diagnosi differenziale in corso di demenza, malattia di Alzheimer, malattia di Parkinson, Sclerosi Multipla, epilessia, malattie cerebrovascolari, ecc. In quest'ottica risulta imprescindibile al fine di un corretto approccio saper interpretare in maniera adeguata i parametri laboratoristici e i reperti della diagnostica strumentale e degli esami di imaging che permettano di valutare l'evoluzione del quadro clinico e orientare alla scelta della terapia opportuna.
Abilità	Dopo aver assistito essere in grado di descrivere le fasi di una procedura operatoria neurochirurgica. Saper fare assistiti <ul style="list-style-type: none"> • Approccio al paziente con trauma cranico; Sapere fare in autonomia: <ul style="list-style-type: none"> • Approccio clinico al paziente con malattia cerebro vascolare; • Approccio clinico al paziente con sclerosi multipla ed altre malattie demielinizzanti; • Approccio clinico al paziente con malattie neurodegenerative (demenza ecc), • Approccio clinico al paziente con malattie del muscolo e del nervo.

Abilità gestuale/relazionale	Dopo aver osservato saper descrivere	Saper fare assistiti	Saper fare in autonomia
Approccio clinico al paziente con malattia cerebro vascolare			X
Approccio clinico al paziente con sclerosi multipla ed altre malattie demielinizzanti			X
Approccio clinico al paziente con malattie neurodegenerative (demenza ecc)			X
Approccio clinico al paziente con malattie del muscolo e del nervo			X
Approccio al paziente con trauma cranico	X		
Assistere ad una seduta operatoria	X		