

Principali informazioni sull'insegnamento	
Titolo insegnamento	NEUROCHIRURGIA
Corso di studio	Corso Integrato: SCIENZE BIOLOGICHE E PSICOLOGICHE Corso di Laurea in TECNICHE DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA
Crediti formativi	12 ORE FRONTALI = 1 CFU
Denominazione inglese	NEUROSURGERY
Obbligo di frequenza	SI
Lingua di erogazione	ITALIANO

Docente responsabile	Nome Cognome	Indirizzo Mail
	Prof.ssa Raffaella Messina	raffaella.messina@uniba.it

Dettaglio credi formativi	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
	NEUROSCIENZE	MED/27	12 ore 1 CFU

Modalità di erogazione	
Periodo di erogazione	Il semestre A.A. 2020-2021
Anno di corso	I anno – II semestre
Modalità di erogazione	DIDATTICA ONLINE (attualmente fino a nuove disposizioni)

Organizzazione della didattica	
Ore totali	12
Ore di corso	12
Ore di studio individuale	

Calendario	
Inizio attività didattiche	Marzo - Giugno
Fine attività didattiche	

Syllabus	
Risultati di apprendimento previsti	<ul style="list-style-type: none"> PREREQUISITI: Lo studente deve possedere conoscenze di anatomia umana e fisiologia del sistema nervoso centrale, periferico e neurovegetativo.

Contenuti di insegnamento	<ul style="list-style-type: none"> • Idrocefalo • Ipertensione endocranica • Emorragie cerebrali spontanee e malformazioni cerebrali vascolari • Tumori primitivi e secondari del sistema nervoso centrale e periferico • Traumi cranici chiusi e penetranti e complicanze emorragiche del trauma cranico • Lesioni vertebro-midollari post-traumatiche
---------------------------	---

Testi di riferimento	H. Greenberg. Handbook of Neurosurgery. 8° Edizione Thieme
Metodi didattici	Presentazioni in formato ppt delle lezioni
Metodi di valutazione	Orale. Tuttavia eventuali prove scritte potranno essere concordate di volta in volta con il docente.
Criteri di valutazione	<p>La verifica dell'apprendimento avviene attraverso una prova orale, in presenza ovvero su piattaforma Teams. Gli argomenti delle domande sono pertinenti alle tematiche svolte durante le lezioni del corso, ma non possono prescindere da conoscenze di anatomia e fisiologia del sistema nervoso.</p> <p>Scopo della verifica è quello di evincere il livello delle conoscenze specifiche raggiunto dallo studente e valutare la sua capacità di orientarsi nella diagnosi e trattamento delle patologie studiate. La valutazione dell'esame di profitto sarà espressa in 30/esimi, la lode potrà essere conferita a discrezione del Presidente della commissione d'esame.</p>