

SCHEMA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2018-2019

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI "Neurofisiopatologia"
DEL CORSO DI STUDIO: LM67**

NOMERO DI CREDITI: 4

SEMESTRE : II

COGNOME E NOME DOCENTE: Sacco Simona

ORARIO DI RICEVIMENTO: dal lunedì al venerdì previo appuntamento via e-mail

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Edificio Coppito 2, III piano, corridoio B, stanza B-4-14

N. TELEFONO (eventuale): 0862433561

E-MAIL: simona.sacco@univaq.it

1	Obiettivi del Corso	Il corso ha lo scopo di fornire nozioni relative ai processi patologici che riguardano il sistema nervoso centrale e periferico e relative alle patologie muscolari di competenza neurologica.
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	Fisiopatologia del sistema motorio Fisiopatologia del sistema sensitivo e dei sistemi sensoriali Fisiopatologia della funzione visiva Fisiopatologia dei disturbi cognitivi Disfunzioni neurovegetative Il coma ed i disturbi della coscienza Cenni relativi alle principali patologie neurologiche (neoplasie, epilessie, malattie cerebrovascolari, demenza, sindromi extrapiramidali, malattie demielinizzanti, malattie neuromuscolari, meningiti ed encefaliti, polineuropatie e disturbi dei nervi periferici, malattie muscolari, cefalee)
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	Sono richieste conoscenza relative all'anatomia del sistema nervoso, al normale funzionamento del sistema nervoso e la neurofisiopatologia delle alterazioni del sistema nervoso.
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Quiz scritti a risposta multipla Prova orale
5	Materiale Didattico	LIBRI DI TESTO: - GIAN CAMILLO MANZONI, PAOLA TORELLI. NEUROLOGIA. SOCIETÀ EDITRICE ESCULAPIO - LORENZO PINESSI, SALVATORE GENTILE, INNOCENZO RAINERO. NEUROLOGY BOOK. EDI ERMES - GIORGIO SANDRINI, ROBERTO DATTOLA. COMPENDIO DI NEURORABILITAZIONE. VERDUCI EDITORE