

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI "Neurologia"
DEL CORSO DI STUDIO:**

NOMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE : annuale

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@cc.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 Neoplasie Epilessie Malattie cerebrovascolari Demenze

		<p>Sindromi extrapiramidali</p> <p>Malattie demielinizzanti</p> <p>Malattie neuromuscolari</p> <p>Meningiti ed encefaliti</p> <p>Polineuropatie e disturbi dei nervi periferici</p> <p>Malattie muscolari</p> <p>Cfalee</p>
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	<p>QUIZ SCRITTI A RISPOSTA MULTIPLA</p> <p>PROVA ORALE</p>
5	Materiale Didattico	<p>LIBRI DI TESTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GIAN CAMILLO MANZONI, PAOLA TORELLI. NEUROLOGIA. SOCIETÀ EDITIRICE ESCULAPIO - LORENZO PINESSI, SALVATORE GENTILE, INNOCENZO RAINERO. NEUROLOGY BOOK. EDI ERMES - - GIORGIO SANDRINI, ROBERTO DATTOLA. COMPENDIO DI NEURORABILITAZIONE. VERDUCI EDITORE