

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD MED/48

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: D1110 - SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEUROPSICHIATRICHE E RIABILITATIVE

CORSO INTEGRATO: D4296 - METODOLOGIE PROFESSIONALIZZANTI NELL'AMBITO DELLA NEUROFISIOPATOLOGIA

DEL CORSO DI LAUREA: CLM SCIENZE Professioni sanitarie tecniche diagnostiche

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Annuale II anno

COGNOME E NOME DOCENTE: PISTOIA Francesca.

ORARIO DI RICEVIMENTO: Lunedì 11.00-12.00

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Coppito II, stanza A1.16

N. TELEFONO (eventuale): 0862.433537

E-MAIL: francesca.pistoia@univaq.it

1	Obiettivi del Corso	Conoscenza delle principali metodiche (cliniche e strumentali) per la valutazione del paziente neurologico e psichiatrico. - Acquisizione degli elementi di base per la stesura di piani assistenziali e riabilitativi e la valutazione degli obiettivi raggiunti
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	- Principali centri e vie nervose, funzione motoria, sensitiva, equilibrio statico e dinamico. Principali patologie neuropsichiatriche. - Approccio all'utente complesso: procedure infermieristiche e riabilitative nell'ambito del management sanitario. - Assistenza multidisciplinare al paziente neurologico e psichiatrico. - Pianificazione dei percorsi infermieristici, assistenziali e riabilitativi. - Tecniche neuropsicologiche, neurofisiologiche e di neuroimaging utili a fine diagnostico, prognostico e riabilitativo. - Utilità degli esami strumentali in rapporto alle singole patologie e alle esigenze di specifiche figure professionali in ambito sanitario.
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	Conoscenza di base delle principali patologie e menomazioni oggetto dell'intervento assistenziale e riabilitativo. 4
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Esame orale
5	Materiale Didattico	GIORGIO SANDRINI, ROBERTO DATTOLA. COMPENDIO DI NEURORIABILITAZIONE. VERDUCI EDITORE MATERIALE SCIENTIFICO FORNITO DAL DOCENTE