

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD MED/48

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: D0323 - METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE 2

**CORSO INTEGRATO: D0315 - METODOLOGIA DELLA RIABILITAZIONE
DEL CORSO DI LAUREA: L/SNT2 FISIOTERAPIA**

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Primo Semestre

COGNOME E NOME DOCENTE: CIANCARELLI Irene

ORARIO DI RICEVIMENTO: PER APPUNTAMENTO

SEDE PER IL RICEVIMENTO: STUDIO DEL DOCENTE –EDIFICIO DELTA SEI –OSPEDALE SAN SALVATORE

N. TELEFONO (eventuale):

E-MAIL: irene.ciancarelli@univaq.it

1	Obiettivi del Corso	Promuovere la conoscenza della programmazione e gestione dei protocolli riabilitativi, della valutazione neuromotoria globale, del ruolo e dei compiti dell'equipe multidisciplinare, dei profile assistenziali in riabilitazione e della metodologia di riabilitazione delle patologie neurologiche
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	Codice Deontologico dei Fisioterapisti Definizione e cenni programmatici della Riabilitazione Obiettivi del processo riabilitativo Prog etto riabilitativo a breve, medio e lungo termine Programma riabilitativo per le patologie neurologiche Definizione di Equipe Multidisciplinare: ruoli delle diverse figure sanitarie coinvolte nell'iter riabilitativo con particolare riferimento al ruolo del fisioterapista Profili assistenziali di riabilitazione in Italia ICIDH e Classificazione internazionale delle menomazioni, disabilità ed handicap Valutazione neuromotoria globale Valutazione del tono e del trofismo muscolare Valutazione delle sensibilità superficiali e profonde Valutazione della forza muscolare segmentale Valutazione della coordinazione e dell'equilibrio Valutazione delle lesion i del I e II motoneurone

		<p>Valutazione della deambulazione e dello schema del passo</p> <p>Protocollo riabilitativo dell'ictus cerebrale acuto e cronico</p> <p>Protocollo riabilitativo del morbo di Parkinson</p> <p>Protocollo riabilitativo della sclerosi multipla</p> <p>Protocollo riabilitativo delle polineuropatie</p> <p>Gestione del paziente con sindrome da allettamento</p> <p>Principali scale di valutazione adottate in neuroriabilitazione</p> <p>L'esito dell'apprendimento è focalizzato sull'apprendimento della metodologia della riabilitazione globale e neuromotorio</p>
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	Anatomia Umana, Fisiologia, Chinesiologia Lezioni frontali
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	ESAME ORALE
5	Materiale Didattico	<p>N. Basaglia. Progettare la riabilitazione. Edi Ermes</p> <p>M. Menichetti. Riabilitare in ospedale - profili di assistenza. Edi Ermes</p> <p>R. Greenwood, M.P. Barnes, T.M. McMillan, C.D. Ward. W Riabilitazione delle malattie neurologiche. UTET</p>