

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2018-2019
SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI : METODI DI RIABILITAZIONE IN ETA' EVOLUTIVA
 DEL CORSO DI STUDIO: FISIOTERAPIA**

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE : SECONDO

COGNOME E NOME DOCENTE: GALEOTA PIERA

ORARIO DI RICEVIMENTO: GIOVEDI' DALLE 12 ALLE 14 (appuntamento da concordare)

SEDE PER IL RICEVIMENTO: OSPEDALE, edificio L5, Primo Piano.

N. TELEFONO: 3498020050

E-MAIL: piera.galeota@univaq.it

1	Obiettivi del Corso	Conoscenza delle tappe fondamentali dello sviluppo psicomotorio del bambino. Apprendimento dei criteri valutativi relativi ai disturbi di sviluppo ed alle paralisi cerebrali infantili. Studio delle linee guida per il trattamento riabilitativo in età evolutiva e dei più avanzati sistemi di rieducazione nei bambini affetti da paralisi cerebrale infantile.
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	Lo sviluppo psicomotorio del bambino. Le paralisi cerebrali infantili. La riabilitazione dei bambini affetti da P.C.I: le linee-guida. La CARE del neonato prematuro ed il follow up neonatologico. Il SETTING nella riabilitazione in età evolutiva.
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	Conoscenza di base di anatomia, fisiologia, neurologia. Nozioni di neuropsichiatria infantile, conoscenza delle tecniche basilari della medicina riabilitativa in età evolutiva.
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	ESAMI ORALI INDIVIDUALI.
5	Materiale Didattico	<ul style="list-style-type: none"> - Slides fornite dal docente - Fotocopie fornite dal docente - E. Fedrizzi "I disordini dello sviluppo Motorio" PICCIN