

## SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD MED/39

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: D0459 - NEUROPSICHIATRIA INFANTILE**

**CORSO INTEGRATO: D0458 - NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E RIABILITAZIONE IN ETA' EVOLUTIVA**

**DEL CORSO DI LAUREA: L/SNT2 FISIOTERAPIA**

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Secondo Semestre

COGNOME E NOME DOCENTE: TOZZI Elisabetta

ORARIO DI RICEVIMENTO: il ricevimento è su appuntamento previa mail

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Ed delta 6 stanza 232

N. TELEFONO (eventuale): 0862-368510 ( solo per comunicazioni urgenti)

E-MAIL: [elisabetta.tozzi@univaq.it](mailto:elisabetta.tozzi@univaq.it)

|   |   |  |
|---|---|--|
| 1 | <b>Obiettivi del Corso</b>                                      | “Neuropsichiatria infantile “ Corso integrato: Neuropsichiatria infantile e riabilitazione età evolutiva CL di Fisioterapia Prevenzione e fattori di rischio prenatale, perinatale e postnatale ; la prematurità; Sviluppo e maturazione del SNC; La valutazione neurologica e funzionale del neonato e del lattante; Il concetto di motricità spontanea del neonato e la maturazione . Malformazioni del Sistema Nervoso Centrale -Idrocefalo e spina bifida;I traumi da parto :cefaloematoma, paralisi del plesso brachiale, paralisi del faciale , traumi scheletrici.L’ encefalopatia ipossicoischemica neonatale e del pretermine. Le Paralisi Cerebrali Infantili ( classificazione, etiologia, linee guida del percorso assistenziale) ; Il Ritardo mentale. L’autismo.Le disprassie evolutive; le atassie;le epilessie Le cefalee<br>Il terapeuta deve poter acquisire i concetti fondamentali sulla maturazione e sviluppo del sistema nervoso centrale e le noxae patogene che possono alterarne la normale evoluzione |
| 2 | <b>Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento</b>         | Acquisizione del concetto di maturazione e sviluppo del SNC<br>Avere una conoscenza delle paralisi cerebrali infantili secondo i nuovi concetti di revisione delle linee guida internazionali del 2013   |
| 3 | <b>Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento</b> | <b>Anatomia e fisiologia del SNC Maturazione e sviluppo del SNC Significato della riabilitazione in età evolutiva.</b>   |
| 4 | <b>Metodi e criteri di valutazione e verifica</b>               | COLLOQUIO ORALE  |
| 5 | <b>Materiale Didattico</b>                                      | TESTO: NEUROPSICHIATRIA INFANTILE DI R. MILITERNI ED 2004 ; V ED 2015 IDELSON GNOCCHI  |