Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus



Università di Pisa

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E RIABILITAZIONE II

ANDREA GUZZETTA

Academic year 2017/18

Course TERAPIA DELLA NEURO E

PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TERAPISTA DELLA NEURO E

PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ

EVOLUTIVA)

Code 260FF

Credits 6

ModulesAreaTypeHoursTeacher(s)NEUROPSICHIATRIAMED/39LEZIONI24ANDREA GUZZETTAINFANTILE

SCIENZE TECNICHE E MED/48 LEZIONI 24 ROBERTA DI PIETRO NEUROPSICHIATRICHE

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso lo studente avrà acquisito conoscenze:

sulle principali disabilità neurologiche dell'età evolutiva: Paralisi cerebrali Infantili, Disturbi Neuromuscolari, epilessie, malattie
neurodegenerative e progressive, disabilità intellettiva, disturbi specifici dell'apprendimento, disturbi del linguaggio e della
comunicazione, disprassia e disturbo della coordinazione motoria.

Modalità di verifica delle conoscenze

 Per l'accertamento delle conoscenze saranno svolte delle prove in itinere utilizzando test e/o incontri tra il docente e il gruppo di studenti che sviluppa il progetto

Capacità

A conclusione del corso lo studente saprà:

- orientarsi nella diagnosi differenziale delle malattie neuropsichiatriche;
- identificare i principali strumenti di valutazione funzionale nelle diverse patologie del sistema nervoso;
- lo studente sarà in grado di svolgere una ricerca e analisi delle fonti.

Modalità di verifica delle capacità

- Saranno svolte attività pratiche per la ricerca delle fonti attraverso l'utilizzo di noti database;
- Saranno presentati casi clinici reali e simulati per la verifica delle capacità dello studente.

Comportamenti

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus

Università di Pisa

- · paralisi cerebrali infantili;
- · disturbi neuromuscolari;
- · epilessie;
- malattie neurodegenerative e progressive;
- disabilità intellettiva:
- · disturbi specifici dell'apprendimento;
- · disturbi del linguaggio e della comunicazione;
- · disprassia e disturbo della coordinazione motoria;
- aspetti generali della riabilitazione neuromotoria.
- PROGRAMMA DR.SSA DI PIETRO
- · L'intervento riabilitativo motorio nelle PCI:
 - Definizioni terminologia riabilitativa
 - Ambiti e finalità requisiti dell'intervento
 - Fasi dell'intervento

La formulazione del progetto riabilitativo

- La valutazione funzionale: finalità e strumenti
- Prognosi funzionale
- Definizione del progetto e del programma, obiettivi e verifiche

La progettazione della seduta di trattamento

- Strumenti, ruoli, proposte, esercizio

La funzione manuale

Le problematiche riabilitative

- -nelle diverse forme di PCI (Tetraplegia, Diplegia, Emiplegia)
- -nelle forme discinetiche
- -nelle forme atassiche

Il trattamento post- chirurgia ortopedica funzionale

Sistemi di postura e ausili per la statica eretta e la deambulazione

- Simulazione dei progetti rieducativi

Bibliografia e materiale didattico

- Fondamenti di Riabilitazione in Età Evolutiva. A cura di D. Valente Carrocci Faber 2009.
- Compendio di Neuroriabilitazione Sandrini e R.Dattola (Ed.) Verduci Editore, Roma, 2012.
- Manuale di Neuropsichiatria InfantileFabbro. Carrocci editore, Roma, 2012
- Militerni Neuropsichiatria Infantile V° edizione Idelson-Gnocchi 2015
- TESTI PROGRAMMA DR.SSA DI PIETRO
- Proposte riabilitative nelle paralisi cerebrali infantili di Adriano Ferrari- Ed. Del Cerro.

I disturbi dello sviluppo motorio. Ermellina Fedrizzi, ed. Piccin.

Modalità d'esame

ESAMI DR.SSA DI PIETRO

visione di un filmato clinico con prova scritta su domande aperte

Ultimo aggiornamento 08/03/2018 11:07