

MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE

Docente	Prof. ARMANDO TIRELLI
Anno	2° anno
Corso di studi	LAUREA TRIENNALE IN TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITA' IN ETA' EVOLUTIVA
Tipologia	Fondamentale
Crediti	DUE
SSD	MED/33
Anno Accademico	2013/2014
Periodo didattico	Primo semestre
Propedeuticità	NESSUNA
Frequenza	OBBLIGATORIA
Modalità di esame	ORALE
Sede	NAPOLI
Orario lezioni	Lezioni: SETTEMBRE-GENNAIO
Appelli di esame	FEBBRAIO/MARZO/GIUGNO/LUGLIO/SETTEMBRE
Orario di ricevimento	MERCOLEDI' 12.30 – 14.00
Organizzazione della didattica	Lezioni frontali
Risultati di apprendimento previsti	Raggiungimento degli obiettivi in relazione alle nozioni ed aile applicazioni delle stesse in campo professionale
Programma	Le funzioni motorie Paralisi Cerebrali Infantili: Problematiche ortopediche nelle patologie neuromotorie dell'età evolutiva Mielomenongocele L'atrofia Muscolare Spinale (la postura assisa ed i sistemi posturali) Anatomo-fisio-patologia del piede Cenni di cinesiterapia (passiva, attiva, massoterapia, idrocinesiterapia) L'analisi del cammino
Testi consigliati e bibliografia	APPUNTI DELLE LEZIONI; R. Militeri: Neuropsichiatria infantile. 3^ Ed. Idelson Gnocchi PARALISI CEREBRALI INFANTILI Approccio clinico e riabilitativo Autori VertucciP. Scuccimarra G. Ed. Istituto Antoniano - Ercolano

Curriculum docente

Dal 27.02.82 (decorrenza giuridica 01.08.1980) ha ricoperto la carica di Ricercatore Universitario Confermato presso la I^ Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli. Attualmente ricopre la carica di Professore Aggregato, Med 33, presso il Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico-Chirurgiche ed Odontoiatriche della Seconda Università degli Studi di Napoli. Svolge attività assistenziale con le funzioni di aiuto presso la I^ Clinica Ortopedica.

Attività didattica

Scuola di Specializzazione in Ortopedia: insegnamento di "Tecniche chirurgiche speciali"

Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione

Insegnamento di Medicina Fisica e Riabilitazione (Lesioni Neuro – Ortopediche)

Corso di Laurea di Fisioterapista

Corso integrato di Riabilitazione motoria speciale: Protesiologia ed Ortesiologia,

Corso integrato di Metodologia generale della Riabilitazione motoria e cinesiologia: Cinesiologia,

Corso di Laurea di Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva

Corso integrato di Medicina fisica e riabilitativa e scienze tecniche della riabilitazione (Ins. di Medicina fisica e riabilitativa)

Corso integrato di Riabilitazione pediatrica nei disordini della motricità (Ins. di Medicina fisica e riabilitativa)

Attività scientifica

E' socio di alcune Società scientifiche della materia, ha partecipato a numerosi congressi regionali, nazionali ed internazionali, apportando in alcuni di essi contributi scientifici; è stato moderatore a tavole rotonde, ha diretto corsi di formazione ed ECM

Ha pubblicato 62 lavori scientifici, dei quali tre a carattere monografico.