



SCHEMA DELL'INSEGNAMENTO (SI) SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE RIABILITATIVE

SSD: SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-
PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE (MED/48)

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA) (M78)
ANNO ACCADEMICO 2024/2025

INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE

DOCENTE: DE ROSA ANNA
TELEFONO:
EMAIL: anna.derosa1@unina.it

INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: 31914 - C.I. SCIENZE DELLA RIABILITAZIONE E
PROTESIOLOGIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE (RIABILITAZIONE MOTORIA SPECIALE)
MODULO: 20143 - SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE RIABILITATIVE
LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: ITALIANO
CANALE:
ANNO DI CORSO: III
PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE II
CFU: 1

INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI

Scienze
Morfofunzionali 2 e
dell'imaging

EVENTUALI PREREQUISITI

non richiesti

OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo è fornire le basi scientifiche, anatomiche e fisiologiche, e la preparazione teorica necessaria per la classificazione, gestione e corretta applicazione delle strategie fisioterapiche nelle patologie neurologiche di maggior interesse dal punto di vista riabilitativo

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

Conoscenza e capacità di comprensione

Gli studenti devono acquisire un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da una formazione teorico e pratica che includa anche l'acquisizione di competenze comportamentali e che venga conseguita nel contesto lavorativo specifico, così da garantire, al termine del percorso formativo, la piena padronanza di tutte le necessarie competenze e la loro immediata spendibilità nell' ambiente di lavoro.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti devono essere in grado, in via autonoma o in collaborazione con altre figure sanitarie, di applicare interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità e delle funzioni corticali superiori e a varia etiologia. I laureati in fisioterapia facendo riferimento alla diagnosi ed alla prescrizione del medico, nell'ambito delle loro competenze, devono saper elaborare, anche in equipe multidisciplinari, un programma di riabilitazione del disabile e praticare autonomamente la rieducazione della disabilità motoria, psicomotoria e cognitiva utilizzando terapie fisiche, manuali, massoterapiche ed occupazionali. Devono, inoltre, essere in grado di proporre e verificare l'efficacia di protesi ed ausilii, e curare l'addestramento del paziente e del caregiver al loro uso.

PROGRAMMA-SYLLABUS

- . Neuroriabilitazione nella Malattia di Parkinson
- Neuroriabilitazione nella Sclerosi multipla
- Neuroriabilitazione nell'Ictus
- Neuroriabilitazione nelle Atassie
- Neuroriabilitazione nella malattia del motoneurone
- . Neuroriabilitazione nelle patologie neuromuscolari

MATERIALE DIDATTICO

Review, articoli, linee guida, dispense forniti dal docente

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

L'insegnamento è svolto tramite lezioni in presenza, con slide e video

VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE

a) Modalità di esame

- Scritto
- Orale
- Discussione di elaborato progettuale
- Altro

In caso di prova scritta i quesiti sono

- A risposta multipla
- A risposta libera
- Esercizi numerici

b) Modalità di valutazione