

# SCIENCES AND TECHNIQUES OF PREVENTIVE AND ADAPTED

(Lecce - Università degli Studi)

## Teaching

GenCod A006348

**Owner professor** Andrea BERNETTI

**Teaching in italian** MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA

**Teaching**

**SSD code** MED/34

**Reference course** SCIENCES AND TECHNIQUES OF PREVENTIVE AND

**Course type** Laurea Magistrale

**Credits** 4.0

**Teaching hours** Front activity hours: 32.0

**For enrolled in** 2022/2023

**Taught in** 2023/2024

**Course year** 2

**Language**

**Curriculum** PERCORSI COMUNE/GENERICO

**Location** Lecce

**Semester** First Semester

**Exam type**

**Assessment**

**Course timetable**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

## BRIEF COURSE DESCRIPTION

Il corso si propone di fornire agli studenti gli strumenti conoscitivi ed operativi avanzati di medicina fisica e riabilitativa comprendendo le connessioni con le scienze motorie nelle varie fasi di malattia e disabilità. Al fine di comprendere le specifiche competenze di ciascuna professione.

## REQUIREMENTS

Conoscenze base della medicina fisica e riabilitativa acquisite durante la laurea triennale.

## COURSE AIMS

Il corso si propone di far conoscere i principi di base della riabilitazione, del recupero funzionale e della reintegrazione nell'ambito della comunità. Verranno illustrate le modalità più innovative di valutazione e di presa in carico in team interprofessionale delle principali disabilità di prevalente origine neurologica, muscolo-scheletrica. Verranno illustrate le tecniche di analisi del movimento e della postura e l'approccio all'atleta con disabilità.

Lo studente dovrà acquisire i differenti obiettivi e modalità operative tra il fisioterapista e il laureato in scienze motorie.

Lo studente dovrà conoscere il significato dell'utilizzo appropriato delle proprie competenze specifiche ad integrazione principali metodologie e tecniche di intervento riabilitativo nelle malattie neurologiche, dell'apparato locomotore.

## TEACHING METHODOLOGY

Lezioni frontali in aula

## ASSESSMENT TYPE

L'esame si svolgerà attraverso una prova orale.

Potrà eventualmente essere concordato un esonero grazie ad una prova in itinere scritta o tramite preparazione di tesina/presentazione (Il voto farà media ponderata nell'ambito della valutazione complessiva dell'intero modulo)

---

## REFERENCE TEXT BOOKS

La medicina fisica e riabilitativa per il corso di laurea in scienze motorie di Giuseppe Cannata, Salvatore A. Cassarino, Calogero Foti

- Editore: Universitalia
- Data di Pubblicazione: 13 dicembre 2022
- EAN: 9788832936001
- ISBN: 8832936003
- Pagine: 257

Verrà messo a disposizione il materiale didattico presentato a lezione