



## UNIVERSITÀ DI PISA

### MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA II E RIABILITAZIONE NEUROLOGICA

**MARIA CHIARA CARBONCINI**

Anno accademico

2017/18

CdS

FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA  
PROFESSIONE SANITARIA DI  
FISIOTERAPISTA)

Codice

255FF

CFU

6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	MED/34	LEZIONI	24	MARIA CHIARA CARBONCINI
RIABILITAZIONE NEUROLOGICA	MED/48	LEZIONI	24	PATRIZIA MASSELLA

Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

Relativamente al modulo: RIABILITAZIONE NEUROLOGICA

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Cerebrolesione acquisita traumatica e da altre cause: definizioni, epidemiologia  
Principali sindromi motorie e cognitive da grave cerebrolesione acquisita  
La riabilitazione delle gravi cerebrolesioni acquisite  
Valutazione clinica e trattamento riabilitativo delle sindromi da lesione del primo  
motoneurone  
Valutazione e trattamento riabilitativo delle disabilità da patologia del sistema  
extrapiramidale con particolare riferimento alla malattia di Parkinson  
Riabilitazione della sclerosi multipla  
Riabilitazione delle mielolesioni  
Valutazione e trattamento riabilitativo delle malattie neuromuscolari

Bibliografia e materiale didattico

Testi consigliati:

*Medicina Riabilitativa*

N.Basaglia

Idelson-Gnocchi Editore.

Compendio di Neuroriabilitazione

G.Sandrini, R.Dattola

Verduci Editore



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Indicazioni per non frequentanti

**Ricevimento studenti:** su appuntamento tramite e-mail o telefono.  
**E-mail:** chiara.carboncini@unipi.it  
**Telefono:** 050-995581

### Modalità d'esame

scritto, con svolgimento di temi.

### Note

**Ricevimento studenti:** su appuntamento tramite e-mail o telefono.  
**E-mail:** chiara.carboncini@unipi.it  
**Telefono:** 050-995581

*Ultimo aggiornamento 13/11/2017 12:32*