



Martedì 18 Febbraio 2014

[» DPG](#) [» DPSS](#) [» DPA](#) [» BIBLIOTECA](#) [» SICI](#) [» LIRIPAC](#) [» TUTORATO](#) [» SAP](#) [» TIROCINI](#)

Area riservata ai docenti

Utente Password

- » Entra
- » Problemi di password

[Psicologia](#)

[Offerta formativa 2012/2013](#)

[Offerta formativa 2011/2012](#)

[Offerta formativa 2010/2011](#)

[Offerta formativa 2009/2010](#)

[Offerta formativa 2008/2009](#)

- » Lauree triennali N.O DM 270/04
- » Lauree magistrali N.O DM 270/04
- » Lauree triennali V.O DM 509/99
- » Laurea triennale a distanza - Nettuno V.O DM 509/99
- » Lauree triennali Interfacoltà
- » Scuole di specializzazione

[Organizzazione e strutture](#)

[Studiare a psicologia](#)

[Personale](#)

[Comunicazioni](#)

[Documenti online](#)

[Link Utili](#)

[Scuole di specializzazione](#)

[Bandi](#)

[Home](#) / [Offerta formativa](#) / Tecniche di riabilitazione neuropsicologica

TECNICHE DI RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA

M-PSI/02, 3♦ anno, 4 crediti, Curricula/Percorsi [1,2]

Corsi di laurea / indirizzi:

> Lauree triennali V.O DM 509/99 / [Scienze psicologiche cognitive e psicobiologiche](#)

Prof. [Mapelli Daniela](#)

Obiettivi formativi

L'insegnamento si propone di illustrare i fondamenti neurobiologici della riabilitazione neuropsicologica. Saranno pertanto fornite le premesse per la comprensione delle metodologie di riabilitazione neuropsicologica per i seguenti deficit cognitivi: disturbi della comunicazione, di calcolo, della memoria, dell'attenzione, della percezione spaziale, delle funzioni esecutive, del comportamento e delle demenze.

Prerequisiti

Per poter seguire in modo adeguato il corso, allo studente sono richieste conoscenze di base di biologia, neuroanatomia, neurofisiologia e psicologia dei processi cognitivi.

Inoltre, si consiglia allo studente la frequenza al corso di neuropsicologia.

Contenuti

I contenuti del corso prevedono:

I fondamenti neurobiologici della riabilitazione cognitiva, la plasticità♦ cerebrale.

La riabilitazione della comunicazione nel paziente afasico grave.

La rieducazione dei disturbi del calcolo e dell'uso♦ dei numeri

La riabilitazione dei disturbi della memoria

La riabilitazione dei disturbi di inattenzione

La riabilitazione del trauma cranico

La riabilitazione delle demenze

Testi di riferimento

La riabilitazione neuropsicologica, premesse teoriche e applicazioni cliniche.

A cura di Anna Mazzucchi, Ed. Masson, seconda edizione (2006).

Dovranno essere studiati i seguenti capitoli: prefazione "le basi neurologiche del recupero dopo lesione cerebrale", cap. 5, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17.

Metodi di insegnamento e modalità esame

Le lezioni si svolgeranno nel modo tradizionale ma l'intervento attivo degli studenti è♦ incoraggiato. Agli studenti potrà♦ essere chiesto di leggere e discutere articoli originali in lingua inglese.

L'esame♦ prevede una prova scritta con 3 domande a risposta aperta. Gli studenti possono prenotarsi, tramite Infostudent, da 15 a 7 giorni prima della data stabilita per la prova scritta

COMUNICAZIONI AGLI STUDENTI (a cura del docente)

Nessuna comunicazione disponibile.