



# UNIVERSITÀ DI PISA

## NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E RIABILITAZIONE I

SARA CALDERONI

Academic year

2023/24

Course

TERAPIA DELLA NEURO E  
PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ  
EVOLUTIVA (ABILITANTE ALLA  
PROFESSIONE SANITARIA DI  
TERAPISTA DELLA NEURO E  
PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ  
EVOLUTIVA)

Code

193FF

Credits

6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	MED/39	LEZIONI	24	SARA CALDERONI
SCIENZE TECNICHE E NEUROPSICHiatriche	MED/48	LEZIONI	24	FEDERICA D'ACUNTO MARTINA ORLANDO

### Obiettivi di apprendimento

#### Conoscenze

Conoscere i principali disturbi del bambino e dell'adolescente in particolare in relazione alle necessità riabilitative di tali disturbi  
Approfondire osservazione e valutazione neuropsicomotoria del bambino

#### Modalità di verifica delle conoscenze

Prova in itinere orale ed esame finale

#### Capacità

Riconoscere attraverso l'osservazione dei comportamenti del bambino le aree del neurosviluppo implicate e i conseguenti target riabilitativi  
Effettuare una osservazione e valutazione neuropsicomotoria del bambino selezionando gli strumenti valutativi più idonei ed efficaci

#### Modalità di verifica delle capacità

Visione e discussione di filmati

#### Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Basi biologiche e psicologiche dello sviluppo del bambino tipico

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

##### NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

- Disturbi del neurosviluppo
- Disturbi dello spettro autistico
- Disturbi da deficit di attenzione ed iperattività
- Disabilità intellettiva
- Disturbi della condotta
- Disturbi dell'umore
- Disturbi alimentari
- Osservazione e valutazione neuropsicomotoria
- Presentazione di test valutativi



# UNIVERSITÀ DI PISA

## RIABILITAZIONE I

La valutazione Neuropsicomotoria:

- Il gioco;
- Osservazione qualitativa e quantitativa.

Osservazione funzionale e progetto riabilitativo:

- Disturbi dello spettro autistico;
- Disturbi della regolazione della processazione sensoriale;
- Disabilità intellettuale;
- Disturbo da deficit di attenzione e iperattività;
- Disturbo del comportamento;
- Disturbo del comportamento alimentare;
- Disturbo della coordinazione motoria.

### Bibliografia e materiale didattico

- C. Pecini, D. Brizzolara, 2020 "Disturbi e traiettorie atipiche del neurosviluppo", Ed. Mc Graw Hill
- R. Milierni, 2020 "Neuropsichiatria Infantile", Ed. Idelson-Gnocchi
- F. Muratori, 2018 "Ragazzi violenti", Ed. Il Mulino
- Autori Vari 2018 "DC: 0-5. Classificazione Diagnostica della Salute Mentale e dei Disturbi di Sviluppo nell'Infanzia" Editore Fioriti
- E. Berti – F. Comunello – G. Nicolodi, 1988 "Il labirinto e le tracce", Giuffrè editore Milano
- E. Berti – F. Comunello, 2011 "Corpo e mente in psicomotricità" Erickson
- A.M. Wille – C. Ambrosini, 2005 "Manuale di terapia psicomotoria dell'età evolutiva", Cuzzolin
- L.Sabbadini, 2005 "La disprassia in età evolutiva: criteri di valutazione ed intervento", Springer
- L. Sabbadini - Yael Tsafir - Enrico Iurato, 2005 "Protocollo per la valutazione delle Abilità Prassiche e della Coordinazione Motoria (APCM)", Springer
- Stanley I. Greenspan, Serena Wieder, 2005 "Bambini con bisogni speciali Parte I", Giovanni Fioriti Editore
- Stanley I. Greenspan, Serena Wieder, 2016 "Bambini con bisogni speciali Parte II", Giovanni Fioriti Editor
- Stanley I. Greenspan, Serena Wieder, 2007 "Trattare l'autismo, Il metodo Floortime per aiutare il bambino a rompere l'isolamento e comunicare", Raffaello Cortina Editore
- A.J. Ayres, 2012, "Il bambino e l'integrazione sensoriale", Giovanni Fioriti Editore
- S.Rogers, G. Dawson, 2010, "Early Start Denver Model, Intervento precoce per l'autismo", Omega edizioni
- S.E. Handerson, D.A Sugden, A.L. Barnett, 2016 "Movement Assesment Battery for Children" – Second Edition, Giunti O.S.
- S.E. Handerson, D.A Sugden, 2016 "Un Intervento Ecologico per bambini con difficoltà di movimento", Giunti O.S.

### Indicazioni per non frequentanti

Non ci sono indicazioni specifiche per gli studenti non frequentanti in quanto la frequenza ai corsi è obbligatoria.

### Modalità d'esame

**NEUROPSICHIATRIA INFANTILE:** Orale

**RIABILITAZIONE I:** Prova scritta, discussione di un caso clinico.

Ultimo aggiornamento 29/09/2023 12:05