

# EDUCAZIONE SOCIALE E TECNICHE DELL'INTERVENTO EDUCATIVO

( - Università degli Studi)

## Insegnamento NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

GenCod 00915

**Insegnamento** NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

**Insegnamento in inglese** Child Neuropsychiatry

**Settore disciplinare** MED/39

**Corso di studi di riferimento** EDUCAZIONE SOCIALE E TECNICHE

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 6.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 36.0

**Per immatricolati nel** 2019/2020

**Erogato nel** 2019/2020

**Anno di corso** 1

**Lingua** ITALIANO

**Percorso** PERCORSO COMUNE

**Docente** Nunzio DI NUNNO

**Sede**

**Periodo** Secondo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione** Voto Finale

**Orario dell'insegnamento**

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

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Nel corso delle lezioni verranno affrontati i seguenti argomenti:

- Elementi di neuropsichiatria dell'età evolutiva: prospettiva evolutiva e clinica.
- Lo sviluppo emozionale: introduzione ad una interpretazione strutturale dei disturbi psichiatrici in età evolutiva.

### PREREQUISITI

È auspicabile una conoscenza anche elementare della biologia, che permetta di comprendere il lessico tecnico, ed i processi neurologici di base.

### OBIETTIVI FORMATIVI

La finalità del corso è quella di mettere in grado lo studente di conoscere le cause ed i criteri diagnostici di alcune patologie neuropsichiatriche infantili. Verranno inoltre correlati a tali patologie le disabilità cognitive, motorie, percettive e comportamentali. Verranno forniti inoltre gli strumenti per ipotizzare le opportune strategie da mettere in campo a seconda delle singole patologie neuropsichiatriche.

### METODI DIDATTICI

Lezioni frontali

### MODALITA' D'ESAME

Esame orale

### APPELLI D'ESAME

08.06.2020 ore 09:00 Studium 6 Aula A1-C1  
29.06.2020 ore 09:00 Studium 6 Aula A1-C1  
20.07.2020 ore 09:00 Studium 6 Aula A1-C1  
07.09.2020 ore 09:00 Studium 6 Aula A1-C1  
28.09.2020 ore 09:00 Studium 6 Aula A1-C1

### ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Contatto docente: [nunzio.dinunno@unisalento.it](mailto:nunzio.dinunno@unisalento.it)

---

## PROGRAMMA ESTESO

Il corso prenderà in esame i seguenti argomenti:

- Fondamento e oggetto della Neuropsichiatria infantile;
- Sviluppo psicomotorio, del linguaggio, cognitivo ed affettivo;
- Fattori di protezione e di rischio per l'insorgenza di disturbi mentali nell'infanzia e nell'adolescenza;
- Strumenti diagnostici e metodologia dell'osservazione del bambino
- La Disabilità intellettiva (Ritardo Mentale);
- Le Disabilità Motorie;
- Le manifestazioni parossistiche;
- I Disturbi Generalizzati dello Sviluppo e l'Autismo;
- Psicopatologia delle condotte motorie, del linguaggio, della sfera alimentare, del controllo sfinterico, delle funzioni cognitive, del comportamento, del gioco, delle condotte sessuali;
- Il Disturbo da Deficit di Attenzione/Iperattività;
- I Disturbi dell'Umore, i Disturbi psicosomatici, il Disturbo Antisociale, i Disturbi dell'Identità Sessuale, gli atteggiamenti tossicofilici;
- I Disturbi Specifici dell'Apprendimento;
- Inibizione scolastica e fobia sociale in Età Evolutiva
- Il dramma del bambino dotato;
- Disturbi dell'Identità in Adolescenza e Organizzazione Limite (La Personalità Borderline).

---

## TESTI DI RIFERIMENTO

Militerni Roberto, Neuropsichiatria Infantile, Idelson-Gnocchi Edizioni, Napoli 2015.