

## SYLLABUS DEL CORSO

### Laboratorio: Metodi di Valutazione dell'Interazione e della Regolazione... - Turno A

2324-3-E2401P053-TA

---

#### Area di apprendimento

2\*\*:\*\* Contenuti teorici e competenze per descrivere e modificare le relazioni tra gli individui e i processi psicosociali sottostanti ai gruppi, alle organizzazioni e ai sistemi sociali

#### Obiettivi formativi

##### *Conoscenza e comprensione*

- Interazioni genitore-bambino
- Sensibilità genitoriale
- Sviluppo socio-emotivo del bambino
- Sviluppo infantile a rischio

##### *Capacità di applicare conoscenza e comprensione*

- Valutare gli stili di interazione
- Valutare la regolazione emotiva tra genitore e bambino nei primi anni di vita
- Distinguere relazioni madre-bambino problematiche
- Principi di intervento di supporto alla genitorialità in condizioni di rischio

#### Contenuti sintetici

Il laboratorio intende fornire le basi teoriche, i principi metodologici e un'introduzione alle tecniche di osservazione e valutazione dell'interazione genitore-bambino nello sviluppo tipico e in presenza di condizioni di rischio evolutivo.

## **Programma esteso**

- Introduzione teorica – L'interazione e regolazione emotiva
- La regolazione emotiva caregiver-bambino: la metodologia Still Face nello sviluppo tipico e nel rischio evolutivo
- Strategie di supporto alla genitorialità per supportare l'interazione
- L'attaccamento e la costruzione di relazioni
- La regolazione emotiva caregiver-bambino nello sviluppo atipico (osservazione dell'impatto dei sintomi sull'interazione)
- La regolazione emotiva caregiver-bambino nello sviluppo atipico(osservazione di strategie a supporto dell'interazione)

## **Prerequisiti**

- Conoscenza di base della teoria dell'attaccamento
- Conoscenza delle basi dello sviluppo emozionale del bambino

## **Metodi didattici**

La didattica prevede lezioni interattive/laboratoriali con visione di filmati di interazioni genitore/bambino e discussione di casi.

## **Modalità di verifica dell'apprendimento**

Il controllo della partecipazione dipenderà dalla modalità di svolgimento delle lezioni. Sarà necessario il 75% della partecipazione (includendo le eventuali attività in remoto e la consegna di prodotti sui temi trattati a lezione) per la validazione positiva del laboratorio.

## **Testi di riferimento**

Informazioni dettagliate circa il materiale didattico saranno pubblicate sulla pagina e-learning associata al corso.

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---