

CORSO: Transmodalità e attaccamento biologico-affettivo nel neonato a termine

Descrizione del corso

Introduzione

La transmodalità è la capacità del neonato di percepire con un senso ciò che generalmente è associato ad un altro sistema percettivo, ed è alla base della relazione di attaccamento tra neonato e care-givers.

I care-givers sono naturalmente predisposti alla relazione di attaccamento ancor prima che il bambino lasci l'ambiente uterino, grazie a preziosi ormoni che ne favoriscono la comparsa. Per anni considerato una tabula rasa, il neonato, di contro, al momento della nascita svolge un ruolo attivo e cardine nei processi relazionali, come in quelli biologici che li sostengono; grazie alle sue particolari modalità percettive, infatti, fornisce un rinforzo positivo al comportamento genitoriale instaurando così una relazione circolare che lo sosterrà in tutto il suo sviluppo

Obiettivi: sottolineare il ruolo del neonato come partecipante attivo all'interno della relazione con i caregivers.

Conduttore del corso: Martina Attenni

Programma e contenuti del corso

- Introduzione neonato e sue capacità percettive
- Sistema percettivo integrato nel neonato a termine
- Transmodalità nel neonato a termine
- Transmodalità e sintonizzazione biologico-affettiva con il care-giver nel bambino a termine
- il potere dell'ossitocina
- ruolo del cortisolo pre e post nascita tra mamma e bambino

Totale N° ore circa 3 ore

Metodologie utilizzate per la conduzione del corso:

- Esposizione in videoconferenza
- Dibattito e spazio di condivisione con i corsisti
- Materiale video

Dispense o materiali previsti per i corsisti:

-bibliografia

-slide corso