



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA**

SYLLABUS DEL CORSO

Neuropsichiatria Infantile e Scienze Pediatriche

2526-3-I0202D113

Obiettivi

Al termine del corso lo studente dovrà essere in grado di descrivere lo sviluppo e l'integrazione dell'io nel bambino e le modalità di aiuto alla relazione mamma bambino; avere conoscenze in merito alla gravidanza, al parto, alla patologia e neuropatologia del neonato

Contenuti sintetici

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE 4: Lo sviluppo psichico. Il colloquio. Il counseling. I Disturbi psicopatologici e i disturbi d'apprendimento. PEDIATRIA: Le principali patologie in età pediatrica. Lo stato attuale della salute materno-infantile in Italia. NEONATOLOGIA: Pubertà e stadi di maturazione puberale. Allattamento. Svezamento. SCIENZE RIABILITATIVE 3: La presa in carico mamma bambino in Terapia Neuropsicomotoria. OSTETRICIA: Principali condizioni patologiche in Ginecologia Gravidanza fisiologica e gravidanza a rischio. Parto eutocico e parto distocico.

Programma esteso

Prerequisiti

Modalità didattica

Didattica prevalentemente erogativa, in alcuni moduli del corso integrato verrà privilegiata la modalità interattiva

Materiale didattico

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo Semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta: quiz a risposta singola/multipla e domande a risposta aperta breve.

Colloquio finale a discrezione del docente o su proposta dello studente in merito all'elaborato

Durante il periodo di emergenza Covid-19 l'esame verrà svolto in remoto con controllo proctoring.

Orario di ricevimento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | PARITÀ DI GENERE
