



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Pediatria

2526-3-I0202D113-I0202D052M

Obiettivi

Ci si attende che lo studente acquisisca i concetti di base relativi a diagnosi, cura e prognosi delle principali malattie pediatriche.

Contenuti sintetici

Al termine del corso lo studente deve avere acquisito le conoscenze fondamentali inerenti alla fisiologia del bambino e alle più frequenti patologie pediatriche dell'infanzia.

Programma esteso

Fisiologia di lattante e bambino: nozioni su crescita staturo-ponderale, percentili, visite filtro

Nozioni circa obesità e rachitismo; ritardo di crescita

Malattie esantematiche, vaccinazioni

Principali quadri respiratori, gastroenterologici e endocrinologici in età pediatrica

Il bambino con sindrome di Down e altre sindromi genetiche/metaboliche

Leucemie pediatriche, in particolare leucemia linfoblastica acuta; linfomi pediatrici, in particolare aspetti diagnostici e terapeutici.

Emopatie non oncologiche, in particolare emoglobinopatie, piastrinopenie, coagulopatie.

Prerequisiti

Modalità didattica

Lezioni frontali erogate in presenza in modalità erogativa

Materiale didattico

1. Dispense fornite dai docenti
2. Nelson, testbook of pediatrics

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo Semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta con domande a risposta multipla (4 risposte, di cui solo una esatta) per il controllo estensivo della preparazione sul programma di esame.

Orario di ricevimento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
