

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Pediatria

2425-3-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

Princiali 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