



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## COURSE SYLLABUS

### Pediatrics and Neonatology

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

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

---