



UNIVERSITÀ DI PISA

DISCIPLINE PEDIATRICHE

LUCA FILIPPI

Anno accademico	2020/21
CdS	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)
Codice	148FF
CFU	6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
INFERMIERISTICA PEDIATRICA	MED/45	LEZIONI	24	FRANCESCA NARDINI
PEDIATRIA E NEONATOLOGIA	MED/38	LEZIONI	24	LUCA FILIPPI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Insegnare la metodologia per un corretto approccio clinico ai problemi dell'età evolutiva, dal neonato all'adolescente, che comprenda, in maniera unitaria, soma, psiche e ambiente (verrà posto l'accento su di una corretta valutazione dei dati anamnestici e della semeiologia fisica, strumentale e di laboratorio). Saranno dettagliatamente illustrati gli aspetti epidemiologici, etiopatogenetici e clinico-diagnostici delle malattie dell'età evolutiva, dal neonato all'adolescente, e fornite le informazioni utili per la prevenzione, la diagnosi e il trattamento delle malattie pediatriche.

Modalità di verifica delle conoscenze

Verifica delle conoscenze attraverso domande durante il corso.
Verifica del livello di interesse durante le lezioni
Colloquio all'esame

Capacità

Valutazione durante le lezioni delle capacità e in sede d'esame

Modalità di verifica delle capacità

Valutazione durante le esercitazioni e in sede d'esame

Comportamenti

Capacità di elaborare una diagnosi differenziale
Capacità di approcciare il bambino

Modalità di verifica dei comportamenti

Colloquio a lezione con domande e all'esame finale

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Conoscenze iniziali di semeiotica e di approccio corretto al bambino

Indicazioni metodologiche

Diagnosi differenziale a lezione: dai casi clinici alla patologia clinica

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Programma del modulo di Pediatria e Neonatologia



UNIVERSITÀ DI PISA

Introduzione alla pediatria
Introduzione al neonato
Adattamento neonatale
La Malattia Emolitica Neonatale
Infezione da Streptococco Beta emolitico di gruppo B (GBS)
Infezioni del gruppo TORCH
Figlio di madre diabetica
Allattamento
Profilassi e screening
Rianimazione neonatale
Asfissia e ipotermia terapeutica
Il neonato pretermine
Il Distress Respiratorio del neonato pretermine (RDS)
La Broncodisplasia del neonato pretermine (BPD)
La Retinopatia della prematurità (ROP)
Il follow-up del neonato pretermine
La febbre
Faringite, laringite, epiglottite
Bronchiolite
Polmonite
Asma e wheezing
Malattie esantematiche
Encefalite e meningite
Convulsioni febbrili
Le vaccinazioni
Gastroenterite acuta, celiachia, Reflusso Gastro-Esofageo
Stipsi e vomito
Il diabete mellito
Infezioni delle Vie Urinarie e Sindrome Nefrosica
Malattia Reumatica e Kawasaki
Rachitismo
Inalazione corpo estraneo
Apnee ostruttive

[Bibliografia e materiale didattico](#)

Bibliografia e materiale didattico del modulo di Pediatria e Neonatologia

Lissauer T, Carroll W, Manuale di Pediatria.

A cura di C. Catassi et al, **EDRA ed.**, Roma

Appunti delle lezioni e presentazioni in PowerPoint

[Indicazioni per non frequentanti](#)

Studiare il programma sul testo indicato

[Modalità d'esame](#)

Modalità d'esame del modulo di Pediatria e Neonatologia

Esame orale o in presenza o sulla piattaforma Microsoft Teams

[Altri riferimenti web](#)

sito sip.it

[Note](#)

Per i ricevimenti contattare: luca.filippi@unipi.it

Ultimo aggiornamento 04/05/2021 13:15