



# Università di Pisa

# PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA

### **RITA CONSOLINI**

Academic year 2020/21

Course DIETISTICA (ABILITANTE ALLA

PROFESSIONE SANITARIA DI

DIETISTA)

Code 162FF

Credits 6

ModulesAreaTypeHoursTeacher(s)PEDIATRIAMED/38LEZIONI24RITA CONSOLINI

SCIENZE TECNICHE MED/49 LEZIONI 24 ALICE BARALE DIETETICHE APPLICATE ANDREA NATALI

### Obiettivi di apprendimento

#### Conoscenze

elementi base di patologia generale e clinica dietoterapia nelle principali patologie dell'età pediatrica alimentazione nelle fasi di crescita

#### Modalità di verifica delle conoscenze

prove in itinere

Lo studente sarà valutato sulla sua dimostrata capacità di discutere i contenuti del corso principale utilizzando la terminologia appropriata. Durante la prova orale lo studente deve essere in grado di dimostrare la propria conoscenza del materiale del corso e di poter discutere la
questione della lettura in modo ponderato e con la correttezza dell'espressione. - Sarà valutata la capacità dello studente di spiegare
correttamente gli argomenti principali presentati durante il corso alla lavagna. - Lo studente deve dimostrare la capacità di mettere in pratica ed
eseguire, con consapevolezza critica, le attività illustrate o svolte sotto la guida dell'insegnante durante il corso.

metodi:

Prova orale finale

## Capacità

capacità di utilizzo mezzi informatici; abilità alla realizzazione di ricerche in itinere Skills ability to use IT means; ability to carry out ongoing research

About 11's a 18's a 18's a stall a case a 18's

Modalità di verifica delle capacità

#### Modalità di verifica delle capacità

colloquio interattivo esposizioni orali su argomenti predefiniti

# Comportamenti

frequenza delle lezioni e esercitazioni, capacità di interazione

### Modalità di verifica dei comportamenti

colloquio interattivo esposizioni orali su argomenti predefiniti

## Prerequisiti (conoscenze iniziali)

utile conoscenze, anche se non profonde, in immunologia di base



# Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus

# Università di Pisa

Prerequisiti per studi successivi

lezioni frontali provviste in larga misura di diapositive disponibili per lo studente

#### Indicazioni metodologiche

lezioni frontali provviste in larga misura di diapositive disponibili per lo studente

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Accrescimento staturo-ponderale del bambino. Le principali malattie esantematiche dell'infanzia. La morbilità frequente in età pediatrica. Le immunodeficienze primitive: approccio clinico e laboratoristico. L'anemia carenziale in età pediatrica. Il calendario vaccinale della vita: presentazione e perplessità. L'artrite idiopatica giovanile: approccio clinico e diagnostico. La malattia di Kawasaki.Le perplessità della dieta vegana nell'infanzia.

- L'alimentazione della madre durante la gravidanza e l'allattamento
- -Allattamento e svezzamento
- Le curve di crescita
- -La dieta dall'infazia all'adolescenza
- -Linee guida ristorazione scolastica
- Diabete giovanile
- Obesità pediatrica

### Bibliografia e materiale didattico

Manuale di Pediatria. La pratica Clinica: Gianfranco Zuccotti. Società Editrice Esculapio, 2016 Lissauer T, Carroll W: Manuale di Pediatria EDRA ED. Roma Il ragionamento critico in Pediatria attraverso la lettura di 100 casi clinici F. Belcari, R. Consolini ETS ED. Pisa

#### Modalità d'esame

prova scritta in itinere modulo Barale esame orale finale

Ultimo aggiornamento 05/02/2021 09:16