

**PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA I**  
**corso integrato di Metodologia infermieristica applicata**  
**alla pediatria generale e specialistica**

<b>Codice Disciplina : M0741</b> <b>Codice Corso integrato : M0497</b>	<b>Settore : MED/38</b>	<b>N° CFU: 1</b>
<b>Docente:</b> <b>Oderda Giuseppina</b>	<b>Ore : 25</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Infermieristica Pediatrica <b>Anno : II</b> <b>Semestre : I</b>

### Obiettivo del modulo

Permettere l'apprendimento delle principali tappe di sviluppo del bambino e dell'accrescimento. Saranno trattate inoltre le principali patologie del bambino (malattie infettive, genetiche e metaboliche, endocrinologiche, respiratorie e gastro-intestinali) e dei principi da applicare al trattamento delle principali patologie pediatriche con particolare attenzione ai meccanismi d'azione dei trattamenti sia farmacologici sia dietetici in relazione alla patogenesi delle malattie. Particolare attenzione sarà data alle modalità di valutazione dei trial terapeutici della letteratura per rendere lo studente in grado di continuare l'aggiornamento.

### Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve essere in possesso delle principali nozioni di Anatomia, Fisiologia, Anatomia.

### Programma del corso

Valutazione del neonato e delle sue necessità nelle prime ore di vita. Principi di Alimentazione nell'infanzia e nell'adolescenza. Sviluppo ed accrescimento del bambino. Eziologia, Patogenesi, Clinica e Terapia delle principali malattie infettive dell'infanzia, delle patologie Gastro-Intestinali e Respiratorie. Terapie dietetiche nelle patologie gastro-intestinali. Terapie di supporto.

### Esercitazioni

- L'esame obiettivo del bambino ricoverato in reparto pediatrico, con particolare attenzione all'impostazione di una terapia specifica
- Valutazione del bambino in Pronto Soccorso
- L'esame obiettivo del neonato sano con impostazione delle terapie preventive e screening neonatali

### Attività a scelta dello studente

A partire dal II anno gli studenti hanno la possibilità di frequentare per periodi strutturati varie unità operative della Clinica Pediatrica: Nido, Pronto Soccorso, Ambulatorio Generale, Ambulatori Specialistici (Endocrinologia Pediatrica, Gastroenterologia Pediatrica, Diabetologia, Neuropsichiatria Infantile). Possibilità di partecipare a Seminari tenuti dagli studenti della Scuola di Specialità in Pediatria su particolari patologie di interesse pediatrico.

### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer con collegamento ad Internet in dotazione in vari ambulatori.  
Lavagna luminosa per elezioni frontali nell'Aula della Clinica pediatrica.  
Possibilità di utilizzare di banche dati e software dedicati alla diagnosi di malattie genetiche e patologie gastrointestinali.

### **Strumenti didattici**

Presentazioni in Power-Point di tutti i materiali usati per la didattica, o di lucidi con lavagna luminosa.

### **Materiali di consumo previsti**

Tutte le diapositive in Power-Point delle lezioni frontale sono immesse in rete per essere viste e copiate dagli studenti.  
Copie cartacee dei lucidi saranno consegnate alla fine di ogni lezione frontale e di ogni seminario.

### **Eventuale bibliografia**

Bona G. - Miniero R, et al. *Pediatria Pratica*.

### **Verifica dell'apprendimento**

L'esame si avvale di una prova orale per valutare la capacità dello studente : di conoscere i meccanismi eziologici e fisiopatologici delle principali malattie dell'infanzia, le loro manifestazioni cliniche e le possibilità diagnostiche; di impostare una terapia in relazione alla patogenesi della malattia considerata e delle necessità specifiche del paziente pediatrico (individuo in accrescimento ed in evoluzione).