

**Scheda insegnamento allegata al Regolamento didattico del CLM in Medicina e chirurgia**Denominazione del corso integrato/AD: **Pediatria generale e specialistica**Carico didattico in CFU: **7**Anno di corso: **VI**semestre di erogazione: **secondo**

Obiettivi formativi specifici: Obiettivi formativi generali del corso sono: acquisizione di conoscenze di base su crescita e sviluppo e loro applicazione clinica dalla nascita all'adolescenza; conoscenze relative all'influenza di famiglia, comunità e società su salute e malattia del bambino; acquisizione di capacità comunicative che facilitino l'interazione clinica con bambini, adolescenti e loro famiglie; conoscenze sulle principali cause di morbilità e mortalità in età pediatrica; acquisire abilità nell'esaminare neonati, bambini e adolescenti e nel diagnosticare e trattare le comuni malattie, acute e croniche, dell'infanzia. Per Pediatria Generale e Clinica gli obiettivi formativi sono conoscere e classificare le principali patologie pediatriche e i fattori di rischio sottostanti; conoscere segni, sintomi e dati di laboratorio delle principali malattie; conoscere i problemi di salute derivanti dall'obesità e le misure per prevenirla; conoscere epidemiologia e fattori di rischio degli incidenti ed avvelenamenti; conoscere i principali farmaci utilizzati in pediatria. Per Chirurgia Pediatrica sono: conoscere le principali patologie pediatriche che necessitano l'intervento chirurgico; conoscere le principali tecniche chirurgiche d'ambito pediatrico e i relativi rischi; conoscere le procedure di preparazione del bambino alla chirurgia; conoscere le sequele degli interventi chirurgici di ambito pediatrico. Il modulo di Malattie genetiche e rare si pone l'obiettivo favorire l'applicazione delle conoscenze di genetica già acquisite nei primi anni alla gestione clinica del bambino affetto da patologia genetica, sviluppando autonomia di giudizio, abilità comunicativa e capacità di apprendimento sui criteri diagnostici delle sindromi genetiche rare in età pediatrica e rendendo lo studente indipendente nella valutazione e nel trattamento del paziente pediatrico. Il modulo di neuropsichiatria infantile consentirà allo studente di acquisire competenze di semeiotica neurologica, neuropsicologia, psicopatologia e riabilitazione cognitiva dell'età evolutiva.

**Articolazione in moduli**

<i>Denominazione</i>	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>
<b>Pediatria</b>	MED/38	4
<b>Chirurgia pediatrica</b>	MED/20	1
<b>Malattie genetiche e rare</b>	MED/03	1
<b>Neuropsichiatria infantile</b>	MED/39	1

Modalità di verifica: esame

Lingua di insegnamento: italiano

Propedeuticità: per essere ammesso a sostenere l'esame del corso integrato lo studente dovrà aver sostenuto tutti gli esami del quarto anno.

Note: