

**Allegato 2 – Piano formativo del Master di II livello
in “PEDIATRIA: CURE AMBULATORIALI E PRIMARIE”**

**Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile
Facoltà di Medicina e Odontoiatria**

Direttore del Master:	<i>Prof.ssa MARZIA DUSE</i>
Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Prof. Giovanna De Castro</i> - <i>Prof. Anna Maria Zicari</i> - <i>Prof. Giancarlo Tancredi</i> - <i>Prof. Metello Iacobini</i> - <i>Prof.ssa Caterina Anania</i> - <i>Prof. Tarani Luigi</i> - <i>Prof.ssa Segni Maria</i>
Borse di studio o altre agevolazioni:	<i>In corso di definizione</i>
Calendario didattico	<i>In corso di definizione</i>
Pagina web del master	
Lingua di erogazione	<i>ITALIANO</i>
Eventuali forme di didattica a distanza	<i>Non prevista</i>
Altre informazioni utili	<i>Il Master si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato a fornire una formazione di base in Pediatria, promuovendo un apprendimento teorico-pratico sui più frequenti problemi clinici del bambino e dell'adolescente. Verranno forniti gli strumenti basilari per una corretta valutazione dell'accrescimento e sviluppo del neonato, bambino e adolescente, per la diagnosi, terapia e gestione delle più frequenti patologie pediatriche e per una ottimale comunicazione con la famiglia e gestione di malati cronici complessi. Verranno altresì forniti strumenti e modelli di comportamento per affrontare le emergenze pediatriche e le problematiche dell'adolescente e del bambino immigrato.</i>

Piano delle Attività Formative del Master in: "PEDIATRIA: CURE AMBULATORIALI E PRIMARIE"

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia (lezione, esercitazione, laboratorio, seminario)	Verifiche di profitto (Se previste, modalità e tempi di svolgimento)
<i>Attività I</i>	Scienze Biomediche Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Genetica ➤ Biologia molecolare ➤ Statistica medica 	-Prof. Tarani	MED38	1	25	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No
<i>Attività II</i>	Scienze Mediche Applicate Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Microbiologia ➤ Anatomia patologica ➤ Fisiologia ➤ Farmacologia 	-Prof.ssa Zicari	MED38	1	25	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No
<i>Attività III</i>	Scienze Pediatriche 1 Contenuti <ul style="list-style-type: none"> ➤ Endocrinologia-Auxologia: Crescita, sviluppo e nutrizione del bambino e dell'adolescente. nozioni sulle più frequenti patologie endocrine del bambino ➤ Gastroenterologia: riconoscimento e gestione ambulatoriale delle più frequenti entero-epatopatie acute e croniche intestinali; principali esami diagnostici in endoscopia digestiva e diagnostica per 	-Prof.ssa Segni -Prof.ssa Anania -Prof.ssa Duse	MED38	11	275	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No



	<p>immagini; basi di reidratazione e tecniche di rialimentazione.</p> <p>➤ Immunoallergologia: sospetto diagnostico e gestione ambulatoriale delle principali Immunodeficienze primitive e secondarie e delle malattie allergiche sia in urgenza che in condizioni di stabilità (oculorinite allergica, dermatite atopica, allergie respiratorie ed alimentari) metodologia e interpretazione dei test allergici, immunoterapie specifiche, trattamenti alternativi e misure preventive.</p>						
<i>Attività IV</i>	<p>Scienze Pediatriche 2</p> <p>Contenuti:</p> <p>➤ Reumatologia: segni clinici indicativi delle principali malattie reumatologiche ed autoimmuni; interpretazione dei test diagnostici e strumentali, gestione ambulatoriale e riabilitativa.</p> <p>➤ Cardiologia: Nozioni di elettrocardiografia con particolare riferimento a ECG del neonato/bambino. Segni indicativi delle più frequenti e invalidanti cardiopatie congenite acute e</p>	<p>-Prof. ssa Duse -Prof. Tancredi</p>	MED38	11	275	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No



	<p>croniche, , valutazione dei soffi. Criteri diagnostici e strumenti di gestione ambulatoriale</p> <p>➤ Pneumologia: segni clinici indicativi delle più frequenti e invalidanti patologie respiratorie e delle infezioni polmonari acute e croniche. Strumenti di Diagnosi e gestione domiciliare e ambulatoriale delle principali pneumopatie, riabilitazione, ; interpretazione ed uso appropriato dei valori di riferimento ai test specifici.</p> <p>➤ Infettivologia: malattie esantematiche, infezioni sistemiche e d'organo, complicanze e gestione ambulatoriale delle malattie infettive pediatriche.</p>						
<i>Attività V</i>	<p>Scienze Pediatriche 3</p> <p>Contenuti:</p> <p>➤ Emergenze pediatriche gestione ambulatoriale principali emergenze pediatriche: respiratorie-cardiologiche- neurologiche - gastroenterologiche</p>	<p>-Prof. Midulla -Prof. Iacobini</p>	MED38	11	275	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No



	<ul style="list-style-type: none">➤ Nefrologia nozioni sulla interpretazione dell'esame urine, gestione ambulatoriale del bambino con nefropatia cronica stabile o evolutiva➤ Emato-oncologia; interpretazione dei principali esami ematologici suggestivi di, disordini emocoagulativi, patologie emato-oncologiche e gestione ambulatoriale del malato cronico. Cenni di chirurgia, farmacologia, chemioterapia, radiologia, radioterapia.➤ Malattie rare cenni sulle problematiche di gestione delle patologie rare, centri di riferimento➤ Neurologia: segni clinici suggestivi di neuropatie acute e croniche cenni sulla interpretazione dell'EEG in pediatria						
<i>Attività VI</i>	Gli aspetti sub-specialistici pediatrici Contenuti: <ul style="list-style-type: none">➤ Diagnostica Otorinolaringoiatria➤ Diagnostica Odontoiatria➤ Diagnostica Ortopedia➤ Diagnostica Chirurgica	-Da definire	MED38	2	50	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No



	<ul style="list-style-type: none">➤ Diagnostica Dermatologica➤ Diagnostica Oculistica➤ Diagnostica per immagini						
<i>Attività VII</i>	Scienze comportamentali Contenuti: <ul style="list-style-type: none">➤ Psicologia (approccio ai disturbi del comportamento nel bambino e nell'adolescente)➤ Bioetica (la sperimentazione in pediatria, i diritti del bambino)➤ Medicina legale (la certificazione)	- Da definire	MED38	1	25	Lezioni, esercitazioni, studio individuale	No
Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi		Settore scientifico disciplinare	CFU	Ore	Modalità di svolgimento	
Tirocinio/Stage				5	125		
Prova finale				10	250	<i>Elaborato finale</i>	
Altre attività				7	175	<i>Seminari, convegni ecc...</i>	
TOTALE				60	1500		