

PIANO FORMATIVO

Master universitariodi Secondo livello in

Emergenze Pediatriche

1	Anno accademico	2021-2022
2	Direttore	Prof. Enrico PROPERZI
3	Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none"> - Prof. Fabio Midulla - Prof. Alberto Spalice - Prof.ssa Paola Papoff - Prof. Giorgio Franco - Prof. Ugo Sabatello - Prof. Bruno Marino - Prof.ssa Flavia Ventriglia - Prof.ssa Giovanna De Castro - Prof.ssa Anna Maria Zicari - Prof.ssa Amalia Schiavetti - Prof. Metello Iacobini - Prof. Mario Roggini - Prof. Paolo Capocaccia - Prof. Luigi Tarani - Prof. Pietro Persiani - Prof. Denis Cozzi - Prof.ssa Raffaella Nenna - Prof.ssa Marina Aloï - Prof. Salvatore Oliva - Prof Luigi Giannini
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	20/05/2021
5	Data di inizio delle lezioni	01/02/2022
6	Calendario didattico	Da definirsi
7	Eventuali partner convenzionati	Nessuno
8	Requisiti di accesso	<p>Possono partecipare al Master, senza limitazioni di età e cittadinanza, coloro che sono in possesso di un titolo universitario appartenente a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MEDICINA E CHIRURGIA - SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE
9	Prova di selezione	Non prevista (selezione per titoli)
10	Sede attività didattica	Aule del Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche
11	Stage	PS Pediatrico Policlinico Umberto I, Roma



12	Modalità di erogazione della didattica	mista
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d.
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Viale Regina Elena 324, Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche, Clinica Pediatrica, 2° piano Telefono 0649979363 e-mail enrico.properzi@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I:	Sistema urgenza-emergenza pediatrico in Italia. Triage intra ed extraospedaliero. Trasporto in emergenza. Gestione delle maxiemergenze. Rapporti territorio-ospedale. Le denunce dei sanitari durante un soccorso in emergenza: aspetti medico-legali. Abuso fisico, sessuale, psicologico e incuria.io. Valutazione sintomi segni respiratori. Malformazione congenite.	Prof. Fabio Midulla Prof. Enrico Properzi	MED38	5	Lezioni a distanza	Non prevista
Modulo II:	Anatomia e fisiologia dell'apparato cardio-circolatorio. Nozioni di elettrocardiografia. Diagnosi e terapia in pronto soccorso delle aritmie	Prof. Bruno Marino Prof.ssa Flavia Ventriglia	MED38	7	Lezioni a distanza	Non prevista

	cardiache. Riconoscimento precoce dello scompenso cardiovascolare. Lattante cianotico. Diagnosi e trattamento dello shock cardiogeno.					
Modulo III:	<p>Valutazione dei segni e sintomi respiratori. Approccio al bambino con insufficienza respiratoria acuta.</p> <p>Diagnostica pneumologica: prove di funzionalità respiratoria, broncoscopia e lavaggio bronco-alveolare.</p> <p>Imaging: diagnostica radiologica, ecografia e tomografia computerizzata. Infezioni respiratorie acute: bronchiolite, croup e polmoniti acquisite in comunità, interstiziali e complicate. Infezioni respiratorie croniche. Tubercolosi.</p> <p>Asma/Wheezing in età prescolare.</p> <p>Urgenze respiratorie e non respiratorie nel bambino con Fibrosi Cistica. Malattie polmonari rare.</p> <p>Aerosolterapia.</p> <p>Ossigenoterapia. Valutazione dell'emogas Arterioso ed interpretazione dell'equilibrio acido-base. Ostruzione da corpo estraneo delle vie</p>	<p>Prof.ssa P. Papoff</p> <p>Prof.ssa Giovanna De Castro</p> <p>Prof. Mario Roggini</p> <p>Prof.ssa Raffaella Nenna</p>	MED38	15	Lezioni a distanza	Non prevista

	aeree. Assistenza respiratoria semintensiva nei bambini con malattie respiratorie acute					
Modulo IV:	Anatomia e fisiologia dell'apparato neurologico ed endocrinologico. Patologie acute del sistema nervoso centrale. Convulsioni e stato di male epilettico. Coma. Sindrome di GuillanBarrè. Miastenia grave, ipertensione endocranica, lesioni midollari. Farmaci antiepilettici. Crisi adrenogenitale. Diabete insipido centrale, chetoacidosi diabetica.	-Prof. Alberto Spalice -Prof. Ugo Sabatello	MED38	4	Lezioni a distanza	Non prevista
Modulo V	Encefalite, meningite e shock settico. Anafilassi. Complicanze da virus da immunodeficienza acquisita. Diagnosi differenziale degli esantemi. Sindrome di Kawasaki. Reazioni trasfusionali. Complicanze delle malattie infettive pediatriche	-Prof.ssa Paola Papoff	MED38	4	Lezioni a distanza	Non prevista
Modulo VI	Addome acuto. Scroto acuto. Trauma cranico, toracico, addominale, fratture della colonna e degli arti. Stabilizzazione del	-Prof. Cozzi -Prof. Pietro Persiani - Prof. Paolo Capocaccia	MED20	4	Lezioni a distanza	Non previsto

	paziente traumatizzato. Incidenti domestici, intossicazioni, avvelenamenti. Ustioni termiche, chimiche, elettriche. Corpo estraneo nell'occhio, traumi dell'occhio, traumi dentari					
Modulo VII	Anatomia e fisiologia dell'apparato emopoietico e nefrologico. Diagnosi e trattamento delle anemie. Coagulazione intravasale disseminata. Emergenze in caso di emofilia. Febbre in corso di neutropenia. Sindrome da lisi tumorale (con iperuricemia e ipofosfatemia). Insufficienza renale acuta. Sindrome emolitico-uremica. Crisi ipertensive.	-Prof. G. Franco -Prof. Metello Iacobini -Prof.ssa Amalia Schiavetti	MED38	4	Lezioni a distanza	Non previsto
Modulo VIII	Anatomia e fisiologia dell'apparato gastrointestinale. Sanguinamento gastrointestinale. Ipertransaminasemia. Iperammoniemia. Ingestione di corpo estraneo. Disidratazione in corso	-Prof. Cozzi - Prof. Luigi Tarani -Prof.ssa Marina Aloi - Prof. Salvatore Oliva	MED38	4	Lezioni a distanza	Non previsto

	di gastroenterite acuta e reidratazione. Trattamento del paziente con malattia infiammatoria cronica intestinale e riacutizzazioni. Riconoscimento e trattamento delle malattie metaboliche.					
Tirocinio/Stage	Conoscere le principali patologie in ambito emergenziale. Inquadramento generale del paziente afferente al PS ed eventuale gestione dell'emergenza	SSD non richiesto	3	<i>Viale Regina Elena 324, Roma, Pronto Soccorso Pediatrico</i>		
Altre attività		SSD non richiesto		<i>Seminari, convegni, corsi a svolgimento pratico</i>		
Prova finale	Dimostrare di saper gestire situazioni di emergenze pediatriche e stabilizzare il paziente. Inquadramento diagnostico-terapeutico di un caso clinico	SSD non richiesto	10			
TOTALE CFU			60			

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Bruno Marino