



DECRETA

l'avvio di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento mediante contratto **a titolo oneroso** o **all'interno del carico didattico istituzionale** dei seguenti incarichi di insegnamento, nell'ambito della III edizione del Master Universitario di 2° livello in "Terapia Intensiva e Subintensiva Pediatrica, per l'A.A. 2021/22:

N.	INSEGNAMENTO	MODULO	SSD	Ore frontali totali
1	Patologia respiratoria MODULO 1: 3 ore MODULO 2: 3 ore MODULO 4: 3 ore	1. Fisiopatologia vie aeree neonato e bambino 2. Meccanica polmonare nell'ALI, ARDS 3. ... 4. Ecografia polmonare	MED/38	12
2	Tecniche di ventilazione meccanica MODULO 2: 4 ore	1. ... 2. Ventilazione non invasiva	MED/38	12
3	Patologia cardiovascolare MODULO 1: 2 ore MODULO 2: 3 ore MODULO 3: 2 ore MODULO 4: 3 ore	1. Aritmologia (Basi dell'ECG e aritmie diagnosi e terapia) 2. Cardiopatie congenite: dalla diagnosi alla stabilizzazione sino al trasferimento presso un centro HUB	MED/38	10



		<ol style="list-style-type: none">3. Scompenso cardiaco acuto – Shock cardiogeno4. Ecocardiografia funzionale in T.I.		
4	Patologia neurologica MODULO 1: 5 ore MODULO 2: 5 ore MODULO 3: 5 ore	<ol style="list-style-type: none">1. EEG2. Stato di male epilettico3. Neuroimmagine	MED/38 MED/39 MED/37	15
5	Traumatologia MODULO 1: 5 ore MODULO 2: 2 ore MODULO 3: 2 ore MODULO 4: 2 ore MODULO 5: 2 ore MODULO 7: 5 ore	<ol style="list-style-type: none">1. Gestione in PS e TIP2. Trauma toracico3. Trauma addominale4. Trauma urologico5. Trauma vascolare e Crush syndrome6. ...7. Trauma cranico e spinale	MED/38 MED/21 MED/36 MED/20 MED/33 MED/22 MED/24	20
6	Patologia neonatale MODULO 1: 4 ore MODULO 3: 4 ore MODULO 5: 4 ore	<ol style="list-style-type: none">1. La meccanica polmonare ed il supporto respiratorio dalla sala parto alla TIN2. ...3. Nutrizione4. ...5. Management cardiologico del	MED/38 MED/36	20



		neonato		
7	Patologia Infettiva e Allergologica MODULO 1: 5 ore	1.Sepsi e meningite	MED/38	15
10	Tecniche di Emodinamica MODULO 1: 2 ore MODULO 2: 3 ore	1. ECMO 2. Monitoraggio emodinamico in TIP	MED/38	5
12	Patologia Renale MODULO 1: 8 ore	1. Emergenze nefrologiche	MED/38	8
15	Terapia Intensiva post-chirurgica MODULO 1: 3 ore	1. T.I. post-chirurgica cardiovascolare	MED/38	10
17	Patologia specialistica – Chirurgia neonatale e pediatrica MODULO 1: 4 ore MODULO 2: 4 ore MODULO 3: 4 ore MODULO 4: 4 ore MODULO 5: 4 ore	1. Atresia esofagea 2. Malformazioni polmonari 3. Malformazioni anorettali 4. Ernia diaframmatica 5. Addome acuto	MED/38 MED/20	20

