



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA
DELL'ADULTO E DELL'ETÀ EVOLUTIVA
"GAETANO BARRESI"

(Direttore: prof. Eugenio Cucinotta)

N.	INSEGNAMENTO	MODULO	SSD	Ore frontali totali
1	Patologia respiratoria MODULO 1: 3 ore MODULO 2: 3 ore MODULO 3: 3 ore MODULO 4: 3 ore	<ol style="list-style-type: none">1. Fisiopatologia vie aeree neonato e bambino2. Meccanica polmonare nell'ALI, ARDS3. Ipertensione polmonare4. Ecografia polmonare	MED/38	12
2	Tecniche di ventilazione meccanica MODULO 1: 4 ore MODULO 2: 4 ore MODULO 3: 4 ore	<ol style="list-style-type: none">1. I principi della ventilazione meccanica nel neonato e nel bambino2. Ventilazione non invasiva3. Ventilazione invasiva	MED/38	12
3	Patologia cardiovascolare MODULO 1: 2 ore MODULO 2: 3 ore MODULO 3: 2 ore MODULO 4: 3 ore	<ol style="list-style-type: none">1. Aritmologia (Basi dell'ECG e aritmie diagnosi e terapia)2. Cardiopatie congenite: dalla diagnosi alla stabilizzazione sino al trasferimento presso un centro HUB3. Scopenso cardiaco acuto – Shock cardiogeno	MED/38	10

~~~~~  
Azienda Ospedaliera Universitaria "G. Martino" - Via Consolare Valeria n. 1 – 98125 Messina  
Direzione Dipartimento (2° piano, pad. F) : Tel. 090221 2885 – e-mail: ecucinot@unime.it  
Direzione Master (4° piano, pad. NI) - Telefono 090 221 3100 – e-mail: egitto@unime.it  
Segreteria Amministrativa (2° piano, pad. F). Tel. 090 221 2101 – 090 221 2252

e-mail: dipartimento.patologiaumanadete@unime.it - Pec: dipartimento.patologiaumanadete@pec.unime.it



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA  
DELL'ADULTO E DELL'ETÀ EVOLUTIVA  
"GAETANO BARRESI"

(Direttore: prof. Eugenio Cucinotta)

|   |                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                 |                                                |    |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----|
|   |                                                                                                                                                           | 4. Ecocardiografia funzionale in T.I.                                                                                                                                                           |                                                |    |
| 4 | <b>Patologia neurologica</b><br>MODULO 1: 5 ore<br>MODULO 2: 5 ore<br>MODULO 3: 5 ore                                                                     | 1. EEG<br>2. Stato di male epilettico<br>3. Neuroimmagine                                                                                                                                       | MED/38<br>MED/39<br>MED/37                     | 15 |
| 5 | <b>Traumatologia</b><br>MODULO 1: 5 ore<br>MODULO 2: 2 ore<br>MODULO 3: 2 ore<br>MODULO 4: 2 ore<br>MODULO 5: 2 ore<br>MODULO 6: 2 ore<br>MODULO 7: 5 ore | 1. Gestione in PS e TIP<br>2. Trauma toracico<br>3. Trauma addominale<br>4. Trauma urologico<br>5. Trauma vascolare e Crush syndrome<br>6. Ruolo dell'ortopedico<br>7. Trauma cranico e spinale | MED/38<br>MED/21<br>MED/36<br>MED/20<br>MED/33 | 20 |
| 6 | <b>Patologia neonatale</b><br>MODULO 1: 4 ore<br>MODULO 2: 4 ore<br>MODULO 3: 4 ore<br>MODULO 4: 4 ore<br>MODULO 5: 4 ore                                 | 1. La meccanica polmonare ed il supporto respiratorio dalla sala parto alla TIN<br>2. Sepsi neonatali<br>3. Nutrizione<br>4. Encefalopatia ipossico ischemica                                   | MED/38<br>MED/36                               | 20 |





Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA  
DELL'ADULTO E DELL'ETÀ EVOLUTIVA  
"GAETANO BARRESI"

(Direttore: prof. Eugenio Cucinotta)

|    |                                                                                                                                               |                                                                                                                   |                  |    |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|
| 12 | <b>Patologia Renale</b><br>MODULO 1: 8 ore                                                                                                    | 1. Emergenze nefrologiche                                                                                         | MED/38           | 8  |
| 13 | <b>Tecniche di Emofiltrazione</b><br>MODULO 1: 5 ore                                                                                          | 1. Tecniche di assistenza-depurazione intra ed extracorporea                                                      | MED/38           | 5  |
| 14 | <b>Analgo -Sedazione Pediatrica</b><br>MODULO 1: 4 ore                                                                                        | 1. Sedazione procedurale e non                                                                                    | MED/38<br>MED/41 | 4  |
| 15 | <b>Terapia Intensiva post-chirurgica</b><br>MODULO 1: 3 ore<br>MODULO 2: 3 ore<br>MODULO 2: 4 ore                                             | 1. T.I. post-chirurgica cardiovascolare<br>2. T.I. post-neurochirurgica<br>3. TI post-chirurgia generale maggiore | MED/38           | 10 |
| 16 | <b>Patologia Metabolica</b><br>MODULO 1: 5 ore                                                                                                | Gestione della chetoacidosi diabetica                                                                             | MED/38           | 5  |
| 17 | <b>Patologia specialistica – Chirurgia neonatale e pediatrica</b><br>MODULO 1: 4 ore<br>MODULO 2: 4 ore<br>MODULO 3: 4 ore<br>MODULO 4: 4 ore | 1. Atresia esofagea<br>2. Malformazioni polmonari<br>3. Malformazioni anorettali                                  | MED/38<br>MED/20 | 20 |







