

**MOD.DRU.02 rev.3:  
"Programmazione evento formativo"**

**Denominazione Provider**  
Azienda USL Toscana Centro ID 201

**Titolo**  
Cadaver lab

**Tipologia evento**  
Corso

**Responsabile scientifico**  
Mario Rugna

**Obiettivo formativo**  
Contenuti tecnici professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna ultrattività specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Area formativa**  
Obiettivi tecnico specialistici

**Programma**

L'evento formativo si articola in 1 giornata formativa di ore 8 per un totale di 8 ore.  
Il corso prevede n 5 edizioni.

Breve introduzione all'evento:

La pratica clinica in medicina d'urgenza ci pone sempre più di fronte alla necessità di effettuare manovre di tipo invasivo al fine di stabilizzare le funzioni vitali dei pazienti critici. Il medico di medicina d'urgenza sia in ambito preospedaliero che in pronto soccorso deve avere ottima conoscenza non solo del razionale clinico ma anche e delle tecniche da applicare nei momenti concitati di un'emergenza. La simulazione di tali manovre su manichini risulta molte volte irreali. La simulazione e la pratica delle stesse su cadavere è palesemente il modo migliore e più vicino alla realtà per preparare i discenti con vari livelli di esperienza clinica all'applicazione delle manovre invasive.

Edizione Data	Sede	Docente	Orario	Contenuti	Metodi apprendimento insegnamento
I° edizione 14/06/24	Ospedale San Giovanni Di Dio Firenze		9.00-10.00	Gestione avanzata delle vie aeree	Serie di relazioni su tema preordinato
	Aula Muntoni	Mario Rugna Coppa Alessandro	10.00- 13.00	<b>Vie aeree</b>  Ventilazione a maschera (jaw thrust grip, CE grip) PSG (tubo e maschera) Laringoscopia diretta Videolaringoscopia (Mac e Hyperangulated) Fibroscopia (accesso alle vie aeree via orale/nasale PSG) Front Open Neck Access (kit,scalpel finger Bougie)	
II° edizione 23/09/24	Aula Muntoni	Cipani Simone Fabrizio Tarchi De Curtis Ersilia			Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
III° edizione 21/10/24	Aula Muntoni	Balzarini Barbara Chisci Emiliano Salerno Diego Cipriani Francesco			
IV° edizione 02/12/24	Aula Salviati	Becherucci Filippo	13.00- 14.00	Pausa pranzo	
		Mangini Marco Shikmiri Dario	14.00- 15.00	Drenaggio toracico e accessi vascolari	
V° edizione 16/01/25	Da confermare	Bianchi Arianna Tota Guido Danti Marco		<b>Procedure Torace</b>  Drenaggio con UNICO Drenaggio con Trocar Scalpel Finger Bougie Tecnica Pigtail Toracotomia resuscitativa  Accessi vascolari	
			15.00- 18.00		Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

			Accesso intraosseo (omeroale) Femorale (arterioso/venoso) ecoguidato Femorale (arterioso /venoso) oper ECMO (inserimento cannule, macchine troubleshooting) REBOA	
			TEST ECM	

**Destinatari dell'attività formativa (profili professionali)**

<b>Numero partecipanti</b>	<b>Profilo professionale</b>
<b>8 a edizione</b>	<b>Dirigenti Medici in servizio presso 118 dell'ATC</b>
<b>4 a edizione</b>	<b>Infermieri in servizio presso 118 dell'ATC</b>
<b>3 a edizione</b>	<b>Medici esterno a pagamento</b>