



**CORSO IN PRESENZA**

# **CAD LAB**

**INNOVAZIONE E PRATICA  
IN EMERGENZA**



## **CORSO**

**Procedure Anatomiche di Emergenza Sanitaria - CADAVER LAB** è un corso che ha l'obiettivo di proporre un nuovo format sviluppando un nuovo approccio metodologico e mentale nella formazione, per confrontare le migliori pratiche internazionali.

Il **modulo PRATICO** fornisce la conoscenza di quelle skills salvavita che ogni operatore sanitario dell'emergenza-urgenza dovrebbe possedere e consolidare nel proprio portfolio operativo.

La **formazione su preparati anatomici** permette di colmare il gap esistente tra la formazione tradizionale su manichini e la realtà operativa. Questa modalità consente al discente di essere inserito in una **situazione di simulazione il più vicina possibile al reale**, anche dal punto di vista emotivo e stressante.

Fanno parte del team, diversi professionisti in grado di accompagnare e supportare l'operatore nell'acquisizione di autonomia e spirito critico nella pratica lavorativa.

## **PROGRAMMA**

Il corso è organizzato in formula full day ed ha la durata di circa 9 ore.

La durata del corso è subordinata all'acquisizione delle abilità come definite negli obiettivi. Pertanto, laddove occorrente, potrebbero essere necessarie ulteriori sessioni di addestramento che porteranno a delle modifiche dell'orario stesso.

- **Gestione vie aeree avanzate (Intubazione orotracheale, videolaringoscopia, presidi sovraglottici)**
- **Cricotiroidotomia con ago e chirurgia**
- **Decontaminazione vie aeree S.A.L.A.D. (Suction Assisted Laryngoscopy & Airway Decontamination)**
- **Fibroscopia applicata al CadaverLab**
- **Principi di Ecografia applicati al CadaverLab**
- **Accessi vascolari periferici/centrali/arterosi/intraossei**
- **Decompressione toracica con ago e Toracotomia**
- **Clamshell (dimostrazione in plenaria)**
- **Gestione Emorragie Massive (Tourniquet, Wound Packing, bendaggio israeliano e cintura pelvica)**
- **Procedure di sicurezza, D.P.I. ed etica del CadaverLab**

Simulazioni pratiche su preparati anatomici per tutte le skills in ambito medico e traumatico