

## **Team training e sicurezza delle cure.**

### ***IL PARACADUTE nelle emergenze respiratorie.***

#### **Gestione avanzata delle vie aeree difficile e dello pneumotorace (IOT con FBS, Cricotirotomia, Drenaggio toracico).**

##### ***Premessa***

Nel contesto dell'emergenza-urgenza, la gestione delle vie aeree difficili e delle emergenze respiratorie rappresenta uno dei momenti a più alta criticità clinica e decisionale. In queste situazioni la capacità di attivare rapidamente strategie salvavita può fare la differenza tra esito favorevole e insuccesso dell'intervento.

Il concetto di "paracadute" richiama la necessità di disporre di competenze tecniche e organizzative che consentano, nei momenti più critici, di adottare procedure alternative e sicure quando le strategie standard non sempre risultano efficaci.

##### ***Razionale***

La gestione delle emergenze respiratorie richiede non solo solide competenze tecniche, ma anche la capacità di lavorare in modo coordinato all'interno del team.

Numerose evidenze dimostrano che gli esiti clinici nelle situazioni critiche dipendono in modo significativo anche da fattori non tecnici, quali comunicazione, leadership, consapevolezza situazionale e gestione delle priorità.

Per questo motivo il corso integra l'addestramento alle Technical Skills con lo sviluppo delle Non Technical Skills (NTS) e dei principi del Crew Resource Management (CRM), favorendo un approccio strutturato e condiviso alla gestione delle emergenze.

##### ***Obiettivi formativi***

###### **Sviluppo delle competenze tecniche**

- Rafforzare le competenze nella gestione delle **vie aeree difficili**
- Acquisire abilità nell'utilizzo del **fibrobroncoscopio (FBS)**
- Apprendere le tecniche di **cricotirotomia (FONA)**
- Eseguire correttamente il **drenaggio toracico per pneumotorace**

###### **Sviluppo delle competenze di team e integrazione TS-NTS**

- Migliorare comunicazione, coordinamento e lavoro di team nelle emergenze
- Applicare i principi del **CRM** e della leadership operativa
- Integrare competenze tecniche e fattori umani per una gestione più sicura del paziente critico

##### ***Argomenti trattati durante il corso:***

- Gestione delle vie aeree difficili
- Intubazione orotracheale con fibrobroncoscopio (FBS)
- Cricotirotomia chirurgica (FONA)

- Drenaggio toracico per pneumotorace
- Principi di **Team Training, CRM e fattori umani** nelle emergenze

### ***Descrizione del corso - Metodologia formativa***

Il corso prevede un'alternanza di brevi momenti teorici e intensa attività pratica.

Le attività formative includono:

- addestramento in **skill stations** con task trainer e presidi dedicati
- esercitazioni guidate con tutor esperti
- scenari di **simulazione ad alta fedeltà**
- **debriefing strutturato**, finalizzato all'analisi delle decisioni cliniche e delle dinamiche di team

Durante gli scenari i partecipanti metteranno in pratica le competenze acquisite, integrando abilità tecniche e non tecniche in un contesto realistico e protetto.

### ***Faculty***

Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione

Istruttori/facilitatori di **Simulazione Medica Avanzata**

Formatori esperti di **Crew Resource Management (CRM)** e fattori umani, anche con esperienza in ambito aeronautico

### ***Destinatari***

- Dirigenti medici e medici in formazione specialistica
- Infermieri operanti nell'ambito dell'Emergenza-Urgenza

È consigliata la partecipazione congiunta di medici e infermieri al fine di favorire il lavoro di team.

### ***Numero di partecipanti***

8 per edizione

### ***Durata del corso***

Una giornata e mezza.

Primo giorno: **14:00 - 19.00**

Secondo giorno: **8:00 -18.00**

### ***Data***

.....

### ***Accreditamento ECM***

Previsto.

### ***Costi***

.....

Nel caso in cui la quota fosse a carico dell'ente/azienda di appartenenza l'IVA non è dovuta

### ***Direttore del corso***

Dott. Sentina Pietro

**Responsabile scientifico Simannu**

Dott.ssa Gavina Porcu

**Sede del corso**

SIMANNU-AILUN

Via Paoli 2 - 08100 Nuoro (ingresso piazzale per parcheggi da Via Funtana Buddia)

**Responsabile Amministrativo** Sig.ra Irma Nieddu - tel. 0784-226215

**Segreteria Corsi Simannu** Sig.ra Pierina Floris - tel. 0784-226200

**Programma** **II PARACADUTE**  
**1° giornata**

<b>ORARIO</b>	<b>ARGOMENTO</b>		<b>DOCENTI</b>
<b>14.00 – 14.20</b>	Accoglienza e registrazione partecipanti		segreteria
<b>14.20 – 14.40</b>	Saluti e presentazione Simannu – patto d’aula		Gavina Porcu
<b>14.40 – 15.00</b>	Presentazione del Corso - obiettivi didattici <i>Riferimento alle linee guida (SIAARTI - ASA – OAA – DAS) *</i>		P.Sentina e .....
<b>15.00– 16.20</b>	Lezione frontale: “sembrava tutto facile” Presentazione PRESIDI		P.Sentina e .....
<b>16.20- 16.30</b>	<b>PAUSA CAFFE’</b>		
<b>16.30 – 18.30</b>	<b>SKILL STATIONS</b>		
<b>SKILL</b>	<b>AULA A</b>	<b>AULA B</b>	P.Sentina e .....
	.....	.....	
<b>16.30 – 17.30</b>	<b>Gruppo 1</b>	<b>Gruppo 2</b>	
<b>17.30 - 18.30</b>	<b>Gruppo 2</b>	<b>Gruppo 1</b>	
<b>18.30 – 18.50</b>	<b>Affrontiamo i dubbi</b>		faculty
<b>18.50– 19.00</b>	Chiusura dei lavori della giornata		faculty

**2° giornata**

<b>ORARIO</b>	<b>ARGOMENTO</b>	<b>DOCENTI</b>
<b>08.00 – 08.15</b>	Accoglienza	
<b>08.15 – 08.30</b>	Introduzione ai lavori della giornata	P.Sentina

	<b>SKILL STATIONS</b>		
	<b>AULA A</b>	<b>AULA B</b>	
<b>SKILL</b>	.....	.....	<b>P.Sentina e</b> .....
<b>08.30– 09.30</b>	<b>Gruppo 1</b>	<b>Gruppo 2</b>	
<b>09.30 – 10.30</b>	<b>Gruppo 2</b>	<b>Gruppo 1</b>	
<b>10.30 – 10.45</b>	<b>PAUSA CAFFE</b>		
<b>10.45 – 11.00</b>	Affrontiamo i dubbi		
<b>11.00 – 12.45</b>	CRM: - Concetti base - Strumenti operativi		<b>Alberto Zamboni</b>
<b>12,45 – 13.30</b>	<b>PAUSA PRANZO</b>		
<b>13.30 -17.30</b>	Scenari di simulazione e debriefing post scenario. Applicazione pratica di quanto acquisito nelle stazioni di addestramento. <i>Utilizzo schede valutazione ( per ECM )</i>		
<b>17.30 – 17.50</b>	Debriefing finale: cosa ci portiamo a lavoro		<b>faculty</b>
<b>17.50 – 18.00</b>	<b>Chiusura del corso</b>		<b>Segreteria Faculty</b>