

Obiettivi del corso

> Formare i discenti sugli aspetti clinici e organizzativi correlati alla gestione della sedazione procedurale nel setting dell'emergenza urgenza (dall'indicazione all'esecuzione, con elementi di farmacologia, monitoraggio, risposta agli eventi avversi e gestione del gruppo)

> Inserire i discenti in un contesto di simulazione realistica che sia in grado di riprodurre non soltanto gli aspetti clinici relativi alla gestione del paziente oggetto della procedura ma anche gli aspetti organizzativi e decisionali relativi al particolare contesto del Pronto Soccorso (interruzioni, multitasking, interdisciplinarietà, ecc.).

Destinatari:

Medico Chirurgo – Specializzazioni:
anestesia e rianimazione, angiologia, cardiologia, chirurgia generale, cure palliative, dermatologia e venereologia, ematologia, endocrinologia, epidemiologia, farmacologia e tossicologia clinica, gastroenterologia, geriatria, malattie dell'apparato respiratorio, malattie infettive, malattie metaboliche e diabetologia, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina interna, microbiologia e virologia, nefrologia, neurologia, allergologia ed immunologia clinica, neuroradiologia, oftalmologia, oncologia, ortopedia e traumatologia, otorinolaringoiatria, pediatria, radiodiagnostica, reumatologia, urologia.

Provider ECM, Segreteria Scientifica e Organizzativa
SIMEU – Società Italiana di Medicina di Emergenza-Urgenza

Via Valprato, 68
10155 Torino
Tel 02 67077483

www.simeu.it – corsi@simeu.it

Docenti:

La Faculty SAU-SIMEU è composta da docenti, tutti Direttori di Corso, che si alterneranno nelle lezioni e saranno costantemente presenti durante il Corso

Direttore della Faculty SAU-SIMEU

Sossio Serra Cesena

Direttori di Corso e Docenti

Miriam Bonora	Lecce
Fabio De Iaco	Torino
Enrico Gandolfo	Torino
Mario Guarino	Napoli
Alessandro Riccardi	Savona
Maria Paola Saggese	Roma
Sossio Serra	Cesena

Istruzioni per l'iscrizione al Corso:

1' step > iscrizione alla FAD ASINCRONA tramite l'area **FORMAZIONE > FORMAZIONE A DISTANZA** del sito www.simeu.it

2' step > l'iscrizione alle EDIZIONI IN PRESENZA, possibile solo dopo aver concluso la FAD, tramite l'area **FORMAZIONE > CORSI** del sito www.simeu.it
È necessaria la registrazione al portale SIMEU.

con il contributo non condizionante di



**Angelini
Pharma**



Corso SAU AVANZATO

Edizione *Reality*

Calendario degli Eventi 2022

- Edizione 1
FAD online dall'1/04 con evento RES il 13/04 a Napoli, NH Hotel Panorama
- Edizione 2
FAD online dall'1/04 con evento RES il 23/06 a Roma, UnaHotels Decò
- Edizione 3
FAD online dall'1/04 con evento RES il 21/10 a Pieve Emanuele MI, Humanitas University

Razionale: Farmacologia di sedativi e analgesici, tecniche di monitoraggio, abilità specifiche sulle procedure, gestione del gruppo, risposta agli eventi avversi: tutto questo contribuisce a rendere la sedazione procedurale una delle operazioni a maggior complessità in un contesto a sua volta altamente complesso come il Pronto Soccorso.

Come sempre in Medicina d'Emergenza Urgenza, il governo di una tale complessità richiede numerose singole abilità ma soprattutto impone lo sviluppo di una competenza superiore, la capacità di assumere decisioni critiche in un contesto difficile.

Sviluppare una reale competenza cognitivo-decisionale è una sfida della moderna formazione, in ogni contesto ad elevata complessità (aeronautica, alta finanza, energia nucleare, ecc.). Una sfida che può essere raccolta solo affrontando il difficile tema della simulazione dei processi decisionali, anche in Medicina d'Emergenza Urgenza.

Il corso SAU Reality si pone l'ambizioso obiettivo di fare proprio questo: mettere i discenti di fronte a un paziente "vero", in un contesto altrettanto "vero" di Pronto Soccorso, nella necessità di assumere decisioni spesso difficili. Lo faremo attraverso una simulazione "ad alta fedeltà cognitiva": definizione tutta nostra, per la quale non saranno necessari manichini ultratecnologici o monitor avanzatissimi, ma serviranno pazienti difficili, situazioni inaspettate, interruzioni continue.

Il corso si compone di:

- una sezione propedeutica, da svolgere prima del corso sulla piattaforma FAD (formazione a distanza), sulla farmacologia di sedativi e analgesici;
- una sezione di formazione frontale, in apertura, sugli aspetti teorici della sedazione procedurale

in urgenza e sui principi basilari del "crisis resource management";

c) alcune stazioni di simulazione, nelle quali verranno riprodotte situazioni realistiche di Pronto Soccorso, che verranno affrontate dai discenti riuniti in gruppi;

d) durante il corso, sulla base delle necessità di approfondimento che emergeranno alle sessioni di simulazione saranno possibili intermezzi di discussione e letture frontali.

Tipologia della formazione:

BLENDED – FAD Asincrona e Corso in presenza.

Crediti formativi:

Totale FAD asincrona e in presenza > 20,2 crediti ECM

Ottenimento dei crediti:

Superamento del test di apprendimento e compilazione della scheda di valutazione

Programma:

Il corso si compone di una fase propedeutica in Formazione A Distanza e di una sessione d'aula, condotta in simulazione a piccoli gruppi, con il tutoraggio continuo di un docente.

La frequenza e il superamento del test finale della parte FAD sono propedeutici all'accesso del discente alla Sessione d'aula.

PRIMA FASE: FAD asincrona – Formazione A Distanza

- Introduzione al corso
- Farmaci 1: midazolam, propofol
- Farmaci 2: ketamina
- Farmaci 3: MEOPA, metossiflurano, dexmedetomidina
- Prima di iniziare una sedazione procedurale
- Durante la sedazione procedurale
- Gestione degli eventi avversi
- Al termine della sedazione procedurale

SECONDA FASE: Formazione in presenza in aula

8,30 – 9,00	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
9,00 – 9,15	Introduzione al corso
9,15 – 9,45	Ripasso di gruppo sugli elementi chiave (farmaci e procedure)
9,45 – 10,30	Stazione 1
10,30 – 11,15	Stazione 2
11,15 – 11,30	<i>pausa caffè</i>
11,30 – 12,15	Stazione 3
12,15 – 13,00	Stazione 4
13,00 – 14,00	<i>pausa pranzo</i>
14,00 – 14,45	Stazione 5
14,45 – 15,30	Stazione 6
15,30 – 16,30	Debriefing: seduta di gruppo con analisi degli elementi critici emersi durante l'attività della giornata
16,30 – 17,00	Lezione frontale: migliorare dall'interno le organizzazioni
17,00 – 17,15	<i>Conclusioni, saluti e consegna degli attestati</i>

Le stazioni di simulazione prevedono:

- 30 minuti di simulazione
 - 15 minuti di debriefing del singolo gruppo.
- I casi clinici proposti nelle stazioni potranno variare e porranno i discenti di fronte alla necessità di decisioni critiche relative a variabili cliniche, organizzative e ambientali.

Di seguito alcuni esempi:

- Scelta del farmaco e della via di somministrazione
- Inefficacia della sedazione
- Comparsa di eventi avversi
- Condizioni di instabilità del paziente precedenti la sedazione
- Elementi ambientali di disturbo
- Insufficienza di personale
- Pazienti pediatrici, adulti, anziani.

La valutazione della performance del singolo discente durante la simulazione costituisce la verifica di apprendimento per il superamento del corso.