

Fad sincrona

Laboratorio di etica: scelte e decisioni alla fine della vita in terapia intensiva

1 edizione: 22 novembre 2021

2 edizione: 13 dicembre 2021

Modalità webinar

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr Piero Luigi Perruccio – direttore SOS Etica e Cura - Azienda USL Toscana Centro

FINALITÀ

La giornata formativa ha lo scopo di far conoscere agli operatori i punti fondamentali della legge 219 e i suoi risvolti operativi nel mondo della cura e dell'assistenza, attraverso l'analisi dei casi clinici realmente accaduti in terapia intensiva, evidenziando il valore del lavoro di gruppo.

L'incontro ha lo scopo anche di far conoscere il ruolo e le funzioni del ComEC agli operatori dell'ATC, come può essere loro di supporto e le modalità per richiedere un parere etico

Competenze/Obiettivo Generale

Competenze di sistema, organizzativo/gestionale e situazioni di ruolo
Etica, bioetica e deontologia

PROGRAMMA

Edizione Data	Orario	Sede	Docente	Contenuti	Metodi apprendimento insegnamento
1 edizione: 22 novembre 2021	14.30-14.45	Via dei Capuccini,79 Empoli	Mariella Orsi	Le DAT e la Pianificazione della condivisione delle cure alla luce della Legge 219/17: dalla teoria alla pratica	Relazione su tema preordinato Confronto/dibattito fra pubblico ed esperto guidato da un conduttore
	14.45-15.00		Piero Morino		
	15.00-16.30		Guglielmo Consales	Presentazione di casi clinici critici in terapia intensiva	
2 edizione: 13 dicembre 2021	16.30-17.00	FAD sincrona (Go ToWebinar)	Mara Fadanelli	Condivisione dei vissuti, delle emozioni, riflessioni etiche. Il gruppo come valore.	
	17.00-17.30		Confronto e dibattito con i partecipanti		

DOCENTI

Guglielmo Consales: anestesista-rianimatore e membro del ComEC dell'ATC

Mara Fadanelli: infermiere-formatore esperto di bioetica. Membro del ComEC dell'ATC e del nucleo di supporto della Commissione Regionale di Bioetica

Piero Morino: anestesista rianimatore, medico palliativista, Vice-Coordnatore del ComEc dell'ATC e già membro della Commissione Regionale di Bioetica

Mariella Orsi: sociologa. Coordinatrice Comitato Scientifico di FILE. Membro del ComEC dell'AUSL Toscana Centro. Già vice presidente della Commissione Regionale di Bioetica

DESTINATARI

L'iniziativa, **aperta a massimo di 25 partecipanti per edizione**, per i dipendenti appartenenti all'Area della Anestesia-Rianimazione dell'AUSL Toscana Centro, è rivolta a **medici, infermieri, operatori socio sanitari**

FREQUENZA E ATTESTATO

Per l'iniziativa sono stati richiesti crediti ECM in conformità al sistema di valutazione per l'Educazione Continua in Medicina. Il rilascio dell'attestato con i crediti è subordinato all'effettiva presenza dell'90% e al superamento della prova di apprendimento.

ISCRIZIONE E SCADENZA

È possibile effettuare l'iscrizione attraverso il link corrispondente alla data a cui si intende partecipare:

- **Per la prima edizione 22 novembre 2021**
<https://attendee.gotowebinar.com/register/79269709446030351>
- **Per la seconda edizione 13 dicembre 2021**
<https://attendee.gotowebinar.com/register/6033343976667117583>

INFORMAZIONI TECNICHE:

Il link si riceve con l'iscrizione è strettamente personale e non si può condividere con altri. La piattaforma utilizzata è GotoWebinar, è consigliabile avere Google Chrome sul dispositivo

L'incontro prevede l'apertura della telecamera per questo va utilizzato il PC o il portatile (mentre il cellulare e il Tablet non vanno bene) e non può essere condiviso con altri, perché il collegamento traccia la presenza.

Come dipendente dell'ASL Toscana Centro, NON deve digitare nessun codice di timbratura, durante il tempo della connessione al corso NON deve essere in orario di lavoro, cioè deve essere "stimbrato", questo per permettere l'inserimento di tutte le ore di frequenza da parte degli uffici competenti al termine della formazione. L'inserimento delle ore avviene d'ufficio entro i due mesi successivi.

INFORMAZIONI

SOC Formazione - Via Oberdan 13/19 – 50059 Sovigliana/Vinci (FI)

Tel. 0571 704327 - Fax 0571 704339 E-mail: serena.sani@uslcentro.toscana.it

A cura della SOC Formazione Continua