SEDE DEL CORSO

Università degli Studi di Firenze - UniFI Dipartimento di Scienze della Salute Viale Pieraccini, 6 - 50139 Firenze (FI)

1° Giorno Sessione Teorico-Pratica Istituto di Anestesia e Rianimazione **Padiglione 8B (Cliniche Chirurgiche)**

2° Giorno Sessione Pratica Centro di Simulazione ARTID, **Aula 1 del NIC 3**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion Eventi S.r.l.

Via Soperga, 10 - 20127 Milano **Tel.:** + 39 02 6707 1383

Fax: + 39 02 6707 2294

E-mail: info@startpromotioneventi.it **Sito**: www.startpromotioneventi.it

ISCRIZIONE

L'iscrizione comprende: partecipazione al corso, badge di accesso alle sessioni scientifiche e attestato di partecipazione.

COME PARTECIPARE

Il corso è aperto ad un numero massimo di 15 discenti.

Destinato a Medici non anestesisti ed Infermieri coinvolti in sedazione ed analgesia procedurale durante endoscopia digestiva, radiologia interventistica e chirurgia ambulatoriale.

Le iscrizioni sono gratuite fino ad esaurimento dei posti.

La candidatura è richiesta entro il **29 Gennaio 2024.**

Le iscrizioni seguiranno la regola del First Come/First Served.

Info al sito: www.startpromotioneventi.it

Con il contributo incondizionato di:

Medtronic







Safe Sedation

Analgesia e sedazione procedurale in sicurezza

Corso Teorico-Pratico con simulazione ad alta fedeltà

7 e 8 Marzo 2024, Firenze

Con il patrocinio del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Firenze





Da un secolo, oltre.

Il corso è ideato e destinato a medici non anestesisti ed infermieri coinvolti in sedazione ed analgesia procedurale durante endoscopia digestiva, radiologia interventistica e chirurgia ambulatoriale.



CIORIDO 7

Programma

14.00 - 19.00

Sessione Teorico-Pratica

Istituto di Anestesia e Rianimazione Padiglione 8B (Cliniche Chirurgiche), AOU Careggi

Moderatori: F. Barbani, G. Villa

- Sedazione ed analgesia: definizione clinica, fisiologia e sicurezza
 F. Barbani
- Farmaci analgesici e sedativi S. Romagnoli
- Valutazione pre-procedurale L. Foti
- Monitoraggio peri-procedurale ed equipaggiamento
 F. Livi
- Eventi avversi e interventi risolutivi E. Barbani. B. Mura
- SimLab: introduzione al simulatore F. Livi

SCIENTIFIC COORDINATOR

Francesco Barbani

SOD Anestesia Oncologica e Terapia Intensiva AOU Careggi, Firenze

FACULTY

Francesco Barbani, Firenze
Lorenzo Foti, Firenze
Francesca Livi, Firenze
Benedetta Mura, Firenze
Stefano Romagnoli, Firenze
Gianluca Villa, Firenze

8 MARZO

Programma

08.00 - 13.30

Sessione Pratica con simulazione ad alta fedeltà

Centro di Simulazione ARTID, Aula 1 del NIC 3, AOU Careggi

Moderatore: F. Barbani

 Cinque scenari di simulazione ad alta fedeltà con debriefing sulle più frequenti reazioni avverse che possono verificarsi in corso di analgesia e sedazione procedurale.

Tutti i relatori

 Inoltre: organizzazione di una seduta di procedure con sedazione, lavoro in Recovery Room, monitoraggio in sicurezza.

Tutti i relatori