

SEDE DEL CORSO

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

1° Giorno

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

2° Giorno

Centro di Simulazione ARTID,
Aula 1 del NIC 2, AOU Careggi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Start Promotion Eventi S.r.l.

Via Mauro Macchi, 50 - 20124 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 **4 Ottobre 2022.**

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

Info al sito: www.startpromotioneventi.it

Con il contributo incondizionato di:

Medtronic



Patient safety
in our hands



Safe Sedation

Analgesia e sedazione procedurale in sicurezza

Corso Teorico-Pratico con simulazione ad alta fedeltà

24 e 25 Novembre 2022, Firenze

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

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.

Safe Sedation

Analgesia e sedazione procedurale in sicurezza

1° GIORNO

24
NOVEMBRE

Programma

14.00 - 19.00

Sessione Teorico-Pratica

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

- Sedazione ed analgesia: definizione clinica, fisiologia e sicurezza
- Farmaci analgesici e sedativi
- Valutazione pre-procedurale
- Monitoraggio peri-procedurale ed equipaggiamento
- Eventi avversi e interventi risolutivi
- SimLab: introduzione al simulatore

SCIENTIFIC COORDINATOR

Francesco Barbani
SOD Anestesia Oncologica
e Terapia Intensiva
AOU Careggi, Firenze

FACULTY

Elena Angeli, Firenze
Francesco Barbani, Firenze
Silvia Falsini, Firenze
Lorenzo Fontanarosa, Firenze
Benedetta Mura, Firenze
Valentina Patrone, Firenze
Stefano Romagnoli, Firenze
Gianluca Villa, Firenze

2° GIORNO

25
NOVEMBRE

Programma

08.00 - 13.30

Sessione Pratica con simulazione ad alta fedeltà

Centro di Simulazione ARTID,
Aula 1 del NIC 2, AOU Careggi

- Cinque scenari di simulazione ad alta fedeltà con debriefing sulle più frequenti reazioni avverse che possono verificarsi in corso di analgesia e sedazione procedurale.
- Inoltre: organizzazione di una seduta di procedure con sedazione, lavoro in Recovery Room, monitoraggio in sicurezza.