SEDE DEL CORSO

Università degli Studi di Firenze AOU Careggi

Largo Giovanni Alessandro Brambilla, 3 50134 Firenze Fl

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

Tel.: + 39 02 6707 1383 Fax: + 39 02 6707 2294

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

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 Agosto 2025**.

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

Info al sito: www.startpromotioneventi.it

ISCRIZIONE

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



Safe Sedation

Analgesia e sedazione procedurale in sicurezza

Corso Teorico-Pratico con simulazione ad alta fedeltà

7 e 8 Ottobre 2025, Firenze

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



Safe Sedation

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.

OTTOBRE

12.00 - 18.00

SESSIONE TEORICO-PRATICA

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

Moderatori: F. Barbani, G. Villa

12.00	Benvenuto ai partecipanti, razionale ed obiettivi del corso F. Barbani	15.30	Workshop 2 - Monitoraggio peri-procedurale ed equipaggiamento E. Angeli
12.30	Sedazione ed analgesia: definizione clinica, fisiologia e sicurezza F. Barbani	16.15	Workshop 3 - Manovre di base per la gestione delle vie aeree E. Angeli, L. Foti
13.15	Workshop 1 - Valutazione pre-procedurale	17.00	Workshop 4 - Eventi avversi ed interventi
14.00	L. Foti, B. Mura		risolutivi D. Degl'Innocenti
14.00		18.00	risolutivi

SCIENTIFIC COORDINATOR

Francesco Barbani

SOD Anestesia Oncologica e Terapia Intensiva AOU Careggi, Firenze

FACULTY

Elena Angeli, Firenze

Francesco Barbani, Firenze

Dario Degl'Innocenti, Firenze

Lorenzo Foti, Firenze

Benedetta Mura, Firenze

Stefano Romagnoli, Firenze

Gianluca Villa, Firenze

SCREEN 8 OTTOBRE

8.00 - 13.00

SESSIONE PRATICA con simulazione ad alta fedeltà

Centro di Simulazione ARTID - NIC 3, piano terra, Aula 1, AOU Careggi

Moderatore: F. Barbani

8.00 **Q&A**, introduzione al simulatore

E. Angeli, F. Barbani

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

i corso di analgesia e sedazione prod

Tutti i relatori

13.00 Q&A, take home message e chiusura del corso

F. Barbani