

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è a numero chiuso e prevede un costo di iscrizione.

Il corso è riservato ai seguenti profili professionali:
Medici Specialisti in Chirurgia Toracica

Per informazioni contattare la segreteria organizzativa

FACULTY

Prof.ssa Franca Melfi
Prof. Federico Davini
Dr. Daniele Scarascia
Dr.ssa Ilenia Cavaliere
Dr. Valeriy Puzhlyakov
Dr.ssa Marilena Drago



SERVIZIO
SANITARIO
REGIONALE



AZIENDA
OSPEDALIERA
COSENZA

Dipartimento Tutela della Salute e Politiche Sanitarie



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ASK SERVICE
Via Nazario Sauro 3
54033 Marina di Carrara (MS)
Tel. 0585/787858
Fax 0585/917456
info@askservice.it
www.askservice.it

CORSO TEORICO PRATICO:

APPROCCIO ROBOTICO E MINI-INVASIVO IN CHIRURGIA TORACICA



22/23
GIUGNO 2026



COSENZA



Direttore:
Prof.ssa Franca Melfi



presso:
A.O. COSENZA
S.S. ANNUNZIATA
UOC CHIRURGIA TORACICA

Sponsored by

Baxter

LUNEDI' 22 GIUGNO

Parte Teorica

Aula didattica

Dipartimento specialità chirurgiche

- ORE 16:00 Saluto di benvenuto e introduzione ai lavori
F.Melfi
- ORE 16:15 La chirurgia Robotica in chirurgia toracica
F. Melfi
- ORE 16:45 Il nodulo polmonare
F. Davini
- ORE 17:00 La Robotica nella patologia mediastinica
I.Cavaliere
- ORE 17:15 Presentazione casi clinici
M. Drago
- ORE 18:00 Chiusura sessione

MARTEDI' 23 GIUGNO

Sessione operatoria

- ORE 09:00 Live Surgery:
Lobectomia polmonare robotica
- ORE 13:00 *Light Lunch*
- DALLE ORE 14:30 ALLE 18:00 Live Surgery:
Nodulo polmonare - resezione radioguidata Pneumotorace
Operatori:
F.Melfi
F.Davini
D. Scasascia
I. Cavaliere
V. Puzhlyakov
- ORE 18:00 Discussione
- ORE 18:30 Chiusura lavori