La Robotica in Chirurgia Toracica: indicazioni e tecnica chirurgica

LEZIONI FRONTALI IN DIRETTA DAL CENTRO MULTISPECIALISTICO DI CHIRUGIA ROBOTICA - AOUP

VENERDI' 5 MARZO 2020 ore 15.00 - 16,30

Corso webinar

Benvenuto ed Introduzione **F.Melfi**

ore 15,00 La Robotica in Chirurgia Toracica - indicazioni e tecnica: preparazione, posizionamento-docking del paziente C.Zirafa

ore 15,10 La Robotica in Chirurgia Toracica: casi complessi

F.Melfi

ore 15,20 La Robotica in Chirurgia Toracica: Nuove tecnologie **F. Davini** Ore 15,30 Presentazione di casi clinici **G. Romano**

Discussione

Ore 15,50 Gestione anestesiologica del paziente robotico

C.Cariello

Ore 16,00 Terapia del dolore in Chirurgia Robotica

A. Paolicchi

Ore 16,10 Terapia multimodale nelle neoplasie toraciche avanzate

A.Chella/J. Petrini

Ore 16,20 Discussione - CHIUSURA LAVORI



AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica Direttore: Profsas Franca Melfi



INFORMAZIONI GENERALI Il corso è a numero chiuso: massimo 20 iscritti E' riservato alle seguenti categorie: specialisti e specializzandi in chirurgia toracica, oncologia, anestesia e rianimazione, anatomia patologica e radioterapia.

MODALITA' DI ISCRIZIONE L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione alla segreteria organizzativa. Le richieste di partecipazione saranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

FACULTY

Direttore de Corso: Prof.ssa Franca Melfi

Federico Davini – Pisa, Carmelina Zirafa – Pisa Gaetano Romano – Pisa Adriana Paolicchi – Pisa, Claudia Cariello – Pisa, Antonio Chella – Pisa Jacopo Petrini – Pisa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ask-Service

Via Nazario Sauro, 3 54033 Carrara (MS) Tel 0585-787858 – Fax 0585-917456 www.askservice.it – info@askservice.it

Centro Multispecialistico di Chirurgia robotica

Teresa Hung Key

segrerobotica@ao-pisa.toscana.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Franca Melfi
Federico Davini
Carmelina Zirafa
Gaetano Romano
segrerobotica@ao-pisa.toscana.it