



Società Italiana di Chirurgia Toracica

Presidente : Francesco Facciolo

Scuola di Formazione SICT Direttore : Guglielmo Monaco

Corso Lobectomia Polmonare Robotica Siena 15/16 Novembre 2024

Responsabile Scientifico: Piero Paladini, Luca Luzzi

Il corso rientra nelle attività della Scuola di formazione SICT e si rivolge a Chirurghi Toracici con esperienza di chirurgia mininvasiva che vogliono approfondire la tecnica della chirurgia robotica.

La chirurgia Robotica oggi rappresenta una risorsa importante per le patologie toraciche di interesse chirurgico tuttavia, i possibili sviluppi di questa tecnica e l'estensione delle indicazioni sono tuttora in evoluzione. Il corso cerca di dare una panoramica, con live surgery, delle applicazioni sia in ambito oncologico polmonare, già in fase di consolidamento, ma anche delle patologie funzionali, aspetto ad oggi poco considerato ma che coinvolge un numero sempre maggiore di pazienti. Sono stati inseriti infatti nel corso due procedure funzionali come la riduzione di volume per il trattamento dell'insufficienza respiratoria nell'enfisema ed il trattamento mini-invasivo della relaxatio diaframmatica mediante plicatura.

Sede del corso

Il corso si svolgerà presso l'**Azienda Ospedaliera Universitaria "Santa Maria Alle Scotte di Siena"**.

Prevede **due sedute operatorie** che si svolgeranno presso la sala operatoria robotica nel blocco operatorio sito al secondo piano del primo lotto. I briefing saranno svolti in una aula del Centro Didattico della Scuola di Medicina al piano inferiore, primo piano del primo lotto.

Accesso al Corso

Il numero di iscritti è fissato ad un massimo di **6 soci** e l'accesso è regolato da un Bando. Nel caso in cui il numero di domande di partecipazione risultasse superiore a 6 il Responsabile Scientifico del corso insieme con il Comitato di Direzione della Scuola redigeranno una graduatoria degli aspiranti in base ai titoli curriculari presentati.

Requisiti di Ammissione

Per la richiesta di ammissione è richiesto il possesso dei seguenti titoli:

- Specializzazione in Chirurgia Toracica o quanto meno iscrizione al V anno di corso di specializzazione in Chirurgia Toracica
- Possono presentare domanda di ammissione anche coloro che conseguiranno il titolo di accesso entro il mese di ottobre dell'anno in corso
- Appartenenza ad una unità di Chirurgia Toracica (UOC, UOSD)
- Regolare associazione SICT
- Soci non specialisti che esercitano attività strutturata presso UOC o USD di chirurgia Toracica, sia ospedaliera che universitarie, e che abbiano maturato una significativa e comprovata attività clinica, chirurgica e scientifica.

La domanda di ammissione dovrà essere presentata con invio tramite posta elettronica certificata all'indirizzo: sict@pec.it entro il **30/10/24**
Alla domanda dovrà essere accluso un breve curriculum per consentire una valutazione di idoneità.

I Discenti selezionati potranno usufruire di trasferta A/R e pernottamento in gratuità.

Faculty :

Prof. Piero Paladini Prof. Luca Luzzi
Dr. Edoardo Bottoni Dr.ssa Chiara Catelli Dr. Roberto Corzani

Autorizzazioni operatività ed ingresso in sala

L'ingresso in sala dei discenti sarà richiesto secondo procedura aziendale appena saranno noti i nomi dei partecipanti. L'autorizzazione all'operatività per chirurghi di strutture esterne sarà richiesta secondo responsabilità dei Responsabili scientifici.

Programma

Venerdì 15

8.15 Ritrovo dei partecipanti presso l'aula del briefing e saluto dei responsabili del corso
Piero Paladini (Siena), Luca Luzzi (Siena)

8.30 Descrizione del primo caso

9.00 Trasferimento in sala operatoria Robotica, posizionamento del paziente e descrizione dello strumentario e della procedura di lobectomia con tecnica aperta
Edoardo Bottoni (Milano)

12.30 Snack Lunch

14.00 Analisi del primo caso e descrizione del secondo caso

14.30 Trasferimento in sala operatoria Robotica, posizionamento del paziente e descrizione dello strumentario e della procedura di plicatura robotica del diaframma
Chiara Catelli (Siena), Luca Luzzi (Siena)

18.00 Discussione secondo caso e termine della prima giornata

Sabato 16

8.30 Descrizione del caso

9.00 Trasferimento in sala operatoria Robotica, posizionamento del paziente e descrizione dello strumentario e della procedura di segmentectomia con tecnica chiusa senza CO2
Luca Luzzi (Siena)

13.00 Discussione del caso

13.30 Snack Lunch

14.00 Analisi del primo caso e descrizione del secondo caso

14.30 Trasferimento in sala operatoria Robotica, posizionamento del paziente e descrizione dello strumentario e della procedura di Lung Volume Reduction Surgery destra
Roberto Corzani (Siena), Luca Luzzi (Siena)

18.00 Discussione secondo caso e conclusione del corso con saluto dei partecipanti

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SICT
Zeroseicongressi srl
Tel. 06.8416681 r.a. - info@zeroseicongressi.it

Con il contributo non condizionante di :

