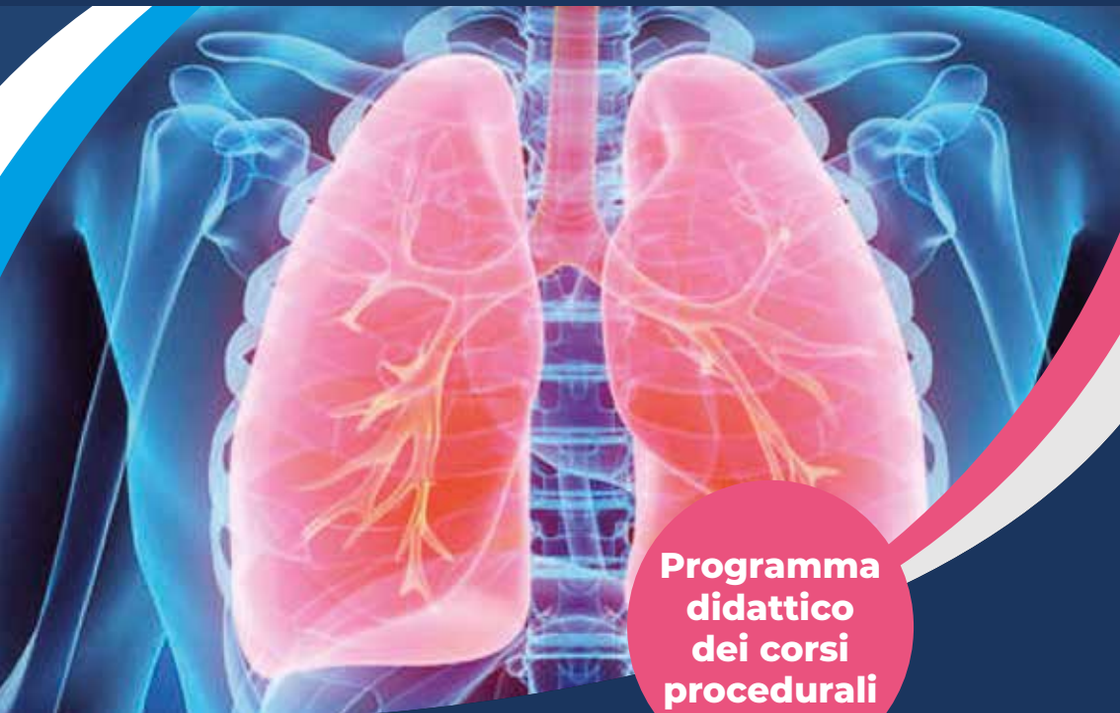




Scuola di Formazione della Società Italiana di Chirurgia Toracica

Direttore: Prof. Guglielmo Monaco



**Programma
didattico
dei corsi
procedurali**

4° Edizione 2023

Progetto **MIPREP**

**MINIMALLY INVASIVE PULMONARY
RESECTION EXECUTIVE PROGRAM**

Coordinatore: **Prof. Federico Rea**

PERCORSO TEORICO PRATICO

3 STEPS FORMATIVI | 1 CADAVER LAB

PADOVA

9 | 10 maggio

PADOVA

9 | 10 Maggio 2023

Policlinico Universitario

Federico Rea, *Direttore Divisione di Chirurgia Toracica e Centro Trapianto di Polmone*

ROMA

7 | 8 giugno

ROMA

7 | 8 giugno 2023

IFO (Istituti Fisioterapici Ospedalieri)

Francesco Facciolo, *Direttore Divisione di Chirurgia Toracica, Istituto Regina Elena, Polo Oncologico, IFO Roma*

ANCONA

20 | 21 settembre
18 | 19 ottobre

ANCONA

20 | 21 Settembre 2023

18 | 19 Ottobre 2023

AOU Ospedali Riuniti di Ancona

Majed Refai, *Direttore SOD Chirurgia Toracica, AOU Ospedali Riuniti di Ancona*

PADOVA

15 dicembre
CADAVER LAB

PADOVA

15 Dicembre 2023

Cadaver Lab

Policlinico Universitario

Federico Rea, *Direttore Divisione di Chirurgia Toracica e Centro Trapianto di Polmone - Istituto di Anatomia*

I PARTECIPANTI SELEZIONATI SARANNO SEMPRE GLI STESSI PER IL PERCORSO TEORICO PRATICO.

PADOVA | 9 MAGGIO 2023

**PADOVA
GIORNO**

1

- 11.15-11.30** Saluti ed introduzione al corso
G. Monaco, F. Rea, F. Facciolo, M. Refai
- 11.30-12.00** Presentazione e basi razionali del corso teorico-pratico, valutazione teorico pratica del livello di partenza dei discenti
F. Rea, F. Facciolo, M. Refai
- 12.00-12.30** Indicazioni e tecniche mini-invasive con dettagli di anatomia radiologica/chirurgica
M. Refai
- 12.30-13.30** **Light lunch**
- 13.30-14.15** Ruolo della tecnologia e Simulation
L. Soler - Istituto Ircad, Strasburgo
- 14.15-14.45** Realtà aumentata: visione virtuale setting sala operatoria, strumentario ed intervento chirurgico a 360°
G. Pengo - Digital Surgical Assistant
- 14.45-15.15** **Coffee break**
- 15.15-15.45** Presentazione ed utilizzo della piattaforma Miprep
- 15.45-16.15** Organizzazione di una lung Unit
F. Facciolo
Tumor Board e pdta
F. Facciolo
- 16.15-16.45** Screening diagnosi precoce: panorama italiano
A. Rebusso
- 16.45-17.15** **LA STORIA INFINITA DELLO SCREENING PER IL CANCRO DEL POLMONE: dagli anni '50 ad oggi**
G. Buccheri Ass.ne ALCASE

PADOVA | 10 MAGGIO 2023

PADOVA
GIORNO

2

8.45-9.00 **Presentazione caso clinico**

9.00-11.00 (Primo intervento / 2 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in VATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi toracoscopici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

11.00-11.15 **Coffee break**

11.15-13.00 **Presentazione caso clinico**

(Secondo intervento / 2 discenti)

Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in VATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi toracoscopici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

13.00-13.30 **Light lunch**

13.30-15.30 **Presentazione caso clinico**

(Terzo intervento / 2 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in VATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi toracoscopici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

15.30-15.45 **Coffee break**

15.45-17.30 **Presentazione caso clinico**

(Quarto intervento / 2 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in VATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi toracoscopici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

17.30-18.00 Discussione e conclusione lavori

ROMA | 7 GIUGNO 2023

ROMA
GIORNO

1

Open coffee

11.00-11.15 Benvenuto, presentazione del corso
F. Facciolo

11.15-12.00 La linfadenectomia robotica e l'approccio alla scissura incompleta

12.00-12.45 Le tecniche di localizzazione intraoperatoria dei noduli polmonari a consistenza sub-solida in chirurgia robotica

12.45-13.30 La gestione anestesiologicala del paziente in chirurgia robotica

13.30-14.00 **Light lunch**

14.00-14.15 **Presentazione caso clinico**

E. Melis

14.15-17.00 (Primo intervento / 3 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in RATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi robotici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

17.00-17.30 Discussione e conclusione lavori

ROMA | 8 GIUGNO 2023

ROMA
GIORNO

2

Open coffee

8.45-9.00 **Presentazione caso clinico**

E. Melis

9.00-13.00 (Secondo intervento / 3 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in RATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi robotici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

13.00-13.30 **Light lunch**

13.30-13.45 **Presentazione caso clinico**

13.45-16.00 (Terzo intervento / 2 discenti) Accesso in sala operatoria:

- › anestesia in RATS lobectomy
- › posizionamento paziente
- › demarcazione accessi robotici
- › tecnica chirurgica – intervento interattivo

16.00-17.00 Discussione e conclusione lavori

20-21 SETTEMBRE
ANCONA | 18-19 OTTOBRE 2023

ANCONA
GIORNO

1

14.30-15.00 Presentazione e basi razionali del corso teorico-pratico
(*M. Refai*)

15.00-16.30 Dalla triportale alla monoportale, discussione
sulle peculiarità della tecnica con singolo accesso

16.30-17.00 **Coffee break**

17.00-18.30 Discussione dei dettagli anatomo-chirurgici
della lobectomia e della linfadenectomia ilomediastinica
con tecnica monoportale

18.30-19.00 Discussione e conclusione lavori

ANCONA
GIORNO

2

Lezioni pratiche in SO "LA TECNICA UNIPORTALE"

8.45-9.00 Presentazione dei casi clinici

9.00-13.00 (Primo intervento in due sale contestuali)
Accesso in sala operatoria:
› Anestesia in VATS lobectomy
› Posizionamento del paziente
› Definizione delle vie di accesso

13.00-13.30 **Light lunch**

13.30-14.00 Spazio comunicazionale Sponsor

14.00-17.00 (Secondo intervento in due sale contestuali)
Accesso in sala operatoria:
› Anestesia in VATS lobectomy
› Posizionamento del paziente
› Definizione delle vie di accesso

17.00-17.15 **Coffee break**

17.15-17.30 Discussione casi clinici e conclusione lavori

PADOVA | 15 DICEMBRE 2023

CADAVER LAB

9.00-9.15 Lobectomia minivasiva triportale: refresh tecnica
chirurgica
F. Rea

Cadavere 1 LOBECTOMIA SUP DESTRA (2 DISCENTI)
A. Dell'Amore

Cadavere 2 LOBECTOMIA SUP SINISTRA (2 DISCENTI)
S. Nicotra

11.00-11.30 **Coffee break**

Cadavere 1 LOBECTOMIA INF SINISTRA (2 DISCENTI)
A. Dell'Amore

Cadavere 2 LOBECTOMIA INF DESTRA (2 DISCENTI)
S. Nicotra

14.00-14.30 **Light lunch**

15.00 Conclusioni percorso MIPREP 2022
F. Rea, G. Monaco

con il contributo non condizionante di

Johnson & Johnson

MEDICAL S.P.A.



Segreteria Organizzativa:

Zeroseicongressi S.r.l. - Via Benaco, 15 - 00199 Roma

Tel. 06 8416681 - Fax 06 85352882

progettomiprep4@zeroseicongressi.it - www.zeroseicongressi.it