

FACULTY

G. Ali	Pisa
M.C. Ambrogi	Pisa
V. Ambrogi	Roma
L. Andreani	Pisa
V. Aprile	Pisa
L. Carrozzì	Pisa
L. Coccoli	Pisa
R. Crisci	Teramo
A. Danella	Pisa
A. Dell'Amore	Padova
S. Korasidis	Pisa
A. Lenzini	Pisa
M. Lucchi	Pisa
G. Marchi	Pisa
M.G. Mastromarino	Pisa
M. Nosotti	Milano
I. Petrini	Pisa
F. Puma	Perugia
A. Ribechini	Pisa
G. Romano	Pisa
P. Rossi	Pisa
E. Ruffini	Torino
R. Scandiffio	Pisa
S. Ursino	Pisa
E. Vasile	Pisa
C. C. Zirafa	Pisa

CON IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONANTE DI:

J&J MedTech

AstraZeneca

 **REDAX**[®]
MEDICAL DEVICES

 **ASSUT EUROPE**
SUTURE CHIRURGICHE

 **corza**
medical

 **Arthrex**[®]


ZEROSEICONGRESSI SRL
Segreteria Organizzativa
Via Benaco, 15 - 00199 Roma - Tel: 068416681
info@zeroseicongressi.it

06
congressi

 UNIVERSITÀ
DI PISA

1° **CAMPUS**
CHIRURGIA
TORACICA

PISA 2026 | 19 - 21 Gennaio

 **Ospedale Cisanello**
Via Paradisa, 2
Dipartimento Cardio-Toracico-Vascolare
U.O.C. Chirurgia Toracica

Presidente
Prof. Marco Lucchi

Responsabile Scientifico
Dott. Stylianos Korasidis

LUNEDÌ 19 GENNAIO

12.30 **Snack lunch**

13.00 **Registrazione**

Accoglienza e distribuzione del materiale didattico

13.30 **Saluti e Introduzione**

La Chirurgia Toracica attraverso le generazioni
M. Lucchi

Presentazione del campus e degli obiettivi formativi, con particolare attenzione alla collaborazione multidisciplinare
S. Korasidis

13.40 **Sessione Teorica:**

Fondamenti di Chirurgia Toracica

Moderatore: **M. Lucchi**

Indicazioni principali alla chirurgia toracica
Relatore: **V. Aprile**

Panoramica sugli approcci chirurgici tradizionali
Relatore: **M.G. Mastromarino**

Tecniche mini-invasive

- VATS - Relatore: **M.C. Ambrogi**
- RATS - Relatore: **C.C. Zirafa**

14.10 **Discussione Interattiva:**

Casi Clinici in Chirurgia Toracica

Moderatore: **M.C. Ambrogi**

Presentazione di casi clinici rappresentativi:

Paziente chirurgico per neoplasia polmonare

Team: G. Romano, E. Vasile, S. Ursino

Paziente con Versamento Pleurico Maligno/Neoplasia Pleurica

Team: G. Marchi, A. Lenzini, I. Petrini

Paziente con Neoplasia della Parete Toracica

Team: S. Korasidis, L. Andreani, L. Coccoli, P. Rossi

Paziente con Stenosi Tracheale Benigna/Maligna

Team: M.C. Ambrogi, A. Ribechini, A. Danella

Analisi delle opzioni diagnostiche e terapeutiche sui singoli casi e confronto con gli specializzandi

15.50 **Sessione Multidisciplinare:**

Il Percorso del Paziente Toracico - **V. Ambrogi**

Ruolo dell'endoscopista toracico

Relatore: **A. Ribechini**

Ruolo dello pneumologo

Relatore: **L. Carrozzini - G. Marchi**

Studio funzionale e pre-abilitazione respiratoria, ECO Torace.

16.30 **Coffee break** 

16.40 **Ruolo dell'oncologo**

Relatore: **I. Petrini**

- Terapia neoadiuvante e adiuvante: quando, come e perchè.
- 9th TNM e nuove frontiere della multidisciplinarietà.
- Importanza della diagnosi istopatologica e molecolare nella gestione delle neoplasie polmonari. Intervento dell'anatomo patologo/radiologo interventista
- Collaborazione tra chirurgo e patologo per un approccio personalizzato - **G. Ali**
- Il radiologo interventista tra il chirurgo e il patologo - **R. Scandiffio**

17.30 **Presentazione dei casi clinici**

18.30 **Fine lavori**

MARTEDÌ 20 GENNAIO

08.00 **Assegnazione dei gruppi di lavoro**

08.30 **Johnson & Johnson Session**
Science of Stapling ed Innovazione
R. Randazzo ed A. Oliviero

09.00 **Chirurgia Live e Sessioni Pratiche**
Moderatori: **M. Nosotti, R. Crisci**
Tutor in S.O.: **A. Dell'Amore**

Open Coffee 

Suddivisione in gruppi:

Gruppo A: Sala operatoria - Osservazione di un intervento di lobectomia in VATS con commento interattivo

Gruppo B: Live Surgery dall'Aula

Gruppo C: Esercitazioni su simulatore fisico

Modelli Anatomici (STUPNIK) e simulazione digitale Robotica-Resezioni anatomiche di base (lobectomia e segmentectomia)

13.00 **Snack lunch**

15.00 **Chirurgia Live e Sessioni Pratiche**

Moderatori: **E. Ruffini, F. Puma**

Tutor in S.O.: **A. Dell'Amore**

Suddivisione in gruppi:

Gruppo C: S.O. - Osservazione di un intervento di lobectomia in VATS con commento interattivo

Gruppo A: **Gruppo C:** Esercitazioni su simulatore fisico Modelli Anatomici (STUPNIK) e simulazione digitale Robotica - Resezioni anatomiche di base (lobectomia e segmentectomia)

Gruppo B: Live Surgery

Fine sala operatoria - Sessione Interattiva:

- Presentazione di casi clinici reali con focus su resezioni polmonari avanzate
- Discussione sulle scelte intraoperatorie e sulla gestione delle complicanze

19.30 **Fine lavori**

MERCOLEDÌ 21 GENNAIO

08.00 **Sessione Teorica: Chirurgia Polmonare Avanzata in VATS /RATS**

Relatori: **S. Korasidis, C.C. Zirafa**

- Segmentectomia anatomica: Indicazioni e tecnica
- Situazioni complesse

09.00 **Chirurgia Live e Rotazione dei Gruppi**

Moderatori: **V. Ambrogi, A. Dell'Amore**

Tutor in S.O.: **M.C. Ambrogi**

Open Coffee 

Gruppo B: Sala Operatoria - Partecipazione alla sala operatoria per un caso di resezione avanzata

Gruppo C: Esercitazioni su simulatore fisico - Modelli Anatomici (STUPNIK) e simulazione digitale Robotica Procedure avanzate (es. segmentectomia complessa)

Gruppo A: Live Surgery

13.00 **Snack lunch**

13.30 **Conclusione e Consegna degli Attestati**