



SOCIETÀ
ITALIANA DI
ENDOSCOPIA
TORACICA

PISA 2019

XX CONGRESSO NAZIONALE della Società Italiana di Endoscopia Toracica

N° 14 CREDITI ECM



10 11 12
OTTOBRE

10
OTTOBRE

POSTGRADUATE
EDUCATION
SIET/SPIGC

N°4 CREDITI ECM

11
OTTOBRE

NURSE
SYMPOSIUM

N°6 CREDITI ECM

PROGRAMMA

Presidente: Franca Melfi

*Sede congressuale:
Camera di Commercio di Pisa*

In memoria del

Prof. CARLO ALBERTO ANGELETTI
Fondatore e Past President della Società

“Uomo di straordinaria cultura, eclettico
e straordinariamente innovativo, non ha mai smesso
di esercitare il suo ruolo di Mentore rappresentando
da sempre e per sempre un punto di riferimento
per i suoi Allievi e per la Chirurgia Toracica”

CON IL PATROCINIO DI



COMUNE DI
PISA



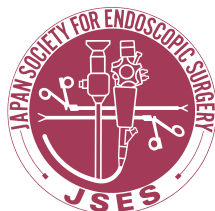
Società Italiana Chirurgia Toracica



UNIVERSITÀ DI PISA



The International Society
for Minimally Invasive
Cardiothoracic Surgery



Cari Amici, Colleague e Colleghi,

ho il piacere di invitarvi al **XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Endoscopia Toracica (SIET)** che quest'anno si terrà a Pisa nei giorni 10, 11 e 12 Ottobre 2019.

È mio privilegio, inoltre, annunciare il **XIII World Symposium International Society of Sympathetic Surgery (ISSS)** che sarà ospitato dal Congresso SIET, nella giornata del 10 Ottobre.

Filo conduttore sarà l'**Innovazione Tecnologica**, in memoria di **Leonardo da Vinci** di cui ricorre il cinquecentenario della scomparsa. Inventore, artista e scienziato, la sua figura è fortemente legata a Pisa, all'Innovazione ed all'Automazione, pertanto, **Focus**

del Congresso sarà la tecnologia emergente con l'obiettivo di stimolare i giovani colleghi e di incentivarne la formazione.

La giornata pre-congressuale del 10 Ottobre con il Postgraduate Course sarà, quindi, interamente dedicata all'Education così come tutte le sessioni scientifiche saranno parte delle Attività Didattiche Elettive (ADE) del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per gli studenti del V e VI anno. Inoltre, Wet e Dry Labs, simulatori VATS e Robotici, in collaborazione con la SPIGC (Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi) e con il supporto di Endoscopisti e Chirurghi "Senior" saranno disponibili durante l'intero Congresso.

La **Poster Competition Session** sarà uno degli elementi innovativi del Congresso: gli studi ritenuti più interessanti, verranno valutati da una **Giuria di Esperti** che selezionerà il miglior lavoro, premiato durante l'Assemblea dei Soci.

L'11 ed il 12 Ottobre, saranno i giorni centrali del Congresso in cui sono previsti **"INTERVENTI LIVE"** in VATS, Robotica e di Endoscopia Interventistica. Il **Tumore del polmone** e la **Patologia delle alte vie Aeree** costituiranno i principali **Focus** delle sessioni scientifiche con una intera sessione dedicata al **Tumore del polmone nella donna**. La formazione dell'infermiere sull'utilizzo di tecnologie emergenti quali la robotica e l'endoscopia interventistica sarà un ulteriore tema di discussione.

A conclusione di questa maratona scientifica, è previsto il primo **Junior MD Luncheon**, dedicato a specializzandi e giovani chirurghi, con l'intento di condividere idee ed esperienze in un contesto conviviale ed informale con i **"Senior"** della chirurgia.

La città di Pisa, da sempre considerata culla dell'innovazione tecnologica, con le sue Università e le sue Opere, farà da cornice all'evento, offrendo a tutti i partecipanti il suo ricco patrimonio artistico e culturale.

Vi aspetto, numerosi, con l'auspicio che insieme potremo condividere un'esperienza di grande interesse scientifico e che questa possa essere, anche, l'occasione per consolidare i rapporti societari e di amicizia che da sempre caratterizzano le nostre Società.

AugurandoVi un buon soggiorno Vi do il benvenuto a Pisa.

Franca Melfi

CONSIGLIO DIRETTIVO SIET



SOCIETÀ
ITALIANA DI
ENDOSCOPIA
TORACICA



Presidente
DI RIENZO GAETANO

Vice-Presidenti
CARBOGNANI PAOLO
MELLONI GIULIO

Presidente Onorario
FERRANTE GIOVANNI

Consiglieri
FIORELLI ALFONSO
CONFORTI SERENA
DAVINI FEDERICO
DIVISI DUILIO
DOLCI GIAMPIERO
IBRAHIM MOHSEN
LOPEZ CAMILLO
MONACO FRANCESCO
REFAI MAJED

Vice-Segretari
ARDÒ NICOLETTA PIA
AMORE DARIO

Segretario
CURCIO CARLO

Presidente eletto (2019/2021)
MELFI FRANCA

Comitato Scientifico

F. MELFI, A. RIBECHINI, G. DI RIENZO, C. CURCIO, C. ZIRAFÀ,
F. DAVINI, M. LUCCHI, A. CHELLA, E. BALDINI, C. CARIELLO,
F. GUARRACINO, A. PAOLICCHI, G. FONTANINI, M. DUSMET

Comitato Scientifico Sessione Infermieristica

M. SCATENI, M. PRADAL, C. TESTA, S. FALOSI, N. PAGNUCCI

Segreteria Scientifica

G. ROMANO, A. PICCHI, T. HUNG KEY

Segreteria Organizzativa

ZEROSEICONGRESSI S.r.l.

Via Benaco 15, 00199 Roma

Tel. +39 06.8416681 +39 06.8411861 | Fax +39 06.85352882

info@www.sietpisa2019.it | www.sietpisa2019.it

www.zeroseicongressi.it



GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

AUDITORIUM RICCI	SALA PACINOTTI	BORSA MERCI	SALA FIBONACCI
8.30 - REGISTRAZIONE POSTGRADUATE EDUCATION SIET/SPIGC			
	9.00 STENOSI LARINGOTRACHEALI LARYNGOTRACHEAL STENOSIS		
	10.45 METASTASI POLMONARI LUNG METASTASIS	10.00 - 11.00 OPEN COFFEE	
12.30 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI XX CONGRESSO NAZIONALE SIET			
12.30 JOHNSON & JOHNSON LUNCH SYMPOSIUM			
	13.30 TIMO E MIASTENIA GRAVIS/ THYMUS AND MYASTHENIA GRAVIS		
		14.30 Laboratorio ab medica SIMULAZIONE ROBOTICA	
	15.45 POSTER COMPETITION	15.45 Laboratorio ab medica SIMULAZIONE ROBOTICA	
		16.00 - 17.00 OPEN COFFEE	

18.30 - CERIMONIA INAUGURALE / OPEN CERIMONY | **SALA BALEARI, COMUNE DI PISA**

VENERDÌ 11 OTTOBRE

AUDITORIUM RICCI	SALA PACINOTTI	BORSA MERCI	SALA FIBONACCI
8.30 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI NURSE SYMPOSIUM			
8.00 STENOSI LARINGOTRACHEALI LARYNGOTRACHEAL STENOSIS	9.00 APERTURA CONGRESSUALE 9.30 LETTURA MAGISTRALE	10.00 - 11.00 OPEN COFFEE	
	10.00 1^ SESSIONE	11.00 Laboratorio ab medica DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA	10.30 Laboratorio Johnson & Johnson VATS LOBECTOMY SIMULATION
11.30 MINIMALLY INVASIVE SURGERY: EXPERTS' FORUM SESSION	11.20 2^ SESSIONE	12.00 SESSIONE POSTER	

VENERDÌ 11 OTTOBRE

AUDITORIUM RICCI	SALA PACINOTTI	BORSA MERCI	SALA FIBONACCI
13.30 MEDTRONIC ITALIA LUNCH SYMPOSIUM	13.00 PAUSA PRANZO		
14.30 ENDOSCOPIA INTERVENTISTICA/CHIRURGIA TRACHEOBRONCHIALE INTERVENTIONALENDOSCOPY/ TRACHEO BRONCHIAL SURGERY	14.00 3^ SESSIONE	14.30 Laboratorio ab medica DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA 14.30 SESSIONE POSTER	14.00 Laboratorio Johnson & Johnson SUTURE BRONCHIALI E VASCOLARI
16.30 IMPLICAZIONI CLINICHE DELLA LINFOADENOPATIA MEDIASTINICA / CLINICAL IMPLICATIONS OF MEDIASTINAL LYMPHADENOPATHY	16.00 CONCLUSIONI, TEST DI VALUTAZIONE E DI GRADIMENTO, CONSEGNA ATTESTATI	16.00 - 17.00 OPEN COFFEE	16.15 Laboratorio Medtronic Italia ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™
	17.00 POSTER COMPETITION		
18.15 ASSEMBLEA SOCI SIET segue ASSEMBLEA SOCI SICT			
19.15 CHIUSURA LAVORI			

SABATO 12 OTTOBRE

AUDITORIUM RICCI	SALA PACINOTTI	BORSA MERCI	SALA FIBONACCI
8.00 - DIRETTIVO SIET SALA VIALE			
8.30 DIAGNOSTICA ENDOSCOPICA DIAGNOSTIC ENDOSCOPY		8.30 SESSIONE POSTER	
			9.30 Laboratorio Redax POSIZIONAMENTO DEL DRENAGGIO TORACICO: PRESENTE E FUTURO
11.00 BEST VIDEO- SESSION	11.00 TUMORE DEL POLMONE NELLA DONNA	11.30 - 12.30 OPEN COFFEE	11.15 Laboratorio Medtronic Italia ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™

13.00 - JUNIOR MD LUNCHEON | **HOTEL S. RANIERI**



INDICE

10 OTTOBRE

PAG. 12	STENOSI LARINGO-TRACHEALI / <i>LARYNGOTRACHEAL STENOSIS</i>
PAG. 13	METASTASI POLMONARI / <i>LUNG METASTASIS</i>
PAG. 14	TIMO E MIASTENIA GRAVIS / <i>THYMUS AND MYASTHENIA GRAVIS</i>
PAG. 14	JOHNSON & JOHNSON LUNCH SYMPOSIUM THORACIC SURGERY: NEW TRENDS AND INNOVATIONS
PAG. 16	Laboratorio ab medica - SIMULAZIONE ROBOTICA
PAG. 16	POSTER COMPETITION
PAG. 19	CERIMONIA INAUGURALE / <i>OPEN CERIMONY</i>

11 OTTOBRE

PAG. 20	EARLY STAGE LUNG CANCER: UP TO DATE
PAG. 22	Laboratorio Johnson & Johnson - VATS LOBECTOMY SIMULATION
PAG. 22	Laboratorio ab medica - DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA
PAG. 23	MINIMALLY INVASIVE SURGERY: EXPERTS' FORUM SESSION
PAG. 24	SESSIONE POSTER
PAG. 25	MEDTRONIC ITALIA LUNCH SYMPOSIUM LUNG HEALTH PATIENT JOURNEY: FROM EARLY DIAGNOSIS TO ERAS PROTOCOL
PAG. 25	Laboratorio Johnson & Johnson - SUTURE BRONCHIALI E VASCOLARI
PAG. 26	Laboratorio ab medica - DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA
PAG. 26	ENDOSCOPIA INTERVENTISTICA/CHIRURGIA TRACHEOBRONCHIALE <i>INTERVENTIONAL ENDOSCOPY/TRACHEO-BRONCHIAL SURGERY</i>
PAG. 28	SESSIONE POSTER
PAG. 29	Laboratorio Medtronic Italia - ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™
PAG. 29	IMPLICAZIONI CLINICHE DELLA LINFOADENOPATIA MEDIASTINICA <i>CLINICAL IMPLICATIONS OF MEDIASTINAL LYMPHADENOPATHY</i>

INDICE

PAG. 30	POSTER COMPETITION
PAG. 31	NURSE SYMPOSIUM

12 OTTOBRE

PAG. 34	DIAGNOSTICA ENDOSCOPICA / <i>DIAGNOSTIC ENDOSCOPY</i>
PAG. 36	SESSIONE POSTER
PAG. 37	Laboratorio Redax - POSIZIONAMENTO DEL DRENAGGIO TORACICO: PRESENTE E FUTURO
PAG. 38	TUMORE DEL POLMONE NELLA DONNA
PAG. 39	BEST VIDEO- SESSION
PAG. 40	Laboratorio Medtronic Italia - ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™
PAG. 41	JUNIOR MD LUNCHEON
PAG. 42	INFORMAZIONI



GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

8.30 REGISTRAZIONE POSTGRADUATE EDUCATION SIET/SPIGC

Le patologie mediastiniche, le neoplasie metastatiche e le patologie tracheali verranno illustrate da un "panel" di esperti e discusse attraverso l'illustrazione di casi clinici particolari e "challenges".

Mediastinal, metastatic and tracheal diseases will be illustrated by a "panel" of international experts and discussed through the illustration of interesting and challenging cases

**9.00 - 10.45 STENOSI LARINGO-TRACHEALI
LARYNGOTRACHEAL STENOSIS**

**Moderatori/Chairpersons: M.S. GALLAZZI (Brescia),
C. PIAZZA (Milano), E. RENDINA (Roma)**

TRATTAMENTO CHIRURGICO: STATO DELL'ARTE
SURGICAL MANAGEMENT: STATE OF THE ART
M. IBRAHIM (Roma)

TRATTAMENTO NON CHIRURGICO / *NON SURGICAL MANAGEMENT*
G. GALLUCCIO (Roma)

CHALLENGING CASES
G. CARDILLO (Roma), M. SCHIAVON (Padova)

TRACHEOSTOMIE COMPLESSE / *CHALLENGING TRACHEOSTOMIES*
J. DALLAN (Pisa), C. PIAZZA (Milano)

GESTIONE ANESTESIOLOGICA DELLE STENOSI LARINGO-TRACHEALI
ANESTHETIC MANAGEMENT OF LARYNGOTRACHEAL STENOSIS
F. GUARRACINO (Pisa)

CHALLENGING CASES
S. BERRETTINI (Pisa), J. DALLAN (Pisa)

ABSTRACT

Un raro caso di condrosarcoma primitivo tracheale stenosante:
management e revisione della letteratura
N. ROTOLO (Varese)



10.45 - 12.20 METASTASI POLMONARI / LUNG METASTASIS

**Moderatori/Chairpersons: N.P. ARDÒ (Foggia), M. LUCCHI (Pisa),
U. MORANDI (Modena)**

TERAPIA CHIRURGICA E NUOVI APPROCCI
SURGICAL TREATMENT AND NEW TRENDS
F. FACCILO (Roma)

LINFADENECTOMIA E "REDO"- METASTASECTOMIE
LYMPHADENECTOMY AND THE VALUE OF REPEATED METASTASECTOMY
M. NOSOTTI (Milano)

TRIAL CLINICI: UP TO DATE / *CLINICAL TRIALS: UP TO DATE*
M. INFANTE (Verona)

CHEMIOTERAPIA SISTEMICA VS REGIONALE
SYSTEMATIC VS LOCAL CHEMOTHERAPY
E. VASILE (Pisa)

CHALLENGING CASES
M. DUSMET (UK), M. REFAI (Ancona), G. SHAHIN (Olanda)

ABSTRACT

Metastasectomia polmonare mediante l'utilizzo di laser: esperienza di un
singolo centro
M. TIBERI (Ancona)

Tumore metastatico o istiocitosi benigna? Ruolo della biopsia chirurgica
in un caso di malattia di Rosai-Dorfman
S. FURIA (Venezia)

Discussant: G.L. PARISCENTI (Genova)



GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

**12.30 - 13.30 JOHNSON & JOHNSON LUNCH SYMPOSIUM
THORACIC SURGERY: NEW TRENDS AND INNOVATIONS**



**13.30 - 15.40 TIMO E MIASTENIA GRAVIS
THYMUS AND MYASTHENIA GRAVIS**

**Moderatori/Chairpersons: C. CASADIO (Novara), R. CRISCI (L'Aquila-Teramo),
F. VENUTA (Roma)**

LA TIMECTOMIA COME STRATEGIA TERAPEUTICA NELLA MIASTENIA
GRAVIS: "CONCISE REVIEW"

THYMECTOMY AS A THERAPEUTIC STRATEGY IN MYASTHENIA
GRAVIS: "CONCISE REVIEW"

P. VAN SCHIL (Belgio)

RISULTATI NEUROLOGICI POST-TIMECTOMIA E FATTORI PROGNOSTICI
NEUROLOGICAL OUTCOMES FOLLOWING THYMECTOMY AND
PROGNOSTIC FACTORS

M. MAESTRI (Pisa), R. RICCIARDI (Pisa)

L'ANESTESIA NEL PAZIENTE MIASTENICO: CRITERI DI SELEZIONE,
TIPS AND TRICKS

ANAESTHESIA AND MYASTHENIA GRAVIS: SELECTION CRITERIA,
TIPS AND TRICKS

C. CARIELLO (Pisa)

CHALLENGING CASES

A. D'ANDRILLI (Roma), S. STAMENKOVIC (UK)

APPROCCIO CHIRURGICO DELLE NEOPLASIE TIMICHE:
"NEW TRENDS" E "VECCHI DOGMI"

OPTIMAL SURGICAL APPROACH TO THYMIC MALIGNANCIES:
NEW TRENDS, CHALLENGES AND OLD DOGMAS

P.L. FILOSSO (Torino)

NCCN: LINEE GUIDA PER LA PRATICA CLINICA NELL' ONCOLOGIA
TIMICA (2019)
NCCN, CLINICAL PRACTICE GUIDELINES IN THYMIC ONCOLOGY (2019)
I. PETRINI (Pisa)

CHALLENGING CASES

S. CASSIVI (USA) - D. WALLER (UK)

CASI "FUORVIANTI" / "MISLEADING CASES"

F. BASOLO (Pisa)

ABSTRACT

Tumore fibroso solitario gigante del mediastino: case report
G. CUSUMANO (Catania)

Infiltrazione neoplastica dell'iva da recidiva di carcinoma timico: un
approccio chirurgico integrato

R. SALVI (Napoli)

Gestione conservativa di emorragia maggiore da trauma iatrogeno della
vena anonima sinistra durante intervento di videomediastinoscopia

G. DONATI (Aosta)

Discussant: **A. DROGHETTI (Mantova), P. MENDOGNI (Milano)**



GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

**12.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
XX CONGRESSO NAZIONALE SIET**

**14:30-15:30 Laboratorio - SIMULAZIONE ROBOTICA
in collaborazione con ab medica***



Clinical Specialist: **A. STOCCHI (ab medica)**, Tutor: **G. ROMANO (Pisa)**

Programma:

1. Overview sul sistema robotico da Vinci e il simulatore A. Stocchi
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 44

**15:45-16:45 Laboratorio - SIMULAZIONE ROBOTICA
in collaborazione con ab medica***



Clinical Specialist: **A. STOCCHI (ab medica)**, Tutor: **G. ROMANO (Pisa)**

Programma:

1. Overview sul sistema robotico da Vinci e il simulatore A. Stocchi
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 44

15.45 - 17.45 POSTER COMPETITION

Moderatori (Chairpersons): **A. DE PALMA (Bari)**, **G.L. GUGGINO (Napoli)**,
M. IBRAHIM (Roma)

Panel di Esperti (GIURIA): **D. DELL'AMORE (Forlì)**, **G. GOTTI (Siena)**,
G. MONACO (Napoli), **M. MONACO (Messina)**, **A. MUSSI (Pisa)**,
A. SABBATINI (Ancona), **L. SANTAMBROGIO (Milano)**



I GRUPPO

Resezione polmonare anatomica in vats uni-biportale: due tecniche a confronto

A. RONCON (Ancona)

Efficacia della localizzazione mediante repere metallico uncinato per il trattamento in vats di noduli solitari ground-glass opacity dominanti

M. VACCARILI (L' Aquila)

Does nodal involvement correlate with the histological subtype for typical and atypical bronchial carcinoid? Our thoracic surgery centre's experience
F. LUPO (Palermo)

Il trattamento videotoracoscopico dello pneumotorace spontaneo primitivo nelle donne: risultati a lungo termine di una serie multicentrica
M. CATTONI (Varese)

Biopsie transbronchiali con criosonda per la sorveglianza del rigetto nel trapianto polmonare: risultati iniziali
S. MOHAMED (Milano)

DISCUSSIONE

VALUTAZIONE DELLA GIURIA



II GRUPPO

Ruolo della broncoscopia con navigazione elettromagnetica nella diagnosi e nel trattamento delle patologie polmonari
A. CARRETTA (Milano)

L'efficacia analgesica del blocco continuo del muscolo dentato in UNIportal-VATS
G.M. FERRETTI (Roma)

Ruolo dell'EBUS-TBNA nella diagnostica e stadiazione delle lesioni toraciche: la nostra esperienza
D. BACCHIN (Pisa)

Applicazione del percorso eras alla vats subxifoidea
N.P. ARDÒ (Foggia)

Validazione nella nostra esperienza di ecografia intraoperatoria
R. DELFANTI (Piacenza)

DISCUSSIONE

VALUTAZIONE DELLA GIURIA



III GRUPPO

Chirurgia radioguidata nell'identificazione intraoperatoria del nodulo polmonare solitario
S. RICCIARDI (Pisa)

Timectomia robotica nei pazienti con miastenia gravis non correlata a timoma: analisi degli outcomes chirurgici, neurologici e della qualità di vita
G. COMACCHIO (Padova)



GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

Videotoroscopia uniportale (UVATS) per il trattamento dello pneumotorace
C. POGGI (Roma)

Analisi retrospettiva su 539 EBUS TBNA per la diagnosi e la stadiazione del mediastino
G. GUANELLA (Bergamo)

Ruolo dell'obesità sugli outcome a breve e medio termine nei pazienti sottoposti a resezione di metastasi polmonare da cancro coloretale
F. LONDERO (Udine)

DISCUSSIONE
VALUTAZIONE DELLA GIURIA



IV GRUPPO

Metastasi polmonari da neoplasia del colon-retto: risultati del trattamento chirurgico in una serie di 223 pazienti
A. MARASCHI (Torino)

Correlazione tra fumo di cannabis e pneumotorace spontaneo
B. ARAMINI (Modena)

Studio randomizzato per la valutazione di drenaggio pleurico coassiale in pazienti sottoposti a resezione polmonare
F. BERIZZI (Varese)

L'utilizzo dell'ecografia in sinergia con repere bioassorbibile nella localizzazione intraoperatoria dei noduli polmonari profondi a vetro smerigliato: metodica accurata?
D. GIUNTA (Bologna)

Awake VATS for lung resections: our experience
F. FEMIA (Torino)

DISCUSSIONE
VALUTAZIONE DELLA GIURIA

18.30 CERIMONIA INAUGURALE / OPEN CERIMONY



Saluto delle autorità

P.M. MANCARELLA Rettore dell'Università di Pisa
S. BRIANI Direttore Generale AOUP
M. CONTI Sindaco di Pisa
S. SACCARDI Assessore Diritto alla salute, al welfare e all'integrazione socio-sanitaria e sport



Seguirà cocktail



CAMERA DI COMMERCIO

600 MT.

SALA BALEARI
COMUNE DI PISA





VENERDÌ **11** OTTOBRE

VENERDÌ **11** OTTOBRE

INNOVAZIONI NELLA DIAGNOSI E NEL TRATTAMENTO DEL TUMORE DEL POLMONE
INNOVATION IN DIAGNOSIS AND TREATMENT OF LUNG CANCER

La sessione tratterà aspetti teorici e pratici del trattamento del tumore del polmone attraverso l'illustrazione di casi "Live Surgery" e discussione di un "Panel di esperti".

The focus of this session will be the "Live Surgery". In parallel a "Panel of expert" will address the theoretical and practical aspects of the treatment of lung cancer.

8.00 - 11.30 EARLY STAGE LUNG CANCER: UP TO DATE



LIVE SURGERY

Centro Multispecialistico di Chirurgia Robotica
Azienda Ospedaliera Universitaria di Pisa
Chairpersons in SO/OR : A. BERTANI (Palermo), F. MELFI (Pisa)

LOBECTOMIA CON TECNICA VATS / LOBECTOMY BY VATS
C. CURCIO (Napoli), F. DAVINI (Pisa), H. DECALUWE (Belgio)

LIVE SURGERY: LOBECTOMIA CON TECNICA ROBOTICA
ROBOTIC LOBECTOMY
B. PARK (USA), C. ZIRAFÀ (Pisa)

Chairpersons in auditorium: G. DI RIENZO (Lecce), L. SPAGGIARI (Milano), S. TENCONI (UK)

I PROGRAMMI DI SCREENING OGGI: "CONCISE REVIEW"
SCREENING PROGRAMMES TODAY: "CONCISE REVIEW"
L. MOLINS (Spagna)

TUMORE DEL POLMONE: SCREENING IN ITALIA
LUNG CANCER SCREENING IN ITALY
L. CARROZZI (Pisa), G. VERONESI (Milano)

GGO, NODULI SUBSOLIDI E SOLIDI
GGO, SUBSOLID AND SOLID PULMONARY NODULES
C. CAO (Australia)

RESEZIONI LOBARI VS SUBLOBARI: TRIALS IN CORSO
LOBAR VS SUBLOBAR RESECTION: ONGOING TRIALS
L. VOLTOLINI (Firenze)

BIOPSIA LIQUIDA/SOLIDA E MARCATORI MOLECOLARI
LIQUID / SOLID BIOPSY AND MOLECULAR MARKERS
G. FONTANINI (Pisa)

L'IMMUNOTERAPIA NEL NSCLC / IMMUNOTHERAPY IN NSCLC
A. CHELLA (Pisa)

LA STAMPANTE 3D NELLA CHIRURGIA DEL TUMORE DEL POLMONE
3D PRINTING IN LUNG CANCER SURGERY
S. CASSIVI (USA)

TECNICHE DI LOCALIZZAZIONE DEL NODULO POLMONARE:
RACCOMANDAZIONI DELLA FLEISCHNER SOCIETY
TECHNIQUES FOR THE LOCALIZATION OF PULMONARY NODULES:
FLEISCHNER SOCIETY RECOMMENDATIONS
F. DAVINI (Pisa), G. MELLONI (Cuneo)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

C. CAO, L. CARROZZI, S. CASSIVI, A. CHELLA, F. DAVINI, G. DI RIENZO,
G. FONTANINI, G. MELLONI, L. MOLINS, L. SPAGGIARI, S. TENCONI,
G. VERONESI, L. VOLTOLINI

ABSTRACT

Lobectomia robot-assistita vs lobectomia vats triportale: uno studio prospettico randomizzato monocentrico
L. LUZZI (Siena)

Valutazione dei risultati perioperatori in pazienti ad alto rischio, affetti da nscl e sottoposti a resezione polmonare maggiore con tecnica robotica
G. ROMANO (Pisa)

Ossigenoterapia ad alti flussi (HOFT) post-operatoria nei pz sottoposti a resezione polmonare in VATS: studio pilota
E. FRONGILLO (S. Giovanni Rotondo FG)

L'approccio videotoracoscopico (VATS) alle neoplasie intratoraciche può comportare una ridotta alterazione dell'assetto coagulativo postoperatorio?
A. ZUIN (Padova)



VENERDÌ 11 OTTOBRE

VENERDÌ 11 OTTOBRE

Utilizzo dell'albumina marcata con tecnezio 99 per la localizzazione di neoformazioni polmonari inferiori ad 1.5 cm: una tecnica sicura, efficace e riproducibile

R. ROMANO (Brescia)

Outcome dopo segmentectomia polmonare VATS per noduli <2 cm: esperienza monocentrica

A. MAZZUCCO (Milano)

Identificazione del piano intersegmentario nelle segmentectomie toracoscopiche: stato dell'arte

M. ANDOLFI (Ancona)

Discussants: M. CASIRAGHI (Milano), G. DOLCI (Bologna)

TAKE HOME MESSAGE

L. BORTOLOTTI (Bergamo)

11.30 - 13.30 MINIMALLY INVASIVE SURGERY: EXPERTS' FORUM SESSION

Moderatori/Chairpersons: A. CICCONE (Roma), C. CURCIO (Napoli), F. REA (Padova)

TECNICA UNIORTALE NELLE RESEZIONI POLMONARI MAGGIORI
MAJOR LUNG RESECTIONS BY UNIORTAL APPROACH

D. NACHIRA (Roma)

APPROCCIO MULTIORTALE (RESEZIONI POLMONARI ANATOMICHE)
MULTIORTAL VATS APPROACH

P. SOLLI (Bologna)

RESEZIONI POLMONARI MAGGIORI CON TECNICA VATS/RATS DOPO TERAPIA DI INDUZIONE: LIMITI?

VATS/RATS MAJOR LUNG RESECTION AFTER INDUCTION THERAPY: WHAT ARE THE LIMITS?

C. LOPEZ (Lecce), B. PARK (USA)

COMPLICANZE IN VATS VS ROBOTICA
COMPLICATIONS MANAGEMENT BY VATS VS RATS

C. CURCIO (Napoli), S. STAMENKOVIC (UK)

APPROCCIO AL DOLORE POST-OPERATORIO IN CHIRURGIA MINI-INVASIVA
POST-OPERATIVE PAIN MANAGEMENT IN MINIMALLY INVASIVE SURGERY

A. PAOLICCHI (Pisa)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

A.M. CICCONE, C. CURCIO, C. LOPEZ, D. NACHIRA, A. PAOLICCHI, B. PARK, F. REA, P. SOLLI, S. STAMENKOVIC

ABSTRACT

Gestione videotoracoscopica delle complicanze in corso di VATS lobectomy: esperienza in un singolo centro

L.G. ANDRIOLO (Lecce)

V.A.T.S. Lobectomy: risultati preliminari nei primi tre anni di attività

R. LEGGIERI (Taranto)

Criobiopsia: esperienza preliminare di un singolo centro

E. MARRAMA (Pisa)

Single- versus multiple-port thoracoscopic lobectomy for lung cancer: a propensity -matched study.

O. RENA (Novara)

10:30-12:30 Laboratorio - VATS LOBECTOMY SIMULATION in collaborazione con Johnson & Johnson*



Clinical Specialist: F. CARELLA (J&J), S. MAZZONI (J&J)

Tutor: G. GUGGINO (Napoli), A. GONFIOTTI (Firenze), P. MENDOGNI (Milano), L. VOLTOLINI (Firenze)

Programma:

1. La VATS nel trattamento del tumore polmonare (A. Gonfiotti)
2. Strumentazione e devices in chirurgia toracoscopia (Clinical Specialist)
3. Simulazione, come primo operatore (Tutor)
4. Simulazione, come aiuto (Tutor)

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45

11:00-12:10 Laboratorio - DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA in collaborazione con ab medica*



Clinical Specialist: A. STOCCHI (ab medica)

Tutor: P. LYBERIS (Torino), P. NOVELLIS (Milano)

Programma:

1. Overview sul sistema robotico da Vinci e il simulatore A. Stocchi
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45



VENERDÌ 11 OTTOBRE

Confronto sequenziale tra criobiopsia transbronchiale e biopsia chirurgica del polmone nella diagnosi delle patologie interstiziali diffuse (ILD-) del polmone

M. ROMAGNOLI (Bologna)

Ultrasound-guided serratus anterior plane block and parasternal plane block in cooperative sedation for awake minimally invasive thoracic surgery

A. DROGHETTI (Mantova)

Appropriatezza organizzativa e clinica nell'esecuzione della vats lobectomy: l'esperienza dell'ospedale di Cuneo

M. VENTURINO (Cuneo)

Discussants: G. AGNETA (Palermo), A. STEFANI (Modena)

TAKE HOME MESSAGE

F. MONACO (Messina)

12.00-12.35 SESSIONE POSTER

Moderatori/Chairpersons: I. CAVALIERE (Cosenza), G. NEGRI (Milano), F. STELLA (Bologna)

1. Trattamento chirurgico in videotoroscopia di ferita penetrante del torace con ritenzione di corpo estraneo: case report

L. DE LEONIBUS (Siena)

2. Videotoroscopia diagnostica e terapeutica: analisi di 5 casi inusuali

S. SANNA (Bologna)

3. Mediastinite necrotizzante discendente e VATS

M. VACCARILI (L' Aquila)

4. Ostruzione tracheobronchiale neoplastica in pazienti ventilati: trattamento in urgenza

S. CONFORTI (Milano)

5. Valvole endobronchiali nel trattamento delle perdite aeree persistenti complicate da empiema: case series

G. CUSUMANO (Catania)

6. A rare and potentially lethal complication after VATS lobectomy: pseudomonas aeruginosa necrotizing pneumonia. A case-report of successful non operative management

M. COSCI (Vicenza)

VENERDÌ 11 OTTOBRE

7. Biopsie polmonari toracoscopiche in awake surgery: il caso di una paziente ad alta comorbidità

E. PASSONE (Torino)

8. Vantaggi dell'uniportal video-assisted thoracic surgery: esperienza iniziale

C. LUCIANI (Campobasso)

9. Applicazione dei patient reported outcome measures (PROMS) in chirurgia robotica toracica

E. SICOLO (Pisa)

10. Efficacy of paravertebral block using perineurial multimodal analgesia in the management of thoracic postoperative pain

M. DI MARTINO (Palermo)

DISCUSSIONE

**13.30 - 14.30 MEDTRONIC ITALIA LUNCH SYMPOSIUM
LUNG HEALTH PATIENT JOURNEY: FROM EARLY
DIAGNOSIS TO ERAS PROTOCOL**



Moderatori/Chairpersons: F. MELFI (Pisa), M. IBRAHIM (Roma)

M. BEZZI (Brescia)

A. CARRETTA (Milano)

A. BERTANI (Palermo)

F. FACCIOLO (Roma)

M. CORTALE (Trieste)

**14:00-16:00 Laboratorio - SUTURE BRONCHIALI E VASCOLARI
in collaborazione con Johnson & Johnson***



Clinical Specialist: R. MAUCCI (Johnson & Johnson)

Tutor: V. APRILE (Pisa), G. GOTTI (Siena), D. DELL'AMORE (Forlì),

G. MONACO (Napoli), A. MUSSI (Pisa)

Programma:

1. Suture vascolari e bronchiali (A. Mussi)
2. Tipologia e caratteristiche dei fili di sutura (Clinical Specialist)
3. Fili di sutura: quale scegliere? (V. Aprile)
4. Laboratorio di suture (Tutor)

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45



VENERDÌ **11** OTTOBRE

**14.30 - 15.40 Laboratorio - DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA
in collaborazione con ab medica***



Clinical Specialist: **A. STOCCHI (ab medica)**
Tutor: **P. LYBERIS (Torino), P. NOVELLIS (Milano)**

Programma:

1. Overview sulle componenti, le caratteristiche e la strumentazione del sistema robotico (A. Stocchi)
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45

**14.30 - 16.30 ENDOSCOPIA INTERVENTISTICA/CHIRURGIA
TRACHEOBRONCHIALE
INTERVENTIONAL ENDOSCOPY/TRACHEO-BRONCHIAL
SURGERY**

Moderatori/Chairpersons: **S. CONFORTI (Milano), M. RUSCA (Parma),
M. SANTINI (Napoli)**

PATOLOGIA DELLE ALTE VIE AEREE: TRATTAMENTO ENDOSCOPICO
UPPER AIRWAY DISEASES: ENDOSCOPIC MANAGEMENT
M. BEZZI (Brescia)

PRINCIPI CHIRURGICI E LIMITI DELLA RESEZIONE TRACHEALE
SURGICAL PRINCIPLES AND LIMITS OF TRACHEAL RESECTION
E. RENDINA (Roma)

RESEZIONI NELLA "BORDER ZONE" LARINGO TRACHEALE
RESECTION IN THE LARYNGOTRACHEAL "BORDER ZONE"
C. PIAZZA (Milano)

STENOSI TRACHEALI: GESTIONE ANESTESIOLOGICA
TRACHEAL STENOSIS: ANAESTHESIOLOGICAL MANAGEMENT
F. GUARRACINO (Pisa)

TRACHEOSTOMIA (CHIRURGIA VS TECNICA PERCUTANEA)
TRACHEOSTOMY (SURGERY VS PERCUTANEOUS APPROACH)
R. BALDASSARRI (Pisa), S. BERRETTINI (Pisa)

VENERDÌ **11** OTTOBRE

ENFISEMA POLMONARE: TRATTAMENTO ENDOBRONCHIALE O
CHIRURGICO?
*DIFFUSE EMPHYSEMA: ENDOBRONCHIAL OR SURGICAL
TREATMENT?*
M. BEZZI (Brescia), F. VENUTA (Roma)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

**R. BALDASSARRI, S. BERRETTINI, M. BEZZI, S. CONFORTI, F. GUARRACINO,
C. PIAZZA, E. RENDINA, M. RUSCA, M. SANTINI, F. VENUTA**

ABSTRACT

Gestione delle fistole broncopleuriche postoperatorie: esperienza di un
singolo centro
V. BERTI (Perugia)

Stent metallico a y completamente rivestito per le neoplasie carenali
avanzate, un'analisi retrospettiva
E. SCARNECCHIA (Sondalo SO)

Algoritmo diagnostico-terapeutico delle stenosi tracheali benigne
S. STRANO (Catania)

Trattamento endoscopico delle stenosi tracheo-bronchiali: nostra
esperienza
M. CINALLI (Chieti)

Trattamento endoscopico delle stenosi tracheali benigne
I. CECCARELLI (Pisa)

Stenosi laringo-tracheale benigna esperienza nel trattamento chirurgico
ed endoscopico di un singolo centro
G. CUSUMANO (Catania)

Trattamento endoscopico delle fistole tracheo-esofagee
S. CONFORTI (Milano)

Discussant: **A. BAISI (Milano), A. FIORELLI (Napoli)**

TAKE HOME MESSAGE

M.L. CISTERNINO (Bari)



VENERDÌ 11 OTTOBRE

VENERDÌ 11 OTTOBRE

14.30 - 15.05 SESSIONE POSTER

Moderatori/Chairpersons: F. CARLEO (Roma), C. SURRENTE (Lecce), M. TAURCHINI (S. Giovanni Rotondo FG)

- 11.** Mediastiniti discendenti necrotizzanti
A. BUFFONE (Chieti)
 - 12.** Trattamento chirurgico mininvasivo dello pneumotorace catameniale: analisi di 12 casi della nostra esperienza
S. SANNA (Bologna)
 - 13.** Trattamento toracoscopico dello pneumotorace spontaneo primitivo: abrasione pleurica vs fotocoagulazione laser della pleura. Confronto retrospettivo di 78 casi consecutivi
D. VIGGIANO (Mantova)
 - 14.** L'ecografia polmonare intraoperatoria nell'identificazione e caratterizzazione di noduli polmonari metastatici subcentimetrici in vats: nostra casistica
E. FRONGILLO (S. Giovanni Rotondo FG)
 - 15.** Risultati perioperatori dei pazienti obesi affetti da patologia toracica, sottoposti a chirurgia robotica
E. MARRAMA (Pisa)
 - 16.** Lesioni polmonari radiologicamente sospette: aspetti anatomopatologici peculiari
E. VALENTI (Messina)
 - 17.** Trattamento conservativo di lesione traumatica della trachea
M. PIAZZOLLA (Foggia)
 - 18.** Gestione multidisciplinare di ostruzione/intossicazione della via aerea in gravida pretermine
N.P. ARDÒ (Foggia)
 - 19.** Ruolo dell'EBUS-TBNA nelle linfadenopatie mediastiniche da patologie benigne
F. CALANDUCCI (Catania)
 - 20.** Trattamento toracoscopico degli adenomi paratiroidei mediastinici: presentazione di tre casi clinici
E.C. FONTANA (Torino)
- DISCUSSIONE

16:15-18:00 Laboratorio - ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™



in collaborazione con Medtronic Italia*

Clinical Specialist: I. SPADOLA (Medtronic Italia)

Programma:

1. Overview sul sistema di navigazione endoscopica SuperDimension™
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45

**16.30 - 18.10 IMPLICAZIONI CLINICHE DELLA LINFOADENOPATIA MEDIASTINICA
CLINICAL IMPLICATIONS OF MEDIASTINAL LYMPHADENOPATHY**

Moderatori/Chairpersons: G. MURIANA (Mantova), F. PUMA (Perugia), P. SARDELLI (Bari)

NSCLC: IMPLICAZIONI CLINICHE DELLA SUB-CLASSIFICAZIONE ZONALE N MEDIASTINICA

NSCLC CLINICAL IMPLICATIONS OF THE N MEDIASTINAL SUBCLASSIFICATION

M. DUSMET (UK)

SINGLE ZONE N2: TRATTAMENTO CHIRURGICO

SINGLE ZONE N2: SURGICAL TREATMENT

D. WALLER (UK)

MULTIPLE N2: RUOLO DELLA TERAPIA MULTIMODALE

MULTIPLE N2: CHEMOTHERAPY ROLE

E. BALDINI (Lucca)

UPSTAGING LINFONODALE / NODAL UPSTAGING

F. LOCOCO (Reggio Emilia)

LINFONODO SENTINELLA / SENTINEL LYMPH NODE

G. BONI (Pisa)

LINFOADENECTOMIA NEI TUMORI DEL TIMO

LYMPHADENECTOMY IN THYMIC TUMOURS

G. MARULLI (Bari)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

E. BALDINI, G. BONI, M. DUSMET, F. LOCOCO, G. MARULLI, G. MURIANA, F. PUMA, P. SARDELLI, D. WALLER



VENERDÌ 11 OTTOBRE

ABSTRACT

Linfoadenectomia ilo-mediastinica e risultati a medio-lungo termine di 151 pazienti sottoposti a lobectomia videotoroscopica per tumore primitivo del polmone

S. DE MAIO (Varese)

Exeresi di larghe masse mediastiniche anteriori mediante chirurgia robotica "ibrida"

D. AMORE (Napoli)

La mediastinotomia anteriore: una serie di 433 casi

R. RAPANÀ (Torino)

Confronto tra chirurgia e radioterapia stereotassica nel trattamento delle metastasi polmonari. Revisione sistematica della letteratura

F. LONDERO (Udine)

Stadiazione mediastinica del carcinoma broncogeno attraverso eBUS-TBNA: studio monocentrico retrospettivo

D. DIVISI (Teramo)

Studio dei fattori prognostici nel trattamento VATS delle metastasi polmonari

R. RIZZO (Messina)

Discussant: C. BREDA (Venezia), A. TERMINELLA (Catania)

TAKE HOME MESSAGE

R. PERKMANN (Bolzano)

18.15



ASSEMBLEA DEI SOCI SIET

a seguire **ASSEMBLEA DEI SOCI SICT**

19.15

CHIUSURA DEI LAVORI

17.00 - 17.30

POSTER COMPETITION

Moderatori: M. BENVENUTI (Brescia), M.T. CONGEDO (Roma), M. NICOLOSI (Catania)

Panel di Esperti (GIURIA): D. DELL'AMORE (Forlì), G. GOTTI (Siena), G. MONACO (Napoli), M. MONACO (Messina), A. MUSSI (Pisa), A. SABBATINI (Ancona), L. SANTAMBROGIO (Milano)

VENERDÌ 11 OTTOBRE

8.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI NURSE SYMPOSIUM

**I VISSUTI NELL'APPLICAZIONE DELLA
TECNOLOGIA AVANZATA**
Racconti ed esperienze a confronto

9.00 APERTURA CONGRESSUALE E SALUTI



Direttore Sanitario AOUP: G. LUCHINI (Pisa)

Direttore Centro Robotico AOUP: F. MELFI (Pisa)

Direttore Infermieristico: M. SCATENI (Pisa)

9.30 LETTURA MAGISTRALE



INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZZATIVA E SICUREZZA DEL PAZIENTE: IL RUOLO DELL'INFERMIERE NELLA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO
G. PRIVITERA (Pisa)

10.00 1^ SESSIONE

L'INFERMIERISTICA NELLA ROBOTICA: LA REALTÀ PISANA

Moderatori: F. MELFI (Pisa), M. SCATENI (Pisa)

IL RUOLO INFERMIERISTICO E LA FORMAZIONE NELLA GESTIONE DELLA TECNOLOGIA AVANZATA

N. PAGNUCCI (Pisa)

RUOLO DELL'INFERMIERE DI UN CENTRO MULTIDISCIPLINARE DI CHIRURGIA ROBOTICA

C. TESTA (Pisa)

TUTORING E TRAINING IN UNA S.O. ROBOTICA

M. PRADAL (Pisa)

IL SETTING E IL RUOLO DELL'INFERMIERE NELLE PROCEDURE INTERVENTISTICHE IN ENDOSCOPIA TORACICA

L. CANOZZI (Pisa)



VENERDÌ 11 OTTOBRE

VENERDÌ 11 OTTOBRE

**11.20 2^ SESSIONE
IL SETTING ASSISTENZIALE: LA DEGENZA ASPETTI
INFERMIERISTICI**

Moderatori: S. FALLOSSI (Pisa), M. SCATENI (Pisa)

CARATTERISTICHE STRUTTURALI E ORGANIZZATIVE DI UNA
DEGENZA IN ROBOTICA E LA TELEMEDICINA

C. TESTA (Pisa)

LA PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE: DALL'AMMISSIONE ALLA
DIMISSIONE

G. GAMBALE (Pisa)

ASPETTI INFERMIERISTICI ASSISTENZIALI NEL POST OPERATORIO
ROBOTICO

M. BIAGIOTTI (Pisa)

EARLY SENSE: LA TECNOLOGIA NELL'ASSISTENZA UNA ESPERIENZA
SUL CAMPO

C. TESTA (Pisa)

DOMANDE E DIBATTITO

13.00  PAUSA PRANZO**14.00 3^ SESSIONE
ESPERIENZE A CONFRONTO IN SALA OPERATORIA**

Moderatori: M. SCATENI (Pisa), C. TESTA (Pisa)

LA SALA OPERATORIA ROBOTICA: IL RUOLO DELL'INFERMIERE IN UNA
SALA DI CHIRURGIA ROBOTICA MULTIDISCIPLINARE E L'ESPERIENZA
ORGANIZZATIVA PISANA

S. FALLOSSI (Pisa)

L'IMPIEGO DEL SIMULATORE, ASPETTI PRATICI E COMPETENZE
ASSISTENZIALI

C. COTRINO (Milano)

LA STRUMENTAZIONE CHIRURGICA E IL RUOLO DELL'INFERMIERE
STRUMENTISTA

A. TROTTA (Pisa)

L'IMPORTANZA DEL POSIZIONAMENTO DEL PAZIENTE DURANTE LE
PROCEDURE ROBOTICHE

F. CACIALLI (Pisa)

L'INFERMIERE ASPETTI TECNICI E ORGANIZZATIVI I PROTOCOLLI
OPERATIVI DELLA S.O. E LE NUOVE TECNICHE NELLA REALTÀ PISANA

S. FALLOSSI (Pisa), S. PAGLIANTINI (Pisa)

VALUTAZIONE MACROSCOPICA INFERMIERISTICA DELL' ADEGUATEZZA
DEL MATERIALE SU VETRINO INVIATO ALL' ANATOMIA PATOLOGIA

L. CANOZZI (Pisa)

**16.00  CONCLUSIONI, TEST DI VALUTAZIONE E DI GRADIMENTO
E CONSEGNA ATTESTATI**



SABATO 12 OTTOBRE

8.00 - 9.00



DIRETTIVO SIET

La sessione tratterà aspetti teorici e pratici della diagnostica endoscopica inerenti la patologia linfonodale e dell'apparato respiratorio attraverso l'illustrazione di casi "Live Surgery" e discussione di un "Panel di esperti".
The focus of the Session will be the "Live surgery". In parallel a Panel of expert will address the theoretical and practical aspects of the treatment of tracheobronchial and mediastinal diseases.

8.30 - 11.00

DIAGNOSTICA ENDOSCOPICA / DIAGNOSTIC ENDOSCOPY



LIVE ENDOSCOPY: EBUS EUS TBNA EBUS

Centro di Endoscopia Toracica Aoup Pisa
Chairpersons in SO/OR: **G. CARDILLO (Roma), A. PICCHI (Pisa)**

CRIOBIOPSIA, NODULO POLMONARE: NAVIGAZIONE/ECO/RX
GUIDATO

Endoscopisti: **S. GASPARINI (Ancona), A. RIBECHINI (Pisa),
R. TRISOLINI (Bologna)**
Patologo: **G. ALÌ (Pisa)**

Chairpersons in auditorium: **G. CAVALLESCO (Ferrara), A. MORELLI (Udine),
F. SOLLITTO (Foggia)**

ELECTROMAGNETIC NAVIGATION BRONCHOSCOPY
A. CARRETTA (Milano)

MEDIASTINOSCOPIA OGGI / MEDIASTINOSCOPY TODAY
M. MIGLIORE (Catania)

TEMLA
G. GIUDICE (Rionero in Vulture)

EBUS, EUS, TBNA: UP TO DATE
R. TRISOLINI (Bologna)

SABATO 12 OTTOBRE

RUOLO DELLA VATS DIAGNOSTICA OGGI
DIAGNOSTIC VATS ROLE TODAY
M. CORTALE (Trieste)

IL PUNTO DI VISTA DELL'ANATOMOPATOLOGO
THE PATHOLOGIST'S POINT OF VIEW
G. FONTANINI (Pisa)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

**A. CARRETTA, G. CAVALLESCO, M. CORTALE, G. FONTANINI, G. GIUDICE,
M. MIGLIORE, A. MORELLI, F. SOLLITTO, R. TRISOLINI**

ABSTRACT

Diagnostica mediastinica: videomediastinoscopia ed EBUS a confronto
V. TASSI (Terni)

Attuale ruolo diagnostico-stadiativo della mediastinoscopia: studio
retrospettivo
S. SOBRERO (Torino)

La biopsia chirurgica ha ancora un senso nelle interstiziopatie polmonari?
Studio comparativo tra biopsia videotoracoscopica e criobiopsia
transbronchiale su 665 casi.
S. SANNA (Forlì)

Think outside the box: utilizzo non convenzionale dell'ebus nella
diagnostica di lesioni adiacenti alle vie aeree e digestive superiori
E. PRISCIANDARO (Milano)

Impatto della modalità di sedazione sui risultati della biopsia
transbronchiale eco-guidata (EBUS-TBNA) nel tumore del polmone
P. CIRIACO (Milano)

Ecoendoscopia bronchiale (EBUS) nella diagnosi e stadiazione del cancro
del polmone
A. DE PALMA (Bari)

Discussant: **C. GUARINO (Napoli), T. IARUSSI (Taranto)**

TAKE HOME MESSAGE

M. RAGUSA (Terni)



SABATO 12 OTTOBRE

SABATO 12 OTTOBRE

8:30 - 9.05 SESSIONE POSTER

Moderatori/Chairpersons: V. CERASOLI (Roma), D. DIVISI (L' Aquila),
C. LEQUAGLIE (Cosenza)

21. La diagnostica molecolare mediante ebus-tbna nel nscl: esperienza monocentrica

P. MURIANA (Milano)

22. Timectomia robotica: 10 anni di esperienza

A. NESTI (Pisa)

23. L' esofagectomia totale mininvasiva: considerazioni tecniche

R. LEGGIERI (Taranto)

24. Esperienza monocentrica di VATS-lobectomy: analisi dei risultati, dell'impatto della curva di apprendimento e dei fattori predittivi della conversione in toracotomia

S. VISCARDI (Milano)

25. Efficacia del blocco paravertebrale toracico in pazienti sottoposti a VATS awake

F. NUNNARI (Messina)

26. Metastasectomia polmonare reiterata per localizzazione secondaria da neoplasia non polmonare: l'esperienza del nostro centro

F. MENICONI (Siena)

27. L'evoluzione dell'accuratezza diagnostica dell'EBUS-TBNA nei tumori polmonari nella nostra esperienza

E. VALENTI (Messina)

28. Considerazioni in merito alla sicurezza ed efficacia dell' uso routinario della metastasectomia polmonare bilaterale sincrona nella nostra casistica.

R. DELFANTI (Piacenza)

29. La VATS nella diagnosi e nel trattamento del pneumotorace catameniale

R. QUERCIA (Bari)

30. Awake VATS challenging excision of a pulmonary nodule

M. GALLO (Torino)

DISCUSSIONE

9:30-11:00 Laboratorio - POSIZIONAMENTO DEL DRENAGGIO TORACICO: PRESENTE E FUTURO in collaborazione con Redax*



Technical Director: GIBERTONI ANDREA (Redax)

Product Specialist: DE LISE FRANCESCA (Redax)

Chirurghi: F. BERIZZI (Varese), I. CAVALIERE (Cosenza), P. DINI (Pisa),
R. ROMANO (Brescia)

Programma:

1. Introduzione
2. Trocar: overview e posizionamento (P. Dini)
3. Il drenaggio percutaneo UNICO: tecniche di posizionamento e applicazioni cliniche (F. De Lise, F. Berizzi)
4. Prospettive future: l'alternativa al catetere Trocar (A. Gibertoni)
5. Simulazioni

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 46



SABATO 12 OTTOBRE

SABATO 12 OTTOBRE



TAVOLA ROTONDA / ROUND TABLE

TUMORE DEL POLMONE NELLA DONNA / LUNG CANCER IN WOMEN

Il tumore del polmone è stato da sempre ritenuto appannaggio dell'uomo fumatore. Il panorama mondiale sta rapidamente cambiando con il crescere dell'abitudine al fumo nelle donne. La tavola rotonda tratterà i vari aspetti relativi a questa patologia neoplastica, attraverso la discussione di un panel di esperti, con l'obiettivo di definire un possibile percorso focalizzato alla ricerca scientifica e alla condivisione delle esperienze in un contesto multispecialistico integrato.

Lung cancer has always been considered the prerogative of the male smoker. The world scene is rapidly changing, in parallel with the increasing smoking habits in women. The round table will discuss the various aspects related to this neoplastic pathology through the discussion of a panel of experts. The aim is to define a possible pathway focused on scientific research and to share the experience in an integrated multi-specialist context.

**11.00 - 12.30 TUMORE DEL POLMONE NELLA DONNA
(SESSIONE PARALLELA CON VIDEO-SESSION)**

**Moderatori/Chairpersons: E. BALDINI (Lucca), F. CORZANI (Roma),
R. QUERCIA (Bari)**

EPIDEMIOLOGIA: ANDAMENTO SPAZIALE E TEMPORALE
EPIDEMIOLOGY: SPATIAL AND TEMPORAL PROGRESSION
L. CARROZZI (Pisa)

ASPETTI BIOLOGICI ED ISTOPATOLOGICI
BIOLOGICAL AND HISTOPATHOLOGICAL ASPECTS
G. FONTANINI (Pisa)

RISCHIO E SUSCETTIBILITÀ E POSSIBILI STRATEGIE TERAPEUTICHE
RISK, SUSCEPTIBILITY AND POSSIBLE THERAPEUTIC STRATEGIES
E. BALDINI (Lucca)

ATTUALITÀ TECNOLOGICHE E CHIRURGIA DI PRECISIONE
TECHNOLOGY TODAY IN THE TREATMENT OF LUNG CANCER
G. SHAHIN (Olanda)



ROUND TABLE DEGLI ESPERTI

Discussione con l'audience:
**E. BALDINI, L. CARROZZI, A.M. CICCONE, M.T. CONGEDO, F. CORZANI
G. FONTANINI, F. MELFI, R. QUERCIA, G. SHAHIN, S. TENCONI, C. ZIRAFÀ**

11.00 - 12.40 BEST VIDEO- SESSION

**Chairpersons in auditorium: P. CIRIACO (Milano), S. ELIA (Roma),
P. PALADINI (Siena)**

Chirurgia cardiaca e polmonare simultanea: primo caso di approccio totalmente robotico
M. GHISALBERTI (Siena)

Lobectomia polmonare inferiore destra uniportale sottotifoidea per voluminosa massa
A. PALLESCI (Milano)

Asportazione di neof ormazione cistica gigante del mediastino in videotoracosopia
A. TUORO (Catanzaro)

Rinforzo di moncone bronchiale post pneumonectomia mediante lembo di muscolo intercostale
S. MOHAMED (Milano)

VATS resection per sequestro polmonare intralobare
F. MONTINARO (Prato)

Chirurgia VATS: esperienza di pneumonectomia
C. LOPEZ (Lecce)

Linfoadenectomia ilo-mediastinica radicale durante segmentectomia uniportale per non-small cell lung cancer
E. VOKRRI (Firenze)

La chirurgia mini-invasiva nell'exeresi del gozzo cervico-mediastinico
D. GIUNTA (Bologna)

Trattamento di ernia di bochdalek recidiva associata a splenectomia in un paziente adulto per via toracoscopica
L. VECCHIARELLI (Mantova)

VATS excision of a large mediastinal schwannoma arising from brachial plexus using intraoperative neurological monitoring
F. FEMIA (Torino)

VATS uniportale: bilobectomia superiore destra in paziente radiochemiotrattato
P.F. CRUCITTI (Roma)

VATS bilaterale con sospensione sternale per timectomia radicale in paziente miastenica con neof ormazione intraventricolare sinistra
D. TOSI (Milano)



SABATO 12 OTTOBRE

SABATO 12 OTTOBRE

- VATS left s6 segmentectomy using indocyanine green fluorescence
F. GUERRERA (Torino)
 - Timectomia radicale rats per timomi di grandi dimensioni
S. BONGIOLATTI (Firenze)
 - Asportazione di voluminosa recidiva mediastinica di tumore papillare della tiroide con tecnica robotica
D. BACCHIN (Pisa)
 - Linfoadenectomia N1 e VATS lobectomy
G. COMACCHIO (Padova)
 - Paratiroidectomia mediastinica in re-VATS
G. COMACCHIO (Padova)
 - Rara localizzazione intratoracica di malattia di Castelman ed exeresi robot-assistita
G. LEONCINI (Genova)
 - Asportazione di sarcoma della parete toracica posteriore con approccio ibrido: ruolo della VATS nella chirurgia della parete toracica
A. DENEGRI (Genova)
- Discussant: G. DI MICELI (Palermo), M. TAURCHINI (S. Giovanni Rotondo FG)**

11:15-13:00 Laboratorio - ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™
in collaborazione con Medtronic Italia*



Clinical Specialist: I. SPADOLA (Medtronic Italia)

Programma:

1. Overview sul sistema di navigazione endoscopica SuperDimension™
2. Simulazione

*iscrizioni a numero chiuso. Informazioni a pagina 45

13.00 JUNIOR MD LUNCHEON



Sede: Hotel S. Ranieri – Via Mazzei 2, Pisa

Sono invitati al Junior MD Lunch tutti i neospecialisti e specializzandi. L'intento è la condivisione di idee ed esperienze in un contesto conviviale ed informale con alcuni dei Senior della chirurgia, la cui partecipazione sarà confermata il giorno 10 Ottobre, con l'inizio dei lavori congressuali. Ciascun partecipante potrà quindi scegliere un tavolo al momento della registrazione, per un massimo di 25 partecipanti.

All Junior surgeons and residents are invited to the Junior MD Lunch. The intent of this luncheon is to share ideas and experiences in a convivial and informal context with several Senior thoracic surgeons, which will be announced on October 10th. Registration is required at the time of registration, for a maximum of 25 participants.



CAMERA DI COMMERCIO

3,6 KM



HOTEL S. RANIERI



INFORMAZIONI

● VOTAZIONI PER RINNOVO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO

Il seggio aprirà alle ore 16.30 di giovedì 10 ottobre e chiuderà alle ore 16.30 di venerdì 11 ottobre 2019. Hanno diritto al voto esclusivamente i Soci SIET in regola con il versamento della quota 2019.

● ASSEMBLEA DEI SOCI

Venerdì 11 ottobre 2019, ore 18.15.

● PREMIO SIET 2019

In ricordo del Prof. CARLO ALBERTO ANGELETTI

Il vincitore della Poster Competition riceverà il finanziamento per la pubblicazione di un articolo a primo nome, con opzione Open Access su una rivista scientifica internazionale di propria scelta.

● REGOLE GENERALI PER MODERATORI E SPEAKERS

I Moderatori rivestono un ruolo importante nella gestione delle sessioni scientifiche.

Considerato che il Programma SIET di quest'anno è caratterizzato dalla particolare articolazione delle sessioni scientifiche, il loro compito risulta essere fondamentale per il successo dell'intero congresso.

Qui di seguito i punti salienti per la conduzione delle varie sessioni:

• Rispetto dei tempi

Sono previsti per ciascun Speaker dai **6** agli **8 minuti** di presentazione riservando la discussione alla Round Table prevista al termine di ciascuna sessione.

• Gestione della Round Table

Sono parte della Round Table tutti gli Speakers della Sessione, pertanto i Moderatori dovranno condurre la loro interazione e stimolare l'interattività con l'audience, incoraggiando il dialogo e mantenendo la discussione aperta e amichevole.

• Moderazione degli Abstracts

Gli Abstracts selezionati, pertinenti le tematiche trattate, verranno presentati al termine della Round Table, moderati dai medesimi Chairs della sessione e discussi dagli esperti designati. Sono previsti per la presentazione di ciascun Abstract **5 minuti** e **3** di discussione (max 2 brevi domande).

• Moderazione dei Poster

I Posters (cm. 70x100) saranno affissi nell'area dedicata secondo l'ordine di presentazione e verranno commentati dall'Autore durante la Sessione

INFORMAZIONI

dedicata. Per la presentazione si avranno a disposizione **3 minuti cad.**
+ 5 minuti di discussione finale.

• Regole Poster Competition

Nel primo round, che si terrà il 10 ottobre alle 15:45, ciascun relatore, assegnato ad un gruppo di appartenenza, presenterà il proprio poster alla presenza della giuria di esperti. Ogni componente della giuria riceverà una scheda che riporta i titoli delle relazioni, i nomi dei relatori ed una sezione apposita per esprimere la propria votazione (da 0 a 10).

Il relatore avrà a disposizione **3 minuti** per la presentazione orale del poster seguiti da **2 minuti** di discussione.

Al termine del primo round il comitato scientifico eseguirà lo spoglio delle schede e decreterà un vincitore per ognuno dei 4 gruppi. I vincitori, quindi, avranno a questo punto la possibilità di accedere alla finale.

Il round finale si svolgerà l' 11 ottobre alle ore 17:00.

I quattro finalisti saranno chiamati a presentare il proprio lavoro con il supporto di un Power Point ed avranno a disposizione lo stesso tempo previsto dal primo round. Gli esperti decreteranno il vincitore della competition al quale sarà attribuito il premio "CARLO ALBERTO ANGELETTI" per un open access in una rivista internazionale.

• Regole per Live SURGERY

Moderatori LIVE SURGERY

La sessione Live risulta essere particolarmente complessa nella sua gestione data la necessaria interazione tra Sala operatoria e Auditorium. Questo implica che i Moderatori in Sala operatoria dovranno essere connessi via cavo (cuffie) con uno dei Chair della Audience (prestabilito) che interromperà le presentazioni durante gli step più significativi della Live Surgery demandando gli altri compiti della moderazione ai Co-Chair. Questo implicherà una giusta armonia tra le diverse componenti ed il rigido rispetto dei tempi per la buona riuscita della sessione.

Speakers LIVE SURGERY

Tenendo presente la peculiarità della sessione si chiede agli speaker di rispettare i tempi di presentazione prestabiliti e di essere collaboranti e flessibili qualora si rendesse necessaria l'interruzione delle presentazioni per il collegamento Live.

• Regole per BEST VIDEO SESSION

Sono previsti per ciascuno Speaker **5 minuti** di presentazione video. Fondamentale da parte degli Speaker è il rispetto dei tempi di



INFORMAZIONI

presentazione, la discussione si terrà alla fine della sessione

Ogni Autore che presenta la comunicazione orale dovrà essere regolarmente iscritto al Congresso.

● AUDIOVISIVI

Le proiezioni saranno solo via computer. Non sarà possibile utilizzare i computer personali: si raccomanda l'uso di CD-ROM, pen drive o memory stick per scaricare facilmente le presentazioni al centro slides.

Si prega di far pervenire al centro slides la propria presentazione almeno un'ora prima dell'inizio della sessione. I Relatori sono pregati di comunicare al tecnico, al momento della consegna della propria presentazione, quale versione di Office è stata utilizzata per la preparazione delle slides (es. Office 2003 oppure Office 2007).

Le dimensioni della presentazione in Power Point non devono superare i 50MB e dovranno essere fatte solo ed esclusivamente in formato 16:9. Si raccomanda l'uso delle estensioni ".gif" e ".jpg" per le immagini; saranno accettati anche altri tipi di estensioni purchè riconosciute da Power Point. Si prega di creare una cartella al cui interno devono essere presenti il file di presentazione in Power Point e, separatamente, gli eventuali video inseriti all'interno della presentazione.

● LABORATORI

Per registrarsi: www.sietpisa2019.it – sezione "Laboratori"

SIMULAZIONE ROBOTICA
in collaborazione con ab medica

Partecipanti: 12, suddivisi in 2 gruppi

Target del corso: Chirurghi che approcciano per la prima volta il sistema robotico

Durata totale per ciascun gruppo: 60 minuti

Obiettivo: I partecipanti acquisiranno le nozioni di base riguardanti le caratteristiche del sistema da Vinci, prendendo confidenza con la console chirurgica e la strumentazione. Sarà prevista una parte teorica, in cui verrà descritto il sistema robotico da Vinci ed una parte attiva di simulazione, in cui ogni partecipante avrà a disposizione 15 minuti al simulatore robotico.

INFORMAZIONI

VATS LOBECTOMY SIMULATION
in collaborazione con Johnson & Johnson

Partecipanti: 8

Target del corso: Chirurghi interessati all'approfondimento della tecnica VATS applicata alle resezioni polmonari

Durata totale: 120 minuti

Obiettivo: Il corso ha l'obiettivo di affrontare i principali steps della lobectomia in VATS, includendo il port mapping, l'isolamento delle strutture e la padronanza della strumentazione e dei devices a disposizione. I partecipanti dopo una breve introduzione riguardante la tecnica e la strumentazione, verranno suddivisi in 4 gruppi per la fase pratica da svolgere sul modello fisico

DRY LAB DI CHIRURGIA ROBOTICA
in collaborazione con ab medica

Partecipanti: 12, suddivisi in 2 gruppi

Target del corso: Chirurghi che posseggono le nozioni di base sull'utilizzo del sistema robotico.

Durata totale per ciascun gruppo: 70 minuti

Obiettivo: I partecipanti, mediante l'utilizzo di un simulatore fisico robotico, prenderanno confidenza con la strumentazione robotica nell'esecuzione di suture

SUTURE BRONCHIALI E VASCOLARI
in collaborazione con Johnson & Johnson

Partecipanti: 16

Target del corso: Specializzandi e giovani chirurghi

Durata totale: 120 minuti

Obiettivo: Il laboratorio sarà organizzato in una prima parte teorica ed una successiva pratica. Nella prima parte la faculty illustrerà i diversi tipi di sutura bronchiale e vascolare e i tipi di filo adatti alle diverse applicazioni. In seguito i discenti saranno suddivisi in 4 gruppi e avranno la possibilità di esercitarsi, tutorati da un Senior

ENB HANDS ON: PRACTICE ON SUPERDIMENSION™
in collaborazione con Medtronic Italia

Partecipanti: 10 per sessione (20 totali)

Target del corso: Chirurghi Toracici e Pneumologi interessati alle nuove



INFORMAZIONI

tecnologie per l'approccio al nodulo polmonare periferico

Durata totale/sessione: 105 minuti

Obiettivo: Il laboratorio ha l'obiettivo di illustrare l'innovativo sistema SuperDimension™ per la navigazione elettromagnetica broncoscopica (ENB) e le sue applicazioni dalla diagnostica alla chirurgia. I partecipanti avranno inoltre la possibilità di utilizzare tale sistema, tutorati da un Clinical Specialist

POSIZIONAMENTO DEL DRENAGGIO TORACICO: PRESENTE E FUTURO
in collaborazione con Redax

Partecipanti: 20

Target del corso: Chirurghi Toracici, pneumologi, anestesisti e specializzandi

Durata totale: 90 minuti

Obiettivo: Nel corso saranno illustrate alcune tecniche per il posizionamento di drenaggi toracici, di piccolo e grande calibro, con relativi esempi di applicazioni cliniche. I partecipanti, suddivisi in 2 gruppi, avranno inoltre la possibilità di simulare il posizionamento dei vari tipi di drenaggio sul manichino

● SPONSORED LUNCH SYMPOSIUM

Sono previsti 2 LUNCH SYMPOSIUM sponsorizzati (Johnson & Johnson e Medtronic Italia) nei giorni 10 e 11 ottobre che prevedono il coinvolgimento di un Panel di Esperti. Durante i Simposi, verranno affrontati, in un clima conviviale, temi riguardanti l'innovazione tecnologica ed i percorsi diagnostico-terapeutico fino al protocollo ERAS in chirurgia toracica nonché le prospettive future. Le relazioni avranno l'obiettivo di creare un ambiente stimolante proiettato verso il futuro della chirurgia toracica.

● ACCREDITAMENTO ECM

Il congresso è accreditato nell'ambito del programma di Educazione Continua in Medicina con **14 crediti formativi** per le seguenti specialità: malattie dell'apparato respiratorio, oncologia, chirurgia generale, chirurgia toracica, anatomia patologica, anestesia e rianimazione, cardiocirurgia, chirurgia vascolare, cure palliative.

● ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati dalla Segreteria a fine Congresso.

INFORMAZIONI

● SEDE DEL CONGRESSO

Camera di Commercio di Pisa
Piazza Vittorio Emanuele II, 5 - Pisa

● SEDE CERIMONIA INAUGURALE

Sala Baleari - Comune di Pisa
Via degli Uffizi, 1 - Pisa

● QUOTA ASSOCIATIVA SIET

Sarà possibile regolarizzare la propria posizione associativa direttamente in sede congressuale. Verrà rilasciata regolare ricevuta di pagamento.

● QUOTE ISCRIZIONI (IVA INCLUSA)

La quota di iscrizione al Congresso dà diritto a: partecipazione ai lavori, kit congressuale, cocktail buffet di benvenuto, coffee break e lunch come da programma, attestato di partecipazione, attestato ECM per gli aventi diritto.

- Socio SIET (in regola con la quota associativa): € 150,00
- Non Socio SIET: € 200,00
- Non Socio SIET - specializzazione diversa da Chirurgia Toracica: € 130,00
- Specializzandi Soci SIET – Dottorandi Soci SIET - Studenti: gratis

● SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ZEROSEICONGRESSI S.r.l.
Via Benaco 15, 00199 Roma
Tel. +39 06.8416681 +39 06.8411861 - Fax +39 06.85352882
info@sietpisa2019.it - www.sietpisa2019.it - www.zeroseicongressi.it

● PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

ASK SERVICE
Via N. Sauro - 54036 Marina di Carrara (MS)
Tel. 0585/787858 - info@askservice.it

● PACCHETTI TURISTICI

Diverse proposte sono consultabili al seguente indirizzo:
www.sietpisa2019.it/pacchetti-turistici



INFORMAZIONI

10 OTTOBRE **POSTGRADUATE EDUCATION SIET/SPIGC**

Obiettivo del Postgraduate Education è quello di trattare specifici argomenti stimolando la discussione ed il confronto continuo tra audience e Chair.

● **MODERATORI**

Il ruolo del moderatore sarà quello, consueto, di illustrare l'organizzazione della sessione, di far rispettare i tempi ed introdurre gli speaker. Inoltre, ruolo fondamentale e peculiare per questo tipo di Sessione è stimolare la discussione, interpellando audience e relatori in maniera continua.

I challenging cases sono parte integrante ed elemento focale dell'Education. Dovranno essere caratterizzati da immagini (RX/Tac, etc.), video e/o case report con lo scopo di incuriosire provocando la continua interazione con l'audience sulle diverse "Difficult decision in thoracic surgery".

Al termine, ciascun topic sarà arricchito da due abstract selezionati discussi dagli esperti designati.

● **ACCREDITAMENTO ECM**

Il corso è accreditato nell'ambito del programma di Educazione Continua in Medicina con **4 crediti formativi** per le seguenti specialità: malattie dell'apparato respiratorio; oncologia; cardiocirurgia; chirurgia generale; chirurgia toracica; chirurgia vascolare; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; cure palliative.

● **ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE**

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati dalla Segreteria a fine corso.

● **QUOTE ISCRIZIONI (IVA INCLUSA)**

La quota di iscrizione al corso dà diritto a: partecipazione ai lavori, kit congressuale, attestato di partecipazione, attestato ECM per gli aventi diritto.

• € 50,00

INFORMAZIONI

11 OTTOBRE **NURSE SYMPOSIUM**

● **ACCREDITAMENTO ECM**

Il simposio è accreditato nell'ambito del programma di Educazione Continua in Medicina con **6 crediti formativi** per infermieri

● **ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE**

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati dalla Segreteria a fine simposio.

● **QUOTE ISCRIZIONI (IVA INCLUSA)**

La quota di iscrizione al simposio dà diritto a: partecipazione ai lavori, kit congressuale, attestato di partecipazione, attestato ECM per gli aventi diritto.

• € 37,00



COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

A

Agneta G.	(Palermo)	pag. 24,
Alì G.	(Pisa)	pag. 34,
Amore D.	(Napoli)	pag. 30,
Andolfi M.	(Ancona)	pag. 22,
Andriolo L.G.	(Lecce)	pag. 23,
Aprile V.	(Pisa)	pag. 25,
Aramini B.	(Modena)	pag. 18,
Ardò N.P.	(Foggia)	pag. 13, pag. 17, pag. 28,

B

Bacchin D.	(Pisa)	pag. 17, pag. 40,
Baisi A.	(Milano)	pag. 27,
Baldassarri R.	(Pisa)	pag. 26, pag. 27,
Baldini E.	(Lucca)	pag. 29, pag. 38,
Basolo F.	(Pisa)	pag. 15,
Benvenuti M.	(Brescia)	pag. 30,
Berizzi F.	(Varese)	pag. 18, pag. 37,
Berrettini S.	(Pisa)	pag. 12, pag. 26, pag. 27,
Bertani A.	(Palermo)	pag. 20, pag. 25,
Berti V.	(Perugia)	pag. 27,
Bezzi M.	(Brescia)	pag. 25, pag. 26, pag. 27,
Biagiotti M.	(Pisa)	pag. 32,
Bongiolatti S.	(Firenze)	pag. 40,
Boni G.	(Pisa)	pag. 29,
Bortolotti L.	(Bergamo)	pag. 22,
Breda C.	(Venezia)	pag. 30,
Buffone A.	(Chieti)	pag. 28,

C

Cacialli F.	(Pisa)	pag. 33,
-------------	--------	----------

COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

Calanducci F.	(Catania)	pag. 28,
Canozzi L.	(Pisa)	pag. 31, pag. 33,
Cao C.	(Australia)	pag. 20, pag. 21,
Cardillo G.	(Roma)	pag. 12, pag. 34,
Cariello C.	(Pisa)	pag. 14,
Carleo F.	(Roma)	pag. 28,
Carretta A.	(Milano)	pag. 17, pag. 25, pag. 34, pag. 35,
Carrozzi L.	(Pisa)	pag. 20, pag. 21, pag. 38,
Casadio C.	(Novara)	pag. 14,
Casiraghi M.	(Milano)	pag. 22,
Cassivi S.	(USA)	pag. 15, pag. 21,
Cattoni M.	(Varese)	pag. 17,
Cavaliere I.	(Cosenza)	pag. 24, pag. 37,
Cavallesco G.	(Ferrara)	pag. 34, pag. 35,
Ceccarelli I.	(Pisa)	pag. 27,
Cerasoli V.	(Roma)	pag. 36,
Chella A.	(Pisa)	pag. 21,
Ciccione A.	(Roma)	pag. 23, pag. 38,
Cinalli M.	(Chieti)	pag. 27,
Ciriaco P.	(Milano)	pag. 35, pag. 39,
Cisternino M.L.	(Bari)	pag. 27,
Comacchio G.	(Padova)	pag. 17, pag. 40,
Conforti S.	(Milano)	pag. 24, pag. 26, pag. 27,
Congedo M.T.	(Roma)	pag. 30, pag. 38,
Cortale M.	(Trieste)	pag. 25, pag. 35,
Corzani F.	(Roma)	pag. 38,
Cosci G.	(Vicenza)	pag. 24,
Cottrino C.	(Milano)	pag. 32,
Crisci R.	(L'Aquila Teramo)	pag. 14,
Crucitti P.M.	(Roma)	pag. 39,



COGNOME	AFFERENZA	PAGINA
Curcio C.	(Napoli)	pag. 20, pag. 23,
Cusumano G.	(Catania)	pag. 15, pag. 24, pag. 27,
D		
Dallan J.	(Pisa)	pag. 12,
D'Andrilli A.	(Roma)	pag. 14,
Davini F.	(Pisa)	pag. 20, pag. 21,
Decaluwe H.	(Belgio)	pag. 20,
De Leonibus L.	(Siena)	pag. 24,
Delfanti R.	(Piacenza)	pag. 17, pag. 36,
Dell'Amore D.	(Forlì)	pag. 16, pag. 25, pag. 30,
De Maio S.	(Varese)	pag. 30,
Denegri A.	(Genova)	pag. 40,
De Palma A.	(Bari)	pag. 16, pag. 35,
Di Martino M.	(Palermo)	pag. 25,
Di Miceli G.	(Palermo)	pag. 40,
Dini P.	(Pisa)	pag. 37,
Di Rienzo G.	(Lecce)	pag. 20, pag. 21,
Divisi D.	(Teramo)	pag. 30, pag. 36,
Dolci G.	(Bologna)	pag. 22,
Donati G.	(Aosta)	pag. 15,
Droghetti A.	(Mantova)	pag. 15, pag. 24,
Dusmet M.	(UK)	pag. 13, pag. 29,
E		
Elia S.	(Roma)	pag. 39,
F		
Facciolo F.	(Roma)	pag. 13, pag. 25,
Falossi S.	(Pisa)	pag. 32, pag. 33,
Femia F.	(Torino)	pag. 18, pag. 39,

COGNOME	AFFERENZA	PAGINA
Ferretti G.M.	(Roma)	pag. 17,
Filosso P.L.	(Torino)	pag. 14,
Fiorelli A.	(Napoli)	pag. 27,
Fontana E. C.	(Torino)	pag. 28,
Fontanini G.	(Pisa)	pag. 21, pag. 35, pag. 38,
Frongillo E.M.	(S. Giovanni Rotondo)	pag. 21, pag. 28,
Furia S.	(Venezia)	pag. 13,
G		
Gallazzi M.S.	(Brescia)	pag. 12,
Gallo M.	(Torino)	pag. 36,
Galluccio G.	(Roma)	pag. 12,
Gambale G.	(Pisa)	pag. 32,
Gasparini S.	(Ancona)	pag. 34,
Ghisalberti M.	(Siena)	pag. 39,
Giudice G.	(Rionero in Vulture)	pag. 34, pag. 35,
Giunta D.	(Bologna)	pag. 18, pag. 39,
Gonfiotti A.	(Firenze)	pag. 22,
Gotti G.	(Siena)	pag. 16, pag. 25, pag. 30,
Guanella G.	(Bergamo)	pag. 18,
Guarino C.	(Napoli)	pag. 35,
Guarracino F.	(Pisa)	pag. 12, pag. 26, pag. 27,
Guerrera F.	(Torino)	pag. 40,
Guggino G.L.	(Napoli)	pag. 16, pag. 22,
I		
Iarussi T.	(Taranto)	pag. 35,
Ibrahim M.	(Roma)	pag. 12, pag. 16, pag. 25,
Infante M.	(Verona)	pag. 13,



COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

L

Leggieri R.	(Taranto)	pag. 23, pag. 36,
Leoncini G.	(Genova)	pag. 40,
Lequaglie C.	(Cosenza)	pag. 36,
Lococo F.	(Reggio Emilia)	pag. 29,
Londero F.	(Udine)	pag. 18, pag. 30,
Lopez C.	(Lecce)	pag. 23, pag. 39,
Lucchi M.	(Pisa)	pag. 13,
Luchini G.	(Pisa)	pag. 31,
Luciani C.	(Campobasso)	pag. 25,
Lupo F.	(Palermo)	pag. 17,
Luzzi L.	(Siena)	pag. 21,
Lyberis P.	(Torino)	pag. 22, pag. 26,

M

Maestri M.	(Pisa)	pag. 14,
Maraschi A.	(Torino)	pag. 18,
Marrama E.	(Pisa)	pag. 23, pag. 28,
Marulli G.	(Bari)	pag. 29,
Mazzucco A.	(Milano)	pag. 22,
Melfi F.	(Pisa)	pag. 20, pag. 25, pag. 31, pag. 38,
Melloni G.	(Cuneo)	pag. 21,
Mendogni P.	(Milano)	pag. 15, pag. 22,
Meniconi F.	(Siena)	pag. 36,
Messina G.	(Napoli)	pag. 13,
Migliore M.	(Catania)	pag. 34, pag. 35,
Mohamed S.	(Milano)	pag. 17, pag. 39,
Molins L.	(Spagna)	pag. 20, pag. 21,
Monaco G.	(Napoli)	pag. 16, pag. 25, pag. 30,
Monaco M.	(Messina)	pag. 16, pag. 24, pag. 30,

COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

Montinaro F.	(Prato)	pag. 39,
Morandi U.	(Modena)	pag. 13,
Morelli A.	(Udine)	pag. 34, pag. 35,
Muriana G.	(Mantova)	pag. 29, pag. 36,
Mussi A.	(Pisa)	pag. 16, pag. 25, pag. 30,

N

Nachira D.	(Roma)	pag. 23,
Negri G.	(Milano)	pag. 24,
Nesti A.	(Pisa)	pag. 36,
Nicolosi M.	(Catania)	pag. 30,
Nosotti M.	(Milano)	pag. 13,
Novellis P.	(Milano)	pag. 22, pag. 26,
Nunnari F.	(Messina)	pag. 36,

P

Paci M.	(Reggio Emilia)	pag. 13,
Pagliantini S.	(Pisa)	pag. 33,
Pagnucci N.	(Pisa)	pag. 31,
Paladini P.	(Siena)	pag. 39,
Palleschi A.	(Milano)	pag. 39,
Paolicchi A.	(Pisa)	pag. 23,
Pariscenti G.L.	(Genova)	pag. 13,
Park B.	(USA)	pag. 20, pag. 23,
Passone E.	(Torino)	pag. 25,
Perkmann R.	(Bolzano)	pag. 30,
Petrini I.	(Pisa)	pag. 15,
Piazza C.	(Milano)	pag. 12, pag. 26, pag. 27,
Piazzolla M.	(Foggia)	pag. 13, pag. 28,
Picchi A.	(Pisa)	pag. 34,
Poggi C.	(Roma)	pag. 18,



COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

Pradal M.	(Pisa)	pag. 31,
Priscindaro E.	(Milano)	pag. 35,
Privitera G.	(Pisa)	pag. 31,
Puma F.	(Perugia)	pag. 29,

Q

Quercia R.	(Bari)	pag. 36, pag. 38,
------------	--------	-------------------

R

Ragusa M.	(Terni)	pag. 35,
Rapanà R.	(Torino)	pag. 30,
Rea F.	(Padova)	pag. 23,
Refai M.	(Ancona)	pag. 13,
Rena O.	(Novara)	pag. 23,
Rendina E.	(Roma)	pag. 12, pag. 26, pag. 27,
Ribechini A.	(Pisa)	pag. 34,
Ricciardi R.	(Pisa)	pag. 14, pag. 17,
Rizzo R.	(Messina)	pag. 30,
Romagnoli M.	(Bologna)	pag. 24,
Romano G.	(Pisa)	pag. 16, pag. 21,
Romano R.	(Brescia)	pag. 22, pag. 37,
Roncon A.	(Ancona)	pag. 16,
Rotolo N.	(Varese)	pag. 12,
Rusca M.	(Parma)	pag. 26, pag. 27,

S

Sabbatini A.	(Ancona)	pag. 16, pag. 30,
Salvi R.	(Napoli)	pag. 15,
Sanna S.	(Bologna)	pag. 24, pag. 28, pag. 35,
Santambrogio L.	(Milano)	pag. 16, pag. 30,
Santini M.	(Napoli)	pag. 26, pag. 27,

COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

Sardelli P.	(Bari)	pag. 29,
Scarnecchia E.	(Sondalo SO)	pag. 27,
Scateni M.	(Pisa)	pag. 31, pag. 32,
Schiavon M.	(Padova)	pag. 12
Shahin G.	(Olanda)	pag. 13, pag. 38,
Sicolo E.	(Pisa)	pag. 25,
Sobrero S.	(Torino)	pag. 35,
Solli P.	(Bologna)	pag. 23,
Sollitto F.	(Foggia)	pag. 34, pag. 35,
Spaggiari L.	(Milano)	pag. 20, pag. 21,
Stamenkovic S.	(UK)	pag. 14, pag. 23,
Stefani A.	(Modena)	pag. 24,
Stella F.	(Bologna)	pag. 24,
Strano S.	(Catania)	pag. 27,
Surrente C.	(Lecce)	pag. 28,

T

Tassi V.	(Terni)	pag. 35,
Taurchini M.	(S. Giovanni Rotondo FG)	pag. 28, pag. 40,
Tenconi S.	(UK)	pag. 20, pag. 21, pag. 38,
Terminella A.	(Catania)	pag. 30,
Testa C.	(Pisa)	pag. 31, pag. 32,
Tiberi M.	(Ancona)	pag. 13,
Tosi D.	(Milano)	pag. 39,
Trisolini R.	(Bologna)	pag. 34, pag. 35
Trotta A.	(Pisa)	pag. 32,
Tuoro A.	(Catanzaro)	pag. 39,

V

Vaccarili M.	(L'Aquila)	pag. 16, pag. 24,
Valenti E.	(Messina)	pag. 28, pag. 36,



COGNOME

AFFERENZA

PAGINA

SI RINGRAZIA

Van Schil P.	(Belgio)	pag. 14,
Vecchiarelli L.	(Mantova)	pag. 39,
Vasile E.	(Pisa)	pag. 13,
Venturino M.	(Cuneo)	pag. 24,
Venuta F.	(Roma)	pag. 14, pag. 27,
Veronesi G.	(Milano)	pag. 20, pag. 21,
Viggiano D.	(Mantova)	pag. 28,
Viscardi S.	(Milano)	pag. 36,
Vokkri E.	(Firenze)	pag. 39,
Voltolini L.	(Firenze)	pag. 21, pag. 22,

W

Waller D.	(UK)	pag. 15, pag. 29,
-----------	------	-------------------

Z

Zirafa C.	(Pisa)	pag. 20, pag. 38,
Zuin A.	(Padova)	pag. 21,



Medtronic

Johnson & Johnson

MEDICAL S.P.A.



SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOSCOPIA TORACICA

PISA 2019
XX CONGRESSO NAZIONALE
della Società Italiana di Endoscopia Toracica

10 11 12
OTTOBRE



SI RINGRAZIA

SI RINGRAZIA



Con la sponsorizzazione non condizionante di MSD



Un particolare ringraziamento a:



PISA2019

XX CONGRESSO NAZIONALE della Società Italiana di Endoscopia Toracica



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Zeroseicongressi S.r.l | Via Benaco 15, 00199 Roma
Tel. +39 06.8416681 +39 06.8411861 | Fax +39 06.85352882
info@www.sietpisa2019.it | www.sietpisa2019.it
www.zeroseicongressi.it