

Titolo Evento:

**LA CHIRURGIA TORACICA ROBOTICA A LECCE NEL
TRATTAMENTO DEI TUMORI DEL POLMONE E DEL
MEDIASTINO**

[ID ECM 2112 – 0]

Resp. Scientifico:	Andriolo Luigi Gaetano, Signore Francesca		
Presidente:	Lopez Camillo		
Segreteria Scientifica:	Imbriglio Giovanna, Indino Rossella, Shamshoum Fares, Urgese Anna Lucia		
Data inizio:	05/06/2026	Data fine:	05/06/2026
Tipologia Evento:	Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario		
Sede:	DEA - SALA CONFERENZE - Piazza Filippo Muratore Lecce (LE)		
N. Partecipanti:	70 partecipanti		
Crediti ECM:	7 crediti formativi		
Destinatari attività formativa:	Medico chirurgo: Chirurgia Toracica, Oncologia, Pneumologia Radiodiagnostica, Radioterapia, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Medicina Interna, Geriatria, Medicina Nucleare, Chirurgia Generale		

INDICE GENERALE:

- 1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI
- 2 - RAZIONALE SCIENTIFICO
- 3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO
- 4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO
- 5 – CV RELATORI

1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENT O DELLA ATTIVITA'
ANDRIOLO	LUIGI GAETANO	NDRLGT83S16 E506C	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE VITO FAZZI LECCE
SIGNORE	FRANCESCA	SGNFNC92D61 E506D	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE "VITO FAZZI" - LECCE

MODERATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENT O DELLA ATTIVITA'
CARDILLO	GIUSEPPE		MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA GENERALE		
LOPEZ	CAMILLO	LPZCLL64D58 E155B	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE VITO FAZZI DI LECCE
MASCIA	LUCIANA	MSCLCN68C44 A662H	MEDICO CHIRURGO: ANESTESIA E RIANIMAZIONE	DOCENTE	UNIVERSITÀ DEL SALENTO - LECCE
NAPOLI	GAETANO	NPLGTN58C12 A893J	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRETTORE	IRCCS GIOVANNI PAOLO II - BARI
ROMANO	GIANPIERO	RMNGPR67S13 I930L	MEDICO CHIRURGO: ONCOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	DIRIGENTE MEDICO UO ONCOLOGIA V. FAZZI HOSPITAL - LECCE
SARDARO	ANGELA	SRDNGL67P46 A669F	MEDICO CHIRURGO: RADIOTERAPIA	DIRETTORE	OSPEDALE VITO FAZZI, LECCE

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO O DELLA ATTIVITA'
BARBA	FRANCESCA	BRBFNC81P41I119X	MEDICO CHIRURGO: MEDICINA GENERALE MMG (DI FAMIGLIA)	DIRIGENTE MEDICO	MEDICO DI MEDICINA GENERALE NARDÒ
CIURLIA	ELISA	CRLLE83A48L378N	MEDICO CHIRURGO: RADIOTERAPIA	DIRIGENTE MEDICO	U.O.RADIOTE RAPIA E U.O.FISICA SANITARIA DEL P.O. VITO FAZZI DI LECCE
FACCIOLO	FRANCESCO	FCCFNC53L20I854H	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRETTORE	ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA
FERRETTI	GIAN MARIA	FRRGMR86H17D198O	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE SS ANNUNZIATA - TARANTO
GRECO	DOMENICO	GRCDC78B15H579T	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE SS ANNUNZIATA - TARANTO
IMBRIGLIO	GIOVANNA	MBRGNN73B67C034U	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE VITO FAZZI DI LECCE
INDINO	ROSSELLA	NDNRSL89B61D851O	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	OSPEDALE VITO FAZZI DI LECCE
LATTANTE	CATERINA	LTTCRN75D46E506K	MEDICO CHIRURGO: ANESTESIA E RIANIMAZIONE	DIRIGENTE MEDICO	DIRIGENTE MEDICO DI 1° LIVELLO PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE DELL'AZIENDA OSPEDALIERA

					A "VITO FAZZI" DI LECCE.
MARTINA	EMANUELE	MRTMNL95B1 0E506W	INFERMI	DIRIGENTE MEDICO	INFERMIERE BLOCCO OPERATORIO OSPEDALE VITO FAZZI LECCE
REALE	MARIA LUCIA	RLEMLC89D54 E815C	MEDICO CHIRURGO: ONCOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	MD – MEDICAL ONCOLOGY POLO ONCOLOGICO VITO FAZZI, LECCE
SCARDAPANE	ARNALDO	SCRRLD73A16 A662F	MEDICO CHIRURGO: RADIODIAGN OSTICA	DIRETTORE	VITO FAZZI LECCE
SHAMSHOUM	FARES	SHMFRS90S26 Z226J	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	"LORENZO BONOMO" OSPEDALE CIVILE PRONTO SOCCORSO - ANDRIA
STANZIONE	ANGELA	STNNGL84A55 B936Q	INFERMIERE	INFERMIERE	INFERMIERE PRESSO OSPEDALE ASL TARANTO
TAURCHINI	MARCO	TRCMRC71B27 H501L	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRETTORE	PRESIDIO OSPEDALIER O CENTRALE SANTISSIMA ANNUNZIATA - TARANTO
URGESE	ANNA LUCIA	RGSMLC67C55 Z133U	MEDICO CHIRURGO: CHIRURGIA TORACICA	DIRIGENTE MEDICO	CHIRURGIA TORACIA VITO FAZZI LECCE

"I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.

Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento."

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

La chirurgia toracica robotica rappresenta una delle più recenti evoluzioni della chirurgia mini-invasiva e sta assumendo un ruolo sempre più rilevante nel trattamento delle patologie toraciche, in particolare del carcinoma polmonare non a piccole cellule. L'introduzione delle piattaforme robotiche ha modificato l'approccio tecnico e organizzativo alla chirurgia toracica, offrendo potenziali vantaggi in termini di precisione operatoria, qualità della dissezione linfonodale e recupero post-operatorio, ma sollevando al contempo interrogativi riguardo alle indicazioni appropriate, alla gestione delle complicanze, ai costi e alla sostenibilità del modello assistenziale.

Nonostante la crescente diffusione della chirurgia toracica robotica, permangono differenze significative nella pratica clinica, nella selezione dei pazienti e nell'integrazione tra centro di riferimento e territorio. In particolare, risulta fondamentale un aggiornamento condiviso e basato sulle evidenze scientifiche disponibili, che consenta ai professionisti coinvolti nel percorso diagnostico-terapeutico-assistenziale di comprendere il reale ruolo della chirurgia robotica e le sue prospettive future.

Il congresso si propone di fornire un aggiornamento multidisciplinare sulle evidenze cliniche e oncologiche della chirurgia toracica robotica, affrontando gli aspetti tecnici, organizzativi e assistenziali con un approccio critico e orientato alla pratica clinica. Verranno analizzate le principali indicazioni chirurgiche, le tecniche di diagnosi e stadiazione mininvasive, i risultati perioperatori e oncologici, la gestione delle complicanze e il ruolo del team multidisciplinare.

L'evento formativo intende inoltre favorire il dialogo tra chirurghi toracici, specialisti, medici di medicina generale e personale infermieristico, al fine di migliorare l'appropriatezza dell'invio dei pazienti, la gestione del follow-up e l'integrazione ospedale-territorio, contribuendo a una presa in carico più efficace e sostenibile del paziente affetto da patologia toracica.

OBIETTIVI FORMATIVI ECM

Al termine dell'evento i partecipanti saranno in grado di:

- Conoscere le indicazioni attuali alla chirurgia toracica robotica e il suo posizionamento rispetto ad altri approcci chirurgici.
- Valutare criticamente le evidenze cliniche e oncologiche disponibili.
- Riconoscere le principali complicanze peri- e post-operatorie e i criteri di gestione appropriata.
- Comprendere il ruolo dei diversi professionisti nel percorso diagnostico-terapeutico- assistenziale.
- Migliorare l'integrazione tra centro di riferimento e territorio nella presa in carico del paziente.

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

05 Giugno 2026

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Saluto delle autorità

I SESSIONE: TUMORI DEL POLMONE

Moderatori | Francesco Facciolo, Marco Turchini, Camillo Lopez

09:30 Evoluzione della chirurgia toracica: dalla open, alla VATS e alla RATS

Relatore | Francesco Facciolo

09:50 La Chirurgia Toracica di Lecce e la chirurgia mininvasiva: VATS e RATS

Relatore | Luigi Gaetano Andriolo

10:05 Indicazioni alla RATS

Relatore | Marco Turchini

10:20 Chirurgia robotica e AI: a che punto siamo e dove possiamo ancora andare?

Relatore | Gian Maria Ferretti

10:35 Applicazione della Radiomica e AI nel planning chirurgico

Relatore | Arnaldo Scardapane

10:50 Tumore del polmone: attuali evidenze e indicazioni cliniche e oncologiche

Relatore | Maria Lucia Reale

11:05 Tumore del polmone nei pazienti anziani: analisi retrospettiva del trattamento chirurgico mininvasivo

Relatore | Fares Shamshoum

11:20 Discussione

11:30 Coffe break

II SESSIONE: TUMORI DEL POLMONE

Moderatori | Gaetano Napoli, Giuseppe Cardillo, Luciana Mascia

11:40 Ruolo del team multidisciplinare in oncologia polmonare

Relatore | Elisa Ciurlia

11:55 Ruolo del Medico M.G. nel percorso diagnostico in oncologia polmonare

Relatore | Francesca Barba

12:10 Anestesia nella chirurgia toracica robotica

Relatore | Caterina Lattante

12:25 Resezioni polmonari maggiori in RATS

Relatore | Luigi Gaetano Andriolo

12:40 Linfadenectomia mediastinica

Relatore | Domenico Greco

12:55 Complicanze intraoperatorie e ruolo dei sigillanti emostatici

Relatore | Rossella Indino

13:10 Diagnosi dei noduli polmonari con EBUS

Relatore | Anna Lucia Urgese

13:25 Discussione

13:30 Light Lunch

III SESSIONE: PATOLOGIE DEL MEDIASTINO

Moderatori | Gaetano Napoli, Gianpiero Romano, Angela Sardaro

14:30 Integrazione tra la nuova classificazione TNM e MK dei timomi e indicazioni chirurgiche

Relatore | Giovanna Imbriglio

14:45 Tumori timici e RATS: valutazione degli esiti chirurgici e oncologici. Esperienza della Chirurgia Toracica di Lecce

Relatore | Francesca Signore

15:00 Diagnosi e stadiazione invasiva del mediastino con EBUS. Esperienza ventennale della Chirurgia Toracica di Lecce

Relatore | Anna Lucia Urgese

15:15 Setup della sala operatoria e Organizzazione del team infermieristico

Relatore | Emanuele Martina

15:30 Assistenza infermieristica e chirurgia robotica: aspetti professionali, training, analisi delle competenze acquisite e dei costi

Relatore | Angela Stanzione

15:45 Discussione

16:15 Conclusione e take home messages

17:00 Test ECM

17:40 Chiusura corso



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

N.B. IL RESPONSABILE SCIENTIFICO SVOLGERÀ IL RUOLO DI SOSTITUTO IN CASO DI EVENTUALI DEFEZIONI DA PARTE DEI MEMBRI DELLA FACULTY.



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

4 – CV RESPONSABILE SCIENTIFICO
