

FILE UNICO

TITOLO FAD:

L'evento **4596-471182** dal titolo: **E-LEARNING - BIC 25 DAS MULTIDISZIPLINÄRE TEAM IN DER THORAXCHIRURGIE / IL TEAM MULTIDISCIPLINARE IN CHIRURGIA TORACICA**

LUOGO E DATE SVOLGIMENTO:

In piattaforma Training ECM dal 15/01/2026 al 14/01/2027

PIATTAFORMA FAD DI EROGAZIONE

<https://trainingecm.womblab.com/> - indirizzo fisico della piattaforma - WOMBLAB SRL Unipersonale – Corso Vittorio Emanuele 103 – 10121 Torino

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Alessandro Marra
Reinhold Perkmann
Francesco Zaraca

RAZIONALE SCIENTIFICO

Premessa

Le neoplasie toraciche, tra cui il tumore polmonare, il mesotelioma pleurico, il carcinoma timico, i tumori della trachea, dell'esofago e della parete toracica, richiedono un approccio integrato che coinvolga molteplici figure specialistiche. La collaborazione tra oncologi, chirurghi toracici, anestesisti, radioterapisti, radiologi, pneumologi, medici nucleari, anatomopatologi, neurochirurghi e chirurghi plastici e infermieri è essenziale per garantire percorsi di cura ottimali e migliorare la qualità della vita dei pazienti.

Obiettivi scientifici

- Analizzare il ruolo del gruppo multidisciplinare, con un focus su tutte le figure coinvolte nel trattamento delle neoplasie toraciche.
- Approfondire il contributo di anestesisti, radioterapisti, radiologi, pneumologi, medici nucleari, anatomopatologi, neurochirurghi e chirurghi plastici nelle diverse fasi della gestione terapeutica.
- Valutare l'impatto dell'approccio integrato sugli esiti clinici e sulla qualità della vita del paziente.
- Esaminare le innovazioni terapeutiche, con particolare attenzione all'immunoterapia e alle terapie target.
- Promuovere strategie di comunicazione tra i membri del team multidisciplinare per ottimizzare i percorsi di cura.

Collaborazione tra le diverse figure specialistiche

- Anestesisti: Essenziali nel supporto perioperatorio, nella gestione del dolore post-chirurgico e nella definizione di protocolli anestesiológicos personalizzati.
- Radioterapisti: Contribuiscono alla pianificazione e somministrazione di trattamenti radioterapici mirati, migliorando il controllo locale della malattia e ottimizzando le strategie terapeutiche integrate.
- Radiologi: Cruciali nella diagnosi e stadiazione delle neoplasie toraciche, con RM e tomografia computerizzata.
- Pneumologi: Fondamentali nella valutazione della funzione polmonare pre- e post-trattamento, nella gestione dei sintomi respiratori e nel monitoraggio delle complicanze.
- Medici nucleari: Specializzati nell'uso delle tecniche di imaging funzionale per la diagnosi precoce e la valutazione della risposta ai trattamenti mediante tecnologie avanzate come PET-TC.

- Anatomopatologi: Determinanti nella caratterizzazione istologica e molecolare dei tumori, orientando la scelta terapeutica più appropriata.
- Neurochirurghi: Essenziali nella gestione delle infiltrazioni della colonna vertebrale e delle metastasi cerebrali. Il loro contributo può migliorare la prognosi neurologica e la qualità della vita del paziente.
- Chirurghi plastici: Indispensabili per la ricostruzione della parete toracica post-chirurgica e per il miglioramento dell'estetica e della funzionalità dei pazienti sottoposti a interventi demolitivi.
- Infermieri specializzati e dedicati: Contribuiscono alla gestione degli effetti collaterali, all'educazione del paziente e al supporto psicologico e assistenziale.

Focus sulle terapie innovative

Immunoterapia

L'immunoterapia ha rivoluzionato il trattamento delle neoplasie toraciche, in particolare il tumore polmonare e il mesotelioma pleurico. Il coinvolgimento multidisciplinare permette di identificare i pazienti candidabili, di monitorare la risposta al trattamento e di gestire le tossicità immuno-correlate.

Terapie target

Le terapie a bersaglio molecolare, basate sull'identificazione di mutazioni genetiche tumorali (EGFR, ALK, ROS1, BRAF), consentono un trattamento personalizzato. Il team multidisciplinare svolge un ruolo chiave nell'integrazione di queste terapie nel percorso di cura e nel monitoraggio degli effetti collaterali.

Conclusione

L'integrazione tra medici di diverse specialità, chirurghi, infermieri e tecnici permette una gestione ottimale delle neoplasie toraciche, migliorando gli esiti clinici e garantendo un trattamento più efficace e personalizzato. Questo congresso mira a favorire il confronto tra esperti, promuovendo la collaborazione e l'adozione di strategie innovative per un miglioramento globale della presa in carico del paziente con tumore polmonare non a piccole cellule.

PROVIDER e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: 4596 WOMBLAB SRL – Corso Vittorio Emanuele 103, 10121 Torino – Tel. 011 4336307

Amm. Unico: Elena Sanguinetti

TARGET: 20.000

PROFESSIONE: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA; MEDICO CHIRURGO; INFERMIERE

DISCIPLINE: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; ANGIOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA NUCLEARE; NEUROCHIRURGIA; NEUROLOGIA; NEURORADIOLOGIA; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA; INFERMIERE

OBIETTIVO FORMATIVO: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

PROVIDER WOMBLAB SRL ID 4596 ID AGENAS 471182 CREDITI FORMATIVI N. 5

Durata effettiva dell'attività formative (in ore) = 5h

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODULO I - Il team multidisciplinare nei tumori del mediastino - Durata 1h 30 minuti

Strategie terapeutiche multidisciplinari nel trattamento del tumore esofageo operabile A. Bertani

Update sul trattamento del carcinoma timico M. Lucchi

Chirurgia della trachea: presente e futuro E. Stoelben

Ricostruzioni carenali complesse G. Maurizi

MODULO II - Il team multidisciplinare nel tumore del polmone non a piccole cellule - Durata 30 minuti

Techniken für Diagnose und Staging / Tecniche broncoscopiche avanzate per la diagnosi e la stadiazione M. Bezzi

Protocolli multidisciplinari per il trattamento dei pazienti con ION e RATS J. Schmidt

È indicata l'immunoterapia adiuvante dopo chemio-immunoterapia neoadiuvante? M. Netchaeva

La terapia adiuvante nei pazienti resecati con NSCLC allo stadio IB-IIIA con mutazione EGFR o ALK S. Pilotto

Valutazione anatomo-patologica nel NSCLC: uno scenario in continua evoluzione K. Junker

Utilizzo del ct-DNA (circulating tumor) per guidare le terapie neoadiuvanti e adiuvanti del tumore polmonare S. Kinspergher

Resezioni sub-lobari: radiologia e patologia sono i fattori determinanti per la scelta terapeutica A. Marra

Resezioni sublobari: il ruolo dell'imaging pre-ed intraoperatorio E. Meacci

Progressi nel cancro del polmone: immunoterapia e definizione di resecabilità A. Dell'Amore

Carcinoma polmonare localmente avanzato: terapia di induzione vs up-front surgery T. Krbek

MODULO III - Il team multidisciplinare nel mesotelioma e nei tumori della parete toracica - Durata 30 minuti

Il trattamento multimodale moderno del mesotelioma pleurico H. Winter

Innovazione terapeutica ed impatto sul team multidisciplinare nel mesotelioma pleurico G. Pasello

Il ruolo del Chirurgo nel mesotelioma pleurico D. Tosi

L'approccio multidisciplinare nel percorso clinico della patologia della parete toracica A. Gonfiotti

Possibilità di ricostruzione della parete toracica con il sistema STRATOS A. Kirschbaum

MODULO IV - Chirurghi toracici & Pharma: uno sguardo al futuro - Durata 30 minuti

Harnessing Clinical AI-Enhanced Databases for Advancing Surgical Decision-Making in NSCLC Management Luca Bertollacini

The Role of ESTS Database in Shaping Multidisciplinary Approaches to Thoracic Oncology Zalan Szanto

Adjuvant and Neoadjuvant Immunotherapy: Revolutionizing Outcomes in NSCLC Treatment Francesco Grossi

Pathological Assessment in NSCLC: New Horizons in Molecular and Histological Diagnostics Paolo Graziano

Organizational models and network logics for the sustainable governance of thoracic surgical oncology Valeria Tozzi

MODULO V - BIC Prize “Pio Maniscalco” – Durata 1h

“To cut or not to cut” – La centralità del team nell’approccio ai tumori indifferenziati del mediastino S. Dal Moro

C’è ancora spazio per la chirurgia del mesotelioma in ambito multi modale? Esperienza in un centro ad alto volume G. Canu

Il trattamento multidisciplinare delle micosi polmonari nei pazienti ematologici L. Marra

Chilotorace post-resezione polmonare: gestione multidisciplinare e approccio terapeutico integrato L. Lione

Profilassi della rottura dell’aorta toracica correlata alla radioterapia di NSCLC in prossimità dell’aorta mediante endograft R. Amatucci

Resezione polmonare oncologica in combinazione con la lung volume reduction D. Russo

Fattori predittivi radiologici della risposta patologica maggiore e completa nel NSCLC avanzato trattato con chemioimmunoterapia G. Cannone

Trattamento personalizzato delle stenosi tracheali benigne: il ruolo integrato di endoscopia e chirurgia G. Rabazzi

Diagnostica invasiva del paziente con tumore al polmone: c’è ancora un ruolo per la mediastinoscopia? G. Roca

Resezione cricotracheale (CTR) come passo verso la decannulazione C. Vedovelli

Strategie multidisciplinari per la gestione pre e intraoperatoria di una complessa massa mediastinica A. Busetto

Piccoli noduli, grandi decisioni: l’efficacia della resezione atipica mini-invasiva nel NSCLC in fase iniziale mediante centrimento polmonare in sala ibrida e gestione multidisciplinare G. Zambello

MODULO VI - Il team multidisciplinare in sala operatoria – Durata 1h

Chi è il team leader? F. Puma

La prevenzione delle complicanze in chirurgia toracica A. Droghetti

Come gestire la perdita aerea persistente con la valvola di Heimlich: Tips and Pitfalls S. Lovadina

I limiti e le prospettive future dell’esame istologico estemporaneo A. Fisseler-Eckhof

Dalla sala operatoria alla guarigione: strategie multimodali per ottimizzare gli outcomes T. Bove

ECMO in chirurgia toracica M. Kaufmann

Conversione in chirurgia toracica: le “non-technical skills” che fanno la differenza B. Balzan, S. Balzan

Il passaggio di consegne e la comunicazione in un ambiente a rischio M. Widner

La gestione del drenaggio toracico M. Malfetti

DOCENTI

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE / FORMATIVA
Riccardo Amatucci	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Azienda Ospedaliera di Perugia	Chirurgo presso l'Azienda Ospedaliera di Perugia
Barbara Balzan	Infermiere	Infermiere	Universita degli Studi di Milano Bicocca	Infermiera presso Universita degli Studi di Milano Bicocca
Sara Balzan	Infermiere	Infermiere	Unicamillus	Infermiere presso Unicamillus
Alessandro Bertani	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	IRCCS-ISMETT Palermo	Responsabile della Divisione di Chirurgia Toracica e Trapianto di Polmone presso IRCCS-ISMETT.
Michela Bezzi	Medico Chirurgo	Polmonologia	ASST Ospedali Civili, University Hospital , Brescia	Director Interventional Pulmonology - ASST Ospedali Civili, University Hospital , Brescia
Luca Bartolaccini	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracia	Thoracic Surgeon IEO Istituto Europeo di Oncologia – Milano	Thoracic Surgeon at IEO, European Institute of Oncology IRCCS Associate Editor (Thoracic), European Journal of Cardio-Thoracic Surgery Editorial Board, Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery
Tiziana Bove	Medico Chirurgo	Anestesia e Rianimazione	Università Cattolica del Sacro Cuore	Docente Università Cattolica del Sacro Cuore
Alberto Busetto	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Università degli Studi di Padova — Dipartimento di Scienze Cardiache, Toraciche, Vascolari e della Salute	Chirurgo presso Università degli Studi di Padova — Dipartimento di Scienze Cardiache, Toraciche,

			Pubblica	Vascolari e della Salute Pubblica
Giorgio Canonne	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Unità Operativa di Chirurgia Toracica dell'Università di Padova / Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova	Chirurgo presso Unità Operativa di Chirurgia Toracica dell'Università di Padova / Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Gianluca Canu	Medico Chirurgo	Chirurgia Vascolare	ASST Cremona	Chirurgo Vascolare presso ASST Cremona
Stefano Dal Moro	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona	Chirurgo presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona
Andrea Dell'Amore	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Università di Padova	Direttore della Scuola Di Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università di Padova Dipartimento cardio toraco vascolare e di sanità pubblica
Andrea Droghetti	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica, Oncologia	IRCCS Istituto di Candiolo – Fondazione del Piemonte per l'Oncologia	Direttore Chirurgia Oncologica Toracica dell'IRCCS Istituto di Candiolo – Fondazione del Piemonte per l'Oncologia
A Fissler - Eckhoff	Medico Chirurgo	Malattie Apparato Respiratorio	Wiesbaden	Medico presso Wiesbaden
Alessandro Gonfiotti	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica, Chirurgia Generale	Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.	Dirigente Medico I livello presso la Struttura Organizzativa Dipartimentale Complessa di Chirurgia Toracica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze.
Paolo Graziano	Medico Chirurgo	Oncologia, Radiologia	Università degli studi di Roma "La Sapienza"	Full Professor of Pathology, Dept of Radiological, Oncological and Pathological Sciences – La Sapienza Roma

Francesco Grossi	Medico Chirurgo	Oncologia	Università degli Studi dell'Insubria - Varese	Professore Ordinario - Direttore UOC Oncologia Medica presso Università degli Studi dell'Insubria - Varese
Klaus Junker	Medico Chirurgo	Patologo	Brema	Libero professionista Brema
Mark Kaufmann	Medico Chirurgo	Chirurgia Vascolare, Chirurgia Toracica, Anestesia e Rianimazione	D.E.S.A Azienda Sanitaria Alto Adige	Primario del Servizio aziendale di medicina d'urgenza ed emergenza D.E.S.A Azienda Sanitaria Alto Adige
Stefania Kinspergher	Medico Chirurgo	Oncologia	Azienda Sanitaria Alto Adige	Dirigente Medico Oncologia presso Azienda Sanitaria Alto Adige
Andreas Kirschbaum	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica, Medicina Intensiva Chirurgica	Università Philipps di Marburgo	Professore universitario. Responsabile della Sezione di Chirurgia Toracica - Università Philipps di Marburgo Dipartimento 20 - Medicina
Thomas Krbek	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica, Chirurgia Generale	Clinica ospedaliera Bethanien per la chirurgia toracica, Moers	Clinica ospedaliera Bethanien per la chirurgia toracica, Moers
Luigi Lione	Medico Chirurgo	Specializzando Chirurgia Toracica/Vascolare	Università di Padova, Dipartimento di Scienze Cardiache, Toraciche e Vascolari.	Specializzando presso Università di Padova, Dipartimento di Scienze Cardiache, Toraciche e Vascolari.
Stefano Lovadina	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	ASUGI	Direttore presso ASUGI
Marco Lucchi	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana	Direttore UOC Chirurgia Toracica presso Azienda Ospedaliera Universitaria

				Pisana
Alessandro Marra	Medico chirurgo	Chirurgia Toracica, Oncologia, Cardioracico	Klinikdirektor Helios Kliniken GmbH Wiesbaden, Assia, Germania	Klinikdirektor der Thoraxchirurgie bei Helios Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden Wiesbaden, Assia, Germania
Lioudmila Marra	Medico Chirurgo	Specializzando	Heidelberg	Specializzando a Heidelberg
Giulio Maurizi	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Università di Roma "La Sapienza"	Docente di Chirurgia Toracica alla Sapienza Università di Roma
Elisa Meacci	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Policlinico Gemelli di Roma	Medico chirurgo presso il Policlinico Gemelli.
Maria Netchaeva	Medico Chirurgo	Oncologia	Pius Hospital Oldenburg	Medical Doctor at Pius Hospital Oldenburg
Giulia Pasello	Medico Chirurgo	Oncologia	Università di Padova. OC di Oncologia Medica 2, Istituto Oncologico – Padova	Professore associato in Oncology, University of Padova. Dirigente Medico Attività clinica e di ricerca in oncologia toracica UOC di Oncologia Medica 2, Istituto Oncologico - Padova
Reinhold Perkamann	Medico Chirurgo	Chirurgia Vascolare, Chirurgia Toracica	Ospedale di Bolzano	Direttore del Reparto di Chirurgia vascolare e toracica dell'Ospedale di Bolzano
Sara Pilotto	Medico Chirurgo	Oncologia	Università degli Studi di Verona	Professore Associato in Oncologia Medica, Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione, Università degli Studi di Verona
Francesco Puma	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Università degli Studi di Perugia	Professore ordinario, sezione di Chirurgia Toracica

				Generale – Università degli Studi di Perugia
Giacomo Rabazzi	Medico Chirurgo	Chirurgia Generale	Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (AOUP)	Chirurgo presso Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (AOUP)
Gabriella Roca	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Ospedale di Sondalo (ASST Valtellina e Alto Lario)	Chirurgo presso Ospedale di Sondalo (ASST Valtellina e Alto Lario)
Dario Russo	Medico Chirurgo	Medical Science Liaison	Clinica Fornaca (Torino) J Medical (Torino)	Clinica Fornaca (Torino): È presente nell'archivio dei medici della clinica, suggerendo attività professionale li. J Medical (Torino): È menzionato tra gli specialisti di questo centro, che offre servizi di medicina sportiva, diagnostica e chirurgia.
Joachim Schmidt	Medico Chirurgo	Ortopedia	ATOS Orthoparc Clinic di Colonia (Köln)	Deputy Medical Director (Vice Direttore Medico) e Chief Physician (Primario) nel reparto di Endoprostatica dell'anca e del ginocchio presso ATOS Orthoparc Clinic di Colonia (Köln)
Erich Stoelben	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare	Ospedale di Colonia, Lungenklinik, Germania	Ospedale di Colonia, Lungenklinik, Germania
Davide Tosi	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	Policlinico di Milano	Medico di Chirurgia Toracica Policlinico di Milano
Valeria Tozzi	Professore	Sanità	Università Bocconi di Milano	Associate Professor of Practice Healthcare Management
Melanie Widner	Medico Chirurgo	Anestesia e rianimazione	Azienda Sanitaria dell'Alto	Anestesista presso Azienda

			Adige	Sanitaria dell'Alto Adige
Wiedner Maria	Medico Chirurgo	Chirurgia Estetica, Chirurgia Plastica	Studio privato presso Privatpraxis für Plastische und Ästhetische Chirurgie Dr. Wiedner	Studio privato presso Privatpraxis für Plastische und Ästhetische Chirurgie Dr. Wiedner
Hauke Winter	Medico Chirurgo	Chirurgia Toracica	University Hospital Heidelberg	Capo del Dipartimento di Chirurgia Toracica presso University Hospital Heidelberg
Szanto Zalan	Medico Chirurgo	Chirurgia Cardioracica	Università di Pécs Istituzione accademica a Pécs, Ungheria	Professor Zalan Szántó - Introduction to Basic Principles of Robotic Surgery - Pécs, Hungary.
Giovanni Zambello	Medico Chirurgo	Specializzando Chirurgia Toracica	Specializzando	Specializzando presso Sabes
Francesco Zaraca	Medico Chirurgo	Chirurgia Vascolare, Chirurgia Toracica	Ospedale di Bolzano	Chirurgo Vascolare e Toracico presso Ospedale Bolzano