

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n._1_ posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale _06/E1 - Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare_,

settore scientifico-disciplinare _MED/21 - Chirurgia Toracica_____

presso il Dipartimento di _ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA_____

(avviso bando pubblicato sulla G.U. n. __50__ del __30/06/2020__) Codice concorso _4395__

Domenico GALETTA

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	GALETTA
NOME	DOMENICO
DATA DI NASCITA	21/05/1971

POSIZIONE ATTUALE

Dirigente Medico di I Livello
Incarico di Alta Specializzazione
Divisione di Chirurgia Toracica
Istituto Europeo di Oncologia - Milano

TITOLI ACCADEMICI

1996 - Laurea in Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
1997 - Diploma di Abilitazione all'Esercizio della Professione Medico-Chirurgica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
2002 - Diploma di Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
2003 - Diplome Inter-Universitaire de Chirurgie Thoracoscopique et Pneumologie Interventionnelle, Université René Descartes-Paris V, Paris, FRANCE
2009 - Dottore di Ricerca in Scienze Pneumo-Cardio-Toraciche di Interesse Medico e Chirurgico, Università di Bologna, Ciclo XXI
2013 - Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di II Fascia per il settore concorsuale 06/E1 - Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare

ATTIVITÀ DI RICERCA

L'attività di ricerca del Dott. Domenico Galetta si è svolta prevalentemente nel settore della Chirurgia ed Oncologia Toracica con particolare enfasi a temi di Terapie Integrate in Oncologia Toracica, di applicazioni della ricerca biologica in Chirurgia Oncologica Toracica e di nuove tecniche chirurgiche in Chirurgia Toracica.

PROGETTI DI RICERCA

- Principal Investigator del Progetto di Ricerca "Implicazione clinica della proteina p53 nel tumore del polmone non microcitoma" presso l'Università cattolica del Sacro Cuore di Roma e finanziato da

una Borsa di Studio della FIRC (Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) (1997-1998) (Importo finanziato: 40 milioni di Lire).

- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Relationship between G0/G1 cell cycle phase and p53 immunoistochemical pattern in lung cancer" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Patologia Generale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1997-1999).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Valutazione comparata di alcuni parametri biologici in relazione alla localizzazione centrale e periferica nei tumori non a piccole cellule del polmone" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Patologia Generale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1998-1999).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Induction therapy in patients with locally advanced Non-Small Cell Lung Cancer" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1991-2000).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Radiotherapy vs follow up in pathological stage I non small cell lung cancer: a randomized study" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1996-2000).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Phase I trial of weekly gemcitabine and concurrent radiotherapy in patients with inoperable Non-Small-Cell Lung Cancer" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1999-2001).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Neoadjuvant concurrent radiochemotherapy in locally advanced (IIa-IIb) Non-Small Cell Lung Cancer" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e l'Istituto di Radioterapia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (1996-2003).
- Co-Investigatore nel Progetto PRIN 2008 (Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale) bandito dal Ministero della Ricerca dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca dal titolo "Valutazione clinica e chirurgica del manipolatore master slave DaVinci nel Nord Italia" (Importo finanziato; 24.000 Euro).
- Co-Investigatore del Progetto di Ricerca "Expression and distribution of embryonic stem cell marker, OCT4, in human lung adenocarcinoma" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica dell'Istituto Europeo di Oncologia di Milano e la Divisione di Chirurgia Toracica dell'Università di Berna (Svizzera) (2008-2010).
- Co-Investigatore nel Progetto di Ricerca "Valutazione della utilità clinica di un biomarcatore sierologico (proGRP) nella diagnosi differenziale e nel monitoraggio del carcinoma polmonare a piccole cellule" condotto in collaborazione tra la Divisione di Chirurgia Toracica e la Divisione di Medicina di Laboratorio dell'Istituto Europeo di Oncologia.
- Investigatore nel Progetto di Ricerca "A phase II prospective, single blinded, randomized trial of Hemopatch compared to standard techniques to achieve air leak control after complex thoracic surgical procedures on high risk population for prolonged air leak (> 5 days - PAL) (2015-2017) (Importo finanziato: 72.000 Dollari).
- National Coordinating Investigator for Italy and Local Investigator del Clinical Trial Internazionale Europeo "A Randomized Controlled Non-inferiority Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Hemopatch Compared to TachoSil in Preventing or Reducing Postoperative Air Leaks After Pulmonary Resection. (BXU513667) (2018-2019) (Importo finanziato: 120.000 Euro).
- Principal Investigator del Clinical Trial Internazionale Europeo "A randomized, observer-blinded, active-controlled, Phase IIIb study to compare IV / Oral delafloxacin fixed-dose monotherapy with best available treatments in a microbiologically enriched population with surgical site infections (ongoing).

Nei periodi di studio e formazione all'estero, l'attività di ricerca ha riguardato:

- 1998: settore dei trapianti, presso il Département de Chirurgie Thoracique, Cardiaque et de Transplantation Thoracique (Dir. Prof. Jean Luc Michaud) - CHU G & R Laennec, Université de Nantes, Nantes, Francia.
- Principal Investigator di un Progetto di Ricerca applicata sull'animale "Efficacité d'une nouvelle barrière biorésorbable (Seprafilm II) dans la prévention des adhérences pleurales: étude expérimentale, prospective, randomisée" svolto presso il Département Thoracique de l'Institut Mutualiste Montsouris, Parigi, Francia (Chef de Service, Prof. Dominique Grunenwald) (2002/2003).

ATTIVITA' EDITORIALE

MEMBRO DEL CONSIGLIO EDITORIALE (EDITORIAL BOARD MEMBER) DELLE SEGUENTI RIVISTE SCIENTIFICHE:

1) International Scholarly Research Notices; 2) SM Journal of Pulmonary Medicine; 3) Annals of Thoracic Oncology Research; 4) American Journal of Leukemia Research; 5) Open Medicine; 6) Oncology Reports and Reviews; 7) World Journal of Surgery and Surgical Research; 8) Clinics of Surgery; 9) Current Respiratory Medicine Reviews; 10) Annals of Short Reports section "General Surgery"; 11) Journal of Thoracic Disease; 12) The General Surgeon; 13) SM Journal of Health & Medical Informatics; 14) World Journal of Surgery and Surgical Research; 15) Precision Cancer Medicine; 16) Shanghai Chest; 17) Cancers.

REVIEWER PER LE SEGUENTI RIVISTE SCIENTIFICHE

1) Annals of Thoracic Surgery; 2) The Journal of Thoracic and cardiovascular Surgery; 3) European Journal of Cardio-Thoracic Surgery; 4) Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery; 5) Lung Cancer; 6) Journal of Clinical Medicine and Research; 7) ISRN Surgery; 8) LUNG; 9) BMJ; 10) Clinical Investigation; 11) Clinical Anatomy; 12) The Journal of Pathology; 13) Lung Cancer Management; 14) North American Journal of Medical Sciences; 15) Innovations; 16) Personalized Medicine; 17) Journal of Pulmonary & Respiratory Medicine; 18) Clinical Practice - Future medicine; 19) Journal of Thoracic Disease; 20) Thoracic Cancer; 21) Head & Neck; 22) Journal of Cardiothoracic Surgery; 23) Open Journal of Clinical & Medical Case Reports; 24) Surgical Endoscopy; 25) Current Respiratory Medicine Reviews; 26) Ecancermedicalscience; 27) Current Thoracic Surgery; 28) Immunotherapy; 29) Annals of Translational Medicine; 30) Journal of Breath Research; 31) Journal of Surgical Oncology; 32) Clinical Investigation; 33) Journal of Clinical Pathology; 34) Future medicine; 35) Cancers.

Invited Reviewer per i seguenti congressi:

- 1) EACTS 28th Annual Meeting, Milan, 2014
- 2) EACTS 29th Annual Meeting, Amsterdam, 2015
- 3) EACTS 30th Annual Meeting, Barcelona, 2016
- 4) EACTS 31st Annual Meeting, Vienna, 2017
- 5) EACTS 32th Annual Meeting, Milan, 2018
- 6) ESTS 26th Annual Meeting, Dublin, 2019
- 7) EACTS 33rd Annual Meeting, Lisbon, 2019
- 8) ESTS 27th Annual Meeting, The Hague, 2020
- 9) EACTS 34th Annual Meeting, Barcelona 2020

ESTENSIONE DI LINEE GUIDA CLINICHE

Estensore della parte chirurgica delle "Linee guida per la gestione integrata del paziente con tumore polmonare" per conto di AIOT (Associazione Italiana Oncologia Toracica) nell'ambito delle linee guida nazionali per la diagnosi ed il trattamento delle "Neoplasie Polmonari", Edizione 2010, Edizione 2014, Edizione 2018.

PREMI E RICONOSCIMENTI

1. Premio per la migliore comunicazione della "Giornata di Fisiopatologia Chirurgica", presso l'Università di Bari, Marzo 1997, con la presentazione dei risultati preliminari di uno studio sulla proteina p53 nel tumore del polmone non microcitoma.
2. Borsa di studio della FIRC (Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro) per l'anno 1997/1998 (vincitore unico), per un progetto sull'implicazione clinica della proteina p53 nel tumore del polmone non microcitoma.

3. Borsa di studio della CEE (Programma Leonardo da Vinci - 1998) per lo svolgimento di uno stage in France (Département de Chirurgie Thoracique, Cardiaque et de Transplantation Thoracique - Nantes).
4. Borsa di studio dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma, per il perfezionamento all'estero (Département Thoracique, Institut Mutualiste Montsouris, Paris, Francia) nel periodo 2001/2002.
5. Borsa di studio del CUC (Centro Universitario Cattolico) per l'anno 2002/2003 per un progetto di ricerca sulla terapia neoadiuvante nel tumore del polmone non a piccole cellule localmente avanzato.
6. Borsa di studio dell'EACTS (European Association of Cardio-Thoracic Surgery) per la partecipazione all' European School for Cardio-Thoracic Surgery, Bergamo, Italy, 31 March-5 April 2003.

AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Il Dott. Domenico Galetta è Membro Attivo delle seguenti Società Scientifiche:

- Società Italiana di Chirurgia Toracica - SICT
- French Society of Thoracic and Cardiovascular Surgeons - FSTCS
- European Society of Thoracic Surgeons - ESTS
- European Association of Cardio-thoracic Surgeons - EACTS
- Society of Thoracic Surgeons - STS

ATTIVITÀ DI DIDATTICA, DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

Durante il periodo di frequenza e di Specializzazione presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Policlinico "A. Gemelli", il Dott. Domenico Galetta ha partecipato in qualità di docente:

- Al Corso di Aggiornamento in Chirurgia Toracica tenuto presso l'Istituto di Patologia Speciale Chirurgica dell'Università Cattolica del S. Cuore il 14-15 marzo 2000, 28-29 aprile 2000, 12-13 maggio 2000 in collaborazione con l'Istituto Superiore di Scienze Biomediche di Genova e con la Società Italiana di Chirurgia Oncologica;
- Alle Esercitazioni periodiche annuali per l'Insegnamento di Chirurgia Toracica a partire dall'anno accademico 1996/97 a tutto l'anno accademico 2000/2001 per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e Odontoiatria;
- Nelle sessioni di chirurgia sperimentale durante il Corso di Chirurgia Toracica Mini-Invasiva, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Settembre e Novembre 1995.

Insegnamenti a Corsi di Laurea

Ha partecipato in qualità di Docente eseguendo lezioni frontali e di tutoraggio all'Insegnamento di Chirurgia Toracica dell'Università degli Studi di Milano:

- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
 1. Clinica Chirurgica e Patologia Chirurgica, AA 2013/2014; 2014/2015
 2. Semeiotica e Patologia degli Apparati, AA 2013/2014, 2014/2015
- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (International Medical School - IMS)
 1. Chirurgia Toracica, AA 2019/2020.
- Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia
 1. Patologia Medica e Chirurgica, AA 2010/2011 e AA 2011/2012;
 2. Scienze Radiologiche Applicate alla Chirurgia, AA 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015
- Corso di Laurea in Fisioterapia
 1. Chirurgia Generale Specialistica, AA 2011/2012;
 2. Corso Interdisciplinare Chirurgico, AA 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016
 3. Chirurgia Toracica, AA 2019/2020.

Insegnamenti a Corsi Elettivi

Ha partecipato in qualità di Docente eseguendo lezioni frontali e di tutoraggio agli Insegnamenti dei Corsi Elettivi dell'Università degli Studi di Milano:

- Corso Elettivo di Oncologia Toracica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, AA 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013/, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, 2016/2017;
- Corso Elettivo di Chirurgia Toracica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, AA 2010/2011, 2014/2015,
- Corso Elettivo di Fisiopatologia Chirurgica del Torace, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, AA 2007/2008, AA 2008/2009;
- Corso Elettivo di Ambulatorio di Oncologia Toracica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, AA 2012/2013
- Corso Elettivo di Ambulatorio di Oncologia e Chirurgia Toracica, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, AA 2012/2013, 2015/2016

Il Dott. Domenico Galetta ha svolto attività di Tutoraggio per gli insegnamenti pratici in sala operatoria e in reparto, nonché discussione dei casi clinici per gli Specializzandi frequentanti la Divisione di Chirurgia Toracica dell'Istituto Europeo di Oncologia provenienti dalle seguenti Scuole di Specializzazione:

- Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università degli Studi di Milano;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Chieti;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Milano;
- Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia, Università degli Studi di Milano;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università di Padova;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica, università degli studi di Milano;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università di Palermo;
- Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica, Università di Napoli.

Ha inoltre svolto attività di tutoraggio durante la frequenza presso l'Istituto Europeo di Oncologia:

- per gli Studenti del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Polo San Paolo;
- per tredici "Research Fellows" di Chirurgia Toracica di varie Università Brasiliane.

Il Dott. Domenico Galetta è stato Visiting Professor presso il Département de Chirurgie Thoracique, Cardiaque et de Transplantation Thoracique (Dir. Prof. Jean Luc Michaud) - CHU G & R Laennec, Université de Nantes, Francia e Docente al DESC in Chirurgia Cardio-Toracica, Nantes (France), 20-21 Novembre 1998.

ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALI

Il Dott. Domenico Galetta ha prestato e presta attività di Servizio Clinico-Assistenziale presso Centri di Chirurgia Toracica Nazionale ed Internazionale:

1. Presso la Divisione di Chirurgia Toracica dell'Istituto Europeo di Oncologia, Milano (Primario Prof. Lorenzo Spaggiari):
 - Dal 1 Luglio 2015 ad oggi incarico di Alta Specializzazione quale Referente della Chirurgia del Mesotelioma;
 - Dal 1 Gennaio 2013 al 30 Giugno 2015 ha ricoperto il ruolo di Vice Direttore Senior;
 - Dal 1 Luglio 2010 al 31 Dicembre 2012 ha ricoperto il ruolo di Vice Direttore;
 - Dal 2 Luglio 2009 al 30 Giugno 2010 ha ricoperto il ruolo di Assistente Senior;
 - Dal 2 Maggio 2004 al 1 Luglio 2009 ha ricoperto il ruolo di Assistente.

Durante il corso di questi anni in IEO, il Dott. Domenico Galetta ha preso parte alle attività clinico-assistenziali della Divisione di Chirurgia Toracica nella gestione dei pazienti affetti da patologie oncologiche toraciche.

Al 13/07/2020 il Dott. Domenico Galetta ha partecipato presso l'IEO a 4626 interventi di chirurgia toracica di cui 2669 come primo operatore.

TIPOLOGIA DI INTERVENTI CHIRURGICI DI CHIRURGIA TORACICA CONDOTTI COME 1° OPERATORE

- Lobectomia polmonare con linfadenectomia radicale ilo-mediastinica open, VATS e Robotica
- Bilobectomia, Pneumonectomia semplice ed intrapericardica (incluse post terapia neoadiuvante)
- Pneumonectomia di completamento
- Pleuro-pneumonectomia con resezione e ricostruzione di pericardio e diaframma per mesotelioma
- Pleurectomia/decorticazione pleurica per mesotelioma
- Intervento per tumore di Pancoast con o senza resezione parziale vertebral e/o resezione/ricostruzione vascolare
- Lobectomia polmonare con broncoplastica/angioplastica (singola/doppia sleeve)
- Revisione del cavo pleurico in urgenza/emergenza per emotorace
- Toracostomia per trattamento dell'empima e fistola broncopleurica post pneumonectomia
- Segmentectomia tipica, atipica, tumorectomia e metastasectomia
- Toracectomia con resezione/ricostruzione di sterno, coste e vertebrale (parziale) con o senza resezione polmonare
- Resezione/ricostruzione diaframmatica per infiltrazione neoplastica
- Riparazione diaframmatica in urgenza/emergenza per erniazione viscerale
- Plicatura diaframmatica per relaxatio
- Timectomia e resezione di masse mediastiniche con tecnica open, VATS e Robotica
- Mediastinoscopia, mediastinotomia anteriore con biopsia linfonodale e di masse mediastiniche/paratracheali, biopsie sovraclavari sec. Daniels
- Biopsia pleurica, talcaggio pleurico, biopsia linfonodale, finestra pericardica in VATS
- Finestra pericardio-peritoneale
- Broncoscopia flessibile e biopsie linfonodali, transtracheali/transbronchiali
- Drenaggio pleurico

Nel corso degli ultimi anni, si è dedicato allo sviluppo della chirurgia mini-invasiva (sia video-toracoscopica che robotica) eseguendo come primo operatore 245 interventi di chirurgia polmonare maggiore (lobectomia polmonare e segmentectomia) e 35 timectomie con tecnica mini-invasiva.

Dal 2009 svolge funzione di Tutor verso i colleghi chirurghi più giovani.

ATTIVITÀ DI CONSULENZA E SUPPORTO CHIRURGICO PER DIFFERENTI SPECIALITÀ

- Chirurgia Cervico-Faciale: accesso transmanubriale e sternotomia mediana per neoplasie tiroidee e linfoadenectomia mediastinica estesa
- Chirurgia Generale: toraco-freno laparotomie, accesso toracotomico per chirurgia esofagea a 2/3 vie di accesso; chirurgia della perforazione esofagea, resezioni di masse toraco-addominali.
- Ginecologia: ricostruzione del diaframma, del pericardio e biopsie pleuriche per ca. ovarico.
- Senologia: resezione/ricostruzione di parete toracica per infiltrazione da ca. mammario.

- Cardiochirurgia: emotoraci, decorticazioni pleuriche, ricostruzione sternale dopo plurime deiscenze, resezione di masse mediastiniche infiltranti il cuore.
- 2. Presso il Département Thoracique de l'Institute Mutualiste Montsouris, Parigi, Francia (Chef de Service, Prof. Dominique Grunenwald):
 - Dal 1 Novembre 2001 al 30 Giugno 2003 ha ricoperto il ruolo di Assistente (Faisant Function d'Interne).

Durante tale periodo, il Dott. Domenico Galetta ha partecipato alle attività cliniche e chirurgiche del Département eseguendo come primo operatore o aiuto oltre 300 interventi di chirurgia toracica.

3. Presso il Département de Chirurgie Thoracique, Cardiaque et de Transplantation Thoracique (Dir. Prof. Jean Luc Michaud) - CHU G & R Laennec, Nantes, Francia:
 - Dal 1 Agosto 1998 al 30 Ottobre 1998 ha partecipato in qualità di medico frequentatore prendendo parte all'attività clinica, chirurgica ed assistenziale riguardante pazienti sottoposti a chirurgia cardiaca, toracica e a trapianto cardiaco, polmonare e cardio-polmonare.
4. Presso la Divisione di Chirurgia Toracica del Policlinico "A. Gemelli", Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma:
 - Medico Frequentatore interno presso l'Istituto di Patologia Chirurgica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Direttore Prof. Aurelio Picciocchi) dall'Ottobre 1996 al Marzo 1997, nella Divisione di Chirurgia Toracica diretta dal Prof. Pierluigi Granone.
 - Ha contribuito allo sviluppo del modulo di broncoscopia presso l'Istituto di Patologia Chirurgica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Direttore Prof. Aurelio Picciocchi) effettuando in prima persona oltre 200 esami fibrobroncoscopici, diagnostici ed operativi.
 - Da Aprile 1997 a Ottobre 2001 in qualità di Specializzando in Chirurgia Toracica e da Giugno 2003 ad Aprile 2004 come medico frequentatore, ha frequentato la Divisione di Chirurgia Toracica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Primario Prof. Pierluigi Granone) partecipando alla totalità delle attività cliniche.

In particolare, sotto la guida del Prof. Granone, ha partecipato:

 - all'assistenza pre- e postoperatoria dei pazienti affetti da malattie neoplastiche pleuriche, polmonari e mediastiniche;
 - come operatore o aiuto ad oltre 700 interventi di chirurgia oncologica per patologie neoplastiche del polmone, del mediastino e dell'esofago, nonché di chirurgia toracoscopica e toracica generale;
 - a meeting settimanali per la valutazione clinica dei pazienti oncologici (pianificazione dei trattamenti e follow-up);
 - alla stesura ed al continuo aggiornamento dei protocolli diagnostici e terapeutici delle neoplasie polmonari primitive e secondarie.

PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Il trattamento toracoscopico dello pneumotorace spontaneo. IX Congresso Nazionale della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi, Roma, 15-17 Ottobre 1996.
2. Il ruolo del coinvolgimento linfonodale mediastinico nei tumori polmonari: indicazioni diagnostiche e prognostiche. Convegno Chirurgia Polispecialistica: 2e giornate di studio, Roma, 30 Novembre 1996.
3. Timectomia sternotomica video-assistita con accesso cutaneo cosmetico. Il Convegno Chirurgia Polispecialistica, Milano, 27-28 Marzo 1998.
4. Correlazione tra fase G0-G1/S e localizzazione sub-cellulare di p53 nei NSCLC. Implicazioni cliniche. Il Convegno Chirurgia Polispecialistica, Milano, 27-28 Marzo 1998.
5. Funzione respiratoria dopo chirurgia nei pazienti con tumore polmonare non microcitoma sottoposti a chemio-radioterapia neoadiuvante. VII Congresso Nazionale FONICAP, Bari, 11-13 Giugno 1998
6. Rares tumeurs du thorax. A propos de deux cas. Journées d'Automne de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire de Langue Française, 14-15 décembre 2001, Paris, France.

7. Results of video-assisted thoracic surgery for primary spontaneous pneumothorax. 10th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery, 2-5 June 2002, Lisbon, Portugal.
8. Reconstruction par lambeau musculo-cutané après exérèse large des tumeurs envahissant la paroi thoracique. Congrès de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire, 6-8 juin 2002, Marseille, France.
9. Effectiveness of a new bioabsorbable barrier in preventing pleural adhesions: a prospective, randomized, experimental study. 83rd Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 4-7, 2003, Hynes Convention Center, Boston, MA, USA.
10. Efficacité d'une nouvelle barrière biorésorbable (Seprafilm II) dans la prévention des adhérences pleurales: résultats d'une étude expérimental, prospective, randomisé. Congrès de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire, 4-7 juin 2003, Clermont-Ferrand, France.
11. Epiplooplastie préventive dans les résections pulmonaires à haut risque bronchique. Journées d'Automne de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire, 5-6 décembre 2003, Paris, France.
12. Résultat du traitement néoadjuvant dans le cancer bronchique non à petit cellules (CBNPC) de stade IIIB. Journées d'Automne de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire, 5-6 décembre 2003, Paris, France.
13. Combined Hemiclamshell and Transmanubrial Approaches for Apical Chest Tumors. 41st Annual Meeting STS, January, 24-26, 2005, Tampa, FL, USA.
14. The influence of induction chemotherapy in surgical resected pT4 lung cancer. 31th Annual Meeting WTTSA, June, 22-25, 2005, Victoria BC, Canada
15. Combined Hemiclamshell and Transmanubrial Approaches for Apical Chest Tumors. 43rd Annual Meeting STS, January, 29-31, 2007, San Diego, CA, USA.
16. The Role of 2-Fluoro-2-Deoxy-Glucose/Computed Tomography and Contrast Enhanced Computed Tomography in Predicting the Nature of Thymic Mass: Preliminary Results. 44th Annual Meeting STS, January, 27-29, 2008, Fort Lauderdale, FL, USA.
17. How I do it. Anterior approach. IEO Experience. EACTS Thoracic Oncology Meeting, March 5-7, 2008, Milan.
18. L'approccio anteriore nei tumori del solco superiore. 5° Corso Salentino di Patologia Toracica, Lecce, 23-24 Aprile 2008.
19. Synovialosarcome primitif du thorax : facteurs pronostiques. Congrès de la Société de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire, 4-8 juin 2008, Paris, France.
20. Completion pneumonectomy for non-small cell lung cancer: does preoperative treatment affects postoperative outcome? 16th European Conference on General Thoracic Surgery- Bologna, 08-11 June 2008
21. Pleomorphic carcinoma of the lung: prognostic factors and survival. 22nd Congress of the EACTS Annual Meeting, September 13-17, 2008, Lisbon, Portugal.
22. L'approccio anteriore nei tumori del solco superiore. Corso di Diagnostica e Terapia Integrata del Tumore del Polmone. 7 Novembre 2008, Rionero in Vulture (PZ), Italy.
23. Tracheal sleeve pneumonectomy for lung cancer after induction chemotherapy. 89th Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 9-13, 2009, Hynes Convention Center, Boston, MA, USA.
24. Robotic lobectomy for the treatment of early stage lung cancer. 89th Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 9-13, 2009, Hynes Convention Center , Boston, MA, USA.
25. Pet scan/Computed Tomography and Contrast Enhanced Computed Tomography: their role in Predicting the Nature of Thymic Neoplasms. 17th European Conference on General Thoracic Surgery -May 31 - June 3, 2009, Krakow, Poland.

26. Results of screening for lung cancer with low dose CT: Surgical aspects and future perspectives. 13th World Conference on Lung Cancer, July 31-August 4, 2009, Moscone West, San Francisco, CA, USA
27. Broncho-Angioplastic Procedures for the Treatment of Non-Small Cell Lung Cancer after induction chemotherapy. 13th World Conference on Lung Cancer, July 31-August 4, 2009, Moscone West, San Francisco, CA, USA
28. Cisplatin-based neoadjuvant chemotherapy Followed by Extrapleural Pneumonectomy for Malignant Pleural Mesothelioma. 13th World Conference on Lung Cancer, July 31-August 4, 2009, Moscone West, San Francisco, CA, USA
29. Surgical management of superior sulcus non-small cell lung carcinoma: a retrospective review of a single institution experience with long-term follow-up. Fifty-Sixth Southern Thoracic Surgical Association Annual Meeting, Marco Island, FL, USA, November, 4-7, 2009.
30. Il Non-Small Cell Lung Cancer: Incontro con gli esperti. SIOT, Frascati, (RM), Italy, 7-8 Aprile 2010.
31. Recent Advances in molecular imaging and therapy, Bolzano, Italy, 7 Maggio 2010.
32. Primary Lymphoma of the Lung: Clinical features, prognostic factors, and outcomes. 18th European Conference on General Thoracic Surgery, Valladolid, Spain, 30 May - 2 June 2010
33. Il corso SIOT advanced “modulo diagnostico” - “Il carcinoma polmonare NSCLC: dalla diagnosi al trattamento nell’era del terzo millennio”, Frascati, (RM), Italy, 9-10 Luglio 2010.
34. Is bilobectomy for lung cancer an acceptable surgical procedure? Analysis of indications, postoperative results and long-term outcomes. 57th Southern Thoracic Surgical Association Annual Meeting, November 3-6, 2010, Orlando, Florida, USA.
35. Broncho-vascular reconstruction for lung cancer: does induction chemotherapy influence the outcome? 47th Annual Meeting STS, January, 30 - February 2, 2011, San Diego, CA, USA.
36. Primary Pulmonary Lymphoma: Clinical features, prognostic factors, and outcomes. 14th World Conference on Lung Cancer, July 3-7, 2011, Amsterdam, The Nederland.
37. Bilobectomy for lung cancer: indication, postoperative results, and long-term outcomes. 14th World Conference on Lung Cancer, July 3-7, 2011, Amsterdam, The Nederland.
38. Pulmonary artery reconstruction for lung cancer: surgical techniques and long-term results. 91th Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 7-11, 2011, Pennsylvania Convention Center, Philadelphia, PA, USA.
39. Solitary fibrous tumors of the pleura: clinical, surgical, and long-term outcomes. 19th European Conference on General Thoracic Surgery, June 5-8, 2011, Marseille, France.
40. Virtual mediastinoscopy: a new diagnostic tool for thoracic surgeons. 19th European Conference on General Thoracic Surgery, June 5-8, 2011, Marseille, France.
41. High expression of octamer-binding transcription factor 4A, prominin-a and aldehyde dehydrogenase strongly indicate involvement in the initiation of lung adenocarcinoma resulting in shorter disease-free interval. 25th EACTS Annual Meeting, Lisbon, Portugal, 1-5 October 2011.
42. Pulmonary resection after pneumonectomy: A single-institution experience. 25th EACTS Annual Meeting, Lisbon, Portugal, 1-5 October 2011.
43. Surgery of the atrium. First Thoracic Oncology Day of the European Institute of Oncology, 16th December 2011, Milan, Italy.
44. Survival after extended resection for lung cancer: lesson learned on 167 consecutive cases. 48th Annual Meeting STS, January, 28 - February 1, 2012, Fort Lauderdale, FL, USA.
45. Tracheal and carinal resection for primary adenoid cystic carcinoma. 48th Annual Meeting STS, January, 28 - February 1, 2012, Fort Lauderdale, FL, USA.
46. Malignant pleural mesothelioma: what is the best treatment option? A single Institution experience. 48th Annual Meeting STS, January, 28 - February 1, 2012, Fort Lauderdale, FL, USA.

47. Partial atrial resection without cardiopulmonary bypass in locally advanced non-small cell lung cancer. 92th Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 7-11, 2012, Moscone West Convention Center, San Francisco, CA, USA.
48. Completion pneumonectomy for non-small cell lung cancer. Does induction treatment influence postoperative outcome? 92th Annual Meeting of the American Association for Thoracic Surgery, May 7-11, 2012, Moscone West Convention Center, San Francisco, CA, USA.
49. Clinical Features, Prognostic Factors, and Outcomes of Primary Pulmonary Lymphoma. 59th Southern Thoracic Surgical Association Annual Meeting, November 7-10, 2012, Naples, FL, USA.
50. Resection of T4 Non-Small Cell Lung Cancer Invading the Spine. 49th Annual Meeting STS, January, 26-30, 2013, Los Angeles, CA, USA.
51. Superior Sulcus Tumor: factors Affecting Survival in a Single-Center Experience with 104 cases. 49th Annual Meeting STS, January, 26-30, 2013, Los Angeles, CA, USA.
52. Adenosquamous carcinoma of the lung: prognostic factors and prognosis. 27th Annual Meeting of the European Association of Cardio-Thoracic Surgery, Vienna, Austria, 5-9 October 2013.
53. Outcome and prognostic factors of resected non-small cell lung cancer invading the diaphragm. 27th Annual Meeting of the European Association of Cardio-Thoracic Surgery, Vienna, Austria, 5-9 October 2013.
54. One-stage trans-sterna thymectomy and transpericardial mediastinal nodal dissection for thymic neoplasm and subcarinal adenopathy. 27th Annual Meeting of the European Association of Cardio-Thoracic Surgery, Vienna, Austria, 5-9 October 2013.
55. Role of PET Scan/Computed Tomography and Contrast Enhanced Computed Tomography in Predicting the Nature of Thymic Neoplasms. 60th Southern Thoracic Surgical Association Annual Meeting, October 30-November 2, 2013, Scottsdale, AZ, USA.
56. Radio-guided localization and resection of small or ill-defined pulmonary lesions. 50th Annual Meeting STS, January, 25-29, 2014, Orlando, FL, USA.
57. Large cell neuroendocrine carcinoma of the lung: a multicenter experience of 142 patients. 50th Annual Meeting STS, January, 25-29, 2014, Orlando, FL, USA.
58. Solitary fibrous tumors of the pleura: clinical, surgical, and long-term outcomes. 94th Annual Meeting AATS, April 26-30, 2014, Toronto, ON, Canada.
59. Uniportal versus two-port thoracoscopic technique for diagnosis and treatment of malignant pleural effusion. 22nd European Conference on General Thoracic Surgery, June 15-18, 2014, Copenhagen, Denmark.
60. Approccio multiparametrico alle patologie neoplastiche polmonari. Inquadramento clinico e iter diagnostici. Ligand Assay 2014, 24-26 Novembre 2014, Bologna, Italy.
61. Surgical Techniques and Long-Term Results of the Pulmonary Artery Reconstruction in Patients with Lung Cancer. 51st Annual Meeting STS, January, 24-28, 2015, San Diego, CA, USA.
62. Extrapleural pneumonectomy: when and why. 19th WCBIP/WCBE World Congress, May 8-11, 2016 - Florence (ITALY)
63. TECNICHE MINI-INVASIVE IN CHIRURGIA TORACICA: Robotica vs VATS nella patologia polmonare, mediastinica ed esofagea. LINFOADENECTOMIA ROBOTICA. Congresso congiunto delle Società Scientifiche Italiane di chirurgia. 25-29 Settembre 2016, Roma.
64. Surgery for tumors with the invasion of the apex. 30th EACTS Annual Meeting, Barcelona, Spain, 1-5 October 2016
65. Surgical Techniques and Long-Term Results of the Pulmonary Artery Reconstruction in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer. 35° Congresso Nazionale SICT, 6-8 Ottobre 2016, Roma, Italy.

66. Is Bilobectomy for Lung Cancer an Acceptable Surgical Procedure? Analysis of Indications, Postoperative Results and Long-term Outcomes. 35° Congresso Nazionale SICT, 6-8 Ottobre 2016, Roma, Italy.
67. Outcomes and prognostic factors of resected non-small cell lung cancer invading the diaphragm. 35° Congresso Nazionale SICT, 6-8 Ottobre 2016, Roma, Italy.
68. Radio-Guided Localization and Resection of Small or Ill-Defined Pulmonary Lesions. 35° Congresso Nazionale SICT, 6-8 Ottobre 2016, Roma, Italy.
69. Atrial Resection Without Cardiopulmonary Bypass for Lung Cancer: Experience from a Single Institution. STSA 63rd Annual Meeting, Naples, FL, USA, November 9-12, 2016.
70. Video-Thoracoscopic Management of Post-Pneumonectomy Empyema. STSA 63rd Annual Meeting, Naples, FL, USA, November 9-12, 2016.
71. Early and long-term results of tracheal sleeve pneumonectomy for lung cancer after induction chemotherapy. 53rd Annual Meeting STS, January, 21-25, 2017, Houston, TX, USA.
72. Da Vinci Xi lobectomies with robotic staplers: personal experience and lesson learned. 9th National Congress of Turkish Society of Thoracic Surgery, May 4-7, 2017, Belek-Antalya, Turkey.
73. Carinal resections for lung cancer. 9th National Congress of Turkish Society of Thoracic Surgery, May 4-7, 2017, Belek-Antalya, Turkey.
74. The Thoracic Surgeon point of view: lung metastasectomy. 4th Athens Forum on Robotic Surgery in Urology. Athens, 2-3 June 2017, Greece.
75. L'utilizzo degli emostatici e sigillanti in Chirurgia Toracica: decidere quando e cosa usare. 7-8 Giugno 2017, Centro AIMS - Minimally-invasive Advanced Surgery Academy, Milano, Italia.
76. Does Induction Treatment Influence Postoperative Results after Completion Pneumonectomy for Non-Small Cell Lung Cancer? 31st EACTS Annual Meeting, 7-11 October 2017, Vienna, Austria.
77. Diaphragmatic and pericardial reconstruction by heterologous pericardial patch after extrapleural pneumonectomy for mesothelioma: technique and outcomes. 31st EACTS Annual Meeting, 7-11 October 2017, Vienna, Austria.
78. Comparison of new (Pro-gastrin-releasing peptide) versus old (NSE, CEA, CYFRA 21-1 and LDH) circulating biomarkers in the differential diagnosis of lung cancer. 31st EACTS Annual Meeting, 7-11 October 2017, Vienna, Austria.
79. Clinical, Surgical, and Long-term Results of Resected Solitary Fibrous Tumors of the Pleura. 31st EACTS Annual Meeting, 7-11 October 2017, Vienna, Austria.
80. Baxter Investigators Meeting for the BXU513667 study, 17-18 January 2018, Hilton Vienna Plaza, Vienna, Austria.
81. Tecniche diagnostiche di Chirurgia Toracica. 5° Corso Multidisciplinare IEO di Oncologia polmonare - Istituto Europeo di Oncologia - IEO, 22-23 Febbraio 2018, Milano, Italia.
82. Resection of Tumors with Carinal Involvement After Induction Treatment. 98th Annual Meeting AATS, April 28-May 1, 2018, San Diego, CA, USA.
83. Resection and reconstruction of trachea and carina for Primary Adenoid Cystic Carcinoma. 98th Annual Meeting AATS, April 28-May 1, 2018, San Diego, CA, USA.
84. Baxter Hemopatch Protocol & wet lab training, 6-7 June 2018, Hilton Vienna Plaza, Vienna, Austria.
85. Tracheal-sleeve pneumonectomy per neoplasia polmonare: risultati a breve e lungo termine. 36° Congresso Nazionale SICT, 4-6 Ottobre 2018, Mantova, Italia.
86. Ricostruzione diaframmatica e pericardica con patch di pericardio eterologo dopo pneumonectomia extrapleurica per mesotelioma: tecnica e risultati. 36° Congresso Nazionale SICT, 4-6 Ottobre 2018, Mantova, Italia.

87. Il trattamento di induzione influenza i risultati postoperatori dopo pneumonectomia di completamento per neoplasia polmonare? 36° Congresso Nazionale SICT, 4-6 Ottobre 2018, Mantova, Italia.
88. Tumori fibrosi solitari della pleura: risultati clinic, chirurgici e a lungo termine. 36° Congresso Nazionale SICT, 4-6 Ottobre 2018, Mantova, Italia.
89. La linfadenectomia mediastinica nella chirurgia del tumore polmonare: quanto deve essere estesa - "Robotica". Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, 14-18 Ottobre 2018, Roma, Italia.
90. Resection of T4 non-small-cell lung cancer invading the spine. 32nd EACTS Annual Meeting, 18-20 October 2018, Milan, Italy.
91. Pulmonary resection after pneumonectomy. 32nd EACTS Annual Meeting, 18-20 October 2018, Milan, Italy.
92. Primary pulmonary lymphoma: Clinical features, prognostic factors, and outcomes. 32nd EACTS Annual Meeting, 18-20 October 2018, Milan, Italy.
93. CT-Guided percutaneous radiotracer localization and resection of indistinct or small pulmonary lesions. STSA 65th Annual Meeting, Amelia Island, FL, USA, November 7-10, 2018.
94. Thoracic Neurogenic Tumors: Clinical, Pathological, and Long-Term Outcomes. 55th Annual Meeting STS, January, 27-29, 2019, San Diego, CA, USA.
95. Tecniche diagnostiche di Chirurgia Toracica. 6° Corso Multidisciplinare IEO di Oncologia polmonare - Istituto Europeo di Oncologia - IEO, 14-15 Febbraio 2019, Milano, Italia.
96. Prognostic factors and long-term outcomes after pulmonary metastasectomy from renal cell carcinoma. 27th European Conference on General Thoracic Surgery, 9-12 June, 2019, Dublin, Ireland
97. The use of robotic and thoracoscopic surgical stapling devices during minimally invasive thoracic surgery: a comparison between these two less-invasive techniques. 27th European Conference on General Thoracic Surgery, 9-12 June, 2019, Dublin, Ireland.
98. Surgical resection of advanced lung cancer after a response to EGFR-TKI and/or immunotherapy: a single institution experience. 27th European Conference on General Thoracic Surgery, 9-12 June, 2019, Dublin, Ireland.
99. Incidental Surgical Findings After Immunotherapy or Tyrosine Kinase Inhibitors In Patients With Unresectable Non-small Cell Lung Cancer. AATS International Thoracic Surgical Oncology Summit, 27-28 September 2019, New York, USA
100. Resection of T4 Non-small Cell Lung Cancer Invading the Spine. AATS International Thoracic Surgical Oncology Summit, 27-28 September 2019, New York, USA
101. Carinal resection for primary trachea-bronchial tumors: the role of induction therapy. 33rd EACTD Annual meeting 3-5 October 2019, Lisbon, Portugal.
102. Resection and Reconstruction of Primary Adenoid Cystic Carcinoma of the Trachea. STSA 66th Annual Meeting, 6-9 November 2019, Marco Island, FL, USA.
103. Short and Long-Term Results of Surgical Resection of Primary Pulmonary Pleomorphic Carcinoma. STSA 66th Annual Meeting, 6-9 November 2019, Marco Island, FL, USA.
104. IRCCS e Ruoli a confronto: PDTA (Milano vs Bari). Terza Conferenza di Oncologia Polmonare -Dalla prevenzione alla terapia avanzata, 6-7 Novembre 2019, Bari, Italia.
105. Tecniche diagnostiche di Chirurgia Toracica. 7° Corso Multidisciplinare IEO di Oncologia polmonare - Istituto Europeo di Oncologia - IEO, 13-14 Febbraio 2020, Milano, Italia.
106. Who gains most? A twenty-year experience with Talc Pleurodesis for Malignant Pleural Effusion: Results in 1519 patients. 100th Annual Meeting AATS, 22-23 May, 2020, New York, USA.

107. Role of PET scan and contrast enhanced computed tomography in predicting the nature of anterior mediastinal masses. 28th ESTS Meeting 31 May-3 June 2020, The Hague, Netherlands.

108. Outcomes and Prognostic Factors In The Treatment Of Primary Adenosquamous Carcinoma Of The Lung. 46th WTSA Annual Meeting, June 24-27, 2020, Vail, Colorado, USA.

CORSI E MASTER DI PERFEZIONAMENTO

- Post-Graduate Course on “Mini-Invasive Surgery: Endo-Laparoscopic Surgery”, Catholic University of Rome, Italy, April and May 1995.
- Post-Graduate advanced Course on “Mini-Invasive Surgery: Endo- Laparoscopic surgery”, Catholic University of Rome, Italy, June and July 1995.
- Post-Graduate advanced Course on “Thoracoscopic Surgery”, Catholic University of Rome, Italy, September and November 1995.
- Post-Graduate advanced Course on “Thoracoscopic Surgery”, Catholic University of Rome, Italy, January and February 1996.
- Advanced Course on Pleural Mesothelioma (European School of Oncology), Bari, Italy, March 1997
- Advanced Course on Chest Tumours (European School of Oncology), “*Royal Brompton*” Hospital, London - October 1997.
- Post-graduate Course on “Video Assisted Thoracic Surgery”, Second International Congress of Thorax Surgery, Bologna, Italy, June 1998.
- Post-Graduate Course on “Thoracic Endoscopy”, University of Pisa, Italy, November 1998.
- Post-Graduate Course on “The Staging of Lung Cancer”, Genova, Italy, December 1998.
- Post-Graduate Advanced Course on “Chest Tumours” (European School of Oncology). European Institute of Oncology, Milan, Italy. June 2000.

PARAMETRI BIBLIOMETRICI (aggiornato al 13/07/2020)

Autore/Co-Autore di 217 pubblicazioni scientifiche complessive di cui:

- 156 pubblicazioni indicizzate su PubMed/Scopus (142 con Impact Factor; Total IF: 511.811)
- 9 pubblicazioni su riviste non indicizzate
- 24 Abstracts pubblicati su riviste indicizzate (Total IF: 175.205)
- 13 Abstract pubblicati su riviste scientifiche non indicizzate
- 15 Capitoli di Libri e/o Monografie

Pubblicazioni a primo nome: 64

Total Impact Factor: 687.016; Impact Factor medio: 4.138

CITAZIONI COMPLESSIVE

SCOPUS Database: Total Citation: 2495; H-index: 25; H-Index (excluding self-citations): 23

ResearchGate: Total Citation: 2925; H-index: 29; H-index (excluding self-citations): 28

Google Scholar: Total Citation: 4037; H-index: 33; i10-index: 71

(SCOPUS - Author ID: 7004326992; ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-4040-7211>)

PUBBLICAZIONI PRESENTI SU PUBMED (IMPACT FACTOR calcolato per l'anno corrispondente fra parentesi)

1. [Primary Intrathoracic Neurogenic Tumors: Clinical, Pathological, and Long-Term Outcomes.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2020 Jul 11. doi: 10.1055/s-0040-1712499. Online ahead of print. (IF: 1.209)
2. [Preliminary Results of Extracorporeal Membrane Oxygenation Assisted Tracheal Sleeve Pneumonectomy for Cancer](#)
Spaggiari L, Sedda G, Petrella F, Venturino M, Rossi F, Guarize J, Galetta D, Casiraghi M, Lo Iacono G, Bertolaccini L, Alamanni F.
Thorac Cardiovasc Surg. *In press*, doi: 10.1055/s-0040-1714071. (IF: 1.209)
3. [Pandemic Recovery Using a Covid-Minimal Cancer Surgery Pathway.](#)
Boffa DJ, Judson BL, Billingsley KG, Galetta D, Fontanez P, Odermatt C, Lindner K, Mitchell MR, Henderson CM, Carafeno T, Pinto J, Wagner J, Ancuta M, Beley P, Turner AL, Banack T, Laurans MS, Johnson DC, Yoo P, Morton JM, Zurich H, Davis K, Ahuja N.
Ann Thorac Surg. 2020 May 15:S0003-4975(20)30713-X. doi: 10.1016/j.athoracsur.2020.05.003. Online ahead of print. (IF: 3.639)
4. [SARS-CoV-2 detection in formalin-fixed paraffin-embedded tissue specimens from surgical resection of tongue squamous cell carcinoma.](#)
Guerini-Rocco E, Taormina SV, Vacirca D, Ranghiero A, Rappa A, Fumagalli C, Maffini F, Rampinelli C, Galetta D, Tagliabue M, Ansarin M, Barberis M.
J Clin Pathol. 2020 May 4;jclinpath-2020-206635. doi: 10.1136/jclinpath-2020-206635. Online ahead of print. (IF: 2.460)
5. [Lung cancer surgery in oligometastatic patients: outcome and survival.](#)
Casiraghi M, Bertolaccini L, Sedda G, Petrella F, Galetta D, Guarize J, Maisonneuve P, De Marinis F, Spaggiari L.
Eur J Cardiothorac Surg. 2020 Jun 1;57(6):1173-1180. doi: 10.1093/ejcts/ezaa005. (IF: 3.486)
6. [Author Correction: The therapeutic potential of mesenchymal stem cells in lung cancer: benefits, risks and challenges.](#)
Cortes-Dericks L, Galetta D.
Cell Oncol (Dordr). 2020 Jun;43(3):513. doi: 10.1007/s13402-019-00483-7. (IF: 5.304)
7. [Postoperative outcomes of robotic-assisted lobectomy in obese patients with non-small-cell lung cancer.](#)
Casiraghi M, Sedda G, Diotti C, Mariolo AV, Galetta D, Tessitore A, Maisonneuve P, Spaggiari
Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2020 Mar 1;30(3):359-365. doi: 10.1093/icvts/ivz273. (IF: 1.675)
8. [Primary Sarcoma of Descending Aorta.](#)

- Tessitore A, Mariolo AV, **Galetta D**, Sedda G, Spirito R, Spaggiari L.
Aorta (Stamford). 2019 Dec;7(6):169-171. doi: 10.1055/s-0039-3401809.
9. [Atrial Resection without Cardiopulmonary Bypass for Lung Cancer.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2019 Nov 3. doi: 10.1055/s-0039-1700563. Online ahead of print. (IF: 1.209)
 10. [Erratum to: Ten Years' Experience in Robotic-Assisted Thoracic Surgery for Early Stage Lung Cancer.](#)
Casiraghi M, **Galetta D**, Borri A, Tessitore A, Romano R, Diotti C, Brambilla D, Maisonneuve P, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2019 Oct 4. doi: 10.1055/s-0039-1698411. (IF: 1.209)
 11. [A Brief Report on Survival After Robotic Lobectomy for Early-Stage Lung Cancer.](#)
Spaggiari L, Sedda G, Maisonneuve P, Tessitore A, Casiraghi M, Petrella F, **Galetta D**.
J Thorac Oncol. 2019 Dec;14(12):2176-2180. doi: 10.1016/j.jtho.2019.07.032 (IF:13.357)
 12. [The therapeutic potential of mesenchymal stem cells in lung cancer: benefits, risks and challenges.](#)
Cortes-Dericks L, **Galetta D**.
Cell Oncol (Dordr). 2019 Dec;42(6):727-738. doi: 10.1007/s13402-019-00459-7. (IF: 5.304)
 13. [Computed Tomography-Guided Percutaneous Radiotracer Localization and Resection of Indistinct/Small Pulmonary Lesions.](#)
Galetta D, Rampinelli C, Funicelli L, Casiraghi M, Grana C, Bellomi M, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2019 Sep;108(3):852-858. doi: 10.1016/j.athoracsur.2019.03.102. (IF:3.639).
 14. [New and old biomarkers in the differential diagnosis of lung cancer: Pro-gastrin-releasing peptide in comparison with neuron-specific enolase, carcinoembryonic antigen, and CYFRA 21-1.](#)
Mauro C, Passerini R, Spaggiari L, Galetta D, Radice D, Lentati P, Sandri MT.
Int J Biol Markers. 2019 Apr 17:1724600819834235. doi: 10.1177/1724600819834235. (IF:1.746)
 15. [Pneumonectomy in Stage IIIA-N2 NSCLC: Should It Be Considered After Neoadjuvant Chemotherapy?](#)
Casiraghi M, Guarize J, Sandri A, Maisonneuve P, Brambilla D, Romano R, **Galetta D**, Petrella F, Gasparri R, Gridelli C, De Marinis F, Spaggiari L.
Clin Lung Cancer. 2019 Mar;20(2):97-106.e1. doi: 10.1016/j.clcc.2018.10.005. (IF:4.117)
 16. [Diagnostic and Therapeutic Implications of Pulmonary Lymphoma Associated With Nodular Amyloidosis.](#)
Filippi N, Diotti C, Donghi S, **Galetta D**, Sedda G, Sandri A, De Camilli E, Guarize J, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2019 May;107(5):e325-e327. doi: 10.1016/j.athoracsur.2018.09.037. (IF:3.639)
 17. [Ten Years' Experience in Robotic-Assisted Thoracic Surgery for Early Stage Lung Cancer.](#)
Casiraghi M, **Galetta D**, Borri A, Tessitore A, Romano R, Diotti C, Brambilla D, Maisonneuve P, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2019 Oct;67(7):564-572. doi: 10.1055/s-0038-1639575. (IF:1.209)
 18. [Beyond the boundaries: Surgical repair of apical parietal pleural hernia.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2018 Nov 15. pii: S0022-5223(18)32959-3. doi: 10.1016/j.jtcvs.2018.11.017 (IF:4.880)
 19. [A rationale multidisciplinary approach for treatment of esophageal and gastroesophageal junction cancer: Accurate review of management and perspectives.](#)
Chiappa A, Andreoni B, Dionigi R, Spaggiari L, Foschi D, Polvani G, Orecchia R, Fazio N, Pravettoni G, Cossu M, **Galetta D**, Venturino M, Ferari C, Macone L, Crosta C, Bonanni B, Biffi R.
Crit Rev Oncol Hematol. 2018 Dec;132:161-168. (IF:4.495)
 20. [Video-Thoracoscopic Management of Postpneumonectomy Empyema.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2018 Nov;66(8):701-706. doi: 10.1055/s-0038-1667008. (IF:1.804)
 21. [Pleural catheters after thoracoscopic treatment of malignant pleural effusion: a randomized comparative study on quality of life.](#)
Petrella F, Maisonneuve P, Borri A, Casiraghi M, Donghi S, Durkovic S, Filippi N, **Galetta D**, Gasparri R, Guarize J, Lo Iacono G, Mariolo AV, Tessitore A, Spaggiari L.
J Thorac Dis. 2018 May;10(5):2999-3004. doi: 10.21037/jtd.2018.05.49. (IF:1.804)
 22. [Robotic-assisted thymectomy for early-stage thymoma: a propensity-score matched analysis.](#)
Casiraghi M, **Galetta D**, Borri A, Tessitore A, Romano R, Brambilla D, Maisonneuve P, Spaggiari L.
J Robot Surg. 2018 Dec;12(4):719-724. doi: 10.1007/s11701-018-0816-3.

23. [Robotic Hybrid Approach for an Anterior Pancoast Tumor in a Severely Obese Patient.](#)
 Mariolo AV, Casiraghi M, **Galetta D**, Spaggiari L.
 Ann Thorac Surg. 2018 Apr 11. pii: S0003-4975(18)30488-0. doi: 10.1016/j.athoracsur.2018.03.013. [Epub ahead of print] (IF:3.780)
24. [Emergency drain for post pneumonectomy bronchopleural fistula: a drain placement technique based on the siphon principle.](#)
 Petrella F, Sandri A, Rizzo S, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Spaggiari L.
 J Thorac Dis. 2018 Jan;10(1):468-471. doi: 10.21037/jtd.2017.11.145. (IF: 2.027)
25. [Early and Long-Term Results of Tracheal Sleeve Pneumonectomy for Lung Cancer After Induction Therapy.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
 Ann Thorac Surg. 2018 Apr; 105 (4):1017-1023. doi: 10.1016/j.athoracsur.2017.11.052. (IF:3.780)
26. [Bronchopleural fistula after pneumonectomy: Risk factors and management, focusing on open window thoracostomy](#)
 Mazzella A, Pardolesi A, Maisonneuve P, Petrella F, **Galetta D**, Gasparri R, Spaggiari L.
 Semin Thorac Cardiovasc Surg. 2018 Spring;30(1): 104-113. doi: 10.1053/j.semtcvs.2017.10.003
27. [New stapling devices in robotic surgery.](#)
Galetta D, Casiraghi M, Pardolesi A, Borri A, Spaggiari L.
 J Vis Surg. 2017 Apr 10;3:45. doi: 10.21037/jovs.2017.02.03. eCollection 2017.
28. [Diagnostic biomarkers for lung cancer prevention.](#)
 Gasparri R, Romano R, Sedda G, Borri A, Petrella F, **Galetta D**, Casiraghi M, Spaggiari L.
 J Breath Res. 2018 Feb 6;12(2):027111. doi: 10.1088/1752-7163/aa9386. (IF:4.318)
29. [Induction chemotherapy, extrapleural pneumonectomy and adjuvant radiotherapy for malignant pleural mesothelioma.](#)
 Casiraghi M, Maisonneuve P, Brambilla D, Solli P, **Galetta D**, Petrella F, Piperno G, De Marinis F, Spaggiari L.
 Eur J Cardiothorac Surg. 2017 May 8. doi: 10.1093/ejcts/ezx122. [Epub ahead of print] (IF:3.759)
30. [The IASLC Mesothelioma Staging Project: Improving Staging of a Rare Disease Through International Participation.](#)
 Pass H, Giroux D, Kennedy C, Ruffini E, Cangir AK, Rice D, Asamura H, Waller D, Edwards J, Weder W, Hoffmann H, van Meerbeeck JP, Nowak A, Rusch VW; IASLC Staging and Prognostic Factors Committee, Advisory Boards and Participating Institutions.
 J Thorac Oncol. 2016 Dec;11(12):2082-2088. (IF:5.040)
31. [The IASLC Mesothelioma Staging Project: Proposals for Revisions of the N Descriptors in the Forthcoming Eighth Edition of the TNM Classification for Pleural Mesothelioma.](#)
 Rice D, Chansky K, Nowak A, Pass H, Kindler H, Shemanski L, Opitz I, Call S, Hasegawa S, Kernstine K, Atinkaya C, Rea F, Nafteux P, Rusch VW; Mesothelioma Domain of the IASLC Staging and Prognostic Factors Committee, advisory boards and participating institutions.
 J Thorac Oncol. 2016 Dec;11(12):2100-2111. (IF:5.040)
32. [The IASLC Mesothelioma Staging Project: Proposals for Revisions of the T Descriptors in the Forthcoming Eighth Edition of the TNM Classification for Pleural Mesothelioma.](#)
 Nowak AK, Chansky K, Rice DC, Pass HI, Kindler HL, Shemanski L, Billé A, Rintoul RC, Batirel HF, Thomas CF, Friedberg J, Cedres S, de Perrot M, Rusch VW; Staging and Prognostic Factors Committee, Advisory Boards and Participating Institutions.
 J Thorac Oncol. 2016 Dec;11(12):2089-2099. (IF:5.040)
33. [The IASLC Mesothelioma Staging Project: Proposals for the M Descriptors and for Revision of the TNM Stage Groupings in the Forthcoming \(Eighth\) Edition of the TNM Classification for Mesothelioma.](#)
 Rusch VW, Chansky K, Kindler HL, Nowak AK, Pass HI, Rice DC, Shemanski L, Galateau-Sallé F, McCaughan BC, Nakano T, Ruffini E, van Meerbeeck JP, Yoshimura M; IASLC Staging and Prognostic Factors Committee, advisory boards, and participating institutions.
 J Thorac Oncol. 2016 Dec;11(12):2112-2119. (IF:5.040)
34. [Glasgow Prognostic Score Class 2 Predicts Prolonged Intensive Care Unit Stay in Patients Undergoing Pneumonectomy.](#)
 Petrella F, Radice D, Casiraghi M, Gasparri R, Borri A, Guarize J, **Galetta D**, Venturino M, Spaggiari L.
 Ann Thorac Surg. 2016 Dec;102(6):1898-1904 (IF:3.021)

35. [Chest wall resection and reconstruction for locally recurrent breast cancer: From technical aspects to biological assessment.](#)
Petrella F, Radice D, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Casiraghi M, Tessitore A, Pardolesi A, Solli P, Veronesi G, Rizzo S, Martella S, Rietjens M, Spaggiari L.
Surgeon. 2016 Apr 5. pii: S1479-666X(14)00037-7. (IF:2.175)
36. [Long-term results of PRRT in advanced bronchopulmonary carcinoid.](#)
Mariniello A, Bodei L, Tinelli C, Baio SM, Gilardi L, Colandrea M, Papi S, Valmadre G, Fazio N, **Galetta D**, Paganelli G, Grana CM.
Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2016;43(3):441-52 (IF:5.383)
37. [Thymectomy and transpericardial nodal dissection](#)
Galetta D, Spaggiari L.
Thoracic Cancer 2015; 6(3):375-7. (IF:0.898)
38. [Fluorodeoxyglucose positron emission tomography in pulmonary carcinoid tumors.](#)
Gasparri R, Rezende GC, Fazio N, Maisonneuve P, Brambilla D, Travaini LL, Paganelli G, Petrella F, **Galetta D**, Spaggiari L.
Q J Nucl Med Mol Imaging. 2015 Dec;59(4):446-54. (IF:2.033)
39. [Surgical Techniques and Long-Term Results of Pulmonary Artery Reconstruction in Patients With Lung Cancer.](#)
Galetta D, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2015 Oct;100(4):1196-202. doi: 10.1016/j.athoracsur.2015.04.124. (IF:3.849)
40. [Radio-Guided Localization and Resection of Small or Ill-Defined Pulmonary Lesions.](#)
Galetta D, Bellomi M, Grana C, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2015 Oct;100(4):1175-80. doi: 10.1016/j.athoracsur.2015.04.092. Epub 2015 Jul 21. 10.1016/j.athoracsur.2015.04.092. (IF:3.849)
41. [Operative rigid bronchoscopy: indications, basic techniques and results](#)
Petrella F, Borri A, Casiraghi M, Cavaliere S, Donghi S, **Galetta D**, Gasparri R, Guarize G, Pardolesi A, Solli P, Tessitore A, Venturino M, Veronesi G, Spaggiari L.
Multimed Man Cardiothorac Surg. 2014 May 27;2014. pii: mmu006. doi: 10.1093/mmcts/mmu006.
42. [Lung metastases from colorectal cancer: analysis of prognostic factors in a single institution study.](#)
Zampino MG, Maisonneuve P, Ravenda PS, Magni E, Casiraghi M, Solli P, Petrella F, Gasparri R, **Galetta D**, Borri A, Donghi S, Veronesi G, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2014 Oct;98(4):1238-45. (IF:3.849)
43. [Outcome and prognostic factors of resected non-small cell lung cancer invading the diaphragm](#)
Galetta D, Borri A, Casiraghi M, Gasparri R, Petrella F, Tessitore A, Serra M, Guarize J, Spaggiari L.
Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2014;19(4):632-6. (IF:1.155)
44. [Giant solitary fibrous tumor of the pleura requiring left pneumonectomy.](#)
Petrella F, Rizzo S, Solli P, Borri A, Casiraghi M, Tessitore A, **Galetta D**, Gasparri R, Veronesi G, Pardolesi A, Spaggiari L.
Thorac Cancer. 2014 Jan;5(1):108-10. doi: 10.1111/1759-7714.12052. (IF:0.898)
45. [Grading the neuroendocrine tumors of the lung: an evidence-based proposal.](#)
Rindi G, Klersy C, Inzani F, Fellegara G, Ampollini L, Ardizzoni A, Campanini N, Carbognani P, De Pas TM, **Galetta D**, Granone PL, Righi L, Rusca M, Spaggiari L, Tiseo M, Viale G, Volante M, Papotti M, Pelosi G.
Endocr Relat Cancer. 2013 Dec 16;21(1):1-16. (IF:4.907)
46. [Endobronchial tumor embolism.](#)
Petrella F, Pietra A, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Solli P, Veronesi G, Spaggiari L.
J Bronchology Interv Pulmonol. 2013 Oct;20(4):366-8.
47. [Validation of a proliferation-based expression signature as prognostic marker in early stage lung adenocarcinoma.](#)
Wistuba II, Behrens C, Lombardi F, Wagner S, Fujimoto J, Raso MG, Spaggiari L, **Galetta D**, Riley R, Hughes E, Reid J, Sangale Z, Swisher SG, Kalhor N, Moran CA, Gutin A, Lanchbury JS, Barberis M, Kim ES.
Clin Cancer Res. 2013 Nov 15;19(22):6261-71. (IF:8.193)
48. [Solitary fibrous tumours: unusual aspects of a rare disease.](#)

Meroni S, Funicelli L, Rampinelli C, **Galetta D**, Bonello L, Spaggiari L, Bellomi M.
Hippokratia. 2012 Jul;16(3):269-74. (IF:0.589)

49. [Survival After Extended Resection for Mediastinal Advanced Lung Cancer: Lessons Learned on 167 Consecutive Cases.](#)
Spaggiari L, Tessitore A, Casiraghi M, Guarize J, Solli P, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Maisonneuve P, **Galetta D**.
Ann Thorac Surg. 2013 May;95(5):1717-25. (IF:3.631)
50. [Pneumonectomy with en bloc chest wall resection: is it worthwhile? Report on 34 patients from two institutions.](#)
Cardillo G, Spaggiari L, **Galetta D**, Carleo F, Carbone L, Morrone A, Ricci A, Facciolo F, Martelli M.
Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2013 Jul;17(1):54-8. (IF:1.109)
51. [Malignant solitary fibrous tumors of the pleura: retrospective review of a multicenter series.](#)
Lococo F, Cesario A, Cardillo G, Filosso P, **Galetta D**, Carbone L, Oliaro A, Spaggiari L, Cusumano G, Margaritora S, Graziano P, Granone P.
J Thorac Oncol. 2012 Nov;7(11):1698-706. (IF:4.473)
52. [Bronchovascular reconstruction for lung cancer: does induction chemotherapy influence the outcomes?](#)
Galetta D, Solli P, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Pardolesi A, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2012 Sep;94(3):907-13; discussion 913. (IF:3.454)
53. [High expression of octamer-binding transcription factor 4A, prominin-1 and aldehyde dehydrogenase strongly indicates involvement in the initiation of lung adenocarcinoma resulting in shorter disease-free intervals.](#)
Cortes-Dericks L, **Galetta D**, Spaggiari L, Schmid RA, Karoubi G.
Eur J Cardiothorac Surg. 2012 Jun;41(6):e173-81. (IF:2.674)
54. [Completion pneumonectomy: a multicentre international study on 165 patients.](#)
Cardillo G, **Galetta D**, van Schil P, Zuin A, Filosso P, Cerfolio RJ, Forcione AR, Carleo F.
Eur J Cardiothorac Surg. 2012 Sep;42(3):405-9. (IF:2.674)
55. [Aneurysm of the internal thoracic vein: an extremely rare cause of a mediastinal mass.](#)
Petrella F, Rizzo S, Monfardini L, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Veronesi G, Spaggiari L.
J Thorac Oncol. 2012 Mar;7(3):607-8. (IF:4.473)
56. [Bilobectomy for lung cancer: analysis of indications, postoperative results, and long-term outcomes.](#)
Galetta D, Solli P, Borri A, Petrella F, Gasparri R, Brambilla D, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2012 Jan;93(1):251-8. (IF:3.454)
57. [Perioperative blood transfusion practices in oncologic thoracic surgery: when, why, and how.](#)
Petrella F, Radice D, Randine MG, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Donghi S, Casiraghi M, Tessitore A, Guarize J, Pardolesi A, Solli P, Veronesi G, Spaggiari L.
Ann Surg Oncol. 2012 Jan;19(1):82-8. (IF:4.120)
58. [Carinal resection.](#)
Spaggiari L, Petrella F, **Galetta D**.
Multimed Man Cardiothorac Surg. 2012 Jan 1;2012:mms001. doi: 10.1093/mmcts/mms001
59. [A 10-year single-center experience on 708 lung metastasectomies: the evidence of the "international registry of lung metastases".](#)
Casiraghi M, De Pas T, Maisonneuve P, Brambilla D, Ciprandi B, **Galetta D**, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Tessitore A, Guarize J, Donghi SM, Veronesi G, Solli P, Spaggiari L.
J Thorac Oncol. 2011 Aug;6(8):1373-8. (IF:3.661)
60. [Immunohistochemistry by means of widely agreed-upon markers \(cytokeratins 5/6 and 7, p63, thyroid transcription factor-1, and vimentin\) on small biopsies of non-small cell lung cancer effectively parallels the corresponding profiling and eventual diagnoses on surgical specimens.](#)
Pelosi G, Rossi G, Bianchi F, Maisonneuve P, **Galetta D**, Sonzogni A, Veronesi G, Spaggiari L, Papotti M, Barbareschi M, Graziano P, Decensi A, Cavazza A, Viale G.
J Thorac Oncol. 2011 Jun;6(6):1039-49. (IF:3.661)
61. [Pneumonectomy for lung cancer: a further step in minimally invasive surgery.](#)
Spaggiari L, **Galetta D**.
Ann Thorac Surg. 2011 Mar;91(3):e45-7. (IF:3.741)

62. [Predicting prolonged air leak after standard pulmonary lobectomy: computed tomography assessment and risk factors stratification.](#)
Petrella F, Rizzo S, Radice D, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Solli P, Veronesi G, Bellomi M, Spaggiari L. *Surgeon*. 2011 Apr;9(2):72-7. (IF:1.406)
63. [Combined small-cell carcinoma of the lung with quadripartite differentiation of epithelial, neuroendocrine, skeletal muscle, and myofibroblastic type.](#)
Pelosi G, Sonzogni A, **Galetta D**, Perrone F, Braidotti P, Manzotti M, Fabbri A, Spaggiari L, Veronesi G, Viale G. *Virchows Arch*. 2011 Apr;458(4):497-503. (IF:2.491)
64. [Impact of genetic variability in nicotinic acetylcholine receptors on nicotine addiction and smoking cessation treatment.](#)
Russo P, Cesario A, Rutella S, Veronesi G, Spaggiari L, **Galetta D**, Margaritora S, Granone P, Greenberg DS. *Curr Med Chem*. 2011;18(1):91-112. Review. (IF:4.859)
65. [Dual role of RASSF1 as a tumor suppressor and an oncogene in neuroendocrine tumors of the lung.](#)
Pelosi G, Fumagalli C, Trubia M, Sonzogni A, Rekhtman N, Maisonneuve P, **Galetta D**, Spaggiari L, Veronesi G, Scarpa A, Malpeli G, Viale G. *Anticancer Res*. 2010 Oct;30(10):4269-81. (IF:1.656)
66. [The impact of preoperative body mass index on respiratory complications after pneumonectomy for non-small-cell lung cancer. Results from a series of 154 consecutive standard pneumonectomies.](#)
Petrella F, Radice D, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Solli P, Veronesi G, Spaggiari L. *Eur J Cardiothorac Surg*. 2011 May;39(5):738-44. (IF:2.397)
67. [Atypical expression and distribution of embryonic stem cell marker, OCT4, in human lung adenocarcinoma.](#)
Karoubi G, Cortes-Dericks L, Gugger M, **Galetta D**, Spaggiari L, Schmid RA. *J Surg Oncol*. 2010 Nov 1;102(6):689-98. doi: 10.1002/jso.21665. (IF:2.428)
68. [Giant alveolar adenoma causing severe dyspnoea.](#)
Petrella F, Rizzo S, Pelosi G, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Solli P, Veronesi G, Spaggiari L. *J Thorac Oncol*. 2010 Jul;5(7):1088-90. (IF:3.350)
69. [Apical parietal pleural holes: what are they?](#)
Galetta D, Serra M, Gossot D. *Thorac Cardiovasc Surg*. 2010 Jun;58(4):237-8. (IF:0.753)
70. [Synchronous primary lung cancer, breast cancer recurrence, and mediastinal silicon-induced lymphadenitis.](#)
Petrella F, Pruneri GC, Ghioni M, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Solli P, Veronesi G, Spaggiari L. *J Thorac Oncol*. 2010 Apr;5(4):560-1. (IF:3.350)
71. [Intraparenchymal pulmonary artery aneurysm from ipsilateral non-small cell lung cancer.](#)
Petrella F, Rizzo S, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Veronesi G, Spaggiari L. *J Thorac Oncol*. 2010 Feb;5(2):258-9. (IF:3.350)
72. [Four-arm robotic lobectomy for the treatment of early-stage lung cancer.](#)
Veronesi G, **Galetta D**, Maisonneuve P, Melfi F, Schmid RA, Borri A, Vannucci F, Spaggiari L. *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2010 Jul;140(1):19-25. (IF:3.608)
73. [Synchronous pleuro - renal solitary fibrous tumors: a new clinical-pathological finding.](#)
Petrella F, Monfardini L, Musi G, Pelosi G, Veronesi G, Leo F, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Scanagatta P, Spaggiari L. *Minerva Chir*. 2009 Dec;64(6):669-71. (IF:0.277)
74. ["Circular clamp" excision: a new technique for lung metastasectomy.](#)
Petrella F, Leo F, Dos Santos NA, Veronesi G, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Scanagatta P, Spaggiari L. *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2009 Jul;138(1):244-5. (IF:3.063)
75. [Vascular catheter mimicking persistent left superior vena cava.](#)
Galetta D, Petrella F, Borri A, Gasparri R, Spaggiari L. *Thorac Cardiovasc Surg*. 2009 Apr;57(3):185-6. (IF:0.745)
76. [Which factors affect pulmonary function after lung metastasectomy?](#)

Petrella F, Chieco P, Solli P, Veronesi G, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Spaggiari L.
Eur J Cardiothorac Surg. 2009 May;35(5):792-6. (IF:2.397)

77. [Segmentectomy for carcinoid arising from an accessory cardiac bronchus.](#)
Leo F, **Galetta D**, Borri A, Spaggiari L.
Eur J Cardiothorac Surg. 2009 Mar;35(3):537. (IF:2.397)
78. [Review article: pulmonary sarcomatoid carcinomas: a practical overview.](#)
Pelosi G, Sonzogni A, De Pas T, **Galetta D**, Veronesi G, Spaggiari L, Manzotti M, Fumagalli C, Bresola E, Nappi O, Viale G, Rosai J.
Int J Surg Pathol. 2010 Apr;18(2):103-20. (IF:1.134)
79. [The pleural and human fibrin glue sandwich: a quick and effective post-pneumonectomy bronchial stump coverage technique.](#)
Leo F, **Galetta D**, Spaggiari L.
Am J Surg. 2008 Oct;196(4):e35-7. (IF:2.605)
80. [Anomalous intrathoracic left vagus and recurrent laryngeal nerve course.](#)
Galetta D, Cesario A, Margaritora S, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2008 Aug;86(2):654-5. (IF:2.689)
81. [Lung cancer staging with minimally invasive endoscopic techniques.](#)
Galetta D, Serra M, Spaggiari L.
JAMA. 2008 Jun 4;299(21):2509-10; author reply 2510-1. (IF:31.718)
82. [\[18F\]FDG positron emission tomography/computed tomography and multidetector computed tomography roles in thymic lesion treatment planning.](#)
Travaini LL, Petralia G, Trifirò G, Ravasi L, **Galetta D**, Carbone G, Falcini F, Spaggiari L, Bellomi M, Paganelli G.
Lung Cancer. 2008 Sep;61(3):362-8. (IF:2.970)
83. [Lymph-node dissection for the treatment of lung cancer: sampling or complete nodal dissection?](#)
Galetta D, Serra M, Spaggiari L.
Lung Cancer. 2008 Apr;60(1):148-9. (IF:2.970)
84. ["Salvage" surgery for primary mediastinal malignancies: is it worthwhile?](#)
Petrella F, Leo F, Veronesi G, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Lembo R, Radice D, Scanagatta P, Spaggiari L.
J Thorac Oncol. 2008 Jan;3(1):53-8. (IF:3.508)
85. [The superior vena cava \(SVC\) replacement with a heterologous \(bovine\) custom-made pericardial prosthesis.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Dec;134(6):1601-2. (IF:3.354)
86. [Extended pneumonectomy for non-small cell lung cancer: morbidity, mortality, and long-term results.](#)
Borri A, Leo F, Veronesi G, Solli P, **Galetta D**, Gasparri R, Petrella F, Scanagatta P, Radice D, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Nov;134(5):1266-72. (IF:3.354)
87. [COPD and abdominal surgery.](#)
Galetta D, Serra M, Occhionero L.
JAMA. 2007 Sep 12;298(10):1158-9; author reply 1159. (IF:25.547)
88. [Primary thoracic synovial sarcoma: factors affecting long-term survival.](#)
Galetta D, Pelosi G, Leo F, Solli P, Veronesi G, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Di Tonno C, Del Curto B, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Sep;134(3):808-9. (IF:3.354)
89. [Pneumocephalus after Pancoast's tumor surgery: to be or not to be conservative?](#)
Scanagatta P, Leo F, Veronesi G, Solli P, Gasparri R, **Galetta D**, Petrella F, Borri A, Spaggiari L.
J Cardiovasc Surg (Torino). 2007 Jun;48(3):385-7. (IF:1.570)
90. [Pre-operative pulmonary rehabilitation and surgery for lung cancer.](#)
Cesario A, Ferri L, **Galetta D**, Cardaci V, Biscione G, Pasqua F, Piraino A, Bonassi S, Russo P, Sterzi S, Margaritora S, Granone P.
Lung Cancer. 2007 Jul;57(1):118-9. (IF:3.455)

91. [Post-operative respiratory rehabilitation after lung resection for non-small cell lung cancer.](#)
Cesario A, Ferri L, **Galetta D**, Pasqua F, Bonassi S, Clini E, Biscione G, Cardaci V, di Toro S, Zarzana A, Margaritora S, Piraino A, Russo P, Sterzi S, Granone P.
Lung Cancer. 2007 Aug;57(2):175-80. (IF:3.455)
92. [Finding the limit between station 2 and station 4 during right-sided thoracotomy.](#)
Leo F, **Galetta D**, Bonomo G, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Apr;55(3):203-4. (IF:0.741)
93. [Prognostic role of lymph node involvement in lung metastasectomy.](#)
Veronesi G, Petrella F, Leo F, Solli P, Maisonneuve P, **Galetta D**, Gasparri R, Pelosi G, De Pas T, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Apr;133(4):967-72. (IF:3.354)
94. [Challenging diagnosis of an unusual solitary pulmonary nodule.](#)
Galetta D, Pelosi G, Nebuloni M, Spaggiari L.
Thorac Cardiovasc Surg. 2007 Mar;55(2):123-5. (IF:0.741)
95. [A safe and effective method for an immediate bronchopleural fistula repair.](#)
Galetta D, Veronesi G, Solli P, Petrella F, Borri A, Gasparri R, Leo F, Spaggiari L.
Minerva Chir. 2007 Apr;62(2):137-9.
96. [Superior vena cava resection for lung and mediastinal malignancies: a single-center experience with 70 cases.](#)
Spaggiari L, Leo F, Veronesi G, Solli P, **Galetta D**, Tatani B, Petrella F, Radice D.
Ann Thorac Surg. 2007 Jan;83(1):223-9; discussion 229-30. (IF:2.022)
97. [Anterior approach for Pancoast tumor resection.](#)
Spaggiari L, D'Aiuto M, Veronesi G, Leo F, Solli P, Elena Leon M, Gasparri R, **Galetta D**, Petrella F, Borri A, Scanagatta P.
Multimed Man Cardiothorac Surg. 2007 Jan 1;2007(1018):mmcts.2005.001776. doi: 10.1510/mmcts.2005.001776.
98. [Anomalous right upper lobe venous drainage.](#)
Galetta D, Veronesi G, Leo F, Solli P, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2006 Dec;82(6):2272-4 (IF:2.342)
99. [Extended redo sleeve resection for postoperative dehiscence after right upper bronchoplasty.](#)
Petrella F, Veronesi G, Leo F, Solli P, Borri A, Gasparri R, **Galetta D**, Scanagatta P, Spaggiari L.
Minerva Chir. 2006 Aug;61(4):353-5.
100. [\[Technique, results and impact of induction chemotherapy in sleeve lobectomy for lung cancer\]](#)
Borri A, Leo F, **Galetta D**, Veronesi G, Solli P, Petrella F, Gasparri R, Scanagatta P, Spaggiari L.
Minerva Chir. 2006 Aug;61(4):307-13.
101. [Tracheal reconstruction for a long tracheal resection.](#)
Galetta D, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2006 Nov;82(5):1953; author reply 1953-4. (IF:2.342)
102. [Complete response following preoperative chemotherapy for resectable non-small cell lung cancer.](#)
Serra M, Occhionero L, **Galetta D**.
Chest. 2006 Oct;130(4):1284-5. (IF:3.924)
103. [A primary pure yolk sac tumor of the lung exhibiting CDX-2 immunoreactivity and increased serum levels of alkaline phosphatase intestinal isoenzyme.](#)
Pelosi G, Petrella F, Sandri MT, Spaggiari L, **Galetta D**, Viale G.
Int J Surg Pathol. 2006 Jul;14(3):247-51. (IF:1.044)
104. [Does chemotherapy increase the risk of respiratory complications after pneumonectomy?](#)
Leo F, Solli P, Veronesi G, Radice D, Floridi A, Gasparri R, Petrella F, Borri A, **Galetta D**, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2006 Sep;132(3):519-23. (IF:3.560)
105. [Pulmonary artery reconstruction by a custom-made heterologous pericardial conduit in the treatment of lung cancer.](#)
Galetta D, Veronesi G, Leo F, Spaggiari L.
Lung Cancer. 2006 Aug;53(2):241-3. (IF:3.554)

106. [Review on bronchopleural fistula: did a surgeon review it?](#)
Leo F, Solli P, Veronesi G, **Galetta D**, Petrella F, Gasparri R, Borri A, Spaggiari L.
Chest. 2006 Jun;129(6):1731; author reply 1731-2; discussion 1732. (IF:3.924)
107. [Preoperative chemotherapy and postoperative complications: a closer look.](#)
Leo F, Borri A, Petrella F, Gasparri R, **Galetta D**, Veronesi G, Spaggiari L.
Ann Thorac Surg. 2006 Jun;81(6):2335. (IF:2.342)
108. [Subclavicular recurrence of breast cancer: does surgery play a role?](#)
Veronesi G, Scanagatta P, Leo F, Petrella F, **Galetta D**, Gasparri R, Borri A, Pelosi G, Leon ME, Spaggiari L.
Breast. 2006 Oct;15(5):649-53. (IF:1.677)
109. [Treatment of pulmonary metastases from primary intraosseous odontogenic carcinoma.](#)
Galetta D, Petrella F, Leo F, Pelosi G, Spaggiari L.
Lancet Oncol. 2006 Mar;7(3):272-3. (IF:10.119)
110. [Superior vena cava replacement for lung cancer using a heterologous \(bovine\) prosthesis: preliminary results.](#)
Spaggiari L, **Galetta D**, Veronesi G, Leo F, Gasparri R, Petrella F, Borri A, Pelosi G, Venturino M.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2006 Feb;131(2):490-1. (IF:3.560)
111. [Multimodality treatment of unresectable stage III non-small cell lung cancer: interim analysis of a phase II trial with preoperative gemcitabine and concurrent radiotherapy.](#)
Galetta D, Cesario A, Margaritora S, Porziella V, Piraino A, D'Angelillo RM, Gambacorta MA, Ramella S, Trodella L, Valente S, Corbo GM, Macis G, Mulè A, Cardaci V, Sterzi S, Granone P, Russo P.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2006 Feb;131(2):314-21. Epub 2006 Jan 18. Erratum in: J Thorac Cardiovasc Surg. 2006 Jul;132(1):11. (IF:3.560)
112. [Superior vena cava resection for lung and mediastinal malignancies.](#)
Spaggiari L, Petrella F, Leo F, Veronesi G, Solli P, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Scanagatta P.
Multimed Man Cardiothorac Surg. 2006 Jan 1;2006(1009):mmcts.2005.001511. doi: 10.1510/mmcts.2005.001511
113. [Mediastinal-like growing teratoma syndrome.](#)
D'Aiuto M, Veronesi G, Peccatori FA, Pelosi G, Venturino M, Gasparri R, Presicci F, **Galetta D**, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2005 Jul;130(1):228-9. (IF:3.727)
114. [Successful subtotal tracheal replacement \(using a skin/omental graft\) for dehiscence after a resection for thyroid cancer.](#)
Spaggiari L, Calabrese LS, D'Aiuto M, Veronesi G, **Galetta D**, Venturino M, Chiesa F.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2005 Jun;129(6):1455-6. (IF:3.727)
115. [Patent ductus arteriosus in neonates and new approaches.](#)
Villa E, Mazzera E, **Galetta D**, Di Donato RM.
Ann Thorac Surg. 2005 May;79(5):1827-8; author reply 1828. (IF:2.229)
116. [Farnesyltransferase inhibitors and human malignant pleural mesothelioma: a first-step comparative translational study.](#)
Cesario A, Catassi A, Festi L, Imperatori A, Pericelli A, **Galetta D**, Margaritora S, Porziella V, Cardaci V, Granone P, Dominioni L, Russo P.
Clin Cancer Res. 2005 Mar 1;11(5):2026-37. (IF:5.715)
117. [Extended right pneumonectomy with partial left atrial resection for primary leiomyosarcoma of the mediastinum.](#)
D'Aiuto M, Veronesi G, Pompilio G, Gasparri R, Presicci F, **Galetta D**, Biglioli P, Spaggiari L.
J Thorac Cardiovasc Surg. 2005 Mar;129(3):694-5. (IF:3.727)
118. [Symptom-free T4 lung cancer with bilateral pulmonary artery infiltration.](#)
Cesario A, Onorati D, Cardaci V, Margaritora S, Porziella V, Piraino A, **Galetta D**, Vita L, Granone P.
Lancet Oncol. 2005 Jan;6(1):64. (IF:9.608)
119. [The prognostic value of residual mediastinal involvement following induction therapy and surgery for locally advanced non-small cell lung cancer.](#)
Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**, Porziella V, Sterzi S, Piraino A, Granone P, Cardaci V.
Lung Cancer. 2004 Oct;46(1):125-6; author reply 127-8. (IF:2.914)

120. [Persistent gastric stump-pleural fistula with circumscribed pleural empyema: a single approach for a twofold problem.](#)
Cesario A, **Galetta D**, Margaritora S, Tringali A, Petruzzello L, Porziella V, Kawamukai K, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2004 Sep;78(3):e56-7. (IF:2.244)
121. [Mediastinal cystic teratoma.](#)
Cesario A, **Galetta D**, Margaritora S, Porziella V, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2004 Aug;78(2):e34. (IF:2.244)
122. [Anomalous left bronchial segmentation associated with an abnormal left pulmonary artery course.](#)
Galetta D, Debrosse D, Gossot D, Serra M, Grunenwald D.
Ann Thorac Surg. 2004 Jul;78(1):e16. (IF:2.244)
123. [Persistent air leak after pulmonary resection: the water-valve "foam" problem.](#)
Cesario A, **Galetta D**, Margaritora S, Kawamukai K, Porziella V, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2004 Jul;78(1):389-90. (IF:2.244)
124. [Thoracoscopic management of postpneumonectomy empyema.](#)
Gossot D, Stern JB, **Galetta D**, Debrosse D, Girard P, Caliandro R, Harper L, Grunenwald D.
Ann Thorac Surg. 2004 Jul;78(1):273-6. (IF:2.244)
125. [Primary mediastinal hyalinizing spindle cell tumor with giant rosettes.](#)
Galetta D, Cesario A, Margaritora S, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2004 Jun;77(6):2206-9. (IF:2.244)
126. [Networking for excellence in lung cancer: paper vs research work.](#)
Cesario A, Margaritora S, Parodi S, Russo P, La Vecchia C, Apolone G, **Galetta D**, Pezzella F, Granone P.
Lung Cancer. 2004 Mar;43(3):363-5. (IF:2.914)
127. [Non-small cell lung cancer: from cytotoxic systemic chemotherapy to molecularly targeted therapy.](#)
Cesario A, Trombino S, **Galetta D**, Margaritora S, Murolo C, Dominioni L, Imperatori A, Festi L, Granone P, Russo P.
Curr Med Chem Anticancer Agents. 2004 May;4(3):231-45.
128. [Pulmonary inverted Schneiderian papilloma.](#)
Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**, Porziella V, Mulé A, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2004 May;77(5):1845-6. (IF:2.244)
129. [Correspondence re L. J. Wirth et al., Induction docetaxel and carboplatin followed by weekly docetaxel and carboplatin with concurrent radiotherapy, then surgery in stage III non-small cell lung cancer: a phase I study. Clin Cancer Res 2003;9:1698-704.](#)
Cesario A, Margaritora S, **Galetta D**, Porziella V, Granone P, D'Angelillo RM, Trodella L, Cardaci V, Sterzi S, Russo P.
Clin Cancer Res. 2004 Apr 15;10(8):2902-3; author reply 2904. (IF:5.623)
130. [Extrathymic malignancies in patients with thymoma.](#)
Evoli A, Punzi C, Marsili F, Di Schino C, Cesario A, **Galetta D**, Margaritora S, Granone P.
Ann Oncol. 2004 Apr;15(4):692-3. (IF:4.335)
131. [Neoadjuvant concurrent radiochemotherapy in locally advanced \(IIIA-IIIB\) non-small-cell lung cancer: long-term results according to downstaging.](#)
Trodella L, Granone P, Valente S, Margaritora S, Macis G, Cesario A, D'Angelillo RM, Valentini V, Corbo GM, Porziella V, Ramella S, Tonini G, **Galetta D**, Ciresa M, Vincenzi B, Cellini N.
Ann Oncol. 2004 Mar;15(3):389-98. (IF:4.335)
132. [Results of thoracoscopic pleural abrasion for primary spontaneous pneumothorax.](#)
Gossot D, **Galetta D**, Stern JB, Debrosse D, Caliandro R, Girard P, Grunenwald D.
Surg Endosc. 2004 Mar;18(3):466-71. (IF:1.962)
133. [Enduring challenge in the treatment of nonsmall cell lung cancer with clinical stage IIIB: results of a trimodality approach.](#)
Galetta D, Cesario A, Margaritora S, Porziella V, Macis G, D'Angelillo RM, Trodella L, Sterzi S, Granone P.
Ann Thorac Surg. 2003 Dec;76(6):1802-8; discussion 1808-9. (IF:2.041)
134. [\[Pulmonary hyalinising granuloma with mediastinal fibrosis: a rare cause of dysphagia\]](#)
Gossot D, Fromont G, **Galetta D**, Debrosse D, Grunenwald D.

Ann Chir. 2003 Nov;128(9):622-5. (IF:0.487)

135. [The role of the surgeon in translational research.](#)
Cesario A, **Galetta D**, Russo P, Margaritora S, Granone P.
Lancet. 2003 Sep 27;362(9389):1082. (IF:18.316)
136. [Long-term results of endoscopic thoracic sympathectomy for upper limb hyperhidrosis.](#)
Gossot D, **Galetta D**, Pascal A, Debrosse D, Caliendo R, Girard P, Stern JB, Grunenwald D.
Ann Thorac Surg. 2003 Apr;75(4):1075-9. (IF:2.041)
137. [Minimally invasive technique for bronchoplastic procedure.](#)
Galetta D, Serra MG.
Chest. 2002 Oct;122(4):1495; author reply 1495. (IF:2.969)
138. [Pregnancy and heart-lung transplantation.](#)
Baron O, Hubaut J, **Galetta D**, Treilhaud M, Horeau D, Despins P, Michaud J, Haloun A.
J Heart Lung Transplant. 2002 Aug;21(8):914-7. (IF:1.947)
139. [Incidental surgical findings of a phase I trial of weekly gemcitabine and concurrent radiotherapy in patients with unresectable non-small cell lung cancer.](#)
Cesario A, Margaritora S, Trodella L, Valente S, Corbo GM, Macis G, **Galetta D**, d'Angelillo RM, Porziella V, Ramella S, Mangiacotti MG, Granone P.
Lung Cancer. 2002 Aug;37(2):207-12. (IF:2.451)
140. [Pulmonary metastases: can accurate radiological evaluation avoid thoracotomic approach?](#)
Margaritora S, Porziella V, D'Andrilli A, Cesario A, **Galetta D**, Macis G, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 2002 Jun;21(6):1111-4. (IF:1.451)
141. [Morbidity after induction therapy and surgery in non small cell lung cancer \(NSCLC\). Focus on pulmonary function.](#)
Granone P, Cesario A, Margaritora S, **Galetta D**, Valente S, Corbo G, Fumagalli G, Trodella L, D'Angelillo R.
Lung Cancer. 2002 May;36(2):219-20. (IF:2.451)
142. [Unsuspected primary pulmonary meningioma.](#)
Cesario A, **Galetta D**, Margaritora S, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 2002 Mar;21(3):553-5. (IF:1.451)
143. [Adjuvant radiotherapy in non-small cell lung cancer with pathological stage I: definitive results of a phase III randomized trial.](#)
Trodella L, Granone P, Valente S, Valentini V, Balducci M, Mantini G, Turriziani A, Margaritora S, Cesario A, Ramella S, Corbo GM, D'Angelillo RM, Fontana A, **Galetta D**, Cellini N.
Radiother Oncol. 2002 Jan;62(1):11-9. (IF:2.838)
144. [Giant neurofibroma of the chest wall.](#)
Margaritora S, **Galetta D**, Cesario A, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 2002 Feb;21(2):339. (IF:1.451)
145. [Phase I trial of weekly gemcitabine and concurrent radiotherapy in patients with inoperable non-small-cell lung cancer.](#)
Trodella L, Granone P, Valente S, Turriziani A, Macis G, Corbo GM, Margaritora S, Cesario A, D'Angelillo RM, Gualano G, Ramella S, **Galetta D**, Cellini N.
J Clin Oncol. 2002 Feb 1;20(3):804-10. (IF:18.038)
146. [Left bronchial disruption and aortic rupture after blunt chest trauma.](#)
Baron O, **Galetta D**, Roussel JC, Michaud JL.
Thorac Cardiovasc Surg. 2001 Dec;49(6):382-3. (IF:0.995)
147. [Focus on cosmesis in thymectomy for myasthenia gravis.](#)
Granone P, Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**.
Ann Thorac Surg. 2001 Oct;72(4):1441-2. (IF:2.141)
148. [Mediastinoscopy as a standardised procedure for mediastinal lymph-node staging in non-small cell carcinoma. Do we have to accept the compromise?](#)
Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 2001 Sep;20(3):652-4. (IF:21.676)
149. [Ten year experience with induction therapy in locally advanced non-small cell lung cancer \(NSCLC\): is clinical re-staging predictive of pathological staging?](#)

Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**, D'Andrilli A, Macis G, Mantini G, Trodella L, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 2001 Jun;19(6):894-8. (IF:1.676)

150. [Induction therapy in non-small-cell lung cancer: a comparison of clinical and post-surgical staging.](#)
Granone PL, Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**.
Ann Ital Chir. 1999 Nov-Dec;70(6):899-903.
151. [\[Surgical treatment of pulmonary metastases of colorectal cancers. 8-year survival and main prognostic factors\]](#)
Baron O, Hamy A, Roussel JC, **Galetta D**, al Habash O, Duveau D, Despins P, de Lajartre AY, Michaud JL.
Rev Mal Respir. 1999 Nov;16(5):809-15. (IF:0.451)
152. [Staged axillary thoracotomy for bilateral lung metastases: an effective and minimally invasive approach.](#)
Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**, Kawamukai K, Meacci E, Granone P.
Eur J Cardiothorac Surg. 1999 Sep;16 Suppl 1:S37-9. (IF:1.134)
153. [Biological characterization of central and peripheral primary non small cell lung cancers \(NSCLC\).](#)
Malara NM, Sgambato A, Granone P, Flamini G, Margaritora S, Boninsegna A, Cesario A, **Galetta D**, Yang Q, Cittadini A.
Anticancer Res. 1999 May-Jun;19(3B):2249-52. (IF:1.375)
154. [Thymectomy in myasthenia gravis via video-assisted infra-mammary cosmetic incision.](#)
Granone P, Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**.
Eur J Cardiothorac Surg. 1999 Jun;15(6):861-3. (IF:1.134)
155. [Surgical management of pulmonary tuberculosis.](#)
Picciocchi A, Granone P, Margaritora S, Cesario A, **Galetta D**.
Rays. 1998 Jan-Mar;23(1):193-202.
156. [Concurrent radio-chemotherapy in N2 non small cell lung cancer: interim analysis.](#)
Granone P, Margaritora S, Cesario A, Bonatti P, **Galetta D**, Picciocchi A.
Eur J Cardiothorac Surg. 1997 Sep;12(3):366-71. (IF:0.857)

PUBBLICAZIONI NON PRESENTI SU PUBMED

1. [Advanced resections in minimally invasive surgery: robotic pneumonectomy](#)
Domenico Galetta, Monica Casiraghi, Lorenzo Spaggiari
Shanghai Chest 2019,3:25 (24 April 2019). doi: 10.21037/shc.2019.04.01
2. [An update in minimally invasive thoracic surgery for oncological disease](#)
Lorenzo Spaggiari, **Domenico Galetta**
Shanghai Chest 2019, 3:10 (14 February 2019) doi: 10.21037/shc.2019.01.05
3. [Economic assessment in minimally invasive oncological surgery: a high European volume center experience](#)
Antonio Di Filippo, **Domenico Galetta**, Lorenzo Spaggiari
Shanghai Chest 2019, 3:14 (25 February 2019). doi: 10.21037/shc.2019.02.03
4. [Il ProGRP nella diagnosi differenziale dei tumori polmonari a piccole cellule \(SCLC\)](#)
Sandri MT, Mauro C, Roth MT, Soccio E, Galetta D, Radice D, Galli C, Passerini R.
LIGAND ASSAY, vol. 19, p. 161-166.
5. [Robotic assisted lobectomy and lymphadenectomy “different approaches”](#)
Casiraghi M, **Galetta D**, Spaggiari L.
Shanghai Chest 2018, 2:17 (30 March 2018). doi: 10.21037/shc.2018.03.07
6. [Carinal resection: technical tips.](#)
Casiraghi M, Mariolo AV, Galetta D, Petrella F, Brambilla D, Spaggiari L.
Journal of Visualized Surgery (JOVS) 2018;4:122-132. doi: 10.21037/jovs.2018.05.23
7. [Left Side Sleeves](#)
Domenico Galetta, Lorenzo Spaggiari
Shanghai Chest 2017,1:8 (30 May 2017). doi: 10.21037/shc.2017.05.10
8. [Extrapleural Pneumonectomy](#)
Domenico Galetta, Lorenzo Spaggiari

[9. Rigt Side Sleeve](#)

Domenico Galetta, Lorenzo Spaggiari

Shanghai Chest 2017;1:33 (12 September 2017). doi: 10.21037/shc.2017.09.01

ABSTRACT PUBBLICATI SU RIVISTE INDEXATE E CON IMPACT FACTOR

1. THE RISK OF PNEUMONECTOMY OVER THE AGE OF 70 A CASE -CONTROL STUDY.
Leo F, Veronesi G, Solli P, Petrella F, Borri A, **Galetta D**, Gasparri R, Spaggiari L
Interact CardioVasc Thorac Surg (2006); 5 (Suppl 2): S206
2. COMPLETION PNEUMONECTOMY FOR NON-SMALL CELL LUNG CANCER: DOES PREOPERATIVE TREATMENT AFFECT POSTOPERATIVE OUTCOME?
D. Galetta, P. Solli, F. Leo, G. Veronesi, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, P. Scanagatta, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7 (Suppl 2): S163-164
3. STRUCTURAL LUNG DAMAGE AFTER CHEMOTHERAPY. FACT OR FICTION?
F. Leo, G. Pelosi, A. Sonzogni, M. Chilosi, F. Petrella, **D. Galetta**, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7 (Suppl 2): S148
4. IS THERE A ROLE FOR LUNG METASTASECTOMY IN THE ELDERLY?
F. Leo, R. Gasparri, F. Petrella, **D. Galetta**, A. Borri, P. Scanagatta, G. Veronesi, P. Solli, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7 (Suppl 2): S181
5. IS THERE ANY PREDICTOR OF POOR QUALITY OF LIFE AFTER PNEUMONECTOMY?
F. Leo, P. Scanagatta, F. Vannucci, **D. Galetta**, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, G. Veronesi, P. Solli, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7 (Suppl 2): S193
6. WHICH FACTORS AFFECT PULMONARY FUNCTION AFTER PULMONARY METASTASECTOMY?
F. Petrella, F. Leo, P. Chieco, P. Solli, G. Veronesi, A. Borri, **D. Galetta**, R. Gasparri, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7 (Suppl 2): S205-S254
7. PLEOMORPHIC CARCINOMA OF THE LUNG: PROGNOSTIC FACTORS AND SURVIVAL
D. Galetta, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, P. Solli, G. Veronesi, F. Leo, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2008); 7(Suppl 4): S234
8. RESULTS OF SCREENING FOR LUNG CANCER WITH LOW DOSE CT: SURGICAL ASPECTS AND FUTURE PRESPECTIVES.
Pardolesi A, Veronesi G, Casiraghi M, Petrella F, Maisonneuve P, Bellomi M, Travaini L, Brambilla D, Spaggiari L, **Galetta D**.
J Thor Onc 2009; 4(9):S331. (IF:4.547)
9. SINGLE CENTER EXPERIENCE ON 839 LUNG METASTASECTOMIES: THE EVIDENCE OF THE INTERNATIONAL REGISTRY PROGNOSTIC FACTORS.
M. Casiraghi, P. Maisonneuve, D. Brambilla, B. Ciprandi, F. Petrella, A. Borri, **D. Galetta**, G. Veronesi, P. Solli, R. Gasparri, F. Vannucci, T. De Pas, L. Spaggiari.
J Thor Onc 2009; 4(9):S365-S365. (IF:4.547)
10. BRONCHO-ANGIOPLASTIC PROCEDURES FOR THE TREATMENT OF NON SMALL CELL LUNG CANCER AFTER INDUCTION CHEMOTHERAPY.
D. Galetta, P. Solli, A. Borri, F. Petrella, R. Gasparri, M. Casiraghi, G. Veronesi, L. Spaggiari
J Thor Onc 2009; 4(9):S564-S565. (IF:4.547)
11. ROBOTIC THORACIC SURGERY : EARLY EXPERIENCE IN THE TREATMENT OF LUNG CANCER
Galetta D, Solli P, Borri A, Petrella F, Gasparri R, Casiraghi M, Veronesi G, Spaggiari L.
J Thor Oncol (2009); 4(8) (Suppl 1): S564-565. (IF:4.547)
12. CISPLATIN -BASED NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY FOLLOWED BY EXTRAPLEURAL PNEUMONECTOMY FOR MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA
Spaggiari L, **Galetta D**, Petrella F, Solli P, Veronesi G, Borri A, Gasparri R, Casiraghi M, De Pas T.
J Thor Oncol (2009); 4(9)(Suppl 1): S776-777. (IF:4.547)
13. GENOMIC CHARACTERIZATION OF ASYMPTOMATIC CT-DETECTED LUNG CANCERS
Bellomi E, Veronesi G, **Galetta D**, Solli P, Casiraghi M, Micucci C, Javan S, Minardi SP, Venturini E, Maisonneuve P, Spaggiari L, Bellomi M, Taliento G, Pelosi G, Pece S, Pelicci PG.
J Thor Oncol (2009); 4(9)(Suppl 1): S782-783. (IF:4.547)

14. PET SCAN/COMPUTED TOMOGRAPHY AND CONTRAST ENHANCED COMPUTED TOMOGRAPHY: THEIR ROLE IN PREDICTING THE NATURE OF THYMIC NEOPLASMS
D. Galetta, P. Solli, L. Travaini, G. Trifiro', F. Petrella, A. Borri, R. Gasparri, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2009); 9 (Suppl 1): S38
15. PARTIAL ATRIAL RESECTION WITHOUT CARDIOPULMONARY BYPASS IN LOCALLY ADVANCED LUNG CANCER
D. Galetta, P. Solli, A. Borri, F. Petrella, R. Gasparri, G. Veronesi, M. Casiraghi, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2009); 9 (Suppl 2): S63
16. PRO-GRP LEVELS IN PATIENTS WITH LUNG CANCER
Passerini R, **Galetta D**, De Pas T, De Braud F, Soccio E, Fumagalli L, Spaggiari L, Brambilla D, Sandri M.T.
Ann Oncol (2010); 21 (Suppl 8): viii64. (IF:6.452)
17. BILOBECTOMY FOR LUNG CANCER: INDICATIONS, POSTOPERATIVE RESULTS AND LONG-TERM OUTCOMES.
Galetta D, Solli P, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Donghi S, Pardolesi A, Spaggiari L.
J Thor Oncol (2011);6(6) (Suppl 2): S653-654. (IF:3.661)
18. 5'-NUCLEOTIDASE (CN-II) EMERGES AS A NEW PREDICTIVE BIOMARKER OF RESPONSE IN THE GEMCITABINE - CISPLATIN TREATMENT OF NON-SMALL CELL LUNG CANCER
Toffalorio F, De Pas T, Giovannetti E, Radice D, Spitaleri G, **Galetta D**, Manzotti M, Danesi R, Pelosi G, Spaggiari L, De Braud F.
J Thor Oncol (2011); 6(6) (Suppl 2): S1023. (IF:3.661)
19. PRIMARY PULMONARY LYMPHOMA: CLINICAL FEATURES, PROGNOSTIC FACTORS, AND OUTCOMES
Galetta D, Borri A, Gasparri R, Petrella F, Solli P, Donghi S, Guarize J, Tessitore A, Casiraghi M, Spaggiari L.
J Thor Oncol (2011);6(6) (Suppl 2): S1457-1458. (IF:3.661)
20. SOLITARY FIBROUS TUMORS OF THE PLEURA: CLINICAL, SURGICAL, AND LONG-TERM OUTCOME
D. Galetta, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, P. Solli, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2011);13 (Suppl 2): S18
21. PULMONARY RESECTION AFTER PNEUMONECTOMY: A SINGLE-INSTITUTION EXPERIENCE
D. Galetta, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, P. Solli, D. Brambilla, A. Pardolesi, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2011); 13 (Suppl 2): S70-71
22. INCREASED EXPRESSION OF CANCER STEM CELL GENES IN HUMAN LUNG ADENOCARCINOMA
G. Karoubi, L. Cortes-Dericks, **D. Galetta**, L. Spaggiari, R. Schmid
Interact CardioVasc Thorac Surg (2011); 13 (Suppl 2): S78
23. COMPLETION PNEUMONECTOMY: A MULTICENTRE INTERNATIONAL STUDY ON 165 PATIENTS
G. Cardillo, L. Spaggiari, P Van Schil, A. Zuin , P.L. Filosso , R.J. Cerfolio , **D. Galetta**, F. Carleo.
Interact CardioVasc Thorac Surg (2011); 13 (Suppl 2): S79
24. PNEUMONECTOMY WITH EN BLOC CHEST WALL RESECTION: IS IT WORTHWHILE? REPORT ON 34 PATIENTS FROM TWO INSTITUTIONS
G. Cardillo, L. Spaggiari, **D. Galetta**, F. Carleo, L. Carbone, G. Ngome Enang, M. Martelli
Interact CardioVasc Thorac Surg (2012); 15 (Suppl 2): S91-92. (IF:1.112)
25. USE OF PROLIFERATION- BASED m RNA SIGNATURE TO PREDICT OUTCOME IN EARLY-STAGE NON -SMALL CELL LUNG ADENOCARCINOMA
Behrens C, Lombardi F, Wagner S, Fujimoto J, Raso M. G, Spaggiari L, **Galetta D**, Huges E, Reid J, Sangale Z, Swisher S, Kalhor N, Moran C, Gutin A, Lanchbury J. S, Kim E. S, Barberis M, Wistuba I.
J Clin Oncol 30, 2012;30(15) (suppl; abstr 7023). (IF:18.038)
26. OUTCOME AND PROGNOSTIC FACTORS OF RESECTED NON -SMALL CELL LUNG CANCER INVADING THE DIAPHRAGM
D. Galetta, A. Borri, M. Casiraghi , R. Gasparri, F. Petrella, A. Tessitore, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2013);17 (Suppl 2): S119. (IF:1.109)
27. ADENOSQUAMOUS CARCINOMA OF THE LUNG: PROGNOSTIC FACTORS AND OUTCOMES
D. Galetta, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, A. Tessitore, M. Casiraghi ,L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2013); 17 (Suppl 2): S89. (IF:1.109)
28. ONE STAGE TRANS-STERAL THYMECTOMY AND TRANSPERICARDIAL MEDIASTINAL NODAL DISSECTION FOR THYMIC NEOPLASM AND SUBCARINAL ADENOPATHY.
D. Galetta, A. Tessitore, M. Casiraghi , R. Gasparri, A. Borri, F. Petrella, A. Pardolesi, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2013); 17 (Suppl 2): S152. (IF:1.109)

29. UNIPORTAL VERSUS TWO-PORT THORACOSCOPIC TECHNIQUE FOR DIAGNOSIS AND TREATMENT OF MALIGNANT PLEURAL EFFUSION
D. Galetta, A. Borri, R. Gasparri, F. Petrella, L. Spaggiari
Interact CardioVasc Thorac Surg (2014); 18 (Suppl 1): S28. (IF:1.155)
30. ATRIAL RESECTION WITHOUT CARDIOPULMONARY BYPASS
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S911 (IF: 13.357)
31. CT-GUIDED PERCUTANEOUS RADIOTRACER LOCALIZATION OF INDISTINCT/SMALL PULMONARY LESIONS
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S272 (IF: 13.357)
32. INTRATHORACIC NEUROGENIC TUMORS: CLINICAL, PATHOLOGICAL, AND LONG-TERM OUTCOMES
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S584 (IF: 13.357)
33. PROGNOSTIC FACTORS AND LONG-TERM OUTCOMES AFTER PULMONARY METASTASECTOMY FROM RENAL CELL CARCINOMA
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S580 (IF: 13.357)
34. RESECTION OF TUMORS WITH CARINAL INVOLVEMENT AFTER INDUCTIO THERAPY.
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S943 (IF: 13.357)
35. ROBOTIC-ASSISTED THORACIC SURGERY FOR EARLY STAGE LUNG CANCER: TEN YEARS' SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE.
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S1090 (IF: 13.357)
36. RESECTION OF ADVANCED LUNG CANCER AFTER A RESPONSE TO EGFR-TKI AND/OR IMMUNOTHERAPY: A SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S709-S710 (IF: 13.357)
37. EARLY AND LONG-TERM RESULTS OF TRACHEAL SLEEVE PNEUMONECTOMY FOR LUNG CANCER AFTER INDUCTION THERAPY
Galetta D, Spaggiari L
Journal of Thoracic Oncology (2019);14:S709-S929 (IF: 13.357)

CAPITOLI DI LIBRI O MONOGRAFIE

1. A. PICCIOCCHI, P. GRANONE. Il Cancro del polmone. Volume monografico per la relazione biennale della Società Italiana di Chirurgia. (co-autore: **D. GALETTA**). Ed. A. Picciocchi, P. Granone, Luigi Pozzi, Roma, 1999.
2. P. GRANONE, S. MARGARITORA, **D. GALETTA**, V. PORZIELLA. Emergenze Toraciche. In Della Corte F, Olliveri F, Enrichens F.(ed). Manuale di medicina d'emergenza. McGraw-Hill Companies, 2001; pagg. 705-24.
3. A. PICCIOCCHI, P. GRANONE, D. D'UGO, A. CESARIO, S. CILETTI, S. MARGARITORA, A. VERBO, **D. GALETTA**. I tumori primitivi del Polmone. In Mazzeo F - Forastieri P (ed). Trattato di Chirurgia Oncologica, vol. II. Piccin Nuova Libreria, Padova, 2003, pagg. 45.1-45.69.
4. **D. GALETTA**, D. GOSSOT, D. GRUNENWALD. Vidéo-médiastinoscopie. In Gossot D. (ed). Techniques de Chirurgie Endoscopique du Thorax. Springer-Verlag Ed., Paris, 2003, pagg. 141-149.
5. D. GOSSOT, **D. GALETTA**. Surgical endoscopic biopsies in patients with lymphoma. In A. Guermazi (ed). MEDICAL RADIOLOGY - Diagnostic Imaging. Volume: Radiological Imaging in Hematological Malignancies. Springer Ed., 2003, pagg. 527-538.
6. P. GRANONE, S. MARGARITORA, **D. GALETTA**, V. PORZIELLA. Emergenze Toraciche. In Della Corte F, Enrichens F, Olliveri F, Petrino R (ed). Manuale di medicina d'emergenza. McGraw-Hill Companies, 2001; pagg. 705-24.
7. I Tumori Polmonari. Linee guida per la pratica clinica. Volume monografico edito dall'AIOT (Associazione Italiana Oncologia Toracica) a cura di G. DE CHIARA, M. DI MAIO, **D. GALETTA**, P. GRAZIANO, C. GUIDA, S. RICCIARDI, L. SPAGGIARI. 2010

8. L. SPAGGIARI, D. GALETTA. Non-Small Cell Lung Cancer: Treatment of Early Stages. Surgery: Indications and Issues. In Management of Lung Cancer in Older People, Ed. Gridelli C, Audisio R Editors, Springer-verlag, London, 2013, pagg. 121-132.
9. Linee guida per la gestione integrata del paziente con tumore del polmone. Volume monografico edito dall'AIOT (Associazione Italiana Oncologia Toracica) a cura di G. DE CHIARA, M. DI MAIO, D. GALETTA, S. GASPARINI, P. GRAZIANO, C. GUIDA, S. INTAGLIATA, A. PASSARO, S. RICCIARDI, D. SANTINI, L. SPAGGIARI. Aggiornate al 2014
10. D. GALETTA, L. SPAGGIARI. "Lung - operative techniques: Extended pulmonary resection". PARTIAL ATRIAL RESECTION and VERTEBRAL RESECTION. In ESTS Textbook of Thoracic Surgery. Ed. Kuzdzal J, Vol. 1., Medycyna Praktyczna, Cracow 2014, pagg.984-999.
11. L. SPAGGIARI, D. GALETTA. Superior vena cava resection. In HC Dienemann et al. (eds), *Chest Surgery*, Springer Surgery Atlas Series, Springer Ed., 2015, pagg 341-350.
12. D. GALETTA, L. SPAGGIARI, Left Side Sleeves. In M. Scarci et al. (eds), *Open Thoracic Surgery*, AME Publishing Company, 2017, pagg 31-37.
13. D. GALETTA, L. SPAGGIARI, Right Side Sleeves. In M. Scarci et al. (eds), *Open Thoracic Surgery*, AME Publishing Company, 2017, pagg 49-55.
14. D. GALETTA, L. SPAGGIARI, Extrapleural Pneumonectomy for Mesothelioma. In M. Scarci et al. (eds), *Open Thoracic Surgery*, AME Publishing Company, 2017, pagg. 106-111.
15. Linee guida per la gestione integrata del paziente con tumore del polmone. Volume monografico edito dall'AIOT (Associazione Italiana Oncologia Toracica) a cura di G. DE CHIARA, M. DI MAIO, D. GALETTA, S. GASPARINI, P. GRAZIANO, C. GUIDA, S. INTAGLIATA, A. PASSARO, S. RICCIARDI, D. SANTINI, L. SPAGGIARI. Aggiornate al 2018.

Data

13/07/2020

Luogo

Milano