

STEFANO ALIBERTI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	ALIBERTI
NOME	STEFANO
DATA DI NASCITA	29 NOVEMBRE 1978

TITOLI ACCADEMICI

- 1.7.2021- to date Professore Ordinario in Malattie dell'Apparato Respiratorio (MED/10)
Dipartimento di Scienze Biomediche
Humanitas University, Pieve Emanuele, Milano
- 1.4.2016-30.6.2021 Professore Associato in Malattie dell'Apparato Respiratorio (MED/10)
Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti
Università degli Studi di Milano, Milano
- 1.10.2020-30.6.2021 Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato
respiratorio, Università degli Studi di Milano, Milano
- 14.1.2019-30.6.2021 Referente Prevenzione della corruzione e promozione della trasparenza,
Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti
Università degli Studi di Milano, Milano
- 1.4.2019-30.6.2021 Responsabile del "Molecular Biology and Respiratory Infections" Lab
Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti
Università degli Studi di Milano, Milano
- 1.8.2017-ad oggi Abilitato per le funzioni di professore di I fascia (ordinario) Bando D.D.
1532/2016; Settore concorsuale 06/D1 Malattie dell'Apparato
Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato respiratorio (art. 16, comma 1,
Legge 240/10), fino a 1.8.2023 (vedi allegato #3)
- 1.12.2010-31.3.2016 Ricercatore Universitario
Scuola di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano (vedi allegato #4)
- 1.9.2008-31.7.2009 Vincitore di concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento
di un assegno di ricerca presso Dipartimento Toraco-Polmonare e
Cardio-Circolatorio (DR n. 254915 del 21/5/08) dell'Università degli
Studi di Milano, Milano, dal titolo "Bronchiectasie nel paziente con
BPCO: prevalenza e colonizzazione batterica"

1.1.2004 Vincitore di Borsa di ricerca corrente dell'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano dal titolo "Terapia con salbutamolo nebulizzato vs salbutamolo aerosol nel paziente con BPCO riacutizzata (AECC) che necessita di ventilazione non invasiva (NIV)"

FORMAZIONE

1.10.2003-1.11.2007 Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (70/70 e Lode) Università degli Studi di Milano, Milano

31.10.2006-30.10.2007 Clinical Research Fellowship
Division of Infectious Diseases, Internal Medicine Department
University of Louisville, Louisville, KY, USA (vedi allegato #5)

4.8.2004-4.9.2004 Clinical Fellowship
Acute Respiratory Medicine Unit, St. James's University Hospital, NHS trust, Leeds, West Yorkshire, UK

2.10.2002-31.10.2002 Internship
Trauma Surgery, Unfallchirurgie, Klinik und Poliklinik für Chirurgie der Universität Bonn, University Hospital, Bonn, Germany

Agosto 2000 Internship, Medicine, Emergency Room and Surgery
Chaim Sheba Medical Center Sackler School of Medicine
Tel-Aviv University, Tel-Hashomer, Tel-Aviv, Israel

1997-2003 Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e Lode)
Università degli Studi di Milano, Milano

CERTIFICAZIONI E DIPLOMI

Settembre 2010 European examination in Adult Respiratory Medicine 2010 (HERMES examination) Diploma, European Respiratory Society Institute of Education, University of Berne, CH

Dicembre 2008 ALS: Advance Life Support Certificate, European Resuscitation Council, Italian Resuscitation Council, n°: 09870

Maggio 2008 Seminar in Medical writing for specialists in respiratory disease
Institute for Applied Language Studies, University of Edinburgh, Scotland, UK

07/11/2006-06/11/2007 CITI Biomedical certification, Human Subjects
Research Integrity Program, University of Louisville, Louisville, KY, USA (vedi allegato #6)

29.9.2005 BLS-D: Basic Life Support-Defibrillation Certificate, Milan

- 27.1.2004 ad oggi Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (#39041) dal 27.1.2004 al 10.6.2008, dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Monza e Brianza (#02938) dal 10.6.2008 al 16.1.2017, e all'Albo dei Medici dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano (#44789) dal 17.1.2017 ad oggi
- 23.8.2004 "Full registration as medical practitioner", GMC reference number 6103409 General Medical Council, UK

A. ATTIVITA' DI RICERCA

A1. ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI

• A livello locale

- 1.4.2019-30.6.2021 Responsabile del "Molecular Biology and Respiratory Infections" Lab
Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei trapianti
Università degli Studi di Milano, Milano

• A livello nazionale

- 2012 - ad oggi Direttore dell'Osservatorio Italiano di pazienti adulti affetti da bronchiectasie non dovute a fibrosi cistica (IRIDE) della Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS)
- 2016- 2021 Direttore dell'Osservatorio Italiano delle Micobatteriosi Polmonari Non-Tubercolari (IRENE. www.registroirene.it)

• A livello internazionale

- 2020- ad oggi Chair dell'European Respiratory Society END-COVID Clinical Research Collaboration; <https://www.ersnet.org/research/end-covid---european-respiratory-network-for-data-sharing-in-covid19->
- 2014-ad oggi Fondatore e Co-direttore dell'European Bronchiectasis Registry (EMBARC; www.bronchiectasis.eu)
- 2018-ad oggi Work Package Leader dell' European Respiratory Society Clinical Research Collaboration EMBARC 2 per Clinical Trials support and feasibility
- 2015-2017 Co-direttore del Community-Acquired Pneumonia Organization (www.caposite.com)
- 2017 – 2021 Coordinatore del "Quality Standards for Adult CF Care" Project all'interno dello Standard of Care Working Group della European Cystic Fibrosis Society

A2. FINANZIAMENTI COMPETITIVI COME RESPONSABILE DI PROGETTO

Anno	Tipologia	Titolo	Ente	Grant
2014	Finanziamento regionale (Regione Lombardia) con ddg Salute n. 6848 del 16.7.2014 (ricerca indipendente 2012)	Ruolo della colonizzazione ed infezione virale sulle riacutizzazioni ed ospedalizzazioni in pazienti affetti da bronchiettasie (Lo studio VIBRO)	Regione Lombardia	243.000,00 euro
2018	Finanziamento per "Bando Direzione Scientifica utilizzo Piattaforme Interne"	Evaluation of transcriptome patterns to better understand host-pathogen interaction in cystic fibrosis and bronchiectasis patients with chronic infection due to Pseudomonas aeruginosa and non-tuberculous mycobacteria	Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano	64.892,00 euro

A3. FINANZIAMENTI / UNRESTRICTED GRANT COME RESPONSABILE DI PROGETTO

Anno	Tipologia	Titolo	Ente	Grant
2017	Research Project Unrestricted Grant	The Italian REgistry of pulmonary Non-tuberculous mycobactEria – IRENE. Funding Request 2016-53	Insmed Ireland Limited	25.000,00 euro
2018	Unrestricted Grant	Active Neutrophil elastase evaluation in sputum samples of bronchiectasis and cystic fibrosis patients	Chiesi Farmaceutici SpA	19.520,00 euro
2018	Research Project Unrestricted Grant	The Italian REgistry of pulmonary Non-tuberculous mycobactEria – IRENE. Funding Request 2018.043	Insmed Ireland Limited	40.000,00 euro
2019	Progetto di ricerca corrente anno 2019	Insufficienza Respiratoria in	Fondazione IRCCS Ca' Granda	137.159,00 euro

		riceventi trapianto di polmone	Ospedale Maggiore Policlinico di Milano	
2019	Medical education Unrestricted Grant	1st Italian workshop on NTM-LD, under the umbrella of the IRENE (The Italian registry of pulmonary non-tuberculous mycobacteria) project (Ref. "EU Grant agreement HCO Event September 2018" of 27 June 2019)	Insmed Ireland Limited	39.040,00 euro
2019	Unrestricted Grant – Investigator Initiated research	Immunodeficiencies in adults with non-cystic fibrosis bronchiectasis	Takeda	30.000,00 euro
2019	Research Project Unrestricted Grant	The Italian REgistry of pulmonary Non-tuberculous mycobactEria – IRENE. Funding Request 2018.043	Insmed Ireland Limited	40.000,00 euro
2020	Research Project Unrestricted Grant	The Italian REgistry of pulmonary Non-tuberculous mycobactEria – IRENE. Funding Request 2018.043	Insmed Ireland Limited	40.000,00 euro
2020	Medical education Unrestricted Grant	2nd Italian workshop on NTM-LD, under the umbrella of the IRENE (The Italian registry of pulmonary non-tuberculous mycobacteria) project (Ref. "EU Grant agreement HCO Event September 2018" of 27 June 2019)	Insmed Ireland Limited	39.000,00 euro

A4. RUOLO IN STUDI CLINICI SPONSORIZZATI

STUDIO	PERIODO	SPONSOR	FARMACO	PATOLOGIA	RUOLO
ASPEN-1 STUDY	2020-2021	Insmmed	Brensocatib	Bronchiectasie non-FC	Principal Investigator e Coordinatore Nazionale
ORBIT-4	2014-2016	Aradigm Corporation	Pulmaquin	Bronchiectasie non-FC	Principal Investigator
EMBARC-1	Ottobre 2014- Aprile 2016	Chiesi	Registro	Bronchiectasie non-FC	Principal Investigator
AIRVO-BX	2019-2021	Fisher & Paykel	myAIRVO2	Bronchiectasie non-FC	Principal Investigator e Coordinatore Nazionale
IRENE	2017-2021	IRCCS Fondazione Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano	Registro	Micobatteri non-tubercolari	Principal Investigator e Coordinatore Nazionale
BRIDGE	Novembre 2019-2021	Università di Dundee e NHS Tayside, Scozia	Registro	Bronchiectasie non-FC	Principal Investigator
Respiratory Registry for Lung Health	2019-2021	IRCCS Fondazione Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano	Registro	Asma / BPCO	Sub-Investigator
PROMIS II	2021-2021	Zambon	Colistimetato di sodio	Bronchiectasie non FC	Sub-Investigator
PROMIS I	2017-2021	Zambon	Colistimetato di sodio	Bronchiectasie non-FC	Sub-Investigator
CTBM100G2202	Gennaio 2017- Giugno 2019	Novartis	Tobramicina	Bronchiectasie non-FC	Sub-Investigator
Willow Study	Marzo 2018- Giugno 2020	Insmmed	INS1007	Bronchiectasie non-FC	Sub-Investigator
Sobi.IMMUNO-101	Marzo 2020- 2021	Swedish Orphan Biovitrum AB	emapalumab anakinra	COVID-19	Sub-Investigator
Sarilumab COVID-19	Marzo 2020- 2021	Sanofi	SARILUMAB	COVID-19	Sub-Investigator
CAN-COVID	Maggio 2020- 2021	Novartis	canakinumab	COVID-19	Sub-Investigator

A5. DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

2019-ad oggi	Associate Editor (Chest Infections), <i>CHEST</i> https://els-jbs-prod-cdn.jbs.elsevierhealth.com/pb/assets/raw/Health%20Advance/journals/che-st/edbd.pdf
2017 -2021	Associate Editor, <i>Respirology</i>
2016-ad oggi	Editorial Board, <i>University of Louisville Journal of Respiratory Infections</i>
2015 -2019	Associate Editor, <i>European Respiratory Journal Open Research</i>
2016-2020	Associate Editor, Multidisciplinary Respiratory Medicine
2016-2018	Associate Editor, <i>BMC Pulmonary Medicine</i>
2014-ad oggi	Editorial Board, <i>International Journal of Mycobacteriology</i>
2013	Associate Editor, <i>European Respiratory Monograph</i>
2010 - 2016	Section Editor, "Pulmonology", <i>European Journal of Internal Medicine</i>
2012 -2014	Editorial Board, " <i>Breathe</i> " Journal, European Respiratory Society

Reviewer per i seguenti giornali internazionali:

The Cochrane Collaboration; Lancet Infectious Diseases; American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine; European Respiratory Journal; Thorax; Clinical Infectious Diseases, Plos One; Chest; Intensive Care Medicine; European Respiratory Handbook; European Respiratory Monograph; European Respiratory Review; The Clinical Respiratory Journal; Respiratory Research; COPD: Journal of chronic obstructive pulmonary disease; BMC Infectious Diseases; Respirology; Respiratory Medicine; European Journal of Internal Medicine; Pulmonary Pharmacology and Therapeutics; Internal and Emergency Medicine; Multidisciplinary Respiratory Medicine; Monaldi Archives for Chest Diseases – Pulmonary Series.

A6. PUBBLICAZIONI

- ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-0090-4531>
- Scopus Author Identifier: 9247687000

Indicatori

- H-index complessivo: 43 (Scopus; 19.9.2021)
- Documents: 294 (Scopus; 19.9.2021)
- Citations: 8103 (Scopus; 19.9.2021)

Autore di articoli scientifici peer reviewed (Scopus) pubblicati sulle più importanti riviste internazionali tra cui:

New England Journal of Medicine, Nature Medicine, Lancet, Lancet Respiratory Medicine, Lancet Infectious Diseases, Lancet Global Health, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, European Respiratory Journal, Chest, Thorax, Clinical Infectious Diseases, Intensive Care Medicine, Critical Care, Annals of the American Thoracic Society, Clinical Microbiology and Infection, Critical Care Medicine, American Journal of Medicine, International Journal of Antimicrobial Agents, Respiratory Research, Journal of Allergy and Clinical Immunology, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, Journal of Thrombosis and Haemostasis, International Journal of Infectious Diseases, Respiratory Medicine, Archivos de Bronconeumologia, BMC Infectious Diseases, BMC Pulmonary Medicine, Journal of Cystic Fibrosis, Journal of Infection, International Journal of COPD, Lung, Plos One, Respiration, Respirology, Respiratory Care, Seminars in Respiratory and Critical Care Medicine, European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, ERJ Open Research, European Respiratory Review, International Journal of Tuberculosis and Lung Diseases, European Journal of Internal Medicine, Biomed Research International, Current Infectious Disease Reports, Current Opinion in Pharmacology, Current Opinion in Pulmonary Medicine, Journal of Hospital Infection, Journal of Preventive Medicine and Hygiene, Current Opinion in Infectious Diseases, Aging Clinical and Experimental Research, Medical Mycology, Expert Review of Respiratory Medicine, Journal of Ultrasound, Multidisciplinary Respiratory Medicine, Internal and Emergency Medicine, Pediatric Infectious Disease Journal, Amyotrophic Lateral Sclerosis and Frontotemporal Degeneration, Annals of Thoracic Medicine, Antibiotics, Cytokine, Archives of Internal Medicine, BMC Emergency Medicine, Biomarkers, Clinical Respiratory Journal, COPD, European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology, Therapeutic Advances in Respiratory Disease, Transplant Infectious Disease, Transplantation Proceedings, Vaccine, International Journal of Health Planning and Management, International Journal of Nanomedicine, Frontiers in Immunology, Future Microbiology, Infection, Inflammation, Interdisciplinary Perspectives on Infectious Diseases, International Journal of Molecular Sciences, Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, Expert Opinion on Pharmacotherapy, Breathe.

A6a. Articoli Peer reviewed

1. Oriano M, Amati F, Gramegna A, De Soyza A, Mantero M, Sibila O, Chotirmall SH, Voza A, Marchisio P, Blasi F, Aliberti S. Protease-Antiprotease Imbalance in Bronchiectasis. *Int J Mol Sci.* 2021 Jun 1;22(11):5996. doi: 10.3390/ijms22115996. PMID: 34206113.
2. Ruscica M, Macchi C, Iodice S, Tersalvi G, Rota I, Ghidini S, Terranova L, Valenti L, Amati F, Aliberti S, Corsini A, Blasi F, Carugo S, Bollati V, Vicenzi M. Prognostic parameters of in-hospital mortality in COVID-19 patients-An Italian experience. *Eur J Clin Invest.* 2021 Jun 29:e13629. doi: 10.1111/eci.13629. Epub ahead of print. PMID: 34184268.
3. Maselli DJ, Yen A, Wang W, Okajima Y, Dolliver WR, Mercugliano C, Anzueto A, Restrepo MI, Aksamit TR, Basavaraj A, Aliberti S, Young KA, Kinney GL, Wells JM, San José Estépar R, Lynch DA, Diaz AA. Small Airway Disease and Emphysema Are Associated with Future Exacerbations in Smokers with CT-derived Bronchiectasis and COPD: Results from the COPD Gene Cohort. *Radiology.* 2021 Jun 22:204052. doi: 10.1148/radiol.2021204052. Epub ahead of print. PMID: 34156303.
4. Retucci M, Aliberti S, Privitera E, Blasi F. Response. *Chest.* 2021 Jun;159(6):2507-2508. doi: 10.1016/j.chest.2021.01.021. PMID: 34099136; PMCID: PMC8175942.
5. Gramegna A, Aliberti S, Contarini M, Savi D, Sotgiu G, Majo F, Sadler L, Lucidi V, Amati F, Pappalè M, Palange P, Blasi F. Overweight and obesity in adults with cystic fibrosis: An Italian multicenter cohort study. *J Cyst Fibros.* 2021 May 27:S1569-1993(21)00129-6. doi: 10.1016/j.jcf.2021.05.002. Epub ahead of print. PMID: 34053868.
6. Faverio P, De Giacomo F, Bodini BD, Stainer A, Fumagalli A, Bini F, Luppi F, Aliberti S. Nontuberculous mycobacterial pulmonary disease: an integrated approach beyond antibiotics. *ERJ Open Res.* 2021 May 24;7(2):00574-2020. doi: 10.1183/23120541.00574-2020. PMID: 34046491; PMCID: PMC8141831.

7. Zasowski EJ, Bassetti M, Blasi F, Rello J, Sotgiu G, Tavošchi L, Arber MR, McCool R, Patterson JV, Longshaw CM, Lopes S, Manissero D, Nguyen ST, Tone K, Aliberti S. Response. *Chest*. 2021 Apr;159(4):1677-1678. doi: 10.1016/j.chest.2020.11.029. Epub 2021 Apr 6. PMID: 34021997.
8. Tobaldini E, Rodrigues GD, Mantoan G, Monti A, Zelati GC, Furlan L, Tarsia P, Morlacchi LC, Rossetti V, Righi I, Rosso L, Nosotti M, Soares PPS, Montano N, Aliberti S, Blasi F. Effects of bilateral lung transplantation on cardiac autonomic modulation and cardiorespiratory coupling: a prospective study. *Respir Res*. 2021 May 21;22(1):156. doi: 10.1186/s12931-021-01752-6. PMID: 34020646; PMCID: PMC8140499.
9. Martinez-Garcia MA, Aksamit TR, Aliberti S. Bronchiectasis as a Long-Term Consequence of SARS-COVID-19 Pneumonia: Future Studies are Needed. *Arch Bronconeumol (Engl Ed)*. 2021 Apr 26. doi: 10.1016/j.arbres.2021.04.021. Epub ahead of print. PMID: 33994633; PMCID: PMC8074518.
10. Gramegna A, Aliberti S, Terranova L, Oriano M, Contarini M, Blasi F. Prevalence and serotyping of *S. pneumoniae* in a large vaccine-naïve cohort of adults with cystic fibrosis. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2021 May 3. doi: 10.1007/s10096-021-04263-w. Epub ahead of print. PMID: 33937933.
11. Mac Aogáin M, Narayana JK, Tiew PY, Ali NABM, Yong VFL, Jaggi TK, Lim AYH, Keir HR, Dicker AJ, Thng KX, Tsang A, Ivan FX, Poh ME, Oriano M, Aliberti S, Blasi F, Low TB, Ong TH, Oliver B, Giam YH, Tee A, Koh MS, Abisheganaden JA, Tsaneva-Atanasova K, Chalmers JD, Chotirmall SH. Integrative microbiomics in bronchiectasis exacerbations. *Nat Med*. 2021 Apr;27(4):688-699. doi: 10.1038/s41591-021-01289-7. Epub 2021 Apr 5. PMID: 33820995.
12. Aliberti S, Pennati F, Gelmini A, Colombo A, Ciuni A, Milanese G, Sverzellati N, Magnani S, Vespro V, Blasi F, Aliverti A, Aliberti S. Detection and Classification of Bronchiectasis Through Convolutional Neural Networks. *J Thorac Imaging*. 2021 Mar 24. doi: 10.1097/RTI.0000000000000588. Epub ahead of print. PMID: 33758127.
13. Blasi F, Gramegna A, Sotgiu G, Sadari L, Voza A, Aliberti S, Amati F. SARS-CoV-2 vaccines: A critical perspective through efficacy data and barriers to herd immunity. *Respir Med*. 2021 Apr-May;180:106355. doi: 10.1016/j.rmed.2021.106355. Epub 2021 Mar 6. PMID: 33721697; PMCID: PMC7935673.
14. Tiew PY, Mac Aogáin M, Ter SK, Aliberti S, Chalmers JD, Chotirmall SH. Respiratory Mycoses in COPD and Bronchiectasis. *Mycopathologia*. 2021 Mar 11. doi: 10.1007/s11046-021-00539-z. Epub ahead of print. PMID: 33709335.
15. Chalmers JD, Crichton ML, Goeminne PC, Cao B, Humbert M, Shteinberg M, Antoniou KM, Ulrik CS, Parks H, Wang C, Vandendriessche T, Qu J, Stolz D, Brightling C, Welte T, Aliberti S, Simonds AK, Tonia T, Roche N. Management of hospitalised adults with coronavirus disease 2019 (COVID-19): a European Respiratory Society living guideline. *Eur Respir J*. 2021 Apr 15;57(4):2100048. doi: 10.1183/13993003.00048-2021. PMID: 33692120; PMCID: PMC7947358.
16. Metersky ML, Aliberti S, Feldman C, Luna CM, Shindo Y, Sotgiu G, Waterer G. Never Let a Good Crisis Go to Waste. *Chest*. 2021 Mar;159(3):917-919. doi: 10.1016/j.chest.2020.10.018. PMID: 33678278.
17. Lescure FX, Honda H, Fowler RA, Lazar JS, Shi G, Wung P, Patel N, Hagino O; Sarilumab COVID-19 Global Study Group. Sarilumab in patients admitted to hospital with severe or critical COVID-19: a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial. *Lancet Respir Med*. 2021 May;9(5):522-532. doi: 10.1016/S2213-2600(21)00099-0. Epub 2021 Mar 4. PMID: 33676590; PMCID: PMC8078879.
18. Lombardi A, Colaneri M, Sambo M, Di Matteo A, Sacchi P, Fabbiani M, Codecasa L, Aliberti S, Blasi F, Bandera A, Bruno R, Gori A. Predictors of starting antimicrobial treatment in patients with nontuberculous mycobacterial lung disease in the Italian scenario: A SITA GIOVANI-IRENE promoted web-survey. *Respir Med*. 2021 Apr;179:106341. doi: 10.1016/j.rmed.2021.106341. Epub 2021 Feb 15. PMID: 33618080.
19. Shteinberg M, Boyd J, Aliberti S, Polverino E, Harris B, Berg T, Posthumus A, Ruddy T, Goeminne P, Lloyd E, Alan T, Altenburg J, Crossley B, Blasi F, Chalmers J. What is important for people with nontuberculous mycobacterial disease? An EMBARC-ELF patient survey. *ERJ Open Res*. 2021 Feb 15;7(1):00807-2020. doi: 10.1183/23120541.00807-2020. PMID: 33614773; PMCID: PMC7882780.

20. Keir HR, Shoemark A, Dicker AJ, Perea L, Pollock J, Giam YH, Suarez-Cuartin G, Crichton ML, Lonergan M, Oriano M, Cant E, Einarsson GG, Furrie E, Elborn JS, Fong CJ, Finch S, Rogers GB, Blasi F, Sibila O, Aliberti S, Simpson JL, Huang JTJ, Chalmers JD. Neutrophil extracellular traps, disease severity, and antibiotic response in bronchiectasis: an international, observational, multicohort study. *Lancet Respir Med*. 2021 Feb 16:S2213-2600(20)30504-X. doi: 10.1016/S2213-2600(20)30504-X. Epub ahead of print. PMID: 33609487.
21. Gramegna A, Contarini M, Bindo F, Aliberti S, Blasi F. Elexacaftor- tezacaftor-ivacaftor: The new paradigm to treat people with cystic fibrosis with at least one p.Phe508del mutation. *Curr Opin Pharmacol*. 2021 Apr;57:81-88. doi: 10.1016/j.coph.2021.01.001. Epub 2021 Feb 11. PMID: 33582393.
22. Ghirardello S, Lecchi A, Artoni A, Panigada M, Aliberti S, Scalabrino E, La Marca S, Boscarino M, Gramegna A, Properzi P, Abruzzese C, Blasi F, Grasselli G, Mosca F, Tripodi A, Peyvandi F. Assessment of Platelet Thrombus Formation under Flow Conditions in Adult Patients with COVID-19: An Observational Study. *Thromb Haemost*. 2021 Feb 5. doi: 10.1055/s-0041-1722919. Epub ahead of print. PMID: 33545735. Aliberti S, Sotgiu G, Gramegna A, McDonnell MJ, Polverino E, Torres A, Goeminne PC, Dimakou K, Shteinberg M, Sibila O, Conio V, Fardon TC, Rutherford R, Dore S, Saderi L, Faverio P, Amati F, Corsico AG, Blasi F, Chalmers JD. Thrombocytosis during Stable State Predicts Mortality in Bronchiectasis. *Ann Am Thorac Soc*. 2021 Jan 28. doi: 10.1513/AnnalsATS.202002-094OC. Epub ahead of print. PMID: 33507847.
23. Ierardi AM, Gaibazzi N, Tuttolomondo D, Fusco S, La Mura V, Peyvandi F, Aliberti S, Blasi F, Cozzi D, Carrafiello G, De Filippo M. Deep vein thrombosis in COVID-19 patients in general wards: prevalence and association with clinical and laboratory variables. *Radiol Med*. 2021 Jan 19:1-7. doi: 10.1007/s11547-020-01312-w. Epub ahead of print. PMID: 33469817; PMCID: PMC7815188.
24. Bellani G, Grasselli G, Cecconi M, Antonini L, Borelli M, De Giacomo F, Bosio G, Latronico N, Filippini M, Gemma M, Giannotti C, Antonini B, Petrucci N, Zerbi SM, Maniglia P, Castelli GP, Marino G, Subert M, Citerio G, Radrizzani D, Mediani TS, Lorini FL, Russo FM, Faletti A, Beindorf A, Covello RD, Greco S, Bizzarri MM, Ristagno G, Mojoli F, Pradella A, Severgnini P, Da Macallè M, Albertin A, Ranieri VM, Rezoagli E, Vitale G, Magliocca A, Cappelleri G, Docci M, Aliberti S, Serra F, Rossi E, Valsecchi MG, Pesenti A, Foti G; COVID-19 Lombardy ICU Network. Noninvasive Ventilatory Support of COVID-19 Patients Outside the Intensive Care Units (WARd-COVID). *Ann Am Thorac Soc*. 2021 Jan 4. doi: 10.1513/AnnalsATS.202008-1080OC. Epub ahead of print. PMID: 33395553.
25. Martinelli I, Ciavarella A, Abbattista M, Aliberti S, De Zan V, Folli C, Panigada M, Gori A, Artoni A, Ierardi AM, Carrafiello G, Monzani V, Grasselli G, Blasi F, Peyvandi F. Increasing dosages of low-molecular-weight heparin in hospitalized patients with Covid-19. *Intern Emerg Med*. 2021 Jan 3:1-7. doi: 10.1007/s11739-020-02585-9. Epub ahead of print. PMID: 33389568; PMCID: PMC7778858.
26. Lombardi A, Trombetta E, Cattaneo A, Castelli V, Palomba E, Tirone M, Mangioni D, Lamorte G, Manunta M, Prati D, Ceriotti F, Gualtierotti R, Costantino G, Aliberti S, Scaravilli V, Grasselli G, Gori A, Porretti L, Bandera A. Early Phases of COVID-19 Are Characterized by a Reduction in Lymphocyte Populations and the Presence of Atypical Monocytes. *Front Immunol*. 2020 Dec 9;11:560330. doi: 10.3389/fimmu.2020.560330. PMID: 33362757; PMCID: PMC7756112.
27. Mancini I, Baronciani L, Artoni A, Colpani P, Biganzoli M, Cozzi G, Novembrino C, Boscolo Anzoletti M, De Zan V, Pagliari MT, Gualtierotti R, Aliberti S, Panigada M, Grasselli G, Blasi F, Peyvandi F. The ADAMTS13-von Willebrand factor axis in COVID-19 patients. *J Thromb Haemost*. 2020 Nov 23:10.1111/jth.15191. doi: 10.1111/jth.15191. Epub ahead of print. PMID: 33230904; PMCID: PMC7753796.
28. Bozzi G, Mangioni D, Minoia F, Aliberti S, Grasselli G, Barbetta L, Castelli V, Palomba E, Alagna L, Lombardi A, Ungaro R, Agostoni C, Baldini M, Blasi F, Cesari M, Costantino G, Fracanzani AL, Montano N, Monzani V, Pesenti A, Peyvandi F, Sottocorno M, Muscatello A, Filocamo G, Gori A, Bandera A. Anakinra combined with methylprednisolone in patients with severe COVID-19 pneumonia and hyperinflammation: An observational cohort study. *J Allergy Clin Immunol*. 2020 Nov 19:S0091-6749(20)31621-3. doi: 10.1016/j.jaci.2020.11.006. Epub ahead of print. PMID: 33220354; PMCID: PMC7674131.

29. Amati F, Aliberti S, Misuraca S, Simonetta E, Bindo F, Vigni A, Bassi L, Mazzucco A, Cara A, Blasi F. Lung Recruitability of COVID-19 Pneumonia in Patients Undergoing Helmet CPAP. *Arch Bronconeumol*. 2021 Jan;57 Suppl 1:92-94. doi: 10.1016/j.arbres.2020.09.017. Epub 2020 Oct 22. PMID: 33218783; PMCID: PMC7577873.
30. Perea L, Cantó E, Suarez-Cuartin G, Aliberti S, Chalmers JD, Sibila O, Vidal S. A Cluster Analysis of Bronchiectasis Patients Based on the Airway Immune Profile. *Chest*. 2020 Nov 18:S0012-3692(20)35156-4. doi: 10.1016/j.chest.2020.11.011. Epub ahead of print. PMID: 33217421.
31. Vespro V, Andrisani MC, Fusco S, Di Meglio L, Plensich G, Scarabelli A, Stellato E, Ierardi AM, Scudeller L, Coppola A, Gori A, Pesenti A, Grasselli G, Aliberti S, Blasi F, Villa C, Ippolito S, Pirrò B, Damiani G, Galli M, Rizzardini G, Catena E, Orlandi MA, Magnani S, Cipolla G, Ianniello AA, Petrillo M, Xhepa G, Scamporrino A, Cazzulani A, Carrafiello G. Chest X-ray findings in a large cohort of 1117 patients with SARS-CoV-2 infection: a multicenter study during COVID-19 outbreak in Italy. *Intern Emerg Med*. 2020 Nov 20:1-9. doi: 10.1007/s11739-020-02561-3. Epub ahead of print. PMID: 33216258; PMCID: PMC7677441.
32. Torre A, Aliberti S, Castellotti PF, Cirillo DM, Grisolia A, Mangioni D, Marchetti G, Rossotti R, Santus P, Besozzi G, Villa S, Codecasa LR; Milan TB-COVID-19 study group. Preliminary observations on IGRA testing for TB infection in patients with severe COVID-19 eligible for immunosuppressive therapy. *Respir Med*. 2020 Dec;175:106204. doi: 10.1016/j.rmed.2020.106204. Epub 2020 Nov 6. PMID: 33186846; PMCID: PMC7645275.
33. Malipiero G, Paoletti G, Blasi F, Paggiaro P, Senna G, Latorre M, Caminati M, Carpagnano GE, Crimi N, Spanevello A, Aliberti S, Canonica GW, Heffler E. Clinical features associated with a doctor-diagnosis of bronchiectasis in the Severe Asthma Network in Italy (SANI) registry. *Expert Rev Respir Med*. 2020 Nov 3:1-6. doi: 10.1080/17476348.2021.1840983. Epub ahead of print. PMID: 33100041.
34. Folino F, Fattizzo M, Ruggiero L, Oriano M, Aliberti S, Blasi F, Gaffuri M, Marchisio P, Torretta S. Nasopharyngeal Microbiota Analysis in Healthy and Otitis-prone Children: Focus on History of Spontaneous Tympanic Membrane Perforation. *Pediatr Infect Dis J*. 2021 Jan;40(1):16-21. doi: 10.1097/INF.0000000000002895. PMID: 33055502.
35. Gramegna A, Sotgiu G, Di Pasquale M, Radovanovic D, Terraneo S, Reyes LF, Vendrell E, Neves J, Menzella F, Blasi F, Aliberti S, Restrepo MI; GLIMP Study Group. Correction to: Atypical pathogens in hospitalized patients with community-acquired pneumonia: a worldwide perspective. *BMC Infect Dis*. 2020 Oct 13;20(1):748. doi: 10.1186/s12879-020-05472-y. Erratum for: *BMC Infect Dis*. 2018 Dec 18;18(1):677. PMID: 33050889; PMCID: PMC7552518.
36. Bassetti M, Rello J, Blasi F, Goossens H, Sotgiu G, Tavošchi L, Zasowski EJ, Arber MR, McCool R, Patterson JV, Longshaw CM, Lopes S, Manissero D, Nguyen ST, Tone K, Aliberti S. Systematic review of the impact of appropriate versus inappropriate initial antibiotic therapy on outcomes of patients with severe bacterial infections. *Int J Antimicrob Agents*. 2020 Dec;56(6):106184. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2020.106184. Epub 2020 Oct 9. PMID: 33045353.
37. Aliberti S, Amati F, Pappalettera M, Di Pasquale M, D'Adda A, Mantero M, Gramegna A, Simonetta E, Oneta AM, Privitera E, Gori A, Bozzi G, Peyvandi F, Minoia F, Filocamo G, Abbruzzese C, Vicenzi M, Tagliabue P, Alongi S, Blasi F. COVID-19 multidisciplinary high dependency unit: the Milan model. *Respir Res*. 2020 Oct 9;21(1):260. doi: 10.1186/s12931-020-01516-8. PMID: 33036610; PMCID: PMC7545383.
38. Canonica GW, Blasi F, Paggiaro P, Senna G, Passalacqua G, Spanevello A, Aliberti S, Bagnasco D, Bonavia M, Bonini M, Brussino L, Bucca C, Caiaffa MF, Calabrese C, Camiciottoli G, Caminati M, Carpagnano GE, Caruso C, Centanni S, Conte ME, Corsico AG, Cosmi L, Costantino MT, Crimi N, D'Alò S, D'Amato M, Del Giacco S, Farsi A, Favero E, Foschino Barbaro MP, Guarnieri G, Guida G, Latorre M, Lo Cicero S, Lombardi C, Macchia L, Mazza F, Menzella F, Milanese M, Montagni M, Montuschi P, Nucera E, Parente R, Patella V, Pelaia G, Pini L, Puggioni F, Ricciardi L, Ricciardolo FLM, Richeldi L, Ridolo E, Rolla G, Santus P, Scichilone N, Spadaro G, Vianello A, Viviano V, Yacoub MR, Zappa MC, Heffler E; SANI (Severe Asthma Network Italy). Oral Corticosteroid sparing with biologics in severe asthma: A remark of the <i>Severe Asthma Network in Italy</i> (<i>SANI</i>). *World*

- Allergy Organ J. 2020 Sep 20;13(10):100464. doi: 10.1016/j.waojou.2020.100464. PMID: 32999699; PMCID: PMC7509464.
39. Vicenzi M, Ruscica M, Iodice S, Rota I, Ratti A, Di Cosola R, Corsini A, Bollati V, Aliberti S, Blasi F. The Efficacy of the Mineralcorticoid Receptor Antagonist Canrenone in COVID-19 Patients. *J Clin Med.* 2020 Sep 11;9(9):2943. doi: 10.3390/jcm9092943. PMID: 32933039; PMCID: PMC7564548.
 40. Cohen-Cymerknoh M, Gindi Reiss B, Reiter J, Lechtzin N, Melo J, Pérez G, Blau H, Mussaffi H, Levine H, Bentur L, Gur M, Livnat G, Perez Miranda J, Polverino E, Blasi F, Aliberti S, Aviram M, Golan Tripto I, Picard E, Novoselsky M, Amsalem H, Hochner Celnikier D, Kerem E, Shteinberg M. Baseline Cystic fibrosis disease severity has an adverse impact on pregnancy and infant outcomes, but does not impact disease progression. *J Cyst Fibros.* 2020 Sep 9:S1569-1993(20)30864-X. doi: 10.1016/j.jcf.2020.09.002. Epub ahead of print. PMID: 32917549.
 41. van Ingen J, Aliberti S, Andrejak C, Chalmers JD, Codecasa LR, Daley CL, Hasegawa N, Griffith DE, Hoefsloot W, Huitt G, Jarand J, Jhun BW, Loebinger MR, Marras TK, Morimoto K, Polverino E, Ringshausen FC, Santin M, Thomson R, Wagner D, Wallace RJ, Winthrop KL, Yim JJ; NTM-NET. Management of drug toxicity in *M. avium* complex pulmonary disease - an expert panel survey. *Clin Infect Dis.* 2020 Sep 10:ciaa1361. doi: 10.1093/cid/ciaa1361. Epub ahead of print. PMID: 32910814.
 42. Martinez-Garcia MA, Posadas T, Sotgiu G, Blasi F, Sadari L, Aliberti S. Role of inhaled corticosteroids in reducing exacerbations in bronchiectasis patients with blood eosinophilia pooled post-hoc analysis of 2 randomized clinical trials. *Respir Med.* 2020 Oct;172:106127. doi: 10.1016/j.rmed.2020.106127. Epub 2020 Aug 25. PMID: 32905889.
 43. Folino F, Ruggiero L, Capaccio P, Coro I, Aliberti S, Drago L, Marchisio P, Torretta S. Upper Respiratory Tract Microbiome and Otitis Media Intertalk: Lessons from the Literature. *J Clin Med.* 2020 Sep 2;9(9):2845. doi: 10.3390/jcm9092845. PMID: 32887458; PMCID: PMC7563526.
 44. Aliberti S, Sotgiu G, Martinez Garcia MA. Blood eosinophils do not predict inhaled budesonide response in bronchiectasis. *Eur Respir J.* 2020 Sep 3;56(3):2002210. doi: 10.1183/13993003.02210-2020. PMID: 32883760.
 45. Pletz MW, Blasi F, Chalmers JD, Dela Cruz CS, Feldman C, Luna CM, Ramirez JA, Shindo Y, Stolz D, Torres A, Webb B, Welte T, Wunderink R, Aliberti S. International Perspective on the New 2019 American Thoracic Society/Infectious Diseases Society of America Community-Acquired Pneumonia Guideline: A Critical Appraisal by a Global Expert Panel. *Chest.* 2020 Nov;158(5):1912-1918. doi: 10.1016/j.chest.2020.07.089. Epub 2020 Aug 25. PMID: 32858009; PMCID: PMC7445464.
 46. Peyvandi F, Artoni A, Novembrino C, Aliberti S, Panigada M, Boscarino M, Gualtierotti R, Rossi F, Palla R, Martinelli I, Grasselli G, Blasi F, Tripodi A. Hemostatic alterations in COVID-19. *Haematologica.* 2020 Aug 27. doi: 10.3324/haematol.2020.262634. Epub ahead of print. PMID: 32855280.
 47. Meerburg JJ, Veerman GDM, Aliberti S, Tiddens HAWM. Diagnosis and quantification of bronchiectasis using computed tomography or magnetic resonance imaging: A systematic review. *Respir Med.* 2020 Aug-Sep;170:105954. doi: 10.1016/j.rmed.2020.105954. Epub 2020 Apr 9. PMID: 32843159.
 48. Gramegna A, Contarini M, Aliberti S, Casciaro R, Blasi F, Castellani C. From Ivacaftor to Triple Combination: A Systematic Review of Efficacy and Safety of CFTR Modulators in People with Cystic Fibrosis. *Int J Mol Sci.* 2020 Aug 16;21(16):5882. doi: 10.3390/ijms21165882. PMID: 32824306; PMCID: PMC7461566.
 49. Ierardi AM, Coppola A, Fusco S, Stellato E, Aliberti S, Andrisani MC, Vespro V, Arrichiello A, Panigada M, Monzani V, Grasselli G, Venturini M, Rehani B, Peyvandi F, Pesenti A, Blasi F, Carrafiello G. Early detection of deep vein thrombosis in patients with coronavirus disease 2019: who to screen and who not to with Doppler ultrasound? *J Ultrasound.* 2020 Aug 18:1-9. doi: 10.1007/s40477-020-00515-1. Epub ahead of print. PMID: 32809207; PMCID: PMC7431752.
 50. Di Pasquale M, Aliberti S, Mantero M, Gramegna A, Blasi F. Pharmacotherapeutic management of bronchial infections in adults: non-cystic fibrosis bronchiectasis and chronic obstructive pulmonary disease. *Expert Opin Pharmacother.* 2020 Nov;21(16):1975-1990. doi: 10.1080/14656566.2020.1793958. Epub 2020 Aug 18. PMID: 32808825.

51. Aliberti S, Radovanovic D, Billi F, Sotgiu G, Costanzo M, Pilocane T, Sadari L, Gramegna A, Rovellini A, Perotto L, Monzani V, Santus P, Blasi F. Helmet CPAP treatment in patients with COVID-19 pneumonia: a multicentre cohort study. *Eur Respir J.* 2020 Oct 15;56(4):2001935. doi: 10.1183/13993003.01935-2020. PMID: 32747395; PMCID: PMC7397948.
52. Capobianco G, Sadari L, Aliberti S, Mondoni M, Piana A, Dessole F, Dessole M, Cherchi PL, Dessole S, Sotgiu G. COVID-19 in pregnant women: A systematic review and meta-analysis. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2020 Sep;252:543-558. doi: 10.1016/j.ejogrb.2020.07.006. Epub 2020 Jul 16. PMID: 32713730; PMCID: PMC7363619.
53. Marin-Corral J, Pascual-Guardia S, Amati F, Aliberti S, Masclans JR, Soni N, Rodriguez A, Sibila O, Sanz F, Sotgiu G, Anzueto A, Dimakou K, Petrino R, van de Garde E, Restrepo MI; GLIMP investigators. Aspiration Risk Factors, Microbiology, and Empiric Antibiotics for Patients Hospitalized With Community-Acquired Pneumonia. *Chest.* 2021 Jan;159(1):58-72. doi: 10.1016/j.chest.2020.06.079. Epub 2020 Jul 17. PMID: 32687909.
54. Retucci M, Aliberti S, Ceruti C, Santambrogio M, Tammaro S, Cuccarini F, Carai C, Grasselli G, Oneta AM, Sadari L, Sotgiu G, Privitera E, Blasi F. Prone and Lateral Positioning in Spontaneously Breathing Patients With COVID-19 Pneumonia Undergoing Noninvasive Helmet CPAP Treatment. *Chest.* 2020 Dec;158(6):2431-2435. doi: 10.1016/j.chest.2020.07.006. Epub 2020 Jul 15. PMID: 32679237; PMCID: PMC7361047.
55. Martinez-Garcia MA, Posadas T, Sotgiu G, Blasi F, Sadari L, Aliberti S. Repetability of Circulating Eosinophil Measures and Inhaled Corticosteroids Effect in Bronchiectasis. A Post Hoc Analysis of a Randomized Clinical Trial. *Arch Bronconeumol.* 2020 Oct;56(10):681-683. English, Spanish. doi: 10.1016/j.arbres.2020.06.005. Epub 2020 Jul 11. PMID: 32660708.
56. Bandera A, Aliberti S, Gualtierotti R, Baldini M, Blasi F, Cesari M, Costantino G, Fracanzani AL, Gori A, Montano N, Monzani V, Nobili A, Peyvandi F, Pesenti A, Prati D, Valenti L, Fusetti G, Scudeller L, Bosari S; COVID-19 Network; Scientific Direction; Department of Transfusion Medicine and Biobank; Infectious Diseases Unit; Internal Medicine, Hemophilia and Thrombosis Center and Fondazione Luigi Villa; Internal Medicine, Immunology and Allergies; Respiratory Unit and Cystic Fibrosis Adult Center; Cardiology Unit; Emergency Medicine; Acute Internal Medicine; Internal Medicine; Internal Medicine and Metabolic Diseases; Geriatric Unit; Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS. COVID-19 Network: the response of an Italian Reference Institute to research challenges about a new pandemic. *Clin Microbiol Infect.* 2020 Nov;26(11):1576-1578. doi: 10.1016/j.cmi.2020.06.028. Epub 2020 Jun 30. PMID: 32619733; PMCID: PMC7326383.
57. Gramegna A, Aliberti S, Sibila O, Di Francesco C, Sotgiu G, Perea L, Terranova L, Oriano M, Pilocane T, Sadari L, Chalmers JD, Marchisio P, Blasi F. Sputum neutrophil elastase in bronchiectasis: a Southern European cohort study. *Eur Respir J.* 2020 Jun 25:2001702. doi: 10.1183/13993003.01702-2020. Epub ahead of print. PMID: 32586875.
58. Ramirez JA, Musher DM, Evans SE, Dela Cruz C, Crothers KA, Hage CA, Aliberti S, Anzueto A, Arancibia F, Arnold F, Azoulay E, Blasi F, Bordon J, Burdette S, Cao B, Cavallazzi R, Chalmers J, Charles P, Chastre J, Claessens YE, Dean N, Duval X, Fartoukh M, Feldman C, File T, Froes F, Furmanek S, Gnoni M, Lopardo G, Luna C, Maruyama T, Menendez R, Metersky M, Mildvan D, Mortensen E, Niederman MS, Pletz M, Rello J, Restrepo MI, Shindo Y, Torres A, Waterer G, Webb B, Welte T, Witznath M, Wunderink R. Treatment of Community-Acquired Pneumonia in Immunocompromised Adults: A Consensus Statement Regarding Initial Strategies. *Chest.* 2020 Nov;158(5):1896-1911. doi: 10.1016/j.chest.2020.05.598. Epub 2020 Jun 16. PMID: 32561442; PMCID: PMC7297164.
59. Severe Covid-19 GWAS Group, Ellinghaus D, Degenhardt F, Bujanda L, Buti M, Albillos A, Invernizzi P, Fernández J, Prati D, Baselli G, Asselta R, Grimsrud MM, Milani C, Aziz F, Kässens J, May S, Wendorff M, Wienbrandt L, Uellendahl-Werth F, Zheng T, Yi X, de Pablo R, Chercoles AG, Palom A, Garcia-Fernandez AE, Rodriguez-Frias F, Zanella A, Bandera A, Protti A, Aghemo A, Lleo A, Biondi A, Caballero-Garralda A, Gori A, Tanck A, Carreras Nolla A, Latiano A, Fracanzani AL, Peschuck A, Julià A, Pesenti A, Voza A, Jiménez D, Mateos B, Nafria Jimenez B, Quereda C, Paccapelo C, Gassner C,

- Angelini C, Cea C, Solier A, Pestaña D, Muñoz-Díaz E, Sandoval E, Paraboschi EM, Navas E, García Sánchez F, Ceriotti F, Martinelli-Boneschi F, Peyvandi F, Blasi F, Téllez L, Blanco-Grau A, Hemmrich-Stanisak G, Grasselli G, Costantino G, Cardamone G, Foti G, Aneli S, Kurihara H, ElAbd H, My I, Galván-Femenia I, Martín J, Erdmann J, Ferrusquía-Acosta J, Garcia-Etxebarria K, Izquierdo-Sanchez L, Bettini LR, Sumoy L, Terranova L, Moreira L, Santoro L, Scudeller L, Mesonero F, Roade L, Rühlemann MC, Schaefer M, Carrabba M, Riveiro-Barciela M, Figuera Basso ME, Valsecchi MG, Hernandez-Tejero M, Acosta-Herrera M, D'Angiò M, Baldini M, Cazzaniga M, Schulzky M, Cecconi M, Wittig M, Ciccarelli M, Rodríguez-Gandía M, Bocciolone M, Miozzo M, Montano N, Braun N, Sacchi N, Martínez N, Özer O, Palmieri O, Faverio P, Preatoni P, Bonfanti P, Omodei P, Tentorio P, Castro P, Rodrigues PM, Blandino Ortiz A, de Cid R, Ferrer R, Gualtierotti R, Nieto R, Goerg S, Badalamenti S, Marsal S, Matullo G, Pelusi S, Juzenas S, Aliberti S, Monzani V, Moreno V, Wesse T, Lenz TL, Pumarola T, Rimoldi V, Bosari S, Albrecht W, Peter W, Romero-Gómez M, D'Amato M, Duga S, Banales JM, Hov JR, Folseraas T, Valenti L, Franke A, Karlsen TH. Genomewide Association Study of Severe Covid-19 with Respiratory Failure. *N Engl J Med*. 2020 Oct 15;383(16):1522-1534. doi: 10.1056/NEJMoa2020283. Epub 2020 Jun 17. PMID: 32558485; PMCID: PMC7315890.
60. Morlacchi LC, Rossetti V, Gigli L, Amati F, Rosso L, Aliberti S, Nosotti M, Blasi F. COVID-19 in lung transplant recipients: A case series from Milan, Italy. *Transpl Infect Dis*. 2020 Dec;22(6):e13356. doi: 10.1111/tid.13356. Epub 2020 Jun 26. PMID: 32510771.
61. Oriano M, Gramegna A, Terranova L, Sotgiu G, Sulaiman I, Ruggiero L, Saderi L, Wu B, Chalmers JD, Segal LN, Marchisio P, Blasi F, Aliberti S. Sputum neutrophil elastase associates with microbiota and *Pseudomonas aeruginosa* in bronchiectasis. *Eur Respir J*. 2020 Oct 22;56(4):2000769. doi: 10.1183/13993003.00769-2020. PMID: 32499333.
62. Zasowski EJ, Bassetti M, Blasi F, Goossens H, Rello J, Sotgiu G, Tavošchi L, Arber MR, McCool R, Patterson JV, Longshaw CM, Lopes S, Manissero D, Nguyen ST, Tone K, Aliberti S. A Systematic Review of the Effect of Delayed Appropriate Antibiotic Treatment on the Outcomes of Patients With Severe Bacterial Infections. *Chest*. 2020 Sep;158(3):929-938. doi: 10.1016/j.chest.2020.03.087. Epub 2020 May 22. PMID: 32446623.
63. Filocamo G, Mangioni D, Tagliabue P, Aliberti S, Costantino G, Minoia F, Bandera A. Use of anakinra in severe COVID-19: A case report. *Int J Infect Dis*. 2020 Jul;96:607-609. doi: 10.1016/j.ijid.2020.05.026. Epub 2020 May 11. PMID: 32437934; PMCID: PMC7211644.
64. Vicenzi M, Di Cosola R, Ruscica M, Ratti A, Rota I, Rota F, Bollati V, Aliberti S, Blasi F. The liaison between respiratory failure and high blood pressure: evidence from COVID-19 patients. *Eur Respir J*. 2020 Jul 30;56(1):2001157. doi: 10.1183/13993003.01157-2020. PMID: 32430432; PMCID: PMC7241109.
65. Spagnolo P, Balestro E, Aliberti S, Cocconcelli E, Biondini D, Casa GD, Sverzellati N, Maher TM. Pulmonary fibrosis secondary to COVID-19: a call to arms? *Lancet Respir Med*. 2020 Aug;8(8):750-752. doi: 10.1016/S2213-2600(20)30222-8. Epub 2020 May 15. PMID: 32422177; PMCID: PMC7228737.
66. Cugno M, Meroni PL, Gualtierotti R, Griffini S, Grovetti E, Torri A, Panigada M, Aliberti S, Blasi F, Tedesco F, Peyvandi F. Complement activation in patients with COVID-19: A novel therapeutic target. *J Allergy Clin Immunol*. 2020 Jul;146(1):215-217. doi: 10.1016/j.jaci.2020.05.006. Epub 2020 May 14. PMID: 32417135; PMCID: PMC7224678.
67. Huang JT, Kuzmanova E, Dicker AJ, Keir HR, Finch S, Aliberti S, Fardon TC, Chalmers JD. Serum Desmosine Is Associated with Long-Term All-Cause and Cardiovascular Mortality in Bronchiectasis. *Am J Respir Crit Care Med*. 2020 Sep 15;202(6):897-899. doi: 10.1164/rccm.202002-0434LE. PMID: 32402210.
68. Aliberti S, Sotgiu G, Blasi F, Saderi L, Posadas T, Martinez Garcia MA. Blood eosinophils predict inhaled fluticasone response in bronchiectasis. *Eur Respir J*. 2020 Aug 20;56(2):2000453. doi: 10.1183/13993003.00453-2020. PMID: 32398295.
69. Bassetti M, Giacobbe DR, Aliberti S, Barisione E, Centanni S, De Rosa FG, Di Marco F, Gori A, Granata G, Mikulska M, Petrosillo N, Richeldi L, Santus P, Tascini C, Vena A, Viale P, Blasi F; Italian Society of Anti-infective Therapy (SITA) and the Italian Society of Pulmonology (SIP). Balancing

- evidence and frontline experience in the early phases of the COVID-19 pandemic: current position of the Italian Society of Anti-infective Therapy (SITA) and the Italian Society of Pulmonology (SIP). *Clin Microbiol Infect.* 2020 Jul;26(7):880-894. doi: 10.1016/j.cmi.2020.04.031. Epub 2020 Apr 29. PMID: 32360444; PMCID: PMC7195088.
70. Tobaldini E, D Rodrigues G, Mantoan G, Monti A, Coti Zelati G, Cirelli C, Tarsia P, Morlacchi LC, Rossetti V, Righi I, Nosotti M, da S Soares PP, Montano N, Aliberti S, Blasi F. Sympatho-Vagal Dysfunction in Patients with End-Stage Lung Disease Awaiting Lung Transplantation. *J Clin Med.* 2020 Apr 17;9(4):1146. doi: 10.3390/jcm9041146. PMID: 32316428; PMCID: PMC7230240.
 71. Carugati M, Aliberti S, Sotgiu G, Blasi F, Gori A, Menendez R, Encheva M, Gallego M, Leuschner P, Ruiz-Buitrago S, Battaglia S, Fantini R, Pascual-Guardia S, Marin-Corral J, Restrepo MI; GLIMP Collaborators. Bacterial etiology of community-acquired pneumonia in immunocompetent hospitalized patients and appropriateness of empirical treatment recommendations: an international point-prevalence study. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2020 Aug;39(8):1513-1525. doi: 10.1007/s10096-020-03870-3. Epub 2020 Apr 3. PMID: 32242314; PMCID: PMC7222990.
 72. Farr A, Aliberti S, Loukides S, Massard G, Primhak R, Rohde GGU, Tabin N, Pannetier C, Stolz D. A pathway to keep all lifelong learners up to date: the ERS continuing professional development programme. *Eur Respir J.* 2020 Feb 27;55(2):1902425. doi: 10.1183/13993003.02425-2019. PMID: 32108083.
 73. Gao YH, Abo Leyah H, Finch S, Lonergan M, Aliberti S, De Soyza A, Fardon TC, Tino G, Chalmers JD. Relationship between Symptoms, Exacerbations, and Treatment Response in Bronchiectasis. *Am J Respir Crit Care Med.* 2020 Jun 15;201(12):1499-1507. doi: 10.1164/rccm.201910-1972OC. PMID: 32097051.
 74. Aliberti S, Sotgiu G, Castellotti P, Ferrarese M, Pancini L, Pasat A, Vanoni N, Spotti M, Mazzola E, Gramegna A, Saderi L, Perno CF, van Ingen J, Codecasa LR, Blasi F. Real-life evaluation of clinical outcomes in patients undergoing treatment for non-tuberculous mycobacteria lung disease: A ten-year cohort study. *Respir Med.* 2020 Apr;164:105899. doi: 10.1016/j.rmed.2020.105899. Epub 2020 Feb 14. PMID: 32094101.
 75. Aliberti S, Sotgiu G, Lapi F, Gramegna A, Cricelli C, Blasi F. Prevalence and incidence of bronchiectasis in Italy. *BMC Pulm Med.* 2020 Jan 16;20(1):15. doi: 10.1186/s12890-020-1050-0. PMID: 31948411; PMCID: PMC6966816.
 76. Artaraz A, Crichton ML, Finch S, Abo-Leyah H, Goeminne P, Aliberti S, Fardon T, Chalmers JD. Development and initial validation of the bronchiectasis exacerbation and symptom tool (BEST). *Respir Res.* 2020 Jan 13;21(1):18. doi: 10.1186/s12931-019-1272-y. PMID: 31931782; PMCID: PMC6958700.
 77. van Geffen WH, Blum TG, Aliberti S, Blyth KG, Bostantzoglou C, Farr A, Grigoriu B, Hardavella G, Huber RM, Maskell N, Massard G, Rahman NM, Stolz D, van Meerbeeck J. Continuous professional development: elevating thoracic oncology education in Europe. *Breathe (Sheff).* 2019 Dec;15(4):279-285. doi: 10.1183/20734735.0296-2019. PMID: 31803262; PMCID: PMC6885339.
 78. Amati F, Simonetta E, Gramegna A, Tarsia P, Contarini M, Blasi F, Aliberti S. The biology of pulmonary exacerbations in bronchiectasis. *Eur Respir Rev.* 2019 Nov 20;28(154):190055. doi: 10.1183/16000617.0055-2019. PMID: 31748420.
 79. Oriano M, Terranova L, Sotgiu G, Saderi L, Bellofiore A, Retucci M, Marotta C, Gramegna A, Miglietta D, Carnini C, Marchisio P, Chalmers JD, Aliberti S, Blasi F. Evaluation of active neutrophil elastase in sputum of bronchiectasis and cystic fibrosis patients: A comparison among different techniques. *Pulm Pharmacol Ther.* 2019 Dec;59:101856. doi: 10.1016/j.pupt.2019.101856. Epub 2019 Oct 15. PMID: 31626976.
 80. Sotgiu G, Saderi L, Petruccioli E, Aliberti S, Piana A, Petrone L, Goletti D. QuantiFERON TB Gold Plus for the diagnosis of tuberculosis: a systematic review and meta-analysis. *J Infect.* 2019 Nov;79(5):444-453. doi: 10.1016/j.jinf.2019.08.018. Epub 2019 Aug 29. PMID: 31473271.
 81. Dhar R, Singh S, Talwar D, Mohan M, Tripathi SK, Swarnakar R, Trivedi S, Rajagopala S, D'Souza G, Padmanabhan A, Baburao A, Mahesh PA, Ghewade B, Nair G, Jindal A, Jayadevappa GDH, Sawhney H, Sarmah KR, Saha K, Anantharaj S, Khanna A, Gami S, Shah A, Shah A, Dutt N, Garg H, Vyas S,

- Venugopal K, Prasad R, Aleemuddin NM, Karmakar S, Singh V, Jindal SK, Sharma S, Prajapat D, Chandrashekaria S, McDonnell MJ, Mishra A, Rutherford R, Ramanathan RP, Goeminne PC, Vasudev P, Dimakou K, Crichton ML, Jayaraj BS, Kungwani R, Das A, Sawhney M, Polverino E, Torres A, Gulecha NS, Shteinberg M, De Soyza A, Mangala A, Shah P, Chauhan NK, Jajodia N, Singhal A, Batra S, Hasan A, Limaye S, Salvi S, Aliberti S, Chalmers JD. Bronchiectasis in India: results from the European Multicentre Bronchiectasis Audit and Research Collaboration (EMBARC) and Respiratory Research Network of India Registry. *Lancet Glob Health*. 2019 Sep;7(9):e1269-e1279. doi: 10.1016/S2214-109X(19)30327-4. Erratum in: *Lancet Glob Health*. 2019 Dec;7(12):e1621. PMID: 31402007.
82. Villafuerte D, Aliberti S, Soni NJ, Faverio P, Marcos PJ, Wunderink RG, Rodriguez A, Sibila O, Sanz F, Martin-Loeches I, Menzella F, Reyes LF, Jankovic M, Spielmanns M, Restrepo MI; GLIMP Investigators. Prevalence and risk factors for Enterobacteriaceae in patients hospitalized with community-acquired pneumonia. *Respirology*. 2020 May;25(5):543-551. doi: 10.1111/resp.13663. Epub 2019 Aug 5. PMID: 31385399.
83. Ciacci N, Boncompagni S, Valzano F, Cariani L, Aliberti S, Blasi F, Pollini S, Rossolini GM, Pallecchi L. In Vitro Synergism of Colistin and N-acetylcysteine against *Stenotrophomonas maltophilia*. *Antibiotics (Basel)*. 2019 Jul 25;8(3):101. doi: 10.3390/antibiotics8030101. PMID: 31349560; PMCID: PMC6784201.
84. Capsoni N, Bellone P, Aliberti S, Sotgiu G, Pavanello D, Visintin B, Callisto E, Saderi L, Soldini D, Lardera L, Monzani V, Brambilla AM. Prevalence, risk factors and outcomes of patients coming from the community with sepsis due to multidrug resistant bacteria. *Multidiscip Respir Med*. 2019 Jul 5;14:23. doi: 10.1186/s40248-019-0185-4. PMID: 31312449; PMCID: PMC6610920.
85. Aliberti S, Cook GS, Babu BL, Reyes LF, H Rodriguez A, Sanz F, Soni NJ, Anzueto A, Faverio P, Sadud RF, Muhammad I, Prat C, Vendrell E, Neves J, Kaimakamis E, Feneley A, Swarnakar R, Franzetti F, Carugati M, Morosi M, Monge E, Restrepo MI; GLIMP investigators. International prevalence and risk factors evaluation for drug-resistant *Streptococcus pneumoniae* pneumonia. *J Infect*. 2019 Oct;79(4):300-311. doi: 10.1016/j.jinf.2019.07.004. Epub 2019 Jul 9. PMID: 31299410.
86. Sibila O, Perea L, Cantó E, Shoemark A, Cassidy D, Smith AH, Suarez-Cuartin G, Rodrigo-Troyano A, Keir HR, Oriano M, Ong S, Vidal S, Blasi F, Aliberti S, Chalmers JD. Antimicrobial peptides, disease severity and exacerbations in bronchiectasis. *Thorax*. 2019 Sep;74(9):835-842. doi: 10.1136/thoraxjnl-2018-212895. Epub 2019 Jul 5. Erratum in: *Thorax*. 2020 Apr 9;: PMID: 31278172.
87. Di Pasquale MF, Sotgiu G, Gramegna A, Radovanovic D, Terraneo S, Reyes LF, Rupp J, González Del Castillo J, Blasi F, Aliberti S, Restrepo MI; GLIMP Investigators. Prevalence and Etiology of Community-acquired Pneumonia in Immunocompromised Patients. *Clin Infect Dis*. 2019 Apr 24;68(9):1482-1493. doi: 10.1093/cid/ciy723. PMID: 31222287; PMCID: PMC6481991.
88. Shoemark A, Cant E, Carreto L, Smith A, Oriano M, Keir HR, Perea L, Canto E, Terranova L, Vidal S, Moffitt K, Aliberti S, Sibila O, Chalmers JD. A point-of-care neutrophil elastase activity assay identifies bronchiectasis severity, airway infection and risk of exacerbation. *Eur Respir J*. 2019 Jun 13;53(6):1900303. doi: 10.1183/13993003.00303-2019. PMID: 31151955. Crichton ML, Aliberti S, Chalmers JD. A systematic review of pharmacotherapeutic clinical trial end-points for bronchiectasis in adults. *Eur Respir Rev*. 2019 Mar 14;28(151):180108. doi: 10.1183/16000617.0108-2018. PMID: 30872400.
89. Schoovaerts K, Lorent N, Goeminne P, Aliberti S, Dupont L. National Survey on the Management of Adult Bronchiectasis in Belgium. *COPD*. 2019 Feb;16(1):72-74. doi: 10.1080/15412555.2019.1566895. Epub 2019 Feb 21. PMID: 30786778.
90. Oriano M, Terranova L, Teri A, Sottotetti S, Ruggiero L, Tafuro C, Marchisio P, Gramegna A, Amati F, Nava F, Franceschi E, Cariani L, Blasi F, Aliberti S. Comparison of different conditions for DNA extraction in sputum - a pilot study. *Multidiscip Respir Med*. 2019 Jan 31;14:6. doi: 10.1186/s40248-018-0166-z. PMID: 30733864; PMCID: PMC6357456.
91. Vanoni NM, Carugati M, Borsa N, Sotgiu G, Saderi L, Gori A, Mantero M, Aliberti S, Blasi F. Management of Acute Respiratory Failure Due to Community-Acquired Pneumonia: A Systematic

- Review. *Med Sci (Basel)*. 2019 Jan 14;7(1):10. doi: 10.3390/medsci7010010. PMID: 30646626; PMCID: PMC6359640.
92. Aliberti S, Rosti VD, Travierso C, Brambilla AM, Piffer F, Petrelli G, Minelli C, Camisa D, Voza A, Guiotto G, Cosentini R; SIMEU ACPE study group. A real life evaluation of non invasive ventilation in acute cardiogenic pulmonary edema: a multicenter, perspective, observational study for the ACPE SIMEU study group. *BMC Emerg Med*. 2018 Dec 29;18(1):61. doi: 10.1186/s12873-018-0216-z. PMID: 30594135; PMCID: PMC6310941.
93. Gramegna A, Sotgiu G, Di Pasquale M, Radovanovic D, Terraneo S, Reyes LF, Vendrell E, Neves J, Menzella F, Blasi F, Aliberti S, Restrepo MI; GLIMP Study Group. Atypical pathogens in hospitalized patients with community-acquired pneumonia: a worldwide perspective. *BMC Infect Dis*. 2018 Dec 18;18(1):677. doi: 10.1186/s12879-018-3565-z. Erratum in: *BMC Infect Dis*. 2020 Oct 13;20(1):748. PMID: 30563504; PMCID: PMC6299604.
94. Brambilla AM, Prina E, Ferrari G, Bozzano V, Ferrari R, Groff P, Petrelli G, Scala R, Causin F, Noto P, Bresciani E, Voza A, Aliberti S, Cosentini R; 3P study group. Non-invasive positive pressure ventilation in pneumonia outside Intensive Care Unit: An Italian multicenter observational study. *Eur J Intern Med*. 2019 Jan;59:21-26. doi: 10.1016/j.ejim.2018.09.025. Epub 2018 Oct 25. PMID: 30528840.
95. Aliberti S, Farr A, Tabin N, Blasi F, Torres A, Woodhead M, Migliori GB, Sotgiu G, Dimopoulos G, Chalmers JD, Ringshausen FC, Loebinger MR, Read R, Rohde G. ERS syllabus for postgraduate training in respiratory infections: a guide for comprehensive training. *Breathe (Sheff)*. 2018 Dec;14(4):269-275. doi: 10.1183/20734735.026218. PMID: 30519292; PMCID: PMC6269171.
96. Radovanovic D, Santus P, Blasi F, Sotgiu G, D'Arcangelo F, Simonetta E, Contarini M, Franceschi E, Goeminne PC, Chalmers JD, Aliberti S. A comprehensive approach to lung function in bronchiectasis. *Respir Med*. 2018 Dec;145:120-129. doi: 10.1016/j.rmed.2018.10.031. Epub 2018 Nov 2. PMID: 30509700.
97. Aliberti S, Polverino E, Chalmers JD, Altenburg J, Shteinberg M, Goeminne PC, Welte T, Shoemark A, Almagro M, Blasi F; EMBARC Clinical Research Collaboration. The European Multicentre Bronchiectasis Audit and Research Collaboration (EMBARC) ERS Clinical Research Collaboration. *Eur Respir J*. 2018 Nov 29;52(5):1802074. doi: 10.1183/13993003.02074-2018. PMID: 30498055.
98. Carugati M, Aliberti S, Reyes LF, Franco Sadud R, Irfan M, Prat C, Soni NJ, Faverio P, Gori A, Blasi F, Restrepo MI. Microbiological testing of adults hospitalised with community-acquired pneumonia: an international study. *ERJ Open Res*. 2018 Oct 8;4(4):00096-2018. doi: 10.1183/23120541.00096-2018. PMID: 30474036; PMCID: PMC6174282.
99. Aliberti S, Dela Cruz CS, Sotgiu G, Restrepo MI. Pneumonia is a neglected problem: it is now time to act. *Lancet Respir Med*. 2019 Jan;7(1):10-11. doi: 10.1016/S2213-2600(18)30470-3. Epub 2018 Nov 12. PMID: 30442586.
100. Radovanovic D, Sotgiu G, Jankovic M, Mahesh PA, Marcos PJ, Abdalla MI, Di Pasquale MF, Gramegna A, Terraneo S, Blasi F, Santus P, Aliberti S, Reyes LF, Restrepo MI; GLIMP Study Group. An international perspective on hospitalized patients with viral community-acquired pneumonia. *Eur J Intern Med*. 2019 Feb;60:54-70. doi: 10.1016/j.ejim.2018.10.020. Epub 2018 Nov 4. PMID: 30401576; PMCID: PMC7127340.
101. Roman J, Viegi G, Schenker M, Ojeda VD, Pérez-Stable EJ, Nemery B, Annesi-Maesano I, Patel SR, La Grutta S, Holguin F, Moughrabieh A, Bime C, Lindberg A, Migliori GB, de Vries G, Ramírez J, Aliberti S, Feldman C, Celedón JC. Research Needs on Respiratory Health in Migrant and Refugee Populations. An Official American Thoracic Society and European Respiratory Society Workshop Report. *Ann Am Thorac Soc*. 2018 Nov;15(11):1247-1255. doi: 10.1513/AnnalsATS.201807-478ST. PMID: 30382778.
102. Shteinberg M, Lulu AB, Downey DG, Blumenfeld Z, Rousset-Jablonski C, Perceval M, Colombo A, Stein N, Livnat G, Gur M, Bentur L, Mussaffi H, Blau H, Sarouk I, Dagan A, Kerem E, Aviram M, Picard E, Aliberti S, Álvarez A, Miranda JP, Polverino E, Durieu I, Stuart Elborn J, Cohen-Cymerknoh M. Failure to conceive in women with CF is associated with pancreatic insufficiency and advancing

- age. *J Cyst Fibros*. 2019 Jul;18(4):525-529. doi: 10.1016/j.jcf.2018.10.009. Epub 2018 Oct 23. PMID: 30366850.
103. Sotgiu G, Aliberti S, Gramegna A, Mantero M, Di Pasquale M, Trogu F, Sadari L, Blasi F. Efficacy and effectiveness of Ceftaroline Fosamil in patients with pneumonia: a systematic review and meta-analysis. *Respir Res*. 2018 Oct 23;19(1):205. doi: 10.1186/s12931-018-0905-x. PMID: 30352588; PMCID: PMC6199731.
 104. Terranova L, Oriano M, Teri A, Ruggiero L, Tafuro C, Marchisio P, Gramegna A, Contarini M, Franceschi E, Sottotetti S, Cariani L, Bevivino A, Chalmers JD, Aliberti S, Blasi F. How to Process Sputum Samples and Extract Bacterial DNA for Microbiota Analysis. *Int J Mol Sci*. 2018 Oct 20;19(10):3256. doi: 10.3390/ijms19103256. PMID: 30347804; PMCID: PMC6214103.
 105. Gramegna A, Aliberti S, Confalonieri M, Corsico A, Richeldi L, Vancheri C, Blasi F. Alpha-1 antitrypsin deficiency as a common treatable mechanism in chronic respiratory disorders and for conditions different from pulmonary emphysema? A commentary on the new European Respiratory Society statement. *Multidiscip Respir Med*. 2018 Oct 8;13:39. doi: 10.1186/s40248-018-0153-4. PMID: 30338069; PMCID: PMC6174569.
 106. Pollini S, Di Pilato V, Landini G, Di Maggio T, Cannatelli A, Sottotetti S, Cariani L, Aliberti S, Blasi F, Sergio F, Rossolini GM, Pallecchi L. In vitro activity of N-acetylcysteine against *Stenotrophomonas maltophilia* and *Burkholderia cepacia* complex grown in planktonic phase and biofilm. *PLoS One*. 2018 Oct 1;13(10):e0203941. doi: 10.1371/journal.pone.0203941. PMID: 30273348; PMCID: PMC6166927.
 107. Aliberti S, Codecasa LR, Gori A, Sotgiu G, Spotti M, Di Biagio A, Calcagno A, Nardini S, Assael BM, Tortoli E, Besozzi G, Ferrarese M, Matteelli A, Girardi E, De Lorenzo S, Seia M, Gramegna A, Del Prato B, Terranova L, Oriano M, Sverzellati N, Mirsaeidi M, Chalmers JD, Haworth CS, Loebinger MR, Aksamit T, Winthrop K, Ringshausen FC, Previdi G, Blasi F; IRENE Network. The Italian registry of pulmonary non-tuberculous mycobacteria - IRENE: the study protocol. *Multidiscip Respir Med*. 2018 Aug 9;13(Suppl 1):33. doi: 10.1186/s40248-018-0141-8. PMID: 30151192; PMCID: PMC6101082.
 108. Gramegna A, Aliberti S, Seia M, Porcaro L, Bianchi V, Castellani C, Melotti P, Sorio C, Consalvo E, Franceschi E, Amati F, Contarini M, Gaffuri M, Roncoroni L, Vigone B, Bellofiore A, Del Monaco C, Oriano M, Terranova L, Patria MF, Marchisio P, Assael BM, Blasi F. When and how ruling out cystic fibrosis in adult patients with bronchiectasis. *Multidiscip Respir Med*. 2018 Aug 9;13(Suppl 1):29. doi: 10.1186/s40248-018-0142-7. PMID: 30151190; PMCID: PMC6101074.
 109. Aliberti S, Chalmers JD. Get together to increase awareness in bronchiectasis: a report of the 2nd World Bronchiectasis Conference. *Multidiscip Respir Med*. 2018 Aug 9;13(Suppl 1):28. doi: 10.1186/s40248-018-0138-3. PMID: 30151189; PMCID: PMC6101068.
 110. Contarini M, Shoemark A, Rademacher J, Finch S, Gramegna A, Gaffuri M, Roncoroni L, Seia M, Ringshausen FC, Welte T, Blasi F, Aliberti S, Chalmers JD. Why, when and how to investigate primary ciliary dyskinesia in adult patients with bronchiectasis. *Multidiscip Respir Med*. 2018 Aug 9;13(Suppl 1):26. doi: 10.1186/s40248-018-0143-6. PMID: 30151188; PMCID: PMC6101078.
 111. Pacileo G, Tozzi VD, Sotgiu G, Aliberti S, Morando V, Blasi F. Administrative databases and clinical governance: The case of COPD. *Int J Health Plann Manage*. 2019 Jan;34(1):177-186. doi: 10.1002/hpm.2609. Epub 2018 Aug 16. PMID: 30113709.
 112. Gramegna A, Dellafiore S, Contarini M, Blasi F, Aliberti S, Tosatto R, Mantero M. Knowledge and attitudes on influenza vaccination among Italian physicians specialized in respiratory infections: an Italian Respiratory Society (SIP/IRS) web-based survey. *J Prev Med Hyg*. 2018 Jun 1;59(2):E128-E131. Erratum in: *J Prev Med Hyg*. 2018 Sep 28;59(3):E248. PMID: 30083619; PMCID: PMC6069408.
 113. Polverino E, Dimakou K, Hurst J, Martinez-Garcia MA, Miravittles M, Paggiaro P, Shteinberg M, Aliberti S, Chalmers JD. The overlap between bronchiectasis and chronic airway diseases: state of the art and future directions. *Eur Respir J*. 2018 Sep 15;52(3):1800328. doi: 10.1183/13993003.00328-2018. PMID: 30049739.
 114. Restrepo MI, Babu BL, Reyes LF, Chalmers JD, Soni NJ, Sibila O, Faverio P, Cilloniz C, Rodriguez-Cintron W, Aliberti S; GLIMP. Burden and risk factors for *Pseudomonas aeruginosa*

- community-acquired pneumonia: a multinational point prevalence study of hospitalised patients. *Eur Respir J*. 2018 Aug 9;52(2):1701190. doi: 10.1183/13993003.01190-2017. PMID: 29976651.
115. Arnold FW, Lopardo G, Wiemken TL, Kelley R, Peyrani P, Mattingly WA, Feldman C, Gnoni M, Maurici R, Ramirez JA; Community-Acquired Pneumonia Organization (CAPO). Macrolide therapy is associated with lower mortality in community-acquired bacteraemic pneumonia. *Respir Med*. 2018 Jul;140:115-121. doi: 10.1016/j.rmed.2018.05.020. Epub 2018 Jun 5. PMID: 29957272.
 116. Pollini S, Boncompagni S, Di Maggio T, Di Pilato V, Spanu T, Fiori B, Blasi F, Aliberti S, Sergio F, Rossolini GM, Pallecchi L. In vitro synergism of colistin in combination with N-acetylcysteine against *Acinetobacter baumannii* grown in planktonic phase and in biofilms. *J Antimicrob Chemother*. 2018 Sep 1;73(9):2388-2395. doi: 10.1093/jac/dky185. PMID: 29846610; PMCID: PMC6105873.
 117. Migliori GB, Sotgiu G, Rosales-Klintz S, Centis R, D'Ambrosio L, Abubakar I, Bothamley G, Caminero JA, Cirillo DM, Dara M, de Vries G, Aliberti S, Dinh-Xuan AT, Duarte R, Midulla F, Solovic I, Subotic DR, Amicosante M, Correia AM, Cirule A, Gualano G, Kunst H, Palmieri F, Riekstina V, Tiberi S, Verduin R, van der Werf MJ. ERS/ECDC Statement: European Union standards for tuberculosis care, 2017 update. *Eur Respir J*. 2018 May 17;51(5):1702678. doi: 10.1183/13993003.02678-2017. PMID: 29678945.
 118. Sotgiu G, Are BM, Pesapane L, Palmieri A, Muresu N, Cossu A, Dettori M, Azara A, Mura II, Cocuzza C, Aliberti S, Piana A. Nosocomial transmission of carbapenem-resistant *Klebsiella pneumoniae* in an Italian university hospital: a molecular epidemiological study. *J Hosp Infect*. 2018 Aug;99(4):413-418. doi: 10.1016/j.jhin.2018.03.033. Epub 2018 Apr 3. PMID: 29621600.
 119. Gutbier B, Neuhauß AK, Reppe K, Ehrler C, Santel A, Kaufmann J, Scholz M, Weissmann N, Morawietz L, Mitchell TJ, Aliberti S, Hippenstiel S, Suttorp N, Witzenrath M; CAPNETZ and PROGRESS Study Groups ‡. Prognostic and Pathogenic Role of Angiopoietin-1 and -2 in Pneumonia. *Am J Respir Crit Care Med*. 2018 Jul 15;198(2):220-231. doi: 10.1164/rccm.201708-1733OC. PMID: 29447449.
 120. Paolini V, Faverio P, Aliberti S, Messinesi G, Foti G, Sibila O, Monzani A, De Giacomi F, Stainer A, Pesci A. Positive end expiratory pressure in acute hypoxemic respiratory failure due to community acquired pneumonia: do we need a personalized approach? *PeerJ*. 2018 Jan 30;6:e4211. doi: 10.7717/peerj.4211. PMID: 29404202; PMCID: PMC5796278.
 121. Araújo D, Shteinberg M, Aliberti S, Goeminne PC, Hill AT, Fardon TC, Obradovic D, Stone G, Trautmann M, Davis A, Dimakou K, Polverino E, De Soyza A, McDonnell MJ, Chalmers JD. The independent contribution of *Pseudomonas aeruginosa* infection to long-term clinical outcomes in bronchiectasis. *Eur Respir J*. 2018 Jan 31;51(2):1701953. doi: 10.1183/13993003.01953-2017. PMID: 29386336.
 122. Chalmers JD, Aliberti S, Filonenko A, Shteinberg M, Goeminne PC, Hill AT, Fardon TC, Obradovic D, Gerlinger C, Sotgiu G, Operschall E, Rutherford RM, Dimakou K, Polverino E, De Soyza A, McDonnell MJ. Characterization of the "Frequent Exacerbator Phenotype" in Bronchiectasis. *Am J Respir Crit Care Med*. 2018 Jun 1;197(11):1410-1420. doi: 10.1164/rccm.201711-2202OC. PMID: 29357265.
 123. Chalmers JD, Ringshausen FC, Harris B, Elborn JS, Posthumus A, Haworth CS, Pilkington N, Polverino E, Ruddy T, Aliberti S, Goeminne PC, Winstanley C, De Soyza A. Cross-infection risk in patients with bronchiectasis: a position statement from the European Bronchiectasis Network (EMBARC), EMBARC/ELF patient advisory group and European Reference Network (ERN-Lung) Bronchiectasis Network. *Eur Respir J*. 2018 Jan 11;51(1):1701937. doi: 10.1183/13993003.01937-2017. PMID: 29326319.
 124. Gramegna A, Amati F, Terranova L, Sotgiu G, Tarsia P, Miglietta D, Calderazzo MA, Aliberti S, Blasi F. Neutrophil elastase in bronchiectasis. *Respir Res*. 2017 Dec 19;18(1):211. doi: 10.1186/s12931-017-0691-x. PMID: 29258516; PMCID: PMC5735855.
 125. Bedi P, Chalmers JD, Goeminne PC, Mai C, Saravanamuthu P, Velu PP, Cartlidge MK, Loebinger MR, Jacob J, Kamal F, Schembri N, Aliberti S, Hill U, Harrison M, Johnson C, Screatton N, Haworth C, Polverino E, Rosales E, Torres A, Benegas MN, Rossi AG, Patel D, Hill AT. The BRICS (Bronchiectasis Radiologically Indexed CT Score): A Multicenter Study Score for Use in Idiopathic and

- Postinfective Bronchiectasis. *Chest*. 2018 May;153(5):1177-1186. doi: 10.1016/j.chest.2017.11.033. Epub 2017 Dec 13. PMID: 29247616.
126. Araújo D, Shteinberg M, Aliberti S, Goeminne PC, Hill AT, Fardon T, Obradovic D, Dimakou K, Polverino E, De Soyza A, McDonnell MJ, Chalmers JD. Standardised classification of the aetiology of bronchiectasis using an objective algorithm. *Eur Respir J*. 2017 Dec 14;50(6):1701289. doi: 10.1183/13993003.01289-2017. PMID: 29242262.
127. De Pascale G, Ranzani OT, Nseir S, Chastre J, Welte T, Antonelli M, Navalesi P, Garofalo E, Bruni A, Coelho LM, Skoczynski S, Longhini F, Taccone FS, Grimaldi D, Salzer HJF, Lange C, Froes F, Artigas A, Díaz E, Vallés J, Rodríguez A, Panigada M, Comellini V, Fasano L, Soave PM, Spinazzola G, Luyt CE, Alvarez-Lerma F, Marin J, Masclans JR, Chiumello D, Pezzi A, Schultz M, Mohamed H, Van Der Eerden M, Hoek RAS, Gommers DAMPJ, Pasquale MD, Civljak R, Kutleša M, Bassetti M, Dimopoulos G, Nava S, Rios F, Zampieri FG, Povoja P, Bos LD, Aliberti S, Torres A, Martín-Loeches I. Intensive care unit patients with lower respiratory tract nosocomial infections: the ENIRRs project. *ERJ Open Res*. 2017 Nov 17;3(4):00092-2017. doi: 10.1183/23120541.00092-2017. PMID: 29164144; PMCID:PMC5691166.
128. Biondi G, Sotgiu G, Dore S, Molicotti P, Ruggeri M, Aliberti S, Satta R. Beyond pulmonary nontuberculous mycobacteria disease: do extra-pulmonary forms represent an emerging clinical and public health threat? *ERJ Open Res*. 2017 Sep 19;3(3):00091-2017. doi: 10.1183/23120541.00091-2017. PMID: 28948162; PMCID:PMC5603771.
129. Martín-Loeches I, Zampieri F, Povoja P, Ranzani O, Bos LD, Aliberti S, Torres A. Respiratory research networks in Europe and beyond: aims, achievements and aspirations for the 21st century. *Breathe (Sheff)*. 2017 Sep;13(3):209-215. doi: 10.1183/20734735.009217. PMID: 28894481; PMCID:PMC5584718.
130. Chalmers JD, Crichton M, Goeminne PC, Loebinger MR, Haworth C, Almagro M, Vendrell M, De Soyza A, Dhar R, Morgan L, Blasi F, Aliberti S, Boyd J, Polverino E. The European Multicentre Bronchiectasis Audit and Research Collaboration (EMBARC): experiences from a successful ERS Clinical Research Collaboration. *Breathe (Sheff)*. 2017 Sep;13(3):180-192. doi: 10.1183/20734735.005117. PMID: 28894479; PMCID: PMC5584712.
131. Singanayagam A, Aliberti S, Cillóniz C, Torres A, Blasi F, Chalmers JD. Evaluation of severity score-guided approaches to macrolide use in community-acquired pneumonia. *Eur Respir J*. 2017 Sep 10;50(3):1602306. doi: 10.1183/13993003.02306-2016. PMID: 28890433.
132. Polverino E, Goeminne PC, McDonnell MJ, Aliberti S, Marshall SE, Loebinger MR, Murriss M, Cantón R, Torres A, Dimakou K, De Soyza A, Hill AT, Haworth CS, Vendrell M, Ringshausen FC, Subotic D, Wilson R, Vilaró J, Stallberg B, Welte T, Rohde G, Blasi F, Elborn S, Almagro M, Timothy A, Ruddy T, Tonia T, Rigau D, Chalmers JD. European Respiratory Society guidelines for the management of adult bronchiectasis. *Eur Respir J*. 2017 Sep 9;50(3):1700629. doi: 10.1183/13993003.00629-2017. PMID: 28889110.
133. Mantero M, Aliberti S, Azzari C, Moriondo M, Nieddu F, Blasi F, Di Pasquale M. Role of *Streptococcus pneumoniae* infection in chronic obstructive pulmonary disease patients in Italy. *Ther Adv Respir Dis*. 2017 Oct;11(10):403-407. doi: 10.1177/1753465817728479. Epub 2017 Aug 31. PMID: 28854845; PMCID: PMC5933666.
134. Al-Jahdali H, Alshimemeri A, Mobeireek A, Albanna AS, Al Shirawi NN, Wali S, Alkattan K, Alrajhi AA, Mobaireek K, Alorainy HS, Al-Hajjaj MS, Chang AB, Aliberti S. The Saudi Thoracic Society guidelines for diagnosis and management of noncystic fibrosis bronchiectasis. *Ann Thorac Med*. 2017 Jul-Sep;12(3):135-161. doi: 10.4103/atm.ATM_171_17. PMID: 28808486; PMCID:PMC5541962.
135. Di Pasquale M, Aliberti S, Azzari C, Moriondo M, Nieddu F, Blasi F, Mantero M. Serotypes and antibiotic susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* isolated from hospitalized patients with community-acquired pneumonia in Italy. *SAGE Open Med*. 2017 Jul 16;5:2050312117720058. doi: 10.1177/2050312117720058. PMID: 28781877; PMCID: PMC5521329.
136. Aliberti S, Morlacchi LC, Faverio P, Fernandez-Botran R, Cosentini R, Mantero M, Peyrani P, Ramirez J, Bordon J, Blasi F. Serum and exhaled breath condensate inflammatory cytokines in

- community-acquired pneumonia: a prospective cohort study. *Pneumonia* (Nathan). 2016 Jun 23;8:8. doi: 10.1186/s41479-016-0009-7. PMID: 28702287; PMCID: PMC5471930.
137. Rodríguez A, Ferri C, Martin-Loeches I, Díaz E, Masclans JR, Gordo F, Sole-Violán J, Bodí M, Avilés-Jurado FX, Trefler S, Magret M, Moreno G, Reyes LF, Marin-Corral J, Yebenes JC, Esteban A, Anzueto A, Aliberti S, Restrepo MI; Grupo Español de Trabajo Gripe A Grave (GETGAG)/Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC) Working Group; 2009-2015 H1N1 SEMICYUC Working Group investigators. Risk Factors for Noninvasive Ventilation Failure in Critically Ill Subjects With Confirmed Influenza Infection. *Respir Care*. 2017 Oct;62(10):1307-1315. doi: 10.4187/respcare.05481. Epub 2017 Jul 11. PMID: 28698265.
 138. Mangat M, Amalakuhan B, Habib S, Reyes LF, Hinojosa CA, Rodriguez AH, Soni NJ, Anzueto A, Levine SM, Peters JI, Aliberti S, Sibila O, Rello J, Witzernath M, Waterer GW, Martin-Loeches I, Blanquer J, Sanz F, Marcos PJ, Solé-Violán J, Chalmers JD, Feldman C, Wunderink RG, Cruz CSD, Orihuela CJ, Restrepo MI. High endocan levels are associated with the need for mechanical ventilation among patients with severe sepsis. *Eur Respir J*. 2017 Jul 5;50(1):1700013. doi: 10.1183/13993003.00013-2017. PMID: 28679609.
 139. Carpagnano GE, Santacroce R, Palmiotti GA, Leccese A, Giuffreda E, Margaglione M, Foschino Barbaro MP, Aliberti S, Lacedonia D. A New SERPINA-1 Missense Mutation Associated with Alpha-1 Antitrypsin Deficiency and Bronchiectasis. *Lung*. 2017 Oct;195(5):679-682. doi: 10.1007/s00408-017-0033-2. Epub 2017 Jul 1. PMID: 28668972.
 140. Aliberti S, Ramirez J, Giuliani F, Wiemken T, Sotgiu G, Tedeschi S, Carugati M, Valenti V, Marchioni M, Camera M, Piro R, Del Forno M, Milani G, Faverio P, Richeldi L, Deotto M, Villani M, Voza A, Tobaldini E, Bernardi M, Bellone A, Bassetti M, Blasi F. Individualizing duration of antibiotic therapy in community-acquired pneumonia. *Pulm Pharmacol Ther*. 2017 Aug;45:191-201. doi: 10.1016/j.pupt.2017.06.008. Epub 2017 Jun 27. PMID: 28666965.
 141. Reyes LF, Restrepo MI, Hinojosa CA, Soni NJ, Anzueto A, Babu BL, Gonzalez- Juarbe N, Rodriguez AH, Jimenez A, Chalmers JD, Aliberti S, Sibila O, Winter VT, Coalson JJ, Giavedoni LD, Dela Cruz CS, Waterer GW, Witzernath M, Suttorp N, Dube PH, Orihuela CJ. Severe Pneumococcal Pneumonia Causes Acute Cardiac Toxicity and Subsequent Cardiac Remodeling. *Am J Respir Crit Care Med*. 2017 Sep 1;196(5):609-620. doi: 10.1164/rccm.201701-0104OC. PMID: 28614669; PMCID:PMC5620668.
 142. Hill AT, Haworth CS, Aliberti S, Barker A, Blasi F, Boersma W, Chalmers JD, De Soyza A, Dimakou K, Elborn JS, Feldman C, Flume P, Goeminne PC, Loebinger MR, Menendez R, Morgan L, Murriss M, Polverino E, Quittner A, Ringshausen FC, Tino G, Torres A, Vendrell M, Welte T, Wilson R, Wong C, O'Donnell A, Aksamit T; EMBARC/BRR definitions working group. Pulmonary exacerbation in adults with bronchiectasis: a consensus definition for clinical research. *Eur Respir J*. 2017 Jun 8;49(6):1700051. doi: 10.1183/13993003.00051-2017. PMID: 28596426.
 143. Solovic I, Abubakar I, Sotgiu G, Dara M, Goletti D, Duarte R, Aliberti S, de Benedictis FM, Ward B, Teixeira V, Gratziou C, Migliori GB. Standard operating procedures for tuberculosis care. *Eur Respir J*. 2017 Jun 1;49(6):1700515. doi: 10.1183/13993003.00515-2017. PMID: 28572129.
 144. Cazzola M, Rogliani P, Aliberti S, Blasi F, Matera MG. An update on the pharmacotherapeutic management of lower respiratory tract infections. *Expert Opin Pharmacother*. 2017 Jul;18(10):973-988. doi: 10.1080/14656566.2017.1328497. Epub 2017 May 19. PMID: 28480770.
 145. Nosotti M, Dell'Amore A, Diso D, Oggionni T, Aliberti S; Study Group for Thoracic Organs Transplantation. Selection of Candidates for Lung Transplantation: The First Italian Consensus Statement. *Transplant Proc*. 2017 May;49(4):702-706. doi: 10.1016/j.transproceed.2017.02.026. PMID: 28457376.
 146. Wiemken TL, Kelley RR, Fernandez-Botran R, Mattingly WA, Arnold FW, Furmanek SP, Restrepo MI, Chalmers JD, Peyrani P, Cavallazzi R, Bordon J, Aliberti S, Ramirez JA. Using cluster analysis of cytokines to identify patterns of inflammation in hospitalized patients with community-acquired pneumonia: a pilot study. *Univ Louisville J Respir Infect*. 2017;1(1):3-11. doi: 10.18297/jri/vol1/iss1/1/. Epub 2017 Jan 30. PMID: 28393141; PMCID: PMC5382869.

147. Bodini R, Santus P, Di Marco F, Aliberti S, Centanni S, Blasi F, Rizzi A, Recchia G. Epidemiology of clinical trials of medicines in respiratory diseases in Europe and Italy. *Respir Med.* 2017 Apr;125:8-11. doi: 10.1016/j.rmed.2017.02.009. Epub 2017 Feb 20. PMID: 28340866.
148. Amati F, Franceschi E, Gramegna A, Chalmers JD, Aliberti S. Investigating the Etiology of Bronchiectasis: You Do Not Find What You Do Not Look For. *Respiration.* 2017;93(3):228-229. doi: 10.1159/000455880. Epub 2017 Jan 21. PMID: 28110337.
149. Aliberti S, Dhar R, Aksamit TR, Morgan L, Chalmers JD. Additional important research priorities for bronchiectasis in China. *Eur Respir J.* 2017 Jan 18;49(1):1602317. doi: 10.1183/13993003.02317-2016. PMID: 28100553.
150. De Soyza A, McDonnell MJ, Goeminne PC, Aliberti S, Lonni S, Davison J, Dupont LJ, Fardon TC, Rutherford RM, Hill AT, Chalmers JD. Bronchiectasis Rheumatoid Overlap Syndrome Is an Independent Risk Factor for Mortality in Patients With Bronchiectasis: A Multicenter Cohort Study. *Chest.* 2017 Jun;151(6):1247-1254. doi: 10.1016/j.chest.2016.12.024. Epub 2017 Jan 16. PMID: 28093268.
151. Aliberti S, Blasi F. Bronchiectasis in 2016: advances in our understanding. *Lancet Respir Med.* 2016 Dec;4(12):940-941. doi: 10.1016/S2213-2600(16)30374-5. Epub 2016 Nov 22. PMID: 27890499.
152. McDonnell MJ, Aliberti S, Goeminne PC, Restrepo MI, Finch S, Pesci A, Dupont LJ, Fardon TC, Wilson R, Loebinger MR, Skrbic D, Obradovic D, De Soyza A, Ward C, Laffey JG, Rutherford RM, Chalmers JD. Comorbidities and the risk of mortality in patients with bronchiectasis: an international multicentre cohort study. *Lancet Respir Med.* 2016 Dec;4(12):969-979. doi: 10.1016/S2213-2600(16)30320-4. Epub 2016 Nov 16. PMID: 27864036; PMCID: PMC5369638.
153. Faverio P, Stainer A, Bonaiti G, Zucchetti SC, Simonetta E, Lapadula G, Marruchella A, Gori A, Blasi F, Codecasa L, Pesci A, Chalmers JD, Loebinger MR, Aliberti S. Characterizing Non-Tuberculous Mycobacteria Infection in Bronchiectasis. *Int J Mol Sci.* 2016 Nov 16;17(11):1913. doi: 10.3390/ijms17111913. PMID: 27854334; PMCID: PMC5133910.
154. Sotgiu G, Beer N, Aliberti S, Migliori GB, van der Werf MJ. Fighting tuberculosis in the EU/EEA: towards the new European Union standards on tuberculosis care. *Eur Respir J.* 2016 Nov;48(5):1278-1281. doi: 10.1183/13993003.01459-2016. PMID: 27799382.
155. De Soyza A, Aliberti S. Bronchiectasis and Aspergillus: How are they linked? *Med Mycol.* 2017 Jan 1;55(1):69-81. doi: 10.1093/mmy/myw109. Epub 2016 Oct 28. PMID: 27794529.
156. Aliberti S, Reyes LF, Faverio P, Sotgiu G, Dore S, Rodriguez AH, Soni NJ, Restrepo MI; GLIMP investigators. Global initiative for meticillin-resistant *Staphylococcus aureus* pneumonia (GLIMP): an international, observational cohort study. *Lancet Infect Dis.* 2016 Dec;16(12):1364-1376. doi: 10.1016/S1473-3099(16)30267-5. Epub 2016 Sep 1. Erratum in: *Lancet Infect Dis.* 2016 Dec;16(12):1324. PMID: 27593581.
157. Polverino E, Bothamley GH, Goletti D, Heyckendorf J, Sotgiu G, Aliberti S. The best of respiratory infections from the 2015 European Respiratory Society International Congress. *ERJ Open Res.* 2016 Jul 11;2(3):00049-2016. doi: 10.1183/23120541.00049-2016. PMID: 27730203; PMCID: PMC5034596.
158. Chalmers JD, Aliberti S, Polverino E, Vendrell M, Crichton M, Loebinger M, Dimakou K, Clifton I, van der Eerden M, Rohde G, Murriss-Espin M, Masefield S, Gerada E, Shteinberg M, Ringshausen F, Haworth C, Boersma W, Rademacher J, Hill AT, Aksamit T, O'Donnell A, Morgan L, Milenkovic B, Tramma L, Neves J, Menendez R, Paggiaro P, Botnaru V, Skrgat S, Wilson R, Goeminne P, De Soyza A, Welte T, Torres A, Elborn JS, Blasi F. The EMBARC European Bronchiectasis Registry: protocol for an international observational study. *ERJ Open Res.* 2016 Jan 20;2(1):00081-2015. doi: 10.1183/23120541.00081-2015. PMID: 27730179; PMCID: PMC5005162.
159. Aliberti S, Ramirez J, Cosentini R, Valenti V, Voza A, Rossi P, Stolz D, Legnani D, Pesci A, Richeldi L, Peyrani P, Massari FM, Blasi F. Acute myocardial infarction versus other cardiovascular events in community-acquired pneumonia. *ERJ Open Res.* 2015 Sep 15;1(1):00020-2015. doi: 10.1183/23120541.00020-2015. PMID: 27730139; PMCID: PMC5005139.

160. Amalakuhan B, Habib SA, Mangat M, Reyes LF, Rodriguez AH, Hinojosa CA, Soni NJ, Gilley RP, Bustamante CA, Anzueto A, Levine SM, Peters JI, Aliberti S, Sibila O, Chalmers JD, Torres A, Waterer GW, Martin-Loeches I, Bordon J, Blanquer J, Sanz F, Marcos PJ, Rello J, Ramirez J, Solé-Violán J, Luna CM, Feldman C, Witznath M, Wunderink RG, Stolz D, Wiemken TL, Shindo Y, Dela Cruz CS, Orihuela CJ, Restrepo MI. Endothelial adhesion molecules and multiple organ failure in patients with severe sepsis. *Cytokine*. 2016 Dec;88:267-273. doi: 10.1016/j.cyto.2016.08.028. Epub 2016 Oct 1. PMID: 27701021; PMCID: PMC5121929.
161. Bellelli G, Chalmers JD, Sotgiu G, Dore S, McDonnell MJ, Goeminne PC, Dimakou K, Skrbic D, Lombi A, Pane F, Obradovic D, Fardon TC, Rutherford RM, Pesci A, Aliberti S. Characterization of bronchiectasis in the elderly. *Respir Med*. 2016 Oct;119:13-19. doi: 10.1016/j.rmed.2016.08.008. Epub 2016 Aug 17. PMID: 27692133.
162. Radovanovic D, Mantero M, Sferrazza Papa GF, Valenti V, Aliberti S, Di Marco F, Santus P. Formoterol fumarate + glycopyrrolate for the treatment of chronic obstructive pulmonary disease. *Expert Rev Respir Med*. 2016 Oct;10(10):1045-55. doi: 10.1080/17476348.2016.1227247. Epub 2016 Sep 1. PMID: 27552524.
163. McDonnell MJ, Aliberti S, Goeminne PC, Dimakou K, Zucchetti SC, Davidson J, Ward C, Laffey JG, Finch S, Pesci A, Dupont LJ, Fardon TC, Skrbic D, Obradovic D, Cowman S, Loebinger MR, Rutherford RM, De Soyza A, Chalmers JD. Multidimensional severity assessment in bronchiectasis: an analysis of seven European cohorts. *Thorax*. 2016 Dec;71(12):1110-1118. doi: 10.1136/thoraxjnl-2016-208481. Epub 2016 Aug 11. PMID: 27516225; PMCID: PMC5136700.
164. Dara M, Solovic I, Sotgiu G, D'Ambrosio L, Centis R, Tran R, Goletti D, Duarte R, Aliberti S, de Benedictis FM, Bothamley G, Schaberg T, Abubakar I, Teixeira V, Ward B, Gratziau C, Migliori GB. Tuberculosis care among refugees arriving in Europe: a ERS/WHO Europe Region survey of current practices. *Eur Respir J*. 2016 Sep;48(3):808-17. doi: 10.1183/13993003.00840-2016. Epub 2016 Aug 4. PMID: 27492827.
165. Wilson R, Aksamit T, Aliberti S, De Soyza A, Elborn JS, Goeminne P, Hill AT, Menendez R, Polverino E. Challenges in managing *Pseudomonas aeruginosa* in non-cystic fibrosis bronchiectasis. *Respir Med*. 2016 Aug;117:179-89. doi: 10.1016/j.rmed.2016.06.007. Epub 2016 Jun 7. PMID: 27492530.
166. Aliberti S, Tobaldini E, Giuliani F, Nunziata V, Casazza G, Suigo G, D'Adda A, Bonaiti G, Roveda A, Queiroz A, Monzani V, Pesci A, Blasi F, Montano N. Cardiovascular autonomic alterations in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Respir Res*. 2016 Aug 4;17(1):98. doi: 10.1186/s12931-016-0414-8. PMID: 27491412; PMCID: PMC4973093.
167. Crivelli P, Sverzellati N, Sotgiu G, Aliberti S. Is it feasible to radiologically monitor the evolution of non-CF bronchiectasis? *Respirology*. 2016 Aug;21(6):1137. doi: 10.1111/resp.12837. PMID: 27416880.
168. Chalmers JD, Reyes LF, Aliberti S, Restrepo MI. Empirical Coverage of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* in Community-Acquired Pneumonia: Those Who Do Not Remember the Past Are Doomed to Repeat It. *Clin Infect Dis*. 2016 Oct 15;63(8):1145-6. doi: 10.1093/cid/ciw464. Epub 2016 Jul 8. PMID: 27402822.
169. Aliberti S, Masefield S, Polverino E, De Soyza A, Loebinger MR, Menendez R, Ringshausen FC, Vendrell M, Powell P, Chalmers JD; EMBARC Study Group. Research priorities in bronchiectasis: a consensus statement from the EMBARC Clinical Research Collaboration. *Eur Respir J*. 2016 Sep;48(3):632-47. doi: 10.1183/13993003.01888-2015. Epub 2016 Jun 10. PMID: 27288031.
170. Sotgiu G, Dore S, Chalmers JD, Aliberti S. Clinical phenotypes in bronchiectasis: right on track to develop precision medicine in respiratory diseases. *Int J Tuberc Lung Dis*. 2016 May;20(5):709. doi: 10.5588/ijtld.16.0194. PMID: 27084830.
171. Aliberti S, Hill AT, Mantero M, Battaglia S, Centanni S, Lo Cicero S, Lacedonia D, Saetta M, Chalmers JD, Blasi F; SIP Bronchiectasis Audit Working Group. Quality standards for the management of bronchiectasis in Italy: a national audit. *Eur Respir J*. 2016 Jul;48(1):244-8. doi: 10.1183/13993003.00232-2016. Epub 2016 Apr 13. PMID: 27076581.

172. Niculescu A, Noel JL, Aliberti S, Rohde G. Introducing a new HERMES project on respiratory infections. *Breathe (Sheff)*. 2016 Mar;*12*(1):5-7. doi: 10.1183/20734735.012515. PMID: 27066133; PMCID: PMC4818240.
173. Soriano JB, Paton J, Martin Burrieza F, Bill W, Pannetier C, Aliberti S, Adcock IM, Wagers S, Migliori GB. The ERS Research Agency: the beginning. *Eur Respir J*. 2016 Apr;*47*(4):1017-23. doi: 10.1183/13993003.02109-2015. PMID: 27037306.
174. Dara M, Solovic I, Sotgiu G, D'Ambrosio L, Centis R, Goletti D, Duarte R, Aliberti S, de Benedictis FM, Bothamley G, Schaberg T, Abubakar I, Ward B, Teixeira V, Gratziau C, Migliori GB. Call for urgent actions to ensure access to early diagnosis and care of tuberculosis among refugees: Statement of the European Respiratory Society and the European Region of the International Union Against Tuberculosis and Lung Disease. *Eur Respir J*. 2016 May;*47*(5):1345-7. doi: 10.1183/13993003.00377-2016. Epub 2016 Mar 23. PMID: 27009169.
175. Sibila O, Rodrigo-Troyano A, Shindo Y, Aliberti S, Restrepo MI. Multidrug-resistant pathogens in patients with pneumonia coming from the community. *Curr Opin Pulm Med*. 2016 May;*22*(3):219-26. doi: 10.1097/MCP.0000000000000263. PMID: 26960007.
176. Di Pasquale M, Aliberti S, Mantero M, Bianchini S, Blasi F. Non-Intensive Care Unit Acquired Pneumonia: A New Clinical Entity? *Int J Mol Sci*. 2016 Feb 25;*17*(3):287. doi: 10.3390/ijms17030287. PMID: 26927074; PMCID: PMC4813151.
177. Chalmers JD, McDonnell MJ, Rutherford R, Davidson J, Finch S, Crichton M, Dupont L, Hill AT, Fardon TC, De Soyza A, Aliberti S, Goeminne P. The generalizability of bronchiectasis randomized controlled trials: A multicentre cohort study. *Respir Med*. 2016 Mar;*112*:51-8. doi: 10.1016/j.rmed.2016.01.016. Epub 2016 Jan 29. PMID: 26856192.
178. Aliberti S, Lonni S, Dore S, McDonnell MJ, Goeminne PC, Dimakou K, Fardon TC, Rutherford R, Pesci A, Restrepo MI, Sotgiu G, Chalmers JD. Clinical phenotypes in adult patients with bronchiectasis. *Eur Respir J*. 2016 Apr;*47*(4):1113-22. doi: 10.1183/13993003.01899-2015. Epub 2016 Feb 4. PMID: 26846833.
179. Lonni S, Chalmers JD, Goeminne PC, McDonnell MJ, Dimakou K, De Soyza A, Polverino E, Van de Kerkhove C, Rutherford R, Davison J, Rosales E, Pesci A, Restrepo MI, Torres A, Aliberti S. Etiology of Non-Cystic Fibrosis Bronchiectasis in Adults and Its Correlation to Disease Severity. *Ann Am Thorac Soc*. 2015 Dec;*12*(12):1764-70. doi: 10.1513/AnnalsATS.201507-472OC. PMID: 26431397; PMCID: PMC5467084.
180. Bordon JM, Fernandez-Botran R, Wiemken TL, Peyrani P, Uriarte SM, Arnold FW, Rodriguez-Hernandez L, Rane MJ, Kelley RR, Binford LE, Uppatla S, Cavallazzi R, Blasi F, Aliberti S, Restrepo MI, Fazeli S, Mathur A, Rahmani M, Ayesu K, Ramirez J. Bacteremic pneumococcal pneumonia: clinical outcomes and preliminary results of inflammatory response. *Infection*. 2015 Dec;*43*(6):729-38. doi: 10.1007/s15010-015-0837-z. Epub 2015 Sep 30. PMID: 26424683.
181. Finch S, McDonnell MJ, Abo-Leyah H, Aliberti S, Chalmers JD. A Comprehensive Analysis of the Impact of *Pseudomonas aeruginosa* Colonization on Prognosis in Adult Bronchiectasis. *Ann Am Thorac Soc*. 2015 Nov;*12*(11):1602-11. doi: 10.1513/AnnalsATS.201506-333OC. PMID: 26356317.
182. Mirsaeidi M, Farnia P, Sadikot R, Hsueh PR, Aliberti S. Nontuberculous Mycobacteria: Epidemiologic, Mycobacteriologic, and Clinical Aspects. *Biomed Res Int*. 2015;*2015*:523697. doi: 10.1155/2015/523697. Epub 2015 Jun 16. PMID: 26161405; PMCID: PMC4486753.
183. Hsu CH, Reyes LF, Orihuela CJ, Buitrago R, Anzueto A, Soni NJ, Levine S, Peters J, Hinojosa CA, Aliberti S, Sibila O, Rodriguez A, Chalmers JD, Martin-Loeches I, Bordon J, Blanquer J, Sanz F, Marcos PJ, Rello J, Solé-Violán J, Restrepo MI. Chromogranin A levels and mortality in patients with severe sepsis. *Biomarkers*. 2015;*20*(3):171-6. doi: 10.3109/1354750X.2015.1046932. Epub 2015 Jul 8. PMID: 26154393; PMCID: PMC5027645.
184. Carugati M, Franzetti F, Wiemken T, Kelley RR, Peyrani P, Blasi F, Ramirez J, Aliberti S. De-escalation therapy among bacteraemic patients with community-acquired pneumonia. *Clin Microbiol Infect*. 2015 Oct;*21*(10):936.e11-8. doi: 10.1016/j.cmi.2015.06.015. Epub 2015 Jun 23. Erratum in: *Clin Microbiol Infect*. 2015 Dec;*21*(12):e87. Kelly, R [corrected to Kelley, R R]. PMID: 26115864.

185. Bonaiti G, Pesci A, Marruchella A, Lapadula G, Gori A, Aliberti S. Nontuberculous Mycobacteria in Noncystic Fibrosis Bronchiectasis. *Biomed Res Int.* 2015;2015:197950. doi: 10.1155/2015/197950. Epub 2015 May 27. PMID: 26106603; PMCID: PMC4461751.
186. D'Ambrosio L, Tadolini M, Centis R, Duarte R, Sotgiu G, Aliberti S, Dara M, Migliori GB. Supporting clinical management of the difficult-to-treat TB cases: the ERS-WHO TB Consilium. *Int J Infect Dis.* 2015 Mar;32:156-60. doi: 10.1016/j.ijid.2014.12.024. PMID: 25809773.
187. Chalmers JD, Loebinger M, Aliberti S. Challenges in the development of new therapies for bronchiectasis. *Expert Opin Pharmacother.* 2015 Apr;16(6):833-50. doi: 10.1517/14656566.2015.1019863. PMID: 25800083.
188. Chalmers JD, Aliberti S, Blasi F. Management of bronchiectasis in adults. *Eur Respir J.* 2015 May;45(5):1446-62. doi: 10.1183/09031936.00119114. Epub 2015 Mar 18. PMID: 25792635.
189. Lönnroth K, Migliori GB, Abubakar I, D'Ambrosio L, de Vries G, Diel R, Douglas P, Falzon D, Gaudreau MA, Goletti D, González Ochoa ER, LoBue P, Matteelli A, Njoo H, Solovic I, Story A, Tayeb T, van der Werf MJ, Weil D, Zellweger JP, Abdel Aziz M, Al Lawati MR, Aliberti S, Arrazola de Oñate W, Barreira D, Bhatia V, Blasi F, Bloom A, Bruchfeld J, Castelli F, Centis R, Chemtob D, Cirillo DM, Colorado A, Dadu A, Dahle UR, De Paoli L, Dias HM, Duarte R, Fattorini L, Gaga M, Getahun H, Glaziou P, Gogvadze L, Del Granado M, Haas W, Järvinen A, Kwon GY, Mosca D, Nahid P, Nishikiori N, Nogueira I, O'Donnell J, Pace-Asciak A, Pompa MG, Popescu GG, Robalo Cordeiro C, Rønning K, Ruhwald M, Sculier JP, Simunović A, Smith-Palmer A, Sotgiu G, Sulis G, Torres-Duque CA, Umeki K, Uplekar M, van Weezenbeek C, Vasankari T, Vitillo RJ, Voniatos C, Wanlin M, Raviglione MC. Towards tuberculosis elimination: an action framework for low-incidence countries. *Eur Respir J.* 2015 Apr;45(4):928-52. doi: 10.1183/09031936.00214014. PMID: 25792630; PMCID: PMC4391660.
190. Blasi F, Aliberti S, Bonanni P, Mantero M, Odone A, Signorelli C. Vaccinazione antipneumococcica negli adulti: raccomandazioni della Società italiana di medicina respiratoria (SIMeR) e della Società italiana di igiene, medicina preventiva e sanità pubblica (SItI) [Pneumococcal vaccination in adults: recommendations from the Italian Society of Respiratory Medicine (SIMeR) and the Italian Society of Hygiene, Preventive Medicine and Public Health (SItI)]. *Epidemiol Prev.* 2014 Nov-Dec;38(6 Suppl 2):147-51. Italian. PMID: 25759360.
191. Aliberti S, Giuliani F, Ramirez J, Blasi F; DURATION Study Group. How to choose the duration of antibiotic therapy in patients with pneumonia. *Curr Opin Infect Dis.* 2015 Apr;28(2):177-84. doi: 10.1097/QCO.000000000000140. PMID: 25692271.
192. Aliberti S, Bellelli G, Belotti M, Morandi A, Messinesi G, Annoni G, Pesci A. Delirium symptoms during hospitalization predict long-term mortality in patients with severe pneumonia. *Aging Clin Exp Res.* 2015 Aug;27(4):523-31. doi: 10.1007/s40520-014-0297-9. Epub 2015 Jan 4. PMID: 25556562.
193. Aliberti S, Messinesi G, Gamberini S, Maggiolini S, Visca D, Galavotti V, Giuliani F, Cosentini R, Brambilla AM, Blasi F, Scala R, Carone M, Luisi F, Harari S, Voza A, Esquinas A, Pesci A. Non-invasive mechanical ventilation in patients with diffuse interstitial lung diseases. *BMC Pulm Med.* 2014 Dec 5;14:194. doi: 10.1186/1471-2466-14-194. PMID: 25476922; PMCID: PMC4269964.
194. Blasi F, Chalmers JD, Aliberti S. COPD and bronchiectasis: phenotype, endotype or comorbidity? *COPD.* 2014 Dec;11(6):603-4. doi: 10.3109/15412555.2014.974744. PMID: 25384083.
195. Faverio P, Aliberti S, Ezekiel C, Messinesi G, Brenna A, Pesci A. Influenza A/H1N1 Severe Pneumonia: Novel Morphocytological Findings in Bronchoalveolar Lavage. *Interdiscip Perspect Infect Dis.* 2014;2014:470825. doi: 10.1155/2014/470825. Epub 2014 Oct 14. PMID: 25383078; PMCID: PMC4214034.
196. Novelli L, Aliberti S, Pesci A. Dyspnea in crackling lungs. *Eur J Intern Med.* 2014 Dec;25(10):e115-6. doi: 10.1016/j.ejim.2014.06.011. Epub 2014 Jul 4. PMID: 24998757.
197. Blasi F, Cesana G, Conti S, Chiodini V, Aliberti S, Fornari C, Mantovani LG. The clinical and economic impact of exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease: a cohort of hospitalized patients. *PLoS One.* 2014 Jun 27;9(6):e101228. doi: 10.1371/journal.pone.0101228. PMID: 24971791; PMCID: PMC4074190.

198. Mirsaeidi M, Ebrahimi G, Allen MB, Aliberti S. Pneumococcal vaccine and patients with pulmonary diseases. *Am J Med.* 2014 Sep;127(9):886.e1-8. doi: 10.1016/j.amjmed.2014.05.010. Epub 2014 May 20. PMID: 24852934; PMCID: PMC4161643.
199. Chalmers JD, Aliberti S. Preventing arterial catheter-associated bloodstream infections: common sense and chlorhexidine. *Crit Care Med.* 2014 Jun;42(6):1533-4. doi: 10.1097/CCM.0000000000000240. PMID: 24836783.
200. Brambilla AM, Aliberti S, Prina E, Nicoli F, Del Forno M, Nava S, Ferrari G, Corradi F, Pelosi P, Bignamini A, Tarsia P, Cosentini R. Helmet CPAP vs. oxygen therapy in severe hypoxemic respiratory failure due to pneumonia. *Intensive Care Med.* 2014 Jul;40(7):942-9. doi: 10.1007/s00134-014-3325-5. Epub 2014 May 10. Erratum in: *Intensive Care Med.* 2014 Aug;40(8):1187. PMID: 24817030.
201. Bellelli G, Bruni A, Malerba M, Mazzone A, Aliberti S, Pesci A, Annoni G. Geriatric multidimensional assessment for elderly patients with acute respiratory diseases. *Eur J Intern Med.* 2014 Apr;25(4):304-11. doi: 10.1016/j.ejim.2014.03.002. Epub 2014 Apr 1. PMID: 24698475.
202. Aliberti S, Ramirez JA. Cardiac diseases complicating community-acquired pneumonia. *Curr Opin Infect Dis.* 2014 Jun;27(3):295-301. doi: 10.1097/QCO.0000000000000055. PMID: 24685550.
203. Bellelli G, Aliberti S. Is it time for a "pneumo-geriatrician" for frail old patients with respiratory diseases? *Eur J Intern Med.* 2014 Apr;25(4):303. doi: 10.1016/j.ejim.2014.03.010. Epub 2014 Mar 29. PMID: 24685314.
204. Mirsaeidi M, Farshidpour M, Ebrahimi G, Aliberti S, Falkinham JO 3rd. Management of nontuberculous mycobacterial infection in the elderly. *Eur J Intern Med.* 2014 Apr;25(4):356-63. doi: 10.1016/j.ejim.2014.03.008. Epub 2014 Mar 29. PMID: 24685313; PMCID: PMC4067452.
205. Wiemken TL, Carrico RM, Klein SL, Jonsson CB, Peyrani P, Kelley RR, Aliberti S, Blasi F, Fernandez-Gonzalez R, Lopardo G, Ramirez JA; CAPO Investigators. The effectiveness of the polysaccharide pneumococcal vaccine for the prevention of hospitalizations due to *Streptococcus pneumoniae* community-acquired pneumonia in the elderly differs between the sexes: results from the Community-Acquired Pneumonia Organization (CAPO) international cohort study. *Vaccine.* 2014 Apr 17;32(19):2198-203. doi: 10.1016/j.vaccine.2014.02.048. Epub 2014 Mar 6. PMID: 24613522.
206. Aliberti S, Brambilla AM, Chalmers JD, Cilloniz C, Ramirez J, Bignamini A, Prina E, Polverino E, Tarsia P, Pesci A, Torres A, Blasi F, Cosentini R. Phenotyping community-acquired pneumonia according to the presence of acute respiratory failure and severe sepsis. *Respir Res.* 2014 Mar 4;15(1):27. doi: 10.1186/1465-9921-15-27. PMID: 24593040; PMCID: PMC4015148.
207. Fernandez-Botran R, Uriarte SM, Arnold FW, Rodriguez-Hernandez L, Rane MJ, Peyrani P, Wiemken T, Kelley R, Uppatla S, Cavallazzi R, Blasi F, Morlacchi L, Aliberti S, Jonsson C, Ramirez JA, Bordon J. Contrasting inflammatory responses in severe and non-severe community-acquired pneumonia. *Inflammation.* 2014 Aug;37(4):1158-66. doi: 10.1007/s10753-014-9840-2. PMID: 24557760; PMCID: PMC7087758.
208. Aliberti S, Mantero M, Mirsaeidi M, Blasi F. The role of vaccination in preventing pneumococcal disease in adults. *Clin Microbiol Infect.* 2014 May;20 Suppl 5(0 5):52-8. doi: 10.1111/1469-0691.12518. Epub 2014 Feb 22. PMID: 24410778; PMCID: PMC4473770.
209. Faverio P, Aliberti S, Bellelli G, Suigo G, Lonni S, Pesci A, Restrepo MI. The management of community-acquired pneumonia in the elderly. *Eur J Intern Med.* 2014 Apr;25(4):312-9. doi: 10.1016/j.ejim.2013.12.001. Epub 2013 Dec 17. PMID: 24360244; PMCID: PMC4102338.
210. Chalmers JD, Goeminne P, Aliberti S, McDonnell MJ, Lonni S, Davidson J, Poppelwell L, Salih W, Pesci A, Dupont LJ, Fardon TC, De Soyza A, Hill AT. The bronchiectasis severity index. An international derivation and validation study. *Am J Respir Crit Care Med.* 2014 Mar 1;189(5):576-85. doi: 10.1164/rccm.201309-1575OC. PMID: 24328736; PMCID: PMC3977711.
211. Restrepo MI, Aliberti S. Healthcare-associated pneumonia: where do we go next? *Clin Infect Dis.* 2014 Feb;58(3):340-1. doi: 10.1093/cid/cit738. Epub 2013 Nov 22. PMID: 24270052; PMCID: PMC3890341.

212. Aliberti S, Kaye KS. The changing microbiologic epidemiology of community-acquired pneumonia. *Postgrad Med.* 2013 Nov;125(6):31-42. doi: 10.3810/pgm.2013.11.2710. PMID: 24200759.
213. Cavallazzi R, Wiemken T, Christensen D, Peyrani P, Blasi F, Levy G, Aliberti S, Kelley R, Ramirez J; Community-Acquired Pneumonia Organization (CAPO) Investigators. Predicting Mycobacterium tuberculosis in patients with community-acquired pneumonia. *Eur Respir J.* 2014 Jan;43(1):178-84. doi: 10.1183/09031936.00017813. Epub 2013 Jun 21. PMID: 23794467.
214. Aliberti S, Cilloniz C, Chalmers JD, Zanaboni AM, Cosentini R, Tarsia P, Pesci A, Blasi F, Torres A. Multidrug-resistant pathogens in hospitalized patients coming from the community with pneumonia: a European perspective. *Thorax.* 2013 Nov;68(11):997-9. doi: 10.1136/thoraxjnl-2013-203384. Epub 2013 Jun PMID: 23774884.
215. Cillóniz C, Polverino E, Ewig S, Aliberti S, Gabarrús A, Menéndez R, Mensa J, Blasi F, Torres A. Impact of age and comorbidity on cause and outcome in community-acquired pneumonia. *Chest.* 2013 Sep;144(3):999-1007. doi: 10.1378/chest.13-0062. PMID: 23670047.
216. Reissig A, Mempel C, Schumacher U, Copetti R, Gross F, Aliberti S. Microbiological diagnosis and antibiotic therapy in patients with community-acquired pneumonia and acute COPD exacerbation in daily clinical practice: comparison to current guidelines. *Lung.* 2013 Jun;191(3):239-46. doi: 10.1007/s00408-013-9460-x. Epub 2013 Apr 6. PMID: 23564195.
217. Bordon J, Aliberti S, Duvvuri P, Wiemken T, Peyrani P, Natividad I, Caceres-Lara A, Delapenha R, Blasi F, Ramirez J. Early administration of the first antimicrobials should be considered a marker of optimal care of patients with community-acquired pneumonia rather than a predictor of outcomes. *Int J Infect Dis.* 2013 May;17(5):e293-8. doi: 10.1016/j.ijid.2012.09.021. Epub 2013 Mar 16. PMID: 23507237.
218. Aliberti S, Faverio P, Blasi F. Hospital admission decision for patients with community-acquired pneumonia. *Curr Infect Dis Rep.* 2013 Apr;15(2):167-76. doi: 10.1007/s11908-013-0323-7. PMID: 23378125.
219. Bilucaglia L, Aliberti S, Viganò EF, Pantosti A, Monaco M, Ciervo A, Mancini F, Faverio P, Pesci A. A 61-year-old female with chronic cough and purulent sputum. *Eur Respir J.* 2013 Feb;41(2):472-4. doi: 10.1183/09031936.00119612. PMID: 23370802.
220. Aliberti S, Messinesi G, Gramegna A, Tremolizzo L, Susani E, Pesci A. Diaphragm ultrasonography in the management of patients with amyotrophic lateral sclerosis. *Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener.* 2013 Mar;14(2):154-6. doi: 10.3109/21678421.2012.762931. Epub 2013 Jan 15. PMID: 23317453.
221. Carugati M, Aliberti S, Franzetti F. Should health care systems and health care providers implement a new pathway for hospitalized patients with community-acquired pneumonia? *Arch Intern Med.* 2012 Dec 10;172(22):1771; author reply 1772. doi: 10.1001/2013.jamainternmed.459. PMID: 23229946.
222. Aliberti S, Zanaboni AM, Wiemken T, Nahas A, Uppatla S, Morlacchi LC, Peyrani P, Blasi F, Ramirez J. Criteria for clinical stability in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Eur Respir J.* 2013 Sep;42(3):742-9. doi: 10.1183/09031936.00100812. Epub 2012 Nov 8. PMID: 23143544.
223. Bordon J, Aliberti S, Fernandez-Botran R, Uriarte SM, Rane MJ, Duvvuri P, Peyrani P, Morlacchi LC, Blasi F, Ramirez JA. Understanding the roles of cytokines and neutrophil activity and neutrophil apoptosis in the protective versus deleterious inflammatory response in pneumonia. *Int J Infect Dis.* 2013 Feb;17(2):e76-83. doi: 10.1016/j.ijid.2012.06.006. Epub 2012 Oct 12. PMID: 23069683.
224. Blasi F, Aliberti S, Mantero M, Centanni S. Compliance with anti-H1N1 vaccine among healthcare workers and general population. *Clin Microbiol Infect.* 2012 Oct;18 Suppl 5:37-41. doi: 10.1111/j.1469-0691.2012.03941.x. Epub 2012 Aug 6. PMID: 22862684.
225. Arnold FW, Wiemken TL, Peyrani P, Mirsaeidi M, Ramirez JA; Community Acquired Pneumonia Organization (CAPO) Study Group. Outcomes in females hospitalised with community-acquired pneumonia are worse than in males. *Eur Respir J.* 2013 May;41(5):1135-40. doi: 10.1183/09031936.00046212. Epub 2012 Jul 26. PMID: 22835618.

226. Blasi F, Bocchino M, Di Marco F, Richeldi L, Aliberti S. The role of biomarkers in low respiratory tract infections. *Eur J Intern Med.* 2012 Jul;23(5):429-35. doi: 10.1016/j.ejim.2012.05.002. Epub 2012 May 26. PMID: 22726371.
227. Reissig A, Gramegna A, Aliberti S. The role of lung ultrasound in the diagnosis and follow-up of community-acquired pneumonia. *Eur J Intern Med.* 2012 Jul;23(5):391-7. doi: 10.1016/j.ejim.2012.01.003. Epub 2012 Feb 21. PMID: 22726366.
228. Aliberti S, Blasi F. The management of patients with community-acquired pneumonia beyond antibiotic therapy. *Eur J Intern Med.* 2012 Jul;23(5):389-90. doi: 10.1016/j.ejim.2012.05.003. Epub 2012 May 19. PMID: 22726365.
229. Aliberti S, Blasi F. Clinical stability versus clinical failure in patients with community-acquired pneumonia. *Semin Respir Crit Care Med.* 2012 Jun;33(3):284-91. doi: 10.1055/s-0032-1315640. Epub 2012 Jun 20. PMID: 22718214.
230. Reissig A, Copetti R, Mathis G, Mempel C, Schuler A, Zechner P, Aliberti S, Neumann R, Kroegel C, Hoyer H. Lung ultrasound in the diagnosis and follow-up of community-acquired pneumonia: a prospective, multicenter, diagnostic accuracy study. *Chest.* 2012 Oct;142(4):965-972. doi: 10.1378/chest.12-0364. PMID: 22700780.
231. Aliberti S, Zanaboni AM, Blasi F. Pneumonia in the community caused by multidrug-resistant organisms: keep working on probabilistic scores. *Clin Infect Dis.* 2012 May;54(10):1519-20; author reply 1521-2. doi: 10.1093/cid/cis260. Epub 2012 Mar 28. PMID: 22460972.
232. Blasi F, Mantero M, Aliberti S. Antibiotics as immunomodulant agents in COPD. *Curr Opin Pharmacol.* 2012 Jun;12(3):293-9. doi: 10.1016/j.coph.2012.01.006. Epub 2012 Feb 7. PMID: 22321568.
233. Aliberti S, Di Pasquale M, Zanaboni AM, Cosentini R, Brambilla AM, Seghezzi S, Tarsia P, Mantero M, Blasi F. Stratifying risk factors for multidrug-resistant pathogens in hospitalized patients coming from the community with pneumonia. *Clin Infect Dis.* 2012 Feb 15;54(4):470-8. doi: 10.1093/cid/cir840. Epub 2011 Nov 21. PMID: 22109954.
234. Aliberti S, Brambilla AM, Cosentini R. Noninvasive ventilation or continuous positive airway pressure in pulmonary edema patients with respiratory acidosis? Look at the bicarbonates. *Intensive Care Med.* 2011 Dec;37(12):2050-1. doi: 10.1007/s00134-011-2361-7. Epub 2011 Sep 27. PMID: 21946927.
235. Aliberti S, Ramirez J, Cosentini R, Brambilla AM, Zanaboni AM, Rossetti V, Tarsia P, Peyrani P, Piffer F, Blasi F. Low CURB-65 is of limited value in deciding discharge of patients with community-acquired pneumonia. *Respir Med.* 2011 Nov;105(11):1732-8. doi: 10.1016/j.rmed.2011.07.006. Epub 2011 Aug 6. PMID: 21821405.
236. Aliberti S, Kellett J. Where are the acutely ill best cared for and who should look after them? *Eur J Intern Med.* 2011 Aug;22(4):323. doi: 10.1016/j.ejim.2011.05.012. Epub 2011 Jun 12. PMID: 21767745.
237. Aliberti S, Andrisani MC, Tarsia P, Trevisan R, Cosentini R, Longhi L, Pappalettera M, Nosotti M, Blasi F. Non-invasive continuous positive airway pressure in monolateral lung transplant patient with pneumonia and IPF. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2010 Dec;73(4):169-75. doi: 10.4081/monaldi.2010.289. PMID: 21434566.
238. Riquelme R, Jiménez P, Videla AJ, Lopez H, Chalmers J, Singanayagam A, Riquelme M, Peyrani P, Wiemken T, Arbo G, Benchetrit G, Rioseco ML, Ayesu K, Klotchko A, Marzoratti L, Raya M, Figueroa S, Saavedra F, Pryluka D, Inzunza C, Torres A, Alvare P, Fernandez P, Barros M, Gomez Y, Contreras C, Rello J, Bordon J, Feldman C, Arnold F, Nakamatsu R, Riquelme J, Blasi F, Aliberti S, Cosentini R, Lopardo G, Gnoni M, Welte T, Saad M, Guardiola J, Ramirez J. Predicting mortality in hospitalized patients with 2009 H1N1 influenza pneumonia. *Int J Tuberc Lung Dis.* 2011 Apr;15(4):542-6. doi: 10.5588/ijtld.10.0539. PMID: 21396216.
239. Aliberti S, Peyrani P, Filardo G, Mirsaedi M, Amir A, Blasi F, Ramirez JA. Association between time to clinical stability and outcomes after discharge in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Chest.* 2011 Aug;140(2):482-488. doi: 10.1378/chest.10-2895. Epub 2011 Feb 17. PMID: 21330383.

240. Aliberti S, Piffer F, Brambilla AM, Bignamini AA, Rosti VD, Maraffi T, Monzani V, Cosentini R. Acidemia does not affect outcomes of patients with acute cardiogenic pulmonary edema treated with continuous positive airway pressure. *Crit Care*. 2010;14(6):R196. doi: 10.1186/cc9315. Epub 2010 Nov 1. PMID: 21040580; PMCID: PMC3220020.
241. Maraffi T, Ruvolo L, Aliberti S, Piffer F, Cosentini R. Early application of non-invasive continuous positive airway pressure in acute respiratory distress syndrome due to a drug overdose: a case report. *Intern Emerg Med*. 2011 Jun;6(3):275-6. doi: 10.1007/s11739-010-0428-z. Epub 2010 Jul 2. PMID: 20596798.
242. Pappalettera M, Aliberti S, Castellotti P, Ruvolo L, Giunta V, Blasi F. Bronchiectasis: an update. *Clin Respir J*. 2009 Jul;3(3):126-34. doi: 10.1111/j.1752-699X.2009.00131.x. PMID: 20298395.
243. Cosentini R, Brambilla AM, Aliberti S, Bignamini A, Nava S, Maffei A, Martinotti R, Tarsia P, Monzani V, Pelosi P. Helmet continuous positive airway pressure vs oxygen therapy to improve oxygenation in community-acquired pneumonia: a randomized, controlled trial. *Chest*. 2010 Jul;138(1):114-20. doi: 10.1378/chest.09-2290. Epub 2010 Feb 12. PMID: 20154071.
244. Blasi F, Bonardi D, Aliberti S, Tarsia P, Confalonieri M, Amir O, Carone M, Di Marco F, Centanni S, Guffanti E. Long-term azithromycin use in patients with chronic obstructive pulmonary disease and tracheostomy. *Pulm Pharmacol Ther*. 2010 Jun;23(3):200-7. doi: 10.1016/j.pupt.2009.12.002. Epub 2009 Dec 16. PMID: 20025989.
245. Aliberti S, Blasi F, Zanaboni AM, Peyrani P, Tarsia P, Gaito S, Ramirez JA. Duration of antibiotic therapy in hospitalised patients with community-acquired pneumonia. *Eur Respir J*. 2010 Jul;36(1):128-34. doi: 10.1183/09031936.00130909. Epub 2009 Nov 19. PMID: 19926738.
246. Aliberti S, Brock GN, Peyrani P, Blasi F, Ramirez JA; Community-Acquired Pneumonia Organization. The pneumonia severity index and the CRB-65 in cancer patients with community-acquired pneumonia. *Int J Tuberc Lung Dis*. 2009 Dec;13(12):1550-6. PMID: 19919775.
247. Mirsaeidi M, Peyrani P, Aliberti S, Filardo G, Bordon J, Blasi F, Ramirez JA. Thrombocytopenia and thrombocytosis at time of hospitalization predict mortality in patients with community-acquired pneumonia. *Chest*. 2010 Feb;137(2):416-20. doi: 10.1378/chest.09-0998. Epub 2009 Oct 16. PMID: 19837825.
248. Aliberti S, Myers JA, Peyrani P, Blasi F, Menendez R, Rossi P, Casentini R, Lopardo G, de Vedia L, Ramirez JA. The role of neutropenia on outcomes of cancer patients with community-acquired pneumonia. *Rev Port Pneumol*. 2009 Jul-Aug;15(4):736-9. English, Portuguese. doi: 10.1016/S0873-2159(15)30171-9. PMID: 25965920.
249. Maestroni A, Aliberti S, Amir O, Milani G, Brambilla AM, Piffer F, Tardini F, Cosentini R. Acute effects of positive end-expiratory pressure on left ventricle diastolic function in healthy subjects. *Intern Emerg Med*. 2009 Jun;4(3):249-54. doi: 10.1007/s11739-009-0255-2. Epub 2009 Apr 29. PMID: 19408103.
250. Cosentini R, Folli C, Cazzaniga M, Aliberti S, Piffer F, Grazioli L, Milani G, Pappalettera M, Arioli M, Tardini F, Brambilla AM. Usefulness of simplified acute physiology score II in predicting mortality in patients admitted to an emergency medicine ward. *Intern Emerg Med*. 2009 Jun;4(3):241-7. doi: 10.1007/s11739-009-0250-7. Epub 2009 Apr 23. PMID: 19387793.
251. Blasi F, Tarsia P, Aliberti S. *Chlamydophila pneumoniae*. *Clin Microbiol Infect*. 2009 Jan;15(1):29-35. doi: 10.1111/j.1469-0691.2008.02130.x. PMID: 19220337.
252. Aliberti S, Myers JA, Peyrani P, Blasi F, Menendez R, Rossi P, Cosentini R, Lopardo G, de Vedia L, Ramirez JA. The role of neutropenia on outcomes of cancer patients with community-acquired pneumonia. *Eur Respir J*. 2009 Jan;33(1):142-7. doi: 10.1183/09031936.00167707. Epub 2008 Oct 1. PMID: 18829671.
253. Cosentini R, Aliberti S, Bignamini A, Piffer F, Brambilla AM. Mortality in acute cardiogenic pulmonary edema treated with continuous positive airway pressure. *Intensive Care Med*. 2009 Feb;35(2):299-305. doi: 10.1007/s00134-008-1281-7. Epub 2008 Sep 20. PMID: 18807009.
254. Bossone E, Trimarchi S, Esposito G, Aliberti S, Citro R, Allegra L, Blasi F. *Chlamydia pneumoniae* and acute aortic syndrome: a call for a multi-institutional study. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2008 Jun;70(2):68-70. doi: 10.4081/monaldi.2008.424. PMID: 18754273.

255. Aliberti S, Amir A, Peyrani P, Mirsaeidi M, Allen M, Moffett BK, Myers J, Shaib F, Cirino M, Bordon J, Blasi F, Ramirez JA. Incidence, etiology, timing, and risk factors for clinical failure in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Chest*. 2008 Nov;134(5):955-962. doi: 10.1378/chest.08-0334. Epub 2008 Jun 26. PMID: 18583514.
256. Ramirez J, Aliberti S, Mirsaeidi M, Peyrani P, Filardo G, Amir A, Moffett B, Gordon J, Blasi F, Bordon J. Acute myocardial infarction in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Clin Infect Dis*. 2008 Jul 15;47(2):182-7. doi: 10.1086/589246. PMID: 18533841.
257. Cosentini R, Tarsia P, Canetta C, Graziadei G, Brambilla AM, Aliberti S, Pappalettera M, Tantardini F, Blasi F. Severe asthma exacerbation: role of acute *Chlamydia pneumoniae* and *Mycoplasma pneumoniae* infection. *Respir Res*. 2008 May 30;9(1):48. doi: 10.1186/1465-9921-9-48. PMID: 18513407; PMCID: PMC2435234.
258. Blasi F, Aliberti S, Tarsia P. Clinical applications of azithromycin microspheres in respiratory tract infections. *Int J Nanomedicine*. 2007;2(4):551-9. PMID: 18203423; PMCID: PMC2676803.
259. Blasi F, Aliberti S, Tarsia P, Santus P, Centanni S, Allegra L. Prulifloxacin: a brief review of its potential in the treatment of acute exacerbation of chronic bronchitis. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*. 2007;2(1):27-31. doi: 10.2147/copd.2007.2.1.27. PMID: 18044063; PMCID: PMC2692114.
260. Blasi F, Aliberti S, Allegra L, Piatti G, Tarsia P, Ossewaarde JM, Verweij V, Nijkamp FP, Folkerts G. *Chlamydia pneumoniae* induces a sustained airway hyperresponsiveness and inflammation in mice. *Respir Res*. 2007 Nov 19;8(1):83. doi: 10.1186/1465-9921-8-83. PMID: 18021431; PMCID: PMC2194694.
261. Blasi F, Cazzola M, Tarsia P, Aliberti S, Baldessari C, Valenti V. Telithromycin in lower respiratory tract infections. *Future Microbiol*. 2006 Jun;1(1):7-16. doi: 10.2217/17460913.1.1.7. PMID: 17661681.
262. Blasi F, Aliberti S, Pappalettera M, Tarsia P. 100 years of respiratory medicine: pneumonia. *Respir Med*. 2007 May;101(5):875-81. doi: 10.1016/j.rmed.2007.02.016. Epub 2007 Mar 26. PMID: 17379493.
263. Tarsia P, Aliberti S, Pappalettera M, Blasi F. Mixed community-acquired lower respiratory tract infections. *Curr Infect Dis Rep*. 2007 Jan;9(1):14-20. doi: 10.1007/s11908-007-0017-0. PMID: 17254500; PMCID: PMC7089415.
264. Aliberti S, Falleni M, Tarsia P, Vago G, Zerbi P, Barberis M, Valenti V, Blasi F. A 13-year-old female with shortness of breath and pleuritic chest pain. *Eur Respir J*. 2006 Oct;28(4):876-82. doi: 10.1183/09031936.06.00021006. PMID: 17012634.
265. Blasi F, Aliberti S. Pneumonia: how important are local epidemiology and smoking habits? *Monaldi Arch Chest Dis*. 2006 Mar;65(1):3-4. doi: 10.4081/monaldi.2006.578. PMID: 16700186.
266. Blasi F, Tarsia P, Aliberti S, Cosentini R, Allegra L. *Chlamydia pneumoniae* and *Mycoplasma pneumoniae*. *Semin Respir Crit Care Med*. 2005 Dec;26(6):617-24. doi: 10.1055/s-2005-925525. PMID: 16388430.
267. Blasi F, Tarsia P, Aliberti S, Santus P, Allegra L. Highlights on the appropriate use of fluoroquinolones in respiratory tract infections. *Pulm Pharmacol Ther*. 2006;19 Suppl 1:11-9. doi: 10.1016/j.pupt.2005.09.008. Epub 2005 Nov 28. PMID: 16310389.
268. Blasi F, Cazzola M, Tarsia P, Cosentini R, Aliberti S, Santus P, Allegra L. Azithromycin and lower respiratory tract infections. *Expert Opin Pharmacother*. 2005 Oct;6(13):2335-51. doi: 10.1517/14656566.6.13.2335. PMID: 16218893.
269. Blasi F, Tarsia P, Aliberti S. Strategic targets of essential host-pathogen interactions. *Respiration*. 2005 Jan-Feb;72(1):9-25. doi: 10.1159/000083394. PMID: 15753628.

A6b. Libri / Capitoli di testo / Multimediali / Traduzioni / Monografie

Libri

- 2006 Cosentini R, Aliberti S. “L’ABC della ventilazione meccanica non-invasiva (NIV) in urgenza”, Mc-Graw Hill Companies, 2006, 1st Edition
- 2010 Cosentini R, Aliberti S., Brambilla AM. “L’ABC della ventilazione meccanica non-invasiva (NIV) in urgenza”, Mc-Graw Hill Companies, 2010, 2nd Edition
- 2011 Blasi F, Aliberti S., Tarsia P “Percorsi diagnostici in pneumologia”, Ed: Percorsi Editoriali di Carocci editore, Roma, 2011
- 2014 Blasi F, Aliberti S., Mantero M. Polmonite. Score diagnostici e pratica clinica. Ed: Percorsi Editoriali di Carocci editore, Roma, 2014
- 2018 Chalmers JD, Polverino E, Aliberti S. Bronchiectasis –The EMBARC Manual, DOI: 10.1007/978-3-319-61452-6. Publisher: Springer International Publishing

Multimediali

- 2014 Cosentini R, Brambilla AM, Piffer F, Aliberti S. iABC How to use NIV in the acute setting (applicazione per iPhone -Apple)

Capitoli di testo

1. Amati F, Di Pasquale M, Restrepo MI, Marin-Corral J, Aliberti S., Blasi F. “Cardiovascular side-effects of common antibiotics” Published in the 2020 European Respiratory Society Monograph “Cardiovascular Complications of Respiratory Disorders” DOI: 10.1183/2312508X.10028819
2. Amati F, Gramegna A, Contarini M, Tarsia P, Bellofiore A, Blasi F, Aliberti S. “Site of care and multidisciplinary approach” Published in 2018 in European Respiratory Society Monograph “Bronchiectasis” DOI: 10.1183/2312508X.10017117; ISBN (electronic): 978-1-84984-098-9
3. Di Pasquale M, Aliberti S., Tarsia P, Blasi F. “Identifying patients with pneumonia due to MDR organisms coming from the community” Published in the 2017 European Respiratory Society Monograph “Anti-infectives and the lung” DOI: 10.1183/2312508X.erm7517 ISBN (electronic): 978-1-84984-084-2
4. Sotgiu G, Brown J, Lipman M, Piana A, Matteelli A, Centis R, Aliberti S., Migliori GN. “Tuberculosis”. Published in the 2014 European Respiratory Society Monograph “Pulmonary Complications of HIV”
5. Chalmers JD, Pletz MW, Aliberti S. “Introduction” of the 2014 European Respiratory Monograph “Community-acquired pneumonia”
6. Aliberti S., Faverio P. “Early outcomes in CAP: clinical stability, clinical failure and nonresolving pneumonia” Published in the 2014 European Respiratory Monograph “Community-acquired pneumonia” 63, pp 205-218
7. Blasi F, Aliberti S., Mantero M. “Impact of exacerbations in the natural course of COPD” Published in the 2013 European Respiratory Society Monograph “The Spectrum of Bronchial Infection”
8. Blasi F, Aliberti S., Mantero M. “Impact of exacerbation in the natural course of COPD” Published in the 2013 European respiratory Monograph “The spectrum of bronchial Infection” pp 84-95
9. Blasi F, Aliberti S. “Malattia polmonare cronica ostruttiva” in Medicina Critica Tomo II, a cura di Ezio Romano, UTET scienze mediche, 2010, pag 837-847
10. Blasi F, Tarsia P, Cosentini R, Aliberti S. “Acute exacerbation of COPD: application of evidence-based guidelines” 111 – 122, in Cazzola M, Sethi S, Blasi F, Anzueto A. “Therapeutic strategies in acute exacerbations in COPD”, Clinical publishing Oxford, 2009
11. Blasi F, Aliberti S., Benemei S, Geppetti P. Reazioni avverse polmonari - In: Reazioni avverse a farmaci ; [a cura di] A.P. Caputi, F. De Ponti, L. Pagliaro. - Milano : Raffaello Cortina, 2009. - ISBN 978-88-6030-278-6. - p. 237-250

12. Aliberti S, Tarsia P, Blasi F "Major key topics concerning shortcourse antimicrobial therapy in community-acquired pneumonia. Evidence efficacy" in "2008 Yearbook of Respiratory care clinics and applied technologies" by Antonio Esquinas
13. Aliberti S, Blasi F. "Infezioni respiratorie" in Allegra L, Blasi F, Canonica GW, Centanni S, Girbino G "Malattie respiratorie: l'essenziale" Elsevier Masson, 2008
14. Cosentini R, Aliberti S. "L'ABC della ventilazione meccanica non invasiva in urgenza", McGraw-Hill, October 2006
15. Cosentini R, Aliberti S, Brambilla AM. "L'ABC della ventilazione meccanica non invasiva in urgenza. II Edizione", McGraw-Hill, October 2010
16. Blasi F, Cosentini R, Tarsia P, Aliberti S, Brambilla AM, Folli C, "Infezioni respiratorie non tubercolari" in Larizza, "Trattato di medicina interna", Piccin, 2008
17. Tarsia P, Aliberti S, Pappalettera M, Zanardelli M, Blasi F. "Putative role of antimicrobial activity in the treatment of asthma" pag. 123-140, in "Polosa. R, Volgate ST Therapeutic Strategies ASTHMA Current treatments" Clinical Publishing Atlas Medical Publishing Ltd, 2007
18. Blasi F, Aliberti S. "Polmoniti da ipersensibilità" (pag. 1199-1204); "Bronchiectasie" (1224-1226); "Pleuriti" (1259-1264) in Massimo Vanoli "Sintomi, Diagnosi, Terapia in medicina interna" Selecta Medica, 2007

Traduzioni

1. Francis C. "Respiratory care", Blackwell, 2006 (Traduttore e curatore della traduzione italiana per commissione di McGraw Hill Italia)
2. Traduttore per la versione italiana dell'"American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine", 2006

Editor di Monografie

- 2018 (Editor) ERS Monograph. "Bronchiectasis" Edited by James D Chalmers, Eva Polverino and Stefano Aliberti DOI: 10.1183/2312508X.erm8118
- 2017 (Editor) ERS Monograph. "Anti-infectives and the lung" Edited by Stefano Aliberti, James D. Chalmers and Mathias W. Pletz. DOI: 10.1183/2312508X.erm7517
ISBN (electronic): 978-1-84984-084-2

Abstract

Autore di più di 220 abstract accettati e presentati come poster o presentazioni orali a congressi nazionali ed internazionali dal 2003 ad oggi

A7. MEMBERSHIP e IMPEGNI IN SOCIETA' SCIENTIFICHE NAZIONALI

- 2012 - ad oggi
- Membro della Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS)
 - Autore delle raccomandazioni SIP/IRS e SITI sull'uso della vaccinazione antipneumococcica
 - Direttore dell'Osservatorio Italiano di pazienti adulti affetti da bronchiectasie non dovute a fibrosi cistica (IRIDE) della Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS)
 - Coordinatore dell'Audit Nazionale SIP/IRS sulla gestione dei pazienti adulti affetti da bronchiectasie non dovute a fibrosi cistica
 - Docente e/o Coordinatore scientifico della SIP/IRS HERMES National Summer School (anni: 2011, 2012, 2013, 2014, 2016)

- Relatore e/o Coordinatore scientifico di più di 20 eventi scientifici/educazionali organizzati da SIP/IRS

2019 - ad oggi Responsabile del Gruppo di Studio Infezioni Respiratorie della Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS)

2014-2018 Rappresentante dei Young members della Società Italiana di Pneumologia (SIP/IRS)

A8. MEMBERSHIP e IMPEGNI IN SOCIETA' SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

- All'interno della European Respiratory Society (ERS)

2016 – ad oggi Membro del ERS Clinical Research Collaborations Working Group

2020- ad oggi Chair dell' ERS END-COVID Clinical Research Collaboration
<https://www.ersnet.org/research/end-covid---european-respiratory-network-for-data-sharing-in-covid19->

2020 – ad oggi Membro della Task Force dell' ERS Guidelines on the management of COVID-19

2017 – ad oggi Membro della Task Force dell' ERS Guidelines on severe community-acquired pneumonia

2014-ad oggi Fondatore dell'European Bronchiectasis Registry (EMBARC; www.bronchiectasis.eu)
 Membro dell'EMBARC Steering Committee
 Membro dell'EMBARC Publication Committee

2018-ad oggi Work Package Leader dell'ERS CRC EMBARC 2 per:
 Clinical Trials support and feasibility

2017- 2020 Curriculum Development Director della European Respiratory Society (ERS)
www.ersnet.org/the-society/who-we-are/leadership/education-council

2017-2020 Membro dell' ERS Educational Council

2016 - 2018 Membro della ERS Research Agency

2014-2017 Membro dell'ERS Executive Committee

2014-2017 Membro dell'ERS Science Council

2011-2014 Membro dell'ERS Educational Council

2014 - 2017 Head della ERS Assembly of Respiratory Infections

2012 - 2014 Segretario della ERS Assembly of Respiratory Infections

2014 - 2017 Membro della Task Force per ERS Guidelines on adult non-CF bronchiectasis

2014- 2018	Membro del Management Council dell'European Board for Accreditation in Pneumology (www.ebap.org)
2011 - 2012	Segretario del Respiratory Infection Group (Group 10.1) della Assembly of Respiratory Infections dell'European Respiratory Society
2015-2018	Membro dell'Ad hoc Working Group on Tuberculosis Advocacy della European Respiratory Society
2006 – ad oggi	Membro della European Respiratory Society (n. 127147)

- All'interno dell'American College of Chest Physicians

2019- ad oggi	Membro del Respiratory Infections Committee di CHEST
---------------	--

- All'interno della European Cystic Fibrosis Society

2017 – 2021	Membro dello Standard of Care Working Group della European Cystic Fibrosis Society e coordinator del Quality Standards for Adult CF Care project
-------------	--

- Altri impegni internazionali

2014- ad oggi	Membro dell' International Advisory Board del German Bronchiectasis Registry (PROGNOSIS)
2015-ad oggi	Membro dell'Executive Committee di ENIRRI
2015-2017	Direttore del Community-Acquired Pneumonia Organization (www.caposite.com)

A9. AWARD E RICONOSCIMENTI

2007	Vincitore del "2007 Young researcher award: respiratory infection etiologic diagnosis" della European Respiratory Society
2006	Invitato al "4 th European Respiratory Network of Excellence" Brussels, Belgio

A10. VISITING PROFESSORSHIP

2018	Visiting Professorship, Università degli Studi di Sassari, Italia
------	---

A11. ATTIVITA DI VALUTAZIONE NELL'AMBITO DI PROCEDURE DI SELEZIONE COMPETITIVE NAZIONALI

- 2018 Scientific Expert Reviewer del 2017 AIFA Call per Protocolli sottomessi alla Ricerca Clinica Indipendente

A12. PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE

- Invitato come Speaker a 61 congressi internazionali dal 2011 ad oggi soprattutto in ambito di infezioni dell'apparato respiratorio (include polmoniti), COVID19, bronchiectasie, micobatteri non tubercolari, fibrosi cistica, vaccinazioni, riacutizzazioni di BPCO

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
02 Luglio 2021	Understanding how and when to treat patients once MAC-PD is identified	2nd European NTM & Bronchiectasis Workshop
01 Luglio 2021	Definition of bronchiectasis	2nd European NTM & Bronchiectasis Workshop
26 Giugno 2021	Three Key Aspects in the Management of Bronchiectasis	CHEST Congress 2021 (Italian Delegation)
21 Maggio 2021	Role of infections and microbiome in chronic obstructive pulmonary diseases	Gaps & Knowledge in chronic respiratory diseases
27-28 Maggio 2021	Clinical cases	ERS/ESCMID JOINT MASTERCLASS Pulmonary and pleural infections – from Acinetobacter to Zygomycosis
29 Aprile 2021	Respiratory Diseases and COVID19	COVID-19: State of the Art – DRAGON IMI project
27 Maggio 2021	From Pathogenesis to Clinical Management of Bronchiectasis	INTERNATIONAL DIGITAL SYMPOSIUM, Across Asthma, COPD & Covid 19: through the novelties
6 Maggio 2021	Clinical and radiological aspects of the lung in COVID-19: sex/gender differences	GENDER DIFFERENCES IN COVID-19 PANDEMIC AROUND THE WORLD
14 Aprile 2021	Prone positioning in non-intubated patients with COVID-19	Online Conference “Pulmonology and COVID-19”
27 Febbraio 2021	Why I have bronchiectasis – how far should we go in evaluating possible causes of bronchiectasis?	Bronchiectasis Patient Conference
15 Gennaio 2021	NTM-PD: from physician to patient and return	8th International Workshop on Lung health. Treatable Traits: a look forward
14 Gennaio 2021	Treatable trait IV: airway bacterial colonization. Treatments in the different pathologies	8th International Workshop on Lung health. Treatable Traits: a look forward

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
17 Dicembre 2020	Biomarkers to assess severity & prognosis	4 th WorldBronchiectasis & NTM Conference
9 Settembre 2020	CAP Guidelines 2019: new and better?	European Respiratory Society International Congress 2020
7 Settembre 2020	Who is the NTM patients?	European Respiratory Society International Congress 2020
17 Gennaio 2020 Praga	Treatable Traits in Bronchiectasis: a new-old concept	7th International Workshop on Lung health
22 Ottobre 2019, New Orleans, USA	Pneumonia in Immunosuppressed patients	CHEST Congress 2019
21 Ottobre 2019, New Orleans, USA	Preventive Strategies in Patients with Pneumonia	CHEST Congress 2019
21 Ottobre 2019, New Orleans, USA	Challenges in Bronchiectasis Management	CHEST Congress 2019
7 Luglio 2019 Vienna, Austria	Bronchiectasis - idiopathic no more?	European Bronchiectasis & NTM Workshop
15 Giugno 2019 Santiago de Compostela, Spain	EMBARC: El registro internacional de bronquiectasias mas grande del mundo	52° SEPAR Congress
17 Gennaio 2019, Nice, France	Inhaled antibiotic: where are we?	6th International Workshop on Lung health
13 Giugno 2018, Washington DC, USA	Phenotyping in bronchiectasis	3 rd World Bronchiectasis Conference
18 Maggio 2018, San Pietroburgo, Russia	Cystic fibrosis bronchiectasis versus non-cystic fibrosis bronchiectasis	IX Annual Northwestern Scientific and Practical Conference on CYSTIC FIBROSIS with International Participation "Practice of Cystic Fibrosis Treatment: Microbiology, Pulmonology, Endocrinology Issues"
25 Maggio 2018, Parma, Italia	Bronchiectasis	RESPIRATION DAY
9 Giugno 2018, Londra, UK	Management of non-responsive pneumonia	EURODIME 2018, 2 nd European Respiratory Disease meeting
10 Settembre 2018, Parigi, Francia	Assessing the educational needs (individual, multi-disciplinary team, country, profession/specialty)	European Respiratory Society International Congress 2018
10 Settembre 2018, Parigi, Francia	Diagnosing bronchiectasis and cystic fibrosis	European Respiratory Society International Congress 2018

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
20-23 Giugno 2018, Lisbona Portogallo	Pulmonary nontuberculous mycobacterial diseases	Summer School of Adult Respiratory Medicine
20-23 Giugno 2018, Lisbona Portogallo	Bronchiectasis	Summer School of Adult Respiratory Medicine
9 Giugno 2018, Belgrado, Serbia	The implementation of best practice procedures around Europe	41 st European Cystic Fibrosis Conference
18 Gennaio 2018, Berlino, Germania	Bronchiectasis: Imaging, pulmonary function testing, LCI and what else?	5 th International Workshop on Lung Health
8 Luglio 2017, Milano, Italia	Definition of Bronchiectasis	2nd World Bronchiectasis Conference
18 Febbraio 2017, Vicenza, Italia	Patógenos Multiresistentes en Neumonía Adquirida en la Comunidad.	ZResp Jornadas en respiratorio 2017
22 Maggio 2017, WDC, USA	Pneumonia in Immunocompromising Metabolic Conditions	American Thoracic Society Conference 2017
20 Maggio 2017, WDC, USA	Non-Tuberculous Mycobacteria Pulmonary Disease ATS/ERS Project Committee: Respiratory Health in Migrant and Refugee Populations	American Thoracic Society Conference 2017
24-25 Maggio 2017, WDC, USA	How to implement research in pneumonia in the immunocompromised host	2nd Annual International Respiratory Infections Conference "Clinical & Translational Research in Pneumonia: Defining a Research Agenda for Today and Tomorrow"
19-21 Gennaio 2017, Budapest	Management of NCFBE patients colonized with Pseudomonas aeruginosa	4th International Workshop on Lung Health
1 Marzo 2017, Vienna, Austria	Making the correct diagnosis of non-cystic fibrosis bronchiectasis and the role of imaging	European Society of Radiology Annual Congress 2017
7 Giugno 2017, Basilea, CH	Treating non-CF bronchiectasis	CHEST Congress 2017
9 Settembre, 2017, Milano, Italia	Multidrug resistant bacteria in Community-acquired pneumonia	European Respiratory Society International Congress 2017
11 Settembre, 2017, Milano, Italia	Diagnosis and treatment challenges in bronchiectasis	European Respiratory Society International Congress 2017
12 Settembre, 2017, Milano,	Bronchiectasis as friend of NTM – and viceversa	European Respiratory Society International Congress 2017

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
Italia		
12 Settembre, 2017, Milano, Italia	Ceremony for the ERS Research Award: Innovation in Non-Tuberculous Mycobacteria Science and Medicine	European Respiratory Society International Congress 2017
6 Maggio 2017, Londra, UK	Pneumonia or Exacerbation of COPD?	EUropean REspiratory Disease MEeting New Trends in Management of Lung Diseases
16 Marzo 2017, Dubai	Pneumococcal and Influenza vaccination in Adults	Gulf Thoracic Congress 2017
17 Marzo 2017, Dubai	Steroids for Community-acquired Pneumonia	Gulf Thoracic Congress 2017
17 Marzo 2017, Dubai	The role of NTM in Bronchiectasis Patients	Gulf Thoracic Congress 2017
8 Luglio 2017, Milano	Report of the EMBARC/BRR Bronchiectasis definition working group	2 nd World Bronchiectasis Conference 2017
7 Maggio 2016, Porto, Portogallo	Opportunities in bronchiectasis research	7th Portugese Bronchiectasis Study Group Meeting
15-17 Aprile 2016, Shanghai, Cina	Definition of pneumonia and implications	CHEST World Congress 2016
15-17 Aprile 2016, Shanghai, Cina	Bronchiectasis Treatment	CHEST World Congress 2016
15-17 Aprile 2016, Shanghai, Cina	Antibiotic selection in CAP	CHEST World Congress 2016
9 Marzo 2016, Londra, UK	Allergic bronchopulmonary aspergillosis	National Bronchiectasis Study Day
2-6 Marzo 2016, Vienna, Austria	Classification and impact of brnchiectasis	European Cogress of Radiology2016
2-5 Marzo 2016, Leipzig, Germania	The EMBARC Roadmap	57 DGP Kongress
12-13 Febbraio 2016, Barcellona, Spagna	MRSA management: the GLIMP study	21st International Symposium n infections in the critically ill patient
5-7 Febbraio 2016, Pune, India	Cardiovascular diseases in patients with COPD	2nd International COPD conference
15-17 Gennaio 2016, Monaco	Pneumonia or exacerbation of COPD?	3rd International workshop on lung health
24-28 Ottobre 2015, Montreal,	Pro - Should we change the name HCAP and go back to CAP?	ACCP Congress CHEST Annual Meeting 2015

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
Canada		
17 Ottobre 2015, Novi Sad, Serbia	MDR pathogens in patients with CAP	4th Congress of Respiratory Medicine, Serbia 2015
26-30 Settembre 2015, Amsterdam, Olanda	Non-CF bronchiectasis: Understanding the heterogeneity of the disease	European Respiratory Society International Congress 2015
26-30 Settembre 2015, Amsterdam, Olanda	Should we change our antibiotic strategy in AECOPD or CAP+COPD patients?	European Respiratory Society International Congress 2015
7 Maggio 2015, Chisinau, Moldavia	MDR-pathogens in community-acquired pneumonia	Emerging drug-resistant pathogens in respiratory infectious diseases, DAAD
7-11 Marzo 2015, Isfahan, Iran	Chronic infection with non-tuberculous mycobacteria in patients with non-CF bronchiectasis: comparison with other pathogens	1st Asian African Congress of Mycobacteriology
4-7 Marzo 2015, Dubai	Multidrug-resistant pathogens in patients with CAP	Gulf Thoracic Congress 2015
4-7 Marzo 2015, Dubai	Non-CF Bronchiectasis: A renewed interest to pulmonologists	Gulf Thoracic Congress 2015
25-30 Ottobre 2014, Austin, TX, USA	Differentiating common pathogens from emergent pathogens in patients with acute respiratory infections: MRSA	ACCP Congress CHEST Annual Meeting 2014
10-13 Maggio 2014, Barcellona, Spagna	The European perspective of community-acquired pneumonia (CAP) and health-care associated pneumonia (HCAP)	24th ECCMID International congress of the European Society of clinical microbiology and infectious diseases
12-14 Dicembre 2013, Monaco	NIV: state of the art	1st International workshop on lung health. COPD: the new paradigms
11 Ottobre 2013, Mendoza, Argentina	Ultrasonografia pulmonar en neumonia	41° Congreso Argentino de Medicina Respiratoria
11 Ottobre 2013, Mendoza, Argentina	Cardiovascular events in penumonia	41° Congreso Argentino de Medicina Respiratoria
12 Ottobre 2013, Mendoza, Argentina	Evaluando la estabilidad clinica, riesgos para multiresistentes y manejo en terapia intensiva	41° Congreso Argentino de Medicina Respiratoria
12 Ottobre 2013, Mendoza,	Duracion del tratamiento antibiotico en neumonia	41° Congreso Argentino de Medicina Respiratoria

Data e luogo	Titolo della relazione	Congresso
Argentina		
14 Ottobre 2013, Mendoza, Argentina	Casos clinicos en infecciones pulmonares	41° Congreso Argentino de Medicina Respiratoria
22-24 Marzo 2013, Praga	Role of vaccines in preventing pneumococcal disease	2nd ESCMID Conference on the Impact of Vaccines on Public Health
20 Ottobre 2015, Barcellona, Spagna	ERS Framework	ENIRRI Meeting
17-20 Giugno 2015, Barcellona, Spagna	Respiratory Infections	European respiratory Society Adult HERMES Summer School,
17-20 Giugno 2015, Barcellona, Spagna	TB and emerging pandemic pathogens	European respiratory Society Adult HERMES Summer School,
20-21 Maggio 2015, Denver, CO, USA	Multidrug-resistant pathogens in CAP	CAPO Research Symposium Clinical & translational research in pneumonia, influenza and emerging respiratory pathogens: defining a research agenda for today and tomorrow
23 Gennaio 2015, Barcellona, Spagna	Update on the EMBARC research roadmap	EMBARC Meeting
7-10 Luglio 2014, Milan, Italy	How to solve MCQs for the Hermes Examination	HERMES National Summer School 2014
6-9 Maggio 2013, Milano	How to solve MCQs for the Hermes Examination Pulmonary Vascular Diseases	HERMES National Summer School (ERS)
9-12 Luglio 2012, Milano	Diagnostic Test	HERMES National Summer School (ERS)
12-15 Dicembre 2011, Milano	Diagnostic Test	HERMES National Summer School (ERS)
12-15 Dicembre 2011, Milano	Interstitial lung diseases	HERMES National Summer School (ERS)
12-15 Dicembre 2011, Milano	Pulmonary vascular diseases	HERMES National Summer School (ERS)

- Invitato come Speaker a più di 234 congressi nazionali dal 2005 ad oggi soprattutto in ambito di infezioni dell'apparato respiratorio (include polmoniti), bronchiectasie, micobatteri non tubercolari, fibrosi cistica, vaccinazioni, asma, e BPCO.

B. ATTIVITA' DIDATTICA

B1. MEMBRO DI COMMISSIONI DI DOTTORATI DI RICERCA

- Componente effettivo della commissione giudicatrice per l'esame finale del dottorato di ricerca in Translational Medicine, 2021, Università degli Studi di Pavia
- Membro internazionale durante la difesa pubblica della tesi di PhD intitolata "Exploration of challenging phenotypes in COPD: Aspergillus fumigatus, bronchiectasis and asthma-COPD overlap"; Promotore: Prof. W Janssens; Co-promotore: Prof B Vanaudenaerde e Prof L Dupont; PhD: Stephanie Everaerts; 25 Settembre 2018, Leuven, Belgio

B2. DOCENZA IN MASTER UNIVERSITARI

- Dal 2008 ad oggi, docente per i seguenti Master Universitari sia all'Università degli Studi di Milano che all'Università degli Studi di Milano Bicocca:

A.A.	Insegnamento	Master
2020/2021	Non-tuberculous mycobacteria as emerging global threat Chronic obstructive pulmonary diseases: burden, impact, response at global level	Master di II livello in Salute Globale (MGH), C1.8 course, "Global health challenges: infectious diseases, non communicable diseases, maternal and child health", Università degli Studi di Milano
2020/2021	Emogasanalisi Le bronchiectasie non FC	Master di I livello in Fisioterapia Cardiorespiratoria e di Area Critica, Università degli Studi di Milano (vedi allegato #7)
2019/2020	Emogasanalisi Le bronchiectasie non FC	Master di I livello in Fisioterapia Cardiorespiratoria e di Area Critica, Università degli Studi di Milano
2018/2019	Emogasanalisi Le bronchiectasie non FC	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2017/2018	Insufficienza respiratoria acuta e cronica Le bronchiectasie non FC	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2016/2017	Insufficienza respiratoria acuta e cronica Ventilazione non invasiva nello specifico patologico Indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano

A.A.	Insegnamento	Master
	all'applicazione della pressione positiva continua delle vie aeree	
2015/2016	Ventilazione non invasiva nello specifico patologico	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2014/2015	Ventilazione non invasiva nello specifico patologico NIMV: indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2013/2014	Ventilazione non invasiva nello specifico patologico NIMV: indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2012/2013	NIMV: indicazioni e controindicazioni NIMV applicata allo specifico patologico	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2011/2012	Emogasanalisi. Insufficienza respiratoria acuta. Insufficienza respiratoria cronica NIMV: indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2011/2012	Gestione della dispnea e della fase terminale della malattia respiratoria Assistenza domiciliare: ossigenoterapia domiciliare	Master di I livello in Cure Palliative Università degli Studi di Milano-Bicocca
2010-2011	Emogasanalisi NIMV: indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano
2010/2011	Ecografia Toracica	Master II livello in Terapia Intensiva Università degli Studi di Milano
2010/2011	Trattamento dell'insufficienza respiratoria nella fase avanzata Malattie neuromuscolari	Master di I livello in Cure Palliative, Università degli Studi di Milano-Bicocca
2009/2010	Emogasanalisi NIMV: indicazioni e controindicazioni	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano

A.A.	Insegnamento	Master
2008/2009	Emogasanalisi Applicazioni cliniche della ventilazione meccanica nel paziente acuto e cronico	Master di I livello in Fisioterapia e Riabilitazione Respiratoria, Università degli Studi di Milano

B3. DOCENZA IN SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

- Docente e Membro del Consiglio per le seguenti Scuole di Specializzazione sia dell'Università degli Studi di Milano che dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca:

A.A.	Ruolo
2020/2021 2019/2020 2018/2019 2017/2018 2016/2017	Docente e Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio Università degli Studi di Milano (vedi allegato #8)
2020/2021	Docente e Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia Università degli Studi di Milano (vedi allegato #8)
2020/2021 2019/2020 2018/2019 2017/2018	Docente e Membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica Università degli Studi di Milano (vedi allegato #8)
2020/2021 2019/2020	Docente e Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia (dal 10.1.19) Università degli Studi di Milano (vedi allegato #8)
2015/2016 2014/2015 2013/2014 2012/2013 2011/2012	Docente e Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio Università degli Studi di Milano-Bicocca
2015/2016 2014/2015 2013/2014 2012/2013 2011/2012	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare Università degli Studi di Milano-Bicocca
2015/2016 2014/2015 2013/2014 2012/2013 2011/2012	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza Università degli Studi di Milano-Bicocca

2015/2016	Membro del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Nefrologia Università degli Studi di Milano-Bicocca
2014/2015	
2013/2014	
2012/2013	
2011/2012	

- Incarichi di docenza per le Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Milano (vedi allegato #8)

A.A.	Scuola di specializzazione	Codice	Insegnamento	Ore
2019/2020	Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica (Anno di corso: II), Università degli Studi di Milano	97S-17	Malattie dell'apparato respiratorio tronco comune	7
2018/2019	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, e IV), Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia (Anno di corso: II), Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare (Anno di corso: II), Università degli Studi di Milano	96S-5	Inglese 2	12
2018/2019	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, e IV), Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia (Anno di corso: II), Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare (Anno di corso: II), Università degli Studi di Milano	96S-16	Malattie dell'apparato respiratorio	4
2018/2019	Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica (Anno di corso: II), Università degli Studi di Milano	97s-17	Malattie dell'apparato respiratorio Tronco comune	7
2017/2018	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, e IV), Università degli Studi di Milano	25S-39	Ipertensione polmonare	2
2017/2018	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, e IV) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica (Anno di corso: II) Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare (Anno di corso: II), Università degli Studi di Milano	69S-16	Malattie dell'apparato respiratorio 1	7
2017/2018	Scuola di Specializzazione in Cardiocirurgia, Università degli Studi di Milano	65S-13	Malattie dell'apparato respiratorio Tronco Comune	7
2016/2017	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, IV e V), Università degli Studi di Milano	69S-16	Malattie dell'apparato respiratorio 1	8
2015/2016	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, IV e V), Università degli Studi di Milano	25S-46	Fibrobroncosopia	10

2015/2016	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, IV e V), Università degli Studi di Milano	69S-9	Inglese 1	4
2015/2016	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, IV e V), Università degli Studi di Milano	25S-21	Inglese 2	14
2015/2016	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Anni di corso: I, II, III, IV e V), Università degli Studi di Milano	69S-16	Malattie dell'apparato respiratorio	6

B4. INCARICHI DI COORDINAMENTO ED INSEGNAMENTO IN CORSI DI LAUREA EROGATI IN LINGUA INGLESE ALL'INTERNO DELL'INTERNATIONAL MEDICAL SCHOOL, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

- Responsabile del corso integrato di System Diseases 2, International Medical School, Università degli studi di Milano, dall'anno accademico 2018/2019 al 2020/2021 (deliberato in collegio didattico il 16/11/2018)
- Docente del corso integrato di System Diseases 2, International Medical School, Università degli studi di Milano, dall'anno accademico 2016/2017 al 2020/2021
- Membro della commissione didattica dell'International Medical School dell'Università degli Studi di Milano

A.A.	Struttura	Codice AF	Descrizione	Modulo	Ore di lezione A
2019/2020	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-141	Clinical practice 5th year (d56-141.20.1; MED/10)	Internal Medicine	3
2019/2020	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-106	System Diseases 2	Respiratory Diseases	15
2019/2020	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-106	System Diseases 2 (Clerkship)	Respiratory Diseases	12.5
2018/2019	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-106	System Diseases 2	Respiratory Diseases	27
2018/2019	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-140	System Diseases 2 (Clerkship)	Respiratory Diseases	25
2017/2018	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-106	System Diseases 2	Respiratory Diseases	12
2016/2017	International Medical School, Università degli Studi di Milano	D56-106	System Diseases 2	Respiratory Diseases	8

B5. INCARICHI DI COORDINAMENTO ED INSEGNAMENTO IN CORSI DI LAUREA

- Docente dall'A.A 2016/2017 al 2020/2021 per la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano

A.A.	Struttura	Codice	Descrizione	Modulo	Ore di
------	-----------	--------	-------------	--------	--------

		AF			lezione A
2019/2020	Medicina e Chirurgia, Polo Centrale, Università degli Studi di Milano	D51-65	Semeiotica e patologia degli apparati I	Malattie Apparato Respiratorio	6 (didattica non formale) 12 (lezioni)
2019/2020	Medicina e Chirurgia, Linea San Donato, Università degli Studi di Milano	D51-65	Semeiotica e patologia degli apparati I	Malattie Apparato Respiratorio	8 (didattica non formale) 18 (lezioni)
2018/2019	Medicina e Chirurgia, Polo Centrale, Università degli Studi di Milano	D51-65	Semeiotica e patologia degli apparati I	Malattie Apparato Respiratorio	14 (lezioni)
2017/2018	Medicina e Chirurgia, Polo Centrale, Università degli Studi di Milano	D51-65	Semeiotica e patologia degli apparati I	Malattie Apparato Respiratorio	18
2017/2018	Medicina e Chirurgia, Polo Centrale, Università degli Studi di Milano	D51-85	Semeiotica e patologia degli apparati I (attività professionalizzanti)	Malattie Apparato Respiratorio	50

- Docente dal 2011/2012 al 2015/2016 per la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano-Bicocca

A.A.	Modulo e Struttura	Descrizione
2015/2016 2014/2015 2013/2014 2012/2013 2011/2012	Corso di Laurea in Infermieristica Assistenza Infermieristica in Medicina Specialistica, Malattie dell'Apparato Respiratorio	- Lezioni per il 60-70% delle ore totali assegnate a Malattie dell'App. Respiratorio durante tutti i 5 anni accademici - Esaminatore (prova scritta) fine corso durante tutti i 5 anni accademici
2015/2016 2014/2015 2013/2014 2012/2013 2011/2012	Corso di Semeiotica e Sistematica I, Malattie dell'App. Respiratorio	- Lezioni per il 50-65% delle ore totali assegnate a Malattie dell'App. Respiratorio durante tutti i 4 anni accademici - Servizio di tutoraggio studenti - Esaminatore (prova scritta ed orale) fine corso durante tutti i 4 anni accademici

B6. RESPONSABILITA' E DOCENZA DI CORSI ELETTIVI UNIVERSITARI

- Responsabile e/o docente dei seguenti Corsi Elettivi della Facoltà di Medicina e Chirurgia sia dell'Università degli Studi di Milano che dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca:

Anno Accademico	Corso Elettivo	Ore	Ruolo
2020/2021	Approccio multidisciplinare alla malattia da SARS-CoV-2	4	Docente
2019/2020	Introduzione alla ventilazione meccanica non invasiva (D51-182), Università degli Studi di Milano	1	Docente

2018/2019	I disturbi respiratori del sonno: fisiologia e clinica (D51-112), Università degli Studi di Milano	2	Docente
2018/2019	Introduzione alla ventilazione meccanica non invasiva (D51-134), Università degli Studi di Milano	3	Docente
2017/2018	Bronchiectasie, Università degli Studi di Milano		Responsabile e docente
2014/2015	Ecografia del torace (H4101D127) Università degli Studi di Milano-Bicocca	10	Responsabile e docente
2014/2015	Smettere di Fumare (H4101D223) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Responsabile
2013/2014	Ecografia del torace (H4101D127) Università degli Studi di Milano-Bicocca	10	Responsabile e docente
2013/2014	Smettere di Fumare (H4101D223) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Responsabile
2012/2013	Ecografia del torace (I0201D027) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Responsabile e docente
2012/2013	Smettere di Fumare (H4101D223) Università degli Studi di Milano-Bicocca	12	Responsabile
2012/2013	Le pneumopatie infiltrative diffuse (H4101D090) Università degli Studi di Milano-Bicocca	21	Docente
2012/2013	La ventilazione polmonare non invasiva (H4101D089) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Docente
2011/2012	Ecografia del torace (H4101D090) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Responsabile e docente
2011/2012	La ventilazione polmonare non invasiva (H4101D089) Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	Docente

B7. RELATORE, CO-RELATORE e TUTOR DI TESI DI LAUREA DI STUDENTI DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, SPECIALIZZANDI IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO, STUDENTI FACOLTA' DI BIOLOGIA e BIOTECNOLOGIE

Anno	Studente/ Specializzando	Titolo della tesi	Valutazione	Ruolo
Humanitas University, Milan, Italy				
2020/2021	Lucia Allavena	Prevalence and risk factors for lack of response to remdesivir in hospitalized patients with COVID-19 pneumonia: a real-life study	110/110 e Lode	Relatore
2020/2021	Gianmarco Putti	The impact of COVID-19 clinical features on HR-QoL of patients discharged from a northern Italy hub hospital.	110/110 e Lode	Relatore

Anno	Studente/ Specializzando	Titolo della tesi	Valutazione	Ruolo
		Novel needs of a growing population, a prospective cohort study.		
Università degli Studi di Milano				
2019/2020	Carlotta Di Francesco	Ruolo di Catepsina-G come nuovo biomarcatore nell'espettorato di pazienti con bronchiectasie	110/110 e Lode	Correlatore
2019/2020	Linda Bassi	Effetti bioumorali e funzionali dell'introduzione di azitromicina a lungo termine in soggetti sottoposti a trapianto di polmone (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70 e Lode	Relatore
2017/2018	Nicolò Vanoni	Prima analisi del registro italiano delle micobatteriosi polmonari non-tubercolari (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70 e Lode	Relatore
2016/2017	Elisa Franceschi	Bronchiectasie come malattia genetica: risultato di uno screening genetico allargato	110/110 e Lode	Correlatore
2016/2017	Andrea Gramegna	The role of airway glucose in adult patients with cystic fibrosis (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70 e lode	Correlatore
2015/2016	Cattaneo Benedetta	Ruolo della riabilitazione respiratoria nei pazienti adulti affetti da bronchiectasie (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70	Correlatore
2012-2013	Fabio Giuliani	Individualizzazione della durata della terapia antibiotica in pazienti con polmonite acquisita in comunità: uno studio randomizzato, controllato	110/110	Correlatore
2011-2012	Vanessa Nunziata	Alterazioni del controllo Nervoso cardiovascolare in pazienti con community-acquired pneumonia	110/110 e lode	Correlatore
2010-2011	Andrea Gramegna	Il ruolo dell'ecografia del diaframma nella valutazione pneumologica della distrofia miotonica di Steinert	110/110 e lode	Correlatore
2009-2010	Letizia Corinna Morlacchi	Infiammazione e prognosi nella polmonite acquisita in comunità: studio prospettico osservazionale	110/110 e lode	Correlatore
2008-2009	Marta Francesca Di Pasquale	Valutazione dell'incidenza, fattori di rischio e mortalità delle polmoniti associate alle cure mediche (HCAP): studio prospettico osservazionale	110/110 e lode	Correlatore
2008-2009	Pietro Bianchi	Inquinamento atmosferico e accessi al pronto soccorso: studio prospettico osservazionale	106/110	Correlatore
2008-2009	Giulia Salomoni	Il fallimento clinico nella polmonite ospedalizzata: studio prospettico osservazionale	110/110	Correlatore
2008-2009	Elena Magni	Le riacutizzazioni della broncopneumopatia cronica ostruttiva: ruolo dei marcatori biochimici	110/110 e lode	Correlatore

Anno	Studente/ Specializzando	Titolo della tesi	Valutazione	Ruolo
2007-2008	Valeria Rossetti	Studio prospettico osservazionale sulla associazione tra polmoniti acquisite in comunità ed eventi cardiovascolari	110/110 e lode	Correlatore
2007-2008	Sabrina Della Patrona	Studio prospettico, osservazionale su HCAP ricoverate presso IRCCS Fondazione POMARE (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70 e lode	Correlatore
Università degli Studi di Milano-Bicocca				
2015-2016	Edoardo Simonetta	Ruolo dei virus nelle riacutizzazioni di bronchiectasie	110/110	Correlatore
2014-2015	Stefano Carlo Zucchetti	Ruolo dei virus in pazienti adulti affetti da bronchiectasie. Studio prospettico osservazionale.	110/110 e lode	Correlatore
2013-2014	Valentina Paolini	Individualizzazione del trattamento con CPAP scafandro nell'insufficienza respiratoria acuta da polmonite (Tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio)	70/70 e lode	Correlatore
2012-2013	Sara Lonni	Fattori predittivi di outcome negativo in pazienti con bronchiectasie: uno studio prospettico di coorte	110/110	Correlatore
2012-2013	Mauro Belotti	Fattori prognostici nel trattamento con CPAP scafandro della polmonite ospedalizzata	104/110	Correlatore
2011-2012	Francesco Mulè	L'ecografia del diaframma nella valutazione respiratoria del paziente affetto da Sclerosi Laterale Amiotrofica	95/110	Correlatore
2010-2011	Giulia Bonaiti	Lo stress ossidativo polmonare in dotto da inquinamento ambientale in soggetti esposti: studio prospettico osservazionale	110/110 e lode	Correlatore
Università del Piemonte Orientale				
2018/2019	Martina Ghiorzo	Microbiome diversity and Neutrophil elastase's activity in sputum of Bronchiectasis patients		Correlatore
2019/2020	Sabrina Bettini	L'estrazione di DNA da pazienti bronchiectasici	90/110	Tutor Aziendale
2019/2020	Siwar Ben Aouicha	Real time PCR nello studio delle infezioni batteriche nelle bronchiectasie	93/110	Tutor Aziendale

B8. IMPEGNI INTERNAZIONALI DI CARATTERE EDUCAZIONALE

2014 - 2018

Membro dell'European Board for Accreditation in Pneumology (EBAP) Management Council (www.ebap.org)

2017- 2020 Curriculum Development Director of the European Respiratory Society (ERS) www.ersnet.org/the-society/who-we-are/leadership/education-council

C. ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE

C1. RUOLI e STRUTTURE

01.07.2021-To Date.	Responsabile UO Pneumologia IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano, Milano
01.02.2020-30.6.2021	Coordinatore della SubIntensiva Respiratoria COVID-19 (41 letti da Marzo 2020 a Giugno 2020 e 43 letti da Settembre 2020 ad oggi) UOC Pneumologia e Centro Fibrosi Cistica dell'Adulto IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
09.2016 –06.2021	Responsabile del Programma Bronchiectasie, del Programma Discinesia Ciliare Primitiva/Kartagener e del Programma Malattia Polmonare da NTM (>850 pazienti adulti in follow up attivo all'interno di un programma multidisciplinare) UOC Pneumologia e Centro Fibrosi Cistica dell'Adulto IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
1.8.2016 – 30.6.2021	Dirigente Medico UOC Pneumologia e Centro Fibrosi Cistica dell'Adulto IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
1.8.2011 – 31.3.2016	Dirigente Medico Clinica Pneumologica e Sub-intensiva Respiratoria AO San Gerardo, Monza <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile dell'Ambulatorio Bronchiectasie

(>350 pazienti adulti seguiti personalmente)

1.8.2009 – 30.11.2010	Dirigente Medico U.O. Broncopneumologia IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
10.9.2008 – 1.7.2009	Dirigente Medico U.O. Medicina d'Urgenza ed Accettazione Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, Milano
9.6.2008 – 9.9.2008	Dirigente Medico U.O. Broncopneumologia IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
1.4.2008 – 31.5.2008	Dirigente Medico U.O. Medicina d'Urgenza ed Accettazione Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, Milano
1.11.2007 – 31.5.2008	Medico Specialista volontario U.O. Broncopneumologia IRCCS Fondazione Cà Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
1.1.2008 – 31.5.2008	Medico di guardia Casa di cura privata "Capitano" Istituto Auxologico, Milano

C2. SPECIFICHE COMPETENZE CLINICO-ASSISTENZIALI

1. Sub-Intensiva Respiratoria (COVID19 e non-COVID19) e Ventilazione Meccanica non-invasiva

- Stefano Aliberti ha sviluppato competenze cliniche di gestione del paziente critico sottoposto a ventilazione meccanica non-invasiva (NIV) a partire dai primi anni 2000 (Tesi di laurea in medicina d'urgenza proprio sul trattamento con CPAP dell'edema polmonare acuto e stage clinico al St. James University Hospital di Leeds, UK, sotto la guida del Dr Mark Elliott). Ha iniziato a far parte del Gruppo NIV del Policlinico di Milano, un gruppo multidisciplinare composto da medici d'urgenza, pneumologi e rianimatori che ha diffuso l'utilizzo della NIV capillarmente all'interno del Policlinico sotto la guida del Dr Roberto Cosentini (ora Direttore del Centro EAS dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo). Il gruppo ha sviluppato ed attuato una serie di percorsi diagnostico-terapeutici-assistenziali (PDTA) interni al Policlinico per la gestione dei pazienti in insufficienza respiratoria acuta (riacutizzazione di BPCO, edema polmonare acuto, polmonite) sottoposti a NIV non solo in Pronto Soccorso ma nei diversi reparti del Policlinico di Milano. Per sette anni consecutivi ha condotto corsi ECM interni al Policlinico e per la Società di Medicina d'Urgenza e di Pneumologia per formare medici, infermieri e fisioterapisti nella gestione dell'insufficienza respiratoria acuta e trattamento con NIV. E' autore di uno dei manuali ("L'ABC della ventilazione meccanica non-invasiva in urgenza", edito da McGraw Hill) di maggiore successo a livello nazionale e internazionale sulla ventilazione meccanica non-invasiva pubblicato nel 2010 e tradotto in lingua inglese e cinese. Dal 2004 al 2010 ha prestato quotidiana attività assistenziale all'interno della Sub-Intensiva Respiratoria (4 letti monitorizzati) della UOC di Pneumologia del Policlinico di Milano diretta dal Prof. Francesco Blasi accettando e gestendo pazienti sia da Pronto Soccorso che pazienti trasferiti dalla UO di Rianimazione per svezzamento dalla ventilazione invasiva e pazienti tracheostomizzati (prevalentemente affetti da patologia neuromuscolare) trasferiti da altri centri della Regione Lombardia

- Durante i cinque anni (2011-2016) in cui ha lavorato come Dirigente Medico all'interno dell'UO di Pneumologia dell'Ospedale San Gerardo di Monza sotto la guida del Prof. Alberto Pesci la sua attività clinica in reparto è stata quotidianamente condotta all'interno della Sub-intensiva Respiratoria (4+2 letti monitorizzati) gestendo pazienti sia in NIV sia tracheostomizzati provenienti dal territorio e dalle rianimazioni della Regione Lombardia. Questa e le precedenti esperienze hanno garantito l'acquisizione non solo di competenze tecniche di ventilazione ma soprattutto di complessi processi di cura e gestione del paziente critico nella sua globalità in termini sia di setting che di tempistiche che di valutazioni di ingresso ed uscita dalla Sub-Intensiva Respiratoria di pazienti acuti in quotidiana collaborazione con altri specialisti tra cui medici di medicina d'urgenza, rianimatori, e fisioterapisti respiratori. Ha gestito durante questi anni, non solo pazienti in Sub-Intensiva respiratoria ma anche pazienti critici in Pronto Soccorso e nei diversi reparti dell'Ospedale San Gerardo che dovevano iniziare in quei setting una NIV in urgenza

2. Direzione del Programma Bronchiectasie del Policlinico di Milano

- Stefano Aliberti ha da sempre sviluppato un interesse clinico rivolto soprattutto alla patologia infettiva polmonare, cronica ed acuta. Nel 2012 ha aperto il primo Ambulatorio Bronchiectasie di II livello su territorio nazionale al San Gerardo di Monza dove per 4 anni ha preso in carico come unico strutturato 350 soggetti adulti affetti da questa patologia sia in fase di stabilità che in fase acuta (ospedalizzazione, gestione di complicanze).
- Trasferitosi al Policlinico di Milano, da Settembre 2016 dirige il Programma Bronchiectasie, Discinesia Ciliare Primitiva e Micobatteriosi Non-Tubercolari, coordinando quotidianamente un'equipe multidisciplinare composta da tre medici specialisti pneumologi, tre fisioterapisti respiratori, due specializzandi di malattie dell'apparato respiratorio dell'Università degli Studi di Milano, due otorinolaringoiatri, una collega immunologa clinica, un gastroenterologo, un medico genetista, due biologi genetisti, una radiologa, due chirurghi toracici, due infermiere e due biologi della Pneumologia. Il Programma ha attualmente in carico più di 850 adulti affetti da bronchiectasie (25% proveniente da fuori Regione Lombardia) che vengono seguiti ogni 2, 4, 6 o 12 mesi e che possono contattare il programma attraverso mail e cellulare dedicati. Ha svolto un ruolo attivo nel promuovere la nascita della prima associazione italiana (ed europea) dei pazienti affetti da bronchiectasie.

3. Patologie Rare del Polmone, Fibrosi Cistica e Trapianto di Polmone

- Stefano Aliberti è referente per la Discinesia Ciliare Primitiva del Policlinico di Milano e segue i pazienti adulti affetti da questa patologia all'interno del Programma Bronchiectasie secondo un PDTA dedicato (circa 30 pazienti in follow-up attivo) dalla diagnosi alla gestione delle complicanze.
- E' responsabile dell'Ambulatorio Multidisciplinare dei pazienti adulti affetti da micobatteriosi polmonare non tubercolare che svolge una volta la settimana insieme ai colleghi Infettivologi del Policlinico di Milano secondo un PDTA approvato dall'ospedale (circa 50 pazienti in follow-up attivo)
- E' referente per la gestione del Deficit di Alfa1-Antitripsina per l'UO di Pneumologia e segue pazienti in terapia sostitutiva
- Dal 2006 al 2010 e dal 2016 ad oggi, svolge attività assistenziale all'interno del Centro di riferimento Regionale di Fibrosi Cistica dell'Adulto del Policlinico di Milano (circa 300 pazienti in follow-up attivo) diretto dal Prof. Blasi prestando assistenza quotidiana ai pazienti adulti sia ricoverati nel centro per complicanza di malattia (riacutizzazioni, emoftoe, etc) sia valutati ambulatorialmente
- Dal 2016 ad oggi, svolge attività assistenziale nel Centro Trapianti di Polmone del Policlinico di Milano (circa 150 pazienti in follow-up attivo) prestando assistenza quotidiana ai pazienti in lista o trapiantati di polmone che vengono ospedalizzati per complicanze post trapianto

4. Attività pneumologia generale e broncoscopica

- Durante gli anni trascorsi sia al Policlinico di Milano che al San Gerardo di Monza, Stefano Aliberti ha svolto mansioni di pneumologia generale, assistendo pazienti con tumore del polmone, partecipando al Gruppo Oncologico Interdisciplinare del San Gerardo di Monza, con patologia bronchiale, parenchimale e pleurica, interstiziopatie e OSAS, consolidando competenze cliniche e tecniche comprese broncoscopie, toracentesi, drenaggi pleurici, ecografia del torace, polisonnografia e prove di funzionalità respiratoria.
- La Pneumologia del San Gerardo è centro di riferimento regionale per la Fibrosi Polmonare Idiopatica e patologie interstiziali. Sotto la guida dal Prof. Pesci, Stefano Aliberti ha acquisito competenze di diagnosi e trattamento delle patologie interstiziali sia in fase di stabilità che durante fase acuta ospedalizzati
- Durante gli anni trascorsi al San Gerardo, lui come tutti i medici dell'equipe della pneumologia, garantivano la copertura 24/7 del servizio di broncoscopia per tutto l'ospedale. Questo ha portato Stefano Aliberti ad acquisire competenze broncoscopiche anche in urgenza quali rimozione corpi estranei, sempre nel soggetto adulto, e toilette di disostruzione bronchiale. Prima del COVID19, eseguiva settimanalmente broncoscopie diagnostiche per pazienti seguiti all'interno del Programma Bronchiectasie del Policlinico di Milano e d'urgenza
- Ecografia del Torace; Spirometria; Pletismografia; Test alla Metacolina; Test di Mantoux (PPD, Tubercolina); Emogasanalisi arteriosa; Test del Cammino; Saturimetria notturna; Espettorato indotto; Fibrobroncoscopia; Polisonnografia; Toracentesi; Drenaggi Pleurici; Gestione Cannula tracheostomica; Ventilazione Meccanica Non-invasiva; Pronazione e Lateralizzazione del paziente in ventilazione meccanica non invasiva

LINGUE STRANIERE

Inglese (Ottima conoscenza scritto e parlato)

Level 1 First Certificate in English (ESOL), Council of Europe Level B2, University of Cambridge, UK. March 2004, Milan

Certificate of studies, intermediate level, Language Course in English, Educational English Culture, 15 July 1995, Malta

English Language Course, University Collage of Wales, Aberystwyth, Lower intermediate, 21 July, 1991, Wales, UK

Francese (Buona conoscenza scritto e parlato)

REFERENZE

Prof. Francesco Blasi	Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei trapianti Università degli Studi di Milano, Milano	francesco.blasi@unimi.it
-----------------------	--	--------------------------

Dr. Julio Ramirez	Professor of Medicine Chief, Division of Infectious Diseases Department of Medicine University of Louisville, Louisville, KY, USA	j.ramirez@louisville.edu
Dr Marcos Restrepo	Associate Professor of Medicine University of Texas health Science Center, Medicine, San Antonio, TX, USA	restrepom@uthscsa.edu
Prof. Antoni Torres	Cap de Seccio UVIR Servei de Pneumologia Catedratic de Medicina Hospital Clinic, barcelona, Spain	atorres@medicina.ub.es
Dr Mark W Elliott	Department of Respiratory Medicine St James University Hospital, Leeds, UK	mwelliott@doctors.org.uk

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Data

1.7.2021

Luogo

Milano



Firma