

Informazioni personali

Data di nascita: 15/12/1980
Luogo: Chiaravalle (AN)
Cittadinanza: Italiana
Telefono: +39-071-5965538
E-mail: m.bonifazi@univpm.it; martina.bonifazi@ospedaliriuniti.marche.it

Formazione ed esperienze professionali

- Dal 1° Ottobre 2024, Professore Ordinario in Malattie dell'Apparato Respiratorio (06/MEDS-07 - MEDS-07/A presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona, e Dirigente Medico in convenzione presso l'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Dal 1° Settembre 2023, Responsabile della Struttura Semplice Dipartimentale denominata "Diagnosi e Terapia delle Patologie Polmonari Infiltrative Diffuse, Pleuriche e Bronchiectasie dell'Adulto" dell'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Dal 1° Novembre 2019 al 30 Settembre 2024, Professore Associato in Malattie dell'Apparato Respiratorio (06/D1-MED/10) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona, e Dirigente Medico in convenzione presso l'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Dal Novembre 2016 al 31 ottobre 2019, Ricercatrice a Tempo Determinato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona, e Dirigente Medico in convenzione presso l'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Dal Novembre 2016 ad oggi, Responsabile dell'Ambulatorio giornaliero denominato "Pneumopatie Infiltrative diffuse" presso l'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Dal Maggio 2020 ad oggi, Responsabile dell'Ambulatorio giornaliero dedicato al follow-up dei pazienti con progressiva polmonite da SARS-COV-2 presso l'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- Responsabile e coordinatrice del PDTA del paziente affetto da Fibrosi polmonare idiopatica dell'Azienda Ospedaliero-universitaria delle Marche, Ancona.
- 06/2022: Conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale (ASN) per professore di Prima Fascia- settore concorsuale 06/D1
- 04/2018: Conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale (ASN) per professore di Seconda Fascia- settore concorsuale 06/D1
- 10/2015-10/2016: Assegno di ricerca (MED/10) - titolo del progetto "Valutazione del ruolo patogenetico e funzionale delle piccole vie aeree nelle patologie croniche ostruttive del polmone ed in selezionate pneumopatie infiltrative diffuse", presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona.
- 01/2012 to 12/2014 – Dottorato di Ricerca (curriculum "Patologie immunometaboliche, degenerative e infettive"), titolo del progetto "Ruolo patogenetico delle piccole vie aeree nelle patologie polmonari croniche ostruttive e restrittive" presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona
- Attività di ricerca clinica presso l'Interstitial Lung Diseases Unit del Royal Brompton Hospital di Londra della durata complessiva di 11 mesi (dal 01-11-2012 al 01-04-2013, 05-2014, 11-2014, 04-2015, 04-2016, 11/2017)
- 07/2006-05/2011 – Specializzazione in Medicina Interna (50/50 cum laude), Università Politecnica delle Marche, Ancona.
- 10/2009 – 10/2010 – Attività di ricerca presso il Dipartimento di Epidemiologia - Istituto Mario Negri (Milano)
- 10/2010-03/2011– Corso di specializzazione "Systematic reviews and meta-analysis –Cochrane methodology", Università di Milano.
- 10/1999-03/2006 – Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 cum laude), Università Politecnica delle Marche, Ancona

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

- Responsabile di Unità del progetto nazionale multicentrico "Real-world evaluation of cancer outcomes by integrating administrative and hospital-based health-related data: the "We-Care" project", finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, nell'ambito del progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN 2022).
- Ricercatore nell'ambito dello spoke 7 task 4 (Precision Diagnostic) del progetto "Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine - HEAL ITALIA"- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
- Investigatore principale dello studio "Role of Nintedanib on Mesenchymal Stem cells derived from IPF patients", finanziato come Investigator Initiated Study (IIS) da Boehringer Ingelheim
- Responsabile di Unità del progetto nazionale multicentrico "Modelling effectiveness, cost-effectiveness and promoting health care value in the real world. The Motive project", incentrato sulla farmacoepidemiologia della Fibrosi Polmonare Idiopatica, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, nell'ambito del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN 2017).
- Investigatore principale (responsabile) del Progetto Strategico di Ateneo "Role of tissue and radiological biomarkers in pathogenesis and clinical evolution of major interstitial lung disease", finanziato dall'Università Politecnica delle Marche
- Investigatore principale di unità locale degli studi paralleli di fase III multicentrici, internazionali, in doppio cieco Fibroner IPF and Fibroner ILD, phase III randomized, double-blind, placebo-controlled trial to evaluate the efficacy and safety of BI 1015550 in patients with idiopathic pulmonary fibrosis and interstitial lung diseases.

- Investigatore principale di unità locale degli studi paralleli di fase III multicentrici, internazionali, in doppio cieco Fibroner IPF and Fibroner ILD, phase III randomized, double-blind, placebo-controlled trial to evaluate the efficacy and safety of BI 1015550 in patients with idiopathic pulmonary fibrosis and interstitial lung diseases.
- Investigatore principale di unità locale dello studio di fase II a multicentrico, internazionale, "A Multi-Cohort, Randomised, Placebo-Controlled Phase 2a Study to Assess the Safety, Pharmacokinetics, Pharmacodynamics and Clinical Activity of Ascending Doses of RXC007 in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis"
- Investigatore principale di unità locale dello studio di fase III multicentrico, internazionale, in doppio cieco FGCL-3019-095 - Zephyrus II: A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Efficacy and Safety Study of Pamrevlumab in Subjects with Idiopathic Pulmonary Fibrosis (IPF)
- Coordinatrice e co-investigatore delle attività di unità locale dello studio di fase III multicentrico, internazionale, in doppio cieco, a tre bracci, randomizzato, e controllato sull'uso di GLPG in pazienti affetti da Fibrosi Polmonare idiopatica "GLPG 1690-CL-304" finanziato dall'Industria Farmaceutica
- Investigatore principale e coordinatrice dello studio internazionale multicentrico "Prevalence and potential role of pleuro-parenchymal fibroelastosis (PPFE) pattern on lung function decline and survival in patients with scleroderma (centri coinvolti Interstitial Lung Diseases Unit del Royal Brompton Hospital di Londra e U.O. di Pneumologia, dell'Azienda Ospedaliero-universitaria Ospedali Riuniti, Ancona)
- Coordinatrice dello studio monocentrico randomizzato controllato "TBNA tradizionale vs EBUS-TBNA per la diagnosi delle linfadenomegalie mediastiniche, con l'ausilio dell'esame citologico estemporaneo: studio sperimentale di superiorità randomizzato"
- Investigatore principale "Small airways involvement in scleroderma patients by impulse oscillometry: a case-control study" (studio osservazionale)
- Coordinatrice e co-investigatore delle attività di unità locale dello Studio Clinico multicentrico di fase IIIb in doppio cieco, randomizzato, a gruppi paralleli volto a valutare l'efficacia e la sicurezza di Nintedanib per via orale somministrato in associazione a Sildenafil per via orale rispetto al trattamento con Nintedanib in monoterapia in pazienti affetti da fibrosi polmonare idiopatica (FPI) con compromissione avanzata della funzione polmonare finanziato dall'Industria Farmaceutica

Incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

- Attività di ricerca presso il Dipartimento di Epidemiologia dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Milano (dal 10-2009 al 01-10-2010)
- Attività di ricerca clinica presso l'Interstitial Lung Diseases Unit del Royal Brompton Hospital di Londra nell'ambito delle attività del Dottorato di Ricerca (dal 01-11-2012 al 01-04-2013, 05-2014, 11-2014)
- Attività di ricerca presso l'Interstitial Lung Diseases Unit del Royal Brompton Hospital di Londra nell'ambito del progetto di ricerca "Prevalence and potential role of pleuro-parenchymal fibroelastosis (PPFE) pattern on lung function decline and survival in scleroderma patients" (04-2015, 04-2016, 11/2017)
- Membro del Collegio Docenti del Corso di Dottorato "Biomedical Sciences" presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona (dal 5/6/2023 a oggi)
- Incarico di insegnamento di "Semeiotica clinica Apparato Respiratorio" (I° anno) e "Pneumopatie Infiltrative Diffuse" (II° anno), "Ipertensione arteriosa polmonare" (III° anno) nella Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'Università Politecnica delle Marche, Ancona (dal 01-11-2016 a oggi)
- Incarico di insegnamento denominato "Pneumologia" del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia presso l'Università Politecnica delle Marche (dal 01-11-2022 a oggi)
- Incarico di insegnamento denominato "Respiratory Diseases" del Corso di Laurea di Dietistica presso l'Università Politecnica delle Marche (dal 01-11-2016 a oggi)
- Incarico di insegnamento denominato "Malattie dell'Apparato Respiratorio" del Corso di Laurea di Fisioterapia presso l'Università Politecnica delle Marche (dal 01-11-2022 a oggi)
- Incarico di insegnamento denominato "Malattie dell'Apparato Respiratorio" del Corso di Laurea di Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva presso l'Università Politecnica delle Marche (dal 01-11-2022 a oggi)
- Incarico di Insegnamento nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche dal titolo "Interstitial Lung Diseases: new perspectives and therapeutic approaches" (anno accademico 2016-2017)
- Incarico di Insegnamento nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche dal titolo "Interstitial Lung Diseases: new insights ad perspective" (anno accademico 2018/2019)
- Incarico di Insegnamento nell'ambito del Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche dal titolo " COVID-19 pneumonia: clinical characteristics and predictors of worse prognosis in young adults" (anno accademico 2019/2020)
- Incarico di Insegnamento nell'ambito del Master di II livello "Pneumologia Interventistica" dell'Università Politecnica delle Marche dal titolo "Le pneumopatie infiltrative diffuse: classificazione" e "Percorso diagnostico, terapeutico e assistenziale delle PID" (anno accademico 2018-2019, 2019-2020- 2020-2021)

Incarichi

- Membro del European Reference Network (ERN-LUNG) e coordinatore di unità locale (dal 26/11/2021)
- Responsabile del Gruppo di Studio "Pneumopatie Infiltrative Diffuse e Patologie del Circolo Polmonare" dell'Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (dal 2017 al 2021)
- Membro coordinatore del Gruppo di Studio "Pneumopatie Infiltrative Diffuse e Patologie del Circolo Polmonare" dell'Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (2014-2017)
- Membro ERS del gruppo Interstitial Lung Disease Study group 1.5

- Associate Editor per Respirology (IF 6.424)
- Membro dell' ERS task force "Pleural Infections" (2022)
- Membro Board Editoriale della rivista "Sarcoidosis vasculitis and diffuse lung disease"
- Membro del Board Editoriale "Internal Journal of molecular sciences"
- Revisore per autorevoli riviste scientifiche in ambito pneumologico (American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, Chest, European Respiratory Review, Respiration)

Partecipazioni in qualità di organizzatore/relatore/moderatore a congressi di carattere scientifico nazionali o internazionali

- Moderatrice al congresso internazionale "ERS international Congress" della Poster session "Interstitial Lung Diseases" (08/09/2014) - Monaco
- Relatrice al congresso "AIR meeting". Titolo della relazione "Discussione interattiva di casi clinici" (27/06/2015) - Roma
- Relatrice al congresso internazionale "Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung disease". Titolo della relazione "Transbronchial cryobiopsy in DPLD: standardization of the procedure" (08/09/2015) - Ravenna
- Relatrice al congresso "Convegno congiunto della sezione di radiologia toracica SIRM". Titolo della relazione "Le malattie infiltrative diffuse" (19/09/2015) -Parma
- Relatrice al congresso Nazionale "XLIII Nazionale AIPO 2015". Titolo della relazione "Sarcoidosi e rischio di cancro" (13/11/2015) - Napoli
- Partecipazione al progetto internazionale "STEP-UP programme" in qualità di Consulente (04-2016)- Zurigo
- Relatrice al congresso nazionale "2° Forum Nazionale dei giovani pneumologi". Titolo della relazione: "Dai crackles al percorso di fine vita: storia di una fibrosi polmonare idiopatica" (08/05/2016) – Firenze
- Relatrice al congresso internazionale "19th WCBIP / WCBE World Congress". Titolo della relazione: "TB cryobiopsy: complications" (11/05/2016) – Firenze
- Relatrice al congresso nazionale "AIR meeting Italia 2016". Titolo della relazione "Diagnosi precoce vuol dire sempre trattamento precoce? Cons" (24/06/2016) - Baveno
- Responsabile scientifico, relatrice e moderatrice al congresso regionale "Pneumopatie Infiltrative Diffuse e Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva, due condizioni patologiche a confronto: differenze ed analogie". Titolo delle relazioni "Pneumopatie Infiltrative Diffuse: percorso diagnostico" e "Fibrosi Polmonare Idiopatica: opzioni terapeutiche" (3/12/2016)-Ancona
- Relatrice al congresso nazionale "IPF connect: la condivisione della pratica clinica nella fibrosi polmonare idiopatica". (13-14/15/2016) - Forlì
- Responsabile scientifico, relatrice e moderatrice al congresso regionale "Patologia cronica ostruttiva delle vie aeree e pneumopatie infiltrative diffuse: due facce della stessa medaglia o due medaglie con la stessa faccia?". (11/02/2017) - Ancona
- Relatrice al seminario "Fibrosi Polmonare Idiopatica: IPF and Friends". Titolo della relazione: "Biomarkers in IPF and Friends" (15/02/2017) – Forlì
- Relatrice al congresso nazionale "EURX 4° incontro". Titolo della relazione: "L'endoscopia diagnostica nelleILD nostra esperienza" (25/02/2017) –Bolzano
- Relatrice al congresso nazionale "AIR meeting Italia 2017". Titolo della relazione "Workshop: dalla lettura dei dati al disegno degli studi clinici nelle patologie rare" (31/03/2017) – Bologna
- Relatrice al congresso nazionale "VII convegno nazionale della Tuscia "nuove prospettive nelle malattie respiratoria". Titolo della relazione "Epidemiologia e quadri clinici delle forme più diffuse" (5/05/2017) – Viterbo
- Relatrice e moderatrice al Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana- XLIV AIPO progresso e innovazione tecnologica in pneumologia." Titolo delle relazioni: "Pneumopatie infiltrative diffuse: quando sono autoimmuni?" (10/6/2017); "Ottimizzazione dei risultati sui pazienti attraverso una nuova metodologia per una migliore pianificazione ottimale del trattamento - segnali prime indicazioni da un'analisi retrospettiva dello studio RENEW2 (12/06/2017); "Imaging in IPF" (10-13/06/2017); "La maneggevolezza dei farmaci: il trattamento farmacologico associato ad un corretta alimentazione" (12/06/2017); Moderatrice della sessione poster "Pneumopatie Infiltrative Diffuse e Patologia del Circolo Polmonare" (11/06/2017)- Bologna
- Relatrice al "IPF CONNECT 2018". Titolo della relazione "Attività di ricerca" (2/2/2018) - Ancona
- Relatrice al congresso "EURX 5° Incontro". Titolo della relazione: "Metodiche endoscopiche nell' AAE e granulomatosi associata a poliangioite" (4/3/2018) – Bolzano
- Relatrice al congresso "Fibrosing lung diseases: a multidisciplinary approach".Titolo della lettura: "La criobiopsia nelle pneumopatie fibrosanti" (25/05/2018) – Ancona
- Relatrice nazionale "AIR meeting Italia 2018". Titolo della relazione "Presenza in carico del paziente con IPF" (24-06-2018) - Baveno
- Moderatrice internazionale "ERS international Congress 2018 " della Poster session "CTD-ILD and hypersensitivity pneumonitis: mechanistic insights and prognostic markers " (09-2018) – Parigi
- Relatrice al congresso internazionale "Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung disease - a course for pathologists". Titolo della relazione: "Cellular ILDs" (2/10/2018) – Milano
- Relatrice al corso "IPF- short film: Focus on patients". Titolo della relazioni: "Prima tappa verso l'empowerment del paziente e del caregiver: l'accettazione della diagnosi come punto di partenza per reagire alla malattia" e "Opzioni terapeutiche: conoscerle per supportare il paziente nel percorso di cura" (05/10/2018) - Roma
- Relatrice al congresso X corso nazionale di oncologia toracica specialita' a confronto nella diagnosi e nella terapia del carcinoma polmonare". Titolo della relazione: "IPF e neoplasia polmonare" (30/10/2018) - Firenze
- Partecipazione al progetto internazionale "STEP-UP programme" in qualità di Consulente (21-23/3/2019)- Amsterdam

- Relatrice al congresso internazionale “International workshop on: mastery in interventional pulmonology: the road map towards the competence”. Titolo della relazione: “Standardization of MD approach in diagnostic work-up of ILD ” (11/04/2019) – Venezia
- Relatrice al congresso “Vernissage”. Titolo della lettura: “Metodiche Invasive” (24/05/2019) - Napoli
- Moderatrice al congresso internazionale “ERS international Congress 2021” Thematic Poster Session (6/9/2021) –Webinar
- Relatrice al Convegno Nazionale della Sezione di Radiologia Toracica titolo: “Cosa vuole il clinico dal radiologo” (9/10/2021)- Milano
- Relatrice al XXII CONGRESSO NAZIONALE DELLA PNEUMOLOGIA ITALIANA - XLVI AIPO-ITS” Titolo: “Work-up diagnostico delle pneumopatie infiltrative diffuse fibrosanti: accuratezza e livelli di confidenza” (25/10/2021)
- Moderatrice al XXII CONGRESSO NAZIONALE DELLA PNEUMOLOGIA ITALIANA - XLVI AIPO-ITS”. Sessione “Fibrosi polmonare e COVID-19” (24/11/2021)- Webinar
- Relatrice al congresso internazionale “IPF and Friends”. Titolo della relazione: “Progressive fibrosing ILDs:what and where are the boundaries? (7/4/2022)–Ravenna
- Relatrice al congresso Pneumomedicina.Titolo: “Fibrosi polmonare associata a malattie reumatiche: un percorso patogenetico comune? ” (27/5/2022) -Milano
- Responsabile scientifico, relatrice e moderatrice ai congressi “Nuove conoscenze in ambito di fibrosi polmonare idiopatica: evidenze per la pratica clinica dal mondo reale e gli strumenti metodologici” e “Pneumologia Interventistica e Pneumopatie Infiltrative Diffuse(PID) (9-11/6/2022)-Ancona
- Moderatrice al Congresso Nazionale della Pneumologia SIP di due sessioni (6-7/11/2022)-Catania
- Relatrice al congresso XI CORSO NAZIONALE DI ONCOLOGIA TORACICA. Titolo: Carcinoma Polmonare e IPF” (03/3/2023)- Napoli
- Relatrice al XXIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA PNEUMOLOGIA ITALIANA - XLVI AIPO-ITS” Titolo: “IPF e neoplasia polmonare” (11/06/2023)
- Responsabile scientifico e moderatrice al congresso “Interstitial Lung Diseases: Update” (23-24/06/2023)-Ancona
- Relazione al congresso LE NEOPLASIE TORACICHE: DALLA BIOLOGIA ALLA PRATICA CLINICA Titolo: “Trattamento del tumore polmonare nei pazienti con fibrosi polmonare” (29-9-2023)- Ancona
- Moderatrice al congresso internazionale “Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung disease” (5-10-2023)- Ravenna
- Moderatrice al congresso “Approccio integrato alle pneumopatie interstiziali diffuse.”(12/10/2023)- Reggio Emilia
- Relazione al congresso internazionale TRANSLATIONAL RESEARCH IN PULMONARY FIBROSIS: FROM BEDSIDE TO BENCH AND BACK”. Titolo Real-world and observational studies: which important information for improving IPF patients treatment? (19-10-2023) Trieste
- Relazione al congresso nazionale “Pneumomedicina”. Titolo “Esacerbazione acuta delle patologie fibrosanti polmonari. Quale terapia?” (31-05-2024) Milano

Publicazioni scientifiche su riviste internazionali

- 1) **Bonifazi M**, Gallus S, Bosetti C, Polesel J, Serraino D, Talamini R, Negri E, La Vecchia C. Aspirin use and pancreatic cancer risk. *Eur J Cancer Prev.* 2010;19(5):352-4
- 2) Malvezzi M, **Bonifazi M**, Bertuccio P, Levi F, La Vecchia C, Decarli A, Negri E. An age-period-cohort analysis of gastric cancer mortality from 1950 to 2007 in Europe. *Ann Epidemiol* 2010;20(12):898-905
- 3) **Bonifazi M**, Malvezzi M, Bertuccio P, Edefonti V, Garavello W, Levi F, La Vecchia C, Negri E. Age-period-cohort analysis of oral cancer mortality in Europe: The end of an epidemic? *Oral Oncol.* 2011; 47(5):400-7.
- 4) **Bonifazi M**, Rossi M, Moja L, Scigliano VD, Franchi M, La Vecchia C, Zocchetti C, Negri E. Bevacizumab in clinical practice: prescribing appropriateness relative to national indications and safety. *Oncologist.* 2012;17(1):117-24.
- 5) Tramacere I, Pelucchi C, **Bonifazi M**, Bagnardi V, Rota M, Bellocco R, Scotti L, Islami F, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Negri E. Alcohol drinking and non-Hodgkin lymphoma risk: a systematic review and a meta-analysis. *Ann Oncol.* 2012; 23(11):2791-8.
- 6) Gasparini S, Zuccatosta L, **Bonifazi M**, Bolliger CT. Bronchoscopic treatment of emphysema: state of the art. *Respiration.* 2012; 84(3):250-63.
- 7) Tramacere I, Pelucchi C, **Bonifazi M**, Bagnardi V, Rota M, Bellocco R, Scotti L, Islami F, Corrao G, Boffetta P, La Vecchia C, Negri E. A meta-analysis on alcohol drinking and the risk of Hodgkin lymphoma. *Eur J Cancer Prev.* 2012;21(3):268-73.
- 8) Antonicelli L, Braschi MC, Bresciani M, **Bonifazi M**, Baldacci S, Angino A, Pala AP, Viegi G. The complex link between severity of asthma and rhinitis in mite allergic patients. *Respir Med.* 2013;107(1):23-9
- 9) **Bonifazi M**, Tramacere I, Pomponio G, Gabrielli B, Avvedimento EV, La Vecchia C, Negri E, Gabrielli A. Systemic Sclerosis (scleroderma) and cancer risk: systematic review and meta-analysis of observational studies. *Rheumatology.* (Oxford). 2013; 52(1):143-54.
- 10) **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Poidomani G, Ranaldi R, Gasparini S. Bullous Pemphigoid With the Unusual Complication of Tracheobronchial Involvement. *Chest.* 2013;143(1):236-8.
- 11) **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Trisolini R, Moja L, Gasparini S. Transbronchial needle aspiration: a systematic review on predictors of a successful aspirate. *Respiration.* 2013; 86(2):123-34
- 12) **Bonifazi M**, Franchi M, Rossi M, Moja L, Zambelli A, Zamboni A, Corrao G, La Vecchia C, Zocchetti C, Negri E. Trastuzumab-related cardiotoxicity in early breast cancer: a cohort study. *Oncologist.* 2013;18 (7):795-801.
- 13) **Bonifazi M**, Sediari M, Ferretti M, Poidomani G, Tramacere I, Mei F, Zuccatosta L, Gasparini S. The role of pulmonologist in rapid on-site cytological evaluation of transbronchial needle aspiration: a prospective study. *Chest.* 2014;145(1):60-5
- 14) **Bonifazi M**, Franchi M, Rossi M et al Long term survival of HER2-positive early breast cancer treated with trastuzumab-based adjuvant regimen: a large cohort study from clinical practice. *Breast.* 2014; 23(5):573-8

- 15) Negri E, Zambelli A, Franchi M, Rossi M, **Bonifazi M**, Corrao G, Moja L, Zocchetti C, La Vecchia C. Effectiveness of trastuzumab in first-line HER2+ metastatic breast cancer after failure in adjuvant setting: a controlled cohort study. *Oncologist*. 2014;19(12):1209-15
- 16) Gasparini S, **Bonifazi M**. Rapid on-site cytological evaluation of transbronchial needle aspiration: Why not? *Lung India*. 2014; 31(3):203-4.
- 17) Gasparini S, **Bonifazi M**. Bronchoscope: beyond the thorax! *Respiration*. 2015;89(1):17-8.
- 18) **Bonifazi M**, Bravi F, Gasparini S, La Vecchia C, Gabrielli A, Wells AU, Renzoni EA. Sarcoidosis and cancer risk: systematic review and meta-analysis of observational studies. *Chest*. 2015;147(3):778-91.
- 19) Spagnolo P, Rossi G, Cavazza A, **Bonifazi M**, Paladini I, Bonella F, Sverzellati N, Costabel U. Hypersensitivity Pneumonitis: A Comprehensive Review. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2015;25(4):237-50;
- 20) Rossi M, Carioli G, **Bonifazi M**, Zambelli A, Franchi M, Moja L, Zambon A, Corrao G, La Vecchia C, Zocchetti C, Negri E. Trastuzumab for HER2+ metastatic breast cancer in clinical practice: Cardiotoxicity and overall survival. *Eur J Cancer*. 2016;52:41-9
- 21) Mantarro S, Rossi M, **Bonifazi M**, D'Amico R, Blandizzi C, La Vecchia C, Negri E, Moja L. Risk of severe cardiotoxicity following treatment with trastuzumab: a meta-analysis of randomized and cohort studies of 29,000 women with breast cancer. *Intern Emerg Med*. 2016 ;11(1):123-40.
- 22) Gasparini S, **Bonifazi M**, Wang KP. Transbronchial needle aspirations vs. percutaneous needle aspirations.. *J Thorac Dis*. 2015;7 (Suppl 4):S300-3
- 23) Conti C, Montero-Fernandez A, Borg E, Osadolor T, Viola P, De Lauretis A, Stock CJ, **Bonifazi M**, Bonini M, Caramori G, Lindahl G, Blasi FB, Nicholson AG, Wells AU, Sestini P, Renzoni E. Mucins MUC5B and MUC5AC in Distal Airways and Honeycomb Spaces: Comparison among Idiopathic Pulmonary Fibrosis/Usual Interstitial Pneumonia, Fibrotic Nonspecific Interstitial Pneumonitis, and Control Lungs. *Am J Respir Crit Care Med*. 2016;193(4):462-4
- 24) Gasparini S, **Bonifazi M**. Pleural diseases. *Curr Opin Pulm Med*. 2017;23(3):269-274
- 25) **Bonifazi M**, Tramacere I, Zucattosta L, Mei F, Sediari M, Paonessa MC, Gasparini S. Conventional versus Ultrasound-Guided Transbronchial Needle Aspiration for the Diagnosis of Hilar/Mediastinal Lymph Adenopathies: A Randomized Controlled Trial. *Respiration*. 2017;94(2):216-22
- 26) Mondoni M, Sotgiu G, **Bonifazi M**, Dore S, Parazzini EM, Carlucci P, Gasparini S, Centanni S. Transbronchial needle aspiration in peripheral pulmonary lesions: a systematic review and meta-analysis. *Eur Respir J*. 2016;48 (1):196-204
- 27) Gasparini S, **Bonifazi M**. Cryobiopsy for Interstitial Lung Diseases. *J Bronchology Interv Pulmonol*. 2016; 23(1):4-6
- 28) Ravaglia C, **Bonifazi M**, Wells AU, Tomassetti S, Gurioli C, Piciucchi S, Dubini A, Tantalocco P, Sanna S, Negri E, Tramacere I, Ventura VA, Cavazza A, Rossi A, Chilosi M, La Vecchia C, Gasparini S, Poletti V. Safety and Diagnostic Yield of Transbronchial Lung Cryobiopsy in Diffuse Parenchymal Lung Diseases: A Comparative Study versus Video-Assisted Thoracoscopic Lung Biopsy and a Systematic Review of the Literature. *Respiration*. 2016;91(3):215-227
- 29) Rossi M, Carioli G, **Bonifazi M**, Zambelli A, Franchi M, Moja L, Zambon A, Corrao G, La Vecchia C, Zocchetti C, Negri E. Trastuzumab for HER2+ metastatic breast cancer in clinical practice: Cardiotoxicity and overall survival. *Eur J Cancer*. 2016;52:41-9
- 30) Gasparini S, **Bonifazi M**. Management of endobronchial tumors. *Curr Opin Pulm Med*. 2016;22(3):245-51
- 31) **Bonifazi M**, Gasparini S, Alfieri V, Renzoni E. Pulmonary sarcoidosis. *Semin Respir Crit Care Med*. 2017;38 (4):437-49
- 32) **Bonifazi M**, Montero MA, Renzoni EA. Idiopathic Pleuroparenchymal Fibroelastosis. *Curr Pulmonol Rep*. 2017; 6 (1):9-15
- 33) Colella S, Scarlata S, **Bonifazi M**, Ravaglia C, Naur TMH, Pela R, Clementsen PF, Gasparini S, Poletti V. Biopsy needles for mediastinal lymph node sampling by endosonography: current knowledge and future perspectives. *J Thorac Dis*. 2018;10 (12):6960-8
- 34) Visca D, Mori L, Tspouri V, Fleming S, Firouzi A, Bonini M, Pavitt MJ, Alfieri V, Canu S, **Bonifazi M**, Boccabella C, De Lauretis A, Stock CJW, Saunders P, Montgomery A, Hogben C, Stockford A, Pittet M, Brown J, Chua F, George PM, Molyneux PL, Margaritopoulos GA, Kokosi M, Kouranos V, Russell AM, Birring SS, Chetta A, Maher TM, Cullinan P, Hopkinson NS, Banya W, Whitty JA, Adamali H, Spencer LG, Farquhar M, Sestini P, Wells AU, Renzoni EA. Effect of ambulatory oxygen on quality of life for patients with fibrotic lung disease (ambox): a prospective, open-label, mixed-method, crossover randomised controlled trial. *Lancet Respir Med*. 2018;6 (10):759-77.
- 35) Tremblay A, McFadden S, **Bonifazi M**, Luzzi V, Kemp SV, Gasparini S, Chee A, MacEachern P, Dumoulin E, Hergott CA, Shah PL. Endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration with a 19-g needle device. *J Bronchology Interv Pulmonol*. 2018;25(3):218-22
- 36) Tremblay A, Myers R, Beaudoin EL, **Bonifazi M**, Delage A, Fortin M, Hergott CA, MacEachern PR, Shaipanich T, Shieh B, Gasparini S, Lam S. Initial clinical experience with a flexible peripheral 21-g needle device. *J Bronchology Interv Pulmonol*. 2018;25(4):346-8
- 37) Carioli G, **Bonifazi M**, Rossi M, Zambelli A, Franchi M, Zocchetti C, Gasparini S, Corrao G, La Vecchia C, Negri E. Management and survival of pleural mesothelioma: a record linkage study. *Respiration*. 2018; 95(6):405-13
- 38) Harari S, Caminati A, Poletti V, Confalonieri M, Gasparini S, Lacedonia D, Luppi F, Pesci A, Sebastiani A, Spagnolo P, Vancheri C, Balestro E, **Bonifazi M**, Cerri S, De Giacomo F, Della Porta R, Foschino Barbaro MP, Fui A, Pasquinelli P, Rosso R, Tomassetti S, Specchia C, Rottoli P; A real-life multicenter national study on nintedanib in severe idiopathic pulmonary fibrosis. *Respiration*. 2018; 95(6):433-40
- 39) Mondoni M, Carlucci P, Job S, Parazzini EM, Cipolla G, Pagani M, Tursi F, Negri L, Fois A, Canu S, Arcadu A, Pirina P, **Bonifazi M**, Gasparini S, Marani S, Comel AC, Ravenna F, Dore S, Alfano F, Sferrazza Papa GF, Di Marco F, Centanni S, Sotgiu G. Observational, multicentre study on the epidemiology of haemoptysis. *Eur Respir J*. 2018; 4:51(1)
- 40) Sverzellati N, Odone A, Silva M, Polverosi R, Florio C, Cardinale L, Cortese G, Addonizio G, Zompatori M, Dalpiaz G, Piciucchi S, Larici AR; Italian Structured Report on Fibrosing Lung Disease Consort. Structured report on fibrosing lung disease consort structured reporting for fibrosing lung disease: a model shared by radiologist and pulmonologist. *Radiol Med*. 2018; 123(4):245-53
- 41) **Bonifazi M**, Sverzellati N, Negri E, Pomponio G, Seletti V, Bonini M, Fraticelli P, Paolini L, Mattioli M, Franchi M, Tramacere I, Poletti V, La Vecchia C, Gasparini S, Gabrielli A. Increased prevalence of small airways dysfunction in patients with systemic sclerosis as determined by impulse oscillometry *Rheumatology (Oxford)*. 2019 59(3):641-649.

- 42) Salton F, Confalonieri P, Meduri GU, Santus P, Harari S, Scala R, Lanini S, Vertui V, Oggioni T, Caminati A, Patruno V, Tamburrini M, Scartabellati A, Parati M, Villani M, Radovanovic D, Tomassetti S, Ravaglia C, Poletti V, Vianello A, Gaccione AT, Guidelli L, Raccanelli R, Lucernoni P, Lacedonia D, Foschino Barbaro MP, Centanni S, Mondoni M, Davi M, Fantin A, Cao X, Torelli L, Zucchetto A, Montico M, Casarin A, Romagnoli M, Gasparini S, **Bonifazi M**, D'Agaro P, Marcello A, Licastro D, Ruaro B, Volpe MC, Umberger R, Confalonieri M. Prolonged Low-Dose Methylprednisolone in Patients With Severe COVID-19 Pneumonia. *Open Forum Infect Dis.* 2020;7(10):ofaa421
- 43) George PM, Spagnolo P, Kreuter M, Altinisik G, **Bonifazi M**, Martinez FJ, Molyneaux PL, Renzoni EA, Richeldi L, Tomassetti S, Valenzuela C, Vancheri C, Varone F, Cottin V, Costabel U; Erice ILD working group. George PM, et al. Progressive fibrosing interstitial lung disease: clinical uncertainties, consensus recommendations, and research priorities *Lancet Respir Med.* 2020 ;8(9):925-34
- 44) Mondoni M, Sferrazza Papa GF, Rinaldo R, Favero P, Marruchella A, D'Arcangelo F, Pesci A, Pasini S, Henchi S, Cipolla G, Tarantini F, Giuliani L, Di Marco F, Saracino L, Tomaselli S, Corsico A, Gasparini S, **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Saderi L, Pellegrino G, Davi M, Carlucci P, Centanni S, Sotgiu G. Mondoni M, et al. Utility and safety of bronchoscopy during the SARS-CoV-2 outbreak in Italy: a retrospective, multicentre study. *Eur Respir J.* 2020;56(4):2002767
- 45) Mei F, **Bonifazi M**, Menzo S, Di Marco Berardino A, Sediari M, Paolini L, Re A, Gonnelli F, Duranti C, Grilli M, Vennarucci GS, Latini MA, Zuccatosta L, Gasparini S. Mei F, et al. First Detection of SARS-CoV-2 by Real-Time Reverse Transcriptase-Polymerase Chain Reaction Assay in Pleural Fluid Chest. 2020 ;158(4):e143-e146
- 46) **Bonifazi M**, Sverzellati N, Negri E, Jacob J, Egashira R, Moser J, Piciocchi S, Mei F, De Lauretis A, Visca D, Goh N, Bonini M, Cirilli L, La Vecchia C, Chua F, Kouranos V, Margaritopoulos G, Kokosi M, Maher TM, Gasparini S, Gabrielli A, Wells AU, Renzoni EA. **Bonifazi M**, et al. Pleuroparenchymal fibroelastosis in systemic sclerosis: prevalence and prognostic impact. *Eur Respir J.* 2020;56(1):1902135
- 47) **Bonifazi M**, Di Vincenzo M, Caffarini M, Mei F, Salati M, Zuccatosta L, Refai M, Mattioli-Belmonte M, Gasparini S, Orciani M, et al. How the Pathological Microenvironment Affects the Behavior of Mesenchymal Stem Cells in the Idiopathic Pulmonary Fibrosis. *Int J Mol Sci.* 2020 30;21(21):8140
- 48) Mei F, **Bonifazi M**, Rota M, Cirilli L, Grilli M, Duranti C, Zuccatosta L, Bedawi EO, McCracken D, Gasparini S, Rahman NM. Mei F, et al. Diagnostic Yield and Safety of Image-Guided Pleural Biopsy: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Respiration.* 2020;1-11
- 49) **Bonifazi M**, Mei F, Skrami E, Latini LL, Amico D, Balestro E, Bini F, Bonifazi F, Caminati A, Candoli P, Cinti S, Contucci S, Di Marco Berardino A, Harari S, Levi G, Lococo S, Menditto V, Marchetti G, Piciocchi S, Poletti V, Ravaglia C, Saetta M, Svegliati-Baroni G, Tomassetti S, Tamburrini M, Zanforlin A, Zuccon U, Zuccatosta L, Gasparini S, Carle F. Predictors of Worse Prognosis in Young and Middle-Aged Adults Hospitalized with COVID-19 Pneumonia: A Multi-Center Italian Study (COVID-UNDER50). *J Clin Med.* 2021;10(6):1218.
- 50) Menditto VG, Fulgenzi F, **Bonifazi M**, Gnudi U, Gennarini S, Mei F, Salvi A Predictors of readmission requiring hospitalization after discharge from emergency departments in patients with COVID-19. *Am J Emerg Med.* 2021;46:146-9.
- 51) Kalluri M, Luppi F, Vancheri A, Vancheri C, Balestro E, Varone F, Mogulkoc N, Cacopardo G, Bargagli E, Renzoni E, Torrisi S, Calvello M, Libra A, Pavone M, Bonella F, Cottin V, Valenzuela C, Wijnsbeek M, Bendstrup E; 3rd International Summit for ILD (ISILD), Erice collaborators listed below. Patient-reported outcomes and patient-reported outcome measures in interstitial lung disease: where to go from here? *Eur Respir Rev.* 2021;30(160):210026.
- 52) Mei F, Di Marco Berardino A, **Bonifazi M**, Latini LL, Zuccatosta L, Gasparini S Validation of Remote Dielectric Sensing (ReDS) in Monitoring Adult Patients Affected by COVID-19 Pneumonia. *Diagnostics (Basel).* 2021;11(6):1003.
- 53) Di Marco Berardino A, Rendina EA, **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Latini LL, Gonnelli F, Latini A, Cirilli L, Gasparini S. Intrapleural Foreign Body: Case Report. *Respiration.* 2021;100(10):1005-1008.
- 54) **Bonifazi M**, Renzoni EA, Lower EE Sarcoidosis and malignancy: the chicken and the egg?. *Curr Opin Pulm Med.* 2021;27(5):455-62.
- 55) Mondoni M, Carlucci P, Cipolla G, Pagani M, Tursi F, Fois A, Pirina P, Canu S, Gasparini S, **Bonifazi M**, Marani S, Comel A, Saderi L, De Pascalis S, Alfano F, Centanni S, Sotgiu G Long-term prognostic outcomes in patients with haemoptysis. *Respir Res.* 2021;22(1):219.
- 56) Biondini D, Damini M, **Bonifazi M**, Coconcelli E, Semenzato U, Spagnolo P, Gasparini S, Saetta M, Balestro E The Role of Bronchoscopy in the Diagnosis and Management of Patients with SARS-Cov-2 Infection. *Diagnostics (Basel).* 2021;11(10):1938.
- 57) Pomponio G, Ferrarini A, Bonifazi M, Moretti M, Salvi A, Giacometti A, Tavio M, Titolo G, Morbidoni L, Frausini G, Onesta M, Amico D, Rocchi MLB, Menzo S, Zuccatosta L, Mei F, Menditto V, Svegliati S, Donati A, D'Errico MM, Pavani M, Gabrielli A. Tocilizumab in COVID-19 interstitial pneumonia. *J Intern Med.* 2021;289(5):738-46
- 58) Gasparini S, Mei F, **Bonifazi M**, Zuccatosta L. Bronchoscopic diagnosis of peripheral lung lesions. *Curr Opin Pulm Med.* 2022;28:31-6
- 59) Menditto VG, Mei F, Fabrizzi B, **Bonifazi M**. Role of bronchoscopy in critically ill patients managed in intermediate care units - indications and complications: A narrative review. *World J Crit Care Med.* 2021;10:334-34
- 60) Torrego A, Herth FJ, Munoz-Fernandez AM, Puente L, Facciolo N, Bicknell S, Novali M, Gasparini S, **Bonifazi M**, Dheda K, Andreo F, Votruba P, Langton D, Flandes J, Fielding D, Bonta PI, Skowasch D, Schulz C, Darwiche K, McMullen E, Grubb GM, Niven R. Bronchial Thermoplasty Global Registry (BTGR): 2-year results. *BMJ Open.* 2021;11(12):e053854.
- 61) Levi G, Rocchetti C, Mei F, Stella GM, Lettieri S, Lococo F, Taccari F, Seguiti C, Fantoni M, Natali F, Candoli P, Bortolotto C, Pinelli V, Mondoni M, Carlucci P, Fabbri A, Trezzi M, Vannucchi L, Bonifazi M, Porcarelli F, Gasparini S, Sica G, Valente T, Biondini D, Damini M, Liani V, Tamburrini M, Sorino C, Mezzasalma F, Scaramozzino MU, Pini L, Bezzi M, Marchetti GP. Diagnostic role of internal mammary lymph node involvement in tuberculous pleurisy: a multicenter study. *Pulmonology.* 2022:S2531-0437(22)00022-8
- 62) Iommi M, **Bonifazi M**, Faragalli A, Latini LL, Mei F, Spazzafumo L, Skrami E, Ferrante L, Carle F, Gesuita R Occurrence of Idiopathic Pulmonary Fibrosis in Italy: Latest Evidence from Real-World Data. *Int J Environ Res Public Health.* 2022;19(5):2510.
- 63) Mei F, Dalmartello M, **Bonifazi M**, Bertuccio P, Levi F, Boffetta P, Negri E, La Vecchia C, Malvezzi M. Chronic obstructive pulmonary disease (COPD) mortality trends worldwide: An update to 2019. *Respirology.* 2022;27(11):941-50.

- 64)Faverio P, Monzio Compagnoni M, Ronco R, Franchi M, Della Zoppa M, Bonaiti G, **Bonifazi M**, Mei F, Luppi F, Pesci A, Corrao G.Economic impact of anti-IL-5 agents in patients with severe eosinophilic asthma: A population-based cohort study.J Allergy Clin Immunol Pract. 2022;10(11):3026-8
- 65) Mei F, Rota M, **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Porcarelli F, Sediari M, Gonnelli F, Di Marco Berardino A, Gasparini S.Diagnostic Role of Bronchoalveolar Lavage in Patients with Suspected SARS-CoV-2 Pneumonia and Negative Upper Respiratory Tract Swab: A Systematic Review and Meta-Analysis.J Clin Med. 2022;11(16):465
- 66)Zuccatosta L, Latini MA, Mei F, **Bonifazi M**, Barisione E, Salio M, Gasparini S, Gonnelli A lymph node mediastinal foreign body reaction mimicking nodal metastasis: A case series.F.Front Med (Lausanne). 2022;9:1014
- 67)Bedawi EO, Ricciardi S, Hassan M, Gooseman MR, Asciak R, Castro-Añón O, Armbruster K, **Bonifazi M**, Poole S, Harris EK, Elia S, Krenke R, Mariani A, Maskell NA, Polverino E, Porcel JM, Yarmus L, Belcher EP, Opitz I, Rahman NMERS/ESTS statement on the management of pleural infection in adults..Eur Respir J. 2023;61(2):2201062
- 68)Ferrarini A, Vacca A, Solimando AG, Tavio M, Acquaviva R, Rocchi M, Nitti C, Salvi A, Menditto V, Luchetti Gentiloni MM, Russo A, Moretti M, Pavani M, Giacometti A, **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Romani L, Racanelli V, Moroncini G, Gabrielli A, Pomponio G Early administration of tofacitinib in COVID-19 pneumonitis: An open randomised controlled trial.Eur J Clin Invest. 2023;53(2):e13898
- 69) Zuccatosta L, Mei F, **Bonifazi M**, Gasparini S. Historical eye: from traditional to endobronchial ultrasound-guided needle aspiration and beyond. Curr Opin Pulm Med. 2023;29(1):3-10.
- 70)Iommi M, Faragalli A, **Bonifazi M**, Mei F, Latini LL, Pompili M, Carle F, Gesuita R Prognosis and Survival in Idiopathic Pulmonary Fibrosis in the Era of Antifibrotic Therapy in Italy: Evidence from a Longitudinal Population Study Based on Healthcare Utilization Databases.Int J Environ Res Public Health. 2022;19(24):16689
- 71)Zuccatosta L, Mei F, Sediari M, Di Marco Berardino A, **Bonifazi M**, Barbisan F, Goteri G, Gasparini S, Gonnelli F Diagnostic Accuracy of Slow-Capillary Endobronchial Ultrasound Needle Aspiration in Determining PD-L1 Expression in Non-Small Cell Lung Cancer..Adv Respir Med. 2023;91(1):1-8
- 72)Mei F, Rota M, **Bonifazi M**, Zuccatosta L, Porcarelli FM, Sediari M, Bedawi EO, Sundaralingam A, Addala D, Gasparini S, Rahman NM.Efficacy of Small versus Large-Bore Chest Drain in Pleural Infection: A Systematic Review and Meta-Analysis.Respiration. 2023;102(3):247-56
- 73)Faverio P, Ronco R, Monzio Compagnoni M, Franchi M, Franco G, Bonaiti G, **Bonifazi M**, Mei F, Luppi F, Pesci A, Corrao G.Effectiveness and economic impact of Dupilumab in asthma: a population-based cohort study. Respir Res. 2023;24(1):70
- 74)Mei F, Tamburrini M, Gonnelli F, Morandi L, **Bonifazi M**, Sediari M, Berardino ADM, Barisione E, Failla G, Zuccatosta L, Papi A, Gasparini S, Marchetti G Management of malignant pleural effusion in Italian clinical practice: a nationwide survey. BMC Pulm Med. 2023;23(1):252
- 75) Mei F, Renzi M, **Bonifazi M**, Bonifazi F, Pepe N, D'Allura A, Brusasca G, Viegi G, Forastiere F Long-term effects of air pollutants on respiratory and cardiovascular mortality in a port city along the Adriatic sea.BMC Pulm Med. 2023;23(1):395.
- 76) Gonnelli F, Hassan W, **Bonifazi M**, Pinelli V, Bedawi EO, Porcel JM, Rahman NM, Mei F. Malignant pleural effusion: current understanding and therapeutic approach.Respir Res. 2024;25(1):47.
- 77)Iommi M, Gonnelli F, **Bonifazi M**, Faragalli A, Mei F, Pompili M, Carle F, Gesuita R.Understanding Patterns of Adherence to Antifibrotic Treatment in Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Insights from an Italian Prospective Cohort Study. J Clin Med. 2024;13(9):2727.

Attuali indicatori bibliometrici

H index: 27

Citazioni: 2364

Capacità linguistiche

Ottima conoscenza della lingua Inglese (certificazioni: spoken interaction/production: C1; reading: C1; writing: C1)

Data 22/10/2024