

CURRICULUM VITAE DI CHRISTIAN GURIOLI

D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Nato a 


TITOLI DI STUDIO

Diploma di maturità scientifica nel 1995 presso il Liceo Scientifico A. Oriani, Ravenna (voto 52/60).

Iscritto al Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia nell'Anno Accademico 1995/1996
Laurea in Medicina e Chirurgia il 12/11/2002 (voto 110/110) con tesi "I casi di tromboembolia polmonare osservati nel servizio di fisiopatologia respiratoria negli anni 1997-2001" presso l'Università di Bologna.

Iscrizione all'Albo dei Medici e Chirurghi di Ravenna dal 08/09/2003.

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio e Tisiologia dell'Università degli Studi di Milano da maggio 2003 a novembre 2006 e conseguimento del titolo di Specialista in Pneumologia il 9/11/2006 (voto 70/70 e lode) con tesi sperimentale: "Ruolo della biopsia polmonare transbronchiale in corso di broncoscopia rigida nella diagnosi delle pneumopatie infiltrative diffuse".

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Gennaio-luglio 2001 - Progetto Socrates/Erasmus - Università J. Fourier – Grenoble (Francia)

Internship della durata di un mese presso il Banaha Hospital di Varsavia, reparto di Pneumologia e Allergologia (agosto 2002).

Esperienza di volontariato con l'associazione AIFO a Ceres, Goias (Brasile) presso il reparto di medicina interna dell'ospedale locale e ambulatori di medicina del territorio (agosto 2003).

Sostituzioni presso ambulatori di Medicina Generale.

Medico in Formazione Specialistica presso l'Unità Operativa di Pneumologia Interventistica dell'Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì dal 25 agosto 2005 al 9 novembre 2006.

Dirigente medico di Pneumologia dell'Ausl Forlì, poi Ausl Romagna, dal 2/1/2007 al 31/7/2021 in presso P.O. di Forlì e dal 1/8/2021 ad oggi P.O. di Ravenna .

Ambito di Forlì - VEDI ANCHE ALLEGATO 1 AL C.V.:

Dirigente medico presso l'Unità Operativa di Pneumologia dell'Ospedale Morgagni-Pierantoni di Forlì dal 2 gennaio 2007 al 31 luglio 2021, prima con contratto libero professionale e dal 08/09/2008 al 7/9/2011 con incarico a tempo determinato e dal 8/9/2011 con contratto a tempo indeterminato.

Ruoli svolti presso la suddetta unità operativa:

- In qualità di componente dell'equipe di Pneumologia Interventistica ha partecipato alla copertura del servizio di reperibilità endoscopica espletato h24, 365gg/anno.
- Da giugno 2014 medico referente del Day Hospital
- In qualità di componente dell'ambulatorio malattie rare, medico abilitato alla prescrizione di farmaci sottoposti a monitoraggio AIFA per pazienti affetti da Fibrosi Polmonare Idiopatica e abilitato ad effettuare l'iscrizione presso il Registro Regionale e al rilascio del certificato di esenzione per patologia rara (fibrosi polmonare idiopatica, sarcoidosi, proteinosi alveolare)
- Nel corso dell'emergenza COVID ha partecipato attivamente all'attività di degenza per la cura dei pazienti in isolamento respiratorio e da contatto presentanti insufficienza respiratoria sia di tipo 1 che di tipo 2 con gestione attiva dei presidi non invasivi di supporto ventilatorio: ossigenazione ad alti flussi di ossigeno (HFNC-Airvo), CPAP, ventilazione non invasiva in modalità PSV e APCV. Ha inoltre partecipato all'attività di guardia medica notturna interdivisionale a copertura delle degenze mediche e pneumologia con incarico di valutazione dei pazienti in ingresso notturno in reparto e di quelli già ricoverati presentanti problematiche urgenti.
- Referente medico della Formazione dell'Unità Operativa dal 2015 a marzo 2022

Ambito di Ravenna – VEDI ANCHE ALLEGATO 2 AL C.V.:

Dirigente medico presso l'Unità Operativa di Pneumologia dell'Ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna dal 1 agosto 2021 ad oggi.

Ruoli svolti presso la suddetta unità operativa:

- Medico referente del Day Hospital
- Nel corso dell'emergenza COVID ha partecipato attivamente all'attività di degenza per la cura dei pazienti in isolamento respiratorio e da contatto presentanti insufficienza respiratoria sia di tipo 1 che di tipo 2 con gestione attiva dei presidi non invasivi di supporto ventilatorio: ossigenazione ad alti flussi di ossigeno (HFNC-Airvo), CPAP, ventilazione non invasiva in modalità PSV e APCV. Ha inoltre partecipato all'attività di guardia medica notturna interdivisionale a copertura delle degenze mediche, sia ordinarie che di Medicina sub intensiva, e pneumologia con incarico di valutazione dei pazienti in ingresso notturno in reparto e di quelli già ricoverati presentanti problematiche urgenti.
- Responsabile dell'ambulatorio Malattie Interstiziali e rare. In tale ambito collabora con i colleghi referenti di presidio e aziendali di AVR di Reumatologia, Radiologia ed Anatomia Patologica
- Referente Pneumologo per la U.O. Malattie Infettive nell'ambito del registro IRENE delle micobatteriosi non tubercolari
- Componente attivo del gruppo Multidisciplinare Pneumo-oncologico
- Referente medico della Formazione dell'Unità Operativa da giugno 2022 ad oggi. In tale ruolo si segnala con Responsabile Organizzativo del meeting settimanale di Formazione interna e discussione di casi clinici valente 30 ECM annuali

Incarichi dipartimentali del Dipartimento Toracico Ausl Romagna:

- Referente medico della Formazione del Dipartimento dal 2015 a marzo 2022

Incarichi dipartimentali del Dipartimento Medicine Specialistiche ambito di Ravenna Ausl Romagna:

- Referente medico della Formazione del Dipartimento Toracico Ausl Romagna da giugno 2022 ad oggi

ATTIVITA' ENDOSCOPICA:

Incarico dirigenziale di alta specializzazione “Endoscopie Pneumologiche” dal 26/8/2021 ad oggi

Di seguito lo schema riassuntivo della casistica personale desunta dalla statistica “Indicatori” presente nella cartella informatizzata aziendale (log 80-Forlì) riferita al periodo 1/1/2009 – 30/07/2021.

	FIBROBRONCOSCOPIA	BRONCOSCOPIA RIGIDA/ECOENDOSCOPIA	TORACOSCOPIA MEDICA
2009	122	39	6
2010	212	53	8
2011	169	40	7
2012	144	53	4
2013	123	15	1
2014	133	9	0
2015	174	50	2
2016	217	122	8
2017	246	133	5
2018	225	161	7
2019	240	170	17
2020	158	129	34
2021	57	89	14
TOTALE	2220	1063	113

Attività endoscopica eseguito presso Broncoendoscopia di Ravenna:

- Dal 1/8/2021 al 30/6/2022 desunta da programma Bronco Ref: 366 esami totali di cui 58 broncoscopia rigida/ecoendoscopia, 23 toracoscopie mediche, 285 fibrobroncoscopie
- Dal 1/7/2022 al 30/5/2025 desunta da programma Pneumox web: 961 esami totali di cui 261 broncoscopia rigida/ecoendoscopia, 57 toracoscopie mediche, 492 fibrobroncoscopie

ATTIVITA' DI RICERCA SPERIMENTALE FARMACOLOGICA:

Di seguito i ruoli ricoperti nell'ambito di studi internazionali di sperimentazione farmacologica per la cura della Fibrosi Polmonare Idiopatica per i quali è stato necessario il superamento di esami di Good Clinical Practice (GCP):

- Sub-investigatore studio INSPIRE GIPF007, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia dell'interferon alfa1b nella fibrosi polmonare idiopatica
- Sub-investigatore studio PIPF004, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia del pirfenidone nella fibrosi polmonare idiopatica
- Sub-investigatore studio PIPF012, multicentrico, open label per la sicurezza a lungo termine del pirfenidone nella fibrosi polmonare idiopatica
- Study-coordinatore studio BUILD 3, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia del bosentan nella fibrosi polmonare idiopatica
- Study-coordinatore studio ARTEMIS-IPF, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia del ambrisentan nella fibrosi polmonare idiopatica
- Study-coordinatore studio ARTEMIS-PH, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia del ambrisentan nella fibrosi polmonare idiopatica associata ad ipertensione polmonare
- Sub-investigatore studio BIBF19.32, multicentrico, randomizzato, controllato vs placebo, in doppio cieco, per lo studio della sicurezza ed efficacia del nintedanib (BIBF1120) nella fibrosi polmonare idiopatica
- Sub-investigatore studio BIBF19.33, open label per lo studio della sicurezza a lungo termine del nintedanib (BIBF1120) nella fibrosi polmonare idiopatica

Si sottolinea che il centro sperimentatore (U.O. Pneumologia Forlì) ha superato con successo audit internazionale delle aziende sponsor per quanto riguarda gli studi PIPF004 e BUILD 3, mentre per lo studio ARTEMIS-IPF il centro è risultato il "BEST EUROPEAN ENROLLER"

ATTIVITA' FORMATIVA DI DOCENZA

Congressi nazionali AIPO:

- Firenze 13-16 novembre 2019. Sarcoidosi cardiaca, diagnosi e trattamento
- Bologna 10-13 giugno 2017: Caso clinico "La strana coppia – linfoma intravascolare"
- Bologna 30 novembre 2011: Update malattie orfane polmonari: linfangioleiomiomatosi

Congressi AIPO sezione regionale Emilia Romagna:

- Modalità FAD 16 aprile 2021. Up to date pneumopatie infiltrative diffuse
- VIII convegno regionale dei giovani pneumologi, Parma 7 giugno 2019. Up to date di Pneumologia Interventistica

- VII convegno regionale dei giovani pneumologi, Parma 1 dicembre 2017. Moderatore di csi clinici.
- Baggiovara 20 aprile 2016. Overview clinica delle patologie reumatologiche a coinvolgimento polmonare

Altri corsi/congressi::

- Corso Residenziale AIPO sulle Pneumopatie Infiltrative Diffuse, Forlì tutte le edizioni dal 2010 al 2019
- Congresso “Ematologo e Pneumologo”, Forlì, 15-16 settembre 2006
- Corso teorico-pratico di Pneumologia per Medici di Medicina Generale, Forlì, febbraio 2007
- Congresso “Emergenze respiratorie”, Forlì 8 giugno 2007
- Corso “L’assistenza infermieristica al paziente sottoposto a procedure endoscopiche diagnostiche e terapeutiche dell’albero tracheobronchiale”. Forlì-Cesena-Rimini, marzo 2008.
- Corso AIPO “Pneumopatie Infettive e Pseudoinfettive”, Forlì 26-27 giugno 2008
- Corso Eolo Group “ILD fibrosanti associate a malattie reumatiche autoimmuni” Forlì 18 febbraio 2022

ATTIVITA’ DI RICERCA SCIENTIFICA E PUBBLICISTICA:

Indicatori derivati da Google Scholar al 10/6/2025:

Citazioni: 2313; 1130 dal 2020

H index: 19; 14 dal 2020

110-index: 24; 19 dal 2020

-----Articoli:

- 1) Lavaggio polmonare totale: la nostra esperienza nella proteinosi alveolare polmonare e nella malattia di Neimann-Pick di tipo B – Whole lung lavage: our experience in pulmonary alveolar proteinosis and in type B Niemann-Pick disease. Casanova S, Puglisi S, Gurioli C, Gurioli Ch, Maitan S, Martinello S, Sultani F, Ravaglia C, Poletti V. Rassegna di Patologia dell’Apparato Respiratorio 2021
- 2) Prognostic value of transbronchial lung cryobiopsy for the multidisciplinary diagnosis of idiopathic pulmonary fibrosis: a retrospective validation study. Tomassetti S, Ravaglia C, Wells AU, Cavazza A, Colby TV, Rossi G, Ley B, Ryu JH, Puglisi S, Arcadu A, Marchi M, Sultani F, Martinello S, Donati L, Gurioli C, Gurioli C, Tantalocco P, Hetzel J, Dubini A, Piciocchi S, Klersy C, Lavorini F, Poletti V. Lancet Respir Med. 2020 Aug;8(8):786-794
- 3) Transbronchial cryobiopsy: an effective tool in the diagnosis of lymphoproliferative disorders of the lung. Bianchi R, Dubini A, Asioli S, Ravaglia C, Tomassetti S, Puglisi S, Piciocchi S, Gurioli C, Gurioli C, Fiocca R, Poletti V. ERJ Open Res. 2020;6(3):00260-2019
- 4) Diagnostic yield and risk/benefit analysis of trans-bronchial lung cryobiopsy in diffuse parenchymal lung diseases: a large cohort of 699 patients BMC Pulmonary Medicine 2019
- 5) Idiopathic pulmonary fibrosis: prognostic impact of histologic honeycombing in transbronchial lung cryobiopsy. Ravaglia C, Bosi M, Wells AU, Gurioli C, Gurioli C, Dubini A, Piciocchi S, Puglisi S, Mascetti S, Arcadu A, Tomassetti S, Poletti V. Multidiscip Respir Med. 2019 Feb 8;14:3

- 6) Pulmonary vein stenosis mimicking interstitial lung disease. Carriço F, Gurioli C, Piciocchi S, Dubini A, Tomassetti S, Poletti V. *Pulmonology*. 2020 Jun 19:S2531-0437(20)30126-4
- 7) An HIV+ patient with visceral enlarged lymph nodes. Poletti V, Tomassetti S, Gurioli C, Gurioli C, Asioli S, Piciocchi S, Dubini A, Ravaglia C, Kronborg-White S. *Eur Clin Respir J*. 2019 1;6(1):1591843.
- 8) Diagnostic yield and safety of EUS-FNA biopsy in sub-aortic and para-aortic lymphnode stations with the trans-aortic approach: a case series and literature review. *Eur Clin Respir J* 2018
- 9) Ultrasonography for the Diagnosis of Pneumothorax after Transbronchial Lung Cryobiopsy in Diffuse Parenchymal Lung Diseases. Viglietta L, Inchingolo R, Pavano C, Tomassetti S, Piciocchi S, Smargiassi A, Ravaglia C, Dubini A, Gurioli C, Gurioli C, Poletti V. *Respiration*. 2017;94(2):232-236
- 10) Transbronchial Lung Cryobiopsy in Diffuse Parenchymal Lung Disease: Comparison between Biopsy from 1 Segment and Biopsy from 2 Segments - Diagnostic Yield and Complications. Ravaglia C, Wells AU, Tomassetti S, Dubini A, Cavazza A, Piciocchi S, Sverzellati N, Gurioli C, Gurioli C, Costabel U, Tantalocco P, Ryu JH, Chilosi M, Poletti V. *Respiration*. 2017;93(4):285-292
- 11) Endobronchial-ultrasound needle aspiration and endoscopic ultrasound-fine-needle aspiration in thoracic diseases. Colella S, Clementsen PF, Gurioli C, Gurioli CH, Ravaglia C, Tomassetti S, Rossi A, Piciocchi S, Dubini A, Poletti V. *Pathologica*. 2016;108(2):59-79.
- 12) Angiosarcoma in the chest: radiologic-pathologic correlation Case Report. Piciocchi S, Dubini A, Tomassetti S, Sanna S, Ravaglia C, Carloni A, Gurioli C, Gurioli C, Colby TV, Poletti V. *Medicine (Baltimore)*. 2016 ;95(48):e5348
- 13) La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno del paziente con stroke: la terapia con CPAP. Bosi M, Raveglia C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Colinelli C, Nardi I, Poletti V. *Rassegna di Patologia dell'apparato respiratorio* 2016;31:14-18
- 14) From "traction bronchiectasis" to honeycombing in idiopathic pulmonary fibrosis: A spectrum of bronchiolar remodeling also in radiology? Piciocchi S, Tomassetti S, Ravaglia C, Gurioli C, Gurioli C, Dubini A, Carloni A, Chilosi M, Colby TV, Poletti V. *BMC Pulm Med*. 2016 May 23;16(1):87
- 15) Life-threatening bronchomediastinal fistula complicating a first cycle of chemotherapy in a stage IV NSCLC case. Piciocchi S, Gurioli C, Barone D, Gurioli C, Bertocco M, Mengozzi M, Genestreti G, Burgio MA, Poletti V. *J Thorac Oncol*. 2015;10:717-8.
- 16) The impact of lung cancer on survival of idiopathic pulmonary fibrosis. Tomassetti S, Gurioli C, Ryu JH, Decker PA, Ravaglia C, Tantalocco P, Buccioli M, Piciocchi S, Sverzellati N, Dubini A, Gavelli G, Chilosi M, Poletti V. *Chest*. 2015;147:157-64.
- 17) Diffuse Neuroendocrine Hyperplasia with Obliterative Bronchiolitis and Usual Interstitial Pneumonia: An Unusual "Headcheese Pattern" with Nodules. Pietrangeli V, Piciocchi S, Tomassetti S, Ravaglia C, Gurioli C, Gurioli Ch, Cavazza A, Dubini A, Poletti V. *Lung*. 2015 Dec;193(6):1051-4
- 18) Features and outcome of familial idiopathic pulmonary fibrosis. Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Piciocchi S, Dubini A, Gurioli C, Casoni GL, Romagnoli M, Carloni A, Tantalocco P, Buccioli M, Chilosi M, Poletti V. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis*. 2014;31:28-36.
- 19) Transbronchial lung cryobiopsy in the diagnosis of fibrotic interstitial lung diseases. Casoni GL, Tomassetti S, Cavazza A, Colby TV, Dubini A, Ryu JH, Carretta E, Tantalocco P, Piciocchi S, Ravaglia C, Gurioli C, Romagnoli M, Gurioli C, Chilosi M, Poletti V. *PLoS One*. 2014;9
- 20) L'ecoendoscopia trans esofagea e una lesione renale. Transesophageal echoendoscopy in a patient with renal mass. Poletti V, Gurioli Ch, Casoni GL, Gurioli C. *Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio* 2013; 28:340-341.

- 21) The effect of anticoagulant therapy for idiopathic pulmonary fibrosis in real life practice S. Tomassetti, J.H. Ruy, C. Gurioli, et al. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis.* 2013 30:121-127.
- 22) Sarcoid-like lesions a frequent benign cause of lymphadenopathy in neoplastic patients. Ravaglia C, Gurioli C, Casoni GL, Romagnoli M, Tomassetti S, Gurioli C, Dubini A, Poletti V. *Eur Respir J.* 2013;41:754-5.
- 23) Revisione critica delle linee guida ATS-ERS sulla fibrosi polmonare idiopatica (IPF). Tomassetti S, Ryu HJ, Casoni GL, Gurioli Ch, Ravaglia C, Buccioli M, Tantalocco P, Gurioli C, Romagnoli M, Poletti V. *Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio* 2013; 28:90-97.
- 24) Palliative medicine and end-of-life care in idiopathic pulmonary fibrosis. Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Buccioli M, Tantalocco P, Derni S, Maltoni M, Poletti V. *J Palliat Med.* 2013;16:339.
- 25) Transbronchial biopsy is useful in predicting UIP pattern. Tomassetti S, Cavazza A, Colby TV, Ryu JH, Nanni O, Scarpi E, Tantalocco P, Buccioli M, Dubini A, Piciocchi S, Ravaglia C, Gurioli C, Casoni GL, Gurioli C, Romagnoli M, Poletti V. *Respir Res.* 2012;13:96.
- 26) Diagnostic role of rapid on-site cytologic examination (ROSE) of broncho-alveolar lavage in ALI/ARDS. Ravaglia C, Gurioli C, Casoni G, Romagnoli M, Tomassetti S, Gurioli C, Corso RM, Poletti G, Dubini A, Marinou A, Poletti V. *Pathologica.* 2012 Apr;104(2):65-9.
- 27) Is medical thoracoscopy efficient in the management of multiloculated and organized thoracic empyema?. Ravaglia C, Gurioli C, Tomassetti S, Casoni GL, Romagnoli M, Gurioli C, Agnoletti V, Poletti V. *Respiration.* 2012;84:219-24.
- 28) Uno strano caso di interstiziopatia polmonare. Gurioli Ch, Piciocchi S, Ravaglia C, Pietrangeli V, Dubini A, Poletti V. *Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio* 2012;27:141-147.
- 29) Endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration: one defect away from perfect. Casoni GL, Gurioli C, Ravaglia C, Gurioli C, Poletti V. *Chest.* 2011;140:265.
- 30) Endobronchial ultrasound in Dieulafoy's disease of the bronchus: an additional application of EBUS. Gurioli C, Casoni GL, Gurioli C, Tomassetti S, Romagnoli M, Ravaglia C, Poletti V. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2010;73:166-8.
- 31) Pulmonary features of Birt-Hogg-Dubé syndrome: cystic lesions and pulmonary histiocytoma. Tomassetti S, Carloni A, Chilosi M, Maffè A, Ungari S, Sverzellati N, Gurioli C, Casoni G, Romagnoli M, Gurioli C, Ravaglia C, Poletti V. *Respir Med.* 2011;105:768-74
- 32) Idiopathic nonspecific interstitial pneumonia: an interstitial lung disease associated with autoimmune disorders? Romagnoli M, Nannini C, Piciocchi S, Girelli F, Gurioli C, Casoni G, Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Gavelli G, Carloni A, Dubini A, Cantini F, Chilosi M, Poletti V. *Eur Respir J.* 2011;38:384-91.
- 33) Increased levels of free circulating DNA in patients with idiopathic pulmonary fibrosis. Casoni GL, Ulivi P, Mercatali L, Chilosi M, Tomassetti S, Romagnoli M, Ravaglia C, Gurioli C, Gurioli C, Zoli W, Silvestrini R, Poletti V.
- 34) Hemothorax by intercostal varicose veins in alcoholic liver cirrhosis. Casoni GL, Gurioli C, Corso R, Gurioli C, Poletti V. *Respiration.* 2010;80(1):71-2.
- 35) L'ecoendoscopia transesofagea nelle lesioni mediastiniche – il messaggio per gli pneumologi: “in rebus dubis plurimum est audacia”. Transesophageal ultrasound (EUS) for the analysis of mediastinal lesions: a message to respiratory physicians: “in rebus dubis plurimum est audacia”. Poletti V, Romagnoli M, Casoni GL, Bigliuzzi C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Marinou A, Marchi G, Gurioli C. *Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio* 2009;24:120-123.
- 36) The role of transbronchial lung biopsy for the diagnosis of diffuse drug-induced lung disease: a case series of 44 patients. Romagnoli M, Bigliuzzi C, Casoni GL, Chilosi M,

Carlioni A, Dubini A, Gurioli Ch, Tomassetti S, Gurioli C, Poletti V. Sarcoidosis Vasculitis and Diffuse Lung Diseases, 2008;25:36-46.

- 37) Pulmonary complications in patients with hematologic disorders. Poletti V, Gurioli Ch, Zinzani PL, Zompatori M, Chilosi M. *Minerva Pneumologica* 2006;45:53-73.

-----Capitoli di libri:

- 1) V. Poletti, A. Arcadu, Ch Gurioli, F. Sultani, L. Tagliaboschi, C. Gurioli, G. Poletti, Pulmonary alveolar proteinosis. In Poletti V, Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung diseases. Springer 2019.
- 2) V. Poletti, G. Poletti, Ch Gurioli, C. Gurioli, A. Dubini. Acute lung injury. In Poletti V, Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung diseases. Springer 2019.
- 3) Colella S, Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Gurioli C, Poletti V. Cryotherapy: applications in the airways. In Diaz-Jimenez JP, Rodriguez AN. Interventions in pulmonary medicine. Springer 2018.
- 4) Gurioli Ch, Tomassetti S, Gurioli C. Applicazioni dell'ecografia transbronchiale alla broncoscopia terapeutica. In Ceron L, Poletti V. – Ecoendoscopia toracica – Edizioni Minerva Medica 2012.

-----Poster presso Congressi Internazionali:

- 1) Casoni G, Gurioli Ch, Gurioli C, Chilosi M, Carlioni A, Tomassetti S, Romagnoli M, Poletti V. Transbronchial Biopsy in idiopathic interstitial pneumonia. Poster elettronico, ERS Annual Congress 2007, Stoccolma, Svezia.
- 2) Tomassetti S, Carlioni A, Chilosi M, Romagnoli M, Maffe A, Ungari S, Sverzellati N, Piciocchi S, Casoni G, Gurioli C, Gurioli Ch, Marinou A, Poletti V. Birt-Hogg-Dubè Syndrome, Report of Two Novel Mutations and a Rare Tumor of the Lung. ALA/ATS International Conference 2009, San Diego, USA.
- 3) Gurioli C, Romagnoli M, Casoni GL, Tomassetti S, Gurioli Ch, Ravaglia C, Serra L, Piciocchi S, Poletti V. EBUS-TBNA in mediastinal lymphadenopathy: an Italian case series. ERS Annual Congress 2009, Vienna, Austria.
- 4) Romagnoli M, Piciocchi S, Gurioli Ch, Gurioli C, Tomassetti S, Casoni G, Gavelli G, Poletti V. Mediastinal lesions: a correlation between computed tomography findings and mini-invasive approach using EUS –FNA. II World Congress Thoracic Imaging 2009, Valencia, Spagna.
- 5) Piciocchi S, Carlioni A, Genestreti G, Romagnoli M, Tomassetti S, Gurioli Ch, Poletti V, Gavelli G. From lymphangitic spread to thrombotic microangiopathy: spectrum of clinico-radiological findings and differential diagnosis. II World Congress Thoracic Imaging 2009, Valencia, Spagna.
- 6) Tomassetti S, Ryu JH, Gurioli Ch, Ravaglia C, Buccioli M, Chilosi M, Carlioni A, Piciocchi S, Gurioli C, Casoni G, Romagnoli M, Poletti V. The effect of anticoagulant therapy on survival of patients with idiopathic pulmonary fibrosis. Prossimo ALA/ATS 2010, San Diego, USA.
- 7) Romagnoli M, Nannini C, Piciocchi S, Girelli F, Gurioli C, Casoni G, Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Gavelli G, Carlioni A, Dubini A, Cantini F, Chilosi M, Poletti V. Idiopathic Nonspecific Interstitial Pneumonia: Early Lung Manifestation of an Autoimmune Disease? Prossimo ALA/ATS 2010, San Diego, USA.

-----Premi/Riconoscimenti scientifici

Robalo Cordeiro Prize-AER/GSK 2009 for the original scientific research untitled “Idiopathic Pulmonary Fibrosis: from environment to genetic”

In fede,

Christian Gurioli

Ravenna, 11 giugno 2025