



Pietro Geri

Data di nascita: () | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:**

(+39) 0403994502 (Lavoro) | **Indirizzo e-mail:** pietrogeri@asugi.sanita.fvg.it |

Indirizzo: Strada di Fiume 447, 34149, TRIESTE, Italia (Lavoro)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

16/11/2008 – ATTUALE Trieste, Italia

DIRIGENTE MEDICO AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI)

Dirigente medico nella disciplina malattie dell'apparato respiratorio presso SC Pneumologia.

L'attività clinica è principalmente dedicata all'implementazione della pneumologia interventistica: oltre alle broncoscopie semplici effettuo procedure complesse che prevedano la biopsie polmonari trans bronchiali con criosonda, la biopsie trans bronchiali dei linfonodi ilari e mediastinici (TBNA) con guida ecografica (EBUS TBNA) o meno, il lavaggio polmonare totale, il lavaggio broncoalveolare, le intubazioni difficili e la brachiterapia endobronchiale per un totale di oltre 300 procedure l'anno. Ho competenza anche nell'utilizzo del broncoscopio rigido per la rimozione di corpi estranei e per la disostruzione bronchiale e il posizionamento di protesi endobronchiali, inoltre mi occupo di pleuroscopia medica eseguendo in media 15 procedure l'anno e mi dedico al trattamento dei versamenti pleurici cronici e recidivanti con il posizionamento dei drenaggi pleurici (a permanenza, pig tail, trocar) e la pleurodesi chimica. Faccio parte del gruppo multidisciplinare aziendale "lung cancer unit" per migliorare la gestione diagnostica e terapeutica dei casi di tumore polmonare.

L'altro argomento di interesse e attività è l'ipertensione polmonare, al riguardo eseguo in media 30 procedure l'anno di cateterismo cardiaco destro per la diagnosi e il follow up della malattia e sono in grado di gestire terapie infusive complesse.

A questo si sommano le attività ambulatoriali e di consulenza per gli altri reparti dell'ospedale per la diagnosi e la cura delle comuni problematiche pneumologiche (asma, BPCO, tosse, malattie infettive respiratorie, insufficienza respiratoria) e l'attività nel reparto di Pneumologia in cui vengono trattate le forme più gravi di insufficienza respiratoria acuta e acuta su cronica con utilizzo della ventilazione non invasiva.

Infine ho seguito e sto seguendo studi di fase II e III per lo sviluppo di farmaci per il trattamento dell'ipertensione arteriosa polmonare e la BPCO.

Indirizzo Via Costantinides 2, 34128, Trieste, Italia

31/08/2022 – ATTUALE Trieste, Italia

RESPONSABILE STRUTTURA SEMPLICE PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI)

14/03/2016 – ATTUALE Trieste, Italia

TITOLARE DI INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALIZZAZIONE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI)

Titolare di incarico professionale di alta specializzazione in Pneumologia Interventistica

12/2007 – 10/2008 Trieste, Italia

TITOLARE INCARICO PROFESSIONALE AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA "OSPEDALI RIUNITI" DI TRIESTE

titolare incarico professionale per attività clinica e di ricerca presso SC Pneumologia con particolare riferimento alla diagnosi precoce dei casi di ipertensione polmonare

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

28/10/2007

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Firenze

durante gli anni di specializzazione ho svolto tirocinio presso le unità di Fisiopatologia Respiratoria (direttore Prof. M. Pistolesi), di Broncologia (Prof.ssa N. Stanflin, Dott A. Dragotto), l'Unità di terapia intensiva respiratoria (direttore Dott A. Corrado), il reparto di Pneumologia-Clinica Medica III (Prfo G. Scano) dell'azienda ospedaliero-universitaria Careggi. Inoltre ho visitato la Respiratory Investigative Unit, Queen's University, Kingston.

Voto finale 70/70 con lode

16/06/2008

IDONEITÀ ALL'ESERCIZIO DI ATTIVITÀ DI EMERGENZA SANITARIA TERRITORIALE Agenzia per la formazione U.S.L. 11 Empoli

2002

ESAME DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO Università degli Studi di Firenze

Voto finale 87/90

26/10/2003

LAUREA SPECIALISTICA A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Firenze

Voto finale 110/110 con Lode

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	C1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● COMPETENZE DIGITALI

Conoscenza windows

● ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

[Ruaro B, Baratella E, Confalonieri P, Wade B, Marrocchio C, Geri P, Busca A, Pozzan R, Andrisano AG, Cova MA, Confalonieri M, Salton F. High-Resolution Computed Tomography: Lights and Shadows in Improving Care for SSc-ILD Patients.](#)

– 2021

Diagnostics (Basel). 2021 Oct 22;11(11):1960. doi: 10.3390/diagnostics11111960. PMID: 34829307; PMC

[Ruaro B, Confalonieri M, Salton F, Wade B, Baratella E, Geri P, Confalonieri P, Kodric M, Biolo M, Bruni C. The Relationship between Pulmonary Damage and Peripheral Vascular Manifestations in Systemic Sclerosis Patients.](#)

– 2021

Pharmaceuticals (Basel). 2021 Apr 23;14(5):403. doi: 10.3390/ph14050403. PMID: 33922710; PMCID: PMC

[Ruaro B, Baratella E, Confalonieri P, Confalonieri M, Vassallo FG, Wade B, Geri P, Pozzan R, Caforio G, Marrocchio C, Cova MA, Salton F. High-Resolution Computed Tomography and Lung Ultrasound in Patients with Systemic Sclerosis: Which One to Choose?](#)

- 2021

Diagnostics (Basel). 2021 Dec 7;11(12):2293. doi: 10.3390/diagnostics11122293. PMID: 34943531; PMCI

[Ruaro B, Baratella E, Caforio G, Confalonieri P, Wade B, Marrocchio C, Geri P, Pozzan R, Andrisano AG, Cova MA, Cortale M, Confalonieri M, Salton F. Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension: An Update.](#)

- 2022

Diagnostics (Basel). 2022 Jan 19;12(2):235. doi: 10.3390/diagnostics12020235. PMID: 35204326; PMCI

[Salton F, Geri P, Confalonieri M. Factors limiting the utility of bronchoalveolar lavage in the diagnosis of COVID-19.](#)

- 2020

Eur Respir J. 2020 Nov 5;56(5):2003383. doi: 10.1183/13993003.03383-2020. PMID: 32943403; PMCID: PM

[Ruaro B, Bruni C, Wade B, Baratella E, Confalonieri P, Antonaglia C, Geri P, Biolo M, Confalonieri M, Salton F. Laser Speckle Contrast Analysis: Functional Evaluation of Microvascular Damage in Connective Tissue Diseases. Is There Evidence of Correlations With Organ Involvement, Such as Pulmonary Damage?](#)

- 2021

Front Physiol. 2021 Oct 11;12:710298. doi: 10.3389/fphys.2021.710298. PMID: 34707506; PMCID: PMC854

[Fontana GA, Lavorini F, Geri P, Zanasi A, Piumelli R. Cough in children with congenital central hypoventilation syndrome](#)

- 2004

Pulm Pharmacol Ther. 2004;17(6):425-9. doi: 10.1016/j.pupt.2004.09.018. PMID: 15564086.

[Geri P, Salton F, Zuccatosta L, Tamburrini M, Biolo M, Busca A, Santagiuliana M, Zuccon U, Confalonieri P, Ruaro B, D'Agaro P, Gasparini S, Confalonieri M. Limited role for bronchoalveolar lavage to exclude COVID-19 after negative upper respiratory tract swabs: a multicentre study.](#)

- 2020

Eur Respir J. 2020 Oct 8;56(4):2001733. doi: 10.1183/13993003.01733-2020. PMID: 32764117; PMCID: PM

[de Scordilli M, Pinamonti B, Albani S, Gregorio C, Barbati G, Daneluzzi C, Korcova R, Perkan A, Fabris E, Geri P, Biolo M, Lo Giudice F, Confalonieri M, Sinagra G. Reliability of noninvasive hemodynamic assessment with Doppler echocardiography: comparison with the invasive evaluation](#)

- 2019

J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2019 Oct;20(10):682-690. doi: 10.2459/JCM.0000000000000841. PMID: 3

[Albani S, Pinamonti B, Giovinazzo T, de Scordilli M, Fabris E, Stolfo D, Perkan A, Gregorio C, Barbati G, Geri P, Confalonieri M, Lo Giudice F, Aquaro GD, Pasquero P, Porta M, Sinagra G, Mesin L. Accuracy of right atrial pressure estimation using a multi-parameter approach derived from inferior vena cava semi-automated edge-tracking echocardiography: a pilot study in patients with cardiovascular disorders.](#)

- 2020

Int J Cardiovasc Imaging. 2020 Jul;36(7):1213-1225. doi: 10.1007/s10554-020-01814-8. Epub 2020 Mar

[Ruaro B, Salton F, Baratella E, Confalonieri P, Geri P, Pozzan R, Torregiani C, Bulla R, Confalonieri M, Matucci-Cerinic M, Hughes M. An Overview of Different Techniques for Improving the Treatment of Pulmonary Hypertension Secondary in Systemic Sclerosis Patients](#)

- 2022

Diagnostics (Basel). 2022 Mar 1;12(3):616. doi: 10.3390/diagnostics12030616. PMID: 35328169; PMCID:

[Agostinis C, Vidergar R, Belmonte B, Mangogna A, Amadio L, Geri P, Borelli V, Zanconati F, Tedesco F, Confalonieri M, Tripodo C, Kishore U, Bulla R. Complement Protein C1q Binds to Hyaluronic Acid in the Malignant Pleural Mesothelioma Microenvironment and Promotes Tumor Growth.](#)

- 2017

Front Immunol. 2017 Nov 20;8:1559. doi: 10.3389/fimmu.2017.01559. PMID: 29209316; PMCID: PMC5701913

[Vitulo P, Stanziola A, Confalonieri M, Libertucci D, Oggioni T, Rottoli P, Paciocco G, Tuzzolino F, Martino L, Beretta M, Callari A, Amaducci A, Badagliacca R, Poscia R, Meloni F, Refini RM, Geri P, Baldi S, Ghio S, D'Alto M, Argiento P, Sofia M, Guardamagna M, Pezzuto B, Vizza CD. Sildenafil in severe pulmonary hypertension associated with chronic obstructive pulmonary disease: A randomized controlled multicenter clinical trial.](#)

- 2017

J Heart Lung Transplant. 2017 Feb;36(2):166-174. doi: 10.1016/j.healun.2016.04.010. Epub 2016 May

[Lavorini F, Geri P, Camiciottoli G, Pistolesi M, Fontana GA. Agreement between two methods for assessing bioequivalence of inhaled salbutamol.](#)

- 2008

Pulm Pharmacol Ther. 2008;21(2):380-4. doi: 10.1016/j.pupt.2007.10.001. Epub 2007 Oct 11. PMID: 179

[Lavorini F, Fontana GA, Pantaleo T, Geri P, Piumelli R, Pistolesi M, Widdicombe J. Fog-induced cough with impaired respiratory sensation in congenital central hypoventilation syndrome.](#)

- 2007

Am J Respir Crit Care Med. 2007 Oct 15;176(8):825-32. doi: 10.1164/rccm.200612-1870OC. Epub 2007 Au

[Lavorini F, Pantaleo T, Geri P, Mutolo D, Pistolesi M, Fontana GA. Cough and ventilatory adjustments evoked by aerosolised capsaicin and distilled water \(fog\) in man.](#)

- 2007

Respir Physiol Neurobiol. 2007 Jun 15;156(3):331-9. doi: 10.1016/j.resp.2006.10.006. Epub 2006 Oct

[Lavorini F, Geri P, Mariani L, Marmai C, Maluccio NM, Pistolesi M, Fontana GA. Speed of onset of bronchodilator response to salbutamol inhaled via different devices in asthmatics: a bioassay based on functional antagonism.](#)

- 2006

Br J Clin Pharmacol. 2006 Oct;62(4):403-11. doi: 10.1111/j.1365-2125.2006.02641.x. PMID: 16995861;

Pietro Geri

CONFERENZE E SEMINARI

29/10/2022 - Trieste

III congresso triveneto ipertensione arteriosa polmonare relatore "Ipertensione polmonare di gruppo 3: out of proportion o marker di gravità?"

14/09/2018 - Trieste

Congresso La gestione pratica dell'ipertensione polmonare presentazione di caso clinico

23/11/2017 - Mogliano veneto (TV)

Congresso Hyper-togheter relatore "Istruzione pratiche di inquadramento pneumologico: pneumopatie e IP"

06/04/2014 - Trieste

Congresso Pneumotrieste 2014 relatore "Migliorare l'efficienza della diagnostica"

10/06/2016 - Trieste

Congresso La gestione pratica dell'ipertensione polmonare relatore "Istruzioni pratiche di inquadramento pneumologico: pneumopatie e IP"

17/04/2009 – Napoli

congresso GEMIR gestione multidisciplinare delle infezioni respiratorie relatore "Uso dei corticosteroidi nelle polmoniti gravi. Pro e contro"

11/06/2017 – Bologna

Congresso nazionale della Pneumologia Italiana relatore "Algoritmi diagnostici dell'ipertensione polmonare"

06/04/2015 – Trieste

Congresso Pneumotrieste 2015 Discussant "Diagnosi differenziale dei versamenti pleurici"

17/10/2014 – Trieste

Congresso 4th alpe adria meeting on PAH relatore "la valutazione funzionale pneumologica del paziente con ipertensione polmonare"

29/09/2016 – Trieste

Congresso regionale AIPO relatore "Nuovi ventilatori e nuove modalità di ventilazione: NAVA"

28/03/2006 – 30/03/2006 – Parma

III corso teorico pratico di pneumologia interventistica frequenza

12/12/2007 – 13/12/2007 – Bologna

corso teorico pratico "manovre e tecniche endoscopiche con simulatori" frequenza

02/04/2006 – 05/04/2006 – Firenze

V international workshop respiratory high dependency care unit frequenza

03/04/2008 – 05/04/2008 – Vienna

Pulmonary hypertension in 2008 act early act on evidence frequenza

13/10/2014 – 15/10/2014 – Brescia

Corso in pneumologia interventistica frequenza

11/04/2012 – 13/04/2012 – Ancona

I corso teorico pratico live cases in oncologia toracica frequenza

12/02/2012 – 14/02/2012 – Napoli

II corso teorico pratico fisiopatologia delle vie aeree e broncoscopia in età neonatale e pediatrica frequenza

26/04/2012 – 27/04/2012 – Trieste

Corso gestione del paziente con grave insufficienza respiratoria acuta ipossiémica frequenza

05/10/2012 – Opatija Croazia

III alpe adria meeting on PAH focus on scleroderma presentazione caso clinico

11/04/2013 – 13/04/2013 – Amburgo

A paradigm shift advances in pulmonary hypertension frequenza

21/11/2013 – 22/11/2013 – Bologna

Pulmonary hypertension questions, recent trials, debates and clinical trials frequenza

16/10/2016 – 17/10/2016 – Napoli

How to improve your expertise in PH frequenza

28/09/2012 – Roma

Incontri di ipertensione polmonare: approccio multidisciplinare frequenza

19/09/2012 – Trieste

La terapia personalizzata nel NSCLC un approccio multidisciplinare presentazione caso clinico

17/06/2014 – Lugo di Ravenna

corso pratico sulla metodologia EBUS frequenza

07/09/2015 – 08/09/2015 – Ravenna

Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung disease frequenza

28/09/2009 – 29/09/2009 – Brussels

Masterclass in Pulmonary hypertension frequenza

11/02/2009 – 13/02/2009 – Marsiglia

Corso teorico pratico in toracosopia medica frequenza

07/11/2010 – 11/11/2010 – Brescia

Settimane in pneumologia interventistica, toracosopia medica frequenza

27/11/2011 – Firenze

Seminari di pneumologia interventistica: broncologia operativa nelle stenosi tracheobronchiali e nel trapianto polmonare frequenza

-Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e ai sensi del D.Lgs. 2018/101 autorizzo il trattamento dei miei dati personali, limitatamente alle finalità per le quali questo curriculum è stato da me presentato. -Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono veritiere.

Trieste , 03/04/2023

Pietro Geri