## PAOLO SOLIDORO CF: SLDPLA65T21L219T

### Informazioni Personali ad oggi:

Data di nascita: 21 dicembre 1965

Luogo di nascita: Torino

Residente in: Moncalieri (TO) Strada Santa Brigida, 64/16, cap 10024

Lavora ad oggi presso: AOU Città della Salute e della Scienza.

SC Pneumologia U

Dipartimento di Scienze Mediche

Dipartimento assistenziale Cardiovascolare e Toracico

Corso Bramante, 88/90 10126 Torino

In qualità di Direttore SC Pneumologia Universitaria

Professore Associato di Malattie dell'Apparato Respiratorio,

Indirizzo mail: psolidoro@cittadellasalute.to.it

paolo.solidoro@unito.it

Lingue conosciute. Inglese, francese

Professore Associato di Malattie dell'Apparato Respiratorio

presso l'Università degli Studi di Torino,

Dipartimento di Scienze mediche

AOU Città della Salute e della Scienza di Torino Dipartimento assistenziale Cardiovascolare e Toracico

Presidio Molinette.

Direttore SC Pneumologia a direzione Universitaria

Scolarità:

luglio 1984 Maturità Scientifica

luglio 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino

con la votazione di 110/110 e lode dignità di stampa e menzione d'onore

1991/1994 Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio

con la votazione di 70/70 e lode

2019 Abilitazione nazionale (ASN) a professore universitario di seconda

fascia.

2022 Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a professore universitario di prima

fascia

Incarichi

1994 Incarico di Assistente Medico presso il servizio di Fisiopatologia

Respiratoria e Broncoscopia presso l'AOU Molinette di Torino

1997/1998 Assistente Pneumologo presso Casa di Cura San Luca di Pecetto (TO)
1998 Dirigente Medico I livello presso l'AOU Molinette, Pneumologia U
1999/2002 Dirigente Medico Professional presso AOU Città della Salute e della

Scienza di Torino

2002/2015 Alta professionalità, insufficienza respiratoria e trapianto di polmone,

presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

2015/2017 Alta specializzazione, Insufficienza respiratoria e trapianto polmonare

presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

2017 ad oggi Elevata specializzazione (C1) trapianto del polmone e gestione avanzata

delle vie aeree presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

2020/2023 Ricercatore Universitario tipo B dal 1/3/2020 al 28/2/2023

2023 ad oggi Professore associato di Malattie dell'Apparato Respiratorio dal 1/3/2023

Elevata specializzazione (C1) trapianto del polmone e gestione avanzata delle vie aeree, organizzazione, gestione e monitoraggio dell'assistenza secondo la

diversa intensità di cura

01/01/2024 ad oggi Direttore SC Pneumologia Universitaria, Dipartimento Scienze Mediche,

Università degli Studi di Torino, AOU città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette, Dipartimento assistenziale Cardiovascolare e

Toracico

Attività professionali:

Pneumologo Referente del programma di trapianto polmonare AOU Città della

salute e della scienza di Torino

Responsabile pneumologo (incarico di elevata professionalità) per la gestione avanzata delle vie aeree (broncoscopia con strumento rigido)

Referente aziendale nell'ambito della pandemia COVID per quanto riguarda la diagnostica endoscopica di patologie SARS-CoV2 correlate e la

definizione e gestione dei percorsi puliti.

Consulente pneumologico in pazienti sottoposti a trapianto di altri organi solidi

(reni, fegato, cuore).

Partecipazione ad attività multi e interdisciplinari di Oncologia Toracica. Istruttore confermato di Advanced Life Support, secondo le linee guida ERC.

Relatore in congressi Nazionali ed Esteri

Responsabile scientifico in Convegni Nazionali

Attività didattica

2008/2009 Insegnante presso la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria

Università degli Studi di Torino

2011/2012 Professore a contratto per Master di II livello in "Chirurgia Tracica

Oncologica". Università degli Studi di Torino

2012/2014 Docenza al Master "Case management in medicina e Chirurgia". Università

degli Studi di Torino

2014/2016 Professore a contratto Master di II livello in "Chirurgia toracica"

"oncologica" presso l'Università di Torino

2013/2019 Professore a contratto presso l'Università di Firenze per Master di II livello

in Pneumologia interventistica.

01/03/2020 Ricercatore Universitario tipo B, attività di docenza ed esami

2017/2018 Active Faculty Member of University of Varna School of Medicine, Bulgaria,

with an official teaching commitment on Lung Transplant

2021- tutt'oggi Titolare dell'insegnamento di clinica e patologia del torace Canale A, quindi

anche del canale D, Corso di laurea in medicina e chirurgia, Università di

Torino

2020- tutt'oggi Titolare degli insegnamenti di pneumologia interventistica e di Insufficienza

Respiratoria II presso la scuola di specialità in Malattie dell'Apparato

Respiratorio dell'Università di Torino

2022 - tutt'oggi

Membro del Collegio dei Docenti del dottorato di ricerca in Scienze Biomediche, Università di Sassari, accreditato dal Ministero.

Titolare dell'insegnamento ADE (attività didattiche elettive) il Trapianto polmonare: indicazioni, procedure, terapie e complicazioni.

#### Attività di Ricerca

trapianto polmonare;

studio delle infezioni respiratorie;

patologie ostruttive delle vie aeree (Asma e BPCO);

oncologia toracica; Riabilitazione toracica, Interstiziopatie polmonari Tubercolosi polmonare

AIDS,

Versamento pleurico

lavaggio broncoalveolare ed endoscopia bronchiale

terapia intensiva e semi intensiva

**COVID** 

#### Pubblicazioni su riviste:

# 203 articoli fonte Scopus, H Index 30, 3070 citazioni al 20/02/2025, in particolare pubblicati su

Radiology

Respiration

European Respiratory Journal

European journal of cardio-thoracic surgery

Journal of Thoracic Oncology

Transplantation

Transplantation proceedings

Therapeutic Advances in Respiratory Diseases

International Journal of COPD

**COPD** 

Lung

Journal of Asthma and Allergy

Journal of Clinical Medicine

Expert Opinion on Pharmacotherapy

Thoracic Surgery Clinics

Biomedicines

Pulmonary Pharmacology and Therapeutics

International Archives of Allergy and Immunology

International Journal of Immunopathology and Pharmacology

Clinical Microbiology and Infection

New Microbiologica

Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice

Respirology Case Reports

Nutrients

Applied Physiology, Nutrition and Metabolism

Plos One

Frontiers in Medicine

Polish Archives Internal Medicine

Annals of Cardiothoracic Surgery

Expert Review of Respiratory Medicine

Frontiers Public Health

Experimental and Clinical Transplantation

Monaldi Archives of Chest Disease

Journal of Virological Methods

Canadian Journal of Microbiology Journal of Cardiovascular Surgery

Minerva Medica, Respiratory Research Journal of thoracic Diseases Journal of Breath Research Sarcoidosis

British Medical Journal, Respiratory Medicine,

Rassegna di patologia dell'Apparato Respiratorio

Panminerva medica

European Clinical Respiratory Journal Minerva Respiratory Medicine

Viruses

Altro Attività editoriale

Associate Editor di Minerva Medica (Minerva Medicine) Associate Editor di Panminerva medica (Panminerva Medicine) Chief Editor di Minerva Pneumologica (Minerva Respiratory Medicine)

Reviewer dal 01-01-2015 di Journal of Thoracic Diseases, COPD Research and practice, Integrated Pharmacy Research and Practice, British Medical Journal, PlosONE, European Journal of Internal Medicine, COPD, Respiratory Medicine, International Journal of COPD, Lung.

Affiliazione a Società Scientifiche

Membro costituente della SIP/IRS Società italiana di pneumologia, italian Respiratory Society,

Membro dell'ERS (European Respiratory Society)

Membro di AIPO (Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri)

Research International Physician in the Department of Surgery and Lung Transplantation from Columbia University, New York

Autore di Libri

L'interpretazione clinica della funzionalità respiratoria P. Solidoro, Minerva medica 2014

Coautore di Libri

Valutazione funzionale in chirurgia toracica- resezione oncologicatrapianto polmonare, chirurgia riduttiva Minerva Medica. 2014

Libro di testo "Malattie dell'Apparato Respiratorio. Pneumologia e chirurgia toracica", Edizioni Minerva Medica 2015 e successive edizioni

Impact of viral pathogens in lung ransplant recipients. Book chapter. Costa C., Bergallo M., Solidoro P., Baldi S., Cavallo R. Lung Transplant Therapies, Complications and Outcomes. 2011

Neuroendocrine Tumors in Real Life From Practice to Knowledge, Springer 2017 Tumor Staging: Bronchi

PL Filosso, F Guerrera, M Roffinella, P Solidoro , A Sandri

Coautore del libro "Malattie dell'Apparato Respiratorio. Pneumologia e chirurgia toracica", seconda edizione, Edizioni Minerva Medica 2021 Autore dei seguenti capitoli:

- Insufficienza Respiratoria;
- Trapianto di Polmone indicazioni e follow-up,

Coautore del Libro Topics in Pneumology, Tematiche Specialistiche di Aggiornamento

Editor Francesco Blasi

Autore del seguente capitolo: il trapianto di polmone, indicazioni e follow up, pag 56

Edizioni Momento Medico 2021

Coautore del Libro Malattie dell'Apparato Respiratorio, Editors Pier Achille Santus e Dejan Radovanovic Autore del seguente capitolo: trapianto di polmone, pag 221 Edizioni Idelson Gnocchi, 2022

Pneumologia interventistica, competenze e training, 2024 Capitolo: competenze in broncoscopia per terapia intensiva, anestesia, chirurgia toracica e trapianto polmonare

Curatore dell'edizione italiana del Washington Manual Internal Medicine, Elementi di Pneumologia, edizioni medico scientifiche, 2018

Curatore dell'edizione italiana di Patologie della Pleura, C. G. Edizioni Medico Scientifiche Edizione: I, 2022.

Severe vitamin D deficiency is associated with frequent exacerbations and hospitalization in COPD patients.

Direzione di gruppo di ricerca nazionale di per lo screening funzionale respiratorio nella farmacia dei servizi. FEV6 assessment in spirometric abnormalities screening: the first population-based study inItalian pharmacies.

Thymic Carcinoma: A Cohort Study of Patients from the European Society of Thoracic Surgeons Database Member of "The European Society of Thoracic Surgeons Thymic Working Group"

Sleep Apnea Risk in Subjects With Asthma With or Without Comorbid Rhinitis member of the Italian Society of Respiratory Medicine.

CMV Immunoglobulins for the Treatment of CMV Infections in ThoracicTransplant Recipients Gruppo di Lavoro Europeo sul ruolo delle Immunoglobuline nel Trapianto Polmonare

Basophil Membrane Expression of Epithelial Cytokine Receptors in Patients with Severe Asthma.

Low accuracy of Computed Tomography and Positron Emission Tomography to Detect Lung and Lymp Node Metastases of Colorectal Cancer.

Executive Summary of Training and Competence Standards for the Interventional Pulmonology Master Program in Italy.

Asthma management in a specialist setting: Results of an Italian Respiratory Society survey.

Attivazione di un Database dei tumori neuroendocrini. The European Society of Thoracic Surgeons (ESTS) neuroendocrine tumors (NETs) database.

Curatela

Studi Clinici

Multicenter International Study of Immunological scores for risk of infection in solid organ transplantation.

Studio multicentrico. Importanza della valutazione funzionale di secondo livello nel paziente con BPCO. Global Function Evaluation and COPD characterization (GULP study).

Chronic Obstructive Lung Disease "expert System" validation of a predictive tool for assisting diagnosis. Valutazione di sistema informatico per la diagnosi di BPCO.

Severe acute bacterial infections. Gruppo di lavoro per la definizione di un best practical methodological score per l'utilizzo di Immunoglobuline IgM arricchite

Studio AIPO: Determinants of quality of life after lung transplant: an italian collaboration Study The italian Group on QoL aftyer Lung Transplantation operates within the framework of the "Gruppo di Studio sul Trapianto polmonare dell'AIPO"

A Cohort Study of Patientis from European Society of Thoracic Surgeons Database Coordinamento di unità operativa locale. University of Turin, AOU Città della Salute e dellqa Scienza di Torino

Criteri generali per la selezione del paziente candidato a trapianto polmonare. Coordinamento di unità operativa locale Centro trapianto polmonare di Torino

Multicenter international study of immunological scores for risk of infection in solid organ transpantation. FIS 1501472

Osservatorio dedicato a pazienti con asma grave e potenziali candidati al trattamento con farmaci biologici Progetto SANI. Sudio multicentrico. No profit.

Studio multicentrico A multinational, single arm, Observational Study to Evaluate the Real-word Effectiveness and Pattern of Use of Mepolizumab in Patients with Severe Eosinophilic Asthma. Glaxo Smith Kline Research and Development Limited.

Studio multicentrico The GULP study 2.0 Describin G the conseq U ences of exacerbations in Italian patients with COPD: a rea L- word, observational, retros P ective cohort study

il sottoscritto autorizza la pubblicazione del presente CV ai fini dell'accreditamento ECM e autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Torino 18/7/2025

