Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazione mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere il sottoscritto dichiara quanto segue:

Dott. Fabio Giuliani - Curriculum vitae et studiorum

Luogo e Data di nascita: Treviglio (BG), 23/01/1986

Genere: maschile

Medico Chirurgo - Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Bergamo (n° 7176)

ATTIVITÀ LAVORATIVA

Dal 13 settembre 2021 attività clinica, di ricerca scientifica e di tutoraggio in qualità di Dirigente Medico a tempo indeterminato a rapporto esclusivo presso UOC Pneumologia dell'Ospedale L. Sacco di Milano (direttore: Prof. Pierachille Santus)

Dal 9 dicembre 2020 al 12 settembre 2021 Dirigente Medico con contratto di Libera Professione presso UOC Pneumologia dell'Ospedale L. Sacco di Milano (direttore: Prof. Pierachille Santus)

Da aprile a luglio 2020 Dirigente Medico a rapporto non esclusivo presso ASST Fatebenefratelli – Sacco centrale di Monitoraggio dei pazienti affetti da Covid-19

Da giugno 2015 ad agosto 2021 Medico sostituto di MMG (attività non continuativa) presso ambulatori di Medicina Generale - ASST Bergamo Ovest e ASST Milano 2

AFFILIAZIONI

Membro della European Respiratory Society (ERS) Main group: Respiratory infections

Membro della Società Italiana di Pneumologia / Italian Respiratory Society (SIP/IRS)

Membro della World Association for Infectious Diseases and Immunological Disorders (WAIDID)

ISTRUZIONE

Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio conseguito in data 3.11.2020 presso l'Università degli Studi di Milano discutendo la Tesi dal titolo: "Predittori di mortalità intraospedaliera in pazienti ospedalizzati per COVID-19: studio prospettico, osservazionale, multicentrico" Relatore: prof. Pierachille Santus

Votazione 70/70 con lode

Diploma di abilitazione all'esercizio professionale conseguito a febbraio 2014 presso l'Università degli studi di Milano

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita in data 19.07.2013 presso l'Università degli Studi di Milano discutendo la tesi dal titolo: "Individualizzazione della durata della terapia antibiotica in pazienti con polmonite acquisita in comunità: uno studio randomizzato controllato" Relatore: prof. Francesco Blasi Votazione: 110/110

Diploma di Maturità Scientifica Liceo Scientifico Galileo Galilei (Caravaggio - BG)

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Critical Care (2021) 25:206 https://doi.org/10.1186/s13054-021-03627-0

Predictors of weaning from helmet CPAP in patients with COVID-19 pneumonia

Dejan Radovanovic, Stefano Pini, Marina Saad, Luca Perotto, Fabio Giuliani, Pierachille Santus

Minerva Anestesiologica 2021 May 26 DOI: 10.23736/S0375-9393.21.15486-0

Characteristics, outcomes and global trends of respiratory support in patients hospitalized with COVID-19 pneumonia: a scoping review.

Dejan RADOVANOVIC, Pierachille SANTUS, Silvia COPPOLA, Marina SAAD, Stefano PINI, **Fabio GIULIANI**, Michele MONDONI, Davide A. CHIUMELLO

BMJ Open 2020; 10: e043651. doi:10.1136/bmjopen-2020-043651

Severity of respiratory failure at admission and in-hospital mortality in patients with COVID-19: a prospective observational multicentre study

Pierachille Santus, Dejan Radovanovic, Laura Saderi, Pietro Marino, Chiara Cogliati, Giuseppe De Filippis, Maurizio Rizzi, Elisa Franceschi, Stefano Pini, **Fabio Giuliani**, Marta Del Medico, Gabriella Nucera, Vincenzo Valenti, Francesco Tursi, Giovanni Sotgiu

Pulmonary Pharmacology & Therapeutics 2017, 45 191-201

Individualizing duration of antibiotic therapy in community-acquired pneumonia

Stefano Aliberti, Julio Ramirez, **Fabio Giuliani**, Timothy Wiemken, Giovanni Sotgiu, Sara Tedeschi, Manuela Carugati, Vincenzo Valenti, Marco Marchioni, Marco Camera, Roberto Piro, Manuela Del Forno, Giuseppe Milani, Paola Faverio, Luca Richeldi, Martina Deotto, Massimiliano Villani, Antonio Voza, Eleonora Tobaldini, Mauro Bernardi, Andrea Bellone, Matteo Bassetti, Francesco Blasi

Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio/ Italian Review of Respiratory Disease

Quando ospedalizzare un paziente con polmonite acquisita in comunità/When do we need to hospitalize a patient with community-acquired pneumonia?

Giulia Bonaiti, Stefano Aliberti, Giulia Suigo, Francesca Belloni, Fabio Giuliani, Alberto Pesci.

Multidisciplinary respiratory medicine

La riacutizzazione della broncopneumopatia cronica ostruttiva

Francesca Belloni, Stefano Aliberti, Giulia Suigo, Giulia Bonaiti, Fabio Giuliani, Sara Lonni, Alberto Pesci1

Curr Opin Infect Dis 2015, 28:177-184

How to choose the duration of antibiotic therapy in patients with pneumonia

Aliberti Stefano, Giuliani Fabio, Ramirez Julio, Blasi Francesco, the DURATION Study Group

LUNG forum n°5 9-2015

Le polmoniti: analisi degli score prognostici

F. Giuliani, S. Aliberti

BMC Pulmonary Medicine 2014, 14:194

Non-invasive mechanical ventilation in patients with diffuse interstitial lung diseases

Stefano Aliberti, Grazia Messinesi, Silvia Gamberini, Sveva Maggiolini, Dina Visca, Vanni Galavotti, **Fabio Giuliani**, Roberto Cosentini, Anna Maria Brambilla, Francesco Blasi, Raffaele Scala, Mauro Carone, Francesca Luisi, Sergio Harari, Antonio Voza, Antonio Esquinas, Alberto Pesci

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazione mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere il sottoscritto dichiara quanto segue:

COMPETENZE SPECIFICHE

Attestato Basic Life Support Defibrillation dell'Italian Resuscitation Council (IRC)

Patente Europea del Computer / European computer driving licence (ECDL) dell'associazione italiana per l'informatica ed il calcolo automatico (AICA)

Madrelingua: Italiano Lingue straniere: Inglese (Scritto: ottimo - Parlato: ottimo)

Patenti di Guida: Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti del DL 30 giugno 2003, n 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Milano 18/09/2022