



Gian Marco Manzetti

Abitazione: VIA DEL DIVINO AMORE. 10. 00047 MARINO (RM) Cellulare: 3343801263



E-mail:gianmarcomanzetti@yahoo.it

Sesso: maschile | Data di nascita: 04/12/1994 | Cittadinanza: ITALIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

[01/2025 - alla data attuale]

Medico Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio

libera professione (RM) ITALIA

Principali attività e responsabilità: Visite specialistiche pneumologiche ed esecuzione di prove di funzionalità respiratoria presso poliambulatori.

[01/2021 - 01/2025]

Medico Specializzando

Policlinico Tor Vergata, Viale Oxford, 81 - ROMA (RM) ITALIA

Attività o settore: biomedicale

Principali attività e responsabilità: Specializzando in Malattie dell'Apparato Respiratorio

[05/2020 - 01/2021]

Medico Vaccinatore

ASL RM2 - ROMA (RM) ITALIA

Principali attività e responsabilità: Medico sostituto presso i centri vaccinali della ASL RM2. Vaccinazioni ordinarie ed internazionali.

Campagna antinfluenzale 2020-2021.

Campagna anti-COVID19

Competenze e obiettivi raggiunti: Conoscenza approfondita del calendario vaccinale italiano e delle vaccinazioni internazionali. Interazione con il paziente pediatrico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[2024 - 2027]

Medicina Sperimentale e Dei Sistemi (Ex Fisiopatologia Sperimentale)

Università degli Studi di ROMA 'Tor Vergata'

Sede: ROMA Livello QEQ: 8

Livello NQF: Dottorato di ricerca

[2020 - 2025]

Malattie dell'Apparato Respiratorio

Università degli Studi di ROMA 'Tor Vergata'

Sede: ROMA

Votazione finale: 50/50 con lode

Livello QEQ: 8

Livello NQF: Scuola di specializzazione

Titolo della tesi: Mortalità nella Fibrosi Polmonare Idiopatica: valore predittivo del nuovo score

prognostico multidimensionale "RISE"

[2013 - 2019]

MEDICINA E CHIRURGIA

Università degli Studi di ROMA 'Tor Vergata'

Sede: ROMA

Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia Votazione finale: 110/110 con lode

Livello QEQ: 7

Livello NQF: Laurea magistrale a ciclo unico (5/6 anni)

Titolo della tesi: Valutazione dell'espressione del CD71 nei macrofagi alveolari come biomarcatore

diagnostico e prognostico di malattia nelle interstiziopatie polmonari

ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Thoracic ultrasound training program - Part 1 [2024]

European Respiratory Society

Descrizione attività:

Corsi di formazione della European Respiratory Society sull'ecografia toracica

[2024] Thoracic ultrasound training program - Part 2

European Respiratory Society

Descrizione attività:

Corso di formazione della European Respiratory Society sull'ecografia toracica, parte pratica

STUDI PRE-UNIVERSITARI

[2013]

Diploma secondario: Liceo Scientifico

Diploma italiano

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altra(e) lingua(e)

Francese

ASCOLTO: A1 LETTURA: A1 SCRITTO: A1 INTERAZIONE ORALE: A1 PRODUZIONE ORALE: A1

Inglese

ASCOLTO: C2 LETTURA: C2 SCRITTO: C2 INTERAZIONE ORALE: C2 PRODUZIONE ORALE: C2

Diploma(i) o certificato(i)

Inglese: First Certificate in English - University of Cambridge ESOL Examinations, 09 08 2010 - Livello europeo: B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

ESPERIENZA ALL'ESTERO

Programma Unione Europea

Erasmus + Lingua: Inglese

Durata del periodo di studi (in mesi): 5

Paese di studio all'estero: Praga (REPUBBLICA CECA)

Descrizione: Svolgimento di attività pratiche e lezioni inerenti al quinto anno del C.d.L in Medicina e

Chirurgia.

Iniziativa personale

Programma di scambi culturali

Lingua: Inglese

Durata del periodo di studi (in mesi): 1

Paese di studio all'estero: New York (STATI UNITI D'AMERICA)

Descrizione: Studio della lingua inglese presso il Manhattan College di New York. Scambi interculturali.

Iniziativa personale

Programma di scambi culturali

Lingua: Inglese

Durata del periodo di studi (in mesi): 1

Paese di studio all'estero: Londra (REGNO UNITO)

Descrizione: Studio della lingua inglese presso il Goldsmiths College di Londra. Scambi interculturali.

ALTRE COMPETENZE

Competenze comunicative

Buona capacità di comunicazione, ottenuta mediante la partecipazione a progetti di scambio interculturale e peer education in ambito scolastico e universitario.

Competenze professionali

Compilazione database clinici, ottenuta durante la redazione della tesi di laurea.

Competenze mediche specifiche ottenute durante i tirocini curricolari.

Tecniche di interazione con il paziente pediatrico, approfondite durante l'attività di medico vaccinatore.

Conoscenza approfondita del calendario vaccinale italiano e delle vaccinazioni internazionali.

Competenze mediche acquisite durante la formazione specialistica: esecuzione e refertazione di prove di funzionalità respiratoria, guardie mediche presso reparto di degenza di malattie dell'apparato respiratorio, esecuzione di fibrobroncoscopie con lavaggio bronco-alveolare, esecuzione di ecografie toraciche, refertazione di poligrafie dinamiche notturne.

COMPETENZE DIGITALI

AUTOVALUTAZIONE				
ALFABETIZZAZIONE SU INFORMAZIONI E DATI	COMUNICAZIONE E COLLABORAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI DIGITALI	SICUREZZA	RISOLVERE PROBLEMI
-	-	-	-	-

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Altamente specializzato) | Fogli elettronici: (Altamente specializzato) | Software di presentazione: (Altamente specializzato) | Suite da ufficio: (Altamente specializzato) | Web Browser: (Altamente specializzato)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Altamente specializzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)

PATENTE DI GUIDA

Patente B / Automunito

PUBBLICAZIONI

Articolo su rivista

"Inhaled corticosteroids in chronic obstructive pulmonary disease: a systematic review and metaanalysis on mortality protection - making a long story short"; Rogliani P, Manzetti GM, Gholamalishahi S, Bafadhel M, Calzetta L; Expert Review of Respiratory Medicine; Taylor & Francis (2025) www.tandfonline.com/doi/10.1080/17476348.2025.2465853

"Impact of N-Acetylcysteine on Mucus Hypersecretion in the Airways: A Systematic Review"; Rogliani P, Manzetti GM, Gholamalishahi S, Cazzola M, Calzetta L; International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease; Dove Medical Press (2024)

www.dovepress.com/impact-of-n-acetylcysteine-on-mucus-hypersecretion-i...

"Investigational thymic stromal lymphopoietin inhibitors for the treatment of asthma: a systematic review"; Rogliani P, Manzetti GM, Bettin FR, D'Auria M, Calzetta L; Expert Opinion on Investigational Drugs (2024) www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13543784.2024.2305144

"Clinically Important Deterioration (CID) and Ageing in COPD: A Systematic Review and Meta-Regression Analysis According to PRISMA Statement"; Manzetti GM, Ora J, Sepiacci A, Cazzola M, Rogliani P, Calzetta L; International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (2023) www.dovepress.com/clinically-important-deterioration-cid-and-ageing-in...

"Revisione sistematica dell'efficacia della terapia Expiratory Flow Accelerator (EFA®)"; Ora J, Manzetti GM, Cipriani G, Sepiacci A, Prendi E, Spada F, Rogliani P; Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio (2022)

www.aiporassegna.it/article/view/638

"Effects of SARS-CoV-2 Infection on Pulmonary Function Tests and Exercise Tolerance"; Ora J, Zerillo B, De Marco P, Manzetti GM, De Guido I, Calzetta L, Rogliani P; Journal of Clinical Medicine (2022) www.mdpi.com/2077-0383/11/17/4936

"The impact of long-acting muscarinic antagonists on mucus hypersecretion and cough in chronic

obstructive pulmonary disease: a systematic review"; Calzetta L, Ritondo BL, Zappa MC, Manzetti GM, Perduno A, Shute J, Rogliani P; European Respiratory Review (2022) err.ersjournals.com/content/31/164/210196.long

"Validation of the risk stratification score in idiopathic pulmonary fibrosis: study protocol of a prospective, multi-centre, observational, 3-year clinical trial"; Manzetti GM, Hosein K, Cecchini MJ, Kwan K, Abdelrazek M, Zompatori M, Rogliani P, Mura M; BMC Pulmonary Medicine (2021) bmcpulmmed.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12890-021-01753-7

"Acute effect of oxygen therapy on exercise tolerance and dyspnea perception in ILD patients"; Ora J, Coppola A, Perduno A, Manzetti GM, Puxeddu E, Rogliani P (2021) www.monaldi-archives.org/index.php/macd/article/view/1925

Jou were lossely

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR

ROMA, 17/05/2025

Il presente curriculum vitae contiene informazioni riservate raccolte dal Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea. È vietata la riproduzione, parziale o completa e la diffusione a terzi
Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.