

CURRICULUM VITAE Dott.ssa ANNA LONGOBARDI

Luogo e data di nascita: Roma,
Codice Fiscale: LNGNNA77T51H501Y
Cittadinanza: italiana
Stato civile: coniugata
Residenza:
Domicilio:
Tel:
E-mail:
Pec: anna.longobardi@omceoromapec.it

STUDI EFFETTUATI

Scuole Superiori:

1996: Maturità Classica presso il Liceo Statale "E.Montale" di Roma

Università:

Ottobre 2003: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

-Titolo Tesi Sperimentale: "Farmacogenetica del recettore beta-adrenergico in pazienti affetti da asma bronchiale"; tesi successivamente presentata al Congresso dell'European Respiratory Society, Glasgow 2004

-Valutazione finale: 108/110

Novembre 2003: Esame di Stato, con abilitazione all'esercizio e successiva iscrizione all'Albo Professione; Iscrizione al I anno della Scuola di Specializzazione in "Malattie dell'Apparato Respiratorio", presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Ottobre 2007: conseguimento della Specializzazione in "Malattie dell'Apparato Respiratorio", presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

-Titolo Tesi Sperimentale: "Efficienza dei muscoli respiratori in pazienti affetti da diabete mellito tipo II, come possibile fattore determinante l'alterazione della funzionalità respiratoria", presentato come Abstract al Congresso dell'European respiratory Society, Berlino 2008

-Valutazione finale 50/50 con lode

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Ha svolto attività di ricerca scientifica in ambito pneumologico durante il periodo della laurea e della specializzazione; questa attività si è concretizzata nella stesura di tre lavori scientifici, e nella partecipazione a diverse presentazioni nell'ambito di congressi a livello internazionale.

Nel novembre 2006 partecipa, in qualità di Docente, al III incontro di aggiornamento multidisciplinare per Medici Specialisti in formazione, riguardante "Le Malattie della Pleura e del Mediastino"; argomento trattato "Valutazione della funzionalità respiratoria nel Mesotelioma Pleurico Maligno".

Il lavoro sperimentale effettuato per la tesi di Laurea è stato presentato come Abstract durante il congresso internazionale dell'European Respiratory Society del 2004, Glasgow.

Il lavoro sperimentale effettuato per la tesi di Specializzazione è stato presentato come Abstract durante il congresso internazionale dell'European Respiratory Society del 2008, Berlin.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Da Novembre 2007 a Giugno 2008 si è occupata di ricerca scientifica e della gestione dei protocolli di ricerca del Reparto di Riabilitazione Respiratoria presso l'IRCCS San Raffaele Pisana, Roma;
- Da Gennaio 2008/Agosto 2009 presta servizio in qualità di assistente Pneumologo, presso la Casa di Cura Città di Roma (struttura privata-accreditata), dove svolge attività di reparto ed attività ambulatoriale, con contratto di collaborazione autonoma libero-professionale; presso la stessa struttura da Giugno 2008/Agosto 2009 presta servizio in qualità di assistente nel reparto di Medicina, con contratto di collaborazione autonoma libero-professionale
- Nell'anno 2008 ha effettuato sostituzioni specialistiche pneumologiche presso gli ambulatori della ASL Roma G
- Ha continuato a frequentare nel periodo post-specializzazione il Servizio di Endoscopia Bronchiale del Policlinico Universitario A. Gemelli di Roma per migliorare la metodica.
- Da Agosto 2009-Aprile 2020 lavora presso l'Ospedale San Carlo di Nancy in qualità di Dirigente Medico I livello, dove svolge attività di Pronto Soccorso e attività specialistica di pneumologia ambulatoriale in convenzione con il SSN, con contratto a tempo pieno ed indeterminato.
- Da Maggio 2020 lavora presso ASL Frosinone, P.O Cassino Santa Scolastica, UOC di Pneumologia, in qualità di Dirigente Medico I livello con contratto a tempo pieno ed indeterminato.
- Da Aprile 2021 lavora presso la UOC di Medicina Generale IDI IRCCS in qualità di Dirigente Medico I livello con contratto a tempo pieno ed indeterminato.

LINGUE STRANIERE

Lingua Inglese: letta -livello buono; scritta - livello buono, parlata - livello sufficiente.

PUBBLICAZIONI PER ESTESO

- 1- Fuso L, Pagliari G, Boniello V, Trovè A, Varone F, **Longobardi A**, Basso S, Trodella L. Autofluorescence bronchoscopy to identify pre-cancerous bronchial lesions. *Monaldi Arch Chest Dis* 63:124-128, 2005.
 - 2- Antonelli Incalzi R, Fuso L, Pitocco D, Basso S, Trovè A, **Longobardi A**, Calcagni ML, Giordano A, Ghirlanda G. Decline of neuroadrenergic bronchial innervation and respiratory function in type 1 diabetes mellitus: a longitudinal study. *Diabetes Metab Res Rev* 2007;23:311-6.
 - 3- D. Pitocco, P. Santangeli, L. Fuso, F. Zaccardi, **A. Longobardi**, F. Infusino, R.A. Incalzi, G.A. Lanza, F. Crea, G. Ghirlanda. Association between reduced pulmonary diffusing capacity and cardiac autonomic dysfunction in Type 1 diabetes. *Diabetic Medicine* 2008, 25, 1366-1369
 - 4- L.Fuso, D. Pitocco, **A. Longobardi**, G Ghirlanda, RA Incalzi
Reduced respiratory muscle strength and endurance in type 2 diabetes mellitus
Diabetes Metab Res Rev 2012; 28:370-375
- A- Antonelli Incalzi R, Fuso L, Basso S, Pitocco D, **Longobardi A**, Trovè A, Ghirlanda G. 3

Autonomic neuropathy: a risk factor of accelerated decline of the respiratory function in diabetic patients?
13th Annual Congress of European Respiratory Society, Vienna, 2003, in Eur Respir J 22 (Suppl 45): 47s, 2003.

B- Fuso L, Pagliari G, Boniello V, Trovè A, Varone F, **Longobardi A**, Basso S, Granieri AM, Trodella L.
Diagnostic yield of autofluorescence bronchoscopy in lung cancer.

XIII World Congress for Bronchology, Barcellona, 2004.

C- Fuso L, Antonelli Incalzi R, **Longobardi A**, Basso S, Trovè A, Brahe C, Angelozzi C, Pistelli R.
Polymorphism of beta2-adrenergic receptor and regular use of long-acting beta-agonists in asthma.

14th Annual Congress of European Respiratory Society, Glasgow, 2004, in Eur Respir J 24 (Suppl 48): 341s, 2004.

D- Fuso L, Antonelli Incalzi R, Pitocco D, **Longobardi A**, Basso S, Trovè A, Maugeri L, Santamaria AP, Ghirlanda G.
Declino della funzione polmonare e controllo glicemico in pazienti con diabete mellito insulino-dipendente.

5° Congresso Nazionale di Pneumologia, Milano, 2004.

E- **Longobardi A**, Fuso L, Antonelli Incalzi R, Maugeri L, Santamaria AP, Pitocco D, Basso S, Trovè A, Ghirlanda G, Valente S.

Control of ventilation in patients with insulin-dependent diabetes mellitus complicated by autonomic neuropathy.

15th Annual Congress of European Respiratory Society, Copenhagen 2005, in Eur Respir J 26 (Suppl 49): 66s, 2005.

F- Varone F, Fuso L, Trovè A, Ciuffreda M, **Longobardi A**, Basso S, Pagliari G.

Endobronchial ultrasound in the diagnosis of solitary pulmonary nodule.

15th Annual Congress of European Respiratory Society, Copenhagen 2005, in Eur Respir J 26 (Suppl 49): 677s, 2005.

G- L. Fuso, **A. Longobardi**, D. Pitocco, AP Santamaria, R. Antonelli Incalzi.

Respiratory muscle function in type 2 Diabetes Mellitus

ERS Berlin 2008

H- L. Ferri, **A. Longobardi**, R. Crescini, V. Cardaci.

Impact of Respiratory Rehabilitation in patients with chronic respiratory failure in invasive and non-invasive ventilation.

ERS Berlin 2008

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roma 21 Luglio 2025

Dott.ssa Anna Longobardi

