

Dott. Almerico Marruchella

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARRUCHELLA Almerico**  
Indirizzo istituzionale  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Luogo e data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal 1 ottobre 2009 a tutt'oggi  
**Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza**

Contratto a tempo indeterminato  
Dirigente Medico di Pneumologia  
Dal gennaio 2012 è Responsabile della Unità Operativa Semplice di Endoscopia Respiratoria

Dal 15 gennaio 2003 al 30 settembre 2009  
**Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" IRCCS, Roma**

Contratto a tempo indeterminato  
Dirigente Medico di Pneumologia.  
Da Luglio 2004 al settembre 2009 è stato Responsabile della Unità Operativa Semplice di Endoscopia Respiratoria, divenuta Unità Operativa Semplice Dipartimentale a settembre 2008

Dal 16 marzo 2000 al 14 gennaio 2003  
**Azienda Sanitaria Locale di Piacenza**

Contratto a tempo indeterminato  
Dirigente Medico di Pneumologia

Dal 1 maggio 1991 al 15 marzo 2000  
**Azienda Ospedaliera "Eugenio Morelli" Sondalo (SO)**

Assistente Medico di Pneumologia supplente fino al 15 giugno 1992, quindi  
Assistente Medico di Pneumologia di ruolo a tempo pieno fino al 17 dicembre  
1995, quindi Aiuto Corresponsabile di Pneumologia di ruolo a tempo pieno a  
seguito di Concorso Pubblico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1979-1990  
**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA**

**Laurea in Medicina e Chirurgia (15 luglio 1986)**

Votazione 110/110 e lode  
Diploma di Specializzazione in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio (14 novembre 1990)  
Votazione 50/50 e lode

1974-1979  
LICEO GINNASIO STATALE "G. PALMIERI" - LECCE

Diploma di maturità classica  
Votazione 56/60

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

#### INGLESE

Buono  
Buono  
Sufficiente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

HA SVILUPPATO DURANTE LE ESPERIENZE PROFESSIONALI CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE IN AMBITO MULTIDISCIPLINARE NELLA GESTIONE DELLE PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

HA SVILUPPATO CAPACITÀ DI GESTIONE ED ORGANIZZAZIONE DEL PERSONALE E DEI SERVIZI AFFIDATIGLI NELL'AMBITO DELLE RESPONSABILITÀ PROFESSIONALI RICOPERTE:

- RESPONSABILE DI UNITÀ OPERATIVA SEMPLICE DI ENDOSCOPIA RESPIRATORIA PRESSO L'INMI "L. SPALLANZANI" IRCCS DI ROMA DAL LUGLIO 2004 AL SETTEMBRE 2008, QUANDO ASSUNSEVA L'INCARICO DI RESPONSABILE DI UNITÀ OPERATIVA SEMPLICE DIPARTIMENTALE DI ENDOSCOPIA RESPIRATORIA FINO AL 30.09.2009.,
- RESPONSABILE DI UNITÀ OPERATIVA SEMPLICE DI ENDOSCOPIA RESPIRATORIA PRESSO L'OSPEDALE SAN GERARDO DI MONZA DAL GENNAIO 2012).

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

HA PRATICATO L'ATTIVITÀ ENDOSCOPICA DAL 1990: HA ESEGUITO IN AUTONOMIA CIRCA 10000 BRONCOSCOPIE CON STRUMENTAZIONE FLESSIBILE PER LA DIAGNOSTICA DELLE PATOLOGIE MEDIASTINO-POLMONARI. DAL 2014 ESEGUE ESAMI ECOENDOSCOPICI CON EBUS LINEARE PER LA DIAGNOSTICA DELLE ADENOPATIE MEDIASTINICHE E DELLE LESIONI POLMONARI PARATRACHEALI. PARTECIPA ATTIVAMENTE AL GRUPPO ONCOLOGICO INTERDISCIPLINARE PER LE NEOPLASIE DEL POLMONE (GOI-P).

HA ACQUISITO COMPETENZA NELL'USO DI DISPOSITIVI TECNOLOGICI INERENTI LA DISCIPLINA PNEUMOLOGICA (STRUMENTAZIONE ENDOSCOPICA, DISPOSITIVI PER VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA).

HA ACQUISITO ESPERIENZA NELLA GESTIONE CLINICA DELLA TUBERCOLOSI, ANCHE FARMACO-RESISTENTE, NELL'OSPITE IMMUNOCOMPETENTE E IMMUNOCOMPROMESSO CON UNA CASISTICA DI OLTRE 600 CASI DURANTE IL SERVIZIO PRESTATO PRESSO L'INMI "L. SPALLANZANI" DI ROMA.

NEL CORSO DELLA CARRIERA PROFESSIONALE OSPEDALIERA HA COLTIVATO PARTICOLARE INTERESSE PER LO STUDIO E LA CURA DELLE PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE.

HA PARTECIPATO CON ESITO FAVOREVOLE AL CORSO DI FORMAZIONE ACLS PROMOSSO DALLA AZIENDA OSPEDALIERA SAN GERARDO. HA PARTECIPATO CON ESITO FAVOREVOLE AL CORSO DI FORMAZIONE IN RADIOPROTEZIONE PER GLI OPERATORI CHE UTILIZZANO LE RADIAZIONI IONIZZANTI COME ATTIVITÀ COMPLEMENTARE NELLA DIAGNOSTICA SPECIALISTICA.

ULTERIORI INFORMAZIONI

E' autore di 21 pubblicazioni indicizzate di seguito indicate:

1. Characterizing Non-Tuberculous Mycobacteria Infection in Bronchiectasis.  
Faverio P, Stainer A, Bonaiti G, Zucchetti SC, Simonetta E, Lapadula G, Marruchella A, Gori A, Blasi F, Codecasa L, Pesci A, Chalmers JD, Loebinger MR, Aliberti S.  
Int J Mol Sci. 2016 Nov 16;17(11).
2. Nontuberculous Mycobacteria in Noncystic Fibrosis Bronchiectasis.  
Bonaiti G, Pesci A, Marruchella A, Lapadula G, Gori A, Aliberti S.  
Biomed Res Int. 2015;2015:197950.
3. A case of pulmonary tuberculosis presenting as diffuse alveolar haemorrhage: is there a role for anticardiolipin antibodies?  
Marruchella A, Corpolongo A, Tommasi C, Lauria FN, Narciso P.  
BMC Infect Dis. 2010 Feb 20;10:33.
4. New tools for detecting latent tuberculosis infection: evaluation of RD1-specific long-term response.  
Butera O, Chiacchio T, Carrara S, Casetti R, Vanini V, Meraviglia S, Guggino G, Dieli F, Vecchi M, Lauria FN, Marruchella A, Laurenti P, Singh M, Caccamo N, Girardi E, Goletti D.  
BMC Infect Dis. 2009 Nov 21;9:182..
5. Sarcoidosis or sarcoid reaction?  
Marruchella A.  
Chest. 2009 Sep;136(3):943-944.
6. Transcriptional profile of the immune response in the lungs of patients with active tuberculosis.  
Grassi M, Bocchino M, Marruchella A, Volpe E, Saltini C, Colizzi V, Mariani F.  
Clin Immunol. 2006 Oct;121(1):100-7
7. Molecular diagnosis of fatal Nocardia farcinica pneumonia in an HIV-negative patient.  
Bocchino M, Paglia MG, Marruchella A, Contini S, Festa A, Saltini C.  
Respiration. 2008;75(4):461-5.
8. Cost determinants of tuberculosis management in a low-prevalence country.  
Bocchino M, Greco S, Rosati Y, Mattioli G, Marruchella A, De Mori P, Bibbolino C, Girardi E, Squarcione S, Saltini C.  
Int J Tuberc Lung Dis. 2006 Feb;10(2):146-52.
9. Immunogenetics of severe respiratory infections: models for the development of new therapeutic strategies.  
Bocchino M, Marruchella A, Saltini C.  
Respiration. 2005 Sep-Oct;72(5):449-57. Review.
10. Predictive value of BAL cellular analysis in differentiating pulmonary tuberculosis and sarcoidosis.  
Greco S, Marruchella A, Massari M, Saltini C.  
Eur Respir J. 2005 Aug;26(2):360-1
11. Expansion of CCR5+ CD4+ T-lymphocytes in the course of active pulmonary tuberculosis.  
Santucci MB, Bocchino M, Garg SK, Marruchella A, Colizzi V, Saltini C, Fraziano M.  
Eur Respir J. 2004 Oct;24(4):638-43.
12. Severe alveolar haemorrhage in legionella pneumonia.  
Marruchella A, Franco C.  
Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis. 2003 Mar;20(1):77.
13. Bleomycin-induced upper lobe fibrosis: a case report.  
Marruchella A, Franco C, Garavaldi G, Uccelli M, Bottrighi P.  
Tumori. 2002 Sep-Oct;88(5):414-6.

14. Reliability of bronchoalveolar lavage in the routine clinical assessment of patients with sarcoidosis. A retrospective analysis.

Marruchella A, Tondini M.

Panminerva Med. 2002 Sep;44(3):257-60.

15. Eotaxin and CCR3 are up-regulated in exacerbations of chronic bronchitis.

Bocchino V, Bertorelli G, Bertrand CP, Ponath PD, Newman W, Franco C, Marruchella A, Merlini S, Del Donno M, Zhuo X, Olivieri D.

Allergy. 2002 Jan;57(1):17-22.

16. Gemcitabine toxicity.

Marruchella A, Tondini M.

Chest. 1999 Nov;116(5):1491.

17. Association between chronic lymphocytic leukemia and sarcoidosis: clinical value of bronchoalveolar lavage.

Marruchella A, Epis R, Camerone G, Tondini M.

Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis. 1999 Mar;16(1):101-3.

18. Diffuse alveolar damage in a patient treated with gemcitabine.

Marruchella A, Fiorenzano G, Merizzi A, Rossi G, Chiodera PL.

Eur Respir J. 1998 Feb;11(2):504-6.

19. Cefepime versus ceftazidime in the treatment of lower respiratory tract infections.

Aufiero A, Sturani C, Zanon P, Marruchella A, Michetti G, Nicolin E, Sella D, Goglio A, Silleni M, La Regina A.

J Chemother. 1997 Jun;9(3):213-8.

20. Pulmonary edema and acute hypercapnic respiratory failure treated with bi-level nasal-CPAP: case report.

Fiorenzano G, Marruchella A, Aufiero A, Corbellini D, Merizzi A, Tondini M.

Panminerva Med. 1997 Mar;39(1):53-5.

21. Physico-chemical and biologic characteristics of bronchial secretions

Olivieri O, Del Donno M, Marruchella A.

Arch Monaldi Mal Torace. 1989 Jul-Dec;44(4-6):463.

E' co-autore del capitolo "Micobatteriosi" in

AA VV Trattato di Pneumologia, Verduci Editore, 2006, vol. 2°, pagg. 717-720.

E' autore del capitolo "Tubercolosi e AIDS" in

La tubercolosi: malattia dimenticata?, a cura di C. Saltini e G. Besozzi, EdAIPO Scientifica, 2008, pagg.115-127.

Ha partecipato a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali anche in qualità di relatore.

Ha partecipato in qualità di Docente a numerosi Corsi di formazione nell'ambito delle Pneumopatie Infiltrative Diffuse.

Ha partecipato alla stesura dell' AGGIORNAMENTO DELLE RACCOMANDAZIONI PER LE ATTIVITÀ DI CONTROLLO DELLA TUBERCOLOSI, "Gestione dei contatti e della tubercolosi in ambito assistenziale" del Ministero della Salute pubblicate nel 2010.

E' membro delle seguenti società scientifiche:

-AIPO (Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri)

-SIMER (Società Italiana di Medicina Respiratoria)

-ERS (European Respiratory Society)

E' Professore a contratto e tutor nella Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Milano Bicocca.

---

Monza, 14 settembre 2017

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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.

Almerico Marruchella