

Dott. Almerico Marruchella

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARRUCHELLA Almerico
Indirizzo istituzionale	
Indirizzo privato	
Telefono	(+ 39) 039.2339016
Fax	(+ 39) 039.2339437
E-mail	a.marruchella@asst-monza.it
E-mail PEC	
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Sassari, 25 dicembre 1960

ESPERIENZE LAVORATIVE

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

Contratto a tempo indeterminato
Dirigente Medico di Pneumologia
Dal 1° febbraio 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
Dal 15 Luglio 2004 al settembre 2009 è stato Responsabile della Unità Operativa Semplice di Endoscopia Respiratoria, divenuta Unità Operativa Semplice Dipartimentale il 01.02.2008

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 a tempo pieno (01.05.1991-15.06.1992)
-Assistente Medico di Pneumologia di ruolo a tempo pieno (16.06.1992-31.12.1994)
-Dirigente 1° livello - fascia B - Assistente Medico di Pneumologia di ruolo a tempo pieno (01.01.1995-17.12.1995)
-Dirigente 1° livello - fascia A - Aiuto Corresponsabile di Pneumologia di ruolo a tempo pieno (18.12.1995- 05.12.1996)
-Dirigente Medico di 1° livello ex Aiuto Corresponsabile di Pneumologia di ruolo a tempo pieno (06.12.1996-15.03.2000)

Unità Socio-Sanitaria Locale N. 51 di Novara (Divisione di Pneumologia dell'Ospedale Maggiore della Carità) dal 23.11.1990 al 30.04.1991 in qualità di Assistente Medico di Pneumologia -supplente - a tempo pieno

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**

- Capacità di lettura Ottima
- Capacità di scrittura Buona
- Capacità di espressione orale Buona

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 FEBBRAIO 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 IN AUTONOMIA DAL 1990: HA ESEGUITO CIRCA 15000 BRONCOSCOPIE CON STRUMENTAZIONE FLESSIBILE PER LA DIAGNOSTICA DELLE PATOLOGIE MEDIASTINO-POLMONARI. DAL 2014 HA ESEGUITO OLTRE 600 ESAMI ECOENDOSCOPICI CON SONDA LINEARE PER LA DIAGNOSTICA DELLE ADENOPATIE MEDIASTINICHE E DELLE LESIONI POLMONARI PARAMEDIASTINICHE, SIA PER VIA TRANSBRONCHIALE (EBUS) CHE TRANSESOFOGEEA (EUS-B).

DA 1 ANNO APPLICA L'ECOGRAFIA ENDOSCOPICA RADIALE (R-EBUS) NELLA DIAGNOSTICA DELLE LESIONI POLMONARI PERIFERICHE.

SVOLGE IN AUTONOMIA LA VALUTAZIONE DI ADEGUATEZZA ON SITE DEI PRELIEVI AD USO CITOLOGICO (ROSE).

PARTECIPA ATTIVAMENTE AL GRUPPO ONCOLOGICO INTERDISCIPLINARE PER LE NEOPLASIE DEL POLMONE (GOI-P) E AL GRUPPO MULTIDISCIPLINARE PER LA DIAGNOSI E IL TRATTAMENTO DELLE PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE.

HA ACQUISITO COMPETENZA NELL'USO DEI DISPOSITIVI TECNOLOGICI INERENTI ALLA DISCIPLINA PNEUMOLOGICA (STRUMENTAZIONE ENDOSCOPICA, DISPOSITIVI PER VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA, STRUMENTAZIONE PER LA VALUTAZIONE DELLA FUNZIONALITÀ RESPIRATORIA E LO STUDIO DEI DISTURBI RESPIRATORI DEL SONNO).

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

HA ACQUISITO INOLTRE 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.

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.

PUBBLICAZIONI

È autore di 24 pubblicazioni indicizzate di seguito indicate:

1. Utility and safety of bronchoscopy during the SARS-CoV-2 outbreak in Italy: a retrospective, multicentre study.

Michele Mondoni, Giuseppe Francesco Sferazza Papa, Rocco Rinaldo, Paola Faverio, **Almerico Marruchella**, Francesca D'Arcangelo, Alberto Pesci, Simone Pasini, Sonia Henchi, Giuseppe Cipolla, Francesco Tarantini, Lisa Giuliani, Fabiano Di Marco, Laura Saracino, Stefano Tomaselli, Angelo Corsico, Stefano Gasparini, Martina Bonifazi, Lina Zuccatosta, Laura Saderi, Giulia Pellegrino, Matteo Davi, Paolo Carlucci, Stefano Centanni and Giovanni Sotgiu.

Eur Respir J 2020; 56: 2002767

2. Preserved Ratio Impaired Spirometry and Interstitial Lung Abnormalities in Smokers.

Marruchella A.

Am J Respir Crit Care Med. 2019 May 15;199(10):1293

3. History of lung volume reduction procedures.

Marruchella A, Faverio P, Bonaiti G, Pesci A.

J Thorac Dis. 2018 Oct;10 (Suppl 27): S3326-S3334.

4. 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).

5. Nontuberculous Mycobacteria in Ncystic Fibrosis Bronchiectasis.

Bonaiti G, Pesci A, **Marruchella A**, Lapadula G, Gori A, Aliberti S.

Biomed Res Int. 2015; 2015:197950.

6. 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.

7. 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.

8. Sarcoidosis or sarcoid reaction?

Marruchella A.
Chest. 2009 Sep;136(3):943-944.

9. 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.

10. 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.

11. 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.

12. 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.

13. 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.

14. 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.

15. Severe alveolar haemorrhage in legionella pneumonia.

Marruchella A, Franco C.
Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis. 2003 Mar;20(1):77.

16. 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.

17. 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.

18. 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.

19. Gemcitabine toxicity.

Marruchella A, Tondini M.
Chest. 1999 Nov;116(5):1491.

20. 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.

21. 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.

22. 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.

23. 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.

24. Physico-chemical and biologic characteristics of bronchial secretions

Olivieri O, Del Donno M, Marruchella A.
Arch Mondini Mal Torace. 1989 Jul-Dec;44(4-6):463.

Ha pubblicato i seguenti articoli su riviste italiane:

1. L'interessamento polmonare nella sindrome da anticorpi antisintetasi

Giulia Dei, Almerico Marruchella, Alberto Pesci
Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2017; 32: 82-88

2. EBUS-TBNA nella patologia mediastino-polmonare: analisi retrospettiva dei primi 3 anni di attività di un singolo centro

Matteo Della Zoppa, Almerico Marruchella, Paola Faverio, Federico Pane, Alberto Pesci
Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2019; 34: 22-27

3. Malattie respiratorie in Lombardia: carotaggio AIPO su due settimane di attività

Michele Vitacca, Alessandro Scartabellati, Paolo Banfi, Francesco Bini, Walter Casali, Roberto Cassandro, Piero Ceriana, Almerico Marruchella, Grazia Messinesi, Luca Novelli, Tiberio Oggionni, Gian Galeazzo Riario Sforza, Cleante Scarduelli, Sergio Harari
Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2019; 34: 191-200

Ha partecipato alla stesura del documento AIPO-SIP

"Gestione pneumologica dei pazienti con infezione respiratoria da COVID-19"
pubblicato online il 08.03.2020.

È co-autore del capitolo "Micobatteriosi" in

AA VV Trattato di Pneumologia

Verduci Editore, 2006, vol. 2°, pagg. 717-720.

È autore del capitolo "Tubercolosi e AIDS" in

La tubercolosi: malattia dimenticata?

a cura di C. Saltini e G. Besozzi
EdiAIPO Scientifica, 2008, pagg. 115-127.

Ha fatto parte del gruppo di esperti per la stesura del documento:

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.

Ha partecipato a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali e a corsi di formazione, anche in qualità di relatore, come da documentazione allegata alla domanda (attività relativa agli ultimi 10 anni).

Nel triennio 2017-2019 ha conseguito 300 crediti ECM.

È membro delle seguenti società scientifiche:

-AIPO (Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri), membro del direttivo regionale della Lombardia.

-ERS (European Respiratory Society)

-ESTI (European Society of Thoracic Imaging)

È tutor per la formazione in Endoscopia Respiratoria nella Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Milano Bicocca.

È stato correlatore di 4 tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia e di 5 tesi di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio.

Autocertificazione relativa al curriculum vitae

Il sottoscritto è a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 DPR 445/00

in caso di dichiarazione mendaci e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere.

Inoltre, il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'informativa, ai sensi della vigente normativa relativa al trattamento dei dati personali, contenuta nel presente bando e autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae.

Monza, 14 giugno 2022

Almerico Marruchella

