

**CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

Nome **AGNESI MARTA ERNESTA**  
E-mail **marta.agnesi@asst-santipaolocarlo.it**

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

- Data 16 Aprile 2017 – oggi
- Tipo di impiego Dirigente Medico – Contratto a tempo indeterminato  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale San Carlo Borromeo, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
  
- Data 25 Luglio 2016 – 15 Aprile 2017
- Tipo di impiego Dirigente Medico – Contratto a tempo determinato di sostituzione  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale San Carlo Borromeo, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
  
- Data 9 Marzo 2016 -13 Luglio 2016
- Tipo di impiego Dirigente Medico – Contratto individuale di lavoro in regime di libera professione di 36 ore settimanali  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale “Asilo Vittoria” di Mortara, ASST di Pavia
  
- Data 2 Novembre 2015 – 31 Gennaio 2016
- Tipo di impiego Contratto libero-professionale  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale San Carlo Borromeo, Milano
  
- Data Ottobre 2013 – Gennaio 2015
- Tipo di impiego Dirigente Medico – Contratto individuale di lavoro in regime di libera professione di 36 ore settimanali  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale “Asilo Vittoria” di Mortara, Azienda Ospedaliera della Provincia di Pavia
  
- Data Gennaio 2013 – Ottobre 2013
- Tipo di impiego Dirigente Medico – Contratto a tempo determinato di sostituzione  
U.O.C. di Pneumologia, Ospedale San Carlo Borromeo, Milano
  
- Data Ottobre 2012 – Dicembre 2012
- Tipo di impiego Contratto di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo in qualità di Medico di Guardia  
U.O. di Pneumologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
  
- Data Luglio 2012 – Dicembre 2012
- Tipo di impiego Contratto di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo in qualità di Medico di Guardia  
Clinica Intramoenia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
  
- Data Aprile 2012 – Dicembre 2012
- Tipo di impiego Contratto di Consulenza in qualità di Medico di Guardia presso la U.O. di Pneumologia Riabilitativa e Terapia Sub-Intensiva Respiratoria e la U.O. di

Neuroriabilitazione.

Fondazione IRCCS S. Maugeri, Istituto Scientifico di Pavia

- Data
- Tipo di impiego

Aprile 2012 – Dicembre 2012

Medico Volontario presso la Struttura Semplice di Fisiopatologia Respiratoria della U.O. di Pneumologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

- Data
- Tipo di impiego

MARZO 2008- MARZO 2012

Contratto di formazione specialistica

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio – Università degli Studi di Pavia – Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia

Attività clinica e di ricerca in qualità di medico in formazione specialistica.

Gestione clinica ed ambulatoriale di pazienti di competenza internistica e pneumologica. Competenze in ambito di trapianto polmonare: indicazioni, gestione clinica e follow-up. Competenze di pneumologia interventistica: toracentesi, broscopia, iniziale esperienza nel posizionamento di drenaggi endopleurici e relativa gestione, toracoscopie in qualità di secondo operatore, talcaggio poudrage e slurry. Competenze di fisiopatologia respiratoria, allergologia.

Presso la U.O. di Pneumologia Riabilitativa e Terapia Sub-Intensiva Respiratoria – Fondazione Salvatore Maugeri – Pavia: Esperienza nella gestione dei pazienti tracheostomizzati e tracheo-ventilati, svezzamento dalla ventilazione invasiva e dalla tracheocannula, ventilazione non invasiva, riabilitazione respiratoria e trattamento di disturbi respiratori durante il sonno.

- Data
- Tipo di impiego

Ottobre 2007-Marzo 2008

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa

U.O. Di Malattie dell'Apparato Respiratorio – Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Qualifica conseguita

16/03/12

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio  
Università degli Studi di Pavia

- Data
- Qualifica conseguita

2007 – 1 sessione

Abilitazione all'esercizio della professione medica.  
Università degli Studi di Pavia

- Data

2007 – 1 sessione

- Data
- Qualifica conseguita

16/02/2007

Laurea in Medicina e Chirurgia  
Università degli Studi di Pavia

- Data
- Qualifica conseguita

2000

Diploma di Maturità Classica  
Liceo Ginnasio Statale G. Parini - Milano

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

**Inglese**

Ottima

Ottima

Ottima

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

**Francese**

Buona

Buona

Buona

**PUBBLICAZIONI E  
COMUNICAZIONI A  
CONGRESSI**

Corsico A.G., Agnesi M., Cerveri I. Il rapporto VEMS/CVF come cut-off fisso è un parametro accurato e affidabile per la diagnosi funzionale di ostruzione bronchiale nella BPCO: CON. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio. V. 27, n.1/2013; pp 362-5.

A. Corsico, L. Carrozzi, F. Pistelli, E. Gini, F. Albicini, A. Grosso, F. Aquilini, R. Niniano, F. Imberti, E. Tsana Tegomo, M. Agnesi, A. Foresi, I. Cerveri. Patterns of lung function abnormalities in smokers as possible manifestation of "early" COPD phenotypes. ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 1-5, 2012.

Valli G, Cogo A, Passino C, Bonardi D, Morici G, Fasano V, Agnesi M, Bernardi L, Ferrazza AM, Ward SA, Palange P. Exercise intolerance at high altitude (5050 m): critical power and W'. *Respir Physiol Neurobiol.* 2011 Aug 15;177(3):333-41.

P. Ceriana, A. Carlucci, G. Piaggi, M. Agnesi, A. Malovini, S. Nava. Decannulation and NIV in tracheotomized and chronically ventilated patients. ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 1-5, 2012.

G. Morici, A. Bonanno, A. Licciardi, G. Valli, C. Passino, D. Bonardi, V. Fasano, M. Agnesi, L. Bernardi, N. Locorotondo, P. Palange, A. Cogo, M. R. Bonsignore. Metabolic effects of hypoxia and sleep at high altitude (5050 m). ERS Annual Congress, Barcelona (Spain): September 19-22, 2010.

G. Morici, A. Bonanno, A. Licciardi, G. Valli, C. Passino, D. Bonardi, V. Fasano, M. Agnesi, L. Bernardi, L. Chimenti, P. Palange, A. Cogo, M. R. Bonsignore. Plasma leptin or VEGF are little affected by maximal exercise at high altitude (5050 m). ERS Annual Congress, Barcelona (Spain): September 19-22, 2010.

M. Agnesi, F. Meloni, A. Cascina, N. Solari, A. Grasso, F. Bini, T. Oggionni, A.M. D'Armini, A.M. Fietta. Effetti clinici ed immunologici un trattamento a lungo termine con azitromicina nella sindrome da bronchiolite obliterante dopo trapianto polmonare. Congresso Annuale SITO, Milano (Italy): December 13-15, 2009.

F. Meloni, A.M. D'Armini, M. Agnesi, M. Agozzino, A. Cascina, T. Oggionni, A.M. Grasso, A.M. Fietta. Caratteristiche cliniche correlate con la diagnosi istologica della bronchiolite obliterante infiammatoria o fibrotica. Congresso Annuale SITO, Milano (Italy): December 13-15, 2009.

F. Bini, A.M. D'Armini, M. Agnesi, S. Giuliano, N. Solari, P. Draghi, M. Pappalettera, A. M. Bardoni, R. Salvini, A. M. Fietta, F. Meloni. Indolamina 2,3-diossigenasi nella tolleranza dell'allograpianto di polmone. Congresso Annuale SITO, Milano (Italy): December 13-15, 2009.

M. Agozzino, A. Cascina, T. Oggionni, M. Agnesi, V. Conio, M. Morosini, A. Fietta,

E. Arbustini, F. Meloni. Clinical correlates of histological inflammatory or fibrotic bronchiolitis obliterans. ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 13-16, 2009.

F. Bini, S. Giuliano, N. Solari, P. Draghi, M. Pappalettera, A. Bardoni, R. Salvini, A. Fietta, M. Agnesi, F. Meloni. Indoleamine 2, 3-dioxygenase in lung allograft tolerance. ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 13-16, 2009.

D. Lilleri, D. Andrea, A. Manuela, V. Rognoni, T. Oggioni, S. Miserere, M. Agnesi, F. Meloni. Preemptive therapy for systemic and pulmonary human cytomegalovirus infection in lung transplant recipients. ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 13-16, 2009.

G. Valli, A. Cogo, C. Passino, D. Bonardi, G. Morici, V. Fasano, M. Agnesi, L. Bernardi, A. M. Ferrazza, S. A. Ward, P. Palange. Critical power and anaerobic work capacity at high altitude (HA). ERS Annual Congress, Vienna (Austria): September 13-16, 2009.

M. Agnesi, V. Conio, P. Draghi, C. Lastoria, D. Lilleri, V. Rognoni, N. Solari, A.M. Fietta, F. Meloni. Assessment of anti-CMV specific reactivity on BAL cells by enzyme linked immunospot assay (ELISPOT). ISHLT 29<sup>th</sup> Annual Meeting, Paris (France): April 22-25, 2009.

L. Bernardi, R. Balsamo, B. Binazzi, R. Bianchi, M. Agnesi, F. Gigliotti, G. Scano. Slow breathing improves cardiovascular control and respiratory efficiency at no increase in metabolic cost. ERS Annual Congress, Stockholm (Sweden): September 15-19, 2007.

L. Bernardi, M. Agnesi, R. Balsamo. Repetition of brief hypoxic stimuli induces long-term adaptation in respiratory control depending on individual breathing pattern. ERS Annual Congress, Stockholm (Sweden): September 15-19, 2007.

L. Bernardi, R. Balsamo, B. Binazzi, R. Bianchi, M. Agnesi, F. Gigliotti, G. Scano. Is it convenient to slow breathing rate? Clin Auton Res. 2006 Oct; 16 (5) : 317-51. 17th International Symposium on the Autonomic Nervous System, Rio Grande, Puerto Rico, November 1-4, 2006. Abstracts.

M. Agnesi, L. Bernardi, R. Balsamo. Repetition of brief hypoxic stimuli induces long-term adaptation in respiratory control depending on individual breathing pattern. Clin Auton Res. 2006 Oct; 16 (5) : 317-51. 17th International Symposium on the Autonomic Nervous System, Rio Grande, Puerto Rico, November 1-4, 2006. Abstracts.

*"Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00, il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni menzolate, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.*

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art.13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018",*

Data 15/08/2019