

CURRICULUM VITAE *FORMATO EUROPEO*

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|--|---|
| Cognome e Nome | MARCHI MARIA RITA |
| Data di nascita (gg/mm/aaaa) | 21/04/1965 |
| Qualifica | DIRIGENTE MEDICO |
| Amministrazione | AZIENDA U.L.S.S. 6 EUGANEA |
| Incarico attuale In servizio presso l'Unità Operativa/Unità Organizzativa | DIRETTORE PNEUMOLOGIA UOC PNEUMOLOGIA – OSPEDALE DI CITTADELLA |
| Numero telefonico dell'ufficio | +39 049 – 9424772 |
| Fax dell'ufficio | +39 049 – 9424776 |
| E-mail istituzionale | mariarita.marchi@aulss6.veneto.it |

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|--|---|
| Titolo di studio | Laurea in Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Padova conseguita il 30/03/1990 con votazione 110/110 e lode. |
| Altri titoli di studio e professionali (max 1.000 caratteri) | Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio –Università degli Studi di Padova conseguita il 20/12/1994 con votazione 70/70 e lode. Specializzazione in Medicina Fisica e della Riabilitazione-Università degli Studi di Padova conseguita in data 01/08/20. Master Scuola di Formazione Manageriale, settembre 2020. |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) (max 1.000 caratteri) | 19/11/2020 a tutt'oggi Direttore presso UOC Pneumologia Ospedale di Cittadella e Camposampiero, AULSS6 Euganea Coordinatore Funzionale della Rete Pneumologica AULSS6 02/03/2001 -19/11/2020 Dirigente Medico a rapporto esclusivo, Disciplina di Pneumologia, UOC Fisiopatologia Respiratoria dell'Azienda Ospedale – Università di Padova Referente della Sezione Ambulatoriale UOC Fisiopatologia Respiratoria dell'Azienda Ospedale Membro nelle Equipres Multidisciplinari <i>dal 2011 al 2019</i> Tutor per gli studenti specializzandi afferenti al tronco comune del I° biennio in Medicina Fisica e della Riabilitazione <i>dal 2011 al 2019</i> Tutor per gli studenti specializzandi afferenti al tronco comune del I° biennio in Medicina dello Sport |

dal 2008 al 2017

Referente per la Chirurgia Oncologica con funzione di: stratificazione del rischio funzionale respiratorio prechirurgico e management delle complicanze respiratorie postchirurgiche ed applicazione dei programmi riabilitativi ospedalieri

Referente per la Chirurgia Toracica con funzione di: impiego della diagnostica funzionale di II livello

dal 2008 al 2016

Referente per la Cardiochirurgia per: test da sforzo cardiopolmonare con particolare riguardo all'analisi classificazione Weber per inclusione in check list per trapianto cardiaco

luglio 2016

Correlatrice della Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e della Riabilitazione su "Riabilitazione respiratoria nel Trapianto Polmonare ed applicazione del test da sforzo"

Membro dei gruppi di lavoro regionale e nazionale per la gestione clinica dell'asma severa

Referente nei percorsi ambulatoriali dei pazienti affetti da BPCO, condivisi con i medici di Medicina Generale per la successiva presa in carico nelle medicine di gruppo integrate

Docente per la Scuola Veneta di Medicina Generale

01/03/2000 - 01/01/2001

Dirigente Medico presso l'ex AULSS 16 di Padova, assegnata al Servizio di Fisiopatologia Respiratoria; dirigente medico di I° livello nella disciplina pneumologia con rapporto di lavoro a tempo pieno.

15/12/1999 - 15/12/2000

Dirigente Medico presso l'ex AULSS 16 di Padova, assegnata al Servizio di Fisiopatologia Respiratoria; dirigente medico con incarico libero professionale

01/06/1996 - 07/06/1998

Dirigente Medico presso l'ex AULSS 15 Alta Padovana, assegnata all'Unità Operativa di Pneumologia dell'Ospedale di Cittadella; assistente medico a tempo determinato, disciplina pneumologia, con rapporto di lavoro a tempo unico

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

| | <i>Lingua:</i> | <i>Livello parlato:</i> | <i>Livello scritto:</i> |
|-----------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| Capacità linguistiche | Inglese <input checked="" type="checkbox"/> | B1 | B2 |
| | Tedesco <input checked="" type="checkbox"/> | | |

| | |
|---|---|
| | Francese <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Spagnolo <input checked="" type="checkbox"/> |
| | altro |
| Capacità nell'uso delle tecnologie (max 1.000 caratteri) | Utilizzo dei diversi applicativi del pacchetto Office e Internet Explorer |
| Capacità e competenze organizzative (max 1.000 caratteri) | Ottime capacità organizzative. |

ALTRO

Partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc.e ogni altra informazione che il dirigente intenda pubblicare)
(max 1.000 caratteri)

Partecipazione a numerosi convegni e corsi di formazione sia in qualità di relatore sia in qualità di partecipante.

A titolo di esempio si riportano alcune pubblicazioni:

1. Emanuela Zilli, Antonio Madia, Paola Giuriato, Davide Bonaldo, Sofia Barbar, Francesca Cassutti, Eleonora Bertoli, Guido Di Gregorio, Luca Cancian, Claudio Bozzoli, and Maria Rita Marchi. Protected Discharge Model for Mild to Moderate Covid Patients in a North-East Italian Hospital. Springer Nature Switzerland AG 2021. I. Rojas et al. (Eds.) BIOMESIP 202, LNCS 12940, pp 484-490, 2021

2. A Madia, E Zilli, B Ruzzante, M.R. Marchi, P Galligioni, M Sambini, G Di Gregorio, P Giuriato, S Mazzon, A Mariotto. Rehabilitation pathway for Covid and post-Covid patients. European Journal of Public Health, Volume 31, Issue Supplement_3, October 2021

Severe asthma: One disease and multiple definitions. November 2021 World Allergy Organization Journal

3. Protected Discharge Model for Mild to Moderate Covid Patients in a North-East Italian Hospital. October 2021

4. Risk of acute arterial and venous thromboembolic events in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (Churg-Strauss syndrome). April 2021 European Respiratory Journal

5. Economic impact of mepolizumab in uncontrolled severe eosinophilic asthma, in real life. February 2021 World Allergy Organization Journal

6. QOLEC2: a randomized controlled trial on nutritional and respiratory counseling after esophagectomy for cancer. February 2021 Supportive Care in Cancer

7. Risk of acute arterial and venous thromboembolic events in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (Churg-Strauss syndrome). November 2020

8. Dyspnea, effort and muscle pain during exercise in lung transplant recipients: an analysis of their association with cardiopulmonary function parameters using machine learning. October 2020 Respiratory Research

9. COVID-19 in severe asthmatic patients during ongoing treatment with biologicals targeting type 2 inflammation: Results from a multicenter Italian survey. July 2020 Allergy

10. Benralizumab as a glucocorticoid-sparing treatment option for severe asthma in eosinophilic granulomatosis with polyangiitis. June 2020 The Journal of Allergy and Clinical Immunology In Practice

11. Mepolizumab for severe eosinophilic asthma: a real-world snapshot on clinical markers and timing of response. October 2019 Expert Review of Respiratory Medicine
12. Relevance of Th2 markers in the assessment and therapeutic management of severe allergic asthma: a real life perspective. January 2019. Journal of investigational allergology & clinical immunology: official organ of the International Association of Asthmology (INTERASMA) and Sociedad Latinoamericana de Alergia e Inmunología
13. Relevance of TH2 Markers in the Assessment and Therapeutic Management of Severe Allergic Asthma: A Real-Life Perspective January 2019. Journal of investigational allergology & clinical immunology: official organ of the International Association of Asthmology (INTERASMA) and Sociedad Latinoamericana de Alergia e Inmunología
14. Exercise capacity in patients with cystic fibrosis at 6 and 12 months after lung transplantation. Conference Paper September 2018 ERS International Congress 2018 abstracts
15. Spontaneous Pneumomediastinum Complicating Severe Acute Asthma Exacerbation in Adult Patients. October 2017 Journal of Asthma
16. Use of a passive exhalation port for long-term tracheostomy ventilation in patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis: a randomized control trial. Conference Paper. September 2017 ERS International Congress 2017 abstracts
17. Randomized clinical trial of psychological support and sleep adjuvant measures for postoperative sleep disturbance in patients undergoing oesophagectomy. July 2017 British Journal of Surgery
18. Fatal asthma; is it still an epidemic? December 2016 World Allergy Organization Journal
19. Extracorporeal CO₂ removal for refractory hypercapnia in acute respiratory failure: A case series. Conference Paper. September 2016 European Respiratory Journal
20. Tu1271 Quality of Life After Esophagectomy for Cancer - QOLEC1: A Randomized Controlled Trial on Psychological Support and Sleep Adjuvant Devices in Esophagectomy Postoperative Management. Conference Paper. April 201 Gastroenterology
21. Extracorporeal CO₂ removal for refractory hypercapnia in the event of acute respiratory failure. January 2015 Minerva Pneumologica
22. Omalizumab management beyond clinical trials: The added value of a network model. Article. October 2014 Pulmonary Pharmacology & Therapeutics
23. Noninvasive ventilation in the event of acute respiratory failure in patients with idiopathic pulmonary fibrosis. Article. March 2014 Journal of Critical Care

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. 6 Euganea alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione del D.Lgs n. 33/2013. I dati utilizzati dall'Azienda saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

Padova, 18/05/2022

firma

(Aggiornato a 18 Maggio 2022)