



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome	MORDENTI MICHELA
Indirizzo	Corso Piemonte 1, 86078, Sesto Campano (IS), ITALIA
Telefono	+ 39 348 3713824
E-mail	michelamordenti@tiscali.it
Posta elettronica certificata	michelamordenti@pec.it
Cittadinanza	Italiana
Data e luogo di nascita	13/02/1985 a Venafro (IS)
Sesso	Femminile
Occupazione desiderata/Settore professionale	Medico internista pneumologo
Esperienza professionale	<p>Dal 16/09/2022 ad oggi Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso ASL di Frosinone, UOC Pneumologia P.O. "Santa Scolastica" di Cassino</p> <p>Dal 01/06/2020 ad 15/09/2022 Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso ASL di Frosinone, UOC Medicina Interna P.O. "Santa Scolastica" di Cassino</p> <p>Dal 01/06/2019 al 31/05/2020 Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato presso ASREM (Azienda Sanitaria Regionale Molise), UOC Medicina Interna del P.O. "F. Veneziale di Isernia" . Ulteriore attività ambulatorio pneumologia.</p>

Istruzione e Formazione

Dal 16/04/2018 ad 29/05/2019

Dirigente Medico di I livello a tempo determinato presso ASREM (Azienda Sanitaria Regionale Molise), UOC Medicina Interna del P.O. "F. Veneziale di Isernia"

Dal 01/11/2017 al 07/12/2017

Assistente Medico Internista, in regime libero professionale, presso il reparto di Medicina. San Raffaele Spa di Cassino.

Dal 10/08/2017 al 15/09/2017

Incarico di collaboratore clinico-scientifico in regime libero professionale, con attività di consulenza nel campo della medicina interna presso UOC di Neuroriabilitazione. Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed – Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (I.R.C.C.S.) - Pozzilli.

2020 -2021

Master universitario di II livello in "Medicina del Sonno"
Fondazione Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Conseguito in data 17.12.2022 con voto 30 e lode/30

16/11/2021

Corso teorico avanzato di ecografia in epatogastroenterologia SIUMB Roma

Dal 2012 al 13/07/2017

Conseguimento Specializzazione in Medicina Interna presso Università "La Sapienza" di Roma – Policlinico Umberto I con voto 70 e lode/70.

Frequenza presso:

- Reparto di Medicina Interna, III Clinica Medica, Dipartimento DAI di Medicina Interna e Malattie Infettive
- Ambulatorio di Fisiopatologia Respiratoria - UOS di "Diagnosi e Cura delle Disfunzioni Respiratorie", III Clinica Medica, Dipartimento DAI di Medicina Interna e Malattie Infettive
- Ambulatorio dei Disturbi Respiratori correlati al Sonno - UOS di "Diagnosi e Cura delle Disfunzioni Respiratorie", III Clinica Medica, Dipartimento DAI di Medicina Interna e Malattie Infettive

2015-2016

Diploma nazionale SIUMB Base di Competenza in Ecografia Clinica. Corso teorico di formazione in ultrasonologia, Lecce 7-10 maggio 2016; Corso di addestramento pratico in Ecografia presso la Scuola di Viterbo nel 2015 Ospedale Belcolle.

02/03/2011

Iscrizione all'Albo Provinciale dei Medici -Chirurghi di Isernia (Ordine della Provincia di Isernia) n. 923.

2010/2011

Esame di Stato per abilitazione alla professione di medico chirurgo II sessione anno 2010 presso Università "La Sapienza" di Roma.

28/07/2010

Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con voto 110 e lode/110.

2003/2004

Diploma di Maturità Scientifica - Liceo Scientifico "A. Giordano" di Venafro, con votazione 100/100

Competenze personali

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

Capacità di lettura

Livello ottimo

Capacità di scrittura

Livello buono

Capacità di espressione orale

Livello buono

Altre capacità e competenze

Capacità e competenze tecniche

- Gestione del paziente internistico ospedalizzato
- Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e del pacchetto Office
- Discreta conoscenza del software di elaborazione statistica SPSS
- Buona conoscenza e utilizzo di apparecchi per la ventilazione non invasiva, test da sforzo cardiopolmonare
- Buona conoscenza e utilizzo strumenti per diagnostica ecografica internistica bedside e toracica
- Buono utilizzo di spirometri, saturimetri e strumenti di monitoraggio cardio-respiratorio

Ulteriori informazioni

Insegnamenti/Incarichi

Incarico di Cultore della materia nell'insegnamento di "Malattie dell'Apparato Respiratorio" Corso di Studi della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise (UNIMOL).
Anno Accademico 2019/2020

Relatrice ai seguenti corsi:

- Corso Teorico Pratico Emergenza- Urgenza 2019. Modulo 3/3 Gestione del paziente Critico Emergenze - Urgenze Mediche. FNOMCeO Isernia, 14/03/19
- Seminari Multidisciplinari di Area Medica sul Modello Organizzativo per Intensità di Cura. Isernia, 06/02/2019
- Il trattamento delle infezioni respiratorie tra territorio ed ospedale nell'era delle resistenze batteriche . Roma, 14/04/14

Pubblicazioni scientifiche:

Pancreatic cystosis in cystic fibrosis: Sometimes a bike ride can help you decide. Marcello Di Paolo, Alessandro Di Gaeta, Elena Lucia Indino, Michela Mordenti, Paolo Palange. *Respir Med Case Rep.* 2020 Feb 5;29:101018.

Resistant hypertension and obstructive sleep apnea syndrome in therapy with continuous positive airway pressure: evaluation of blood pressure, cardiovascular risk markers and exercise tolerance. S. Lai, M. Mordenti, M. Mangiulli, T. Villani, E. Arcieri, A. Steffanina, S. Schiavetto, M. Di Paolo, A. Galani, F. Vaccaro, P. Palange. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2019 Nov;23(21):9612-9624.

Respiratory Disorders in Acromegalic Patients. Valeria Mercuri, Tullia Villani, Denise Costa, Michela Mordenti, Tania D'Amico, Paolo Palange, Patrizia Gargiulo. *International Journal of Clinical Medicine*, 2019, 10, 553-564

Survival After Lung Transplant for Cystic Fibrosis in Italy: A Single Center Experience With 20 Years of Follow-up. Savi D, Mordenti M, Bonci E, Troiani P, Giordani B, D'Alù V, Bertasi S, Cimino G, Rossi P, Poggi C, Palange P, Quattrucci S. *Transplant Proc.* 2018 Dec;50(10):3732-3738

Impaired flow-mediated dilation in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. Loffredo L, Cangemi R, Perri L, Catasca E, Calvieri C, Carnevale R, Nocella C, Equitani F, Ferro D, Violi F; SIXTUS study group; SIXTUS (thromboSIs-related eXTra-pulmonary oUtcomeS in pneumonia) study group, Battaglia S, Bertazzoni G, Biliotti E, Bucci T, Calabrese CM, Casciaro M, Celestini A, De Angelis M, De Marzio P, Esvan R, Falcone M, Fazi L, Sulekova LF, Franchi C, Giordo L, Grieco S, Manzini E, Marinelli P, Mordenti M, Morelli S, Palange P, Pastori D, Pignatelli P, Capparuccia MR, Romiti GF, Rossi E, Ruscio E, A, Scarpellini MG, Solimando L, Taliani G, Trapè S, Toriello F. *Eur J Intern. Med.* 2016 Dec;36:74-80.

Intrarenal hemodynamic and oxidative stress in patients with obstructive sleep apnea syndrome. Sardo L, Palange P, Di Mario F, Barbano B, Gigante A, Mordenti M, Steffanina A, Bonini M, Amoroso A, Vaccaro F, Cianci R. *Sleep Breath.* 2015 Dec;19(4):1205-12.

Beneficial effect of sulphate-bicarbonate-calcium water on gallstone risk and weight control. Stefano Ginanni Corradini, Flaminia Ferri, Michela Mordenti, Luigi Iuliano, Maria Siciliano, Maria Antonella Burza, Bruno Sordi, Barbara Caciotti, Maria, Pacini, Edoardo Poli, Adriano De Santis, Aldo Roda, Carolina Colliva, Patrizia, Simoni, Adolfo Francesco Attili *World J Gastroenterol* 2012 March 7; 18(9): 930-937

Model for End Stage Liver Disease Score versus simplified acute physiology score criteria in acute renal failure after liver transplantation. I. Umbro, F. Tinti, M. Mordenti, M. Rossi, S. Ianni, F. Pugliese, F. Ruberto, S. Ginanni Corradini, I. Nofroni, L. Poli, P.B. Berloco, and A.P. Mitterhofer. *Transplantation Proceedings*, 2011; 43(4):1139-41

Polyomavirus BK replication in liver transplant candidates normal renal function. A.P. Mitterhofer, F. Tinti, M. Mordenti, V. Pietropaolo, M. Colosimo, S. Ginanni Corradini, F. Chiarini, M. Rossi, G. Ferretti, F. Brunini, L. Poli, P.B. Berloco, and G. Taliani. *Transplantation Proceeding*, 2011; 43, (4): 1142-1144

Does caval reconstruction technique affect early graft function after

liver transplantation? A preliminary analysis.

Q. Lai, F. Nudo, A. Molinaro, G. Mennini, G. Spoletini, F. Melandro, N. Guglielmo, L. Parlati, M. Mordenti, S. Ginanni Corradini, P.B. Berloco, and M. Rossi. *Transplantation Proceedings*, 2011; 43, (4): 1103-1106

Chronic Kidney Disease- Epidemiology Formula and Model for End- Stage Liver Disease Score in the assessment of renal function in candidates for liver transplantation.

F. Tinti, S. Lai, I. Umbro, M. Mordenti, M. Barile, S. Ginanni Corradini, M. Rossi, L. Poli, I., Nofroni, P.B. Berloco, A.P. Mitterhofer. *Transplantation Proceedings*, 42, 1229-1232 (2010)

Collaboratrice delle seguenti pubblicazioni:

Nox2 up-regulation is associated with an enhanced risk of atrial fibrillation in patients with pneumonia.

Violi F, Carnevale R, Calvieri C, Nocella C, Falcone M, Farcomeni A, Taliani G, Cangemi R; in collaboration with SIXTUS study group: Simona Battaglia, Giuliano Bertazzoni, Elisa Biliotti, Tommaso Bucci, Cinzia Myriam Calabrese, Marco Casciaro, Andrea Celestini, Paolo De Marzio, Lucia Fazi, Laura Giordo, Elisa Manzini, Sergio Morelli, Daniele Pastori, Pasquale Pignatelli, Giulio Francesco Romiti, Elisabetta Rossi, Eleonora Ruscio, Maria Gabriella Scarpellini, Luisa Solimando, Filippo Toriello, Maurizio De Angelis, Rozenn Esvan, Lucia Fontanelli Sulekova, Cristiana Franchi, Stefania Grieco, Marco Rivano Capparuccia, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Paolo Palange, MD, Alessandro Russo. *Thorax*. 2015 Oct;70(10):961-6.

Relation of cardiac complications in the early phase of community-acquired pneumonia to long-term mortality and cardiovascular events.

Cangemi R, Calvieri C, Falcone M, Bucci T, Bertazzoni G, Scarpellini MG, Barillà F, Taliani G, Violi F; in collaboration with SIXTUS Study Group: Simona Battaglia, Elisa Biliotti, Cinzia M. Calabrese, Marco Casciaro, Maurizio De Angelis, Paolo De Marzio, Rozenn Esvan, Lucia Fazi, Lucia F. Sulekova, Laura Giordo, Stefania Grieco, Elisa Manzini, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Sergio Morelli, Paolo Palange, Daniele Pastori, Pasquale Pignatelli, Marco R. Capparuccia, Giulio F. Romiti, Elisabetta Rossi, Eleonora Ruscio, Alessandro Russo, Luisa Solimando, Stefano Trapè and Filippo Toriello. *Am J Cardiol*. 2015 Aug 15;116(4):647-51.

Reply: platelet activation and pneumonia: is soluble p-selectin the right marker?

Violi F, Calvieri C, Falcone M, Taliani G, Cangemi R; in collaboration with SIXTUS Study Group. The SIXTUS study group authors include Fabiana Albanese, Giuliano Bertazzoni, Elisa Biliotti, Tommaso Bucci, Cinzia Myriam Calabrese, Roberto Carnevale, Elisa Catasca, Marco Casciaro, Andrea Celestini, Rozenn Esvan, Lucia Fazi, Alessio Farcomeni, Stefania Grieco, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Laura Napoleone, Paolo Palange, Michela Palumbo, Daniele Pastori, Ludovica Perri, Pasquale Pignatelli, Marco Proietti, Marco Rivano Capparuccia, Elisabetta Rossi, Alessandro Russo, Valentino Sarallo, Gabriele Salvatori and Maria Gabriella Scarpellini, . *Am Coll Cardiol*. 2015 Apr 14;65(14):1493-4.

Reply: myocardial infarction in patients with pneumonia.

Violi F, Calvieri C, Falcone M, Taliani G, Cangemi R; in collaboration with SIXTUS Study Group : Fabiana Albanese, Giuliano Bertazzoni, Elisa Biliotti, Tommaso Bucci, Cinzia Myriam Calabrese, Roberto Carnevale, Elisa Catasca, Marco Casciaro, Andrea Celestini, Rozenn Esvan, Lucia Fazi,

Alessio Farcomeni, Stefania Grieco, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Laura Napoleone, Paolo Palange, Michela Palumbo, Daniele Pastori, Ludovica Perri, Pasquale Pignatelli, Marco Proietti, Marco Rivano Capparuccia, Elisabetta Rossi, Alessandro Russo, Roberta Russo, Valentino Sarallo, Gabriele Salvatori, Maria Gabriella Scarpellini and Ines Ullo.
J Am Coll Cardiol. 2015 Apr 14;65(14):1491-2.

Reply: platelets interplay between pneumonia and cardiovascular events establishing a link? Platelet Activation and Myocardial Infarction in Patients With Pneumonia Are Statins the Answer?

Violi F, Calvieri C, Falcone M, Taliani G, Cangemi R; in collaboration with SIXTUS Study Group: Fabiana Albanese, Giuliano Bertazzoni, Elisa Biliotti, Tommaso Bucci, Cinzia Myriam Calabrese, Roberto Carnevale, Elisa Catasca, Marco Casciaro, Andrea Celestini, Rozenn Esvan, Lucia Fazi, Alessio Farcomeni, Stefania Grieco, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Laura Napoleone, Paolo Palange, Michela Palumbo, Daniele Pastori, Ludovica Perri, Pasquale Pignatelli, Marco Proietti, Marco Rivano Capparuccia, Elisabetta Rossi, Alessandro Russo, Roberta Russo, Valentino Sarallo, Gabriele Salvatori, Maria Gabriella Scarpellini and Ines Ullo.
J Am Coll Cardiol. 2015 Apr 14;65(14):1489-90

Platelet activation is associated with myocardial infarction in patients with pneumonia.

Cangemi R, Casciaro M, Rossi E, Calvieri C, Bucci T, Calabrese CM, Taliani G, Falcone M, Palange P, Bertazzoni G, Farcomeni A, Grieco S, Pignatelli P, Violi F; in collaboration with SIXTUS Study Group: Fabiana Albanese, Elisa Biliotti, Roberto Carnevale, Elisa Catasca, Andrea Celestini, Rozenn Esvan, Lucia Fazi, Paolo Marinelli, Michela Mordenti, Laura Napoleone, Michela Palumbo, Daniele Pastori, Ludovica Perri, Marco Proietti, Rivano Capparuccia Marco, Alessandro Russo, Roberta Russo, Valentino Sarallo, Gabriele Salvatori, Maria Gabriella Scarpellini and Ines Ullo.
J Am Coll Cardiol. 2014 Nov 4;64(18):1917-25.

Trial clinici in qualità di co-investigatore:

- “A randomised, double-blind, 5 treatment arms, 4-period, incomplete cross-over study to determine the effect of 6 weeks treatment of orally inhaled tiotropium+ olodaterol fixed dose combination (FDC) (2.5 / 5 µg; and 5 / 5 µg)(delivered by the Respimat® Inhaler) compared with tiotropium (5 µg), olodaterol (5 µg) and placebo (delivered by the Respimat® Inhaler) on lung hyperinflation and exercise endurance time during constant work rate cycle ergometry in patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) [MORACTO™ 1]”
Boehringer Ingelheim ANNO 2012-2013
- “A randomised, double-blind, placebo-controlled, parallel group study to determine the effect of 12 weeks treatment of orally inhaled tiotropium + olodaterol fixed dose combination (2.5/5 µg, 5/5 µg) delivered by the Respimat® Inhaler, on exercise endurance time during constant work rate cycle ergometry in patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) [Torracto™]”
Boehringer Ingelheim ANNO 2013

**Partecipazione a diversi congressi nazionali ed internazionali.
Membro socio delle seguenti associazioni AIMS, SIUMB, FADOI.**

Patente di guida

Categoria B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Sesto Campano, 24/01/2023

Michela Mordenti

