

Curriculum Vitae
Drs.ssa Miraglia Chiara**POSIZIONE RICOPERTA** **Medico Specializzando in Medicina d'Emergenza Urgenza****ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

-
- 01/11/2019–alla data attuale **Medico Specializzando in Medicina d'Emergenza Urgenza**
Università degli Studi di Parma, Parma
- 01/12/2019 a oggi **Medico di Continuità Assistenziale - Distretto SudEst**
Azienda Usl di Parma, Parma
- 12/2021 – 02/2022 **Medico Vaccinatore nella campagna COVID**
Azienda Usl di Parma, Parma
- 2019 **Guardia Medica Internistica presso Casa di Cura Città di Parma**
- 03/2018–10/2018 **Medico di Guardia c/o Centro Cardinal Ferrari - Fontanellato (PR)**
- 03/2018–11/2019 **Docente di Primo Soccorso Aziendale Cat A B C**
- 2017–alla data attuale **Istruttore di corsi BLS/D**
Croce Rossa Italiana - Emilia Romagna, Parma
- 07/2018–09/2019 **Sostituto Medico di Medicina generale Ausl di Parma e di Reggio Emilia**
Dott. Sirianni, Dott. Montagna, Dott. Grassi, Dott.ssa Cantoni, Dott. Bono
- 07/2018–10/2019 **Medico sostituto di RSA Le Mimose e Margherita di Reggio Emilia, Sartori di San Polo d'Enza, CRA di Cavriago**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 07/2017 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - 110/110**
Università degli Studi di Parma, Parma
- Tesi in Gastroenterologia - "Individual assessment of gastric acid production by means of a noninvasive test: relationship between maximal acid output and serum pepsinogen I levels in patients with different upper gi disease." Relatore: Prof. Francesco Di Mario
- Diploma
Liceo Classico Romagnosi, Parma
- 06/2022 **Abilitazione a Medico per l'Emergenza Territoriale (MET)**
Dipartimento Emergenza Urgenza -AUSL Piacenza

F Informazione **Fiscale**

Sede legale: Via Loredano Bizzali 18 – 00043 Ciampino (RM) – C.F./P.I.: 13886391005 Rea: RM-1480380

Autocertificazione - Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 e 47 D.P.R.28 dicembre 2000 n. 445)

Il/la Sottoscritto/ 

c.f. 

nato a  ()

il 

residente a  in 

consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA

**CHE QUANTO DESCRITTO NEL CURRICULUM VITAE DI SEGUITO RIPORTATO
CORRISPONDE AL VERO**



PARMA, 04/09/2022

COMPETENZE PERSONALI

Curriculum vitae

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B1	B1	B1
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze organizzative e gestionali Capacità nel lavoro di gruppo ed individuale;
 Capacità nel lavoro in ambiente internazionale e multiculturale;
 Attitudine nella leadership del team e alla risoluzione dei problemi sul campo;
 Ottime capacità organizzativa

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Eccellente utilizzo del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point)
- • Conoscenze di base di programmi statistici (SPSS)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazioni BLS-D e ACLS American Heart Association
 (maggio 2021)

PHTLS (febbraio 2022)

PBLS-D e PALS American Heart Association
 (aprile 2022)

Maggio 2022: Attestato di Superamento
 Apprendimento Teorico scuola ecografica
 SIUMB

Progetti Dal 2017 al 2019 - Esperienza nella formazione e-learning (Costruzione di casi clinici)
 Dal 2016 al 2019 - Responsabile scientifico evento di public awareness "Gastroparma – La Gastroenterologia in parole semplici"
 Da febbraio 2018 a ottobre 2019 – Tutor per le attività didattiche professionalizzati del Corso di Malattie Digestive, Università di Parma

Presentazioni Novembre 2017 - "Individual assessment of gastric acid production by means of a non-invasive test: relationship between maximal acid output and serum pepsinogen I levels" Presentato a EAGEN & EHMSG "Fit for the Future Meeting", Berlino, Germany.
 Marzo 2018 - HOW CAN WE MEASURE ACID SECRETION IN THE SINGLE PATIENT? A VALIDATED NON-INVASIVE SURROGATE TEST COMPARED WITH MAXIMAL ACID OUTPUT IN 600 PEOPLE" – Presentazione al Congresso Nazionale di Gastroenterologia FISMAD, Roma.
 Settembre 2018 - "Chronic Atrophic Gastritis and anaemia: a clinical study on functional atrophy" a XXXIst International Workshop on Helicobacter and Microbiota in Inflammation and Cancer, Kaunas, Lithuania
 Ottobre 2018 - Relationship between maximal acid output and serum pepsinogen I levels" Presentato a UEG Week 2018 – Congresso Europeo di Gastroenterologia, Vienna, Austria, e segnalato come "Poster of excellence".
 Luglio 2019 - Presentazione "Interactive clinical case: Diverticular Disease", Shanghai, China - International Symposium on Functional Gastrointestinal Diseases

Riconoscimenti e premi Aprile 2018: Selezionata per il *Medical Publishing Support Programme – Workshop 2018*, supportato da Società Europea di Gastroenterologia
 Ottobre 2018 - Poster of excellence, nel contesto del Congresso Europeo di Gastroenterologia

- Pubblicazioni** Long-term efficacy of rifaximin to manage the symptomatic uncomplicated diverticular disease of the colon. Di Mario F., Miraglia C, Cambiè G, Violi A, Nouvenne A, Franceschi M, Brandimarte G, Elisei W, Picchio M, Tursi A *J Investig Med.* 2019 Apr;67(4):767-770. doi: 10.1136/jim-2018-000901
- Di Mario F, Miraglia C, Cambiè G, Violi A, Nouvenne A, Franceschi M, Brandimarte G, Elisei W, Picchio M, Tursi A. Long-term efficacy of rifaximin to manage the symptomatic uncomplicated

diverticular disease of the colon [J Investig Med. 2018 Dec 27.

Autoimmune diseases in autoimmune atrophic gastritis. Rodriguez-Castro KI, Franceschi M, Miraglia C, Russo M, Nouvenne A, Leandro G, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F. [Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(8-S):100-103. doi: 10.23750/abm.v89i8-S.7919.]

From Sidney to OLGA: an overview of atrophic gastritis. Crafa P, Russo M, Miraglia C, Barchi A, Moccia F, Nouvenne A, Leandro G, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F. [Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(8-S):93-99. doi: 10.23750/abm.v89i8-S.7946.]

Clinical manifestations of chronic atrophic gastritis. Rodriguez-Castro KI, Franceschi M, Noto A, Miraglia C, Nouvenne A, Leandro G, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(8-S):88-92. doi: 10.23750/abm.v89i8-S.7921.

Development and usefulness of the new endoscopic classification: DICA. Cambiè G, Violi A, Miraglia C, Barchi A, Nouvenne A, Capasso M, Leandro G, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):113-118. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7922.

Epidemiology and risk factors for diverticular disease. Violi A, Cambiè G, Miraglia C, Barchi A, Nouvenne A, Capasso M, Leandro G, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):107-112. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7924.

Nutrition and lipidomic profile in colorectal cancers. Notarnicola M, Caruso MG, Tutino V, De Nunzio V, Gigante I, De Leonardis G, Veronese N, Rotolo O, Reddavid R, Stasi E, Miraglia C, Nouvenne A, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F, Leandro G. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):87-96. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7955.

The role of diet in the prevention and treatment of Inflammatory Bowel Diseases. Reddavid R, Rotolo O, Caruso MG, Stasi E, Notarnicola M, Miraglia C, Nouvenne A, Meschi T, De' Angelis GL, Di Mario F, Leandro G. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):60-75. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7952.

The impact of intestinal microbiota on bio-medical research: definitions, techniques and physiology of a "new frontier". Ticinesi A, Nouvenne A, Tana C, Prati B, Cerundolo N, Miraglia C, De' Angelis GL, Di Mario F, Meschi T. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):52-59. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7906.

Digestive disorders and Intestinal microbiota. Nouvenne A, Ticinesi A, Tana C, Prati B, Catania P, Miraglia C, De' Angelis GL, Di Mario F, Meschi T. Acta Biomed. 2018 Dec 17;89(9-S):47-51. doi: 10.23750/abm.v89i9-S.7912.

Effectiveness and Safety of Pylera® in Patients Infected by Helicobacter Pylori: A Multicenter, Retrospective, Real Life Study. Tursi A, Franceschi M, Allegretta L, Savarino E, De Bastiani R, Elisei W, Baldassarre G, Ferronato A, Scida S, Miraglia C, Penna A, Licci C, Rizzo GL, Pranzo G, Cassieri C, Brandimarte G, Picchio M, Di Mario F. Dig Dis. 2018;36(4):264-268. doi: 10.1159/000487391. Epub 2018 Apr 17.