

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniela Miriam Prata Pizzala



<https://it.linkedin.com/in/daniela-miriam-prata-pizzala-41132047>

Sesso F | Data di nascita | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE

**INCARICO LIBERO PROFESSIONALE IN QUALITA' DI MEDICO
SPECIALISTA ASSEGNATO ALLA S.S. CITOGNETICA E GENETICA MEDICA
per attività ecografica dedicata a pazienti afferenti al Centro Malattie Rare**

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dicembre 2019 – in corso
(termine aprile 2021)

Incarico libero professionale nell'ambito del progetto EducaTE c/o Centro Malattie Rare e Disturbi del Metabolismo del Ferro – ASST Monza S. Gerardo

Medico addetto al servizio di Ecografia del Centro di Malattie Rare (eseguiti circa 450 esami ecografici)

Ottobre 2016 – in corso

Collaborazione libero professionale con Unimed S.r.l. – Inverigo (CO)

Principali mansioni: medico ecografista (eseguiti oltre 1200 esami ecografici)

medico sostituto c/o ambulatori di medicina generale

Gennaio 2018 – in corso

Collaborazione libero professionale con S.Martino Services S.r.l. – Malgrate (LC)

Principali mansioni: medico ecografista (eseguiti circa 800 esami ecografici), visite epatologiche

Settembre 2020 – in corso

Collaborazione libero professionale con Humanitas Medical Care – Monza (MB)

Principali mansioni: medico ecografista (eseguiti circa 50 esami ecografici), visite epatologiche

Gennaio 2019 – Luglio 2019

Incarico libero professionale come medico specialista c/o Centro Malattie Rare e Disturbi del Metabolismo del Ferro – ASST Monza S. Gerardo

Medico addetto al servizio di Ecografia del Centro di Malattie Rare (eseguiti circa 300 esami ecografici)

– contratto da 5h/settimana

Novembre 2015 – Luglio 2018

Medico addetto al Servizio di Ecografia Internistica c/o U.O. Medicina I ASST Monza S. Gerardo, nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica

Principali mansioni: responsabile dell'ambulatorio di ecografia internistica (eseguiti circa 3.500 esami ecografici), attività formativa in ambito ecografico del personale medico in formazione specialistica, coordinamento attività di ricerca

Febbraio 2016 – Gennaio 2017

Incarico libero professionale come medico specialista c/o U.O. Medicina II ASST Monza S. Gerardo – Centro Malattie Rare e Disturbi del Metabolismo del Ferro

Medico addetto al servizio di Ecografia Internistica del Reparto di Medicina 2 e del Centro di Malattie Rare (eseguiti circa 600 esami ecografici) – contratto da 6h/settimana

Febbraio 2017 – Luglio 2018

Collaborazione libero professionale con l'Associazione Onlus per lo Studio dell'Emocromatosi e delle Malattie da Sovraccarico di Ferro c/o ASST Monza

Principali mansioni: attività formativa in ambito ecografico del personale medico, medico ecografista (eseguiti circa 400 esami ecografici)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2009-2015 Specializzazione in Medicina Interna**
Università degli Studi di Milano-Bicocca: votazione 70/70 e LODE
- Principali esperienze maturate durante la scuola di specializzazione: ambito epatologico, ultrasonografia internistica
 - Tesi di Specializzazione: STEATOSI E FIBROSI EPATICA ATTRAVERSO SCORE CLINICI, ECOGRAFIA E RISONANZA MAGNETICA
Relatore: Chiar.mo Prof. G. Grassi – Correlatore: Dr.ssa Mariani
- 2012 Diploma Nazionale di Ecografia Clinica**
Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB)
Iscrizione al registro nazionale degli ecografisti SIUMB dal giugno 2016
- 2009 Borsa di Studio progetto "Laborlab" Ricercatori**
Regione Lombardia, cofinanziamento dal Fondo Sociale Europeo (FSE)
- Progetto presentato: STUDIO DELLE ALTERAZIONI ELETTROFISIOLOGICHE CARDIACHE IN PAZIENTI AFFETTI DA CIRROSI EPATICA IN DIFFERENTI STADI EVOLUTIVI
- 2008 Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo**
Università degli Studi di Milano-Bicocca: votazione 270/270
Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di LECCO, n. 01696
- 2001-2007 Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Milano-Bicocca: votazione 110/110 e LODE
- Tesi di Laurea: DISFUNZIONE DIASTOLICA IN CIRROSI EPATICA POST-VIRALE: CARATTERIZZAZIONE TISSUTALE MIOCARDICA CON TECNICA ECOGRAFICA BACKSCATTER
Relatore: Chiar.mo Prof. G. Mancina – Correlatore: Dr. M. Pozzi

COMPETENZE PERSONALI

Patente di guida Patente B1

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Valutazione idoneità Inglese Scientifico (Università degli Studi di Milano-Bicocca a.a.2003): idoneo					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Conoscenza scolastica					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze informatiche**
- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Outlook)
 - Buona padronanza dei programmi di statistica (es. IBM SPSS Statistics e StataView)
 - Ottima dimestichezza nell'utilizzo della rete, attraverso i principali browser e le maggiori banche dati medico-scientifiche
 - Ottima padronanza dei sistemi gestionali in ambito ospedaliero (Galileo, ecc...)

COMPETENZE RELAZIONALI

Esperienze di lavoro in team con partecipazione attiva all'ideazione di progetti e alla stesura di articoli scientifici.
Stesura di abstract nazionali e internazionali.
Svolgimento di progetti collaborativi.
Attività formativa rivolta agli studenti della facoltà di medicina e chirurgia
Attività formativa in ambito ecografico rivolta ai medici specializzandi in medicina interna dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

PAPER

- Differential effects of enalapril-felodipine versus enalapril-lercanidipine combination drug treatment on sympathetic nerve traffic and metabolic profile in obesity-related hypertension
Serravalle G, Brambilla G, **Pizzala DP**, Casati A, Riva M, Cuspidi C, Bombelli M, Mancia G, Grassi G.
J Am Soc Hypertens. 2016 Mar;10(3):244-51. doi: 10.1016/j.jash.2016.01.006. PMID: 26831124
- Baroreflex Activation Therapy in Congestive Heart Failure: Novel Findings and Future Insights
Grassi G, Brambilla G, **Pizzala DP**, Serravalle G.
Curr Hypertens Rep. 2016 Aug;18(8):60. doi: 10.1007/s11906-016-0667-0. PMID: 27334011
- Prognostic relevance of electrocardiographic Tpeak-Tend interval in the general and in the hypertensive population: data from the Pressioni Arteriose Monitorate E Loro Associazioni study
Bombelli M, Maloberti A, Raina L, Facchetti R, Boggioni I, Pizzala DP, Cuspidi C, Mancia G, Grassi G.
J Hypertens Rep. 2016 Sept;34(9):1823-30. doi: 10.1097/HJH.0000000000001005. PMID: 27348518
- Baroreceptor sensitivity and baroreceptor effectiveness index in cirrhosis: the relevance of hepatic venous pressure gradient
Genovesi S, **Prata Pizzala DM**, Pozzi M, Ratti L, Milanese M, Vincenti A, Stella A, Mancia G.
Liver Int. 2010 Feb;30(2):232-9. doi: 10.1111/j.1478-3231.2009.02125.x. Epub 2009 Sep 28. PMID: 19793198
- QT interval prolongation and decreased heart rate variability in cirrhotic patients: relevance of hepatic venous pressure gradient and serum calcium
Genovesi S, **Prata Pizzala DM**, Pozzi M, Ratti L, Milanese M, Pieruzzi F, Vincenti A, Stella A, Mancia G, Stramba-Badiale M.
Clin Sci (Lond). 2009 May 14;116(12):851-9. doi: 10.1042/CS20080325. PMID: 19076059
- Heart Function and Myocardial Tissue Characterization in Patients with HCV Related Cirrhosis: Diastolic Dysfunction and Cardiac Hypertrophy
Pozzi M, **Prata Pizzala D**, Ratti L, Capra A, Milanese M, Amigoni M, Guidi C, Giannattasio C and Mancia G.
The Open Gastroenterology Journal, 2007, 1, 1-8
- PBL Mappe Concettuali Collettive per l'Apprendimento della Pediatria: un'Esperienza di Didattica Tutoriale a Piccoli Gruppi
Parizzi F, Masera G, Dell'Orto MG, Biagi E, Citterio M, Coliva T, Dell'Oro MG, Fossati C, Leoni V, Migliavacca M, Parati S, Pozzi L, Spinelli M, Viganò E, Dell'Orto V, Galbiati E, Manodoro S, Motta S, **Prata Pizzala D**, Rechichi G, Terziu R.
MEDIC 2007; 15.1: 18-25

BOOK

- Disorders of Blood Pressure Regulation - Phenotypes, Mechanisms, Therapeutic Options (2018)
Adel E. Berbari, Giuseppe Mancia
Chapter 6, pp 67-79 – Nervous System
Gino Serravalle, Gianmaria Brambilla, **Daniela Prata Pizzala**, Guido Grassi

REVIEW

- The cirrhotic heart: cirrhotic cardiomyopathy and circulatory derangement.
Pozzi M, **Prata Pizzala D**, Ratti L, Milanese M, Doretti A, Grassi G, Mancia M.
Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC)

CASE REPORT

- Portal Pressure Reduction after Entecavir: Treatment in Compensated HBV Cirrhosis.
Pozzi M, **Prata Pizzala D**, Fumagalli Maldini F, Doretti A, Ratti L.
Hepato-Gastroenterology 89 (2009)

ABSTRACT

- Prevalence and correlates of new-onset left ventricular geometric abnormalities in a general population: the PAMELA study
Serravalle G, Cuspidi C, Facchetti R, Bombelli M, Brambilla G, **Prata Pizzala D**, Erba G, Dell'Oro R, Sala C, Tadjc M, Mancia G, Grassi G.
European Society of Hypertension 2016 – Poster Session
- Antihypertensive drug treatment fails to normalize sympathetic activity: microneurographic evidence and clinical implication
Serravalle G, Brambilla G, Dell'Oro R, Quarti Trevano F, **Prata Pizzala D**, Ravaro S, Mancia G, Grassi G.
European Society of Hypertension 2016 – Oral Session
- Baroreceptor sensitivity and baroreceptor effectiveness index in cirrhosis: relevance of hepatic venous pressure gradient
Prata Pizzala D, Fumagalli Maldini F, Ratti L, Milanese M, Oggionni E, Pozzi M, Vincenti A, Genovesi S, Mancia G.
Giornale Italiano di Cardiologia - Supplement No.1 Vol. 10, dicembre 2009
- Heart tissue characterization in HCV cirrhosis: evidence of cardiac hypertrophy
Pozzi M, **Prata Pizzala D**, Ratti L, Guidi C, Milanese M, Fumagalli Maldini F, Capra A, Giannattasio C, Mancia G.
Journal of Hepatology - Supplement No.2 Vol. 48, 2008

Riconoscimenti e premi	Assegnazione Borsa di Studio Progetto "Laborlab" – Regione Lombardia/FSE 2009
Corsi – Scuole – Seminari	Lyceum: Upgrade per Giovani SIUMB – Montesilvano 2018 Corso Teorico Avanzato di Eco Color Doppler Vascolare – Roma 2017 Gymnasium III: Upgrade per Giovani SIUMB – Padova 2017 Scuola Estiva S.I.M.I. di ecografia internistica – Monterenzio 2013 Corso Pratico di Ecografia S.I.U.M.B. – Milano 2012 Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia S.I.U.M.B. – Roma 2011
Partecipazione a congressi	XXVI Congresso Nazionale SIUMB – Roma 2017 Ecocolor-Doppler e mezzi di contrasto ecografici – Napoli 2016 Clinical Trials – Milano 2016 114° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna – Roma 2013 23° Congresso Nazionale S.I.U.M.B. – Roma 2011 43° Riunione Generale A.I.S.F. – Roma 2010 Cirrhosis and its complications – Erba 2010 Epatiti Croniche Virali – Bergamo 2010 La gestione clinica del paziente con Epatite Cronica C – Milano 2010 Liver Disease, life style and behaviour – Roma 2010 Meet the expert HBV – Napoli 2010 Chronic hepatitis and Peg-Interferon Alpha 2° – Ferrara 2009 Aggiornamento in Campo Epatologico – Monza 2009 Bookmarks in Epatologia – Bologna 2008 Il Trapianto di Fegato – Milano 2008 Top Seminar in HBV – Brescia 2008 Convegno Nazionale Epatite Cronica C – Bologna 2007 Hot Topics in Epatologia – Como 2007 Il Trapianto di Fegato, esperienza lombarda – Milano 2007 Seminario HBV – Bologna 2007
Corsi FAD	Coronavirus: quello che c'è da sapere (FNMCEO) – 2021 L'uso dei farmaci nella COVID-19 (FNMCEO) – 2020 Covid-19: guida pratica per operatori sanitari (FNMCEO) – 2020 Vaccinazioni 2020: efficacia, sicurezza e comunicazione (FNMCEO) – 2020 Utilità Della Ecografia Ai Tempi Del Covid-19 (SIUMB) – 2020 AGGIORNAMENTO ECOGRAFICO: Addome (SIUMB) – 2020 Nuovo coronavirus: tutte le informazioni indispensabili (FNMCEO) – 2020 Ecografia nella diagnostica in urgenza delle patologie intestinali acute (SIUMB) – 2019 Doppler: Le basi teoriche e l'ottimizzazione dell'ecografo (SIUMB) – 2019 Procedure Interventistiche Ecoguidate – Addome (SIUMB) – 2017 Procedure Interventistiche Ecoguidate – Collo e Torace (SIUMB) – 2017 Procedure Interventistiche Ecoguidate – Parte Generale (SIUMB) – 2017 Corso Teorico Avanzato di Ecografia Gastroenterologica (SIUMB) - 2017
Appartenenza ad associazioni	Iscrizione al registro nazionale degli ecografisti SIUMB S.I.U.M.B. (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia)
Dati personali	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".

Monza, 16/04/2021

