## INFORMAZIONI PERSONALI MARIA BEATRICE GUERRA

Email aziendale

maria.guerra@policlinico.mi.it

Sesso Femmina Data di Nascita 18/05/1993 Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA

DIRIGENTE MEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Novembre 2020 a Gennaio 2021 Medico nell'ambito dell'emergenza COVID

Ospedale maggiore di Lodi

assistenza al paziente nell'area media intensità di cure

Da Novembre 2020 a Febbraio 2021 Medico

Casa dell'Accoglienza "Enzo Jannacci"; CAS Aquila. Milano.

ambulatorio medico e assistenza socio-sanitaria a stranieri migranti

Attività o Settore Strutture di accoglienza per migranti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Maggio 2025 PALS

AHA

Da Maggio 2025 PHTLS

AREU

Da Marzo 2025 ACLS

AHA

Da Dicembre 2024 Dirigente Medico

IRCCS Policlinico di Milano

Servizio di anestesia adulti

Da Febbraio 2021 a Novembre 2024 Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore

Università degli Studi di Milano

Formazione presso: servizio di anestesia generale (ASST Melegnano-Martesana); servizio di anestesia generale, terapia intensiva generale, rianimazione (IRCCS Policlinico San Donato); anestesia materno-infantile (Clinica Mangiagalli); ASST Gaetano Pini-CTO (anestesia loco-regionale e terapia del dolore); anestesia e terapia intensiva cardiochirurgica (Centro Cardiologico Monzino); anestesia e terapia intensiva neurochirurgica (ASST Papa Giovanni XXIII); centro trapianti di fegato (ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda).



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Marzo 2015 a Giugno 2016 certificazione AREU 118

Croce Bianca MILANO

soccorritore esecutore

Dal 2013 al 2020 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Milano

Dal 2007 al 2012 Diploma scientifico a indirizzo informatico

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	SCRITTA
Inglese	C1	C1	B2	B2	B2
	Certificato: first				
Spagnolo	C2	C2	C2	C1	C1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime capacità di relazione, comunicazione e lavoro in equipe sviluppate durante l'esperienza lavorativa, come Educatore Scout (dal 2014 al 2020), volontariato in cooperative sociali e strutture di accoglienza (Anffas ONLUS, G.E.M., Casa Jannacci).

Ottima capacità di adattarsi ad ambienti multiculturali, acquisita nella mia esperienza di volontariato e lavoro con stranieri migranti (scuola di italiano per stranieri, campi giovanili all'estero, ambulatorio medico per migranti)

Competenze organizzative e gestionali

Ottimo senso dell'organizzazione, della gestione di gruppi, e di problem solving acquisite durante l'esperienza scout, di volontariato e lavorativa . Esperienza nell'organizzazione di piccole manifestazioni sostenute dalle autorità locali e coinvolgenti associazioni del territorio.

Patente di guida

В

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi/conferenze 1)15-18/05/2023 PARQ scentific meeting and training school. University of Milan.

2)16-17/06/2023 Corso di formazione: La gestione dell'insufficienza respiratoria acuta. Ospedale San Paolo, University of Milan.

3)24-25/11/2023 Convegno BOLOGNA CARDIAC FAILURE Lo shock cardiogeno nel 2023.

4)26-28/10/2023 Congresso nazionale SIAARTI ICARE 2023.

5)6-7/12/2023 Corso di formazione: Abiomed Advanced Hemodynamic Course. Roma.

6)12/04/2024 Corso di formazione: L'ecografia in area critica. Ospedale San Paolo, Milano.

8)24-25/03/2025 Corso di formazione SIAARTI: Anestesia loco-regionale. Milano.

Pubblicazioni

1)Comparison of results utilizing one-step and two-step triple innervation techniques. Biglioli F, Guerra MB, Rabbiosi D, Ciardiello C, Allevi F. J Craniomaxillofac Surg. 2021 Jul;49(7):628-634.

2)Concomitant hypokalemia and hypocalcemia: a very rare but life-threating combination of reversible causes of cardiac arrest - an unusual first manifestation of coeliac disease. Silvestri I, Merigo G, Bonetti C, Guerra MB,

Pignatelli S, Stirparo G, Ristagno G. Acta Biomed. 2023 Dec 5;94(6):e2023264.

3)Do different mechanical compressors provide equivalent hemodynamic support during cardiopulmonary resuscitation? Silvestri I, Stirparo G, Bonetti C, Maria BG, Ruberti S, Coppo A, Migliari A, Ristagno G. Resusc Plus. 2024 Sep 2;20:100759

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'.