

INFORMAZIONI PERSONALI

]



Ilenia Boggioni

 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

 Ilenia.boggioni@ospedaleniguarda.it

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico I Livello in Medicina Interna

Sesso F | Data di nascita 03/02/1984 | Nazionalità Italiana

2008-2012 **Ambulatorio EcocolorDoppler Cardiaco e Ambulatorio Ipertensione**

Centro Ipertensione Arteriosa, Ospedale Santa Chiara, Pisa
Medico

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

09/2017 **Dirigente Medico I Livello in Medicina d'Urgenza e d'Accettazione**

Ospedale San Gerardo, Via Pergolesi 33, Monza

07/2018 **Dirigente Medico I Livello in Medicina Interna**

Ospedale San Gerardo, Via Pergolesi 33, Monza

UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza
Tempo indeterminato

UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza
Tempo determinato con contratto della durata di 2 anni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

07/2010 **Laurea in Medicina e Chirurgia**

110 L / 110

Università di Pisa, Lungarno Gambacorti 33, 56100 Pisa

Tesi di laurea svolta presso il dipartimento di Medicina Interna dal titolo: *“Ruolo prognostico della metalloproteinasi di matrice 9 e del pattern diastolico ventricolare sinistro di tipo restrittivo in pazienti con cardiopatia ischemica”*.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2011-04/2012 **Master di II livello in “Ipertensione arteriosa e prevenzione cardiovascolare”**

110 / 110

Università Federico II di Napoli, Corso Umberto I, 80138 Napoli

Tesi dal titolo *“Ruolo di differenti fattori di rischio cardiovascolari e dei parametri di distensibilità carotidea in pazienti ipertesi”*.

07/2012- 07/2017

Specializzazione in Medicina in Medicina Interna

70L/ 70

Università degli studi Milano Bicocca

Tesi dal titolo: *“Ruolo della Procalcitonina in Medicina Interna: stato dell’arte e prospettive future”*.

05/2015

Certificazione in “competenza ecografica Cardiovascolare Generale”

26/30

SIEC Società Italiana Ecografia cardiovascolare

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

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

Competenze comunicative Buone competenze comunicative con pazienti e familiari
 Buona capacità di ascolto

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze organizzative delle attività di reparto, frequente attività di counseling e di organizzazione del lavoro di specializzandi in carico alla UO

Competenze professionali Interesse circa aggiornamenti clinici
 Competenze ecografiche (ecocolorDoppler cardiaco) di utilizzo quasi quotidiano durante normale attività clinica

Competenze informatiche Soddisfacente padronanza degli strumenti Microsoft Office

Altre competenze

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Vincitore **Premio di Laurea 2011**, indetto da **Società Italiana Ipertensione Arteriosa**

Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze

- Journal of Hypertension 2016, 34:1823–1830
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
Michele Bombelli, Alessandro Maloberti, Lara Raina, Rita Facchetti, Ilenia Boggioni, Daniela Prata Pizzala, Cesare Cuspidi, Giuseppe Mancina, and Guido Grassi
 - Journal of Hypertension 2015 Jun; 33 Suppl 1:e22 doi: 10.1097
2B.01: Iron overload exerts sympathoexcitatory effects in men with essential hypertension: microneurographic evidence
G. Seravalle, F. Quarti Trevano, I. Boggioni, S. Buzzi, G. Mancina, G. Grassi,
San Luca Hospital, Italian Institute for Auxology (IRCCS) Milan Italy, Clinica Medica, Ospedale S. Gerardo, Università Milano-Bicocca, Monza, ITALY
 - European Heart Journal (2015) 36 (Abstract Supplement), 846
Effects of iron overload on sympathetic nervous system in essential hypertensive patients
G. Seravalle, R. Dell'oro, F. Quarti, I. Boggioni, S. Buzzi, G. Mancina, G. Grassi, San Luca Hospital, Italian Institute for Auxology (IRCCS) Milan Italy, Clinica medica, Univ. Milano Bicocca Monza
 - Annals of the Rheumatic Diseases 2017;76:1154
Cardiovascular risk and end organ damage in an italian group of patients with rheumatoid arthritis
C. A. Valena* 1, S. Barbarossa1, G. Erba1, R. Facchetti2, A. Maloberti1, P. Villa1, I. Boggioni1, M. Riva1, G. Grassi1, M. R. Pozzi1
1 Clinica Medica Università Milano Bicocca,
2 Dipartimento di Medicina Clinica e Prevenzione, Università Milano Bicocca, Monza, Italy
 - Journal of Hypertension [September 2017](#); ORAL SESSION 5B
Association between cardiovascular risk score and rheumatological disease activity score in rheumatoid arthritis patients
A. Maloberti1, I. Boggioni1, G. Di Gennaro1, C. A. Valena* 1, M. Riva1, M. R. Pozzi1, G. Grassi1, 1 Dipartimento di Medicina Clinica e Prevenzione, Università Milano Bicocca, Monza, Italy
- Sub-investigator** nei seguenti studi clinici:
- Protocollo REC 1572375-IT-CL 0332
 - CSPP100E2337
 - Zeus LUMI/10/ZOF-HYP/001
- 2016-2017 Partecipazione allo studio: Pressioni Arteriose Monitorate E Loro Associazioni ("PAMELA")

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".

ALLEGATI

Data 22/12/2022

F.to da Ilenia Boggioni