

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2018 – ATTUALE

SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE – Università degli Studi di Milano-Bicocca

02/2018

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO-CHIRURGO

10/2011 – 07/2017

LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA – Università Politecnica delle Marche

Tesi: L'endocardite infettiva: epidemiologia e diffusione territoriale in due centri ad alto volume
110 e Lode (media degli esami 29.75/30)

2007 – 2010

PERITO INFORMATICO – Istituto Istruzione Superiore Volterra Elia - Ancona

Campi di studio

- Informatica

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/01/2022 – Cinisello Balsamo, Italia

DIRIGENTE MEDICO DI PRIMO LIVELLO – OSPEDALE BASSINI - ASST NORD MILANO

11/2018 – ATTUALE – Milano, Italia

MEDICO SPECIALIZZANDO IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE – ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA

Ho lavorato come medico specializzando in tutte le unità operative del De Gasperis Cardio Center dell'ASST GOM Niguarda, tra cui Cardiologia 1 - Emodinamica e Unità di Cure Intensive Cardiologiche, diretta da dottor Fabrizio Oliva e da dottor Jacopo Oreglia, Cardiologia 2 - Insufficienza Cardiaca e Trapianti, diretta dalla dott.ssa Maria Frigerio, Cardiologia 3 - Elettrofisiologia, diretta da dottor Giuseppe Cattafi, Cardiologia 4 - Diagnostica e Riabilitativa, diretta dalla prof.ssa Cristina Giannattasio e da dott.ssa Antonella Moreo, Cardiologia Pediatrica, diretta da dottor Gabriele Vignati, Cardiochirurgia, diretta da dottor Claudio Russo, e Servizio di Anestesia e Rianimazione 3, diretta da dottor Michele Mondino. Inoltre, sempre al Niguarda ho lavorato anche in Medicina Interna 1, diretta da dottor Fabrizio Colombo. Tuttora frequento il Laboratorio di Emodinamica del Centro (responsabile dottor Jacopo Oreglia).

01/2021 – 03/2021 – Milano, Italia

MEDICO SPECIALIZZANDO IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE – OSPEDALE FATEBENEFRATELLI E OFTALMICO

Ho lavorato come medico specializzando in Emodinamica, diretta da dottor Romano Seregni e dottor Pedro Silva Orrego.

01/04/2018 – 31/10/2018 – Marche, Italia

08/2017 – 10/2017 – Zhejiang, Cina

FREQUENTATORE – OSPEDALE DI TAIZHOU

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO** | **CINESE**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

● **PUBBLICAZIONI**

Hyperuricemia prevalence in healthy subjects and its relationship with cardiovascular target organ damage

Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases (2021) 31, 178-185

<https://doi.org/10.1016/j.numecd.2020.08.015> – 2021

Alessandro Maloberti, Esmerilda Qualliu, Lucia Occhi, **Jinwei Sun**, Enzo Grasso, Chiara Tognola, Giovanni Tavecchia, Iside Cartella, Martina Milani, Paola Vallerio, Stefano Signorini, Paolo Brambilla, Marco Casati, Michele Bombelli, Guido Grassi, Cristina Giannattasio

Nutraceuticals in Chronic Coronary Syndromes: Preclinical Data and Translational Experiences

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention

<https://doi.org/10.1007/s40292-020-00416-8> – 2020

Chiara Tognola, Maloberti Alessandro, Martina Milani, Iside Cartella, Giovanni Tavecchia, Enzo Grasso, **Jinwei Sun**, Cristina Giannattasio

Metabolic syndrome is related to vascular structural alterations but not to functional ones both in hypertensives and healthy subjects

Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases (2021) 31, 1044-1052

<https://doi.org/10.1016/j.numecd.2020.11.011> – 2020

Alessandro Maloberti, Michele Bombelli, Paola Vallerio, Martina Milani, Iside Cartella, Giovanni Tavecchia, Chiara Tognola, Enzo Grasso, **Jinwei Sun**, Benedetta De Chiara, Salvatore Riccobono, Guido Grassi, Cristina Giannattasio

Functional Improvement After Outpatient Cardiac Rehabilitation in Acute Coronary Syndrome Patients is Not Related to Improvement in Left Ventricular Ejection Fraction

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention

<https://doi.org/10.1007/s40292-020-00374-1> – 2020

A. Peretti, Alessandro Maloberti, L. Garatti, M. Palazzini, N. Triglione, L. Occhi, S. Sioli, **J. Sun**, A. Moreo, G. Beretta, C. Giannattasio, S. Riccobono

Vascular Aging and Disease of the Large Vessels: Role of Inflammation

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention (2019) 26:175–182

<https://doi.org/10.1007/s40292-019-00318-4> – 2019

Alessandro Maloberti, Paola Vallerio, Nicola Triglione, Lucia Occhi, Francesco Panzeri, Ilaria Bassi, Francesco Pansera, Enrico Piccinelli, Alessio Peretti, Laura Garatti, Matteo Palazzini, **Jinwei Sun**, Enzo Grasso, Cristina Giannattasio

Thoracic Radiotherapy As a Risk Factor For Heart Ischemia In Subjects With Chest Irradiation And Without Classic Cardiovascular Risk Factors

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention volume 26, pages 425–466 (2019)

<https://doi.org/10.1007/s40292-019-00340-6> – 2019

M. Palazzini, P. Vallerio, A. Maloberti, C. Lestuzzi, E. Grasso, **J. Sun**, A. Buono, D. Sirico, V. Giani, V. Molinari, M. Biolcati, F. Lattuada, S. Pezzini, A. Moreo, C. Giannattasio

● CONFERENZE E SEMINARI

16/12/2021 – 16/12/2021 – ASST Lecco

Diagnostic and therapeutic techniques in the ICCU: echo-guided bedside approach, theoretical & practical course (2nd edition)

18/11/2021 – 18/11/2021 – ASST Lecco

A Training-On-The-Field Course On Noninvasive Ventilatory Support In The CCU

20/09/2021 – 23/09/2021 – Milano

55° Convegno Cardiologia del Centro De Gasperis Niguarda

14/09/2020 – 17/09/2020 – Milano

54° Convegno Cardiologia del Centro De Gasperis Niguarda

23/09/2019 – 26/09/2019 – Milano

53° Convegno Cardiologia del Centro De Gasperis Niguarda

21/06/2019 – 24/06/2019 – Milano

29th European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection (ESH 2019)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati.

Milano, 17/12/2021



Jinwei SUN