CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome SIMONE PALATRESI

Indirizzo omissis Telefono omissis E-mail omissis

Nazionalità Italiana Stato Civile omissis

Luogo e Data di nascita Milano, 22-04-1970

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 24 luglio 2017 ad oggi • Data

• Nome e indirizzo del datore

di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Principali mansioni Р

responsabilità

Dal 1 luglio 2016 al 23 luglio 2017 Data

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 luglio 2015 al 30 giugno 2016 Data

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità

ASST Melegnano e della Martesana - Presidio di Vizzolo Predabissi

Via Pandina, 1

Ospedale SSN, U.O. Cardiologia/UTIC

Dirigente Medico di Primo Livello con incarico di alta specializzazione in "UTIC E

CARDIOLOGIA INVASIVA"

Attività in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica, guardie cardiologiche interdivisionali e di Pronto Soccorso. Attività di reparto di degenza ordinaria. Attività ambulatoriale clinica e strumentale (ECG Holter, ECG con stress ergometrico).

Diagnostica di imaging cardiologica: ecocardiografica di base e trans esofagea.

Humanitas San Pio X Via F. Nava, 31 – Milano

Dirigente medico

Ospedale privato convenzionato- Servizio di Cardiologia

Attività ambulatoriale clinica e strumentale (ECG Holter, ECG con stress ergometrico), di reparto di degenza ordinaria.

Diagnostica ecocardiografica di base, trans esofagea e da stress farmacologico

Istituto Clinico Sant'Ambrogio (Gruppo Ospedaliero San Donato)

Via Faravelli, 16 - Milano

Ospedale privato convenzionato- U.O. di Cardiologia Clinica del Centro

Cardiotoracico e UTIC

Dirigente medico di I livello

Attività in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica, guardie cardiologiche interdivisionali e di Pronto Soccorso. Attività di reparto di degenza ordinaria. Attività ambulatoriale clinica e strumentale (ECG Holter, ECG con stress ergometrico).

Diagnostica ecocardiografica di base, trans esofagea e da stress farmacologico

• Data Dal 8 novembre 2001 a giugno2015

• Nome e indirizzo del datore IRCCS San Donato Via Morandi, 30 San Donato Milanese -Milano

di lavoro

Tipo di azienda o settore
Ospedale privato convenzionato- U.O. di Cardiologia Clinica e UTIC

• Tipo di impiego Dirigente medico di I livello

Principali mansioni e Attività in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica, guardie cardiologiche responsabilità
Attività in Unità di Terapia Intensiva Cardiologica, guardie cardiologiche interdivisionali e di Pronto Soccorso. Attività di reparto di degenza ordinaria.

interdivisionali e di Pronto Soccorso. Attività di reparto di degenza ordinaria. Attività ambulatoriale clinica e strumentale (ECG Holter, ECG con stress

ergometrico).

Diagnostica ecocardiografica di base, trans esofagea e da stress farmacologico

• Data 1997 – 1998

• Nome e indirizzo del datore Quinto Stormo, Pisignano di Cervia - Ravenna

di lavoro

Tipo di azienda o settore
Aeronautica Militare

Tipo di impiego Sottotenente medico di complemento

• Principali mansioni e Attività assistenziale. Responsabile Nucleo Igiene e Profilassi

responsabilità

COMPETENZE PROFESSIONALI ACQUISITE

 Nell'ambito delle Unità di Terapie Intensive Cardiologiche: trattamento in particolare di pazienti con sindrome coronarica acuta, scompenso cardiaco ed aritmie complesse/storm aritmico. Gestione delle metodiche di ventilazione non invasiva, di emofiltrazione, inserzione di pacemaker temporaneo, pericardiocentesi, toracentesi e posizionamento ecoguidato di cateteri venosi centrali e cateteri arteriosi.

 Nell'ambito della diagnostica di imaging cardiologica: ecocardiografia transtoracica, trans esofagea e da stress farmacologico; cardio TC.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data 31 Marzo 2022

• Nome e tipo di istituto di Università di Firenze istruzione o formazione

• Qualifica conseguita Master Universitario di secondo livello in "Clinical Competence in Terapia

Intensiva Cardiologica"

• Data 8 Novembre 2001

• Nome e tipo di istituto di Università degli Studi di Milano – Seconda Scuola di Specializzazione in

istruzione o formazione Cardiologia

Qualifica conseguita
Specialista in Cardiologia

• Data 23 Luglio 1996

• Nome e tipo di istituto di Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e Chirurgia

istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Dottore in Medicina e Chirurgia

• Data

Giugno 1989

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

aı

Liceo Classico Padre Agostino Gemelli - Milano

• Qualifica conseguita

Maturità classica

LINGUE STRANIERE

INGLESE

• Capacità di lettura e scrittura

В1

• Capacità di espressione orale

В1

ALTRO

- Abilitato alla Professione nel mese di maggio 1997
- Iscritto presso le seguenti Società Scientifiche:
 - SIECVI
 - SICOA
- Certificazione di Competenza in Ecografia Cardiovascolare SIECVI conseguito nel 2002 (ultimo rinnovo 2013)
- Autore di articoli scientifici pubblicati su Riviste nazionali e internazionali.

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

- 1: Colombo A, Castellani M, Piccaluga E, Pusineri E, Palatresi S, Longari V, Canzi C, Sacchi E, Rossi E, Rech R, Gerundini P, Viecca M, Deliliers GL, Rebulla P, Soligo D, Giordano R. Myocardial blood flow and infarct size after CD133+cell injection in large myocardial infarction with good recanalization and poor reperfusion: results from a randomized controlled trial. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011 Apr;12(4):239-48. PubMed PMID: 21372740.
- 2: Castellani M, Colombo A, Giordano R, Pusineri E, Canzi C, Longari V, Piccaluga E, Palatresi S, Dellavedova L, Soligo D, Rebulla P, Gerundini P. The role of PET with 13N-ammonia and 18F-FDG in the assessment of myocardial perfusion and metabolism in patients with recent AMI and intracoronary stem cell injection. J Nucl Med. 2010 Dec;51(12):1908-16. Epub 2010 Nov 15. PubMed PMID: 21078804.
- 3: Minuz P, Patrignani P, Gaino S, Degan M, Menapace L, Tommasoli R, Seta F, Capone ML, Tacconelli S, Palatresi S, Bencini C, Del Vecchio C, Mansueto G, Arosio E, Santonastaso CL, Lechi A, Morganti A, Patrono C. Increased oxidative stress and platelet activation in patients with hypertension and renovascular disease. Circulation. 2002 Nov 26;106(22):2800-5. PubMed PMID: 12451006.

- 4: Palatresi S, Longari V, Airoldi F, Benti R, Nador B, Bencini C, Lovaria A, Del Vecchio C, Nicolini A, Voltini F, Gerundini P, Morganti A. Usefulness and limits of distal echo-Doppler velocimetric indices for assessing renal hemodynamics in stenotic and non-stenotic kidneys. J Hypertens. 2001 Aug;19(8):1489-96. PubMed PMID: 11518858.
- 5: Airoldi F, Palatresi S, Marana I, Bencini C, Benti R, Lovaria A, Alberti C, Nador B, Nicolini A, Longari V, Gerundini P, Morganti A. Angioplasty of atherosclerotic and fibromuscular renal artery stenosis: time course and predicting factors of the effects on renal function. Am J Hypertens. 2000 Nov;13(11):1210-7. PubMed PMID: 11078182.
- 6: Morganti A, Marana I, Airoldi F, Alberti C, Nador B, Palatresi S. Plasma endothelin levels: a meaningless number? J Cardiovasc Pharmacol. 2000;35 (4 Suppl 2):S21-23. Review. PubMed PMID: 10976776.
- 7: Belluzzi F., Viganò G., Galbiati F., Palatresi S., Ciceri L., Sernesi L., Romano S. Ruolo dell'ecocardiografia nella diagnosi d'infarto miocardico acuto in pronto soccorso. Giornale Italiano di Ecografia Cardiovascolare. 2000; Sep; 9 (3) 7-16.
- 8: Nicolini A, Lovaria A, Meregaglia D, Palatresi S. Carbon dioxide angiography. A new injection system. Radiol Med. 2000 Jan-Feb;99(1-2):51-5. PubMed PMID: 10803187.
- 9: Morganti A, Marana I, Airoldi F, Alberti C, Nador B, Palatresi S. Renovascular hypertension. Clinical and diagnostic clues. Ann Urol (Paris). 1999;33(3):137-43. PubMed PMID: 10417842.
- 10: Marana I, Airoldi F, Burdick L, Alberti C, Lovaria A, Saccheri S, Gazzano G, Palatresi S, Nador B, Turolo L, Morganti A. Effects of balloon angioplasty and stent implantation on intrarenal echoDoppler velocimetric indices. Kidney Int. 1998 Jun;53(6):1795-800. PubMed PMID: 9607215.
- 11: Morganti A, Airoldi F, Marana I, Alberti C, Burdick L, Lovaria A, Saccheri S, Palatresi S, Nador B, Nicolini A. Renovascular hypertension: a modern approach to diagnosis and treatment. L'Ospedale Maggiore: Simposi in Medicina Clinica 1998 Jul; 92(2):152 157.

Dati personali: Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i. di cui all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Consapevole, inoltre, delle sanzioni penali per il caso di dichiarazioni mendaci ai sensi degli artt. 483 e 495 cp e delle Leggi speciali di cui al D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto riportato nel presente documento corrisponde a verità.

Milano, 13/10/2025