

INFORMAZIONI PERSONALI

Andrea Santucci

📍 Via Curtatone 18, Corciano fraz. Solomeo, Perugia (PG), 06073

☎ +393495661556

✉ santucciandrea@hotmail.com; andreasant@pec.it

Sesso M | Data di nascita 21/08/1985 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Medico Chirurgo Specializzato in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

ESPERIENZA PROFESSIONALE

luglio 2011 - giugno 2016

Medico in formazione specialistica

Azienda ospedaliera-universitaria di Perugia, S.C. di Cardiologia e Fisiopatologia Cardiovascolare e S.C. di Cardiologia – Direttore Prof. Giuseppe Ambrosio

- Attività clinica nelle strutture di degenza ed ambulatoriali; ricerca clinica in cardiologia; cardiologo interventistica con esperienza di primo operatore; ecocardiografia

Luglio 2014 – novembre 2018

Training specifico in cardiologia interventistica

S.C. di Cardiologia – Azienda Ospedaliera di Perugia, Direttore Dr. Claudio Cavallini

novembre 2015 - maggio 2016

“Research fellow” nell’ambito del programma Erasmus +

Swiss Cardiovascular Center, University Hospital, Bern, Switzerland

Responsabile: Dr. Marco Valgimigli, Direttore Stephan Windecker

- Ricerca in cardiologia clinica; analisi di dati provenienti da studi clinici randomizzati; training in statistica medica

Settembre 2016 – settembre 2017

Collaborazione libero professionale con l’Azienda Ospedaliera di Perugia per il monitoraggio ecocardiografico dei pazienti trattati con farmaci cardiotossici per la neoplasia polmonare.

Novembre 2017 – Novembre 2018

Collaborazione libero professionale con l’Azienda Ospedaliera di Perugia per la realizzazione del progetto “Valutazione prospettica delle modalità di esordio, dei trattamenti e della prognosi a medio termine dei pazienti con Shock Cardiogeno”

Novembre 2018 – oggi

Dirigente medico di ruolo presso il reparto di Cardiologia, S.C. di Cardiologia – Azienda Ospedaliera di Perugia, Direttore Dr. Claudio Cavallini

- Attività principale nella cardiologia interventistica: nel periodo 2018-2020 eseguite come primo operatore 250 PTCA/anno di cui 100 PTCA primarie/anno .
- Esperienza nell'utilizzo di tecniche di imaging intracoronarico (IVUS, OCT) e nell'utilizzo di dispositivi di assistenza ventricolare (IMPELLA, ECMO).
- Esperienza in angioplastiche complesse/ad alto rischio e nel trattamento di occlusioni coronariche croniche.
- Esperienza nelle procedure di interventistica strutturale: TAVI, DIA (secondo operatore), chiusura percutanea PFO primo operatore)

- Attività di ricerca clinica tra cui trial clinici, pubblicazioni scientifiche e gestione database, tutoring di medici in formazione per la realizzazione di tesi di specializzazione in Cardiologia interventistica.

2018 - oggi

Membro GISE - Società Italiana di Cardiologia Interventistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

luglio 2011 - giugno 2016

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare conseguita con la votazione 50/50 e lode.

Università degli studi di Perugia, Dipartimento di Medicina.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2004 - Luglio 2010

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con la votazione di 110/110 e lode.

Università degli studi di Perugia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1999 - 2004

Diploma di Maturità classica conseguito con la votazione di 100/100

Liceo Classico "Annibale Mariotti" di Perugia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

Esperienza nell'utilizzo di software per analisi statistica (IBM SPSS, STATA), gestione dati (Microsoft Excel, Microsoft Access). Conoscenza base di linguaggi di programmazione (Basic, C++, Pascal).

- Pubblicazioni
1. Santucci A, Byrne RA, Baumbach A, Colleran R, Haude M, Windecker S, Valgimigli M. Appraising the safety and efficacy profile of left atrial appendage closure in 2016 and the future clinical perspectives. Results of the EAPCI LAAC survey. *EuroIntervention* 2016;12:112-8.
 2. Santucci A, Gargiulo G, Ariotti S, Marino M, Magnani G, Baldo A, Piccolo R, Franzone A, Valgimigli M. *Minerva Cardioangiol* 2016 *Minerva Cardioangiol* 2016 64(3): 219-37. Radial vs. femoral approach in STEMI: what do we know so far?
 3. Santucci A, Valgimigli M. Digital Gangrene Following Transradial Coronary Angiogram. *JACC Cardiovasc Interv* 2016;9:980-1.
 4. Valgimigli M, Santucci A. Bivalirudin in Acute Coronary Syndromes. Authors reply. *N Engl J Med* 2016;374:285-6.
 5. Piccolo R, Gargiulo G, Franzone A, Santucci A, Ariotti S, Baldo A, Tumscitz C, Moschovitis A, Windecker S, Valgimigli M. Ann Use of the Dual-Antiplatelet Therapy Score to Guide Treatment Duration After Percutaneous Coronary Intervention. *Intern Med.* 2017 Jul 4;167(1):17-25. doi: 10.7326/M16-2389. Epub 2017 Jun 13.
 6. Gargiulo G, Santucci A, Piccolo R, Franzone A, Ariotti S, Baldo A, Esposito G, Moschovitis A, Windecker S, Valgimigli M. Impact of chronic kidney disease on 2-year clinical outcomes in patients treated with 6-month or 24-month DAPT duration: An analysis from the PRODIGY trial. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2017 Feb 15. doi: 10.1002/ccd.26921
 7. Piccolo R, Magnani G, Ariotti S, Gargiulo G, Marino M, Santucci A, Franzone A, Tebaldi M, Heg D, Windecker S, Valgimigli M. Ischaemic and bleeding outcomes in elderly patients undergoing a prolonged versus shortened duration of dual antiplatelet therapy after percutaneous coronary intervention: insights from the PRODIGY randomised trial. *EuroIntervention.* 2017 May 15;13(1):78-86. doi: 10.4244/EIJ-D-16-00497.
 8. Franzone A, Piccolo R, Gargiulo G, Ariotti S, Marino M, Santucci A, Baldo A, Magnani G, Moschovitis A, Windecker S, Valgimigli M. Prolonged vs Short Duration of Dual Antiplatelet Therapy After Percutaneous Coronary Intervention in Patients With or Without Peripheral Arterial Disease: A Subgroup Analysis of the PRODIGY Randomized Clinical Trial. *JAMA Cardiol.* 2016 Oct 1;1(7):795-803. doi: 10.1001/jamacardio.2016.2811.
 9. Gargiulo G, Ariotti S, Santucci A, Piccolo R, Baldo A, Franzone A, Magnani G, Marino M, Esposito G, Windecker S, Valgimigli M. Impact of Sex on 2-Year Clinical Outcomes in Patients Treated With 6-Month or 24-Month Dual-Antiplatelet Therapy Duration: A Pre-Specified Analysis From the PRODIGY Trial. *JACC Cardiovasc Interv.* 2016 Sep 12;9(17):1780-9. doi: 10.1016/j.jcin.2016.05.046. Epub 2016 Aug 17.
 10. Murrone A, Santucci A, Cavallini C. Primary and secondary prevention in diabetic patients: are we not aggressive enough? *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2017 Jan;18 Suppl 1: Special Issue on The State of the Art for the Practicing Cardiologist: The 2016 Conoscere E Curare Il Cuore (CCC) Proceedings from the CLI Foundation:e83-e90. doi: 10.2459/JCM.0000000000000453.
 11. Campanile A, Castellani C, Santucci A, Annunziata R, Tutarini C, Reccia MR, Del

- Pinto M, Verdecchia P, Cavallini C. Predictors of in-hospital and long-term mortality in unselected patients admitted to a modern coronary care unit. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2019 May;20(5):327-334. doi: 10.2459/JCM.0000000000000785
12. Santucci A, Riccini C, Cavallini C. Treatment of stable ischaemic heart disease: the old and the new. *Eur Heart J Suppl*. 2020 Jun;22(Suppl E):E54-E59. doi: 0.1093/eurheartj/suaa060. Epub 2020 Mar 29.
 13. Santucci A, Cavallini C. Favorable effects of intravenous beta blockers in ST elevation myocardial infarct: time for a revival? *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Feb;19 Suppl 1:e26-e30. doi: 10.2459/JCM.0000000000000553.
 14. Santucci A, Cavallini C. Which role today for intra-aortic balloon counterpulsation? *G Ital Cardiol (Rome)*. 2018 Oct;19(10):533-541. doi: 10.1714/2978.29839.

Abstract a congressi

1. Impact of chronic kidney disease on two-year clinical outcomes in patients treated with a six-month or 24-month DAPT duration: insights from the PRODIGY trial – A. Santucci., G. Gargiulo, S. Ariotti, R. Piccolo, A. Franzone, G. Magnani, S. Windecker, M. Valgimigli. EuroPCR 2016 – Parigi 16 -19 Maggio 2016
2. Emergency TAVI valve-in-valve. Trattamento in emergenza di insufficienza aortica acuta su protesi biologica A. Santucci, S. Notaristefano, R. Sclafani, G. Ciliberti, F. Notaristefano, G. Mazzotta, G. Ambrosio, C. Cavallini, 36° congresso GISE Genova 27-30 Ottobre 2015
3. STEMI anteriore complicato da arresto cardiaco ipercinetico trattato con fi brinolisi ed impianto di ECMO G. Ciliberti, M. del Pinto, C. Giombolini, S. Notaristefano, F. Notaristefano, A. Santucci, F. Fortunati, G. Mazzotta, I. Di Bella, T. Ragni, G. Ambrosio, C. Cavallini - 36 °congresso GISE Genova 27-30 Ottobre 2015
4. High risk unprotected Left Main-LAD rotational atherectomy PCI with rophyllactical axillo-femoral extracorporeal membrane oxygenation support S. Notaristefano, F. Notaristefano, A. Santucci, G. Ciliberti, F. Fortunati, I. Di Bella, A. Affronti, G. Mazzotta, G. Ambrosio. T. Ragni, C. Cavallini - 36 °congresso GISE Genova 27-30 Ottobre 2015
5. Chronic Cola drinking reproduces metabolic syndrome and induces cardiac alterations in rats. J. Milei, H.G. Llambi, D. R. Grana, G. Ottaviano, N.Paglia, G. Ciliberti, M. F. Cerasa, A. Santucci, I. Tritto, G. Ambrosio. 71° congresso nazionale Società Italiana di Cardiologia, Roma 11-13 dicembre 2010. Pag. 171S, supplemento n.1 al n.12/2010 del Giornale Italiano di Cardiologia;
6. Attivazione e ruolo regolatorio di STAT-3 nella trascrizione di ICAM-1 nel cuore post-ischemico. C. Zuchi, X.P. Yang, M. Bettini, G. Ciliberti, M.F. Cerasa, A.Santucci, I. Tritto, L.C. Becker, G. Ambrosio. 71° congresso nazionale Società Italiana di Cardiologia, Roma 11-13 dicembre 2010. Pag. 14S, supplemento n.1 al n.12/2010 del Giornale Italiano di Cardiologia.
7. Presentazione elettrocardiografica ed evoluzione clinica dei pazienti con sindrome coronarica acuta: effetti della terapia cronica con nitrati. N. Viola, G. Ciliberti, M.F. Cerasa, A. Santucci, M. Bentivoglio, I. Tritto, G. Ambrosio. XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Imola (BO) 7-9 ottobre 2010. Pag. 40 libro degli estratti.

8. Chronic Cola drinking reproduces metabolic syndrome and induces cardiac alterations in rats. A. Santucci, J. Milei, H.G. Llambi, D. R. Grana, G. Ottaviano, N. Paglia, G. Ciliberti, M. F. Cerasa, I. Tritto, G. Ambrosio. XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Imola (BO) 7-9 ottobre 2010. Pag. 72 libro degli estratti.
9. Takotsubo versus sindromi coronariche acute in assenza di stenosi coronariche significative: studio retrospettivo di confronto. M. Conti, D. Bovelli, M. Castelli, G. Ciliberti, A. Santucci, M.F. Cerasa, I. Tritto, M. Dominici, E. Boschetti, G. Ambrosio. XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Imola (BO) 7-9 ottobre 2010. Pag. 77 libro degli estratti.
10. Cardiopatia ischemica a coronarie indenni: confronto fra angina stabile da sforzo e sindromi coronariche acute. M. Conti, D. Bovelli, M.F. Cerasa, M. Castelli, A. Santucci, G. Ciliberti, S. Parcaroli, E. Boschetti, I. Tritto, G. Ambrosio. XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Imola (BO) 7-9 ottobre 2010. Pag. 100 libro degli estratti
11. Peculiarità epidemiologiche dell'infarto miocardico a coronarie indenni: una metanalisi. C. Zuchi, A. Cardona, G. Spinucci, G. Ciliberti, M. Cerasa, A. Santucci, G. Reboldi, I. Tritto, G. Ambrosio. XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari, Imola (BO) 7-9 ottobre 2010. Pag. 115 libro degli estratti.
12. Analisi cromatografia in hplc delle pirimidine nucleotidiche miocardiche dopo lesioni indotte da ischemia riperfusione E. Capodicasa, M.F. Cerasa, G. Ciliberti, A. Santucci, R. Biondi. 61° Congresso Nazionale Associazione Italiana di Patologia Clinica e Medicina Molecolare, Caserta 10 - 13 maggio 2011 (Il Patologo clinico Vol. 46 N. 2/2011: 55).

Perugia, 11/03/2021

Andrea Santucci

