

CURRICULUM VITAE

DOTT. MARIO GREGORI

DATI PERSONALI:

- Nome: Mario
- Cognome: Gregori

ISTRUZIONE E TITOLI:

- 1998 –2003: Maturità Classica presso il Liceo Ginnasio Statale di Roma “Gaetano De Sanctis”.
- 22 Luglio 2009: Laurea in Medicina e Chirurgia riportando la votazione finale di 110/110 e lode con discussione della tesi sperimentale dal titolo: “Sviluppo di ipertensione arteriosa polmonare e disfunzione sisto-diastolica del ventricolo destro in una coorte di pazienti con insufficienza renale cronica end-stage: emodialisi e dialisi peritoneale a confronto”.
- Marzo 2010: Esame di Stato in Medicina e Chirurgia presso l’Università degli Studi di Roma “Sapienza” e riconoscimento dell’abilitazione all’esercizio della professione di medico-chirurgo con iscrizione all’Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Roma (N° d’ordine M 57846).
- 18 Maggio 2015: Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare riportando la votazione finale di 70/70 e lode con discussione della tesi sperimentale dal titolo: “Ablazione transcateretere a radiofrequenza della fibrillazione atriale: confronto tra cateteri irrigati con e senza sensore di contatto”.

ATTIVITA' LAVORATIVA POST-SPECIALIZZAZIONE:

- 15 Giugno 2015 – 31 Dicembre 2015: Incarico libero-professionale in qualità di Cardiologo presso l'Ospedale ORAS di Motta di Livenza (TV).
- 01 Gennaio 2016 – 03 Aprile 2016: Incarico libero-professionale S.A.I. in qualità di Cardiologo con esperienza in tecniche di elettrostimolazione ed elettrofisiologia presso l'Ospedale Santa Maria dei Battuti di Conegliano Veneto (TV).
- 04 Aprile 2016 – Data Odierna: Incarico libero-professionale in qualità di Cardiologo presso l'Ospedale ORAS di Motta di Livenza (TV).

CORSI DI PERFEZIONAMENTO:

- Novembre 2009: Attestato di “Esecutore ACLS” – Advanced Cardiovascular Life Support, rilasciato dalla Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza (SIMEU) con accreditamento presso l’American Heart Association (AHA).
- Maggio 2011: Attestato di “EcoColorDoppler vascolare in medicina generalista”, rilasciato dalla Società Italiana di Ecografia in Medicina Generale (SIEMG).
- Marzo 2013: Attestato di “Competenza Pratica di Ecografia di Base”, rilasciato dalla Scuola di Base di Roma della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB).

PUBBLICAZIONI IN AMBITO SCIENTIFICO:

Articoli originali:

1. Paneni F, **Gregori M**, Ciavarella GM, Sciarretta S, De Biase L, Marino L, Tocci G, Principe F, Domenici A, Luciani R, Punzo G, Menè P, Volpe M. “Right ventricular dysfunction in patients with end-stage renal disease”. American Journal of Nephrology 2010; 32(5): 432-8.
2. Paneni F, **Gregori M**, Ciavarella GM, Sciarretta S, Tocci G, Palano F, Domenici A, Punzo G, De Biase L, Menè P, Volpe M. “Impact of dialysis modality on the appropriateness of left ventricular

mass in patients with end-stage renal disease”. *International Journal of Cardiology* 2011 Jun 2; 149(2): 250-2.

3. Paneni F, Cosentino F, Marrara F, Palano F, Capretti G, **Gregori M**, Tocci G, Testa M, Volpe M. “The clinical relevance of dysfunctional HDL in patients with coronary artery disease: a 3-year follow-up study”. *International Journal of Cardiology*. 2012 Jun 28;158(1):158-60.
4. Paneni F, **Gregori M**, Ciavarella GM, Sciarretta S, Palano F, Pignatelli G, Castello L, Domenici A, Punzo G, Tocci G, De Biase L, Menè P, Volpe M. “Relation between right and left ventricular function in patients undergoing chronic dialysis”. *Journal of Cardiovascular Medicine (Hagerstown)*. 2013 Apr;14(4):289-95.
5. Paneni F, **Gregori M**, Tocci G, Palano F, Ciavarella GM, Pignatelli G, Marra A, Sciarretta S, Ferrucci A, Volpe M. “Do diabetes, metabolic syndrome or their association equally affect biventricular function? A tissue Doppler study”. *Hypertension Research*. 2013 Jan;36(1):36-42.
6. Paneni F, **Gregori M**, Marra A, Passerini J, Santolamazza C, Befani A, Ciavarella GM, Magri D, Tocci G, Ferrucci A, Volpe M. “Preclinical effects of healthy obesity on inappropriate left ventricular mass and systolic function”. *International Journal of Cardiology*. 2013 Sep 10;167(6):3047-9.
7. **Gregori M**, Tocci G, Marra A, Pignatelli G, Santolamazza C, Befani A, Ciavarella GM, Ferrucci A, Paneni F. “Inadequate RAAS suppression is associated with excessive left ventricular mass and systo-diastolic dysfunction”. *Clinical Research in Cardiology*. 2013 Oct;102(10):725-33. (4.167)
8. **Gregori M**, Tocci G, Befani A, Ciavarella GM, Ferrucci A, Paneni F. “Synergic effect of high renin and aldosterone levels on inappropriate left ventricular mass and systolic function: A tissue Doppler study”. *International Journal of Cardiology*. 2013 Oct 12;168(5):4934-6.

9. **Gregori M**, Tocci G, Giammarioli B, Befani A, Ciavarella GM, Ferrucci A, Paneni F. “Abnormal regulation of renin angiotensin aldosterone system is associated with right ventricular dysfunction in hypertension”. *Canadian Journal of Cardiology*. 2014 Feb;30(2):188-94.
10. Magrì D, De Cecco CN, Piccirillo G, Mastromarino V, Serdoz A, Muscogiuri G, Ricotta A, **Gregori M**, Marino L, Cauti FM, Pagannone E, Musumeci MB, Maruotti A, Autore C. “Myocardial repolarization dispersion and late gadolinium enhancement in patients with hypertrophic cardiomyopathy”. *Circulation Journal*. 2014;78(5):1216-23.
11. **Gregori M**, Giammarioli B, Tocci G, Befani A, Ciavarella GM, Ferrucci A, Paneni F. “Synergic effects of renin and aldosterone on right ventricular function: a tissue Doppler study. *Journal of Cardiovascular Medicine (Hagerstown)*. 2014 Sep 17.
12. Magrì D, Piccirillo G, Ricotta A, De Cecco CN, Mastromarino V, Serdoz A, Muscogiuri G, **Gregori M**, Casenghi M, Cauti FM, Oliviero G, Musumeci MB, Maruotti A, Autore C. “Spatial QT Dispersion Predicts Non sustained Ventricular Tachycardia and Correlates with Confined Systodiastolic Dysfunction in Hypertrophic Cardiomyopathy”. *Cardiology*. 2015 Apr 23;131(2):122-129.

Reviews:

1. **Gregori M**, Cauti FM, Pignatelli G, Musumeci B. “Focus on ESC Guidelines: Endocardite Infettiva”. *Cuore e Vasi*. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010.
2. **Gregori M**, Paneni F, D'Agostino M, Tocci G, Ferrucci A, Savoia C. “High blood pressure, ventricular tachycardia and transient left ventricular dysfunction: do not forget pheochromocytoma”. *High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention*. 2011 Jun 1;18(2):57-9.
3. **Gregori M**, Proietti G, Fiorani L. “Chirurgia non cardiaca in pazienti portatori di stent coronarici: stima del rischio e decisioni terapeutiche”. *Cuore e Vasi*. Anno XXXIII – N. 4 Dicembre 2011.

4. Paneni F, **Gregori M**, Pignatelli G, Ciavarella GM, Punzo G, De Biase L, Tocci G, Menè P, Volpe M. “Pathophysiology of biventricular dysfunction during hemodialysis: emerging concepts”. International Journal of Cardiology. 2012 Mar 22;155(3):478-9.

Libri e manuali:

1. “Manuale di Cardiologia”. Massimo Volpe. Parte III – Clinica: endocardite infettiva (pp 229 – 236). Carmine Savoia e **Mario Gregori**. S.E.U. Società Editrice Universo 2011.
2. “ECG a 12-Derivazioni – L’arte dell’interpretazione”. Tomas B. Garcia, Neil E. Holtz. Edizione italiana a cura di Carmine Savoia e Massimo Volpe con la collaborazione di Alessandro Alonzo, Alberto Befani, Michela D’Agostino, **Mario Gregori**, Francesco Maria Lauri, Lorenzo Pucci e Chiara Rossi. E.M.S.I. Edizioni Medico Scientifiche Internazionali 2012.

Relazioni a convegni e congressi:

1. F. Paneni, S. Sciarretta, G. Tocci, G.M. Ciavarella, L. De Biase, J. Passerini, **M. Gregori**, F. Palano, A. Ferrucci, M. Volpe. “Sindrome metabolica e appropriatezza della massa ventricolare sinistra nell’ipertensione arteriosa essenziale”. Comunicazione Orale. XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana dell’Ipertensione Arteriosa (SIIA), Roma 1-4 Ottobre 2009. High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention – 2009, Vol. 16, N° 3.
2. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, S. Sciarretta, G.M. Ciavarella, F. Palano, L. De Biase, J. Passerini, A. Ferrucci, M. Volpe. “Disfunzione ventricolare destra subclinica nel paziente diabetico con e senza sindrome metabolica”. Comunicazione Orale. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (SIPREC), Roma 18-20 Marzo 2010. Cuore e Vasi. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010. High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.**Vincitore: premiato come miglior contributo scientifico del congresso.*
3. **M. Gregori**, F. Paneni, S. Sciarretta, F. Palano, J. Passerini, G. Tocci, M. Volpe. “Prevalenza delle alterazioni lipidiche in una popolazione di pazienti ipertesi con cardiopatia ischemica”. Poster. VIII

Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (SIPREC), Roma 18-20 Marzo 2010. *Cuore e Vasi*. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010. *High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.*

4. **M. Gregori**, F. Paneni, S. Sciarretta, F. Palano, J. Passerini, G. Tocci, M. Volpe. “Superiorità delle apolipoproteine rispetto al colesterolo non-HDL nel predire la severità di malattia coronarica in pazienti ipertesi con cardiopatia ischemica”. Comunicazione Orale. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (SIPREC), Roma 18-20 Marzo 2010. *Cuore e Vasi*. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010. *High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.*
5. **M. Gregori**, F. Paneni, S. Sciarretta, G. Tocci, F. Palano, J. Passerini, L. De Biase, A. Ferrucci, M. Volpe. “Valore del colesterolo non-HDL nel predire la presenza di danno d’organo in una coorte di pazienti ipertesi”. Poster. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (SIPREC), Roma 18-20 Marzo 2010. *Cuore e Vasi*. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010. *High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.*
6. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, S. Sciarretta, F. Palano, J. Passerini, G.M. Ciavarella, L. De Biase, A. Ferrucci, M. Volpe. “Impatto della sindrome metabolica sullo sviluppo di massa ventricolare sinistra inappropriata nel paziente iperteso”. Comunicazione Orale. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare (SIPREC), Roma 18-20 Marzo 2010. *Cuore e Vasi*. Anno XXXII – N. 1 Marzo 2010. *High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.*
7. F. Paneni, **M. Gregori**, G.M. Ciavarella, S. Sciarretta, L. De Biase, L. Marino, G. Punzo, P. Menè, M. Volpe. “Right ventricular dysfunction in patients with end-stage renal disease”. Poster Presentation. Congress of the European Society of Cardiology (ESC), 28 Aug-1 Sept 2010, Stockholm – Sweden. Poster session 6 - Pulmonary hypertension: pathophysiology and prognosis – P4472. *European Heart Journal* 2010; 31, Suppl 1:753-54.

8. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, S. Sciarretta, G.M. Ciavarella, F. Palano, L. De Biase, J. Passerini, A. Ferrucci, M. Volpe. “Disfunzione ventricolare destra subclinica nel paziente diabetico con e senza sindrome metabolica”. Comunicazione Orale. XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana per l’Ipertensione Arteriosa (SIIA). Roma 30 Settembre – 03 Ottobre 2010. High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.
9. **M. Gregori***, M. D’Agostino, C. Rossi, A. Gurgo, C. Savoia, M. Volpe. “Tachicardia ventricolare polimorfa in paziente con feocromocitoma surrenalico”. Comunicazione Orale. XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana per l’Ipertensione Arteriosa (SIIA). Roma 30 Settembre – 03 Ottobre 2010. High Blood Pressure and Cardiovascular Prevention 2010 Suppl.* *Vincitore: Best Clinical Case Award.*
10. F. Paneni, **M. Gregori**, G.M. Ciavarella, S. Sciarretta, L. De Biase, F. Palano, G. Punzo, P. Menè, M. Volpe. “Massa ventricolare inappropriata e disfunzione ventricolare sinistra in una popolazione di pazienti con insufficienza renale cronica in terapia dialitica”. Comunicazione Orale. 71° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 11-13 Dicembre 2010.
11. F. Paneni, **M. Gregori**, G.M. Ciavarella, S. Sciarretta, L. De Biase, L. Marino, G. Punzo, P. Menè, M. Volpe. “Disfunzione ventricolare destra subclinica in una coorte di pazienti con insufficienza renale cronica”. Comunicazione Orale. 71° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia (SIC). Roma 11-13 Dicembre 2010.
12. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, G. Viola, G. Capretti, M. D’Agostino, G.M. Ciavarella, A. Ferrucci, G. Punzo, P. Menè, L. De Biase, M. Volpe. “Disfunzione ventricolare destra in una coorte di pazienti con malattia renale end-stage”. Comunicazione Orale. 42° Congresso Nazionale dell’Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Firenze 11-14 Maggio 2011.
13. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, G. Viola, G. Capretti, M. D’Agostino, G.M. Ciavarella, A. Ferrucci, G. Punzo, P. Menè, L. De Biase, M. Volpe. “Sviluppo di massa ventricolare inappropriata e disfunzione ventricolare sinistra nel paziente in trattamento dialitico”. Comunicazione Orale. 42°

Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO).
Firenze 11-14 Maggio 2011.

14. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, G. Viola, G. Capretti, M. D'Agostino, G.M. Ciavarella, A. Ferrucci, L. De Biase, M. Volpe. "Ruolo della sindrome metabolica come equivalente del diabete mellito in termini di riduzione della performance ventricolare destra". Comunicazione Orale. 42° Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO). Firenze 11-14 Maggio 2011.
15. **M. Gregori**, F. Paneni, G. Tocci, A. Befani, A. Ferrucci, G. M. Ciavarella, L. De Biase, M. Volpe. "Rimodellamento cardiaco ed alterazioni precliniche della funzione ventricolare: il contributo dell'ecocardiografia". Comunicazione Orale. XI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Ospedaliera Accreditata (SICOA). Santa Margherita di Pula 26-28 Maggio 2013.
16. **M. Gregori**, B. Giammarioli, F. Paneni, A. Befani, G. Tocci, A. Ferrucci, G.M. Ciavarella, L. De Biase, M. Volpe. "Iperattivazione del sistema renina-angiotensina-aldosterone e sviluppo di massa ventricolare inappropriata e disfunzione sisto-diastolica del ventricolo sinistro: il ruolo delle variazioni posturali". Comunicazione Orale. XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Ospedaliera Accreditata (SICOA). Capri 06-09 Aprile 2014.
17. **M Gregori**, B Giammarioli, G Tocci, A Befani, GM Ciavarella, A Ferrucci, F Paneni. "Metabolic profile is a determinant of inadequate RAAS suppression and biventricular dysfunction". Heart Failure Congress 17 May 2014 - 20 May 2014 ,Athens – Greece. European Journal of Heart Failure 2014 May 1; 16: 273-273.
18. M. Casenghi, C. Santolamazza, D. Montesanti, **M. Gregori**, A. Serdoz, V. Mastromarino, D. Magri, B. Musumeci, M. Volpe, C. Autore. "Relationship between myocardial repolarization dispersion and late gadolinium enhancement in patients with hypertrophic cardiomyopathy". Heart Failure Congress 17 May 2014 - 20 May 2014, Athens – Greece. European Journal of Heart Failure 2014 May 1; 16: 119-119.

LINGUE STRANIERE E COMPETENZE INFORMATICHE:

- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata con conseguimento delle seguenti attestazioni:
 1. “Preliminary English Test” (PET) (Livello QCER: B1), rilasciato dalla University of Cambridge.
 2. “EF Level 10 – Upper Intermediate – CEFR Level B2” (Livello QCER: B2), rilasciato dalla Hult International Business School.
- Buona conoscenza del sistema operativo Windows e dei pacchetti applicativi Office e Adobe.
- Buona conoscenza di alcuni dei principali programmi di elaborazione statistica e grafica (SPSS® Inc., Chicago, Illinois; GraphPad Prism 6).

“Con la trasmissione dei seguenti dati autorizzo l’Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione S.p.A. alla pubblicazione sul sito internet aziendale in applicazione del d.lgs. 33/2013. Autorizzo inoltre il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal d.lgs. 196/2003”

Motta di Livenza, 26/05/2017

Firmato

Dott. Mario Gregori