



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ROZZONI ANNALISA**

Data di nascita **17.06.1980**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità **ITALIANA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1 Marzo 2017 – ad oggi **Incarico a tempo determinato in qualità di Dirigente Medico in Medicina Interna, ASST Vimercate**

- Maggio 2016 –28 Febbraio 2017 **Contratto libero-professionale per n.30 h/settimanali nella disciplina di Medicina Interna per il Presidio di Vimercate, reparto SubAcuti**

- 16 Dicembre 2010 – 31 Marzo 2016 **Incarico a tempo determinato in qualità di Dirigente Medico in Medicina Interna presso la divisione di Medicina II e Pronto Soccorso, ASST San Gerardo – Monza. Risoluzione del contratto per dimissioni volontarie.**

- Agosto 2009 **Sostituzione medico di base D.ssa M. Lazzari (Monza)**

- Luglio-Agosto 2008 **Sostituzione medico di base D.ssa Lisei (Monza)**

- Settembre 2007 **Guardie diurne e reperibilità notturna presso Consorzio "Il Sole" RSA di Cinisello Balsamo**

- Giugno-Dicembre 2007 **Guardie diurne e notturne presso Fondazione G.Ronzoni e Sac G.Villa, Casa di Riposo di Seregno**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Novembre 2010 **Diploma di Specializzazione in Medicina Interna con votazione 70/70 e lode**

conseguito presso l'Università Milano Bicocca, Clinica Medica, Ospedale San Gerardo di Monza, Direttore Prof G.Mancia. Titolo della tesi: 'Aspetti ecocardiografici in pazienti con cirrosi epatica'

- Febbraio 2006 Iscrizione all'Albo dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano
- Novembre 2005 Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo ottenuta presso l'Università Milano-Bicocca
- Luglio 2005 **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita presso l'Università di Milano Bicocca con votazione 110/110. Titolo della tesi: 'Ruolo della distribuzione del grasso corporeo nell'attivazione simpatica in soggetti obesi'
- Luglio 1999 Diploma in Ragioneria e Perito commerciale conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri E. Vanoni di Vimercate (Mi) con votazione 100/100.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

INGLESE/FRANCESE

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

- 2005 Videoconferenza interattiva "Sindrome metabolica definizione, prevalenza, rischio ed evoluzione dei concetti terapeutici" Medilearning –Lezioni di Cuore
- 2005 "XXII Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa", Torino
- 2006 Videoconferenza interattiva "Lezione speciale ipertensione e rischio cardiovascolare globale: attualità e prospettive" Medilearning –Lezioni di Cuore
- 2006 Videoconferenza interattiva "Fumo-dispnea: broncopneumopatia ostruttiva e cardiopatia ischemica" Medilearning –Lezioni di Cuore
- 2006 Videoconferenza interattiva "Hot topics dall'AHA 2006" Medilearning – Lezioni di Cuore
- 2006 "Conoscere e curare il cuore", Firenze
- 2006 "XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa", Roma

- 2007 " 17th European Meeting on Hypertension", Milano
- 2007 "XVI Congresso nazionale AMD", Sorrento
- 2007 "Simulacion Complicanze cardiovascolare acute in corso di emergenze ipertensive2, Milano
- 2008 "Corso di aggiornamento della Clinica Cardiologia di Padova: Le complicanze cardiovascolari dell' obesità", Padova
- 2008 "42° Convegno di Cardiologia A.De Gasperis", Milano
- 2009 Corso teorico pratico sulla sepsi severa ed epidemiologia e terapia delle infezioni" Sistema regionale ECM-CPD, Azienda ospedaliera San Gerardo
- 2009 "Il Congresso nazionale: Antagonisti recettoriali dell'angiotensina II", Napoli
- 2009 "Errori in Medicina" ,Milano
- 2009 "19th European Meeting on Hypertension", Milano
- 2010 "La gestione clinica del paziente con epatite cronica da virus C", Milano
- 2010 "Meet the expert HBV. Dalle linee guida alla pratica clinica", Napoli
- 2010 "Epatiti croniche virali. L'ottimizzazione nella cura del paziente", Bergamo
- 2010 "Cirrhosis and its complications. An International hepatology update course", Erba
- 2012 "Clinical Cardiology Practice" Monza
- 2013 "Convegno regionale Simeu. La bpco in pronto soccorso. Una sfida da vincere", Bergamo
- 2014 "La ventilazione non invasiva (NIV): dal trattamento acuto alla prescrizione domiciliare", Milano
- 2017 "Share Project, experience and real practice on heart failure", Vimercate

PREMI Vincitrice del Premio di Laurea della Società italiana dell'Ipertensione Arteriosa per l'anno 2006

PUBBLICAZIONI Quarti Trevano F, Arenare F, Dell'Oro R, Ilardo V, ROZZONI A, Piazzì E, Grassi G, Mancìa G. Effects of the metabolic syndrome on the sympathetic and baroreflex alterations in heart failure. High Blood Press Cardiovasc Prev 2005; 12:165.

Quarti Trevano F, Arenare F, Dell'Oro R, Ilardo V, ROZZONI A, Piazzì E, Grassi G, Mancìa G. Effetti della sindrome metabolica sulla disfunzione simpatica e baroriflessa nello scompenso cardiaco. Ipertensione e Prevenzione Cardiovascolare 2005;12:104.

Facchini A, Arenare F, ROZZONI A, Dell'Oro R, Quarti Trevano F, Riva S, Bolla GB, Tana F, Robuschi M, Grassi G, Mancìa G. Sleep apnoea syndrome potentiates the neuroadrenergic and metabolic dysfunction of patients with metabolic syndrome. High Blood Press 2005; 12:179.

Facchini A, Arenare F, ROZZONI A, Dell'Oro R, Quarti Trevano F, Riva S, Bolla GB,

Tana F, Robuschi M, Grassi G, Mancina G. La presenza di apnee ostruttive notturne potenzia le disfunzioni metaboliche e neuroadrenergiche della sindrome metabolica. *Iperensione e Prevenzione Cardiovascolare* 2005;12:152.

Colombo M, Dell'Oro R, Paleari F, Gamba PL, Quarti Trevano F, Scaranna C, ROZZONI A, Grassi G, Mancina G. Alterazioni precoci della funzione adrenergica in soggetti con familiarità per diabete. *Atti V Congr Naz AME, Pescara, 2005:84*

Dell'Oro R, Seravalle G, Quarti Trevano F, Scopelliti F, Facchini A, ROZZONI A, Ilardo V, Grassi G, Mancina G. Obesità e attivazione simpatica: ruolo dei fattori metabolici. *It Heart J* 2005;6:1185.

Quarti Trevano F, Dell'Oro R, Arenare F, Scopelliti F, Ilardo V, ROZZONI A, Grassi G, Mancina G. Effetti dell'associazione sindrome metabolica e scompenso cardiaco sulla disfunzione simpatica e baroriflessa. *It Heart J* 2005;6:217S.

Arenare F, Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Seravalle G, Ilardo V, ROZZONI A, Grassi G, Mancina G. Metabolic syndrome potentiates the sympathetic and baroreflex dysfunction of heart failure state. *J Hypertens* 2006; 24: S6.

Scopelliti F, Seravalle G, Quarti-Trevano F, Facchini A, Arenare F, ROZZONI A, Tana F, Robuschi M, Bolla GB, Grassi G, Mancina G. Sleep apnoea syndrome potentiates the neuroadrenergic and metabolic alterations characterizing patients with metabolic syndrome. *J Hypertens* 2006; 24 (Suppl 4): S145.

Seravalle G, Dell'Oro R, Scopelliti F, Quarti F, Ilardo V, ROZZONI A, Grassi G, Mancina G. Metabolic syndrome potentiates the sympathetic and baroreflex dysfunction of heart failure. *Eur Heart J* 2006; 27:490.

Scopelliti F, Seravalle G, ROZZONI A, Ilardo V, Bolla GB, Fattori L, Zappa M, Grassi G, Mancina G. Effects of obesity and hypertension on the structural and functional characteristics of subcutaneous small arteries in man. *High Blood Press* 2006;13:140

Seravalle G, Quarti Trevano F, Arenare F, Rozzoni A, Bolla GB, Piazzì E, Vincenzi A, Cirò A, Grassi G, Mancina G. Effects of diabetes mellitus on the sympathetic and baroreflex alterations in heart failure. *High Blood Press* 2006; 13:126.

Seravalle G, Quarti Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Bolla GB, Piazzì E, Vincenzi A, Cirò A, Grassi G, Mancina G. Effetti del diabete mellito sul profilo neuroadrenergico e barocettivo riflesso dello scompenso cardiocircolatorio. *Iperensione e Prevenzione Cardiovascolare* 2006; 13:183

Scopelliti F, Seravalle G, ROZZONI A, Ilardo V, Bolla GB, Fattori L, Zappa M, Grassi G, Mancina G. Effetti dell'obesità associate all'ipertensione arteriosa sulle caratteristiche strutturali e funzionali delle arteriole di resistenza nell'uomo. *Iperensione e Prevenzione Cardiovascolare* 2006; 134:

Colombo M, Seravalle G, Quarti Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Bolla GB, Piazzì E, Vincenzi A, Cirò A, Grassi G, Mancina G. Effects of diabetes mellitus on the sympathetic and baroreflex alterations in heart failure. *Atti VI Congr Naz AME, Verona, 2006:28.*

Seravalle G, Quarti Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Bolla GB, Piazzì E, Vincenzi A, Cirò A, Grassi G, Mancina G. Modificazioni del profilo neuroadrenergico e barocettivo riflesso dello scompenso cardiocircolatorio indotte dal diabete mellito. *G Ital Cardiol*

2006; 7:209S-210S.

Scopelliti F, Seravalle G, ROZZONI A, Ilardo V, Bolla GB, Fattori L, Zappa M, Grassi G, Mancina G. Caratteristiche strutturali e funzionali delle arteriole di resistenza in soggetti obesi ipertesi. *G Ital Cardiol* 2006; 7:322S

Grassi G, Arenare F, Ilardo V, Facchini A, ROZZONI A. Sistema nervoso simpatico e farmaci antipertensivi: evidenze, differenze e rilevanza clinica. *La Cardiologia nella Pratica Clinica* 2006;13:60-69.

Seravalle G, Arenare F, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Bombelli M, Ronchi I, Tirone M, Casati A, Celada S, Grassi G, Mancina G. Role of sympathetic nervous system in the excessive blood pressure responses to physical exercise. *High Blood Press Cardiovasc Prev* 2007;14:181.

Seravalle G, Arenare F, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Bombelli M, Ronchi I, Tirone M, Casati A, Brambilla G, Celada G, Grassi G, Mancina G. Ruolo del sistema nervoso simpatico nell'eccessiva risposta pressoria all'esercizio fisico. *Ipertensione e Prevenzione Cardiovascolare* 2007;14:131.

Seravalle G, Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Arenare F, Vella V, ROZZONI A, Brambilla G, Dubini A, Grassi G, Mancina G. Sindrome metabolica e attivazione adrenergica: ruolo dell'obesità. *G Ital Cardiol* 2007; 8:42S-43S

Seravalle G, Arenare F, Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Vella V, ROZZONI A, Bombelli M, Ronchi I, Tirone M, Casati A, Celada S, Grassi G, Mancina G. Risposta pressoria all'esercizio fisico: ruolo del sistema nervoso simpatico. *G Ital Cardiol* 2007; 8:41S

Seravalle G, Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Ilardo V, ROZZONI A, Brambilla G, Grassi G, Mancina G. Sympathetic responses to ventricular extrasystolic beats in obese subjects without and with sleep apnoea. *J Hypertens* 2008;26(suppl. 1):S223

Dell'Oro R, Seravalle G, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Volpe M, Magni L, Grassi G, Mancina G. Sympathetic Responses to Ventricular Extrasystolic Beats in Obese Subjects without and with Sleep Apnoea. *High Blood Press Cardiovasc Prev* 2008;15:203.

Dell'Oro R, Seravalle G, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Volpe M, Magni L, Grassi G, Mancina G. Potenzamento delle risposte simpatiche associate ad extrasistolia ventricolare nell'obesità complicata da sleep apnea. *Ipertensione e prevenzione cardiovascolare*. 2008;15:118.

Seravalle G, Dell'Oro R, Quarti-Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Vella V, Magni L, Cuspidi C, Grassi G, Mancina G. Reverse dipping blood pressure pattern is characterized by a marked adrenergic overdrive. *High Blood Press Cardiovasc Prev* 2008;15:175.

Seravalle G, Dell'Oro R, Quarti-Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Vella V, Magni L, Cuspidi C, Grassi G, Mancina G. L'ipertono adrenergico caratterizza il profilo pressorio delle 24 ore definito "reverse dipping". *Ipertensione e prevenzione cardiovascolare*. 2008;15:132.

Quarti-Trevano F, Seravalle G, Arenare F, Vella V, Volpe M, ROZZONI A, Facchetti R, Bombelli M, Perra S, Grassi G, Mancina G. Role of the different components of metabolic syndrome in the pathogenesis of adrenergic overdrive. *High Blood Press Cardiovasc Prev* 2008;15:197

Quarti-Trevano F, Seravalle G, Arenare F, Vella V, Volpe M, ROZZONI A, Facchetti R, Bombelli M, Perra S, Grassi G, Mancia G. Ruolo delle diverse componenti della sindrome metabolica nel processo di attivazione simpatica. Ipertensione e prevenzione cardiovascolare. 2008;15:163.

Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Seravalle G, Arenare F, ROZZONI A, Vella V, Magni L, Cuspidi C, Grassi G, Mancia G. Profilo pressorio delle 24 ore "reverse dipping" e ipertono simpatico. G Ital Cardiol 2008; 9:183S

Quarti-Trevano F, Dell'Oro R, Seravalle G, ROZZONI A, Vella V, Volpe M, Bombelli M, Facchetti R, Grassi G, Mancia G. Effetto delle diversi componenti della sindrome metabolica sull'iperattivazione simpatica. G Ital Cardiol 2008; 9:231S

Dell'Oro R, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Seravalle G, Dubini A, Grassi G, Mancia G. Differential sympathetic activation in muscle and skin neural districts in the metabolic syndrome. J Hypertens 2009; 27: S29.

Seravalle G, Dell'Oro R, Quarti-Trevano F, ROZZONI A, Dubini A, Muraro S, Grassi G, Mancia G. Metabolic syndrome is characterized by different sympathetic activation in muscle and skin neural districts. Eur Heart J 2009;30(abs suppl):661.

Quarti-Trevano F, Seravalle G, Dell'Oro R, Arenare F, Buzzi S, Mariani R, Brambilla G, ROZZONI A, Piperno A, Grassi G, Mancia G. Neuroadrenergic alterations in patients with iron overload and hemochromatosis. High Blood Press Cardiovasc Prev 2009;16:147.

Quarti-Trevano F, Seravalle G, Dell'Oro R, Arenare F, Buzzi S, Mariani R, Brambilla G, ROZZONI A, Piperno A, Grassi G, Mancia G. Alterazioni della funzione adrenergica in pazienti con sovraccarico di ferro ed emocromatosi. Ipertensione Prev Cardiovasc 2009;16:115.

Quarti-Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Vella V, Dell'Oro R, Magni L, Volpe M, Seravalle G, Grassi G, Mancia G. Role of heart rate as marker of sympathetic activity in metabolic syndrome. High Blood Press Cardiovasc Prev 2009;16:151.

Quarti-Trevano F, Arenare F, ROZZONI A, Vella V, Dell'Oro R, Magni L, Volpe M, Seravalle G, Grassi G, Mancia G. Ruolo della frequenza cardiaca come marker di funzione adrenergica nella sindrome metabolica. Ipertensione Prev Cardiovasc 2009;16(suppl 3):156.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

2009 ATTESTATO DI ESECUTORE BLS- IIRC

2011 CERTIFICAZIONE ACLS ESECUTORE AMERICAN HEART ASSOCIATION

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base all'art.13 del D.Lgs 196/2003

Vimercate, 21 Dicembre 2017

Annalisa Rozzoni
