Alessandro Rossini

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ALESSANDRO ROSSINI

Indirizzo VIALE EUROPA 11, 20900, MONZA (MB)

Telefono **348.1660711**

E-mail Rossini.alessandro@hsr.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 07 GIUGNO 1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2010- oggi

Day Hospital di Medicina Interna e Specialistica – Ospedale San Raffaele - Milano

Contratto libero professionale

Responsabile area endocrinologica

Giugno 2012 - oggi

U.O. Endocrinologia - Ospedale San Raffaele - Milano

Contratto libero professionale

Ambulatorio di endocrinologia generale

Marzo 2010 - oggi

Medicina Interna ad indirizzo Diabetologico ed Endocrinologico – Ospedale San Raffaele – Milano

Contratto libero professionale

Medico Internista di guardia

Maggio 2010 – Maggio 2012

U.O. Endocrinologia – Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti" – Bergamo

Contratto libero professionale

Ambulatorio di endocrinologia generale

Novembre 2007 - Maggio 2010

Dipartimento di Pronto Soccorso – Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor – Milano

Contratto libero professionale

Medico internista di Pronto Soccorso

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale

Maggio 2013

Sahlgrenska University - Goteborg

Postgraduate Course in GH and Growth Factors Metabolic Disorders

Febbraio 2013

Massachussets General Hospital - Harvard Medical School, Boston

Pituitary Masterclass – Corso di perfezionamento post-specialistico in malattie ipotalamo-ipofisarie

Marzo 2011 - marzo 2012

Università degli Studi di Brescia - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Master Universitario di II livello in Osteoporosi e Malattie del Metabolismo Osseo 110/110

Luglio 2005 - Novembre 2009

Università Vita-Salute San Raffaele

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio.

Titolo della tesi: "Predittori di risposta ossea alla terapia sostitutiva con ormone della crescita in pazienti adulti affetti da deficit di GH"

70/70 e lode

Gennaio 2008

National Institute of Health (NIH)

Corso on-line di formazione nell'ambito degli aspetti etici della ricerca clinica (Human Participants Protection Education for Research Teams online course)

Gennaio 2004

Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio professionale.

Marzo 2003

Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

Titolo della tesi: "Effetto dell'età e della terapia associata sul metabolismo del topiramato in età pediatrica: studio controllato osservazionale basato su dati di monitoraggio terapeutico"

110/110 e lode

ATTIVITA' DIDATTICA

• Date (da – a)

• Date (da – a)

• Principali mansioni e responsabilità

· Principali mansioni e responsabilità

Anno Accademico 2013-2014

Professore a contratto per l'International MD Program – Università Vita-Salute San Raffaele

Anni Accademici 2008- 2009- 2010-2011- 2012- 2013

Collaborazione in qualità di docente al corso integrato di Endocrinologia e al corso integrato di Terapia Medica, corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Università Vita-Salute San Raffaele.

Collaborazione in qualità di docente al corso integrato di Fisiologia Umana, corso di laurea in Biotecnologia, Università Vita-Salute San Raffaele.

ATTIVITA' DI RICERCA

• Date (da – a)

2009 - oggi

• Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione al protocollo ACROSTUDY- Pfizer International Somavert Database - per il monitoraggio a lungo termine della terapia con pegvisomant in pazienti adulti affetti da acromegalia

• Date (da – a)

2005 – oggi

· Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione allo studio HYPOCCS (Hypopituitary Control and Complications Study, Eli Lilly) per il monitoraggio di pazienti adulti affetti da deficit di ormone della crescita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

· Capacità di espressione orale

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE

• Capacità di lettura OTTIMO
• Capacità di scrittura OTTIMO

OTTIMO

PATENTE O PATENTI

Patente di guida (Categoria B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Socio AME (Associazione Medici Endocrinologi) dal 2009

PUBBLICAZIONI

- Rossini A, Lanzi R, Losa M, Sirtori M, Gatti E, Madaschi S, Molinari C, Villa I, Scavini M, Rubinacci A. *Predictors of Bone Responsiveness to Growth Hormone (GH) Replacement in Adult GH-Deficient Patients*. Calcif Tissue Int. 2011 Apr;88(4):304-13.
- Madaschi S, Rossini A, Formenti I, Lampasona V, Bianchi Marzoli S, Cammarata G, Politi L, Martinelli V, Bazzigaluppi E, Scavini M, Bosi E, Lanzi R. *Treatment of thyroid-associated orbitopathy with rituximab: a novel therapy for an old disease.* Endocrine Practice. 2010 Mar 29:1-28
- Losa M, Scavini M, Gatti E, Rossini A, Madaschi S, Formenti I, Caumo A, Stidley CA, Lanzi R. Long-term effects of growth hormone replacement therapy on thyroid function in adults with growth hormone deficiency. Thyroid. 2008 Dec;18(12):1249-54
- Losa M, Gatti E, Rossini A, Lanzi R. Replacement therapy with growth hormone and pituitary tumor recurrence: the relevance of the problem. J Endocrinol Invest. 2008 Sep;31(9 Suppl):75-8
- Battino D, Croci D, Rossini A, Messina S, Mamoli D, Perucca E. Serum carbamazepine concentrations in elderly patients: a case-matched pharmacokinetic evaluation based on therapeutic drug monitoring data. Epilepsia. 2003 Jul;44(7):923-9
- Battino D, Croci D, Rossini A, Messina S, Mamoli D, Perucca E. *Topiramate pharmacokinetics in children and adults with epilepsy: a case-matched comparison based on therapeutic drug monitoring data.* Clin Pharmacokinet. 2005;44(4):407-16.

PRESENTAZIONI ORALI A CONVEGNI

- M. Cava, F. de Cobelli, A. Esposito, G. Perseghin, A. Rossini, R. Lanzi, M. Losa, T. Canu, A. Damascelli, G. Benedetti, A. Del Maschio. Does adult-onset Growth Hormone (GH) deficiency affect cardiac metabolism, function and structure? A Cardiac Magnetic Resonance (CMR) and 31P-MR Spectroscopy (31P-MRS) study. The Annual Scientific Meeting 2012 of European society of cardiac radiology. DOI 10.3205/ESCR.2012.AOP
- M. Cava, F. De Cobelli, A. Esposito, G. Perseghin, A. Rossini, R. Lanzi, M. Losa, T. Canu, A. Del Maschio. Morpho-functional and metabolic assessment of the heart in adult-onset growth hormone (GH) deficiency patients with cardiac magnetic resonance (CMR) and 31P MR spectroscopy (31P-MRS). ECR 2013 European Congress of Radiology edito in Insight Into Imaging (2013) 4 (Suppl 1): S342-343

POSTER PRESENTATI A CONVEGNI E ABSTRACTS PUBBLICATI

- Lanzi R, Rossini A, Crippa V, Bianconi E, Perseghin G, De Cobelli F, Losa M. GHD e cuore: studio morfo-funzionale e metabolico mediante RMN e spettroscopia. Incontri italiani ipotalamo-ipofisari, VII edizione, Pisa 2013
- De Cobelli F, Esposito A, Perseghin G, Rossini A, Del Maschio A. Che effetto ha il deficit di ormone della crescita (gh) sull'assetto cardiaco? analisi con risonanza magnetica cardiaca (rmc) e spettroscopia rm del 31p (srm-31p). 45° Congresso Società Italiana di Risonanza Magnetica 2012

- Furlan F, Rodegher ME, Rossini A, Truci G, Carlucci M, Comi G. Fahr Disease:
 Clinical Case. 41° Congresso della Società Italiana di Neurologia 2010 edito in Neurological Sciences, Vol. 31 (S), Ottobre 2010
- Tomaello L, De Marchi B, Fortunato M, Rossini A, Molteni L, Spessot M. *Embolia polmonare massiva con ECG suggestivo di ischemia anterolaterale.* VI Congresso Regionale SIMEU-Lombardia 2009.
- Rossini A, Lanzi R, Losa M, Sirtori M, Gatti E, Scavini M, Villa I, Rubinacci A. Sex variation in bone responsiveness to growth hormone replacement in adult GH-deficient patients. 36° Congresso della European Calcified Tissue Society 2009. Edito in Bone, Vol.44, num.2, Giugno 2009
- Rossini A, Lanzi R, Losa M, Molinari C, Palmieri S, Pulcina A, Rubinacci A.
 Sex variation in bone responsiveness to growth hormone replacement in adult GH-deficient patients. 34° Congresso SIE 2009. Edito in Journal of Endocrinological Investigation, Vol.32, Num. 2(S), 2009
- Rossini A, Lanzi R, Losa M, Molinari C, Palmieri S, Pulcina A, Rubinacci A. Sex variation in bone responsiveness to growth hormone replacement in adult GH-deficient patients. 91° Meeting della Endocrine Society (ENDO) 2009
- Rossini A, Lanzi R, Gatti E, Losa M. *Recidiva di adenoma ipofisario durante terapia sostitutiva con GH: che fare?* VII Congresso Nazionale AME 2007.
- Rossini A, Gatti E, Losa M, Lanzi R, Sirtori M, Villa I, Mrak E, Rubinacci A. Bone effect of GH replacement therapy in adults with GH deficiency: evidence of gender and site specificity. VI Congresso Nazionale AME 2006.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 196/2003.

Milano,