

**CURRICULUM VITAE**  
Formato Europeo



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **GAUDINO ROSSELLA**  
**GDNRSL74S54L551Y**

Indirizzo **1, Dr Francesco Girelli, Pescantina, 37026, Verona, Italia**

Telefono **Mobile +39 3493893294 Lavoro +39 045 8124395**

Fax **+390458124302**

E-mail **rossella.gaudino@univr.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 14/11/1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

1/04/2017-

Dirigente Medico presso l'Ospedale della Donna e del Bambino. UO Pediatria  
Piazzale Stefani 1, 37126 Verona.

Ricercatore Confermato

*Settore scientifico disciplinare MED/38 PEDIATRIA GENERALE E  
SPECIALISTICA*

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili  
Policlinico G.B.Rossi - Piazzale L.A. Scuro 10

18/7/2013: Conferimento dell'Incarico di Alta Specializzazione "Adolescentologia  
Pediatria" Presso l'UOC Pediatria.

1/09/2009-29/2/2010

Congedo per motivi di Studio

Università di Parigi, Prof. Pierre Bougnères, Service d'Endocrinologie et Inserm  
U.561, Hôpital Saint-Vincent-de-Paul, 82, avenue Denfert Rochereau, 75014  
Paris, France;

Progetti in corso :

- Epigenetica della Pubertà : ricerca di marcatori Epigenetici (CG metilazione)  
coinvolti nella trascrizione di geni implicati nell'attivazione dell'asse ipotalamo-  
ipofisi-gonadale che potrebbero creare la variabilità in tratti continui quali l'età

del menarca.

- Effetti del polimorfismo nell'esone 3 del recettore dell'ormone della crescita sulla statura definitiva di donne trattate con GnRH analogo per pregressa Pubertà Precoce Idiopatica.

1/11/ 2006 -

Università degli studi di Verona. Via San Francesco, 22, 37129 Verona  
Dipartimento Scienze della vita e della Riproduzione. Università degli studi di Verona. Settore scientifico disciplinare MED/38 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA

**Ricercatore Universitario Confermato e Dirigente Medico**

Assistenza presso il DH generale e Responsabile del DH endocrinologico.  
Attività assistenziale presso L'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, UO Pediatria Policlinico Verona.

Attività di insegnamento e ricerca in ambito endocrinologico, Auxologico e in Adolescentologia Pediatrica:

-Scuola di Specializzazione di Ginecologia (IV° anno):

“Problematiche endocrinologiche e ginocologiche dell'infanzia e dell'adolescenza”

Scuola di specializzazione Pediatria

-Facoltà di Medicina e Chirurgia (V° e VI° anno) corso elettivo:

“Pillole di adolescenza”

-Correlazione tesi di laurea e tesi diploma di specializzazione in Pediatria.

1/11/2005 - 31/10/2006

Università degli studi di Verona. Via San Francesco, 22, 37129 Verona  
Direttore e responsabile scientifico: Prof. L. Tatò

Dipartimento Materno-Infantile e di Biologia Genetica. Università degli studi di Verona.

**Assegnista per ricerca**

Collaborazione al Programma di screening neonatale del Nord Est Italia con particolare interesse per l'Ipotiroidismo Congenito e alle malattie metaboliche.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1/11/2000-31/10/2005

Scuola di Specializzazione in Pediatria Dipartimento Materno-Infantile e di Biologia Genetica Università degli studi di Verona

Pediatria generale con indirizzo in Endocrinologia e Diabetologia pediatrica

Titolo della tesi sperimentale: Ipotiroidismo congenito e tiroide in sede: Eziologie e implicazioni.

**Diploma di specializzazione in Pediatria con indirizzo in Endocrinologia e Diabetologia pediatrica** in data 10/10/2005

1994-2000

Studi Universitari presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Verona

24/10/2000 Università degli Studi di Verona conseguimento della Laurea

Titolo della tesi sperimentale eseguita presso il dipartimento materno infantile e biologia genetica: Recettori per la Leptina su Linfociti di neonato a termine e prematuro e Sistema Immunitario.

**Laurea in Medicina e Chirurgia**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

1/10/2003-1/05/2004

Servizio di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica, Hopital Robert Debré, Parigi, Direttore: Prof. Paul Czernichow

**Stage di studio all'estero**

Stage di studio in ambito Endocrinologico e Diabetologico con partecipazione alle attività cliniche del Servizio, Tutore Prof. J. Léger, e attività di ricerca scientifica con particolare interesse per l'eziopatogenesi dell'ipotiroidismo congenito, metodiche di diagnosi, tecniche di laboratorio e studi genetici e di biologia molecolare.

2001 –2005

Centro Regionale Malattie Metaboliche Neonatali Direttore: Prof. L. Tatò  
*Collaborazione al Programma di screening neonatale del Nord Est Italia con particolare interesse per l'Ipotiroidismo Congenito.*

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**FRANCESE**

Eccellente

Buono

Eccellente

**INGLESE**

buono

buono

buono

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

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel. Buona capacità di navigare in internet. Buono l'utilizzo del programma SPSS.  
Ottima conoscenza Pub-med.

**Attività Istituzionali:**

- Vice-Presidente SIMA (Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza) (2016-2019).
- Consigliere del direttivo SIMA (Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza) (2013-2016).
- Referente Regionale SIEDP (Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica) Endocrinologia Pediatrica Regione Veneto rinnovo carica (2016-2017).
- Referente Regionale SIEDP (società Italiane di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica) Endocrinologia pediatrica Regione Veneto (2014-2015).
- Consigliere del direttivo SIMA (Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza) (2013-2016).
- Membro dell'editorial Board di RIMA (Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza) organo ufficiale SIMA (Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza) (2017-).
- Responsabile Editoriale del NewFolia pubblicazione periodica web con temi di interesse generale, lavori della letteratura o segnalazioni di libri, notizie su progetti, leggi e attualità che riguardano gli Adolescenti, della Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza (2017-).
- Autore su invito "ENDOWIKI", strumento informatico "online di aggiornamento culturale e professionale in ambito di endocrinologia clinica, redatto dai maggiori esperti in ogni settore. Argomenti trattati:- La Pubertà Normale -La Pubertà Ritardata (2012-).
- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Imaging Multimodale in Biomedicina.
- Membro del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in Scienze Cardiovascolari.
- Membro dell' Italian Study Group on Idiopathic Central Hypogonadism (ICH).
- Membro del Gruppo Studio Sindrome di Turner della SIEDP (Società Italiana di Medicina dell'adolescenza) (2014-).
- Membro del Gruppo Studio Interferenti Endocrini della SIEDP (Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza) (2017-2019).
- Membro del Gruppo Studio Fisiopatologia dei Processi di Accrescimento e della Pubertà (SIEDP) (2014-).

- Autore di numerose comunicazioni orali e moderazioni presso congressi Nazionali e Internazionali in ambito Endocrinologia e Auxologia Pediatrica e Adolescentologica.

#### ***Aree di Interesse e progetti di ricerca***

1. Interferenti Endocrini (PFAS) e tasso di richiamo allo screening neonatale per ipotiroidismo congenito e deficit di 21 Idrossilasi e Incidenza dell'ipotiroidismo congenito nella regione Veneto.
2. Gruppo studio Sindrome Turner (SIEDP Società Italiana di Endocrinologia Pediatrica): Progetto Multicentrico nazionale Analisi dei metaboliti Ossei in pazienti affetti da Sindrome di Turner.
3. Gruppo studio Sindrome Turner (SIEDP Società Italiana di Endocrinologia Pediatrica): Progetto Multicentrico nazionale Aspetti Psicologici in paziente affette da Sindrome di Turner. Progetto Piccole Donne Crescono.
4. Progetto Gruppo Italiano Ipogonadismo Ipogonadotropo (Prof Persani Auxologico MI)
5. Progetto Transizione e Qualità di vita (Gruppo multidisciplinare Ambulatorio dell'età di Transizione)
6. Menarca e Patologie Croniche
7. Creazione gruppo multidisciplinare Preservazione fertilità nell'adolescente femmina a rischio precoce di POI (insufficienza ovarica primitiva) Endocrinologia Pediatrica- Ginecologia- Oncoematologia Pediatrica.
8. Creazione gruppo multidisciplinare Preservazione fertilità nell'adolescente maschio con ipogonadismo ipogonadotropo, e insufficienza testicolare. Endocrinologia Pediatrica- Ginecologia (PMA)- Oncoematologia Pediatrica-Chirurgia Pediatrica.

## Elenco delle pubblicazioni -PUBMED-

- ✓ Bonomi M, Vezzoli V, Krausz CG, Guizzardi F, Vezzani S, Simoni M, Bassi I, Duminuco P, Di Iorgi N, Giavoli C, Pizzoccaro A, Russo G, Moro M, Fatti LM, Ferlin A, Mazzanti L, Zatelli MC, Cannavò S, Isidori AM, Pincelli AI, Prodam F, Mancini A, Limone P, Tanda ML, **Gaudino R**, Salerno M, Pregnotato F, Maghnie M, Maggi M, Persani L. Characteristics of a nationwide cohort of patients presenting with Isolated Hypogonadotropic Hypogonadism (IHH). *Eur J Endocrinol.* 2017 Sep 7;pii: EJE-17-0065. doi: 10.1530/EJE-17-0065. [Epub ahead of print] PubMed PMID:28882981.
- ✓ Cavarzere P, Bortolotti V, Capogna M, Guarnieri M, Lucca F, **Gaudino R**, Marzini S, Banzato C, Antoniazzi F. Short stature: an ordinary sign for an unordinary diagnosis. *Ital J Pediatr.* 2017 Jul 28;43(1):64. doi: 10.1186/s13052-017-0381-9. PubMed PMID: 28754141; PubMed Central PMCID: PMC5534101.
- ✓ **Gaudino R**, Piona C, Morandi G, Maines E, Banzato C, Tonin P, Scarpelli M, Cavarzere P, Antoniazzi F. Short stature and high serum transaminase levels: growth hormone deficiency in a child with Becker muscular dystrophy. *Minerva Pediatr.* 2017 Oct;69(5):460-462. doi: 10.23736/S0026-4946.16.04500-X. PubMed PMID: 28745468.
- ✓ Murri V, Antoniazzi F, Piazza M, Cavarzere P, Banzato C, Boner A, **Gaudino R**. Lung Function in Women with Idiopathic Central Precocious Puberty: A Pilot Study . *Horm Res Paediatr.* 2017;87(2):95-102. doi: 10.1159/000454729. Epub 2017 J.
- ✓ Tagetti A, Bonafini S, Zaffanello M, Benetti MV, Vedove FD, Gasperi E, Cavarzere P, **Gaudino R**, Piacentini G, Minuz P, Maffei C, Antoniazzi F, Fava C. Sleep-disordered breathing is associated with blood pressure and carotid arterial stiffness in obese children. *J Hypertens.* 2017 Jan;35(1):125-131. PMID:27648717
- ✓ Cavarzere P, Camilot M, Popa FI, Lauriola S, Teofoli F, **Gaudino R**, Vincenzi M, Antoniazzi F. Congenital hypothyroidism with delayed TSH elevation in low-birth-weight infants: incidence, diagnosis and management. *Eur J Endocrinol.* 2016 Nov;175(5):395-402. doi: 10.1530/EJE-15-1233. Epub 2016 Aug 10. PMID: 27511826
- ✓ Piona C, Maines E, Morandi G, **Gaudino R**, Cavarzere P, Consolo U, Boner A. Painless bilateral swelling of the face: think about cherubism. *Arch Dis Child.* 2015 Oct;100(10):971-2. doi: 10.1136/archdischild-2015-308914. Epub 2015 Aug 5. PubMed PMID: 26245886.
- ✓ Maines E, Morandi G, Olivieri F, Camilot M, Cavarzere P, **Gaudino R**, Antoniazzi F, Bordugo A. Erratum to: Growth Hormone Deficiency and Lysinuric Protein Intolerance: Case Report and Review of the Literature. *JIMD Rep.* 2015;19:1. doi: 10.1007/8904\_2015\_433. Epub 2015 Apr 5. PubMed PMID: 25842048; PubMed Central PMCID: PMC4534475.
- ✓ Antoniazzi F, Cavarzere P, **Gaudino R**. Growth hormone and early treatment.

- ✓ Vincenzi M, Ion Popa F, Corradi M, Gandini A, Teofoli F, Camilot M, Boner A, Cavarzere P, **Gaudino R**, Antoniazzi F. Analysis of the d3-growth hormone receptor polymorphism in large cohorts of small, appropriate and large for gestational age newborns. *Minerva Pediatr.* 2014 Nov 20.
  - ✓ Vincenzi M, Camilot M, Ferrarini E, Teofoli F, Venturi G, **Gaudino R**, Cavarzere P, De Marco G, Agretti P, Dimida A, Tonacchera M, Boner A, Antoniazzi F. Identification of a novel pax8 gene sequence variant in four members of the same family: from congenital hypothyroidism with thyroid hypoplasia to mild subclinical hypothyroidism. *BMC Endocr Disord.* 2014 Aug 22;14:69. doi: 10.1186/1472-6823-14-69.
  - ✓ Maines E, Morandi G, Cavarzere C, Antoniazzi F, **Gaudino R**. La valutazione endocrinologica del Varicocele in età adolescenziale. *Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza.* 2014;12: 1-6.
  - ✓ Cavarzere P, Biban P, **Gaudino R**, Perlini S, Sartore L, Chini L, Silvagni D, Antoniazzi F. Diagnostic pitfalls in the assessment of congenital hypopituitarism. *J Endocrinol Invest.* 2014 Dec;37(12):1201-9. doi:10.1007/s40618-014-0139-9. Epub 2014 Aug 1. PubMed PMID: 25080869.
  - ✓ Cavarzere P, Biban P, **Gaudino R**, Perlini S, Sartore L, Chini L, Silvagni D, Antoniazzi F. Diagnostic pitfalls in the assessment of congenital hypopituitarism. *J Endocrinol Invest.* 2014 Dec;37(12):1201-9. doi:10.1007/s40618-014-0139-9. Epub 2014 Aug 1. PubMed PMID: 25080869.
- ]
- ✓ Brugnara M, **Gaudino R**, Tedeschi S, Syrèn ML, Perrotta S, Maines E, Zaffanello M. Type III Bartter-like syndrome in an infant boy with Gitelman syndrome and autosomal dominant familial neurohypophyseal diabetes insipidus. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2014 Sep;27(9-10):971-5. doi: 10.1515/jpem-2014-0052
  - ✓ Morandi G, Maines E, Piona C, Monti E, Sandri M, **Gaudino R**, Boner A, Antoniazzi F. Significant association among growing pains, vitamin D supplementation, and bone mineral status: results from a pilot cohort study. *J Bone Miner Metab.* 2015 Mar;33(2):201-6. doi: 10.1007/s00774-014-0579-5. Epub 2014 Mar 15.
  - ✓ Libri DV<sup>1</sup>, Kleinau G, Vezzoli V, Busnelli M, Guizzardi F, Sinisi AA, Pincelli AI, Mancini A, Russo G, Beck-Peccoz P, Loche S, Crivellaro C, Maghnie M, Krausz C, Persani L, Bonomi M; **Italian Study Group on Idiopathic Central Hypogonadism (ICH)**. Germline prokineticin receptor 2 (PROKR2) variants associated with central hypogonadism cause differential modulation of distinct intracellular pathways *J Clin Endocrinol Metab.* 2014 Mar;99(3):E458-63. doi: 10.1210/jc.2013-2431. Epub 2013 Nov 25.

- ✓ Banzato C, Maffei C, Maines E, Cavarzere P, **Gaudino R**, Fava C, Minuz P, Boner A, Antoniazzi F. Hypovitaminosis D and nocturnal hypertension in obese children: an interesting link. *J Hum Hypertens*. 2013 doi: 10.1038/jhh.2013.122. [Epub ahead of print]
  
- ✓ Cavarzere P, Vincenzi M, Teofoli F, **Gaudino R**, Lauriola S, Maines E, Camilot M, Antoniazzi F. Genotype in the diagnosis of 21-Hydroxylase deficiency who should undergo cyp21A2 Analysis? *J Endocrinol Invest*. 2013 Sep 27. [Epub ahead of print]
  
- ✓ Bonomi M, Libri DV, Guizzardi F, Guarducci E, Maiolo E, Pignatti E, Asci R, Persani L; Idiopathic Central Hypogonadism Study Group of the Italian Societies of Endocrinology and Pediatric Endocrinology and Diabetes.Collaborators (57) Aimaretti G, Altobelli M, Arnaldi G, Baldi M, Bartalena L, Beccaria L, Beck-Peccoz P, Bellastella G, Borretta G, Buzi F, Cannavò S, Cappa M, Cariboni A, Ciampini T, Cicognani A, Cisternino M, Corbetta S, Corciulo N, Cozzi R, D'Elia AV, Uberti ED, De Marchi M, Forti G, di Iorgi N, Fabbri A, Ferlin A, **Gaudino R**, Grosso E, Krausz C, Lanfranco F, Larizza D, Limone P, Maggi M, Maggi R, Maghnie M, Mancini A, Mandrile G, Marino M, Mencarelli MA, Migone N, Neri G, Perroni L, Pignatti E, Pilotta A, Pincelli AI, Pizzocaro A, Pontecorvi A, Radetti G, Razzore P, Russo G, Salvini F, Secco A, Segni M, Simoni M, Sinisi A, Vigneri R, Weber G. New understandings of the genetic basis of isolated idiopathic central hypogonadism . 2012 Jan;14(1):49-56. doi: 10.1038/aja.2011.68.
  
- ✓ Cavarzere P, Sulpasso M, Maines E, Vincenzi M, **Gaudino R**, Monti E, Chironi C, Tatò L, Antoniazzi F. Serum inhibin B levels before and after varicocelelectomy in early adolescence. *J Endocrinol Invest*. 2011 Oct;34(9):e265-7. doi: 10.3275/7796.
  
- ✓ Cavarzere P, Vincenzi M, **Gaudino R**, Franceschi R, Perlini S, Camilot M, Teofoli F, Antoniazzi F, Tatò L. Possible andrologic markers in elevated neonatal 17-hydroxyprogesterone. *Fertil Steril*. 2010 Nov;94(6):2350-2.
  
- ✓ Franceschi R, Cavarzere P, **Gaudino R**, Monti E, Perlini S, Vanzati M, Camilot M, Teofoli F, Antoniazzi F, Lauriola S, Albertini C, Tatò L. [Influence of thyroid morphology on psychomotor development in patients with congenital hypothyroidism during 8 year follow-up].*Minerva Pediatr*. 2010 Jun;62(3):253-60.
  
- ✓ Franceschi R, **Gaudino R**, Marcolongo A, Gallo MC, Rossi L, Antoniazzi F, Tatò L. Prevalence of polycystic ovary syndrome in young women who had idiopathic central precocious puberty.*Fertil Steril*. 2010 Mar 1;93(4):1185-91.
  
- ✓ **Gaudino R**, Cavarzere P, Camilot M, Teofoli F, Zampieri N, Tatò L. *Prepubertal serum Inhibin B in cryptorchid infants and in monorchid boys with Compensatory Testicular Hypertrophy* *Fertil Steril*. 2008 Dec;90(6):2217-21. Epub 2008 Jan 14
  
- ✓ **Gaudino R**, Garel C, Czernichow P, Léger J. *Proportion of various types of thyroid disorders among newborns with congenital hypothyroidism and normally located gland: a regional cohort study.* *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2005 Apr; 62(4):444-8.



- ✓ Zaffanello M, Rugolotto S, Zamboni G, **Gaudino R**, Tato L. *Neonatal screening for glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency fails to detect heterozygote females.* Eur J Epidemiol. 2004;19(3):255-7.
- ✓ Zamboni G, Zaffanello M, Rigon F, Radetti G, **Gaudino R**, Tato L. *Diagnostic effectiveness of simultaneous thyroxine and thyroid-stimulating hormone screening measurements. Thirteen years' experience in the Northeast Italian Screening Programme.* JMedScreen.2004;11(1):8-10.
- ✓ Sun M, Schutz Y, Grezzani A, Clementi M, **Gaudino R**, Maffei C. *Body size and early growth in appropriate- and large-for-gestational-age infants.* Acta Paediatr. 2003 Oct;92(10):1127-32.
- ✓ Maffei C, Moghetti P, Grezzani A, Clementi M, **Gaudino R**, Tato L. *Insulin resistance and the persistence of obesity from childhood into adulthood.* J Clin Endocrinol Metab. 2002 Jan;87(1):71-6.

#### **Elenco delle pubblicazioni su riviste Nazionali-**

- Murri V, Antoniazzi F, Piazza M, Cavarzere, Banzato C, Boner AL, **Gaudino R**. Funzionalità respiratoria in adolescenti con pubertà precoce centrale idiopatica Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza 2017; 15(2) 41-47 ISSN 2035-0678
- Piona C, Cavarzere P, Dal Ben S., Morandi G, Antoniazzi F, Castello R, **Gaudino R**. Le strategie e le misure di efficacia per sviluppare un efficace processo di transizione del soggetto in età adolescenziale. Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza 2015; Supp 1, 13 (2):9-13. ISSN 2035-0678.
- **Gaudino R**. Transizione e Ipogonadismo. Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza 2015; Supp 1, 13 (2):30-33. ISSN 2035-0678.
- Maines E, Morandi G, Cavarzere C, Antoniazzi F, **Gaudino R**. La valutazione endocrinologica del Varicocele in età adolescenziale. Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza. 2014;12: 1-6.
- Silvia Sordelli, Claudia Piona, Orsiol Pepay, Paolo Cavarzere, Grazia Morandi, Evelina Maines, Franco Antoniazzi, **Rossella Gaudino**: Salute riproduttiva e sviluppo puberale nei deficit nutrizionali e nei disturbi del comportamento alimentare (DCA): Rivista Italiana di Medicina dell'Adolescenza, Supplemento 1, Volume 11, n. 2, 2013, pag.22-27.
- Grazia Morandi, Elena Monti, **Rossella Gaudino**, Paolo Cavarzere, Evelina Maines, Francesco Doro e Franco Antoniazzi: " Densità minerale ossea nei bambini trattati con GnRH analoghi per pubertà precoce centrale" Informer in Endocrinologia 2011.
- Grazia Morandi, Francesco Doro, Elena Monti, Evelina Maines, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino** e Franco Antoniazzi:" Contaminanti ambientali ad azione endocrina e pubertà" Informer in Endocrinologia 2011.

- **Rossella Gaudino**, Sara Dal Corso, Paolo Cavarzere, Elena Monti, Claudia Banzato, Francesco Doro, Grazia Morandi, Franco Antoniazzi: Effetti del Trattamento con GH sui Biomarker auxologici e metabolici: esperienza della clinica pediatrica di Verona; *Attualità ed Esperienze cliniche*(9), 2011, 25-34.
- Franco Antoniazzi, Francesco Doro, Elena Monti, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Evelina Maines, Grazia Morandi: "La Pubertà Precoce" *The Informer* 2011
- Antoniazzi F, Doro F, Monti E, Cavarzere P, **Gaudino R**, Maines E, Morandi G, Dal Corso S. Il deficit di Vitamina D in età evolutiva. *Informer in Endocrinologia* 2010.
- Franco Antoniazzi, Francesco Doro, Elena Monti, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Evelina Maines, Grazia Morandi, Sara Dal Corso : "Il deficit di vitamina D in età evolutiva: Attività, fonti e livelli ottimali di vitamina D: una revisione della letteratura per inquadrare meglio gli aspetti già noti di questa vitamina, per approfondire quelli meno noti e focalizzare l'attenzione sui contesti più problematici e dibattuti." *Informer in Endocrinologia* 2010
- Fornaro M, **Gaudino R**, Balanzoni L, Bortoluzzi C, Conte S, Valletta E, Il rischio di andare alla deriva sull'iceberg della celiachia. *Medico e Bambino* 2/2009; 123-124.
- Cavarzere P, Gaudino R, Tatò L *Gli screening Neonatali*. *Rivista Italiana Della Medicina di Laboratorio*. 2007;3:7-12.

#### Libri Italiani

- ❖ Giuseppe Di Mauro, Renato Cutrera, Michele Fiore, Luigi Greco, Giuseppe Saggese, Guida Pratica Intersocietaria (FIMMG - Federazione italiana Medici di Medicina Generale; FIMP - Federazione Italiana Medici Pediatri Gruppo di Studio Adolescenza SICuPP - Società Italiana delle Cure Primarie Pediatriche SIGIA - Società Italiana di Ginecologia dell'Infanzia e dell'Adolescenza; SIMA - Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza; SIMG - Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie; SIMRI - Società Italiana di Malattie Respiratorie Infantili; SIPPS - Società Italiana di Pediatria Preventiva e Sociale *Adolescente e Transizione DAL PEDIATRA AL MEDICO DELL'ADULTO 2017* Capitolo 2 La Transizione nell'Ipogonadismo **Gaudino R**. 2017, Milano, Sintesi InfoMedica, ISBN: 978-88-87844-24-5

#### Elenco abstracts pubblicati in rivista

- Paolo Cavarzere, Bojana Caushi, Diego Ramaroli, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi Predictive Factors for Premature Pubarche in a Large Cohort of Italian Children. "ESPE Abstract book" of Paris 2016 *Hormone Research in Paediatrics* 86 S(1) P1-47.
- Evelina Maines, Khalid Hussain, Sarah Flanagan, Claudia Piona, Grazia

Morandi, Sarah Dal Ben; Paolo Cavarzere; Franco antoniuzzi; **Rossella Gaudino**. A novel mutation in ABCC8 gene causing a variable phenotype of impaired glucose metabolism in the same family "ESPE Abstract book" of Barcellona 2015 Hormone Research in Paediatrics 84 (S1) P1-30.

- Grazia Morandi, Evelina Maines, Francesca Malesani, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi: Two Brothers with Late Onset Apparent Mineralocorticoid Excess Abstracts "ESPE Abstract book" of Dublin 2014
- Evelina Maines, Grazia Morandi, Diego Ramaroli, Claudia Anita Piona, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi : A Case of Combined Pituitary Hormone Deficiency in a Patient Affected by Osteogenesis Imperfecta Abstracts "ESPE Abstract book" of Dublin 2014
- Evelina Maines, Claudia Piona, Grazia Morandi, Fulvia Baldinotti, Franco Antoniazzi, **Rossella Gaudino**: A Familial Case of Complete Androgen Insensitivity Syndrome Abstracts "ESPE Abstract book" of Dublin 2014
- Claudia Piona, Giovanni Moser, Diego Ramaroli, Malesani Francesca, Grazia Morandi, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi: Lumbar Spine Areal Bone Mineral Density and 25-Hydroxyvitamin D Serum Concentrations at 2-Year Follow-up in Patients with Osteogenesis Imperfecta Abstracts "ESPE Abstract book" of Dublin 2014
- Diego Ramaroli, Evelina Maines, Claudia Anita Piona, Grazia Morandi, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi: Reevaluation of GH Secretion During Puberty in Children Diagnosed as GH-deficient During Childhood Abstracts "ESPE Abstract book" of Dublin 2014,

## PUBBLICAZIONI

- **Rossella Gaudino**, Virginia Murri, Michele Piazza, Grazia Morandi, Paolo Cavarzere, Evelina Maines, Franco Antoniazzi, Attilio Boner: Idiopathic central precocious puberty, adult Inq function and asthma. 9th Joint Meeting of Paediatric Endocrinology Milano, 19-22 settembre 2013 Abstracts
- **Rossella Gaudino**, Virginia Murri, Nicole Adami, Grazia Morandi, Evelina Maines, Paolo Cavarzere, Elena Monti, Franco Antoniazzi: Idiopathic cntral precocious puberty and maternal attachment security. Abstracts 9th Joint Meeting of Paediatric Endocrinology Milano, 19-22 settembre 2013 Abstracts
- **Rossella Gaudino**, Claudia Anita Piona, Grazia Morandi, Evelina Maines, Orsiol Pepaj, Claudia Banzato, Elena Monti, Paolo Cavarzere, Franco Antoniazzi: Growth hormone treatment in a boy with Becker muscular dystrophy. 9th Joint Meeting of Paediatric Endocrinology Milano, 19-22 settembre 2013 Abstracts
- Rodella, Giulia; Monti, Elena; Morandi, Grazia; Piona, Claudia; **Gaudino, Rossella**; Antoniazzi, Franco: A strange picture of karyotype and good response to higher dosage of GH. ESPE Leibniz 2012 Abstract
- F.Doro, G. Morandi, E. Monti, P. Cavarzere, M. Fedrizzi, S. Lauriola, E. Barbi, A. Benettoni, **R. Gaudino**, F. Antoniazzi.: Vitamin D deficiency and heart failure. A case report. ESPE Leibniz 2012 Abstract
- **R. Gaudino**, G. Morandi, F. Doro, G. Rodella, E. Maines, C. Piona, L. Tenero, G. De Luca, F. Antoniazzi: a case of incomplete precocious puberty due to a severe and long-lasting primary hypothyroidism. ESPE Leibniz 2012 Abstract
- Morandi Grazia; Maines Evelina; Rodella Giulia; Doro Francesco; Cavarzere Paolo; Monti Elena; **Gaudino Rossella**; Antoniazzi Franco: Precociuos pubarche in a girl with a 48,XXXX karyotype ESPE Leibniz 2012 Abstract
- Morandi Grazia; **Gaudino Rossella**; Piona Claudia; Cavarzere Paolo; Monti Elena; Antoniazzi Franco: A surprising case of premature thelarche after an anti-fungal therapy
- Monti Elena; Morandi Grazia; **Gaudino Rossella**; Doro Francesco; Cavarzere Paolo; Maines Evelina; De Luca Giuseppina; Antoniazzi Franco: Can we trust PTH measurements? ESPE Leibniz 2012 Abstract
- Lauriola Silvana; Sibona Irene; Sordelli Silvia; Morandi Grazia; **Gaudino Rossella**; Antoniazzi Franco: Different evolution in infants with septo-optic

dysplasia. Two case reports in comparison ESPE Leibniz 2012 Abstract

- Piona Claudia; Monti Elena; Morandi Grazia; Rodella Giulia; Maines Evelina; De Luca Giuseppina; **Gaudino Rossella**; Antoniazzi Franco: Case of heterokaryotic monozygotic twins discordant for Turner syndrome diagnosed with amniocentesis ESPE Leibniz 2012 Abstract
- Maines E, Cavarzere P, Monti E, Banzato C, Lauriola S, Doro F, Morandi G, Antoniazzi F, **Gaudino R**. Isochromosome Yp in a boy with Hypogonadotropic Hypogonadism, Gynaecomastia and short stature. P2-d1-760, Horm Res 2011;76(suppl 2), 238 Abstract Glasgow 2011
- Evelina Maines; Grazia Morandi, Elena Monti, Francesco Doro, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Silvana Lauriola, Franco Antoniazzi: Idiopathic juvenile osteoporosis and vitamin D insufficiency; P2-d2-479, Horm Res 2011;76(suppl 2), 150. Abstract Glasgow 2011
- Grazia Morandi, Elena Monti, Francesco Doro, Evelina Maines, **Rossella Gaudino**, Paolo Cavarzere, Silvana Lauriola, Franco Antoniazzi: Bone Mineral status in children with growing pains: a pilot study; P2-d3-486, Horm Res 2011;76(suppl 2), 152. Abstract Glasgow 2011
- Francesco Doro, Elena Monti, Grazia Morandi, Evelina Maines, Milena Brugnara, Paolo Cavarzere, **Rossella Gaudino**, Franco Antoniazzi: Hypercalciuria and renal function in children affected by osteogenesis imperfecta; PAO-204, Horm Res 2011;76(suppl 2), 319. Abstract Glasgow 2011
- **R. Gaudino**, S. Dal Corso, P. Cavarzere, C Banzato, R. Franceschi, F. Antoniazzi, L. Tato'. Predictive factors to response to GH treatment and final height in children with GH deficiency. ESPE 2009 New York, Abstract.
- **R. Gaudino**, A. Sannino. P. Cavarzere, L.Zocante, E. Valletta, C Banzato, C. Bortoluzzi, F. , L. Tato'. Growth hormone therapy improves growth and muscle performance in a boy with mitochondrial encephalomyopathy. ESPE 2009 New York, Abstract.
- Perlini S, Franceschi R, Vanzati M, Monti E, **Gaudino R**, Tatò L Effect of early thyroid scannino on levothyroxine dosage and neuropsychological development in congenital hypothyroidism ESPE 2007 Helsinki, , Abstract
- Vincenti M, Teofoli F, **Gaudino R**, Camilot M, Federici F, Tatò L A new Mutation in the PAX 8 gene in Three members of the same family: from congenital hypothyroidism associated with thyroid hypoplasia to mild subclinical hypothyroidism ESPE 2007 Helsinki, , Abstract
- **R Gaudino**, F Antoniazzi, A Rocchi, F Pellini, GP Pollini, L Tatò *GnRH analogue treatment in a case of Juvenile Gigantomastia* ESPE 2005 Lyon, , Abstract

- F Antoniazzi, Silvana Lauriola, Luisa Donadi, **R Gaudino**, A Rocchi, Giorgio Zamboni, L Tatò *Early biphosphonate treatment in infants with severe Osteogenesis Imperfecta* ESPE 2005 Lyon, , Abstract
- F Antoniazzi, Silvana Lauriola, Luisa Donadi, **R Gaudino**, A Rocchi, Giorgio Zamboni, L Tatò *Precocious puberty in a girl with Osteogenesis Imperfecta treated with Neridronate: Evidence for negative effect on bone mineral density of GnRH analog treatment* ESPE 2005 Lyon, , Abstract
- **R Gaudino**, C Garel, P Czernichow, J Léger *Classification and Outcome of Thyroid Function in Newborns with Congenital Hypothyroidism (CH) Caused by Normally Located Gland Detected Through TSH Screening During a 21 Year Period* ESPE 2004 Basel, Abstract
- G Zamboni, M Zaffanello, **R Gaudino**, F Rigon, G Radetti, L Tatò *Diagnostic Effectiveness of Simultaneous Thyroxine and Thyroid-stimulating Hormone screening measurements. Thirteen years experience in North-East Italian Sceening Program.* ESPE Ljubljana 2003, Abstract

#### Abstracts e Posters

G Morandi, E Maines, E Monti, F Doro, P Cavarzere, R Gaudino And F Antoniazzi.: Vitamin D Levels In Idiopathic Juvenile Osteoporosis. Biennial Meeting of the International Skeletal Dysplasia Society” 23 -26 giugno 2011 Abstract Palm Cove, Australia

G Morandi, M Sandri, E Monti, F Doro, E Maines, **R Gaudino**, P Cavarzere and F Antoniazzi: Growing Pains And Vitamin D Deficiency In Children: A Pilot Study. 4th Skeletal Endocrinology Meeting, Brescia 15 Aprile 2011”

F Doro, G Morandi, E Monti, M Brugnara, **R Gaudino**, P Cavarzere, E Maines, F Antoniazzi: Hypercalciuria In Osteogenesis Imperfecta: Relations With The Bisphosphonates Therapy. 4th Skeletal Endocrinology Meeting, Brescia 15 Aprile 2011”

E Maines, G Morandi, F Doro, E Monti, P Cavarzere, **R Gaudino** And Franco Antoniazzi: Are Children Affected By Osteogenesis Imperfecta And Treated With Bisphosphonates At A Greater Risk Of Osteonecrosis In Jaws? 4th Skeletal Endocrinology Meeting, Brescia 15 Aprile 2011”

G Morandi, E Maines, E Monti, F Doro, P Cavarzere, **R Gaudino** And F Antoniazzi: Prevalence Of Vitamin D Insufficiency In Patients Affected By Idiopathic Juvenile Osteoporosis. 4th Skeletal Endocrinology Meeting, Brescia 15 Aprile 2011”

M Sun, C Maffei, C De Biasi, A Grezzani, **R Gaudino**, L Tatò.

*Spesa energetica basale e quoziente respiratorio alla nascita ed accrescimento in neonati a termine con peso appropriato ( AGA) ed elevato ( LGA) per l'età gestazionale.* Congresso SIP. Montecatini 2002. Abstract

C Maffeis, P Moghetti, A Grezzani, M Clementi, **R Gaudino**, L Tatò.  
*Persistence of Obesity from Childhood into Adulthood and Insulin resistance.*  
Pediatric Endocrinology Montréal 2001; Vol 49 (6): P2-627 Abstract

C Maffeis, P Moghetti, A Grezzani, M Clementi, **R Gaudino**, L Tatò.  
*Insulino resistenza e persistenza dell'obesità dal bambino all'adulto.*  
Congresso Italiano di Pediatria. Venezia 2001. Abstract.

C Maffeis, **R Gaudino** and L Tatò.  
*Fattori di rischio obesità nel bambino, ruolo dell'allattamento.*  
SIEDP. Trieste 2001. Abstract.

C Maffeis, A Grezzani, R Gaudino and L Tatò.  
*Reported macronutrient intake in children and adiposity.* ECO.Vienna 2001. Abstract.

Si autorizza al trattamento dei dati personali.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rossella Gaudino', with a long horizontal stroke extending to the left.

Firma: Rossella Gaudino

Data 13-11-2017