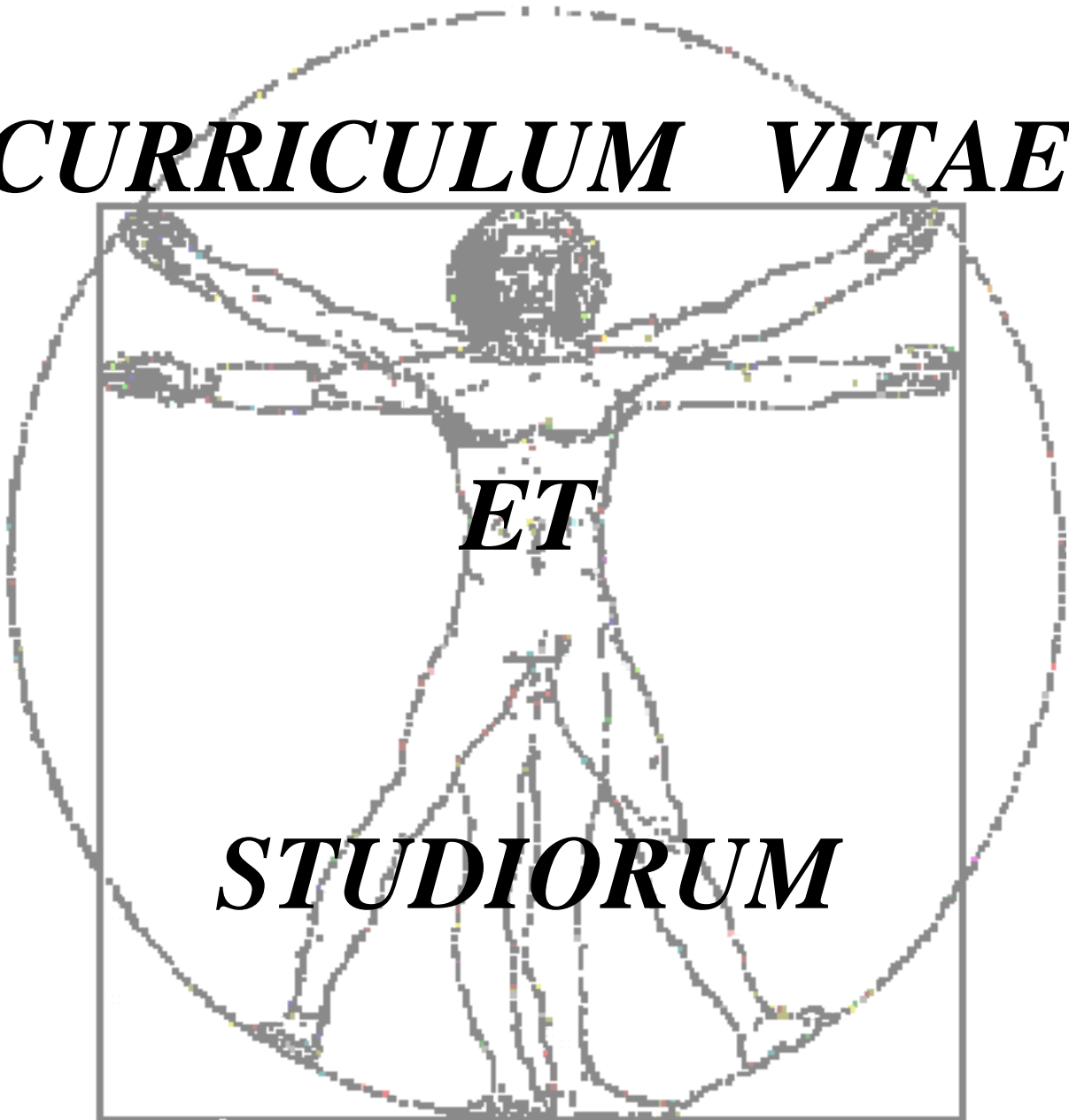


CURRICULUM VITAE



Giuseppe Ruocco

CHI SONO

La curiosità scientifica, la vivacità intellettuale, la voglia di approfondimento delle tematiche mediche determinano le mie scelte personali e professionali. Negli anni della formazione endocrinologica la sete di conoscenza, unita alle capacità di sintesi e di comunicazione, mi consentono di essere un buon oratore di seminari specialistici e di prendere parte a numerosi lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.

La passione mai spenta per l'arte medica, la naturale propensione al metodo scientifico, le doti umane dell'ascolto e della comprensione guidano quotidianamente il mio percorso di medico nel desiderio di consolidare le capacità acquisite e di cimentarmi in nuove e sempre più esaltanti sfide

PERCORSO FORMATIVO

- **1992:** Completo il percorso formativo obbligatorio con ottimi risultati
- **1996:** Mi diploma presso il liceo scientifico "Don Carlo La Mura" in Angri (indirizzo bilinguismo) con votazione 60/60
- **21/07/2003:** Mi laureo presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli con votazione 110/110 con lode, plauso della commissione e dignità di stampa con tesi sperimentale dal titolo "*Valutazione degli anticorpi anti-ipofisi in adulti con deficit di GH apparentemente idiopatico e in una popolazione di pazienti con sindrome poliendocrina autoimmune*"
- **2003:** Mi abilito all'esercizio della professione medica nella seconda sessione dell'anno 2003 con votazione 90/90
- **2004-2008:** Sono assistente medico in formazione specialistica dal luglio 2004 al dicembre 2008 presso il reparto di Endocrinologia della Seconda Università degli Studi di Napoli diretto dal prof. Antonio Bellastella collaborando attivamente con la prof.ssa Annamaria De Bellis nel laboratorio di immunoendocrinologia e prendendo parte alla produzione di lavori pubblicati su riviste di rilevanza nazionale ed internazionale.
- **22/12/2008:** Mi specializzo in endocrinologia e malattie del ricambio con votazione 50/50 con lode ed i complimenti della commissione scientifica con

una tesi dal titolo “*Autoimmunità ipofisaria come possibile causa di ipopituitarismo post traumatico tardivo*”

- Ho preso parte a numerosi meetings nazionali ed internazionali (Gionate scientifiche della facoltà, Giornate Italiane della Tiroide, Giornate Endocrinologiche Pisane, Congresso della Società Italiana di Endocrinologia) approfondendo le patologie endocrine e quelle metaboliche
- Dall’anno 2005 sono socio della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) e dal 2008 dell’Associazione Medici Endocrinologi (AME)

ELENCO DEI LAVORI INTERNAZIONALI IN EXTENSO

1. Extraocular muscle antibodies and the occurrence of ophthalmopathy in Graves' disease.

*De Bellis A, Perrino S, Coronella C, Sansone D, **Ruocco G**, Tirelli G, Di Martino S, Conte M, Bellastella G, Wall JR, Bellastella A, Bizzarro A.*

Clin Endocrinol (Oxf). 2004;60:694-8.

2. Antipituitary antibodies against gonadotropin-secreting cells in adult male patients with apparently idiopathic hypogonadotropic hypogonadism.

*De Bellis A, Sinisi AA, Conte M, Coronella C, Bellastella G, Esposito D, Pasquali D, **Ruocco G**, Bizzarro A, Bellastella A.*

J Clin Endocrinol Metab. 2007 Feb;92(2):604-7.

3. Antipituitary antibodies recognizing growth hormone (GH)-producing cells in children with idiopathic GH deficiency and in children with idiopathic short stature

*De Bellis A, Salerno M, Conte M, Coronella C, Tirelli G, Battaglia M, Esposito V, **Ruocco G**, Bellastella G, Bizzarro A, Bellastella A.*

J Clin Endocrinol Metab. 2006 Jul;91(7):2484-9.

4. Antipituitary antibodies in idiopathic hyperprolactinemic patients.

*De Bellis A, Colao A, Pivonello R, Savoia A, Battaglia M, **Ruocco G**, Tirelli G, Lombardi G, Bellastella A, Bizzarro A* *Ann N Y Acad Sci. 2007 Jun;1107:129-35.*

5. Anti-hypothalamus and anti-pituitary antibodies may contribute to perpetuate the hypopituitarism in patients with Sheehan's syndrome.

*De Bellis A, Kelestimur F, Sinisi AA, **Ruocco G**, Tirelli G, Battaglia M, Bellastella G, Conzo G, Tanriverdi F, Unluhizarci K, Bizzarro A, Bellastella A.* Eur J Endocrinol. 2008 Feb;158(2):147-52

6. Immunological and clinical aspects of lymphocytic hypophysitis.

*De Bellis A, **Ruocco G**, Battaglia M, Conte M, Coronella C, Tirelli G, Bellastella A, Pane E, Sinisi AA, Bizzarro A, Bellastella G.* Clin Sci (Lond). 2008 Mar;114(6):413-21. Review.

LAVORI PUBBLICATI SU RIVISTE ITALIANE

1. Diabete insipido centrale autoimmune.

*A. De Bellis, C. Coronella, S. Solimeno, A. Savoia, L.A. Stile, D. Sansone, G. Vitolo, G. **Ruocco G**,. Tirelli, G. Bellastella, M. Battaglia, O. Fabozzi, V. Di Maso, A. Bizzarro.*

Medicina 2000 vol. X- Fascicolo 1- Anno 2004

2. Sindromi Poliendocrine autoimmuni.

*A. De Bellis, C. Coronella, D. Sansone, S. Solimeno, M. Conte, G. Tirelli, **Ruocco G**,. O. Fabozzi, M. Battaglia, G. Bellastella, S. Perrino, A. Bizzarro.*

Medicina 2000 vol. X- Fascicolo 1- Anno 2004

3. Neoplasie endocrine multiple.

*A. De Bellis, M. Conte, S. Perrino, C. Coronella, A. Savoia, L.A. Stile, G. De Felice, G. Vitolo, D. Sansone, G. **Ruocco G**,. Tirelli, O. Fabozzi, E. Pane, V. Di Maso, A. Bizzarro.*

Medicina 2000 vol. XI- Fascicolo 3- Anno 2005

4. Prolattina e autoimmunità

*A. De Bellis, C. Coronella, S. Solimeno, M. Conte, LA Stile, G. Battaglia, G. Tirelli, G, **G. Ruocco** G. Bellastella, O. Fabozzi, M. Battaglia, G. Vitolo, A. Savoia, G. De Felice, E. Pane, C. Feola, , A. Bizzarro.* Medicina 2000 vol. XI- Fascicolo 3- Anno 2005

5. Un caso di sindrome di Russel Silver e deficit di GH

***G. Ruocco**, G. Tirelli, A. Dello Iacovo, M. Battaglia, E. Pane, G. Bellastella, A. De Bellis* Casi clinici in endocrinologia pediatrica n°17- anno 2007 selezione di clinica e terapia GPA net

6. Un caso di bassa statura da deficit di GH associato a cariotipo femminile 46, XX, t(X;4)(q 28;p12)

S. Iorio, G. Tirelli, G. Ruocco Casi clinici in endocrinologia pediatrica n°13- anno 2008 selezione di clinica e terapia GPA net

ABSTRACTS PUBBLICATI SU RIVISTE NAZIONALI E SU PROCEEDINGS DI CONGRESSI NAZIONALI

1. Studio longitudinale degli anticorpi anti cellule secernenti vasopressina e ispessimento del peduncolo ipofisario alla risonanza magnetica nucleare in pazienti con malattie autoimmuni endocrine e diabete insipido centrale.

Bizzarro A., De Bellis A., Conte M., Vetrano A., Sansone D., Salernitano M., Guaglione M., Ruocco G., Tirelli G., Di Maso V., Stile L.A., Pisano G., Bellastella A. Atti delle Giornate Scientifiche della Facoltà 2002, Seconda Università di Napoli. Napoli 4-6 Giugno p.330-331, 2002.

2. Comportamento longitudinale degli anticorpi anti muscolo extraoculare in pazienti con oftalmopatia basedowiana sottoposti a trattamento con corticosteroidi

A. De Bellis, M. Conte, C. Coronella, D. Sansone, M. Guaglione, G. Ruocco G. Tirelli, G. Bellastella, O. Fabozzi, M. Battaglia, V. Di Maso, A. Bellastella. Atti delle Giornate Scientifiche della Facoltà 2003, Seconda Università di Napoli. Napoli 5-6 Giugno p. 316, 2003.

3. Comportamento degli anticorpi anti ipofisi e della funzione ipofisaria in pazienti con malattie autoimmuni endocrine.

A. De Bellis, C. Coronella, D. Sansone, M. Guaglione, G. Bellastella, G. Ruocco, G. Tirelli, O. Fabozzi, M. Battaglia, V. Di Maso, M. Conte, A. Bellastella Atti delle Giornate Scientifiche della Facoltà 2003, Seconda Università di Napoli. Napoli 5-6 Giugno p. 318, 2003.

4. Utilità della ricerca degli anticorpi anti ipofisi ed anti cellule secernenti vasopressina nelle tiroiditi croniche autoimmuni apparentemente isolate al fine di svelare una sindrome poliendocrina autoimmune tipo 3.

A. De Bellis, C. Coronella, D. Sansone, M. Conte, G. Tirelli, G. Ruocco, O. Fabozzi, A. Vetrano, G. Pisano, A. Bizzarro, A. Bellastella. Atti del Congresso XXI Giornate Italiane della Tiroide Chieti 27-29 Novembre 2003.

5. Anticorpi anti collagene XIII: un possibile marker di attivita' nell'oftalmopatia basedowiana.

*M. Conte, D. Sansone, C. Coronella, S. Perrino, **G. Ruocco**, G. Tirelli, M. Battaglia, L.A. Stile, A. Bizzarro, A. Bellastella, A. De Bellis.* Atti del Congresso XXII Giornate Italiane della Tiroide Salerno 2-4 Dicembre 2004.

6. Anticorpi anti ipofisi ed anti cellule secernenti vasopressina nell'ambito della sindrome poliendocrina autoimmune tipo 3
A.De Bellis, **G. Ruocco**, C.Coronella, D.Sansone,G.Tirelli,M.Battaglia,A.Savoia, A.M. Sinisi, A.Bellastella Giornate Scientifiche della Facoltà 2004, Seconda Università di Napoli.

7. La terapia con glucocorticoidi previene l'oftalmopatia in pazienti con morbo di basedow ed elevati livelli di anticorpi contro gli antigeni dei muscoli oculari
*A. Bizzarro, G. Tirelli, S. Perrino, A. Savoia, M. Conte, **G. Ruocco**, G. Vitolo, G. De Felice , T. Venditto* Giornate Scientifiche della Facoltà 2004, Seconda Università di Napoli.

8. Diagnosi di ipofisite e/o neuroipofisite subclinica in pazienti con malattie autoimmuni: ruolo degli anticorpi anti-ipofisi e anti cellule AVP secernenti e della RMN della regione ipoatalamo-ipofisaria.

*A. De Bellis, C. Coronella, M. Conte, S. Perrino, L.A. Stile, D. Sansone, G. Tirelli, **G. Ruocco**, M. Battaglia, O. Fabozzi, A. Bizzarro, A. Bellastella.* Atti del Congresso 1° Incontro Italiano Malattie Ipotalamo-Ipofisarie Firenze 3-5 Febbraio 2005

9. Presenza di anticorpi anti cellule ipotalamiche in pazienti con tireopatie autoimmuni nell'ambito della sindrome poliendocrina autoimmune tipo 3

*A De Bellis, **G Ruocco**, M Battaglia, C Coronella, M Conte, G Tirelli, G Bellastella, LA Stile, O Fabozzi, E Pane, A Bizzarro, A Bellastella* XXIII Giornate Italiane della Tiroide Torino 01-03 Dicembre 2005

10. Effetti della sola tiroidectomia totale e della tiroidectomia totale seguita da radioiodio sul decorso dell'oftalmopatia basedowiana

*A. Bizzarro, **G. Ruocco**, M. Conte, C. Coronella, O. Fabozzi, T. Venditto, A. Savoia, S. Perrino, A. Bellastella* Giornate Scientifiche della Facoltà 2005, Seconda Università di Napoli.

11. Invecchiamento ed aspetti immunoendocrinologici

A De Bellis, A Bizzarro, C Coronella, M Conte, G Tirelli, G. Ruocco, M Battaglia, O Fabozzi, E Pane, A Bellastella Incontri stabiesi di endocrinologia 14-15 ottobre 2005

12. Iperprolattinemia e tiroidite cronica autoimmune: prevalenza degli anticorpi anti ipofisi

A De Bellis, A. Savoia, C Coronella, M Conte, G. Ruocco, R. Pivonello, A. Faggiano, A Bizzarro, A. Colao, G. Lombardi, A Bellastella XXIV Giornate Italiane della Tiroide Modena 30 novembre-1-2 Dicembre 2006

13. Anticorpi anti ipofisi come markers di ipofisite autoimmune in bambini con morbo celiaco

A. De Bellis, G. Ruocco, C. Coronella, L. Iughetti, O. Fabozzi, E. Pane, S. Bernasconi°, A. Bellastella, A. Bizzarro* Giornate Scientifiche della Facoltà 2006

14. Anticorpi anti cellule GH-secerenti in bambini con deficit di GH idiopatico e con bassa statura idiopatica

De Bellis A., Battaglia M., Conte M., Tirelli G., Ruocco G., Di Maso V., Esposito V., Salerno M., Bizzarro A., Bellastella A. Giornate Scientifiche della Facoltà 3-6 Luglio 2006, Seconda Università di Napoli.

15. Iperprolattinemia e tiroidite cronica autoimmune: prevalenza degli anticorpi anti ipofisi

Ruocco G, Lucci E, Muoio M, Pane E, Tirelli G, Savoia A, Coronella C, Bizzarro A, Bellastella A, De Bellis A. Giornate Scientifiche della Facoltà 2007, Seconda Università di Napoli.

16 Anticorpi anti ipofisi e anti cellule ipotalamiche in pazienti con selettivo ipotiroidismo centrale apparentemente idiopatico

A De Bellis, C. Coronella, G. Ruocco, G. Tirelli, M. Battaglia, G. Bellastella, E. Pane, A. Dello Iacovo, AA Sinisi, A Bizzarro, A Bellastella. XXV Giornate italiane della tiroide Ancona 29-30/12/2007

16. Anticorpi anti-ipofisi e funzione ipofisaria in pazienti affetti da iperprolattinemia idiopatica in terapia con cabergolina. studio longitudinale di 3 anni

Tirelli G., Dello Iacovo A., Lucci E., Colella C., Carpenito A., G. Ruocco, Muoio M., De Bellis A., Bizzarro A., Bellastella A. Giornate Scientifiche della Facoltà 2008

17. Diagnostica differenziale dell'ipofisite

M. Battaglia, G. Tirelli, G. Ruocco, E. Pane, A. Dello Iacovo, C. Coronella, G. Bellastella A. Bizzarro, A. De Bellis 3° incontro italiano sulle malattie ipotalamo-ipofisarie Catania 14-16 febbraio 2008

18. Patologia autoimmune tiroidea e surrenalica: ruolo delle chemochine macrofagiche mip1 α e mip1 β

*A. De Bellis, E. Pane, A.A. Sinisi, S. Iorio, G. Ruocco, G. Tirelli, R. Calemma**, S. Costantini*, F. Capone*, A. Aiello Talamanca*, A. Bizzarro, A. Bellastella* XXVI Giornate italiane della tiroide 3-5 Dicembre 2008 Aosta

ABSTRACTS PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI E SU PROCEEDINGS DI CONGRESSI INTERNAZIONALI

1. Pituitary and vasopressin-cell antibodies and magnetic resonance study to evidence adeno or infundibuloneurohypophysitis in patients with autoimmune polyendocrine syndromes.

A. De Bellis, A. Bizzarro, C. Coronella, M. Conte, D. Sansone, LA. Stile; G. Ruocco, G. Tirelli, O. Fabozzi, G. Bellastella, A. Bellastella. XXX National Congress of The Italian Society of Endocrinology Milano September 24-27, 2003. J Endocrinol Invest. 26: (Suppl. to No 6), 2003.

2. Extraocular muscle antibodies and the occurrence of ophthalmopathy in graves' diseases.

A. De Bellis, A. Bizzarro, S. Perrino, S. Di Martino, M. Conte, G. Tirelli, G. Ruocco, M. Battaglia, O. Fabozzi, T. Venditto, A. Bellastella XXV Giornate Endocrinologiche Pisane Pisa, June 3-5, 2004. J Endocrinol Invest 27: (Suppl to No 5) p 16; 2004

3. Total thyroidectomy alone versus total thyroidectomy followed by I-131 ablation and versus methimazole therapy on the course of Graves' ophthalmopathy.

A. De Bellis, A. Savoia, M. Conte, **G. Ruocco**, G. Tirelli, G. Vitolo, M. Battaglia, O. Fabozzi, T. Venditto, A. Bellastella, A. Bizzarro XXXI National Congress of The Italian Society of Endocrinology Genova, May 4-7, 2005. J Endocrinol Invest. 28: (Suppl. to No 4), 2005

4. Antipituitary and vasopressin secreting cells antibodies and hypothalamic-pituitary magnetic resonance imaging in the diagnosis of autoimmune poliendocrine syndrome type 3 in patients with autoimmune thyroid diseases.

A. De Bellis, C. Coronella, M. Conte, S. Perrino, D. Sansone, LA tile, G. Tirelli, **G. Ruocco**, E. pane, M. Battaglia, A. Bizzarro, a. Bellastella XXXI National Congress of The Italian Society of Endocrinology Genova, May 4-7, 2005. J Endocrinol Invest. 28: (Suppl. to No 4) p., 28, 2005

5. Sexuality in aging male.

Bellastella A, Esposito D, Conte M, **Ruocco G**, Bellastella G, Sinisi AA, Pasquali D. J Endocrinol Invest. 2005;28 (11 Suppl Proceedings):55-60.

6. Antipituitary antibodies recognizing GH-producing cells in idiopathic growth hormone deficiency and idiopathic short stature

A. De Bellis, , M. Conte, C. Coronella, V. Esposito, G. Tirelli, M. Battaglia, **G. Ruocco**, G. Bellastella, M. Salerno, A. Bizzarro, A. Bellastella XXVI Giornate endocrinologiche pisane 8-10 giugno 2006

7. Hypothalamic antibodies not directed against vasopressin-secreting cells in patients with sheehan's syndrome

A. De Bellis, F. Keleptimur, C. Coronella, **G. Ruocco**, G. Tirelli, E. Pane, A.M.A. Sinisi, A. Bizzarro, A. Bellastella SIE Verona, 13/16 giugno 2007

8. Antibodies against gonadotropin-secreting cells in patients with kallman's syndrome and in patients with apparently idiopathic hypogonadotropic hypogonadism

A. De Bellis, C. Coronella, M. Battaglia, **G. Ruocco**, G. Bellastella, D. Pasquali, S. Iorio, A. Bizzarro, A. Bellastella, A.A. Sinisi. SIE Verona, 13/16 giugno 2007

9. The spectrum of hypophysitis

A. Bellastella, C. Coronella, M. Conte, G. Bellastella, **G. Ruocco**, L.A. Stile, M. Battaglia, A.A. Sinisi, A. Bizzarro, A. De Bellis Hypoccs series- volume 10 A decade

of Hypoccs: The changing face of pituitary disease edited by Susan M. Webb and Philippe Chanson pp 115-127 Bioscientifica ltd, Bristol 2008

10. Antipituitary antibodies and pituitary function in idiopathic hyperprolactinemic patients during cabergoline therapy . a 3 year longitudinal study
A. De Bellis; A. Colao; C. Coronella; G. Ruocco, E. Pane; M. Battaglia; G. Tirelli; A. Bizzarro; R. Pivonello; G. Lombardi; A. Bellastella XXVII Giornate endocrinologiche pisane 26-28 giugno 2008

AREE DI INTERESSE

ENDOCRINOLOGIA



Ipotalamo/Ipofisi: diabete insipido centrale; basse/alte stature; iperprolattinemia; adenomi ipofisari; ipopituitarismo; pubertà precoce/ritardata; empty sella



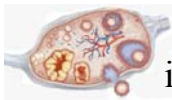
Tiroide: gozzo semplice; gozzo nodulare; tiroidite (acuta/subacuta/cronica); morbo di Basedow; ipotiroidismo; ipertiroidismo; carcinoma tiroideo



Paratiroidi: ipo/iperparatiroidismo primitivo o secondario; ipo/ipercalcemie



Surrene: ipercortisolismo; ipocorticosurrenalismo (morbo di Addison); ipertensione arteriosa a patogenesi surrenalica (sindrome di Cushing, iperaldosternismo, feocromocitoma); deficit enzimatici surrenalici



Ovaio: irregolarità del ciclo mestruale (oligo/polimenorrea, ipo/ipermenorrea, dismenorrea, amenorrea); irsutismo; policistosi ovarica; osteoporosi; infertilità femminile



Testicolo: ipogonadismo ipergonadotropo, sindrome di Klinefelter, disfunzione erettile, ginecomastia, varicocele, infertilità maschile

MALATTIE DEL METABOLISMO



Tessuto adiposo: obesità primitiva e secondaria, magrezza



Pancreas: diabete mellito, iperglicemia e ipoglicemia



Lipidi: ipercolesterolemia, ipertrigliceridemia, dislipidemia mista

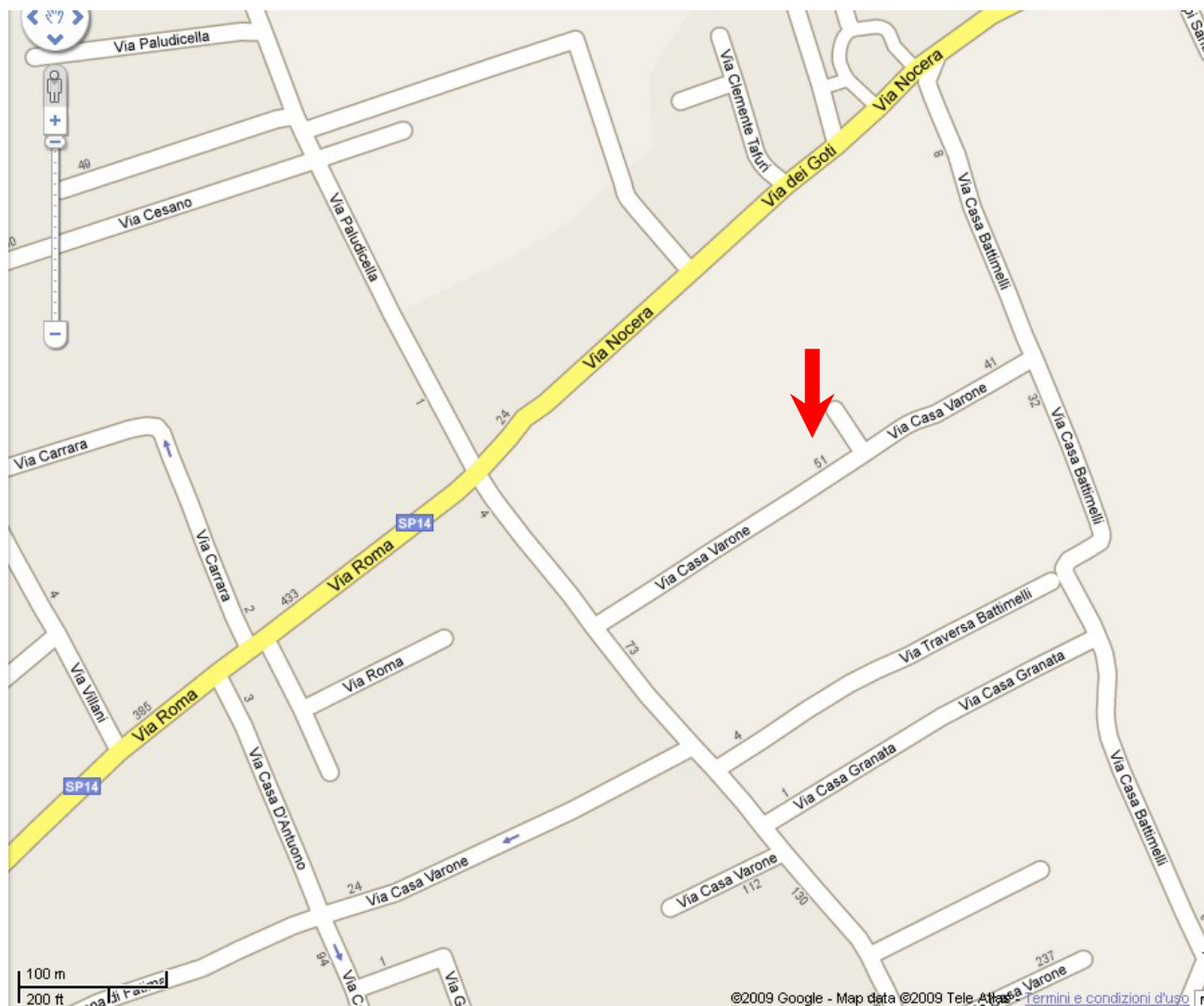
CONTATTI

Via casa varone n°15 80057 Sant'Antonio Abate (NA)

Tel.: 0818735135- Cell.: 3471450350

@mail giuseppe.ruocco@hotmail.it ; info@giusepperuocco.it

Sito web www.giusepperuocco.it



Si riceve per appuntamento