



Curriculum Vitae		DIRIGENTE MEDICO 1° LIVELLO - AO SAN CAMILLO FORLANINI UOSD Endocrinologia
Informazioni personali		
Nome(i) / Cognome(i)	Roberto BALDELLI M.D., Ph.D.	
Cittadinanza	Italiana	
Data di nascita	18 luglio 1965	
Sesso	Maschile	
Cittadinanza	Italiana	
Occupazione /Settore professionale	Medico Chirurgo, Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche	
Esperienza professionale		
1) Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none">- Medicina dei Servizi - ASL RMD (19.07.94 – 20.08.94)- Guardia Medica - ASL RMD (01.09.94 – 30.09.94)- Medicina dei servizi - ASL RMD (27.12.94 – 28.02.94)- Guardia Medica - ASL RMD (01.05.95 – 31.07.95)- Guardia Medica - ASL RMD (01.03.96 – 31.05.96)- Guardia Medica - ASL RMD (01.09.96 – 30.11.96)- Guardia Medica - ASL RMD (01.04.97 - 30.06.97)- Specialistica Endocrinologica - RI/01 (17.06.97 – 16.09.97)- Guardia Medica - ASL RMD (01.04.98 – 30.06.98)- Guardia Medica - ASL RMD 01.07.98 – 30.09.98)- Guardia Medica - ASL RMD (01.01.99 – 30.03.99)	
2) Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico 1° livello a tempo determinato, per avviso pubblico, presso la UOSD di Endocrinologia (dal 29.12.2001 al 29.08.2002)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale Tumori “Regina Elena” – Via Elio Chianesi 53 00144 – Roma	
Tipo di attività o settore	Assistenziale e di Ricerca (SANITA’)	
3) Lavoro o posizione ricoperti	Rinnovo del contratto di Dirigente Medico 1° livello a tempo determinato, per avviso pubblico, presso la UOSD di Endocrinologia (dal 30.08.2002 al 28.04.2003)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale Tumori “Regina Elena” – Via Elio Chianesi 53 00144 – Roma	
Tipo di attività o settore	Assistenziale e di Ricerca (SANITA’)	
4) Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche (dal 29.12.01 al 29.08.02).	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Carcere Giudiziario REGINA COELI, Via della Lungara 29, 00165 Roma (RM)	
Tipo di attività o settore	Assistenziale (SANITA’)	
5) Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a prestazione presso l’Hospice My Life (per malati oncologici in fase terminale) (luglio 2003 a gennaio 2004)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Casa di Cura Nepi, Cassia Bis Km 37 - Località Umiltà - Nepi (VT)	

Tipo di attività o settore	Assistenziale (SANITA')
6) Lavoro o posizione ricoperti	Contrattista di ricerca su fondi della CE (Comunità Europea - FP6 - LSHM-CT-2003-503041) presso il Dipartimento di Medicina Interna, Cattedra di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università di Torino (dal 2004 al 2006) tutela Prof. Ezio Ghigo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Molinette (Università di Torino) – Corso Bramante, 88 – 10126 Torino
Tipo di attività o settore	Ricerca (SANITA')
7) Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di Ricerca presso la Cattedra di Pediatria dell'Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro" (dal 2004 al 2006)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Maggiore della Carità di Novara - Corso Giuseppe Mazzini, 18 - 28100 Novara
Tipo di attività o settore	Ricerca (SANITA')
8) Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico I° livello a tempo indeterminato presso la UOSD di Endocrinologia (dal 2006 al 16 marzo 2017)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" – Via Elio Chianesi 53 00144 – Roma
Tipo di attività o settore	Assistenziale e di Ricerca (SANITA')
9) Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Endocrinologo presso il Centro di Medicina Aeronautica e del Lavoro di ALITALIA (Compagnia Aerea Italiana) – (delibera convenzione n° 121 del 15 febbraio 2012 fino al 2017 per successivi rinnovi)
Tipo di attività o settore	Assistenziale (SANITA')
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ALITALIA – CAI (Compagnia Aerea Italiana) Piazza Almerico da Schio, pal. RPU (dal 2012 ad oggi)
11) Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Medico I° livello a tempo indeterminato presso la UOSD di Endocrinologia (dal 17 marzo 2017 ad oggi) per mobilità regionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AO San Camillo – Forlanini (Roma)
Tipo di attività o settore	Assistenziale e di Ricerca (SANITA')
Istruzione e formazione	
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea in Medicina e Chirurgia (Università di Roma "La Sapienza", 1990) cum laude - Abilitazione alla professione Medica (Università di Roma "La Sapienza", 1991) - Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio (Università di Roma "La Sapienza", 1995) cum laude - Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche (Università di Roma "La Sapienza", 2001) - Dottore di Ricerca in Endocrinologia (programma europeo) (Università di Santiago di Compostela - Spagna, 2004)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<ol style="list-style-type: none"> 1. Corso teorico-pratico di "Primo Soccorso" della Croce Rossa Italiana (C.R.I.) e svolge il relativo tirocinio pratico presso il Centro Nazionale Trasfusione Sangue della C.R.I. e presso il reparto di Chirurgia Generale dell'Ospedale S. Spirito, Roma (1988). 2. Corso specialistico di "Endocrinologia Clinica" della Scuola Medica Ospedaliera diretto dal Prof. L. Rascio e supera l'esame finale con il giudizio di ottimo (1989)

3. **Corso specialistico** di "Medicina Interna" della Scuola Medica Ospedaliera diretto dal Prof. P. Rastelli e supera l'esame finale con il giudizio di ottimo (1990)
4. **Corso residenziale teorico-pratico** "Terapia di supporto in Oncologia" organizzato dalla Scuola Internazionale di Oncologia e Medicina Sperimentale (Perugia, 21-24 settembre 1990)
5. **Corso di aggiornamento professionale** "Oncologia Medica" presso l'Ordine dei medici di Roma e supera l'esame finale con esito favorevole (Roma, 10 febbraio – 7 luglio 1990).
6. **Corso di aggiornamento professionale** "I tumori nell'anziano" presso l'Ordine dei medici di Roma e supera l'esame finale con esito favorevole Roma, 10 maggio – 14 giugno 1990).
7. **Corso post-specialistico di aggiornamento** in Endocrinologia Clinica "Metodologie diagnostiche nelle malattie endocrino-metaboliche: aspetti innovativi ed applicativi" organizzato dal Forum per la Formazione Biomedica (Società Italiana di Endocrinologia) (Roma, 20 – 23 ottobre 1993)
8. **Corso di aggiornamento** "Growth factors, Neurohormones and Pituitary Adenomas" (Herzliya, Tel Aviv, Israele, 18-21 ottobre 1995).
9. **Corso di aggiornamento** in Endocrinologia Clinica della European Federation of Endocrine Societies (20 - 22 Maggio 1999, Szeged, Budapest).
10. **Stage formativo** presso l'Università di Uppsala (Svezia), Facoltà di Medicina, Dipartimento di Endocrinologia Oncologica, diretto dal Prof. K. Oberg, su "Tumori neuroendocrini" (Uppsala, Svezia, 20-22 Novembre 2000).
11. **Diplomato in Studi Avanzati** (Ricerca di Base) (Università di Santiago di Compostela – Spagna, 2001)
12. Consegue il titolo di **Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche** (Università di Roma "La Sapienza", 2001) discutendo una tesi dal titolo La Malattia Acromegalica: studi in vitro ed in vivo finalizzati all'approfondimento di aspetti fisiopatologici, diagnostici e terapeutici
13. Consegue il titolo di **Dottore di Ricerca Europeo in Endocrinologia** (Università di Santiago de Compostela – Spagna, 2004) discutendo una tesi dal titolo The somatotrope axis and leptin relationships: in vivo and in vitro studies.
14. Partecipa al **corso di aggiornamento residenziale** "Carcinoma Differenziato della tiroide" frequentando l'Istituto di Endocrinologia di Pisa (Direttore Prof. A. Pinchera) dal 12 al 16 maggio 2008.
15. Frequenta il **corso Basic Life Support Defibrillation (BLS)** superando l'esame finale (Roma 22 dicembre 2010).
16. Frequenta il **corso di Psicossessuologia** (luglio 2011) superandone la prova finale con la votazione di 100/100 e lode.

	<p>17. Frequenta il corso di Disturbi del Comportamento Alimentare (agosto 2011) superandone la prova finale con la votazione di 100/100 e lode.</p> <p>18. Frequenta il corso di Adolescenza (agosto 2011) superandone la prova finale con la votazione di 100/100 e lode.</p> <p>19. Partecipa al Corso di formazione "Formare i Formatori" della SIE (Società Italiana di Endocrinologia (1-3 novembre 2012)</p> <p>20. Partecipa al corso di formazione "NET insight: tumori neuroendocrini toracici" (23 novembre 2012, Frascati)</p> <p>21. Frequenta il Corso di Formazione Residenziale "Il lavoro in equipe: dalla multidisciplinarietà all'interdisciplinarietà" (3, 10, 17 dicembre 2013) presso l'Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" di Roma.</p> <p>22. Partecipa al Corso di formazione "Formare i Formatori" della SIE (Società Italiana di Endocrinologia (giugno 2014)</p> <p>23. Frequenta il corso Residenziale di Formazione Economico Manageriale per Oncologie Italiane di Eccellenza presso l'Università SDA Bocconi di Milano (24 e 25 giugno 2014)</p> <p>24.24.</p>						
Capacità e competenze personali							
Madrelingua(e)	Italiana						
Altra(e) lingua(e)	Inglese, Spagnolo						
Autovalutazione	Comprensione			Parlato		Scritto	
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto	Lettura		Interazione orale	Produzione orale		
Inglese	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Spagnolo	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
	<i>(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</i>						
Capacità e competenze tecniche							
	<ul style="list-style-type: none"> - Ecografia tiroidea - Ago aspirato eco guidato della tiroide - Ultrasonografia delle falangi - Bioimpedenziometria 						
Capacità e competenze informatiche							
	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizzo computer pacchetto Office - Utilizzo programma statistica Stat View - Navigazione internet in piattaforma MAC e WINDOWS 						
Patente							
	Patente B						
ATTIVITA' CLINICA							
	Svolge attività clinica effettuando visite e consulenze per pazienti ambulatoriali e						

	<p>ricoverati affetti da neoplasie endocrine e per pazienti oncologici in trattamento con nuovi farmaci in grado di manifestare tossicità endocrina.</p> <p>In particolare :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ambulatorio carcinoma tiroideo • Ambulatorio patologie paratiroidee • Ambulatorio patologie surrenaliche • Ambulatorio patologie metaboliche dell'osso • Ambulatorio patologie eredo familiari • Ambulatorio Tumori neuroendocrini • Ambulatorio adenomi ipofisari • Ambulatorio dedicato ai pazienti in prespedalizzazione • Ambulatorio di consulenza per il servizio Sorveglianza Medica del personale dipendente • Ambulatorio di diagnostica strumentale di ultra sonografia ossea, ultrasonografia tiroidea (ecografia, ecodoppler ed elastografia) ed ago spirati ecoassistiti di noduli tiroidei; Tests diagnostici con rhTSH per il follow up del carcinoma della tiroide • Turni di guardia festivi e di supporto settimanale presso il reparto UOC Medicina Interna (primario Dr.ssa A.L Patti) dell'AO San Camillo-Forlanini • Consulente endocrinologo presso INMI (IRCCS Malattie Infettive "L. Spallanzani") • Turni presso il servizio Tamponi SARS Cov-2 • Turni presso servizio di vaccinazioni SARS Cov-2
<p>ATTIVITA' DI RICERCA</p>	<p>L'attività di ricerca viene svolta attualmente in collaborazione con gruppi nazionali ed internazionali.</p> <p>In particolare il dr. Baldelli segue <u>progetti di ricerca clinici</u> inerenti la patologia ipofisaria e neuroendocrina; gli interessi ed i <u>progetti di ricerca di base</u> sono al momento diretti verso lo studio della metilazione di MGMT nei tumori ipofisari e nei tumori neuroendocrini.</p> <p>Inoltre si occupa di progetti inerenti il carcinoma della mammella di tipo neuroendocrino (sia clinici che di base).</p> <p>Ha seguito progetti di ricerca inerenti la fisiopatologia della secrezione di leptina e ghrelin durante la frequenza per tre anni dei laboratori di ricerca di endocrinologia cellulare e molecolare presso l'Università di Santiago di Compostela (Spagna) dove ha acquisito tecniche di biologia cellulare e molecolare come testimoniate dalle pubblicazioni del periodo compreso tra il 2000 ed il 2003 (sotto la tutela del Prof. F.F. Casanueva).</p> <p>Documentata <i>"experience in GCP"</i> in quanto Principal Investigator e CO-Investigator di diversi trials nazionali ed internazionali come di seguito documentato.</p>
<p>ATTIVITA' DI RICERCA (PROGETTI SPONSORIZZATI E NON DA AZIENDE FARMACEUTICHE O SPONTANEI)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Co-investigatore prot. 34/2013/U/Sper19/04/2013 Sicurezza del trattamento con lanreotide ad alte dosi in pz. affetti da NET scarsamente responsivi al trattamento con analoghi della somatostatina a dosi standard (2013) 2) Principal Investigator protocollo "Accuracy and clinical impact of 68-Gallium labeled octreotide analogues PET in diagnosis and staging of duodeno-

	<p>pancreatic neuroendocrine tumors" (2013)</p> <p>3) Finanziamento progetto di ricerca : Effects of Pegvisomant on Vascular Endothelial Growth Factor/IGF-1 secretion and proliferation of GH3 cells lines (2012) (Principal Investigator)</p> <p>4) Co-investigatore prot. LY137998 (B9R-MC-GDGA) The global Hypopituitary Control and Complications Study (HypoCCS), a global observational Research Program (2006)</p> <p>5) Co-investigatore Protocollo ACROstudy A6291010 "Multicenter post marketing surveillance study of somavert therapy in patients with acromegaly (2004)</p> <p>6) Principal Investigator Protocol "An international, non interventional, cross sectional study to assess neuroendocrine tumor patients currently treated by Somatuline Autogel for carcinoid syndrome associated with episodes of diarrhea.</p> <p>7) Co-investigatore nel progetto di ricerca presso l'Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli - Via Duomo, 6 - VERCELLI: Ruolo dei polimorfismi del gene GH1 nei deficit isolati di GH e nelle basse stature idiopatiche (2004)</p> <p>8) Co-investigatore nel progetto europeo "Lenvatinib (E7080) in differentiated Thyroid Carcinoma DTC - Phase III trial" (2011).</p> <p>9) Co-investigatore nel progetto europeo "D4200C00097 protocol: Vandetanib in medullary thyroid carcinoma" (2012).</p> <p>10) Co-investigatore nel progetto di ricerca sponsorizzato dall'Istituto Superiore di Sanità: Studio Clinico di Fase II sull'impiego di alte dosi di inibitori di pompa protonica (lansoprazolo) in pazienti con cancro della tiroide, della mammella e della prostata in stadio avanzato (2012).</p>
<p>CRONOLOGIA</p>	<p>1984 Consegue il diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo "G.B. Morgagni" di Roma.</p> <p>Si iscrive alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".</p> <p>1987 Frequenta i laboratori di ricerca dell'Istituto di Fisiologia Umana, diretto dal Prof. A. Urbano, sotto la tutela della Prof.ssa M.A. Aita (1987-1988) dove acquisisce le tecniche di base di immunoistochimica.</p> <p>1988 Partecipa al corso teorico-pratico di "Primo Soccorso" della Croce Rossa Italiana (C.R.I.) e svolge il relativo tirocinio pratico presso il Centro Nazionale Trasfusione Sangue della C.R.I. e presso il reparto di Chirurgia Generale dell'Ospedale S. Spirito, Roma.</p> <p>Viene ammesso a frequentare come allievo interno la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini, sotto la tutela del Dott. A. Rocco.</p> <p>1989 Frequenta il corso di "Endocrinologia Clinica" della Scuola Medica Ospedaliera diretto dal Prof. L. Rascio e supera l'esame finale con il giudizio di ottimo.</p>

Continua a frequentare, come allievo interno, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1990

Consegue nella sessione autunnale la laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Stress e Sindrome dell'Ovaio Policistico" (relatore Prof. A. Fabbrini).

Supera nella sessione autunnale gli esami di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo.

Vince il concorso ed accede alla I^a Scuola di Specializzazione in "Endocrinologia e Malattie del Ricambio" diretta dal Prof. M. Andreoli, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Frequenta il corso di "Medicina Interna" della Scuola Medica Ospedaliera diretto dal Prof. P. Rastelli e supera l'esame finale con il giudizio di ottimo.

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1991

E' incaricato dal Prof. A. Fabbrini di svolgere corsi di esercitazioni teoriche e pratiche di Clinica Medica agli studenti del V e VI anno del corso di laurea in Medicina e Chirurgia.

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1992

Il 17 marzo 1992 comincia lo svolgimento del servizio civile sostitutivo del servizio militare, come obiettore di coscienza, nella Caritas Diocesana di Roma in qualità di assistente medico nel Poliambulatorio per immigrati (dove svolge assistenza in medicina generale).

Dal 21 al 24 settembre segue a Perugia il corso residenziale teorico-pratico "Terapia di supporto in Oncologia" organizzato dalla Scuola Internazionale di Oncologia e Medicina Sperimentale.

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1993

Dal 10 febbraio al 7 luglio frequenta presso l'Ordine dei medici di Roma il corso di aggiornamento professionale "Oncologia Medica" e supera l'esame finale con esito favorevole.

Dal 10 maggio al 14 giugno frequenta presso l'Ordine dei medici di Roma il corso di aggiornamento professionale "I tumori nell'anziano" e supera l'esame finale con esito favorevole.

Dal 20 al 23 ottobre segue a Roma il 4° corso post-specialistico di aggiornamento in Endocrinologia Clinica "Metodologie diagnostiche nelle malattie endocrino-metaboliche: aspetti innovativi ed applicativi" organizzato dal Forum per la Formazione Biomedica (Società Italiana di Endocrinologia).

Frequenta da Aprile a Novembre il Dipartimento di Scienze Neurologiche, laboratorio di Neurobiologia, responsabile il Prof. Palladini, sotto la tutela della Dr.ssa B. Caronti, per un periodo di formazione finalizzato all'approfondimento di metodologie relative alle colture cellulari di tumori neuroendocrini ipofisari umani.

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1994

Viene nominato dal Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", ai sensi dell'art. 42 del R.D. 4/6/1938 n° 1269, membro supplente, in qualità di cultore della materia, della Commissione per gli esami di profitto dell'insegnamento di Malattie del Sistema Endocrino (V canale, Proff. M. Re, V. Santiemma, C. Piro, A. Antonaci) per l'anno accademico 93/94, tenendo un corso di lezioni sulla fisiopatologia della tiroide.

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1995

Partecipa al corso di aggiornamento "Growth factors, Neurohormones and Pituitary Adenomas" (Herzliya, Tel Aviv, Israele, 18-21 ottobre 1995).

Consegue nella sessione autunnale il diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio con voti 70/70 e lode discutendo una tesi sperimentale, con relatore il Prof. A. Fabbrini, dal titolo "Diagnosi differenziale delle iperprolattinemie; revisione critica da un contributo personale".

Continua a frequentare, come medico interno specializzando, la Divisione di Medicina Interna e gli ambulatori di Endocrinologia dell'Istituto di Clinica Medica V, diretto dal Prof. A. Fabbrini.

1996

Viene ammesso a frequentare come medico interno frequentatore la Cattedra di Endocrinologia I (Servizio Speciale di Emergenze Metaboliche) dell'Istituto di Clinica Medica II, diretto dal Prof. M. Negri, sotto la tutela del Prof. G. Tamburrano occupandosi principalmente di ricerche su fisiopatologia ipofisaria e tumori neuroendocrini.

Viene chiamato ad intervenire come moderatore alla giornata di lavoro "Assistenza Infermieristica Domiciliare al Paziente Oncologico" organizzata dall'Associazione Nazionale Infermieri di Neuroscienze (ANIN) presso il Policlinico A. Gemelli (Roma, 3 febbraio, 1996)

1997

Vince il concorso per l'ammissione al corso quadriennale di Dottorato di Ricerca

in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche (Coordinatore Prof. D. Andreani).

Vince il concorso per l'ammissione al corso biennale di formazione in Medicina Generale della Regione Lazio e rinuncia per incompatibilità con il corso di Dottorato di Ricerca.

Risulta vincitore di un Travel Grant dell'Endocrine Society per il poster Short-term effects of lanreotide injection on echocardiographic parameters in acromegaly presentato al 79° Congresso dell'Endocrine Society (Minneapolis, 1997).

Viene chiamato a far parte del gruppo di studio della Società Italiana di Endocrinologia sulla Malattia Acromegalica (Coordinatore Prof. A. Liuzzi).

Continua a frequentare come dottorando di ricerca in Endocrinologia la Cattedra di Endocrinologia (diretta dal Prof. U. di Mario), sotto la tutela del Prof. G. Tamburrano.

1998

Segue il corso di aggiornamento di Biologia Cellulare e Molecolare dell'Endocrine Society (S. Diego, 1998).

Frequenta i laboratori del Dipartimento di Medicina Sperimentale (Prof. Pontieri) sotto la tutela della Dr.ssa L. Di Renzo, per un periodo di formazioni in biologia cellulare.

Partecipa come rappresentante della regione Lazio ai lavori della Commissione Giovani della Società Italiana di Endocrinologia, coordinata dalla Prof.ssa M. Motta.

Continua a frequentare come dottorando di ricerca in Endocrinologia la Cattedra di Endocrinologia (diretta dal Prof. U. di Mario), sotto la tutela del Prof. G. Tamburrano.

1999

Partecipa alla consensus conference su "Criteria for cure of acromegaly: in search of a consensus" organizzata dai Proff. A. Giustina e S. Melmed (Cortina D'Ampezzo - 2/4 Febbraio 1999).

Partecipa al 6° corso di aggiornamento in Endocrinologia Clinica della European Federation of Endocrine Societies dal 20 al 22 Maggio 1999 (Szeged, Budapest).

Dal settembre 1999 frequenta come visiting researcher il laboratorio di Endocrinologia Cellulare e Molecolare del Prof. F.F. Casanueva presso l'Università di Santiago di Compostela (Spagna), dove segue progetti di ricerca inerenti la neuroregolazione della secrezione di leptina e grelina, tumori neuroendocrini dell'ipofisi.

Viene ammesso al corso di Dottorato di Ricerca Europeo in Endocrinologia presso l'Università di Santiago de Compostela (Spagna) sotto la tutela del Prof. F.F. Casanueva.

2000

Continua a frequentare come visiting researcher il laboratorio di Endocrinologia

Cellulare e Molecolare del Prof. F.F. Casanueva presso l'Università di Santiago di Compostela (Spagna) dove segue progetti di ricerca inerenti la neuroregolazione della secrezione di leptina e grelina, tumori neuroendocrini dell'ipofisi.

Frequenta i seguenti corsi relativi al programma di Dottorato Europeo in Endocrinologia presso l'Università di Santiago de Compostela:

1. Tecniche Strumentali nella Ricerca di Laboratorio in Endocrinologia
2. Biologia Cellulare
3. Neuroendocrinologia
4. Aggiornamenti in Endocrinologia
5. Diabete Mellito
6. Endocrinologia dei Disordini Alimentari

Riceve un premio della Società Spagnola di Endocrinologia e Metabolismo per uno dei migliori poster presentati al 42 Congreso Nacional de la S.E.E.N. (5-7 April 2000, Salamanca, Spagna) dal titolo: Niveles de leptina inmunoreactiva en las leches comercializadas.

Partecipa ad uno stage formativo presso l'Università di Uppsala (Svezia), Facoltà di Medicina, Dipartimento di Endocrinologia Oncologica, diretto dal Prof. K. Oberg, su "Tumori neuroendocrini" (Uppsala, Svezia, 20-22 Novembre 2000).

2001

Continua a frequentare come visiting researcher il laboratorio di Endocrinologia Cellulare e Molecolare del Prof. F.F. Casanueva presso l'Università di Santiago di Compostela (Spagna) dove segue progetti di ricerca inerenti la neuroregolazione della secrezione di leptina e grelina, tumori neuroendocrini dell'ipofisi.

Partecipa all'organizzazione del "Forum Neuroendocrinologico Romano: dalla ricerca di base alla clinica" (Roma 16-17 Marzo 2001).

Consegue il titolo di dottore di ricerca discutendo una tesi sperimentale, con relatore il Prof. G. Tamburrano, dal titolo "La malattia acromegalica: studi in vivo e in vitro finalizzati all'approfondimento di aspetti fisiopatologici, diagnostici e terapeutici" - Commissione Nazionale composta dai Proff.: G. Lombardi, presidente (Napoli), E. degli Uberti (Ferrara), V. Pezzino (Catania).

Discute una tesina per la conclusione del secondo anno del programma di dottoramento europeo in Endocrinologia presso l'Università di Santiago de Compostela dal titolo "Asse Somatotropo e Secrezione di Leptina in Vitro e in Vivo" e consegue il diploma di Studi Avanzati.

Partecipa come componente della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio "Acromegalia: diagnosi precoce e alternative terapeutiche oggi" (Roma 10 novembre, 2001).

Vince la selezione per avviso pubblico per la copertura di un posto di dirigente medico di primo livello in Endocrinologia presso il Polo Oncologico di Roma – Istituto Regina Elena (IFO) della durata di 8 mesi (29 dicembre 2001 – 28 agosto 2002).

Vince il concorso per l'assegnazione di una borsa di studio post-Dottorato (codice 0501-settore biomedico) presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" e vi rinuncia per incompatibilità con l'avviso pubblico per la copertura

di un posto di dirigente medico di primo livello in Endocrinologia presso il Polo Oncologico di Roma – Istituto Regina Elena (IFO).

2002

Partecipa come componente della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio "Aspetti clinici e diagnostica per immagini dei tumori neuroendocrini", Roma 20 Aprile 2002.

Partecipa al Corso di aggiornamento specialistico "Terapia delle Malattie Endocrine e Metaboliche" presso l'Ordine dei Medici di Roma (Roma 3 Maggio-22 Giugno 2002), coordinando la sessione di didattica interattiva: casi clinici sulla patologia neuroendocrina ipofisaria.

Partecipa come componente della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio "Resistenza alla terapia farmacologia negli adenomi ipofisari prolattino-secermenti" (Roma 11 Maggio 2002).

Ottiene il rinnovo dell'incarico di dirigente medico di primo livello in Endocrinologia presso il Polo Oncologico di Roma – Istituto Regina Elena (IFO) della durata di 8 mesi (30 agosto 2002 – 29 aprile 2003).

Partecipa come Coordinatore della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio "Morbo di Cushing: aspetti diagnostici e terapeutici (una malattia difficile da gestire)" (Roma 16 Novembre 2002).

2003

Ottiene un incarico di consulente medico specialista in Endocrinologia presso l'Istituto di Prevenzione e di Pena Regina Coeli, Roma.

Risulta vincitore del concorso per il conferimento di 1 borsa di studio per le ricerche "Studio epidemiologico sullo stato dell'endemia gozzigena in Piemonte" su fondi elargiti dalla Regione Piemonte presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Università degli Studi di Torino, ai sensi dell'art. 27 dello Statuto di Ateneo.

2004

Risulta vincitore di un assegno di ricerca annuale presso l'Università degli Studi di Novara "A. Avogadro" per una ricerca dal titolo: Ghrelin e autoimmunità (Responsabile del progetto Prof. G. Bona).

Ottiene un contratto di ricercatore nell'ambito del programma di ricerca della Comunità Europea (FP6 - LSHM-CT-2003-503041) presso il Dipartimento di Medicina Interna, Cattedra di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (Prof. E. Ghigo).

In occasione delle Giornate Endocrinologiche Pisane, risulta vincitore del premio per la migliore pubblicazione su Journal of Endocrinological Investigation nel periodo 2002-2003.

Consegue il titolo di dottore di ricerca europeo presso l'Università di Santiago di Compostela, Spagna, discutendo una tesi sperimentale, con relatori i Proff. F.F. Casanueva, G. Tamburrano, dal titolo "Relationships between somatotrophic axis and leptin secretion: in vivo and in vitro evidencies", commissione europea

composta dai Proff.: C. Dieguez (presidente), E. Ghigo, A. Penalva, B. Burguera, A. Leal-Cerro.

2005

Ottiene un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" per il progetto di ricerca nell'ambito del Centro Interateneo di genomica in endocrinologia pediatrica su un progetto di valutazione dei polimorfismi dei geni implicati nei ritardi di crescita per il periodo marzo-giugno 2005.

Ottiene la conferma del contratto di ricercatore nell'ambito del programma di ricerca della Comunità Europea (FP6 - LSHM-CT-2003-503041) presso il Dipartimento di Medicina Interna, Cattedra di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (Prof. E. Ghigo).

Risulta vincitore della borsa di studio Fo.Ri.SIE (Fondazione per la Ricerca della Società Italiana di Endocrinologia) per la formazione della ricerca scientifica in ambito endocrinologico.

Risulta vincitore del concorso per la copertura di un posto di dirigente medico di primo livello in Endocrinologia presso il Polo Oncologico di Roma – Istituto Regina Elena (IFO).

Partecipa come componente della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio internazionale "Somatostatin and its analogues " (Torino, Settembre 2005).

Ottiene un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" per il progetto di ricerca nell'ambito del Centro Interateneo di genomica in endocrinologia pediatrica su un progetto di valutazione dei polimorfismi dei geni implicati nei ritardi di crescita per il periodo novembre 2005.

2006

Il 16 Aprile prende servizio come dirigente medico di 1° livello presso la UOSD Endocrinologia dell'Istituto Nazionale Tumori, Regina Elena - Roma.

Partecipa come componente della Segreteria Scientifica all'organizzazione del simposio "Traumi Cranio Encefalici" (Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma 25 Maggio 2006).

2007

Partecipa come coordinatore scientifico alla realizzazione del "1° Corso Residenziale Neoplasie del Sistema Endocrino".

2008

Frequenta il 4° Corso "Up-to-date. Gestione Clinica dei Tumori Ipofisari" (Bologna 1-2 Febbraio, 2008)

Partecipa al corso di aggiornamento residenziale "Carcinoma Differenziato della tiroide" frequentando l'Istituto di Endocrinologia di Pisa (Direttore Prof. A. Pinchera) dal 12 al 16 maggio 2008.

Partecipa come moderatore al Seminario Clinico-Scientifico di approfondimento dal titolo "Tiroide e cuore: tra guerra e pace" (Roma 14 giugno 2008) presso l'Ospedale San Giovanni.

Partecipa come coordinatore scientifico alla realizzazione del 2° Corso Residenziale Neoplasie del Sistema Endocrino.

2009

Partecipa come coordinatore scientifico al Corso NoGeRo (Up To Date in Neuro-Onco-Endocrinologia) dal 18 al 19 dicembre 2009 presso l'Università del Piemonte Orientale di Novara.

2010

Partecipa come coordinatore scientifico al Corso NoGeRo (Up To Date in Neuro-Onco-Endocrinologia) dal 26 al 27 febbraio 2010 presso l'Istituto nazionale Tumori Regina Elena di Roma.

Partecipa come coordinatore scientifico al Corso NoGeRo (Up To Date in Neuro-Onco-Endocrinologia) dal 9 al 10 aprile 2010 presso l'Università degli Studi di Genova.

Partecipa alla "Multi-National Conference on Management of Acromegaly" dal 4 al 6 Luglio 2010, Cuneo.

Partecipa al corso "L'acromegalico fragile" dal 17 al 18 settembre 2010, Roma.

Partecipa come moderatore al "Corso Avanzato di Fisiopatologia, Diagnostica e Terapia dei Tumori Neuroendocrini: nuove prospettive" (Genova 25-27 ottobre 2010).

Viene eletto nel Consiglio Direttivo della Società Italiana di Endocrinologia (Sezione Laziale).

Partecipa al Corso Basic Life Support Defibrillation (BLS) il (Roma 22 dicembre 2010).

Partecipa come coordinatore scientifico al Corso NoGeRo "Asse GH/IGF-1: nuove prospettive in campo fisiopatologico" organizzato a Roma, 11 dicembre 2010 presso Istituto nazionale Tumori Regina Elena.

2011

Partecipa come coordinatore scientifico al Corso NoGeRo (Up To Date in Neuro-Onco-Endocrinologia) dal 28 al 29 gennaio 2011 (Palermo).

Partecipa al Postgraduate Course on Neuroendocrine Tumors (Lisbona 9 marzo 2011).

Frequenta il corso di Psicosessuologia (luglio 2011) superandone la prova finale con la votazione di 100/100 e lode.

Frequenta il corso di Disturbi del Comportamento Alimentare (agosto 2011) superandone la prova finale con la votazione di 100/100 e lode.

Frequenta il corso di Adolescenza (agosto 2011) superandone la prova finale con

la votazione di 100/100 e lode.

Viene nominato componente Commissione Didattica (coordinata dal Prof. N. Sicolo) della Società Italiana di Endocrinologia su nomina diretta del Presidente SIE Prof. Ezio Ghigo.

Viene nominato componente Commissione Endotrials e Club SIE (coordinata dalla Prof.ssa A. Colao) della Società Italiana di Endocrinologia su nomina diretta del Presidente SIE Prof. Ezio Ghigo.

2012

Partecipa al corso FAD L'audit clinico: principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie (n° 12 crediti formativi)

Partecipa al corso FAD Il governo clinico: la sicurezza del paziente (n° 15 crediti formativi)

Partecipa al Corso di Formazione "Formare i Formatori" (1-3 Novembre 2012, Padova) a Cura della commissione didattica SIE.

Partecipa al 3rd MASTERCLASS IN NET (Berlino 16-17 Novembre 2012)

Organizzatore dell'evento GEP – NET (21 novembre 2012 – Roma) come membro della segreteria scientifica

Coordinatore scientifico dell'evento "Doppio confronto in endocrinologia: acromegalia e Malattia di Cushing" (Roma 14 dicembre 2012) presentando due relazioni dal titolo "terapia dell'acromegalia" e "terapia della M. di Cushing"

2013

Coordinatore scientifico dell'evento NET Preceptorhips (Corso residenziale sulla gestione dei pazienti portatori di tumore neuroendocrino)

Coordinatore Scientifico del Corso di formazione residenziale eCase: Leader in ACRO (Firenze 20 settembre 2013).

Viene nominato (riconfermato) componente Commissione Didattica (coordinata dal Prof. N. Sicolo) della Società Italiana di Endocrinologia su nomina diretta del Presidente SIE Prof. Francesco Trimarchi.

Viene nominato (riconfermato) componente Commissione Endotrials e Club SIE (coordinata dalla Prof.ssa Simoni) della Società Italiana di Endocrinologia su nomina diretta del Presidente SIE Prof. Francesco Trimarchi.

Abilitazione Nazionale a Professore Associato in Endocrinologia (scadenza 2023)

2015

Entra a far parte del Comitato Scientifico dell'Associazione AINET (Associazione Italiana Pazienti con Tumore Neuroendocrino)

2016

Viene nominato responsabile della sezione NET della Rivista "L'Endocrinologo".

	<p>2017 Nominato Professore a Contratto (a.a. 2017/2018) presso Sapienza Università di Roma per il corso di Endocrinologia relativo a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio (Direttore Prof. Grammatico P.) 2. Corso di Laurea in Dietisitica (Direttore Prof. Donini L.M.) <p>Docente presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia (Direttore Prof. Lenzi A.)</p> <p>Nominato Responsabile della Sezione Ambulatoriale di Endocrinologia Oncologica dell'AO San Camillo-Forlanini.</p> <p>Nominato Coordinatore del Gruppo Multidisciplinare Tumori Neuroendocrini dell'AO San Camillo-Forlanini.</p> <p>2018 Rinnovo degli incarichi di Professore a Contratto (a.a. 2018/2019) presso Sapienza Università di Roma per Il corso di Endocrinologia relativo a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio (Direttore Prof. Grammatico P.) 2. Ccorso di Laurea in Dietisitica (Direttore Prof. Donini L.M.) <p>Docente presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia (Direttore Prof. Lenzi A.)</p> <p>2019 Rinnovo degli incarichi di Professore a Contratto (a.a. 2019/2020) presso Sapienza Università di Roma per Il corso di Endocrinologia relativo a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio (Direttore Prof. Grammatico P.) 4. Ccorso di Laurea in Dietisitica (Direttore Prof. Donini L.M.) <p>Docente presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia (Direttore Prof. Lenzi A.)</p> <p>2021</p> <p>CORSO AVANZATO PER LA QUALIFICAZIONE DI PROJECT MANAGEMENT IN SANITA'</p> <p>Corso valido al conseguimento della Qualificazione ISIPM Av® 3-6; 11-13 marzo 2021</p>									
<p>PARTECIPAZIONE SCIENTIFICA A PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI E NAZIONALI, AMMESSI AL FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI CHE PREVEDANO LA REVISIONE TRA PARI</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Progetto</th> <th>Durata</th> <th>Ruolo Ricoperto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Ruolo della somatostatina sulla funzione cardiaca del soggetto acromegalico (1990)</td> <td>12</td> <td>CO INVESTIGATOR</td> </tr> <tr> <td>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) STUDIO DELLA PULSATILITA' GONADOTROPINICA</td> <td>12</td> <td>CO INVESTIGATOR</td> </tr> </tbody> </table>	Progetto	Durata	Ruolo Ricoperto	PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Ruolo della somatostatina sulla funzione cardiaca del soggetto acromegalico (1990)	12	CO INVESTIGATOR	PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) STUDIO DELLA PULSATILITA' GONADOTROPINICA	12	CO INVESTIGATOR
Progetto	Durata	Ruolo Ricoperto								
PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Ruolo della somatostatina sulla funzione cardiaca del soggetto acromegalico (1990)	12	CO INVESTIGATOR								
PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) STUDIO DELLA PULSATILITA' GONADOTROPINICA	12	CO INVESTIGATOR								

	<p>Organizzatore NELLA INSUFFICIENZA RENALE CRONICA (1990)</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI LA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Sistema dopaminergico ed iperinsulinemia nella PCOS (1991) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI LA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Ruolo della somatostatina sulla funzione cardiaca del soggetto acromegalico (1992) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI LA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) RUOLO DELLA SEROTONINA SUL CONTROLLO DELLA SECREZIONE DI GH NEI SOGGETTI AFFETTI DA CIRROSI EPATICA (1992) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Comportamento dell'ossitocina plasmatica in soggetti iperprolattinemicici (1993) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Effetto in vitro di un analogo sintetico della somatostatina (octreotide) sulla proliferazione cellulare e sulla secrezione di fattori di crescita nei tumori ipofisari (1994) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Effetto in vitro dell'analogo sintetico della somatostatina (Octreotide) sulla proliferazione e sulla secrezione ormonale di colture cellulari di adenomi ipofisari (1994) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI ALLA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60% EFFETTO DELLA CABERGOLINA, NUOVO FARMACO DOPAMINO AGONISTA, NEL SOGGETTO ACROMEGALICO (1995) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA AFFERENTI LA QUOTA DELLO STANZIAMENTO DI BILANCIO (60%) Valutazione endocrinologica pre e post operatoria dei tumori della regione sellare non adenomatosi (1996) 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>PROGETTO DI RICERCA DI ATENE (EX 60%) CON RIFERIMENTO AI FONDI DELL'ESERCIZIO FINANZIARIO 1998. POSSIBILE RUOLO DELLA P16 NEI TUMORI IPOFISARI 12 CO INVESTIGATOR</p> <p>Finanziamento di ricerca di Facoltà. Aspetti metabolici, cardiovascolari e psicologici della sindrome da deficit di GH dell'adulto (2000) 12 CO INVESTIGATOR</p>
<p>INCARICHI DI DOCENZA</p>	<p>E' stato nominato cultore della materia (ai sensi dell'articolo 42 del R.D. 4/6/1938 n° 1269) per l'insegnamento di Malattie del Sistema Endocrino per l'anno accademico 93/94.</p> <p>Ha eseguito attività di tutor presso il Canale Parallelo Romano della Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'insegnamento di Endocrinologia per gli anni accademici 96/97, 97/98, 98/99.</p> <p>Ha svolto seminari presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia II diretta</p>

dal Prof. D. Andreani per l'anno accademico 98/99.

Ha partecipato come docente al 2° corso avanzato di diagnostica e terapia della sindrome acromegalica (Napoli 10-12 settembre, 2001) tenendo una lezione dal titolo Complicanze metaboliche nell'acromegalia.

Ha partecipato come docente al 1° Corso Master in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (Roma 26 novembre, 2001) tenendo una lezione dal titolo Alterazioni metaboliche nella malattia acromegalia.

Ha partecipato come docente al Corso di aggiornamento specialistico "Terapia delle Malattie Endocrine e Metaboliche" presso l'Ordine dei Medici di Roma (Roma 3 Maggio- 22 Giugno 2002), coordinando la sessione di didattica interattiva Casi Clinici sulla Patologia Ipofisaria.

Viene nominato docente presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università di Torino per l'anno accademico 2004-2005 (Direttore Prof. Ezio Ghigo).

Ha partecipato come docente al corso di aggiornamento in Endocrinologia (Torino 2005): Ipofuitarismo post trauma cranico

Ha partecipato come docente al corso di aggiornamento in Endocrinologia (Napoli 2005): Acromegalia

Ha partecipato come docente al Master in Neuroendocrinologia Clinica (Torino, Luglio 2005):

- Alterazioni metaboliche nell'acromegalia
- Adenomi PRL secernenti in gravidanza
- Update sui tumori neuroendocrini

Ha partecipato come docente al Master in Neuroendocrinologia Clinica (Torino, Gennaio 2006):

- Alterazioni metaboliche nell'acromegalia
- Adenomi PRL secernenti in gravidanza
- Update sui tumori neuroendocrini

Viene nominato Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma per gli anni accademici 2005-2006, 2006-2007 (Direttore Prof. Alfredo Pontecorvi) per il corso "Endocrinologia dell'età transizionale".

Viene nominato Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma per gli anni accademici 2008-2009 (Direttore Prof. Alfredo Pontecorvi) per il corso "Fisiopatologia dell'asse ipotalamo-ipofisi".

Docente del Master Universitario di II livello "Diagnosi e terapia delle patologie ipotalamo ipofisarie" dove tiene una lezione dal titolo "Complicanze ipofisarie nelle patologie oncologiche" (giugno 2013)

Nominato Professore a Contratto (a.a. 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021) presso Sapienza Università di Roma per il corso di Endocrinologia relativo a:

	<p>1. Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio (Direttore Prof. Grammatico P.)</p> <p>2. Corso di Laurea in Dietisitica (Direttore Prof. Donini L.M.)</p> <p>Docente presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia (Direttore Prof. Lenzi A.)</p>								
<p>ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO O DI RICERCA (FELLOWSHIP) UFFICIALE PRESSO ATENEI E ISTITUTI DI RICERCA, ESTERI E INTERNAZIONALI, DI ALTA QUALIFICAZIONE</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Ente</th> <th>Dal</th> <th>Al</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Insegnamento</td> <td>Membro della Commissione di valutazione della tesi di dottorato Europeo (Università di Santiago di Compostela - Spagna) dal titolo: Obestatin/GPR39 an autocrine-paracrine system involved in differentiation, glucose metabolism and regeneration (Candidata Uxia Gurriaràn Rodriguez) (Relatori: Prof. F. Casanueva, Dr. J Perez Camina)</td> <td>10/2013</td> <td>10/2013</td> </tr> </tbody> </table>	Tipo	Ente	Dal	Al	Insegnamento	Membro della Commissione di valutazione della tesi di dottorato Europeo (Università di Santiago di Compostela - Spagna) dal titolo: Obestatin/GPR39 an autocrine-paracrine system involved in differentiation, glucose metabolism and regeneration (Candidata Uxia Gurriaràn Rodriguez) (Relatori: Prof. F. Casanueva, Dr. J Perez Camina)	10/2013	10/2013
Tipo	Ente	Dal	Al						
Insegnamento	Membro della Commissione di valutazione della tesi di dottorato Europeo (Università di Santiago di Compostela - Spagna) dal titolo: Obestatin/GPR39 an autocrine-paracrine system involved in differentiation, glucose metabolism and regeneration (Candidata Uxia Gurriaràn Rodriguez) (Relatori: Prof. F. Casanueva, Dr. J Perez Camina)	10/2013	10/2013						
<p>CORRELATORE/RELATORE DI TESI DI LAUREA E DI SPECIALIZZAZIONE</p>	<p><u>1997-1998</u></p> <p>Tesi di laurea (Caracciolo Barbara): Effetti cardiologici di un nuovo analogo della somatostatina, SR-lanreotide, nell'acromegalia.</p> <p>Tesi di laurea (Pietrobono Daniela): Effetti ormonali e metabolici di un nuovo analogo della somatostatina, SR-lanreotide, nell'acromegalia</p> <p><u>1998-1999</u></p> <p>Tesi di laurea (Sergi Isabella): Malattia acromegalia ed ipertensione arteriosa</p> <p><u>1999-2000</u></p> <p>Tesi di laurea (Durante Cosimo): Follow up a due anni di pazienti acromegalici trattati con SR-lanreotide 30 mg</p> <p><u>2000-2001</u></p> <p>Tesi di laurea (Heliakonissis Niko): Effetto della radioterapia sulla risposta al trattamento farmacologico con analoghi della SMS nel paziente acromegalico.</p> <p>Tesi di laurea (Giudice Emilia Anna): Correlazione tra la diagnosi precoce degli adenomi ipofisari prolattino-secernenti e la risposta alla terapia farmacologia.</p> <p>Tesi di specializzazione (Paoloni Antonella): Valutazione del metabolismo glicidico e lipidico nel paziente acromegalico in fase attiva e dopo trattamento con analoghi della somatostatina. Relatore</p>								
<p>PARTECIPAZIONE A ENTI O ISTITUTI DI RICERCA, ESTERI E INTERNAZIONALI, DI ALTA QUALIFICAZIONE</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Università di Uppsala (Svezia), Facoltà di Medicina, Dipartimento di Endocrinologia Oncologica (Prof. K. Oberg)</td> <td>Novembre 2000</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Laboratorio di Endocrinologia Cellulare e Molecolare, Università di Santiago di Compostela (Spagna) (Prof. F.F. Casanueva)</td> <td>09/1999</td> <td>06/2001</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Università di Uppsala (Svezia), Facoltà di Medicina, Dipartimento di Endocrinologia Oncologica (Prof. K. Oberg)	Novembre 2000			Laboratorio di Endocrinologia Cellulare e Molecolare, Università di Santiago di Compostela (Spagna) (Prof. F.F. Casanueva)	09/1999	06/2001	
Università di Uppsala (Svezia), Facoltà di Medicina, Dipartimento di Endocrinologia Oncologica (Prof. K. Oberg)	Novembre 2000								
Laboratorio di Endocrinologia Cellulare e Molecolare, Università di Santiago di Compostela (Spagna) (Prof. F.F. Casanueva)	09/1999	06/2001							
<p>RELAZIONI SU INVITO</p>	<p>Dal 1992 ad oggi è stato invitato per relazioni scientifiche ad oltre 200 congressi</p>								

	nazionali ed internazionali
GRANTS, BORSE DI STUDIO, CONTRATTI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Travel Grant Endocrine Society (1996) 2. Borsa di Studio Dottorato di Ricerca in Endocrinologia (1997-2001) 3. Premio poster della Società Spagnola di Endocrinologia (2000) 4. Borsa di Studio Post-Dottorato di Ricerca (codice C0501) (2001) 5. Borsa studio endemia gozzigena (2004) 6. Assegno di ricerca Università del Piemonte Orientale (2004-2005) 7. Contratto Comunità Europea Università di Torino (2004-2005) 8. Premio per la migliore pubblicazione sulla rivista Journal of Endocrinological Investigation nel periodo 2002-2003 (2004) 9. Contratto di collaborazione con l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" (2005) 10. Borsa di studio Fo.Ri.SIE per tre mesi presso istituzione italiana di eccellenza seguendo un progetto di ricerca su tumori neuroendocrini (2005) 11. Premio AINET (Associazione Italiana Pazienti con Tumore Neuroendocrino) per migliore medico ricercatore in tema di tumori neuroendocrini e MEN (ottobre 2013) 12. Premio Eccellenze in Sanità (2017) della Fondazione San Camillo-Forlanini
ASSOCIATE EDITOR DI RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	<p>Review in Endocrinology and Metabolism Minerva Endocrinologica L'Endocrinologo</p>
REVIEWER DI RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical Endocrinology • Journal of Endocrinological Investigation • The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism • The J. of Federation of American Society for Experimental Biology • Archives of Internal Medicine • Hormones Research • Minerva Pediatrica • World Journal of Diabetes • Minerva Endocrinologica • Journal of Gastrointestinal & Digestive System
SOCIETA' SCIENTIFICHE	<p>SIE (Società Italiana di Endocrinologia) AME (Associazione Medici Endocrinologi) ENEA (European neuroendocrine Association) ENETS (European Neuroendocrine Tumors Society) ITANET (Associazione Italiana Tumori Neuroendocrini)</p>
CAPITOLI SU LIBRI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	<ol style="list-style-type: none"> 1. A. Rocco, A. Aversa, R. Baldelli, F. Mori, M.R. Munizzi, M.R. Nardone, A. Pompili Gli adenomi ipofisari: diagnosi endocrina ed atteggiamento terapeutico In: Squillaci S., Tiplaldi L. (eds.) Diagnostica per Immagini dei Tumori delle Ghiandole Endocrine, Monduzzi Editore, pag. 115, 1991 2. R. Baldelli, E. Ferretti, M.L. Jaffrain-Rea, G. Minniti, G. Tamburrano Valutazione psicosessuale del paziente con adenoma ipofisario PRL-secernente In: Assistenza infermieristica al paziente con adenoma ipofisario, 1996

3. Esposito V., Santoro A., Jaffrain-Rea ML., Minniti G., Ferretti E., Baldelli R., Grossi G., Tamburrano G., Cantore G. La chirurgia transfenoidale negli adenomi GH secernenti: analisi dei criteri che definiscono la guarigione e dei fattori predittivi il successo chirurgico In: Patologia Espansiva Ipotalamo-Ipofisaria: aspetti clinici diagnostici e terapeutici, pag. 75, 1996
4. Tamburrano G., Paoloni A., Tucci S., Caracciolo B., Bultrini A., Baldelli R. Tumori pancreatici ed extrapancreatici nell'anziano In: Neoplasie in età geriatrica, Verduci ed., pag. 77, 1998
5. Tamburrano G., Iacobellis G., Ferretti E., Minniti G., Jaffrain-Rea ML., Caracciolo B., Bultrini A., Baldelli R. Eziopatogenesi della cardiomiopatia acromegalica In: Aspetti chirurgici dei tumori ipofisari e cardiovascolari dell'acromegalia - pag. 82, Aprile 1998
6. Iacobellis G., Baldelli R., Ferretti E., Minniti G., Jaffrain-Rea ML., Caracciolo B., Bultrini A., Tamburrano G., Valutazione ecocardiografica della cardiomiopatia acromegalica In: Aspetti chirurgici dei tumori ipofisari e cardiovascolari dell'acromegalia - pag. 92, Aprile 1998
7. Tamburrano G., Ferretti E., Baldelli R. Tumori ipofisari In: Nuovo Roversi, 1998
8. Tamburrano G., Ferretti E., Pastore L., Baldelli R. Diabete e Terapia In: Problematiche diagnostico-cliniche nell'acromegalia. Editech Pharma srl., pag. 78, 1998
9. Ferretti E., Baldelli R., Leonetti F., Paoloni A., Ribaldo MC., Mellozzi M., Caraccilo B., D'Amico E., Jaffrain-Rea ML., Tamburrano G. Studio della sensibilità insulinica nel deficit di GH dell'adulto In: Recenti progressi in tema di patogenesi, fisiopatologia, epidemiologia ed ottimizzazione diagnostica e terapeutica degli stati di iper e di ipopituitarismo; a cura di G. Faglia e F. Mantero. pag 61-64, 1998
10. Baldelli R., Ferretti E., Leonetti F., Jaffrain-Rea ML., Paoloni A., Ribaldo MC., Mellozzi M., Caracciolo B., Pietrobono D., Tamburrano G. Studio della sensibilità insulinica nell'acromegalia In: Recenti progressi in tema di patogenesi, fisiopatologia, epidemiologia ed ottimizzazione diagnostica e terapeutica degli stati di iper e di ipopituitarismo; a cura di G. Faglia e F. Mantero. pag 56-60, 1998
11. Tamburrano G., Baldelli R., Ferretti E., Pietrobono D., Paoloni A., D'Amico E. Iperinsulinismo con o senza tumore In: Il sistema endocrino ed i suoi bersagli (a cura di G. Azzena, E. Durante, E. degli Uberti), Giuseppe De Nicole editore, 1999
12. Salvatore Geraci - Roberto Baldelli - Maurizio Marceca - Ferdinando Alichino - Attilio Veri "L'esperienza della Caritas Diocesana di Roma nell'ambito dell' assistenza socio-sanitaria agli immigrati" a cura di Gioia Longo e Aldo Morrone in "CULTURA SALUTE IMMIGRAZIONE. Una analisi interculturale" Armando Editore, Roma, 1999
13. Tamburrano G, Ferretti E., Baldelli R. Craniofaringioma e cisti parasellari In: Manuale di terapia delle malattie endocrine e metaboliche, 14-15, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)

14. Casanueva F.F., Baldelli R. Anoressia Nervosa e Bulimia In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 16-24, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
15. Tamburrano G., Baldelli R. Acromegalia In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 25-33, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
16. Tamburrano G., Baldelli R. Adenomi ipofisari prolattino-secernenti In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 34-40, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
17. Tamburrano G., Ferretti E., Baldelli R. Tumori cromofobi In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 41-44, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
18. Tamburrano G., Baldelli R. Sindrome della sella vuota In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 61-62, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
19. Tamburrano G., Pugliese F., Baldelli R. Sindromi endocrine paraneoplastiche In: Manuale di terapie delle malattie endocrine e metaboliche, 575-583, 2000 Eds. Domenico Andreani & Guido Tamburrano (Delfino editore)
20. Baldelli R., Amodio A. Neoplasie del sistema endocrino In: Manuale di Oncologia Ed. Massimo Lopez (SEU editore), 2000
21. Tamburrano G., Baldelli R., Ferretti E., Jaffrain-Rea M.L. Sindromi da iperfunzione ipofisaria In: Manuale Medico di Endocrinologia e Metabolismo Ed. Mario Andreoli (Il Pensiero Scientifico Editore)
22. Tamburrano G., Baldelli R., Ferretti E. Neoplasie ipofisarie In: Manuale Medico di Endocrinologia e Metabolismo Ed. Mario Andreoli (Il Pensiero Scientifico Editore)
23. Baldelli R., Ferretti E., Paoloni A., Tamburrano G. L'ipertensione arteriosa In: La malattia acromegalica, di Antonio Liuzzi e Giuseppe Oppizzi. Casa editrice PMS (Udine)
24. Tamburrano G., Leonetti F., Ribaud MC, Pietrobono D., Baldelli R. La sensibilità insulinica In: La malattia acromegalica, di Antonio Liuzzi e Giuseppe Oppizzi. Casa editrice PMS (Udine)
25. Baldelli R., Durante C., D'Amico E., Moneti B., Paoloni A., Pietrobono D., Ferretti E., Tamburrano G. Acromegalia: nuovi aspetti terapeutici In: Atti del Quarto Simposio Livornese sugli Adenomi Ipofisari. Pubblicazioni Medico Scientifiche (Udine) 2001
26. Baldelli R., Camina J., Menendez C., Otero XL., Dieguez C., Casanueva FF. Neuroendocrine control and actions of leptin In: Neuroendocrinologia, dalla ricerca di base alla clinica, di G. Tamburrano, F.F. Casanueva, R. Baldelli. Pubblicazioni Medico Scientifiche (Udine) 2001.

27. Baldelli R., D'Amico E., Durante C., Tamburrano G. Malattia acromegalica e complicanze metaboliche In: Neuroendocrinologia, dalla ricerca di base alla clinica, di G. Tamburrano, F.F. Casanueva, R. Baldelli. Pubblicazioni Medico Scientifiche (Udine) 2001.
28. Tamburrano G., Paoloni A., D'Amico E., Durante C., Pietrobono D., Baldelli R. Insulinoma In: I tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici. Manuale di diagnosi e trattamento. Fernando Cirillo, Casa Editrice Ambrosiana 2001
29. Baldelli R., Durante C., Pietrobono D., Paoloni A., Moneti B., Tamburrano G. Malattia acromegalica e complicanze metaboliche In: Acromegalia: diagnosi precoce e alternative terapeutiche oggi. Pubblicazioni Medico Scientifiche (Udine) 2001.
30. Baldelli R., Perri P., Tamburrano G. Insulinoma e Glucagonoma In: I Tumori neuroendocrini, a cura di Lodovico Rosato Grafica Santhianese editrice, 2003
31. Baldelli R. Le sindromi paraneoplastiche: GHRH e GH ectopico In: I Tumori neuroendocrini, a cura di Lodovico Rosato Grafica Santhianese editrice, 2003
32. Tamburrano G., Paoloni A., Baldelli R. MEN-1 and insulinoma: diagnosis and therapy In: seventh international workshop on multiple endocrine neoplasia, Gubbio (PG), 30 giugno-2 luglio 1999
33. Casanueva F.F., Duran S., Baldelli R., Dieguez C. Action of leptin in human reproduction In: Human Parturition: The 2000 Update Eds. Felice Petraglia & Fernando M. Reis Arti Grafiche Friulane spa, 2000
34. Baldelli R., Peino R., Kojima M., Popovic V., Arvat E., Ghigo E., Pombo M., Dieguez C., Casanueva FF. Growth hormone secretagogues such as GHRP-6 and Ghrelin as tools for testing GH secretion. Targets for Growth Hormone and IGF-I action. Ed. R. Bouillon, pp. 231-243, BioScientifica Ltd, Bristol (2001)
35. Tamburrano G., Gargiulo P., Paoloni A., Baldelli R. Hypoglycemia and glucose metabolism disturbances in GEP-NET. NETS on CD-ROM, 2002.
36. Tamburrano G., Durante C., Baldelli R. Diabetes mellitus and hyperlipidemia in acromegaly. Treatment. In: La Diagnosi e il Trattamento delle Complicanze dell'acromegalia. A cura di: M. Doga, Bonadonna S., Burattin A., Giustina A. (2004)
37. Baldelli R., Casanueva F.F. In vitro leptin action on GH3 cells In: Update in Neuroendocrinology. A cura di Baldelli R., Casanueva F.F., Tamburrano G. PMS editore, Aprile 2004.
38. Baldelli R. GH secreting pituitary adenomas In: Update in Neuroendocrinology. A cura di Baldelli R., Casanueva F.F., Tamburrano G. PMS editore, Aprile 2004.
39. Corneli G., Gasco V., Rovere S., Ragazzoni F., Grottoli S., Ghigo E., Aimaretti G., Baldelli R. GH deficiency (GHD) in adults: diagnosis In: Update in Neuroendocrinology. A cura di Baldelli R., Casanueva F.F., Tamburrano G. PMS editore, Aprile 2004.

40. Perri P., Cavaliere F., Botti C., Diacono F., Di Filippo F., Guadagni F., Bellantone R., Tamburrano G., Baldelli R. Epidemiology of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors In: Update in Neuroendocrinology. A cura di Baldelli R., Casanueva F.F., Tamburrano G. PMS editore, Aprile 2004.
41. Ferraris M., Trada M., Esposito S., Perino A., Petri A., Bellone S., Baldelli R., Bona G. Livelli di grelina dalla nascita alla pubertà. Atti del Convegno Regionale di Pediatria e Neonatologia, 2004, pagg. 93-95.
42. Baldelli R., Bellone S., Petri A., Di Fluri D., Ferraris M., Aimaretti G. Complicanze endocrine dei traumi cranici in età pediatrica e adolescenziale. In: Rivista Italiana di Pediatria (2005)
43. Baldelli R., Bellone S., Bona G. Altri Fattori: Anoressia nervosa, Bulimia e obesità come malattie neuroendocrine. In: L'obesità in età evolutiva di Iughetti L. e Bernasconi S. Casa editrice Mc Graw Hill, 2005
44. Bellone S., Ferraris M., Petri A., Savastio S., Baldelli R., Bona G. Feedback positivo periferico: i segnali di stimolo sull'appetito. In: Regolazione dell'appetito di Bona G. e De Sanctis C. Edizioni Centro Studi Auxologici, Dicembre 2006.
45. Bellone S., Savastio S., Petri A., Baldelli R., Bona G. Feedback negativo periferico: i segnali di stimolo sulla sazietà. In: Regolazione dell'appetito di Bona G. e De Sanctis C. Edizioni Centro Studi Auxologici, Dicembre 2006.
46. Baldelli R., Bellone S., Lapidari A., Petri A., Bona G. Altri segnali dal sistema gastroenterico. In: Regolazione dell'appetito di Bona G. e De Sanctis C. Edizioni Centro Studi Auxologici, Dicembre 2006.
47. Castellino N., Baldelli R., Bellone S., Petri A., Zanetta F., Sogni S., Bona G. Obesità e Anoressia come malattie neuroendocrine. In: Regolazione dell'appetito di Bona G. e De Sanctis C. Edizioni Centro Studi Auxologici, Dicembre 2006.
48. Baldelli R., Giordano R., Lanfranco F., Appetecchia M., Bo M., Arvat E. L'asse ipotalamo-ipofisario nell'invecchiamento. In: Endocrinologia geriatrica. A cura di Zuppi P. Casa Editrice Scientifica Internazionale, 2006.
49. Baldelli R., Aimaretti G., R. Attanasio, R. Cozzi Il deficit di GH nell'adulto. AME (Associazione Medici Endocrinologi) Flash, Novembre 2006
50. Baldelli R., Gasco V., Grottoli S. Diagnostica Biochimica. In: Slide Kit Acromegalia. 2007
51. Baldelli R., Perri P., Tamburrano G., Pasimeni G., Appetecchia M. Insulinoma e Glucagonoma In: I Tumori neuroendocrini, a cura di Lodovico Rosato Grafica Santhianese editrice, 2007
52. Baldelli R. Pasimeni G., Appetecchia M. Le sindromi paraneoplastiche: GHRH e GH ectopico In: I Tumori neuroendocrini, a cura di Lodovico Rosato Grafica Santhianese editrice, 2007
53. Aimaretti G. Baldelli R., Corneli G. Asse GHRH-GH-IGF, sviluppo somatico e

- staturale. In: Manuale di Endocrinologia Clinica, Cierre Grafica Verona, a cura di Roberto Attanasio, Renato Cozzi, Vincenzo Toscano; Ottobre 2007.
54. Aimaretti G. Baldelli R., Prodam F. Somatostatina. In: Manuale di Endocrinologia Clinica, Cierre Grafica Verona, a cura di Roberto Attanasio, Renato Cozzi, Vincenzo Toscano; Ottobre 2007.
55. Baldelli R., Appetecchia M. Controllo del comportamento alimentare. In: Manuale di Endocrinologia Clinica, Cierre Grafica Verona, a cura di Roberto Attanasio, Renato Cozzi, Vincenzo Toscano; Ottobre 2007.
56. Baldelli R. Complicanze in acromegalia. Report ALICE – Indicazioni alla terapia di prima linea dell'acromegalia. Novartis Oncology, 2008.
57. Baldelli R., Pontecorvi A. Neoplasie del sistema endocrino In: Manuale di Oncologia, Ed. Massimo Lopez (SEU editore), 2009
58. Baldelli R. Trattamento combinato analoghi della somatostatina + pegvisomant sul controllo dell'acromegalia. Novartis Oncology, Aprile 2009.
59. Aimaretti G., Baldelli R., Garofalo P. Asse GH-IGF, in: Manuale di Endocrinologia Clinica. Eds. Attanasio R., Borretta G., Papini E., Toscano V. (Edizioni Medico Scientifiche) 2010.
60. Cozzi R., Baldelli R., Coalo A., Lasio G., Zini M., Attanasio R. Position Statement AME: Gestione Clinica dell'Acromegalia. AME Flash, Marzo 2010
61. Barnabei A., Baldelli R., Corsello S.M., Appetecchia M. Tiroide ed inibitori delle tirosinkinasi: un nuovo problema per l'endocrinologo. AME – Notizie di Endocrinologia, Maggio 2010
62. Baldelli R., Barnabei A., Appetecchia M. Valvulopatie e dopaminergici: un rischio reale ? AME Flash, Settembre 2010.
63. Baldelli R, Barnabei A, Primiero FM e Appetecchia M Problematiche endocrinologiche in ginecologia oncologica. AME Flash, Dicembre 2010.
64. R. Baldelli, A. Barnabei, A. De Leo, C. Annoscia, M. Appetecchia. Tumori neuroendocrini: diagnosi. Uptodate in Neuro-onco-endocrinologia - Clinical cases. Eds. G. Aimaretti, D. Ferone, R. Baldelli. Vol 1: 11-15.
65. R. Baldelli, A. Barnabei, A. De Leo, A. Appetecchia. Tumori neuroendocrini: terapia. Uptodate in Neuro-onco-endocrinologia - Clinical cases. Eds. G. Aimaretti, D. Ferone, R. Baldelli. Vol 2: 14-24.
66. R. Baldelli, A. Barnabei, A. De Leo, A. Appetecchia. Tumori neuroendocrini: follow-up. Uptodate in Neuro-onco-endocrinologia - Clinical cases. Eds. G. Aimaretti, D. Ferone, R. Baldelli. Vol 3: 12-15.
67. Baldelli R., Rota F., Rizza L., Adinolfi V., Paoloni A., Di Giacinto P., Barnabei A., De Leo A., Mereu M., Appetecchia M. Acromegalia e rischio oncologico. Pituitary Focus, Agosto 2013, 10.
68. Baldelli R., Barnabei A., Rota F., Adinolfi V., Paoloni A., Rizza L., Di Giacinto

	<p>P., De Leo A., Mereu M., Corsello S.M., Appetecchia M. Alterazioni tiroidee durante trattamento con inibitori delle tirosin-chinasi. AME Flash, luglio 2013.</p> <p>69. Torino F., Barnabei A., Baldelli R., Appetecchia M. Thyroid Function Abnormalities in Patients Receiving Anticancer Agents. Thyroid Hormones, chapter 12, 311-342.</p>
FULL PAPERS SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	<p>1990</p> <hr/> <p>Rocco, P. Falaschi, A. Aversa, R. Baldelli, F. Mori and A. Fabbrini PRL response to a single oral administration of cisapride and clebopride in normal males NeuroEndocrinological Letters, 12, 373, 1990</p> <p>1993</p> <hr/> <p>Rocco, F. Mori, R. Baldelli, A. Aversa, M.R. Munizzi, M.R. Nardone Effect of chronic bromocriptine treatment on psychological features of patients with PRL secreting pituitary adenomas Psychoneuroendocrinology 1(18) 57, 1993</p> <p>1995</p> <hr/> <p>Rocco A., M.R. Nardone, R. Baldelli, A. Provenzano, A. Fabbrini L'uso dell'ufofolitropina (Metrodin) nella terapia della policistosi ovarica. Giornale Società Italiana di Fertilità e Sterilità e di Medicina della Riproduzione, vol. 2, (3), 109, 1995</p> <p>R. Baldelli, G. Perrone, M.R. Nardone, P. Galoppi, A. Fabbrini, A. Rocco The role of hyperprolactinaemia on bone mass density. Italian Journal of Mineral and Electrolyte Metabolism, vol. 9, n° 3-4, pag. 131, 1995</p> <p>A. Rocco, R. Pastore, M.R. Nardone, R. D'Urso, G. Naddeo, A. Martocchia, R. Baldelli, P. Falaschi Lack of effect of Ritanserin, a specific 5HT2 antagonist, on basal pituitary hormones secretion in normal subjects NeuroEndocrinological Letters, vol. 17, 1, pag. 51, 1995</p> <p>1996</p> <hr/> <p>R. Baldelli, G. Perrone, M.R. Nardone, P. Galoppi, A. Provenzano, A. Fabbrini, A. Rocco Ruolo dell'iperprolattinemia tumorale sulla densità ossea. Minerva Endocrinologica, 21, 1, 7-11, 1996</p> <p>Pastore L., Mellozzi M., Baldelli R., Cosentino M., Tamburrano G. MEN I associata a timoma di tipo corticale: case report. Nuove Prospettive in Terapia, suppl. 2, pag. 1, 1996</p> <p>1997</p> <hr/> <p>Minniti G., Jaffrain-Rea ML., Ferretti E., Baldelli R., Gulino A., Tamburrano G. Effect of acute administration and chronic treatment with cabergoline on PRL and GH response in patients with prolactinomas Clinica Terapeutica, vol. 148, fasc. 12, n° 920, 1997</p> <p>1998</p> <hr/> <p>Minniti G., Jaffrain-Rea M.L., Moroni C., Baldelli R., Ferretti E., Cassone R., Gulino A., Tamburrano G. Echocardiographic evidence for a direct effect of GH/IGF-I hypersecretion on cardiac mass and function in young acromegalics Clinical</p>

Endocrinology, 49, pag. 101, 1998

1999

Tamburrano G., Paoloni A., Pietrobono D., d'Amico E., Durante C., **Baldelli R.** Pancreatic Endocrine Tumors Italian Journal of Gastroenterology and Hepatology, suppl. 2, S 104-107, 1999

Baldelli R., Ferretti E., Jaffrain-Rea ML., Iacobellis GL., Minniti G., Caracciolo B., Mororni C., Cassone R., Tamburrano G. Cardiac effects of slow-release lanreotide, a slow-release somatostatin analog, in acromegalic patients Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, vol. 84, n° 2, pag. 527, 1999

Razzore P., Colao A., **Baldelli R.**, Gaia D., Marzullo P., Ferretti E., Ferone D., Jaffrain-Rea ML., Tamburrano G., Lombardi G., Camanni F., Ciccarelli E. Comparison of six months therapy with octreotide vs. lanreotide in acromegalic patients: a retrospective study Clinical Endocrinology 51: 159-164, 1999

2000

Colao A., **Baldelli R.**, Marzullo P., Ferretti E., Ferone D., Gargiulo P., Petretta M., Tamburrano G., Lombardi G., Liuzzi A. Systemic hypertension and impaired glucose tolerance are independently correlated to the severity of the acromegalic cardiomyopathy Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, vol 85, n° 1, pag. 193, 2000

Baldelli R., Colao A., Razzore P., Jaffrain-Rea ML., Marzullo P., Ciccarelli E., Ferretti E., Ferone D., Gaia D., Camanni F., Lombardi G., Tamburrano G. Two-year follow-up of acromegalic patients treated with SR-lanreotide 30 mg Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, vol 85, n° 11, pag. 4099-4103, 2000

Menendez C., **Baldelli R.**, Lage M., Casabiell X., Pineiro V., Solar J., Dieguez C., Casanueva F.F. The in vitro secretion of human leptin is gender-dependent but independent of the body mass index of the donors. European Journal of Endocrinology 143; 1, 711-714, 2000

Seoane M.L., Tovar S., **Baldelli R.**, Arvat E., Ghigo E, Casanueva FF., Dieguez C. Ghrelin elicits a marked stimulatory effect on GH secretion in freely-moving rats. European Journal of Endocrinology, 143; 5, R007-R009, 2000

Peino R., **Baldelli R.**, Rodriguez-Garcia J, Rodriguez-Segade S., Kojima M., Kangawa K., Arvat E., Ghigo E., Dieguez C., Casanueva FF. Ghrelin-induced growth hormone secretion in humans. European Journal of Endocrinology 143:R011-R014, 2000

2001

Jaffrain-Rea ML., Moroni C., **Baldelli R.**, Battista C., Maffei P., Terzolo M., Ghiggi M.R., Ferretti E., Correria M., Angeli A., Siculo N., Trischitta V., Liuzzi A., Cassone R., Tamburrano G. Relationship between blood pressure and glucose tolerance in acromegaly Clinical Endocrinology 54:183-188, 2001

Baldelli R., Otero X.L., Camina J., Gualillo O., Popovic V., Dieguez C., Casanueva F.F. Growth hormone secretagogues as diagnostic tools in disease states Endocrine 14:95-99, 2001

Menendez C., Lage M., Peino R., **Baldelli R.**, Concheiro P., Dieguez C., Casanueva

F.F. Retinoic acid and Vitamin D3 powerfully inhibit in vitro leptin secretion by human adipose tissue. *Journal of Endocrinology* 170:425-431, 2001

Baldelli R., Dieguez C., Casanueva F. Acromegaly: from basic research to clinical studies *Polish Journal of Endocrinology* 52:57-79, 2001

Penalva A., **Baldelli R.**, Camina J.P., Leal Cerro A., Micic D., Tamburrano G., Dieguez C., Casanueva F.F. Physiology and possible pathology of growth hormone secretagogues *Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism* 14:1207-1212, 2001

2002

Baldelli R., Tamburrano G. Valutazione psicosessuale del paziente con neoplasia ipofisaria secernente PRL *Rivista dell'Associazione Nazionale Pazienti con Patologia Ipofisaria*, 2002

Tamburrano G., Durante C., **Baldelli R.** Criteri di valutazione diagnostica negli adenomi ipofisari PRL-secernenti resistenti a terapia farmacologica. Su CD "Adenomi ipofisari PRL secernenti resistenti a terapia farmacologica", 2002

Tamburrano G., Durante C., Gargiulo P., Paoloni A., Rizza M.I., Quartieri M., Diacono F., **Baldelli R.** Clinica dei tumori ipofisari GH e PRL secernenti. Su CD: "Adenomi ipofisari GH e PRL secernenti" 2002

Baldelli R. Aspetti clinici e terapeutici delle neoplasie ipofisarie secernenti PRL *Rivista dell'Associazione Nazionale Pazienti con Patologia Ipofisaria*, 2002

Ambrosio M.R., Franceschetti P., Bondanelli M., Doga M., Maffei P., **Baldelli R.**, Tamburrano G., Sicolo N., Giustina A., degli Uberti E. Efficacy and safety of the new 60 mg formulation of the long-acting somatostatin analog lanreotide in the treatment of acromegaly. *Metabolism* 51:387-393, 2002

Colao A., Amato G., Pedroncelli A., **Baldelli R.**, Grottoli S., Gasco V., Petretta M., Carella C., Pagani G., Tamburrano G., Lombardi G. Gender- and age-related differences in the endocrine parameters of acromegaly *J of Endocrinological Investigation* 25:532-538, 2002

Gasperi M., Martino E., Manetti L., Arosio M., Porretti S., Faglia G., Mariotti S., Colao A., Lombardi G., **Baldelli R.**, Camanni F., Liuzzi A. Prevalence of thyroid diseases in patients with acromegaly: results of an italian multicenter study *Journal of Endocrinological Investigation* 25:240-245, 2002

Baldelli R., Dieguez C., Casanueva F.F. Role of leptin in experimental and human reproduction *Annals of Medicine*, 34:5-18, 2002

Tamburrano G., Durante C., **Baldelli R.** Therapy of diabetes and dyslipidemia in acromegaly *Pituitary* 5: 27-31, 2002

Lage M., **Baldelli R.**, Camina J.P., Rodriguez-Garcia J., Penalva A., Dieguez C., Casanueva F.F. Presence of bovine leptin in edible commercial milk and infant formula *Journal of Endocrinol Investigation* 25:670-4, 2002

Corneli G., **Baldelli R.**, Di Somma C., Grottoli S., Durante C., Gasco V., Ferretti E., Colao A., Tamburrano G., Lombardi G., Aimaretti G., Ghigo E. Evaluation of GH

deficiency by GHRH+Arginine test and IGF-I levels in a large population of young, middle-aged and elderly patients who had undergone neurosurgery for tumor masses in the hypothalamus-pituitary area *Journal of Endocrinological Investigation* 25: 38-39, 2002

2003

Baldelli R. Complicanze metaboliche nell'acromegalia. *Rivista dell'Associazione Nazionale Pazienti con Patologia Ipofisaria*, 2003

Menendez C., **Baldelli R.**, Camiña J.P., Escudero B., Peino R., Dieguez C, Casanueva F.F. TSH stimulates leptin secretion by a direct effect on adipocytes *Journal of Endocrinology* 176: 7-12, 2003

Corneli G., **Baldelli R.**, Di Somma C., Rovere S., Gaia D., Pellegrino M., Gasco V., Durante C., Grottoli S., Colao A., Tamburrano G., Lombardi G., Ghigo E., Aimaretti G. Occurrence of GH deficiency in adult patients who underwent neurosurgery in the hypothalamus-pituitary area for non-functioning tumor masses *Growth Hormone & IGF Research* 2003, 13:104-108

Scillitani A., Battista C., Chiodini I., Carnevale V., Fusilli S., Ciccarelli E., Terzolo M., Oppizzi G., Arosio M., Gasperi M., Arnaldi G., Colao A., **Baldelli R.**, Ghiggi M.R., Gaia D., Di Somma C., Trischitta V., Liuzzi A. Bone mineral density in acromegaly: the effect of gender, disease activity and gonadal status. *Clinical Endocrinology* 2003, 58:725-731

Aimaretti G., Corneli G., **Baldelli R.**, Di Somma C., Gasco V., Durante C., Ausiello L., Rovere S., Grottoli S., Tamburrano G., Ghigo E. Diagnostic reliability of a single IGF-I measurement in 237 adults with total anterior hypopituitarism and severe GH deficiency. *Clinical Endocrinology* 2003 59:56-61

Baldelli R., Battista C., Leonetti F., Ghiggi MR., Ribaud MC., D'Amico E., Paoloni A., Ferretti E., Baratta R., Liuzzi A., Trischitta V., Tamburrano G. Glucose homeostasis in acromegaly: effects of long-acting somatostatin analogs treatment *Clinical Endocrinology* 2003, 59: 492-499

Attanasio R., **Baldelli R.**, Pivonello R., Grottoli S., Bocca L., Gaia D., Giusti M., Tamburrano G., Cozzi R., Colao A. Lanreotide (LAN) 60 mg, a new long-acting formulation of LAN: effectiveness in chronic treatment of acromegaly. A multicenter italian study *Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism* 2003, 88:5258-65

Baldelli R., Durante C., D'Amico E., Diacono F., Tamburrano G., Casanueva F. Serum leptin levels in acromegalic patients before and during somatostatin analogs therapy. *Journal of Endocrinological Investigation* 2003, 26:1219-24.

2004

Baldelli R., Bellone S., Broglio F., Ghigo E., Bona G. Ghrelin: a new hormone with endocrine and non-endocrine activities. *Pediatric Endocrinology Reviews* 2004, 1:8-14.

Aimaretti G., **Baldelli R.**, Corneli G., Bellone S., Rovere S., Croce C., Ragazzoni F., Giordano R., Arvat E., Bona G., Ghigo E. GHRH an GH secretagogues: clinical perspectives and safety. *Pediatric Endocrinology Review* 2004, suppl. 2, 38-44.

Aimaretti G., Bellone S., **Baldelli R.**, Grottoli S., Bona G., Ghigo E. Growth Hormone stimulation tests in pediatrics. *Endocrinologist* 2004, 14 (4): 216-221.

F. Cadario F., Vercellotti A., Trada M, Zaffarano M., Rapa A., Iafusco D., Salardi D., **Baldelli R.**, Bona G. Younger age at diagnosis of type 1 diabetes mellitus in children of immigrated families born in Italy. *Journal of Endocrinological Investigation* 2004, 27 (10): 913-918.

Solivetti F.M., Bacaro D., Cecconi P., **Baldelli R.**, Marandino F. Small hyperchogenic nodules in thyroiditis; usefulness of cytological characterization. *Journal of Experimental & Clinical Cancer Research* 2004, 23: 433-437.

Grottoli S., Gasco V., Ragazzoni F., Gallenca F., **Baldelli R.**, Ghigo E. Diagnosi di attività della malattia acromegalica. *Journal of Endocrinological Investigation* 2004, 27 (7): 2-4.

Aimaretti G., Corneli G., Rovere S. Granata R., **Baldelli R.**, Grottoli S., Ghigo E. Insulin like growth factor I levels and the diagnosis of adult growth hormone deficiency. *Hormone Research* 2004;62 Suppl 1:26-33.

2005

Maghnie M., Aimaretti G., Bellone S., Bona G., Bellone J., **Baldelli R.**, de Sanctis C., Gargantini L., Gastaldi R., Ghizzoni L., Secco A., Tinelli C., Ghigo E. Diagnosis of GH deficiency in the transition period: accuracy of insulin tolerance test and insulin-like growth factor-I measurement. *European Journal of Endocrinology* 2005; 152: 589-596

Baldelli R., Bianchi A., Diacono F., Passeri M., Fusco A., Valle D., Poggi M., Terlini M., Toscano V., Tamburrano G., Pontecorvi A., Maira G., De Marinis L. Characteristics of adult patients with growth hormone deficiency who underwent neurosurgery for functioning and non-functioning pituitary adenomas and craniopharyngiomas. *Journal of Endocrinological Investigation* 2005; 28: 157-161.

Aimaretti G., Corneli G., Di Somma C., **Baldelli R.**, Rovere S., Migliaretti G., Colao A., Tamburrano A., Lombardi G., Ghigo E., Camanni F. Different degrees of GH deficiency evidenced by GHRH+arginine and IGF-I levels in adults with pituitary disease. *Journal of Endocrinological Investigation* 2005; 28: 247-252.

Corneli G., Di Somma C., **Baldelli R.**, Rovere S., Gasco V., Grottoli S., Maccario M., Colao A., Lombardi G., Camanni F., Ghigo E., Aimaretti G. The cut-off limit of the GHRH+Arginine test related to body mass index. *European Journal of Endocrinology* 2005, 153, 257-264.

Giordano R., Aimaretti G., Lanfranco F., Bo M., Baldi M., Broglio F., **Baldelli R.**, Grottoli S., Ghigo E. Testing pituitary function in aging individuals. *Endocrinology and Metabolism Clinics of North America*. 2005 Dec;34(4):895-906.

Aimaretti G, Ambrosio MR, Di Somma C, Gasperi M, Cannavo S, Scaroni C, De Marinis L, **Baldelli R.**, Bona G, Giordano G, Ghigo E. Hypopituitarism induced by traumatic brain injury in the transition phase. *J Endocrinol Invest*. 2005 Dec;28(11):984-9.

Baldelli R, Bellone S, Corneli G, Savastio S, Petri A, Bona G. Traumatic brain

injury-induced hypopituitarism in adolescence. *Pituitary*. 2005;8(3-4):255-7.

2006

Grottoli S, Gasco V, Broglio F, **Baldelli R.**, Ragazzoni F, Gallenca F, Mainolfi A, Prodam F, Muccioli G, Ghigo E. Cortistatin-17 and somastostatin-14 display the same effects on GH, PRL and insulin secretion in patients with acromegaly or prolactinoma. *J Clin Endocrinol Metab*. 2006 Jan 31.

Baldelli R., Bellone S, Castellino N, Petri A, Rapa A, Vivenza D, Bellone J, Broglio F, Ghigo E, Bona G. Oral glucose load inhibits circulating ghrelin levels to the same extent in normal and obese children. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2006 Mar;64(3):255-259.

Prodam F, Me E, Riganti F, Gramaglia E, Bellone S, **Baldelli R.**, Rapa A, van der Lely AJ, Bona G, Ghigo E, Broglio F. The nutritional control of ghrelin secretion in humans : The effects of enteral vs. parenteral nutrition. *Eur J Nutr*. 2006 Oct;45(7):399-405. Epub 2006 Sep

Savastio S, Bellone S, **Baldelli R.**, Ferraris M, Lapidari A, Zanetta F, Sogni S, Petri A, Bona G. Role of ghrelin in the regulation of appetite in children. *Minerva Pediatr*. 2006 Feb;58(1):21-6.

Bellone S, **Baldelli R.**, Radetti G, Rapa A, Vivenza D, Petri A, Savastio S, Zaffaroni M, Broglio F, Ghigo E, Bona G. Ghrelin secretion in preterm neonates progressively increases and is refractory to the inhibitory effect of food intake. *J Clin Endocrinol Metab*. 2006 May;91(5):1929-33. Epub 2006 Mar 7.

2007

Corneli G, Di Somma C, Prodam F, Bellone J, Bellone S, Gasco V, **Baldelli R.**, Rovere S, Schneider HJ, Gargantini L, Gastaldi R, Ghizzoni L, Valle D, Salerno M, Colao A, Bona G, Ghigo E, Maghnie M, Aimaretti G. Cut-off limits of the GH response to GHRH plus arginine test and IGF-I levels for the diagnosis of GH deficiency in late adolescents and young adults. *Eur J Endocrinol*. 2007 Dec;157(6):701-8

Cadario F, Binotti M, Brustia M, Mercandino F, Moreno G, Esposito S, **Baldelli R.**, Bona G. Telecare for teenagers with type 1 diabetes: a trial. *Minerva Pediatr*. 2007 Aug;59(4):299-305.

Baldelli R., Ettore G., Pasimeni G., Carboni F., Lorusso R., Barnabei A., Appetecchia M. Malignant insulinoma presenting as metastatic liver tumor. Case report and review of the literature. *J of Exp Clin Cancer Res*, 26, 4, 2007

Bellone S., **Baldelli R.**, Prodam F, Corneli G, Rapa A, Zanetta F, Appetecchia M, Bona G. Ghrelin concentrations in normal and obese children: role of puberty. *Obesity and Metabolism* 2007

Baldelli R., Ferretti E., Carducci M., Izzo F., Carpanese L., Marandino F., Terzoli E., Appetecchia M. Glucagonoma Maligno. Nuove opzioni terapeutiche. *NET News*, Settembre 2007.

2008

Baldelli R., De Marinis L, D'Amico E, Barnabei A, Pasimeni G, Mecule A, Appetecchia M, Pontecorvi A. Obesity and cancer. *Obesity and Metabolism*

2008, : 4-11.

Appetecchia M., **Baldelli R.**, Pasimeni G. La terapia con analoghi della somatostatina nel trattamento dei tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici. *Farmaci*, vol. 32, 2, 2008.

Baldelli R., De Marinis L., Bianchi A., Pivonello R., Gasco V., Auriemma R., Pasimeni G., Cimino V., Appetecchia M., Maccario M., Lombardi G., Pontcorvi A., Colao A., Grottoli S. Microalbuminuria and inulin sensitivity in patients with growth hormone-secreting pituitary tumor. *J Clin Endocrinol Metab* 2008, 93 (3): 710-714.

Pasimeni G, Caroli F, Spriano G, Antonini M, **Baldelli R**, Appetecchia M. Refractory thyrotoxicosis induced by iodinated contrast agents treated with therapeutic plasma exchange. A case report. *J Clin Apher.* 2008;23(2):92-5.

Milardi D, Giampietro A, **Baldelli R**, Pontecorvi A, De Marinis L. Fertility and hypopituitarism. *J Endocrinol Invest.* 2008 Sep;31(9 Suppl):71-4.

2009

Cadario F, Prodam F, Bellone S, Trada M, Binotti M, Trada M, Allochis G, **Baldelli R**, Esposito S, Bona G, Aimaretti G. The transition process of patients with type 1 diabetes from paediatric to the adult health care service: a hospital-based approach. *Clin Endocrinol (Oxf).* 2009 settembre, 71(3):346-50.

Cozzi R., Baldelli R., Colao A., Lasio G., Zini M., Attanasio R. AME Position Statement on clinical management of Acromegaly. *J. Endocrinol. Invest.* 32 (suppl. n° 6): 2-25, 2009

Barnabei A, Ferretti E, Baldelli R, Procaccini A, Spriano G, Appetecchia M. Hurthle cell tumours of the thyroid. Personal experience and review of the literature. *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2009 Dec;29(6):305-11.

2010

Appetecchia M, Baldelli R. Somatostatin analogues in the treatment of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours, current aspects and new perspectives. *J Exp Clin Cancer Res.* 2010 Mar 2;29 (1):19.

Baldelli R., Barnabei A., Appetecchia M. Insulinoma maligno esordito come tumore epatico metastatico. *Casi Clinici in Oncologia*, 33, giugno 2010

Martayan A., Sanchez-Mete L., Baldelli R., Falvo E., Barnabei A., Conti L., Giacomini P., Appetecchia M., Stigliano V. Gene variants associated to malignant thyroid disease in Familial Adenomatous Polyposis: a novel APC germline mutation. *Journal of Endocrinological Investigation J Endocrinol Invest.* 2010 Oct; 33 (9):603-6

Appetecchia M, Mecule A, Pasimeni G, Iannucci CV, De Carli P, Baldelli R, Barnabei A, Cigliana G, Sperduti I, Gallucci M. Incidence of high chromogranin A serum levels in patients with non metastatic prostate adenocarcinoma. *J Exp Clin Cancer Res.* 2010 Dec 17; 29 (1): 166.

2011

Baldelli R., Barnabei A., Appetecchia M. Alterazioni endocrine durante trattamento con inibitori delle tirosinchinasi (TKI) Hippocrates Informer 2011, 36-39.

De Menis E, Giustina A, Colao A, Degli Uberti E, Ghigo E, Minuto F, Bogazzi F, Drigo R, Cattaneo A, Aimaretti G; COM.E.T.A. Italian Study Group (... Baldelli R. ...) Assessment of the awareness and management of sleep apnea syndrome in acromegaly. The COM.E.TA (Comorbidities Evaluation and Treatment in Acromegaly) Italian Study Group. J. Endocrinol Invest. 2011 Jan; 34 (1): 60-4.

Baldelli R., Poggi M., Barnabei A., Toscano V., Appetecchia M. Somatostatin analogues in the treatment of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors" Minerva Endocrinologica, Vol 36, suppl. 3, settembre 2011

Pagano L., Samà MT, Morani F, Prodam F, Rudoni M, Boldorini R, Valente G, Marzullo P, Baldelli R, Appetecchia M, Isidoro C, Aimaretti G. Thyroid incidentaloma identified by ¹⁸F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography with CT (FDG-PET/CT): clinical and pathological relevance. Clin Endocrinol (Oxf). 2011 Oct;75(4):528-34.

2012

P. Trimboli, F. Rossi, R. Baldelli, O. Laurenti, G. Nigri, C. Ventura, M. Appetecchia, D. Attanasio, F. Romanelli, L. Guidobaldi, M. Guarino, A. Crescenzi, S. Valabrega, Measuring Calcitonin in Washout of the Needle in Patients Undergoing Fine Needle Aspiration With Suspicious Medullary Thyroid Cancer. Diagnostic Cytopathology, 2012 May;40(5):394-8. doi: 10.1002/dc.21731

Arosio M., Reimondo G., Malchiodi E., Berchialla P, Borraccino A, De Marinis L, Pivonello R, Grottoli S, Losa M, Cannavò S, Minuto F, Montini M, Bondanelli M, De Menis E, Martini C, Angeletti G, Velardo A, Peri A, Faustini-Fustini M, Tita P, Pigliaru F, Borretta G, Scaroni C, Bazzoni N, Bianchi A, Appetecchia M, Cavagnini F, Lombardi G, Ghigo E, Beck-Peccoz P, Colao A, Terzolo M and Italian Study Group of Acromegaly (Arosio M, Montefusco L, Angeli A, Terzolo M, Reimondo G, Zaggia B, Beck-Peccoz P, Spada A, Ferrante E, Malchiodi E, Ronchi CL, Lombardi G, Colao A, Pivonello R, Siculo N, Martini C, Maffei P, Velardo A, Trimarchi F, Cannavò S, De Menis E, De Marinis L, Bianchi A, Cimino V, Degli Uberti EC, Ambrosio MR, Bondanelli M, Pagani G, Montini M, Attanasio R, Faustini-Fustini M, Mannelli M, Peri A, Mantero F, Scaroni C, Mortini P, Losa M, Borretta G, Razzore P, Angeletti G, Della Torre D, Mariotti S, Pigliaru F, Ghigo E, Grottoli S, Mainini AL, Bazzoni N, Appetecchia M, Baldelli R, Vigneri R, Tita P, Minuto F, Giusti M, Ferone D, Cavagnini F.) Predictors of morbidity and mortality in acromegaly: an Italian survey. Eur J Endocrinol. 2012 Aug;167 (2): 189-98.

2013

Treglia G, **Baldelli R**, Cristalli G, Visca P, Barnabei A, Rufini V, Appetecchia M A Rare Case of Neuroendocrine Tumor of the Middle Ear Detected by Gallium-68-DOTANOC -PET/CT. J Clin Endocrinol Metab. 2013 Feb 11.

Bianchi A, Valentini F, Iuorio R, Poggi M, **Baldelli R**, Passeri M, Giampietro A,

Tartaglione L, Chiloiro S, Appetecchia M, Gargiulo P, Fabbri A, Toscano V, Pontecorvi A, De Marinis L. Long-term treatment of somatostatin analog-refractory growth hormone-secreting pituitary tumors with pegvisomant alone or combined with long-acting somatostatin analogs: a retrospective analysis of clinical practice and outcomes. *J Exp Clin Cancer Res*. 2013 Jun 21;32:40.

Torino F, Barnabei A, Paragliola RM, **Baldelli R**, Appetecchia M, Corsello SM. Thyroid as unintended side effect of anticancer drugs. *Thyroid*. 2013 Jun 10.

Baldelli R., Rota F., Aimaretti G., Ferone D., Vitale G., Di Luigi L., Barnabei A., Marzullo P., Razzore P., Isidori M. A., Di Somma C., Bianchi A., Poggi M., Appetecchia M., Lenzi A., Colao A., Ghigo E. Update on GH/IGF-1 axis actions. *Reviews in Endocrinology and Metabolism*, 2013; 1 (1): 11-33.

Baldelli R., Auriemma R.S., Rizza L., Rota F., Adinolfi V., Paoloni A., Di Giacinto P., Barnabei A., Appetecchia M., Gasperi M., Glucose homeostasis in acromegaly: pathogenesis and effects of treatment. *Reviews in Endocrinology and Metabolism*, 2013; 1 (1): 46-53.

Rota F., **Baldelli R.**, Barnabei A., Rizza L., Adinolfi V., Paoloni A., Appetecchia M. Acromegalia e rischio neoplastico: come intervenire? *Informer in Endocrinologia* n° 23, pag 22-26, 2014.

Baldelli R., Rota F., Rizza L., Adinolfi V., Paoloni A., Di Giacinto P., Barnabei A., De Leo A., Mereu M., Appetecchia M. Acromegalia e rischio oncologico. *Pituitary Focus* Anno II, volume 2, n° 2, Agosto 2013.

2014

Baldelli R., Barnabei A., Rizza L., Isidori A.M., Rota F., Adinolfi V., Paoloni A., Torino F., Corsello S.M., Lenzi A., Appetecchia A. Somatostatin analogues therapy in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours: current aspects and new perspectives. *Frontiers in Endocrinology*, Front Endocrinol (Lausanne). 2014 Feb 7;5:7. eCollection 2014.

Paoloni a., **Baldelli R.**, Barnabei A., Adinolfi V., Rizza L., Rota F., Appetecchia F. Inquadramento clinico-terapeutico dei tumori neuroendocrini del polmone. *Informer in Endocrinologia* n° 24, pagg. 16-22, 2014.

Scillitani A, Mazziotti G, Di Somma C, Moretti S, Stigliano A, Pivonello R, Giustina A, Colao A, Albiger N, Ambrogio A, Arnaldi G, Arvat E, **Baldelli R**, Berardelli R, Boscaro M, Cannavò S, Cavagnini F, Colao A, Corsello SM, Cozzolino A, De Bartolomeis A, De Leo M, Di Minno G, Di Somma C, Esposito K, Fabbrocini G, Ferone D, Foresta C, Galderisi M, Giordano C, Giugliano D, Giustina A, Grimaldi F, Isidori AM, Jannini E, Lombardo F, Manetti L, Mannelli M, Mantero F, Marone G, Mazziotti G, Moretti S, Nazzari E, Paragliola RM, Pasquali R, Pecorelli S, Pecori G, Giraldi F, Pivonello C, Pivonello R, Reimondo G, Scaroni C, Scillitani A, Simeoli C, Stigliano A, Toscano V, Tremontino L, Vitale G, Zatelli MC. Treatment of skeletal impairment in patients with endogenous hypercortisolism: when and how? *Osteoporos Int*. 2014 Feb;25(2):441-6.

Del Prete M, Fiore F, Modica R, Marotta V, Marciello F, Ramundo V, Di Sarno A, Carratù A, di Roseto Cde L, Tafuto S, Tatangelo F, **Baldelli R**, Colao A, Faggiano A; Multidisciplinary Group for NeuroEndocrine Tumors of Naples. Hepatic arterial embolization in patients with neuroendocrine tumors. *J Exp Clin Cancer Res*. 2014 May 19;33:43.

Grimaldi F, Fazio N, Attanasio R, Frasoldati A, Papini E, Angelini F, **Baldelli R**, Berretti D, Bianchetti S, Bizzarri G, Caputo M, Castello R, Cremonini N, Crescenzi A, Davì MV, D'Elia AV, Faggiano A, Pizzolitto S, Versari A, Zini M, Rindi G, Oberg K. Italian Association of Clinical Endocrinologists (AME) position statement: a stepwise clinical approach to the diagnosis of gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms. *J Endocrinol Invest*. 2014 Jul 20.

Appetecchia M, Barnabei A, Pompeo V, Sentinelli S, **Baldelli R**, Corsello SM, Torino F. Testicular and inguinal lymph node metastases of medullary thyroid cancer: a case report and review of the literature. *BMC Endocr Disord*. 2014 Oct 11;14(1):84..

Trimboli P, Giovanella L, Valabrega S, Andrioli M, **Baldelli R**, Cremonini N, Rossi F, Guidobaldi L, Barnabei A, Rota F, Paoloni A, Rizza L, Fattorini G, Latini M, Ventura C, Falasca P, Orlandi F, Crescenzi A, D'Ambrosio F, Cantisani V, Romanelli F, Negro R, Saggiorato E, Appetecchia M.

Ultrasound features of medullary thyroid carcinoma correlate with cancer aggressiveness: a retrospective multicenter study. *J Exp Clin Cancer Res*. 2014 Oct 25;33:87. doi: 10.1186/s13046-014-0087-4.

Scillitani A¹, Mazziotti G, Di Somma C, Moretti S, Stigliano A, Pivonello R, Giustina A, Colao A; ABC Group. Albiger N, Ambrogio A, Arnaldi G, Arvat E, **Baldelli R**, Berardelli R, Boscaro M, Cannavò S, Cavagnini F, Colao A, Corsello SM, Cozzolino A, De Bartolomeis A, De Leo M, Di Minno G, Di Somma C, Esposito K, Fabbrocini G, Ferone D, Foresta C, Galderisi M, Giordano C, Giugliano D, Giustina A, Grimaldi F, Isidori AM, Jannini E, Lombardo F, Manetti L, Mannelli M, Mantero F, Marone G, Mazziotti G, Moretti S, Nazzari E, Paragliola RM, Pasquali R, Pecorelli S, Pecori Giraldi F, Pivonello C, Pivonello R, Reimondo G, Scaroni C, Scillitani A, Simeoli C, Stigliano A, Toscano V, Trementino L, Vitale G, Zatelli MC. Treatment of skeletal impairment in patients with endogenous hypercortisolism: when and how? *Osteoporos Int*. 2014 Feb;25(2):441-6. doi: 10.1007/s00198-013-2588-y.

2015

Pecori Giraldi F, Cavallo LM, Tortora F, Pivonello R, Colao A, Cappabianca P, Mantero F; Altogether to Beat Cushing's Syndrome Group. Albiger N, Alviggi C, Ambrogio AG, Arnaldi G, Arvat E, **Baldelli R**, Boscaro M, Campo M, Cannavò S, Cavagnini F, Chiodini I, Corsello SM, Cozzolino A, Di Leo M, De Martino MC, Di Somma C, Esposito K, Ferone D, Gatto F, Giordano R, Giugliano D, Graziadio C, Grimaldi F, IacuanIELLO D, Isidori A, Karamouzis I, Lenzi A, Loli P, Mannelli M,

Marzullo P, Morelli V, Paragliola RM, Parenti G, Pivolenno C, Reimondo G, Scaroni C, Alfredo S, Simeoli C, Stigliano A, Talco M, Terzolo M, Trementino L, Urbani C, Vitale G, Zatelli MC. **The role of inferior petrosal sinus sampling in ACTH-dependent Cushing's syndrome: review and joint opinion statement by members of the Italian Society for Endocrinology, Italian Society for Neurosurgery, and Italian Society for Neuroradiology.** Neurosurg Focus. 2015 Feb;38(2):E5. doi: 10.3171/2014.11.FOCUS14766.

Isidori AM, Graziadio C, Paragliola RM, Cozzolino A, Ambrogio AG, Colao A, Corsello SM, Pivonello R; ABC Study Group. Albiger N, Ambrogio A, Arnaldi G, Arvat E, **Baldelli R**, Berardelli R, Boscaro M, Cannavo S, Cavagnini F, Colao A, Corsello SM, Cozzolino A, De Bartolomeis A, De Leo M, Di Minno G, Di Somma C, Esposito K, Fabbrocini G, Ferone D, Foresta C, Galderisi M, Giordano C, Giugliano D, Giustina A, Grimaldi F, Isidori AM, Jannini E, Lombardo F, Manetti L, Mannelli M, Mantero F, Marone G, Mazziotti G, Moretti S, Nazzari E, Paragliola RM, Pasquali R, Pecorelli S, Pecori Giraldo F, Pivonello C, Pivonello R, Reimondo G, Scaroni C, Scillitani A, Simeoli C, Stigliano A, Toscano V, Trementino L, Vitale G, Zatelli MC. **The hypertension of Cushing's syndrome: controversies in the pathophysiology and focus on cardiovascular complications.** J Hypertens. 2015 Jan;33(1):44-60.

2016

Zatelli MC, Fanciulli G, Malandrino P, Ramundo V, Faggiano A, Colao A; NIKE Group. Predictive factors of response to mTOR inhibitors in neuroendocrine tumours. Endocr Relat Cancer. 2016 Mar;23(3):R173-83. doi: 10.1530/ERC-15-0413.

2017

Vitale G, Tortora F, **Baldelli R**, Cocchiara F, Paragliola RM, Sbardella E, Simeoli C, Caranci F, Pivonello R, Colao A; A.B.C. Group. **Pituitary magnetic resonance imaging in Cushing's disease.** Endocrine. 2017 Mar;55(3):691-696.

Davi MV, Pia A, Guarnotta V, Pizza G, Colao A, Faggiano A; **NIKE Group.** **The treatment of hyperinsulinemic hypoglycaemia in adults: an update.** J Endocrinol Invest. 2017 Jan;40(1):9-20.

Gallo M, Malandrino P, Fanciulli G, Rota F, Faggiano A, Colao A; **NIKE Group.** **Everolimus as first line therapy for pancreatic neuroendocrine tumours: current knowledge and future perspectives.** J Cancer Res Clin Oncol. 2017 Jul;143(7):1209-1224.

Terzolo M, Reimondo G, Berchialla P, Ferrante E, Malchiodi E, De Marinis L, Pivonello R, Grottoli S, Losa M, Cannavo S, Ferone D, Montini M, Bondanelli M, De Menis E, Martini C, Puxeddu E, Velardo A, Peri A, Faustini-Fustini M, Tita P, Pigliaru F, Peraga G, Borretta G, Scaroni C, Bazzoni N, Bianchi A, Berton A, Serban

AL, **Baldelli R**, Fatti LM, Colao A, Arosio M; Italian Study Group of Acromegaly. **Acromegaly is associated with increased cancer risk: a survey in Italy.** Endocr Relat Cancer. 2017 Sep;24(9):495-504.

2018

Barnabei A, Strigari L, Persichetti A, **Baldelli R**, Rizza L, Annoscia C, Lauretta R, Cigliana G, Barba M, De Leo A, Appetecchia M, Torino F. **Indirect Basal Metabolism Estimation in Tailoring Recombinant Human TSH Administration in Patients Affected by Differentiated Thyroid Cancer: A Hypothesis-Generating Study.** Front Endocrinol (Lausanne). 2018 Feb 15;9:37.

Di Giacinto P, Rota F, Rizza L, Campana D, Isidori A, Lania A, Lenzi A, Zuppi P, **Baldelli R.** **Chromogranin A: From Laboratory to Clinical Aspects of Patients with Neuroendocrine Tumors.** Int J Endocrinol. 2018 Jul 2; 2018:8126087.

Morviducci L, Rota F, Rizza L, Di Giacinto P, Ramponi S, Nardone MR, Tubili C, Lenzi A, Zuppi P, **Baldelli R.** Everolimus is a new anti-cancer molecule: Metabolic side effects as lipid disorders and hyperglycemia. Diabetes Res Clin Pract. 2018 Apr 21. S0168-8227(18)30374-7.

2019

Saggini A, Lora V, **Baldelli R**, Orlandi A, Cota C. **Merkel Cell Polyomavirus-Positive Panniculitic Merkel Cell Carcinoma: A Rare Neoplasm of Unknown Histogenesis.** Am J Dermatopathol. 2019 Mar 11

2020

Baldelli R, Coudert AE, Del Fattore A. Editorial: **Advances in the Endocrine Role of the Skeleton.** Front Endocrinol (Lausanne). 2020 Oct 15; 11:591085. doi: 10.3389/fendo.2020.591085. PMID: 33178138; PMCID: PMC7593639.

Gallo M, Adinolfi V, Barucca V, Prinzi N, Renzelli V, Barrea L, Di Giacinto P, Ruggeri RM, Sesti F, Arvat E, **Baldelli R**; EOLO Group, Arvat E, Colao A, Isidori A, Lenzi A, Baldelli R, Albertelli M, Attala D, Bianchi A, Di Sarno A, Feola T, Mazziotti G, Nervo A, Pozza C, Puliani G, Razzore P, Ramponi S, Ricciardi S, Rizza L, Rota F, Sbardella E, Zatelli MC. **Expected and paradoxical effects of obesity on cancer treatment response.** Rev Endocr Metab Disord. 2020 Oct 6. doi: 10.1007/s11154-020-09597-y. Epub ahead of print. PMID: 33025385.

Vitali E, Boemi I, Tarantola G, Piccini S, Zerbi A, Veronesi G, **Baldelli R**, Mazziotti G, Smirolto V, Lavezzi E, Spada A, Mantovani G, Lania AG. **Metformin and Everolimus: A Promising Combination for Neuroendocrine Tumors Treatment.** Cancers (Basel). 2020 Aug 2;12(8):2143. doi: 10.3390/cancers12082143. PMID: 32748870; PMCID: PMC7464161.

Muscogiuri G, Altieri B, Albertelli M, Dotto A, Modica R, Barrea L, Fanciulli G, Feola T, **Baldelli R**, Ruggeri RM, Gallo M, Guarnotta V, Malandrino P, Messina E, Venneri MA, Giannetta E, Ferone D, Colao A, Faggiano A; NIKE group. **Epidemiology of pancreatic neuroendocrine neoplasms: a gender perspective.** Endocrine. 2020

Aug;69(2):441-450. doi: 10.1007/s12020-020-02331-3. Epub 2020 May 28. PMID: 32468269.

Barrea L, Gallo M, Ruggeri RM, Giacinto PD, Sesti F, Prinzi N, Adinolfi V, Barucca V, Renzelli V, Muscogiuri G, Colao A, **Baldelli R**; E.O.L.O. Group. **Nutritional status and follicular-derived thyroid cancer: An update.** Crit Rev Food Sci Nutr. 2021;61(1):25-59. doi: 10.1080/10408398.2020.1714542. Epub 2020 Jan 30. PMID: 31997660.

2021

De Cesare A, Di Filippo AR, Caruso G, Spaziani M, **Baldelli R**, Picchio M, Spaziani E. **Acute pancreatitis secondary to non-functioning pancreatic neuroendocrine tumor: uncommon clinical presentation.** Clinical case and review of literature

Baldelli R, Nicastrì E, Petrosillo N, Marchioni L, Gubbiotti A, Sperduti I, Di Giacinto P, Rizza L, Rota F, Franco M, Lania A, Aimaretti G, Ippolito G, Zuppi P.

Thyroid dysfunction in COVID-19 patients. J Endocrinol Invest. 2021 Jun 8:1-5. doi: 10.1007/s40618-021-01599-0.

Camici M, Zuppi P, Lorenzini P, Scarnecchia L, Pinnetti C, Cicalini S, Nicastrì E, Petrosillo N, Palmieri F, D'Offizi G, Marchioni L, Gagliardini R, **Baldelli R**, Schininà V, Pianura E, Di Stefano F, Curcio S, Ciavarella L, Ippolito G, Girardi E, Vaia F, Antinori A; ReCoVeRi Study Group. **Role of testosterone in SARS-CoV-2 infection: A key pathogenic factor and a biomarker for severe pneumonia.** Int J Infect Dis. 2021 Jul;108:244-251. doi: 10.1016/j.ijid.2021.05.042. Epub 2021 May 20.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE, AI SENSI DELL'ART.1, D.P.R. 403/1998, DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA AI SENSI DELL'ART.2, D.P.R. 403/1998

Il Sottoscritto Baldelli Roberto, nato a Roma il 18/07/1965, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 26 della legge 4 gennaio 1968, n. 15 per le ipotesi di falsità in atti edichiarazioni mendaci,

DICHIARA

che tutte le notizie riportate nelle pagine del proprio CV corrispondono al vero.

Roberto Baldelli M.D. - Ph.D