

ALL. B

Decreto Rettore Università di Roma “La Sapienza” n 2542/2019 del 09/08/2019

## LUIGI PETRAMALA Curriculum Vitae

Roma  
18/10/2019

### Part I – General Information

Full Name	Luigi Petramala
Date of Birth	29/09/1977
Place of Birth	Cosenza
Citizenship	Italiana
E-mail	<a href="mailto:luigi.petramala@uniroma1.it">luigi.petramala@uniroma1.it</a> – PEC: <a href="mailto:luigi.petramala.fyfc@cs.omceo.it">luigi.petramala.fyfc@cs.omceo.it</a>
Spoken Languages	Italiana, inglese

### Part II – Education

Type	Year	Institution	Notes (Degree, Experience,...)
University graduation	2002	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Laurea in Medicina e Chirurgia
Licensure	2003	Ordine dei Medici della Provincia di Cosenza	Abilitazione medica ed iscrizione all’albo dell’ordine dei Medici
Specialty	2007	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Specializzazione In Medicina Interna
Pre-doctorate training	2005	Università degli Studi di Padova	Corso di perfezionamento in “Hypertension Training”
Pre-doctorate training	2006	Università degli Studi di Padova	Corso di perfezionamento “I corsi di aggiornamento della Clinica Cardiologica di Padova”
Pre-doctorate training	dal 1/1/2006 al 31/3/2006	Dipartimento di Nefrologia dell’Università “Albert Ludwigs”, Freiburg, Germania,	Soggiorni di studio per la ricerca nel campo clinico e genetico dei tumori catecolamino-secerenti –forme sporadiche e sindromiche del feocromocitoma
PhD	2010	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	“Fisiopatologia e clinica dell’apparato scheletrico”, XXIII Ciclo
Post-graduate studies	2017	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Corso di Alta Formazione in “Pedagogia e Didattica Medica”

### Part III – Appointments

#### IIIA – Academic Appointments

Start	End	Institution	Position
1/3/2013	28/2/2014	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca
1/5/2015	30/4/2016	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca
1/5/2016	30/4/2017	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca
1/5/2017	30/4/2018	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca
1/5/2018	30/4/2019	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca
1/8/2019	Ad oggi	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Assegnista di Ricerca

#### IIIB – Other Appointments

Start	End	Institution	Position
1/12/2008	30/11/2009	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Rapporto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca

#### IIIC – clinical activity/job

Start	End	Institution	Position
20/4/2008	30/4/2011	Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA II Livello), Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “Umberto I”, Roma	Dirigente Medico I livello, disciplina Medicina Interna, rapporto di collaborazione coordinata e continuativa, tempo determinato, a tempo pieno
1/5/2011	30/4/2019	Dipartimento di Medicina Interna e Pronto Soccorso, Ospedale Generale di Zona “S. Carlo di Nancy” di Roma, ospedale Classificato	Dirigente Medico I livello, disciplina Medicina Interna, rapporto di lavoro subordinato, con contratto di lavoro a tempo indeterminato, a tempo pieno;

### Part IV – Teaching experience

Year	Institution	Lecture/Course
2008	Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA), Policlinico “Umberto I”, Roma, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Tutor per attività clinica specializzandi Area Medica
2009	Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA), Policlinico “Umberto I”, Roma, Università degli	Tutor per attività clinica specializzandi Area Medica

	Studi di Roma "La Sapienza"	
2010	Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA), Policlinico "Umberto I", Roma, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Tutor per attività clinica specializzandi Area Medica
2011	Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA), Policlinico "Umberto I", Roma, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Tutor per attività clinica specializzandi Area Medica
2014	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Docente al Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", Argomento "Emergenze Endocrine"
2015	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Docente al Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", Argomento "Emergenze Endocrine"
2016	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Docente al Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", Argomento "Emergenze Endocrine"
2017	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Docente al Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", Argomento "Emergenze Endocrine"
2017	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Relatore Tesi di Master Interfacoltà di II livello, in Medicina di Emergenza/Urgenza, titolo "Emergenze ipertensive – urgenze ipertensive"
2017	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Cultore della Materia in Medicina Interna, al Corso di Medicina Interna e Chirurgia Generale II, presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia U.E. - CORSO A
2018	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Cultore della Materia in Medicina Interna, al Corso di Medicina Interna e Chirurgia Generale II, presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia U.E. - CORSO A
2019	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Cultore della Materia in Medicina Interna, al Corso di Medicina Interna e Chirurgia Generale II, presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia U.E. - CORSO A
2017	Università degli Studi di Roma "La Sapienza", in collaborazione con Università di Padova ed Università di Maastricht	Docente presso Dottorato Internazionale dal titolo "Arterial Hypertension and Vascular Biology (ARHYVAB)"
2018	Università degli Studi di Roma "La Sapienza", in collaborazione con Università di Padova ed Università di Maastricht	Docente presso Dottorato Internazionale dal titolo "Arterial Hypertension and Vascular Biology (ARHYVAB)"
2019	Università degli Studi di Roma "La Sapienza", in collaborazione con Università di Padova ed Università di	Docente presso Dottorato Internazionale dal titolo "Arterial Hypertension and Vascular Biology (ARHYVAB)"

	Maastricht	
2016	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Tutor Progetto Ministeriale (Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale) - titolo "Alternanza Scuola-Lavoro"
2013	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" – sezione IDI	Professore a contratto, titolare insegnamento "Anatomia, Fisiologia ed Istologia", Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
2014	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" – sezione IDI	Professore a contratto, titolare insegnamento "Anatomia, Fisiologia ed Istologia", Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
2015	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" – sezione IDI	Professore a contratto, titolare insegnamento "Anatomia, Fisiologia ed Istologia", Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
2016	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" – sezione IDI	Professore a contratto, titolare insegnamento "Anatomia, Fisiologia ed Istologia", Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche
Dal 2011	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Correlatore di tesi sperimentali nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Tesi di Specializzazione in Medicina Interna, Tesi di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
2009	Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Sezione Lazio-Molise	Relatore Convegno accreditato ECM intitolato "Patologie endocrino-metaboliche nella pratica clinica: ne parlano gli Internisti", Titolo relazione "Iperparatiroidismo Primitivo: aspetti cardio-metabolici"
2009	Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Sezione Lazio-Molise e Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)	Relatore Convegno Regionale titolo "Sindrome di Tako-Tsubo"
2009	III Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Relatore titolo "L'asma una patologia in evoluzione"
2010	IV Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Relatore titolo "Le polmoniti interstiziali"
2010	Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Sezione Lazio-Molise	Relatore Convegno accreditato ECM intitolato "Medicina Interna ed Emergenze", Titolo relazione "Ipertensioni Secondarie: Casi clinici"
2010	1° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE)	Relatore titolo "Terapia chirurgica dell'Iperaldosteronismo Primario"
2011	V Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Relatore titolo "Lo screening delle ipertensioni secondarie"
2011	2° Meeting Nazionale del Club del	Relatore titolo "Effetti del trattamento"

	Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE)	dell'iperaldosteronismo primario: esperienza di un unico centro"
2011	112° Congresso Nazionale SIMI Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Moderatore sessione "Lettura di base della TC encefalo: l'occhio del radiologo e dell'internista"
2011	Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza (SIMEU)	Relatore Congresso Regionale "I grandi temi dell'emergenza", titolo "L'Iperaldosteronismo primario: quale trattamento"
2012	VI Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Relatore titolo "Il feocromocitoma e le sue varianti"
2012	3° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE)	Relatore titolo "Brown fat expresses adiponectin in humans"
2013	VII Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)	Moderatore sessione "Simposi GIS - Le ipertensioni endocrine. Terapia diuretica e scompenso cardiaco"
2013	XXV Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)	Relatore titolo "Il feocromocitoma sindromico. Attualità in tema di diagnosi e valutazione pre-operatoria"
2013	XXV Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)	Relatore titolo "Il surrene "difficile", up-to-date"
2013	3° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-3 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany	Relatore titolo "Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism"
2014	XXVI Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)	Relatore titolo "Hungry bone syndrome post-paratiroidectomia: predittori clinici, biochimici e possibile prevenzione"
2015	7° Congresso del Centro di Riferimento Regione Marche Ipertensione Arteriosa e Malattie Cardiovascolari "Hypertension Excellence Centre" della European Society of Hypertension	Relatore Titolo relazione "Iperaldosteronismo primario: la più comune forma di ipertensione arteriosa secondaria. Come diagnosticarlo e trattarlo?"
2015	4° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-4 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany	Relatore titolo "Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism"
2016	XXVIII Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)	Relatore titolo "Indicazioni attuali alla surrenectomia"

2016	5° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE)	Relatore titolo "Effetti clinici della surrenectomia monolaterale in pazienti affetti da ipercortisolismo subclinico da incidentaloma surrenalico: risultati di un Unico Centro"
2017	22° Congresso Nazionale FADOI Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti	Relatore titolo "The prevalence of resistant arterial hypertension and secondary causes in a cohort of hypertensive patients: a single center experience"
2017	5° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-5 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany	Relatore titolo "Prevalence of primary aldosteronism in autosomal dominant polycystic kidney disease, assessment cardiovascular risk"
2018	XXXV Congresso Nazionale Società Italiana di Ipertensione Arteriosa (SIIA)	Relatore Simposio – Ipercortisolismo: diagnosi e terapia delle forme subcliniche
2019	XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Ipertensione Arteriosa (SIIA)	Moderatore Corso teorico-pratico sull'ecografia bedside nel paziente iperteso
2019	XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Ipertensione Arteriosa (SIIA)	Relatore Simposio - Gestione dell'ipertensione resistente – Casi Clinici
2019	XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Ipertensione Arteriosa (SIIA)	Relatore Simposio - Iperaldosteronismo e sindrome delle apnee ostruttive

## Part V - Society memberships, Awards and Honors

Year	Title
Dal 2016	Socio della Società Italiana Ipertensione Arteriosa (SIIA)
Dal 2006	Socio della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
2008-2013	Rappresentante Nazionale Gruppo Giovani Internisti (GIS-SIMI) per la sezione Lazio-Molise della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
2010-2013	Consigliere Regionale sezione Lazio-Molise della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
Dal 2018	Membro Editorial Board e Revisore <i>International Journal of Endocrinology</i>
Dal 2016	Membro Editorial Board e Revisore <i>Frontiers in Cardiovascular Medicine</i>
2013	Revisore per <i>Lung</i>
2014	Revisore per <i>BioMed Research International</i>

2015	Revisore per <i>BMC Endocrine Disease</i> (3 papers)
2018	Revisore per <i>Disease Markers</i>
2013	Premio per la ricerca dal titolo "Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism" al 3° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-3 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T)
2015	Premio per la ricerca dal titolo "Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism" al 4° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-4 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T)
2012	Vincitore "Migliore Comunicazione Orale" per lo studio "Metabolic and cardiovascular alterations in patients with coexistence of Primary Aldosteronism and Primary Hyperparathyroidism", al 113° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)

#### Part VI - Funding Information [grants as PI-principal investigator or I-investigator]

Year	Title	Program	Grant value
2018	"Analisi dei profili di espressione genica mediante microarray del tessuto adiposo peritumorale di lesioni surrenaliche secernenti e non secernenti"	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	10000 Euro
2017	"Cardiomyopathy associated to Primary Aldosteronism"	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	35000 Euro
2016	"Aspetti cardio-metabolici in pazienti affetti da ipercortisolismo subclinico da incidentaloma surrenalico"	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	33600 Euro
2015	"Comportamento delle citochine pro-infiammatorie e pro-fibrotiche in pazienti affetti da adenoma surrenalico aldosterone secernente"	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. G. De Toma)	33450 Euro
2014	"Il comportamento dei livelli circolanti di endotelina-1 (vasocostrittore) e di adrenomedullina (vasodilatatore) in corso di denervazione simpatica"	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra	29075 Euro

	delle arterie renali in pazienti affetti da ipertensione resistente”	pari, (Resp. Prof. G. De Toma)	
2013	“Livelli circolanti ed espressione tissutale a livello del grasso viscerale, sottocutaneo e perisurrenalico delle adipochine in pazienti affetti da Adenoma di Conn”	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell’Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	5000 Euro
2012	“Alterazioni cardiovascolari in pazienti con iperaldosteronismo primario: follow-up a breve e lungo termine”	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell’Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	3000 Euro
2011	“Valutazione dell’espressione e del significato biologico dei fattori di crescita angiogenetici nel feocromocitoma”	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell’Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	13000 Euro
2010	“Sindrome metabolica ed apnea ostruttiva notturna in pazienti con incidentaloma surrenalico secernente e non secernente: ruolo delle adipochine”	Partecipazione al Progetto di Ricerca dell’Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	2500 Euro
2006	“Modificazioni della rete microvascolare nei pazienti affetti da varie forme di ipertensione arteriosa”	Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	1000 Euro
2005	“Monitoraggio ambulatorio della pressione arteriosa delle 24 ore e peptidi endotelio-adipocita correlati nella sindrome metabolica”	Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	1520 Euro
2004	"Effetto dell'espressione della PDG sintasi sulla stabilità della placca aterosclerotica nei pazienti ipertesi"	Partecipazione al Progetto di Ricerca finanziato dalla Società Italiana dell’Ipertensione Arteriosa (SIIA) – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof.	5000 Euro



		C. Letizia)	
2004	“Monitoraggio ambulatorio della pressione arteriosa delle 24h (ABPM) ed i peptidi endotelio-correlati nella sindrome metabolica”	Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	1600 Euro
2003	“Ruolo dell'adrenomedullina, nuovo peptide osteogenico, nell'osteoporosi primitiva e secondaria”	Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – finanziamento su bando competitivo con revisione tra pari, (Resp. Prof. C. Letizia)	1650 Euro

## Part VII – Research Activities

### Keywords

Ipertensione Arteriosa Essenziale
Ipertensione Arteriosa Secondaria
Tessuto adiposo
Fisiopatologia complicate cardiovascolari
Ricambio Minerale calcio-fosforico

### Brief Description

L'attività di ricerca svolta è incentrata su linee di studio riguardanti l'ipertensione arteriosa primitiva e secondaria, con particolare attenzione alle forme di tipo endocrino, ed in particolar modo alle surrenopatie, sulle principali malattie cardiovascolari e relative complicanze maggiori, sulle patologie correlate all'obesità, alla fisiopatologia del tessuto adiposo, e sulle patologie del ricambio minerale calcio-fosforico. In particolar modo, gli studi sono stati rivolti alla definizione dei meccanismi fisiopatologici alla base dell'ipertensione arteriosa e delle sue complicanze, con particolare attenzione al ruolo di alcuni sistemi ormonali (sistema renina-angiotensina-aldosterone, adipocitochine, ricambio minerale calcio-fosforico). Partecipante ai seguenti Gruppi di Ricerca Nazionali ed Internazionali (con risultati editi su pubblicazioni internazionali): European Network for the Study of Adrenal Tumours (ENS@T), European-American Pheochromocytoma Registry Study Group (coord. Prof H. P. H. Neumann and Prof. Birke Bausch), The European–American–Chinese–Indian MEN-2 Pheochromocytoma Study (EACIMPS) (Coord. Prof. H.P.H. Neumann and Prof. F. Castinetti), "Pregnancy and Pheochromocytoma" (coord. Prof H. P. H. Neumann and Prof. Irina Bancos), Atrial Fibrillation for Ankle-Brachial Index Prevalence Assessment: Collaborative Italian Study (ARAPACIS) (Coord. Prof. F. Violi), Prospective Study of the Prevalence of Primary Aldosteronism (PAPY Study) (Coord. Prof. G.P. Rossi), Prospective appraisal of the prevalence of primary aldosteronism in hypertensive patients presenting with atrial flutter or fibrillation (PAPPHY Study) (Coord. Prof. G.P. Rossi), PRO-LIVER Study: Portal vein thrombosis Relevance On Liver cirrhosis: Italian Venous thrombotic Events Registry) (Coord. F. Violi), Gruppo di Studio Internazionale in collaborazione con Miller School of Medicine, University of Miami (USA) e McMaster University, Hamilton, Ontario (Canada), per la ricerca dal titolo "Adipobiology and endocrine disorders" (coord. Prof G. Iacobellis),

Valutazione dell'utilizzo clinico del BNP nelle malattie cardiovascolari (STUPENDO Study) (coordinatore: Prof. C. Letizia)
--

### Part VIII – Summary of Scientific Achievements

Product type	Number	Data Base	Start	End
Papers [international]	89	Scopus	2003	2018
Papers [national]	0	/	/	/
Books [scientific]	1	Accademia Lancisana	2009	2009
Books [teaching]	4	Piccin Ed. (2), Verducci Editore (1), Grafica Santhiatese Ed (1)	2007	2011

Total Impact factor	211,608	Data Base: Scopus
Impact factor per Product	2,378	Data Base: Scopus
Impact factor last 5 years	100,211	Data Base: Scopus
Total Citations	1018	Data Base: Scopus
Average Citations per Product	11,44	Data Base: Scopus
Papers	89	Data Base: Scopus
Hirsch (H) index	19	Data Base: Scopus
Normalized H index* (Hc-index)	14	Data Base: Scopus

\*H index divided by the academic seniority.

### Part IX– Selected Publications

List of the publications selected for the evaluation. For each publication report title, authors, reference data, journal IF (if applicable), citations, press/media release (if any).

	Title	Authors	Reference data	IF	Citations
1	Subclinical atherosclerosis due to increase of plasma aldosterone concentrations in essential hypertensive individuals.	Concistrè A, Petramala L, Bisogni V, Mezzadri M, Olmati F, Saracino V, Oliviero G, Bonvicini M, Tonnarini G, Iannucci G, Letizia C.	J Hypertens. 2019 Nov;37(11):2232-2239.  doi: 10.1097/HJH.0000000000002170	4,209	0
2	Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism	Petramala L, Iacobellis G, Carnevale R, Marinelli C, Zinamosca L, Concistrè A, Galassi M, Iannucci G, Lucia P, Pignatelli P, Ciardi A, Violi F, De Toma G, Letizia C	Horm Metab Res. 2016 Jul;48(7):440-5  doi: 10.1055/s-0042-103588	2,268	3
3	Cushing Syndrome Cardiomyopathy: Clinicopathologic Impact of Cortisol Normalization	Frustaci A, Letizia C, Verardo R, Grande C, Petramala L, Russo MA, Chimenti C	Circ Cardiovasc Imaging. 2016 Apr;9(4):e004569  doi: 10.1161/CIRCIMAGIN G.116.004569	6,803	4

<b>4</b>	Epicardial Fat Thickness and Primary Aldosteronism	Iacobellis G, Petramala L, Marinelli C, Calvieri C, Zinamosca L, Concistrè A, Iannucci G, De Toma G, Letizia C	Horm Metab Res. 2016 Apr;48(4):238-41  doi: 10.1055/s-0035-1559769	<b>2,268</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	Leptin and adiponectin mRNA expression from the adipose tissue surrounding the adrenal neoplasia	Letizia C, Petramala L, Di Gioia CR, Chiappetta C, Zinamosca L, Marinelli C, Iannucci G, Ciardi A, De Toma G, Iacobellis G	J Clin Endocrinol Metab. 2015 Jan;100(1):E101-4  doi: 10.1210/jc.2014-2274	<b>5,531</b>	<b>15</b>
<b>6</b>	Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism	Petramala L, Pignatelli P, Carnevale R, Zinamosca L, Marinelli C, Settevendemmie A, Concistrè A, Tonnarini G, De Toma G, Violi F, Letizia C	J Hypertens. 2014 Oct;32(10):2022-9  doi: 10.1097/HJH.0000000000000284	<b>4,720</b>	<b>26</b>
<b>7</b>	Bone and mineral metabolism in patients with primary aldosteronism	Petramala L, Zinamosca L, Settevendemmie A, Marinelli C, Nardi M, Concistrè A, Corpaci F, Tonnarini G, De Toma G, Letizia C	Int J Endocrinol. 2014;2014:836529  doi: 10.1155/2014/836529	<b>1,948</b>	<b>30</b>
<b>8</b>	Outcomes of adrenal-sparing surgery or total adrenalectomy in pheochromocytoma associated with multiple endocrine neoplasia type 2: an international retrospective population-based study	Castinetti F, Qi XP, Walz MK, Maia AL, Sansó G, Peczkowska M, Hasse-Lazar K, Links TP, Dvorakova S, Toledo RA, Mian C, Bugalho MJ, Wohlk N, Kollyukh O, Canu L, Loli P, Bergmann SR, Biarnes Costa J, Makay O, Patocs A, Pfeifer M, Shah NS, Cuny T, Brauckhoff M, Bausch B, von Dobschuetz E, Letizia C, Barczynski M, Alevizaki MK, Czetwertynska M, Ugurlu MU, Valk G, Plukker JT, Sartorato P, Siqueira DR, Barontini M, Szperl M, Jarzab B, Verbeek HH, Zelinka T, Vlcek P, Toledo SP, Coutinho FL, Mannelli M, Recasens M, Demarquet L, PETRAMALA L, Yaremchuk S, Zabolotnyi D, Schiavi F, Opocher G, Racz K, Januszewicz A, Weryha G, Henry JF, Brue T, Conte-Devolx B, Eng C, Neumann HP	Lancet Oncol. 2014 May;15(6):648-55  doi: 10.1016/S1470-2045(14)70154-8	<b>24,69</b>	<b>55</b>
<b>9</b>	Epicardial fat thickness and left ventricular mass in subjects with adrenal incidentaloma	Iacobellis G, Petramala L., Barbaro G, Kargi AY, Serra V, Zinamosca L, Colangelo L, Marinelli C, Ciardi A, De Toma G, Letizia C	Endocrine. 2013 Oct;44(2):532-6  doi: 10.1007/s12020-013-9902-5	<b>3,527</b>	<b>23</b>
<b>10</b>	Body composition changes and cardiometabolic benefits of a	Di Daniele N, Petramala L., Di Renzo L, Sarlo F, Della Rocca DG, Rizzo M, Fondacaro V, Iacopino L, Pepine CJ, De	Acta Diabetol. 2013 Jun;50(3):409-16  doi: 10.1007/s00592-	<b>3,679</b>	<b>52</b>

	balanced Italian Mediterranean Diet in obese patients with metabolic syndrome	Lorenzo A	012-0445-7		
<b>11</b>	Adipokines and cardiometabolic profile in primary hyperaldosteronism	Iacobellis G, Petramala L, Cotesta D, Pergolini M, Zinamosca L, Cianci R, De Toma G, Sciomer S, Letizia C.	J Clin Endocrinol Metab. 2010 May;95(5):2391-8.  doi: 10.1210/jc.2009-2204	<b>6,438</b>	<b>46</b>
<b>12</b>	Renin-angiotensin-aldosterone system in patients with sleep apnoea: Prevalence of primary aldosteronism	Di Murro A, Petramala L, Cotesta D, Zinamosca L, Crescenzi E, Marinelli C, Saponara M, Letizia C.	J Renin Angiotensin Aldosterone Syst. 2010 Sep;11(3):165-72.  doi: 10.1177/1470320310366581	<b>1,769</b>	<b>58</b>

**Roma, 16/10/2019**

Firma  \_\_\_\_\_