

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono

Fax
E-mail

Cidice fiscale
Nazionalità

Data di nascita

LETIZIA CLAUDIO

claudio.letizia@uniroma1.it

Italiana

16/1/1956

*H-index: 37 (calculated by Scopus®) H-index: 42 (calculated by Researchgate®)
Citazioni totali: 9239 (Researchgate®); i10-index: 128 (Researchgate®)*

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 2000 a tutt'oggi

Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
Ricerca e docenza universitaria

Professore di Ruolo di II fascia in Medicina Interna (MED09)

Dal 06/04/17 al 06/04/2026 abilitato alle funzioni di Professore Universitario di Prima Fascia per il settore concorsuale 06B1 MED09 (ASN: Abilitazione Scientifica Nazionale) Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna

Dal 2000 a tutt'oggi

Policlinico Umberto I

Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma
Azienda Policlinico Umberto I

Responsabile dell'Unità Operativa Dipartimentale (UOSD) Day Service Ipertensione Arteriosa, Centro di Riferimento della Regione Lazio "Per la Diagnosi e Terapia dell'Ipertensione Secondaria ad Endocrinopatie Complesse"

Dal 2019 Direttore UOSD-SMSD01 Covid-19 – Medicina Interna

Direttore UOSD, Medico Internista

Dal 1987 al 1996 Cultore della Materia in Patologia Medica ed Assistente Medico Strutturato, presso la Cattedra di I^Patologia Medica, Policlinico Umberto I, Istituto di II Clinica Medica, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Dal 1996 al 1999

Policlinico Umberto I, Istituto di Clinica Medica II, Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003

lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

CARRIERA ACCADEMICA ED ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

*Pagina 2 - Curriculum vitae di
Letizia Claudio*

Azienda Policlinico Umberto I

Assistente Medico Strutturato presso la VI^A Cattedra di Medicina Interna ,Istituto di II Clinica Medica Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Medico Internista,Endocrinologo

1994

Policlinico Umberto I, Istituto di Clinica Medica II, Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

Policlinico Umberto I, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Medico Internista presso l’Unità Coronarica (UTIC) della II Clinica Medica Assistente Medico

1991

Policlinico Umberto I, Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

Policlinico Umberto I, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Assistente Medico- distaccato presso la Divisione Osservazione - Accettazione Emergenza (AREA Uomini)

Medico Internista

Dal 1987 al 1996

Policlinico Umberto I, Istituto di Clinica Medica II, Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

Policlinico Umberto I, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Assistente Medico presso la IV^ACattedra di Patologia Medica e poi presso la II^ACattedra di Medicina Interna

Medico Internista

Dal 1983 al 1986

Azienda Sanitaria Locale di Avezzano (AQ)

ASL di Avezzano (AQ)

Titolare del Servizio di Continuità Assistenziale (ex Guardia Medica)

1981-1982

“Le Truppe Alpine della Brigata Tridentina”, Battaglione Alpini “Bassano”, in San Candido (BZ)

Esercito Italiano

Ufficiale Medico di Complemento Sottotenente Medico (in seguito promosso a gradi superiori)

Dal 2000 a 2015

Università degli Studi di Roma “Sapienza”, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ricerca e docenza universitaria

Professore di Medicina Interna (MED/09), Corso di Laurea Magistrale (Canale A) in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Corso Integrato di Medicina e Chirurgia Oncologica (v anno); dal 2015 Coordinatore del Corso Integrato di Medicina Interna e Chirurgia 2 (VI anno); dal 2019 coordinatore I-II semestre VI anno. Professore di Medicina Interna (MED/09) Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2018 a tutt'oggi
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Ricerca e docenza universitaria
Vicepresidente del Corso di Laurea Magistrale "A" in Medicina e Chirurgia – Facoltà di Medicina ed Odontoiatria Università degli Studi di Roma "Sapienza"
Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2001 a tutt'oggi
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Ricerca e docenza universitaria
Professore di Medicina Interna (MED09), presso le Scuole di Specializzazione in Medicina Interna, Nefrologia, Ortopedia, Scuola Federata di Chirurgia Pediatrica
Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2020 a tutt'oggi
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Ricerca e docenza universitaria
Professore di Medicina Interna (MED09), presso le Scuole di Specializzazione in Medicina d'Urgenza, Chirurgia Generale, Medicina Nucleare, Anestesia e Rianimazione
Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna
- 2000-2007 Docente di Endocrinologia al Corso Integrato di Medicina (5 anno) Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Piemonte Orientale "Avogadro" sede di Novara**
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2012 al 2016
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Università "Sapienza"
Componente della Giunta (Professori Associati) di Facoltà di Medicina ed Odontoiatria, rappresentante del Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche
Professore Associato di Medicina Interna
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2017 al 2020
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Università "Sapienza"
Membro della Commissione di Ateneo start-up/spin-off
Membro della Commissione di Ateneo Master
Membro della Commissione di Ateneo Revisione Statuto
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2010 al 2014
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Università "Sapienza"
Rappresentante dei Professori Associati della Giunta del Dipartimento Universitario di Medicina Interna e Specialità Mediche
Professore Associato di Medicina Interna
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 2013 al 2016
Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
- Università "Sapienza"
Componente della Commissione Assistenza Interfacoltà (Ufficio di Presidenza)

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Pagina 3 - Curriculum vitae di

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Letizia Claudio

Professore Associato

Dal 2014 al 2015

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Università "Sapienza"

Membro della Commissione Ricerca Scientifica di Ateneo

Professore Associato

Dal 2016

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Università "Sapienza"

Membro del Senato Accademico, Macroarea C

Dal 2012 al 2014

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Università "Sapienza"

Membro della U-GOV di Ateneo

Professore Associato

Dal 2002 al 2012

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ricerca e docenza universitaria

Docente di Medicina Interna nel Corso Diploma di Laurea in Scienze Infermieristiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (sede di Colferro) con incarico di Docente e Vice-Presidente

Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna e Vice-Presidente del Corso, Presidente di Commissione di Esame del Corso Integrato di Medicina e Farmacologia

Dal 2006 al 2012

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ricerca e docenza universitaria

Docente di Patologia Clinica al Corso Integrato di Scienze Biologiche Mediche del Corso di Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Facoltà di Farmacia e Medicina

Titolare degli Insegnamenti di Patologia Clinica, Presidente di Commissione di Esame del Corso Integrato

Dal 2011 a tutt'oggi

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ricerca e docenza universitaria

Docente di Medicina Interna ed Malattie Cardio-Respiratorie presso il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione dell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, di cui ricopre incarico di Vice-Presidente

Presidente di Commissione di Esame del Corso Integrato e Consigliere del Consiglio dell'Ufficio di Presidenza; eletto nel 2014 a tutt'oggi Vice-Presidente del Corso

Dal 2011 al 2020

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ricerca e docenza universitaria

Docente del Master di II livello in Medicina di Urgenza

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Titolare degli Insegnamenti di Medicina Interna: Emergenze Endocrine</p> <p>Dal 2018-2019 Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p> <p>Università "Sapienza" Docente al Master Universitario di 2° livello in "Malattie rare" e del Master di 2° livello "Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee notturne del sonno"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2013 al 2015 Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p> <p>Ricerca e docenza universitaria</p> <p>Docente Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica Lezioni su "Il laboratorio nella diagnosi della ipertensione arteriosa"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 al 2016 Docente di Medicina Interna al Master di II Livello "Ultrasonografia vascolare nel paziente iperteso" Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p> <p>Ricerca e docenza universitaria Docente del Master Internazionale di II livello in "Innovazioni Tecnologiche in Chirurgia Laparoscopica" Docente di Medicina Interna, Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Dal 2014 Società Italiana di Chirurgia</p> <p>Dal 2016 a tutt'oggi Coordinatore della Sezione Ateneo "Sapienza" di Roma del Corso Internazionale Dottorato in "Arterial Hypertension and Vascular Biology", Università di Padova, Università di Maastricht</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2016 al 2019 Ricerca e docenza universitaria Docente della Scuola di Riferimento Nazionale in Endocrinochirurgia, della Società Italiana di Chirurgia Lezione su "Ipertensioni surrenaliche".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2019 a tutt'oggi</p> <p>Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p> <p>Ricerca e docenza universitaria Vice Direttore della Scuola di Specializzazione di Medicina Interna (nuovo ordinamento). Docente e membro della Commissione Esaminatrice</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2003 Fondazione Italiana per il Cuore, Via Ramusio, 1 - 20141 Milano</p> <p>Fondazione per la ricerca scientifica e prevenzione Attività di Formatore della Campagna Nazionale di prevenzione del Rischio Cardiovascolare Globale Attività di Formatore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Dal 1997 al 1998 Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p>

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Date (da – a)

Ricerca e docenza universitaria

Docente di Endocrinologia presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Canale Parallelo) Facoltà di Medicina e Chirurgia

Titolare degli Insegnamenti di Endocrinologia

Dal 1987 al 1999

Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma c/o Istituto di II Clinica Medica, Policlinico Umberto I

Ricerca e docenza universitaria

Docente in qualità di Cultore della Materia in Patologia Speciale Medica, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Titolare degli Insegnamenti di Patologia Medica

Dal 1986 al 1996

Croce Rossa Italiana, via Baglivi - Roma

Croce Rossa Italiana

Docente di Patologia Medica presso la Scuola Infermieri Professionali della Croce Rossa Italiana (CRI) nel 1998 ha ricevuto il Diploma di Benemerenza con Medaglia di 2° Classe della stessa CRI.,

1980

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Medico-Chirurgo

Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 con lode (e consecutiva pubblicazione della tesi di laurea)

Laurea Magistrale

1983

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo con voti 70 con lode (e consecutiva pubblicazione della Tesi di Specializzazione)

1989

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Medicina Interna

Specializzazione Medicina Interna con voti 70 e lode (e pubblicazione della Tesi di Specializzazione)

1974

Liceo Classico "A. Torlonia", in Avezzano (AQ)

Diploma di Maturità Classica

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa (SIIA) presso l'Università di Bologna
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Master di I livello in "Terapia della Ipertensione Arteriosa"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2001 e 2004
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Idoneo al Concorso Nazionale di Professore Universitario di II Fascia in Medicina Interna (MED09), e Confermato nel Ruolo nel 2004
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Vincitore di Concorso Pubblico di Ricercatore Universitario in Medicina Interna (MED09)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1987
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università degli Studi di Roma "Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Vincitore di Concorso Nazionale di Funzionario Tecnico (ex Tecnico Laureato) e strutturato in qualità di Assistente Medico presso la Cattedra di Patologia Medica-Clinica Medica

Temi di ricerca nell'ambito:

- Fisiopatologia e Clinica dell'Ipertensione Arteriosa Primitiva e Secondaria con particolare riguardo sul rischio cardiometabolico e variabilità pressoria
- Studio delle Neoplasie Surrenaliche e delle Ghiandole Paratiroidi: aspetti fisiopatologici e diagnostici
- Studio dei Peptidi Vasoattivi (Endotelina 1, Adrenomedullina) e delle Adipochine (Adiponectina, Leptina, Resistina, Visfatina) in diverse condizioni patologiche (Ipertensione Arteriosa, Sindrome Metabolica, Cardiomiopatie, Patologie Oculari e Neoplasie Surrenaliche) e nella Gravidanza Fisiologica e Patologica.
- Ricerche sulla fisiopatologia del tessuto adiposo bianco e bruno e del grasso epicardico in patologie cardio-metaboliche, renali e tumorali
- Studio fisiopatologia delle Apnee Ostruttive Notturne (ruolo dell'aldosterone)
- Studi sull'asse renina-angiotensina-aldosterone e sull'asse ipotalamo-ipofisi-surreni: ruoli fisiopatologici e clinici

Componente dei seguenti Gruppi di Ricerca Nazionali ed Internazionali:

- European-American Pheochromocytoma Registry Study Group
- European Network for the Study of Adrenal Tumours (ENS@T)
- International Council on Aldosterone in Cardiovascular Disease
- Italian Pheochromocytoma/Paraganglioma Network
- Italian Diabetes Exercise Group IMDIAB Study Group
- Study Group on Adrenal Tumors of the Italian Society of Endocrinology
- Italian Group for the Adrenal Cancer
- Study Group of the Italian Society of Endocrinology on the Pathophysiology of the Hypothalamic-Pituitary-Adrenal Axis
- Gruppo di Studio sull'Iperaldosteronismo Primario della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa (SIIA)
- Gruppo di Studio sull'Endocrinologia Cardiovascolare della Società Italiana

dell'Ipertensione Arteriosa (SIIA)

- Gruppo di Studio su Fibrillazione Atriale: Prevalenza dell'Iperaldosteronismo Primario (PAPHY) della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa (SIIA)
- Gruppo di Studio "Atrial Fibrillation for Ankle-Brachial Index Prevalence Assessment: Collaborative Italian Study (ARAPACIS) della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
- Gruppo di Studio "Medical or Endovascular Treatment of Atherosclerosis Renal Artery stenosis (METRAS)"
- Partecipazione al Documento di Consenso della Società Scientifiche di Medicina Cardiovascolare della Regione Lazio sulla Prevenzione cardiovascolare secondaria dopo sindrome coronarica acuta nella pratica clinica (Giornale Italiano di Cardiologia 2010:11 Suppl.4-5)
- Partecipazione al Documento di Consenso delle Società Scientifiche della Regione Lazio sul Trattamento delle dislipidemie nella prevenzione primaria delle malattie cardiovascolari: le indicazioni per la pratica clinica (Giornale Italiano Dell'Aterosclerosi 2012; 3 Suppl. 1).
- Collaborazione Scientifica con l'University of Miami (USA), Miller School of Medicine, Direttore Prof. Gianluca Iacobellis, Jackson Memorial Hospital Diabetes Clinic
- Collaborazione Scientifica con l'University Center of Freiburg (Germany), Direttore Prof. Hartmut Neumann, Head Section for Preventive Medicine
- Gruppo di Studio su Ipertensione e Covid-19 della Società Italiana Ipertensione Arteriosa (SIIA)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Commissario di concorsi e revisore di progetti di ricerca:

- **Commissario a Concorsi Nazionali per Professore di II Fascia e di Ricamatore MED09 Medicina interna del Ministero Istruzione Università e Ricerca (MIUR)**
- **Commissario del Dottorato di Ricerca "Medicina Interna ed Immunologia" Università degli Studi de L'Aquila**
- **Revisore della valutazione VQR dell'ANVUR del MIUR**
- **Revisore di Progetti (PRIN, FIRB) del MIUR**
- **Revisore di Progetti di Ricerca dell'Università degli studi di Padova**
- **Valutatore Progetti REPRIZE (AREA ERC), Università degli Studi di Modena-Reggio Emilia**
- **Valutatore Progetti di Ricerca "Interventi a sostegno alla ricerca", Regione Autonoma Sardegna**

Riviste scientifiche: Editorial Board

Frontiers of Medicine

Diseases and Markers

International Journal of Endocrinology

World Journal of Hypertension

Medicine

International Journal of Molecular Science

- **Riviste scientifiche: Reviewer**

Journal of Hypertension

Journal Endocrinological Investigation

Hormone Research

Cardiovascular Diabetology

Scandinavian Journal of Clinical and Laboratory Investigation

Internal Journal of Endocrinology

Medicine (Baltimore)

Mediators of Inflammation

Orphanet Journal of Rare Diseases

Endocrine-Related Cancer

Indian Council of Medical Research (IJMR)

Journal of Neuroendocrinology

Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism

Journal of Internal Medicine

European Journal of Endocrinology

European Heart Journal

Archives of Medical Research

European Journal of Epidemiology

Medical Science Monitor

Diabetes Metabolism Research and Reviews

Hormone Metabolic Research

Diabetology & Metabolic Syndrome

Annals of Oncology

Journal Clinical Hypertension

Endocrine Connections

BMJ case reports

Journal of Renin-Angiotensin-

Aldosteron System

Frontiers in Endocrinology

Endocrine

Hypertension Research

BMC_ Endocrine Disoreders

Cancers

Expreimental and Clinical

Endocrinology and Diabetes

- **Premi**

- International Award for Publishing Excellence in The Journal of Clinical

Endocrinology & Metabolism della Endocrine Society (2013)

- Medaglia di Riconoscimento della Croce Rossa Italiana

- Premio Internazionale "Carlo D'Angiò" per la Medicina

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

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

Buono

Buono

Buono

Pagina 9 - Curriculum vitae di

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

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

PATENTE O PATENTI

Francese

Buono

Buono

Buono

Nel corso di tanti anni di insegnamento ha sviluppato spiccate capacità di comunicazione sociale, di coordinamento dei gruppi di ricerca scientifica e di valutazione delle prestazioni individuali. Tali attitudini si sono consolidate nell'esperienza professionale che lo ha condotto a

collaborare con altri professionisti e ad interagire in gruppi di lavoro internazionali. Inoltre ha partecipato alla organizzazione di congressi e convegni nazionali ed ha partecipato in qualità di relatore su invito a numerosissimi convegni nazionali ed internazionali.

Leadership

Senso dell'organizzazione

Ottima attitudine alla gestione di progetti e di gruppi, sia come docente sia come professionista, coordinando progetti di ricerca ed attività assistenziale nell'ambito della Istituzione di appartenenza.

Ottime conoscenze di sistemi operativi (Windows 7, Vista & XP) e del pacchetto Office (Word, Excel, Access, Power Point).

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI:
PARTECIPAZIONE A SOCIETÀ
SCIENTIFICHE**

Società Scientifiche

- 2008-2011: **Presidente della Sezione Regionale Lazio-Molise della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)**
- **Socio Ordinario delle seguenti Società Scientifiche: Medicina Interna (SIMI - termine: 2017); Ipertensione Arteriosa (SIIA) ; Club Dei Surreni della Società di Endocrinologia (SIE); European Network Study Adrenal Tumours (ENS@T)**
- Da Gennaio 2020 **Presidente Sezione Lazio della Società Italiana di Ipertensione Arteriosa (SIIA)**
- dal 2017: **Membro dell'Accademia Medica di Roma**
- Organizzatore di Eventi Scientifici (ECM) e Relatore a Convegni Nazionali ed Internazionali in Area Medica

LIBRI

- Giorgio De Toma, Claudio Letizia, "Ipertensione e Surreni", Minerva Medica Editrice 2012
- Claudio Letizia, Dario Cotesta "Feocromocitoma" in Trattato Italiano di Endocrinochirurgia a cura di Lodovico Rosato, G.S. Editrice, 2008; pp. 714-718
- Claudio Letizia, Nicola Avenia, Giorgio De Toma "Surrene", in Manuale di Chirurgia a cura di Sergio Stipe, Monduzzi Editore, 2007; pp. 805-814
-
- Claudio Letizia, Cecilia D'Ambrosio "Malattie del Metabolismo: Disordini elettrolitici e dell'equilibrio acido-base" in Farmacoterapia di B. Bizzi, M. Trabucchi, UTET Editrice, pp. 2021-2036
- Claudio Letizia " Malattie del Metabolismo: Obesità" in Farmacoterapia di B. Bizzi, M. Trabucchi. UTET Editrice ,pp. 2042-2053

Autore di oltre 240 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e nazionali in estenso:

- 1) Rossi GP, Bisogni V, Bacca AV, Belfiore A, Cesari M, Concistrè A, Del Pinto R, Fabris B, Fallo F, Fava C, Ferri C, Giacchetti G, Grassi G, Letizia C, Maccario M, Mallamaci F, Maiolino G, Manfellotto D, Minuz P, Monticone S, Morganti A, Muiesan ML, Mulatero P, Negro A, Parati G, Pengo MF, Petramala L, Pizzolo F, Rizzoni D, Rossitto G, Veglio F, Seccia TM. The 2020 Italian Society of Arterial Hypertension (SIIA) practical guidelines for the management of primary aldosteronism. *Int J Cardiol Hypertens.* 2020 Apr 15;5:100029. doi: 10.1016/j.ijchy.2020.100029.
- 2) Frustaci A, Alfarano M, Verardo R, Agrati C, Casetti R, Miraldi F, Galea N, Letizia C, Chimenti C. Myocarditis-associated necrotizing coronary vasculitis: incidence, cause, and outcome. *Eur Heart J.* 2020 Dec 23;ehaa973. doi: 10.1093/eurheartj/ehaa973.
- 3) Bancos I, Atkinson E, Eng C, Young WF Jr, Neumann HPH; International Pheochromocytoma and Pregnancy Study Group. Maternal and fetal outcomes in pheochromocytoma and pregnancy: a multicentre retrospective cohort study and systematic review of literature. *Lancet Diabetes Endocrinol.* 2021 Jan;9(1):13-21. doi: 10.1016/S2213-8587(20)30363-6.
- 4) Mancusi C, Grassi G, Borghi C, Carugo S, Fallo F, Ferri C, Giannattasio C, Grassi D, Letizia C, Minuz P, Muiesan ML, Perlini S, Pucci G, Rizzoni D, Salvetti M, Sarzani R, Sechi L, Veglio F, Volpe M, Iaccarino G; SARS-RAS Investigators. Determinants of healing among patients with coronavirus disease 2019: the results of the SARS-RAS study of the Italian Society of Hypertension. *J Hypertens.* 2021 Feb 1;39(2):376-380. doi: 10.1097/HJH.0000000000002666. PMID:
- 5) Petramala L, Letizia C. A speckle-tracking echocardiographic study on right ventricular function in primary aldosteronism. *J Hypertens.* 2020 Nov;38(11):2152-2153. doi: 10.1097/HJH.0000000000002537.
- 6) Iaccarino G, Grassi G, Borghi C, Carugo S, Fallo F, Ferri C, Giannattasio C, Grassi D, Letizia C, Mancusi C, Minuz P, Perlini S, Pucci G, Rizzoni D, Salvetti M, Sarzani R, Sechi L, Veglio F, Volpe M, Muiesan ML; SARS-RAS Investigators. Gender differences in predictors of intensive care units admission among COVID-19 patients: The results of the SARS-RAS study of the Italian Society of Hypertension. *PLoS One.* 2020 Oct 6;15(10):e0237297. doi: 10.1371/journal.pone.0237297.
- 7) Petramala L, Concistrè A, Olmati F, Saracino V, Chimenti C, Frustaci A, Russo MA, Letizia C. Cardiomyopathies and Adrenal Diseases. *Int J Mol Sci.* 2020 Jul 17;21(14):5047. doi: 10.3390/ijms21145047.
- 8) Iaccarino G, Grassi G, Borghi C, Ferri C, Salvetti M, Volpe M; SARS-RAS Investigators. Age and Multimorbidity Predict Death Among COVID-19 Patients: Results of the SARS-RAS Study of the Italian Society of Hypertension. *Hypertension.* 2020 Aug;76(2):366-372. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.15324.
- 9) Concistrè A, Petramala L, Bonvicini M, Gigante A, Collalti G, Pellicano C, Olmati F, Iannucci G, Soldini M, Rosato E, Letizia C. Comparisons of skin microvascular changes in patients with primary aldosteronism and essential hypertension. *Hypertens Res.* 2020 Nov;43(11):1222-1230. doi: 10.1038/s41440-020-0475-4.
- 10) Petramala L, Letizia C. Response to: Neprilysin inhibitor-angiotensin II receptor blocker combination (sacubitril/valsartan). *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother.* 2020 Jul 1;6(4):252. doi: 10.1093/ehjcvp/pvaa035.
- 11) Petramala L, Olmati F, Concistrè A, Russo R, Mezzadri M, Soldini M, De Vincentis G, Iannucci G, De Toma G, Letizia C. Cardiovascular and metabolic risk factors in patients with subclinical Cushing. *Endocrine.* 2020 Oct;70(1):150-163. doi: 10.1007/s12020-020-02297-2.
- 12) Seccia TM, Letizia C, Muiesan ML, Lerco S, Cesari M, Bisogni V, Petramala L, Maiolino G, Volpin R, Rossi GP. Atrial fibrillation as presenting sign of primary aldosteronism: results of the Prospective Appraisal on the Prevalence of Primary Aldosteronism in Hypertensive (PAPPHY) Study. *J Hypertens.* 2020 Feb;38(2):332-339. doi: 10.1097/HJH.0000000000002250

- 13) Frattolillo G, Paradiso G, Scarano Catanazaro V, Giordano L, Avantifiori R, D'Ermo G, Letizia C, De Toma G. The role of laparoscopic surgery in isolated adrenal metastasis: our personal experience. *G Chir.* 2020 Jan-Feb;41(1):46-490.
- 14) Tarallo M, Crocetti D, Fiori E, Sapienza P, Letizia C, De Toma G, Cavallaro G. Criticism of learning curve in laparoscopic adrenalectomy: a systematic review. *Clin Ter.* 2020 Mar-Apr;171(2):e178-e182. doi: 10.7417/CT.2020.2209
- 15) Lai S, Petramala L, Muscaritoli M, Cianci R, Mazzaferro S, Mitterhofer AP, Pasquali M, D'Ambrosio V, Carta M, Ansuini M, Ramaccini C, Galani A, Amabile MI, Molfino A, Letizia C. α -lipoic acid in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *Nutrition.* 2020 Mar;71:110594. doi: 10.1016/j.nut.2019.110594 Di Murro B, Papi P, Letizia C, Pompa G. The prevalence of peri-implant diseases in patients with metabolic syndrome: a case-control study on an Italian population sample. *Minerva Stomatol.* 2019 Aug;68(4):143-149. doi: 10.23736/S0026-4970.19.04243-2.
- 16) Papi P, Di Murro B, Pranno N, Bisogni V, Saracino V, Letizia C, Polimeni A, Pompa G. Prevalence of peri-implant diseases among an Italian population of patients with metabolic syndrome: A cross-sectional study. *J Periodontol.* 2019 Jul 21. doi: 10.1002/JPER.19-0077.
- 17) Frustaci A, Letizia C, Verardo R, Grande C, Francone M, Sansone L, Russo MA, Chimenti C. Primary aldosteronism-associated cardiomyopathy: Clinical-pathologic impact of aldosterone normalization. *Int J Cardiol.* 2019 Oct 1;292:141-147. doi: 10.1016/j.ijcard.2019.06.055..
- 18) Concistrè A, Petramala L, Bisogni V, Mezzadri M, Olmati F, Saracino V, Oliviero G, Bonvicini M, Tonnarini G, Iannucci G, Letizia C. Subclinical atherosclerosis due to increase of plasma aldosterone concentrations in essential hypertensive individuals. *J Hypertens.* 2019 Nov;37(11):2232-2239. doi: 10.1097/HJH.0000000000002170.
- 19) Bisogni V, Petramala L, Oliviero G, Bonvicini M, Mezzadri M, Olmati F, Concistrè A, Saracino V, Celi M, Tonnarini G, Iannucci G, De Toma G, Ciardi A, La Torre G, Letizia C. Analysis of Short-term Blood Pressure Variability in Pheochromocytoma/Paraganglioma Patients. *Cancers (Basel).* 2019 May 12;11(5). pii: E658. doi: 10.3390/cancers11050658.
- 20) Bisogni V, Pengo MF, Maiolino G, Cesari M, Lerco S, Rossitto G, Concistrè A, Petramala L, Letizia C, Seccia TM, Rossi GP. A sleep apnoea questionnaire predicts organ damage in hypertensive patients. *Blood Press.* 2019 Jun;28(3):173-183. doi: 10.1080/08037051.2019.
- 21) Petramala L, Olmati F, Conforti MG, Concistrè A, Bisogni V, Alfieri N, Iannucci G, de Toma G, Letizia C. Autoimmune Diseases in Patients with Cushing's Syndrome after Resolution of Hypercortisolism: Case Reports and Literature Review. *Int J Endocrinol.* 2018 Dec 18;2018:1464967. doi: 10.1155/2018/1464967.
- 22) Castinetti F, Waguespack SG, Machens A, Uchino S, Hasse-Lazar K, Sanso G, Else T, Dvorakova S, Qi XP, Elisei R, Maia AL, Glod J, Lourenço DM Jr, Valdes N, Mathiesen J, Wohllk N, Bandgar TR, Drui D, Korbonits M, Druce MR, Brain C, Kurzwinski T, Patocs A, Bugalho MJ, Lacroix A, Caron P, Fainstein-Day P, Borson Chazot F, Klein M, Links TP, Letizia C, Fugazzola L, Chabre O, Canu L, Cohen R, Tabarin A, Spehar Uroic A, Maiter D, Laboureaux S, Mian C, Peczkowska M, Sebag F, Brue T, Mirebeau-Prunier D, Leclerc L, Bausch B, Berdelou A, Sukurai A, Vlcek P, Krajewska J, Barontini M, Vaz Ferreira Vargas C, Valerio L, Ceolin L, Akshintala S, Hoff A, Godballe C, Jarzab B, Jimenez C, Eng C, Imai T, Schlumberger M, Grubbs E, Dralle H, Neumann HP, Baudin E. Natural history, treatment, and long-term follow up of patients with multiple endocrine neoplasia type 2B: an international, multicentre, retrospective study. *Lancet Diabetes Endocrinol.* 2019 Mar;7(3):213-220. doi: 10.1016/S2213-8587(18)30336-X. Epub 2019 Jan 16. Erratum in: *Lancet Diabetes Endocrinol.* 2019 Mar;7(3):e3.

- 24) De Sio S, Letizia C, Petramala L, Saracino V, Cedrone F, Sanguigni P, Buomprisco G, Perri R, Trovato Battagliola E, Mannocci A, La Torre G. Work-related stress and cortisol levels: is there an association? Results of an observational study. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2018 Dec;22(24):9012-9017. doi: 10.26355/eurrev_201812_16672.
- 25) Olmati F, Petramala L, Bisogni V, Concistré A, Saracino V, Oliviero G, Bonvicini M, Mezzadri M, Ciardi A, Iannucci G, De Toma G, Frustaci A, Letizia C. A rare case report of hypertrophic cardiomyopathy induced by catecholamine-producing tumor. *Medicine (Baltimore)*. 2018 Dec;97(50):e13369. doi: 10.1097/MD.0000000000013369.
- 26) Raparelli V, Pastori D, Pignataro SF, Vestri AR, Pignatelli P, Cangemi R, Proietti M, Davi G, Hiatt WR, Lip GYH, Corazza GR, Perticone F, Violi F, Basili S; ARAPACIS Study Collaborators. Correction to: Major adverse cardiovascular events in non-valvular atrial fibrillation with chronic obstructive pulmonary disease: the ARAPACIS study. *Intern Emerg Med*. 2018 Dec;13(8):1349. doi: 10.1007/s11739-018-1922-y.
- 27) Lai S, Mastroluca D, Letizia C, Petramala L, Perrotta AM, DiGaeta A, Ferrigno L, Ciccariello M, D'Angelo AR, Panebianco V. Magnetic resonance imaging 3T and total fibrotic volume in autosomal dominant polycystic kidney disease. *Intern Med J*. 2018 Dec;48(12):1505-1513. doi: 10.1111/imj.14039.
- 28) Argirò R, Diacinti D, Sacconi B, Iannarelli A, Diacinti D, Cipriani C, Pisani D, Romagnoli E, Biffoni M, Di Gioia C, Pepe J, Bezzi M, Letizia C, Minisola S, Catalano C. Diagnostic accuracy of 3T magnetic resonance imaging in the preoperative localisation of parathyroid adenomas: comparison with ultrasound and 99mTc-sestamibi scans. *Eur Radiol*. 2018 Nov;28(11):4900-4908. doi: 10.1007/s00330-018-5437-8.
- 29) Concistré A, Petramala L, Scoccia G, Sciomer S, Bisogni V, Saracino V, Iannucci G, Lai S, Mastroluca D, Iacobellis G, **Letizia C**. Epicardial Fat Thickness in Patients with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. *Cardiorenal Med*. 2018 May 3;8(3):199-207.
- 30) Argirò R, Diacinti D, Sacconi B, Iannarelli A, Diacinti D, Cipriani C, Pisani D, Romagnoli E, Biffoni M, Di Gioia C, Pepe J, Bezzi M, **Letizia C**, Minisola S, Catalano C. Diagnostic accuracy of 3T magnetic resonance imaging in the preoperative localisation of parathyroid adenomas: comparison with ultrasound and 99mTc-sestamibi scans. *Eur Radiol*. 2018 May 7. doi: 10.1007/s00330-018-5437-8
- 31) Papi P, **Letizia C**, Pilloni A, Petramala L, Saracino V, Rosella D, Pompa G. Peri-implant diseases and metabolic syndrome components: a systematic review. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2018;22:866-875.
- 32) Rossi GP, Maiolino G, Flego A, Belfiore A, Bernini G, Fabris B, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mallamaci F, Muiesan ML, Mannelli M, Negro A, Palumbo G, Parenti G, Rossi E, Mantero F; PAPY Study Investigators. Adrenalectomy Lowers Incident Atrial Fibrillation in Primary Aldosteronism Patients at Long Term. *Hypertension*. 2018;71:585-591.
- 33) Frustaci A, De Luca A, Guida V, Biagini T, Mazza T, Gaudio C, **Letizia C**, Russo MA, Galea N, Chimenti C. Novel α -Actin Gene Mutation p.(Ala21Val) Causing Familial Hypertrophic Cardiomyopathy, Myocardial Noncompaction, and Transmural Crypts. Clinical-Pathologic Correlation. *J Am Heart Assoc*. 2018 10;7(4).
- 34) Iannucci G, Petramala L, La Torre G, Barbaro B, Balsano C, Curatulo PG, Amadei F, Paroli M, Concistré A, **Letizia C**. Evaluation of tolerance to ambulatory blood pressure monitoring: Analysis of dipping profile in a large cohort of hypertensive patients. *Medicine (Baltimore)*. 2017 Dec;96(50):e9162.

- 35) Concistrè A, Fallo F, **Letizia C**. Reply to letter to the editor "Blood pressure variability in primary hyperparathyroidism: more data needed". *Endocrine*. 2017 Dec 23.
- 36) Violi F, **Letizia C**, Carnevale R. Letter by Violi et al Regarding Article, "Distinct Regulatory Effects of Myeloid Cell and Endothelial Cell NADPH Oxidase 2 on Blood Pressure". *Circulation*. 2017 Nov 21;136(21):2088-2089.
- 37) Frantellizzi V, Pontico M, **Letizia C**, De Vincentis G. Bladder wall paraganglioma located using (123)I-mIBG SPECT and CT imaging. *Rev Esp Med Nucl Imagen Mol*. 2017 Oct 26.
- 38) Trimboli P, Dietrich CF, David E, Mastroeni G, Ventura Spagnolo O, Sidhu PS, **Letizia C**, Messineo D, D'Ambrosio F, Radzina M, Cantisani V. Ultrasound and ultrasound-related techniques in endocrine diseases. *Minerva Endocrinol*. 2017 Sep 5.
- 39) Concistrè A, Grillo A, La Torre G, Carretta R, Fabris B, Petramala L, Marinelli C, Rebellato A, Fallo F, **Letizia C**. Ambulatory blood pressure monitoring-derived short-term blood pressure variability in primary hyperparathyroidism. *Endocrine*. 2017 Jul 12.
- 40) Castinetti F, Maia AL, Peczkowska M, Barontini M, Hasse-Lazar K, Links TP, Toledo RA, Dvorakova S, Mian C, Bugalho MJ, Zovato S, Alevizaki M, Kvachenyuk A, Bausch B, Loli P, Bergmann SR, Patocs A, Pfeifer M, Costa JB, von Dobschuetz E, **Letizia C**, Valk G, Barczynski M, Czetwertynska M, Plukker JTM, Sartorato P, Zelinka T, Vlcek P, Yaremchuk S, Weryha G, Canu L, Wohlk N, Sebag F, Walz MK, Eng C, Neumann HPH. The penetrance of MEN2 pheochromocytoma is not only determined by RET mutations. *Endocr Relat Cancer*. 2017 Aug;24(8):L63-L67.
- 41) Frustaci A, **Letizia C**, Chimenti C. Morphologic and molecular pathway of cushing syndrome cardiomyopathy. *Endocrine*. 2017 Jun 23.
- 42) Varano M, Iacono P, Tedeschi MM, **Letizia C**, Curione M, Savoriti C, Baiocco E, Zinamosca L, Marinelli C, Boccassini B, Parravano M. Comparisons of microvascular and macrovascular changes in aldosteronism-related hypertension and essential hypertension. *Sci Rep*. 2017 Jun 1;7(1):2666.
- 43) Frustaci A, **Letizia C**, Adamo F, Grande C, Verardo R, Chimenti C. A-V block as presentation of cardiac amyloid: prominent infiltration of conduction tissue revealed by endomyocardial biopsy. *Amyloid*. 2017 Jun;24(2):131-132.
- 44) Vingolo EM, Fragiotta S, Mafri M, Cutini A, Marinelli C, Concistrè A, Iannucci G, Petramala L, **Letizia C**. Vitreous and plasma changes of endothelin-1, adrenomedullin and vascular endothelium growth factor in patients with proliferative diabetic retinopathy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2017 Feb;21(4):662-668.
- 45) Petramala L, Cavallaro G, Galassi M, Marinelli C, Tonnarini G, Concistrè A, Costi U, Bufi M, Lucia P, De Vincentis G, Iannucci G, De Toma G, **Letizia C**. Clinical Benefits of Unilateral Adrenalectomy in Patients with Subclinical Hypercortisolism Due to Adrenal Incidentaloma: Results from a Single Center. *High Blood Press Cardiovasc Prev*. 2017 Mar;24(1):69-75.
- 46) Petramala L, Olmati F, Mancone M, Concistrè A, Galassi M, Marinelli C, Tonnarini G, Lucia P, Costi U, Iannucci G, Sardella G, **Letizia C**. Plasma endothelin-1 levels in patients with resistant hypertension: effects of renal sympathetic denervation. *Ann Med*. 2017 Jan 13:1-21.

- 47) Lai S, Petramala L, Mastroluca D, Petraglia E, Di Gaeta A, Indino E, Panebianco V, Ciccariello M, Shahabadi HH, Galani A, **Letizia C**, D'Angelo AR. Hyperaldosteronism and cardiovascular risk in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease. *Medicine (Baltimore)*. 2016;95:e4175.
- 48) Cesari M, **Letizia C**, Angeli P, Sciomer S, Rosi S, Rossi GP. Cardiac Remodeling in Patients With Primary and Secondary Aldosteronism: A Tissue Doppler Study. *Circ Cardiovasc Imaging*. 2016;9.
- 49) 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**. Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism. *Horm Metab Res*. 2016 Apr 21.
- 50) Petramala L, Marinelli C, Giallonardo AT, Concistrè A, Lucia P, Venuta F, Cerbelli B, Ciardi A, De Toma G, **Letizia C**. A case report of subclinical hypercortisolism due to adrenal incidentaloma complicated by myasthenia gravis after adrenalectomy. *Tumori*. 2016 Apr 19:0.
- 51) Bausch B, Wellner U, Peyre M, Boedeker CC, Hes FJ, Anglani M, de Campos JM, Kanno H, Maher ER, Krauss T, Sansó G, Barontini M, **Letizia C**, Hader C, Schiavi F, Zanoletti E, Suárez C, Offergeld C, Malinoc A, Zschiedrich S, Glasker S, Bobin S, Sterkers O, Ba Huy PT, Giraud S, Links T, Eng C, Opocher G, Richard S, Neumann HP; International Endolymphatic Sac Tumor (ELST) Consortium. Characterization of endolymphatic sac tumors and von Hippel-Lindau disease in the International Endolymphatic Sac Tumor Registry. *Head Neck*. 2016 Apr;38 Suppl 1:E673-9.
- 52) Frustaci A, **Letizia C**, Verardo R, Grande C, Petramala L, Russo MA, Chimenti C. Cushing Syndrome Cardiomyopathy: Clinicopathologic Impact of Cortisol Normalization. *Circ Cardiovasc Imaging*. 2016
- 53) Iacobellis G, Petramala L, Marinelli C, Calvieri C, Zinamosca L, Concistrè A, Iannucci G, De Toma G, **Letizia C**. Epicardial Fat Thickness and Primary Aldosteronism. *Horm Metab Res*. 2016
- 54) Frustaci A, **Letizia C**, Verardo R, Grande C, Calvieri C, Russo MA, Chimenti C. Atrogin-1 Pathway Activation in Cushing Syndrome Cardiomyopathy. *J Am Coll Cardiol*. 2016
- 55) Petramala L, Lorenzo D, Iannucci G, Concistrè A, Zinamosca L, Marinelli C, De Vincentis G, Ciardi A, De Toma G, **Letizia C**. Subclinical Atherosclerosis in Patients with Cushing Syndrome: Evaluation with Carotid Intima-Media Thickness and Ankle-Brachial Index. *Endocrinol Metab (Seoul)*. 2015;30:488-93.
- 56) Zavatto A, Concistrè A, Marinelli C, Zingaretti V, Umbro I, Fiacco F, Tinti F, Petramala L, Mitterhofer AP, **Letizia C**. Hypokalemic rhabdomyolysis: a rare manifestation of primary aldosteronism. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2015 [IF 1.28]
- 57) Petramala L, Concistrè A, Marinelli C, Zinamosca L, Iannucci G, Lucia P, De Vincentis G, **Letizia C**. Adrenal Pheochromocytoma Incidentally Discovered in a Patient With Parkinsonism. *Medicine (Baltimore)*. 2015 [IF 5.7]
- 58) Lenzini L, Rossitto G, Maiolino G, **Letizia C**, Funder JW, Rossi GP. A Meta-Analysis of Somatic KCNJ5 K⁺ Channel Mutations In 1636 Patients With an Aldosterone-Producing Adenoma. *J Clin Endocrinol Metab*. 2015: jc20152149. [IF 6.209]
- 59) Petramala L, Violi F, **Letizia C**. Response to 'Oxidative stress in patients affected by

primary aldosteronism'. J Hypertens. 2015; 33:884. [IF 4.72]

- 60) Iacobellis G, Rossi GP, Castinetti F, **Letizia C**. Disease of adrenal glands. Int J Endocrinol. 2015;2015:403521. [IF 1.515]
- 61) Bausch B, Wellner U, Peyre M, Boedeker CC, Hes FJ, Anglani M, de Campos JM, Kanno H, Maher ER, Krauss T, Sansó G, Barontini M, **Letizia C**, Hader C, Schiavi F, Zanoletti E, Suárez C, Offergeld C, Malinoc A, Zschiedrich S, Glasker S, Bobin S, Sterkers O, Tran Ba Huy P, Giraud S, Links T, Eng C, Opocher G, Richard S, Neumann HP; International ELST Consortium. Characterization of endolymphatic sac tumors and von Hippel-Lindau disease in the international ELST registry. Head Neck. 2015 Apr 13. doi: 10.1002/hed.24067. [IF 3.006]
- 62) Concistré A, Petramala L, Zinamosca L, Settevendemmie A, Corpaci F, Marinelli C, Tonnarini GF, D'Ermo G, De Toma G, **Letizia C**. Primary aldosteronism with concurrent primary hyperparathyroidism: clinical case load in a single centre. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015;19:971-6. [IF 1.089]
- 63) **Letizia C**, Petramala L, Di Gioia CR, Chiappetta C, Zinamosca L, Marinelli C, Iannucci G, Ciardi A, De Toma G, Iacobellis G. Leptin and adiponectin mRNA expression from the adipose tissue surrounding the adrenal neoplasia. J Clin Endocrinol Metab. 2015;100:E101-4. doi: 10.1210/jc.2014-2274. [IF 6.43]
- 64) Cavallaro G, Crocetti D, Paliotta A, De Gori A, Tarallo MR, **Letizia C**, De Toma G. Cystic adrenal lesions: Clinical and surgical management. The experience of a referral centre.. Int J Surg. 2014 22;13C:23-26. (IF: 1.650)
- 65) Petramala L, Violi F, **Letizia C**. Aldosterone-induced oxidative stress: a potential mechanism of aldosterone autonomy in primary aldosteronism. J Hypertens. 2014, 33:2281 (Impact factor 4.222)
- 66) Petramala L, Pignatelli P, Carnevale R, Zinamosca L, Marinelli C, Settevendemmie A, Concistré A, Tonnarini G, De Toma G, Violi F, **Letizia C**, Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism. Journal of Hypertension 2014;32:2022-9 [IF 3.806]
- 67) Petramala L, Zinamosca L, Marinelli C, Calvieri C, Settevendemmie A, Concistré A, Salvi D, Ciardi A, D'Ermo G, De Toma G and **Letizia C**. Pseudocystic pheochromocytoma: An incidental finding and a rare entity. J. Cancer Res Ther 2014, 2: 105-110 [IF 0.95]
- 68) Raparelli V, Proietti M, Buttà C, Di Giosia P, Sirico D, Gobbi P, Corrao S, Davi G, Vestri AR, Perticone F, Corazza GR, Violi F, Basili S. Medication prescription and adherence disparities in non valvular atrial fibrillation patients: an Italian portrait from the ARAPACIS study. Intern Emerg Med. 2014. On the behalf of the ARAPACIS Study Investigators and Gist Group (**Letizia C**.) [IF 2.410]
- 69) L Petramala, L Zinamosca, A Settevendemmie, A Concistré, C Marinelli, S Giustini, A De Luca, V Pinna, M Fedecostante, R Sarzani, **C Letizia**. Neurofibromatosis type 1 with adrenal pheochromocytoma and renal artery stenosis: an uncommon entity of arterial hypertension. Research 2014; 1:892-5.
- 70) M Curione, L Petramala, C Savoriti, M Verrenti, E Baiocco, S Salvatore, L Zinamosca, G Iannucci, S Sciomer and **C Letizia**. Electrical and myocardial remodeling in primary aldosteronism. Frontiers in Cardiovascular medicine. 2014 [IF 1.6]
- 71) **Letizia C**, Petramala L, Di Gioia CR, Chiappetta C, Zinamosca L, Marinelli C, Iannucci G, Ciardi A, De Toma G, Iacobellis G. Leptin and adiponectin mRNA expression from the adipose tissue surrounding the adrenal neoplasia. J Clin Endocrinol Metab. 2014:20142274 [IF 6.31]
- 72) Petramala L, Violi F, **Letizia C**. Aldosterone-induced oxidative stress: a potential mechanism of aldosterone autonomy in primary aldosteronism. J Hypertens. 2014, 32:2281

- 73) Rossi GP, Cesari M, **Letizia C**, Seccia TM, Cicala MV, Zinamosca L, Kuppusamy M, Mareso S, Sciomer S, Iacobone M, Mantero F, Pessina AC. KCNJ5 gene somatic mutations affect cardiac remodelling but do not preclude cure of high blood pressure and regression of left ventricular hypertrophy in primary aldosteronism. *J Hypertension*. 2014. PubMed PMID: 24759126 [IF 3.806]
- 74) Concistrè A, Petramala L, Zinamosca L, Settevendemie A, Corpaci F, Marinelli C, Tonnarini GF, D'Ermo G, De Toma G, **Letizia C**. Primary aldosteronism with concurrent primary hyperparathyroidism: clinical experience in a single centre. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*. In press [IF 1.093]
- 75) Petramala L, Zinamosca L, Settevendemie A, Marinelli C, Nardi M, Concistrè A, Corpaci F, Tonnarini G, De Toma G, **Letizia C**. Bone and mineral metabolism in patients with primary aldosteronism. *International Journal of Endocrinology*;2014:836529. PubMed PMID: 24864141 [IF 2.518]
- 76) Castinetti F, Qi Xiao-Ping, Walz MK, Maia AL, Sansó G, Peczkowska M, Hasse-Lazar K, Links TP, Dvorakova S, Toledo RA, Mian C, Bugalho MJ, Wohllk N, Kollyukh O, Canu L, Loli P, Bergmann SR, Costa JB, 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.M., Sartorato P, Siqueira DR., Barontini M, Szperl M, Jarzab B, Verbeek H H.G., Zelinka T, Vlcek P, Toledo SP.A., Coutinho FL., Mannelli M, Recasens M, Demarquet L, Petramala L, Yaremchuk S, Zabolotnyi D, Opocher G, Januscewicz A, Weryha G, Henry JF, Brue T, Eng C, Conte-Devolx B, Neumann HP.H. Evidence for overtreatment and the concept of adrenal sparing surgery in patients with pheochromocytoma associated with multiple endocrine neoplasia type 2. *Lancet Oncology*. 2014 May;15:648-55. PubMed PMID: 24745698 [IF 25.120]
- 77) Iacobellis G, Di Gioia C, Petramala L, Chiappetta C, Serra V, Zinamosca L, Marinelli C, Ciardi A, De Toma G, **Letizia C**. Brown fat expresses adiponectin in humans. *Int J Endocrinol*. 2013;2013:126751. [IF 2.518]
- 78) Iacobellis G, Barbarini G, **Letizia C**, Barbaro G. Epicardial fat thickness and nonalcoholic fatty liver disease in obese subjects. *Obesity (Silver Spring)*. 2014. [IF 3.922]
- 79) Cantisani V, Petramala L, Ricci P, Porfiri A, Marinelli C, Panzironi G, Ciardi A, De Toma G, **Letizia C**. A giant hemorrhagic adrenal pseudocyst: contrast-enhanced examination (CEUS) and computed tomography (CT) features. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2013 Sep;17(18):2546-50. [IF 1.093]
- 80) Petramala L, Savoriti C, Zinamosca L, Marinelli C, Settevendemie A, Calvieri C, Catani M, **Letizia C**. Primary aldosteronism with concurrent primary hyperparathyroidism in a patient with arrhythmic disorders. *Intern Med*. 2013;52(18):2071-5. [IF 0.973]
- 81) Zinamosca L, Laudisi A, Petramala L, Marinelli C, Roselli M, Vitolo D, Montesani C, **Letizia C**. Von Hippel Lindau disease with colon adenocarcinoma, renal cell carcinoma and adrenal pheochromocytoma. *Intern Med*. 2013;52(14):1599-603. [IF 0.973]
- 82) Cangemi R, Pignatelli P, Carnevale R, Corazza GR, Pastori D, Farcomeni A, Basili S, Davi G, Ferro D, Hiatt WR, Licata G, Lip GY, Loffredo L, Mannucci PM, Vestri A, Violi F; ARA PACIS study group. Cholesterol-adjusted vitamin E serum levels are associated with cardiovascular events in patients with non-valvular atrial fibrillation. *Int J Cardiol*. 2013 Oct 9;168(4):3241-7. [IF 5.509]
- 83) Iacobellis G, Petramala L, Barbaro G, Kargi AY, Serra V, Zinamosca L, Colangelo L, Marinelli C, Ciardi A, De Toma G, **Letizia C**. Epicardial fat thickness and left ventricular mass in subjects with adrenal incidentaloma. *Endocrine*. 2013 Oct;44(2):532-6. [IF 2.250]
- 84) Luigi P, Chiara FM, Laura Z, Cristiano M, Giuseppina C, Luciano C, Giuseppe P, Sabrina C, Susanna S, Antonio C, Giuseppe C, Giorgio de T, Claudio L. Arterial Hypertension, Metabolic Syndrome and Subclinical Cardiovascular Organ Damage in Patients with Asymptomatic Primary Hyperparathyroidism before and after Parathyroidectomy: Preliminary Results. *Int J Endocrinol*. 2012;2012:408295. Epub 2012 Jun 7. PubMed

- 85) Seccia TM, Mantero F, **Letizia C**, Kuppusamy M, Caroccia B, Barisa M, Cicala MV, Miotto D, Rossi GP. Somatic Mutations in the KCNJ5 Gene Raise the Lateralization Index: Implications for the Diagnosis of Primary Aldosteronism by Adrenal Vein Sampling. *J Clin Endocrinol Metab*. 2012 Sep 25. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23012392. [IF 6.430]
- 86) Savoriti C, Petramala L, Zinamosca L, Colangelo L, Cilenti G, Formicuccia MC, Marinelli C, Sciomer S, Calvieri C, De Toma G, **Letizia C**. Primary aldosteronism in a patient who exhibited heart failure. *J Clin Hypertens (Greenwich)*. 2012 Aug;14(8):566-8. doi: 10.1111/j.1751-7176.2012.00645.x. Epub 2012 May 10. PubMed PMID: 22863166. [IF 2.364]
- 87) Rossi GP, Seccia TM, Gallina V, Muesan ML, Leoni L, Pengo M, Ragazzo F, Caielli P, Belfiore A, Bernini G, Cipollone F, Cottone S, Ferri C, Giacchetti G, Grassi G, **Letizia C**, Maccario M, Olivieri O, Palumbo G, Rizzoni D, Rossi E, Sechi L, Volpe M, Mantero F, Morganti A, Pessina AC. Prospective appraisal of the prevalence of primary aldosteronism in hypertensive patients presenting with atrial flutter or fibrillation (PAPPHY Study): rationale and study design. *J Hum Hypertens*. 2013 Mar;27(3):158-63. doi: 10.1038/jhh.2012.21. Epub 2012 Jun 21. [IF 2.818]
- 88) Cavallaro G, Crocetti D, Pedullà G, Giustini S, **Letizia C**, De Toma G. Retrocaval mass in patient with von Recklinghausen disease: case report. *G Chir*. 2012 Jan-Feb;33(1-2):26-30. PubMed PMID: 22357435.
- 89) Boulkroun S, Beuschlein F, Rossi GP, Golib-Dzib JF, Fischer E, Amar L, Mulatero P, Samson-Couterie B, Hahner S, Quinkler M, Fallo F, **Letizia C**, Allolio B, Ceolotto G, Cicala MV, Lang K, Lefebvre H, Lenzini L, Maniero C, Monticone S, Perrocheau M, Pilon C, Plouin PF, Rayes N, Seccia TM, Veglio F, Williams TA, Zinamosca L, Mantero F, Benecke A, Jeunemaitre X, Reincke M, Zennaro MC. Prevalence, clinical, and molecular correlates of KCNJ5 mutations in primary aldosteronism. *Hypertension*. 2012 Mar;59(3):592-8. Epub 2012 Jan 23. PubMed PMID: 22275527. [IF 6.873]
- 90) Vizza CD, **Letizia C**, Badagliacca R, Poscia R, Pezzuto B, Gambardella C, Nona A, Papa S, Marcon S, Mancone M, Iacoboni C, Riccieri V, Volterrani M, Fedele F. Relationship between baseline ET-1 plasma levels and outcome in patients with idiopathic pulmonary hypertension treated with bosentan. *Int J Cardiol*. 2012 Jan 18. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22265324. [IF 5.509]
- 91) Cotesta D, Petramala L, Zinamosca L, Marinelli C, Serafini MC, Lefons ML, Ciardi A, Cavallaro G, De Toma G, **Letizia C**. Adrenal ganglioneuroma incidentally discovered in a patient with dysuria: a case report. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2011 Oct;15(10):1222-6. PubMed PMID: 22165687.
- 92) Petramala L, Giustini S, Zinamosca L, Marinelli C, Colangelo L, Cilenti G, Formicuccia MC, D'Erasmo E, Calvieri S, **Letizia C**. Bone mineral metabolism in patients with neurofibromatosis type 1 (von Recklinghausen disease). *Arch Dermatol Res*. 2012 May;304(4):325-31. doi: 10.1007/s00403-011-1191-3. Epub 2011 Nov 27. PubMed PMID: 22120694. [IF 2.708]
- 93) Rossi GP, Seccia TM, Miotto D, Zucchetta P, Cecchin D, Calò L, Puato M, Motta R, Caielli P, Vincenzi M, Ramondo G, Taddei S, Ferri C, **Letizia C**, Borghi C, Morganti A, Pessina AC; METRAS Investigators. The Medical and Endovascular Treatment of Atherosclerotic Renal Artery Stenosis (METRAS) study: rationale and study design. *J Hum Hypertens*. 2012 Aug;26(8):507-16. doi: 10.1038/jhh.2011.62. Epub 2011 Jun 30. PubMed PMID: 21716318. [IF 2.818]
- 94) Zinamosca L, Petramala L, Cotesta D, Lefons ML, Marinelli C, Chirletti P, Greco C, **Letizia C**. [Adrenal pheochromocytoma associated with "tako-tsubo" syndrome]. *Recenti Prog Med*. 2011 May;102(5):202-6. doi: 10.1701/659.7669. Italian. PubMed PMID: 21607004.
- 95) Aversa A, **Letizia C**, Francomano D, Bruzziches R, Natali M, Lenzi A. A spontaneous, double-blind, double-dummy cross-over study on the effects of daily vardenafil on arterial stiffness in patients with vasculogenic erectile dysfunction. *Int J Cardiol*. 2012 Oct

18;160(3):187-91. doi: 10.1016/j.ijcard.2011.04.003. Epub 2011 May 5. PubMed PMID: 21546099. [IF 5.509]

- 96) Cavallaro G, **Letizia C**, Polistena A, De Toma G. Laparoscopic adrenal-sparing surgery: personal experience, review on technical aspects. *Updates Surg.* 2011 Mar;63(1):35-8. doi: 10.1007/s13304-011-0052-0. Epub 2011 Feb 11. PubMed PMID: 21312015.
- 97) Marinoni E, Pacioni K, Sambuchini A, Moscarini M, **Letizia C**, Di Iorio R. Regulation by hypoxia of adrenomedullin output and expression in human trophoblast cells. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2011 Feb;154(2):146-50. Epub 2010 Nov 20. PubMed PMID: 21094578. [IF 1.843]
- 98) Zinamosca L, Petramala L, Cotesta D, Marinelli C, Schina M, Cianci R, Giustini S, Sciomer S, Anastasi E, Calvieri S, De Toma G, **Letizia C**. Neurofibromatosis type 1 (NF1) and pheochromocytoma: prevalence, clinical and cardiovascular aspects. *Arch Dermatol Res.* 2011 Jul;303(5):317-25. doi: 10.1007/s00403-010-1090-z. Epub 2010 Nov 3. PubMed PMID: 21042801. [IF 2.708]
- 99) Zinamosca L, Petramala L, Cotesta D, Marinelli C, Sciomer S, Cavallaro G, Ciardi A, Massa R, De Toma G, Filetti S, **Letizia C**. Primary aldosteronism due to adrenocortical adenoma with concurrent ileum carcinoid tumor: case report. *Endocrine.* 2010 Dec;38(3):313-9. PubMed PMID: 20972725. [IF 2.250]
- 100) Colivicchi F, Di Roma A, Uguccioni M, Scotti E, Ammirati F, Arcas M, Avallone A, Bonaccorso O, Germanò G, **Letizia C**, Manfellotto D, Minardi G, Pristipino C, D'Amore F, Di Veroli C, Fierro A, Pastorello R, Tozzi Q, Tubaro M, Santini M, Angelico F, Azzolini P, Bellasi A, Brocco P, Calò L, Cerquetani E, De Biase L, Di Napoli M, Galati A, Gallieni M, Jesi AP, Lombardo A, Loricchio V, Menghini F, Mezzanotte R, Minutolos R, Mocini D, Patti G, Patrizi R, Pajes G, Pulignano G, Ricci RP, Ricci R, Sardella G, Strano S, Terracina D, Testa M, Tomai F, Volpes R, Volterrani M; Società Scientifiche di Medicina Cardiovascolare e Medicina Interna della Regione Lazio. [Secondary cardiovascular prevention after acute coronary syndrome in clinical practice]. *G Ital Cardiol (Rome).* 2010 May;11(5 Suppl 4):3S-29S. Italian. PubMed PMID: 20873094.
- 101) Rossi GP, Barisa M, Belfiore A, Desideri G, Ferri C, **Letizia C**, Maccario M, Morganti A, Palumbo G, Patalano A, Roman E, Seccia TM, Pessina AC, Mantero F; PAPY study Investigators. The aldosterone-renin ratio based on the plasma renin activity and the direct renin assay for diagnosing aldosterone-producing adenoma. *J Hypertens.* 2010 Sep;28(9):1892-9. PubMed PMID: 20683340. [IF 3.806]
- 102) Iacobellis G, Iorio M, Napoli N, Cotesta D, Zinamosca L, Marinelli C, Petramala L, Minisola S, D'Erasmo E, **Letizia C**. Relation of adiponectin, visfatin and bone mineral density in patients with metabolic syndrome. *J Endocrinol Invest.* 2011 Jan;34(1):e12-5. Epub 2010 Jul 13. PubMed PMID: 20634640. [IF 1.654]
- 103) Di Murro A, Petramala L, Cotesta D, Zinamosca L, Crescenzi E, Marinelli C, Saponara M, **Letizia C**. Renin-angiotensin-aldosterone system in patients with sleep apnoea: prevalence of primary aldosteronism. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst.* 2010 Sep;11(3):165-72. Epub 2010 May 20. PubMed PMID: 20488824. [IF 2.286]
- 104) Cavallaro G, Basile U, Polistena A, Giustini S, Arena R, Scorsi A, Zinamosca L, **Letizia C**, Calvieri S, De Toma G. Surgical management of abdominal manifestations of type 1 neurofibromatosis: experience of a single center. *Am Surg.* 2010 Apr;76(4):389-96. PubMed PMID: 20420249. [IF 0.918]
- 105) Iacobellis G, Petramala L, Cotesta D, Pergolini M, Zinamosca L, Cianci R, De Toma G, Sciomer S, **Letizia C**. Adipokines and cardiometabolic profile in primary hyperaldosteronism. *J Clin Endocrinol Metab.* 2010 May;95(5):2391-8. Epub 2010 Mar 1. PubMed PMID: 20194710. [IF 6.430]
- 106) Marinoni E, Feliciani E, Muzzonigro F, **Letizia C**, Tranquilli A, Tranquilli D, Aragona C, Moscarini M, Di Iorio R. Intrafollicular concentration of adrenomedullin is associated with IVF outcome. *Gynecol Endocrinol.* 2010 Jun;26(6):435-9. PubMed PMID: 20170350. [IF 1.303]

- 107) Marinoni E, Corona G, Ciardo F, **Letizia C**, Moscarini M, Di Iorio R. Changes in the interrelationship between leptin, resistin and adiponectin in early neonatal life. *Front Biosci (Elite Ed)*. 2010 Jan 1;2:52-8. PubMed PMID: 20036853. [IF 3.286]
- 108) Marinoni E, Sambuchini A, Pacioni K, Moscarini M, **Letizia C**, Di Iorio R. Effect of corticosteroids and progesterone on adrenomedullin output and expression in human fetal membranes and placenta trophoblasts. *Am J Obstet Gynecol*. 2010 Feb;202(2):196.e1-6. Epub 2009 Dec 24. PubMed PMID: 20035916. [IF 3.877]
- 109) Cavallaro G, Cucina A, Coluccia P, Petramala L, Cotesta D, Polistena A, Zinamosca L, **Letizia C**, Rosato L, Cavallaro A, De Toma G. Role of growth factors on human parathyroid adenoma cell proliferation. *World J Surg*. 2010 Jan;34(1):48-54. PubMed PMID: 20020293. [IF 2.228]
- 110) Vingolo EM, Lupo S, Grenga PL, Salvatore S, Zinamosca L, Cotesta D, Petramala L, **Letizia C**. Endothelin-1 plasma concentrations in patients with retinitis pigmentosa. *Regul Pept*. 2010 Feb 25;160(1-3):64-7. Epub 2009 Dec 11. PubMed PMID: 20005906. [IF 2.056]
- 111) Cotesta D, Petramala L, Serra V, Pergolini M, Crescenzi E, Zinamosca L, De Toma G, Ciardi A, Carbone I, Massa R, Filetti S, **Letizia C**. Clinical experience with pheochromocytoma in a single centre over 16 years. *High Blood Press Cardiovasc Prev*. 2009 Dec;16:183-93.
- 112) Cotesta D, Petramala L, Zinamosca L, Serra V, Coppola L, Nardoni S, D'Erasmus E, **Letizia C**. Adrenal Schwannoma incidentally discovered – A case report. *Journal of Chinese Clinical Medicine Vol 4 no 1 2009*: 43-45.
- 113) Rossi GP, Seccia TM, Palumbo G, Belfiore A, Bernini G, Caridi G, Desideri G, Fabris B, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mallamaci F, Mannelli M, Patalano A, Rizzoni D, Rossi E, Pessina AC, Mantero F; Primary Aldosteronism in the Prevalence in Hypertension (PAPY) Study Investigators. Within-patient reproducibility of the aldosterone: renin ratio in primary aldosteronism. *Hypertension*. 2010 Jan;55(1):83-9. Epub 2009 Nov 23. PubMed PMID: 19933925. [IF 6.873]
- 114) Polistena A, D'Angeli I, Cavallaro G, Izzo L, Cotesta D, Petramala L, **Letizia C**, Cavallaro A, De Toma G. Surgical treatment of extra-adrenal abdominal paragangliomas. *Am Surg*. 2009 Nov;75(11):1153-5. PubMed PMID: 19927531. [IF 0.918]
- 115) Corleto VD, Cotesta D, Petramala L, Panzuto F, Pagnini C, Masoni L, Verrienti A, Delle Fave G, Filetti S, **Letizia C**. Late recurrence after surgical resection of a pancreatic tumor in von Hippel-Lindau disease. *JOP*. 2009 Sep 4;10(5):562-5. PubMed PMID: 19734639.
- 116) Balducci S, Zanuso S, Nicolucci A, Fernando F, Cavallo S, Cardelli P, Fallucca S, Alessi E, **Letizia C**, Jimenez A, Fallucca F, Pugliese G. Anti-inflammatory effect of exercise training in subjects with type 2 diabetes and the metabolic syndrome is dependent on exercise modalities and independent of weight loss. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2010 Oct;20(8):608-17. Epub 2009 Aug 19. PubMed PMID: 19695853. [IF 3.978]
- 117) Iacobellis G, di Gioia CR, Di Vito M, Petramala L, Cotesta D, De Santis V, Vitale D, Tritapepe L, **Letizia C**. Epicardial adipose tissue and intracoronary adrenomedullin levels in coronary artery disease. *Horm Metab Res*. 2009 Dec;41(12):855-60. Epub 2009 Jul 21. PubMed PMID: 19623513. [IF 2.145]
- 118) Basile U, Cavallaro G, Polistena A, Giustini S, Orlando G, Cotesta D, Petramala L, **Letizia C**, Calvieri S, De Toma G. Gastrointestinal and retroperitoneal manifestations of type 1 neurofibromatosis. *J Gastrointest Surg*. 2010 Jan;14(1):186-94. Epub . Review. PubMed PMID: 19495890. [IF 2.361]
- 119) Curione M, Amato S, Di Bona S, Petramala L, Cotesta D, **Letizia C**. Parathyroidectomy erases increased myocardial electrical vulnerability in patients with primary hyperparathyroidism. *Int J Cardiol*. 2010 May 28;141(2):201-2. Epub 2009 Apr 5. PubMed PMID: 19346020. [IF 5.509]

120) Petramala L, Cotesta D, Sapienza P, Zinamosca L, Moroni E, di Marzio L, De

Toma G, **Letizia C**. A Case of Acute Aortic Dissection Type B Associated with Cushing's Syndrome. *J Clin Med Res*. 2009 Apr;1(1):50-2. Epub 2009 Mar 24. PubMed PMID: 22505966;

PubMed Central PMCID: PMC3318870.

- 121) Rosato E, **Letizia C**, Proietti M, Aversa A, Menghi G, Rossi C, Torella E, Cotesta D, Petramala L, Bruzziches R, Spera G, Pisarri S, Salsano F. Plasma adrenomedullin and endothelin-1 levels are reduced and Raynaud's phenomenon improved by daily tadalafil administration in male patients with systemic sclerosis. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2009 Jan-Mar;23(1):23-9. PubMed PMID:19321043.
- 122) Mannelli M, Castellano M, Schiavi F, Filetti S, Giacchè M, Mori L, Pignataro V, Bernini G, Giachè V, Bacca A, Biondi B, Corona G, Di Trapani G, Grossrubatscher E, Reimondo G, Arnaldi G, Giacchetti G, Veglio F, Loli P, Colao A, Ambrosio MR, Terzolo M, **Letizia C**, Ercolino T, Opocher G; Italian Pheochromocytoma/Paraganglioma Network. Clinically guided genetic screening in a large cohort of italian patients with pheochromocytomas and/or functional or nonfunctional paragangliomas. *J Clin Endocrinol Metab*. 2009 May;94(5):1541-7. Epub 2009 Feb 17. PubMed PMID: 19223516. [IF 6.430]
- 123) Iacobellis G, Cotesta D, Petramala L, De Santis V, Vitale D, Tritapepe L, **Letizia C**. Intracoronary adiponectin levels rapidly and significantly increase after coronary revascularization. *Int J Cardiol*. 2010 Sep 24;144(1):160-3. Epub 2009 Jan 26. PubMed PMID: 19174315. [IF 5.509]
- 124) Petramala L, Cotesta D, Filetti S, **Letizia C**. Pigmented 'black' cardiac paraganglioma in a patient with a novel germ-line SDHD mutation. *Eur J Cardiothorac Surg*. 2009 Jan;35(1):189. Epub 2008 Nov 21. PubMed PMID: 19027316. [IF 2.674]
- 125) Iacobellis G, di Gioia CR, Cotesta D, Petramala L, Travaglini C, De Santis V, Vitale D, Tritapepe L, **Letizia C**. Epicardial adipose tissue adiponectin expression is related to intracoronary adiponectin levels. *Horm Metab Res*. 2009 Mar;41(3):227-31. Epub 2008 Nov 10. Erratum in: *Horm Metab Res*. 2009 Mar;41(3):259. di Gioia, C R Tiziana [corrected to di Gioia, Cira Rosaria Tiziana]. PubMed PMID: 19003726. [IF 2.145]
- 126) Vizza CD, **Letizia C**, Petramala L, Badagliacca R, Poscia R, Zeponi E, Crescenzi E, Nona A, Benedetti G, Ferrante F, Sciomer S, Fedele F. Venous endothelin-1 (ET-1) and brain natriuretic peptide (BNP) plasma levels during 6-month bosentan treatment for pulmonary arterial hypertension. *Regul Pept*. 2008 Nov 29;151(1-3):48-53. Epub 2008 Aug 16. PubMed PMID: 18796317. [IF 2.506]
- 127) Petramala L, Cavallaro G, Polistena A, Cotesta D, Verrienti A, Ciardi A, Lucia P, Filetti S, D'Erasmo E, De Toma G, **Letizia C**. Multiple catecholamine-secreting paragangliomas: diagnosis after hemorrhagic stroke in a young woman. *Endocr Pract*. 2008 Apr;14(3):340-6. PubMed PMID: 18463041. [IF 2.327]
- 128) Marinoni E, **Letizia C**, Ciardo F, Corona G, Moscarini M, Di Iorio R. Effects of prenatal betamethasone administration on leptin and adiponectin concentrations in maternal and fetal circulation. *Am J Obstet Gynecol*. 2008 Aug;199(2):141.e1-6. Epub 2008 May 23. PubMed PMID: 18456235. [IF 3.877]
- 129) Rossi GP, Belfiore A, Bernini G, Fabris B, Caridi G, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mannelli M, Palumbo G, Patalano A, Rizzoni D, Rossi E, Pessina AC, Mantero F; Primary Aldosteronism Prevalence in hYpertension Study Investigators. Body mass index predicts plasma aldosterone concentrations in overweight-obese primary hypertensive patients. *J Clin Endocrinol Metab*. 2008 Jul;93(7):2566-71. Epub 2008 Apr 29. PubMed PMID: 18445663. [IF 6.430]
- 130) Bergamasco L, Sainaghi PP, Castello L, **Letizia C**, Bartoli E. In vitro effect of cyclosporine- A on angiotensins secretion by glomerular cells. *Nephrology (Carlton)*. 2008 Jun;13(4):302- 8. Epub 2008 Mar 5. PubMed PMID: 18331442. [IF 1.688]
- 131) Rosato L, Pinchera A, Pellizzo MR, De Antoni E, Miccoli P, Avenia N, Gasparri G, Bellantone R, Lampugnani R, Nasi PG, Pontecorvi A, Bastagli A, De Palma M, Faragona S, Livrea A, Pezzullo L, Taffurelli M, Torre G, **Letizia C**, Ardito G, De Toma G; Italian

Association of Endocrine Surgery Units (UEC). [Diagnostic, therapeutic and healthcare management protocols in parathyroid surgery. 1st Consensus Conference]. *G Chir.* 2008 Jan-Feb;29(1-2):9-22. Italian. PubMed PMID: 18252143.

- 132) Balducci S, Zanuso S, Massarini M, Corigliano G, Nicolucci A, Missori S, Cavallo S, Cardelli P, Alessi E, Pugliese G, Fallucca F; Italian Diabetes Exercise Study (IDES) Group. The Italian Diabetes and Exercise Study (IDES): design and methods for a prospective Italian multicentre trial of intensive lifestyle intervention in people with type 2 diabetes and the metabolic syndrome. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2008 Nov;18(9):585-95. Epub 2007 Dec 3. PubMed PMID:18061415. [IF 3.978]
- 133) Florio P, Abella R, Marinoni E, Di Iorio R, **Letizia C**, Meli M, de la Torre T, Petraglia F, Cazzaniga A, Giamberti A, Frigiola A, Gazzolo D. Adrenomedullin blood concentrations in infants subjected to cardiopulmonary bypass: correlation with monitoring parameters and prediction of poor neurological outcome. *Clin Chem.* 2008 Jan;54(1):202-6. Epub 2007 Nov 16. PubMed PMID:18024532. [IF 7.149]
- 134) Arca M, Montali A, Pigna G, Antonini R, Antonini TM, Luigi P, Fraioli A, Mastrantoni M, Maddaloni M, **Letizia C**. Comparison of atorvastatin versus fenofibrate in reaching lipid targets and influencing biomarkers of endothelial damage in patients with familial combined hyperlipidemia. *Metabolism.* 2007 Nov;56(11):1534-41. PubMed PMID: 17950105. [IF 3.096]
- 135) Petramala L, Battisti P, Lauri G, Palleschi L, Cotesta D, Iorio M, De Toma G, Sciomer S, **Letizia C**. Cushing's syndrome patient who exhibited congestive heart failure. *J Endocrinol Invest.* 2007 Jun;30(6):525-8. PubMed PMID: 17646730. [IF 1.654]
- 136) Cilli M, Petramala L, Cotesta D, Caliumi C, Iorio M, Serra V, Cerruti M, **Letizia C**, Cipriani C. [Transverse study of personality characteristics in patients with arterial hypertension]. *Clin Ter.* 2007 May-Jun;158(3):219-21. Italian. PubMed PMID: 17612280. [IF 0.328]
- 137) Proietti M, Aversa A, **Letizia C**, Rossi C, Menghi G, Bruzziches R, Merla A, Spera G, Salsano F. Erectile dysfunction in systemic sclerosis: effects of longterm inhibition of phosphodiesterase type-5 on erectile function and plasma endothelin-1 levels. *J Rheumatol.* 2007 Aug;34(8):1712-7. Epub 2007 Jul 1. PubMed PMID: 17611982. [IF 3.258]
- 138) Rossi GP, Belfiore A, Bernini G, Desideri G, Fabris B, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mallamaci F, Mannelli M, Palumbo G, Rizzoni D, Rossi E, Agabiti-Rosei E, Pessina AC, Mantero F; Primary Aldosteronism Prevalence in Italy Study Investigators. Comparison of the captopril and the saline infusion test for excluding aldosterone-producing adenoma. *Hypertension.* 2007 Aug;50(2):424-31. Epub 2007 Jun 25. PubMed PMID: 17592070. [IF 6.873]
- 139) Rossi GP, Belfiore A, Bernini G, Desideri G, Fabris B, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mallamaci F, Mannelli M, Montemurro D, Palumbo G, Rizzoni D, Rossi E, Semplicini A, Agabiti-Rosei E, Pessina AC, Mantero F; PAPY Study Investigators. Prospective evaluation of the saline infusion test for excluding primary aldosteronism due to aldosterone-producing adenoma. *J Hypertens.* 2007 Jul;25(7):1433-42. PubMed PMID: 17563566. [IF 3.806]
- 140) Caliumi C, Balducci S, Petramala L, Cotesta D, Zinamosca L, Cianci R, Di Donato D, Vingolo EM, Fallucca F, **Letizia C**. Plasma levels of adrenomedullin, a vasoactive peptide, in type 2 diabetic patients with and without retinopathy. *Minerva Endocrinol.* 2007 Jun;32(2):73-8. PubMed PMID:17557032. [IF 1.396]
- 141) De Toma G, **Letizia C**, Cavallaro G, Polistena A, Cotesta D, Petramala L, Porciello R, Giustini S, Calvieri S. Adrenal pheochromocytoma and jejunal neurofibroma in type 1 neurofibromatosis: report of a case. *G Chir.* 2007 May;28(5):199-202. PubMed PMID: 17547785.
- 142) Bausch B, Borozdin W, Mautner VF, Hoffmann MM, Boehm D, Robledo M, Cascon A, Harenberg T, Schiavi F, Pawlu C, Peczkowska M, **Letizia C**, Calvieri S, Arnaldi G, Klingenberg-Noftz RD, Reisch N, Fassina A, Brunaud L, Walter MA, Mannelli M, MacGregor G, Palazzo FF, Barontini M, Walz MK, Kremens B, Brabant G, Pfäffle R, Koschker AC, Lohoefer F, Mohaupt M, Gimm O, Jarzab B, McWhinney SR, Opocher G,

- Januszewicz A, Kohlhase J, Eng C, Neumann HP; European-American Pheochromocytoma Registry Study Group. Germline NF1 mutational spectra and loss-of-heterozygosity analyses in patients with pheochromocytoma and neurofibromatosis type 1. *J Clin Endocrinol Metab.* 2007 Jul;92(7):2784-92. Epub 2007 Apr 10. PubMed PMID:17426081. [IF 6.430]
- 143) **Letizia C**, Andreozzi P, Scipioni A, La Mesa C, Bonincontro A, Spigone E. Protein binding onto surfactant-based synthetic vesicles. *J Phys Chem B.* 2007 Feb 1;111(4):898-908. PubMed PMID: 17249834. [IF 3.607]
- 144) Rossi GP, Bernini G, Caliumi C, Desideri G, Fabris B, Ferri C, Ganzaroli C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mallamaci F, Mannelli M, Mattarello MJ, Moretti A, Palumbo G, Parenti G, Porteri E, Semplicini A, Rizzoni D, Rossi E, Boscaro M, Pessina AC, Mantero F; PAPY Study Investigators. A prospective study of the prevalence of primary aldosteronism in 1,125 hypertensive patients. *J Am Coll Cardiol.* 2006 Dec 5;48(11):2293-300. Epub 2006 Nov 13. PubMed PMID:17161262. [IF 14.086]
- 145) Delfini E, Petramala L, Caliumi C, Cotesta D, De Toma G, Cavallaro G, Panzironi G, Diacinti D, Minisola S, D' Erasmo E, Mazzuoli GF, **Letizia C**. Circulating leptin and adiponectin levels in patients with primary hyperparathyroidism. *Metabolism.* 2007 Jan;56(1):30-6. PubMed PMID:17161223. [IF 3.096]
- 146) Curione M, **Letizia C**, Amato S, Di Bona S, Di Fazio F, Minisola S, Mazzuoli G, D'Erasmo E. Increased risk of cardiac death in primary hyperparathyroidism: what is a role of electrical instability? *Int J Cardiol.* 2007 Oct 1;121(2):200-2. Epub 2006 Nov 14. PubMed PMID: 17107720. [IF 5.509]
- 147) Bausch B, Boedeker CC, Berlis A, Brink I, Cybulla M, Walz MK, Januszewicz A, **Letizia C**, Opocher G, Eng C, Neumann HP. Genetic and clinical investigation of pheochromocytoma: a 22-year experience, from Freiburg, Germany to international effort. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Aug;1073:122-37. PubMed PMID: 17102079. [IF 4.364]
- 148) Cavallaro G, Polistena A, Fornari F, Ruperto M, **Letizia C**, De Toma G. [A case of primitive amyloid goiter]. *G Chir.* 2006 Aug-Sep;27(8-9):315-7. Review. Italian. PubMed PMID: 17064490.
- 149) Ceruti M, Petramala L, Cotesta D, Cerci S, Serra V, Caliumi C, Iorio M, De Toma G, Ciardi A, Vitolo D, **Letizia C**. Ambulatory blood pressure monitoring in secondary arterial hypertension due to adrenal diseases. *J Clin Hypertens (Greenwich).* 2006 Sep;8(9):642-8. PubMed PMID:16957426. [IF 2.364]
- 150) Marinoni E, Zacharopoulou C, Di Rocco A, **Letizia C**, Moscarini M, Di Iorio R. Effect of betamethasone in vivo on placental adrenomedullin in human pregnancy. *J Soc Gynecol Investig.* 2006 Sep;13(6):418-24. Epub 2006 Aug 4. PubMed PMID: 16889992.
- 151) Marinoni E, Vellucci O, **Letizia C**, Sessa M, Moscarini M, Di Iorio R. The level of adrenomedullin immunoreactivity in seminal fluid is higher in oligozoospermic subjects and correlates with semen biochemical parameters. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2007 Apr;131(2):169-75. Epub 2006 Jul 18. PubMed PMID: 16854513. [IF 1.843]
- 152) Vizza CD, **Letizia C**, Badagliacca R, Sciomer S, Poscia R, Della Rocca G, Iacoboni C, Leonardo de L, Quattrucci S, Dario C, Luigi P, Fedele F. Plasma adrenomedullin and endothelin-1 concentration during low-dose dobutamine infusion: Relationship between pulmonary uptake and pulmonary vascular pressure/flow characteristics. *Regul Pept.* 2006 Sep 11;136(1-3):85-91. Epub 2006 Jun 30. PubMed PMID: 16815566. [IF 2.056]
- 153) Rossi GP, Bernini G, Desideri G, Fabris B, Ferri C, Giacchetti G, **Letizia C**, Maccario M, Mannelli M, Matterello MJ, Montemurro D, Palumbo G, Rizzoni D, Rossi E, Pessina AC, Mantero F; PAPY Study Participants. Renal damage in primary aldosteronism: results of the PAPY Study. *Hypertension.* 2006 Aug;48(2):232-8. Epub 2006 Jun 26. PubMed PMID: 16801482. [IF 6.873]
- 154) Caliumi C, Cotesta D, Petramala L, Iorio M, Salvati M, Filetti S, De Toma G, D'Erasmo E, **Letizia C**. An unusual association of cerebral meningioma, parathyroid adenoma and thyroid papillary carcinoma. *Tumori.* 2006 Mar-Apr;92(2):178-80.

- 155) Cotesta D, Petramala L, Serra V, Giustini S, Divona L, Calvieri S, De Toma G, Ciardi A, Corsi A, Massa R, Reale MG, **Letizia C**. Pheochromocytoma associated with adrenocortical tumor in the same gland. Two case reports and literature review. *Minerva Endocrinol.* 2006 Jun;31(2):183-9. Review. PubMed PMID: 16682942. [IF 1.396]
- 156) Sarzani R, Pietrucci F, Francioni M, Salvi F, **Letizia C**, D'Erasmus E, Dessì Fulgheri P, Rappelli A. Expression of potassium channel isoforms mRNA in normal human adrenals and aldosterone-secreting adenomas. *J Endocrinol Invest.* 2006 Feb;29(2):147-53. PubMed PMID: 16610241. [IF 1.654]
- 157) Sarzani R, Pietrucci F, Corinaldesi C, Francioni M, **Letizia C**, D'Erasmus E, Dessì-Fulgheri P, Rappelli A. The functional HERG variant 897T is associated with Conn's adenoma. *J Hypertens.* 2006 Mar;24(3):479-87. PubMed PMID: 16467651. [IF 3.806]
- 158) Castello L, Sainaghi PP, Bergamasco L, **Letizia C**, Bartoli E. Pathways of glomerular toxicity of cyclosporine-A: an "in vitro" study. *J Physiol Pharmacol.* 2005 Dec;56(4):649-60. PubMed PMID:16391421. [IF 2.476]
- 159) Salsano F, **Letizia C**, Proietti M, Rossi C, Proietti AR, Rosato E, Pisarri S. Significant changes of peripheral perfusion and plasma adrenomedullin levels in N-acetylcysteine long term treatment of patients with sclerodermic Raynauds phenomenon. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2005 Oct-Dec;18(4):761-70. PubMed PMID:16388726. [IF 2.99]
- 160) Santori C, Di Veroli C, Di Lazzaro F, Caliumi C, Petramala L, Cotesta D, Iorio M, Serra V, Celi M, D'Erasmus E, **Letizia C**. [High prevalence of thyroid dysfunction in primary hyperaldosteronism]. *Recenti Prog Med.* 2005 Jul-Aug;96(7-8):352-6. Italian. PubMed PMID:16209115.
- 161) Del Fattore A, Peruzzi B, Rucci N, Recchia I, Cappariello A, Longo M, Fortunati D, Ballanti P, Iacobini M, Luciani M, Devito R, Pinto R, Caniglia M, Lanino E, Messina C, Cesaro S, **Letizia C**, Bianchini G, Fryssira H, Grabowski P, Shaw N, Bishop N, Hughes D, Kapur RP, Datta HK, Taranta A, Fornari R, Migliaccio S, Teti A. Clinical, genetic, and cellular analysis of 49 osteopetrotic patients: implications for diagnosis and treatment. *J Med Genet.* 2006 Apr;43(4):315-25. Epub 2005 Aug 23. PubMed PMID: 16118345; PubMed Central PMCID: PMC2563229. [IF 5.703]
- 162) **Letizia C**, Ferrari P, Cotesta D, Caliumi C, Cianci R, Cerci S, Petramala L, Celi M, Minisola S, D'Erasmus E, Mazzuoli GF. Ambulatory monitoring of blood pressure (AMBP) in patients with primary hyperparathyroidism. *J Hum Hypertens.* 2005 Nov;19(11):901-6. PubMed PMID:16034450. [IF 2.818]
- 163) Vingolo EM, Lupo S, Domanico D, Cotesta D, Petramala L, Greda R, **Letizia C**. Adrenomedullin plasma concentrations in patients with retinitis pigmentosa. *Clin Biochem.* 2005 Aug;38(8):735-8. PubMed PMID: 15936747. [IF 2.450]
- 164) Marinoni E, Di Iorio R, Villaccio B, Vellucci O, Di Netta T, Sessa M, **Letizia C**, Cosmi EV. Adrenomedullin in human male reproductive system. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2005 Oct 1;122(2):195-8. PubMed PMID: 15908101. [IF 1.843]
- 165) Cotesta D, Caliumi C, Alò P, Petramala L, Reale MG, Masciangelo R, Signore A, Cianci R, D'Erasmus E, **Letizia C**. High plasma levels of human chromogranin A and adrenomedullin in patients with pheochromocytoma. *Tumori.* 2005 Jan-Feb;91(1):53-8. PubMed PMID: 15850005. [IF 0.922]
- 166) **Letizia C**, Iacobellis G, Caliumi C, Leonetti F, Cotesta D, Ribaldo MC, Petramala L, Cianci R, Celi M, D'Erasmus E, Di Mario U. Acute hyperinsulinemia is associated with increased plasma adrenomedullin concentrations in uncomplicated obesity. *Exp Clin Endocrinol Diabetes.* 2005 Mar;113(3):171-5. PubMed PMID: 15789277. [IF 1.555]
- 167) **Letizia C**, D'Erasmus E, Subioli S, Di Biase A, Benedetti S, Bizzarri C, Ubertini G, Cappa M. Plasma levels of adrenomedullin in patients with adrenoleukodystrophy/adrenomyeloneuropathy. *Horm Res.* 2005;63(2):90-4. Epub 2005 Feb 10. PubMed PMID: 15711093.

- 168) Iorio M, Celi M, Caliumi C, Cerci S, Cotesta D, Baldini V, Serra V, Petramala L, Diacinti D, D'Erasmus E, **Letizia C**. [Turnover of bone metabolism and prevalence of vertebral fractures in adrenal incidentalomas]. *Recenti Prog Med*. 2004 Dec;95(12):575-80. Italian. PubMed PMID:15666489.
- 169) Di Iorio R, Marinoni E, Lituania M, Serra G, **Letizia C**, Cosmi EV, Gazzolo D. Adrenomedullin increases in term asphyxiated newborns developing intraventricular hemorrhage. *Clin Biochem*. 2004 Dec;37(12):1112-6. PubMed PMID: 15589818. [IF 2.450]
- 170) Pepe J, Romagnoli E, Nofroni I, Pacitti MT, De Geronimo S, **Letizia C**, Tonnarini G, Scarpiello A, D'Erasmus E, Minisola S. Vitamin D status as the major factor determining the circulating levels of parathyroid hormone: a study in normal subjects. *Osteoporos Int*. 2005 Jul;16(7):805-12. Epub 2004 Nov 16. PubMed PMID: 15551058. [IF 4.039]
- 171) Vizza CD, **Letizia C**, Sciomer S, Naeije R, Della Rocca G, Di Roma A, Musarò S, Quattrucci S, Gaudio C, Battagliese A, Badagliacca R, D'Erasmus E, Fedele F. Increased plasma levels of adrenomedullin, a vasoactive peptide, in patients with end-stage pulmonary disease. *Regul Pept*. 2005 Jan 15;124(1-3):187-93. PubMed PMID: 15544858. [IF 2.056]
- 172) **Letizia C**, Celi M, Iori AP, Verrelli C, Caliumi C, Diacinti D, Arcese W, D'Erasmus E. [Bone mass, bone metabolism, and prevalence of spinal fractures in recipients of allogenic bone marrow transplantation for leukemia]. *Ann Ital Med Int*. 2004 Jul-Sep;19(3):175-83. Italian. PubMed PMID:15529945.
- 173) Cianci R, Lavini R, **Letizia C**, Zaccaria A, Manfredini P, Cerroni F, Ciano G, Clemenzia G, Coen G. Low-contrast medium doses for ultrasound imaging during renal revascularization by PTA-stenting. *J Nephrol*. 2004 Jul-Aug;17(4):520-4. PubMed PMID: 15372413. [IF 2.015]
- 174) **Letizia C**, Ricci F, De Toma G, Cianci R, Alo P, Celi M, Panzironi G, Mingazzini PL, D'Erasmus E, Mazzuoli GF. Adrenomedullin immunoreactivity tissue distribution in parathyroids of the patients with primary hyperparathyroidism. *Horm Metab Res*. 2004 Jul;36(7):480-4. PubMed PMID: 15305232. [IF 2.145]
- 175) Caliumi C, Cianci R, Celi M, Cerci S, Cotesta D, Petramala L, Fontana S, **Letizia C**. Plasma adrenomedullin concentrations in patients with renovascular or malignant hypertension. *Minerva Cardioangiol*. 2004 Aug;52(4):313-22. English, Italian. PubMed PMID: 15284680. [IF 0.427]
- 176) **Letizia C**, Rossi G, Cerci S. Adrenomedullin and endocrine disorders. *Panminerva Med*. 2003 Dec;45(4):241-51. Review. PubMed PMID: 15206165. [IF 0.982]
- 177) Parisella M, D'Alessandria C, van de Bossche B, Chianelli M, Ronga G, Papini E, Mikolajczak R, **Letizia C**, De Toma G, Veneziani A, Scopinaro F, Signore A. 99mTc-EDDA/HYNIC-TOC in the management of medullary thyroid carcinoma. *Cancer Biother Radiopharm*. 2004 Apr;19(2):211-7. PubMed PMID: 15186602. [IF 1.738]
- 178) Caliumi C, De Toma G, Bossini A, Cianci R, Bosman C, Genuardi M, Cerci S, **Letizia C**. A rare combination consisting of aldosterone-producing adenoma and adrenal myelolipoma in a patient with heterozygosity for retinoblastoma (RB) gene. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst*. 2004 Mar;5(1):45-8. PubMed PMID:15136974. [IF 2.286]
- 179) Marinoni E, Di Iorio R, Lucchini C, Di Netta T, **Letizia C**, Cosmi EV. Adrenomedullin and nitric oxide synthase at the maternal-decidual interface in early spontaneous abortion. *J Reprod Med*. 2004 Mar;49(3):153-61. PubMed PMID:15098884. [IF 0.751]
- 180) **Letizia C**, Taranta A, Migliaccio S, Caliumi C, Diacinti D, Delfini E, D'Erasmus E, Iacobini M, Roggini M, Albagha OM, Ralston SH, Teti A. Type II benign osteopetrosis (Albers-Schönberg disease) caused by a novel mutation in CLCN7 presenting with unusual clinical manifestations. *Calcif Tissue Int*. 2004 Jan;74(1):42-6. Epub 2003 Nov 26. PubMed PMID: 14564431. [IF 2.495]
- 181) Sarzani R, Salvi F, Pietrucci F, Buglia L, Candelaresi C, Balducci B, Francioni M, Fazioli F, **Letizia C**, D'Erasmus E, Dessì-Fulgheri P, Rappelli A. Absence of

somatic mutations in natriuretic peptide receptor type A gene in human aldosterone-secreting adenomas. *J Mol Endocrinol.* 2003 Oct;31(2):317-26. PubMed PMID: 14519099. [IF 3.577]

- 182) Celi M, Balducci S, Schiappoli A, Caliumi C, Petramala L, Cerci S, Cotesta D, D'Erasmus E, **Letizia C**. [The use of parenteral clodronate in elderly women with postmenopausal osteoporosis: compliance, effects on bone mineral density and on bone turnover]. *Ann Ital Med Int.* 2003 Apr-Jun;18(2):89-98. Italian. PubMed PMID:12886826.
- 183) Gabriele R, **Letizia C**, Borghese M, De Toma G, Celi M, Izzo L, Cavallaro A. Thyroid cancer in patients with hyperthyroidism. *Horm Res.* 2003;60(2):79-83. PubMed PMID: 12876418.
- 184) Cugini P, Ferrari P, De Rosa R, Caliumi C, Delfini E, Colotto M, Fontana S, Mandolini C, Manetti L, **Letizia C**. Severity of human hypertension in relation to the age in which high blood pressure makes its presumptive appearance. *Clin Ter.* 2003 Jan-Feb;154(1):21-6. PubMed PMID:12854280. [IF 0.328]
- 185) Di Iorio R, Marinoni E, **Letizia C**, Cosmi EV. Adrenomedullin in perinatal medicine. *Regul Pept.* 2003 Apr 15;112(1-3):103-13. Review. PubMed PMID: 12667631. [IF 2.056]
- 186) De Toma G, **Letizia C**, Cavallaro G, Giacchino V, Mosiello G, Cavallaro A, Basile U. [Malignant pheochromocytoma. Personal experience, review of the literature]. *Ann Ital Chir.* 2002 Jul-Aug;73(4):413-8; discussion 418-9. Review. Italian. PubMed PMID: 12661231. [IF 0.290]
- 187) **Letizia C**, Caliumi C, Delfini E, Celi M, Subioli S, Diacinti D, Minisola S, D'erasmo E, Mazzuoli GF. Adrenomedullin concentrations are elevated in plasma of patients with primary hyperparathyroidism. *Metabolism.* 2003 Feb;52(2):159-62. PubMed PMID: 12601625. [IF 3.096]
- 188) Celi M, **Letizia C**, Ragno A, Minisola S, D'Erasmus E, Mazzuoli GF. [Effects of the combined raloxifene-sodium fluoride therapy on bone mass and bone turnover in women with postmenopausal osteoporosis]. *Minerva Med.* 2002 Dec;93(6):471-8. Italian. PubMed PMID:12515970. [IF 0.771]
- 189) **Letizia C**, Subioli S, Cerci S, Caliumi C, Verrelli C, Delfini E, Celi M, Scuro L, D'Erasmus E. High plasma adrenomedullin concentrations in patients with high-renin essential hypertension. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst.* 2002 Jun;3(2):126-9. PubMed PMID: 12228854. [IF 2.286]
- 190) Di Iorio R, Marinoni E, Gazzolo D, **Letizia C**, Di Netta T, Cosmi EV. Maternal nitric oxide supplementation increases adrenomedullin concentrations in growth retarded fetuses. *Gynecol Endocrinol.* 2002 Jun;16(3):187-92. PubMed PMID:12192890. [IF 1.303]
- 191) Ricci F, Mingazzini PL, Sebastiani V, D'Erasmus E, **Letizia C**, De Toma G, Alò PL. P53 as a marker of differentiation between hyperplastic and adenomatous parathyroids. *Ann Diagn Pathol.* 2002 Aug;6(4):229-35. PubMed PMID: 12170454. [IF 0.975]
- 192) Marinoni E, Di Iorio R, Villaccio B, **Letizia C**, Aragona C, Schimberni M, Cosmi EV. Follicular fluid adrenomedullin concentrations in spontaneous and stimulated cycles: relationship to ovarian function and endothelin-1 and nitric oxide. *Regul Pept.* 2002 Jul 15;107(1-3):125-8. PubMed PMID: 12137974. [IF 2.056]
- 193) Celi M, D'Erasmus E, **Letizia C**. [Hyponatremia in clinical practice]. *Recenti Prog Med.* 2002 Jun;93(6):373-6. Review. Italian. PubMed PMID: 12085718.
- 194) Blasi C, D'Amore F, Delle Fave G, Massa R, Reale MG, Caliumi C, **Letizia C**. A case of pheochromocytoma with renal artery stenosis and post-surgical watery diarrhea. *Horm Res.* 2001;56(3-4):130-3. PubMed PMID: 11847476.
- 195) De Toma G, Plocco M, Nicolanti V, Brozzetti S, **Letizia C**, Cavallaro A. Type B1 thymoma in multiple endocrine neoplasia type 1 (MEN-1) syndrome. *Tumori.* 2001 Jul-Aug;87(4):266-8. PubMed PMID: 11693806. [IF 0.922]

- 196) **Letizia C**, Danese A, Reale MG, Caliumi C, Delfini E, Subioli S, Cerci S, D'Erasmus E. Plasma levels of endothelin-1 increase in patients with sarcoidosis and fall after disease remission. *Panminerva Med.* 2001 Dec;43(4):257-61. PubMed PMID: 11677420. [IF 0.982]
- 197) **Letizia C**, Celi M, Cerci S, Scuro L, Delfini E, Subioli S, Caliumi C, D'Erasmus E. [High circulating levels of adrenomedullin and endothelin-1 in obesity associated with arterial hypertension]. *Ital Heart J Suppl.* 2001 Sep;2(9):1011-5. Italian. PubMed PMID: 11675821.
- 198) Di Iorio R, Marinoni E, **Letizia C**, Alò P, Villaccio B, Poverini R, Cosmi EV. Influence of labor on fetoplacental adrenomedullin concentrations. *Am J Obstet Gynecol.* 2001 Sep;185(3):697-702. PubMed PMID: 11568800. [IF 3.877]
- 199) Gazzolo D, Marinoni E, Giovannini L, **Letizia C**, Serra G, Di Iorio R. Circulating adrenomedullin is increased in preterm newborns developing intraventricular hemorrhage. *Pediatr Res.* 2001 Oct;50(4):544-7. PubMed PMID: 11568301. [IF 2.673]
- 200) Di Iorio R, Marinoni E, Urban G, Costantini A, Cosmi EV, **Letizia C**. Fetomaternal adrenomedullin levels in diabetic pregnancy. *Horm Metab Res.* 2001 Aug;33(8):486-90. PubMed PMID: 11544563. [IF 2.145]
- 201) **Letizia C**, De Toma G, Caliumi C, Cerci S, Massa R, Loria RD, Alo P, Marinoni EM, Diacinti D, D'Erasmus E. Plasma adrenomedullin concentrations in patients with adrenal pheochromocytoma. *Horm Metab Res.* 2001 May;33(5):290-4. PubMed PMID: 11440275. [IF 2.145]
- 202) **Letizia C**, De Biase L, Caliumi C, Verrelli C, Semeraro R, Subioli S, Cerci S, D'Erasmus E. Endothelin-1 circulating levels increase in patients with orthotopic heart transplantation and in chronic therapy with cyclosporine. *Minerva Cardioangiol.* 2001 Feb;49(1):15-22. English, Italian. PubMed PMID: 11360881. [IF 0.427]
- 203) **Letizia C**, Tamburrano G, Alo P, Paoloni A, Caliumi C, Marinoni E, di Iorio R, d'Erasmus E. Adrenomedullin, a new peptide, in patients with insulinoma. *Eur J Endocrinol.* 2001 May;144(5):517-20. PubMed PMID: 11331218. [IF 3.136]
- 204) Bernini GP, Moretti A, Ferdeghini M, Ricci S, **Letizia C**, D'Erasmus E, Argenio GF, Salvetti • A new human chromogranin 'A' immunoradiometric assay for the diagnosis of neuroendocrine tumours. *Br J Cancer.* 2001 Mar 2;84(5):636-42. PubMed PMID: 11237384; PubMed Central PMCID: PMC2363780.
- 205) De Toma G, Nicolanti V, Plocco M, Cavallaro G, **Letizia C**, Piccirillo G, Cavallaro A. Baroreflex failure syndrome after bilateral excision of carotid body tumors: an underestimated problem. *J Vasc Surg.* 2000 Apr;31(4):806-10. Review. PubMed PMID: 10753291. [IF 2.879]
- 206) Salvati M, Frati A, Ferrari P, Verrelli C, Artizzu S, **Letizia C**. Parkinsonian syndrome in a patient with a pterional meningioma: case report and review of the literature. *Clin Neurol Neurosurg.* 2000 Dec;102(4):243-245. Review. PubMed PMID: 11154814. [IF 1.234]
- 207) **Letizia C**, Coassin S, Massa R, Caliumi C, De Toma G, Reale MG, Delfini E, D'Erasmus E. [Incidentalomas of the adrenal glands. Personal cases and review of the literature]. *Minerva Endocrinol.* 2000 Mar;25(1):19-27. Italian. PubMed PMID: 11148846. [IF 1.396]
- 208) De Toma G, Plocco M, Nicolanti V, Cavallaro G, Amato D, **Letizia C**. [Arterial aneurysms associated with cystic hepato-renal disease]. *Presse Med.* 2000 Sep 30;29(28):1559-61. French. PubMed PMID: 11072372. [IF 0.867]
- 209) De Toma G, Cavallaro G, Giacchino V, Polistena A, **Letizia C**, Cavallaro A. [Therapeutic approach in Riedel thyroiditis]. *Ann Ital Chir.* 2000 May-Jun;71(3):349-53. Italian. PubMed PMID: 11014014. [IF 0.290]
- 210) De Toma G, Cavallaro G, Giacchino V, Plocco M, **Letizia C**, Cavallaro A. [Assessment of conventional approaches in adrenalectomy]. *Ann Ital Chir.* 2000 Mar-Apr;71(2):241-4;

discussion 245-6. Italian. PubMed PMID: 10920497. [IF 0.290]

- 211) **Letizia C**, Di Iorio R, De Toma G, Marinoni E, Cerci S, Celi M, Subioli S, D'Erasmus E. Circulating adrenomedullin is increased in patients with corticotropin-dependent Cushing's syndrome due to pituitary adenoma. *Metabolism*. 2000 Jun;49(6):760-3. PubMed PMID: 10877203. [IF 3.096]
- 212) De Toma G, Plocco M, Nicolanti V, Cavallaro G, Amato D, **Letizia C**. [Malignant nodular hidradenoma. A clinical case]. *Minerva Chir*. 2000 Mar;55(3):185-7. Review. Italian. PubMed PMID: 10832306. [IF 0.394]
- 213) Di Iorio R, Marinoni E, **Letizia C**, Gazzolo D, Lucchini C, Cosmi EV. Adrenomedullin is increased in the fetoplacental circulation in intrauterine growth restriction with abnormal umbilical artery waveforms. *Am J Obstet Gynecol*. 2000 Mar;182(3):650-4. PubMed PMID: 10739524. [IF 3.877]
- 214) Marinoni E, Di Iorio R, **Letizia C**, Lucchini C, Alò P, Cosmi EV. Changes in plasma adrenomedullin levels during the menstrual cycle. *Regul Pept*. 2000 Feb 8;87(1-3):15-8. PubMed PMID: 10710283. [IF 2.056]
- 215) De Toma G, Nicolanti V, Plocco M, Cavallaro G, Amato D, **Letizia C**. Cystic peritoneal mesothelioma: report of a case. *Surg Today*. 2000;30(1):98-100. Review. PubMed PMID: 10648095. [IF 0.963]
- 216) Antonelli M, **Letizia C**, Tritapepe L, Raponi GM, Ghezzi MC, Menichetti A, Ruvolo G, Riccioni L, Deblasi RA. Extracorporeal circulation does not induce intra-alveolar release of Endothelin 1, but only a modest overproduction in pulmonary circulation. *J Cardiovasc Surg (Torino)*. 1999 Aug;40(4):487-94. Erratum in: *J Cardiovasc Surg (Torino)* 1999 Dec;40(6):927. PubMed PMID: 10532204. [IF1.510]
- 217) De Toma G, Nicolanti V, Plocco M, Cavallaro G, **Letizia C**, D'Erasmus E. Total thyroidectomy and synchronous video assisted lung metastasectomy in differentiated thyroid carcinoma. *J Exp Clin Cancer Res*. 1999 Jun;18(2):147-50. PubMed PMID: 10464700. [IF3.066]
- 218) D'Erasmus E, Pisani D, Ragno A, Raejntroph N, **Letizia C**, Acca M. Relationship between serum albumin and bone mineral density in postmenopausal women and in patients with hypoalbuminemia. *Horm Metab Res*. 1999 Jun;31(6):385-8. PubMed PMID: 10437629. [IF2.145]
- 219) **Letizia C**, Subioli S, Rossi G, D'Erasmus E. [Adrenomedullin. A new peptide involved in the regulation of the cardiovascular system]. *Recenti Prog Med*. 1999 Jul-Aug;90(7-8):407-11. Review. Italian. PubMed PMID: 10429523.
- 220) De Toma G, Plocco M, Nicolanti V, Cavallaro G, Amato D, **Letizia C**. [Isolated mesenteric fibromatosis. A clinical case]. *G Chir*. 1999 May;20(5):222-4. Review. Italian. PubMed PMID: 10380362.
- 221) Marinoni E, Di Iorio R, **Letizia C**, Villaccio B, Alberini A, Cosmi EV. Amniotic fluid concentrations of adrenomedullin in preterm labor. *Obstet Gynecol*. 1999 Jun;93(6):964-7. PubMed PMID: 10362163. [IF 4.798]
- 222) Di Iorio R, Marinoni E, **Letizia C**, Villaccio B, Alberini A, Cosmi EV. Adrenomedullin production is increased in normal human pregnancy. *Eur J Endocrinol*. 1999 Mar;140(3):201-6. PubMed PMID: 10216514. [IF 3.136]
- 223) **Letizia C**, Danese C, D'Erasmus E. Increased plasma adrenomedullin concentrations in patients with Raynaud's phenomenon. *J Rheumatol*. 1999 Mar;26(3):759-60. PubMed PMID: 10090204. [IF 3.258]
- 224) **Letizia C**, Mazzaferro S, Chicca S, Cerci S, Subioli S, Cinotti GA, D'Erasmus E. Changes in adrenomedullin plasma concentrations during haemodialysis in patients with chronic renal failure. *Nephrol Dial Transplant*. 1999 Feb;14(2):519-20. PubMed PMID: 10069235. [IF 3.371]

- 225) **Letizia C**, De Toma G, Massa R, Corsi A, Caliumi C, Subioli S, D'Erasmus E. False-positive diagnosis of adrenal pheochromocytoma on iodine-123-MIBG scan. *J Endocrinol Invest.* 1998 Dec;21(11):779-83. PubMed PMID: 9972680. [IF 1.654]
- 226) Di Iorio R, Marinoni E, **Letizia C**, Alò P, Villaccio B, Cosmi EV. Adrenomedullin, a new vasoactive peptide, is increased in preeclampsia. *Hypertension.* 1998 Oct;32(4):758-63. PubMed PMID: 9774376. [IF 6.873]
- 227) **Letizia C**, Boirivant M, De Toma G, Cerci S, Subioli S, Scuro L, Ferrari P, Pallone F. Plasma levels of endothelin-1 in patients with Crohn's disease and ulcerative colitis. *Ital J Gastroenterol Hepatol.* 1998 Jun;30(3):266-9. PubMed PMID: 9759593.
- 228) Marinoni E, Di Iorio R, **Letizia C**, Villaccio B, Scucchi L, Cosmi EV. Immunoreactive adrenomedullin in human fetoplacental tissues. *Am J Obstet Gynecol.* 1998 Sep;179(3 Pt 1):784-7. PubMed PMID: 9757990. [IF 3.877]
- 229) Iannaccone A, **Letizia C**, Pazzaglia S, Vingolo EM, Clemente G, Pannarale MR. Plasma endothelin-1 concentrations in patients with retinal vein occlusions. *Br J Ophthalmol.* 1998 May;82(5):498-503. PubMed PMID: 9713055; PubMed Central PMCID: PMC1722594. [IF 2.725]
- 230) **Letizia C**, Cerci S, Centanni M, De Toma G, Subioli S, Scuro L, Scavo D. Circulating levels of adrenomedullin in patients with Addison's disease before and after corticosteroid treatment. *Clin Endocrinol (Oxf).* 1998 Feb;48(2):145-8. PubMed PMID: 9579224. [IF 3.396]
- 231) **Letizia C**, De Toma G, Cerci S, Massa R, Coassin S, Subioli S, Scuro L, De Ciocchis A. Adrenomedullin levels are high in primary aldosteronism due to adenoma and decline after surgical cure. *Blood Press.* 1998 Jan;7(1):19-23. PubMed PMID: 9551873. [IF 1.391]
- 232) **Letizia C**, Cerci S, Subioli S, Scuro L, Clemente G. Increased plasma endothelin-1 after nicotine consumption in nonsmokers. *Clin Chem.* 1997 Dec;43(12):2440-1. PubMed PMID: 9439476. [IF 7.149]
- 233) **Letizia C**, Cerci S, Coscia M, Subioli S, Coassin S, D'Ambrosio C, Scavo D. [Behavior of plasma levels of endothelin 1 and noradrenaline in patients with stable angina during the cold pressor test]. *Recenti Prog Med.* 1997 Jul-Aug;88(7-8):312-6. Italian. PubMed PMID: 9324700.
- 234) **Letizia C**, Cerci S, De Toma G, D'Ambrosio C, De Ciocchis A, Coassin S, Scavo D. High plasma endothelin-1 levels in hypertensive patients with low-renin essential hypertension. *J Hum Hypertens.* 1997 Jul;11(7):447-51. PubMed PMID: 9283062. [IF 2.818]
- 235) **Letizia C**, Marcheggiano A, Romiti A, Ciancio A, Massa R, Giovannini C, Giovannini CA, Montesani C. [Incidentaloma of the adrenal gland. A clinical case]. *Minerva Endocrinol.* 1997 Jun;22(2):45-50. Italian. PubMed PMID: 9304047. [IF 1.396]
- 236) **Letizia C**, Iannaccone A, Cerci S, Santi G, Cilli M, Coassin S, Pannarale MR, Scavo D. Circulating endothelin-1 in non-insulin-dependent diabetic patients with retinopathy. *Horm Metab Res.* 1997 May;29(5):247-51. Erratum in: *Horm Metab Res* 1997 Sep;29(9):476. Iannaccone A [corrected to Iannaccone A]. PubMed PMID: 9228211. [IF 2.145]
- 237) Di Iorio R, Marinoni E, Scavo D, **Letizia C**, Cosmi EV. Adrenomedullin in pregnancy. *Lancet.* 1997 Feb 1;349(9048):328. PubMed PMID: 9024383. [IF 39.060]
- 238) **Letizia C**, Centanni M, Scuro L, Canettieri G, Cerci S, De Ciocchis A, D'Ambrosio C, Scavo D. High plasma levels of endothelin-1 in untreated Addison's disease. *Eur J Endocrinol.* 1996 Dec;135(6):696-9. PubMed PMID: 9025715. [IF 3.136]
- 239) Di Iorio R, Marinoni E, Anceschi MM, Emiliani S, **Letizia C**, Cosmi EV. Amniotic fluid endothelin-1 levels are increased in pregnancy-induced hypertension and intrauterine growth retardation. *Am J Reprod Immunol.* 1996 Nov;36(5):260-3. PubMed PMID: 8955502. [IF 3.317]
- 240) Letizia C, Picarelli A, De Ciocchis A, Di Giovambattista F, Greco M, Cerci S, Torsoli A, Scavo D. Angiotensin-converting enzyme activity in stools of healthy subjects and patients

- with celiac disease. *Dig Dis Sci.* 1996 Nov;41(11):2268-71. PubMed PMID: 8943983. [IF 2.260]
- 241) **Letizia C**, Mazzaferro S, De Ciocchis A, Cerci S, Morabito S, Cinotti GA, Scavo D. Effects of haemodialysis session on plasma beta-endorphin, ACTH and cortisol in patients with end-stage renal disease. *Scand J Urol Nephrol.* 1996 Oct;30(5):399-402. PubMed PMID: 8936630. [IF 1.007]
- 242) **Letizia C**, De Toma G, Cerci S, Scuro L, De Ciocchis A, D'Ambrosio C, Massa R, Cavallaro A, Scavo D. Plasma endothelin-1 levels in patients with aldosterone-producing adenoma and pheochromocytoma. *Clin Exp Hypertens.* 1996 Oct;18(7):921-31. PubMed PMID: 8886476. [IF 1.276]
- 243) Di Iorio R, Marinoni E, Picca A, **Letizia C**, Cosmi EV. Amniotic fluid endothelin-1 levels in patients with gestational diabetes mellitus. *Horm Metab Res.* 1996 Jan;28(1):39-40. PubMed PMID: 8820995. [IF 2.145]
- 244) **Letizia C**, Barillà F, Cerci S, De Ciocchis A, Coassin S, Mastroianni MA, D'Ambrosio C, Campa PP, Scavo D. Plasma endothelin-1 concentrations in patients with coronary artery disease during stress test before and after nisoldipine administration. *Acta Cardiol.* 1996;51(2):165-72. PubMed PMID: 8742913. [IF 0.607]
- 245) **Letizia C**, Barillà F, Cerci S, De Ciocchis A, Scuro L, Mastroianni MA, Campa PP, Scavo D. beta-Endorphin and proopiomelanocortin-correlates peptides response in suspected and confirmed ischemic heart disease during exercise. *Acta Cardiol.* 1996;51(1):27-36. PubMed PMID: 8659246. [IF 0.607]
- 246) **Letizia C**, Cerci S, De Ciocchis A, D'Ambrosio C, Scuro L, Scavo D. Plasma endothelin-1 levels in normotensive and borderline hypertensive subjects during a standard cold pressor test. *J Hum Hypertens.* 1995 Nov;9(11):903-7. PubMed PMID: 8583470. [IF 2.818]
- 247) **Letizia C**, Centanni M, Cesareo R, De Ciocchis A, Cerci S, Scuro L, Fumarola A, D'Ambrosio C, Scavo D. Increased plasma levels of endothelin-1 in patients with hyperthyroidism. *Metabolism.* 1995 Oct;44(10):1239-42. PubMed PMID: 7476277. [IF 3.096]
- 248) **Letizia C**, Barillà F, Cerci S, D'Ambrosio C, Coassin S, De Ciocchis A, Mastroianni MA, Campa PP, Scavo D. Dynamic exercise induces elevation of plasma levels of endothelin-1 in patients with coronary artery disease. *Angiology.* 1995 Sep;46(9):819-26. PubMed PMID: 7661385. [IF 1.647]
- 249) De Toma G, Tedesco M, Gabriele R, Campli M, Plocco M, Borghese M, **Letizia C**. [Total thyroidectomy in the treatment of multinodular toxic goiter]. *G Chir.* 1995 Aug-Sep;16(8-9):373-6. Italian. PubMed PMID: 8645544.
- 250) **Letizia C**, Minisola S, Cerci S, De Ciocchis A, Coassin S, D'Ambrosio C, Scuro L, Di Iorio R. Serum concentrations of osteocalcin in pregnant women with multinodular thyroid goiter undergoing treatment with levothyroxine. *Endocr Res.* 1995 Aug;21(3):645-52. PubMed PMID: 7588433. [IF 1.026]
- 251) Pia A, Berruti A, Terzolo M, Paccotti P, **Letizia C**, Dogliotti L, Angeli A. Feasibility of the association of mitotane with etoposide, adriamycin and cisplatin combination chemotherapy in advanced adrenocortical cancer patients. Report on 7 cases. *Ann Oncol.* 1995 May;6(5):509-10. PubMed PMID: 7669716. [IF 7.384]
- 252) **Letizia C**, d'Ambrosio C, De Ciocchis A, Scavo D, Pozzilli P. Serum angiotensin-converting enzyme levels in patients with recent-onset insulin-dependent diabetes after one year of low-dose cyclosporin therapy. *IMDIAB Study Group. Int J Clin Pharmacol Res.* 1995;15(5-6):209-13. PubMed PMID: 8835619.
- 253) **Letizia C**, Mazzaferro S, Morabito S, De Ciocchis A, Cerci S, D'Ambrosio C, Cinotti GA, Scavo D. Response of serum angiotensin converting enzyme, plasma renin activity and plasma aldosterone to conventional dialysis in patients on chronic haemodialysis. *Int Urol Nephrol.* 1995;27(4):465-70. PubMed PMID: 8586522. [IF 1.325]

- 254) Letizia C, Centanni M, De Ciocchis A, Pontecorvi A, Cerci S, Vermiglio F, Scaramazza U, Scavo D. Reduced serum angiotensin converting enzyme activity in children with congenital hypothyroidism. *Horm Metab Res.* 1994 May;26(5):243-5. PubMed PMID: 8076908. [IF 2.145]
- 255) **Letizia C**, Marcheggiano A, De Toma G, Iannoni C, De Ciocchis A, Scavo D. Mixed type sweat gland adenoma: a case report. *Ann Ital Med Int.* 1993 Oct-Dec;8(4):248-9. Review. PubMed PMID: 8161482.
- 256) **Letizia C**, D'Ambrosio C, De Francesco V, De Ciocchis A, Cerci S, Scavo D. Serum angiotensin-converting enzyme in patients with hepatic cirrhosis and ascites in the recumbent and orthostatic positions. *J Clin Gastroenterol.* 1993 Apr;16(3):267-9. PubMed PMID: 8389391. [IF 3.203]
- 257) Cugini P, **Letizia C**, Cerci S, Di Palma L, Battisti P, Coppola A, Scavo D. A chronobiological approach to circulating levels of renin, angiotensin-converting enzyme, aldosterone, ACTH, and cortisol in Addison's disease. *Chronobiol Int.* 1993 Apr;10(2):119-22. PubMed PMID: 8388783. [IF 4.350]
- 258) De Toma G, Campi M, Gabriele R, Sgarzini G, **Letizia C**. [Identification and preservation of the parathyroid glands in thyroidectomy using methylene blue]. *Minerva Chir.* 1993 Mar 15;48(5):183-7. Italian. PubMed PMID: 8506034. [IF 0.394]
- 259) **Letizia C**, Barilà F, Cerci S, Campa PP, Scavo D. Angiotensin-converting enzyme activity in myocardial ischemia during exercise testing. *Am Heart J.* 1993 Mar;125(3):891-3. PubMed PMID: 8382445. [IF 4.497]
- 260) **Letizia C**, D'Ambrosio C, Agostini D, Corsi A, Boirivant M, Pallone F, Scavo D. Serum angiotensin converting enzyme activity in Crohn's disease and ulcerative colitis. *Ital J Gastroenterol.* 1993 Jan;25(1):23-5. PubMed PMID: 8381313.
- 261) **Letizia C**, De Ciocchis A, Cerci S, Coassin S, Fisher H, Tarsitani P, Scavo D. Amlodipine in ambulatory hypertensive patients: humoral and haemodynamic effects. *Int J Clin Pharmacol Res.* 1993;13(3):151-9. PubMed PMID: 8225698.
- 262) De Toma G, Cerci S, Campi M, De Ciocchis A, Coassin S, Limiti MR, Mingazzini PL, **Letizia C**. [A case of primary lymphoma of the thyroid. Review of the literature]. *Minerva Med.* 1992 Dec;83(12):853-7. Review. Italian. PubMed PMID: 1491767. [IF 0.771]
- 263) **Letizia C**, Cerci S, De Ciocchis A, Tarsitani P, D'Ambrosio C, Coassin S, Scavo D. [The behavior of serum angiotensin-converting enzyme in normotensive subjects, in subjects with essential hypertension and in subjects with primary hyperaldosteronism on the orthostatic test]. *Minerva Cardioangiol.* 1992 Dec;40(12):505-11. Italian. PubMed PMID: 1338343. [IF 0.427]
- 264) **Letizia C**, Minisola S, Cerci S, Tarsitani P, De Ciocchis A, Scavo D. [Serum activity of angiotensin-converting enzyme and osteocalcin levels in hyperthyroidism]. *Minerva Endocrinol.* 1992 Jul-Sep;17(3):103-6. Italian. PubMed PMID: 1338548. [IF 1.396]
- 265) Cugini P, Battisti P, Di Palma L, Cavallini M, Pozzilli P, Scibilia G, **Letizia C**, Cassisi A, Cioli AR, Marino B, et al. Secondary aldosteronism documented by plasma renin and aldosterone circadian rhythm in subjects with kidney or heart transplantation. *Ren Fail.* 1992;14(1):69-76. PubMed PMID: 1561391. [IF 0.941]
- 266) **Letizia C**, Repposi P, Sellini M, Cerci S, Santi G, De Negri AM, Pannarale M, Scavo D. Serum angiotensin converting enzyme in diabetic retinopathy. *Int J Tissue React.* 1992;14(6):299-305. PubMed PMID: 1339120.
- 267) Scavo D, Barletta C, Vagiri D, **Letizia C**. Adrenocorticotrophic hormone, beta-endorphin, cortisol, growth hormone and prolactin circulating levels in nineteen athletes before and after half-marathon and marathon. *J Sports Med Phys Fitness.* 1991 Sep;31(3):401-6. PubMed PMID: 1665889. [IF 0.730]
- 268) **Letizia C**, Sellini M, Baccarini S, Scavo D. [Behavior of serum angiotensin converting

- enzyme in hyperthyroidism correlated to that of TSH]. *Minerva Med.* 1991 Jun;82(6):333-7. Italian. PubMed PMID: 1712434. [IF 0.771]
- 269) **Letizia C**, Sellini M, Avvisati G, Scavo D. Acquired factor VIII inhibitor in a patient with adenocarcinoma of the colon-rectum. *Ital J Gastroenterol.* 1991Feb;23(2):88-9. PubMed PMID: 1747511.
- 270) **Letizia C**, Sellini M, Scavo D. Haemodynamic and metabolic effects of ketanserin in dyslipidaemic hypertensive subjects. *Int J Tissue React.* 1991;13(2):91-3. PubMed PMID: 1955297.
- 271) Cugini P, Cavallini M, Pozzilli P, **Letizia C**, Sepe M, Di Palma L, Battisti P. Circadian rhythm of T-lymphocyte subsets, cortisol and cyclosporin in kidney-transplanted subjects. *Nephrol Dial Transplant.* 1991;6(7):512-7. PubMed PMID: 1922913. [IF 3.371]
- 272) Cugini P, Battisti P, Di Palma L, Cavallini M, Pozzilli P, Scibilia G, **Letizia C**, Sepe M, Cassisi A, Macchiarelli AG, et al. [Circadian rhythm of the renin-angiotensin-aldosterone system in subjects with kidney and heart transplants]. *Recenti Prog Med.* 1991 Jan;82(1):4-8. Italian. PubMed PMID: 1851318.
- 273) Bianchini G, **Letizia C**, Domenici A, Scavo D. The effect of enalapril on nephrotic proteinuria and determination of serum angiotensin-converting enzyme before and after treatment. *Drugs Exp Clin Res.* 1991;17(5):263-9. PubMed PMID: 1661665.
- 274) **Letizia C**, Scavo D. Meta-iodobenzylguanidine seen in the diagnosis of pathologic conditions of the adrenal medulla (pheochromocytoma). *Arch Intern Med.* 1990 Jul;150(7):1541-2. PubMed PMID: 2369255. [IF 10.579]
- 275) **Letizia C**, Sellini M, Barletta C, Scucchi L, Di Stefano D, Scavo D. A possible association between cyclic disorder of glucose metabolism and adrenal medullary hyperplasia. *J Endocrinol Invest.* 1990 Jul-Aug;13(7):609-10. PubMed PMID: 2229935. [IF 1.654]
- 276) **Letizia C**, Sellini M, Baccarini S, Diacinti D, Scavo D. [Tubercular Addison's disease with high titers of microsomal thyroid antibodies and reduced thyroid function reserve]. *Minerva Endocrinol.* 1990 Apr-Jun;15(2):101-4. Italian. PubMed PMID: 2098649. [IF 1.396]
- 277) Cugini P, Cavallini M, Pozzilli P, Scibilia G, **Letizia C**, Di Palma L, Battisti P, Sepe M, Cassisi A, Macchiarelli AG, et al. Circadian rhythms of T lymphocyte subpopulations and cortisol in kidney and heart transplantation. *Prog Clin Biol Res.* 1990;341A:543-53. PubMed PMID: 2217273.
- 278) Cugini P, Scibilia G, Cavallini M, **Letizia C**, Di Palma L, Battisti P, Sepe M, Cassisi A, Macchiarelli A, Cioli AR, et al. Circadian rhythms of renin activity, aldosterone, angiotensin-converting enzyme and cortisol in kidney and heart transplantation. *Prog Clin Biol Res.* 1990;341A:565-74. PubMed PMID:2170989.
- 279) Martelletti P, Cugini P, **Letizia C**, Di Palma L, Battisti P, Granata M, Scavo D, Giacobozzo M. Chronopathology for angiotensin converting enzyme circadian rhythm in migraine. *Chronobiologia.* 1990 Jan-Mar;17(1):59-64. PubMed PMID: 2161725.
- 280) Cugini P, Cavallini M, Pozzilli P, Palestini M, **Letizia C**, Di Palma L, Battisti P. T lymphocyte subpopulations, plasma cortisol and ciclosporin in kidney-transplanted subjects: a chronobiologic approach to the adrenal-immune system. *Contrib Nephrol.* 1990;83:264-9. PubMed PMID: 2100720. [IF 1.485]
- 281) Cugini P, **Letizia C**, Di Palma L, Battisti P, Caserta D, Moscarini M, Scavo D. Serum angiotensin-converting enzyme activity in pre-eclamptic pregnancy: evidence for a relative hypermesorACEemia. *Enzyme.* 1990;43(3):113-21. PubMed PMID: 1965644.
- 282) Cugini P, **Letizia C**, Di Palma L, Sepe M, Battisti P, Pozzilli P, Cassisi A, Cioli AR, Scibilia G, Marino B, et al. [24-hour behavior of T-lymphocyte subpopulations in patients with stable heart transplants receiving cyclosporin therapy]. *Cardiologia.* 1989 Jun;34(6):537-50. Italian. PubMed PMID: 2529029.
- 283) Cugini P, **Letizia C**, Sellini M, Lucia P. [Cutaneo-cerebral bullous syndrome in patients

- with type II diabetes mellitus]. *Recenti Prog Med.* 1989 Apr;80(4):192-4. Italian. PubMed PMID: 2669055.
- 284) Sellini M, Baccharini S, Dimitriadis E, Sartori MP, **Letizia C**. [Effect of smoking on the hypophyseal-adrenal axis]. *Medicina (Firenze).* 1989 Apr-Jun;9(2):194-6. Italian. PubMed PMID: 2554087.
- 285) Sellini M, Sartori MP, **Letizia C**, Dimitriadis E, Bassi R, Baccharini S. [Oral administration of nicotine and plasma levels of ACTH and cortisol in smokers and non-smokers]. *Boll Soc Ital Biol Sper.* 1989 Apr;65(4):371-5. Italian. PubMed PMID: 2550038.
- 286) Sellini M, Sartori MP, **Letizia C**, Dimitriadis E, Bassi R, Baccharini S. [Changes in the levels of ACTH and cortisol after passive exposure to cigarette smoke in smokers and non-smokers]. *Boll Soc Ital Biol Sper.* 1989 Apr;65(4):365-9. Italian. PubMed PMID: 2550037.
- 287) **Letizia C**, Sellini M, Di Palma L. [Treatment with deflazacort associated with a thyrostatic therapy in a case of juvenile Basedow's ophthalmopathy. Clinical and hematochemical evaluation of the therapeutic results]. *Clin Ter.* 1989 Feb 28;128(4):261-5. Italian. PubMed PMID: 2524315. [IF 0.328]
- 288) Cugini P, Lucia P, **Letizia C**, Murano G, Scavo D, Giganti G, Calogero A, Verna R. Chronobiological evidence for an uncoupling of the Na,K-ATPase to aldosterone in normal renin hypertension. *Enzyme.* 1989;41(3):159-67. PubMed PMID: 2542013.
- 289) Cugini P, **Letizia C**, Lucia P, Di Palma L, Scavo D. The circadian rhythm of serum angiotensin-converting enzyme is disrupted in ascitic liver cirrhosis. *Enzyme.* 1989;41(2):94-100. PubMed PMID: 2539995.
- 290) Cugini P, **Letizia C**, Scavo D. The circadian rhythmicity of serum angiotensin converting enzyme: its phasic relation with the circadian cycle of plasma renin and aldosterone. *Chronobiologia.* 1988 Jul-Sep;15(3):229-31. PubMed PMID: 2853037.
- 291) **Letizia C**, Sellini M, Battisti P, Di Palma L, Baldini D, Costarelli L. [A case of sarcoidosis treated with deflazacort, a recently synthesized glucocorticoid]. *Clin Ter.* 1988 Apr 30;125(2):129-33. Italian. PubMed PMID: 2973934. [IF 0.328]
- 292) Cugini P, Leone G, Antonicoli S, Lucia P, **Letizia C**, Di Palma L, Cogliati A, Moscarini M, Caserta D. Blood pressure monitoring from a biostatistical and clinical viewpoint for predicting fetal distress in preeclamptic pregnancy. *Gynecol Obstet Invest.* 1988;25(4):237-48. PubMed PMID: 3402834. [IF 1.103]
- 293) Cugini P, Kawasaki T, Leone G, Di Palma L, **Letizia C**, Scavo D. Discrimination and spectral resolution of ultradian and circadian periodicities for 24-hour blood pressure patterns on sodium manipulation in normotensive humans. *Jpn Circ J.* 1987 Nov;51(11):1296-304. PubMed PMID: 3437507.
- 294) Cugini P, Murano G, Lucia P, **Letizia C**, Scavo D, Halberg F, Schramm H. The gerontological decline of the renin-aldosterone system: a chronobiological approach extended to essential hypertension. *J Gerontol.* 1987 Sep;42(5):461-5. PubMed PMID: 3305685.
- 295) Cugini P, **Letizia C**, Lucia P, Murano G, Massimiani F, Scavo D. [The renin-angiotensin-aldosterone system in obesity associated with essential arterial hypertension]. *Recenti Prog Med.* 1987 Apr;78(4):140-3. Italian. PubMed PMID: 3306843.
- 296) Cugini P, **Letizia C**, Murano G, Lucia P, Scavo D, Gerlini G, Negri M, Fallucca F. Increased serum aldosterone in diabetic pregnancy. *Diabetologia.* 1987 Mar;30(3):166-8. PubMed PMID: 3582822. [IF 6.487]
- 297) Cugini P, **Letizia C**, Di Palma L, Scavo D. Primary adrenocortical nodular dysplasia, a distinct subtype of Cushing's syndrome. *Am J Med.* 1987 Jan;82(1):189-90. PubMed PMID: 3799689. [IF 4.768]
- 298) Cugini P, Lucia P, **Letizia C**, Murano G, Scavo D. Postural effects on the circadian rhythm of blood pressure and heart rate in young and elderly subjects. *Prog Clin Biol Res.* 1987;227B:97-105. PubMed PMID: 3628368.

- 299) Cugini P, Gasparetto A, Antonelli M, Buffi M, De Blasi RA, Romano R, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Scavo D. Occurrence of a circadian rhythmicity for blood pressure in patients with circulatory shock. *Prog Clin Biol Res.* 1987;227B:173-82. PubMed PMID: 3628332.
- 300) Cugini P, Murano G, Lucia P, **Letizia C**, Lisanu M, Scavo D, Gillum RF, Lee JY, Halberg F, Koga Y. Effects of a mild and prolonged restriction in sodium or food intake on the circadian rhythm of aldosterone and related variables. *Chronobiol Int.* 1987;4(2):245-50. PubMed PMID: 3508744. [IF 4.350]
- 301) Cugini P, **Letizia C**, Murano G, Lucia P, Scavo D, Verna R. Internal desynchronization between circadian rhythms of plasma aldosterone and erythrocyte membrane-bound Na/K-ATPase. *Prog Clin Biol Res.* 1987;227B:219-28. PubMed PMID: 2819894.
- 302) Cugini P, Halberg F, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Scavo D. [Role of the macula densa and beta-adrenergic system in the control of the circadian rhythm of renin and aldosterone]. *Recenti Prog Med.* 1986 Dec;77(12):570-2. Italian. PubMed PMID: 3550975.
- 303) Cugini P, **Letizia C**, Murano G, Lucia P, Di Palma L, Scavo D. [Disorders of renin secretion in arterial hypertension]. *G Ital Cardiol.* 1986 Feb;16(2):127-37. Italian. PubMed PMID: 3522334.
- 304) Cugini P, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Pièche S. Pure primary hyperaldosteronism due to adrenal cortical carcinoma. *Am J Med.* 1985 Aug;79(2):A51. PubMed PMID: 4025371. [IF 4.768]
- 305) Cugini P, Lucia P, Tomassini R, **Letizia C**, Murano G, Scavo D, Tamburrano G, Maldonato A, Halberg F, Schramm A, et al. Temporal correlation of some endocrine circadian rhythms in elderly subjects. *Maturitas.* 1985 Jul;7(2):175-86. PubMed PMID: 4033450. [IF 2.844]
- 306) Cugini P, Lucia P, **Letizia C**, Murano G, Pièche S. May a lymphocytic infiltration have a pathogenic role in an aldosterone-producing adrenal tumor? *Med Hypotheses.* 1985 May;17(1):33-8. PubMed PMID: 4010582. [IF 1.054]
- 307) Signore A, Cugini P, **Letizia C**, Lucia P, Murano G, Pozzilli P. Study of the diurnal variation of human lymphocyte subsets. *J Clin Lab Immunol.* 1985 May;17(1):25-8. PubMed PMID: 2931528.
- 308) Mammarella A, Barlattani M, Bucci O, Fattori F, Filippello CP, Cugini P, Piernatale L, **Letizia C**, Murano G. [A hypokalemic normotensive variant of the syndrome caused by nasal spray containing 9-alpha-fluoroprednisolone]. *Clin Ter.* 1985 Jan 15;112(1):9-19. Italian. PubMed PMID: 4017454. [IF 0.328]
- 309) Cugini P, Murano G, Lucia P, **Letizia C**, Scavo D, Halberg F, Cornelissen G, Sothorn RB. Circadian rhythms of plasma renin activity and aldosterone: changes related to age, sex, recumbency and sodium restriction. *Chronobiologic specification for reference values.* *Chronobiol Int.* 1985;2(4):267-76. PubMed PMID: 3916703. [IF 4.350]
- 310) Cugini P, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Panichi G, Adone G, Vetere AM, Magnanelli S. [Chronization by indomethacin of the circadian rhythm of blood renin and aldosterone in a case of Bartter's syndrome]. *Minerva Urol Nefrol.* 1985 Jan-Mar;37(1):23-7. Italian. PubMed PMID: 3901335. [IF 0.634]
- 311) Cugini P, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Pascale E, Verna R. 24-H patterns of erythrocyte membrane-bound Na/K ATPase, plasma renin and aldosterone in normotensives and essential hypertensives. *Regul Pept Suppl.* 1985;4:148-51. PubMed PMID: 2997851. [IF 2.056]
- 312) Cugini P, Lucia P, **Letizia C**, Murano G, Pieche S. [Aldosteronoma with noticeable lymphocytic infiltration, a new isotype?]. *Minerva Endocrinol.* 1984 Oct-Dec;9(4):421-4. Italian. PubMed PMID: 6535947. [IF 1.396]

- 313) Cugini P, Centanni M, Murano G, **Letizia C**, Lucia P, Scavo D, Halberg F, Sothorn R, Cornelissen G. Toward a chronophysiology of circulating aldosterone. *Biochem Med*. 1984 Oct;32(2):270-82. PubMed PMID: 6508774. [IF 1.873]
- 314) Cugini P, Centanni M, Lucia P, Murano G, **Letizia C**, Scavo D, Bologna U, Biagi L, Dino N, Dolciotti G, et al. [Parametric methods applied to the standardization of gestational reference intervals for blood renin activity, aldosterone and cortisol using the transversal and longitudinal approach]. *Quad Scavo Diagn*. 1984 Sep;20(3):245-57. Italian. PubMed PMID: 6397760.
- 315) Cugini P, **Letizia C**, Murano G, Lucia P, Centanni M, Sartori MP, Scavo D. [Clinical significance of anomalies of renin secretion in arterial hypertension]. *Minerva Med*. 1984 Apr 28;75(18):1029-40. Italian. PubMed PMID: 6374506. [IF 0.771]
- 316) Cugini P, **Letizia C**, Murano G, Lucia P, Scavo D. [Statistical evaluation of the diagnostic reliability of the measurement of renal vein renin in surgically-treatable hypertensive diseases]. *Ann Ist Super Sanita*. 1984;20(2-3):193-9. Italian. PubMed PMID: 6400188. [IF 0.763]
- 317) Cugini P, Lucia P, Murano G, Centanni M, **Letizia C**, Scavo D. [Nyctohemeral values of plasma renin and aldosterone in relation to age, sex and sodium intake and posture]. *Cardiologia*. 1983 Jul;28(7):559-68. Italian. PubMed PMID: 6378223.

Partecipante dei seguenti lavori scientifici (Gruppi di Studio):

- 318) Raparelli V, Pastori D, Pignataro SF, Vestri AR, Pignatelli P, Cangemi R, Proietti M, Davi G, Hiatt WR, Lip GYH, Corazza GR, Perticone F, Violi F, Basili S; ARAPACIS Study collaborators. Major adverse cardiovascular events in non-valvular atrial fibrillation with chronic obstructive pulmonary disease: the ARAPACIS study. *Intern Emerg Med*. 2018 Mar 26.
- 319) Violi F, Davi G, Hiatt W, Lip GY, Corazza GR, Perticone F, Proietti M, Pignatelli P, Vestri AR, Basili S; ARAPACIS Study Investigators. Prevalence of peripheral artery disease by abnormal ankle-brachial index in atrial fibrillation: implications for risk and therapy. *J Am Coll Cardiol*. 2013; 62:2255-6. PubMed PMID: 23954332
- 320) Cangemi R, Pignatelli P, Carnevale R, Corazza GR, Pastori D, Farcomeni A, Basili S, Davi G, Ferro D, Hiatt WR, Licata G, Lip GY, Loffredo L, Mannucci PM, Vestri A, Violi F; ARA PACIS study group. Cholesterol-adjusted vitamin E serum levels are associated with cardiovascular events in patients with non-valvular atrial fibrillation. *Int J Cardiol*. 2013; 168:3241-7. PubMed PMID: 23651827
- 321) Mantero F, Terzolo M, Arnaldi G, Osella G, Masini AM, Ali A, Giovagnetti M, Opocher G, Angeli A. A survey on adrenal incidentaloma in Italy. Study Group on Adrenal Tumors of the Italian Society of Endocrinology. *J Clin Endocrinol Metab*. 2000; 85:637-44. PubMed PMID: 10690869.
- 322) Mannelli M, Ianni L, Cilotti A, Conti A. Pheochromocytoma in Italy: a multicentric retrospective study. *Eur J Endocrinol*. 1999; 141:619-24. PubMed PMID: 10601965.
- 323) Invitti C, Pecori Giraldi F, de Martin M, Cavagnini F. Diagnosis and management of Cushing's syndrome: results of an Italian multicentre study. Study Group of the Italian Society of Endocrinology on the Pathophysiology of the Hypothalamic-Pituitary-Adrenal Axis. *J Clin Endocrinol Metab*. 1999; 84:440-8. PubMed PMID:10022398.
- 324) Mantero F, Masini AM, Opocher G, Giovagnetti M, Arnaldi G Adrenal incidentaloma: an overview of hormonal data from the National Italian Study Group. *Horm Res*. 1997;47:284-9. PubMed PMID: 9167966.
- 325) Angeli A, Osella G, Ali A, Terzolo M. Adrenal incidentaloma: an overview of clinical and epidemiological data from the National Italian Study Group. *Horm Res*. 1997;47:279-83. PubMed PMID: 9167965.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art.76 del DPR n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiaro che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 D.lgs 30 giugno 2003 n. 196 – "Codice di materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Roma, 23/03/2021

Firma
