

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE MED/09- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/B1 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2542/2019 DEL 09/08/2019

VERBALE N. 2 – SEDUTA VERIFICA TITOLI

Per sopraggiunti ed inderogabili impegni del Presidente, la Commissione non si è potuta riunire, come dal verbale preliminare il giorno 7 aprile 2020 alle ore 10.00. Nell'anno 2020, il giorno 22 del mese di aprile 2020 in Roma si è riunita in via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale MED/09 – Settore scientifico-disciplinare 06/B1 - presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 272/2020 del 22/01/2020 e composta da:

- Prof. Maurizio Muscaritoli – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (presidente);
- Prof. Giovambattista Desideri – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente, dell'Università degli Studi degli Studi dell'Aquila (componente);
- Prof. Agostino Viridis – professore associato presso il Dipartimento di Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Pisa (segretario).

Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica in collegamento via e-mail.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 12.00.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal Responsabile del procedimento i provvedimenti di esclusione dalla procedura selettiva per mancanza dei requisiti di ammissione previsti o per tardiva presentazione della domanda di partecipazione.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

1. Valeria Raparelli
2. Luigi Pietramala

La Commissione, quindi, procede ad esaminare le domande di partecipazione alla procedura presentate da parte dei candidati, con i titoli allegati e le pubblicazioni.

Per ogni candidato, la Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i titoli e le pubblicazioni trasmesse dal candidato.

La Commissione elenca, per ogni candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato B).

La Commissione predispose, dunque, l'allegato B al presente verbale e lo consegna immediatamente al Responsabile del procedimento.

1) Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato: Valeria Raparelli

2) Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato: Luigi Petramala

La Commissione termina i propri lavori alle ore 13.00 e si riconvoca per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, il giorno 23 aprile 2020 alle ore 14.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Roma, 22/04/2020

Firma del Commissari

Firma del Commissari

Prof. Maurizio Muscaritoli

Prof. Giovambattista Desideri

Prof. Agostino Viridis

ALLEGATO B AL VERBALE N. 2

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE MED/09- SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/B1 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2542/2019 DEL 09/08/2019

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

CANDIDATO: Valeria Raparelli

VERIFICA TITOLI VALUTABILI: i titoli, tutti valutabili in accordo con l'art. 1 del bando di concorso presentati dalla dott.ssa Valeria Raparelli sono i seguenti:

1. Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita nel 2005 presso Sapienza Università di Roma;
2. Iscrizione all' Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di Roma conseguita nel 2006;
3. Contratto di Collaborazione Continuativa come medico per un Progetto di Ricerca (MED09) dal 20/10/2006 al 20/07/2007;
4. Diploma di Specializzazione con Lode in Disciplina di Area Medica, Gastroenterologia, il 15/07/2011, con Votazione 70/70 con Lode, presso Sapienza - Università di Roma;
5. Diploma di Dottore di Ricerca in Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche, Metaboliche, e Andrologiche, e Biotecnologie della Riproduzione Umana (27° Ciclo), il 19/12/2014, presso Sapienza - Università di Roma;
6. Dottorando di Ricerca Visitatore presso Institute of Gender in Medicine (GiM)/Center for Cardiovascular Research (CCR), Charité University of Berlin, Berlino, Germania dal 30/10/2013 al 30/10/2014;
7. Ruolo di Ricercatore Universitario a tempo Determinato (tempo pieno) per il Settore Scientifico Disciplinare MED/13 presso Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Medicina Sperimentale dal 1/10/2015 (scadenza contratto: 31/09/2019);
8. Professore Visitatore presso la McGill University, Montreal, Canada dal 1/09/2017 al 31/08/2019;
9. Ruolo di Ricercatore Universitario a Tempo Determinato Tipologia A per il SSD MED/13 - Università di Roma "La Sapienza" dal 1/10/2015 in corso;
10. Incarichi di Docenza (MED09) nei corsi di Laurea – Magistrale in Medicina e Chirurgia ed in Scienze Infermieristiche;
11. Partecipazione al Collegio di Dottorato in: SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE (2016; 2017; 2018), dell'Università degli Studi di ROMA "La Sapienza";
12. Attività di Medico in Formazione Specialista, Attività Clinica in reparto e ambulatorio di Medicina Interna (2007-2011).
13. Socio ordinario della Società Italiana di Medicina Interna
14. Coordinatore Senior Gruppo di Ricerca del GIS (Giovani Internisti della SIMI) (2012-2017) e Referente Gruppo GIS (Giovani Internisti delle SIMI) della Sezione Lazio-Molise SIMI (2010-2016)
15. Co-Chair IMAGINE Group dell'European Federation of Internal Medicine (EFIM)
16. Componente del Comitato Editoriale della COLLANA MEDICINA E CHIRURGIA (ISSN: 2279-7068)
17. Componente del Comitato Editoriale di: Pharmacological Research Journal e Journal of Endocrinological Investigation

18. Ruolo di Mentore e Rappresentante del Canadian Institutes of Health and Research (CIHR)/Institute of Gender and Health (IGH) nel corso di iniziative congressuali Canadesi (2017-2018)
19. Organizzazione dei seguenti convegni nazionali e internazionali:
 - Congresso regionale e nazionale Sessioni GIS - Referente GIS Sezione Regionale SIMI Lazio-Molise(2010-16)
 - "Gender And Life Style: From Puberty To Elderly Frailty" (14-16/4/2016);
 - "OSSD (Organization for the Study of Sex Differences) Conference 2020" (in corso)
20. Relatore su invito ai seguenti convegni nazionali ed internazionali:
 - The 9th Congress of the International Society of Gender Medicine (12-14/04/2019)
 - Kick-off Conference "Gender Outcomes INternational Group: to Further Well-being Development" (GOING-FWD) (08-09/04/2019)
 - OSSD 2018 International Conference (30/04/2018-02/05/2018)
 - The 7th International Conference Of Coagulopathy Of Liver Disease (6-7/10/2017)
 - Congresso Regionale SIMI (Società Italiana di Medicina Interna) Sezione Campania (23/06/2017)
 - Progetto Scientifico-Divulgativo-Operativo per la Medicina di Genere "EVA e ADAMO: la salute di genere" (06-08/03/2017)
 - III Convegno Interregionale della Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata (SICOA) Centro (04/02/2017)
 - 117° CONGRESSO NAZIONALE Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) (14-16/10/2016)
 - II Convegno Interregionale della Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata (SICOA) Centro (02/06/2016)
 - Congresso Società Italiana di Medicina Interna SIMI (Prof. LM Fabbri) "Medicina Interna Sistemica e Trattamento Delle Malattie Respiratorie Croniche" (1-3/10/2015)
 - Special Conference AISF-SIMI 2014. Alterazioni dell'emostasi nel paziente con cirrosi epatica (5-6/12/2014);
 - 114° CONGRESSO NAZIONALE Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
21. Vincitore di premi di ricerca nazionali ed internazionali:
 - Miglior Comunicazione Orale al Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (2010);
 - Vincitore del Premio Internazionale "Elizabeth Young Investigator Award" -Organization for the Study of Sex Differences" (OSSD) 2018
 - Vincitore del Premio 2019 Paul Dudley White International Scholar, Highest Ranked Abstract from Canada at the Quality of Care and Outcomes Research Scientific Sessions. "Blood Pressure Variability in Perimenopausal Women: Non-Dipping Status, Maximum Blood Pressure and Arterial Stiffness";
22. Membro Gruppo Coordinamento studi multicentrici indipendenti in ambito settore scientifico concorsuale MED09:
 - Retinal Thrombosis and Atherosclerosis (HEART-VISION) study
 - Portal vein thrombosis Relevance On Liver cirrhosis: Italian Venous thrombotic Events Registry - PRO-LIVER (SIMI)
 - Atrial Fibrillation Registry for Ankle-Brachial Index Prevalence Assessment-Collaborative Italian Study-ARAPACIS (SIMI);
23. Responsabilità come Investigatore Principale (PI) o Co-Investigatore Principale (co-PI) di Progetti Finanziati - Bandi Competitivi
 - ATENEO AVVIO ALLA RICERCA 2013 (2013)
 - EVA (2015-2019)
 - GOING-FWD (2019-2021)
 - AHA GRANT (2019-2021)
 - CIHR GRANT (2018-2020);
24. Corsi di Alta Formazione:
 - "Pianificazione ed Analisi di studi clinici osservazionali e studi randomizzati"

- "Research Enhancement & Development – RED"
 - "Pedagogia Medica";
25. Lettere di supporto rilasciate da studiosi stranieri:
- Prof. Louise Pilote, McGill University, Montreal, QC, Canada
 - Prof. Rachel P. Dreyer, Yale University, New Haven, CT, Stati Uniti;

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Le 12 pubblicazioni, tutte valutabili in accordo con l'art. 1 del bando di concorso presentate dalla Dott.ssa Valeria Raparelli, sono le seguenti:

Candidata Valeria Raparelli

- 1) Raparelli V, Proietti M, Romiti GF, Lenzi A, Basili S; EVA Collaborative Group. The Sex-Specific Detrimental Effect of Diabetes and Gender-Related Factors on Pre-admission Medication Adherence Among Patients Hospitalized for Ischemic Heart Disease: Insights From EVA Study. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2019; 10:107. Impact Factor (2019) = 3,634 Citazioni Scopus= 0 (al 13 Ottobre, 2019);
- 2) Raparelli V, Proietti M, Lenzi A, Basili S; EVA Collaborators. Sex and Gender Differences in Ischemic Heart Disease: Endocrine Vascular Disease Approach (EVA) Study Design. *J Cardiovasc Transl Res*. 2018 Dec 3. Impact Factor (2018) = 2,756 Citazioni Scopus= 1 (al 13 Ottobre, 2019);
- 3) Raparelli V, Elharram M, Shimony A, Eisenberg MJ, Cheema AN, Pilote L. Myocardial Infarction With No Obstructive Coronary Artery Disease: Angiographic and Clinical Insights in Patients With Premature Presentation. *Can J Cardiol*. 2018;34(4):468-476. Impact Factor (2018) = 5,592 Citazioni Scopus= 9 (al 13 Ottobre, 2019);
- 4) 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; 13: 651-660. Impact Factor (2018) = 2,453 Citazioni Scopus= 4 (al 13 Ottobre, 2019);
- 5) Basili S, Raparelli V, Napoleone L, Talerico G, Corazza GR, Perticone F, Sacerdoti D, Andriulli A, Licata A, Pietrangelo A, Picardi A, Raimondo G, Violi F. Platelet Count Does Not Predict Bleeding in Cirrhotic Patients: Results from the PRO-LIVER Study. *Am J Gastroenterol*. 2018; 113: 368-375. Impact Factor (2018) = 10,241 Citazioni Scopus= 13 (al 13 Ottobre, 2019);
- 6) Raparelli V, Basili S, Carnevale R, Napoleone L, Del Ben M, Nocella C, Bartimoccia S, Lucidi C, Talerico G, Riggio O, Violi F. Low-grade endotoxemia and platelet activation in cirrhosis. *Hepatology* 2017;65(2):571-581. Impact Factor (2017) = 14,079 Citazioni Scopus= 26 (al 13 Ottobre, 2019);
- 7) Raparelli V, Proietti M, Cangemi R, Lip GYH, Lane DA, Basili S. Adherence to oral anticoagulant therapy in patients with atrial fibrillation focus on non-vitamin k antagonist oral anticoagulants. *Thromb Haemost* 2017;117(2):209-218. Impact Factor (2017) = 5,627 Citazioni Scopus= 66 (al 13 Ottobre, 2019);
- 8) Proietti M, Raparelli V, Laroche C, Dan GA, Janion M, Popescu R, Sinagra G, Vijgen J, Boriani G, Maggioni AP, Tavazzi L, Lip GYH; EORP-AF Gen Pilot Investigators. Adverse outcomes in patients with atrial fibrillation and peripheral arterial disease: a report from the EURObservational research programme pilot survey on atrial fibrillation. *Europace*. 2017;19(9):1439-1448. Impact Factor (2017) = 5,231 Citazioni Scopus= 4 (al 13 Ottobre, 2019);
- 9) Carnevale R, Raparelli V, Nocella C, Bartimoccia S, Novo M, Severino A, De Falco E, Cammisotto V, Pasquale C, Crescioli C, Scavalli AS, Riggio O, Basili S, Violi F. Gut-

derived endotoxin stimulates factor VIII secretion from endothelial cells. Implications for hypercoagulability in cirrhosis. J Hepatol 2017;67(5):950-956. Impact Factor (2017) = 14,911 Citazioni Scopus= 13 (al 13 Ottobre, 2019);

- 10) Proietti M, Raparelli V*, Basili S, Olshansky B, Lip GYH. Relation of female sex to left atrial diameter and cardiovascular death in atrial fibrillation: The AFFIRM Trial. Int J Cardiol 2016; 207:258-263. Impact Factor (2016) = 6,189 Citazioni Scopus= 22 (al 13 Ottobre, 2019);
- 11) Proietti M, Marra AM, Tassone EJ, De Vuono S, Corrao S, Gobbi P, Perticone F, Corazza GR, Basili S, Lip GY, Violi F, Raparelli V; ARAPACIS Study Investigators; GIS Group. Frequency of Left Ventricular Hypertrophy in Non-Valvular Atrial Fibrillation. Am J Cardiol 2015; 116:877-882. Impact Factor (2015) = 3,154 Citazioni Scopus= 19 (al 13 Ottobre, 2019);
- 12) Raparelli V, Proietti M, Buttà C, Di Giosia P, Sirico D, Gobbi P, Corrao S, Davì 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; 9:861-870. Impact Factor (2014) = 2,624 Citazioni Scopus= 15 (al 13 Ottobre, 2019);

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 77 pubblicazioni

CANDIDATO: Luigi Petramala

VERIFICA TITOLI VALUTABILI: i titoli, tutti valutabili in accordo con l'art. 1 del bando di concorso presentati dal dott. Luigi Petramala sono i seguenti:

1. Diploma di Specializzazione Medica in Medicina Interna conseguita il 29/11/2007 presso Sapienza, Università di Roma
2. Titolo di dottore di ricerca in "Fisiopatologia e clinica dell'apparato scheletrico" conseguito in data 25/10/2010, presso Sapienza, Università di Roma
3. Contratto di Assegnista di Ricerca
 - a. dal 01/03/2013 al 28/02/2014 presso Università degli Studi di ROMA "La Sapienza";
 - b. dal 01/05/2015 al 30/04/2019 presso Università degli Studi di ROMA "La Sapienza";
 - c. dal 01/08/2019 ad oggi presso Università degli Studi di ROMA "La Sapienza";
4. Corso di Alta Formazione, dal titolo "Pedagogia e Didattica Medica", anno accademico 2016, presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
5. Titolare di contratto con rapporto di collaborazione coordinata e continuativa per attività di ricerca, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" dal 1/12/2008 al 30/11/2009
6. Attività di Tutor per attività clinica per gli specializzandi di Area Medica presso il Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA II Livello) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Umberto I", dal 20/4/2008 al 30/4/2011
7. Docente Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", presso l'Università degli Studi di Roma, "Sapienza", dal 2014 al 2017
8. Relatore di Tesi al Master II livello dal titolo "Medicina di Emergenza/Urgenza", presso l'Università degli Studi di Roma, "Sapienza", nel 2017, titolo "Emergenze ipertensive – urgenze ipertensive"
9. Correlatore di tesi sperimentali nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Tesi di Specializzazione in Medicina Interna, Tesi di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, presso l'Università degli Studi di Roma, "Sapienza", dal 2011 ad oggi

10. Cultore della Materia in Medicina Interna, al Corso di Medicina Interna e Chirurgia Generale II, presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia U.E. - CORSO A, Università degli Studi di Roma "Sapienza", dal 2017 ad oggi
11. Docente presso Dottorato Internazionale dal titolo "Arterial Hypertension and Vascular Biology (ARHYVAB)", presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", in collaborazione con Università di Padova e l'Università di Maastricht, dal 2017 ad oggi
12. Professore a contratto, titolare dell'insegnamento "Anatomia, Istologia e Fisiologia", al Corso di Scienze Infermieristiche, presso l'Università degli Studi "Tor Vergata" di Roma - sezione Idi- dall'ottobre 2013 al novembre 2016
13. Soggiorno di studio per la ricerca nel campo clinico e genetico dei tumori catecolamino-secerenti –forme sporadiche e sindromiche del feocromocitoma, presso il Dipartimento di Nefrologia dell'Università "Albert Ludwigs", Freiburg, Germania, dal 1/1/2006 al 31/3/2006
14. Relatore su invito o Moderatore ai seguenti congressi nazionali ed internazionali
 - anno 2009, Relatore Convegno accreditato ECM patrocinato dalla Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Sezione Lazio-Molise, titolo "Patologie endocrino-metaboliche nella pratica clinica: ne parlano gli Internisti", Titolo relazione "Iperparatiroidismo Primitivo: aspetti cardio-metabolici"
 - anno 2009, Relatore Convegno patrocinato dalla Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), sezione Lazio-Molise e dall'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO), titolo "Sindrome di Tako-Tsubo"
 - anno 2009, Relatore al III Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) , titolo "L'asma una patologia in evoluzione"
 - anno 2010, Relatore al IV Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) , titolo "Le polmoniti interstiziali"
 - anno 2010, Relatore Convegno Convegno accreditato patrocinato dalla Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Sezione Lazio-Molise, titolo "Ipertensioni Secondarie: Casi clinici"
 - anno 2010, Relatore al 1° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE), titolo "Terapia chirurgica dell'iperaldosteronismo Primario"
 - anno 2011, Relatore V Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), titolo "Lo screening delle ipertensioni secondarie"
 - anno 2011, Relatore al 2° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE), titolo "Effetti del trattamento dell'iperaldosteronismo primario: esperienza di un unico centro"
 - anno 2011, Moderatore al 112° Congresso Nazionale SIMI Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), sessione "Lettura di base della TC encefalo: l'occhio del radiologo e dell'internista"
 - anno 2011, Relatore al Congresso patrocinato dalla Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza (SIMEU), titolo "L'iperaldosteronismo primario: quale trattamento"
 - anno 2012, Relatore al VI Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) , titolo "Il feocromocitoma e le sue varianti"
 - anno 2012, Relatore al 3° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE), titolo "Brown fat expresses adiponectin in humans"
 - anno 2013, Moderatore al VII Congresso Regionale della "sezione Lazio-Molise" della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), sessione "Simposi GIS - Le ipertensioni endocrine. Terapia diuretica e scompenso cardiaco"
 - anno 2013, Relatore al XXV Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC) , titolo "Il feocromocitoma sindromico. Attualità in tema di diagnosi e valutazione pre-operatoria"

- anno 2013, Relatore al XXV Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC), titolo "Il surrene "difficile", up-to-date"
- anno 2013, Relatore al 3° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-3 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany, titolo "Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism"
- anno 2014, Relatore al XXVI Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC), titolo "Hungry bone syndrome post-paratiroidectomia: predittori clinici, biochimici e possibile prevenzione"
- anno 2015, Relatore al 7° Congresso del Centro di Riferimento Regione Marche Iperensione Arteriosa e Malattie Cardiovascolari "Hypertension Excellence Centre" della European Society of Hypertension, titolo relazione "Iperaldosteronismo primario: la più comune forma di ipertensione arteriosa secondaria. Come diagnosticarlo e trattarlo?"
- anno 2015, Relatore al 4° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-4 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany, titolo "Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism"
- anno 2016, Relatore al XXVIII Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC), titolo "Indicazioni attuali alla surrenectomia"
- anno 2016, Relatore al 5° Meeting Nazionale del Club del Surrene, promosso dalla Società Italiana di Endocrinologia (SIE), titolo "Effetti clinici della surrenectomia monolaterale in pazienti affetti da ipercortisolismo subclinico da incidentaloma surrenalico: risultati di un Unico Centro"
- anno 2017, Relatore al 22° Congresso Nazionale FADOI Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti, titolo "The prevalence of resistant arterial hypertension and secondary causes in a cohort of hypertensive patients: a single center experience"
- anno 2017, Relatore al 5° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-5 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), presso Munich, Germany, titolo "Prevalence of primary aldosteronism in autosomal dominant polycystic kidney disease, assessment cardiovascular risk"
- anno 2018, Relatore al XXXV Congresso Nazionale Società Italiana di Iperensione Arteriosa (SIIA), titolo "Ipercortisolismo: diagnosi e terapia delle forme subcliniche".
- anno 2019, Moderatore al XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Iperensione Arteriosa (SIIA), titolo "Corso teorico-pratico sull'ecografia bedside nel paziente iperteso".
- anno 2019, Relatore al XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Iperensione Arteriosa (SIIA), titolo "Gestione dell'ipertensione resistente – Casi Clinici".
- anno 2019, Relatore al XXXVI Congresso Nazionale Società Italiana di Iperensione Arteriosa (SIIA), titolo "Iperaldosteronismo e sindrome delle apnee ostruttive".

15. Socio della Società Italiana Iperensione Arteriosa (SIIA) dal 2016 ad oggi;

16. Socio della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) dal 2006 ad oggi, ed in particolare Rappresentante Nazionale Gruppo Giovani Internisti (GIS-SIMI) per la sezione Lazio-Molise della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) dal 2008 al 2013, Consigliere Regionale sezione Lazio-Molise della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) dal 2010 al 2013

17. Membro dell'Editorial Board e Revisore per la rivista International Journal of Endocrinology dal 2018

18. Membro dell'Editorial Board e Revisore per la rivista Frontiers in Cardiovascular Medicine dal 2016

19. Revisore per articolo scientifico per la rivista Lung nel 2013
20. Revisore per articolo scientifico per la rivista BioMed Research International nel 2014
21. Revisore per articoli scientifici per la rivista BMC Endocrine Disease nel 2015
22. Revisore per articolo scientifico per la rivista Disease Markers International nel 2018
23. Premio per la ricerca dal titolo "Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism" al 3° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-3 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), anno 2013
24. Premio per la ricerca dal titolo "Enhanced Soluble Serum CD40L and Serum P-Selectin Levels in Primary Aldosteronism" al 4° Meeting Internazionale "Progress in Primary Aldosteronism-4 Genetics and Pathophysiology", promosso dal gruppo di ricerca internazionale European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENS@T), anno 2015
25. Vincitore "Migliore Comunicazione Orale" per lo studio "Metabolic and cardiovascular alterations in patients with coexistence of Primary Aldosteronism and Primary Hyperparathyroidism", al 113° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), anno 2012
26. Partecipazione ai seguenti Progetti di Ricerca con finanziamenti stanziati su bandi competitivi con revisione tra pari:
 - anno 2018, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Analisi dei profili di espressione genica mediante microarray del tessuto adiposo peritumorale di lesioni surrenaliche secernenti e non secernenti"; finanziamento ricevuto: 10000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2017, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Cardiomyopathy associated to Primary Aldosteronism"; finanziamento ricevuto: 35000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2016, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Aspetti cardio-metabolici in pazienti affetti da ipercortisolismo subclinico da incidentaloma surrenalico"; finanziamento ricevuto: 33600 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2015, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Comportamento delle citochine pro-infiammatorie e profibrotiche in pazienti affetti da adenoma surrenalico aldosterone secernente"; finanziamento ricevuto: 33450 Euro, (Resp. Prof. G. De Toma)
 - anno 2014, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Il comportamento dei livelli circolanti di endotelina-1 (vasocostrittore) e di adrenomedullina (vasodilatatore) in corso di denervazione simpatica delle arterie renali in pazienti affetti da ipertensione resistente"; finanziamento ricevuto: 29075 Euro, (Resp. Prof. G. De Toma)
 - anno 2013, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Livelli circolanti ed espressione tissutale a livello del grasso viscerale, sottocutaneo e perisurrenalico delle adipochine in pazienti affetti da Adenoma di Conn"; finanziamento ricevuto: 5000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2012, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Alterazioni cardiovascolari in pazienti con iperaldosteronismo primario: follow-up a breve e lungo termine"; finanziamento ricevuto: 3000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2011, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Valutazione dell'espressione e del significato biologico dei fattori di crescita angiogenetici nel feocromocitoma"; finanziamento ricevuto: 13000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
 - anno 2010, Partecipazione al Progetto di Ricerca dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Sindrome metabolica ed apnea ostruttiva notturna in pazienti con incidentaloma surrenalico secernente e non secernente: ruolo delle adipochine"; finanziamento ricevuto: 2500 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)

- anno 2006, Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Modificazioni della rete microvascolare nei pazienti affetti da varie forme di ipertensione arteriosa"; finanziamento ricevuto: 1000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
- anno 2005, Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Monitoraggio ambulatorio della pressione arteriosa delle 24 ore e peptidi endotelio-adipocita correlati nella sindrome metabolica"; finanziamento ricevuto: 1520 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
- anno 2004, Partecipazione al Progetto di Ricerca finanziato dalla Società Italiana dell'Iperensione Arteriosa (SIIA), titolo "Effetto dell'espressione della PDG sintasi sulla stabilità della placca aterosclerotica nei pazienti ipertesi"; finanziamento ricevuto: 5000 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
- anno 2004, Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Monitoraggio ambulatorio della pressione arteriosa delle 24h (ABPM) ed i peptidi endotelio-correlati nella sindrome metabolica"; finanziamento ricevuto: 1600 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)
- anno 2003, Partecipazione al Progetto di Ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", titolo "Ruolo dell'adrenomedullina, nuovo peptide osteogenico, nell'osteoporosi primitiva e secondaria"; finanziamento ricevuto: 1650 Euro, (Resp. Prof. C. Letizia)

27. Partecipante ai seguenti Gruppi di Ricerca Nazionali ed Internazionali (con risultati editi su pubblicazioni internazionali):

- European Network for the Study of Adrenal Tumours (ENS@T)
- European-American Pheochromocytoma Registry Study Group (coord. Prof. H. P. H. Neumann and Prof. Birke Bausch)
- The European–American–Chinese–Indian MEN-2 Pheochromocytoma Study (EACIMPS) (Coord. Prof. H.P.H. Neumann and Prof. F. Castinetti)
- "Pregnancy and Pheochromocytoma" (coord. Prof. H. P. H. Neumann and Prof. Irina Bancos),
- Atrial Fibrillation for Ankle-Brachial Index Prevalence Assessment: COllaborative Italian Study (ARAPACIS) (Coord. Prof. F. Violi)
- Prospective Study of the Prevalence of Primary Aldosteronism (PAPY Study) (Coord. Prof. G.P. Rossi)
- Prospective appraisal of the prevalence of primary aldosteronism in hypertensive patients presenting with atrial flutter or fibrillation (PAPPHY Study) (Coord. Prof. G.P. Rossi)
- PRO-LIVER Study: Portal vein thrombosis Relevance On Liver cirrhosis: Italian Venous thrombotic Events Registry (Coord. F. Violi),
- Gruppo di Studio Internazionale in collaborazione con Miller School of Medicine, University of Miami (USA) e McMaster University, Hamilton, Ontario (Canada), per la ricerca dal titolo "Adipobiology and endocrine disorders" (coord. Prof. G. Iacobellis),
- Valutazione dell'utilizzo clinico del BNP nelle malattie cardiovascolari (STUPENDO Study) (coordinatore: Prof. C. Letizia)

28. Dirigente Medico I livello, disciplina Medicina Interna, con rapporto di collaborazione coordinata e continuativa, con attività in convenzione con il SSN, presso il Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA II Livello) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Umberto I" di Roma, dal 20/4/2008 al 30/4/2011;

29. Dirigente Medico I livello, disciplina Medicina Interna, con rapporto di lavoro subordinato, a

tempo indeterminato e pieno, presso il Dipartimento di Medicina Interna e Pronto Soccorso, dell'Ospedale Generale di Zona, ospedale Classificato, "S. Carlo di Nancy" di Roma, dal 1/5/2011 al 30/4/2019.

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI DEL CANDIDATO LUIGI PETRAMALA

Le 12 pubblicazioni, tutte valutabili in accordo con l'art. 1 del bando di concorso presentate dal Dott. Luigi Petramala, sono le seguenti:

1. 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; Impact factor 4,209; Citazioni 0;
2. **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 Jul;48(7):440-5 doi: 10.1055/s-0042-103588; Impact factor 2,268; Citazioni 3;
3. 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 Apr;9(4):e004569 doi: 10.1161/CIRCIMAGING.116.004569; Impact factor 6,803; Citazioni 4;
4. 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 Apr;48(4):238-41 doi: 10.1055/s-0035-1559769; Impact factor 2,268; Citazioni 7;
5. 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 Jan;100(1):E101-4 doi: 10.1210/jc.2014-2274; Impact factor 5,531; Citazioni 15;
6. **Petramala L**, Pignatelli P, Carnevale R, Zinamosca L, Marinelli C, Settevendemmie A, Concistrè A, Tonnarini G, De Toma G, Violi F, Letizia C. Oxidative stress in patients affected by primary aldosteronism. *J Hypertens*. 2014 Oct;32(10):2022-9 doi: 10.1097/HJH.0000000000000284; Impact factor 4,720; Citazioni 26;
7. **Petramala L**, Zinamosca L, Settevendemmie 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. *Int J Endocrinol*. 2014;2014:836529 doi: 10.1155/2014/836529; Impact factor 1,948; Citazioni 30;
8. Castinetti F, Qi XP, Walz MK, Maia AL, Sansó G, Peczkowska M, Hasse-Lazar K, Links TP, Dvorakova S, Toledo RA, Mian C, Bugalho MJ, Wohlk N, Kollyukh O, Canu L, Loli P, Bergmann SR, Biarnes Costa J, Makay O, Patocs A, Pfeifer M, Shah NS, Cuny T, Brauckhoff M, Bausch B, von Dobschuetz E, Letizia C, Barczynski M, Alevizaki MK, Czetwertynska M, Ugurlu MU, Valk G, Plukker JT, Sartorato P, Siqueira DR, Barontini M, Szperl M, Jarzab B, Verbeek HH, Zelinka T, Vlcek P, Toledo SP, Coutinho FL, Mannelli M, Recasens M, Demarquet L, **Petramala L**, Yaremchuk S, Zabolotnyi D, Schiavi F, Opocher G, Racz K, Januszewicz A, Weryha G, Henry JF, Brue T, Conte-Devolx B, Eng C, Neumann HP. Outcomes of adrenal-sparing surgery or total adrenalectomy in pheochromocytoma associated with multiple endocrine neoplasia type 2: an international retrospective population-based study. *Lancet Oncol*. 2014 May;15(6):648-55 doi: 10.1016/S1470-2045(14)70154-8; Impact factor 24,69; Citazioni 55;

9. 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 doi: 10.1007/s12020-013-9902-5; Impact factor 3,527; Citazioni 23;
10. Di Daniele N, **Petramala L**, Di Renzo L, Sarlo F, Della Rocca DG, Rizzo M, Fondacaro V, Iacopino L, Pepine CJ, De Lorenzo A. Body composition changes and cardiometabolic benefits of a balanced Italian Mediterranean Diet in obese patients with metabolic syndrome. *Acta Diabetol*. 2013 Jun;50(3):409-16 doi: 10.1007/s00592-012-0445-7; Impact factor 3,679; Citazioni 52;
11. 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. doi: 10.1210/jc.2009-2204; Impact factor: 6,438, Citazioni 46;
12. 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. doi: 10.1177/1470320310366581; Impact factor: 1,769, Citazioni 58.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 89 pubblicazioni

Letto, confermato e sottoscritto.

Roma, 22/04/2020

Firma del Commissari

Prof. Maurizio Muscaritoli

Prof. Giovambattista Desideri

Prof. Agostino Viridis