

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023PO189- Allegato 1 per la chiamata di n. 1 professore di prima fascia presso il Dipartimento di Medicina - DIMED per il settore concorsuale 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/13 – ENDOCRINOLOGIA) ai sensi dell'art.18, comma 1, Legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 4466 del 3 novembre 2023

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Alberto FERLIN	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di PADOVA
Prof.ssa Raffaella BUZZETTI	professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi di ROMA "LA SAPIENZA"
Prof. Diego FERONE	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di GENOVA

si riunisce il giorno 18 Aprile alle ore 12.00 in forma telematica con le seguenti modalità: collegamento via piattaforma ZOOM comunicando attraverso i seguenti indirizzi di posta elettronica istituzionali:

Prof. Alberto Ferlin	alberto.ferlin@unipd.it
Prof.ssa Raffaella Buzzetti	raffaella.buzzetti@uniroma1.it
Prof. Diego Ferone	diego.ferone@unige.it

per esprimere un motivato giudizio in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1, su:

- a) pubblicazioni scientifiche
- b) attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti
- c) attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo
- d) attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo
- e) attività assistenziali, se rilevanti

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione caricata nella piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web raggiungibili tramite link inseriti nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa la Commissione prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN.

Ai fini della valutazione delle attività di cui alle lettere b), c), d), e) si terrà conto di quanto riportato nel curriculum vitae.

La Commissione dichiara che sono pervenute rinunce da parte di:

Marco Rossato

I componenti della Commissione hanno visualizzato sulla piattaforma PICA la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate non è superiore a quello massimo indicato all'allegato al bando e cioè 16.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto:

Pietro Maffei

Caterina Mian

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili.

Il Prof. Diego Ferone ha in comune:

con Pietro Maffei i lavori:

n. 12 titolo: A Consensus on the Diagnosis and Treatment of Acromegaly Comorbidities: An Update

apporto individuale del candidato: partecipante attivo e coautore della consensus

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Diego Ferone, delibera all'unanimità di ammettere alla successiva fase del giudizio di merito la pubblicazione in questione.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al Verbale 1, che i contributi scientifici delle candidate e dei candidati sono enucleabili e distinguibili e all'unanimità delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori dei candidati.

La Commissione esprime per ciascuna candidata e ciascun candidato un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sull'attività di didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, sulle attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, sulle attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo e sulle attività assistenziali, se rilevanti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale 1.

CANDIDATO: MAFFEI PIETRO

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le 16 pubblicazioni presentate coprono un arco temporale dal 2002 al 2023, sono prevalentemente di tipo clinico sperimentale e si riferiscono esclusivamente alla acromegalia e alla sindrome di Alström.

Delle 16 pubblicazioni presentate, 11 sono lavori originali, 3 sono lavori di consensus e 2 sono revisioni; nell'insieme pertanto le pubblicazioni scientifiche presentate sono parzialmente originali e innovative e mostrano ottime caratteristiche di rigore metodologico e rilevanza.

Tutte le pubblicazioni sono pienamente congruenti con le tematiche proprie del SSD MED/13 oggetto del bando.

Le pubblicazioni sono su riviste di ottimo livello; pertanto la rilevanza scientifica delle pubblicazioni e la loro diffusione nella comunità scientifica sono molto rilevanti.

Il candidato risulta primo autore in 1 pubblicazione, ultimo autore in 8, secondo autore in 2, penultimo autore in 2, autore intermedio in 3; pertanto l'apporto individuale è di buon livello.

Giudizio: molto buono

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

Dal 1993 ad oggi ha svolto sia con contratti di insegnamento che come responsabile (dal 2021) attività didattica prevalentemente in SSD MED/09 (Medicina Interna) e quindi parzialmente pertinente al SSD MED/13 (Endocrinologia) in Corsi di Laurea Triennali, Corsi di Laurea Magistrali, Corso di Laurea a Ciclo Unico di Medicina e Chirurgia, Master e Scuole di Specializzazione presso l'Università di Padova. Il totale complessivo degli insegnamenti pertinenti con il SSD MED/13 svolti in qualità di responsabile nei corsi di laurea e di specializzazione è 3. Pertanto l'attività didattica pertinente al SSD è poco rilevante.

Ha seguito come correlatore 21 studenti in tesi di laurea e 11 in Scuole di Specializzazione.

Non si evince dai documenti presenti nella domanda la valutazione degli studenti.

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

Dal 2021 ad oggi il Prof. Maffei è Professore Associato di Medicina Interna (MED/09) c/o il DIMED (Dipartimento di Medicina) dell'Università di Padova in rapporto di convenzione con l'Azienda Ospedaliera Università di Padova c/o la UOC Clinica Medica 3

Curriculum degli studi:

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova nel 1989

Specializzazione in Medicina Interna, Università di Padova nel 1994

Dottorato di Ricerca in Metodologia Clinica, Università di Padova nel 1999

Specializzazione in Cardiologia II^a Scuola, Università di Padova nel 2002

Attività di ricerca:

Le principali linee di ricerca hanno interessato: 1) acromegalia, soprattutto studi clinici riguardanti gli aspetti metabolici e cardiovascolari, partecipando anche a numerosi trial clinici e Consensus Conference e dal 2012 fa parte dell'Editorial Board di ACROSTUDY come Principal Investigator, all'interno del registro italiano (Pfizer) dei pazienti acromegalici in trattamento con Pegvisomant; 2) sindrome di Alstrom, soprattutto per quanto riguarda i disturbi endocrinometabolici e quelli cardiovascolari, comprendenti anche modelli sperimentali per lo studio del gene Alstrom con utilizzo di modelli animali di malattia e metodiche cellulari in vitro. È stato istituito presso l'Azienda Ospedaliera di Padova un servizio di diagnostica genetica per mutazioni del gene ALMS1 (sia in ambito nazionale che europeo). Ha ridefinito in collaborazione con i maggiori esperti internazionali i nuovi criteri diagnostici della Sindrome di Alstrom e le Linee Guida sulla gestione della sindrome. Svolge un ruolo di coordinamento per le famiglie con Sindrome di Alstrom. È stato coinvolto all'interno del progetto EURO-WABB (come Associate Partner), promosso dall'UE e coordinato dal Prof. T. Barrett (Birmingham), che ha lo scopo di creare un registro europeo delle sindromi di diabete raro (Wolfram, Alstrom, Bardet Biedl), promuovere l'accesso alla diagnosi genetica delle sindromi WABB nell'UE, informare i pazienti e i professionisti. All'interno di questo progetto è entrato a far parte del Project Management Committee e del Scientific Advisory Committee. Ha partecipato attivamente alla stesura di Linee Guida su diagnosi, cura e terapia delle patologie del progetto EURO-WABB. Socio fondatore e presidente di ASS.A.I. (Associazione Sindrome di Alstrom Italia). Socio fondatore di Alstrom Europe. Socio fondatore di "Associazione Gentian" sindrome di Wolfram Italia.

Altre linee di ricerca minori seguite negli anni: 1) sindrome di Cushing (aspetti cardiovascolari); 2) fisiopatologia della secrezione insulinica mediante utilizzo di insulae pancreatiche isolate di ratto in vitro; 3) obesità e tessuto adiposo.

a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste:

Non risulta la organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali

Finanziamenti come PI su bandi competitivi nazionali:

Non risultano dai documenti presenti nella domanda

Ha ottenuto come associate partner un finanziamento europeo:

Executive Agency for Health and Consumer. An EU rare diseases registry for Wolfram syndrome, Alstrom syndrome and Bardet Biedl syndrome (EURO-Rare diabetes); agreement number 2010 12 05 inizio 03.01.2011, durata 36 mesi (Main Partner a Project leader: University of Birmingham, Prof. T. Barrett).

Partecipa al progetto EURO-WABB (come Associate Partner), promosso dall'UE e coordinato dal Prof. T. Barrett (Birmingham). All'interno di questo progetto fa parte del Project Management Committee e del Scientific Advisory Committee.

Review Editor on the Editorial Board of Pituitary Endocrinology (specialty section of Frontiers in Endocrinology)

Collaborazioni nazionali e internazionali:

Nel settore delle malattie ipofisarie e sindrome di Alstrom collabora attivamente con importanti gruppi di ricerca nazionali e internazionali.

b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

Plymouth, USA, maggio 2016: Award for the dedication to the mission of Alstrom Syndrome International to treat and cure Alstrom syndrome (8th International Family Conference and Scientific Symposium).

c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale:

Ha partecipato come relatore e moderatore su invito a numerosi congressi nazionali e internazionali.

È stato responsabile scientifico di 8 congressi e membro della segreteria scientifica di 6 congressi

d) consistenza complessiva della produzione scientifica, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio:

Presenta 129 Documenti in PubMed/Scopus, 3664 Citazioni, un H-Index di 30.

e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo:

Attività di Tutore-valutatore (Esame di Stato – tirocinio abilitante).

Cariche societarie:

Dall'aprile 2002 "Scientific Advisor" di Alstrom Syndrome International

Dal settembre 2002 fa parte del "Board of Directors" di Alstrom Syndrome International

Nel 2011 Membro della Commissione Registri Patologie Endocrine della SIE

Nel 2011 Membro della Commissione Sezioni Regionali della SIE

Dal 2015-2016 membro della Commissione Didattica della SIE

2017-2020 Referente Regionale AME (Associazione Medici Endocrinologi) per le regioni Veneto e Trentino-Alto Adige

Dal 2019 Membro della Commissione pazienti della SIE (Società Italiana di Endocrinologia)

Dal 2021 Membro della commissione farmaci della SIE (Società Italiana di Endocrinologia)

Dal 20.09.2019 Adult Chair position of Endo-ERN (European reference Networks for Rare Endocrinological Disease) Main Thematic Group 3 'Genetic disorders of glucose & insulin homeostasis'

Da settembre 2022 membro del Data Access Committee di EuRRECa/EuRR-Bone (come rappresentante ENDO-ERN)

Altro

Ha ottenuto in data 18.07.2022 l'approvazione come ODG della terapia con Liraglutide per la terapia della sindrome di Wolfram (EU designation number: EU/3/22/2667).

Ha partecipato a 15 trials clinici con ruolo non dichiarato in molti casi (5 PI, 3 sub-investigator).

Nel complesso, il Prof. Maffei presenta un Curriculum di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio di buona qualità. Nel complesso, il Curriculum è congruo con il SSD MED/13 oggetto del bando.

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Ha svolto con rilevanti iniziative di terza missione con forte impatto sociale, socio-culturale ed educativo ed è impegnato in attività di promozione e divulgazione scientifica:

Membro del "Board of Directors" di Alstrom Syndrome International

Fondatore, Presidente e rappresentante legale di ASS.A.I. Onlus (Associazione Sindrome di Alström Italia).

Membro e fondatore di Alström Syndrome Europe.

Membro e socio fondatore di "Associazione Gentian – Sindrome di Wolfram Italia".

Organizzazione Incontri Famiglie Italiane con Sindrome di Alstrom o Sindrome di Wolfram.

Con adnkronos su piattaforma televisiva sky-Italia; 11 luglio 2013 registrazione del Talk show: acromegalia, dalla diagnosi alla terapia. In prima TV sul canale 440 di Sky dal 4 settembre 2013 (30 repliche previste nel 2013).

Non risulta titolarità di brevetti

Non risulta promozione di start-up o spin-off.

E) ATTIVITÀ ASSISTENZIALI IN AMBITO SANITARIO, SE PREVISTA

20.03.90-01.01.1997: medico frequentatore presso il reparto di Patologia medica III^A;
15.07.90-17.07.91: Ufficiale Medico di complemento della Marina Militare;
dal 23/06/1992 al 10/09/1992: Servizio di medicina di base per villeggianti presso l'U.L.S.S. n° 1 "Cadore" (tot. 47 gg.);
1992-1996: attività di Guardia Medica in forma attiva in qualità di sostituto presso diverse ULSS;
Gen-Luglio 1994: assistenza medica in camera iperbarica presso il Centro di Medicina Iperbarica di Marghera (VE);
dal 01.01.93-31.12.1996: guardia medica notturna presso i reparti di Patologia Medica II^A e III^A dell'Ospedale di Padova;
1993-1995: attività di medico generico sostituto di medico generico convenzionato con più di 100 utenti;
dal Gen 95-1999: attività ambulatoriale settimanale come medico volontario c/o le Cucine Economiche Popolari di Padova;
Apr 96-Apr 98: titolarità di Guardia Medica c/o l'ULSS n° 20 di Verona (sede di S. Bonifacio);
01.01.1997-31.08.1997: incarico straordinario Dirigente Medico di I° livello presso l'Istituto di Patologia Medica III^A;
01.09.1997-28.02.1998: Contratto libero professionale di attività assistenziale c/o la Divisione di Patologia Medica III^A;
dal 14.04.98-30.07.99: Dirigente Medico di I° Livello, Assistente Medico, disciplina Medicina Interna tempo indeterminato con rapporto di lavoro tempo unico, c/o la Clinica Medica 3^A;
dal 31.07.99-31.12.2005: Dirigente Medico a rapporto esclusivo, disciplina medicina interna tempo indeterminato, con rapporto di lavoro tempo unico, c/o la Clinica Medica 3^A;
dal 01.01.06 a tutt'oggi: Dirigente Medico a rapporto esclusivo, incarico di alta professionalità, disciplina medicina interna tempo indeterminato, con rapporto di lavoro tempo unico, c/o la Clinica Medica 3^A;
Con deliberazione del DG n 392 del 30.05.2006 e successiva proroga è stato conferito incarico Dirigenziale di Alta Specializzazione "Referente: a) mondiale clinico-scientifico per la Sindrome di Alstrom; b) ambulatorio divisionale tumori ipofisari e disfunzioni ormone della crescita; c) diagnostica cardiovascolare (Holter ECG e PAO)" afferente alla Struttura Complessa "Clinica Medica 3". Contratto rinnovato dal 01.01.2014 al 31.12.2018). Successivamente con deliberazione n 673 del 15.05.2015 e 752 del 29.05.2015 l'incarico dirigenziale di Alta Specializzazione è stato ridenominato "Tecniche diagnostico-terapeutiche di Neuroendocrinologia, malattie rare endocrino metaboliche", afferente alla UOC Clinica Medica 3, con decorrenza da 01.05.2013 sino al 30.04.2018. Con deliberazione n 957 del 07.08.2017 e successiva proroga, l'incarico è stato ridenominato Alta Specializzazione – Referente di Attività Specialistica "Tecniche diagnostico-terapeutiche di Neuroendocrinologia, malattie rare endocrino metaboliche", sempre con la stessa afferenza, con incarico che decorre dal 01.01.2016 al 16.09.2019. Con deliberazione del DG n 1069 del 17.09.2019 è stato conferito l'incarico di Altissima Specializzazione – Referente di Branca Specialistica "Neuroendocrinologia" a decorrere dal 17.09.2019 a tutt'oggi.

Nel complesso, la congruenza della complessiva attività clinica con il SSD MED/13 oggetto della selezione è parziale. La coerenza con le specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando (direzione di UOC congrua con il SSD MED/13) è parziale.

CANDIDATA: MIAN CATERINA

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le 16 pubblicazioni presentate coprono un arco temporale dal 2012 al 2023, sono prevalentemente di tipo clinico sperimentale e si riferiscono quasi esclusivamente a problematiche tiroidee. Delle 16 pubblicazioni presentate, 15 sono lavori originali e 1 è una revisione; nell'insieme pertanto le pubblicazioni scientifiche presentate sono pienamente originali e innovative e mostrano ottime caratteristiche di rigore metodologico e rilevanza. Tutte le pubblicazioni sono pienamente congruenti con le tematiche proprie del SSD MED/13 oggetto del bando. Le pubblicazioni sono su riviste di ottimo livello; pertanto la rilevanza scientifica delle pubblicazioni e la loro diffusione nella comunità scientifica sono molto rilevanti. La candidata risulta primo autore in 2 pubblicazioni e ultimo autore in 14 pubblicazioni; pertanto l'apporto individuale è di ottimo livello. Giudizio: eccellente

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

Dal 2011 ad oggi ha svolto come responsabile una intensa attività didattica del tutto pertinente al SSD (Endocrinologia) in Corsi di Laurea Triennali, Corsi di Laurea Magistrali, Corso di Laurea a Ciclo Unico di Medicina e Chirurgia, Scuole di Specializzazione, Corsi di Dottorato di Ricerca presso l'Università di Padova. Il totale complessivo degli insegnamenti pertinenti con il SSD MED/13 svolti in qualità di responsabile nei corsi di laurea e di specializzazione è 34. Pertanto l'attività didattica pertinente al SSD è molto rilevante.

Ha seguito come relatore e tutor numerosi studenti in tesi di laurea, Dottorato e Specializzazione (numero non precisato nei documenti presenti nella domanda).

Non si vince dai documenti presenti nella domanda la valutazione degli studenti.

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

Dal 2017 ad oggi la Prof.ssa Mian è Professore Associato di Endocrinologia (MED/13) c/o il DIMED (Dipartimento di Medicina) dell'Università di Padova in rapporto di convenzione con l'Azienda Ospedaliera Università di Padova c/o la UOC Endocrinologia.

Curriculum degli studi:

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Padova nel 1996

Master (Diplome d'Etudes Approfondies) in "Bases fondamentales de l'oncogenèse", Istituto Oncologico Gustave Roussy (Parigi), nel 2001

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Università di Padova nel 2002

Dottorato in Scienze Endocrine ed Ematologiche, Università di Padova nel 2006

Attività di ricerca:

Le principali linee di ricerca hanno interessato diversi aspetti clinici, molecolari e genetici delle patologie tiroidee. Nel periodo di soggiorno all'estero presso l'Istituto Gustave Roussy, ha acquisito anche competenze di biologia molecolare e cellulare. Nell'ambito delle patologie tiroidee si è particolarmente dedicata, anche nell'ambito di progetti di ricerca finanziati, alle problematiche molecolari, genetiche ed epigenetiche nell'ambito della carcinogenesi tiroidea, allesioni nodulari tiroidee e all'apporto iodico alimentare.

Ha soggiornato in Francia dal 01/ 11/1998 al 31/ 10/200 1 dove ha svolto attività clinica e di ricerca presso l'Istituto Oncologico Gustave Roussy di Villejuif-Parigi.

a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste:

Coordina un gruppo di ricerca di 9 persone tra biologi, PhD, medici specialisti e specializzandi.

Ha fondato e progressivamente implementato, negli ultimi vent'anni, l'attuale laboratorio di biologia molecolare che si occupa delle analisi genetiche di numerose malattie endocrine anche rare e complesse.

Partecipazione dell'Osservatorio Italiano per lo studio dei pazienti affetti da carcinoma della tiroide (1.T.C .O.), dove fa parte della Commissione Scientifica Sessione: genetica molecolare.

Su mandato dell'Osnami (Istituto Superiore di Sanità) è stata invitata a far parte di studi a valenza nazionale sullo stato iodico in età infantile e durante la gravidanza.

Partecipazione al Consorzio Internazionale per lo studio dei tumori tiroidei coordinato dal prof. M. Xing (Director of the Johns Hopkins Thyroid Tumor Center, Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore, United States).

Partecipazione al Consorzio internazionale per lo studio dei pazienti affetti da feocromocitoma familiare nel contesto della sdr MEN2, coordinato dal prof. F. Castinetti (Aix Marseille University, France) e dal prof. H. P.H Neumann (Medicai Center-University of Freiburg, Germany).

Partecipazione al Consorzio internazionale per lo studio dell'iperparatiroidismo primario familiare nel contesto di MEN2A coordinato dal prof. J. S. Mathiesen (University of Southern Denmark, Odense, Denmark).

Finanziamenti come PI su bandi competitivi nazionali:

PI di 5 progetto PRIN.

PI di un progetto PRIN PNRR.

PI di un progetto della Regione del Veneto

Collaborazioni nazionali e internazionali:

Nel settore delle malattie tiroidee, iperparatiroidismo e feocromocitoma familiare collabora attivamente con importanti gruppi di ricerca nazionali e internazionali

Membro dell'Editorial Board di "Journal of the Endocrine Society" da Giugno 2018 ad oggi

Associate Editor di "Nutrients" da Febbraio 2017 ad oggi

Associate Editor di Frontiers Endocrinology e Cancer Endocrinology (specialty section of Frontiers in Endocrinology and Frontiers in Oncology) dal 15 Ottobre 2018 ad oggi.

b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

Vincitrice del premio come miglior comunicazione orale in occasione del Congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide (AIT), 2011;

Vincitrice del Premio come miglior Poster in occasione del Congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide (AIT), 2014;

Vincitrice del Premio come miglior Poster in occasione del Congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide (AIT), 2015.

c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale:

Ha partecipato come relatore e moderatore su invito a numerosi congressi nazionali e internazionali.

È stata organizzatrice di un congresso

d) consistenza complessiva della produzione scientifica, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio:

Presenta 152 Documenti in PubMed/Scopus, 5471 Citazioni, un H-Index di 40.

e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo:

Direttore della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università degli Studi di Padova dal 2020.

Componente del Comitato Ordinatore del Master di II livello Pituitary and Adrenal Diseases dell'Università di Padova negli anni 2019/2020 e 2022/2023.

Cariche societarie:

Membro della Commissione Scientifica della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) dal 2015 al 2017

Membro attuale del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Endocrinologia (SIE)

Membro della Commissione Scientifica della Associazione Italiana della Tiroide (AIT)

Nel complesso, la Prof.ssa Mian presenta un Curriculum di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio di ottima qualità. Nel complesso, il Curriculum è congruo con il SSD MED/13 oggetto del bando.

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Dal 01/01/2012: Responsabile della Struttura Regionale di Riferimento per la Iodoprofilassi del Veneto che ha lo scopo di promuovere e pianificare nella Regione del Veneto le seguenti iniziative di terza missione: 1) Monitoraggio dell'efficacia e dell'efficienza dei programmi di iodoprofilassi; 2) Promozione della campagna di sensibilizzazione all'uso di sale iodato e 3) Avvio di azioni correttive atte a migliorare la disponibilità iodica nella Regione del Veneto.

In tale contesto dal 2014, sotto l'egida della Regione del Veneto, Dipartimento Direzione Prevenzione Sicurezza Alimentare Veterinaria è coordinatrice e responsabile della gestione di fondi regionali destinati a diversi programmi di terza missione; un programma educativo nelle principali scuole primarie regionali e destinato ai bambini di 6-10 anni, attraverso organizzazione e coordinamento di corsi di formazione destinati al corpo insegnante e produzione e distribuzione di un quaderno didattico "Il Signor Iodio e il Signor Poco Sale: amici per la pelle"; un programma educativo rivolto alle pazienti gravide in ambito di consultori ginecologici regionali; una campagna per ridurre il consumo giornaliero di sale e rafforzare l'informazione e la sensibilizzazione sui benefici derivanti dall'uso di sale iodato; svolgimento della IV Ricognizione sullo status iodico, nelle scuole secondarie di primo grado della Regione del Veneto.

Non risulta titolarità di brevetti

Non risulta promozione di start-up o spin-off.

E) ATTIVITÀ ASSISTENZIALI IN AMBITO SANITARIO, SE PREVISTA

Responsabile dal 2003 dell'Ambulatorio di Oncologia Tiroidea e di Malattie Tiroidee Rare;

Responsabile dal 2003 dell'Ambulatorio di Ecografia e Analisi agoaspirativa del capo-collo;

Responsabile dal 2003 dell'Ambulatorio di Oculopatia basedowiana;

Responsabile dal 2007 del Laboratorio di Genetica delle malattie endocrine;

Responsabile dal 2008 dell'Ambulatorio di Endocrinopatie in Gravidanza;

Responsabile dal 2012 del Laboratorio di Fisiopatologia Tiroidea;

Fa parte del gruppo di coordinamento multidisciplinare delle malattie oncologiche tiroidee rare e non;

Responsabile scientifico e coordinatrice del gruppo multidisciplinare in ambito di oculopatia basedowiana.

Responsabile scientifico di Corsi di ecografia di I livello e interventistico di II livello in ambito aziendale;

Ha coordinato, in ambito aziendale, il gruppo di lavoro che ha portato alla creazione di un referto ecografico "condiviso" in ambito tiroideo;

Sostituto Responsabile della UOC di Endocrinologia a decorrere dal 01/10/2017, con successive conferme;

Dal 01/06/2023 ha acquisito l'incarico di altissima professionalità quale articolazione interna di struttura complessa 'Malattie tiroidee di natura genetica e neoplastica'.

Nel complesso, la congruenza della complessiva attività clinica con il SSD MED/13 oggetto della selezione è completa. La coerenza con le specificità delle funzioni assistenziali indicate nel bando (direzione di UOC congrua con il SSD MED/13) è completa.

La seduta termina alle ore **13.00**

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 18/04/2024

La Commissione

Prof. Alberto Ferlin, Presidente

Prof.ssa Raffaella Buzzetti, Segretario

Prof. Diego Ferone, Componente