

CURRICULUM VITAE et STUDIORUM di Giuseppe Defeudis, M.D., Ph.D.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: **Giuseppe Defeudis**

Researcher identifier (Orcid): 0000-0003-2425-5609

Scopus Author ID: 56034493900

Web of Science R searcherID: AAP-9167-2020

H-index: 15 (Scopus/WoS)

Citazioni: Scopus, 934; WoS, 1131.

Verified peer reviews (WoS): 161

Abilitazione Scientifica Nazionale (AS) a Professore universitario di II fascia:

Settore Concorsuale 06/D2 Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere: dal 09.06.2023 al 09.06.2034.

Vincitore concorso per **Ricercatore a tempo determinato tenure track (RTT)** della durata di 6 anni nel settore **MED\13** c/o Università eCampus, da giugno 2024.

ATTUALE POSIZIONE LAVORATIVA

08/2023-oggi: Titolare Insegnamento di Endocrinologia applicata alle Attività Motorie, Cor o di Laurea in Scienze Motorie (CFU 6) come docente a contratto presso **l'Università eCampus, Novedrate (MI)**;

01/2024-oggi: Titolare Insegnamento di Regolazione endocrina del metabolismo SSD MED/13, Corso di Laurea in Scienze della Nutrizione Umana (CFU 6) come docente a contratto presso **l'Università eCampus, Novedrate (MI)**;

06/2015-oggi: Attività clinica-assistenziale come Dirigente Medico in consulenza esterna presso **l'Area di Endocrinologia, Diabetologia e Andrologia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e dell'ASL Frosinone (P.O. Ceccano, Sora, Cassino, Frosinone)**, per un totale di 20 ore settimanali.

TITOLI DI STUDIO E FORMAZIONE

Titoli di studio

27/10/2008: **Laurea in Medicina e Chirurgia** (Università degli Studi di Foggia);

27/05/2015: **Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo** (Università Campus Bio-Medico di Roma);

18/07/2018: **Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche** (Curriculum in Scienze Endocrinologiche, Metaboliche e Andrologiche, XXX Ciclo) (Sapienza, Università di Roma).

Titoli ed attività di formazione

2018/2019: **European Academy of Andrology (EAA) Course in male genital tract and penile ultrasound;**

29-30/11/2016: Educational course on the multidisciplinary approach to testicular cancer (**European Academy of Andrology-EAA**);

11/2013-4/2015: Training in Andrologia presso Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Fisiopatologia medica ed Endocrinologia, **Università Sapienza**, con il Prof. A. Lenzi, Prof. A.M. Isidori, Prof. F. Lombardo;

4/2013-8/2013: Visiting Research Assistant – **Queen Mary University of London, Blizard Institute, St. Bartolomews Hospital, The Royal London Hospital** con il prof. David Leslie;

5/2010-6/2012: Training in Ecografia del collo, addome, pelvi, stazioni linfonodali e sedi dermatologiche presso **"Istituti Fisioterapici Ospitalieri"** di Roma sotto la supervisione del Prof. Francesco Maria Solivetti;

2011: Corso di Perfezionamento di ecografia Dermatologica (**ecografia generale ed agobiopsie**) **"Istituti Fisioterapici Ospitalieri-IFO"** a Roma sotto la supervisione del Prof. Francesco Maria Solivetti;

2011: Diploma di perfezionamento in **Ecografia dermatologica, SIUMB** (coordinatore della Scuola: Prof. Solivetti);

12/2009-05/2010: Training in ambulatori di Endocrinologia e Diabetologia c/o **"Policlinico Università Campus Bio-Medico di Roma**;

6/2009-11/2009: Medico di Assistenza Sanitaria Continua presso **"ASL Foggia"**;

3/2009: Diploma di **Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo** c/o Università degli Studi di Foggia.

12/2004-5/2009: Training in ambulatori di Endocrinologia e Diabetologia c/o **Policlinico Ospedali Riuniti di Foggia**.

ATTIVITÀ LAVORATIVA

08/2023-oggi: docenza a contratto in Endocrinologia applicata alle Attività Motorie, Corso di Laurea in Scienze Motorie presso **Università eCampus (L-22)**;

11/2022-10/2023: **Assegnista di Ricerca presso l'Università degli Studi Roma "Foro italico";**

06/2015-oggi: Attività clinica-assistenziale come Dirigente Medico in consulenza esterna presso l'Area di Endocrinologia, Diabetologia e Andrologia dell'**Università Campus Bio-Medico di Roma e dell'ASL Frosinone** (P.O. Ceccano, Sora, Cassino, Frosinone), per un totale di 20 ore settimanali (da giugno 2023 ad oggi) e 32 ore settimanali (fino a giugno 2023);

2013: Visiting Research Assistant presso **Queen Mary University of London, Blizard Institute, St. Bartolomews Hospital, The Royal London Hospital**, con attività clinica/assistenziale e di ricerca diretta dal prof. David Leslie;

6/2009-11/2009 Attività di guardia medica per continuità assistenziale presso **ASL Foggia**.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

15.7.2010-1.5.2015: Partecipazione come sub-investigator per il Trial of Otelixizumab for Adolescents and Adults With Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Mellitus (Autoimmune): DEFEND-2 (DEFEND-2), a Phase 3 confirmatory study for the Phase 3 DEFEND-1 study. (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01123083).

1.09.2011-1.07.2015: Attività di sub-investigator per il trial Evaluation of Cardiovascular Outcomes in Patients With Type 2 Diabetes After Acute Coronary Syndrome During Treatment With AVE0010 (Lixisenatide) (ELIXA) (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01147250) presso la sede dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

1.3.2012-oggi: Partecipazione al gruppo di ricerca NAZIONALE ed INTERNAZIONALE sulla Immunoterapia del Diabete (IMDIAB). Tale gruppo è nato nel 1989 ed è stato coordinato da allora dal Prof. Pozzilli e dal Prof. Ghirlanda ed ha prodotto numerose pubblicazioni negli anni, in collaborazione con diverse Università italiane ed internazionali tra le quali: Sapienza, Università di Roma, Università Campus Bio-Medico di Roma, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, St. Bartholomews & The London School of Medicine, Queen Mary, University of London.

Tale partecipazione ha poi consentito la produzione del seguente manuscript: Diabetes-related autoantibodies in children with acute lymphoblastic leukemia. *Diabetes Care*. 2012 Mar;35(3):e23. doi: 10.2337/dcl1-1946. Bizzarri C, et al and IMDIAB Group.

4.3.13-15.6.22: Partecipazione al gruppo di ricerca NAZIONALE che ha visto come sedi partecipanti "Sapienza" Università di Roma, l'Università Campus Bio-Medico di Roma, Istituto Neuromed, IRCCS, Pozzilli (IS), Ospedale Fatebenefratelli di Roma, Università di Cagliari.

Tale collaborazione ha poi consentito la produzione del seguente original article: "Sex-specific effects of daily tadalafil on diabetic heart kinetics in RECOGITO, a randomized, doubleblind, placebo-controlled trial. *Sci Transl Med*. 2022 Jun 15;14(649):eabl8503. doi: 10.1126/scitranslmed.abl8503. Epub 2022 Jun 15.

1.5.2013-1.5.2018: Partecipazione al gruppo di ricerca NAZIONALE ed INTERNAZIONALE che ha visto come sedi partecipanti l'Università Campus Bio-Medico di Roma, l'Università Sapienza di Roma, l'Istituto Galeazzi di Milano e il Centre for Immunobiology, The Blizard Institute, Barts and The London School of Medicine and Dentistry, della Queen Mary, University of London, come

testimoniato dalla produzione del seguente original article: "Serum Sclerostin and Bone Turnover in Latent Autoimmune Diabetes in Adults, *J Clin Endocrinol. Metab.* 2018 May 1;103(5):1921-1928. doi: 10.1210/je.2017-02274".

27.6.2016: Partecipazione al gruppo di ricerca NAZIONALE ed INTERNAZIONALE che ha visto come sedi partecipanti l'Università Campus Bio-Medico di Roma, "Sapienza" Università di Roma, la Division of Endocrinology, Mount Sinai School of Medicine, New York, USA, in seguito al First International Symposium on Diabetes and Bone del 2014 svoltosi a Roma. Tale collaborazione ha poi consentito la produzione del seguente manuscript: "Diabetes and disordered bone metabolism (diabetic osteodystrophy): time for recognition. *Osteoporos Int.* 2016 Jun;27(6):1931-51. doi: 10.1007/s00198-015-3454-x. Epub 2016 Mar 15".

1.5.2018-oggi: Componente del gruppo di Lavoro congiunto Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (SIAMS) - Società Italiana di Diabetologia (SID) - Società Italiana di Endocrinologia (SIE) per la redazione del documento su "Complicanze andrologiche del diabete".

2018-oggi: Partecipazione al Club della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) sull'Endocrinologia Cardiovascolare, che ha portato alla produzione di una systematic review, di Caprio M, Cardiovascular Endocrinology Club of the Italian Society of Endocrinology et al: - Very-low-calorie ketogenic diet (VLCKD) in the management of metabolic diseases: systematic review and consensus statement from the Italian Society of Endocrinology (SIE). *J Endocrinol Invest.* 2019 Nov;42(11):1365-1386. doi: 10.1007/s40618-019-01061-2. Epub 2019 May 20.

18.10.2022: Partecipazione al gruppo di ricerca NAZIONALE che ha visto come sedi partecipanti l'Università di Foggia, l'Università Campus Bio-Medico di Roma, l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", la Fondazione IRCCS Santa Lucia di Roma. Tale collaborazione ha poi consentito la produzione del seguente original article: "Italian Ketogenic Mediterranean Diet in Overweight and Obese Patients with Prediabetes or Type 2 Diabetes. *Nutrients.* 2022 Oct 18;14(20):4361. doi: 10.3390/nu14204361".

COMITATI SCIENTIFICI e ATTIVITÀ di COORDINAMENTO

Segreteria Scientifica eventi formativi/corsi/convegni/congressi

14.5.2016: CO-ORGANIZZATORE Update endocrino-metabolico in ambito andrologico. Frosinone;

21.06.2017-24.06.2017: CO-ORGANIZZATORE del Simposio SIE EnGiol, gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), nel 39° Congresso Nazionale della SIE, in qualità di membro del consiglio direttivo nazionale del club EnGiol;

17.11.2017-18.11.2017: CO-ORGANIZZATORE del I CONGRESSO NAZIONALE ANDROYOUNG, gruppo giovani della Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (SIAMS), dal titolo: "I Congresso nazionale Androyoung";

21.11.2017: ORGANIZZATORE degli Incontri SIE-EnGiol per la regione Lazio, in qualità di referente del club EnGiol (gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) per il Lazio, con il journal club su topic tiroide, moderatori il Prof. Lenzi ed il dott. Defeudis e relatrice la dott.ssa Feola, svoltosi c/o Università di Roma Sapienza;

23.01.2018: ORGANIZZATORE degli Incontri SIE-EnGiol per la regione Lazio, in qualità di referente del club EnGiol (gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) per il Lazio, con la lettura dal titolo "Novità della gestione clinica del carcinoma tiroideo", moderatori il Prof. Pontecorvi, il Prof. Pozzilli ed il dott. Defeudis e relatore il dott. Locantore, svoltosi c/o Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma;

06.03.2018: ORGANIZZATORE degli Incontri SIE-EnGiol per la regione Lazio, in qualità di referente del club EnGiol (gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) per il Lazio, con la lettura dal titolo "Hypoparathyroidism: from the guidelines to the new treatments", moderatori il Prof. Pozzilli ed il dott. Defeudis e relatore il dott. Palermo, svoltosi c/o Università Campus Bio-Medico di Roma;

10.5.2018-11.5.2018: CO-ORGANIZZATORE del Simposio SIE EnGiol, gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), negli Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo del 2018, in qualità di membro del consiglio direttivo nazionale del club EnGiol;

29.5.2018: ORGANIZZATORE degli Incontri SIE-EnGiol per la regione Lazio, in qualità di referente del club EnGiol (gruppo giovani della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) per il Lazio, con la lettura dal titolo "Neuropatia cardiovascolare: rilevanza clinica, gestione e diagnosi", moderatori il Prof. Lauro, il Prof. Pozzilli ed il dott. Defeudis e relatrice la Prof.ssa Spallone, svoltosi c/o Università Tor Vergata di Roma;

13.02.2019: ORGANIZZATORE della sessione del forum INTERNAZIONALE dal titolo: HEALTHY LIFE FORUM: towards 80+, organizzato dal governo russo, a Sochi (Russia). Tale selezione è avvenuta per tramite del gruppo giovani della European Society of Endocrinology (ESE): EYES ed EnGiol (SIE);

08.03.2019-09.03.2019: RESPONSABILE e ORGANIZZATORE, del Simposio YoSid [gruppo giovani della Società Italiana di Diabetologia (SID)] nell'ambito del CONGRESSO NAZIONALE SID intitolato "Panorama Diabete- Forum multidisciplinare e multidimensionale".

15.6.2019: CO-ORGANIZZATORE IV ed Update Endocrino-Metabolico e Andrologico, Ferentino;

6.6.2020: CO-ORGANIZZATORE V Update Endocrino-Metabolico e Andrologico – webinar;

5.6.2021: CO-ORGANIZZATORE: VI Update Endocrino-Metabolico e Andrologico – webinar;

14.5.2022: VII edizione Update Endocrino-metabolico e Andrologico: La terapia della disfunzione erettile. Ferentino.

18-20.1.2024: Comitato scientifico locale XV Congresso Nazionale SIAMS.

Consigli direttivi/Commissioni società scientifiche

01.01.2016-01.01.2018: COMPONENTE DELLA COMMISSIONE NAZIONALE del gruppo Androyoung, SOCI UNDER 40 DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI ANDROLOGIA E MEDICINA DELLA SESSUALITÀ (SIAMS), nel biennio 2016-2018.

01.01.2017-01.01.2019 REFERENTE REGIONALE per la regione Lazio del club EnGiol (Endocrinologia Giovane in Italia), SOCI UNDER 40 DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE), nel biennio 2017-2019.

18.05.2018-05.12.2020: REFERENTE REGIONALE per il Lazio del gruppo YoSID, SOCI UNDER 40 DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI DIABETOLOGIA (SID), nel biennio 2018-2020, eletto durante il 27° Congresso Nazionale della SID dai soci italiani under 40.

18.05.2018-05.12.2020: COORDINATORE NAZIONALE del gruppo YoSID, soci UNDER 40 DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI DIABETOLOGIA (SID), nel biennio 2018-2020, eletto durante il 27mo Congresso Nazionale della SID, eletto durante il 27° Congresso Nazionale della SID dai soci italiani under 40.

01.01.2017- 01.01.2019: COMPONENTE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO NAZIONALE del club EnGiol (Endocrinologia Giovane in Italia), SOCI UNDER 40 DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE), nel biennio 2017-2019.

01.01.2020- oggi: CONSIGLIERE e SEGRETARIO del Consiglio di Amministrazione della FONDAZIONE DIABETE E RICERCA ONLUS della SOCIETÀ ITALIANA DI DIABETOLOGIA (SID), attualmente presieduto dal past President della SID, Prof. Purrello, durante la presidenza SID dei Prof.ri Consoli e Avogaro.

2021-oggi: COMPONENTE Commissione Didattica e Aggiornamento Scientifico della SOCIETÀ ITALIANA DI ANDROLOGIA E MEDICINA DELLA SESSUALITÀ (SIAMS).

ATTIVITÀ DIDATTICA

2017-oggi DOCENTE per la lezione sul tema "Ipogonadismo maschile dell'adulto", nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia nell'ambito di "Lezioni di Endocrinologia" AA: 2017-2019-2020-2021-2022 di PSIMC2 (Patologia Sistemica ed Integrata Medico-Chirurgica), pari a CFU 0,2 per lezione, coordinatore del Corso: Prof. Pozzilli.

2018-2021: Attività di TUTOR nel Corso di DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE della Sapienza Università di Roma. Coordinatore del Dottorato di Ricerca il Prof. Andrea Lenzi.

12.2.2021: DOCENTE per la lezione dal titolo "Introduzione all'esame standard del liquido seminale" nell'ambito dell'insegnamento di Patologia generale, pari a CFU 1, per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma. Responsabile: Prof. Fazio.

2021-oggi: DOCENTE presso la SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE in ENDOCRINOLOGIA dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dall'anno accademico 2021/2022, diretta dal Prof. Napoli. In particolare, con responsabilità della formazione in ambito andrologico, dell'imaging tiroideo ed esecuzione agoaspirati.

2022-oggi: DOCENTE come tutor per le lezioni di Endocrinologia/Andrologia sul tema "Male Hypogonadism", nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in MEDICINE AND SURGERY (in lingua inglese)- (durata 1h) dal 2022, coordinatore del Corso: Prof. Pozzilli.

2022: DOCENTE Master (II livello) in Endocrinologia andrologica, medicina della riproduzione e disordini della sessualità (Università degli studi di Padova, direttore prof. Garolla) con la lezione dal titolo: "Disfunzione erettile e sessuale nel paziente diabetico" (30min).

2023: DOCENTE per il Master (II livello) in diabetologia (Università di Roma Tor Vergata Direttore: Professor Lauro). Lezione su SGLT2-i (1 h).

10.03.2023-23.02.2024: Attività di DOCENZA per il MASTER II Livello in "Psicobiologia della nutrizione e del comportamento alimentare" aa 2022-2023 organizzato dall'Università Tor Vergata in collaborazione con l'Università Campus Bio-Medico di Roma. Coordinatore: Prof.ssa Savini. Docenza svolta nell'ambito del corso dal titolo: Area sovrappeso e obesità: gestione nutrizionale e nell'ambito del corso dal titolo: Basi cliniche e indicazioni nutrizionali nelle malattie metaboliche" per un totale di 11 ore (3+8h).

08/2023-oggi: Titolare dell'insegnamento di Endocrinologia applicata alle Attività Motorie, Corso di Laurea in Scienze Motorie (CFU 6) come docente a contratto presso l'Università eCampus, Novedrate (MI);

01/2024-oggi: Titolare dell'insegnamento di Regolazione endocrina del metabolismo, Corso di Laurea in Scienze della Nutrizione (CFU 6) come docente a contratto presso l'Università eCampus, Novedrate (MI);

ATTIVITÀ EDITORIALE

2016 - oggi: ASSOCIATE EDITOR della rivista internazionale "Hormones - International Journal of Endocrinology and Metabolism", IF 3.2 (2022); Hormones è la rivista ufficiale della Hellenic Endocrinology Society.

2021-oggi: CO-DIRETTORE della rivista scientifica "Il Diabete", rivista ufficiale della Società Italiana di Diabetologia (SID), con incarico di gestire le rassegne dei casi clinici e della medicina traslazionale, coordinando tale attività di produzione scientifica con il gruppo dei giovani della Società Italiana di Diabetologia, YoSid.

2021-oggi: REDATTORE del Journal Club della SOCIETA' ITALIANA DI DIABETOLOGIA (SID) della rubrica intitolata: "Altri organi bersaglio nella patogenesi del diabete tipo 2" durante la presidenza SID del Prof. Consoli e del Prof. Avogaro.

2022: Guest Editor for "Frontiers in Endocrinology" for the special issue: "Sexual and Reproductive health: the role of nutrition, lifestyle and dysmetabolic diseases".

2022-oggi: EDITORIAL BOARD della rivista internazionale "Diabetes/Metabolism Research and Reviews", Impact factor (2022): 8, Journal Citation Reports (Clarivate, 2022): 21/148 (Endocrinology & Metabolism).

Attività di referee per:

Andrology, Bone journal, Diabetology & Metabolic Syndrome Journal, DMRR, Endocrine, European Journal of Clinical Nutrition – Nature, International Journal of Medical Sciences, JCEM,

Journal of Clinical Densitometry, Journal of Evaluation in Clinical Practice (JECPP), Osteoporosis International, Plos One

Attività di revisore

Reviewer of abstracts for ENDO 2022, 2023, 2024 (Endocrine Society Congress).

Affiliazioni societarie

AME (Association of Italian Endocrinologists)
EAA (European Academy of Andrology)
Endocrine Society
ESE (European Society of Endocrinology)
IMDIAB Group
SIAMS (Italian Society of Andrology and Medicine of Sexuality)
SID (Italian Society of Diabetes)
SIE (Italian Society of Endocrinology)
SIO (Italian Society of Obesity)
SISA (Società Italiana di Scienze dell'Alimentazione)

PREMI E RICONOSCIMENTI

2015: Best short communication 2015: Disfunzione erettile e neuropatia autonoma diabetica: studio di prevalenza in una popolazione con diabete tipo 1 e tipo 2". XXX Convegno Medicina della Riproduzione. Abano 2015, Abano 26-28 Febbraio 2015;

2016: Best short communication 2016: La disfunzione erettile ed il suo trattamento nel paziente con diabete. XXXI Congresso Medicina della Riproduzione. Abano, Febbraio 2016;

2016: Best Abstract 2016: Disfunzione erettile e neuropatia autonoma cardiaca: studio di prevalenza in una popolazione con diabete tipo 1 e tipo 2. Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo (SIE - Società Italiana di Endocrinologia). Pisa, Maggio 2016;

2017: European Society of Endocrinology (ESE) Travel Grant. 2017;

2018: Best abstract, "I livelli di HDL sono associati ai livelli di testosterone totale in soggetti affetti da patologie andrologiche". Briganti S, Defeudis G, Maddaloni E, Pieralice S, Manfrini S, Napoli N, Pozzilli P. III update Endocrino-Metabolico in ambito andrologico. Cassino 6-7 aprile 2018 con il patrocinio della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), della Società Italiana di Diabetologia (SID) e della Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (SIAMS).

ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE

2023: Partecipazione come ospite specialista alla trasmissione radiofonica RADIO 24 (Obiettivo salute) con intervento su tematiche di prevenzione e ricerca in ambito di salute sessuale maschile.

ATTIVITÀ CLINICA

6/2009-11/2009 Attività di guardia medica per continuità assistenziale presso **ASL Foggia**.

2013: Visiting Research Assistant presso **Queen Mary University of London, Blizard Institute, St. Bartolomews Hospital, The Royal London Hospital**, con attività clinica/assistenziale e di ricerca diretta dal prof. David Leslie;

06/2015-oggi: Attività clinica-assistenziale come Dirigente Medico in consulenza esterna presso l'Area di Endocrinologia, Diabetologia e Andrologia dell'**Università Campus Bio-Medico di Roma e dell'ASL Frosinone** (P.O. Ceccano, Sora, Cassino, Frosinone), per un totale di 20 ore settimanali.

SELEZIONE DI SEMINARI, CONVEGNI E CONGRESSI come **RELATORE (speaker) o MODERATORE (chairman)**

2012: "Ipertensione secondaria endocrina: un caso atipico di feocromocitoma". Roma, Collegium delle Scuole di Specializzazione Romane - Università Cattolica del Sacro Cuore, 19.05.2012.

Speaker

2012: "Diete personalizzate e modulazione del tessuto adiposo: come orientarsi; "Il tessuto adiposo: una ghiandola endocrina multifunzionale". Roma, Circolo Canottieri Aniene, 8.10.2012 Speaker

2014: "Diabetes and Bone" Speaker, "LDL cholesterol: the controversy" as chairman. EAEDA congress 2014. Alexandria – Egypt – 11-14.11.2014;

2014: Moderatore_ ("Erectile dysfunction and health-related quality of life in type 1 diabetes: longitudinal follow-up of the DCCT/EDIC cohort" e "A new class of oral agents: SGLT2 inhibitors, how do they work?". speaker : "Diabetes: a personalized therapy" and "Interplay between diabetes and bone". The best of EASD, Alexandria (Egypt) 18-19.12.2014. speaker

2015: "Disfunzione erettile e neuropatia autonoma diabetica: studio di prevalenza in una popolazione con diabete tipo 1 e tipo 2". XXX Convegno Medicina della Riproduzione Abano 2015, Abano 26-28th February 2015. speaker

2015: "Le resistenze recettoriali in endocrinologia: lo pseudoipoparatiroidismo" Collegium delle Scuole di Specializzazione romane, Università "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma, 28th March 2015. speaker

2015: "Aspetti innovativi della Terapia del Diabete". San Camillo Conferences, Ospedale San Camillo, Roma 7th May, 2015. speaker

2015: Serum sclerostin and bone turnover in relation to metabolic syndrome in patients with type 2 diabetes or LADA: ACTION LADA AND NIRAD GROUPS, oral presentation. Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia, Taormina, 27-30.5.2015. speaker

2015: Serum sclerostin and bone turnover in relation to metabolic syndrome in patients with type 2 diabetes or LADA: ACTION LADA AND NIRAD GROUPS, oral presentation, EYES european meeting, Modena, 24-26.9.2015. speaker

2015: Erectile dysfunction and cardiac autonomic neuropathy in diabetes, oral presentation, EYES european meeting, Modena, 24-26.9.2015. speaker

2016: La disfunzione erettile ed il suo trattamento nel paziente con diabete. XXXI Congresso Medicina della Riproduzione. Abano, febbraio 2016. speaker

2016: Endocrinology and Metabolic diseases: Residency and training in Italy. 43rd Annual Meeting Hellenic Endocrine Society Athens 20-23.4.2016. speaker

2016: Diabete e Disfunzione Erettile. Update endocrino-metabolico in ambito andrologico. Frosinone, 14.5.16. speaker

- 2016: V Clinical Update in Endocrinology and Metabolism (CUEM) Chairman - Brescia, 7-8. 7. 2016- Moderatore
- 2016: Vitamina D e andrologia: è vera sinergia? – oral presentation- VII giornate Andrologiche e Ginecologiche del Sant'Andrea. 29-30.9.2016. speaker
- 2016: Diagnosi di ipotiroidismo- oral presentation – University Campus Bio-Medico di Roma – 15.10.2016. speaker
- 2017: Funzionalità Erettile E Sessualita' Nei Pazienti Con Diabete Tipo 1 E Tipo 2: Uno Studio Di Popolazione – Oral Presentation – Abano Terme – 25.2.17. speaker
- 2017: Diabete, disfunzione erettile e nuove tecnologie di somministrazione IPDE5, Nuove evidenze per la terapia delle patologie endocrino-metaboliche, Cassino 17.6.17. speaker
- 2017: Erectile dysfunction and cardiac autonomic neuropathy in patients with type 1 and type 2 diabetes: the Deca study. European Young Endocrine Scientists (EYES) Congress. Porto (Portugal) 8-10.9.2017. oral presentation. speaker
- 2017: Adult onset hypogonadism: dalla diagnosi alla terapia. VIII giornate Andrologiche e Ginecologiche del Sant'Andrea Roma, Osp. Sant'Andrea – 29.9.17. speaker
- 2017: Diabete e fertilità maschile. XI Giornate di Andrologia e Medicina della Riproduzione. Sabaudia, 19.10.17. speaker
- 2017: Terapia androgenica sostitutiva: comorbilità e correlati sistemici. Ipogonadismo, diabete e sindrome metabolica- I Congresso Nazionale Androyoung, Rimini, 17-18.11.17. speaker
- 2018: Percorso integrato andro-ginecologico: terapie potenzialmente risolutive. XXXIII Convegno di Medicina della Riproduzione. Abano 22-24 February 2018. Discussant
- 2020: III Update Endocrino Metabolico In Ambito Andrologico. Cassino 7.4.2020. Speaker e Moderatore
- 2018: Multidisciplinarietà in Chirurgia bariatrica – Convegno inter-regionale SICOB Lazio, Umbria, Marche, Abruzzo. Roma, 15.06/2018. Speaker
- 2018: Update In Malattie Del Metabolism. Cassino. 15.12.2018. Speaker
- 2019: Male Hypogonadism in adults: the end or the beginning of a second youth?. Sochi (Russia), 13.2.2019. speaker
- 2019: Denatalità e ipofertilità. XXXIV Convegno Medicina della Riproduzione, Abano 1-2.3.2019. Moderatore
- 2019: Diabete mellito: meccanismi di danno nella funzione riproduttiva maschile e femminile. Panorama Diabete. Riccione, 8-13.3.2019 Moderatore
- 2019: Disfunzioni sessuali nel diabete: perché indagarle? Perché trattarle? IV ed Update Endocrino-Metabolico e Andrologico, Ferentino, 15.6.19. speaker e Moderatore.
- Diabete, obesità e funzione riproduttiva maschile. XIII Giornate di Andrologia e Medicina della Riproduzione. Sabaudia, 3-4.10.2019. speaker
- 2020: V Update Endocrino-Metabolico e Andrologico – webinar. Disfunzione erettile nel diabetico. 6.6.2020. speaker
- 2020: Congresso Nazionale Società Italiana di Diabetologia. 2-5.12.2020-Online. Documento intersocietario SIAMS-SIE-SID: Le complicanze andrologiche del diabete. Discussant
- 2021: 40° Congresso Nazionale della SIF XXIII SIF Seminar on Pharmacology for PhD Students, Fellows, Post Doc and Specialist Trainees nell'ambito del - il valore scientifico e l'uso appropriato del farmaco, 8.3.2021. Moderatore.
- 2024: XV congresso Nazionale Siams (Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità), "Qualcosa va storto" Roma 18-20 gennaio 2023, moderatore.
- 2024: XVII convegno di medicina: La salute riproduttiva e sessuale si costruisce da giovani. Relazione: Valutazione del sistema endocrino riproduttivo nel giovane maschio: quando e chi. Lecce, 12\13 aprile 2024. Relatore
- 2024: Ferentino XIX update endocrino-metabolico e andrologico. Relazione: disfunzione erettile nei maschi con diabete. Ferentino, 23.4.24. Relatore

PUBBLICAZIONI

su riviste internazionali in peer review

DIABETES-RELATED AUTOANTIBODIES IN CHILDREN WITH ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA". Bizzarri C, Pinto RM, Pitocco D, Astorri E, Cappa M, Hawa M, Giannone G, Palermo A, Maddaloni E, Leslie DR, Pozzilli P; **Imdiab Group (Defeudis G)**. *Diabetes Care*. 2012 Mar;35(3):E23.

EFFECT OF DIET ON TYPE 2 DIABETES MELLITUS: A REVIEW.

Khazrai M, **Defeudis G**, Pozzilli P
Diabetes Metab Res Rev. 2013 Dec 19

IRISIN IS ASSOCIATED WITH OSTEOPOROTIC FRACTURES INDEPENDENTLY OF BONE MINERAL DENSITY, BODY COMPOSITION OR DAILY PHYSICAL ACTIVITY
Palermo A, Strollo R, Maddaloni E, Tuccinardi D, D'Onofrio L, Briganti S, **Defeudis G**, De Pascalis M, Lazzaro M, Colleluori G; Manfrini S, Pozzilli P, Napoli N.
Clin Endocrinol (Oxf). 2014 Nov 17

THERAPY WITH PROTON PUMP INHIBITORS IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES IS INDEPENDENTLY ASSOCIATED WITH IMPROVED GLYCOMETABOLIC CONTROL

Barchetta I, Guglielmi C, Bertocchini L, Calella D, Manfrini S, Secchi C, Pozzilli P, Cavallo MG;
On behalf of the **IMDIAB group (Defeudis G)**.
Acta Diabetol. 2015 Feb 27.

ERECTILE DYSFUNCTION AND ITS MANAGEMENT IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS.

Defeudis G, Gianfrilli D, Di Emidio C, Pofi R, Tuccinardi D, Palermo A, Lenzi A, Pozzilli P.
Rev Endocr Metab Disord. 2015 Oct 26. PMID: 26497842

DIABETES AND DISORDERED BONE METABOLISM (DIABETIC OSTEODYSTROPHY): TIME FOR RECOGNITION

Epstein S & **Defeudis G. (Equal Contribution)**, Manfrini S, Napoli N, Pozzilli P, on behalf of the Scientific Committee of the First International Symposium on Diabetes and Bone.
Osteoporos Int 2016 Jun 27. PMID: 26980458

BMI AND BMD: THE POTENTIAL INTERPLAY BETWEEN OBESITY AND BONE FRAGILITY.

Palermo A, Tuccinardi D, **Defeudis G**, Watanabe M, D'Onofrio L, Lauria Pantano A, Napoli N, Pozzilli P, Manfrini S.
Int J Environ Res Public Health. 2016 May 28;13(6):544. doi: 10.3390/ijerph13060544. PMID: 27240395; PMCID: PMC4924001.

A PILOT STUDY OF D-CHIRO-INOSITOL PLUS FOLIC ACID IN OVERWEIGHT PATIENTS WITH TYPE 1 DIABETES.

Maurizi AR, Menduni M, Del Toro R, Kyanvash S, Maggi D, Guglielmi C, Pantano AL, **Defeudis G**, Fioriti E, Manfrini S, Pozzilli P.
Acta Diabetol. 2017 Apr; PMID: 28039583

THE IMPORTANCE OF EVALUATING BODY COMPOSITION WITH DUAL-ENERGY X-RAY ABSORPTIOMETRY IN MEN: THE STRUCTURE OF THE AGING MEN'S BONES (STRAMBO) Study.

Defeudis G.

J Clin Densitom. 2017 Oct - Dec; PMID: 28065515

SERUM SCLEROSTIN AND BONE TURNOVER IN LATENT AUTOIMMUNE DIABETES IN ADULTS

Napoli G, Stollo R, **Defeudis G**, Leto G, Moretti C, Zampetti S, D'Onofrio L, Campagna G, Palermo A, Greto V, Manfrini S, Hawa MI, Leslie RDG, Pozzilli P, Buzzetti R.

J Clin Endocrinol Metab. 2018 May 1; PMID: 29506222

CONVERSATION MAPS™, AN EFFECTIVE TOOL FOR THE MANAGEMENT OF PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES AND MILD IMPAIRED GLYCAEMIC CONTROL

Defeudis G, Khazrai YM, Di Rosa C, Secchi C, Montedoro A, Maurizi AR, Palermo A, Pozzilli P, Manfrini S.

Hormones (Athens), March 2018, PMID: 29858857

A CASE OF PHEOCHROMOCYTOMA WITH NEGATIVE MIBG SCINTIGRAPHY, PET-CT AND GENETIC TESTS (VHL INCLUDED) AND A RARE CASE OF POST-OPERATIVE ERECTILE DYSFUNCTION.

Defeudis G, Fioriti E, Palermo A, Tuccinardi D, Minucci A, Capoluongo E, Pozzilli P, Manfrini S.

Hormones (Athens). 2018 Jun; PMID: 29860716

THE CATCH CHECKLIST TO INVESTIGATE ADULT-ONSET HYPOGONADISM.

Defeudis G, Mazzilli R, Gianfrilli D, Lenzi A, Isidori AM.

Andrology. 2018 Jun 10. PMID: 29888533

A NOVEL GERMLINE MUTATION AT EXON 10 OF MEN1 GENE: A CLINICAL SURVEY AND POSITIVE GENOTYPE-PHENOTYPE ANALYSIS OF A MEN1 ITALIAN FAMILY, INCLUDING MONOZYGOTIC TWINS.

Palermo A, Capoluongo E, Del Toro R, Manfrini S, Pozzilli P, Maggi D, **Defeudis G**, Pantano F, Coppola R, Di Matteo FM, Raffaelli M, Concolino P, Falchetti A.

Hormones (Athens). 2018 Sep;17(3):427-435. doi: 10.1007/s42000-018-0044-2. Epub 2018 Aug 6. PMID: 30083881.

VERY-LOW-CALORIE KETOGENIC DIET (VLCKD) IN THE MANAGEMENT OF METABOLIC DISEASES: SYSTEMATIC REVIEW AND CONSENSUS STATEMENT FROM THE ITALIAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY (SIE).

Caprio M, Infante M, Moriconi E, Armani A, Fabbri A, Mantovani G, Mariani S, Lubrano C, Poggiogalle E, Migliaccio S, Donini LM, Basciani S, Cignarelli A, Conte E, Ceccarini G, Bogazzi F, Cimino L, Condorelli RA, La Vignera S, Calogero AE, Gambineri A, Vignozzi L, Prodham F, Aimaretti G, Linsalata G, Buralli S, Monzani F, Aversa A, Vettor R, Santini F, Vitti P, Gnessi L, Pagotto U, Giorgino F, Colao A, Lenzi A et collaborators: ...**Defeudis G**...

J Endocrinol Invest. 2019. PMID: 31111407

THE HIGH PREVALENCE OF TESTICULAR ADRENAL REST TUMORS IN ADULT MEN WITH CONGENITAL ADRENAL HYPERPLASIA IS CORRELATED WITH ACTH LEVELS.

Mazzilli R, Stigliano A, Delfino M, Olana S, Zamponi V, Iorio C, **Defeudis G**, Cimadomo D, Toscano V, Mazzilli F.

Front Endocrinol (Lausanne). 2019 Jun 4. PMID: 31214118

UROGENITAL INFECTIONS IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS: BEYOND THE CONVENTIONAL ASPECTS.

La Vignera S, Condorelli RA, Cannarella R, Giacone F, Mongioi' LM, Cimino L, **Defeudis G**, Mazzilli R, Calogero AE.

Int J Immunopathol Pharmacol. 2019 Jan-Dec. PMID: 32031031

DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC WORKUP OF ERECTILE DYSFUNCTION: RESULTS FROM A DELPHI CONSENSUS OF ANDROLOGY EXPERTS

Isidori AM, Giammusso B, Corona G, Verze P and collaborators (...**Defeudis G**...)

Sex Med 2019;7:292e302.

THE ROLE OF EJACULATORY DYSFUNCTION ON MALE INFERTILITY

Mazzilli R, **Defeudis G**, Olana S, Zamponi V, Macera M, Mazzilli F

Clin Ter. Nov-Dec 2020; PMID: 33151251

THE UTILITY OF ASSESSING C-PEPTIDE IN PATIENTS WITH INSULIN-TREATED TYPE 2 DIABETES: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Tuccinardi D, Giorgino R, Peralice S, Watanabe M, Maggi, Palermo A, **Defeudis G**, Fioriti E, Pozzilli P, Manfrini S

Acta diabetol. 2020 Nov 13. PMID: 33185778

PRACTICAL CLINICAL AND DIAGNOSTIC PATHWAY FOR THE INVESTIGATION OF THE INFERTILE COUPLE.

Garolla A, Pizzol D, Carosso AR, Borini A, Ubaldi FM, Calogero AE, Ferlin A, Lanzone A, Tomei F, Engl B, Rienzi L, De Santis L, Coticchio G, Smith L, Cannarella R, Anastasi A, Menegazzo M, Stuppia L, Corsini C, Foresta C. (collaborator as andrologist in Infertility group...**Defeudis G**)

Front Endocrinol (Lausanne). 2021 Jan 19;11:591837.

ERECTILE DYSFUNCTION AND DIABETES: A MELTING POT OF CIRCUMSTANCES AND TREATMENTS

Defeudis G, Mazzilli R, Tenuta M, Rossini G, Zamponi V, Olana S, Faggiano A, Pozzilli P, Isidori AM, Gianfrilli D

Diabetes Metab Res Rev. 2022 Feb;38(2):e3494. doi: 10.1002/dmrr.3494. Epub 2021 Sep 21.

ERECTILE DYSFUNCTION AS A MARKER OF ENDOCRINE AND GLYCEMIC DISORDERS.

Mazzilli R, Zamponi V, Olana S, Mikovic N, Cimadomo D, **Defeudis G**, Faggiano A.

J Endocrinol Invest. 2022 Apr 2. doi: 10.1007/s40618-022-01788-5. Epub ahead of print. PMID: 35366160.

EFFECTS OF DIET AND ANTIHYPERGLYCEMIC DRUGS ON ERECTILE DYSFUNCTION: A SYSTEMATIC REVIEW.

Defeudis G, Mazzilli R, Di Tommaso AM, Zamponi V, Carlomagno F, Tuccinardi D, Watanabe M, Faggiano A, Gianfrilli D.

Andrology. 2022 Apr 29. doi: 10.1111/andr.13192. Epub ahead of print. PMID: 35485604.

SEX-SPECIFIC EFFECTS OF DAILY TADALAFIL ON DIABETIC HEART KINETICS IN RECOGITO, A RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED TRIAL.

Pofi R, Giannetta E, Feola T, Galea N, Barbagallo F, Campolo F, Badagliacca R, Barbano B, Ciolina F, **Defeudis G**, Filardi T, Sesti F, Minnetti M, Vizza CD, Pasqualetti P, Caboni P, Carbone I, Francone M, Catalano C, Pozzilli P, Lenzi A, Venneri MA, Gianfrilli D, Isidori AM. *Sci Transl Med.* 2022 Jun 15;14(649):eabl8503. doi: 10.1126/scitranslmed.abl8503. Epub 2022 Jun 15. PMID: 35704597.

THE ROLE OF ANTIHYPERGLYCEMIC DRUGS AND DIET ON ERECTILE FUNCTION: RESULTS FROM A PERSPECTIVE STUDY ON A POPULATION WITH PREDIABETES AND DIABETES.

Defeudis G, Di Tommaso AM, Di Rosa C, Cimadomo D, Khazrai YM, Faggiano A, Cincione RI, Napoli N, Mazzilli R.

J Clin Med. 2022 Jun 13;11(12):3382. doi: 10.3390/jcm11123382. PMID: 35743453; PMCID: PMC9224931.

THE GUT MICROBIOME AS POSSIBLE MEDIATOR OF THE BENEFICIAL EFFECTS OF VERY LOW CALORIE KETOGENIC DIET ON TYPE 2 DIABETES AND OBESITY: A NARRATIVE REVIEW.

Defeudis G, Rossini M, Khazrai YM, Pipicelli AMV, Brucoli G, Veneziano M, Strollo F; AMD-SID-SIEDP-Lifestyle Study Group Lazio, Bellia A, Bitterman O, Lauro D, Mora D, Santarelli E. *Eat Weight Disord.* 2022 Jul 1. doi: 10.1007/s40519-022-01434-2. Epub ahead of print. PMID: 35773554.

THE ROLE OF THYROID FUNCTION IN FEMALE AND MALE INFERTILITY: A NARRATIVE REVIEW.

Mazzilli R, Medenica S, Di Tommaso AM, Fabozzi G, Zamponi V, Cimadomo D, Rienzi L, Ubaldi FM, Watanabe M, Faggiano A, La Vignera S, **Defeudis G**.

J Endocrinol Invest. 2022 Aug 9. doi: 10.1007/s40618-022-01883-7. Epub ahead of print. PMID: 35945393.

GLYCEMIC VARIABILITY IN SUBJECTS WITH DIABETES AND HYPOGONADISM DURING TESTOSTERONE REPLACEMENT TREATMENT: A PILOT STUDY

Defeudis G, Maddaloni E, Rossini G, Di Tommaso AM, Mazzilli R, Di Palma P, Pozzilli P, Napoli N

J. Clin. Med. 2022, 11(18), 5333; <https://doi.org/10.3390/jcm11185333>

MEDITERRANEAN DIET VERSUS VERY LOW-CALORIE KETOGENIC DIET: EFFECTS OF REACHING 5% BODY WEIGHT LOSS ON BODY COMPOSITION IN SUBJECTS WITH OVERWEIGHT AND WITH OBESITY-A COHORT STUDY.

Di Rosa C, Lattanzi G, Spiezia C, Imperia E, Piccirilli S, Beato I, Gaspa G, Micheli V, De Joannon F, Vallecorsa N, Ciccozzi M, **Defeudis G**, Manfrini S, Khazrai YM.

Int J Environ Res Public Health. 2022 Oct 11;19(20):13040. doi: 10.3390/ijerph192013040.

ITALIAN KETOGENIC MEDITERRANEAN DIET IN OVERWEIGHT AND OBESE PATIENTS WITH PREDIABETES OR TYPE 2 DIABETES.

Ivan CR, Messina A, Cibelli G, Messina G, Polito R, Losavio F, Torre E, Monda V, Monda M, Quiete S, Casula E, Napoli N, **Defeudis G**.

Nutrients. 2022 Oct 18;14(20):4361. doi: 10.3390/nu14204361.

ERECTILE DYSFUNCTION SEVERITY: THE ROLE OF GLYCOMETABOLIC COMPENSATION AND ANTIHYPERGLYCEMIC DRUGS.

Zamponi, V.; **Defeudis, G.**; Federico, F.; Faggiano, A.; Mazzilli, R.

J. Clin. Med. 2022, 11, 7214. <https://doi.org/10.3390/jcm11237214>

THE EFFECTS OF NON-ANDROLOGICAL MEDICATIONS ON ERECTILE DYSFUNCTION: A LARGE SINGLE-CENTER RETROSPECTIVE STUDY.

Mazzilli R, Zamponi V, Mangini F, Olana S, **Defeudis G**, Faggiano A, Gianfrilli D. J Endocrinol Invest. 2023 Jan 19. doi: 10.1007/s40618-023-02011-9.

GLUTEN-FREE DIET AND METABOLIC SYNDROME: COULD BE A NOT BENEVOLENT ENCOUNTER?

Defeudis G, Massari MC, Terrana G, Coppola L, Napoli N, Migliaccio S. Nutrients. 2023 Jan 26;15(3):627. doi: 10.3390/nu15030627.

DIABETES AND ERECTILE DYSFUNCTION: THE RELATIONSHIPS WITH HEALTH LITERACY, TREATMENT ADHERENCE, UNREALISTIC OPTIMISM, AND GLYCEMIC CONTROL.

Defeudis G, Mazzilli R, Scandurra C, Di Tommaso AM, Cimadomo D, Strollo R, Faggiano A, Migliaccio S, Napoli N. Diabetes Metab Res Rev. 2023 Feb 23:e3629. doi: 10.1002/dmrr.3629.

WOMEN WITH TYPE 1 DIABETES GAIN MORE WEIGHT DURING PREGNANCY COMPARED TO AGE-MATCHED HEALTHY WOMEN DESPITE A HEALTHIER DIET: A PROSPECTIVE CASE-CONTROL OBSERVATIONAL STUDY.

Defeudis G, Mazzilli R, Benvenuto D, Ciccozzi M, Di Tommaso AM, Faggiano A, Tuccinardi D, Watanabe M, Manfrini S, Khazrai YM. Hormones (Athens). 2023 Sep;22(3):389-394. doi: 10.1007/s42000-023-00454-6.

BONE QUALITY IN ENDOCRINE DISEASES: DETERMINANTS AND CLINICAL RELEVANCE.

Cianferotti L, Cipriani C, Corbetta S, Corona G, **Defeudis G**, Lania AG, Messina C, Napoli N, Mazziotti G. J Endocrinol Invest. 2023 Jul;46(7):1283-1304. doi: 10.1007/s40618-023-02056-w.

HYPOCALCEMIA IN COMBINATION WITH HYPERPHOSPHATEMIA IMPAIRS MUSCLE CELL DIFFERENTIATION IN VITRO.

Bimonte VM, Catanzaro G, Spinello Z, Massari MC, Curreli M, Terrana G, **Defeudis G**, Halupczok-Żyła J, Mantovani G, Ferretti E, Migliaccio S. J Endocrinol Invest. 2023 Oct 11. doi: 10.1007/s40618-023-02212-2. Epub ahead of print. PMID: 37819413.

POSTBARIATRIC SURGERY HYPOGLYCEMIA: NUTRITIONAL, PHARMACOLOGICAL AND SURGICAL PERSPECTIVES.

Rossini G, Risi R, Monte L, Sancetta B, Quadrini M, Ugoccioni M, Masi D, Rossetti R, D'Alessio R, Mazzilli R, **Defeudis G**, Lubrano C, Gnessi L, Watanabe M, Manfrini S, Tuccinardi D. Diabetes Metab Res Rev. 2023 Nov 28:e3750. doi: 10.1002/dmrr.3750. Epub ahead of print. PMID: 38018334.

THE INTERLINK BETWEEN THYROID AUTOIMMUNITY AND TYPE 1 DIABETES AND THE IMPACT ON MALE AND FEMALE FERTILITY. Medenica S, Stojanovic V, Capece U, Mazzilli R, Markovic M, Zamponi V, Vojinovic T, Migliaccio S, **Defeudis G (corresponding author)**, Cinti F.

Hormones (Athens). 2024 May 15. doi: 10.1007/s42000-024-00563-w. Epub ahead of print. PMID: 38748060.

su riviste nazionali/internazionali non in peer review

CODHY: CONTROVERSIES TO CONSENSUS IN DIABETES, OBESITY AND HYPERTENSION: Angelo Lauria, **Giuseppe Defeudis**, Paolo Pozzilli- MeDia 2010;10:55-56

SYLLABUS: DIABETE SECONDARIO AD ENDOCRINOPATIE, **G.Defeudis**, P.Pozzilli, Brescia 2012

DISFUNZIONE ERETTILE E NEUROPATIA AUTONOMICA DIABETICA: STUDIO DI PREVALENZA IN UNA POPOLAZIONE CON DIABETE TIPO 1 E TIPO 2 **Giuseppe Defeudis**, Ernesto Maddaloni, Rocky Strollo, Rossella Del Toro, Andrea Palermo, Silvia Manfrini, Paolo Pozzilli. Atti XXX Convegno Medicina Della Riproduzione Abano 2015

VALSALVA TEST ALONE IS THE BEST AND ECONOMICALLY VALUED TOOL FOR DIAGNOSING CARDIAC AUTONOMIC NEUROPATHY Del Toro R, Maddaloni E, Fioriti E; Tabacco G; **Defeudis G**, Caggiano, C Manfrini, S, Pozzilli, P. DIABETOLOGIA Volume: 60 Pages: S458-S458 Supplement: 1 Meeting Abstract: 991 Published: SEP 2017

CARDIAC AUTONOMIC NEUROPATHY IS EFFICIENTLY DIAGNOSED BY VALSALVA MANEUVER ALONE Maddaloni, E; Del Toro, R Fioriti, E, Tabacco, G, **Defeudis, G** Caggiano, C (Manfrini, S Pozzilli, DIABETES Volume: 66 Pages: A150-A150 Supplement: 1 Meeting Abstract: 574-P Published: JUN 1 2017

SERUM SCLEROSTIN AND BONE TURNOVER IN RELATION TO METABOLIC SYNDROME IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES OR LADA Napoli, Nicola; Strollo, Rocky; **Defeudis, Giuseppe**; et al. Group Author(s): Action Lada Grp; Nirad Grp. DIABETES Volume: 64 Supplement: 1 Pages: A129-A129 Meeting Abstract: 500-P Published: JUN 2015

Libri

LA MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE: IL PERCORSO CLINICO E DIAGNOSTICO CONDIVISO AA.VV.
Chapter: DIABETES, ANTIDIABETICS DRUGS AND MALE FERTILITY
Defeudis G.
Editeam Gruppo Editoriale 2018

LA MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE: IL PERCORSO TERAPEUTICO CONDIVISO AA.VV.
Chapter: OBESITY AND METABOLIC SYNDROME IN MALE FERTILITY
Defeudis G.
Editeam Gruppo Editoriale 2019 IN PRESS

L'ENDOCRINOLOGIA DEL CAMPUS BIO-MEDICO
Pozzilli P e AA.VV.
Capitoli **Defeudis G** et al.: Malattie dele gonadi maschili; Malattie della tiroide.

Edizioni Minerva Medica 2020

HANDBOOK OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLIC DISEASES

Pozzilli P e AA.VV.

Capitoli **Defeudis G** et al.: Thyroid diseases; Diseases of the male gonads

Edizioni Minerva Medica 2023

MANUALE DI ENDOCRINOLOGIA

Capitolo **Defeudis et al**: Osteoporosi e altre patologie metaboliche dell'osso

Lenzi A, Pozzilli P, AA.VV.

Carocci editore, Faber 2023.

Dichiarazioni sostitutive di certificazioni (art. 46 D.P.R. 445 del 28.12.2000)

Il sottoscritto Defeudis Giuseppe (DFDGPP81L06D643H), consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

Autorizzo la pubblicazione ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e acconsento all'utilizzo delle informazioni ivi contenute ai sensi del D.L. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Roma, 11.06.2024

Giuseppe Defeudis

