



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6976

Il sottoscritto **Profka Eriselda** chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità

Responsabile scientifico: **Prof.ssa Giovanna Mantovani**

[ERISELDA PROFKA]

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	PROFKA
Nome	ERISELDA

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
ASSEGNO DI RICERCA +CONTRATTO LP	Università degli Studi di Milano/Fondazione IRCCS Ca Granda- Ospedale Maggiore Policlinico- UOC Endocrinologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Medicina e chirurgia	Università degli studi di Milano	2009
Specializzazione			
Master	Endocrinologia e Diabetologia Pediatria	Università degli studi di ROMA "TOR VERGATA"	2021
Diploma Di Specializzazione Medica	Endocrinologia e malattie del metabolismo	Università degli studi di Milano	2017
Diploma Di Specializzazione Europea			



ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
19/04/2010	Ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri	Milano

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Albanese	Madrelingua
Italiano	Ottimo
Inglese	Ottimo

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2010	Borsa di studio: “Acrostudy-Studio Multicentrico di Sorveglianza Post Marketing della terapia con Somavert in pazienti affetti da Acromegalia” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2011	Borsa di studio: “Osteodistrofia ereditaria di Albright e Pseudoipoparatiroidismo: studio dei meccanismi patogenetici delle due malattie ed identificazione di una classificazione clinica biochimica e molecolare” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2012	Borsa di studio: “Risposta alla terapia con GH ricombinante in soggetti adulti affetti da adenoma ipofisario e conseguente deficit di GH: Ruolo del polimorfismo del recettore per GH” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2018	Borsa di studio: “Epidemiologia dell’acromegalia: mortalità a lungo termine, complicanze ossee, tiroidee e metaboliche, qualità della vita” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2021	Borsa di studio: “Cytoskeleton proteins as new biomarkers of pituitary tumor invasive behavior and responsiveness to pharmacological treatment-CUP:C43C17000340001” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2022	Borsa di studio: “Gestione integrata del paziente affetto da acromegalia e da ipersecrezione di cortisolo: studio neuropsicologico e clinico e di impatto su compenso endocrino, qualità della vita, eventi acuti e mortalità” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano
2023	Borsa di studio: “Nuovi approcci per la diagnosi e la prognosi nelle malattie endocrino rare: dalla ricerca di mutazioni HOT SPOT su DNA estratto da siero alle analisi genome-wild” Fondazione IRCCS Ca Granda-Ospedale Maggiore Policlinico Milano

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Dal 2010 attività clinica presso gli ambulatori/day hospital di Endocrinologia della Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, in particolare presso gli ambulatori di malattie



ipotalamo-ipofisarie, neuroendocrine, deficit di GH, patologia gonadica e surrenalica, malattie rare ed endocrinologia pediatrica.

Attività di ricerca c/o Università degli studi di Milano con conseguente stesura di tesi e articoli scientifici.

Partecipazione a diversi studi clinici in qualità di sub investigator c/o UOC di Endocrinologia della Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano nell'ambito della patologia ipotalamo-ipofisaria del deficit di GH e delle malattie rare.

Nel 2024 partecipazione al corso post-graduated sui disordini dello sviluppo sessuale (I-DSD) e al programma Henning Andersen Educational Programme sull'endocrinologia pediatrica.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
04-06/11/2010	Corso di aggiornamento nazionale SIEDP	Riccione, Italia
13/11/2010	La sindrome di Klinefelter	Milano, Italia
01/04/2011	Clinica e terapia delle iponatremie e del diabete insipido	Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, Italia
18-21/05/2011	35° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia	Chieti-Pescara, Italia
21/10/2011	Marcatori genetico-molecolari e loro applicazioni nella medicina predittiva	Milano, Italia
09/11/2011	La gestione globale del diabete	Milano, Italia
11-12/11/2011	Incontro EnGioi	Modena, Italia
1-3/12/2011	XVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica-SIEDP	Genova, Italia
16-18/02/2012	Incontri Italiani ipotalamo-ipofisari	Napoli, Italia
24/02/2012	Problematiche diagnostiche e terapeutiche nella gestione clinica della bassa statura	Milano, Italia



12/03/2012	Effetti extra-scheletrici della vitamina D	Milano, Italia
13-15/05/2012	Hormone Resistance and Hypersensitivity, from genetics to clinical management	Genova, Italia
20-23/09/2012	51 st Annual Meeting of the European Society for Pediatric Endocrinology-ESPE	Leipzig, Germany
12-13 Aprile 2013	10 years SGA treatment experience-insight & future perspectives	Madrid, Spagna
19/10/2013	Ipotiroidismo: diagnosi, terapia e follow-up	Milano, Italia
21-23/11/2013	XIX Congresso Nazionale SIEDP	Bari, Italia
06-08/02/2014	VIII edizione Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari	Milano, Italia
03-07/05/2014	16 th European Congress of Endocrinology (ECE) 2014	Wroclaw, Polonia
18-20/09/2014	53 rd Annual Meeting for the European Society for Paediatric Endocrinology	Dublino, Irlanda
02/12/2014	Ottimizzazione della terapia con ormone della crescita: non solo bassa statura	Bologna, Italia
19-21/02/2015	EndoGames	Chieti, Italia
13/03/2015	Controversie nella diagnosi e terapia degli adenomi ipofisari	Milano, Italia
27-30/05/2015	38° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia	Taormina, Italia
11-13/02/2016	4I Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari	Torino, Italia
04-07/05/2016	ASTER: Acromegaly: Science, Teaching, Education and Research	Napoli, Italia
15-16/04/2016	IDEE Italian Debate for endocrinology experts	Parma, Italia
28-31/05/2016	18 th Europea Congress of Endocrinology (ECE 2016)	Monaco, Germania
17-18/06/2016	Latest concepts and controversies in Paediatric Endocrinology	Roma, Italia
10-12/09/2016	55 th Annual meeting for the European Society for Paediatric Endocrinology	Parigi, Francia
19-22/10/2016	17 th Congress of the European Neuroendocrine Association (ENEA)	Milano, Italia
04/11/2016 18/11/2016	Incontro congiunto sezioni SIAMS Lombardia e Piemonte: ormoni, disfunzioni sessuali e infertilità	Milano, Italia
20-23/03/2017	Workshop in endocrinologia neonatale	Milano, Italia
23-24/03/2017	XVIII Workshop in Endocrinologia e Metabolismo dell'età evolutiva	Milano, Italia



12-13/05/2017	Tumori ipofisari e tumori neuroendocrini: così lontani, così vicini	Milano, Italia
27/05/2017	Valutazione della crescita nella fisiologia e nella patologia	Modena, Italia
16/09/2017	1° Congresso Nazionale Klinefelter Italian Group (KING): La sindrome di Klinefelter. Dalla genetica alla terapia: un approccio multidisciplinare	Padova, Italia
27/10/2017	Le ragioni di una prima scelta nel paziente con fratture da fragilità	Milano, Italia
11/11/2017	Disfunzioni sessuali complesse: approccio diagnostico e terapeutico	Rozzano, Italia
01-03/03/2018	4I Incontri Italiani Ipotalamo-Ipofisari, X edizione	Siracusa, Italia
27-29/09/2018	57th Annual Meeting for the European Society for Paediatric Endocrinology	Atene, Grecia
28/05/2019	Focus su terapia con GH e su SHOX deficit	Bologna, Italia
20-21/09/2019	Idea: Incontri di Endocrinologia e Andrologia	Brescia, Italia
18/10/2019	Deficit ed eccesso dell'ormone della crescita, dall'età pediatrica a quella adulta	Milano, Italia
7-10/11/2019	18° Congresso nazionale AME	Roma, Italia
21-23/11/2019	XXII Congresso Nazionale SIEDP	Milano, Italia
11-13/11/2020	CORSO NAZIONALE DI AGGIORNAMENTO SIEDP/ISPED	Virtual Congress
21-24/05/2022	24th Annual European Congress of Endocrinology- ECE 2022	Milano, Italia
20-23/10/2022	21° Congresso nazionale AME	Roma, Italia
13-16/05/2023	25th Annual European Congress of Endocrinology-ECE 2023	Istanbul, Turchia
06-07/06/2023	Change Up: cambio del paradigma nel deficit di GH	Firenze, Italia
17/11/2023	Le Malattie Rare in Endocrinologia Pediatrica	Milano, Italia
24-28/06/2024	2nd I-DSD Postgraduate Course + I-DSD 11th Symposium 2024	Stoccolma, Svezia
19-	Henning Andersen Educational Programme	Lisbona, Portogallo



21/09/2024		
11/11/2024	Salute sessuale e fertilità oggi	Milano, Italia
09/11/2024	23° Congresso nazionale AME	Roma, Italia
16-19/11/2024	62 nd European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE 2024) Meeting	Liverpool, UK

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Giavoli C, Ferrante E, Profka E , Olgiati L, Bergamaschi S, Ronchi CL, Verrua E, Filopanti M, Passeri E, Montefusco L, Lania AG, Corbetta S, Arosio M, Ambrosi B, Spada A, Beck-Peccoz P. "Influence of the d3GH receptor polymorphism on the metabolic and biochemical phenotype of GH-deficient adults at baseline and during short- and long-term recombinant human GH replacement therapy"-Eur.J.Endocrinol. 2010 Sep;163(3):361-8. PMID: 20592127.
Ferrante E, Malavazos AE, Giavoli C, Ermetici F, Coman C, Bergamaschi S, Profka E , Briganti S, Ronchi CL, Passeri E, Corbetta S, Lania AG, Spada A, Iacobellis G, Ambrosi B, Beck-Peccoz P. "Epicardial fat thickness significantly decreases after short-term growth hormone (GH) replacement therapy in adults with GH deficiency"-Nutr Metab Cardiovasc disease. 2013 May;23(5):459-65. PMID: 22118958
Ferrante E, Morelli V, Giavoli C, Mantovani G, Verrua E, Sala E, Malchiodi E, Bergamaschi S, Profka E , Cairolì E, Palmieri S, Chiodini I, Lania AG, Spada A, Beck-Peccoz P. "Is the 250 µg ACTH test a useful tool for the diagnosis of central hypoadrenalism in adult patients with pituitary disorders?"- Hormones (Athens). 2012 Oct-Dec;11(4):428-35. PMID: 23422765.
Giavoli C, Profka E , Verrua E, Ronchi CL, Ferrante E, Bergamaschi S, Sala E, Malchiodi E, Lania AG, Arosio M, Ambrosi B, Spada A, Beck-Peccoz P. "GH replacement improves quality of life and metabolic parameters in cured acromegalic patients with growth hormone deficiency"- J Clin Endocrinol Metab. 2012 Nov; 97(11):3983-8. PMID: 22904173
Malchiodi E, Profka E , Ferrante E, Sala E, Verrua E, Campi I, Lania AG, Arosio M, Locatelli M, Mortini P, Losa M, Motti E, Beck-Peccoz P, Spada A, Mantovani G. "Thyrotropin-secreting pituitary adenomas: outcome of pituitary surgery and irradiation". - J Clin Endocrinol Metab; 2014 Feb 19;jc20134376. PMID: 24552222
Giavoli C, Profka E , Sala E, Filopanti M, Barbieri AM, Bergamaschi S, Ferrante E, Arosio M, Ambrosi B, Lania AG, Spada A, Beck-Peccoz P. "Impact of IGF(CA)19 gene polymorphism on the metabolic response to GH therapy in adult GH-deficient patients" -Eur J Endocrinol; 2014 Feb 1;170(2):273-81. PMID: 24217936
Giavoli C, Tagliabue C, Profka E , Senatore L, Bergamaschi S, Rodari G, Spada A, Beck-Peccoz P, Esposito S. "Evaluation of pituitary function after infectious meningitis in childhood" BMC Endocr Disord. 2014 Oct 6;14(1):80. PMID: 25287789.
Profka E , Giavoli C, Bergamaschi S, Ferrante E, Malchiodi E, Sala E, Verrua E, Rodari G, Filopanti M, Beck-Peccoz P, Spada A. "Analysis of short- and long-term metabolic effects of growth hormone replacement therapy in adult patients with craniopharyngioma and non-functioning pituitary adenoma" J Endocrinol Invest. 2015 Apr;38(4):413-20. PMID: 25330765.
Carosi G, Malchiodi E, Ferrante E, Sala E, Verrua E, Profka E , Giavoli C, Filopanti M, Beck-Peccoz P, Spada A, Mantovani G. "Hypothalamic-Pituitary Axis in Non-Functioning Pituitary Adenomas: Focus on the Prevalence of Isolated Central Hypoadrenalism." Neuroendocrinology. 2015;102(4):267-273. PMID: 25924873.
Sala E, Bellaviti Buttoni P, Malchiodi E, Verrua E, Carosi G, Profka E , Rodari G, Filopanti M, Ferrante E,



Spada A, Mantovani G. "Recurrence of hyperprolactinemia following dopamine agonist withdrawal and possible predictive factors of recurrence in prolactinomas." *J Endocrinol Invest.* 2016 Dec;39(12):1377-1382. PMID: 27245604.

Rodari G, Guez S, Manzoni F, Chalouhi KK, Profka E, Bergamaschi S, Salera S, Tadini G, Ulivieri FM, Spada A, Giavoli C, Esposito S. "Birmingham epidermolysis severity score and vitamin D status are associated with low BMD in children with epidermolysis bullosa." *Osteoporos Int.* 2016 Dec 23. doi: 10.1007/s00198-016-3883-1. PMID: 28012019.

Ferone D, Profka E, Gasco V, Ambrosio MR, Colao A, Di Somma C, Puxeddu E, Arnaldi G, Pagano C, Zecchi E, Pietropoli A, Beck-Peccoz P. "Long-term safety and efficacy of Omnitrope® in adults with growth hormone deficiency: Italian interim analysis of the PATRO Adults study", *Journal of Endocrinological Investigation.* 2017 Jun; 40(6):679-681. PMID: 28421564.

Giavoli C, Profka E, Rodari G, Lania A, Beck-Peccoz P. "Focus on GH deficiency and thyroid function". *Best Pract Res Clin Endocrinol Metab.* 2017 Feb; 31(1):71-78. PMID 28477734.

Rodari G, Scuvera G, Ulivieri FM, Profka E, Menni F, Saletti V, Esposito S, Bergamaschi S, Ferrante E, Eller-Vainicher C, Esposito S, Arosio M, Giavoli C. "Progressive bone impairment with age and pubertal development in neurofibromatosis type I". *Arch Osteoporos.* 2018 Aug 27;13(1):93. PMID: 30151698.

Indirli R, Cangiano B, Profka E, Mantovani G, Persani L, Arosio M, Bonomi M, Ferrante E. "A Rare SPRY4 Gene Mutation Is Associated With Anosmia and Adult-Onset Isolated Hypogonadotropic Hypogonadism" *Frontiers in Endocrinology* doi: 10.3389/fendo.2019.00781;

Carosi G, Morelli V, Del Sindaco G, Serban AL, Cremaschi A, Frigerio S, Rodari G, Profka E, Indirli R, Mungari R, Resi V, Orsi E, Ferrante E, Dolci A, Giavoli C, Arosio M, Mantovani G. "Adrenal insufficiency at the time of COVID-19: a retrospective study in patients referring to a tertiary centre" *J Clin Endocrinol Metab.* 2020 Oct 27:793. PMID: 33107576; PMID: PMC7665569.

Giavoli C, Profka E, Giancola N, Rodari G, Giacchetti F, Ferrante E, Arosio M, Mantovani G. Growth hormone therapy at the time of Covid-19 pandemic: adherence and drug supply issues. *Eur J Endocrinol.* 2020 Oct;183(4):L13-L15. doi: 10.1530/EJE-20-0481. PMID: 32688337.

Profka E, Rodari G, Giacchetti F, Berrettini A, Manzoni G, Daccò V, Arosio M, Giavoli C, Colombo C. "A case of testicular atrophy associated with cystic fibrosis" *Endocrinol Diabetes Metab Case Rep.* 2020: 20-0095. Published online 2020 Aug 25. doi: 10.1530/EDM-20-0095; PMID: PMC7576656

Indirli R, Ferrante E, Scalabrino E, Profka E, Clerici M, Lettera T, Serban AL, Vena W, Pizzocaro A, Bonomi M, Cangiano B, Carosi G, Mazziotti G, Persani L, Lania A, Arosio M, Peyvandi F, Mantovani G, Tripodi A. "Procoagulant imbalance in Klinefelter syndrome assessed by thrombin generation assay and whole blood thromboelastometry", *J Clin Endocrinol Metab.* 2021 Mar 25;106(4):e1660-e1672. doi: 10.1210/clinem/dgaa936. PMID: 33382882; PMID: PMC7993570.

Cangiano B, Indirli R, Profka E, Castellano E, Goggi G, Vezzoli V, Mantovani G, Arosio M, Persani L, Borretta G, Ferrante E, Bonomi M. "Central hypogonadism in Klinefelter syndrome: report of two cases and review of the literature" *J Endocrinol Invest.* 2021 Mar;44(3):459-470. doi: 10.1007/s40618-020-01324-3. Epub 2020 Jun 14. PMID: 32537678.

Profka E, Rodari G, Giacchetti F, Giavoli C. "GH deficiency and replacement therapy in hypopituitarism: insight into the relationships with other hypothalamic-pituitary axes. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2021 Oct 19;12:678778. doi: 10.3389/fendo.2021.678778. PMID: 34737721; PMID: PMC8560895.

De Cosmi V, Mazzocchi A, D'Oria V, Re A, Spolidoro GCI, Milani GP, Berti C, Scaglioni S, Giavoli C, Bergamaschi S, Rodari G, Profka E, Colombo R, Agostoni C." Effect of Vitamin D and Docosahexaenoic Acid Co-Supplementation on Vitamin D Status, Body Composition, and Metabolic Markers in Obese Children: A Randomized, Double Blind, Controlled Study" *Nutrients.* 2022 Mar 27;14(7):1397. doi: 10.3390/nu14071397. PMID: 35406010; PMID: PMC9003047.

Rodari G, Guez S, Salera S, Ulivieri FM, Tadini G, Brena M, Profka E, Giacchetti F, Arosio M, Giavoli C. "A single-centre study on predictors and determinants of pubertal delay and growth impairment in Epidermolysis Bullosa" *PLoS One.* 2022 Sep 6;17(9):e0274072. doi: 10.1371/journal.pone.0274072. PMID: 36067143; PMID: PMC9447886.

Rodari G, Villa R, Porro M, Gangi S, Iascone M, Elli F, Giacchetti F, Profka E, Collini V, Dall'Antonia A,



Arosio M, Mantovani G, Bedeschi MF, Giavoli C. "Short stature in PRMT7 Mutations: first evidence of response to growth hormone treatment" Eur J Hum Genet. 2023 Feb;31(2):195-201. doi: 10.1038/s41431-022-01220-9. Epub 2022 Nov 9. PMID: 36348013; PMCID: PMC9905056
Rodari G, Federici S, Todisco T, Ubertini G, Cattoni A, Pagano M, Giacchetti F, Profka E, Citterio V, Messetti D, Collini V, Soranna D, Carbone E, Arosio M, Mantovani G, Persani L, Cappa M, Bonomi M, Giavoli C. "Towards an individualized management of pubertal induction in girls with hypogonadism: insight into the best replacement outcomes from a large multicentre registry" Eur J Endocrinol. 2023 Jun 7;188(6):467-476. doi: 10.1093/ajendo/lvad056. PMID: 37232247.
Vidali M, Giacchetti F, Sangiorgio A, Vantaggiato C, Rodari G, Orsenigo C, Di Modugno A, Napolitano F, Morniroli D, Colombo L, Profka E, Vizzari G, Mosca F, Ceriotti F, Mantovani G, Arosio M, Gianni ML, Giavoli C. Estimation of the reference values and decision limits for growth hormone in newborns using dried blood spots. Clin Chem Lab Med. 2023 Nov 24;62(5):939-945. doi: 10.1515/cclm-2023-0972. PMID: 37999718.
Aversa T, De Sanctis L, Faienza MF, Gambineri A, Balducci A, D'Aprile R, Di Somma C, Giavoli C, Grossi A, Meriggiola MC, Profka E, Salerno M, Stagi S, Scarano E, Zatelli MC, Wasniewska M. Transition from pediatric to adult care in patients with Turner syndrome in Italy: a consensus statement by the TRAMITI project. J Endocrinol Invest. 2024 Jul;47(7):1585-1598. doi: 10.1007/s40618-024-02315-4. Epub 2024 Feb 20. PMID: 38376731; PMCID: PMC11196323.

Atti di convegni
Poster (EPO-277): "Down -Turner Syndrome: a patient with particular phenotype"; 51 st Annual meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology- 20-23 September 2012, Leipzig, Germany
Poster (PP68): "La terapia con GH migliora qualità di vita ed i parametri metabolici in pazineti con deficit di GH e pregressa acromegalia" Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari, 16-18 Febbraio 2012, Napoli, Italia
Poster (P1002): "Baseline Characteristic and differences in short and long term response to rhGH between GHD adults with craniopharyngioma and non functioning pituitary adenoma", ECE 2012, 05-09 Maggio 2012, Firenze
Poster (PP43): "Valutazione della funzione anter-ipofisaria in bambini con pregressa meningite infettiva" VIII Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari 6-8 Febbraio 2014, Milano, Italia
Poster: "Bone health in a monocentric cohort of adult patients with complete androgen insensitivity syndrome"- I-DSD 11th Symposium 2024, Stoccolma, Svezia
Presentazione e discussione caso clinico: Dall'età pediatrica all'età adulta: stato dell'arte e competenze dell'infermiere in Endocrinologia, 27/11/2015, Fondazione IRCCS Ca Granda, Ospedale Maggiore Policlinico.
Poster (PP36): "Pubertà precoce vera nella bambine: un fenomeno in continuo aumento" 4I Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari, 11-13 Febbraio 2016, Torino, Italia
Poster (PP 044): "A case of testicular atrophy associated with cystic fibrosis" 40° Congresso SIE (Roma, 29/05-01/06/2019)
Presentazione dal titolo "GHD: inquadramento clinico e terapia" presso convegno "1999-2019 Infermieri in Endocrinologia e Diabetologia ...un cammino in evoluzione", 4-5 ottobre 2019, Torino
AudioPoster "Baseline IGF-I values influence the effect of rhGH therapy on fat mass: short, medium and long term study on adults with GH deficiency", ECE 2020



Presentazione dal titolo “La pubertà ritardata: come gestirla/quando trattarla” presso convegno “Endocrinologia nella transizione: qualche focus”, 28/11/2019 Rozzano, Italia
Presentazione dal titolo “Il deficit di GH e le indicazioni alla terapia con ormone della crescita”, al webinar Ponti Pediatrici in Endocrinologia, 14/11/2020
Presentazione dal titolo “Sindrome di Klinefelter: La presa in carico dell’endocrinologo” al webinar: Cicli di incontri. Sindrome di Klinefelter, 24/09/2022
Rapid communication dal titolo “Bone and sexual health in adult women with complete androgen insensitivity syndrome: a single centre experience”, 13-16/05/2023 ECE 2023, Istanbul, Turchia
Presentazione dal titolo “Nuovi farmaci e formulazioni-la sindrome adrenogenitale” presso “Le Malattie Rare in Endocrinologia Pediatrica” 17/11/2023 Milano, Italia
Presentazione dal titolo “Gestione della CAH (Iperplasia Surrenalica Congenita) - Esperienze e conoscenze acquisite” presso 23° Congresso nazionale AME, 09/11/2024, Roma, Italia

ALTRE INFORMAZIONI

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all’art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 19/11/2024