



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Giulia Genoni**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

PEC

Cittadinanza

Data e luogo di nascita

Sesso

Codice Fiscale

Esperienza professionale

RUOLO PROFESSIONALE

Date **Dal 15 Gennaio 2019**

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo indeterminato

Nome e indirizzo del datore di lavoro Terapia Intensiva Neonatale e Pediatrica, AOU Maggiore della Carità, Novara, Italia

Date **Dal 01 Settembre 2017**

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo indeterminato

Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Pediatrica, AOU Maggiore della Carità, Novara, Italia

Date **Dal 24 Dicembre 2016 al 31 Agosto 2017**

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo determinato

Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Pediatrica, AOU Maggiore della Carità, Novara, Italia

ATTIVITÀ DI DOCENZA E ISTRUTTORE CORSI DI RIANIMAZIONE NEONATALE E PEDIATRICA

Date **Anno accademico 2017-2018**
Lavoro o posizione ricoperti Docente per attività di complemento alla didattica (corso PALS, Pediatric Advanced Life Support), Corso di laurea in infermieristica pediatrica
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **Dal 12 Ottobre 2017**
Lavoro o posizione ricoperti Istruttore PALS (Pediatric Advanced Life Support) AHA (American Heart Association)
Nome e indirizzo del datore di lavoro SIMNOVA, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **Da Aprile 2014**
Lavoro o posizione ricoperti Istruttore di simulazione avanzata neonatale e pediatrica
Nome e indirizzo del datore di lavoro SIMNOVA, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

ESPERIENZE FORMATIVE E PROFESSIONALI

Date **Giugno 2015 – Giugno 2018**
Lavoro o posizione ricoperti Dottorato di Ricerca in Scienze e Biotecnologie Mediche, Percorso d'Eccellenza, XXX ciclo con una tesi dal titolo: "Cardiovascular dysfunction and metabolic impairment in pediatric obesity. Markers of damage and effects of a behavioral intervention"
Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. L. Maiuri, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **Giugno 2011 – Giugno 2016**
Lavoro o posizione ricoperti Scuola di specializzazione in Pediatria con particolare interesse alla patologia neonatale, alla cardiologia pediatrica e all'endocrinologia pediatrica. In particolare, durante la scuola di specializzazione, ha acquisito autonomia nella gestione delle principali patologie del neonato e nell'esecuzione dell'ecocardiografia neonatale e pediatrica
Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. G. Bona, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **Aprile 2015 – Aprile 2016**
Lavoro o posizione ricoperti Fellowship
Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof.ssa G. Agnoletti, Divisione di Cardiologia Pediatrica, Università di Torino, Italia

Date **Gennaio 2013 – Giugno 2013**
Lavoro o posizione ricoperti Fellowship
Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof.ssa O. Milanese, Divisione di Cardiologia Pediatrica, Università di Padova, Italia

Date **Agosto 2010 – Giugno 2011**
Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore clinico con un progetto di ricerca dal titolo: "Inquadramento clinico di pazienti con bassa statura da deficit ipofisario isolato o combinato da approfondire mediante indagine di biologia molecolare"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. G. Bona, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **Dicembre 2009 – Giugno 2010**

Lavoro o posizione ricoperti Borsa di studio nell'ambito del progetto dal titolo: "Studio della condizione di sovrappeso e obesità nella popolazione infantile migrante nel nostro Paese"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Prof. G. Bona, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Istruzione e formazione

Date **9 Luglio 2018**

Titolo della qualifica rilasciata Dottore di Ricerca in Scienze e Biotecnologie Mediche, Percorso d'Eccellenza, XXX ciclo con una tesi dal titolo: "Cardiovascular dysfunction and metabolic impairment in pediatric obesity. Markers of damage and effects of a behavioral intervention".

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Prof. L. Maiuri, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **30 Giugno 2016**

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Pediatria con voto di 70/70 con lode con una tesi dal titolo "Extrauterine growth restriction: is it preventable? A parenteral nutrition case-control study"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Prof. G. Bona, Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **23-26 Maggio 2016; 10-13 Ottobre 2016**

Titolo della qualifica rilasciata Scuola di perfezionamento in Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica SIEDP/ISPED

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP). Presidente della scuola: Prof. M. Maghnie

Date **2009, II sessione**

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione alla professione medica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Date **20 Luglio 2009**

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia con voto di 110/110 con lode con una tesi dal titolo "Aspetti clinici e nuovi approcci genetico-molecolari nei soggetti con bassa statura idiopatica e nati piccoli per l'età gestazionale"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università del Piemonte Orientale, Novara, Italia

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese, Francese**

Autovalutazione <i>Livello europeo</i> (*)	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Lingua Inglese	Buono	Ottimo	Discreto	Discreto	Buono
Lingua Francese	Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Discreto

(*) [*Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*](#)

**Capacità e
competenze
tecniche**

Durante la scuola di specializzazione ha frequentato il reparto di Terapia Intensiva e Patologia Neonatale (Dr.ssa F. Ferrero) per circa 15 mesi acquisendo competenze tecniche nella rianimazione neonatale e nella gestione delle principali patologie neonatali

Allegati Lavori pubblicati

1. Monzani A, Babu D, Mellone S, **Genoni G**, Fanelli A, Prodam F, Bellone S, Giordano M. Co-occurrence of genomic imbalances on Xp22.1 in the SHOX region and 15q25.2 in a girl with short stature, precocious puberty, urogenital malformations and bone anomalies. *BMC Med Genomics* 2019; 12(1):5.
2. Binotti M, Cavallin F, Ingrassia PL, Pejovic NJ, Monzani A, **Genoni G**, Trevisanuto D. Heart rate assessment using NeoTapAdvancedSupport: a simulation study. *Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed.* 2018 Sep 27.
3. Ricotti R, **Genoni G**, Giglione E, Monzani A, Nugnes M, Zanetta S, Castagno M, Marolda A, Bellomo G, Bona G, Bellone S, Prodam F. High-normal estimated glomerular filtration rate and hyperuricemia positively correlate with metabolic impairment in pediatric obese patients. *PLoS One* 2018; 13(3):e0193755.
4. Castagno M, Monzani A, Zanetta S, **Genoni G**, Giglione E, Ricotti R, Bona G, Prodam F, Bellone S. Evaluation of growth hormone response to GHRH plus arginine test in children with idiopathic short stature: role of peak time. *J Endocrinol Invest* 2018; 41(8):977-83.
5. Monzani A, Perrone M, Prodam F, Moia S, **Genoni G**, Testa S, Paglialonga F, Rapa A, Bona G, Montini G, Edefonti A. Unacylated ghrelin and obestatin: promising biomarkers of protein energy wasting in children with chronic kidney disease. *Pediatr Nephrol* 2018; 33(4):661-72.
6. **Genoni G**, Monzani A, Castagno M, Ricotti R, Rapa A, Petri A, Babu D, Giordano M, Prodam F, Bona G, Bellone S. Improving clinical diagnosis in SHOX deficiency: the importance of growth velocity. *Pediatr Res* 2018 Feb; 83(2):438-44.
7. Savastio S, Cadario F, Beux S, Giorgis A, **Genoni G**, Bagnati M, Bellomo G, Bona G, Maiuri L. Vitamin D and Type 1 Diabetes. *The Open Rheumatology J* 2018; 12(1):289-99.
8. Monzani A, **Genoni G**, Binotti M, Cosi G, Gallina MR, Mercalli F, Boldorini R, Bona G, Ferrero F. Fulminant cytomegalovirus infection in a preterm newborn. *Minerva Pediatr* 2018; 70(4):408-9.
9. **Genoni G**, Menegon V, Secco GG, Sonzini M, Martelli M, Castagno M, Ricotti R, Monzani A, Aronici M, Grossini E, Di Mario C, Bona G, Bellone S, Prodam F. Insulin resistance, serum uric acid and metabolic syndrome are linked to cardiovascular dysfunction in pediatric obesity. *Int J Cardiol* 2017; 249:366-71.
10. **Genoni G**, Binotti M, Monzani A, Bernascone E, Stasi I, Bona G, Ferrero F. Efficacy of early aggressive nutrition in reducing postnatal growth in preterm infants. *Acta Paediatr* 2017; 106(10):1589-95.
11. Monzani A, Cosi G, **Genoni G**, Lavrano M, Peruzzi C, Pomella R, Ferrero F. Early instrumental predictors of long term neurodevelopmental impairment in newborns with perinatal asphyxia treated with therapeutic hypothermia. *Signa Vitae*. [Accepted for publication]
12. Binotti M, **Genoni G**, Careno L, Ferrero F, Bona G, Ingrassia PL. Common complication of sickle cell disease in a resource-constrained environment: a simulation scenario. *Simul Healthc* 2017; 12(4):274-8.
13. Meazza C, Gertosio C, Pagani S, Pilotta A, Tinelli C, Buzi F, Farello G, **Genoni G**, Bona G, Bozzola M. Is retesting in growth hormone deficient children really useful? *Minerva Endocrinol* 2017; 42(4):325-30.
14. Cosi G, **Genoni G**, Monzani A, Pilan B, Lavrano M, Ferrero F. Effective Neurally Adjusted Ventilatory Assist (NAVA) ventilation in a child with Jeune syndrome. *Pediatrics* 2016; 138(5):e20160709.
15. Savastio S, Cadario F, **Genoni G**, Bellomo G, Bagnati M, Secco G, Picchi R, Giglione E, Bona G. Vitamin D deficiency and glycemic status in children and adolescents with Type 1 Diabetes Mellitus. *PLoS One* 2016; 11(9):e0162554.
16. Pagani S, DE Filippo G, **Genoni G**, Rendina D, Meazza C, Bozzola E, Bona G, Bozzola M. Growth hormone receptor polymorphisms and growth hormone response to stimulation test: a pilot study. *Minerva Pediatr* 2016. [Epub ahead of print]
17. Cadario F, Savastio S, Magnani C, Cena T, Pagliardini V, Bellomo G, Bagnati M, Vidali M, Pozzi E, Pamparana S, Zaffaroni M, **Genoni G**, Bona G. High prevalence of vitamin d deficiency in native versus migrant mothers and newborns in the north of Italy: a call to act with a stronger prevention program. *PLoS One* 2015; 10(6):e0129586.
18. De Rienzo F, Mellone S, Bellone S, Babu D, Fusco I, Prodam F, Petri A, Muniswamy R, De Luca F, Salerno M, Momigliano-Richardi P, Bona G, Giordano M; Italian Study Group on Genetics of CPHD. Frequency of genetic defects in combined pituitary hormone deficiency: a systematic review and analysis of a multicentre Italian cohort. *Clin Endocrinol (Oxf)* 2015; 83(6):849-60. As a coauthor listed in the acknowledgements
19. Monzani A, **Genoni G**, Cassone R, Binotti M, Ferrero F, Bona G. Hyperexcitability as the main sign of neonatal hypoxia. *Minerva Pediatr* 2015; 67(3):276-7.
20. Bellone S, Esposito S, Giglione E, **Genoni G**, Fiorito C, Petri A, Bona G, Prodam F. Vitamin D levels in a paediatric population of normal weight and obese subjects. *J Endocrinol Invest* 2014; 37(9):805-9.
21. Prodam F, Savastio S, **Genoni G**, Babu D, Giordano M, Ricotti R, Aimaretti G, Bona G, Bellone S. Effects of growth hormone (GH) therapy withdrawal on glucose metabolism in not confirmed GH deficient adolescents at final height. *PLoS One* 2014; 9(1):e87157.
22. **Genoni G**, Prodam F, Marolda A, Giglione E, Demarchi I, Bellone S, Bona G. Obesity and infection: two sides of one coin. *Eur J Pediatr* 2014; 173(1):25-32.
23. Lupi A, Rognoni A, Secco GG, Porto I, Nardi F, Lazzeri M, Rossi L, Parisi R, Fattori R, **Genoni G**, Rosso R, Stella PR, Sheiban I, Bolognese L, Liistro F, Bongo AS, Agostoni P. Drug eluting balloon versus drug eluting stent in percutaneous coronary interventions: insights from a meta-analysis of 1462 patients. *Int J Cardiol* 2013; 168(5):4608-16.

24. Lupi A, Porto I, Rognoni A, Secco GG, Parisi R, **Genoni G**, Lazzerio M, Bongo AS. Intracoronary bivalirudin: a new way to appease the hostile thrombus? *Blood Coagul Fibrinolysis* 2013; 24(7):757-61.
25. Prodam F, Ricotti R, Agarla V, Parlamento S, **Genoni G**, Balossini C, Walker GE, Aimaretti G, Bona G, Bellone S. High-end of normal ACTH and cortisol levels are associated with specific cardiovascular risk factors in pediatric obesity: a cross-sectional study. *BMC Med* 2013; 11:44.
26. Prodam F, Ricotti R, **Genoni G**, Parlamento S, Petri A, Balossini C, Savastio S, Bona G, Bellone S. Comparison of two classifications of metabolic syndrome in the pediatric population and the impact of cholesterol. *J Endocrinol Invest* 2013; 36(7):466-73.
27. Secco GG, Parisi R, Mirabella F, Fattori R, **Genoni G**, Agostoni P, De Luca G, Marino PN, Lupi A, Rognoni A. P2Y12 inhibitors: pharmacologic mechanism and clinical relevance. *Cardiovasc Hematol Agents Med Chem* 2013; 11(2):101-5.
28. Trovato L, Prodam F, **Genoni G**, De Rienzo F, Walker GE, Moia S, Riccomagno S, Bellone S, Bona G. Involvements of genes related to inflammation and cell cycle in idiopathic short stature. *Pituitary* 2013; 16(1):83-90.
29. Prodam F, **Genoni G**, Bellone S, Longhi S, Agarla V, Bona G, Radetti G. Effect of arginine infusion on ghrelin secretion in Growth Hormone-sufficient and GH-deficient children. *Int J Endocrinol Metab* 2012; 10(2):470-4.
30. Trovato L, Riccomagno S, Prodam F, **Genoni G**, Walker GE, Moia S, Bellone S, Bona G. Isolated GHD: investigation and implication of JAK/STAT related genes before and after rhGH treatment. *Pituitary* 2012; 15(4):482-9.
31. Bellone S, Prodam F, Savastio S, Avanzo D, Pagani A, Trovato L, Walker GE, **Genoni G**, Bona G. Acylated/unacylated ghrelin ratio in cord blood: correlation with anthropometric and metabolic parameters and pediatric lifespan comparison. *Eur J Endocrinol* 2012; 166(1):115-20.
32. Bizzocchi A, **Genoni G**, Petri A, Prodam F, Negro M, Bellone S, Bona G. Deficit di ormone della crescita associato a delezione del cromosoma 22q11.1: descrizione di un caso. *Minerva Pediatr* 2011; 63(6):527-31.
33. **Genoni G**, Demarchi I, Bellone S, Petri A, Settanni F, Dondi E, Negro M, Cortese L, Prodam F, Bona G. Diagnosi precoce di malattia di Fabry in età pediatrica. *Minerva Pediatr* 2011; 63(5):425-30.
34. Demarchi I, **Genoni G**, Prodam F, Petri A, Busti A, Cortese L, Negro M, Bellone S, Acucella G, Bona G. Neurofibromatosi 1 e ipertensione in età pediatrica: caso clinico. *Minerva Pediatr* 2011; 63(4):335-9.
35. Bellone S, De Rienzo F, Prodam F, Savastio S, Busti A, **Genoni G**, Aimaretti G, Bona G. Etiopathogenetic avances and management of holoprosencephaly: from bench to bedside. *Panminerva Med* 2010; 52(4):345-54.
36. Bona G, Dondi E, Bellone S, Balossini V, Demarchi I, **Genoni G**, Prodam F. Obesity in children and adolescents: early and in adult life consequences. *Ped Med Chir (Med Surg Ped)* 2010; 32:68-71.

Capitoli di libri

1. Prodam F, Ricotti R, Monzani A, **Genoni G**, Giglione E, Bona G. Chapter: Neonatal nutrition. Hormones and gastrointestinal function of newborns. *Neonatology: a practical approach to neonatal diseases* Springer 2017. [In press]
2. **Genoni G**. Il deficit ipofisario multiplo: la patologia. *Exploring Growth* 2012; 2(2):1-6.
3. Prodam F, Bellone S, Ricotti R, **Genoni G**, Caputo M, Bona G. Ghrelin regulation in epilepsy. *Epilepsy / Book 6* 2011; ISBN 979-953-307-246-2.

Abstracts

1. Stritoni V, Diogo M, Martinolli F, Daverio M, Binotti M, **Genoni G**, Ingrassia PL, De Luca M, Palmas G, Maccora I, Da Dalt L, Bressan S. Gestione in urgenza dell'arresto cardiaco pediatrico: studio multicentrico di simulazione ad alta fedeltà sulla valutazione delle divergenze rispetto alle linee guida. Abstract, Accademia Medica e Infermieristica di Emergenza e Terapia Intensiva Pediatrica (AMIETIP), Firenze 2019.
2. Castagno M, Menegon V, **Genoni G**, Zanetta S, Monzani A, Rosso R, Binotti M, Ferrero F. Screening cardiovascolare nei bambini nati piccoli per l'età gestazionale a 2 anni di vita. Abstract, 48° National Congress of the Italian Society of Pediatric Cardiology (SICP), Firenze 2018.
3. **Genoni G**, Giglione E, Ricotti R, Solito A, Petri A, Giordano M, Mellone S, Prodam F, Bellone S. Un caso clinico di pubertà precoce, aploinsufficienza di SHOX e neoplasia uroteliale. Abstract, Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, Bari 2018.
4. Castagno M, Menegon V, **Genoni G**, Zanetta S, Monzani A, Binotti M, Ferrero F. Cardiovascular function in infants born small for gestational age at 2-years. Abstract, 7° Congress of the European Academy of Paediatric Societies (EAPS), Paris 2018.
5. Binotti M, **Genoni G**, Monzani A, De Luca M, Rizzollo S, Carezzo L, Maddaluno M, Stasi I, Gallina MR, Ferrero F, Ingrassia PL. Simulation-based medical training in pediatric residents in Italy: a national survey. Abstract, 10° International Pediatric Simulation Symposia and Workshops (IPSSW2018), Amsterdam 2018.

6. **Genoni G**, Menegon V, Secco GG, Sonzini M, Martelli M, Castagno M, Ricotti R, Monzani A, Bona G, Bellone S, Prodam F. Vitamin D status is linked to vascular dysfunction in pediatric obesity. Abstract, Società Italiana per la Prevenzione Cardiovascolare, Napoli 2018.
7. **Genoni G**, Giglione E, Ricotti R, Solito A, Petri A, Giordano M, Mellone S, Prodam F, Bellone S. Un caso clinico di pubertà precoce, aploinsufficienza di SHOX e neoplasia uroteliale. Abstract, Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, Bari 2018.
8. Binotti M, De Luca M, Rizzollo S, **Genoni G**, Careno L, Monzani A, Maddaluno M, Stasi I, Gallina MR, Ferrero F, Ingrassia PL. La formazione nell'ambito dell'emergenza-urgenza pediatrica in Italia: quale ruolo per la simulazione?. Abstract, Accademia Medica e Infermieristica di Emergenza e Terapia Intensiva Pediatrica (AMIETIP), Rimini 2017.
9. **Genoni G**, Menegon V, Sonzini M, Archero F, Castagno M, Ricotti R, Monzani A, Martelli M, Porta C, Grossini E, Bona G, Bellone S, Prodam F. Association of insulin resistance, uric acid and metabolic syndrome with cardiovascular dysfunction in paediatric obesity. Abstract, 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), Roma 2017.
10. **Genoni G**, Monzani A, Castagno M, Ricotti R, Giglione E, Petri A, Giordano M, Bona G, Prodam F, Bellone S. Improving clinical diagnosis in SHOX deficiency: the importance of growth velocity. Abstract, 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), Roma 2017.
11. Monzani A, Perrone M, Prodam F, Moia S, **Genoni G**, Ricotti R, Testa S, Paglialonga F, Bellone S, Bona G, Montini G, Edefonti A. Role of unacyl-ghrelin in uremic protein-energy wasting in children and adolescents. Abstract, 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), Roma 2017.
12. Monzani A, Gallina MR, **Genoni G**, Cosi G, Binotti M, Crespi I, Bellomo G, Bona G, Ferrero F. Serum Cystatine C as a potential biomarker of renal function in preterm newborns. Oral communication, 28° Annual Meeting of the European Society of Paediatric and Neonatal Intensive Care, Lisbona 2017.
13. **Genoni G**, Menegon V, Sonzini M, Archero F, Castagno M, Ricotti R, Monzani A, Martelli M, Porta C, Grossini E, Bona G, Bellone S, Prodam F. Associazione di insulino resistenza, acido urico e sindrome metabolica con alterazioni cardiovascolari nell'obesità pediatrica. Abstract, 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP), Padova 2017.
14. **Genoni G**, Monzani A, Castagno M, Ricotti R, Giglione E, Innocenzi G, Petri A, Giordano M, Bona G, Prodam F, Bellone S. Migliorare la diagnosi clinica di aploinsufficienza di SHOX: il ruolo della velocità di crescita. Abstract, 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP), Padova 2017.
15. **Genoni G**, Cosi G, Monzani A, De Franco S, Parlamento S, Cassone R, Ferrero F. Neurally Adjusted Ventilatory Assist (NAVA): studio prospettico di efficacia e sicurezza nei neonati. Abstract, 23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia (SIN), Milano 2017.
16. Monzani A, **Genoni G**, Binotti M, Cosi G, Gallina MR, Castagno M, Chierici V, Osello R, Colli C, Crespi I, Bellomo G, Bona G, Ferrero F. Ruolo di beta-trace protein come potenziale biomarcatore di funzione renale in nati pretermine < 32 settimane E.G. Abstract, 23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia (SIN), Milano 2017.
17. Binotti M, De Luca M, **Genoni G**, Rizzollo S, Careno L, Gallina MR, D'Asta F, Zamboni A, Bona G, Ferrero F, Ingrassia PL. Pediatric Simulation Experience: un nuovo approccio didattico nell'emergenza pediatrica e neonatale. Abstract, Accademia Medica e Infermieristica di Emergenza e Terapia Intensiva Pediatrica (AMIETIP), Milano 2016.
18. Grossini E, Camillo L, Farruggio S, Raina G, Bona G, Menegon V, Martelli M, Porta C, Bellone S, Prodam F, **Genoni G**. Paediatric obesity and cardiovascular dysfunction: searching for early markers of damage. Abstract, 67° National Congress of the Physiological Society of Italy (SIF), Catania 2016.
19. **Genoni G**, Rizzollo S, Careno L, De Luca M, Bona G, Ferrero F, Ingrassia PL, Binotti M. Assessment of newborn resuscitation skills: a pilot study among paediatric residents using high fidelity simulation. Abstract, Corso Società Italiana di Neonatologia (SIN) Piemonte, Lombardia, Liguria e Valle D'Aosta. Il neonato e il giovane neonatologo, Alessandria 2016.
20. **Genoni G**, Binotti M, Fiorito C, Monzani A, Pilan B, Gilodi R, Ferrero F. Sepsis batteriche late-onset nei neonati pretermine: sorveglianza epidemiologia e outcomes. Abstract, 20° Congresso Nazionale della Società di Anestesia e Rianimazione Neonatale e Pediatrica Italiana (SARNePI), Bergamo 2016.
21. **Genoni G**, Binotti M, Monzani A, Bernascone E, Ferrero F. Prevention of extrauterine growth restriction: a parenteral nutrition intervention study. Abstract, 6° International Conference on Clinical Neonatology, Torino 2016.
22. **Genoni G**, Monzani A, Cosi G, De Franco S, Parlamento S, Ferrero F. Efficacy of Neurally Adjusted Ventilatory Assist (NAVA) in preterm newborns with respiratory distress syndrome. Abstract, 6° International Conference on Clinical Neonatology, Torino 2016.
23. Monzani A, Cosi G, **Genoni G**, Lavrano M, Ferrero F. Early instrumental predictors of long term neurodevelopmental impairment in newborns with perinatal asphyxia treated with therapeutic hypothermia. Abstract, 6° International Conference on Clinical Neonatology, Torino 2016.
24. Monzani A, **Genoni G**, Gallina MR, Cosi G, Binotti M, De Franco S, Castagno M, Bona G, Ferrero F. Cystatine C and beta-trace protein as markers of renal function in preterm newborns. Abstract, 6° International Conference on Clinical Neonatology, Torino 2016.

25. **Genoni G**, Monzani A, Castagno M, Giodano M, Prodam F, Bellone S, Bona G. Aploinsufficienza del gene SHOX: dati epidemiologici, segni clinici e valore dei metodi di screening. Vincitore del I premio giovani pediatri nell'endocrinologia, Congresso Medico Nazionale: Un lavoro di squadra per il bambino con bassa statura: clinici, genetisti e radiologi, Napoli 2016.
26. **Genoni G**, Monzani A, Castagno M, Giodano M, Giordano M, Prodam F, Bellone S, Bona G. Haploinsufficiency of short stature homeobox containing gene (SHOX): clinical signs and anthropometric measurements in children. Abstract, 55° Annual Meeting of European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE), Paris 2016.
27. **Genoni G**, Esposito S, Agarla V, Monzani A, Castagno M, Raviolo S, Petri A, Prodam F, Bellone S, Bona G. SHOX deficiency: clinical, radiological signs and value of screening scores. Abstract, 54° Annual Meeting of European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE), Barcelona 2015.
28. **Genoni G**, Binotti M, Monzani A, Bizzocchi A, Osello R, Cassone R, Gilodi R, Scarlino S, Ferrero F. Intraventricular hemorrhage in premature infants and its association with transport and red blood cell transfusions. Abstract, 24° European Congress of Perinatal Medicine, Firenze 2014.
29. Monzani A, Gallina MR, **Genoni G**, Rizzollo S, De Franco S, Cosi G, Stasi I, Colli C, Ferrero F. Fulminant fatal congenital cytomegalovirus infection with multisystem involvement in a preterm newborn. Abstract, 24° European Congress of Perinatal Medicine, Firenze 2014.
30. **Genoni G**, Prodam F, Petri A, Esposito S, Gatto M, Pozzi E, Bellone S, Bona G. SHOX deficiency: clinical, radiological signs and value of screening scores. Abstract, "Endocrinologia e diabetologia pediatrica. Dal pediatra di famiglia al pediatra specialista", Pisa 2014.
31. Zabadneh N, Campisi L, Reffo E, Cerutti A, Biffanti R, **Genoni G**, Santagati C, Milanese O. Diagnosi ecocardiografica ed outcome delle bradiaritmie fetali, 12 anni di esperienza dell'ambulatorio di ecocardiografia fetale di Padova. Abstract, 43° National Congress of the Italian Society of Pediatric Cardiology (SICP), Padova 2013.
32. Castaldi B, Maschietto N, Reffo E, Biffanti R, Cerutti A, **Genoni G**, Bozicnik S, Campagnano E, Vida V, Padalino M, Stellin G, Milanese O. Chiusura percutanea dei difetti interatriali in età pre-scolare. Abstract, 43° National Congress of the Italian Society of Pediatric Cardiology (SICP), Padova 2013.
33. **Genoni G**, Prodam F, Savastio S, Marolda A, Giglione E, Ricotti R, Aimaretti G, Bona G, Bellone S. Effects on glucose metabolism of one year growth hormone (GH) therapy discontinuation in unconfirmed GH deficiency in the transition phase: influences of exon 3 deletion of GH receptor. Abstract, EnGiol Symposium, 36° National Congress of Italian Society of Endocrinology (SIE), Padova 2013.
34. Prodam F, Bellone S, Marolda A, Castagno M, Monzani A, Ricotti R, Giglione E, **Genoni G**, Altieri E, Bona G. Serum acid uric levels and albuminuria-to-creatininuria ratio in obese children are associated with obesity comorbidities. Abstract, 36° National Congress of Italian Society of Endocrinology (SIE), Padova 2013.
35. Monzani A, **Genoni G**, Prodam F, Bona G. Isolated microalbuminuria may be the first clinical presentation of Fabry disease in young obese subjects. Abstract, 13° European Round Table on Fabry Disease, Madrid 2013.
36. Moia S, Monzani A, Prodam F, Petri A, **Genoni G**, Ricotti R, Agarla V, Bona G. A novel familial variation of the thyroid hormone receptor beta gene (I276N) associated with resistance to thyroid hormone. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
37. Prodam F, Bellone S, Ricotti R, Pozzi E, Balossini C, **Genoni G**, Walker GE, Aimaretti G, Bona G. Insulin like growth factor-I (IGF-I) levels and metabolic parameters in a population of obese children and adolescents. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
38. Bellone S, Agarla V, **Genoni G**, Ricotti R, Petri A, Pozzi E, Parlamento S, Monzani A, Prodam F, Bona G. Vitamin D levels in a paediatric population of normal weight and obese subjects. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
39. Agarla V, Prodam F, Savastio S, Petri A, Balossini C, Ricotti R, **Genoni G**, Aimaretti G, Bona G, Bellone S. Insulin secretion and sensitivity in GH deficient children at the end of rhGH therapy and after 1 year of follow-up: influences of d3GH receptor polymorphism on metabolic parameters. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
40. Ricotti R, Prodam F, Bellone S, Walker GE, Parlamento S, Savastio S, **Genoni G**, Agarla V, Aimaretti G, Bona G. ACTH and cortisol are differently associated with metabolic syndrome components in a large cohort of Caucasian obese children and adolescents. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
41. **Genoni G**, Prodam F, Parlamento S, Balossini C, Pozzi E, Ricotti R, Agarla V, Bellone S, Bona G. Subclinical hypothyroidism in obese children and metabolic implications. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.
42. Walker GE, Prodam F, Ricotti R, Riccomagno S, Moia S, Roccio M, Bellone S, **Genoni G**, Petri A, Bona G. Proteomic analysis identifies adiponectin as a key plasma protein associated to vitamin D deficiency in pediatric obesity. Abstract, 14° European Congress of Endocrinology, Firenze 2012.

43. Ricotti R, **Genoni G**, Esposito S, Zaffaroni M, Garazzino S, Riffaldi I, Ballardini G, Guala A, Bona G. Accoglienza sanitaria dei bambini adottati all'estero: esperienza in tre ospedali di riferimento in Piemonte. Abstract, 5° Italian Pediatric Meeting, 2012.
44. **Genoni G**, Bona G. Diagnosi precoce di malattia di Fabry in età pediatrica. Abstract, "Specialità e professione in pediatria", Riccione 2012.
45. Bellone S, Prodam F, Savastio S, **Genoni G**, Guidi C, Gatto M, Petri A, Bona G. Vitamin D levels in obese and normal weight children and metabolic implications. Abstract, 35° Congress of the Italian Society of Endocrinology (SIE), Montesilvano 2011.
46. Prodam F, Bellone S, Ricotti R, Walker GE, Petri A, Savastio S, **Genoni G**, Agarla V, Bona G. ACTH and cortisol are differently associated with metabolic syndrome components in a large cohort of obese children and adolescents. Abstract, 35° Congress of the Italian Society of Endocrinology (SIE), Montesilvano 2011.
47. Bellone S, Prodam F, Savastio S, Petri A, Balossini C, **Genoni G**, Ricotti R, Gatto M, Aimaretti G, Bona G. Evaluation of insulin secretion and sensitivity and lipid profile in GH deficient children before and at the end of rhGH therapy. Abstract, The Endocrine Society's 93rd Annual Meeting & Expo, Boston 2011.
48. Prodam F, Bellone S, Ricotti R, Walker GE, Petri A, Savastio S, **Genoni G**, Agarla V, Bona G. ACTH and cortisol are differently associated with metabolic syndrome (MS) components in a large cohort of Caucasian obese children and adolescents. Abstract, The Endocrine Society's 93rd Annual Meeting & Expo, Boston 2011.
49. Bellone S, Prodam F, Ricotti R, Petri A, Agarla V, Guidi C, **Genoni G**, Bona G. Prevalence of metabolic syndrome in 850 obese children from infancy to adolescence. Abstract, 13° European Congress of Endocrinology, Rotterdam 2011.
50. Prodam F, Savastio S, Bellone S, Balossini C, Ricotti R, **Genoni G**, Aimaretti G, Bona G. Evaluation of insulin secretion and sensitivity and lipid profile in GH deficient children before and at the end of rhGH therapy. Abstract, 13° European Congress of Endocrinology, Rotterdam 2011.
51. Savastio S, Bellone S, Prodam F, Demarchi I, Busti A, **Genoni G**, Bona G. Vitamin D levels in obese children and metabolic implications. Abstract, 49° European Society for Paediatric Endocrinology Meeting (ESPE), Prague 2010.
53. Bellone S, Prodam F, Busti A, Petri A, Acucella G, Demarchi I, **Genoni G**, Bona G. Metabolic syndrome in childhood obesity and the usefulness of clinical parameters. Abstract, 49° European Society for Paediatric Endocrinology Meeting (ESPE), Prague 2010.
54. Prodam F, Bellone S, Demarchi I, Petri A, Trovato L, **Genoni G**, Dondi E, Bona G. GH and metabolic responses to ghrelin in healthy pediatric subjects or with isolated growth hormone deficiency. Abstract, 49° European Society for Paediatric Endocrinology Meeting (ESPE), Prague 2010.
55. Petri A, Prodam F, Bellone S, Savastio S, Demarchi I, Acucella G, Dondi E, **Genoni G**, Bona G. Armband: daily energy expenditure evaluation in obese and normal weight children. Abstract, 49° European Society for Paediatric Endocrinology Meeting (ESPE), Prague 2010.
56. Prodam F, Bellone S, Petri A, Trovato L, Riccomagno S, **Genoni G**, Dondi E, Demarchi I, Bona G. Acylated, unacylated ghrelin and obestatin regulatin during oral glucose tolerance test in obese prepubertal and pubertal children. Abstract, 49° European Society for Paediatric Endocrinology Meeting (ESPE), Prague 2010.
57. Demarchi I, Petri A, Prodam F, **Genoni G**, Boraso J, Migliario M, Rimondini L, Bona G. Valutazione della malattia parodontale in soggetti obesi e normopeso in età pediatrica. Abstract, 65° Congress of the Italian Society of Pediatrics, Padova 2009.
58. Guidi C, Demarchi I, De Rienzo F, Guerini V, **Genoni G**, Petri A, Bona G. Prevalenza dell'obesità nella popolazione pediatrica novarese. Abstract, 65° Congress of the Italian Society of Pediatrics, Padova 2009.

Premi e riconoscimenti

Genoni G, Monzani A, Castagno M, Giodano M, Prodam F, Bellone S, Bona G. Aploinsufficienza del gene SHOX: da , segni clinici e valore dei metodi di screening. Vincitore del I premio giovani pediatri nell'endocrinologia, Congresso Medico Nazionale: Un lavoro di squadra per il bambino con bassa statura: clinici, genetisti e radiologi.

Attività di revisione ed editoriale

Svolge il ruolo di revisore per le seguenti riviste scientifiche internazionali:

International Journal of Endocrinology;

Pediatric Nephrology;

European Journal of Pediatrics;

Journal of Pediatric Genetics;

Journal of Pediatric Intensive Care;

BioMed Research International;

Pediatric Obesity;

Obesity;

Endocrine;

Minerva Pediatrica.

Membro del journal club della Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica (SIEDP).

Membro del board editoriale di: EC Endocrinology and Metabolic Research.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Data

28/03/2019