

La sottoscritta ANTONELLA PETRI, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 28 dicembre 2000 n°445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni non veritiere, sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000,

### DICHIARA

- di aver conseguito il Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia in data 21 marzo 1988 presso Università degli studi di Torino.
- di aver conseguito la Specializzazione in Pediatria Preventiva e Sociale in data 20 novembre 1992 presso Università degli studi di Torino.
- di possedere il seguente curriculum professionale:

#### SEZIONE A - ESPERIENZE DI CARATTERE PROFESSIONALE E FORMATIVO

a) Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture presso le quali è stata svolta l'attività e tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime

Ente (denominazione e tipologia)	data assunzione	data cessazione	qualifica esatta con indicazione della disciplina di inquadramento	tipologia contratto (Tempo indeterminato/determinato)	tempo pieno/tempo ridotto (indicare %)	causa cessazione	struttura presso la quale ha svolto l'attività	tipologia prestazioni erogate dalla struttura
USSL 47 Biella	01/02/1993	01/05/1994	Medico di continuità assistenziale (Guardia Medica)	Indeterminato	Pieno	Altra assunzione	USSL 47 Biella	Diagnosi e terapia ambulatoriale e domiciliare
USSL 47 Biella	16/02/1994	30/04/1996	Pediatra di libera scelta	Indeterminato	Pieno	Altra assunzione	USSL 47 Biella	Visite ambulatoriali e domiciliari pediatriche scopo preventivo diagnostico e terapeutico
Università degli studi del Piemonte Orientale – Dipartimento di Scienze della salute	01/05/1996	In essere	Ricercatore (SSD MED/38)	Indeterminato	Pieno	In essere	Clinica Pediatrica	Attività di ricerca nella patologia ipofisaria e periferica della bassa statura, della patologia tiroidea, dello sviluppo puberale, dell'obesità e del deficit di vitamina D. Studio dei geni coinvolti nella patogenesi della bassa statura e dell'obesità mediante tecniche

										genetiche quali NGS. Attività di coordinamento in studi o protocolli sperimentali. Stesura di protocolli clinici e sperimentali, selezione dei pazienti, analisi statistica dei dati, ricerca bibliografica e stesura di lavori scientifici.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**b) posizione funzionale attribuita nelle suddette strutture e competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direttore**

Tipologia incarico dirigenziale e denominazione	Ente e struttura	data inizio incarico	data fine incarico	eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione
Dirigente primo livello	Azienda Ospedaliero Universitaria Maggiore della Carità di Novara, SCU Pediatrica	14/07/1998	In essere	<p>Con funzione operativa, non di direzione, e gestione autonoma nei seguenti servizi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ambulatorio di auxo-endocrinologia pediatrica – Centro prescrittore regionale per la terapia con Ormone della Crescita dove svolge attività di inquadramento auxologico e valutazione del sovrappeso e dell'obesità e delle complicanze metaboliche dei disturbi della pubertà della funzionalità tiroidea e surrenalica, con autorizzazione a prescrizione di terapia con ormone della crescita ed inibitori dello sviluppo puberale</li> <li>Dal 2019, ambulatorio per bambini provenienti da adozione internazionale a gestione autonoma non di direzione.</li> </ul>

**c) soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o straniere di durata non inferiore a mesi tre con esclusione dei tirocini obbligatori**  
Non in possesso

**d) attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con l'indicazione delle ore annue di insegnamento**

Materia della docenza	Istituto/Ente presso cui si è svolta	tipologia di corso di studio	periodo di svolgimento	ore annue di insegnamento

Pediatria generale specialistica	Università degli studi del Piemonte Orientale	Corso di diploma universitario in igienista dentale	2000-2011	20 ore
Scienze psicopedagogiche Pediatria generale specialistica	Università degli studi del Piemonte Orientale	Corso di laurea in Igiene Dentale	2012- ad oggi	10 ore
Adolescentologia	Università degli studi del Piemonte Orientale	Corso di laurea in infermieristica pediatrica	2005-2012	20 ore
Pediatria specialistica	Università degli studi del Piemonte Orientale	Corso di laurea in infermieristica pediatrica	2013-2017	30 ore
Pediatria generale specialistica	Università degli studi del Piemonte Orientale	Corso di laurea in medicina e chirurgia	2018- ad oggi	18 ore
Tirocinio di pediatria generale specialistica	Università degli studi del Piemonte Orientale	Scuola di specializzazione in pediatria	2004 – ad oggi	annuale

e) partecipazione a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero

120 partecipazioni a convegni nazionali ed internazionali, come specificato nel relativo allegato n°1

<b>f) pregresse idoneità nazionali a Primario</b>	
Non in possesso	

**SEZIONE B - TITOLI PROFESSIONALI POSSEDUTI (TITOLI SCIENTIFICI, ACCADEMICI E PUBBLICAZIONI)**

titoli di scientifico / accademico	conseguito in data	presso l'istituto	città sede dell'Istituto
Dottorato in Auxologia e Fisiopatologia della Crescita	2 settembre 1997	Università degli Studi di Torino	Torino
Istruttore PBLs - certificato SIMEUP	30 maggio 2017	Scuola torinese emergenza ped. – O.I.R.M. Sant'Anna	Torino

Produzione scientifica pubblicata su riviste italiane e/o straniere (elencare i singoli titoli degli articoli o pubblicazioni, gli autori e gli estremi della rivista allegando copia della pubblicazione, in originale, autenticata o autocertificata utilizzando il modulo allegato all'avviso)

Coautore di 5 capitoli di libri vedi allegato n° 2 e di 45 articoli su riviste (39 su riviste internazionali e 6 su riviste nazionali) vedi allegato n°3 e di 47 contributi a congressi (29 a congressi internazionali e 18 a congressi nazionali) vedi allegato n°4

**SEZIONE C - VOLUME DELL'ATTIVITÀ SVOLTA**

tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate (allegare certificazione ai sensi dell'art. 6, comma 2, DPR 484/1997)

si vedano in allegato la Certificazione ex art. 6, comma 2, DPR 484/1997 della candidata Antonella PETRI e Certificazione tipologia dell'istituzione e prestazioni della dottoressa Antonella PETRI.

#### **SEZIONE D - ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE / PROFESSIONALI RITENUTE RILEVANTI PER IL POSTO MESSO A BANDO**

- Conferimento di borsa di studio per ricerca di pazienti con insufficienza renale cronica presso Università degli Studi di Torino in data 10 maggio 1991
- Coordinamento negli anni 2000-2002 della raccolta dati antropometrici nella regione Piemonte per elaborazione degli auxogrammi di statura, peso, BMI per la popolazione italiana e collaboratrice del lavoro Italian Cross Sectional Growth Charts for height, weight and BMI (2 to 20 yr), J. Endocrinol. Invest. 29: 581-593 2006
- Responsabile della ricerca per la prevenzione dell'obesità con studio della popolazione pediatrica novarese supportata da Kiwanis Club Novara-Monte Rosa, 2008
- Tutoraggio pre e post laurea di studenti del corso di laurea in medicina e chirurgia, relatore di tesi nei corsi di laurea in medicina e chirurgia, infermieristica pediatrica ed igiene dentale, partecipazione alle commissioni agli esami di profitto e di laurea dei corsi di cui è docente.

Ai sensi degli articoli 46 e 47 D.P.R. n°445/2000 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate dall'articolo n°76 del D.P.R. n°445/2000, la sottoscritta dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae sono esatte e veritiere.

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legge n°196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 09 agosto 2022

Firma:



Allegato n°1 - Elenco partecipazioni a congressi

n°	congresso	data	luogo
1	Rallentamento velocità crescita pre-puberale	11/09/2020	<i>webinar</i>
2	Fattori chiave nell'aderenza alla terapia con GH	12/12/2019	Roma
3	XXII Congresso Nazionale SIEDP	23/11/2019	Milano
4	IDEE 2018 Conference	14/04/2018	Roma
5	VII Congresso Nazionale SIPO	15/11/2014	Bergamo
6	L'ipopituitarismo congenito dalla nascita	10/10/2014	Torino
7	XIX Congresso Nazionale SIEDP	23/11/2013	Bari
8	Approccio diagnostico e terapeutico delle basse stature	18/10/2013	Torino
9	Corso di formazione ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08	09/11/2012	Novara
10	49th Annual Meeting of ESPE	25/09/2010	Praga
11	II Corso di aggiornamento in Endocrinologia Clinica	27/05/2010	Novara
12	1990-2010 -20 anni di pediatria a Novara	22/05/2010	Novara
13	47th Annual Meeting of ESPE	23/09/2008	Istanbul
14	XVI Congresso Nazionale SIEDP	13/10/2007	Parma
15	XIII Workshop in endocrinologia	09/03/2007	Milano
16	Corso di aggiornamento interregionale SIEDP	12/11/2006	Pavia
17	3° Incontro novarese di chirurgia pediatrica	14/10/2006	Novara
18	45th Annual Meeting of ESPE	03/07/2006	Rotterdam
19	XV Congresso Nazionale SIEDP	15/10/2005	Cagliari
20	ESPE/LWPES 7th Joint Meeting Paediatric Endocrinology	24/09/2005	Lione
21	Enuresi notturna: dalla diagnosi alla terapia	26/07/2005	Torino
22	16th Novo Nordisk International Symposium on GH	02/04/2005	Vienna
23	2nd European Conference Diagnosis and treatment of C.P.P.	18/03/2005	Pisa
24	Endocrine Care 2004	17/12/2004	Roma
25	Corso di aggiornamento interregionale pubertà precoce	20/11/2004	Bologna
26	IV Convegno nazionale dei gruppi di studio SIEDP	18/11/2004	Bologna
27	Corso di aggiornamento interregionale SIEDP	18/09/2004	Torino
28	43th Annual Meeting of ESPE	13/09/2004	Basilea
29	36th International Symposium on GH	15/05/2004	Ginevra
30	Terapia farmacologica della bassa statura	10/01/2004	Orbassano
31	XIV Congresso Nazionale SIEDP	03/10/2003	Roma
32	XIV Congresso Nazionale SIEDP	30/09/2003	Roma
33	42th Annual Meeting of ESPE	21/09/2003	Lubiana
34	Incontro del gruppo di studio "Sindromi rare" SIEDP	11/07/2003	Bologna
35	35th International Symposium on GH	05/04/2003	Praga
36	SGA/IUGR Symposium	27/03/2003	Estoril
37	Controversies in diagnosis of GH deficiency	16/11/2002	Pavia
38	Corso di aggiornamento Attualità in tireologia pediatrica	19/10/2002	Baveno
39	III Convegno nazionale dei gruppi di studio SIEDP	18/10/2002	Baveno
40	Serono Investigators' Meeting sperimentazione Saizen in SGA	07/10/2002	Roma
41	41th Annual Meeting of ESPE	28/09/2002	Madrid
42	84th Annual Meeting of the Endocrine Society	22/06/2002	San Francisco
43	Ferring 2nd International Paediatric Endocrinology Symposium	19/05/2002	Roma
44	Gruppo di studio fisiopatologia della pubertà	26/03/2002	Verona
45	Serono Investigators' Meeting sperimentazione clinica	14/03/2002	Roma
46	Metodologia della ricerca e Good Clinical Practice	24/11/2001	Chieti
47	Pediatric Endocrinology Conference	10/07/2001	Montreal
48	Pediatric Endocrinology Conference	09/07/2001	Montreal
49	84th Annual Meeting of the Endocrine Society	23/06/2001	Denver
50	12th Novo Nordisk International hGH Symposium	18/06/2001	Keyston

51	Il bambino di bassa statura	02/06/2001	Novara
52	Aggiornamento modalità prescrizione farmaci	15/05/2001	Novara
53	Management sanitario in pediatria	15/12/2000	Novara
54	Corso di aggiornamento SIEDP	18/11/2000	Bardolino
55	1° Simposio Il trattamento deficit di GH	30/09/2000	Sesto Fiorentino
56	39th Annual Meeting of ESPE	19/09/2000	Bruxelles
57	IX International Congress of Auxology	06/09/2000	Torino
58	29th International Symposium on GH	08/04/2000	Marrakech
59	Investigators meeting Schwarz Nutropin	14/02/2000	Berlino
60	Diagnostica molecolare in endocrinologia pediatrica	23/11/1999	Milano
61	XII Congresso Nazionale SIEDP	16/10/1999	Taormina
62	6° Congresso Nazionale Medicina Adolescenza	02/09/1999	Baveno
63	38th Annual Meeting of ESPE	01/09/1999	Varsavia
64	1st interactive workshop on bone dysplasia	23/07/1999	Bologna
65	Open randomised multicentre	03/06/1999	Roma
66	10th Novo Nordisk International hGH Symposium	24/04/1999	Siviglia
67	3rd Annual HypoCCS Symposium	17/04/1999	Venezia
68	International Symposium on Endocrinology	20/03/1999	Amsterdam
69	9° workshop endocrinologia e metabolismo età evolutiva	05/03/1999	Milano
70	37th Annual Meeting of ESPE	27/09/1998	Firenze
71	Gruppo di studio sindrome Turner	27/02/1998	Bologna
72	Attualità epilessia infantile	29/11/1997	Novara
73	Patologie espansive ipotalamo-ipofisarie	20/09/1997	Torino
74	XI Congresso Nazionale SIEDP	06/09/1997	Bologna
75	ESPE/LWPES 5th Joint Meeting PaediatricEndocrinology	26/06/1997	Stoccolma
76	XXVII congresso nazionale endocrinologia	06/06/1997	Sorrento
77	5° congresso Alba pediatria	17/05/1997	Alba
78	Trattamento ambulatoriale infezioni pediatriche	22/03/1997	Taormina
79	Il bambino in ospedale	15/03/1997	Novara
80	8° workshop endocrinologia e metabolismo età evolutiva	07/03/1997	Milano
81	Riunione Gruppo Studio patologia tiroidea	05/03/1997	Milano
82	Mathematical methods and models	21/02/1997	Milano
83	Nuovi strumenti valutazione diagnostico-terapeutica	21/02/1997	Milano
84	Corso aggiornamento SIEDP	15/11/1996	Genova
85	Il workshop qualità metodologie auxologiche	09/11/1996	Genova
86	Emesi e dispepsia nell'infanzia	19/10/1996	Milano
87	52° Congresso nazionale pediatria	26/09/1996	Montecatini
88	35th Annual Meeting of ESPE	18/09/1996	Montpellier
89	Incontro del gruppo di studio "Sindromi rare" SIEDP	21/06/1996	Bologna
90	Growth vision 1.2	06/06/1996	Torino
91	Nuove prospettive gestione diabete	28/05/1996	Novara
92	Enuresi	16/04/1996	Torino
93	Pitfalls in auxologia	11/10/1995	Marentino
94	X Congresso Nazionale SIEDP	23/09/1995	Stresa
95	3° Congresso auxoendocrinologia	03/06/1995	Napoli
96	Grasso è bello?	04/05/1995	Torino
97	3° incontro ricerca Novo Nordisk	16/12/1994	Roma
98	Recent advances on growth	15/10/1994	Pisa
99	Dal neonato all'adolescente	06/10/1994	Torino
100	Introduzione genetica molecolare	10/12/1993	Lerici
101	Determinazione valori GH urinario	10/11/1993	Milano
102	Problematiche neonatologiche	05/11/1993	Orta San Giulio
103	IX Congresso Nazionale SIEDP	25/09/1993	Bari

104	Disordini sviluppo puberale	26/06/1993	Napoli
105	I workshop metodologie auxologiche	26/03/1993	Genova
106	6° workshop endocrinologia	05/03/1993	Milano
107	2° simposio endocrinologia e metabolismo perinatale	03/03/1993	Milano
108	Aggiornamento sulla sindrome di Turner	09/04/1992	Torino
109	Endocrinological problems	08/06/1991	Pavia
110	2° congresso Alba pediatria	18/05/1991	Alba
111	Attualità ematologia	24/01/1991	Torino
112	3° simposio adolescenza	10/03/1990	Torino
113	Prevenzione e futuro	28/09/1989	Torino
114	Terapia con GH: attualità e prospettive	13/05/1989	Parma
115	Problems in growth, puberty and juvenile diabetes	28/04/1989	Firenze
116	2° Simposio sull'adolescenza	11/03/1989	Torino
117	Giornate pediatriche biellesi	04/03/1989	Biella
118	Giornate pediatriche biellesi	19/11/1988	Biella
119	Bassa statura da inadeguata secrezione di GH	12/11/1988	Torino
120	I difetti dell'ormone della crescita	27/02/1988	Cuneo

## **Allegato n°2 - Capitoli di libri**

Co-autore in:

- 1) Regolazione dell'appetito**  
G. Bona, C. de Santis  
Edizioni centro studi auxologici  
capitolo: Obesità e anoressia come malattie neuroendocrine  
2006 pag 121-132
  
- 2) Dal sintomo alla diagnostica per immagini**  
A.Carriero, S. Stangalini  
Idelson Gnocchi  
Capitolo: Bassa Statura  
2005 pag 144-145
  
- 3) Il consenso informato in endocrinologia pediatrica**  
G. Bona, A. Petri, S. De Franco, P. d'Agostino  
Pacini Editore  
2004 pag.1-31
  
- 4) Il bambino immigrato**  
Coordinato da G. Bona  
Editeam  
capitolo: Endocrinopatie nei bambini immigrati  
2003 pag 57-61
  
- 5) Andrologia endocrinologica dell'età evolutiva**  
V. de Sanctis, S. Bertelloni  
Mediprint  
capitolo 2, Fisiologia dello sviluppo puberale  
2000 pag 17-22



## Allegato n°3 - ARTICOLI SU RIVISTE

I seguenti articoli sono consultabili in IRIS alla pagina Antonella Petri upobook

- 1) Retrospective Diagnosis of a Novel ACAN Pathogenic Variant in a Family With Short Stature: A Case Report and Review of the Literature.  
Mancioppi V., Prodam F., Mellone S., Ricotti R., Giglione E., Grasso N., Vurchio D., **Petri A.**, Rabbone I., Giordano M., Bellone S.  
Front Genet. 2021 Aug 12;12:708864. doi:10.3389/fgene.2021.708864. eCollection 2021.PMID:3445697 WOS:000690881500001 Codice Scopus 2-s2.0-85113879223 Citazioni PMC 1; Scopus 0; WOS 1
- 2) Supplementation with Bifidobacterium Breve BR03 and B632 strains improved insulin sensitivity in children and adolescents with obesity in a cross-over, randomized double-blind placebo-controlled trial.  
Solito A., Bozzi Cionci N., Calgaro M., Caputo M., Vannini L., Hasballa I., Archero F., Giglione E., Ricotti R., Walker GE., **Petri A.**, Agosti E., Bellomo G., Aimaretti G., Bona G., Bellone S., Amoruso A., Pane M., Di Gioia D., Vitulo N., PWOSrodam F.  
Clin Nutr. 2021 Jul;40(7):4585-4594. doi: 10.1016/j.clnu.2021.06.002. Epub 2021 Jun 11.PMID: 3422926 Codice Scopus 2-s2.0-85109010124 Citazioni PMC 3; Scopus 9; WOS N.D.
- 3) Novel GLI2 mutations identified in patients with Combined Pituitary Hormone Deficiency (CPHD): Evidence for a pathogenic effect by functional characterization.  
Babu D, Fanelli A, Mellone S, Muniswamy R, Wasniewska M, Prodam F, **Petri A**, Bellone S, Salerno MC, Giordano M.  
Clin Endocrinol (Oxf). 2019 Mar;90(3):449-456. doi: 10.1111/cen.13914. Epub 2019 Jan 7.PMID: 30548673 WOS:000458549800007 Codice Scopus 2-s2.0-85059613670 Citazioni PMC N.D.; Scopus 9; WOS 10
- 4) Improving clinical diagnosis in SHOX deficiency: the importance of growth velocity.  
Genoni G, Monzani A, Castagno M, Ricotti R, Rapa A, **Petri A**, Babu D, Giordano M, Prodam F, Bona G, Bellone S.  
Pediatr Res. 2018 Feb;83(2):438-444. doi: 10.1038/pr.2017.247. Epub 2017 Dec 6.PMID: 29211059 WOS:000428377500008 Scopus 2-s2.0-85044372096 Citazioni PMC 4; Scopus 10; WOS 9
- 5) Influence of Ultraviolet Radiation on the Association between 25-Hydroxy Vitamin D Levels and Cardiovascular Risk Factors in Obesity.  
Prodam F, Zanetta S, Ricotti R, Marolda A, Giglione E, Monzani A, Walker GE, Rampone S, Castagno M, Bellone S, **Petri A**, Aimaretti G, Bona G.  
J Pediatr. 2016 Apr;171:83-9.e1. doi: 10.1016/j.jpeds.2015.12.032. Epub 2016 Jan 12.PMID: 26794470 WOS:000372753600021 Codice Scopus 2-s2.0-84954286563 Citazioni PMC ND; Scopus 18; WOS 14
- 6) High Discrepancy in Abdominal Obesity Prevalence According to Different Waist Circumference Cut-Offs and Measurement Methods in Children: Need for Age-Risk-Weighted Standardized Cut-Offs?

- Monzani A, Rapa A, Prodam F, Fuiano N, Diddi G, **Petri A**, Bellone S, Bona G.  
PLoS One. 2016 Jan 8;11(1):e0146579. doi: 10.1371/journal.pone.0146579. eCollection 2016. PMID: 26745148 WOS:000367815600065 Codoce Scopus 2-s2.0-84954348433 CitazioniPMC5; Scopus 10; WOS 13
- 7) Variations in the high-mobility group-A2 gene (HMGA2) are associated with idiopathic short stature.  
Fusco I, Babu D, Mellone S, Barizzone N, Prodam F, Fanelli A, Muniswamy R, **Petri A**, Bellone S, Bona G, Giordano M.  
Pediatr Res. 2016 Feb;79(2):258-61. doi: 10.1038/pr.2015.225. Epub 2015 Nov 4. PMID: 26536448 WOS:000372377200004 Codice Scopus 2-s2.0-84982286178 Citazioni PMC3;Scopus6; WOS 4
- 8) Frequency of genetic defects in combined pituitary hormone deficiency: a systematic review and analysis of a multicentre Italian cohort.  
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. Clin Endocrinol (Oxf). 2015 Dec;83(6):849-60. doi: 10.1111/cen.12849. Epub 2015 Aug 6. PMID: 26147833 Review WOS:000368293000015 Codice Scopus 2-s2.0-84938787987 Citazioni PMC 30; Scopus 54; WOS 51
- 9) Adiponectin oligomers are similarly distributed in adequate-for-gestational-age obese children irrespective of feeding in their first year.  
Prodam F, Roccio M, Trovato L, Ricotti R, Moia S, Giglione E, **Petri A**, Walker GE, Bellone S, Bona G.  
Pediatr Res. 2015 Jun;77(6):808-13. doi: 10.1038/pr.2015.52. Epub 2015 Mar 11. PMID: 2576054 WOS:000354755000012 Codice Scopus 2-s2.0-84929862038 Citazioni PMD 2; Scopus 1;WOS 2
- 10) Vitamin D levels in a paediatric population of normal weight and obese subjects.  
Bellone S, Esposito S, Giglione E, Genoni G, Fiorito C, **Petri A**, Bona G, Prodam F.  
J Endocrinol Invest. 2014 Sep;37(9):805-9. doi: 10.1007/s40618-014-0108-3. Epub 2014 Jun 13. PMID: 24923900 WOS:000342063500004 Codice Scopus2-s2.0-84913601999 Citazioni PMD 17;Scopus 29; WOS 28
- 11) Novel mutations in the GH gene (GH1) uncover putative splicing regulatory elements.  
Babu D, Mellone S, Fusco I, **Petri A**, Walker GE, Bellone S, Prodam F, Momigliano-Richardi P, Bona G, Giordano M.  
Endocrinology. 2014 May;155(5):1786-92. doi: 10.1210/en.2013-2146. Epub 2014 Mar 17. PMID: 24635352
- 12) Comparison of two classifications of metabolic syndrome in the pediatric population and the impact of cholesterol.  
Prodam F, Ricotti R, Genoni G, Parlamento S, **Petri A**, Balossini C, Savastio S, Bona G, Bellone S.  
J Endocrinol Invest. 2013 Jul-Aug;36(7):466-73. doi: 10.3275/8768. Epub 2012 Nov 27. PMID: 23211535 WOS:000327904900003 Codice Scopus 2-s2.0-84881421508 Citazioni PMD N.D. Scopus 5; WOS 5

- 13) Functional SNPs within the intron 1 of the PROP1 gene contribute to combined growth hormone deficiency (CPHD).  
Godi M, Mellone S, Tiradani L, Marabese R, Bardelli C, Salerno M, Prodam F, Bellone S, **Petri A**, Momigliano-Richiardi P, Bona G, Giordano M.  
J Clin Endocrinol Metab. 2012 Sep;97(9):E1791-7. doi: 10.1210/jc.2012-1527. Epub 2012 Jun 28. PMID: 22745233 WOS:000308692900022 Codice scopus 2-s2.0-84866153537 Citazioni PMD 2; Scopus 4; WOS 4
- 14) A novel familial variation of the thyroid hormone receptor beta gene (I276N) associated with resistance to thyroid hormone.  
Monzani A, Moia S, Prodam F, Walker GE, Bellone S, **Petri A**, Bona G.  
Thyroid. 2012 Apr;22(4):440-1. doi: 10.1089/thy.2011.0443. Epub 2012 Feb 23. PMID: 22360271 WOS:000302221200016 Codice Scopus 2-s2.0-84859364142 Citazioni PMD 0; Scopus 3; WOS 3
- 15) Effect of recombinant human growth hormone (rhGH) on hemoglobin concentration in children with idiopathic growth hormone deficiency-related anemia.  
Miniero R, Altomare F., Rubino M, Matarazzo P, Montanari C, **Petri A**, Raiola G, Bona G.  
J Pediatr Hematol Oncol. 2012 Aug;34(6):407-11. doi: 10.1097/MPH.0b013e318253f082. PMID: 22584781 WOS:000308353000013 2-s2.0-84864335312 Citazioni PMD 5; Scopus 15; WOS 15
- 16) Acylated and unacylated ghrelin levels in normal weight and obese children: influence of puberty and relationship with insulin, leptin and adiponectin levels.  
Bellone S, Prodam F, Savastio S, De Rienzo F, Demarchi I, Trovato L, **Petri A**, Rapa A, Aimaretti G, Bona G.  
J Endocrinol Invest. 2012 Feb;35(2):191-7. doi: 10.3275/7761. Epub 2011 May 27. PMID: 21623149 WOS:000305039400012 Codice Scopus 2-s2.0-84055182022 Citazioni PMD 7; Scopus 18; WOS 9
- 17) Unacylated, acylated ghrelin and obestatin levels are differently inhibited by oral glucose load in pediatric obesity: Association with insulin sensitivity and metabolic alterations.  
Prodam F., Trovato L., Demarchi I., Busti A, **Petri A**., Moia S., Walker G. E., Aimaretti G., Bona G., Bellone S.  
e-SPEN, the e-Journal of Clinical Nutrition and Metabolism 6 (2011) e 109-e115 Codice Scopus 2-s2.0-79957786609 Citazioni PMD N.D.; Scopus 8; WOS N.D
- 18) Poor oral hygiene and gingivitis are associated with obesity and overweight status in paediatric subjects.  
Franchini R, **Petri A**, Migliario M, Rimondini L.  
J Clin Periodontol. 2011 Nov;38(11):1021-8. doi: 10.1111/j.1600-051X.2011.01770.x. Epub 2011 Jul 27. PMID: 21793868 Codice Scopus 2-s2.0-80054084439 Citazioni PMD 22; Scopus 60; WOS 54
- 19) Deficit di ormone della crescita associato ad elezione del cromosoma 22Q11.2: descrizione di un caso.  
Bizzocchi A., Genoni G., **Petri A**., Prodam F., Negro M., Bellone S., Bona G.

Minerva Pediatr. 2011; 63: 527-31 WOS:000208661100011 Codice Scopus 2-s2.0-84856243793 Citazioni PMD 0; Scopus 2; WOS 2

- 20) Neurofibromatosi 1 ed ipertensione arteriosa in età pediatrica: caso clinico.  
De Marchi I., Genoni G., Prodam F., **Petri A.**, Busti A., Cortese L., Negro M., Bellone S., Acucella G., Bona G.  
Minerv. Pediatr. 2011; 63: 335-9 WOS:000208660900010 Codice Scopus 2-s2.0-80755142822 Citazioni PMD 1; Scopus 3; WOS 3
- 21) Diagnosi precoce di malattia di Fabry in età pediatrica  
Genoni G, Demarchi I, Bellone S, **Petri A.**, Settanni F, Dondi E, Negro M, Cortese L, Prodam F, Bona G.  
Minerva Pediatr. 2011 Oct;63(5):425-30.PMID: 21946453 Italian. WOS:000208661000009 Codice Scopus 2-s2.0-82955214747 Citazioni PMD 0; Scopus 3; WOS 2;
- 22) A novel HESX1 splice mutation causes isolated GH deficiency by interfering with mRNA processing.  
Vivenza D, Godi M, Faienza MF, Mellone S, Moia S, Rapa A, **Petri A.**, Bellone S, Riccomagno S, Cavallo L, Giordano M, Bona G.  
Eur J Endocrinol. 2011 May;164(5):705-13. doi: 10.1530/EJE-11-0047. Epub 2011 Feb 16.PMID: 21325470 WOS:000289846200007 Codice Scopus 2-s2.0-79955536923 Citazioni PMD N.D. Scopus 12; WOS 11
- 23) Insulin resistance is a risk factor for high blood pressure regardless of body size and fat distribution in obese children.  
Maffeis C, Banzato C, Brambilla P, Cerutti F, Corciulo N, Cuccarolo G, Di Pietro M, Franzese A, Gennari M, Balsamo A, Grugni G, Iughetti L, Del Giudice EM, **Petri A.**, Trada M, Yiannakou P;  
Obesity Study Group of the Italian Society of Pediatric Endocrinology and Diabetology.Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2010 May;20(4): Citazioni PMD N.D. Scopus 12; WOS 11-73. doi: 10.1016/j.numecd.2009.04.005. Epub 2009 Sep 11.PMID: 19748246 Citazioni PMD 0; Scopus N.D. WOS 23
- 24) A recurrent signal peptide mutation in the growth hormone releasing hormone receptor with defective translocation to the cell surface and isolated growth hormone deficiency.  
Godi M, Mellone S, **Petri A.**, Arrigo T, Bardelli C, Corrado L, Bellone S, Prodam F, Momigliano-Richiardi P., Bona G, Giordano M.  
J Clin Endocrinol Metab. 2009 Oct;94(10):3939-47. doi: 10.1210/jc.2009-0833. Epub 2009 Jul 21.PMID: 19622623 WOS:000270526500041 Codice Scopus 2-s2.0-70349923430 Citazioni PMC 1; Scopus 25; WOS 20
- 25) Subclinical hypothyroidism in children and adolescents:a wide range of clinical, biochemical, and genetic factors involved.  
Rapa A, Monzani A, Moia S, Vivenza D, Bellone S, **Petri A.**, Teofoli F, Cassio A, Cesaretti G, Corrias A, de Sanctis V, Di Maio S, Volta C, Wasniewska M, Tatò L, Bona G.  
J Clin Endocrinol Metab. 2009 Jul;94(7):2414-20. doi: 10.1210/jc.2009-0375. Epub 2009 May 5.PMID: 19417038 WOS:000267767500033 Codice Scopus 2-s2.0-67650257691 Citazioni PMC24; Scopus 74; WOS 71

- 26) A functional common polymorphism in the vitamin D-responsive element of the GH1 promoter contributes to isolated growth hormone deficiency.  
Giordano M, Godi M, Mellone S, **Petri A**, Vivenza D, Tiradani L, Carlomagno Y, Ferrante D, Arrigo T, Corneli G, Bellone S, Giacobelli F, Santoro C, Bona G, Momigliano-Richiardi P. *J Clin Endocrinol Metab.* 2008 Mar;93(3):1005-12. doi: 10.1210/jc.2007-1918. Epub 2007 Dec 26. PMID: 18160466 WOS:000253822700054 Codice Scopus 2-s2.0-40849097546 Citazioni PMC N.D.; Scopus 20; WOS 17
- 27) Role of ghrelin in the regulation of appetite in children.  
Savastio S, Bellone S, Baldelli R, Ferraris M, Lapidari A, Zanetta F, Sogni S, **Petri A**, Bona G.  
*Minerva Pediatr.* 2006 Feb;58(1):21-6. PMID: 16541004 Review.
- 28) Esordio di poliuria e polidipsia in una bambina di 5 anni: le problematiche della diagnosi differenziale  
Di Dio G, Zanetta F, Zanetta S, **Petri A**, Bellone S, Bona G.  
*Minerva Pediatr.* 2007 Dec;59(6):813-6. PMID: 17978791 Italian.
- 29) Oral glucose load inhibits circulating ghrelin levels to the same extent in normal and obese children.  
Baldelli R, Bellone S, Castellino N, **Petri A**, Rapa A, Vivenza D, Bellone J, Broglio F, Ghigo E, Bona G.  
*Clin Endocrinol (Oxf).* 2006 Mar;64(3):255-9. doi: 10.1111/j.1365-2265.2006.02441.x. PMID: 16487433 WOS:000235355200005 Codice Scopus 2-s2.0-33644950873 Citazioni PMC N.D.; Scopus 51; WOS 47
- 30) A variation in a Pit-1 site in the growth hormone gene (GH1) promoter induces a differential transcriptional activity.  
Giordano M, Godi M, Giacobelli F, Lessi M, Mellone S, Paracchini R, **Petri A**, Bellone J, Ravazzolo R, Bona G, Momigliano-Richiardi P.  
*Mol Cell Endocrinol.* 2006 Apr 25;249(1-2):51-7. doi: 10.1016/j.mce.2006.01.006. Epub 2006 Mar 6. PMID: 16517055 Citazioni PMC N.D.; Scopus N.D; WOS 13
- 31) Ghrelin secretion in preterm neonates progressively increases and is refractory to the inhibitory effect of food intake.  
Bellone S, Baldelli R, Radetti G, Rapa A, Vivenza D, **Petri A**, Savastio S, Zaffaroni M, Broglio F, Ghigo E, Bona G. *J Clin Endocrinol Metab.* 2006 May;91(5):1929-33. doi: 10.1210/jc.2005-2185. Epub 2006 Mar 7. PMID: 16522697 WOS:000237330000048 Codice Scopus 2-s2.0-33646387426 Citazioni PMC N.D.; Scopus 15; WOS 13
- 32) Increased liver enzymes and hormonal therapies in girls and adolescents with Turner syndrome.  
Wasniewska M, Bergamaschi R, Matarazzo P, Predieri B, Bertelloni S, **Petri A**, Sposito M, Messina MF, De Luca F;  
Italian Study Group for Turner Syndrome. *J Endocrinol Invest.* 2005 Sep;28(8):720-6. doi: 10.1007/BF03347555. PMID: 16277168
- 33) Puberty onset in Northern Italy: a random sample of 3597 Italian children.  
Castellino N, Bellone S, Rapa A, Vercellotti A, Binotti M, **Petri A**, Bona G.

J.Endocrinol Invest. 2005 Jul-Aug;28(7):589-94. doi: 0.1007/BF03347256.PMID: 16218040  
WOS:000232067200003 Codice Scopus 2-s2.0-31544449428 Citazioni PMC 5; Scopus 36;  
WOS 30

- 34) Traumatic brain injury-induced hypopituitarism in adolescence.  
Baldelli R, Bellone S, Corneli G, Savastio S, **Petri A**, Bona G.  
Pituitary. 2005;8(3-4):255-7. doi: 10.1007/s11102-006-6050-4.PMID: 16508709 Review.
- 35) Ghrelin gene polymorphisms and ghrelin, insulin, IGF1, leptin and anthropometric data in children and adolescents.  
Vivenza D, Rapa A, Castellino N, Bellone S, **Petri A**, Vacca G, Aimaretti G, Broglio F, Bona G.  
Eur J Endocrinol. 2004 Jul;151(1):127-33. doi: 10.1530/eje.0.1510127.PMID: 15248833  
WOS:000222922500017 Codice Scopus 2-s2.0-4344690017 Citazioni PMC N.D.; Scopus 80 ; WOS 73
- 36) Circulating ghrelin levels in the newborn are positively associated with gestational age.  
Bellone S, Rapa A, Vivenza D, Vercellotti A, **Petri A**, Radetti G, Bellone J, Broglio F, Ghigo E, Bona G.  
Clin Endocrinol (Oxf). 2004 May;60(5):613-7. doi: 10.1111/j.1365-2265.2004.02014.x.PMID: 15104565 WOS:000220714500024 Codice Scopus 2-s2.0-2442690284 Citazioni PMD N.D.; Scopus 48; WOS 49
- 37) Leptin levels as function of age, gender, auxological and hormonal parameters in 202 healthy neonates at birth and during the first month of life.  
Bellone S, Rapa A, **Petri A**, Zavallone A, Strigini L, Chiorboli E, Ciardi L, Aguzzi A, Bona G.  
J Endocrinol Invest. 2004 Jan;27(1):18-23. doi: 10.1007/BF03350905.PMID: 15053238 Clinical Trial. WOS:000189378200004 Codice Scopus 2-s2.0-1542376073 Citazioni PMC N.D.; Scopus 21; WOS 16;
- 38) Early treatment with GH alone in Turner syndrome: prepubertal catch-up growth and waning effect.  
Wasniewska M, De Luca F, Bergamaschi R, Guarneri MP, Mazzanti L, Matarazzo P, **Petri A**, Crisafulli G, Salzano G, Lombardo F.  
Eur J Endocrinol. 2004 Nov;151(5):567-72. doi: 10.1530/eje.0.1510567.PMID: 15538934 Clinical Trial.Citazioni PMC N.D.; Scopus N.D.; WOS 18
- 39) Circulating ghrelin levels in newborns are not associated to gender, body weight and hormonal parameters but depend on the type of delivery.  
Bellone S, Rapa A, Vivenza D, Vercellotti A, **Petri A**, Radetti G, Bellone J, Broglio F, Ghigo E, Bona G.  
J Endocrinol Invest. 2003 Apr;26(4):RC9-11. doi: 10.1007/BF03345172.PMID: 12841532 Clinical Trial. WOS:000183517100001 Codice Scopus 2-s2.0-10744228968 Citazioni PMC N.D.; Scopus 27; WOS 20
- 40) Prevalence and clinical picture of celiac disease in Turner syndrome.  
Bonamico M, Pasquino AM, Mariani P, Danesi HM, Culasso F, Mazzanti L, **Petri A**, Bona G;  
Italian Society Of Pediatric Gastroenterology Hepatology (SIGEP); Italian Study Group for

Turner Syndrom (ISGTS). *J Clin Endocrinol Metab.* 2002 Dec;87(12):5495-8. doi: 10.1210/jc.2002-020855. PMID: 12466343 Citazioni PMC N.D.; Scopus N.D.; WOS 111

- 41) Circulating ghrelin levels as function of gender, pubertal status and adiposity in childhood.  
Bellone S, Rapa A, Vivenza D, Castellino N, **Petri A**, Bellone J, Me E, Broglio F, Prodham F, Ghigo E, Bona G.  
*J Endocrinol Invest.* 2002 May;25(5):RC13-5. doi: 10.1007/BF03344026. PMID: 12035950  
WOS:000175345100001 Codice Scopus 2-s2.0-0036247188 Citazioni PMC 8; Scopus 101; WOS 93
- 42) Molecular analysis of the growth hormone gene (GH1) in isolated growth hormone deficiency  
Giordano M., Lessi M., Paracchini R., **Petri A.**, Ozerkan E., Cavallo L., Wasniewska M., Aimaretti G., Momigliano-Richiardi I., Bona G.  
*The Journal of Endocrine Genetics*, 2.45-54 (2001)
- 43) Molecular analysis of the growth hormone releasing hormone receptor gene (GHRH- R) in isolated growth hormone deficiency: identification of a likely etiological mutation in the signal peptide.  
Lessi M., Giordano M., Paracchini R., **Petri A.**, Federico G., Wasniewska M., Pasquino A.M., Aimaretti G., Bona G., Momigliano-Richiardi P.  
*The Journal of Endocrine Genetics*, 2.215-228 (2001)
- 44) The impact of gender, puberty and body mass on reference values for urinary growth hormone (GH) excretion in normally growing non-obese and obese children.  
Bona G, **Petri A**, Rapa A, Conti A, Sartorio A.  
*Clin Endocrinol (Oxf).* 1999 Jun;50(6):775-81. doi: 10.1046/j.1365-2265.1999.00728.x. PMID: 10468950 Citazioni PMC N.D.; Scopus N.D.; WOS 9
- 45) Secular trend e pubertà  
Castellino N, Paracchini R, **Petri A**, Ramon AM, Bona G.  
*Minerva Pediatr.* 2000 Oct;52(10):543-4. PMID: 11144738 Italian.

#### ALLEGATO N°4 - CONTRIBUTI A CONGRESSI:

- 1) GH and metabolic response to ghrelin in health pediatric subjects or with isolated growth hormone deficiency.  
Flavia Prodam, Simonetta Bellone, Irene Demarchi, **Antonella Petri**, Letizia Trovato, Giulia Genoni, Elena Dondi, Gianni Bona  
49th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res Paediat 74 suppl. 3 2010
- 2) Metabolic syndrome in childhood obesity and the usefulness of clinical parameters  
Simonetta Bellone Flavia Prodam Arianna Busti **Antonella Petri** Gabriela Acucella Irene Demarchi Giulia Genoni Gianni Bona  
49th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 74 suppl. 3 2010
- 3) Armband: daily energy expenditure evaluation in obese and normal weight children  
**Antonella Petri** Flavia Prodam Simonetta Bellone Silvia Savatio Irene Demarchi Gabriela Acucella Elena Dondi Giulia Genoni Gianni Bona  
49th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res Paediat 74 suppl. 3 2010
- 4) Usefulness of waist circumference measurement to identify children with high metabolic  
**Antonella Petri** Simonetta Bellone Flavia Prodam Giuseppina Di Dio Sara Giacomina Fiorella Zanetta Savastio Francesca De Rienzo Chiara Malandra Antonella Petri Ginevra Corneli Gianni Bona  
47th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 70 suppl. 1 2008
- 5) Role of SOCS2 in regulating GH signalling screening of variations associated with idiopathic short stature, preliminary data  
Stefania Riccomagno, Stefania Moia Simonetta Bellone **Antonella Petri** Daniela Vivenza Michela Godi Flavia Prodam Ginevra Corneli Mariella Valenzise Mara Giordano Patricia Momigliano Richiardi i Gianni Bona  
47th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 70 suppl. 1 2008
- 6) Daily Energy expenditure evaluation in obese and normal weight children.  
Silvia Savastio Simonetta Bellone Marina Ferraris Adriana Lapidari Simona Sogni Fiorella Zanetta Roberto Baldelli **Antonella Petri** Gianni Bona  
45th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 65 suppl. S4 2006
- 7) Evaluation of acylated and desacylated ghrelin by ELISA method in full term newborn  
Anna Rapa Simonetta Bellone Roberto Baldelli Ginevra Corneli Veronica Balossini Marina Ferraris Silvia Savastio Fiorella Zanetta Simona Sogni **Antonella Petri** Gianni Bona  
45th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 65 suppl. S4 2006
- 8) Phenotypic and genotypic characteristics of patient with hypopituitarism and GH deficiency  
Ginevra Corneli Simonetta Bellone **Antonella Petri** Roberta Paracchini Roberto Baldelli Daniela Vivenza Michela Godi Patricia momigliano Gianni Bona



45th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res t 65 suppl. S4 2006

9) Acylated and desacylated ghrelin in normal weight and obese children

Simonetta Bellone, Anna Rapa, Ginevra Corneli, Roberto Baldelli, Silvia Savastio, Marina Ferraris, Ilaria Stucchi, Daniela Vivenza, Fiorella Zanetta, Simona Sogni, **Antonella Petri**, Gianni Bona

45th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology

Horm Res 65 suppl. S4 2006

10) Conoscere le tradizioni culturali e le modalità di svezzamento nei paesi in via di sviluppo consente di prevenire carenze nutrizionali e dismetabolismi precoci nei bambini immigrati

S. Savastio, M. Zaffaroni, **A. Petri**, A. Perino, G. Acucella, G. Bona

Pediatria preventiva e sociale - Atti del XVII congresso SIPPS, Parma 27/11/2005

11) Ghrelin Plasma Levels from delivery to Young Adult age

R. Baldelli, S. Bellone, A. Rapa, D. Vivenza, **A. Petri** J. Bellone, F. Broglio, G. Radetti nE. Ghigo G. Bona

43th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 62 suppl. 2 2004

12) Ghrelin secretion in Neonates and the effect of food intake

S. Bellone A. Rapa D. Vivenza G. Radetti R. Baldelli **A. Petri** A. Saccagno J. Bellone E. Me E. Ghigo Ghigo G. Bona

43th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 62 suppl. 2 2004

13) Early treatment with growth hormone alone in Turner syndrome: prepubertal catch-up growth and waning effect

M. Wasniewska, R. Bergamaschi, M.P. Guarnieri, L. Mazzanti, P. Matarazzo, **A. Petri**, T. Aversa, F. De Luca

43th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 62 suppl. 2 2004

14) Increased serum liver enzyme in girls with Turner syndrome: epidemiological and longitudinal observation

M. Wasniewska R. Bergamaschi P. Matarazzo B. Predieri S. Bertelloni **A. Petri** M. Sposito T. Foti F. De Luca

43th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res Paediat 62 suppl. 2 2004

15) Effects of glucose load on ghrelin secretion in normal lean and obese children.

Castellino N., Bellone S., Rapa A., Vivenza D., Vercellotti A., Saccagno A., Mercandino S., Lonati S., **Petri A.**, Bona G.

XIV National congress of the Italian Society for Pediatric Endocrinology and Diabetology

Roma, 30/9-3/10/2003

Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism, vol.16, 2003 supplement 5.

16) Total and acylated ghrelin levels in lean and obese children

S. Bellone, A. Rapa, D. Vivenza, N. Castellino, A. Saccagno, C. Muscas, A. Vercellotti **A. Petri**, J. Bellone, G. Bona.

XIV National congress of the Italian Society for Pediatric Endocrinology and Diabetology

Roma, 30/9-3/10/2003

- 17) Circulating ghrelin levels in newborns born appropriate for gestational age  
N. Castellinon **A. Petri** S. Bellone A. Vercellotti A. Saccagno A. Rapa D. Vivenza L. Ciardi F. Prodam E. Ghigo G. Bona  
41th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 58 suppl. 2 2002
- 18) Circulating ghrelin levels in childhood: influence of gender puberty, adiposity and correlation with hormonal parameters  
S. Bellone A. Rapa D. Vivenza N. Castellino **A. Petri** J. Bellone E. Me F. Broglio A. Benso, E. Ghigo G. Bona  
41th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 58 suppl. 2 2002
- 19) Reliability of IGF1, IGFBP-3 and ALS in the diagnosis of GH deficiency (GHD) in the transiting period  
G. Aimaretti G. Baffoni J. Bellone S. Bellone G. Bona M. Bozzola G. Chiumello. L. Gargantini R. Gastaldi E. Ghigo L Ghizzoni R. Lala M. LuKezic M. Maghnie **A. Petri** G. Santagostino D. Valle  
41th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 58 suppl. 2 2002
- 20) Severe pathological obesity: a case risen up at three months of age.  
F. Chirio, L. Strigini, **A. Petri**, A. Zavallone, N. Lahlou, G. Bona.  
Pediatic endocrinology Montreal 2001, Pediatric Research Vol.49 n°6 2001
- 21) Effect of GH therapy on bone age in prepubertal children with and without growth hormone deficiency  
**A. Petri** G. Moreno F. Sacco A. Aguzzi S. Interlici L. Benso G, Bona  
41th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 53 suppl. 2 2000
- 22) Trend in overweight in children: comparative study of Turin population in 1977b and 1999 years  
**A. Petri** N. Castellino R. Paracchini M. Binotti R. Passaro G. Moreno S. Interlici A. Aguzzi G. Bona  
IX International congress of auxology , Acta Medica Auxologica vol 32 n. 1 2000
- 23) Height secular trend in Turin children between 1977 and 1999  
R. Passaro **A. Petri** F. Sacco N. Castellino M. Binotti R. Paracchini A, Aguzzi G. Bona L, Benso  
IX International congresso f auxology , Acta Medica Auxologica vol 32 n. 1 2000
- 24) Hormonal regulation of growth in the first months of life  
**A. Petri**, A. Rapa, L. Strigini, A. Zavallone, G. Bona  
38th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology, Hormone Research 51 S2 99
- 25) Leptin level in cord blood: impact of birth antropometric variables , gestational age and gender  
A. Rapa **A. Petri** L. Strigini L. Ciardi A. Aguzzi G. Bona  
37th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 50 S3 98 suppl. 3
- 26) IGF1 IGF-II IGFBP3 in newborns: relation with birth weight , lengh and serum leptin.  
**A. Petri** .A. Rapa .G. Tomassini L. Strigini M. Zaffaroni G. Bona

37th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 50 S3 98 suppl.  
3 1998

27) Settimana pediatrica nazionale – Abstracts

6-Non organics failure to thrive: bassa statura da deprivazione affettiva

**A. Petri**, M. Zaffaroni, E. Garzoli, G. Moreno, A. Aguzzi, G. Bona

Rivista Italiana pediatria 24/98 - Torino, 24/09/1998

28) Settimana pediatrica nazionale – Abstracts

321-Sindrome feto alcolica: una patologia da sospettare precocemente

**A. Petri**, M. Zaffaroni, E. Garzoli, A. Aguzzi, G. Bona

Rivista Italiana pediatria 24/98 - Torino, 24/09/1998

29) Settimana pediatrica nazionale – Abstracts

87-I germi saprofiti sono sempre innocui?

**A. Petri**, C. Gigli, B. Ronchi, S. Crivelli, L. Porta, G. Bona

Rivista Italiana pediatria 24/98 - Torino, 24/09/1998

30) Convegno regionale di pediatria e neonatologia – atti

IUGR: risultati preliminari di pazienti in terapia con ormone della crescita

A. Aguzzi, **A. Petri**, G. Moreno, L. Porta, L. Strigini, B. Ronchi, G. Bona.

U.S.L. 17 – Savigliano 05/06/1998

31) Settimana pediatrica nazionale – Abstracts dei poster

141-Pubertà accelerata bassa statura in adolescente con emiagenesia tiroidea sfuggita allo screening neonatale

**A. Petri**, B. Ronchi, E. Garzoli, G. Bona

Rivista italiana pediatria 23 - 08/10/1997

32) XXVII National congress It. Soc. Endocrinology

193-Hyperphagia, obesity, hypernatremia, hypothalamic multiple deficiency, respiratory insufficiency, pain insensitivity: a case of hypothalamic syndrome?

**A. Petri**, S. Crivelli, O. Haitink, P. Quaglia, V. Stangalini, G. Bona

Sorrento, 7/06/1997

33) Urinary growth hormone measurement in 1844 normal children and adolescent (6-14 years aged)

**Petri A.** Rapa E. Chiorboli S. Crivelli A. Sartorio G. Bona S. Bernasconio F. Dammacco D. Fonzo G. Lombardi F. Mantero G. Oppizzi F. Orio G. Pagani M. Pocecco V. Pullano G. Reitano

5th Joint meeting of European Society for Paediatric Endocrinology and Lawson Wilkins pediatric endocrine society Horm Res 48 suppl. 2 1997

34) Settimana pediatrica nazionale – Abstracts dei poster

193-Valutazione dell'esordio puberale in una popolazione scolastica urbana di 2000 soggetti

**A. Petri**, P. Martelli, E. Chiorboli, A. Crivelli, S. Andorno, A. Gennarelli, G. Bona

Rivista italiana pediatria 22/S-2 - 26/09/1996

35) Molecular analysis of the growth hormone (GH) gene promoter in patients with isolated GH deficiency (IGHD)

- Giordano M. Marchetti C., Chiorboli E. Rapa A. **Petri A.** Momigliano Richiardi P., Bona G.  
35th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology Horm Res 46 suppl. 2 1996
- 36) Age related urinary iodine excretion (UIE) during adolescence in precocious differential diagnosis  
A.Rapa E. Chiorboli P. Martelli **A. Petri** G. Bona  
10th National meeting of the Italian Society of Pediatric Endocrinology and Diabetology  
Horm Res 44 suppl. 2 1995
- 37) Search of mutation in the growth releasing hormone receptor (GHRHR) gene in isolated growth hormone deficiency (IGHD) patients by denaturing high performance liquid chromatography (DHPLC)  
G. Bona, **A. Petri**, E. Chiorboli, M. Giordano, M. Lessi, P. Momigliano-Richiardi  
38th annual meeting of European Society for Paediatric Endocrinology, Hormone Research
- 38) X Congresso Nazionale Soc. It. Endocrinologia Diabetologia pediatrica  
Dosaggio del GH urinario infantile di età 6-14 anni  
A.Rapa, **A. Petri**, P. Martelli, O. Haitink, E. Chiorboli, A. Crivelli, G. Bona  
Stresa, 23/09/1995
- 39) X Congresso Nazionale Soc. It. Endocrinologia Diabetologia pediatrica  
Modificazioni dell'escrezione urinaria di iodio durante l'adolescenza  
A.Rapa, **A. Petri**, P. Martelli, E. Chiorboli, G. Bona  
Stresa, 23/09/1995
- 40) X Congresso Nazionale Soc. It. Endocrinologia Diabetologia pediatrica  
Studio delle variabili antropometriche in una popolazione scolastica di età 6-11 anni  
**A. Petri**, P. Martelli, M.G. Federico, E. Chiorboli, A. Crivelli, G. Bona  
Stresa, 23/09/1995
- 41) Convegno regionale di pediatria e neonatologia – atti  
Modificazioni dell'escrezione urinaria di iodio durante l'adolescenza  
A.Rapa, E. Chiorboli, P. Martelli, **A. Petri**, G. Bona.  
U.S.L. 17 – Savigliano 09/06/1995
- 42) IX congresso nazionale SIEDP - Atti  
Ruolo della risonanza magnetica nella diagnosi differenziale delle basse stature GH dipendenti con deficit isolato o multiplo  
O. Haitink, **A. Petri**, V. Stangalini, G. Bona  
Bari, 25/09/1993
- 43) Congresso nazionale SIP  
126-Monitorizzazione auxologica e ginecologica di pubertà anticipate in trattamento con LH-RH analogo per via nasale  
L. Benso, S. Gambotto, P. Gianino, C. Maggia, **A. Petri**, N. Vista, R. Bersani, A. Castagno, M.R. Trivelli, F. Altare.  
Rivista italiana pediatria 14/5 1988, Torino 05/10/1988
- 44) Congresso nazionale SIP

82-Monitorizzazione auxologica di pazienti talassemici sottoposti a diversi protocolli terapeutici.

L. Benso, S. Gambotto, P. Gianino, L. Pastorin, **A. Petri**, F. Signorile, N. Vista, P. Capalbo, A. Piga.

Rivista italiana pediatria 14/5 1988, Torino 05/10/1988

45) V International auxology congress – abstracts

P-70 An auxological study of beta-thalassemic patients during the age of puberty

L. Benso, S. Gambotto, P. Gianino, C. Maggia, **A. Petri**, F. Signorile, V. Gabutti, A. Sandri.

Exeter University, 23/07/1988

46) V International auxology congress – abstracts

P-71 Height velocity in monitoring thalassemic patients.

L. Benso, A.M. Baldasser, M. Barotto, G. Gaido, S. Gambotto, P. Gianino, L. Pastorin, **A. Petri**, A. Piga, P. Capalbo.

Exeter University, 23/07/1988

47) Auxology 88

Monitoring growth velocity in thalassemic patients as an indicator of therapeutic efficacy

L. Benso, A.M. Baldasser, M. Barotto, G. Gaido, S. Gambotto, P. Gianino, L. Pastorin, **A. Petri**, F. Signorile, A. Piga, P. Capalbo

Smith-Gordon, 07/1988.