#### CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LAURA GIANOTTI

Indirizzo

CUNEO, VIA NEGRELLI 12, 12100, ITALY

Telefono

Fax E-mail

laura.gianotti@unito.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

01-04-1967

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

Dal 2007 ad oggi

DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO C/O SC ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO, A.O. S.CROCE E CARLE CUNEO

Dal 2006 ad oggi

DOCENTE A CONTRATTO DI PSICONEUROENDOCRINOLOGIA PRESSO IL CORSO DI LAUREA DI SCIENZE DELLA MENTE, ORA SCIENZE DEL CORPO E DELLA MENTE, DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA, UNIVERSITÀ DI TORINO.

Dal 2011 ad oggi

DOCENTE A CONTRATTO DI NEUROENDOCRINOLOGIA PRESSO LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PSICOLOGIA CLINICA, DIPARTIMENTO PSICOLOGIA, UNIVERSITA'DI TORINO.

Dal 2003 al 2007

CONSULENTE ENDOCRINOLOGO E COLLABORATORE ALLA RICERCA PRESSO IL CENTRO PER I DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO

Dal 1999 al 2004

TITOLARE DI 2 CONTRATTI DI COLLABORAZIONE ALLA RICERCA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO, CATTEDRA DI ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO DIRETTA DAL PROF. EZIO GHIGO, PER LO SVOLGIMENTO DI RICERCHE DEDICATE ALLE ALTERAZIONI NEUROENDOCRINE E METABOLICHE NEI DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE E NEGLI STATI DI MALNUTRIZIONE.

Dal 1998 al 1999

DIRIGENTE MEDICO A TEMPO DETERMINATO PRESSO LA SC MEDICINA INTERNA E QUINDI PRESSO LA SC MEDICINA D'URGENZA DELL'AO S.GIOVANNI BATTISTA DI TORINO.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.S.O. S.Croce e Carle Via Michele Coppino 26 12100 Cuneo

• Tipo di azienda o settore

Azienda Sanitaria Ospedaliera

· Tipo di impiego

Dirigente Medico a tempo Indeterminato

· Principali mansioni e responsabilità

ATTIVITÀ DI ASSISTENZA E DI ECOGRAFIA TIROIDEA NELL'AMBITO DEL REPARTO, DAY HOSPITAL E AMBULATORI DELLA SC DI ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA E METABOLISMO DIRETTA DAL DR G. RORRETTA

REFERENTE DELL'AMBULATORIO DEDICATO ALLE MALATTIE DEL METABOLISMO OSSEO – CENTRO DI RIFERIMENTO REGIONALE PER LA PRESCRIZIONE DI TERIPARATIDE.

REFERENTE PER LA SC ENDOCRINOLOGIA DI PROTOCOLLI DI STUDIO CLINICO-TERAPEUTICI NELL'AMBITO DEL METABOLISMO OSSEO E DELL'IPERPARATIROIDISMO PRIMITIVO.

ATTIVITA' DI TUTORAGGIO PER STUDENTI DEL CORSO DI LAUREA IN MEDICINA UNIVERSITÀ DI TORINO.

Pagina 1 - Curriculum vitae di [ COGNOME, gnome ]

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index\_it.html www.eurescv-search.com

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

•	1986	Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "Francesco Vercelli" di Asti con votazione 56/60
•	29/10/1992	Laurea in Medicina e Chirurgia c/o Università Torino 110/110 con Lode e dignità stampa
•	7/11/1997	Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio c/o Università Torino 70/70 con Lode
•	14/1/2004	Diploma di Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche c/o Università Milano XV° Ciclo
•	12/2014	Abilitazione per il Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere - Seconda Fascia

### AFFILIAZIONI E SERVIZI SOCIETARI

Dal 1995 è iscritta alla Società Italiana di Endocrinologia;

Nel biennio 2010-2012 è stata eletta nel comitato direttivo SIE Piemonte-VdA, Nel biennio 2012-2014 è stata Coordinatore regionale SIE Piemonte VdA;

Nel 2014/2015 ha partecipato ai lavori della Commissione Didattica SIE in qualità di referente regionale.

Nel 2014/2015 ha partecipato alla stesura della Position Statement della SIE sulla gestione dell'iperparatiroidismo primitivo lieve asintomatico.

Dal 2005 è iscritta alla International Society of Psychoneuroendocrinology (ISPNE), dal 2007 è iscritta all'Associazione Medici Endocrinologi (AME) dal 2009 è iscritta alla European Society of Endocrinology (ESE), dal 2014 è iscritta alla Società Italiana Psiconeuroendocrinoimmunologia (SIPNEI)

# ATTIVITÀ DI REFEREE E PARTECIPAZIONE A BOARD EDITORIALI

Dal 1998 svolge attività di peer reviewer per il "Journal of Endocrinological Investigation", per "Clinical Endocrinology (Oxf)" e "European Journal of Endocrinology" e altre riviste internazionali con impact factor.

Dal 2000 al 2003 è stata membro dell'Editorial Board di Eating and Weight Disorders. Nel 2002 è stata Assistant Editor al Journal of Endocrinological Investigation

Dal 2014 è membro dell'Editorial Board di Journal of Psychology and Neurology

## CONTRIBUTO IN EVENTI FORMATIVI E ATTIVITÀ CONGRESSUALI

Segretario Scientifico dei seguenti congressi nazionali - internazionali:

- Convegno internazionale "Sport, Hormones and Body Composition", tenutosi a Torino il 15-17/11/2002.
- Corso nazionale di aggiornamento AME "Iperparatiroidismo primitivo" Pollenzo, 2010  $\,$
- I Corso Aggiornamento inter-regionale SIE Piemonte, Valle d'Aosta e Ligura: Pollenzo (Cn) 20-22/9/2012.

### Responsabile Scientifico per i seguenti eventi (Nazionali e Internazionali):

- -Convegno regionale: L'osteoporosi severa: complessità diagnostica e terapeutica, Cuneo 4/12/2009
- -Il corso di Aggiornamento inter-regionale SIE Piemonte, Valle d'Aosta e Liguria:Genova 27-28/9/2013
- -III corso di Aggiornamento inter-regionale SIE Piemonte, Valle d'Aosta e Ligura: Pollenzo (CN) 26-27/9/2014
- -Convegno regionale SIE Piemonte-Vda , La vitamina D e la salute endocrino-metabolica: dubbi e certezze, Torino, 11/4/2105

## ATTIVITA' SCIENTIFICA – PUBBLICAZIONI

E' autore, insieme ad altri, di oltre 120 pubblicazioni scientifiche nell'ambito della neuroendocrinologia e psiconeuroendocrinologia e più recentemente nell'ambito dell'endocrinologia paratiroidea e del metabolismo osseo, di cui 84 articoli originali e 37 capitoli di libro.

## **PUBBLICAZIONI SCELTE**

- 1 L Gianotti, Al Pincelli, M Scacchi, M Rolla, D Belliti, E Arvat, F Lanfranco, A Torsello, E Ghigo, F Cavagnini, EE Muller. Effects of rhIGF-I administration on spontaneous and GHRH-stimulated GH secretion in anorexia nervosa. J Clin Endocrinol Metab 2000; 85:2805-2809. IF 6.43
- 2 L. Gianotti, M. Maccario, F. Lanfranco, J. Ramunni, L. Di Vito, S. Grottoli, EE Muller, E. Ghigo, E Arvat. Arginine counteracts the inhibitory effect of rhIGF-I on the somatotroph responsiveness to GHRH in humans. J Clin Endocrinol Metab 2000, 85: 3604-3608. IF 6.43
- 3 L. Gianotti, J.D. Veldhuis, S. Destefanis, F. Lanfranco, J. Ramunni, E. Arvat, M. Marzetto, F. Boutignon, R. Deghenghi, E. Ghigo. Suppression and recovery of LH secretion by a potent and selective GnRH-receptor antagonist peptide in healthy early follicular-phase women are mediated via selective control of LH secretory burst mass. Clin Endocrinol 2003, 59:526-32 IF 3.396
- 4 Gianotti L\*, Broglio F\*, Destefanis S, Fassino S, Abbate Daga G, Mondelli V, Lanfranco F, Gottero C, Arvat E, Deghenghi R, Gauna C, Van der Lely AJ, Ghigo E. \*first coauthors. The endocrine response to acute ghrelin administration is blunted in patients with anorexia nervosa, a ghrelin hypersecretory state. Clin Endocrinol 2004, 60:592-599. IF 3.396
- 5 Gianotti L\*, Mondelli V\*, Picu A, Abbate Daga G, Giordano R, Berardelli R, Pariante C, Fassino S, Ghigo E, Arvat E. \*first coauthors. Neuroendocrine effects of citalopram infusion in anorexia nervosa. Psychoneuroendocrinology. 2006 Nov;31(10):1139-48. IF 5.926
- 6 Gianotti L, Tassone F, Cesario F, Pia A, Razzore P, Magro G, Piovesan A, Borretta G. A slight decrease in renal function further impairs bone mineral density in primary hyperparathyroidism. J Clin Endocrinol Metab. 2006 Aug;91(8):3011-6. IF 6.43
- 7 Gianotti L, Tassone F, Pia A, Bovio S, Reimondo G, Visconti G, Terzolo M, Borretta G. May an altered hypothalamo-pituitary-adrenal axis contribute to cortical bone damage in primary hyperparathyroidism? Calcif Tissue Int. 2009 Jun;84(6):425-9. IF 2.495
- 8 Gianotti L, Piovesan A, Croce CG, Pellegrino M, Baffoni C, Cesario F, Visconti G, Borretta G, Tassone F. Interplay between serum osteocalcin and insulin sensitivity in primary hyperparathyroidism. Calcif Tissue Int. 2011 Mar;88(3):231-7. IF 2.495
- 10 Gianotti L, Tassone F, Baffoni C, Pellegrino M, Cassibba S, Castellano E, Magro G, Cesario F, Visconti G, Borretta G. Relationship between insulin sensitivity and bone mineral density in primary hyperparathyroidism. Clin Endocrinol (Oxf). 2014 Sep:81(3):350-5. IF 3.396

**MADRELINGUA** 

ITALIANA

ALTRE LINGUE

Capacità di letturaCapacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

INGLESE Eccellente Ottimo

Ottimo

Cuneo 15 Marzo 2015

Laura Gianotti

Pagina 3 - Curriculum vitae di [ COGNOME, gnome ]

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index\_it.html www.eurescy-search.com