



Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Silvia Presti



Sesso Femminile | Data di nascita [redacted] | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/09/2014–alla data attuale

Medico Specialista Ambulatoriale (in qualità di sostituta), branca Endocrinologia ASP n.5, Messina

01/10/2015 – 30/09/2016

Borsa di Studio per la realizzazione del Progetto di Ricerca "Interrelazioni tra tireopatie e sindrome dell'ovaio policistico"
Università degli Studi di Messina, (Responsabile Scientifico Prof. Salvatore Benvenaga)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

08/07/2014

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
Università degli Studi di Messina, Direttore: Prof. F. Trimarchi

50/50 e Lode

23/02/2009

Iscrizione Albo Professionale dei Medici Chirurghi (N. 9431)
Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Messina

22/07/2008

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Messina

110/110 e Lode

09/07/2002

Diploma Maturità Scientifica
Liceo Scientifico "G. Seguenza", Messina

97/100

CORSI E CERTIFICAZIONI

19/11/2012 -13/12/2012

Frequenza presso la scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Università di Pisa (Ambulatorio ecografie tiroidee e Day Hospital di Iperparatiroidismo) - Direttore: Prof. P. Vitti

04/02/2013 - 28/02/2013

Frequenza presso la scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio dell'Università di Pisa - Direttore: Prof. P. Vitti

16/09/2013 - 19/09/2013

"Corsi Avanzati di Ecografia Tiroidea Diagnostica ed Interventistica", Arcispedale Santa Maria Nuova, Responsabile Prof. R. Valcavi, Reggio Emilia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative e relazionali acquisite durante il periodo di formazione presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio.

Competenza digitale Buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. La Vignera S, Vita R, Condorelli RA, Mongioi LM, **Presti S**, Benvenega S, Calogero AE. Impact of thyroid disease on testicular function. *Endocrine* 2017;58:397-407.
2. Moleti M, Violi MA, Montanini D, Trombetta C, Di Bella B, Sturniolo G, **Presti S**, Alibrandi A, Campenni A, Baldari S, Trimarchi F, Vermiglio F. Radioiodine ablation of postsurgical thyroid remnants after treatment with recombinant human TSH (rhTSH) in patients with moderate-to-severe graves' orbitopathy (GO): a prospective, randomized, single-blind clinical trial. *J Clin Endocrinol Metab.* 2014;99:1783-9.
3. Sturniolo G, Moleti M, Violi MA, Di Bella B, **Presti S**, Trimarchi F, Vermiglio F. Prevalence of thyroglossal duct cyst carcinoma in adults having surgery for thyroglossal duct cysts. *Thyroid.* 2012;22:1191-2.
4. Baldari S, Sturniolo G, Violi MA, Moleti M, Campenni A, Calbo E, **Presti S**, Blandino A, Trimarchi F, Vermiglio F. Meningocele due to closed spina bifida mimicking a metastasis of papillary thyroid carcinoma on whole body radioactive iodine scan. *Thyroid.* 2011;21:1401-2.

Abstract di congressi

1. Moleti M, Ilardo G, Boncoddò M, Candia Longo A, Di Bella B, **Presti S**, Sturniolo G, Tortorella G, Trimarchi F, Vermiglio F. Iodine prophylaxis rather than L-Thyroxine treatment is effective in improving neurointelectual performances in children born to mothers from a moderately iodine deficient (ID) areas. *Eur Thyroid J.* 2013;2 (suppl. 1):185 (P 271).
2. Sturniolo G, Violi MA, **Presti S**, Moleti M, Di Bella B, Di Mauro F, Trimarchi F, Vermiglio F. Differentiated carcinoma in dysembiogenetic thyroid lesion. *Eur Thyroid J.* 2012;1 (suppl. 1):174-5 (P 247).
3. Di Bella B, Moleti M, **Presti S**, Di Mauro F, Sturniolo G, Violi MA, Agretti P, De Marco G, Tonacchera M, Trimarchi F, Vermiglio F. Several Gestational hypothyroidism due to anti-TSH receptor blocking antibodies. *Eur Thyroid J.* 2012;1 (suppl. 1):186-7 (P 285).
4. **Presti S**, Moleti M, Di Bella B, Sturniolo G, Di Mauro F, Violi MA, Trimarchi F, Vermiglio F. Gestational Hyperthyroidism in women from mild to moderate iodine deficiency (ID) areas. *Eur Thyroid*

J. 2012;1 (suppl. 1):193-4 (P 309).

5. Di Bella B, Moleti M, Presti S, Di Mauro F, Stumolo G, Violi MA, Agretti P, De Marco G, Tonacchera M, Trimarchi F, Vermiglio F. Several Gestational hypothyroidism due to anti-TSH receptor blocking antibodies. Endocrine Abstracts. 2012;29:P 409.

6. Presti S, Moleti M, Di Bella B, Stumolo G, Di Mauro F, Violi MA; Trimarchi F, Vermiglio F. Gestational Hyperthyroidism in women from mild to moderate iodine deficiency (ID) areas. Endocrine Abstracts. 2012;12:P 1572.

7. Stumolo G, Violi MA, Presti S, Moleti M, Di Bella B, Di Mauro F, Trimarchi F, Vermiglio F. Differentiated carcinoma in dysembiogenetic thyroid lesion. Endocrine Abstracts. 2012;29:P 1767.

Dati personali

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."

