

# Curriculum Vitae Europeo

## Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Daniela Leonardi**  
Indirizzo(i) Corso Italia 113, Acireale  
Telefono(i) 3356627363  
Fax 095/7598005  
E-mail d.leonardi@ao-garibaldi.ct.it  
Cittadinanza italiana  
Data di nascita 9/5/1972  
Sesso F

## Occupazione desiderata/Settore professionale

### Profilo professionale:

Assunzione con contratto di lavoro a tempo determinato come Dirigente Medico di Endocrinologia presso Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Ospedali "Garibaldi-S.Luigi-S.Currò-Ascoli Tomaselli" dal 01/09/2004 al 31/08/2006, dal 16/11/2006 al 03/02/2007 e dal 01/02/2009 al 31/12/2010.

Assunzione con contratto di lavoro a tempo indeterminato come Dirigente Medico di Endocrinologia presso Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Ospedali "Garibaldi-S.Luigi-S.Currò-Ascoli Tomaselli" dal 01/01/2011.

Struttura di appartenenza: U.O. Endocrinologia Azienda Ospedaliera Garibaldi-S.Luigi Currò-Ascoli Tomaselli, P.O. Garibaldi Nesima

## Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Laurea conseguito a luglio '96 con voti 110/110 e lode.  
Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo ad ottobre '01 con voti 70/70 e lode.  
Dottorato di Ricerca (2001-2005) presso l'Università degli Studi di Catania: "Scienze Endocrinologiche Basi molecolari dell'azione ormonale (XVII ciclo)".  
Appartenente al gruppo di Studio Italiano per l'Ipotiroidismo congenito (Istituto Superiore Sanità)  
Medico prescrittore regionale di ormone somatotropo.

Principali tematiche/competenze professionali possedute Oltre l'endocrinologia in generale l'interesse professionale è stato indirizzato all'endocrinologia pediatrica con particolare riguardo all'ipotiroidismo congenito, deficit ormone somatotropo, alterazioni puberali, sindrome adreno-genitale.

Madrelingua(e) **italiano**

## Ulteriori informazioni

### SOCIETA' SCIENTIFICHE:

Società Italiana di Endocrinologia

Dal 2012 membro della sezione regionale per la Sicilia della Società Italiana di Endocrinologia.

### SOGGIORNI DI STUDIO ALL'ESTERO:

Nel 1999 (luglio-settembre) frequenza presso New York Hospital - Cornell Medical Center Department of Pediatric Endocrinology (Prof. M.I.New).

Dal 2011 svolge presso la Divisione di Endocrinologia oltre all'attività assistenziale, ruolo di tutor didattico:

- Tutor per gli studenti nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia
- Tutor per gli specializzandi in Endocrinologia sia nelle degenze che negli ambulatori di Endocrinologia pediatrica
- Tutor per la preparazione di tesi sia per il corso di laurea in Medicina e Chirurgia che di Specializzazione in Endocrinologia .

### PUBBLICAZIONI:

F.Calaciura, R.M.M:otta, G.Miscio, G.Fichera, **D.Leonardi**, A.Carta, V.Trischitta, V.Tassi, L.Sava, R.Vigneri. Subclinical hypothyroidism in early childhood: a frequent outcome of transient neonatal hyperthyrotropinemia. J Clin Endocrinol Metab 2002, Jul; 87(7):3209-14.

F.Calaciura, G.Miscio, A.Coco, **D.Leonardi**, C.Cisternino, C.Regalbuto, M.Bozzali, R.Maiorana, A.Ranieri, A.Carta, M.Buscema, V.Trischitta, L.Sava, V.Tassi. Genetics of specific phenotypes of congenital hypothyroidism: a population based approach. Thyroid. 2002 Nov;12(11):945-51.

R.Maiorana, A.Carta, G.Floriddia, **D.Leonardi**, M.Buscema, L.Sava, F.Calaciura , R.Vigneri. Thyroid hemiagenesis: prevalence in normal children and effect on thyroid function. J Clin Endocrinol Metab 2003, April 88(4):1534-36.

E.Medda, A.Oliveri, M.A.Stazi, M.E.Grandolfo, C.Fazzini, M.Baserga, M.Burroni, E.Cacciari, F.Calaciura, A.Cassio, L.Chiovato, P.Costa, **D.Leonardi**, M.Martucci, L.Moschini, S.Pagliardini, G.Parlato, A.Pignero, A.Pinchera, D.Sala, L.Sava, V.Stoppioni, F.Tancredi, F.Valentini, R.Vigneri, M.Sorcini. Risk factors for congenital hypothyroidism: results of a population case-control study (1997-2003). European Journal of Endocrinology, 2005, 153: 756-773.

R.Baratta°, C.Degano°, **D.Leonardi**, R.Vigneri , L.Frittitta. High prevalence of overweight and obesity epidemic in 11-15 year-old children from Sicily. Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases, 2006, 16 (4): 249-55.

A.Oliveri, E.Medda, S.De Angelis, H.Valensise, M.De Felice, C.FAZZINI, I.Cascino, V.Cordeddu, M.Sorcini, M.A.Stazi and **The Study Group for Congenital Hypothyroidism**. High risk of congenital hypothyroidism in multiple pregnancies. J Clin Endocrinol Metab 2007, August 92(8):3141-47.

**D.Leonardi**, N.Polizzotti, A.Carta, R.Gelsomino, L.Sava, R.Vigneri, F.Calaciura, longitudinal study of thyroid function in children with mild hyperthyrotropinemia at neonatal screening for congenital hypothyroidism. J Clin Endocrinol Metab 2008, Jul 93 (7):2679-85.

D.Gullo, R.Gelsomino, I.Marturano, D.Restivo, M.L.Arpi, **D.Leonardi**, G.Parrinello, S.Squatrito. The antiepileptic drug carbamazepine can cause adrenal insufficiency in patients under hormone replacement therapy for congenital adrenal hyperplasia. Hormones 2013, 12 (3): 470-71.

**Comunicazioni orali e moderazioni a congressi:**

Transient neonatal hyperthyreotropinemia: a longitudinal study. XIX Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia. Bologna, 26-29 Settembre 2001.

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - Istituto Superiore di Sanità, 18/7/03, Roma

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - Istituto Superiore di Sanità, 16/7/04, Roma

Recenti acquisizioni in medicina di laboratorio – Catania, 16 marzo 2005.

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - Istituto Superiore di Sanità, 15/7/05, Roma

XXIII Giornate Italiane della Tiroide - Torino, 1-3 dicembre 2005.

La gestione del paziente con malattia cronica di fegato. Aula Conferenze Osp.Garibaldi-Nesima, Catania, 27 Maggio 2006.

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - ISS, 16/6/06, Roma

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - ISS, 06/7/07, Roma

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - ISS, 2008, Roma

Workshop su "Ipotiroidismo congenito in Italia" - ISS, 2009, Roma

Diagnosi e assistenza sulle malattie rare. Catania ARNAS Garibaldi 28 gennaio 2012

Ipotiroidismo e disabilità intellettiva. IRCCS Associazione OASI Maria SS. Troina 16/11/2013

II Corso di aggiornamento interregionale in Endocrinologia Clinica SIE Sicilia-Calabria. Enna 29-30 Novembre 2013

III Corso di aggiornamento interregionale in Endocrinologia Clinica SIE Sicilia-Calabria. Catanzaro 21-22 febbraio 2014

IV Corso di aggiornamento interregionale in Endocrinologia Clinica SIE Sicilia-Calabria. Siracusa, 14-15 novembre 2014

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)".

**Firma** Daniela Leonardi