

# Curriculum Vitae

MARIA NOCERA

## DATI PERSONALI

- .Nazionalità: Italiana
- .Date di nascita: 3 Agosto 1968
- .Luogo di nascita: Catanzaro, Italia

## FORMAZIONE PROFESSIONALE

---

Anno accademico 2012-2013-2014 Insegnamento corso di Laurea in Scienze infermieristiche - Disciplina endocrinologia

1 Aprile 2005 Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato nell' UO di Medicina Interna- Presidio Ospedaliero San Giovanni di Dio – KR - ASL 5 KR

2 Agosto 2004 – Assunzione a tempo indeterminato nel ruolo di Dirigente Medico di I livello nell' UO di Medicina Interna Presidio Ospedaliero San Giovanni in Fiore CS - ASL 5 KR

16 Dicembre 2000 – 31 Luglio 2004 Dirigente Medico di I livello nell' UO di Medicina Interna a tempo determinato- Presidio Ospedaliero San Giovanni in Fiore CS - ASL 5 KR

Novembre 1999- Aprile 2000 Attività di ricerca presso il Dipartimento di Anatomia Patologica- Institut Gustave Roussy - 39, rue Camille Desmoulins 94805 Villejuif Cedex Paris - France

Novembre 1998 -Ottobre 1999: Assistente medico Dipartimento di Endocrinologia ed Oncologia - Institut Gustave Roussy - 39, rue Camille Desmoulins 94805 Villejuif Cedex Paris - France -

*Novembre 1999 – Diploma di Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio (indirizzo:Endocrinologia Generale) conseguito presso la scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio Università di*

*Medicina e Chirurgia di Catanzaro (già di Reggio Calabria), Policlinico "Mater Domini" via T. Campanella 88100 Catanzaro, Italia- con votazione 70/70 con lode. Titolo della tesi: Carcinoma Midollare della tiroide: Diagnosi e Terapia.* Nel corso del suddetto corso di specializzazione ha personalmente eseguito esami ecografici della tiroide, test dinamici endocrinologici.

**Aprile 1994** Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo - Università di Medicina e Chirurgia di Reggio Calabria, Policlinico "Mater Domini" via T. Campanella 88100 Catanzaro Italy. Esame superato con la votazione di 90/90.

**Marzo 1994** Conseguimento del Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Medicina di Reggio Calabria (sede di Catanzaro), via S. Brunone di Colonia 88100 Catanzaro Italia- con votazione 110/110 con lode. Titolo della tesi: "Resistenza Generalizzata agli Androgeni: Aspetti Clinici e Molecolari".

## PUBBLICAZIONI

### Abstract

1. Costante G, Schifino E, Celico L, Ludovico O, Nocera M, Veraldi R, Bevivino E, Rivalta L, Apa G, Marasco MF, Crocetti U, Chiarella R, Parlato G. Congenital hypothyroidism screening programs can be used for the surveillance of iodine deficiency areas. *J Endocrinol Invest* 18 (suppl. to N 5):62, 1995.
2. Costante G, Ludovico O, Nocera M, Parlato G, Schifino E, Marasco MF, Crocetti U, Capula C, Filetti S. Congenital hypothyroidism screening programs provide a sensitive method for the identification of populations at risk for endemic goiter. *Proc of the 11th International Thyroid Congress, Toronto Canada, September 10-15, 1995. Thyroid*, 5(suppl 1, abs 42): S-21, 1995.
3. Marasco MF, Capula C, Arturi F, Chiarella R, Crocetti U, Ludovico O, **Nocera M**, Schifino E, Brunetti A, Filetti S, Costante G. Effectiveness of L-thyroxine treatment for the prevention of nodular goiter recurrence in an endemic goiter area. *J Endocrinol Invest* 19 (suppl. to N 5):48, 1996.
4. Capula C, Ludovico O, Arturi F, Crocetti U, Marasco MF, Schifino E, Chiarella R, Nocera **M**, Chiefari E, Ferrara C, Nicotera M, Filetti S, Costante G. Recurrence of nodular goiter: evidence for a prophylactic role of postoperative L-Thyroxine treatment in a moderate iodine deficiency area. 26th Annual Meeting of the European Thyroid Association. 28 August-1<sup>st</sup> September 1999. *J Endocrinol Invest* 22(suppl. to N 6), 1999-189.
5. **Nocera M**, Baudin E, Schlumberger M et le Groupe d'Etude des Tumeurs à Calcitonine (GETC). Chimiothérapie du cancer médullaire de la thyroïde métastatique par l'alternance doxorubicine-streptozotocine et 5-fluorouracile-dacarbazine. [Treatment of advanced medullary thyroid cancer with an alternating combination of doxorubicin-streptozocine and 5-fluorouracil-dacarbazin]: XVII Congrès de la Société Française d'Endocrinologie. Bordeaux 6-9 Octobre 1999. *Annales d'Endocrinologie* 1999;60 (4):C64.

### Peer-Reviewed Paper

1. Costante G, Grasso L, Ludovico O, Marasco MF, Nocera M, Schifino E, Rivalta L, Capula C, Chiarella R, Filetti S, Parlato G. The statistical analysis of neonatal THS result from congenital hypothyroidism screening programs provides a useful tool for the characterization of moderate iodine deficiency regions. *J Endocrinol Invest* 1997;20:251-256.
2. Perticone F, **Nocera M**, Cosco C, Cloro C, Maio R, Filetti S. Cuore e patologia tiroidea [ Heart and thyroid disease ]. *Cardiologia* 1998; 43 (.Suppl 2):525-53.
3. **Nocera M**, Baudin E, Pellegriti G, Cailleux AF, Mechclany Corone C, Schlumberger M and the Groupe d'Etude des Tumeurs à Calcitonine (GETC). Treatment of advanced medullary thyroid cancer with an alternating combination of doxorubicin-streptozocine and 5-fluorouracil-dacarbazine. *Br J Cancer*. 2000 Sep;83(6): 715-8.
4. **Nocera M**, Baudin E, Schlumberger M. Cancer Thyroïdien. In "Les Cancer Professionnels" Tome 1 ;cap 41, pag 631-639. Editions Margaux Orange Giugno 2000.
5. Biondi B, Palmieri EA, Fazio S, Cosco C, **Nocera M**, Sacca L, Filetti S, Lombardi G, Perticone F. Endogenous subclinical hyperthyroidism affects quality of life and cardiac morphology and function in young and middle-aged patients. *J Clin Endocrinol Metab* 2000 Dec; 85(12):4701-4705.
6. Guignat L, Bidart JM, **Nocera M**, Comoy E, Schlumberger M, Baudin E. Chromogranin A and the alpha-subunit of glycoprotein hormones in medullary thyroid carcinoma and pheochromocytoma. *Br J Cancer* 2001 Mar 23;84(6):808-812.
7. Caillou B, Dupuy C, Lacroix L, **Nocera M**, Talbot M Ohayon R, Bidart JM, Schlumberger M, Virion A. Expression of reduced nicotinamide adenine dinucleotide phosphate oxidase (thox, Inx, duox) genes and proteins in human thyroid tissues. *J Clin Endocrinol Metab* 2001 Jul; 86(7):3351-3358.

8. Mian C, Lacroix L, Alzieu L, Nocera **M**, Talbot M, Bidaii JM, Schlumberger M, Caillou B. Sodium iodide symporter and pendrin expression in human thyroid tissues. *Thyroid 2001 Sep,* 11(9):825-830.
9. Lacroix L, **Nocera M**, Mian C, Caillou B, Virino A, Dupuy C, Filetti S, Bidart JM, Schlumberger M. Expression of nicotinamide adenine dinucleotide phosphate oxidase flavoprotein DUOX genes and proteins in human papillary and follicular thyroid carcinomas. *Thyroid 2001 Nov,* 11(11):1017-23.
10. Costante G, Grasso L, Schifino E, Marasco MF, Crocetti U, Capula C, Chiarella R, Ludovico O, **Nocera M**, Parlato G, Filetti S. Iodine deficiency in Calabria: Characterization of endemic goiter and analysis of different indicators of iodine status region-wide. *J Endocrinol Invest 25:201-207,2002.*
11. Costante G., Meringolo D., Durante C, Bianchi D, Nocera M, Turnino S, Crocetti U, Attard M, Maranghi M, Torlontano M, Filetti S. Predictive value of serum Calcitonin levels for preoperative diagnosis of Medullary Thyroid Carcinoma. in a cohort of 5817 consecutive patients with thyroid nodules. *J Clin Endocrinol Metab Febr 92(2):450-455,2007.*

#### **CONTRI BU TI CONG RESSU ALI**

1. Schifino E, Marasco MF, Chiarella R, Crocetti U, Ludovico O, **Nocera M**, Capula C, Costante G, Parlato G, Filetti S. Caratterizzazione della carenza iodica in Calabria: confronto tra le indagini epidemiologiche sul territorio ed i risultati dello screening neonatale per l'ipotiroidismo congenito. [Characterisation of iodine deficiency in Calabria: comparison between epidemiological and neonatal screenings for congenital hypothyroidism] *Atti del Congresso XIII Giornate Italiane della Tiroide. Bologna 30 Novembre -2 Dicembre 1995. p. 111*
2. Ludovico O, Capula C, Crocetti U, Chiarella R, Nocera M, Marasco MF, Schifino E, Catalano S, Brunetti A, Filetti S, Costante G. Efficacia della terapia con L-tiroxina nella riduzione del volume dei noduli tiroidei in donne in menopausa. [Efficacy of treatment with L-thyroxine in reducing thyroid nodules volume in menopause} *women]Atti del Congresso XV Giornate Italiane della Tiroide. Venezia 4-6 Dicembre 1997. P 5-12*
3. Arturi F, Capula C, Chiefari E, Crocetti U, Chiarella R,

Ludovico O, **Nocera M**, Russo D. Phenotype does not match genotype in thyroid hyperfunctioning adenomas with or without mutations in the G-Protein or the thyrotropin receptor. *Atti International Workshop Thyroid and Neuroendocrine Tumors: from molecular biology to clinical oncology*, 187. Taormina, 21-23 Novembre 1997.

4. Biondi B, **Nocera M**, Perticone F, Fazio S, Palmieri EA, Cosco C, Cloro C, Saccà L, Lombardi G, Filetti S. Abnormality of cardiac morphology and function in patient with endogenous subclinical hyperthyroidism induced by autonomous multinodular goiter. *Hormones and heart, Napoli*, 24-26 Settembre 1998.
5. Arturi F, Capula C, Crocetti U, Chiarella R, Ludovico O, **Nocera M**, Catalano S, Bruno R, Russo D, Filetti S. Correlazione genotipo/fenotipo negli adenomi autonomi iperfunzionanti della tiroide con e senza mutazioni nella proteina Gs alfa o nel recettore del TSH. [Correlation phenotype/genotype in thyroid hyperfunctioning adenomas with or without mutations in the G-Protein or the thyrotropin receptor]. *Atti del Congresso XV Giornate Italiane della Tiroide. Venezia 4-6 Dicembre 1997. P2-01*
6. Biondi B, **Nocera M**, Perticone F, Fazio S, Palmieri EA, Cosco C, Cloro C, Saccà L, Lombardi G, Filetti S. Valutazione della morfologia e della funzione cardiaca in pazienti con ipertiroidismo subclinico endogeno indotto da gozzo multinodulare autonomo.[Evaluation of the morphology and cardiac function in patient with autonomous multinodular goiter] *Atti del Congresso XVI Giornate Italiane della Tiroide. Roma 3-5 Dicembre 1998.*
7. Biondi B, **Nocera M**, Fazio S, Perticone F, Palmieri EA, Cosco C, Cloro C, Fasano F, Lombardi G, Filetti S. Impact of endogenous subclinical hyperthyroidism on cardiac morphology and function. *72nd Annual Meeting of the American Thyroid Association. The Breakers, Palm Beach, Florida. 29 Settembre-3 Ottobre 1999.*
8. Mian C, Nocera M, Caillou B, Bidart JM, Filetti S, Schlumberger M. L'espressione di NIS e Pendrina nella tiroide e nei tessuti non tiroidei. *Atti del Congresso XVIII Giornate Italiane della Tiroide. Agrigento 7-9 Dicembre 2000.*
9. Ferraro M, Nocera M, Carallo C, Mauro GF. Epatite virale tipo C: un caso insolito. *6° Congresso Nazionale FADOI Genova 9-*

10. Nocera M, Bianchi D, Arturi F, Costante G, Filetti S, Meringolo D. Diagnosi preoperatoria di Carcinoma Midollare della Tiroide in pazienti affetti da Gozzo multinodulare: utilità del dosaggio routinario della calcitonina sierica. *Atti del Congresso XXJJ Giornate Italiane della Tiroide. Salerno 2-4 Dicembre 2004.*
11. Nocera M, Tucci SE, Galdieri A, Prantera T, Falbo M, Perrone G, Tucci V. Uno strano caso di diabete. *Xli Congresso Nazionale FADOI Roma 16-19 Maggio 2007*
12. Nocera M, Prantera T, Tucci SE, Costa R, Tucci S, Bagnato S, Falbo M, Felice F, Leto C, Allò M, Tucci V. Una intrigante associazione. *Xli Congresso Nazionale FADOI Firenze 4-7 Maggio 2008*
13. G. Perrone, R. Costa, M. Nocera, M. Falbo, A. Galdieri, A. Mattace, C. Leto, S. Tucci, V. Tucci. Tre casi per una insolita encefalopatia. *XV Congresso Nazionale FADOI- Bologna 6-19 Maggio 2010*

Catanzaro 11/5/2010

In Fede

(\fflcc;a Ma

ia

\ y 1 \ 00(.,2