

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Rosa Lauretta

✉ rosa.lauretta@ifo.gov.it

Sesso F | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA  
TITOLO DI STUDIO

Dirigente Medico UOSD Endocrinologia Oncologica, IRCCS Regina Elena, IFO, Via Elio Chianesi 53, Roma

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dirigente Medico UOSD Endocrinologia Oncologica, IRCCS Regina Elena, IFO, Via Elio Chianesi 53, Roma dal 01/03/2020 ad oggi

Dirigente Medico in Endocrinologia Azienda USL della Romagna, presa servizio a partire dal 25/06/2018 presso Medicina Interna, Ospedale Angioloni San Piero in Bagno, Bagno di Romagna, (FC) fino al 28/02/2020

Specialista endocrinologia con contratto libero professionale presso UOSD Endocrinologia dell'Istituto Regina Elena a decorrere dal 16/02/2017 al 22/06/2018

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Continuo aggiornamento con eventi e congressi (ECM)

Corso di formazione interno, GLP e studi clinici: Normativa AIFA e stato dell'arte del CTC Fase I IFO (28.06.2017)

Corso di formazione interno, SOP QUA, ARC, STU e criteri di gestione degli strumenti nel CTC Fase I IFO (28.06.2017)

ATTESTATO CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA (SIUMB) tenutosi a Roma dal 18 novembre 2017 al 21 novembre 2017 avente obiettivo didattico/formativo generale: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

21/05/2015 Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, con votazione 70/70 e lode con la Tesi dal Titolo "Alterazioni cardiometaboliche e parametri di recruitment piastrinico nella terapia dell'ipogonadismo maschile". Relatore: Prof. Andrea M. Isidori

Luglio 2007 Abilitazione alla Professione Medica c/o l'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri con l'iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi, posizione n. 56019

22/03/2007 Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "Sapienza" di Roma, con votazione di 110/110 e lode con la Tesi dal Titolo "Tiroidite di Hashimoto e sindrome immunitaria: incidenza percentuale di patologie correlate." Relatore: Prof.ssa Serenella Pallotti

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

## Competenze organizzative e gestionali

Segretario Disease Management Team (DMT) dei Tumori della Tiroide  
Componente Disease Management Team (DMT) dei Tumori Neuroendocrini (NET)  
Responsabile Qualità, Accreditamento e Rischio Clinico (QuARC) per UOSD Endocrinologia Oncologica

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni  
Appartenenza a gruppi /  
associazioni

- M. Fiducia, R. Lauretta, R. Lunghi, S. Kyanvash, S. Pallotti.  
Hashimoto's thyroiditis and autoimmunity parameters: descriptive study.  
Pubblicato su "Minerva Med. 2007 Apr; 98(2): 95-99
- Effetti del trattamento cronico con Sildenafil in uomini affetti da diabete mellito tipo 2.  
E. Giannetta, S. Morano, C. Vizza, C. Di Dato, C. Graziadio, R. Lauretta, V. Bonifacio, A.M. Isidori, A. Lenzi.  
Pubblicato su "La Riproduzione Umana- Prevenzione, Clinica e Terapia" 2009, C.Foresta, A.Lenzi, A.Ferlin, A.Garolla. Convegno Congiunto SIFR (Società Italiana di Fisiopatologia della Riproduzione) SIAMS (Società Italiana di Andrologia e Medicina della sessualità) svoltosi ad Abano Terme (Padova) dal 27/02/09 al 28/02/09. Comunicazione orale su selezione
- S. Pierotti, F. Lolli, R. Lauretta, C. Graziadio, C. Di Dato, E. Sbardella, MG Tarsitano, A. Isidori, V. Bonifacio, A. Lenzi, AM Isidori.  
Androgen modulation of pro-inflammatory and of anti-inflammatory cytokines during pre adipocyte differentiation.  
Pubblicato su "Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation" 2010;4(1):483–488
- D Gianfrilli, R Lauretta, C Di Dato, C Graziadio, C Pozza, J De Larichaudy, E Giannetta, AM Isidori, A Lenzi.  
L-Proprionil-Carnitine, L-Arginine and Niacin in sexual medicine: a nutraceutical approach for erectile dysfunction. *Andrologia* 2012 May;44 Suppl 1:600-4.doi:10.1111/j.1439-0272.2011.01234.x.Epub 2011 Oct 4
- Di Dato C., R. Lauretta, C. Graziadio, E. Sbardella, M. Tarsitano, A.M. Isidori, A. Lenzi.  
Testosterone fattore di rischio per disfunzione sessuale: evidenze cliniche.  
In: *La Medicina della Riproduzione: dalla sperimentazione alla clinica* CLEUP, 2011, p. 133-140, ISBN/ISSN: 9788861298323
- E. Giannetta, D. Gianfrilli, R Lauretta, C. Graziadio, E. Sbardella, A. Baroli, P. Chirletti, A. Lenzi, A.M. Isidori  
Extrathyroidal calcitonin secreting tumors: pancreatic neuroendocrine tumors in patients with multinodular goiter  
*Medicine (Baltimore)*. 2016 Jan;95(3):e2419. doi: 10.1097/MD.0000000000002419; PMID:26817871
- R. Lauretta, G. Lanzolla, P. Vici, L. Mariani, C. Moretti, M. Appetecchia  
Insulin-sensitizers, polycystic ovary syndrome and gynaecological cancer risk  
*Int J Endocrinol*. 2016;2016:8671762. Epub 2016 Sep 20.
- P. Trimboli, R. Lauretta, A. Barnabei, S. Valabrega, F. Romanelli, L. Giovanella, M. Appetecchia  
Procalcitonin as a postoperative marker in the follow-up of patients affected by medullary thyroid carcinoma  
*IJBM*, DOI: 10.1177/1724600817747518
- M. Appetecchia, A. Barnabei, L. Strigari, A. Persichetti, C. Annoscia, L. Rizza, R. Lauretta, G. Cigliana, M. Barba, A. De Leo, R. Baldelli, F. Torino  
Basal metabolism in tailoring recombinant human TSH administration in patients affected by differentiated thyroid cancer: a hypothesis-generating study.  
*Front. Endocrinol.*, 15 February 2018 | <https://doi.org/10.3389/fendo.2018.00037>
- M. Appetecchia, R. Lauretta, I. Sperduti, M. Gallucci  
Chromogranin A as a biomarker for prostate cancer: is it actually relevant for clinical practice?  
ISSN 1479-6694 10.2217/fon-2018-0025 C 2018 Future Medicine Ltd, *Future Oncol*.
- R. Lauretta, M. Sansone, F. Romanelli, M. Appetecchia  
Gender in endocrinological diseases. Biological and clinical differences  
*Ital J Gender-Specific Med* 2017; 3(3):xxx-xxx, Received 17 January 2018; accepted 13 February

2018.

A. Sansone, D. Alunni Fegatelli, C. Pozza, G. Fattorini, R. Lauretta, M. Minnetti, F. Romanelli, P. Lucatelli, M. Corona, M. Bezzi, F. Lombardo, A.M. Isidori, A. Lenzi, D. Gianfrilli  
Effects of percutaneous varicocele repair on testicular volume: results from a 12-months follow-up  
Asian J Androl. 2018 Dec 25.

R. Lauretta, M. Sansone, A. Sansone, F. Romanelli, M. Appetecchia  
Gender in Endocrine Diseases: role of sex gonadal hormones  
International Journal of Endocrinology, Volume 18, Article ID 4847376

R. Lauretta, A. Sansone, M. Sansone, F. Romanelli, M. Appetecchia  
Endocrine Disrupting Chemicals: Effects on Endocrine Glands.  
Front Endocrinol (Lausanne). 2019 Mar 21, PMID 30984107

A. Sansone, R. Lauretta, S. Vottari, A. Chiefari, A. Barnabei, F. Romanelli, M. Appetecchia  
Specific and Non-specific Biomarkers in neuroendocrine Gastroenteropancreatic Tumors.  
Cancers 2019. PMID 31382663

M. Appetecchia, R. Lauretta, A. Barnabei, L. Pieruzzi, I. Terrenato, E. Cavedon, C. Mian, MG Castagna, R. Elisei, SIE (Italian Society of Endocrinology) Working Group  
Epidemiology of Simultaneous Medullary and Papillary Thyroid carcinomas (MTC/PTC): An Italian Multicenter Study  
Cancers 2019 Oct 9

P. Trimboli, A. Palermo, M. Deandrea, A. Piccardo, A. Campenni, S. Valabrega, G. Grani, G. santolamazza, G. Bottoni, A. Barnabei, V. Ramundo, R. Lauretta, L. Monte, G. Ferrarazzo, G. Paone, C. Crosetto, RM Ruggeri, S. Baldari, A. Chiefari, S. Vottari, E. Giarnieri, E. Perrella, P. Limone, C. Durante, L. Giovanella, M. Appetecchia, A. Crescenzi  
Prognosis of patients with differentiated thyroid carcinomas having a preoperative cytological report of indeterminate at low or high risk. A multicenter study  
Endocrine 2019 Dec; 66(3):557-562

L. Rizza, E. Sardella, D. Gianfrilli, R. Lauretta, M. tenuta, G. Del Bene, F. Longo, A. Faggiano, A. lenzi, E. Giannetta, C. Pozza  
Thyroid Profile During the Alternative Sunitinib Dosing 2/1 Schedule in Metastatic renal Cell Carcinoma  
Endocrine 2020 Marz; 67(3):597-604

M. Mormando, G. Puliani, A. Barnabei, R. Lauretta, M. Bianchini, A. Chiefari, M. Russillo, F. Cognetti, L. Romano, M. Appetecchia  
A rare case of Pituitary Melanoma Metastasis: A Dramatic and Prolonged Response to Dabrafenib-Trametinib Therapy  
Front Endocrinol 2020 Jul 23; 11:471

A. Barnabei, S. Carpano, A. Chiefari, M. Bianchini, R. Lauretta, M. Mormando, G. Puliani, G. Paoletti, M. Appetecchia, F. Torino  
Case Report: Ipilimumab-Induced Panhypophysitis: An Infrequent Occurrence and Literature Review.  
Front Oncol. 2020 Dec 1;10:582394. doi: 10.3389/fonc.2020.582394. eCollection 2020.  
PMID: 33335854.

D. Costa, F. Ceccato, R. Lauretta, V. Mercuri, T. D'Amico, C. De Vito, C. Scaroni, M. Appetecchia, P. Gargiulo  
The prevalence of secondary neoplasms in acromegalic patients: possible preventive and/or protective role of metformin  
Int J Clin Oncol. 2021 Jun;26(6):1015-1021. doi: 10.1007/s10147-021-01895-y. Epub 2021 Mar 13.  
PMID: 33713207

E. Lepore, R. Lauretta, M. Bianchini, M. Mormando, C. Di Lorenzo, V. Unfer

Inositols Depletion and Resistance: Principal Mechanisms and Therapeutic Strategies  
Int J Mol Sci. 2021 Jun 24;22(13):6796. doi: 10.3390/ijms22136796.  
PMID: 34202683

M. Bianchini, G. Puliani, A. Chiefari, M. Mormando, R. Laretta, M. Appetecchia  
Metabolic and Endocrine Toxicities of Mitotane: A Systematic Review  
Cancers (Basel). 2021 Oct 5;13(19):5001. doi: 10.3390/cancers13195001

T. Feola, G. Puliani, F. Sesti, R. Modica, R. Centello, R. Minotta, G. Cannavale, S. Di Meglio, V. Di Vito, R. Laretta, M. Appetecchia, A. Colao, A. Lenzi, A M Isidori, A. Faggiano, E. Giannetta  
Risk factors for gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms (GEP-NENs): a three-centric case-control study  
J Endocrinol Invest. 2022 Jan 18. doi: 10.1007/s40618-021-01715-0.

Guida allo studio dell'Andrologia. Andrea Lenzi. Società Editrice Universo  
A.M. Isidori, C. Di Dato, R. Laretta, D. Gianfrilli  
Capitolo 24. Malattie a trasmissione sessuale in andrologia

Sessuologia medica -Trattato di psicosessuologia e medicina della sessualità 2 ed. Jannini-Lenzi-Maggi  
D. Gianfrilli, R. Laretta, M. Minnetti  
Capitolo 39. Le emergenze in medicina della sessualità.

Abdominal Neuroendocrine Tumors, Massimo Carlini Editor, Springer  
M. Appetecchia, R. Laretta, Francesca Rota, M. Carlini  
cap 4, Sporadic Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Tumors  
M. Appetecchia, R. Laretta, F. Rota, M. Carlini  
cap 5, Neuroendocrine Tumors Biomarkers  
M. Carlini, S. Palazzo, G. Costamagna, M. Appetecchia, R. Laretta, S. Severi  
Cap.12, Ileum, Appendix, Colon-Rectum

Non tutte le lentiggini sono uguali  
R. Laretta, M. Appetecchia  
Il Dermatologo Anno XL, N 2/2018 Giugno, p10-14

Acromegalia e rischio oncologico: associazione vera o falso mito?  
R. Laretta, M. Appetecchia  
Acrocure, Aggiornamento professionale per lo specialista sull'acromegalia, Anno 2, Numero 2, Novembre 2018, p21-24"

2010 – ad oggi Membro dell' "Associazione Medici Endocrinologi" (AME)

2011- ad oggi Membro della "Società Italiana di Endocrinologia" (SIE)

2016 – 2017 Membro della Società "European NeuroEndocrine Association" (Enea)

2020 Associazione Italiana Tumori Neuroendocrini (Itanet)

Partecipazione a trial/studi clinici:

-2010-2013 Studio: CORTe (Cardiovascular Outcomes of Replacement with Testosterone) Ruolo della terapia sostitutiva con testosterone in pazienti con scompenso cardiaco, codice EudraCT :2010-022821-14

-Studio multicentrico per l'individuazione delle fusioni di NTRK1,2,3 nei tumori tiroidei avanzati TRK1,2,3 TIROIDE

-Nuovi marcatori per la diagnosi e la valutazione della risposta precoce al trattamento nelle neoplasie neuroendocrine. Lo studio "REBORN"

-Fattori di rischio delle neoplasie neuroendocrine gastro-entero-pancreatiche (GEP-NENs): studio

caso controllo GEP-NETs

- Itanet Registry: raccolta multicentrica dei casi di Tumore Neuroendocrino Gastro-Entero-Pancreatico
- Studio osservazionale retrospettivo-prospettico sull'impatto del genere sull'efficacia e la sicurezza del lenvatinib nei pazienti con carcinoma tiroideo differenziato iodo-refrattario. Studio GISEL
- Studio di fase III, multicentrico, randomizzato, in aperto, atto a comparare LOXO-292 e il trattamento scelto a discrezione del medico tra Cabozantinib o Vandetanib, in pazienti affetti da carcinoma midollare della tiroide, avanzato, in progressione, naive all'inibitore della chinasi, con mutazione del gene RET, LIBRETTO (J2G-MC-JZJB)
- XL184-311: Studio di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su cabozantinib (XL184) in soggetti con carcinoma tiroideo differenziato refrattario allo iodio radioattivo che hanno manifestato una progressione a seguito di una precedente terapia VEGFR targettizzata
- Valutazione della funzione gonadica nei pazienti affetti da carcinoma differenziato della tiroide, sottoposti a terapia Radiometabolica con I 131
- Progetto di prescrizione dell'Informazione INFO RP
- LIQUID BIOPSY per la valutazione prognostica del carcinoma midollare della tiroide
- Rischio di osteopenia/osteoporosi indotte da chemioterapia in pazienti con sarcomi ossei. Studio osservazionale prospettico, oss osteopenia/osteoporosi -
- TSH ricombinante: nuova ipotesi di somministrazione
- Studio retrospettivo in pazienti con simultanea occorrenza di carcinoma midollare e papillare della tiroide
- Sperimentazione di fase 2, multicentrica, randomizzata, in doppio cieco di Lenvatinib (E7080) in soggetti affetti da carcinoma differenziato della tiroide refrattario allo iodio-131 per valutare se una dose orale iniziale di 18 mg al giorno garantisca un'efficacia paragonabile a una dose iniziale di 24 mg, ma con un profilo di sicurezza migliore

**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".

Roma, 24 Gennaio 2022

