



Francesca Retta


Data di nascita: 24/04/1993

Nazionalità: Italiana

Sesso: Femminile

CONTATTI

 Italia (Abitazione)

 (+39) 0000000000

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/11/2018 – 31/10/2022

● **Medico Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**

Università degli Studi di Torino

Indirizzo Torino, Italia

01/05/2018 – 31/10/2018

● **Borsista presso SCU Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, direttore Prof. Fabio Orlandi**

Ospedale Humanitas Gradenigo

Attività clinica e di ricerca in ambito endocrinologico.

Indirizzo Torino, Italia

11/2015 – 11/2017

● **Tirocinante-tesista presso SCU Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, direttore Prof. Fabio Orlandi**

Ospedale Humanitas Gradenigo

Indirizzo Torino, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2018 – 08/11/2022 – Torino, Italia

● **Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**

Università degli Studi di Torino

Indirizzo Torino, Italia

19/12/2019 – 20/12/2019 – Torino, Italia

● **Advanced Life Support**

Italian Resuscitation Council

Indirizzo Torino, Italia

07/04/2018 – Grugliasco, Italia

● **Basic Life Support & Defibrillation**

Piemonte Cuore Onlus

Indirizzo Grugliasco, Italia

26/02/2018

● **Abilitazione alla professione Medica - Superamento dell'Esame di Stato con punti 270/270**

10/2011 – 10/2017 – Orbassano (TO), Italia

● **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e Lode, Dignità di Stampa e Menzione Speciale**

Università degli Studi di Torino, Scuola di Medicina, Polo San Luigi Gonzaga

Tesi dal titolo "Il dosaggio precoce del paratormone dopo tiroidectomia totale è in grado di predire lo sviluppo dell'ipoparatiroidismo? Studio prospettico su casistica personale", relatore Prof. F. Orlandi

Indirizzo Orbassano (TO), Italia

04/2013 – Orbassano (TO), Italia

● **Basic Life Support & Defibrillation**

Università degli Studi di Torino, Scuola di Medicina, Polo San Luigi Gonzaga

Indirizzo Orbassano (TO), Italia

09/2006 – 07/2011 – Torino, Italia

● **Diploma di maturità scientifica P.N.I. + Scienze con votazione 100/100**

Liceo Scientifico Statale "Galileo Ferraris"

Indirizzo Corso Montevecchio 67, Torino, Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto
B2

Lettura
B2

Produzione orale
B1

Interazione orale
B2

Scrittura
B2

PUBBLICAZIONI

● **Bone metastases from differentiated thyroid carcinoma: current knowledge and open issues**

2020 <https://doi.org/10.1007/s40618-020-01374-7>

Nervo A, Ragni A, Retta F, Gallo M, Piovesan A, Liberini V, Gatti M, Ricardi U, Deandreis D, Arvat E. Bone metastases from differentiated thyroid carcinoma: current knowledge and open issues. *J Endocrinol Invest.* 2021 Mar;44(3):403-419. doi: 10.1007/s40618-020-01374-7. Epub 2020 Aug 3. PMID: 32743746; PMCID: PMC7878269.

● **Vitamin D Deficiency and the Risk of Cerebrovascular Disease**

2020

Kim HA, Perrelli A, Ragni A, Retta F, De Silva TM, Sobey CG, Retta SF. Vitamin D Deficiency and the Risk of Cerebrovascular Disease. *Antioxidants (Basel).* 2020 Apr 17;9(4):327. doi: 10.3390/antiox9040327. PMID: 32316584; PMCID: PMC7222411.

● **Radiofrequency Thermal Ablation for a Small Papillary Thyroid Carcinoma in a Patient Unfit for Surgery: A Case Report**

2021

Maletta F, Garberoglio S, Bisceglia A, Ragni A, Retta F, Gallo M, Garberoglio R, Papotti M. Radiofrequency Thermal Ablation for a Small Papillary Thyroid Carcinoma in a Patient Unfit for Surgery: A Case Report. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2021 Mar 29;12:566362. doi: 10.3389/fendo.2021.566362. PMID: 33854477; PMCID: PMC8040516.

● **Impatto del passaggio da denosumab ad alendronato sui valori di densità minerale ossea**

2021 <https://doi.org/10.1007/s40619-021-00855-y>

Retta F, Arvat E. Impatto del passaggio da denosumab ad alendronato sui valori di densità minerale ossea. *L'Endocrinologo.* 2021. 22:173-174

● Pituitary metastases from neuroendocrine neoplasms: case report and narrative review

2021 <https://doi.org/10.1007/s11102-021-01178-9>

Ragni A, Nervo A, Papotti M, Prencipe N, Retta F, Rosso D, Cacciani M, Zamboni G, Zenga F, Uccella S, Cassoni P, Gallo M, Piovesan A, Arvat E. Pituitary metastases from neuroendocrine neoplasms: case report and narrative review. *Pituitary*. 2021 Oct;24(5):828-837. doi: 10.1007/s11102-021-01178-9. Epub 2021 Aug 3. PMID: 34342837; PMCID: PMC8416815.

● Interventional Radiology Approaches for Liver Metastases from Thyroid Cancer: A Case Series and Overview of the Literature

2021 <https://doi.org/10.1007/s12029-021-00646-6>

Nervo A, Ragni A, Retta F, Calandri M, Gazzera C, Gallo M, Piovesan A, Arvat E. Interventional Radiology Approaches for Liver Metastases from Thyroid Cancer: A Case Series and Overview of the Literature. *J Gastrointest Cancer*. 2021 Sep;52(3):823-832. doi: 10.1007/s12029-021-00646-6. Epub 2021 May 17. PMID: 33999355; PMCID: PMC8376701.

● Diabetes in Cancer Patients: Risks, Goals and Management

2021

Ragni A, Retta F, Arvat E, Gallo M. Diabetes in Cancer Patients: Risks, Goals and Management. *Front Horm Res*. 2021;54:103-114. doi: 10.1159/000513807. Epub 2021 Feb 8. PMID: 33556942.

● Nephrotoxicity in advanced thyroid cancer treated with tyrosine kinase inhibitors: An update

2021

Nervo A, Retta F, Ragni A, Piovesan A, Mella A, Biancone L, Manganaro M, Gallo M, Arvat E. Nephrotoxicity in advanced thyroid cancer treated with tyrosine kinase inhibitors: An update. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2021 Dec;168:103533. doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103533. Epub 2021 Nov 19. PMID: 34801702.

● External validation of three available grading systems for medullary thyroid carcinoma in a single institution cohort

2022

Vissio E, Maletta F, Fissore J, Osella Abate S, Retta F, Brizzi MP, Piovesan A, Rossetto Giaccherino R, Volante M, Papotti M. External Validation of Three Available Grading Systems for Medullary Thyroid Carcinoma in a Single Institution Cohort. *Endocr Pathol*. 2022 Sep;33(3):359-370. doi: 10.1007/s12022-022-09719-z. Epub 2022 May 18. PMID: 35583706.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

● Competenze organizzative

Buone competenze organizzative acquisite durante il tirocinio volontario presso SCU Endocrinologia e Metabolismo, c/o Ospedale Humanitas Gradenigo, Torino

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

● Competenze comunicative e interpersonali.

Buone competenze comunicative con i pazienti e con i loro familiari.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

● Trattamento dei 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.

ABSTRACTS PRESENTATI A CONGRESSI E CONVEGNI

● Abstracts presentati a Congressi e Convegni

- Ipocalcemia refrattaria in ipoparatiroidismo post-chirurgico risolta tramite infusione continua di Teriparatide mediante microinfusore Omnipod - Comunicazione Orale - 21° Congresso Associazione Medici Endocrinologi (AME) - Roma (Ottobre 2022)

- Tecniche di radiologia interventistica nel trattamento delle metastasi epatiche da carcinoma tiroideo: una case series - Poster - 41° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia (SIE) - Roma (Luglio 2021)
- Il dosaggio precoce del paratormone dopo tiroidectomia totale come predittore di ipocalcemia e ipoparatiroidismo a 6 e 12 mesi dalla chirurgia - XII Congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT) - Catania (Novembre 2018)
- Studio prospettico sul dosaggio precoce del paratormone dopo tiroidectomia totale come predittore di ipocalcemia e ipoparatiroidismo persistente - Poster - XI Congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT) - Torino (Dicembre 2017)

RELAZIONI IN CONGRESSI E CONVEGNI

● Relazioni in Congressi e Convegni

- "Fine-needle aspiration in all thyroid incidentalomas at 18F-FDG PET/CT: Can EU-TIRADS revise the dogma?" - Presentation of the 3 most relevant papers published in the last two years - "Thyroid Carcinoma - New frontiers in diagnosis and management" ITCO Meeting - Roma (Giugno 2019)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".