



Flaminia Carrone

Abitazione : Italia

E-mail: flaminia.carrone@ospedaleniguarda.it

Sesso: Femminile **Data di nascita:** 14/09/1990 **Nazionalità:** Italiana

PRESENTAZIONE

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

ESPERIENZA LAVORATIVA

[01/2022 – Attuale]

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Istituto Clinico Humanitas IRCCS, Via Manzoni 56 – 20089 Rozzano (MI)

Attività ambulatoriale e di telemedicina; ambulatori di endocrinologia generale e ambulatori specialistici di secondo livello dedicati alle patologie osteo-metaboliche; attività di ricerca clinica; guardia interdivisionale notturna o diurna

[01/05/2022 – Attuale]

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Piazza Ospedale Maggiore 3 – 20162 Milano (MI)

Ambulatori specialistici dedicati alle patologie osteo-metaboliche (osteoporosi primitive e secondarie, patologie delle paratiroidi e del metabolismo calcio-fosforo)

[07/2021 – 12/2021]

Medico specializzando in Endocrinologia e malattie del metabolismo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Piazza Ospedale Maggiore 3 – 20162 Milano (MI)

Attività ambulatoriale dedicata alla gestione del diabete mellito tipo 1 e 2, diabete gestazionale e pre-gestazionale

[12/2017 – 12/2021]

Medico specializzando in Endocrinologia e malattie del metabolismo

Istituto Clinico Humanitas IRCCS, Via Manzoni 56 – 20089 Rozzano (MI)

Attività ambulatoriale e di Day Hospital. Principali aree di interesse: Diabete mellito tipo 1 e 2, patologie ipotalamo-ipofisarie, patologie della tiroide e delle paratiroidi, patologie surrenaliche, osteoporosi e malattie del metabolismo osseo, andrologia e medicina della sessualità, NETs. Attività di telemedicina dedicata al percorso diagnostico-terapeutico dei pazienti affetti da osteoporosi e malattie del metabolismo osseo.

[02/2021 – 06/2021]

Dirigente medico con contratto a tempo determinato per l'emergenza Covid-19

Istituto Clinico Humanitas IRCCS, Via Manzoni 56 – 20089 Rozzano (MI)

Assistenza clinica ai pazienti ricoverati in reparti di degenza e in terapia subintensiva Covid-19

[02/2019 – 10/2019]

Medico specializzando in Endocrinologia e malattie del metabolismo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Piazza Ospedale Maggiore 3 – 20162 Milano (MI)

Assistenza clinica ai pazienti ricoverati in regime di degenza ordinaria e di Day Hospital; attività ambulatoriale di endocrinologia generale ed endocrinologia pediatrica (obesità infantile, deficit staturale, patologie dello sviluppo puberale..)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[01/2022 – 01/2023]

Assegnista di ricerca

Humanitas University, Milano

22590709

Titolare di un assegno di ricerca dal titolo "THE TELIOT PROJECT: Telemedicine for improving the adherence with anti-Osteoporotic Therapies

[12/2017 – 12/2021] **Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**

Humanitas Huniversity

Voto finale: 70/70 e lode

Tesi: Impact of Body Composition on Skeletal Health in subjects with Klinefelter's Syndrome: A Cross Sectional Study

[02/2017] **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo ed Iscrizione Ordine dei Medici**

Università degli studi di Roma "La Sapienza "

[2009 – 2016] **Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia**

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

Voto finale: 100/100 e lode

[2004 – 2009] **Diploma di Maturità Classica**

Liceo Classico statale "G. Palmieri" di Lecce

Voto finale: 100/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C2 LETTURA C2 SCRITTURA C2

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

spagnolo

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | buone competenze nell'uso delle piattaforme Windows, Android, Mac e iOS 2

PUBBLICAZIONI

1

Pongiglione B, Carrone E, Angelucci A, Mazziotti G, Compagni A. Patient characteristics associated with the acceptability of teleconsultation: a retrospective study of osteoporotic patients post-COVID-19. BMC Health Serv Res. 2023 Mar 8;23(1):230. doi: 10.1186/s12913-023-09224-x. PMID: 36890513; PMCID: PMC9994774.

2

Mazziotti G, Pedersini R, Vena W, Cosentini D, Carrone E, Pigni S, Simoncini EL, Torrisi R, Zambelli A, Farina D, Balzarini L, Lania AG, Berruti A. Real-World Effectiveness of Denosumab and Bisphosphonates on Risk of Vertebral Fractures in Women with Breast Cancer Undergoing Treatment with Aromatase Inhibitors. Calcif Tissue Int. 2022 Nov;111(5):466-474. doi: 10.1007/s00223-022-01011-w. Epub 2022 Jul 28. PMID: 35902384.

3

Vena W, Carrone E, Delbarba A, Akpojiovbi O, Pezzaioli LC, Facondo P, Cappelli C, Leonardi L, Balzarini L, Farina D, Pizzocaro A, Lania AG, Mazziotti G, Ferlin A. Body composition, trabecular bone score and vertebral fractures in subjects with Klinefelter syndrome. J Endocrinol Invest. 2023 Feb; 46(2):297-304. doi: 10.1007/s40618-022-01901-8. Epub 2022 Aug 28. PMID: 36030302.

4

Biamonte E, Levi R, Carrone E, Vena W, Brunetti A, Battaglia M, Garoli F, Savini G, Riva M, Ortolina A, Tomei M, Angelotti G, Laino ME, Savevski V, Mollura M, Fornari M, Barbieri R, Lania AG, Grimaldi M, Politi LS, Mazziotti G. Artificial intelligence-based radiomics on computed tomography of lumbar spine in subjects with fragility vertebral fractures. *J Endocrinol Invest*. 2022 Oct;45(10):2007-2017. doi: 10.1007/s40618-022-01837-z. Epub 2022 Jun 25. PMID: 35751803.

5

Carrone E, Ariano S, Piccini S, Milani D, Mirani M, Balzarini L, Lania AG, Mazziotti G. Update on vertebral fractures in pituitary diseases: from research to clinical practice. *Hormones (Athens)*. 2021 Sep;20(3):423-437. doi: 10.1007/s42000-021-00275-5. Epub 2021 Feb 19. PMID: 33606197.

6

Biamonte E, Pegoraro F, Carrone E, Facchi I, Favacchio G, Lania AG, Mazziotti G, Mirani M. Weight change and glycemic control in type 2 diabetes patients during COVID-19 pandemic: the lockdown effect. *Endocrine*. 2021 Jun;72(3):604-610. doi: 10.1007/s12020-021-02739-5. Epub 2021 May 5. PMID: 33950348; PMCID: PMC8098639.

7

Mirani M, Favacchio G, Carrone E, Betella N, Biamonte E, Morengi E, Mazziotti G, Lania AG. Impact of Comorbidities and Glycemia at Admission and Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Case Series From an Academic Hospital in Lombardy, Italy. *Diabetes Care*. 2020 Dec;43(12): 3042-3049. doi: 10.2337/dc20-1340. Epub 2020 Oct 6. PMID: 33023989.

8

Cellini M, Piccini S, Ferrante G, Carrone E, Olivetti R, Cicorella N, Aroldi M, Pini D, Centanni M, Lania AG, Mazziotti G. Secondary hyperparathyroidism and thoracic vertebral fractures in heart failure middle-aged patients: a 3-year prospective study. *J Endocrinol Invest*. 2020 Nov;43(11):1561-1569. doi: 10.1007/s40618-020-01237-1. Epub 2020 Apr 2. PMID: 32240522.

9

Manzardo OA, Cellini M, Indirli R, Dolci A, Colombo P, Carrone E, Lavezzi E, Mantovani G, Mazziotti G, Arosio M, Lania AG. TNM 8th edition in thyroid cancer staging: is there an improvement in predicting recurrence? *Endocr Relat Cancer*. 2020 Jun;27(6):325-336. doi: 10.1530/ERC-19-0412. PMID: 32229701

RETI E AFFILIAZIONI

Socio della Società Italiana di Endocrinologia (SIE)

Socio della Associazione Medici Endocrinologi (AME)

Socio della Società Italiana dell'Osteoporosi e del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMS)

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Ottime capacità comunicative e di interrelazione nell'ambito lavorativo e personale, spiccata propensione al lavoro d'equipe

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".

Milano, 13/04/2022

F.to FLAMINIA CARRONE

