

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GATTI, MATTEO

ESPERIENZA LAVORATIVA

Completati gli studi Universitari, prima di accedere al test di Specialità ho collaborato con l'unità di Reumatologia e Nefrologia dell'AOUI di Verona all'interno di un progetto di ricerca finalizzato a validare una tecnologia ecografica per la misura della densità minerale ossea (Radiofrequency echographic multi-spectrometry). Questa esperienza mi ha introdotto nell'ambito del metabolismo minerale e mi ha fatto conoscere il paziente cronico nefropatico, guidandomi nella scelta della Scuola di Specializzazione. L'avvio della Specialità in Nefrologia presso l'Università di Milano-Bicocca è stato ritardato di alcuni mesi a causa dell'emergenza SARS-CoV2, nel corso dei quali ho presentato manifestazione di interesse per prestare servizio in Veneto in qualità di medico abilitato e iscritto all'Ordine. Nel corso degli anni di Specialità ho lavorato presso l'Ospedale Bassini di Cinisello Balsamo, l'Ospedale San Gerardo di Monza ed il Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano prestando assistenza in attività di reparto, servizio di emodialisi e dialisi peritoneale, posizionamento accessi vascolari per emodialisi, ambulatori di primo livello, ambulatori e camera sterile per il trapianto di rene; ho coltivato il mio interesse seguendo inoltre un ambulatorio di secondo livello dedicato alla calcolosi renale. Durante la specializzazione ho condotto attività di ricerca scientifica in collaborazione con il centro Aterosclerosi dell'ospedale Bassini portando avanti il reclutamento di nuovi pazienti, lo stoccaggio del materiale di laboratorio all'interno di una biobanca, e l'analisi statistica dei dati dai quali ho elaborato la tesi di Specialità dal titolo "Il ruolo di CX3CR1-T280M nella progressione della malattia renale cronica: una valutazione prospettica a lungo termine dei fattori genetici predittivi di malattia renale terminale".

Dal 01/03/2025 sono assunto in qualità di Dirigente Medico Nefrologia e Dialisi presso l'ASST Nord Milano, Ospedale Bassini di Cinisello Balsamo (MI).

ATTIVITA' SCIENTIFICA

È autore dei seguenti articoli:

- *Pharmacokinetics of Oral Cholecalciferol in Healthy Subjects with Vitamin D Deficiency: A Randomized Open-Label Study* (Nutrients 2020 May 27;12(6):1553. doi: 10.3390/nu12061553)

- *Pharmacodynamics of Oral Cholecalciferol in Healthy Individuals with Vitamin D Deficiency: A Randomized Open-Label Study* (Nutrients 2021, 13, 2293. doi: 10.3390/nu13072293)
- *Radiofrequency echographic multi-spectrometry and DXA for the evaluation of bone mineral density in a peritoneal dialysis setting* (Aging Clinical and Experimental Research 2023 35:185–192. doi: 10.1007/s40520-022-02286-7)
- *Risk of fracture in women with glucocorticoid requiring diseases is independent from glucocorticoid use: An analysis on a nation-wide database* (Bone 2024 Feb:179:116958. doi: 10.1016/j.bone.2023.116958)
- *Clinical Images: Erosive tophaceous gout and uric acid nephrolithiasis: microscopic and three-dimensional high-resolution peripheral quantitative computed tomography findings* (Arthritis & Rheumatology, 2024. doi: 10.1002/art.42814)
- *Long-Term Bone Mineral Density Changes in Kidney Transplant Recipients Treated with Denosumab: A Retrospective Study with Nonequivalent Control Group* (Calcified Tissue International, May 2024. doi: 10.1007/s00223-024-01218-z)
- *Radiofrequency Echographic Multi Spectrometry (REMS) Technology for Bone Health Status Evaluation in Kidney Transplant Recipients* (Diagnostics, 2024 Sep. doi: 10.3390/diagnostics14182106)

È autore di diversi abstract, tra i quali:

- *M Gatti, I Baragetti, et al. Il ruolo di CX3CR1-T280M nella progressione dell'insufficienza renale: uno studio prospettico a lungo termine* [convegno regionale SISA Lombardia, 2024; selezionato tra i migliori abstract dell'evento per comunicazione orale]
- *M Gatti, AM Russo, et al. Falsely suppressed parathyroid hormone: a case report* [convegno SIN, 2024]
- *MM Barbagallo, M Gatti, et al. Button-Hole's revenge? Esperienza di un singolo centro* [convegno SIN, 2024]
- *M Gatti, S Andreola, et al. L'applicazione della tecnologia REMS in ambito nefrologico* [convegno SIN, 2023]
- *M Gatti, S Andreola, et al. Densità minerale ossea e calcificazioni aortiche: differenze tra DXA e Radiofrequency echographic multi-spectrometry (REMS)* [convegno SIN, 2022; selezionato tra i migliori abstract dell'evento per comunicazione orale]
- *MM Barbagallo, M Gatti, et al. Inizio sistematico con emodialisi incrementale, mantenimento della diuresi residua e raggiungimento della adeguatezza dialitica: esperienza di un singolo centro* [convegno SIN, 2022]
- *MM Barbagallo, M Gatti, et al. Terapia con Rituximab in un caso di glomerulonefrite fibrillare* [convegno SIN, 2022]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2012

Maturità Scientifica

presso Scuole Alle Stimate di Verona

15/10/2019

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

presso l'Università degli Studi di Verona

27/01/2025

Diploma di formazione Specialistica in Nefrologia e Dialisi

presso Università degli Studi di Milano Bicocca

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA

Inglese: conseguimento livello B2 (2019)*capacità di lettura*

buona

capacità di scrittura

buona

capacità di espressione orale

buona

Milano 20/02/2025



Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati

Si autorizza la pubblicazione del presente curriculum e di ogni informazione in esso contenuta, così come riportata nel documento, liberando l'Ente da ogni eventuale responsabilità che possa derivare dalla divulgazione dei dati, sia in ordine alla veridicità, sia riguardo alla tutela della riservatezza. Si precisa che tale autorizzazione è limitata esclusivamente agli obblighi di legge relativi agli adempimenti relativi alla procedura. Conseguentemente il documento non dovrà essere reso pubblicamente accessibile una volta decorso il termine prescritto dalle norme di legge.