

TEDESCO MICHELA

Ruolo/ incarico
Presidio Ospedaliero
Struttura Complessa
Numero telefono interno
Mail Aziendale

Dirigente Medico
Ospedale Luigi Sacco
Nefrologia e dialisi
023904-4202-2525
michela.tedesco@asst-fbf-sacco.it

ISTRUZIONE

Diploma di Liceo Classico conseguito con votazione 60/60 presso il liceo statale “ Augusto” di Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 24/07/2002 presso l' Università di Tor Vergata di Roma con **il massimo dei voti** con lode discutendo la tesi: “ Applicazione dei criteri della Medicina basata sulle Evidenze alla prevenzione primaria e secondaria dello *stroke* nel soggetto anziano con fibrillazione atriale cronica non valvolare”.

Specializzazione in Nefrologia conseguita il giorno 11 novembre 2008 con votazione 50/50 e lode ai sensi del D. Leg.-vo n. 368/1999 di durata legale 5 anni

Master universitario di II livello in “ Ecografia clinica e applicazioni Color-doppler in Nefrologia” conseguito il 17/12/2014 presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 2004 al 2010 ho svolto la mia attività nel campo della emodialisi in diverse strutture private convenzionate del Lazio
- 2010-2014 Medico Nefrologo presso la Nephrocare SPA convenzionata con la Azienda ospedaliera Bolognini di Serrate
- Dal 01/07/2014 presso la Nefrologia e dialisi dell'Ospedale Luigi Sacco con contratto full time a tempo indeterminato dove ho lavorato attivamente nella gestione della degenza (numero ricoveri /anno circa 450-500) per 8 anni .
Tutt'ora mi occupo nello specifico di:
 - Gestione dei pazienti emodializzati e in dialisi peritoneale con particolare interesse all'aspetto Nutrizionale , alla gestione della pressione arteriosa e al prurito uremico
 - Ambulatorio Vasculiti e coinvolgimento renale in malattie autoimmuni collegato a DH attivo nella somministrazione di terapia immunoppressive
 - Ambulatorio Complicanze Renali nelle Malattie Infettive correlato ad attività di consulenza presso i Reparti di malattie Infettive dell'ospedale
 - Ambulatorio di Nefropatia Diabetica

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Partecipazione come Ricercatrice allo studio “ I demand” sulle calcificazioni vascolari in emodialisi svolto presso il Policlinico Casilino convenzionato con l'Università degli studi di Roma Tor Vergata, 2008
- Incarico di insegnamento del corso integrativo di “ Ipertensione e rene” (10 ore) per l' AA 2009/2010 presso l' Università di Roma Tor Vergata nella scuola di Specializzazione in Nefrologia
- Partecipazione come relatrice nel convegno CKD Beyond 2024 con argomento: SGLT2i e diuretico

- Incarico come Discussant nell'evento Renew CKD : nuovi approcci alla terapia conservativa della CKD
- Partecipazione come relatrice nel convegno Inside CKD 2025 con argomento: SGLT2i ed AKI
- Partecipazione come relatrice nel convegno NefroMi 2024 con argomento: CKDaP analisi del prurito uremico in HD
- Partecipazione come relatrice nel convegno NefroMi 2025 con argomento: CKDaP analisi letteratura e real world experience dei centri e Esperienza condivisa nel trattamento delle vasculiti ANCA associate
- 2024 Partecipazione come subinvestigator allo Studio Census Eu, studio europeo retrospettivo trasversale multicentrico volto a valutare la prevalenza della CKD aP (prurito associato alla malattia renale cronica) ed il suo impatto sulla qualità di vita

PUBBLICAZIONI

1. **Tedesco M**, Summari F, Manca di Villahermosa S, Taccone Gallucci M: *Silent myocardial ischemia in asymptomatic hemodialysis patients. Nephrol Dial Transplant* 2005; 20(S5):V298
2. S. Manca di Villahermosa, M. Maccarrone, **M Tedesco**, G. Colarieti, A. Favaro, M. Taccone Gallucci : *Oxidative stress in ESRD patients on maintenance hemodialysis: effect of oral N-3 PUFAs on 5-lipoxygenase activity. Nephrology dialysis transplantation* 2005, 20(suppl.5), v129
3. M. Taccone Gallucci, L Battistini, RG Stuffer, **M Tedesco**, M Maccarrone : *N-3 PUFAs reduce oxidative stress in ESRD patients on maintenance HD by inhibiting 5-lipoxygenase activity. Kidney international* 2006, 69 :1450-1454
4. S manca di Villahermosa, M Maccarrone, G Colarieti, A Favaro, G Chamoun, **M Tedesco**, M Taccone Gallucci: *5-lipoxygenase activity and programmed cell death: effect of vitamin E. Atti del congresso Giornate nefrologiche romane* 2004
5. S Manca di Villahermosa, M Maccarrone, G Colarieti, A Favaro, G Chamoun, **M Tedesco**, M Taccone Gallucci : *Vitamin E, 5-lipoxygenase and oxidative stress in hemodialysis patients: facts, not fancies. Cardioneurology aprile 2004, 10th Assisi European Meetings on cardioneurology*, 87-90
- 6.
7. S. Manca di Villahermosa, **M Tedesco**, A Favaro, G Colarieti, M Taccone Gallucci: *High Basal serum Homocysteine in hemodialysis patients: should folic acid be supplemented?. Cardioneurology aprile 2005, 11th Assisi European Meeting on cardioneurology*, pag.299.
8. S. Manca di Villahermosa, **M Tedesco**, M Lonzi, FR Della Rovere, M De Francesco, A Noce, M Taccone Gallucci: *Treatment of hyperhomocysteinemia in haemodialysis patients at high cardiovascular risk. Clinica Terapeutica* 2009, 160(1):11-15
9. Manca di Villahermosa S, **Tedesco M**, Summari F, Lonzi M, Taccone Gallucci M: *Aggressive primary prevention of acute coronary syndrome in hemodialysis patients; results of a 18 month follow up. XLIII ERA-EDTA Annual Meeting, Glasgow, 2006. Nephrol Dial Transplant* 2006; 21: V194 (Poster)
10. Lonzi M, Manca di Villahermosa S, **Tedesco M**, Taccone Gallucci M: *Cardiovascular outcome in asymptomatic haemodialysis patients submitted to aggressive medical therapy: a 30-month follow up. XLIV ERA-EDTA Annual Meeting Barcellona 2007. Nephrol Dial Transplant* 2007;22 (S6): V322-323.
11. : S Manca di Villahermosa, **M Tedesco**, M lonzi, F Della Rovere, M Taccone Gallucci: *Acid –Base Balance and oxygen tension during dialysis in uremic patients with chronic obstructive pulmonary disease. Artificial organs* 2008; 32(12): 973-977
12. P. De Paolis, E. Gervasio, **M. Tedesco**, S. Di Giulio: Impact of preemptive reduction of immunosuppression with serial monitoring for BK virus replication in renal transplantation recipients undergoing short term evaluation. *Transplantation Proceedings* 2009; 41(4), 1207-1209.
- 13.
14. F. Pellegrinelli, E. Angeli, **M. Tedesco**, G. Rizzardini: Recurrent and fatal diarrhea caused by *Cystoisospora belli* in a man with HIV infection. *HIV & AIDS Review* 2024;23(1):104-106

LINGUE

Inglese Livello B1

