

Informazioni personali

Nome MELONI Marco
Indirizzo via appia nuova 860/e - 00178 - Roma
E-mail meloni.marco@libero.it
Cittadinanza ITA
Data di nascita 21/04/1983

Titoli di studio

Data di conseguimento **22/10/2009**
Titolo conseguito **Laurea specialistica/magistrale in Medicina e Chirurgia**
Voto conseguito 110 e lode
Classe di laurea 46/S Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" – Via Cracovia n. 50 – ROMA

Esperienze

Periodo **18/07/2019 – 13/04/2022**
Posizione **Ricercatore universitario a t.d. 06/D2-SSD MED/13**
Qualifica Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via Cracovia n. 50 - ROMA
Struttura Dip. L.240/2010 Medicina dei sistemi
Periodo **05/07/2012 - 04/07/2017**
Posizione **Specializzazione in Geriatria**
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via Cracovia n. 50 - ROMA
Struttura Dip. L.240/2010 Medicina dei sistemi
Periodo **04/2018**
Posizione **Dottore di Ricerca in Chirurgia Rigenerativa**
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via Cracovia n. 50 - ROMA
Struttura Dip. L.240/2010 Medicina Sperimentale e Chirurgia
Titolo dottorato CHIRURGIA RIGENERATIVA

Posizione attuale

Dirigente Medico a tempo definito
UOC ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA
UNITÀ DEL PIEDE DIABETICO
Policlinico di Tor Vergata

Dal 2019 Docente di Endocrinologia nel CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE
CATTEDRA DI CARDIOCHIRURGIA
UNIVERSITA' DI ROMA TOR VERGATA

Dal 2019 Docente MASTER DI II LIVELLO IN GESTIONE MEDICA, CHIRURGICA E RIABILITATIVA DEL PIEDE DIABETICO E COORDINAMENTO DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE.
UNIVERSITA' DI ROMA TOR VERGATA

Da Marzo 2022 abilitazione scientifica nazionale per ruolo di Professor associato

Elenco dei prodotti della ricerca

Meloni M, Piaggese A, Uccioli L. From a Spark to a Flame: The Evolution of Diabetic Foot Disease in the Last Two Decades. *Int J Low Extrem Wounds*. 2024 Mar 12;15347346241238480. doi: 10.1177/15347346241238480. Epub ahead of print. PMID: 38470358.

Bittante C, Cerasari V, Bellizzi E, Ahluwalia R, Di Venanzio M, Giurato L, Andreadi A, Bellia A, Uccioli L, Lauro D, Meloni M. Early Treatment of Acute Stage 0/1 Diabetic Charcot Foot Can Avoid Major Amputations at One Year. *J Clin Med*. 2024 Mar 13;13(6):1633. doi: 10.3390/jcm13061633. PMID: 38541859; PMCID: PMC10970903.

Meloni M, Giurato L, Monge L, Miranda C, Scatena A, Ragghianti B, Silverii GA, Vermigli C, De Cassai A, Volpe A, Tramonta R, Medea G, Bordieri C, Falcone M, Stefanon L, Bernetti A, Cappella C, Gargiulo M, Lorenzoni V, Scevola G, Stabile E, Da Ros R, Murdolo G, Bianchini E, Gaggia F, Gauna C, Romeo F, Apicella M, Mantuano M, Monami M, Uccioli L; Panel of the Italian Guidelines for the Treatment of Diabetic Foot Syndrome and on behalf of SID and AMD. Effect of a multidisciplinary team approach in patients with diabetic foot ulcers on major adverse limb events (MALEs): systematic review and meta-analysis for the development of the Italian guidelines for the treatment of diabetic foot syndrome. *Acta Diabetol*. 2024 Mar 10. doi: 10.1007/s00592-024-02246-9. Epub ahead of print. PMID: 38461443.

Meloni M, Andreadi A, Ruotolo V, Romano M, Bellizzi E, Giurato L, Bellia A, Uccioli L, Lauro D. Hospital Readmission in Patients With Diabetic Foot Ulcers: Prevalence, Causes, and Outcomes. *Int J Low Extrem Wounds*. 2023 Oct 17;15347346231207747. doi: 10.1177/15347346231207747. Epub ahead of print. PMID: 37849322.

Monami M, Scatena A, Miranda C, Monge L, De Cassai A, Volpe A, Tramonta R, Medea G, Bordieri C, Falcone M, Stefanon L, Bernetti A, Cappella C, Gargiulo M, Lorenzoni V, Scevola G, Stabile E, Ragghianti B, Silverii GA, da Ros R, Meloni M, Giurato L, Murdolo G, Bianchini E, Gaggia F, Gauna C, Romeo F, Apicella M, Mantuano M, Uccioli L, Vermigli C; Panel of the Italian Guidelines for the treatment of Diabetic Foot Syndrome and on behalf of SID and AMD. Development of the Italian clinical practice guidelines for the treatment of diabetic foot syndrome: design and methodological aspects. *Acta Diabetol*. 2023 Nov;60(11):1449-1469. doi: 10.1007/s00592-023-02150-8. Epub 2023 Jul 25. PMID: 37491605.

Meloni M, Giurato L, Andreadi A, Bellizzi E, Bellia A, Lauro D, Uccioli L. Peripheral Blood Mononuclear Cells: A New Frontier in the Management of Patients with Diabetes and No-Option Critical Limb Ischaemia. *J Clin Med*. 2023 Sep 22;12(19):6123. doi: 10.3390/jcm12196123. PMID: 37834766; PMCID: PMC10573900.

Meloni M, Andreadi A, Bellizzi E, Giurato L, Ruotolo V, Romano M, Bellia A, Uccioli L, Lauro D. A multidisciplinary team reduces in-hospital clinical complications and mortality in patients with diabetic foot ulcers. *Diabetes Metab Res Rev*. 2023 Oct;39(7):e3690. doi: 10.1002/dmrr.3690. Epub 2023 Jul 9. PMID: 37422897.

Meloni M, Bellia A, Giurato L, Andreadi A, Uccioli L, Lauro D. Response to the letter of Tariq and colleagues on the paper "below-the-ankle arterial disease: a new marker of coronary artery disease in patients with diabetes and foot ulcers". *Acta Diabetol*. 2023 Oct;60(10):1417-1418. doi: 10.1007/s00592-023-02134-8. Epub 2023 Jun 27. PMID: 37368026.

De Taddeo S, Andreadi A, Minasi A, D'Ippolito I, Borelli B, Meloni M, Romano M, Ruotolo V, Cacciotti L, Rizzo G, Patrizi L, Bellia A, Lauro D. Surgical treatment of post-menopausal ovarian hyperandrogenism improves glucometabolic profile alongside clinical hirsutism. *SAGE Open Med Case Rep*. 2023 Jun 5;11:2050313X231178404. doi: 10.1177/2050313X231178404. PMID: 37325164; PMCID: PMC10265337.

Rossana C, Meloni M, Giurato L, Lazaro-Martinez JL, Aikaterini A, Valeria R, Bellia A, Lauro D, Uccioli L. Microbiological and Clinical Characteristics of Infected Diabetic Foot

Ulcers Managed in a Tertiary Level Diabetic Foot Service. *Int J Low Extrem Wounds*. 2023 Jun 1;15347346231178642. doi: 10.1177/15347346231178642. Epub ahead of print. PMID: 37264617.

Meloni, M.; Bouillet, B.; Ahluwalia, R.; Sanchez-Rios, J.P.; Iacopi, E.; Izzo, V.; Manu, C.; Julien, V.; Luedmann, C.; Garcia-Klepzig, J.L.; Guillaumat, J.; Lazaro-Martinez, J.L. Validation of the Fast-Track Model: A Simple Tool to Assess the Severity of Diabetic Foot Ulcers. *J. Clin. Med.* **2023**, *12*, 761. <https://doi.org/10.3390/ijcm12030761>

Andreadi A, Muscoli S, Tajmir R, Meloni M, Muscoli C, Ilari S, Mollace V, Della Morte D, Bellia A, Di Daniele N, Tesauro M, Lauro D. Recent Pharmacological Options in Type 2 Diabetes and Synergic Mechanism in Cardiovascular Disease. *Int J Mol Sci*. 2023 Jan 13;24(2):1646. doi: 10.3390/ijms24021646. PMID: 36675160; PMCID: PMC9862607

Bellia A, Meloni M, Andreadi A, Uccioli L, Lauro D. Geographic and Ethnic Inequalities in Diabetes-Related Amputations. *Front Clin Diabetes Healthc*. 2022 Mar 11;3:855168. doi: 10.3389/fcdhc.2022.855168. PMID: 36992760; PMCID: PMC10012100.

Andreadi A, Muscoli S, Tajmir R, Meloni M, Minasi A, Muscoli C, Ilari S, Mollace V, Della Morte D, Bellia A, Campione E, Di Daniele N, Lauro D. Insulin Resistance and Acne: The Role of Metformin as Alternative Therapy in Men. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2022 Dec 26;16(1):27. doi: 10.3390/ph16010027. PMID: 36678524; PMCID: PMC9862044.

Meloni M, Ahluwalia R, Bellia A, Brocco E, Di Venanzio M, Andreadi A, Giurato L, Ruotolo V, Di Daniele N, Lauro D, Uccioli L (2022). The Neuro-Ischaemic Charcot Foot: Prevalence, Characteristics and Severity of Peripheral Arterial Disease in Acute Charcot Neuro-Arthropathy *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, ISSN: 2240-0109

Meloni M, Alfonso Bellia, Laura Giurato, Davide Lauro, Luigi Uccioli. (2022). Below-the-ankle arterial disease: a new marker of coronary artery disease in patients with diabetes and foot ulcers. *ACTA DIABETOLOGICA*, ISSN: 0940-5429

Chiara Bellia, Mauro Lombardo, Meloni M, David Della-Morte, Alfonso Bellia, Davide Lauro (2022). Diabetes and cognitive decline. *ADVANCES IN CLINICAL CHEMISTRY*, ISSN: 0065-2423

Muscoli S, Barillà F, Tajmir R, Meloni M, Della Morte D, Bellia A, Di Daniele N, Lauro D, Andreadi A. The New Role of SGLT2 Inhibitors in the Management of Heart Failure: Current Evidence and Future Perspective. *Pharmaceutics*. 2022 Aug 18;14(8):1730. doi: 10.3390/pharmaceutics14081730. PMID: 36015359; PMCID: PMC9416279.

Laura Rehak, Laura Giurato, Meloni M, Andrea Panunzi, Giada Maria Manti, Luigi Uccioli (2022). The Immune-Centric Revolution in the Diabetic Foot: Monocytes and Lymphocytes Role in Wound Healing and Tissue Regeneration-A Narrative Review. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, ISSN: 2240-0109

Meloni M, Giurato L, Panunzi A, Bellia A, Bohbot S, Lauro D, Uccioli L (2022). Effectiveness of Sucrose Octasulfate Dressing in the Treatment of Neuro-Ischaemic Diabetic Foot Heel Ulcers: A Retrospective Single arm Study. *THE INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS*, ISSN: 1552-6941

Panunzi A, Giurato L, Meloni M, Uccioli L (2022). Bioactive Glass in a Multi Drug Resistance Osteomyelitis in Diabetic Foot: Case Report. *THE INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS*, ISSN: 1552-6941

Aikaterini Andreadi, Alfonso Bellia, Nicola Di Daniele, Meloni M, Renato Lauro, David Della-Morte, Davide Lauro (2021). The Molecular Link Between Oxidative Stress, Insulin Resistance and Type 2 Diabetes: A Target for New Therapies against Cardiovascular Diseases. *CURRENT OPINION IN PHARMACOLOGY*, ISSN: 1471-4892

Benjamin B, Jérôme G, Meloni M, Ahluwalia R, Manu C, Ludemann C, Garcia-Klepzig JL, Sanchez Rios JP, Saenz de Buruaga V, Iacopi E, Lazaro Martinez JL, Van Acker K, Vouillarmet J (2021). Un parcours de soins primaires pour améliorer la prise en charge et le pronostic des patients diabétiques avec une plaie de pied. *MÉDECINE DES MALADIES MÉTABOLIQUES*, ISSN: 1957-2557

Bouillet B, Ahluwalia R, Iacopi E, Garcia-Klepzig JL, Lüdemann C, Manu C, Meloni M, Saenz De Buruaga VR, Vouillarmet J, Petit JM, Van Acker K, Lázaro-Martínez JL (2021). Characteristics of new patient referrals to specialised diabetic foot units across Europe and factors influencing delays. *JOURNAL OF WOUND CARE*, ISSN: 0969-0700

Bouillet B, Meloni M, Ahluwalia R (2021). Improving referral of patients with diabetic foot ulcer to specialised diabetes foot care units. *JOURNAL OF WOUND CARE*, ISSN: 0969-0700

Meloni M, Acquati S, Licciardello C, Ludovico O, Sepe M, Vermigli C, Da Ros R (2021). Barriers to diabetic foot management in Italy: A multicentre survey in diabetic foot centres of the Diabetic Foot Study Group of the Italian Society of Diabetes (SID) and Association of Medical Diabetologists (AMD). *NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES*, ISSN: 0939-4753

Meloni M, Bouillet B, Ahluwalia R, Ludemann C, Sanchez-Rios JP, Iacopi E, Lazaro-Martinez JL (2021). Fast-track pathway for diabetic foot ulceration during COVID-19 crisis: A document from International Diabetic Foot Care Group and D-Foot International. *DIABETES/METABOLISM RESEARCH AND REVIEWS*, ISSN: 1520-7552

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Da Ros V, Morosetti D, Ferrannini M, Brocco E, Gandini R, Uccioli L (2021). Peripheral arterial disease in patients with renal-diabetic foot ulcers. *JOURNAL OF WOUND CARE*, ISSN: 0969-0700

Meloni M, Izzo V, Morosetti D, Da Ros V, Panunzi A, Gandini R, Giurato L, Uccioli L (2021). Peripheral Arterial Disease in Persons with Diabetic Foot Ulceration: a Current Comprehensive Overview. *CURRENT DIABETES REVIEW*, ISSN: 1573-3998

Meloni M, Lazaro-Martinez JL, Ahluwalia R, Bouillet B, Izzo V, Di Venanzio M, Iacopi E, Manu C, Garcia-Klepzig JL, Sanchez-Rios JP, Lueedemann C, De Buruaga VR Saenz, Vouillarmet J, Guillaumat J, Aleandri AR, Giurato L, Edmonds M, Piaggese A, Van Acker K, Uccioli L (2021). Effectiveness of fast-track pathway for diabetic foot ulcerations. *ACTA DIABETOLOGICA*, ISSN: 0940-5429

Meloni M, Morosetti M, Giurato L, Stefanini M, Loreni G, Doddi M, Panunzi A, Bellia A, Gandini R, Brocco E, Lazaro-Martinez JL, Lauro D, Uccioli L (2021). Foot Revascularization Avoids Major Amputation in Persons with Diabetes and Ischaemic Foot Ulcers. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, ISSN: 2240-0109

Morosetti D, Chiocchi M, Argiro R, Salimei F, Nezzo M, Vidali S, Gasparrini F, Meloni M, Uccioli L, Gandini R (2021). Endovascular treatment of calcific lesions of the common femoral artery using atherectomy device associated with scoring balloon angioplasty in diabetic patients with high "major amputation" risk. *VASCULAR*, ISSN: 1708-539X

Anichini R, Brocco E, Caravaggi CM, Da Ros R, Giurato L, Izzo V, Meloni M, Uccioli L, Calenda P, Federici G, Ludovico O, Simonetti D, Stoico V (2020). Physician experts in diabetes are natural team leaders for managing diabetic patients with foot complications. A position statement from the Italian diabetic foot study group. *NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES*, ISSN: 0939-4753

Cascini S, Agabiti N, Davoli M, Uccioli L, Meloni M, Giurato L, Marino C, Bargagli AM (2020). Survival and factors predicting mortality after major and minor lower-extremity amputations among patients with diabetes: a population-based study using health information systems. *BMJ OPEN DIABETES RESEARCH AND CARE*, ISSN: 2052-4897

Meloni M, Izzo V, Da Ros V, Morosetti D, Stefanini M, Brocco E, Giurato L, Gandini R, Uccioli L (2020). Characteristics and Outcome for Persons with Diabetic Foot Ulcer and No-Option Critical Limb Ischemia. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, ISSN: 2240-0109

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Brocco E, Gandini R, Uccioli L (2020). Limb Salvage in Diabetic Patients With Ischemic Heel Ulcers. *INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS*, ISSN: 1534-7346

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Gandini R, Uccioli L (2020). Management of diabetic persons with foot ulceration during COVID-19 health care emergency: Effectiveness of a new triage pathway. *DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE*, ISSN: 0168-8227

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Lazaro-Martinez JL, Uccioli L (2020). Prevalence, Clinical Aspects and Outcomes in a Large Cohort of Persons with Diabetic Foot Disease: Comparison between Neuropathic and Ischemic Ulcers. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, ISSN: 2240-0109

Montanaro M, Meloni M, Anemona L, Giurato L, Scimeca M, Izzo V, Servadei F, Smirnov A, Candi E, Mauriello A, Uccioli L (2020). Macrophage Activation and M2 Polarization in Wound Bed of Diabetic Patients Treated by Dermal/Epidermal Substitute Nevelia. *INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS*, ISSN: 1534-7346

Uccioli L, Meloni M, Izzo V, Giurato L (2020). Use of Nevelia Dermal-Epidermal Regenerative Template in the Management of Ischemic Diabetic Foot Postsurgical

Wounds. INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS, ISSN: 1534-7346

Whisstock C, Volpe A, Ninkovic S, Marin M, Meloni M, Bruseghin M, Boschetti G, Brocco E (2020). Multidisciplinary Approach for the Management and Treatment of Diabetic Foot Infections with a Resorbable, Gentamicin-Loaded Bone Graft Substitute. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, ISSN: 2240-0109

Izzo V, Meloni M, Giurato L, Uccioli L (2019). Letter Regarding "The Prostacyclin Analogue Iloprost as an Early Predictor of Successful Revascularization in Diabetic Patients Affected by Critical Limb Ischemia and Foot Ulcers". CARDIOVASCULAR REVASCULARIZATION MEDICINE, ISSN: 1553-8389

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Brocco E, Ferrannini M, Gandini R, Uccioli L (2019). Procalcitonin Is a Prognostic Marker of Hospital Outcomes in Patients with Critical Limb Ischemia and Diabetic Foot Infection. JOURNAL OF DIABETES RESEARCH, ISSN: 2314-6745

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Gandini R, Uccioli L (2019). Below-the-ankle arterial disease severely impairs the outcomes of diabetic patients with ischemic foot ulcers. DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE, ISSN: 0168-8227

Sanchez-Rios JP, Garcia-Klepzig JL, Manu C, Ahluwalia R, Luedemann C, Meloni M, Lacopi E, Rodriguez-Saenz De Buruaga V, Bouillet B, Vouillarmet J, Lazaro-Martinez JL, Van Acker K (2019). Referral of patients with diabetic foot ulcers in four European countries: patient follow-up after first GP visit. JOURNAL OF WOUND CARE, ISSN: 0969-0700

Gandini R, Merolla S, Scaggiante J, Meloni M, Giurato L, Uccioli L, Konda D (2018). Endovascular Distal Plantar Vein Arterialization in Dialysis Patients With No-Option Critical Limb Ischemia and Posterior Tibial Artery Occlusion: A Technique for Limb Salvage in a Challenging Patient Subset. JOURNAL OF ENDOVASCULAR THERAPY, ISSN: 1526-6028

Garcia-Klepzig JL, Sanchez-Rios JP, Manu C, Ahluwalia R, Luedemann C, Meloni M, Lacopi E, Rodriguez-Saenz De Buruaga V, Bouillet B, Vouillarmet J, Lazaro Martinez JL, Van Acker K (2018). Perception of diabetic foot ulcers among general practitioners in four European countries: knowledge, skills and urgency. JOURNAL OF WOUND CARE, ISSN: 0969-0700

Manu Chris, Lacopi E, Bouillet B, Vouillarmet J, Ahluwalia, R, Ludemann C, Garcia-Klepzig JL, Meloni M, Rodriguez-Saenz De Buruaga V, Sanchez-Rios JP, Edmonds M, Apelqvist J, Lazaro-Martinez JL, Van Acker K (2018). Delayed referral of patients with diabetic foot ulcers across Europe: patterns between primary care and specialised units. JOURNAL OF WOUND CARE, ISSN: 0969-0700

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Cervelli V, Gandini R, Uccioli L (2018). Impact of heart failure and dialysis in the prognosis of diabetic patients with ischemic foot ulcers. JOURNAL OF CLINICAL & TRANSLATIONAL ENDOCRINOLOGY, ISSN: 2214-6237

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Del Giudice C, Da Ros V, Cervelli V, Gandini R, Uccioli L (2018). Recurrence of Critical Limb Ischemia After Endovascular Intervention in Patients with Diabetic Foot Ulcers. ADVANCES IN WOUND CARE, ISSN: 2162-1918

Uccioli L, Meloni M, Izzo V, Giurato L, Merolla S, Gandini R (2018). Critical limb ischemia: current challenges and future prospects. VASCULAR HEALTH AND RISK MANAGEMENT, ISSN: 1176-6344

Giurato L, Meloni M, Izzo V, Uccioli L (2017). Osteomyelitis in diabetic foot: A comprehensive overview. WORLD JOURNAL OF DIABETES, ISSN: 1948-9358

Izzo V, Meloni M, Fabiano S, Morosetti D, Giurato L, Chiaravalloti A, Ruotolo V, Gandini R, Uccioli L (2017). Rearfoot Transcutaneous Oximetry is a Useful Tool to Highlight Ischemia of the Heel. CARDIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, ISSN: 0174-1551

Izzo V, Meloni M, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L (2017). The Effectiveness of Negative Pressure Therapy in Diabetic Foot Ulcers with Elevated Protease Activity: A Case Series. ADVANCES IN WOUND CARE, ISSN: 2162-1918

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Uccioli L (2017). A Complication of the Complications: The Complexity of Pathogenesis and the Role of Co-Morbidities in the Diabetic Foot Syndrome. In: The Diabetic Foot Syndrome. FRONTIERS IN DIABETES, ISSN: 0251-5342

Meloni M, Giurato L, Izzo V, Stefanini M, Pampana E, Gandini R, Uccioli L (2016). Long term outcomes of diabetic haemodialysis patients with critical limb ischemia and foot ulcer. DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE, ISSN: 0168-8227

Uccioli L, Giurato L, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Gandini R, Lipsky B (2016). Diabetes, Lower-Extremity Amputation, and Death. DIABETES CARE, ISSN: 0149-5992

Giurato L, Vainieri E, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Fabiano S, Pampana E, Lipsky B, Gandini R, Uccioli L (2015). Limb Salvage in Patients With Diabetes Is Not a Temporary Solution but a Life-Changing Procedure. DIABETES CARE, ISSN: 0149-5992

Giurato L, Vainieri E, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Fabiano S, Pampana E, Lipsky B, Gandini R, Uccioli L (2015). Limb Salvage in Patients With Diabetes Is Not a Temporary Solution but a Life-Changing Procedure. DIABETES CARE, ISSN: 0149-5992

Meloni M, Izzo V, Vainieri E, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L (2015). Management of negative pressure wound therapy in the treatment of diabetic foot ulcers. WORLD JOURNAL OF ORTHOPEDICS, ISSN: 2218-5836

Uccioli L, Izzo V, Meloni M, Vainieri E, Ruotolo V, Giurato L (2015). NON-HEALING FOOT ULCERS IN DIABETIC PATIENTS: GENERAL AND LOCAL INTERFERING CONDITIONS AND MANAGEMENT OPTIONS WITH ADVANCED WOUND DRESSINGS. JOURNAL OF WOUND CARE, ISSN: 0969-0700

Izzo V, Meloni M, Vainieri E, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L (2014). High Matrix Metalloproteinase Levels Are Associated With Dermal Graft Failure in Diabetic Foot Ulcers. INTERNATIONAL JOURNAL OF LOWER EXTREMITY WOUNDS, ISSN: 1534-7346

Bolacchi F, Uccioli L, Masala S, Giurato L, Ruotolo V, Meloni M, Baffari E, Cinelli E, Cadioli M, Squillaci E, Simonetti G, Bergamini A (2013). Proton magnetic resonance spectroscopy in the evaluation of patients with acute Charcot neuro-osteoarthropathy. EUROPEAN RADIOLOGY, ISSN: 0938-7994

Gandini R, Uccioli L, Spinelli A, Del Giudice C, Da Ros V, Volpi T, Meloni M, Simonetti G (2013). Alternative Techniques for Treatment of Complex Below-the Knee Arterial Occlusions in Diabetic Patients With Critical Limb Ischemia. CARDIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, ISSN: 0174-1551

Ruotolo V, Di Pietro B, Giurato L, Masala S, Meloni M, Schillaci O, Bergamini A, Uccioli L (2013). A New Natural History of Charcot Foot Clinical Evolution and Final Outcome of Stage 0 Charcot Neuroarthropathy in a Tertiary Referral Diabetic Foot Clinic. CLINICAL NUCLEAR MEDICINE, ISSN: 0363-9762

Premi e riconoscimenti

Premio/riconoscimento	Award for the best oral presentation (2017)
Assegnato da	Diabetic Foot Study Group of the European Association for the Study of Diabetes
Per	Miglior presentazione orale

Conoscenze linguistiche:

Inglese: ottimo

Francese: ottimo

Profilo scientifico

- Pubblicazioni indicizzate in Web of Science: 72
- Citazioni: 1027
- H index: 19

Società Scientifiche

- Membro International Diabetic Foot Care Group
- Membro Gruppo di Studio Nazionale Inter-associativo SID-AMD Piede diabetico
- Membro Gruppo di Studio Regionale Lazio Inter-associativo SID-AMD Piede diabetico
- Revisore Linee Guida Italiane sul Piede Diabetico

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

- Relatore a convegno di carattere scientifico in Italia Congresso Associazione Medici Diabetologi (AMD) -Società Italiana di Diabetologia (SID) Notizie dalla regione: ricerca, assistenza e politiche sanitaria Roma, Villa Malta 23-24 Settembre 2016, 23-09-2016 al 24-09-2016
- Relatore a convegno di carattere scientifico in Italia al 5° Congresso Nazionale del Gruppo di Studio della Podopatia Diabetica, Gruppo interassociativo Società Italiana di Diabetologia (SID) e Associazione Medici Diabetologi (AMD). Hotel Villa Cappugi, Pistoia, 13-15 Ottobre 2016
- Relatore a convegno di carattere scientifico "Tecnologie nell'arteriopatia periferica e nella malattia vascolare viscerale". Alma Mater Studiorum Università di Bologna e Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna Bologna, 2-3 Dicembre 2016
- Relatore a convegno di carattere scientifico in Italia "Strategie nella prevenzione delle lesioni ulcerative Gruppo di lavoro piede diabetico interassociativo Associazione Medici Diabetologi (AMD) e Società Italiana di Diabetologia (SID) Policlinico Tor Vergata/Aula anfiteatro Giubileo 2000, 21 Aprile 2018
- Relatore a convegno di carattere scientifico in Italia Società Italiana di Diabetologia Ventisettesimo Congresso Nazionale SID, Rimini palazzo dei Congressi, 16-19 Maggio 2018
- Relatore e moderatore a convegno di carattere scientifico in Italia Gruppo Interassociativo Associazione Medici Diabetologi (AMD)-Società Italiana di Diabetologia (SID), 6° Congresso Nazionale del Gruppo di Studio della Podopatia Diabetica Starhotels Savoia Excelsior Palace, Trieste, 31 gennaio- 2 febbraio 2019
- Relatore Congresso scientifico Nazionale Panorama Diabete, Riccione, 27-30 novembre 2021
- Relatore Congresso scientifico Nazionale Associazione Medici Diabetoloci (AMD), Roma, 17-19 maggio 2022

- Relatore Congresso Internazionale European Wound Management Association (EWMA), Parigi, 23-25 maggio 2022
- Relatore Corso Nazionale SID "Traduzione e Implementazione delle Linee Guida Internazionali IWGDF 2019. Roma, Giugno 2022
- Relatore al Simposio Internazionale Diabetic Foot Study Group, Bratislava, Settembre 2022
- Relatore/Moderatore Congresso Internazionale Wulnotech, Ottobre 2022
- Relatore Congresso Nazionale AISLEC, Ottobre 2022
- Relatore Congresso Internazionale EWMA Maggio 2023
- Relatore/Moderatore Congresso Internazionale ISDF Maggio 2023
- Relatore/Discussant Congresso Nazionale Piede Diabetico Giugno 2023

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: indagine internazionale effettuata in 4 Paesi europei (Germani, UK, Francia, Spagna) per valutare la percezione e consapevolezza sulle lesioni al piede nei pazienti diabetici fra i medici di medicina generale (Perception of diabetic foot ulcers among general practitioners in four European countries: knowledge, skills and urgency). Il lavoro è stato condotto dai membri dell'International Diabetic Foot Care Group (di cui il sottoscritto è membro attivo). Il documento è stato pubblicato come lavoro originale in rivista scientifica peer reviewed (Journal of Wound Care). (01-12-2014 al 28-02-2015)
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: Indagine internazionale effettuata in 4 Paesi europei (Germani, UK, Francia, Spagna) per valutare il follow-up dei pazienti diabetici che riferivano al medico di medicina generale per una nuova ulcera al piede (Referral of patients with diabetic foot ulcers in four European countries: patient follow-up after first GP visit). Il lavoro è stato condotto dai membri dell'International Diabetic Foot Care Group (di cui il sottoscritto è membro attivo). Il documento è stato pubblicato come lavoro originale in rivista scientifica peer-reviewed (Journal of Wound Care) (01-12-2014 al 28-02-2015)
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: indagine internazionale effettuata in 4 Paesi europei (Germani, UK, Francia, Spagna) per valutare i tempi di riferimento al centro specialistico dei pazienti diabetici con nuove problematiche al piede (Delayed referral of patients with diabetic foot ulcers across Europe: patterns between primary care and specialised units). Il lavoro è

stato condotto dai membri dell'International Diabetic Foot Care Group (di cui il sottoscritto è membro attivo). Il documento è stato pubblicato come lavoro originale in rivista scientifica peer-reviewed (Journal of Wound Care) (01-12-2014 al 28-02-2015)

- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: sviluppo di modello di gestione dei pazienti diabetici in relazione alla severità della lesione al piede: "Fast-track pathway for diabetic foot ulceration: an easy-to-use tool to reduce delayed referral and amputations in diabetic patients with foot ulceration" . Il lavoro è frutto della collaborazione dell'International Diabetic Foot Care Group e del D-Foot International. Il documento è stato pubblicato nella rivista The Diabetic Foot Journal (2019) e il sottoscritto risulta primo autore.
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: Produzione di modello di gestione dei pazienti diabetici in relazione alla severità della lesione al piede durante la pandemia da COVID-19 e oltre ("Fast-track pathway for diabetic foot ulceration during COVID-19 crisis: A document from International Diabetic Foot Care Group and D-Foot International". Il lavoro è frutto della collaborazione dell'International Diabetic Foot Care Group e del D-Foot International. Il documento è stato pubblicato come "Commentary" in rivista scientifica peer-reviewed (Diabetes Metab Res Rev) e il sottoscritto risulta primo nome (01-10-2020 al 28-02-2021)
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello internazionale: Valutazione dell'efficacia del fast-track nel trattamento dei pazienti diabetici con lesioni al piede. Indagine di collaborazione internazionale effettuata dopo implementazione del modello di gestione dei pazienti diabetici con ulcera al piede in Italia (Effectiveness of fast-track pathway for diabetic foot ulcerations) Il documento è stato pubblicato come lavoro originale in rivista scientifica peer-reviewed (Acta Diabetologica) e il sottoscritto risulta il primo autore (01-01-2019 al 31-05-2020).
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale ((gruppo di studio nazionale sul piede diabetico interassociativo SID-AMD): indagine sulle barriere nel trattamento del Piede diabetico rivolta ai centri diabetologici italiani dedicati al trattamento del "Piede diabetico" ("Barriers to diabetic foot management in Italy: A multicentre survey in diabetic foot centres of the Diabetic Foot Study Group of the Italian Society of Diabetes (SID) and Association of Medical Diabetologists (AMD); l'attività di ricerca è stata eseguita dal sottoscritto in funzione di membro effettivo del Gruppo di studio nazionale interassociativo del Piede diabetico SIDAMD; i dati ricavati sono stati pubblicati su rivista scientifica peer-reviewed (Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases) ed il sottoscritto risulta primo nome (01-04-2019 al 30-10-2019).
- Partecipazione ad attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale (gruppo di studio nazionale sul piede diabetico interassociativo SID-AMD):

sviluppo del documento sul ruolo del diabetologo come leader naturale nella gestione del piede diabetico "Physician experts in diabetes are natural team leaders for managing diabetic patients with foot complications. A position statement from the Italian diabetic foot study group". Il document è stato pubblicato su rivista peer-reviewed Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Disease (2020) e il sottoscritto è tra gli autori.

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio

Partecipazione a Editorial Board in posizione di Review Editor per la rivista Frontiers in Clinical Diabetes and Healthcare Diabetes

Inequalities.<https://loop.frontiersin.org/people/1171861/overview>

Dal 15-12-2020 a oggi

Partecipazione come Guest Editor per Journal of Clinical Medicine, MDP, nella sezione "Clinical Research and Management of Diabetes Complications", 2022

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

Premio internazionale per attività scientifica

Riconoscimento selezione migliori articoli scientifici tra Gennaio 2021 e Dicembre 2021 (*Foot Revascularization Avoids Major Amputation in Persons with Diabetes and Ischaemic Foot Ulcers*) per la rivista Journal of Clinical Medicine ("JCM 2023 Best Paper Award").

Premio internazionale per attività scientifica

Riconoscimento Asia's Outstanding Researcher Award (Asia International Research Awards 2023) come eccellenza per il lavoro "Below-the-ankle arterial disease severely impairs the outcomes of diabetic patients with ischemic foot ulcers".

Premio internazionale per attività scientifica

FIRST PRIZE FOR ORAL ABSTRACT PRESENTATION AT DFSG 2017

"Impact of below-the-ankle peripheral arterial disease on the outcomes of diabetic patients with ischemic foot ulcers"

Diabetic Foot Study Group of the EASD

14th Meeting of the Diabetic Foot Study Group

Porto, Portugal, 8-10 Settembre, 2017

Premio internazionale per attività scientifica

"SILVER MEDAL" nella sezione "innovazioni nel piede diabetico" con il lavoro
"Peripheral arterial disease in patients with renal-diabetic foot ulcers"
Congresso Internazionale WORLD UNION WOUND HEALING SOCIETY (WUWHS)
Abu Dabhi, 1-5 Marzo 2022

Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca Endocrinologica e Diabetologica

Attività scientifica di ricerca iniziata nel 2013 e attualmente in corso, incentrata sulle complicanze periferiche agli arti inferiori (piede diabetico) nel paziente affetto da diabete caratterizzato da pubblicazioni scientifiche attinenti (vedi sezione pubblicazioni e curriculum) e titolo di Ricercatore di tipo A a tempo definito (Luglio 2019-Aprile 2022) afferente al Settore Concorsuale 06/D2-SSD MED/13 Endocrinologia

Nel 2018 Cultore della materia settore concorsuale 06/B1 - MEDICINA INTERNA, settore scientifico disciplinare MED/09 - MEDICINA INTERNA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA

Tutto quanto in esso dichiarato corrisponde a verità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445 del 2000

Data

16/04/2024

Marco Meloni