

## **Curriculum vitae et studiorum**

Dott. Massimiliano Cavallo

### ***DATI ANAGRAFICI***

Massimiliano Cavallo

nato a Corato (BA) il 28/12/1991

CF CVLMSM91T28C983F

residente in Terni (TR) nazionalità: italiana

indirizzo e-mail: [massimilianocavallotr@gmail.com](mailto:massimilianocavallotr@gmail.com)

### ***ESPERIENZA PROFESSIONALE:***

Febbraio 2017- Dicembre 2017: Sostituzione di Medici di Medicina Generale presso Studio medico associato in Terni

01/07/2017-31/08/2017: Medico di Continuità Assistenziale – Guardia Medica Turistica di Margherita di Savoia (BT); ASL BAT, Andria

Dal 29/12/2017 al 28/12/2021: Medico in formazione specialistica in Scienza dell’Alimentazione, Università di Perugia

Aprile/Ottobre 2020: Incarico di Sostituzione di Continuità Assistenziale – USL Umbria2, Distretto di Narni-Amelia, Sede di Montecastrilli (TR)

Dal 3/11/2020 al 7/3/2021: Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (CoCoCo) Emergenza Covid-19 – Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni

Dall’8/3/2021 alla data attuale: Dirigente Medico- SC Medicina Interna presso Azienda Ospedaliera Santa Maria di Terni

### ***ISTRUZIONE E FORMAZIONE:***

Maturità Classica con votazione di 100/100 e lode presso I.I.S.S. Liceo Ginnasio “L. da Vinci” di Molfetta (BA) [livello 5 QEQ] conseguita nell’anno scolastico 2009-2010

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso Università degli Studi di Perugia con votazione di 110/110 e lode e con conferimento della menzione accademica, discutendo una tesi in Endocrinologia (MED/13) dal titolo: “ Cellule staminali mesenchimali umane estratte dalla gelatina di Wharton del cordone ombelicale post-partum per la terapia cellulare e molecolare del diabete mellito: studio sperimentale pre-clinico”, relatore il Chiarissimo Prof. Riccardo Calafiore [livello 7 QEQ] in data 22/07/2016

Abilitazione Nazionale all’Esercizio della Professione di Medico-Chirurgo acquisita nella seconda sessione dell’anno accademico 2016 presso Università degli Studi di Perugia (15/02/2017) previo espletamento di tirocinio post-lauream (frequenza presso ambulatorio di MMG, reparto ospedaliero di Malattie Infettive e Chirurgia Toracica)

Diploma di Specializzazione in Scienza dell’Alimentazione dell’Università degli Studi di Perugia (direttore prof. Carmine Fanelli) conseguito presso Università degli Studi di Perugia in data 29/12/2021 con la votazione di 50/50 e lode discutendo una tesi dal titolo: Aderenza alla Dieta Mediterranea ed outcome clinico-funzionali dell’infezione da SARS-CoV-2 in una popolazione ospedalizzata per polmonite da COVID-19

### **COMPETENZE PROFESSIONALI:**

*Competenze linguistiche:* madrelingua italiana; ottima comprensione e produzione in lingua inglese; buona comprensione e sufficiente produzione in lingua spagnola

*Competenze comunicative:* buona attitudine nella relazione medico-paziente con particolare attenzione alla realizzazione dell’alleanza terapeutica nella gestione della patologia cronica per l’ottimizzazione della compliance e dei relativi risultati clinici. Particolare predisposizione alla comunicazione con persone anziane e bambini per via di ormai decennale esperienza maturata in campo educativo e formativo (volontariato presso Centro Anziani del comune di Bisceglie e Azione Cattolica Italiana – ACR presso la diocesi di Trani-Barletta-Bisceglie). Ottima capacità di relazionare in pubblico in varie circostanze sia di carattere scientifico che socio-culturale.

*Competenze organizzative e gestionali:* buona capacità di costituzione e relativo lavoro d’equipe con particolare competenza nella suddivisione di incarichi progettuali e lavorativi. Buona capacità di gestione delle dinamiche di ambulatorio e di reparto. Buona relazione tra le varie figure sanitarie coinvolte nella cura del paziente cronico e acuto. Capacità organizzativa di eventi culturali come presentazione di libri, mostre d’arte, concerti, meeting e piece teatrali.

*Competenze professionali:* impostazione e follow-up della terapia del diabete mellito; gestione della terapia dietetica e nutrizionale dei pazienti affetti da varie patologie croniche e acute; gestione integrata del paziente affetto da obesità e da disturbi del comportamento alimentare; gestione della visita clinica generale e speciale; rapporto medico-paziente e tra figure sanitarie coinvolte nel percorso di cura.

*Competenze digitali:* (autovalutazione) utente autonomo nell’elaborazione delle informazioni, avanzato nella comunicazione digitale, autonomo nella creazione di contenuti, nella sicurezza e nella risoluzione dei problemi. Ottima padronanza della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, programma di presentazione); buona conoscenza dei principali programmi di gestione nell’ambulatorio della Medicina Generale (FPF, Millewin) e dei reparti ospedalieri (Galileo, JHIS); ottima padronanza del programma Smart Digital Clinic (METEDA) per la gestione della cartella clinica diabetologica.

*Altre competenze:* Coordinatore Nazionale YoSID (gruppo societario di soci under 40) della Società Italiana di Diabetologia (socio dal 2016) dal marzo 2021 al maggio 2023; già Coordinatore per la Regione Umbria YoSID (biennio 2018-2020); Referente sito internet sezione Umbria AMD (Associazione Medici Diabetologi) (socio dal 2019); Vicecoordinatore nazionale gruppo Anziani AMD; socio ADI e FADOI

### **Pubblicazioni:**

Articolo scientifico: Cavallo M, Gaggia F, Parrettini S, Barana L, Maggi I, Testa F, et al. MANAGEMENT OF TOTAL PANCREATECTOMY-INDUCED DIABETES MELLITUS: A MINI-REVIEW. *Austin Pancreat Disord.* 2019; 3(1): 1012.

Articolo scientifico: Calafiore R, Basta G, Cavallo M, Gaggia F, Montanucci P. STEM CELLS FOR THE CELL AND MOLECULAR THERAPY OF TYPE 1 DIABETES MELLITUS (T1D) BETWEEN LIGHTS AND SHADOWS. *Biomed J Sci & Tech Res* 17(2)-2019. BJSTR. MS.ID.002961.

Articolo scientifico: Parrettini S, Cavallo M, Gaggia F, Calafiore R, Luca G. ADIPOKINES: A RAINBOW OF PROTEINS WITH METABOLIC AND ENDOCRINE FUNCTIONS. *Protein Pept Lett.* 2020 May 5. doi: 10.2174/0929866527666200505214555. Epub ahead of print. PMID: 32370702.

Articolo scientifico: Barana L, Cavallo M, Pierotti V, Pampanelli S. PERCORSO RIABILITATIVO PSICO-NUTRIZIONALE NEI SOGGETTI AFFETTI DA DIABETE MELLITO DI TIPO 2 E DISTURBO DA ALIMENTAZIONE INCONTROLLATA. UN CASE REPORT, *Il diabete*, Ottobre 2020, DOI: <https://doi.org/10.30682/ildia2003g>

Articolo scientifico: Grandone I, *Cavallo M*, Barana L, Cerasari A, Luca G, Vaudo G. A TGF-BETA2 ENRICHED FORMULA AS AN ORAL NUTRITIONAL SUPPLEMENT FOR HOSPITALIZED COVID-19 PATIENTS, *Minerva Gastroenterol*, 2021 Apr 15, DOI: 10.23736/S2724-5985.21.02820-8

Articolo scientifico: Dal Bosco A, Cantoni Mancinelli A, Vaudo G, *Cavallo M*, Castellini C, Mattioli S, INDEXING OF FATTY ACIDS IN POULTRY MEAT FOR ITS CHARACTERIZATION IN HEALTHY HUMAN NUTRITION: A COMPREHENSIVE APPLICATION OF THE SCIENTIFIC LITERATURE AND NEW PROPOSALS, *Nutrients*, 2022 Jul 28; 14 (15):3110. DOI: 10.3390/nu14153110

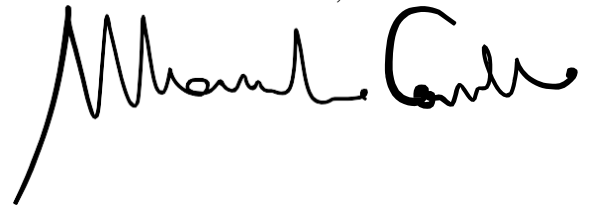
Articolo scientifico: Pucci G, D'Abbondanza M, Curcio R, Alcidi R, Campanella T, Chiatti L, Gandolfo V, Veca V, Casarola G, Leone MC, Rossi R, Alberti A, Sanesi L, *Cavallo M*, Vaudo G, HANDGRIP STRENGTH IS ASSOCIATED WITH ADVERSE OUTCOMES IN PATIENTS HOSPITALIZED FOR COVID-19-ASSOCIATED PNEUMONIA, *Inter Emerg Med*, 2022 Oct; 17 (7): 1997-2004. DOI: 10.1007/s11739-022-03060-3.

Articolo scientifico: *Cavallo M*, Morgana G, Dozzani I, Gatti A, Vandoni M, Pippi R, Pucci G, Vaudi G, Fanelli CG, UNRAVELING BARRIERS TO A HEALTHY LIFESTYLE: UNDERSTANDING BARRIERS TO DIET AND PHYSICAL ACTIVITY IN PATIENTS WITH CHRONIC NON-COMMUNICABLE DISEASES, *Nutrients*, 2023 Aug 5; 15(15):3473. DOI: 10.3390/nu15153473

Articolo scientifico: *Cavallo M*, De Fano M, Barana L, Dozzani I, Bianchini E, Pellegrino M, Cisternino L, Migliarelli S, Giulietti C, Pippi R, Fanelli CG, NUTRITIONAL MANAGEMENT OF ATHLETES WITH TYPE 1 DIABETES: A NARRATIVE REVIEW, *Nutrients* 2024 Mar 21; 16(6): 907. DOI: 10.3390/nu16060907.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art.13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili.

TERNI, 15/05/2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mauro Corbi". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke at the beginning and a distinct loop at the end.