



**CORSO ECM FAD SINCRONO**

**Obesità in Campus: come gestire in team una malattia complessa**

**18 Settembre 2021**

**Dalle ore 10.00 alle ore 13.00**

**Indirizzo web della Piattaforma FAD:** [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)

**Indirizzo fisico della Piattaforma FAD:** via P. Harris snc – Caserta

**Ble & Associates srl** id. 5357

**Numero Ecm:** 324960 Edizione I, **CORSO FAD SINCRONO**

**Responsabile Scientifico:** Dr. Dario Tuccinardi; Dr.ssa Silvia Manfrini

**Obiettivo formativo:** Linee guida - protocolli - procedure

**Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO:** ANESTESIA E RIANIMAZIONE; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; ENDOCRINOLOGIA; EMATOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GERIATRIA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITA' PUBBLICA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; NEFROLOGIA; NEUROLOGIA; OFTALMOLOGIA; ONCOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); PNEUMOLOGIA; RADIOTERAPIA; RADIODIAGNOSTICA; REUMATOLOGIA; SCIENZA DELL' ALIMENTAZIONE E DIETETICA; UROLOGIA;  
**DIETISTA; INFERMIERE**

**Data di inizio e di fine:** 18 Settembre 2021 dalle ore 10:00 alle ore 13.00

**Ore formative:** 3 ore

**Numero dei crediti assegnati:** 4,5 crediti ECM

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



## **RAZIONALE**

L'obiettivo di questo corso è quello di fornire a professionisti in diverse discipline sanitarie un aggiornamento sulle ultime evidenze scientifiche nell' ambito dell' obesità necessarie per ottimizzare la cura dei pazienti affetti da obesità. Esiste ancora un grande divario tra le esigenze cliniche e l' attuale pratica medica nel trattamento dell'obesità e delle sue complicanze. L' obesità grave è associata ad una riduzione dell' aspettativa di vita di 10 anni e nonostante l'indiscusso riconoscimento della diffusione dell'obesità, meno del 5% dei pazienti obesi vengono sottoposti a valutazione clinica per questa condizione dai medici di medicina generale. Inoltre il 35% dei pazienti affetti da obesità non si ritengono affetti da una malattia e ben il 20% dei loro medici ritiene che l' obesità non sia una patologia. Le ragioni principali di questa lacuna risiedono nell' inadeguata preparazione sull' obesità e le sue complicanze da parte dell' operatore sanitario, e inoltre dalla ridotta conoscenza sulle cause, conseguenze e scelte terapeutiche di questa condizione, e conseguentemente dalle limitate occasioni formative su questo tema. Senza un'adeguata conoscenza e padronanza nella gestione di questa patologia complicata e multifattoriale, non è possibile affrontarla in modo efficace per il paziente. In questo corso, i partecipanti ascolteranno i professionisti esperti nell' ambito del trattamento dell' obesità, che parleranno di argomenti molto attuali sulle cause e sul trattamento dell'obesità e delle sue complicanze, in particolare sulle opzioni nutrizionali, farmacologiche, chirurgiche attualmente disponibili in Italia con discussioni interattive con specialisti di varie aree sul tema obesità. Il corso è quindi ideato per migliorare la capacità dei partecipanti nella gestione dei pazienti con obesità.

## **STRUTTURA DEL CORSO**

Il corso è strutturato in un webinar della durata di circa 3 ore e prevede lezioni teoriche e discussioni interattive con specialisti di varie aree sul tema obesità. Prima dell' evento virtuale verrà somministrata ai responsabili dei vari servizi clinici del Campus Biomedico di Roma e a tutti gli iscritti una survey volta ad indagare la pratica clinica e l' esperienza del singolo sul tema dell' obesità. I dati, opportunamente aggregati, verranno discussi in sede di live. La piattaforma FAD ospiterà PDF di studi clinici pubblicati su riviste scientifiche per reviewed quali materiali di approfondimento.

## **SURVEY PRE EVENTO**

### **1. QUAL E' LA TUA SPECIALITA'?**

Anestesia e Rianimazione

Cardiochirurgia

Cardiologia

Chirurgia Bariatrica

Chirurgia del Pavimento Pelvico e Proctologia

Chirurgia Generale

Chirurgia Plastica ricostruttiva ed estetica

Chirurgia toracica

Chirurgia Vascolare

Diagnostica per Immagini

Dietistica

Ematologia

Endocrinologia

Endoscopia

Epatologia

Gastroenterologia

Geriatrica/Pneumologia

Ginecologia

Igiene

Infermieristica

Medicina Generale

Medicina Interna

Medicina Riabilitativa

Neurologia

Nutrizione clinica

Oncologia

Ortopedia

Otorinolaringoiatria

Pediatria

Radioterapia

Reumatologia

Senologia

Urologia



## **SCALA PER LE RISPOSTE**

1. completamente d' accordo
2. d' accordo
3. incerto
4. in disaccordo
5. in completo disaccordo

### **1) L'obesità è una malattia cronica**

**Se ha risposto 1 o 2 perché pensi che sia da considerare una malattia cronica? Scegli una risposta.**

- a) Perché è la concausa di altre malattie come diabete ed ipertensione
- b) Perché il paziente ha difficoltà a mantenere il peso perso nel tempo.

**2) Una perdita del 5-10% del peso corporeo sarebbe estremamente vantaggiosa per la salute generale di un mio paziente con obesità.**

**3) La perdita di peso dei miei pazienti è completamente una loro responsabilità**

**4) I miei pazienti sanno cosa devono fare per perdere peso**

**5) I miei pazienti potrebbero perdere peso se ci pensassero davvero**

**6) Non mi sento a mio agio a parlare di peso con i miei pazienti a meno che non lo menzionino prima loro**

**7) Ho la responsabilità di contribuire attivamente allo sforzo di perdita di peso dei miei pazienti**

**8) Trattare i pazienti con obesità è un uso produttivo del mio tempo**



**9) Se i miei pazienti perdessero peso, sarebbe facile per loro mantenere il peso perso nel tempo**

**10) L'obesità è meno importante per me di molte altre malattie che tratto**

**11) Il trattamento dell'obesità dovrebbe essere uno sforzo di squadra tra diversi professionisti medici**

**QUALI SONO I PRIMI 5 CRITERI PIÙ IMPORTANTI CHE PRENDI IN CONSIDERAZIONE PER VALUTARE SE INIZIARE UNA DISCUSSIONE CON UN PAZIENTE SULL'OBESITÀ?**

1. Il paziente ha comorbidità correlate all'obesità come (diabete, ipertensione, dislipidemia, apnee notturne ecc.)
2. BMI del paziente
3. Il paziente è a rischio di sviluppare nuove/ulteriori comorbidità correlate all'obesità
4. Peso del paziente
5. Il peso del paziente è aumentato rispetto agli appuntamenti precedenti
6. Segni vitali del paziente (ad esempio pressione sanguigna, frequenza cardiaca)
7. Il mio rapporto con il paziente
8. Il paziente dovrà assumere farmaci per le comorbidità legate all'obesità se non perde peso
9. Quanto penso che il paziente sia ricettivo nel discutere il suo peso
10. Circonferenza della vita del paziente
11. Stato mentale del paziente
12. Quanto tempo ho per la visita

**PENSI CHE CONSIGLIERESTI I SEGUENTI APPROCCI TERAPEUTICI AI TUOI PAZIENTI CON OBESITA' IN QUANTO DA TE CONSIDERATI EFFICACI.**

RISPOSTA SI NO



## **DIETA/MANGIAR SANO**

1. Mangiare in modo migliore/ridurre le calorie.
2. Seguire una dieta specifica
3. Dieta a eliminazione di particolari alimenti

## **ESERCIZIO FISICO**

1. Muoversi di più/essere più attivi
2. Esercizio fisico strutturato

## **TRATTAMENTO MEDICO / FARMACI**

1. Farmaci da banco/integratori
2. Farmaci con prescrizione medica con indicazione al trattamento dell' obesità
3. Visita con dietista o nutrizionista (non medico)
4. Visita con un medico specialista per obesità
5. Psicoterapia
6. Chirurgia bariatrica



## **PROGRAMMA DEI LAVORI**

**18 settembre 2021**

**Ore 10.00 – 13.00**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Silvia Manfrini, Dario Tuccinardi

**Presidenti del corso:** Paolo Pozzilli – Silvia Manfrini

Ore 10.00 Apertura del corso e presentazione del team multidisciplinare In Campus  
**P. Pozzilli - S. Manfrini - D. Tuccinardi - S. Emerenziani - V. Bruni - L. Quintiliani  
- M. Khazrai**

Ore 10.15 L' obesità come malattia cronica  
**S. Manfrini**

Ore 10.30 Affrontare lo stigma dell' obesità nella società e nel sistema sanitario  
**L. Quintiliani**

Ore 10.45 Il counselling nel paziente affetto da obesità  
**M. Khazrai**

Ore 11.00 La dieta nel paziente affetto da obesità  
**S. Emerenziani**

Ore 11.15 Il trattamento farmacologico dell' obesità  
**D. Tuccinardi**

Ore 11.30 Il trattamento chirurgico dell' obesità  
**V. Bruni**

Ore 11.45 La gestione della persona con obesità assieme al Medico di Famiglia  
**G. Medea**

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



Ore 12.00 Studio ACTION IO (Awareness, Care, and Treatment In Obesity Management – an International Observation),

**D. Tuccinardi – S. Manfrini**

Ore 12.15 Tavola Rotonda sulla gestione del paziente con Obesità (commento sulla survey)

**Moderatore: D. Tuccinardi – S. Manfrini**

12.45 Considerazioni finali

**P. Pozzilli - S. Manfrini - S. Emerenziani - V. Bruni - L. Quintiliani - G. Medea - M. Khazrai – D. Tuccinardi**

13.00 Chiusura del corso



# Curriculum vitae

## Dario Tuccinardi

### INFORMAZIONI PERSONALI

Tuccinardi Dario

 [REDACTED]

 [REDACTED]

 [REDACTED]

[REDACTED]

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Lug. 14–alla data attuale

#### Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio

**Universita' Campus Bio-Medico di Roma, Roma (Italia)**

- Attivita' clinica e di ricerca negli ambiti di obesita', diabete, osteoporosi e patologie tiroidee.
- Responsabile ed ideatore del servizio Check-up dell'Area di Endocrinologia e Diabetologia.
- Responsabile ed ideatore del Metabolic Wellness Program, programma di dimagrimento offerto dall'area di Endocrinologia e Diabetologia in collaborazione con l'area di Cardiologia e Fisioterapia.
- Responsabile dell'area medica dell'equipe multidisciplinare di chirurgia bariatrica.

Ott. 15–Apr. 17

#### Research Fellow

**Harvard University**, Department of Medicine, Endocrinology division, Beth Israel Deaconess Medical Center,

Boston (Stati Uniti d'America)

(Supervisor: Professor Christos Mantzoros),

Ricercatore responsabile e coordinatore di numerosi studi clinici randomizzati controllati negli ambiti di obesita', nutrizione e diabete:

#### ClinicalTrials.gov Identifier

NCT02400359 (Lorcaserin in Obesity: Identification of CNS Targets Using fMRI)

NCT02673281 (Activation of Brain Centers by Short-term Walnut Consumption in Obesity)

NCT01562678 (Liraglutide in Obesity and Diabetes: Identification of CNS Targets Using fMRI)

NCT01275053 (In Vivo Leptin Signaling in Humans After Acute Leptin Administration)

NCT01155180 (Leptin in the Maintenance of Reduced Body Weight)

- Responsabile servizio *gut microbiome* per la ricerca clinica
- Responsabile servizio Eco-Doppler per la ricerca clinica
- Responsabile servizio di monitoraggio 24h della pressione arteriosa per la ricerca clinica
- Responsabile servizio RIA (Radio-Immuno-Assay) per la ricerca clinica
- Tutor di studenti della Harvard Medical School e internazionali.

Lug. 09–Lug. 14

#### Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Ricambio

**Universita' Campus Bio-Medico di Roma, Roma (Italia)**

- Attivita' clinica e di ricerca negli ambiti di obesita', diabete, osteoporosi e patologie tiroidee.

- Responsabile di svariati studi clinici per il trattamento del diabete:

#### ClinicalTrials.gov Identifier

NCT00615264 Efficacy Study of DiaPep277 in Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Patients (DIA-AID)

NCT00644501 Long-Term Treatment Effect of DiaPep277 in Type 1 Diabetes

NCT01103284 Efficacy and Safety Study of DiaPep277 in Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Adults

(DIA-AID2)

NCT01898286 Open-Label Extension Study to Evaluate Long Term Safety and Treatment Effect of DiaPep277® (DIA-AID 2)

NCT00678886 Trial of Otelixizumab for Adults With Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Mellitus (Autoimmune): DEFEND-1

NCT01123083 Trial of Otelixizumab for Adolescents and Adults With Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Mellitus (Autoimmune): DEFEND-2

NCT00643474 PRISMA Study (Prospective, Randomized Trial on Intensive Self-Monitoring Blood Glucose Management Added Value in Non-Insulin Treated Type 2 Diabetes Mellitus Patients)

Ott. 07–Lug. 09

#### Medico Frequentatore

**Università Campus Bio-Medico di Roma, Roma (Italia)**

(Supervisor: Professor Paolo Pozzilli e Prof.ssa Silvia Manfredi)

Attività clinica e di ricerca negli ambiti di obesità, diabete e patologie tiroidee.

Apr. 08–Giu. 09

#### Medico Frequentatore

**Ospedale Israelitico di Roma, Roma (Italia)**

(Supervisore: Professor Naim Nasrollah)

Perfezionamento tecniche diagnostiche tiroidee

Perfezionamento tecniche di ago aspirato tiroideo

Apr. 08–Giu. 09

#### Assistente Medico

**Studio Lancisi Artemisia, Roma (Italia)**

Assistente medico del Professor Naim Nasrollah e Professor Francesco Maria Solivetti

Ecografie del collo e tecniche biotiche del collo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Gen. 14–Set. 17

#### PhD in Scienze Biomediche Integrate e Bioetica

**Università Campus Bio-Medico, Roma (Italia)**

Sviluppo progetto di collaborazione scientifica con l'Università di Harvard per studiare l'effetto della nutrizione e del microbiota intestinale sul sistema nervoso centrale nel soggetto obeso e l'effetto della lorcaserina sulla secrezione di ormoni regolatori il ciclo fame-sazietà. Tesi discussa il 20 settembre 2017 dal titolo: *Novel perspectives on the Pharmacological and Nutritional approach to Obesity: central control and cardio-metabolic outcomes*. (Supervisore: Professor Paolo Pozzilli).

Mag. 16–Giu. 16

#### Clinical Trial Design Certificate

**Harvard Catalyst Education Program (Harvard University), Boston (Stati Uniti d'America)**

Acquisizione delle competenze necessarie per poter ideare, disegnare e condurre uno studio clinico.

- Gestire il disegno e la progettazione di un studio clinico
- Gestire l'arruolamento dei pazienti
- Identificare e gestire questioni riguardanti l'etica nella ricerca clinica
- Analizzare dati e perfezionare la biostatistica medica

Mar. 16

#### Successful Grant Writing Strategies Certificate

**Harvard Catalyst Education Program (Harvard University), Boston (Stati Uniti d'America)**

Acquisizione di competenze sulla stesura di proposte di finanziamento da parte di enti governativi e privati.

- Management dei processi d'identificazione e di scrittura di un finanziamento
- Gestione della diversificazione dei fondi (enti governativi, industrie, fondazioni e/o filantropia)

Gen. 16–Apr. 16

#### Fundamentals of Clinical and Translational Research (FaCToR)

# Curriculum vitae

## Dario Tuccinardi

### Certificate

**Harvard Catalyst Education Program (Harvard University)**, Boston (Stati Uniti d'America)

Acquisizione delle seguenti competenze nell'ambito della ricerca traslazionale, dalla ricerca di base alla ricerca clinica "bench-to bedside":

- Disegnare uno studio clinico
- Acquisire una metodologia per l'analisi dei dati
- Identificare e gestire questioni riguardanti l'etica nella ricerca
- Gestire degli aspetti di regolamentazione
- Come comunicare i risultati della ricerca
- Identificare strategie di finanziamento per la ricerca

Set. 14 **Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, votazione 70/70 con lode**  
**Universita' Campus Bio-Medico di Roma, Roma (Italia)**

Ott. 10–Nov. 11 **Corso di alta formazione universitaria in "Fisiopatologia Endocrina del Benessere ed Endocrinologia Estetica" (Codice Corso 15803)**  
**Universita' di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)**

Corso di alta formazione universitaria del settore scientifico disciplinare MED/13 in Endocrinologia, Nefrologia e scienze dell'Alimentazione e del Benessere.

Acquisizione delle competenze nella gestione del paziente che necessita di un inquadramento endocrinologico volto a migliorarne la qualità della vita "wellness" e l'aspetto fisico.

Gestione endocrinologica dell'invecchiamento (terapia ormonale sostitutiva) nell'uomo e nella donna  
Gestione degli inestetismi correlati alle patologie dell'apparato tegumentario  
Gestione delle cause endocrinologiche dell'alopecia nell'uomo e nella donna  
Fondamenti di medicina estetica

Dic. 07–Mar. 08 **Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Latina (pos. n. 3404)**

Set. 01–Set. 07 **Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia 110/110 con lode**  
**Universita' di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)**

Titolo tesi magistrale: Suscettibilità genetica all'insulino-resistenza, il ruolo dell'adiponectina.  
(Supervisore: Professoressa: R. Buzzetti)

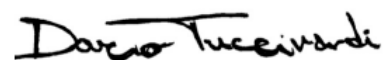
Set. 96–Lug. 01 **Diploma Liceo Scientifico, 100/100**  
**Liceo Scientifico "L.B. Alberti", Minturno (LT) (Italia)**

### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C2	C2	C2	C1
spagnolo	A2	A2	A2	A2	A1

Dario Tuccinardi, MD PhD



---

**PERSONAL DETAILS:**

**Name:** Manfrini Silvia

---

**QUALIFICATIONS:**

**1990** Degree in Medicine and Surgery 110/110 "cum laude". University of Catania.  
**1990 – 91** Qualification to medical practice  
**1995** Diploma in Internal Medicine, University of Catania, 70/70  
**2001** PhD in Pedagogy in Health Sciences

---

**CURRENT APPOINTMENTS:**

**2011-Present:** Director of Metabolic Diseases Unit, University Campus Bio-Medico, Rome

**1999 - 2018** Assistant Professor, Endocrinology & Metabolic Diseases , University Campus Bio-Medico, Rome  
Vice Director, Post Graduate School of Endocrinology, University Campus Bio-Medico  
**2018:** Professor Endocrinology & Metabolic Diseases , University Campus Bio-Medico, Rome

The above mentioned name has received training in GCP and has participated in several trials

---

**PREVIOUS APPOINTMENTS:**

**1990-1995** Outpatients' Clinic, Endocrinology, University of Catania.

**1993 -1994** Outpatients' Clinic, UTIC and Cardiology, Garibaldi Hospital, Catania

**1994** Intern, Department of Anaesthesia and Reanimation, Garibaldi Hospital, Catania

**1994** Institute Infective Diseases, University of Catania

**1995** Institute Physiology and Respiratory Apparatus, University of Catania Institute

**1995** Institute of Ematology, University of Catania

**1995** Outpatients' Clinic General Medicine, University Campus Bio-Medico, Roma

---

**MEDICAL ASSISTANCE ACTIVITIES:**

**1995 – 2000** Area of Internal Medicine, University Campus Bio-Medico

---

---

1997 – 2002	Outpatients' Clinic, University Campus Bio- Medico
1999 – 2003	Preventive Medicine Service Activities, University Campus Bio-Medico
2001 - present	Head of Outpatients' Clinic and Day Hospital , Area of Endocrinology and Diabetes, University Campus Bio-Medico

---

**TEACHING ACTIVITIES:**

1995 – 1996	Pharmacological Course with orientation activities and tutoring for the Nursing Diploma
1996- 1997	Endocrinology Course "Introduction to Internal Medicine and Dietetic Therapy" with orientation activities and tutoring for Medicine Degree
1997 – 1998	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism" with orientation activities and tutoring for Medicine Degree
1998 – 1999	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism" course with orientation activities and tutoring for Medicine Degree  Orientation activities and tutoring in Clinical Medicine, Geriatric and Skin Diseases
1999 – 2000	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism" course with orientation activities and tutoring for Medicine Degree  Orientation activities and tutoring in Clinical Medicine, Geriatrics and Skin Diseases for Medicine Degree
2000 – 2005	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism" course with orientation activities and tutorage for Medicine Degree  Orientation and tutorage activities in Clinical Medicine, Geriatric and Skin Diseases for Medicine Degree
2001 – 2005	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism" course with orientation activities and tutorage for Medicine Degree
2005 – 2018	Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism"

**For the 2002 – 2003 the following roles were conferred:**

- Teaching for degree in Endocrinology Course "Diseases of the Endocrine System and Metabolism"
- Teaching for degree in "Internal Medicine" for residents in the field of Endocrinology

---

**Experience of GCP**

**PUBLICATIONS:**

2015

1. Santonati A, Palermo A, Maddaloni E, Bosco D, Spada A, Grimaldi F, Raggiunti B, Volpe R, Manfredi S, Vescini F; Hypoparathyroidism AME group PTH(1-34) for surgical hypoparathyroidism: a prospective open label investigation of efficacy and quality of life. J Clin Endocrinol Metab. 2015 Jul 21

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Medea Gerardo**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 1983 al 1987 medico di continuità assistenziale  
dal 1986 ad oggi medico di Medicina Generale a Calcinato (BS) , ASL 302 BS Lombardia  
Via Filanda 4, 25011 Calcinato (BS)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore Medicina territoriale distretto 10  
• Tipo di impiego Attività esclusiva di Medico di Medicina Generale
- Principali mansioni e responsabilità Gestione di 1586 pazienti

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)  
1996 corso di formazione per tutor di medicina generale  
1989 corso di formazione per Animatore di formazione e ricercatore (affiliato alla Società Italiana di Medicina Generale (SIMG))  
1986 Specializzazione in Malattie infettive a PV 70\70  
1982 Laurea in Medicina e Chirurgia Firenze 110 lode
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università di Firenze e Pavia  
Società Italiana di Medicina Generale  
Società Europea di Medicina Generale  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Attività di Medico di Medicina Generale  
Progettazione e realizzazione di attività di carattere formativo per medici di medicina generale  
Progettazione e realizzazione di attività di ricerca per medici di medicina generale  
Progettazione e realizzazione di attività\strumenti di management per medici di medicina generale
- Qualifica conseguita  
Docente di metodologia formativa e di ricerca in medicina generale  
Tutor corso post laurea di specializzazione in Medicina Generale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Formatore ed animatore di gruppi tra pari in Medicina Generale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI.

PRIMA LINGUA

**italiano**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
  
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### **Francese**

buona

sufficiente

sufficiente

#### **Inglese**

buona

buona

sufficiente

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

- Membro dell'Executive Board internazionale della PCDE (Primary Care Diabetes Europe, di medici di medicina Generale con particolare interesse in diabetologia, chair: Prof. Xavier Cos, in Barcellona) dal 2017 ad oggi e già membro dell'Assemblea Generale della PCDE dal 2014 al 2017
- Responsabile nazionale dell'Area (successivamente denominata "Settore") Metabolica (per diabete, endocrinologia, nutrizione ed obesità) della SIMG (Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie) dal 1998 ad oggi
- Responsabile eletto della Ricerca nella giunta esecutiva nazionale SIMG (dal 2015 ad oggi)
- Responsabile scientifico della "Macroarea Prevenzione" della SIMG dal 2015 ad oggi
- Componente del consiglio di amministrazione dell'IBDO (International Barometer Diabetes Observatory) dal 2012 ad oggi
- Membro del consiglio direttivo nazionale di "Diabete Italia" dal 2011 ad oggi
- Membro del gruppo nazionale "Obesity Policy Engagement Network - OPEN Italy" coordinato dal Prof Andrea Lenzi, think-tank italiano per la lotta all'obesità a livello mondiale ed in Italia (dal 2019 ...)
- Responsabile del board scientifico del progetto MILLEGPG software di supporto alla MG per l'audit, la ricerca e il management dal 2009 ad oggi
- Animatore di formazione e ricercatore in Medicina Generale affiliato alla Società Italiana di Medicina Generale (SIMG), iscritto all'albo Regionale dei formatori della Regione Lombardia
- Membro della commissione permanente nazionale diabetologica AMD-SID-SIMG
- Tutor e docente del corso di formazione post-laurea in Medicina Generale polo di Brescia dal 1998 ad oggi
- Consigliere eletto del consiglio esecutivo (e del consiglio provinciale) della FIMMG (Federazione Italiana Medici di Medicina Generale) Sezione di Brescia dal 2011 ad oggi
- Componente della commissione regionale diabete Regione Lombardia (GAT diabete)
- Promotore, creatore e responsabile della rete di MMG provinciale UNIRE (Utenti Millewin in RETE) (che conta circa 600 MMG) a supporto del progetto di Governo Clinico in collaborazione con ATS BS dal 2002 ad oggi

- Componente supplente dal 2012 ad oggi e già componente effettivo del comitato consultivo per le cure primarie dell'ASL (ora ATS) di Brescia (dal 2000 al 2012).
- Già segretario (1992-1996) e successivamente Presidente della sezione di Brescia della SIMG dal 1996 al 2006
- Già Membro della commissione nazionale Diabete del Ministero della Salute per la stesura del Piano Nazionale Diabete (pubblicato nel 2015)
- Già Componente del sottocomitato scientifico per la prevenzione delle complicanze del diabete mellito Del Centro nazionale per la prevenzione del controllo delle malattie del Ministero della Salute (coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità ) per la gestione integrata del paziente diabetico per la produzione del documento di indirizzo per la gestione del diabete mellito in Italia
- Già Componente del gruppo di coordinamento del gruppo di progetto IGEA (coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità dalla Dr.ssa Marina Maggini) fino al 2012 (lavori del gruppo ora esauriti)
- Già Referee del Ministero della Salute a supporto della commissione Nazionale ECM

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

- responsabile del board scientifico del progetto informatico MILLEGGP per l'audit e la clinical governance in Medicina generale
- responsabile scientifico per conto SIMG della cartella clinica per la medicina generale Millewin
- Gestione in studio di elettrocardiografo standard e 24 ore, Holter pressorio, ecografo , spirometro, doppler

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Computer grafica, audio-video editing, fotografia, regia (amatoriale), pittura astratta, pianoforte-chitarra classica-batteria-sax, (amatoriale), scacchi

**PATENTE O PATENTI**

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]

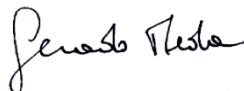
Socio accreditato della Società Italiana di Medicina generale dal 1989

**ALLEGATI**

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

Autorizzo alla trasmissione dei miei dati personali ai sensi del decreto Legislativo 30 giugno 2003 n.196 "codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)"

12-05-2021







## Curriculum Vitae

<b>Informazioni Personali</b>	
Nome, Cognome	Vincenzo Bruni

<b>Principale campo di occupazione</b>	<b>Chirurgo Bariatrico</b>
<b>Esperienze Professionali</b>	
<b>Periodo</b>	Sett 1988 - 2004. Ospedale Belcolle di Viterbo
<b>Ruolo ricoperto</b>	Aiuto in UO di Chirurgia Generale
<b>Datore di lavoro</b>	ASL Viterbo
<b>Principali attività svolte</b>	Chirurgia Addominale e toracica in elezione ed urgenza progressive pratica nella chirurgia video-assistita
<b>Periodo</b>	2004 – Agosto 2017. Ospedale Belcolle di Viterbo
<b>Ruolo ricoperto</b>	Responsabile di UOSD di Chirurgia Bariatrica.
<b>Datore di lavoro</b>	ASL Viterbo
<b>Principali attività svolte</b>	Organizzazione e sviluppo della Unità operativa e della equipe multidisciplinare: 2500 interventi di chirurgia bariatrica ( bendaggio gastrico, diversione bilio-pancreatica, bypass gastrico, sleeve gastrectomy), in laparoscopia
<b>Periodo</b>	Da Sett 2017 ad oggi. Policlinico Universitario Campus Biomedico. Roma
<b>Ruolo ricoperto</b>	Responsabile UOC Chirurgia Bariatrica
<b>Datore di lavoro</b>	Università Campus Biomedico. Via A. del Portillo 200 Roma
<b>Principali attività svolte</b>	Organizzazione e sviluppo della Unità operativa e della equipe multidisciplinare: 500 interventi di chirurgia bariatrica /anno ( bendaggio gastrico, bypass gastrico, sleeve gastrectomy, interventi di revisione), in laparoscopia

<b>Periodo</b>	Sett 1988 - 2004. Ospedale Belcolle di Viterbo
<b>Ruolo ricoperto</b>	Aiuto in UO di Chirurgia Generale
<b>Datore di lavoro</b>	ASL Viterbo
<b>Principali attività svolte</b>	Chirurgia Addominale e toracica in elezione ed urgenza progressive pratica nella chirurgia video-assistita
<b>Periodo</b>	2004 – Agosto 2017. Ospedale Belcolle di Viterbo
<b>Ruolo ricoperto</b>	Responsabile di UOSD di Chirurgia Bariatrica.
<b>Datore di lavoro</b>	ASL Viterbo
<b>Principali attività svolte</b>	Organizzazione e sviluppo della Unità operativa e della equipe multidisciplinare: 2500 interventi di chirurgia bariatrica ( bendaggio gastrico, diversione bilio-pancreatica, bypass gastrico, sleeve gastrectomy), in laparoscopia
<b>Periodo</b>	Da Sett 2017 ad oggi. Policlinico Universitario Campus Biomedico. Roma
<b>Ruolo ricoperto</b>	Responsabile UOC Chirurgia Bariatrica
<b>Datore di lavoro</b>	Università Campus Biomedico. Via A. del Portillo 200 Roma
<b>Principali svolte attività svolte</b>	Organizzazione e sviluppo della Unità operativa e della equipe multidisciplinare: 500 interventi di chirurgia bariatrica /anno ( bendaggio gastrico, bypass gastrico, sleeve gastrectomy, interventi di revisione), in laparoscopia

### Formazione

<b>Periodo</b>	1976 - 1982
<b>Titolo ottenuto</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia
<b>Università</b>	Università Cattolica S.Cuore di Roma
<b>Votazione</b>	110/110 e lode
<b>Periodo</b>	1982 - 1988
<b>Titolo ottenuto</b>	Specializzazione in Chirurgia d'Urgenza
<b>Università</b>	Università "La Sapienza" di Roma
<b>Votazione</b>	80/80
<b>Periodo</b>	1989 - 1994
<b>Titolo ottenuto</b>	Specializzazione in Chirurgia Toracica
<b>Università</b>	Università Cattolica S.Cuore di Roma
<b>Votazione</b>	80/80 e lode
<b>Periodo</b>	2000 - 2001
<b>Titolo ottenuto</b>	Master in Chirurgia Bariatrica
<b>Scuola</b>	Scuola speciale "ACOI –SICOb"

**Periodo** 2002  
**Titolo ottenuto** Post graduate course "Essentials of bariatric surgery and laparoscopic surgery for morbid obesity"  
**Università** The Mount Sinai School of Medicine. New York, USA

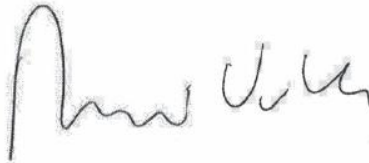
**Periodo** Apr 2003  
**Titolo ottenuto** Post graduate course "Bariatric Surgery"  
**Scuola** European Surgical Institute Hamburg, Germany

**Competenze linguistiche**

**Madre lingua** Italiano  
**Inglese** Understanding :B1, Speaking B2, Writing: B1

**Pubblicazioni** E' autore o coautore di 41 pubblicazioni a stampa  
Relatore a Congressi Nazionali ed Internazionali

Autorizzo al trattamento dei dati personali secondo la normative vigente (art 13 del d.Lgs. 196/2003 e art. 13 GDPR 679/16)

Cons 21.7.21  


Professor Paolo Pozzilli (Co-Applicant)  
 Professor of Endocrinology  
 University Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo 21, Rome, Italy. 00128

#### Degrees & Professional Qualifications

Year	Qualification	Awarding Body
1979	Diploma in Endocrinology and Metabolic Diseases	University of Rome "La Sapienza"
1976	Degree in Medicine	University of Rome "La Sapienza"

#### Employment

From	To	Job Title	Employer
2001	Present	Full Professor of Endocrinology & Metabolic Diseases	University Campus Bio-Medico, Rome, Italy
2000	Present	Professor of Diabetes Research	Centre for Diabetes and Metabolic Medicine Institute of Cell and Molecular Science, Barts and The London, Queen Mary, University of London, UK
1997	2000	Associate Professor Endocrinology	University of Tor Vergata, Rome
1983	1996	Senior Investigator, Assistant Professor	University of Rome, "La Sapienza"
1980	1995	Lecturer and Senior Lecturer	St Bartholomew's Hospital, London
1981	1982	Research Fellow	The Juvenile Diabetes Foundation, USA
1980		Research Fellow	The Wellcome Trust, UK
1978	1979	Research Fellow	Italian Council Research

#### Recent Publications

- 1 HLA-dependent autoantibodies against post-translationally modified collagen type II in type 1 diabetes mellitus.  
 Strollo R, Rizzo P, Spoletini M, Landy R, Hughes C, Ponchel F, Napoli N, Palermo A, Buzzetti R, Pozzilli P, Nissim A.  
**Diabetologia.** 2013 Mar;56(3):563-72. doi: 10.1007/s00125-012-2780-1. Epub 2012 Nov 19.
- 2 Fasting and meal-stimulated residual beta cell function is positively associated with serum concentrations of proinflammatory cytokines and negatively associated with anti-inflammatory and regulatory cytokines in patients with longer term type 1 diabetes.  
 Pham MN, Kolb H, Battelino T, Ludvigsson J, Pozzilli P, Zivehe F, Roden M, Mandrup-Poulsen T, Schloot NC; European C-Peptide Trial.  
**Diabetologia.** 2013 Jun;56(6):1356-63.

3 Adult-onset autoimmune diabetes in Europe is prevalent with a broad clinical phenotype: Action LADA 7.

Hawa MI, Kolb H, Schloot N, Beyan H, Paschou SA, Buzzetti R, Mauricio D, De Leiva A, Yderstraede K, Beck-Neilsen H, Tuomilehto J, Sarti C, Thivolet C, Hadden D, Hunter S, Scherthaner G, Scherbaum WA, Williams R, Brophy S, Pozzilli P, Leslie RD; Action LADA consortium.

**Diabetes Care.** 2013 Apr;36(4):908-13. doi: 10.2337/dc12-0931.

4 Auto-antibodies to post translationally modified type II collagen as potential biomarkers for rheumatoid arthritis.

Strollo R, Ponchel F, Malmström V, Rizzo P, Bombardieri M, Wenham CY, Landy R, Perret D, Watt F, Corrigan VM, Winyard PG, Pozzilli P, Conaghan PG, Panayi GS, Klareskog L, Emery P, Nissim A.

**Arthritis Rheum.** 2013 Apr 10. doi: 10.1002/art.37964. [Epub ahead of print]

5 Interleukin-1 antagonism in type 1 diabetes of recent onset: two multicentre, randomised, double-blind, placebo-controlled trials.

Moran A, Bundy B, Becker DJ, Dimeglio LA, Gitelman SE, Goland R, Greenbaum CJ, Herold KC, Marks JB, Raskin P, Sanda S, Schatz D, Wherrett DK, Wilson DM, Krischer JP, Skyler JS; for the Type 1 Diabetes TrialNet Canakinumab Study Group, Pickersgill L, de Koning E, Ziegler AG, Böhm B, Badenhop K, Schloot N, Bak JF, Pozzilli P, Mauricio D, Donath MY, Castaño L, Wägner A, Lervang HH, Perrild H, Mandrup-Poulsen T; for the AIDA Study Group.

**Lancet.** 2013 Apr 4. doi:pil: S0140-6736(13)60023-9. 10.1016/S0140-6736(13)60023-9. [Epub ahead of print]

6 A stochastic mathematical model to study the autoimmune progression towards type 1 diabetes.

Portuesi R, Cherubini C, Gizzi A, Buzzetti R, Pozzilli P, Filippi S.

**Diabetes Metab Res Rev.** 2013 Mar;29(3):194-203.

7 Effect of calcitriol on bone turnover and osteocalcin in recent-onset type 1 diabetes.

Napoli N, Strollo R, Pitocco D, Bizzarri C, Maddaloni E, Maggi D, Manfrini S, Schwartz A, Pozzilli P; IMDIAB Group.

**PLoS One.** 2013;8(2):e56488. doi: 10.1371/journal.pone.0056488.

8 GAD65 antigen therapy in recently diagnosed type 1 diabetes mellitus.

Ludvigsson J, Krisky D, Casas R, Battelino T, Castaño L, Greening J, Kordonouri O, Otonkoski T, Pozzilli P, Robert JJ, Veeze HJ, Palmer J,

**N Engl J Med.** 2012 Feb 2;366(5):433-42. doi: 10.1056/NEJMoa1107096.

9 Latent autoimmune diabetes in the adults (LADA) in Asia: from pathogenesis and epidemiology to therapy.

Guglielmi C, Palermo A, Pozzilli P.

**Diabetes Metab Res Rev.** 2012 Dec;28 Suppl 2:40-6.

10 Cellular interferon- $\gamma$  and interleukin-13 immune reactivity in type 1, type 2 and latent autoimmune diabetes: action LADA 6.

Strom A, Menart B, Simon MC, Pham MN, Kolb H, Roden M, Pozzilli P, Leslie RD, Schloot NC.  
**Cytokine.** 2012 May;58(2):148-51. doi: 10.1016/j.cyto.2012.01.002. Epub 2012 Feb 3.

**Esperienze professionali**

**dal 2014- oggi**

Psicologo-Psicoterapeuta Coordinatrice del Servizio di Psicologia Clinica del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma (UCBM) con attività clinica riguardanti accoglienza e analisi delle domande, interventi di sostegno psicologico e/o psicoterapia individuali e di gruppo, consulenza psicologica ai degenti nei reparti della struttura ospedaliera, valutazione e trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative, valutazione e trattamento del paziente con disturbi del comportamento alimentare ed obesità, valutazione psicodiagnostica e attività formative con incarichi di docenza in vari corsi e insegnamenti universitari nelle Scuole di Specializzazione/Facoltà di Medicina e Chirurgia (Psicologia Generale M-PSI/01, Psicometria M-PSI/3, Psicologia dello sviluppo e dell'educazione M-PSI/04, Psicologia Clinica M-PSI/08), Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana, Corso di Riqualificazione per Operatori Socio Sanitari, Master in Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie, Corsi di Formazione al personale amministrativo/sanitario, Corso di Perfezionamento in Cefalee, Corso di perfezionamento Gestione del Cambiamento: PNL e Resilienza; Corso di Formazione ECM La resilienza e la comunicazione efficace.

**2012 - 2014**

Psicologa, Unità Operativa Complessa di Neurologia, Policlinico Universitario Campus Bio Medico, Roma con attività prevalente inerente la valutazione e trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative, valutazione psicodiagnostica, e attività riguardante interventi di sostegno psicologico e/o psicoterapia individuali ad orientamento dinamico agli utenti interni alla struttura ospedaliera (oncologia)

**2010 - 2012**

Consulente Psicologa, Unità Operativa Complessa di Neurologia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma con attività prevalente inerente la valutazione e trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative, e attività riguardante interventi di sostegno psicologico e/o psicoterapia individuali ad orientamento dinamico agli utenti interni alla struttura ospedaliera (oncologia)

**2008 - 2010**

Consulente Psicologa e Responsabile del Laboratorio di Neuropsicologia e di Riabilitazione Cognitiva, Centro Sperimentale Alzheimer, Casa di Cura San Raffaele, Cassino con attività prevalente riguardante la valutazione e il trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative, l'impostazione intervento riabilitativo neuropsicologico e interventi di sostegno psicologico ai familiari dei degenti con interventi psicoeducativi

**2002 - 2009**

Ricercatrice Psicologa, Associazione Fatebenefratelli per la Ricerca – AFAR, Roma Vincitrice di avvisi pubblici per l'assegnazione di borsa di studio per progetti finanziati inerenti l'esplorazione dei processi mentali: cognitivi ed emotivi nelle persone anziane e con deterioramento cognitivo

**2002 - 2009**

Psicologa, collaborazione clinica, Ospedale "San Giovanni Calibita" Fatebenefratelli, Roma con attività clinica di valutazione e psicoterapia individuale e grupppale, valutazione e trattamento degli esiti cognitivi e comportamentali delle lesioni cerebrali e di malattie neurodegenerative.

**Istruzione e formazione**

**Marzo 2019 – Maggio 2019**

Corso di formazione- La psicologia ospedaliera dalla clinica ai modelli organizzativi. Memoria del futuro – Marzo-Maggio 2019 Fondazione Fatebenefratelli – Ricerca e Formazione, Lungotevere De' Cenci n.5, Roma

**Maggio 2018 – Settembre 2018**

Corso Di Perfezionamento Universitario - I disturbi del comportamento alimentare - Anno Accademico 2017-2018 Università Cattolica del S. Cuore, Roma

**Febbraio 2008 Dicembre 2018**

Formazione permanente allo Psicodramma Analitico- Centro Didattico "Apeiron" -SIPsA – COIRAG Via Monterone, 2, 00186 Roma- Ricerca e formazione in campo psicoanalitico e di psicodramma analitico

**Aprile 2015 - Giugno 2015**

Corso Di Perfezionamento E Supervisione Psicodiagnostica Test proiettivi, Test di Rorschach, MMPI-II Fondazione Fatebenefratelli – Ricerca e Formazione, Lungotevere De' Cenci n.5, Roma

**2004-2007**

Diploma di Specializzazione in Psicoterapia, Scuola di Specializzazione Quadriennale C.O.I.R.A.G, Organizzazioni Italiane per la Ricerca Analitica sui Gruppi

**2000 - 2002**

Corso biennale di Formazione alla Psicodiagnostica, ITER - Istituto Terapeutico Romano, Università Cattolica del S. Cuore, Roma

**1999** Laurea Magistrale in Psicologia, indirizzo Psicologia Clinica e di Comunità, Università La Sapienza di Roma

*AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI AI SENSI DEL D. LGS 195/2003*

*"Autorizzo al trattamento dei dati secondo la normativa vigente (art. 13 del d.Lgs 196/03 e art 13 GDPR 679/16)".*

Livia Quintiliani  


**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Sara Emerenziani

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date Dal 2005 ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio Medico (UCBM) di Roma
  - Tipo di azienda o settore Università Campus Bio Medico, Roma
  - Tipo di impiego Resp. Funzioni Natura Prof.le, UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Servizio Nutrizione Clinica
  
- Date Dal 2009 ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio Medico di Roma
  - Tipo di impiego Docente attività didattica integrativa di Gastroenterologia nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia ed nel corso di Laurea in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana della Facoltà di Medicina e Chirurgia.
  
- Date Dal 2013
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Campus Bio Medico di Roma
  - Tipo di impiego Attività didattica, di ricerca e clinica



- Principali mansioni e responsabilità  
Tutor per il corso di Malattie dell'Apparato Digerente e docente di attività integrativa per il corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia Tutor nell'ambito dell'insegnamento di Nutrizione e Patologie digestive (MED/12) per il corso di Laurea Magistrale in Scienza dell'Alimentazione.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Campus Bio Medico, Roma
- Qualifica conseguita Dottore di Ricerca in Scienze Biochimiche e Tecnologiche applicate agli alimenti e alla nutrizione
- Date 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma
- Qualifica conseguita Specialista in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
- Date 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma
- Qualifica conseguita Specialista in Scienza dell'Alimentazione
- Date 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Campus Bio-medico di Roma
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **Inglese**  
Ottimo
- Capacità di scrittura Ottimo
- Capacità di espressione orale Ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE  
DI RICERCA

Aspetti nutrizionali delle patologie gastroenterologiche. Supporto nutrizionale nel paziente affetto da neoplasia gastroenterologiche.  
Patofisiologia della Malattia da Reflusso Gastro-esofageo e dei disordini motori esofagei, Patofisiologia della motilità intestinale, Metodiche di indagine nelle Malattie croniche infiammatorie intestinali

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività editoriale: reviewer Reviewer per la rivista Neurogastroenterology and Motility . Reviewer per il Convegno Nazionale della Società Italiana di Gastroenterologia (FISMAD)

Membro a chiamata del Comitato Etico del Policlinico Universitario Campus Bio Medico come esperto in nutrizione

Membro della Società Italiana (SIGE)

Rappresentante Regionale per la Società Italiana di Nutrizione Clinica (SiNuC)

Membro della commissione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale del Ministero della Salute nella sezione Dietetica e Nutrizione dal Giugno 2016 al Giugno 2019

Abilitazione Nazionale Scientifica Professore di prima fascia, settore disciplinare MED 049, Dicembre 2017.

## Curriculum YEGANEH MANON KHAZRAI

La dott.ssa Yeganeh Manon Khazrai è docente all'Università Campus Bio-Medico dal 2001.

E' responsabile dei tirocini degli studenti del corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana.

### **TITOLI DI STUDIO**

1978-81 - Bachelor of Arts, Joint Degree Drama/Italian Hull University Hull, North Humberside, Regno Unito 1981

1993-96 - Diploma di Dietista presso la Scuola del S. Spirito Azienda Unità Sanitaria Locale Roma E

2003 - Laurea in Dietistica presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma

2006- 07 Laurea Magistrale Professioni Sanitarie Tecnico Assistenziali Università La Sapienza – Roma –

### **CORSI DI PERFEZIONAMENTO/AGGIORNAMENTO E FREQUENTAZIONI SCIENTIFICHE**

2012 - Diploma di Consellor Professionista Centrato sulla Persona – Secondo livello. Istituto dell'Approccio Centrato sulla Persona (IACP) – Roma

2011 - Diploma di Formatore Corsi Gordon in Ambito Adulti (Insegnanti Efficaci, Genitori Efficaci, Persone Efficaci) Istituto dell'Approccio Centrato sulla Persona (IACP) – Roma

2009-10 - Diploma di Consellor Centrato sulla Persona - Primo livello. Istituto dell'Approccio Centrato sulla Persona (IACP) - Roma

2006 - Corso in Educazione Terapeutica per OS di Diabetologia Basato sul Curriculum del DESG - Direttori del corso: Dott. Daniela Bruttomesso e Prof. Aldo Maldonato

## **INCARICHI PROFESSIONALI**

2009-15 Docente Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana - Università Campus Bio-Medico - Roma

2011-15 Docente Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana - Università Campus Bio-Medico - Roma - Med/49 Scienze Tecniche Dietetiche

2012-15 Coordinamento tirocini studenti corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana - Università Campus Bio-Medico - Roma

2001 -11 Attività di ricerca con il Prof. Pozzilli, Professore Ordinario della Facoltà di Endocrinologia dell'Università Campus Bio-Medico per i seguenti progetti di ricerca sulla Prevenzione del Diabete di tipo 1: TRIGR (Trial to Reduce IDDM in the Genetically at Risk). Studio multicentrico internazionale coordinato dall'Università di Helsinki e in Italia dal Prof. Paolo Pozzilli Università Campus Biomedico

2001 -10 Incarico d'insegnamento come professore a contratto per il Corso di Laurea in Dietistica - Università Campus Biomedico, Roma.

Coordinatore Corso Integrato di Dietologia e Dietetica

Corso Integrato di Neurologia e Psicopatologia dell'Alimentazione

2007 - 10 Coordinatrice Tecnico Pratico e Tirocinio del Corso di Laurea in Dietistica - Università Campus Bio-Medico - Roma

## **Pubblicazioni**

Khazrai YM, Buzzetti R, Del Prato S, Cahn A, Raz I, Pozzilli P. The addition of E (Empowerment and Economics) to the ABCD algorithm in diabetes care. J Diabetes Complications. 2015 May-Jun;29(4):599-606

Soare A, Del Toro R, Roncella E, Khazrai YM, Angeletti S, Dugo L, Fallucca S, Fontana L, Altomare M, Formisano V, Capata F, Gesuita R, Manfrini S, Fallucca F, Pianesi M, Pozzilli P; MADIAB Group. The effect of macrobiotic Ma-Pi 2 diet on systemic inflammation in patients with type 2 diabetes: a post hoc analysis of the MADIAB trial. BMJ Open Diabetes Res Care. 2015 Mar 26;3(1):e000079

Soare A, Khazrai YM, Del Toro R, Roncella E, Fontana L, Fallucca S, Angeletti S, Formisano V et al. The effect of the macrobiotic Ma-Pi 2 diet vs. the recommended diet in the management of type 2 diabetes: the randomized controlled MADIAB trial. Nutrition & Metabolism 2014, 11:39 (25 August 2014)

Khazrai YM, Defeudis G, Pozzilli P. Effect of diet on type 2 diabetes mellitus: a review. *Diabetes Metab Res Rev*. 2014 Mar;30 Suppl 1:24-33.

Khazrai YM, Maddaloni E, Altomare M, Cacciapaglia F, Pozzilli P. New technologies aiding dietary programmes for weight control: the oral glucose spray. *Endocrine*. 2014 Mar;45(2):288-92.

Khazrai YM, Cacciapaglia F, Palermo A, Pozzilli P. The use of a glucose spray device to control progression towards hypoglycaemia. *Endocrine*. 2012 Oct;42(2):442-4.

Gentilucci UV, Picardi A, Manfrini S, Khazrai YM, Fioriti E, Altomare M, Guglielmi C, Di Stasio E, Pozzilli P. Westernization of the Filipino population resident in Rome: obesity, diabetes and hypertension. *Diabetes Metab Res Rev*. 2008 Jul-Aug;24(5):364-70.

Pozzilli P, Khazrai YM. "La Monstrua Vestida", a case of Prader-Willi syndrome. *J Endocrinol Invest*. 2005 Feb;28(2):199.