

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Sara Madaschi	CF: MDSSRA81C46B393X
Indirizzo	UOC Medicina Generale ad indirizzo Metabolico Diabetologico ASST Spedali Civili di Brescia	
Telefono	0303995514	
E-mail	sara.madaschi@asst-spedalivicivi.it	
Nazionalità	italiana	
Data di nascita	06/03/1981	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** **2007-maggio 2013**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS San Raffaele - Milano.
- **Tipo di settore** U.O. Medicina Interna ad indirizzo Diabetologico ed Endocrino-Metabolico.
- **Tipo di impiego** Medico in formazione specialistica.
- **Principali mansioni e responsabilità** Attività clinica di reparto, ambulatoriale (ambulatori di diabetologia, diabete e gravidanza, dislipidemie e dietologia, endocrinologia, osteoporosi, ecografia della tiroide, ginecologia endocrinologica, neuroftalmologia, neuroendocrinologia) e Day Hospital.
Follow up endocrinologico dei pazienti sottoposti a radioterapia convenzionale per neoplasie primitive encefaliche extrasellari in collaborazione con l'U.O. di Oncologia dell'Ospedale San Raffaele, Milano.
Gestione clinica delle pazienti con Premature Ovarian Failure (POF) e collaborazione nell'ambito dello studio NIDO (Network Italiano per lo studio dei Difetti Ovarici) con i genetisti dell'Ospedale San Raffaele, Milano.
Collaborazione Studio multicentrico "PRISMA" sponsorizzato da Roche.
- **Date (da – a)** **Marzo 2008-Aprile 2009**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS San Raffaele - Milano.
- **Tipo di settore** U.O. Medicina Interna ad indirizzo Diabetologico ed Endocrino-Metabolico.
- **Tipo di impiego** Medico di guardia Internista.
- **Principali mansioni e responsabilità** Attività di medicina di urgenza presso i reparti di U.O. Medicina Interna ad indirizzo Diabetologico ed Endocrino-Metabolico, U.O. Neurologia, U.O. Recupero e Rieducazione Funzionale.
- **Date (da – a)** **Giugno 2009-Ottobre 2009**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS Multimedita Sesto San Giovanni.
- **Tipo di settore** U.O. di Diabetologia. Centro per la cura del piede diabetico.
- **Tipo di impiego** Medico frequentatore.
- **Principali mansioni e responsabilità** Frequenza in ambulatorio, sala operatoria e reparto con la supervisione del dr. Ezio Faglia.
- **Date (da – a)** **Novembre 2009-Maggio 2010**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Istituto Clinico Città Studi
- **Tipo di settore** U.O. di Diabetologia. Centro per la cura del piede diabetico.

- **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Date (da – a)**
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - **Tipo di settore**
 - **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Date (da – a)**
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - **Tipo di settore**
 - **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Date (da – a)**
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - **Tipo di settore**
 - **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Date (da – a)**
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - **Tipo di settore**
 - **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
 - **Date (da – a)**
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 - **Tipo di settore**
 - **Tipo di impiego**
 - **Principali mansioni e responsabilità**
- Medico frequentatore.
Frequenza in ambulatorio, sala operatoria e reparto con la supervisione del prof. Carlo Caravaggi.
Maggio 2010-Novembre 2010
IRCCS San Raffaele - Milano.
- Pronto Soccorso area medica
Medico di medicina d'urgenza.
Gestione di urgenze in area medica.
- Novembre 2010-Maggio 2011**
IRCCS San Raffaele - Milano.
- U.O. di Neurochirurgia
Medico di reparto ed ambulatorio di neuroendocrinologia.
Inquadramento diagnostico e gestione medica dei pazienti candidati ad intervento chirurgico per patologie della regione ipotalamo-ipofisaria con la supervisione del dr. Marco Losa.
- Settembre 2013 a giugno 2014**
A.O. Ospedale di Treviglio -Bergamo.
- U.O. di Malattie Metaboliche e Diabetologia
Medico e ricercatore clinico.
Gestione ed impostazione terapeutica dei pazienti diabetici e con malattie metaboliche con la supervisione del dr. Antonio C. Bossi. Co-investigatore studio Tosca e studio Sanithy.
- Ottobre 2014 a Febbraio 2020**
Cliniche Humanitas Gavazzeni -Bergamo.
- U.O. Piede Diabetico
Dipendente con qualifica di Medico specialista-Assistente
Gestione clinica in reparto ed ambulatorio dei pazienti affetti da piede diabetico. Visite diabetologiche ed endocrinologiche ambulatoriali. Organizzazione del corso teorico pratico "Le lesioni del piede diabetico: ritorniamo all'ABC" tenutosi a Bergamo presso Humanitas Gavazzeni il 5/4/2019.
Dal 1/10/19 con incarico triennale sono membro del gruppo di studio Interassociativo SID-AMD Piede Diabetico Lombardia
- Marzo 2020 ad oggi**
ASSTSpedali Civili di Brescia
- UOC Medicina Generale ad indirizzo Metabolico Diabetologico ASST Spedali Civili di Brescia
Dipendente con qualifica di Medico Dirigente
Attività diabetologica con particolare riferimento alla gestione dei pazienti affetti da piede diabetico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1995-2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Statale “Paolo Sarpi” - Bergamo.
- Qualifica conseguita Maturità classica (votazione 100/100).

- Date (da – a) 2000-2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università “Vita Salute” San Raffaele - Milano.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di laurea specialistica in Medicina e Chirurgia.
Durante il percorso di studi sono stati seguiti corsi elettivi di approfondimento scientifico e sono state condotte esperienze professionalizzanti come frequentatore interno presso U.O. di Malattie Infettive (settembre 2003 per un totale di 103 ore) e presso U.O. di Medicina Interna ad indirizzo Diabetologico ed Endocrino-Metabolico (2004-2007).
- Qualifica conseguita Dottore in Medicina e Chirurgia (votazione 110 e lode) con tesi di laurea dal titolo “Studio della funzione ipofisaria in pazienti sottoposti a radioterapia encefalica per neoplasie cerebrali primitive extrasellari”.

- Date (da – a) 2007
- Qualifica conseguita Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo ed iscrizione all’Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Bergamo.

- Date (da – a) 2007-maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo. Università “Vita Salute” San Raffaele - Milano.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attività clinica di reparto e ambulatoriale.
Attività di ricerca clinica con particolare interesse all’endocrinologia ginecologica e allo studio del metabolismo osseo.
Preparazione di lavori di gruppo e presentazioni a scopo didattico.
Partecipazione a congressi e corsi di aggiornamento scientifico.
- Qualifica conseguita Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (votazione 70/70 e lode) con la tesi di diploma di specializzazione dal titolo “Survival analysis in a population of patients operated for non functioning pituitary adenomas from 1990 to 2008”.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- | | |
|---------------------------------|----------|
| PRIMA LINGUA | Italiano |
| SECONDA LINGUA | Francese |
| • Capacità di lettura | Ottima |
| • Capacità di scrittura | Ottima |
| • Capacità di espressione orale | Ottima |
| TERZA LINGUA | Inglese |
| • Capacità di lettura | Buona |
| • Capacità di scrittura | Buona |
| • Capacità di espressione orale | Buona |

ESPERIENZE FORMATIVE ALL’ESTERO

Corsi di lingua inglese di perfezionamento a Londra (1997), Edimburgo (2000 e 2001) e Malta (2004).

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel corso di questi anni ho cercato di migliorare le mie capacità relazionali e comunicative non solo nell’ambito della comunicazione scientifica e medico-specialistica ma soprattutto nel rapporto medico-paziente. Ho investito professionalmente nella gestione dei pazienti diabetici con piede diabetico lavorando in centri di III livello per la cura dei pazienti con piede diabetico. Ho partecipato come docente a corsi di aggiornamento sul piede diabetico e ho

organizzato il corso teorico pratico “ le lesioni al piede diabetico torniamo all’ABC “ tenutosi a Bergamo presso Humanitas Gavazzeni in data 5/4/2019. Da 1/10/2019 con incarico triennale faccio parte del gruppo di studio interassociativo SID-AMD Piede Diabetico Lombardia con incarico triennale.

La provenienza da una famiglia numerosa e semplice mi ha permesso di imparare a convivere con gli altri e a rispettare le esigenze del prossimo senza prevaricazione. Ritengo di avere buone capacità organizzative e mi piace coordinare le attività dei medici in formazione specialistica della scuola di specializzazione a cui appartengo. Sono un’ appassionata della montagna ed in particolare delle escursioni in alta quota. Mi piace leggere, andare al cinema, teatro e a mostre di fotografia e pittura, viaggiare e gustare la buona cucina regionale. Sono una mamma felice.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Utilizzo dei principali programmi di Microsoft Office per PC (Word, Excel, PowerPoint, Access).

Utilizzo del programma StatView per l’elaborazione statistica dei dati.

Creazione di database con il programma FileMaker Pro.

**PUBBLICAZIONI
SCIENTIFICHE**

1 **Madaschi S**, Losa M, Lanzi R, Motta M, Fiorino C, Perna L, Mazza E, Guerra C, Scavini M, Reni M. Hypothalamic-pituitary function in adults exposed to cranial irradiation for nonpituitary primary brain tumours: preliminary report of a single institution experience. Abstract presentato come poster al 32° Congresso SIE 2007.

2 **Madaschi S**, Scavini M, Bosi E, Lanzi R. Iperplasia ipofisaria in un caso di ipotiroidismo primario grave. Abstract presentato come poster al VII Congresso Nazionale AME 2007.

3 **Madaschi S**, Vezzoli G, Bosi E, Lanzi R. Un raro caso di grave gotta tofacea. *G It Diabetol Metab* 2008;28:26-31

4 Losa M, Scavini M, Gatti E, Rossini A, **Madaschi S**, Formenti I, Caumo A, Stidley CA, Lanzi R. Long-Term Effects of Growth Hormone Replacement Therapy on Thyroid Function in Adults with Growth Hormone Deficiency. *Thyroid* 2008; 18 (12):1249-1254

5 Corre T, Schuettler J, Bione S, Marozzi A, Persani L, Rossetti R, Torricelli F, Giotti I, Vogt P, Toniolo D, on behalf of the **Italian Network for the study of Ovarian Dysfunction**. A large association study to assess the impact of known variants of the human INHA gene in Premature Ovarian Failure (POF). *Human reproduction* 2009; 1(1):1-6

6 **Madaschi S**, Bianchi Marzoli S, Cammarata G, Del Carro U, Amadio S, Martinelli V, Calmieri S, Pulcina A, Politi LS, Scavini M, Lanzi R. Effects of rituximab in a patient with thyroid-associated orbitopathy, stiff person syndrome and late onset autoimmune diabetes: a case report. *JEI* 2009; 32 (suppl. 2): 56.

7 Crippa V, Molinari C, **Madaschi S**, Scavini M, Losa M, Lanzi R. Hypokaliemia due to combined Cushing's disease and primary aldosteronism (Conn's disease): a case report. *JEI* 2009; 32 (suppl. 2): 56.

8 Molinari C, **Madaschi S**, Girardi A, Belloni C, Bazzigaluppi E, Bosi E, Lanzi R. Pitfalls in the diagnostic workout of the hypoglycemic syndrome: a two case-report. 20 D Abstract book 9° congresso nazionale AME

9 **Madaschi S**, Rossini A, Formenti I, Lampasona V, Marzoli SB, Cammarata G, Politi LS, Martinelli V, Bazzigaluppi E, Scavini M, Bosi E, Lanzi R. Treatment of Thyroid-Associated Orbitopathy with rituximab: a novel therapy for an old disease. Case report and literature review. *Endocr Pract* 2010;29:1-28

10 **Madaschi S**, Zambetti M, Piani C, Vicini S, Gandolfi A, Scavini M, Morandi A, Sanna A, Bosi E, Falqui L. Esercizio fisico personalizzato ed intervento motivazionale nel DMT2. Risultati preliminari. *Il Diabete* 2010; suppl 1. PD 14.

11 Rossini A, Lanzi R, Losa M, Sirtori M, Gatti E, **Madaschi S**, Molinari C, Villa I, Scavini M, Rubinacci A. Predictors of bone responsiveness to growth hormone (GH) replacement in adult GH-deficient patients. *Clcif Tissue Int* 2011; 88(4):304-13.

12 **Madaschi S**, Fiorino C, Losa M, Lanzi R, Mazza E, Motta M, Perna L, Brioschi E, Scavini M, Reni M. Time course of hypothalamic-pituitary deficiency in adults receiving cranial radiotherapy for primary extrasellar brain tumors. *Radiother Oncol* 2011; 99(1):23-8

13 Lanzi R, **Madaschi S**, Scavini M, Losa M. Un caso di iperplasia ipofisaria da feed-back. L'Endocrinologo 2011; 12(1): 39

14 Bosi E, Scavini M, Ceriello A, Cucinotta D, Tiengo A, Marino R, Bonizzoni E, Giorgino F, **on behalf of the PRISMA study group**. Intensive structured self-monitoring of blood glucose and glycaemic control in non insulin-treated type 2 diabetes: the PRISMA randomized trial. Diabetes care 2013;jun 4 (epub ahead of print)

15 **Madaschi S**. Albanesi P, Braus A, Poerio CS, Scolari C, Buonaiuto G, Meroni G, Veronesi G, Gilberti L, Bossi AC. Sicurezza e costi della terapia insulinica in ospedale: studio pilota con siringhe di sicurezza (studio Sanithy, fase III). Il Diabete; Supplemento I 2014. PD 154.

16 Bossi AC, Veronesi G, Poerio CS, Braus A, **Madaschi S**, Destro M, Ferraro B, Gilberti L, Sganzerla P, Davis EM. A prospective study for introducing insulin pens and safety needles in a hospital setting. The SANITHY study. Current Diabetes Rev 2016; 12: 1-8

17 Vaccaro O, Masulli M, Nicolucci A, Bonora E, Del Prato S, Maggioni AP, Rivellese AA, Squatrito S, Giorda CB, Sesti G, Mocarelli P, Lucisano G, Sacco M, Signorini S, Cappellini F, Perriello G, Babini AC, Lapolla A, Gregori G, Giordano C, Corsi L, Buzzetti R, Clemente G, Di Cianni G, Iannarelli R, Cordera R, La Macchia O, Zamboni C, Scaranna C, Boemi M, Iovine C, Lauro D, Leotta S, Dall'Aglio E, Cannarsa E, Tonutti L, Pugliese G, Bossi AC, Anichini R, Dotta F, Di Benedetto A, Citro G, Antenucci D, Ricci L, Giorgino F, Santini C, Gnasso A, De Cosmo S, Zavaroni D, Vedovato M, Consoli A, Calabrese M, di Bartolo P, Fornengo P, Riccardi G; **Thiazolidinediones Or Sulfonylureas Cardiovascular Accidents Intervention Trial (TOSCA.IT) study group**; Italian Diabetes Society. Effects on the incidence of cardiovascular events of the addition of pioglitazone versus sulfonylureas in patients with type 2 diabetes inadequately controlled with metformin (TOSCA.IT): a randomized, multicentre trial. Lancet Diabetes Endocrinol. 2017 Nov 5 (11):887-897

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 196/2003.

Data: 24/02/2020

Firma: dr. Sara Madaschi