

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Francesca Mori**

Fax **055-5662902**

E-mail francesca.mori@meyer.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *Dal 25 Ottobre 2019*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliero-Universitaria Anna Meyer, Viale Pieraccini 24, 50139, Firenze, Italia*
- Tipo di azienda o settore *Azienda Ospedaliero-Universitaria*
- Tipo di impiego *Pediatra, Dirigente Medico 1° livello*
- Principali mansioni e responsabilità *Incarico di sostituzione Direttore SOC Allergologia*

- Date (da – a) *Dal 1 Ottobre 2010*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedaliero-Universitaria Anna Meyer, Viale Pieraccini 24, 50139, Firenze, Italia*
- Tipo di azienda o settore *Azienda Ospedaliero-Universitaria*
- Tipo di impiego *Pediatra, Dirigente Medico 1° livello*
- Principali mansioni e responsabilità *Attività clinico-assistenziale c/o Servizio di Allergologia e Pediatria Medica Internistica*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) e qualifiche conseguite

Luglio 1995 Diploma di Licenza superiore presso Liceo Scientifico Alessandro Volta Colle Val d'Elsa (SI)

11-10-2001: Laurea in Medicina e Chirurgia Ospedale Le Scotte, Siena (110/110 e lode);

21-11-2007: Specializzazione in Pediatria, Università di Firenze, Ospedale A. Meyer (70/70 e lode);

Durante gli anni di specializzazione Luglio 2004-Luglio 2005 e poi Giugno-Settembre 2006 post doctoral fellowship c/o la Johns Hopkins University, Asthma and Allergy Centre di Baltimora dove è stata svolta una attività di ricerca scientifica di base che ha prodotto due pubblicazioni su riviste indicizzate (Blood 2006; J Immunology 2011), oltre a consentire la conoscenza della maggior parte delle metodiche di laboratorio (RT-PCR, ELISA, WESTERN BLOTT; Citoflorimetria; Colture cellulari)

29-04-2011: Dottorato di Ricerca, Scienze Biomediche dell'Età Evolutiva, Firenze

2016-2017: Master di II livello in Immunologia ed Allergologia Pediatrica, Università di Firenze

Aprile 2017: Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale Seconda Fascia Settore concorsuale domanda 06/G1-PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

Corso Clinico-Pratico di Allergologia. Perugia, 16 - 19 Aprile e 5 - 7 Giugno **2002**.

Corso ISAC (Immuno Solid Phase Allergen Chip) per l'esecuzione ed interpretazione della tecnica di microarray. Vienna, 17 - 18 Gennaio **2007**.

Corso di Pediatric Basic Life Support (PBLs). Firenze, 26 Febbraio **2007** e successivi retraining.
Corso di Pediatric Advance Life Support (PALS). Chieti, 15 - 18 Maggio **2007**.
Corso Teorico-Pratico per il riconoscimento delle piante allergeniche. Montecatini Terme 10-11 Maggio **2008**.
Drug Allergy School: Allergic Reaction to Drugs – From Bench to Bedside, Verona 21–23 Settembre **2011**.
Corso teorico pratico “Diagnosi e terapia delle patologie del distretto rino-sinuso-faringeo: l’approccio multidisciplinare”, Firenze 19 Settembre **2014**
Corso di perfezionamento “Terapia anti-infettiva in età pediatrica: dalla farmacologia alla pratica clinica”, Firenze 24-25-26 Settembre **2014**
Drug Allergy School: Drug Allergy in Children (22 – 24 Settembre **2016**, Belgrade, Serbia.
CORSO EPILS (European Pediatric Immediate Life Support), Firenze 23 Maggio **2018**
Facilitatore Simulazione corso base e corso intermedio **2017-2018**
1° Corso Avanzato di Allergologia Pediatrica dalle evidenze scientifiche alla pratica per il Pediatra, 7-9 Giugno **2018**
2° Corso Avanzato Parma di Allergologia Pediatrica Le allergie difficili la continuità assistenziale dal Pediatra al Centro specialistico e ritorno, Parma 7,8 Giugno **2019**
Corso ICH-GOOD Clinical Practice (GCP) Training Course v1.0 27 Novembre **2019**

AFFILIAZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE

Da **Luglio 2004** membro dell’American Academy of Allergy Asthma and Immunology (AAAAI)

Da **Aprile 2007** membro dell’European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI).

Da **Giugno 2012** membro dell’European Network of Drug Allergy (ENDA) dell’EAACI.

Da **Novembre 2016** Socio della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Pediatrica (SIAIP).

Da **Maggio 2017** membro della Commissione Farmaci a Orticaria della SIAIP.

Dal **2019** Membro della Drug Allergy Group dell’EAACI (European Academy of Allergy and Clinical Immunology)

PREMI E RICONOSCIMENTI

Dal **1995/1996** al **2000/2001**: Vincitrice della borsa di studio INPDAP, messa in palio per i migliori studenti iscritti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Italia.

Nel **2004**: Vincitrice di un Premio (“**FIT travel grant**”) per partecipare al Congresso dell’AAAAI 2005, San Antonio, USA.

Nel **2005**: Vincitrice della borsa (“**Extended Scholarship Award**”) dell’ UCB, Istituto di Allergologia (Bruxelles, Belgio).

Nel **2005**: Vincitrice di un Premio (“**FIT travel grant**”) per partecipare al Congresso dell’AAAAI 2006, Miami, USA.

Nel **2006**: Vincitrice di una scholarship UCB con cui è stata finanziata la frequenza come faculty (Visiting Scientist) c/o l’Allergy and Clinical Immunology Division, Asthma and Allergy Center, The Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimora, MD da Giugno 2006 a Settembre 2006.

Nel **2008**: Vincitrice di un Premio (“**FIT travel grant**”) per partecipare al Congresso dell’AAAAI 2008, Filadelfia, USA.

Nel **2008**: Migliore presentazione orale per l’Abstract “Pine Nut vs Tree Nut Allergens: Clinic and Cross-Reactivity in Children”, Castebrando, Treviso, Italy.

Nel **2009**: Vincitrice di un Premio (“travel grant”) per partecipare all’EAACI/Ga2len “Allergy School on Hymenoptera Venom Allergy, Ancona, Italy.

Dicembre 2003 - Luglio 2004: Sub-investigatore nello studio clinico: "Study drug Beclometasone Dipropionate" (Chiesi-Farmaceutici Spa).

Marzo 2008: attività di ricerca clinica nell'ambito dell'allergia ai macrolidi: "PERCORSO DIAGNOSTICO NELL'ALLERGIA ALLA CLARITROMICINA" c/o l'Allergologia dell'Ospedale A. Meyer di Firenze.

Aprile - Settembre 2008: progetto di ricerca: "Indagine dei T Regolatori in pazienti con immunodeficienza, importanza della desensibilizzazione a farmaci" c/o l'Allergologia dell'Ospedale A. Meyer di Firenze.

A partire da Ottobre **2014:** Referente per la diagnosi ed il Follow-up delle reazioni allergiche ai farmaci c/o Allergologia AOU Meyer, Firenze.

Dal 20 Ottobre **2016** Coordinatore del Progetto di Ricerca finanziato dalla Fondazione dell'Ospedale Anna Meyer di Firenze dal titolo: " DIAGNOSI E GESTIONE REGIONALE DELLE REAZIONI ALLERGICHE GRAVI A FARMACI NEL BAMBINO" CODICE Y19

Gennaio 2017 partecipante dello Studio Multicentrico: Management of Children with Suspicion of Drug Hypersensitivity (Main Investigator: JC Caubet)

Gennaio 2017 Coordinatore dello Studio Multicentrico Retrospectivo: NSAIDs in children (Main Investigator: Francesca Mori) che ha prodotto una pubblicazione scientifica.

In corso: Collaborazione con il Gruppo Europeo di Ricerca sui farmaci European Network on Drug allergy (ENDA) che ha prodotto per il momento tre pubblicazioni scientifiche: Hypersensitivity reactions to non-beta-lactam antibiotics in children: An extensive review Semanur Kuyucu, Francesca Mori, Marina Atanaskovic-Markovic, Jean-Christoph Caubet, Ingrid Terreehorst, Eva Gomes, Knut Brockow & On Behalf of Pediatric Task Force of EAACI Drug Allergy Interest Group; (PAI 2014) e Drug hypersensitivity in children: report from the pediatric task force of the EAACI Drug Allergy Interest Group E. R. Gomes, K. Brockow, S. Kuyucu, F. Saretta, F. Mori, N. Blanca-Lopez, H. Ott, M. Atanaskovic-Markovic, M. Kidon, J.-C. Caubet¹ & I. Terreehorst¹¹ on behalf of the ENDA/ EAACI Drug Allergy Interest Group (Allergy 2016). Diagnosis and management of drug-induced anaphylaxis in children. AUTHORS: Atanaskovic-Markovic M, Gomes E, Cernadas J, du Toit G, Kidon M, Kuyucu S, Mori F, Ponvert C, Terreehorst I, Caubet JC. PAI 2019.

2018: Membro della nuova Task Force dell'European Network on Drug Allergy sulle reazioni a Beta-Lattamici nel bambino

2019: Secretary della Task Force: Hypersensitivity to antiepileptics drugs in children. In corso di elaborazione una position paper.

Membro della commissione SIAIP Farmaci: per il **2019** responsabile di una revisione sulle reazioni a farmaci Biologici nel bambino

Membro della commissione SIAIP Malattie rare: responsabile delle reazioni gravi a farmaci per il **2021**. Elaborazione di un testo sulle reazioni ad imenotteri per il **2020**.

Ricerca finalizzata Ministero della Salute **2019:** Biomarkers of severe cutaneous adverse reactions (SCARS) in children

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Ottima</p> <p>Ottima</p> <p>Ottima</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITA' RELAZIONALI E DI LAVORO DI GRUPPO.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Svolge attività didattica agli specializzandi in Pediatria durante il periodo di frequenza in Allergologia e per la scuola di specializzazione in Pediatria. Facilitatore Di Simulazione, svolge attività didattica come Facilitatore c/o l'Ospedale Meyer di Firenze
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<p>Buona conoscenza di programmi di analisi statistica (Excel; Spss)</p> <p>Ottima conoscenza di Power Point</p> <p>Buona conoscenza di Word</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<p>Conoscenza elementare della lingua Spagnola.</p> <p>Membro di varie Società Scientifiche: SIAIP; EAACI; ENDA (gruppo EAACI)</p>
PATENTE O PATENTI	Nazionale e Americana
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>81 pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate internazionali;</p> <p>Contributo in libri di testo Italiani ed in Lingua inglese.</p> <p>Relatore a congressi internazionali, nazionali e numerosi regionali;</p>
ALLEGATI	<p>ELENCO PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI IN RIVISTA; ATTIVITA' DI REVISIONE SCIENTIFICA</p> <p>Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.</p>

Città Firenze

Data 18 NOVEMBRE 2019

NOME E COGNOME (FIRMA)

FRANCESCA MORI