

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

CARLOTTA MONTAGNANI

Data e luogo di nascita

25.03.1982, Bagno a Ripoli

Codice Fiscale

MNTCLT82C65A564N

Indirizzo

Viale Pieraccini 24, 50139, Firenze

Telefono

055 5662588

E-mail

carlotta.montagnani@meyer.it

QUALIFICA

MEDICO PEDIATRA, PHD

POSIZIONE ATTUALE

1 Luglio 2015-Oggi

Dirigente Medico Pediatra, SODc Malattie Infettive, AOU Meyer, Firenze

29 Marzo 2019-Oggi

Componente del Gruppo Operativo del Team AID, AOU Meyer, Firenze

ESPERIENZE

PROFESSIONALI

Ottobre 2014-Giugno 2015

Contrattista presso la SOD Malattie Infettive, AOU Meyer

Dicembre 2013-Giugno 2015

Assegno di ricerca assistenziale presso SODc di Malattie Infettive, AOU Meyer, Firenze

Maggio 2013-Novembre 2013

Borsista presso il Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze

FORMAZIONE

MASTER II LIVELLO

Gennaio 2016-Gennaio 2017

Master di II livello in “**Infettivologia e Vaccinologia Pediatrica**”, Università degli Studi di Firenze

DIPLOMA DI

SPECIALIZZAZIONE

Aprile 2008-Aprile 2013

Pediatria, indirizzo Malattie Infettive; Università degli Studi di Firenze

Votazione: 70/70 e Lode.

CLINICAL

ATTACHMENT

NOVEMBRE '10-FEBBRAIO '11

Observer Clinician presso Infectious Diseases Unit, Great Ormond Street Hospital, London, UK.

ABILITAZIONE

Febbraio 2008

Abilitazione all'esercizio della Professione Medico-Chirurgica.

LAUREA

Ottobre 2001-Ottobre 2007

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Firenze.

Votazione: 110/110 e Lode.

CAMPUS ABROAD

Luglio 2007

“Management of Health Care Organizations in the US”, New York University, New York, US.

STUDENTE INTERNO

2006-2007

Studente interno presso SODc di Malattie Infettive, AOU Meyer, Firenze.

ERASMUS

Settembre '05-Settembre '06

Studente Erasmus presso l'Ospedale Virgen Macarena di Sevilla, Spagna, con internato presso i reparti di pediatria e malattie infettive

ATTIVITA' DI RICERCA

2015-oggi	Membro del Registro Italiano per l'infezione da HIV in Pediatria
2012-2015	Dottorato di ricerca in Scienze biomediche dell'età evolutiva. Titolo del progetto "Clinical and molecular characterization of community acquired and hospital acquired <i>Staphylococcus aureus</i> in a pediatric population in Italy"
2013-2014	Membro del <i>panel</i> di esperti per la stesura delle linee guida italiane sulla gestione e terapia della tubercolosi in età pediatrica
2011-2013	Sperimentatore del Work Package 5 e 6 dello studio multicentrico ARPEC sull'utilizzo degli antibiotici in età pediatrica
2011-2015	Sperimentatore dello studio multicentrico Paediatric Invasive S. aureus study (PISA study) sulle infezioni invasive da S. aureus in età pediatrica
2013-oggi	Sperimentatore dello studio clinico multicentrico randomizzato controllato Strong Treat 1 to 4, sull'utilizzo dell'ivermectina nell'infezione da Strongyloides
2012-oggi	Sperimentatore dei seguenti trial clinici sulle vaccinazioni anti-meningococco B, anti-meningococco ACWY, anti-influenzale: V72P12E2, V58P15, V59_67, V72_62, V118_05
Maggio 2013-Novembre 2013	Borsista di ricerca "Studio per valutare la persistenza e la risposta anticorpale a una terza o quinta dose di vaccino antimeningococco B in bambini di 4 anni già vaccinati contro il meningococco B".

ATTIVITA' DIDATTICA

2011-oggi	Tutoraggio per i medici in formazione specialistica della Scuola di Specializzazione in Pediatria e per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la SODc di Malattie Infettive Pediatriche dell'AOU Anna Meyer, Firenze
2012-oggi	Correlatore ai laureandi in Medicina e Chirurgia con tesi in malattie infettive pediatrica
2013-oggi	Lezioni integrate nel corso di Malattie Infettive, Scuola di Specializzazione di Pediatria, corso di Pediatria della Scuola di Specializzazione di Ginecologia e Ostetricia
2013-oggi	Lezioni integrate di Pediatria ai Corsi di Laurea in Odontoiatria, Igienista Dentale, Logopedia, Fisioterapia, Infermieristica, Psicologia
2014-2020	Lezioni al Master di Infermieristica Pediatrica e Master in Salute e Medicina di Genere

ALTRE ATTIVITA'

2017-oggi	Reviewer Pediatric Infectious Disease Journal, Pediatric Pulmonology, Frontiers Pediatrics, Journal of Chemotherapy, Journal of Paediatrics and Child Health e BMC Infectious Disease
Novembre 2018-Gennaio 2023	Responsabile del Comitato scientifico della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
Marzo 2015-Novembre 2018	Consigliere nel consiglio direttivo della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
2019-oggi	Membro del Gruppo Italiano per la <i>Stewardship</i> Antimicrobica
2016-oggi	Membro della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali
2013-oggi	Membro della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica
2013-oggi	Membro della Società Italiana di Pediatria
2012-oggi	Membro dell'European Society of Paediatric Infectious Diseases

ULTERIORI CORSI E

ABILITAZIONI

Ottobre 2020	GOOD CLINICAL PRACTICE
Maggio-Ottobre 2017	PENTA/ESPID Tr@inforPedHIV
Novembre-Dicembre 2014	ESPID Antibiotics management course

Ottobre 2014

La sperimentazione clinica. Corso di formazione regionale per gli operatori del Servizio Sanitario Nazionale, Firenze

Giugno 2013

Summer School on Modern Method in Biostatistics and Epidemiology,

Marzo 2013, Dicembre 2017

Corso European Paediatrics Immediate Life Support, Firenze

Novembre 2012

Corso di Rianimazione neonatale, Firenze

Ottobre 2012

Corso Good Clinical Practices training

**RELATORE A
CONGRESSI**

Relatore a oltre 50 congressi nazionali ed internazionali (elenco su richiesta)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Co-autore di 74 pubblicazioni su riviste internazionali, oltre a numerose pubblicazioni su riviste nazionali, 4 capitoli di libro e oltre 30 abstract e presentazioni orali a congressi nazionali ed internazionali (elenco su richiesta)

H index 18

**Capacità e competenze
personali**

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo ()*

Inglese

Francese

Spagnolo

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	
C1	C1	B2	C1	B2
B1	B2	B1	B1	A2
C1	C1	C1	C1	B2

Capacità informatiche

Buona conoscenza del pacchetto office e del programma statistico SPSS

Firenze 14/02/2024

Carlotta Montagnan/i