

Giuseppe Di Cara

DATI ANAGRAFICI

Email giuseppe.dicara@unipg.it

Sesso M | Data di nascita 26/08/1974 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE ATTUALE

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Perugia

Direttore S.C. Clinica Pediatrica, Azienda Ospedaliera di Perugia

Direttore Scuola di Specializzazione in Pediatria, Università degli Studi di Perugia

Responsabile del Servizio di Immuno-Allergologia Pediatrica dell'Università degli Studi di Perugia

INTERNATI UNIVERSITARI

Università degli Studi di Torino, 1994-1995

Tirocinio Elettivo di Ricerca Sperimentale: Dipartimento di Genetica, Biologia e Chimica Medica, diretto dal Prof. A. Carbonara

Università degli Studi di Torino, 1996-2001

Allievo Interno: Servizio di Genetica Medica e Dismorfologia Pediatrica del Dipartimento di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza, diretto dal Prof. P. Franceschini,

DIPLOMA DI LAUREA

Università degli Studi di Torino, 1999

Laurea in Medicina e Chirurgia, con votazione 106/110 e dignità di stampa, con tesi "La sindrome di Bannayan-Riley-Ruvalcaba: casistica personale e revisione della letteratura".

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE

Università degli Studi di Perugia, 2006

Diploma di Specializzazione in Pediatria, con votazione 50/50 e lode, con tesi "Ruolo degli allergeni ricombinanti nella diagnosi e terapia delle malattie allergiche".

ESPERIENZA FORMATIVA POST-SPECIALIZZAZIONE

Centro di Formazione PALS, Torino, 2002

Certificazione IRC-SIMEUP, Pediatric Advanced Life Support – Esecutore
(Direttore: Dott. Antonio Urbino)

Centro di Formazione PBLIS-D, Fabriano (AN), 2007

Certificazione IRC-SIMEUP, Pediatric Basic Life Support and Early Defibrillation – Istruttore
(Direttore: Dott. Angelo Maddaloni)

Università degli Studi di Perugia, 2007

Corso di Perfezionamento in Immuno-Allergologia Pediatrica
(Direttore: Prof. Francesco Marcucci)

ESPERIENZA PROFESSIONALE POST-SPECIALIZZAZIONE

Università degli Studi di Perugia, 2006-2007

Assegno di Ricerca dal titolo “Efficacia e sicurezza dell’immunoterapia specifica sublinguale: valutazione delle modificazioni immunologiche mediante indagine immunoistochimica (microbiopsie) della mucosa orale come via di somministrazione e della mucosa orale come organo bersaglio nei pazienti con rinite allergica

Azienda Ospedaliera di Perugia, 2007-2011

Dirigente Medico di I Livello presso la S.C. di Clinica Pediatrica.
Incarico a tempo determinato

Azienda Ospedaliera di Perugia , 2009-2010

Responsabile del Servizio di Broncopneumologia Pediatrica
Incarico Professionale

Università degli Studi di Perugia, 2011

Ricercatore Universitario afferente al Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche, convenzionato presso la S.C. di Clinica Pediatrica.
Confermato nel ruolo nel 2014

Azienda Ospedaliera di Perugia, 2011

Responsabile del Servizio di Immuno-Allergologia Pediatrica
Incarico Professionale

Università degli Studi di Perugia, 2014

Istruttore PBLIS-D (Pediatric Basic Life Support and early Defibrillation) Italian Resuscitation Council presso il Centro di Simulazione Medica Avanzata, Dipartimento di Medicina Sperimentale

Azienda Ospedaliera di Perugia, 2016

Incarico di sostituto del Direttore della S.C. di Clinica Pediatrica, ai sensi dell'art.18, comma 2, del C.C.N.L., 1998/2001

Università degli Studi di Perugia, 2017

Istruttore PBLIS-D (Pediatric Basic Life Support and early Defibrillation) SIMEUP-AHA presso il Centro di Simulazione Medica Avanzata, Dipartimento di Medicina Sperimentale

Università degli Studi di Perugia, 2017

Idoneità a Professore Associato di Pediatria Generale e Specialistica, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica; dal 10 aprile 2017

Università degli Studi di Perugia, 2018

Professore Associato di Pediatria Generale e Specialistica, SSD MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica afferente al Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche; dal 1 ottobre 2018

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE INTERNAZIONALI INDICIZZATE (SCOPUS, WOS)

L'attività scientifica è documentata da n. 73 pubblicazioni *in extenso* su riviste internazionali con un **impact factor** complessivo di **144,658** (Journal Citation Reports riferito all'anno di pubblicazione dell'articolo).

ATTIVITA' DIDATTICA

Titolare dei seguenti moduli di insegnamento

Corsi di Laurea

Odontoiatria e Protesi Dentaria – Laurea Specialistica

Medicina e Chirurgia – Ciclo Unico – Sede di Terni

Medicina e Chirurgia – Ciclo Unico – Sede di Perugia

Fisioterapia – Sede di Foligno

Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

Infermieristica

Scuole di Specializzazione

Scienza dell'Alimentazione

Neuropsichiatria infantile
Pediatria
Medicina d'Emergenza ed Urgenza
Anestesia rianimazione, terapia intensiva e del
Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
Otorinolaringoiatria
Medicina dello Sport

Membro dei Revisori Cineca PRIN

COMPETENZE PERSONALI

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Software di analisi e grafica statistica (SPSS, DeltaGraph)

Altre competenze

- Analisi statistica per discipline biomediche
- J&J GCO Investigator Rave Training Version 3.0 – Settembre 2016
- Certificazione GCP National Institute of Health - Luglio 2017

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	B2	B2	C2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

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 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Data

01/06/2020

Firma

