

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DE AMICI, MARA**

Telefono **0382502009**

Fax

E-mail **m.deamici@smatteo.pv.it**

Nazionalità Italia

Data di nascita 1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Giugno 1990 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo,
- Tipo di azienda o settore Pubblica Sanità
- Tipo di impiego Dirigente Sanitario presso Laboratorio di Immuno-Allergologia c/o SC Pediatria e attualmente c/o Servizio Analisi Chimico Cliniche
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del laboratorio di Immuno -Allergologia autorizzato ad erogare prestazioni diagnostiche sia di base che specialistiche attribuibili alla sottobrancha Biochimica Clinica e Tossicologia (Cod. 835, SMel U.O. Pediatria) fino al 5/7/2019 (NOTA G1.2019.0024949) ma effettiva fino al 30/08/2019
- Gestione amministrativa e contabile del Laboratorio SMel 835 fino al 30/08/2019
- Preposto del Laboratorio Radioisotopi afferente alla SC Pediatria e dell'irradiatore cellulare RAYCELL MK2.
- Nomina Direttore esecutivo del contratto (DEC) con delibera 5/D.G./1001 del 27/09/2021 per l'appalto adesione alla convenzione "Servizio di smaltimento rifiuti radioattivi 2 ARCA_2018_082.1" Lotto 1 e nomina DEC
- Capacità di ricerca e valutazione di metodiche in vitro innovative in campo immuno-allergologico al fine di offrire un profilo specialistico sempre aggiornato e specifico per paziente sia pediatrico che adulto.
- Collaborazione con i clinici referenti per identificazione e applicazione di un iter diagnostico assistenziale con gradi di appropriatezza progressivi
- Attività di consulenza e collaborazione con i clinici per l'interpretazione delle indagini di laboratorio ad alta specializzazione
- Attività didattica presso la facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Pavia:
 - dall' A.A. 2002 -03 all'A.A. 2012-13: Insegnamento di Allergologia ed

Immunologia Clinica “ presso il Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (vecchio ordinamento D.M. 509/99)

- dall’ A.A. 2013-14 all’A.A. 2023-2024: 091900 Dipartimento di Medicina Molecolare Corso 04413 Insegnamento di Allergologia presso Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (ordinamento D.M. 270/04)

-

Attività di correlatore per numerosi tesi di Laurea presso il Corso di laurea in Bioingegneria (ex Corso di laurea in Ingegneria Biomedica a partire dall’A.A. 2003-04 fino all’AA 2016/2017.

Attività di relatore e/o correlatore per numerose tesi Laurea Medicina e Chirurgia, Specializzazioni della Facoltà di Medicina e Chirurgia nonché per tesi di Tecnici Biosanitari presso Università degli Studi di Pavia.

Socio effettivo della Sezione di Pavia dell’Associazione Italiana contro le Leucemia, i linfomi e il mieloma Onlus (Pavia Onlus) partecipando attivamente alle Assemblee dell’Associazione.

Componente a chiamata del Comitato Tecnico Scientifico (C.T.S.) IRCCS Policlinico San Matteo (Deliberazione n. 3/C.d.A./0083 del 28-5-2012)

Componente elettivo del Comitato Tecnico Scientifico (C.T.S.) IRCCS Policlinico San Matteo (Deliberazione n. 4/C.d.A./0114 Seduta 18 del 21-11-2016)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1976 -1981 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli Studi di Pavia, facoltà di Scienze Biologiche |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Biologia, Biochimica, Immuno-Allergologia, Sc. Alimentazione, Statistica |
| <ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita | Laurea in Scienze Biologiche, iscrizione all’ordine dei biologi avvenuta il 6/4/1984 numero di iscrizione: EA_012621 |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |

Diploma di Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione presso l'Università degli Studi di Pavia Luglio 1984;
Diploma di Specializzazione in Statistica Medica presso l'Università degli Studi di Pavia, Ottobre 1990;
Diploma di Specializzazione in Analisi Biochimica e Chimica Clinica presso l'Università degli Studi di Pavia, 1999;
Scuola di Direzione in Sanità Corso di formazione Manageriale per dirigente sanitario di struttura complessa, Febbraio 2004;
Corso di rivalidazione della formazione manageriale "Management del sistema socio-sanitario regionale e leadership del cambiamento" c/o Università degli Studi di Pavia – Eupolis Lombardia Accademia di formazione per il servizio sociosanitario lombardo, Dicembre 2017

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

Inglese

Buono

Buono

Buono

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Collaborazione con diverse istituzioni, sia nazionali che internazionali, esterne alla Fondazione:

- Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino- Università di Genova
- IM.Ge.P (Istituto Medicina Genetica Preventiva Personalizzata)- Milano
- Division of Biological Chemistry, Biocenter, Innsbruck Medical University, Innsbruck, Austria
- Cell System Sciences, Florida, USA
- Harbin Institute of Technology, Harbin, China

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Attività di supporto e collaborazione per la stesura di tesi sperimentali per tirocinanti della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia. Attività di tutor per tirocini universitari a favore degli studenti della facoltà di Ingegneria presso l'Università degli Studi di Pavia. Titolare dell'insegnamento di "Allergologia ed Immunologia clinica" e successivamente di "Allergologia" per il corso di laurea di tecnico di laboratorio biomedico per la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia. Richiesta la Collaborazione da anni e in modo costante e continuo in 16 diversi a progetti di ricerca di S.C. afferenti all'ente IRCCS Fondazione Policlinico San Matteo per la parte del campo specifico del campo di specializzazione. Negli anni

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc

Buone conoscenze informatiche, in particolare del sistema operativo Windows e del Pacchetto Office e navigazione in internet e utilizzo mail ; uso di programmi per elaborazioni statistiche di dati clinici e di laboratorio; Ottima capacità di utilizzo di motori di ricerca (PubMed, Medline) della rete. Ottima conoscenza degli strumenti semi e automatizzati utilizzati per la diagnostica immuno-allergologica. Ottima conoscenza delle principali metodiche di laboratorio.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non
precedentemente indicate.*

Titolare presso la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia di ricerche supportate dalla Direzione Scientifica della Fondazione.

- Registro Informatizzato delle allergopatie (Progetto iniziato il 1/01/2001 e concluso il 1/01/2010)
- Sviluppo e rappresentazione di linee guida in campo allergologico (Durata progetto: 1/01/2009 e concluso 1/01/2013)
- Validazione di marker sierologici per la diagnosi ed il monitoraggio di pazienti con disordini immuno-allergici (01/01/2010 in fase di chiusura)
- Nuovo approccio per la diagnosi di allergia alimentare in età pediatrica (01/01/2015 in corso)
- Validazione del ruolo della pentraxina in pazienti con orticaria spontanea acuta Prot. 20100027980 (attualmente chiuso)

Collaboratore di diverse Ricerche correnti attive presso la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo attualmente in corso

AUTORIZZATE CON DECRETO DIRETTORE GENERALE N. 5/D.G./1477 DEL 21/11/2022
Inizio 01/01/2023 – termine 31/12/2024

Natural history, evolution and clinical features of autoimmune atrophic gastritisT cod. progetto 08074322 Resp. Dott Miceli

“ Effects of dapagliflozin on cardiac function and biomarkers of fibrosis and inflammation in chronic heart failure patients.” cod. progetto 08013422 Resp Dott Ghio

AUTORIZZATE CON DECRETO DIRETTORE GENERALE N. 5/D.G./0489 DEL 01/07/2021
Inizio 01/07/2021 – termine 30/06/2024

TRANSLATING COVID-19 LESSON INTO ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION: ENDOTHELIAL DYSFUNCTION AS A PREDICTIVE BIOMARKE OF ACUTE GRAFT-VERSUS-HOST –DISEASE U.O.C. Ematologia Responsabile Scientifico Dott. Luca Arcaini – cod. progetto 08061621

INTEGRATING DEEP LEARNING CT-SCAN MODEL BIOLOGICAL AND CLINICAL VARIABLES TO PREDICT SEVERITY OF ASTHMA IN CHILDREN (BREATHE). U.O.C. Pediatria Responsabile Scientifico Dott.ssa Amelia Licari cod. progetto 08073521

Partecipazione Sperimentazioni e/o Studi

Sperimentazione clinica no profit con dispositivi medici per “l’esecuzione di agopuntura nella chirurgia protesica del ginocchio” (Prot. 0025904/23 Studio ACU_KNEE), promossa dalla SC Anestesia e Rianimazione III – Anestesia e Terapia Intensiva Post-Chirurgica della Fondazione, PI Debora Passador

Sperimentazione clinica di fase 1 per farmaco GRACE (Roche) Cod .Prot. BP 42233 di cui è il PI

Collaborazione nell’ambito dello studio clinico ROCHE Cod. Prot. BP43437 di cui è il PI

Moderatore e relatore in diversi congressi nazionali, Presentatore di numerosi abstract in congressi nazionali ed internazionali

Le attività di ricerca sono documentate su riviste indicizzate e presentazione di numerosi abstract a Congressi sia nazionali che internazionali

Scopus aggiornato al Dicembre 2024: H-INDEX 26, N. Articoli 204; 2548 (escluse auto-citazioni)