



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Patrizia Pignatti**
Indirizzo(i)
Telefono(i) +39 0382592705 / 418 / 419
Fax +39 0382 592086
E-mail patrizia.pignatti@icsmaugeri.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita [REDACTED]
Sesso Femminile
Codice Fiscale [REDACTED]
Orcid ID 5283-3897
Research ID K-9595-2016
Scopus Author ID 7005294342
H Index 30

Occupazione **Biologa attività di ricerca e routine**

Esperienza professionale

Date Dal 02.05.2000 al 31.03.2017
Da Ottobre 2013
Da Gennaio 2020

Lavoro o posizione ricoperti Coadiutore Biologo S
Referente sezione di Immunoematologia SMeL 211
Coordinatore sezione Immunoematologia SMeL 211

Principali attività e responsabilità

- Attività di routine:
 - accettazione e registrazione campioni
 - valutazione citologica di secreti nasali, espettorati, lavaggi broncoalveolari
 - determinazione di sottopopolazioni linfocitarie in citometria a flusso
 - determinazione di autoanticorpi in Immunofluorescenza indiretta
 - refertazione, firma ed archiviazione esami
 - ordini di reagenti
- Attività di ricerca in ambito allergologico, immunologico e pneumologico:
 - stesura progetti
 - loro realizzazione avvalendosi di personale tecnico
 - messa a punto di metodiche
 - elaborazione dati
 - scrittura lavori

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituti Clinici Scientifici Maugeri, IRCCS, via Salvatore Maugeri, 10, 27100 Pavia
Tipo di attività o settore Allergologia e Immunologia Clinica

Esperienza professionale

Date - 21.10.1999

Titolo della qualifica rilasciata

Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Immunologia di base e clinica
Meccanismi alla base delle reazioni allergiche
Infiammazione delle vie aeree e metodi di valutazione dell'infiammazione

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Pavia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

100 e lode

Date - novembre 1995

Titolo della qualifica rilasciata

Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche dell'età evolutiva

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Immunologia di base e applicata alle patologie autoimmuni dei bambini (artrite reumatoide giovanile).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

l'Università degli Studi di Pavia

Date - 22.07.1991

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Scienze Biologiche

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Indirizzo Biochimico

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

l'Università degli Studi di Pavia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

110 e lode

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2		C1		B2		B2		C1	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

- buono spirito di gruppo;
- capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali;
- buone capacità di comunicazione

Competenze acquisite principalmente in ambito lavorativo e sociale.

Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> - Organizzazione e coordinamento dell'attività di laboratorio - Buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi - Tutor di tesisti in Scienze Biologiche, Biotecnologie, Farmacia, etc..
	<p><u>Attività didattica</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -dal 2005 al 2012 Professore a contratto della Scuola di Specializzazione di Allergologia ed Immunologia Clinica -2015 cultore della materia" -Neuroimmunologia e Citopatologia presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie dell'Università di Pavia. - Relatore in corsi ECM nazionali ed internazionali <p>Competenze acquisite nei laboratori frequentati.</p>
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> - Esecuzione di metodiche di laboratorio (ELISA, Immunofluorescenza, Western Blotting, Citofluorimetria, Separazione di cellule da sangue periferico, Colture cellulari, Cromatografia, etc..) - Riconoscimento e conta di cellule infiammatorie in materiali biologici (Lavaggi broncoalveolari, espettorati indotti, secreti nasali, etc..) - Progettazione, analisi statistica di dati, stesura lavori scientifici <p>Competenze acquisite nei laboratori frequentati.</p>
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Buona conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™); - Conoscenza base delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop, Irfanview, etc..)™ - Applicazioni dei principali test di statistica per analisi dei dati <p>Competenze acquisite nei laboratori frequentati e tramite corsi</p>
Altre capacità e competenze	<p>Socio European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) Socio Società Italiana di Allergologia e Immunologia Clinica (SIAIC) Socio della Società italiana Citometria (GIC) 2015- Visiting lecturer Neuroimmunology and Cytopathology at the Biology and Biotechnology Department, University of Pavia Dal 2015 Membro del College of Expert della "European Respiratory Society" (ERS) Reviewer di riviste indexate</p>
Patente	Patente B
Firma	<p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".</p> 

11.12. 2023