

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PACIFICO ALESSIA

Indirizzo

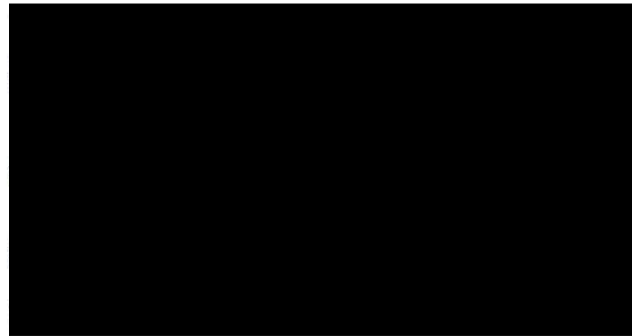
Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (1998-2002)

1998 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di L'Aquila con votazione di 106/110, discutendo una tesi dal titolo: "Spettro di linfomi CD30⁺" (Relatore: Prof. S. Chimenti)

1999 Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo nella sessione estiva con votazione di 100/100.

Anno Accademico 1998-1999 vincitrice di una borsa di Studio presso la scuola di specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Università degli Studi di L'Aquila (Direttore: Prof. S. Chimenti).

Novembre 2002: Specializzazione in Dermatologia e Venereologia con votazione 50/50 e lode, discutendo una tesi dal titolo: "Alterazioni genetiche in pazienti affetti da melanomi multipli" (Relatore: Prof.ssa Ketty Peris)

BORSE DI STUDIO

• Date (2005-2007)

Dicembre 2005 - Novembre 2007: vincitrice di una borsa di studio annuale rinnovata per un ulteriore anno svolta presso il Servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma

**ESPERIENZA LAVORATIVA-
PROFESSIONALE**

I Ottobre 2020- Presente: Dirigente Medico di I livello presso la UOC di Dermatologia Clinica dell'Istituto Dermatologico San Gallicano-IFO

Marzo 2016- Settembre 2019 2017: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia in pazienti affetti da psoriasi e vitiligine, raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Luglio 2015-Dicembre 2015 : contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia in pazienti affetti da psoriasi e vitiligine, raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Marzo 2015: incarico di responsabile della certificazione per il Servizio di Fototerapia

Luglio 2014-Giugno 2015: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia in pazienti affetti da psoriasi e vitiligine, raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Settembre 2013-Maggio 2014: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia in pazienti affetti da psoriasi e vitiligine, raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Giugno 2012-Luglio 2013: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia in pazienti affetti da psoriasi e la raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Novembre 2011-Maggio 2012: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stato effettuato il monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia e la raccolta integrata dei dati sulla dosimetria

Novembre 2010- Ottobre 2011: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In tale periodo è stata valutata l'efficacia delle varie sorgenti di fototerapia mirata ed è stata effettuata una raccolta dati della relativa dosimetria

Gennaio 2010- Ottobre 2010: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma in cui ha portato a termine uno studio comparativo sull'efficacia degli UVB a banda stretta vs la luce monocromatica ad eccimeri 308 nm nel trattamento della vitiligine

Gennaio 2008-Dicembre 2009: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma in cui ha portato a termine un monitoraggio clinico dei protocolli di fototerapia ed una raccolta dei dati sulla dosimetria

Dicembre 2005 - Novembre 2007: vincitrice di una borsa di studio annuale rinnovata per un ulteriore anno svolta presso il Servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma. In questo periodo è stata valutata l'efficacia dell'associazione terapeutica di farmaci topici /sistemici e fototerapia UVB a banda stretta. I risultati di tali studi sono stati pubblicati su riviste internazionali indicizzate

Marzo 2005 – Novembre 2005: contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di attività nell'ambito di ricerca finalizzata presso il servizio di Fototerapia dell'Istituto Dermatologico S. Gallicano, Roma . In tale periodo è stata valutata l'efficacia della fototerapia UVA1 vs PUVATERAPIA nel trattamento di pazienti affetti da Micosi Fungoide. E' stato inoltre effettuato uno studio in cui veniva valutata l'efficacia della fototerapia UVA1 con protocollo "high dose" vs "medium dose" nel trattamento della dermatite atopica

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Date (da 1998 – a 2020)
 - Ottobre 2019-Gennaio 2020:** Master Executive di II Livello presso L.U.I.S.S Business School: Sperimentazione Clinica: aspetti regolatori, gestionali ed operativi
 - Anno Accademico 2014-2015:** Incarico di docenza di Fotodermatologia presso la scuola di specializzazione in Dermatologia, Università degli studi di L'Aquila
 - Settembre 2014:** Coordinamento del gruppo di Fotodermatologia della SIDeMaST
 - Anno Accademico 2013-2014:** Incarico per lo svolgimento di attività di docenza "Summer School in Photobiology and Photodermatology"
 - Anno Accademico 2009-2010:** Docente presso il corso di laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata per l'insegnamento di Malattie Cutanee e Veneree presso la sede di Monterotondo (RM)
 - Anno Accademico 2010-2011:** Docente presso il corso di laurea in Infermieristica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata per l'insegnamento di Malattie Cutanee e Veneree presso la sede di Monterotondo (RM)
 - Settembre 2007:** ha frequentato per 1 mese l'Unità di Fototerapia del Ninewells Hospital di Dundee (Scozia) diretta dal Professor James Ferguson dove ha appreso le tecniche diagnostiche ed il trattamento delle fotodermatosi idiopatiche
 - Aprile-Ottobre 2003:** ha collaborato alla stesura del progetto "Alterazioni genetiche nella psoriasi", approvato dal Ministero dell'Università nell'Ottobre 2003 (MURST 2003)
 - Novembre 2001-Ottobre 2002** ha lavorato nel laboratorio di Biologia Molecolare della Clinica Dermatologica dell'Università degli Studi di L'Aquila (direttore: Prof. K. Peris) dove ha collaborato al progetto "Alterazioni genetiche in pazienti affetti da melanomi multipli"
 - Aprile 2001:** ha collaborato con il *Photoprotection Assessment Group* ed ha preso parte al progetto: "Development of new endpoints for measuring protection against photocarcinogenesis and immune suppression", (Principal Investigator: Professor Margaret L. Kripke)
 - Luglio 1998- Luglio 2002:** "Postdoctoral Fellowship" presso il laboratorio del Prof. H. N. Ananthaswamy, Ph.D., Chairman *ad interim*, dipartimento di Immunologia, M.D. Anderson Cancer Center, Houston, Texas (USA) dove ha svolto:
 - 1) un progetto di ricerca sui meccanismi di inattivazione dei geni CDKN2A e p14^{ARF} nei "tumori cutanei non melanoma" (*Non Melanoma Skin Cancers*);
 - 2) un progetto di ricerca sullo studio delle mutazioni del gene p53 in topi hairless dopo trattamento cronico con UV-B.
- Nello stesso periodo ha frequentato la clinica "Dermoassociates" diretta dal Prof. L.H. Goldberg, direttore di tale struttura
- Reviewer per le seguenti riviste nazionali ed internazionali:
- British Journal of Dermatology
 - Clinical and Experimental Dermatology
 - Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology
 - Giornale Italiano di Dermatologia e Venereologia

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

- Date (da 2001 – a 2020) Autrice di circa 60 pubblicazioni su riviste Nazionali ed Internazionali e di 10 capitoli di libri

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

• DATE (2014-2020)

Relatrice e moderatrice nell'ambito di congressi nazionali ed internazionali per un totale di 150 eventi

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

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

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza delle apparecchiature di fototerapia e delle metodiche utilizzate nell'ambito degli studi foto biologici.

Ottima conoscenza di piattaforma completa Windows e Mac

PATENTE O PATENTI

B

ALLEGATI

[2.]

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, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

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"

Data: Roma, 31/01/2020

Firma: Alessia Pacifico

