

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome LILIANA POLLAZZI

Occupazione Ortottista ed Assistente in Oftalmologia

Esperienza lavorativa Dal 01/04/2023 ad oggi (in corso) attività di borsista di ricerca e assistenza tipo 2 nel Progetto “Studio della funzione visiva nei pazienti affetti da distrofie retiniche eleggibili a terapia” Resp. Scientifico Prof. Giansanti SOD Oculistica Università degli Studi di Firenze Dipartimento di Neurofarba (FI).
Proseguimento assistenza ambulatorio ipovisione AOUC Dott. Giacomelli e nella raccolta dati per il Registro clinico della attività di riabilitazione visiva e studio osservazionale sulla validazione del questionario VA LV VFQ in ambito italiano in qualità di Ortottista Ass. in Oftalmologia.

Dal 01.09.2020 al 31/03/2023 attività di borsista presso la SOD Ottica Fisiopatologica AOU Careggi Largo Brambilla, 3 50139 (FI) per il Progetto “Riabilitazione Visiva” Resp. Dott. Giacomelli ed assistenza ambulatorio genetica oculare AOU Careggi Resp. Dott.ssa Murro nel follow-up dei pazienti sottoposti a trattamento con terapia genica.

Dal 18.03.2019 al 15.12.2019 incarico di sostituzione di maternità tempo determinato pieno (36h/sett) presso AOU Careggi (FI) in qualità di Ortottista Assistente in Oftalmologia.

Dal 16.09.2015 al 16.03.2016 incarico di sostituzione di maternità tempo determinato parziale (18h/sett) presso PO San Donato Arezzo in qualità di Ortottista Assistente in Oftalmologia.

Dal 2008 al 2013 frequenza volontaria presso AOU Careggi (FI) e AOU Meyer (FI).

Istruzione e formazione

16.12.2024/09.03.2024
Associazione PRISMA
Corso Teorico Pratico progetto “da vista fragile a vista facile”

04.12.2022/27.02.2023
 Scuola Italiana di Ipvisione di Firenze
 Corso Teorico Pratico di Ipvisione
 Esperto qualificato in Ipvisione

2011-2012

Frequenza volontaria Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
 SOD Ottica Fisiopatologica
 Partecipazione Progetto di ricerca d' Ateneo intitolato "Il Propranololo nell' Edema Maculare Diabetico" resp. Prof. La Torre Agostino

2009-2010

Frequenza volontaria Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
 SOD Ottica Fisiopatologica Careggi - AOU Meyer Neonatologia
 Partecipazione al Progetto intitolato "Study protocol: safety and efficacy propranolol in newborns with Retinopathy of Prematurity (PROP-ROP): ISRCTN18523491 Resp. Dott. Filippi Luca

2008-2009

Frequenza volontaria Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
 SOD Ottica Fisiopatologica – Neonatologia Careggi
 Partecipazione Progetto intitolato "Trattamento combinato della Retinopatia del Pretermine (ROP): Laser ed Anti-VEGF" Resp. Prof. La Torre Agostino

2003-2007

Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Medicina e Chirurgia
 SOD Oculistica-Ottica Fisiopatologica
 Ricerca e studio del neonato con Retinopatia del Prematuro, inquadramento e riabilitazione del paziente ipovedente, studio della funzione visiva nelle distrofie retiniche ereditarie, studio delle anomalie della visione binoculare.
 Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese, Francese

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio
Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio	Livello intermedio

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

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative Buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi, discreta capacità di organizzazione.

Capacità e competenze tecniche	Conoscenza ed utilizzo di strumenti di diagnostica oftalmologica: OCT, RetCam II nel neonato prematuro, Imaging Heidelberg (HRT e HRA), Modulo FAG livello base, Optos Silverstone SD-OCT, Topografia corneale, Biometria, Tonometria, Campimetria computerizzata Humphrey, Octopus, perimetria manuale di Goldmann, Schermo di Hess-Lancaster, Microperimetria (MP1-MP3-MAYA), valutazione clinico funzionale e inquadramento riabilitativo del paziente ipovedente. Elettrofisiologia oculare. FST (Full-Field Stimulus Testing) in pazienti affetti da IRDs. Certificazione GCP ICH E6(R2), IATA training per conduzione studi clinici.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza ed utilizzo dei seguenti sistemi informatici: pacchetto Office (Word, Excel, Power Point), navigazione e gestione posta elettronica, utilizzo abituale di tutti i programmi Mac (Apple) per didattica e ricerca. Ricerca bibliografica PubMed e stesura articoli scientifici.
Capacità e competenze artistiche	
Altre capacità e competenze	
Patente	Patente cat. B

Ulteriori informazioni

Iscrizione a:
 Albo Professionale Fed. Naz. Ordine TSRM PSTRP al n. 89 di FI-AR-PO-PI-LU-MS dal 27/03/2019
 ASMOOI (Associazione Sindacale Medici Oculisti Ortottisti Italiani)
 PRISMA (Professionisti Riabilitazione Iprovisione Studio Malattie Associate)
 SIPE (Società Italiana di Perimetria)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Giansanti F, Nicolosi C, Giorgio D, Sodi A, Mucciolo DP, Pavese L, **Pollazzi L**, Virgili G, Vicini G, Passerini I, Pelo E, Murro V. Myopic Macular Hole and Detachment after Gene Therapy in Atypical RPE65 Retinal Dystrophy: A Case Report. *Genes (Basel)*. 2024 Jul 4;15(7):879.
- Baroni M, Fortunato P, **Pollazzi L**, La Torre A. Multiscale Filtering and Neural Network. Classification for Segmentation and Analysis of Retinal Vessels. *WebmedCentral BIOMEDICAL ENGINEERING* 2012;3(7):WMC003588
- Dani C, Frosini S, Fortunato P, Bertini G, Pratesi S, **Pollazzi L**, Caputo R, La Torre A. Intravitreal bevacizumab for retinopathy of prematurity as first line or rescue therapy with focal laser treatment. A case series. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2012 May 14.
- L. Filippi, G. Cavallaro, P. Fiorini, M. Daniotti, V. Benedetti, G. Cristofori, G. Araimo, L. Ramenghi, A. La Torre, P. Fortunato, **L. Pollazzi**, G. La Marca, S. Malvagia, P. Bagnoli, C. Ristori, M. Dal Monte, A. Bilia, B. Isacchi, S. Furlanetto, F. Tinelli, G. Cioni, G. Donzelli, S. Osnaghi, F. mosca. "Study protocol: safety and efficacy of propranolol in newborns with Retinopathy of Prematurity (PROP-ROP)". *BMC Pediatrics* 2010, 10:83
- Fortunato P, Pillozzi S, Tamburini A, **Pollazzi L**, Franchi A, La Torre A, Arcangeli A. Irresponsiveness of two retinoblastoma cases to conservative therapy correlates with up- regulation of hERG1 channels and of the VEGF-A pathway. *BMC Cancer* (2010) Sep 22;10:504

P. Fortunato, L. Pollazzi, M. Baroni, A. Cristofori, A. La Torre. "Neuroretinal fiber retraction mechanism following retinal detachment with adjacent intravitreal tamoxifen in central retinal vein occlusion". *Quart. Arch. for Clinical and Experimental Ophthalmology* (2013) 28:107-113

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs.n. 39/1993.

L'originale della presente dichiarazione è conservato presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA).