Daniela Lazzarini

Ortottista Assistente in Oftalmologia

Nazionalità

Italiana

DESCRIZIONE

Laureata in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie con esperienza lavorativa nel profilo di Ortottista ed Assistente in Oftalmologia e come guida di tirocinio, tutor didattico e infine coordinatore delle attività formative per il Corso di Studio in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica.

ESPERIENZA

Padova, Italia

Ott 2019- Attuale Coordinatore delle Attività Formative per il CdS in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Azienda Ospedale-Università Padova

Padova, Italia

Ott 2013 - Attuale Tutor didattico del CdS in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Azienda Ospedale - Università Padova

Padova, Italia

Apr 2013 - Attuale Ortottista ed Assistente in Oftalmologia

Azienda Ospedale - Università Padova

Roma, Italia

Gen 2009- Dic 2012 Borsista per lo studio e la ricerca in Oftalmologia Linea 5

IRCCS-Fondazione "G. B. Bietti"

ISTRUZIONE

Padova, Italia

Ott 2013 - Set 2014 Laurea Magistrale in "Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie"

Università degli Studi di Padova

Roma, Italia

Ott 2009 - Set 2010 Corso di Perfezionamento in "Ipovisione e Riabilitazione visiva"

'Istituto di Oftalmologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Padova, Italia

Ott 2005 - Nov 2008 Laurea triennale in "Ortottica ed Assistenza Oftalmologica"

Università degli Studi di Padova

Padova, Italia

2003 Diploma di maturità scientifica

Liceo I. Nievo

LINGUE

Inglese

Livello intermedio

COMPETENZE INFORMATICHE

Valerio A, Scalora T, Fregona I. Br J Ophthalmol. 2018

Microsoft e pacchetto Office

PUBBLICAZIONI

- Corneal staining patterns in vernal keratoconjunctivitis: the new VKC-CLEK scoring scale. Leonardi A, Lazzarini D, La Gloria
- Epidemiology of allergic conjunctivitis: clinical appearance and treatment patterns in a population-based study. Leonardi A, Castegnaro A, Valerio AL, Lazzarini D. Curr Opin Allergy Clin Immunol. 2015;15(5):482-8
- Small fiber peripheral neuropathy in Wilson disease: an in vivo documentation by corneal confocal microscopy. Sturniolo GC, Lazzarini D, Bartolo O, Berton M, Leonardi A, Fregona IA, Parrozzani R, Midena E. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2015;56(2):1390-5.
- Aging and corneal layers: an in vivo corneal confocal microscopy study. Gambato C, Longhin E, Catania AG, Lazzarini D, Parrozzani R, Midena E.Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2015;253(2):267-75.
- Corneal confocal microscopy in patients with oxaliplatininduced peripheral neuropathy. Campagnolo M, Lazzarini D, Fregona I, Cacciavillani M, Bergamo F, Parrozzani R, Midena E, Briani C. J Peripher Nerv Syst. 2013;18(3):269-71.
- Vernal keratoconjunctivitis-like disease in adults. Leonardi A, Lazzarini D, Motterle L, Bortolotti M, Deligianni V, Curnow SJ, Bonini S, Fregona IA. Am J Ophthalmol. 2013;155(5):796-803.

Padova, 02 novembre 2022

Daniela Lazzarini