


INFORMAZIONI PERSONALI LAURA DELL'ARTI

Email aziendale laura.dellarti@policlinico.mi.it

Sesso Femmina **Data di Nascita** 02/07/1985 **Nazione** ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA DIRIGENTE MEDICO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Luglio 2019 Docente
Università degli Studi di Milano

Attività o Settore presso la scuola di Specializzazione in Oftalmologia

Da Settembre 2018 Dirigente medico
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano.

Attività o Settore oculistica

Da Maggio 2017 a Settembre 2018 Clinical Fellow
Moorfields Eye Hospital, Londra

Attività o Settore Neuro-oftalmologia

Da Agosto 2016 a Febbraio 2017 Medico libero professionista
Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Attività o Settore oculistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Novembre 2015 a Maggio 2016 Internato in Neuro-oftalmologia
Wills Eye Hospital, Departments of Ophthalmology and Neurology, Sidney Kimmel Medical College of Thomas Jefferson University, Philadelphia, PA, USA.

Da Giugno 2011 a Giugno 2016 Specializzazione in Oftalmologia
Università degli Studi di Milano

votazione 70/70 e Lode.

Da Settembre 2004 a Luglio 2010 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano

votazione 110/110 e Lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Certificato: IELTS, Aprile 2017, overall band score 8,C



Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali Specializzata nella diagnosi e nel trattamento delle principali patologie oftalmologiche, sia pediatriche che dell'adulto, con particolare focus sulle patologie neurooftalmologiche e retiniche.

METODOLOGIA DIAGNOSTICA

-Tomografia a coerenza ottica-OCT, angio OCT-OCTA
-Fluorangiografia
-Ecografia oculare
-Campo visivo computerizzato/Microperimetria

METODOLOGIA TERAPEUTICA

-chirurgia della cataratta
-iniezioni intravitreali e sottotenoniane
-trattamento Argon laser e YAG laser
-trattamento fotodinamico (PDT)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Albi Registrata all'Albo dei Medici Chirurghi di Monza and Brianza.
Numero di registrazione: 3518.

Appartenenza a gruppi/associazioni North American Neuro-Ophthalmology Society (NANOS) 2018.
European Neuro-Ophthalmological Society (EUNOS) 2017.
Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) 2017.
Fellow of the European Board of Ophthalmology (FEBO) 2016.
Ordine dei Medici della Provincia di Monza e Brianza (2011 attualmente).

Capitoli di testo F. Viola, L Dell'Arti. "Attese e prospettive per il futuro. In: Edema maculare diabetico: attualità nella diagnosi e nella terapia. Giornale Italiano di Vitreo Retina, Gennaio 2014. Ed. I.N.C. pag. 60-67.

Barteselli G., Di Nicola M., Dell'Arti L. (2018) Retinal Manifestations in Hematological Disorders (pp 51-56). In: Chhablani J., Majumder P., Arevalo J. (eds) Retinal and Choroidal Imaging in Systemic Diseases. Springer, Singapore

Presentazioni 99o Congresso Nazionale SOI. Roma 20-23 Novembre 2019. L.Dell'Arti, S. Bianchi Marzoli. "Neuropatie ottiche acute: oltre il caso clinico: uno spettro infiammatorio.

Deficit ed eccesso di ormone della crescita dall'età pediatrica a quella adulta. Milano, 18 Ottobre 2019. Laura Dell'Arti. "Il percorso del paziente acromegalico dopo la diagnosi ormonale: il quadro neuro-oftalmologico.

Esaso International Course. "Milan drives Europe pediatric ophthalmology updates. Milano, 20-21 Settembre 2019. Laura Dell'Arti, A. Kawasaki. Pupil and optic nerve mysteries.

"19th Euretina Congress 2019. Paris, 5-9 Settembre 2019. L. Dell'Arti. "That's bilateral!.

17o Congresso SOI. Roma 22-25 Maggio 2019. L. Dell'Arti. "Optical Coherence Tomography Angiography (OCTA-A). Highlights nella diagnosi strumentale delle neuropatie ottiche.

Eye Symposium 2018. Ipovisione e cecità. Milano 12 Ottobre 2018. L. Dell'Arti. "Applicazioni delle nuove tecniche di imaging oculare in neuro-oftalmologia

13th Meeting of European Neuro-ophthalmological Society (EUNOS). Budapest, September 10th-13th, 2017. High and low CSF syndromes MRI and OCT.

"UKNOSIG symposium. Liverpool, 2nd May 2017. "Overview of OCT methodology; "OCT in Alzheimer Disease.

"UKNOSIG. York, 14-15 Marzo 2017. L. Dell'Arti. "27. Presentazione casi clinici.

"Neuro-ophthalmology update. Philadelphia, Aprile 2016. Sergott R., Moster M., Dell'Arti L. Presentazione casi clinici.

"SIR National Conference. Venezia, 19-20 Febbraio 2015. L. Dell'Arti. "Similitudini e differenze tra manifestazioni retiniche e coroidali della beta-talassemia e dello pseudoxantoma elastico.

X National Course "Società Oftalmologi Universitari - SOU". Pescara, 5-7 Settembre 2015. L. Dell'Arti (prof. R. Ratiaglia tutor). "Patologie dell'interfaccia vitreo-maculare.

"13th Euretina Congress. Amburgo, 26-29 Settembre 2013. L. Dell'Arti. "Choroidal Volume Variations During Childhood.



- "S.O.L Conference 2011. Milano, 16 -17 Dicembre 2011. Presentazione casi clinici: "Mystery case
- Pubblicazioni** Dell'Arti L, Plant GT. Caught on camera: confirmation of choroidal ischaemia causing transient vision loss. *Lancet* 2018 Nov 3; 392(10158):e13. doi: 10.1016/S0140-6736(18)32432-2.
- Dell'Arti L, Barteselli G, Riva L, Carini E, Graziadei G, Benatti E, Invernizzi A, Cappellini MD, Viola F. Sickle cell maculopathy: Identification of systemic risk factors, and microstructural analysis of individual retinal layers of the macula. *PLoS One* 2018 Mar 1; 13(3):e0193582
- Pilotto E, Guidolin F, Parravano M, Viola F, De Geronimo D, Convento E, dell'Arti L, Tabacchi E, Parrozzani R, Cavarzeran F, Midenà E. Morphofunctional evaluation in dome-shaped macula: a microperimetry and optical coherence tomography study. *Retina*. 2018 May; 38(5):922-930
- Pietroboni MP, Dell'Arti L, Caprioli M, Scarioni M, Carandini T, Arighi A, Ghezzi L, Fumagalli GG, De Riz MA, Basilico P, Colombi A, Benatti E, Triulzi F, Scarpini E, Viola F, Galimberti D. The loss of macular ganglion cells begins from the early stages of disease and correlates with brain atrophy in multiple sclerosis patients. *Mult Scler*. 2017 Nov 1:1352458517740214. doi: 10.1177/1352458517740214. [Epub ahead of print]
- Dell'Arti L, Barteselli G, Invernizzi A, Leone G, Benatti E, Viola F. Morphological Appearance of Type III Dalén-Fuchs Nodules by SD-OCT. *Retina*. 2017 May; 37(5): e48-e49.
- Invernizzi A, dell'Arti L, Leone G, Galimberti D, Garoli E, Moroni G, Santaniello A, Agarwal A, Viola F. Drusen-like Deposits in Young Adults Diagnosed with Systemic Lupus Erythematosus. *Am J Ophthalmol*. 2017 Mar, 175:68-76.
- Dell'Arti L, Barteselli G, Pinna V, Invernizzi A, Mapelli C, Viola F. Sudden occurrence of Roth Spots and retinal haemorrhages following endoscopic adhesiolysis: an SD-OCT evaluation. *Eur J Ophthalmol*. 2015 Dec 1;26(1):e11-3.
- Di Nicola M, Barteselli G, Dell'Arti L, Ratiglia R, Viola F. Functional and structural Abnormalities in Deferoxamine Retinopathy: A review of the Literature. *Biomed Res Int*. 2015;2015:249617. Epub 2015 Jun 8.
- Barteselli G, Dell'Arti L, Pinna V, Ratiglia R, Viola F. Longitudinal modifications of the Ozurdex intravitreal implant as imaged by SD-OCT. *Eur J Ophthalmol*. 2015 May-Jun; 25(3):266-9.
- Viola F, Dell'Arti L, Benatti E, Invernizzi A, Mapelli C, Ferrari F, Ratiglia R, Staurengi G, Barteselli G. Choroidal findings in dome-shaped macula in highly myopic eyes: a longitudinal study. *Am J Ophthalmol*. 2015 Jan;159(1):44-52.
- Barteselli G, Dell'Arti L, Finger RP, Charbel Issa P, Marcon A, Vezzola D, Mapelli C, Cassinerio E, Cappellini MD, Ratiglia R, Viola F. The spectrum of ocular alterations in patients with beta-thalassemia syndromes suggests a pathology similar to pseudoxanthoma elasticum. *Ophthalmology*. 2014 Mar;121(3):709-18.
- Viola F, Barteselli G, Dell'Arti L, Vezzola D, Mapelli C, Villani E, Ratiglia R. Multimodal imaging in Deferoxamine retinopathy. *Retina*. 2014 Jul;34(7):1428-38.
- Mapelli C, Dell'Arti L, Barteselli G, Osnaghi S, Tabacchi E, Clerici M, Ratiglia R, Viola F. Choroidal volume variations during childhood. *Invest Ophthalmol Vis Sci*. 2013 Oct 17;54(10):6841-5.
- F. Viola, G. Barteselli, L.Dell'Arti, D. Vezzola, E. Villani, C. Mapelli, L. Zanaboni, M.D. Cappellini, R. Ratiglia. "Abnormal fundus autofluorescence results of patients in long-term treatment with deferoxamine. *Ophthalmology* 2012 Aug; 119:1693-1700.
- Riconoscimenti e premi** Paolina Brugatelli Research Grant in Oftalmologia. 2016.
Givre-SOT Resident's Cup 2015. XVI Givre National Conference, 2015. Mestre, 5-6 Giugno 2015.
Paolina Brugatelli Research Grant in Oftalmologia. 2014.
Travel Grant, Società Italiana laser in Oftalmologia "2014 ARVO Annual Meeting. Orlando, Florida, 4-8 Maggio 2014.
Premiazione caso clinico segmento posteriore "mystery case. "66 S.O.L. Conference 2011. Milano, 16 -17 Dicembre 2011.
- Dati personali** 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".