

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Nome / Cognome

**Chiara Filippi**

Indirizzo

Telefono

045 8124066

Cellulare:

Fax

045 8124090

E-mail

chiara.filippi@aovr.veneto.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

12.12.1975

Sesso

F

## Esperienza professionale

Da gennaio 2015

Incarico a tempo indeterminato di dirigente farmacista presso il Servizio di Farmacia - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Marzo 2011 – dicembre 2013

Incarico a tempo determinato di dirigente farmacista presso il Servizio di Farmacia - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Febbraio 2010 – gennaio 2011

Co.co.pro. presso l'Unità di Valutazione dell'Efficacia del Farmaco del Centro Regionale di Riferimento per il farmaco (UVEF), nell'ambito della valutazione dell'efficacia e dei costi di nuovi farmaci e dispositivi medici

Agosto 2004 – gennaio 2010

Borsa di studio presso l'Unità di Valutazione dell'Efficacia del Farmaco del Centro Regionale di Riferimento per il farmaco (UVEF), settore Dispositivi Medici, nel campo della valutazione, ricerca e informazione

Agosto 2003 - Luglio 2004

Contratto SIFO (Società Italiana di Farmacia Ospedaliera) presso il Servizio di Farmacia dell'Ospedale Policlinico G.B. Rossi, Verona, settore Dispositivi Medici.

Ottobre 2001 - Marzo 2002

Tirocinio pratico presso la Farmacia Internazionale di Verona

## Istruzione e formazione

Luglio 2009

Specializzazione in Farmacia Ospedaliera - Università degli studi di Milano

Gennaio 2006

Iscrizione Ordine dei Farmacisti di Verona

Giugno 2003

Laurea in Farmacia - Università degli studi di Padova

Novembre 2003

Abilitazione alla Professione di Farmacista - Università degli studi di Padova

## Capacità e competenze personali

Madrelingua

**Italiano**

Altra lingua

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	C1	A2	A2	B1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze  
informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, Excel, Word, Powerpoint. Buona capacità di navigare in Internet

## Ulteriori informazioni

### Pubblicazioni

- 1) M. Cappellini, R. Fraccaroli, A. Gandini, P. Marini, M. Marras, C. Tonolli, C. Filippi. Analisi dei costi della sostituzione di 3 tipologie di dispositivi medici impiantabili presso un'Azienda Ospedaliera Universitaria. Suppl 1 al n 3 del Giornale italiano di Farmacia clinica 2016, volume 30. Pag. e14-e15
- 2) A. Gandini, C. Tonolli, M. Cappellini, C. Filippi, S. Zancarli, M. Marras, E. Maffei, P. Marini. L'uso dei dispositivi medici con meccanismo di protezione per la tutela degli operatori sanitari da puntura accidentale. Suppl 1 al n 3 del Giornale italiano di Farmacia clinica 2016, volume 30. Pag. e156-e1571.
- 3) Fantelli, P. Marini, T. Cassani, V. Biasi, S. Schirotti, A. Fratucello, C. Filippi, F. Bassotto, G. Scroccaro. Nuove modalità di programmazione e monitoraggio dei fabbisogni di dispositivi medici di area cardiovascolare in una Azienda Ospedaliera Universitaria. Giornale Italiano di Farmacia Clinica. Num. 3, luglio - settembre 2010. Pag. 270-271
- 4) F. Bassotto, A. Aiello, C. Filippi, A. Fratucello, P. Marini, V. Fantelli, S. Schirotti, G. Ghirlanda, G. Scroccaro. Analisi delle prove di efficacia clinica ed economica dei dispositivi medici valutati presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona. Giornale Italiano di Farmacia Clinica. Num. 3, luglio - settembre 2010. Pag. 272-273
- 5) C. Filippi, A. Fratucello, F. Bassotto, P. Marini, V. Fantelli, R. Mottola, M. Vezzani, G. Scroccaro. Attivazione di un programma di valutazione e informazione sui dispositivi medici sul modello del mini-HTA nella Regione Veneto. Giornale Italiano di Farmacia Clinica. Num. 3, luglio - settembre 2010. Pag 308-309
- 6) Filippi C., Fratucello A., Marini P., Bassotto F., Fantelli V., Vassanelli C., Ribichini F., Gerosa G., Vezzani M., Gasparetto T., Scroccaro G. Transcatheter aortic valve implantation (TAVI) evaluation in a regional setting: the experience of Veneto, Italy. HTAi Dublin 2010. Book of abstract: pag. 127.
- 7) Scroccaro G., Fantelli V., Filippi C., Fratucello A., Marini P., Berto P., Rupolo G.P. Innovazione e organizzazione nel sistema sanitario. Il pensiero scientifico Editore. Cap.7: La valutazione dei dispositivi medici nella Regione Veneto: un'esperienza di HTA. 2009; pag. 123-149
- 8) Scroccaro G., Fantelli V., Filippi C., Marini P., Venturini F., Berto P. La valutazione dei dispositivi medici nella regione Veneto: un'esperienza di HTA. Giornale italiano di Farmacia Clinica. Vol. 23 (2), 2009. Pag. 96-106
- 9) Filippi C., Berto P., Fantelli V., Fratucello A., Scroccaro G., Marini P. L'applicazione dell'HTA ai dispositivi medici. L'esperienza UVEF - Regione Veneto. Giornale italiano di Farmacia Clinica. Vol. 23 (2), 2009. Pag. 107-117.
- 10) Filippi C., Fantelli V., Fratucello A., Marini P., Scroccaro G. Valutazione di dispositivi medici innovativi e istituzione di registri nell'azienda ospedaliera di Verona. Giornale italiano di Farmacia Clinica. 23, 3, 2009. Pag. 216
- 11) Fratucello A., Filippi C., Marini P., Rupolo G., Scroccaro G., Vezzani M. La Commissione Tecnica dei Dispositivi Medici della Regione Veneto (CTRDM): verso una rete integrata tra aziende e regione sull'Health Technology Assessment. Giornale italiano di Farmacia Clinica. 23, 3, 2009. Pag. 197
- 12) Marini P., Basadonna O., Fantelli V., Filippi C., Marchi A., Vezzani M., Rupolo G.P., Scroccaro G. Istituzione di una rete di vigilanza sui dispositivi medici (DM) nella Regione Veneto. Giornale italiano di Farmacia Clinica. 22, 3, 2008. Pag. 180
- 13) Pistolesi C., Fantelli V., Filippi C., Marini P., Scroccaro G., Zanoni M. Introduzione nel repertorio ospedaliero di un dispositivo medico per l'incontinenza fecale: analisi di un percorso interdisciplinare. Giornale italiano di Farmacia Clinica. 22, 3, 2008. Pag. 409-410
- 14) Marini P., Fantelli V., Filippi C., Ghirlanda G., Pistolesi C., Scroccaro G. 7 anni di attività dell'Unità Aziendale di valutazione e monitoraggio dei dispositivi medici (UAVM) nell'Azienda Ospedaliera di Verona: unione felice o connubio in crisi? Giornale italiano di Farmacia Clinica. 22, 3, 2008. Pag. 418-419
- 15) Marini P., Filippi C., Berto P., Fantelli V., Pistolesi C., Rupolo G.P., Vezzani M., Scroccaro G. La valutazione dei dispositivi medici in un centro di technology assessment. Atti del 1° Congresso Nazionale SIHTA. Supplemento "Igiene e sanità pubblica", n. 5, 2008. Pag. 206
- 16) Marini P., Filippi C., Veraldi G.F., Scroccaro G. Definizione di un protocollo aziendale per l'impiego delle endoprotesi vascolari nel trattamento dell'aneurisma dell'aorta addominale (AAA). Giornale italiano di Farmacia Clinica. Vol. 21 (3), 2007. Pag. 209

Libri Collaborazione alla stesura di:

- "Libro Bianco: raccolta della normativa vigente in materia di prescrizione farmaceutica, specialistica ed integrativa" a cura dell'Unità di Informazione sul farmaco – Coordinamento Regionale sul farmaco – II<sup>a</sup> ed (giugno 2009) e III<sup>a</sup> ed (2010)
- Volume "Applicazione delle tecniche HTA alla valutazione di farmaci e dispositivi medici" (Infosan s.r.l. editore) - 2010

Progetti

- Collaborazione con l'Università di Padova all'attivazione del Corso Alta Formazione Post Lauream in Dispositivi Medici, 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ed. Anno accademico 2010-2011 e 2013-2014
- Marzo – dicembre 2015: Correlatore tesi di laurea sperimentale in Farmacia "LA DISPOSITIVO-VIGILANZA NELL'AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA DI VERONA: ANALISI RETROSPETTIVO-OSSERVAZIONALE DELLE SEGNALAZIONI" - Unipd.

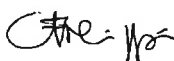
Docenze

- Corso Alta Formazione Post Lauream in Dispositivi Medici, Università degli studi di Padova, Anno accademico 2018-2019
- Convegno "Vigilanza e Sperimentazione Clinica sui Dispositivi Medici, sui Dispositivi Medici Implantabili Attivi e sui Dispositivi Medico diagnostico in vitro in AOUI" Verona, 11 novembre 2019
- Convegno "Dispositivi innovativi: dalla valutazione alle applicazioni" III<sup>a</sup> ed – Verona 25 ottobre 2019
- Corso di aggiornamento "Le medicazioni avanzate" svolto in Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona il 7 maggio 2018
- Convegno "Dispositivi innovativi: dalla valutazione alle applicazioni" II<sup>a</sup> ed – Verona 23 novembre 2018
- Corso di formazione sul campo: la vigilanza sui dispositivi medici, Regione del Veneto 2017-2018
- Corso di aggiornamento AOUI "MEDICAZIONI AVANZATE, COME UTILIZZARLE" svolto in Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona il 19/10/2016 e 15/11/2016
- Corso Alta Formazione Post Lauream in Dispositivi Medici, Università degli studi di Padova, Anno accademico 2013-2014
- Corso Alta Formazione Post Lauream in Dispositivi Medici, Università degli studi di Padova, Anno accademico 2010-2011
- Incarico seminariale all'interno del Master in "Manager di dipartimenti Farmaceutici", Università di Camerino, 23 ottobre 2010
- Master di II livello in Valutazione e Gestione delle tecnologie sanitarie presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, 16 ottobre 2010
- Corso "Le basi dell'audit clinico". Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, 25 maggio 2010
- Corso itinerante per le Aree Vaste e nuclei per l'appropriatezza d'impiego farmaci e dispositivi medici: la valutazione delle tecnologie – HTA – nelle organizzazioni sanitarie" Regione del Veneto, dal 17/03/2010 al 2/06/2010
- Corso "Rischio clinico connesso all'uso dei dispositivi medici" presso il Castello Simon Boccanegra dell'Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino - Genova, 15 ottobre 2009.
- Evento formativo "Health Technology Assessment e farmaco economia: strumenti avanzati per il decision making in Sanità: come ricercare, analizzare, valutare e utilizzare studi economici e report di HTA" organizzato da SIFO – Camposampiero 10 settembre 2009
- Corso nazionale SIFO "Dispositivi medici: classi F, H, J - utilizzo e problematiche correlate": Napoli, 1 - 3 dicembre 2008.
- XXVIII Congresso Nazionale SIFO "Innovazione e salute pubblica. Efficacia a confronto con: equità, economia, etica". Rimini, 9 ottobre 2007
- Corso Advanced Program in Economia Sanitaria – APES 2005: "Codifica dei dispositivi medici". Cà Foscari 19 settembre, Venezia.

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 04/12/2019

Firma







## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Nome / Cognome

**Edoardo Midena**

Indirizzo

E-mail

edoardo.midena@unipd.it

### Esperienza professionale e docenza

2019--: Membro del Diabetic Retinopathy And Vascular Diseases Expert Committee - EVICR.net

2019--: Sostituto Responsabile Dipartimento Strutturale Aziendale Neuroscienze ed Organi di Senso – Azienda Ospedaliera di Padova

2017--: Presidente Collegio Nazionale dei Professori Ordinari di Oftalmologia;

2017--: Membro Executive Board Euretina

2017--: Componente Comitato Tecnico Nazionale per la prevenzione della cecità;

2017--:2019 Vice Direttore Dipartimento Strutturale Aziendale Neuroscienze e Organi di senso – Azienda Ospedaliera di Padova

2016-018: Membro della Commissione di Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore scientifico disciplinare MED(30 (Malattie dell'Apparato Visivo)

2016--: Componente del Comitato Scientifico Nazionale – Agenzia Internazionale per la Prevenzione della Cecità – IAPB Italia ONLUS;

2015—2019 : Vice Direttore, Dipartimento di Neuroscienze, Università degli Studi di Padova;

2015--: Direttore della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università degli Studi di Padova;

2014--: Membro del Consiglio Direttivo "Società Oftalmologica Italiana";

2013-2015: Membro Commissione Paritetica, Scuola di Medicina;

2013 -2015: Membro Commissione Riforma Corsi di Laurea in Medicina, Scuola di Medicina;

2013 --: Socio Onorario Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria;

2012-2015: Responsabile per la Didattica, Dipartimento di Neuroscienze;

2010--: Segretario Generale Società Italiana della Retina;

2010-2015: Referente della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università degli Studi di Padova;

2009-2016: Membro Commissione Nazionale (Ministero della Salute) per la Prevenzione della Cecità.

2007--: Direttore della Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliera di Padova.

2007-2013: Presidente del Corso di Laurea Ortottica e Assistente di Oftalmologia;

2006-2010: Direttore della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università degli Studi di Padova;

2005--: Membro Comitato Scientifico IRCCS Fondazione G. B. Bietti

2003-2007: Direttore del Servizio di Retina e Oncologia Oculare presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Padova;

2001--: Titolare di insegnamenti ufficiali nei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Ortottista-Assistente di Oftalmologia, Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva ( 2001--2012) e nelle Scuole di Specializzazione in Oftalmologia, Endocrinologia, Medicina dello Sport, Otorinolaringoiatria dell'Università degli Studi di Padova.

2006 --: Professore di ruolo di I fascia, Malattie dell'Apparato Visivo, Università di Padova

2001-2006: Professore di ruolo di II fascia, Malattie dell'Apparato Visivo, Università di Padova

1994--2003: Direttore del Servizio di Oncologia Oculare presso la Clinica Oculistica, Università dell'Azienda Ospedaliera-Università Padova

1988-2001: Dirigente Medico presso la Clinica Oculistica, Azienda Ospedaliera-Università di Padova

## Istruzione e formazione

1986-1988, Perfezionamento in Retina Medica presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Padova;

1986, Diploma di Perfezionamento in Storia della Medicina;

1984, Diploma di Specializzazione in Oftalmologia;

1982, Periodo di studio e lavoro presso la Clinica Oculistica dell'Università di Essen, diretta dal Prof. Gerd Meyer-Schwickerath;

1980, Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova;

1974, Diploma Maturità Scientifica;

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)  
Lingua Inglese  
Lingua Tedesca

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
C2	C2	C2	C2	C2	
	C2				

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

## Attività scientifica

L'attività scientifica è documentata da oltre 300 pubblicazioni (di cui oltre 200 su riviste con Impact Factor), apparse nelle più importanti riviste internazionali e nazionali. E' autore o coautore di numerosi volumi. E' membro dell'Editorial Board e Reviewer di numerose prestigiose riviste internazionali di Oftalmologia

## Recenti Pubblicazioni (recensite su banche dati internazionali)

Aqueous humour concentrations of PEDF and Erythropoietin are not influenced by subthreshold micropulse laser treatment of diabetic macular edema.  
Midena E, Bini S, Frizziero L, Pilotto E, Esposito G, Micera A.  
Biosci Rep. 2019 May 28. pii: BSR20190328. doi: 10.1042/BSR20190328. [Epub ahead of print]

Retinal Vascular and Neural Remodeling Secondary to Optic Nerve Axonal Degeneration: A Study Using OCT Angiography.  
Parrozzani R, Leonardi F, Frizziero L, Trevisson E, Clementi M, Pilotto E, Fusetti S, Miglionico G, Midena E.  
Ophthalmol Retina. 2018 Aug;2(8):827-835. doi: 10.1016/j.oret.2017.12.001. Epub 2018 Jan 6.

Pupil cerclage technique for treatment of traumatic mydriasis.  
Frisina R, Parrozzani R, Tozzi L, Pilotto E, Midena E.  
Eur J Ophthalmol. 2019 Apr 7:1120672119839304. doi: 10.1177/1120672119839304. [Epub ahead of print]

Müller cells and choriocapillaris in the pathogenesis of geographic atrophy secondary to age-related macular degeneration.

Pilotto E, Midena E, Longhin E, Parrozzani R, Frisina R, Frizziero L.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2019 Jun;257(6):1159-1167. doi: 10.1007/s00417-019-04289-z. Epub 2019 Mar 23.

The Arg1038Gly missense variant in the NF1 gene causes a mild phenotype without neurofibromas.

Trevisson E, Morbidoni V, Forzan M, Daolio C, Fumini V, Parrozzani R, Cassina M, Midena E, Salviati L, Clementi M.

Mol Genet Genomic Med. 2019 May;7(5):e616. doi: 10.1002/mgg3.616. Epub 2019 Mar 6.

THE SMALL FATAL CHOROIDDAL MELANOMA STUDY A Survey by the European Ophthalmic Oncology Group.

Jouhi S, Jager MJ, de Geus SJR, Desjardins L, Eide NA, Grange JD, Kiilgaard JF, Seregard S, Midena E, Parrozzani R, Caujolle JP, Rospond-Kubiak I, Kivelä TT.

Am J Ophthalmol. 2019 Feb 14. pii: S0002-9394(19)30062-5. doi: 10.1016/j.ajo.2019.01.031. [Epub ahead of print]

A Double Inverted Flap Surgical Technique for the Treatment of Idiopathic Lamellar Macular Hole Associated with Atypical Epiretinal Membrane.

Frisina R, Parrozzani R, Pilotto E, Midena E.

Ophthalmologica. 2019 Feb 8:1-10. doi: 10.1159/000496297. [Epub ahead of print]

Lamellar Macular Hole: State of the Art.

Frisina R, Pilotto E, Midena E.

Ophthalmic Res. 2019;61(2):73-82. doi: 10.1159/000494687. Epub 2019 Jan 9. Review.

Single Retinal Layer Changes After Subthreshold Micropulse Yellow Laser in Diabetic Macular Edema.

Vujosevic S, Frizziero L, Martini F, Bini S, Convento E, Cavarzeran F, Midena E.

Ophthalmic Surg Lasers Imaging Retina. 2018 Nov 1;49(11):e218-e225. doi: 10.3928/23258160-20181101-22.

Hyperreflective Intraretinal Foci as an OCT Biomarker of Retinal Inflammation in Diabetic Macular Edema.

Midena E, Pilotto E, Bini S.

Invest Ophthalmol Vis Sci. 2018 Nov 1;59(13):5366. doi: 10.1167/iovs.18-25611.

Effects of Topically Administered Neuroprotective Drugs in Early Stages of Diabetic Retinopathy. Results of the EUROCONDOR Clinical Trial.

Simó R, Hernández C, Porta M, Bandello F, Grauslund J, Harding SP, Aldington SJ, Egan C, Frydkjaer-Olsen U, García-Arumí J, Gibson J, Lang GE, Lattanzio R, Massin P, Midena E, Ponsati B, Ribeiro L, Scanlon P, Lobo C, Costa MÂ, Cunha-Vaz J; European Consortium for the Early Treatment of Diabetic Retinopathy (EUROCONDOR).

Diabetes. 2019 Feb;68(2):457-463. doi: 10.2337/db18-0682. Epub 2018 Nov 2.

Changes of aqueous humor müller cells' biomarkers in human patients affected by diabetic macular edema after subthreshold micropulse laser treatment.

Midena E, Bini S, Martini F, Enrica C, Pilotto E, Micera A, Esposito G, Vujosevic S.

Retina. 2018 Oct 8. doi: 10.1097/IAE.0000000000002356. [Epub ahead of print]

Correlation of peripapillary retinal nerve fibre layer thickness with visual acuity in paediatric patients affected by optic pathway glioma.

Parrozzani R, Miglionico G, Leonardi F, Pulze S, Trevisson E, Clementi M, Opocher E, Licata V, Viscardi E, Pilotto E, Frizziero L, Midena E.



Acta Ophthalmol. 2018 Dec;96(8):e1004-e1009. doi: 10.1111/aos.13803. Epub 2018 Oct 3.

The European Eye Epidemiology spectral-domain optical coherence tomography classification of macular diseases for epidemiological studies.

Gattoussi S, Buitendijk GHS, Peto T, Leung I, Schmitz-Valckenberg S, Oishi A, Wolf S, Deák G, Delcourt C, Klaver CCW, Korobelnik JF; European Eye Epidemiology (E3) consortium. Acta Ophthalmol. 2019 Jun;97(4):364-371. doi: 10.1111/aos.13883. Epub 2018 Sep 22.

Early retinal and choroidal OCT and OCT angiography signs of inflammation after uncomplicated cataract surgery.

Pilotto E, Leonardi F, Stefanon G, Longhin E, Torresin T, Deganello D, Cavarzeran F, Miglionico G, Parrozzani R, Midena E.

Br J Ophthalmol. 2018 Aug 20. pii: bjophthalmol-2018-312461. doi: 10.1136/bjophthalmol-2018-312461. [Epub ahead of print]

Systemic and Ocular Determinants of Peripapillary Retinal Nerve Fiber Layer Thickness Measurements in the European Eye Epidemiology (E3) Population.

Mauschitz MM, Bonnemaier PWM, Diers K, Rauscher FG, Elze T, Engel C, Loeffler M, Colijn JM, Ikram MA, Vingerling JR, Williams KM, Hammond CJ, Creuzot-Garcher C, Bron AM, Silva R, Nunes S, Delcourt C, Cougnard-Grégoire A, Holz FG, Klaver CCW, Breteler MMB, Finger RP; European Eye Epidemiology (E3) Consortium.

Ophthalmology. 2018 Oct;125(10):1526-1536. doi: 10.1016/j.ophtha.2018.03.026. Epub 2018 Apr 30.

Early OCT angiography changes of type 1 CNV in exudative AMD treated with anti-VEGF.

Pilotto E, Frizziero L, Daniele AR, Convento E, Longhin E, Guidolin F, Parrozzani R, Cavarzeran F, Midena E.

Br J Ophthalmol. 2019 Jan;103(1):67-71. doi: 10.1136/bjophthalmol-2017-311752. Epub 2018 Mar 22.

The Decreasing Prevalence of Nonrefractive Visual Impairment in Older Europeans: A Meta-analysis of Published and Unpublished Data.

Delcourt C, Le Goff M, von Hanno T, Mirshahi A, Khawaja AP, Verhoeven VJM, Hogg RE, Anastosopoulos E, Cachulo ML, Höhn R, Wolfram C, Bron A, Miotto S, Carrière I, Colijn JM, Buitendijk GHS, Evans J, Nitsch D, Founti P, Yip JLY, Pfeiffer N, Creuzot-Garcher C, Silva R, Piemmarocchi S, Topouzis F, Bertelsen G, Foster PJ, Fletcher A, Klaver CCW, Korobelnik JF; European Eye Epidemiology Consortium.

Ophthalmology. 2018 Aug;125(8):1149-1159. doi: 10.1016/j.ophtha.2018.02.005. Epub 2018 Mar 13.

Repeatability and Reproducibility of Foveal Avascular Zone Area Measurement on Normal Eyes by Different Optical Coherence Tomography Angiography Instruments.

Pilotto E, Frizziero L, Crepaldi A, Della Dora E, Deganello D, Longhin E, Convento E, Parrozzani R, Midena E.

Ophthalmic Res. 2018;59(4):206-211. doi: 10.1159/000485463. Epub 2018 Feb 8

Ranibizumab Plus Panretinal Photocoagulation versus Panretinal Photocoagulation Alone for High-Risk Proliferative Diabetic Retinopathy (PROTEUS Study).

Figueira J, Fletcher E, Massin P, Silva R, Bandello F, Midena E, Varano M, Sivaprasad S, Eleftheriadis H, Menon G, Amaro M, Ayello Scheer S, Creuzot-Garcher C, Nascimento J, Alves D, Nunes S, Lobo C, Cunha-Vaz J; EVICR.net Study Group.

Ophthalmology. 2018 May;125(5):691-700. doi: 10.1016/j.ophtha.2017.12.008. Epub 2018 Feb 1.

Peripapillary vascular changes in radiation optic neuropathy: an optical coherence tomography angiography grading.

Parrozzani R, Frizziero L, Londei D, Trainiti S, Modugno RL, Leonardi F, Pulze S, Miglionico G, Pilotto E, Midena E.  
Br J Ophthalmol. 2018 Sep;102(9):1238-1243. doi: 10.1136/bjophthalmol-2017-311389. Epub 2018 Jan 17.

Terson Syndrome Associated With Acute Macular Neuropathy Type 2.

Vujosevic S, Testi I, Nacci E, Midena E.

Ophthalmic Surg Lasers Imaging Retina. 2017 Sep 1;48(9):764-767. doi: 10.3928/23258160-20170829-13.

Trans-synaptic degeneration in the optic pathway. A study in clinically isolated syndrome and early relapsing-remitting multiple sclerosis with or without optic neuritis.

Puthenparampil M, Federle L, Poggiali D, Mianite S, Signori A, Pilotto E, Rinaldi F, Perini P, Sormani MP, Midena E, Gallo P.

PLoS One. 2017 Aug 29;12(8):e0183957. doi: 10.1371/journal.pone.0183957. eCollection 2017.

Giant Ocular Surface Squamous Cell Papilloma Treated With Topical Mitomycin C.

Parrozzani R, Frizziero L, Midena E.

JAMA Ophthalmol. 2017 Jul 13;135(7):e170681. doi: 10.1001/jamaophthalmol.2017.0681. Epub 2017 Jul 13.

Prevalence of Age-Related Macular Degeneration in Europe: The Past and the Future.

Colijn JM, Buitendijk GHS, Prokofyeva E, Alves D, Cachulo ML, Khawaja AP, Cougnard-Gregoire A, Merle BMJ, Korb C, Erke MG, Bron A, Anastasopoulos E, Meester-Smoor MA, Segato T, Piermarocchi S, de Jong PTVM, Vingerling JR, Topouzis F, Creuzot-Garcher C, Bertelsen G, Pfeiffer N, Fletcher AE, Foster PJ, Silva R, Korobelnik JF, Delcourt C, Klaver CCW; EYE-RISK consortium; European Eye Epidemiology (E3) consortium.

Ophthalmology. 2017 Dec;124(12):1753-1763. doi: 10.1016/j.ophtha.2017.05.035. Epub 2017 Jul 14.

Diabetic Macular Edema With and Without Subfoveal Neuroretinal Detachment: Two Different Morphologic and Functional Entities.

Vujosevic S, Torresin T, Berton M, Bini S, Convento E, Midena E.

Am J Ophthalmol. 2017 Sep;181:149-155. doi: 10.1016/j.ajo.2017.06.026. Epub 2017 Jul 4.

Functional and Structural Findings of Neurodegeneration in Early Stages of Diabetic Retinopathy: Cross-sectional Analyses of Baseline Data of the EUROCONDOR Project.

Santos AR, Ribeiro L, Bandello F, Lattanzio R, Egan C, Frydkjaer-Olsen U, Garcia-Arumi J, Gibson J, Grauslund J, Harding SP, Lang GE, Massin P, Midena E, Scanlon P, Aldington SJ, Simão S, Schwartz C, Ponsati B, Porta M, Costa MÃ, Hernández C, Cunha-Vaz J, Simó R; European Consortium for the Early Treatment of Diabetic Retinopathy (EUROCONDOR).

Diabetes. 2017 Sep;66(9):2503-2510. doi: 10.2337/db16-1453. Epub 2017 Jun 29.

Natural history of optic pathway gliomas in a cohort of unselected patients affected by Neurofibromatosis 1.

Trevisson E, Cassina M, Opocher E, Vicenzi V, Lucchetta M, Parrozzani R, Miglionico G, Mardari R, Viscardi E, Midena E, Clementi M.

J Neurooncol. 2017 Sep;134(2):279-287. doi: 10.1007/s11060-017-2517-6. Epub 2017 Jun 2.

A decade-long telemedicine screening program for diabetic retinopathy in the north-east of Italy.

Vujosevic S, Pucci P, Casciano M, Daniele A, Bini S, Berton M, Cavarzeran F, Avogaro A, Lapolla A, Midena E.

J Diabetes Complications. 2017 Aug;31(8):1348-1353. doi: 10.1016/j.jdiacomp.2017.04.010. Epub 2017 Apr 13.

Morphofunctional evaluation in dome-shaped macula: a microperimetry and optical coherence tomography study.

Pilotto E, Guidolin F, Parravano M, Viola F, De Geronimo D, Convento E, dell'Arti L, Tabacchi E, Parrozzani R, Cavarzeran F, Midena E.

Retina. 2018 May;38(5):922-930. doi: 10.1097/IAE.0000000000001621.

Emerging Insights into Pathogenesis.

Midena E, Pilotto E.

Dev Ophthalmol. 2017;60:16-27. doi: 10.1159/000459687. Epub 2017 Apr 20. Review.

Intravitreal dexamethasone implant in radiation-induced macular oedema.

Frizziero L, Parrozzani R, Trainiti S, Pilotto E, Miglionico G, Pulze S, Midena E.

Br J Ophthalmol. 2017 Dec;101(12):1699-1703. doi: 10.1136/bjophthalmol-2017-310220.

Epub 2017 Apr 12.

Pharmacotherapy and Immunotherapy of Conjunctival Tumors.

Midena E, Frizziero L, Parrozzani R.

Asia Pac J Ophthalmol (Phila). 2017 Mar-Apr;6(2):121-131. doi: 10.22608/APO.201751.

Review.

Microperimetry in age-related macular degeneration.

Midena E, Pilotto E.

Eye (Lond). 2017 Jul;31(7):985-994. doi: 10.1038/eye.2017.34. Epub 2017 Mar 3. Review.

Retinal vascular abnormalities in a large cohort of patients affected by neurofibromatosis type 1: A Study Using Optical Coherence Tomography Angiography.

Parrozzani R, Pilotto E, Clementi M, Frizziero L, Leonardi F, Convento E, Miglionico G, Pulze S, Perrini P, Trevisson E, Cassina M, Midena E.

Retina. 2018 Mar;38(3):585-593. doi: 10.1097/IAE.0000000000001578.

Diabetic Retinopathy in Italy: Epidemiology Data and Telemedicine Screening Programs.

Vujosevic S, Midena E.

J Diabetes Res. 2016;2016:3627465. Epub 2016 Nov 21. Review.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR 2018 Regolamento Europeo per la Protezione dei Dati Personali.

Padova, 02/12/2019

Edoardo Midena







## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **VIOLA PIETRO**  
Fax  
E-mail Pietro.viola@aulss8.veneto.it  
Cittadinanza italiana  
Luogo e Data di nascita Cologna veneta (VR) 30/07/1980  
Sesso M  
Codice Fiscale VLIPTR80L30C8900

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale** **MEDICO OCULISTA**

### Esperienza professionale

Date  
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico presso Oculistica dell'O.C. Vicenza da 01/08/2012 ad oggi  
Principali attività e responsabilità Responsabile Centro patologie Corneali, Vitreo-retina, chirurgia della cataratta  
Nome e indirizzo del datore di lavoro ULSS 8 Berica, viale Rodolfi 1, Vicenza  
Tipo di attività o settore Sanità

### Istruzione e formazione

Date Maturità scientifica Liceo "E.Medi" Garda VR nel 1999  
Laurea in Medicina e Chirurgia c/o Università di Verona il 19/10/2007  
Specialità in Oculistica c/o Università di Verona 12/04/2012  
Titolo della qualifica rilasciata Medico chirurgo, specialista in Oculistica  
Principali tematiche/competenza professionali possedute Chirurgia Corneale con particolare riferimento ai trapianti di cornea. Nello specifico ha eseguito oltre 100 interventi di endoheratoplastica DMEK dal 2014 ad oggi. Inoltre ha introdotto presso la UOC di oculistica del S.Bortolo di Vicenza la tecnologia di cross-linking per arrestare avanzamento del cheratocono ed esegue regolarmente questo tipo di trattamento con successivo follow-up in ambulatorio cornea da lui gestito.

**Madrelingua** italiano

Altra(e) lingua(e) **Inglese, spagnolo**

Lingua		Comprensione				Parlato				Scritto	
		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
9	inglese	9	inglese	9	inglese	9	inglese	8	inglese		
6	spagnolo	6	spagnolo	6	spagnolo	6	spagnolo	6	spagnolo		

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Pubblicazioni scientifiche [Technique to F Mark Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty. \[Corrected\].](#)

**Viola P, Soldati S, Altafini R, Cian R.**

J Cataract Refract Surg. 2014 Oct;40(10):1743-4. doi: 10.1016/j.jcrs.2014.08.011. No abstract available. Erratum in: J Cataract Refract Surg. 2015 Jan;41(1):253.

Partecipazioni attive a congressi

Maggio 18: Occhio nel Polesine: DMEK , tips and tricks

Set 2018 : chirurgia in diretta What's new.

1 intervento di Triplice procedura Faco + iol + DMEK; 1 intervento di Faco + iol + vitrectomia per pucker maculare

Feb 2019 : chirurgia in diretta SITRAC

1 intervento di triplice procedura FAcO +IOL + DMEK

Feb2019: Incarico di Docente (WetLab) di tecniche di Endoheratoplastica DSAEK e DMEK durante il congresso nazionale della Società Italiana di Trapianto di Cornea (SITRAC)

Dichiaro di essere informata/o che, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.lgs 196/2003, il presente curriculum verrà allegato ai programmi di formazione del provider ECM Veneto dell'Azienda ULSS n. 6 "Vicenza" e pubblicato nella banca dati presente nel sito <http://ecm.regione.veneto.it>, nonché sul sito <http://www.ulssvicenza.it> in ottemperanza all'art. 18 DL 22.06.2012 n. 83, per tali fini acconsento il trattamento dei dati personali ivi contenuti.

Vicenza, li \_\_29/11/2019

Firma P. VIOLA

