

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	RAVERA VITTORIA
Indirizzo	
Cellulare	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01/12/1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	1 Giugno 2010 - 30 Giugno 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Milano – A.O. Luigi Sacco, Clinica Oculistica – Dipartimento Scienze Cliniche L. Sacco, via G.B. Grassi 74, 20157 Milano
Tipo di impiego	Internato in clinica oculistica
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio di retina medica, reparto oculistico e sala operatoria
Date (da – a)	23 Luglio 2010 – 07 Agosto 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comboni Centre, Sogakope, GHANA
Tipo di impiego	Studente in Medicina e Chirurgia Volontario
Principali mansioni e responsabilità	Assistenza ospedaliera, Ambulatorio oculistico e sala operatoria
Date (da – a)	02 Agosto 2011 – 16 Agosto 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comboni Centre, Sogakope, GHANA
Tipo di impiego	Medico Volontario
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio oculistico e sala operatoria
Date (da – a)	1 Gennaio 2012 – 31 Gennaio 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Migliavacca Umberto, Via Villaresi 5, Milano
Tipo di azienda o settore	Settore Medico
Tipo di impiego	Tirocinio presso il medico di medicina generale
Principali mansioni e responsabilità	Visite ambulatoriali e domiciliari
Date (da – a)	5 Luglio 2012 – 5 Luglio 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Giovanni Staurenghi, Università degli studi di Milano – A.O. Luigi Sacco, Clinica Oculistica – Dipartimento scienze cliniche Luigi Sacco – via G.B. Grassi 74, 20157 Milano
Tipo di impiego	Medico Specializzando in Oftalmologia
	Reparto oculistico, ambulatorio generale, sala operatoria, ambulatorio di retina medica,

Principali mansioni e responsabilità	ambulatori specialistici (chirurgia vitreo-retinica, genetica, uveiti, oncologia oculare e glaucoma), ricerca clinica
	Attività clinica e chirurgica eseguita: <ul style="list-style-type: none"> • 150 interventi di cataratta come primo operatore • 1 trapianto corneale endoteliale (DSAEK) come primo operatore • circa 50 interventi di chirurgia vitreoretinica come secondo operatore • circa 700 iniezioni intravitreali (anti-VEGF, Ozurdex) • oltre 1000 fluorangiografie, angiografie con verde di indocianina e OCT • circa 80 terapie fotodinamiche (PDT) • circa 400 trattamenti argon laser retinici (PRP, laser focali, griglie al polo posteriore, barrage laser) • circa 50 capsulotomie YAG laser e 10 iridotomie YAG laser
	Ambiti di interesse specifici: retina medica e chirurgica, chirurgia della cataratta, imaging, cornea clinica e chirurgica, ricerca clinica
	28 Luglio 2014 – 12 Agosto 2014
Date (da – a)	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presbyterian Health Service, Agogo Hospital, Agogo, GHANA
Tipo di impiego	Medico Volontario
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio oculistico, sala operatoria, corso di chirurgia della cataratta mediante facoemulsificazione,
Date (da – a)	13 Giugno 2015 – 20 Giugno 2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centre ophtalmologique Masina (COM), Kinshasa, Repubblica Democratica del Congo
Tipo di impiego	Medico Volontario
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio oculistico, sala operatoria, assistenza nel corso di formazione per oculisti locali in chirurgia della cataratta mediante facoemulsificazione nell'ambito del progetto umanitario "un FACO per l'Africa"
Date (da – a)	1 Settembre 2016 – 31 Dicembre 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Massimo Busin, Ospedale Privato Villa Igea Forlì, viale Gramsci 42, 47122, Forlì (FC)
Tipo di impiego	Observership
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio specialistico di cornea, sala operatoria, biometrie
Date (da – a)	1 Settembre 2017 – 31 Agosto 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Massimo Busin, Ospedale Privato Villa Igea Forlì, viale Gramsci 42, 47122, Forlì (FC)
Tipo di impiego	Fellowship in Cornea e Malattie Esterne Oculari
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio specialistica di cornea, reparto oculistico e sala operatoria
	Attività chirurgica eseguita come primo operatore: <ul style="list-style-type: none"> • Descemet Stripping with Automated Endothelial Keratoplasty (DSAEK): 14 • Deep Anterior Lamellar Keratoplasty (DALK): 14 • Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty (DMEK): 3
	Attività chirurgica eseguita come secondo operatore: <ul style="list-style-type: none"> • Descemet Stripping with Automated Endothelial Keratoplasty (DSAEK): 97

- Deep Anterior Lamellar Keratoplasty (DALK): 66
- Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty (DMEK): 58

Date (da – a)	25 Ottobre 2018 – 30 Settembre 2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott. Fulvio Bergamini, Istituto Auxologico Italiano
Tipo di impiego	Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio patologie retiniche, OCT, Angiografie, Angio-OCT, Laser
Date (da – a)	18 Marzo 2019 – 11 Ottobre 2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Fatebenefratelli Sacco, Ospedale Luigi sacco, Clinica Oculistica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biomediche, Prof. Giovanni Staurenghi
Tipo di impiego	Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio generale, Sala operatoria, Iniezioni intravitreali, Ambulatorio retina medica, Ambulatorio cornea
Date (da – a)	12 Ottobre 2020 – Ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Fatebenefratelli Sacco, Ospedale Luigi sacco, Clinica Oculistica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biomediche, Prof. Giovanni Staurenghi
Tipo di impiego	Dirigente Medico
Principali mansioni e responsabilità	Ambulatorio cornea, Sala operatoria, Iniezioni intravitreali, Ambulatorio retina medica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	5 Luglio 2005
Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica con la votazione di 100/100
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale Giordano Bruno, Albenga (SV)
Date (da – a)	21 Luglio 2011
Qualifica conseguita	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Milano
Date (da – a)	Febbraio 2012
Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di medico chirurgo con la votazione di 270/270
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Milano
Date (da – a)	11 Luglio 2017
Qualifica conseguita	Diploma di Specializzazione in Oftalmologia con la votazione di 70/70 e lode
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Milano – A.O. Luigi Sacco, Clinica Oculistica – Dipartimento scienze cliniche Luigi Sacco – via G.B. Grassi 74, 20157 Milano
Date (da – a)	1 Settembre 2017 – 31 Agosto 2018-08-30
Qualifica conseguita	Fellowship in Cornea e Malattie Esterne Oculari

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Prof. Massimo Busin, Ospedale Privato Villa Igea Forlì, viale Gramsci 42, 47122, Forlì (FC)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura BUONA
Capacità di scrittura BUONA
Capacità di espressione orale BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buone capacità di relazione e collaborazione con le altre persone, acquisite durante esperienze mediche di volontariato in Africa e nel corso degli anni di formazione universitaria grazie a corsi specifici di comunicazione e relazione con i pazienti, lo studio di appositi testi e la frequenza dei reparti ospedalieri.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Sistemi operativi Microsoft Windows XP e Apple MacOSX
Microsoft Office suite
iWork suite
Adobe suite

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Autore/Coautore delle seguenti pubblicazioni scientifiche:

Ravera V, Bottoni F, Giani A, Cigada M, Staurengi G. RETINAL ANGIOMATOUS PROLIFERATION DIAGNOSIS: A Multiimaging Approach. Retina 2016;36(12):2274-2281.

Invernizzi A, Agarwal A, Ravera V, Oldani M, Staurengi G, Viola F. OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY FINDINGS IN CYTOMEGALOVIRUS RETINITIS: A Longitudinal Study. Retina 2018;38(1):108-117.

Invernizzi A, Agarwal A, Ravera V, Mapelli C, Riva A, Staurengi G, McCluskey PJ, Viola F. Comparing optical coherence tomography findings in different aetiologies of infectious necrotising retinitis. Br J Ophthalmol. 2018;102(4):433-437.

Ravera V, Giani A, Pellegrini M, Oldani M, Invernizzi A, Carini E, Cigada M, Bottoni F, Staurengi G. Comparison among different diagnostic methods in the study of type and activity of choroidal neovascular membranes in age-related macular degeneration. Retina 2019;39(2):281-287.

Pellegrini M, Corvi F, Invernizzi A, Ravera V, Cereda MG, Staurengi G. Swept-source optical coherence tomography angiography in choroidal melanoma: an analysis of 22 consecutive

cases. Retina 2019;39(8):1510-1519.

Ravera V, Bovone C, Scorgia V, D'Angelo S, Busin M. Deep Anterior Lamellar Keratoplasty (DALK) in eyes with intrastromal corneal ring segments. Cornea 2019;38(5):642-644.

Autore/Coautore delle seguenti pubblicazioni ARVO (Poster):

Comparison Among Different Diagnostic Methods In The Study Of Type And Activity Of Choroidal Neovascular Membranes In Age-Related Macular Degeneration – Ravera V, Pellegrini M, Oldani M, Invernizzi A, Carini E, Giani A, Cigada M, Bottoni F, Staurengi G. ARVO 2012 Annual Meeting, May 6-10, Fort Lauderdale.

Retinal Angiomatous proliferation diagnosis: A Multimaging Approach. Ravera V, Acquistapace A, Cigada M, Bottoni F, Staurengi G. ARVO 2014 Annual Meeting, May 4-8, Orlando.

Imaging of choroidal neovascularization by Angio-OCT: a comparison with indocyanine green angiography (ICGA). Ravera V, Pellegrini M, Oldani M, Cereda MG, Acquistapace A, Staurengi G. ARVO 2015 Annual Meeting, May 3-7, Denver.

The dark atrophy: an angio-OCT study. Acquistapace A, Pellegrini M, Oldani M, Cereda MG, Giani A, Ravera V, Staurengi G. ARVO 2015 Annual Meeting, May 3-7, Denver.

Swept-source optical coherence tomography angiography in choroidal melanoma. Pellegrini M, Corvi F, Ravera V, Staurengi G. ARVO 2017 Annual Meeting, May 7-11, Baltimore.

Autore/Coautore delle seguenti pubblicazioni ESCRS (Poster):

Outcome of Air Injection within 2mm Inside a Deep Trephination for DALK Performed for Different Types of Indications - Ravera V, Leon P, Bovone C, Gutfreund S, Nahum Y, Busin M. ESCRS 2018, September 22-26, Vienna.

Autore/Coautore delle seguenti pubblicazioni AAO (Poster):

In post-PK Eyes a Deep Interface Allows Peeling off of the Diseased Stroma with no Need for Pneumatic Dissection - Ravera V, Paolillo E, Bovone C, de Angelis S, Busin M. AAO 2018 Annual Meeting, October 27-30, Chicago.

Autore/Coautore dei seguenti libri di testo:

Malattie dell'occhio. Manuale di pediatria. La pratica clinica GV Zuccotti, Esculapio, 2nd edition 2016. 670-688.

Comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali:

Confronto tra le diverse metodiche diagnostiche nello studio del tipo e dell'attività delle lesioni neovascolari nella degenerazione maculare senile. Congresso Società italiana Laser in Oftalmologia (S.I.L.O.), Cortina d'Ampezzo, 26-28 Gennaio 2012.

Comparison Among Different Diagnostic Methods In The Study Of Type And Activity Of Choroidal Neovascular Membranes In Age-Related Macular Degeneration. ARVO Annual Meeting. Fort Lauderdale, 6-10 Maggio 2012.

Caso clinico. Il glaucoma oggi. Milano, 8 Aprile 2014

Retinal Angiomatous proliferation diagnosis: A Multimaging Approach. ARVO Annual Meeting.

Orlando, 4-8 Maggio 2014.

"Challenging case". 69° Congresso S.O.L. Milano 12-13 Dicembre 2014.

Central serous chorioretinopathy. Congresso S.I.R. Venezia, 19-20 Febbraio 2015.

Imaging of choroidal neovascularization by Angio-OCT: a comparison with indocyanine green angiography (ICGA). ARVO Annual Meeting. Denver, 3-7 Maggio 2015.

Corticosteroidi per uso intravitreale. XI° Corso S.O.U. Lugano, 10-12 Settembre 2015.

"Challenging case". 70° Congresso S.O.L. Milano, 18-19 Dicembre 2015.

Un caso di lesione neovascolare bilaterale in giovane ragazza emmetrope. Congresso S.I.R. Venezia, 11-12 Febbraio 2016.

"Challenging case". FAN CLUB. Milano, 20 Febbraio 2016.

Inusuale caso di corioretinopatia sierosa centrale. Case reports 2016. La gestione dei casi complessi. Genova, 11 Marzo 2016.

Uno strano caso di cheratopatia cristallina. 71° Congresso S.O.L. Milano, 2-3 Dicembre 2016.

An anomalous case of crystalline keratopathy. 21st ESCRS Winter Meeting. Maastricht, 10-12 Febbraio 2017.

Deep anterior lamellar keratoplasty (DALK) in eyes with ICRSs, 22nd ESCRS Winter Meeting. Belgrado, 9-11 Febbraio 2018.

Ocular Surface Diseases, Cornea Clinic and Corneal Surgery, corso ESASO, 4 Ottobre 2018.

Premi e riconoscimenti

Vittoria della "Resident's Cup" 2015. XVI Congresso Nazionale GiVre e 31° Congresso SOT. Mestre, 6 Giugno 2015.

Miglior caso clinico esposto durante il 1° panel. 70° Congresso S.O.L. Milano, 18-19 Dicembre 2015.

Best case presentation. Cornea Day, Section 4: Infectious Keratitis. 21st ESCRS WINTER MEETING, Maastricht, 10-12 Febbraio 2017.

Si autorizza il trattamento dei dati personali in ottemperanza al Decreto UE 679/2016

Milano, 31.01..2023