

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>FRANCH ANTONELLA</b>
Indirizzo	<b>3075, San Polo, 30125, Venezia, Italia</b>
Telefono	<b>041956405</b>
Fax	<b>0415294051</b>
E-mail	<b><a href="mailto:antonella.franch@aulss3.veneto.it">antonella.franch@aulss3.veneto.it</a></b>
	<b>CF FRNNNL64B68C794T</b>
Nazionalità	italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Dal 1 dicembre 2012 ad oggi	Direttore della U.O.C. Oculistica dell'Ospedale SS Giovanni e Paolo di Venezia
Dal 11 febbraio 2011 al 30 novembre 2012	Dirigente medico di I livello presso il Servizio di Oculistica dell'Ospedale SS. Giovanni e Paolo di Venezia
Dal 2 novembre 2010 al 10 febbraio 2011	Direttore f.f. della U.O.C. Oculistica dell'Ospedale SS. Giovanni Paolo di Venezia

Dal 2/01/1997  
a 1/11/2010

Dirigente medico di I livello presso il Servizio di Oculistica  
dell'Ospedale SS. Giovanni e Paolo di Venezia

Dal 1/01/1995  
al 31/12/1996

Medico Convenzionato con la Fondazione Banca degli Occhi del  
Veneto.  
Attività svolta: espianti di cornea da donatori presso l'Ospedale  
Civile di Mestre Attività di promozione  
della donazione di tessuto corneale a fini  
di trapianto.

Dal 1/04/1993  
al 31/12/1999  
Dal 1/01/ 1991  
al 1/01/1993

Assistente Medico Volontario presso l'Unità Operativa di  
Oculistica. Ospedale Umberto I, Venezia Mestre  
Medico interno presso la cattedra di Oftalmologia II, Università  
degli Studi di Milano, Istituto Scientifico Ospedale San Raffaele  
Attività svolta: collaboratore del Centro per lo studio delle Uveiti

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1990 - 94

<b>Scuola di Specializzazione in Oftalmologia</b> Università degli Studi di Milano Facoltà di Oftalmologia II-Ospedale San Raffaele	<b>Specialista in Oftalmologia</b> 1994 70/70 e lode
---	--

Tesi: "Trapianto lamellare a spessori differenziati nel cheratocono"  
Relatore Prof. R. Brancato  
Correlatore Prof. G. Rama

1990

**Abilitazione Professionale**  
Università degli Studi di Bologna  
Facoltà di Medicina e Chirurgia

1983-90

**Scuola di Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi di Bologna  
Facoltà di Medicina e Chirurgia votazione 110 e lode

Tesi: I rischi oncogeni da antraciline: saggio di cancerogenicità a lungo termine dell'idarubicina mediante iniezione sottocutanea  
Relatore Prof. F. Serafini Cessi  
Correlatore Dott. F. Minardi

1979-83

**Studi di Licenza Media Superiore**  
Liceo Scientifico  
"G. Galilei" di Cles (TN)

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

	<b>INGLESE</b>	<b>TEDESCO</b>
• Capacità di lettura	Ottima	Scolastica
• Capacità di scrittura	Buona.....	Scolastica
• Capacità di espressione orale	Ottima.....	Scolastica

## ATTIVITA DIDATTICA

29-30 gennaio 2020	Cornea: Chirurgia del trapianto e gestione delle infezioni. Corso teorico e pratico. Responsabile del corso, Relatore e Chirurgo. Venezia. Ospedale Civile SS Giovanni e Paolo. Venezia
21 febbraio 2019	Wet Lab Trapianto endoteliale DSAEK DMEK Docente Fondazione Banca degli Occhi del Veneto. Mestre-Venezia
13 aprile 2018	Wet Lab su chirurgia corneale: DALK e DSAEK Direttore e docente Fondazione Banca degli Occhi del Veneto. Mestre-Venezia
15 giugno 2018	Wet Lab su chirurgia corneale: DALK e DSAEK Fondazione Banca degli Occhi del Veneto. Mestre-Venezia
AA 2017-2018	Correlatore per la Tesi di Specializzazione: Histological analysis of corneal tissue obtained by Descemet's membrane stripping: a comparative study between Fuchs'endothelial corneal dystrophy and normal cornea Specializzando: Dott. Lorena Francescutti Università degli Studi di Udine, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Oftalmologia. Direttore Prof Paolo Lanzetta
22-23 novembre 2017	Cornea: Chirurgia del trapianto e gestione delle infezioni. Corso teorico e pratico. Responsabile del corso, Relatore e Chirurgo. Venezia. Ospedale Civile SS Giovanni e Paolo.

- 26 ottobre 2017 Stage ASCO-Alta Specializzazione Chirurgia Oftalmica  
Docente e chirurgo in sala operatoria  
Venezia. Ospedale Civile SS Giovanni e Paolo.
- 5-6 aprile 2017 Cornea: Chirurgia del trapianto e gestione delle infezioni.  
Corso teorico e pratico. Responsabile del corso, Relatore e  
Chirurgo.  
Venezia. Ospedale Civile SS Giovanni e Paolo. Venezia
- 2016-2017 Corso FAD: programma di formazione online per lo  
specialista oftalmologo 15 crediti  
Titolo: Patologie corneali: dalla diagnosi alla terapia  
Responsabile scientifico dott. Antonella Franch
- 6 novembre 2015 Teacher all'evento Wet-Lab in Rosa. Insegnamento  
chirurgia della cataratta a 12 specialiste-specializzande in  
Oftalmologia.  
Caleppio di Settala. Sede Alcon. Milano
- AA 2013-2014 Correlatore per la Tesi di Specializzazione: Clinical  
Outcomes after Big-Bubble Deep Anterior Lamellar  
Keratoplasty in Patients with Keratoconus  
Specializzando: Dott. Gloria Dal Mas  
Università degli Studi di Udine, Facoltà di Medicina e  
Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Oftalmologia.  
Direttore Prof Paolo Lanzetta
- 2008 Ed I,II,III,IV Docente Corso di Formazione : Gestione Infermieristica  
delle urgenze in generale e in particolare del paziente  
politraumatizzato nel Dipartimento Chirurgico di Venezia  
Iell ed 14/10/08, esercitazioni 16/10/08  
IIIeIVed 6/11/08,esercitazioni 11/11/08
- 11/7/2007 Docente Percorso: Il Cheratocono: gestione clinica e  
chirurgica  
Formazione finalizzata all'utilizzo e all'implementazione  
delle linee guida e dei percorsi diagnostico-terapeutici  
EIDON, Centro di Formazione e Studi, via Ospedale 39,  
Mestre-Venezia
- A.A. 2004/2005 Correlatore per la Tesi di Specializzazione:  
"Correzione precoce dell'ipermetropia elevata nella  
cheratoplastica perforante"  
Specializzando: Dott. Rossella Maglione

Università degli Studi di Udine, Facoltà di Medicina e  
Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Oftalmologia.  
Direttore Prof Francesco Bandello

1995/1996 Insegnamento della materia di Oculistica presso Scuola  
Infermieri Professionali di Mestre, agli allievi del III anno  
sezione A e B

**CONSEGUIMENTO CERTIFICATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER  
DIRIGENTI DI STRUTTURA COMPLESSA REALIZZATO NEL PERIODO  
FEBBRAIO-DICEMBRE 2016**

**PREMI**

17/06/2010 Best Paper in Session Corneal Infections. I Congress  
European Society of Cornea and Ocular Surface Disease  
Specialists. EuCornea

1998 Association for Research in Vision and Ophthalmology  
(ARVO)/Fondazione GB Bietti Travel Fellowship Grant per  
poster: Human Amniotic Membrane Transplantation,  
presentato all'ARVO 1998 Pubb Invest Ophthalmol Vis Sci  
S (90) 423-B346 1998

1993/1995 Borsa di Studio della Fondazione Banca degli Occhi del  
Veneto presso la Divisione Oculistica dell'Ospedale  
Umberto I, Venezia-Mestre  
Attività svolta: espianti di tessuto corneale da donatori e  
attività clinica nella Divisione Oculistica

17/04/1994 Borsa di studio "Franco Lenzoni" conferita dalla  
Associazione italiana Donatori d'Organo nel corso della  
giornata del Donatore svoltasi a Venezia-Mestre

AA 1989/90 Vincitrice del premio universitario con borsa di studio  
dedicato a Francesco Lorusso destinato alla miglior tesi di  
laurea di interesse sociale dell'Ateneo bolognese

## LIBRI (CAPITOLI)

- 2020 Monografia: Le Cheratoplastiche Endoteliali S.I.TRA.C.  
Capitolo: Lo scompenso corneale: cause e diagnosi differenziale  
Antonio Delfino ed
- 2019 Monografia: Le cheratiti S.I.TRA.C.  
Capitolo Cheratiti da Acanthamoeba Antonio Delfino ed
- 2018 Atlante fotografico. L'Oculista Italiano. Algoritmo diagnostico terapeutico delle infezioni oculari  
Capitolo: Cheratite da Acanthamoeba ed S.I.F.I. spa
- 2018 Monografia: Il cheratocono. S.I.TRA.C.  
Capitolo: eziopatogenesi del cheratocono
- 2009 Superficie Oculare Up To Date: Membrana amniotica e trapianto corneale Atti congresso Bari 26/27 giugno 2009 pg 429-433 Ed Art Stampa Monopoli
- 2006 Occhio e Cellule Staminali: La cheratoplastica e la ricostruzione della Superficie Oculare, cap 22. pg 315-319 Ed Fabiano
- 2004 Il Cheratocono. Complicanze. Cap.13-13,6 pg 363-378. ed SOI
- 2004 La Superficie Oculare Dalla A alla Z: Innesto di membrana amniotica, pg 205-215 Atti congresso Bari 2/3 luglio 2004. Ed Art Stampa Monopoli

## PUBBLICAZIONI

Biobanking corneal tissues for emergency procedures during COVID-19 era.  
Parekh M, Ferrari S, Ruzza A, Leon P, **Franch A**, Camposampiero D, Gadhvi KA, Ponzin D, Ahmad S, Romano V.  
Indian J Ophthalmol. 2021 Jan;69(1):167-168. doi: 10.4103/ijo.IJO\_2615\_20

Banking of corneal stromal lenticules: a risk analysis assessment with the EuroGTP II

interactive tool

Trias E, Gallon P, Ferrari S, Piteira AR, Tabera J, Casaroli-Marano RP, Parekh M, Ruzza A, Franch A, Ponzin D  
Cell Tissue Bank 2020

EuroGTP II: a tool to assess risk, safety and efficacy of substances of human origin  
Trias E, Lomas R, Tabera J, Piteira AR, Tillemann K, Casaroli-Marano RP, Chandrasekar A; EuroGTP II Study Group.

Int J Qual Health Care. 2020 Apr 21;32(1):80-84. doi: 10.1093/intqhc/mzz048.PMID: 31087044

Evaluating risk, safety and efficacy of novel reproductive techniques and therapies through the EuroGTP II risk assessment tool.

Trias E, Nijs M, Rugescu IA, Lombardo F, Nikolov G, Provoost V, Tolpe A, Vermeulen N, Veleva Z, Piteira R, Casaroli-Marano R, Tillemann K; EuroGTP II Study Group. Hum Reprod 2020 Aug 1;35(8):1821-1838. doi: 10.1093/humrep/deaa146.

## Collaborators

- **EuroGTP II Study Group:**  
Anna Vilarrodona, A Rita Piteira, Elba Agustí, Elisabet Tahull, Esteve Trias, Eva Maria Martinez, Ivan Miranda, Jaime Tabera, Maria Luisa Perez, Marta Torrabadella, Nausica Otero, Oscar Fariñas, Patricia López-Chicón, Sergi Querol, Ricardo Casaroli, Akila Chandrasekar, Kyle Bennett, Paul Rooney, Richard Lomas, Mar Carmona, Esteban Molano, Myriam Ormeño, Branka Golubić Čepulić, Ivan Rozman, Marijana Dragović, Cristina Pintus, Eliana Porta, Fiorenza Bariani, Letizia Lombardini, Liliam Santilli, Mariapia Mariani, Paola Di Ciaccio, Silvia Pisanu, Artur Kamiński, Izabela Uhrynowska-Tyszkiewicz, Ewa Olender, Anne Marie van Walraven, Arlinke Bokhorst, Ingrid van Veen, Kelly Tillemann, Tolpe Annelies, Veerle Provoost, Lieve Nuytinck, Maryana Simeonova, Daniela Staneva-Petkova, Dessislava Tzoneva, Tsvetelina Kircheva-Nikolova, Violetta Marinkova, Valery Georgiev, Yoran Peev, Elizabeth Manova, Cecilia Surján, Éva Belicza, Gábor Szarvas, Judit Lám, László Bencze, Martin Börgel, Mareike Derks, Sibylla Schwarz, Ramadan Jashari, Richard N Noumanje, Rosario Daiz Rodriguez, Tiia Tallinen, Hanna Kankkonen, Toni-Karri Pakarinen, Gilbert Verbeken, Jean-Paul Pirnay, Thomas Rose, Jean-Pierre Draye, Simone Hennerbichler, Jill Davies, Jacinto Ibañez, Cristina Magli, Nathalie Vermeulen, Monserrat Boada, Eoin McGrath, John Armitage, Gary Jones, Marta Fraga, Dulce Roldao, Josefina Oliveira, Adolfo Paolin, Diletta Trojan, Giulia Montagner, Diego Ponzin, Stefano Ferrari, Francesco Lombardo, Carlijn Voermans, Nelleke Richters, Ioana Adina Rugescu, Gianpaolo Azzena, Assunta Fabozzo, Helene Schoenmans, Jose Luis Pomar, Pablo Gelber, Katalin Rajczy, Boris Calmels, Stephan Mielke, Tanja Netelenbos, Mirko Ragazzo, Gueorgui Nikolov, Elisabetta Marton, Martine Nijs, Antonella Franch, Gianluca Piován, Francesco Dell'Antonia, Martyn Snow, Ines Bojanic, Zdravka Veleva, Grezgorz Basak, Margarida Amil, Sandra Shaw, Aurora Navarro, Tim Spalding, Peter Verdonk

Gender medicine in corneal transplantation: influence of sex mismatch on rejection episodes and graft survival in a prospective cohort of patients

Adriano Fasolo<sup>1 2 3</sup>, Paola Gallon<sup>4</sup>, Anna Chiara Frigo<sup>5</sup>, Federica Birattari<sup>6</sup>, Cristina Monterosso<sup>7</sup>, Emilio Rapizzi<sup>7</sup>, Tommaso Brighenti<sup>8</sup>, Emilio Pedrotti<sup>8</sup>, Costanzo Marro<sup>9</sup>, Pietro Viola<sup>9</sup>, Diego Ponzin<sup>4</sup>, Antonella Franch  
Cell Tissue Bank 2020

Shotgun sequencing to determine corneal infection

Parekh M, Romano V, Franch A, Leon P, Birattari F, Borroni F, Kaye SB, Ponzin D, Ahmad S, Ferrari S.

Safety outcomes and long- term effectiveness of ex vivo autologous cultured limbal epithelial transplantation for limbal stem cell deficiency.

Fasolo A, Pedrotti E, Passilongo M, Marchini G, Monterosso C, Zampini R, Bohm E, Birattari F, Franch A, Barbaro V, Bertolin M, Breda C, Di Iorio E, Ferrari B, Ferrari S, Meneguzzi M, Ponzin D.

Br J Ophthalmol. 2016 Aug 19. pii: bjophthalmol-2015-308272. doi: 10.1136/bjophthalmol-2015-308272.

Evaluation of intrastromal Riboflavin Concentration in Human Corneas after Three Corneal Cross-Linking Imbibition Procedures: A Pilot Study

Franch A, Birattari F, Dal Mas G, Lužnik Z, Parekh M, Ferrari S, Ponzin D.

J Ophthalmol. 2015;2015:794256. doi: 10.1155/2015/794256. Epub 2015 Dec 29.

Risk factors for graft failure after penetrating keratoplasty; 5-year follow up from the corneal transplant epidemiological study.

Fasolo A, Capuzzo C, Fornea M, Franch A, Birattari F, Carito G, Cucco F, Prosdocimo G, Sala M, Delle Noci N, Primavera V, Frigo AC, Grigoletto F, Ponzin D; CORTES Study Group.

Cornea. 2011 Dec;30(12):1328-35. doi: 10.1097/ICO.0b013e318206895a.

Two red eyes and one asymptomatic donor

Camposampiero D, Caramello G, Indemini P, Gerten G, Franch A, Birattari F, Donisi PM, Paolin A, Ferrari S, Ponzin D.

Lancet. 2009 Nov 21;374(9703):1792. doi: 10.1016/S0140-6736(09)61373-8. No abstract available.

Efficacy of media enriched with nonlactate-generating substrate for organ preservation: in vitro and clinical studies using the cornea model.

Chen CH, Rama P, Chen AH, Franch A, Sulewski M, Orlin S, Chen EH, Tseng SH, Lee H, Wang CC, Hung GY, Chan MY, Huang MS, Chen SC.

Transplantation 1999 Mar 27, 67(6) 800-8TwT

### **Settori di specifico interesse:**

- patologia corneale, infezioni corneali, gestione trapianti corneali
- chirurgia corneale, trapianti perforanti e lamellari
- chirurgia del segmento anteriore



Venezia, 16.1.2021

Si autorizza il trattamento dei miei dati personali ai sensi del  
Regolamento Europeo sulla Privacy 2016/769 (GDPR)

Dott. Antonella Franch

