

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto **Bianchi Eduardo** dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel sotto riportato curriculum corrisponde a verità e che le eventuali fotocopie di titoli allegati sono conformi all'originale.

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	<u>BIANCHI EDUARDO</u>
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italia
Data di nascita	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Titoli di studio	<p>Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ conseguita presso <i>Università degli Studi di Perugia</i> ▪ conseguita in data <i>11 luglio 2022</i> ▪ conseguita con votazione di <i>110 su 110 e Lode</i> ▪ durata del percorso di studi 6 anni (2016-2022) <p>Specializzazione in Oculistica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ presso <i>Università degli studi di Perugia</i> ▪ dal 1 novembre 2022-In corso <p>Master Universitario in Medicina Estetica e Rigenerativa</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ presso <i>Humanitas</i> ▪ da dicembre 2024-in corso <p>Online Fellowship Course in Cornea and External Disease</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Professor <i>Busin, Ferrara</i> ▪ Da <i>Novembre 2025</i>-in corso <p>Improving Global Health: Focusing on Quality and Safety</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Corso online, <i>Harvard University</i> ▪ Corso di <i>8 settimane</i>
Attività formative	<p><u>Corso di formazione sulla chirurgia della cataratta (2022)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Presso <i>Università degli Studi di Perugia</i> ▪ Formazione teorica sulla chirurgia della cataratta (tecniche, strumentazione, complicanze, ...) ▪ Formazione pratica con <i>wet-lab</i> <p><u>Corso di formazione sulla chirurgia vitreo-retinica e della cataratta (2023)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Presso <i>Università degli Studi di Perugia</i> ▪ Formazione teorica sulla chirurgia della vitreo-retinica e della cataratta (tecniche, strumentazione, complicanze, ...) ▪ Formazione pratica con <i>wet-lab</i>

Corso di alta formazione: wet lab amniotic membrane(2023)

Director: H. S. Dua (UK)

Teachers: M. Messina (Perugia), D. G. Said (UK)

- Presso SICCSO 2023, Catania
- Wet-lab con tecniche di applicazione della membrana amniotica

SIGLA corso educational 'il glaucoma a bassa pressione'

- 2023, Perugia
- Formazione teorica sulla chirurgia del glaucoma (tecniche, strumentazione, complicanze, ...)
- Formazione pratica con wet-lab

Bausch and lomb wet lab con stellaris elite(2024)

- Presso Floretina, Firenze
- Formazione teorica sulla chirurgia della vitreo-retinica e della cataratta (tecniche, strumentazione, complicanze, ...)
- Formazione pratica con wet-lab

Hands-on workshop for phacoctraining with phacoemulsification, IOL implantation of 15 eyes(2024).

- Presso El Cairo, Egitto
- Esecuzione di 15 interventi di Cataratta con Tutor su pazienti

'Top of the filler' Corso teorico-Pratico(2024)

- Presso Arezzo
- Organizzato da Allergan
- Pratica su modelle

Training su armonizzazione del viso con Hyal System di FACL(2024)

- Presso Istituto clinico di Porta Sole, Perugia
- tenuto da Dott. Luigi Maria Lapalorcia
- Pratica su modelle

Cybersight online courses(2024):

- Basics of Oculoplastic Surgery, Intermediate Oculoplastic Surgery, Surgical Management of Ptosis, Lid Margin Mucous Membrane Grafting, Eyelid Procedures, Glaucoma, Recognising Glaucoma from Optic Nerve imaging.

Practical training Chirurgia Orbito-palpebrale-vie lacrimali con Cadaver Lab(2025)

- Presso Cremona, Trecchi Human Lab, 24-25/01/2025
- Cadaver Lab con esecuzione delle principali procedure oculoplastiche (Ptosi palpebrale, Blefaroplastica, Entropion, Ectropion)

Corso di formazione sulla chirurgia della cataratta (2025)

- Presso la sede di Off-health, firenze

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formazione teorica sulla chirurgia della cataratta (tecniche, strumentazione, complicanze, ...) ▪ Formazione pratica con wet-lab
--	---

Attività di aggiornamento professionale	<p><u>Socket Academy</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 dicembre 2022, Centro Congressi Posta dei Donini, Perugia <p><u>Malattie rare: classificazione, ricerca e assistenza</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 28/02/2023, Perugia <p><u>Aggiornamenti di immunopatologia oculare</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 29/05/2023, Modena <p><u>Controllo della progressione Miopica</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2023, Perugia <p><u>Congresso Nazionale SIUMIO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 31/03/2023-01/04/2023, Perugia <p><u>Congresso Nazionale SICCSO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 29/06/2023-01/07/2024, Catania <p><u>Congresso Nazionale SIUMIO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 9-10/02/2024, Milano <p><u>Congresso Nazionale SITRAC</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 15-17/02/2024, Roma <p><u>Up to date in Oncologia Oftalmica,</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 23 maggio 2024, Centro Congressi Posta dei Donini, Perugia <p><u>Corso FAD: Antibiotici in oftalmologia(2024).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2024, Webinar ▪ Formazione sulla scelta dei più corretti principi antibiotici per la gestione delle cheratite infettive. <p><u>ESASO DEDALO: Dry Eye Disease Advanced Learning in Ophthalmology</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 24/05/2024, Perugia. ▪ Formazione sulla gestione del dry eye. <p><u>Congresso Nazionale GIVRE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6-8/06/2024, Napoli <p><u>Congresso Nazionale SICCSO</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 27-29/06/2024, Grosseto <p><u>Congresso Nazionale SICOP (Relatore)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 11-12/10/2024, Torino
---	---

Congresso Nazionale Floretina(Relatore)

- 5-8/12/2024,Firenze

Up to date: NK(Relatore)

- 09/01/2025, Perugia

The art of Ptosis Surgery Webinar: A Technical Deep Dive into Surgical Techniques(2025)

- BOPSS Webinar, 23/01/2025

Corso sulla diagnosi e trattamento delle patologie palpebrali e delle vie lacrimali

- 2025,Roma

Congresso Superficie Oculare e Oftalmoplastica

- 21/03/2025, Roma

Corso sulla traumatologia oculare, Ravenna (2025)

- Presso Clinica Cidemme,15-16/05/2025
- Formazione teorica sulla chirurgia della protesi iridea (tecniche, strumentazione, complicanze, ...)
- 3 interventi di impianto irideo in diretta

Congresso Internazionale ESOPRS 2025, Praga 11-13 settembre

Congresso STUEMO Assisi, 26-27 settembre 2025

Sheffield Course in Thyroid Eye Disease

- 30/09/25

Life Threatening Causes of Ptosis You Can't Miss: An interactive case-based session

- Clinic London, Webinar by Lisa Jagan, 9/11/2025

From probe to Pathology: A complete Guide to Lacrimal Surgery

- BOPSS Webinar 23/11/2025

'Modern Day Management of Thyroid Eye Disease'

- The British Association of Endocrine and Thyroid Surgeons, 18/11/25

ElevaTED: patient care and management of ocular disease

- AMGEN, Roma UNA hotels Decò, 26/11/25

Beyond the tears: a complete guide to Paediatric Epiphora

- BOPSS Webinar on 15th January 2026

Aiccer 2026

- 12-14 marzo, Rimini

La chirurgia del glaucoma: tecniche e risultati

- 8-9 aprile , Perugia

ESPERIENZE LAVORATIVE	
2020(gennaio-febbraio)	<p>Contact Tracer presso USL1</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Attività emergenziale volontaria di Contact Tracing nel contesto della pandemia da SARS-Cov-2. ▪ Tirocinio professionalizzante in convenzione con l'Università degli studi di Perugia. ▪ Compilazione e archiviazione digitale delle pratiche amministrative secondo i processi aziendali e nel rispetto dei principi di correttezza. ▪ Comunicazione efficace con i pazienti affetti da SARS-Cov-2 al fine di ottenere un tracciamento il più fedele possibile partendo dai contatti riferiti dai pazienti stessi. ▪ Definizione delle tempistiche dell'isolamento, prenotazione dei tampone ed eventuale attivazione dei servizi USCA.
2020-2022	<p>Tutor Universitario</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ricevimento degli studenti presso gli uffici universitari o telematicamente secondo orari e modalità concordate. ▪ Sostegno agli studenti nella compilazione del piano di studi. ▪ Ascolto attivo degli studenti al fine di stabilire l'approccio e li metodo di studio più adatto a raggiungere gli obiettivi formativi prefissati.
da 1 novembre 2022 a oggi	<p>Medico Chirurgo in formazione specialistica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ presso <i>Ospedale Santa Maria della Misericordia di Perugia (S. Andrea delle Fratte, 06156 Perugia)</i> ▪ principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> ○ Gestione di pazienti ricoverati presso l'unità di degenza ○ Visite mediche presso ambulatorio di Pronto Soccorso Oculistico ○ Visite mediche presso ambulatorio di visite pre-operatorie e post-operatorie per chirurgia della cataratta ○ Ambulatorio di Fluorangiografia ○ Visite mediche presso ambulatorio di Retina Chirurgica ○ Visite mediche presso ambulatorio di Patologie Corneali ○ Visite mediche presso ambulatorio di OCT ○ Visite mediche presso ambulatorio di follow-up per terapia intravitreale ○ Chirurgia della cataratta da primo e/o secondo operatore ○ Iniezioni intravitreali da primo e/o secondo operatore ○ Chirurgia vitreo-retinica da secondo operatore ○ Chirurgia della cornea da secondo operatore ○ Chirurgia del glaucoma da secondo operatore
da 1 gennaio 2025 a 3 marzo 2025	<p>Medico Chirurgo in formazione specialistica presso Prof. F.M.Quarantaleoni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ presso <i>Tiberia Hospital, Clinica Parioli, Fabia Mater</i> ▪ principali mansioni e responsabilità <ul style="list-style-type: none"> ○ Valutazione ambulatoriale delle principali affezioni Oculoplastiche ○ Accesso alla sala operatoria per chirurgia Oftalmoplastica ○ Esecuzione di interventi di Oftalmoplastica come 2° operatore

COMPETENZE PROFESSIONALI

<p style="text-align: center;">Certificazioni</p>	<p>Abilitazione all'esercizio della professione medica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ conseguita presso <i>Università degli Studi di Perugia</i> ▪ conseguita nella sessione di Luglio 2022 <p>Iscrizione all'albo professionale "Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Perugia"</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ iscrizione numero 09039 ▪ in data 11 luglio 2022 <p>Iscrizione all'ordine dei medici inglese GMC</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ iscrizione numero 8138287 ▪ in data 04/03/2026
<p style="text-align: center;">Esperienza chirurgica</p>	<p>Iniezione intravitreale di sostanze terapeutiche</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ circa 1700 procedure eseguite in qualità di primo operatore <p>Chirurgia della cataratta con tecnica di facoemulsificazione del cristallino ed impianto di lente intraoculare</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ circa 900 procedure eseguite (di cui 80 in qualità di primo operatore) <p>Chirurgia Oftalmoplastica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Calaziosi(circa 100 interventi) Blefaroplastica superiore(circa 50 procedure), blefaroplastica inferiore(circa 25 procedure), Correzione di Entropion(circa 30 procedure) ed Ectropion (circa 50 procedure), Ptosi palpebrale(circa 30 procedure), Strabismo(circa 10 interventi) ▪ <i>In qualità di primo operatore 40 calaziosi, 8 Blefaroplastiche superiori, 15 correzioni entropion, 12 correzioni ectropion.</i> <p>Vitrectomia via pars-plana</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ circa 50 procedure eseguite in qualità di secondo operatore <p>Procedure chirurgiche per trattamento del glaucoma</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ trabeculectomia, impianto di Preserflo, impianto di XEN ▪ circa 50 procedure eseguite in qualità di secondo operatore <p>Procedure chirurgiche di cheratoplastica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ cheratoplastica lamellare anteriore, cheratoplastica lamellare posteriore, cheratoplastica perforante ▪ circa 50 procedure eseguite in qualità di secondo operatore
<p style="text-align: center;">Esperienza clinica</p>	<p>Visite oculistiche</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ di pronto soccorso ▪ per patologie corneali ▪ per patologie vitreo-retiniche ▪ per preparazione alla chirurgia oculare ▪ per follow-up di maculopatie <p>Esami strumentali</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ esecuzione ed interpretazione di topografia e tomografia corneale ▪ esecuzione ed interpretazione di tomografia a coerenza ottica (OCT) della regione maculare e del nervo ottico ▪ esecuzione ed interpretazione di biometria oculare

PUBBLICAZIONI E TITOLI	
<p style="text-align: center;">Pubblicazioni</p>	<p><u>Safety of intravitreal injections with the mobile laminar airflow device Operio after more than 10.000 injections</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rivista: International Ophthalmology https://doi.org/10.1007/s10792-025-03485-7 <p><u>Choroidal vascularity analysis in patients with Juvenile Idiopathic Arthritis without acute Uveitis</u></p> <p>https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39360359/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rivista: Clinical and Experimental Rheumatology <p><u>Combined superficial Keratectomy, alcohol delamination and amniotic membrane patch with fibrin glue in Salzmann nodular degeneration</u></p> <p>https://doi.org/10.1177/11206721241251890</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rivista: European Journal of Ophthalmology <p><u>Aqueous flare dynamics following penetrating, anterior lamellar, and endothelial corneal transplantation: quantitative comparison and early complication detection</u></p> <p>https://doi.org/10.1038/s41433-026-04441-0 Professor Dalia Said, Dr Marco Messina, Professor Carlo Cagini, Professor Vito Romano, Dr Maria Poddi, Dr Eduardo Bianchi, Dr Tommaso Bonifazi, Professor Harminder Dua</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rivista: EYE <p><u>When <i>Enterococcus faecalis</i> Strikes Beyond the Globe: Orbital Cellulitis Requiring Exenteration</u></p> <p>https://doi.org/10.32677/ijcr.v11i12.7904 Eduardo Bianchi, Nicola De Santi, Davide Tucci, Michael Spinosi, Francesco Giovacchini</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Journal: Indian Journal of Case Reports <p><u>Challenging management of a corneal ulcer in a patient affected with Rosacea</u></p> <p>https://doi.org/10.32677/ijcr.v12i1.7929 Eduardo Bianchi, Davide Tucci, Marco Messina</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Journal: Indian Journal of Case Reports
<p style="text-align: center;">Relazioni</p>	<p><u>'Ruolo palpebrale nella terapia della Cheratopatia Neurotrofica'</u>, <i>Eduardo Bianchi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Up to date NK, 9 Gennaio 2025 ,<i>Perugia</i> <p><u>'Incomplete MH closure after induction of macular detachment technique : rescue therapy with a plug of hAM'</u>, <i>Eduardo Bianchi, Tito Fiore, Nicola De Santi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Floretina, 5-8 dicembre 2024,<i>Firenze</i> <p><u>'Exenteratio orbitae come extrema ratio nell'endoftalmite complicata da cellulite orbitaria'</u> <i>Eduardo Bianchi, Francesco Giovacchini, Davide Tucci, Carlo Cagini</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sicop, 11-12 Ottobre 2024,<i>Torino</i>

	<p><u>Clinical case: 'macular hole treatment with hAM'</u> Eduardo Bianchi, Nicola De Santi , Tito Fiore</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Givre 26 giugno 2025, Milano
Abstracts	<p><u>Challenging management of a corneal ulcer in a patient affected with rosacea. Thea Competition 2024/2025</u> Eduardo Bianchi, Davide Tucci, Marco Messina</p> <p><u>Concomitant induction of macular detachment and amniotic membrane transplant to treat chronic full-thickness macular hole -Floretina 2024/Givre 2025/Euretina- poster 2025</u> <i>Tito Fiore, Nicola de Santi, Eduardo Bianchi</i></p> <p><u>Amniotic membrane transplant in a patient with atrophic macular hole, Floretina 2024</u> <i>Nicola de Santi, Tito Fiore , Eduardo Bianchi</i></p> <p><u>Safety of intravitreal injection setting using a mobile unidirectional laminar airflow device,Floretina 2024</u> <i>T. Fiore, N. De Santi, E. Bianchi, C. Cagini</i></p>
Poster	<p><u>Concomitant induction of macular detachment and amniotic membrane transplant to treat chronic full-thickness macular hole(Euretina)</u> T. Fiore, N. De Santi ,E. Bianchi, Prof. C. Cagini</p> <p><u>Ascesso orbitario secondario a Panoftalmite(AIMO-SISO), Vincitore del Premio:Best Poster</u> E.Bianchi, F.Giovacchini, D.Tucci, M.Spinosi, C.Cagini</p> <p><u>Tossicità corneale transitoria indotta da mirvetuximab soravtansine</u> E.Bianchi, N. De Santi, M. Giugliano, B.Iaccheri</p>
Attività di Ricerca	<p><u>Unmasked Study Cordinator-Coast</u> <u>Sub-investigator-Roche Velodrome</u></p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
Competenze linguistiche	<p>ITALIANO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ madrelingua <p>INGLESE CERTIFICAZIONE OET(B) 9 LUGLIO 2025</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ lettura: eccellente ▪ scrittura: eccellente ▪ espressione orale: eccellente
Altre Capacità e competenze	<u>Buona conoscenza della strumentazione informatica</u>

Data 28/05/2026

Firma

BIANCHI EDUARDO