

# Curriculum Vitæ et Studiorum

**STEFANO LUCENTINI**

## DATI PERSONALI

**Data di nascita:** 27 Agosto 1990  
**Luogo di nascita:** Viterbo, Italy  
**Cittadinanza:** Italiana  
**Stato civile:**

**E-mail:**

## FORMAZIONE

**Istituzione** Liceo classico "T. Carletti", Viterbo  
**Data (Periodo)** 2004-2009  
**Titolo** Diploma di liceo classico 100/100 con lode

**Istituzione** Università di Perugia, Facoltà di medicina e chirurgia  
**Data (Periodo)** 2009-2015  
**Titolo** Laurea in medicina e chirurgia voto 110/110 con lode

**Istituzione** Università di Perugia, Facoltà di medicina e chirurgia  
**Data** Febbraio 2016  
**Titolo** **Abilitazione professionale all'esercizio della professione medica** (Iscrizione all'ordine dei medici-chirurghi di Viterbo n. 02585).

**Istituzione** Università di Milano, Facoltà di medicina e chirurgia  
San Giuseppe Hospital  
University Eye Clinic  
Via San Vittore 12, 20123 - Milan

**Data (Periodo)** Novembre 2016 - Novembre 2020  
**Titolo** **Specialista in Oftalmologia voto 70/70 con lode**

**Lingue** Inglese, livello europeo B2  
Spagnolo, livello europeo A2

**Conoscenze informatiche** Ottima padronanza del pacchetto Office

## PERIODI DI STUDIO E RICERCA

**Data (durata)** Marzo 2019 – Luglio 2019  
**Istituzione** Ophthalmology department, Mie University Hospital, Tsu, Japan  
**Obiettivi** "Research fellowship" su tecniche diagnostiche avanzate del segmento anteriore (AS-OCTA) e glaucoma  
**Supervisore** Prof. Mineo Kondo

### ESPERIENZE LAVORATIVE

**Febbraio 2016 - Giugno 2016:** Medico di continuità assistenziale presso Unità sanitaria locale Umbria N.2 (indirizzo Viale Donato Bramante 37, Terni, Italy)

**Giugno 2016 - Settembre 2016:** Attività di sostituto di medico di medicina generale presso Azienda sanitaria locale Viterbo

**Novembre 2016 - Novembre 2020:** Specializzando in Oftalmologia, Eye Clinic, Ospedale San Giuseppe, Università degli studi di Milano, Milan, Italy

**Febbraio 2021-ad oggi:** Dirigente Medico 1° livello, UO Oculistica, Ospedale Maggiore di Lodi, ASST Lodi, Lombardia

### CORSI CHIRURGICI

**2019** "Phacoemulsification training course" dal 11/07/2019 al 25/07/2019, presso Arasan Eye Hospital, Chennai, India (responsabile dr.V. Panneerselvam)

### ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

**SITRAC** Società italiana trapianti di cornea e superficie oculare

**AIMO** Associazione Italiana Medici Oculisti

### PARTECIPAZIONE A TRIAL CLINICI (TRIAL CLINICI REGISTRATI)

2002-2004:

1. 2018-2019: Sub-investigatore nello studio LEADER "An international, multicenter, randomized, blinded-assessor, parallelgroup clinical study comparing eye drops of combined LEvofloxacin + Dexamethasone for 7 days followed by dexamethasone alone for an additional 7 days vs. tobramycin + dexamethasone for 14 days for the prevention and treatment of inflammation and prevention of infection associated with cataract surgery in adults – LEADER 7" (Protocol NCT03739528)
2. 2019-in corso: Sub-Investigatore nello studio IKERVIS (A Phase IIIb, Prospective, Interventional, Multicentre, 3-year Study to Explore the Long-term Evolution of Sign and Symptoms, and Occurrence of Complications in Dry Eye Patients With Severe Keratitis Receiving Ikervis® (1mg/mL Ciclosporin) (Protocol NVG14L127)

**ARTICOLI SU RIVISTE PEER-REVIEWED**

1. Luccarelli SV, Lucentini S, Bonsignore F, Nucci P. Mushroom keratoplasty and contact lens application: Strategy for management of a pediatric eye injury. *Indian J Ophthalmol.* 2019;67(7):1195-1197. doi:10.4103/ijo.IJO\_1665\_18
2. Villani E, Marelli L, Bonsignore F, Lucentini S, et al. The Ocular Surface Frailty Index as a Predictor of Ocular Surface Symptom Onset after Cataract Surgery. *Ophthalmology.* 2020;127(7):866-873. doi:10.1016/j.ophtha.2019.12.012
3. Lembo A, Bacci GM, Serafino M, Lucentini S, et al. Unusual presentation of early-onset X-linked retinoschisis: Report after 1 year of multimodal follow-up [published online ahead of print, 2020 Apr 20]. *Eur J Ophthalmol.* 2020;1120672120916722. doi:10.1177/1120672120916722
4. Sacchi M, Lizzio RAU, Villani E, Monsellato G, Lucentini S, et al. Medical management of pediatric glaucoma: lessons learned from randomized clinical trials. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2020;258(8):1579-1586. doi:10.1007/s00417-020-04767-9
5. Sacchi M, Lizzio RAU, Villani E, Monsellato G, Lucentini S, et al. Response to "Letter to the Editor relating to Graefe's Arch Clin Exp Ophthalmol. 2020 June. 'Medical management of pediatric glaucoma: lessons learned from randomized clinical trials'". *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2020 Jul 31. doi:10.1007/s00417-020-04857-8
6. Luccarelli SV, Lucentini S, Martellucci CA, Marelli L, Sacchi M, Nucci P. Impact of Adherence (Compliance) to Oral Acyclovir Prophylaxis in the Recurrence of Herpetic Keratitis: Long-Term Results From a Pediatric Cohort. *Cornea.* 2020 Nov 16. doi: 10.1097/ICO.0000000000002578. Epub ahead of print. PMID: 33201055.
7. Lucentini S, Ikesugi K, Bonsignore F, Martellucci CA, Sugimoto M, Matsubara H, Matsui Y, Luccarelli SV, Nucci P, Kondo M. Optical coherence tomography angiography application to pigmented iris: Could a new index quantify blood flow? *Eur J Ophthalmol.* 2021 Jul 16:1120671211033485. doi: 10.1177/11206721211033485
8. Luccarelli SV, Villani E, Lucentini S, Bonsignore F, Sacchi M, Martellucci CA, Nucci P. Sutureless "Contact Lens Sandwich" Technique for Amniotic Membrane Therapy of Central Corneal Ulcers. *Eur J Ophthalmol.* 2021 Oct 11:11206721211049093. doi:10.1177/11206721211049093. Epub ahead of print. PMID: 34633886.
9. Ranno S, Rabbiolo GM, Lucentini S, Ruggiero E, Luccarelli SV, Lombardi L, Nucci P. Angle-supported intraocular lens versus scleral-sutured posterior chamber intraocular lens in post-cataract surgery aphakic patients: two-year follow-up cost-effectiveness analysis. *Int Ophthalmol.* 2021 Nov 15. doi: 10.1007/s10792-021-02068-6. Epub ahead of print. PMID: 34779973

### LIBRI DI TESTO O CAPITOLI IN LIBRI DI TESTO

1. Co-autore del capitolo "OCT in amblyopia" (Nucci P, Lembo A, Lucentini S, Pichi F) from "OCT and Imaging in Central Nervous System Diseases – The Eye as Window to the Brain", Grybowski A, Barboni P, 2<sup>nd</sup> edition, Springer Nature, Switzerland AG, 2020

### POSTER E COMUNICAZIONI ORALI IN CONGRESSI INTERNAZIONALI

1. Abstract at the ARVO meeting 2018 in Honolulu (Hawaii, USA): "Failure to Validate the Fluorescein Breakup Patterns Classification in an Italian Sample of Dry Eye Patients", authors: Edoardo Villani; Elisa Cantalamessa; Saverio Luccarelli; Stefano Lucentini; Maurizio Rolando; Paolo Nucci; *Invest. Ophthalmol. Vis. Sci.* 2018;59(9):4887.
2. Abstract at the ARVO meeting 2019 in Vancouver (Canada): "The Ocular Surface Frailty Index as a predictor of dry eye onset after cataract surgery", authors: Edoardo Villani, Luca Marelli, Stefano Lucentini, Edoardo Ruggiero, Paolo Nucci; *Invest. Ophthalmol. Vis. Sci.* 2019;60(9):6776.
3. Free paper at ESCRS meeting 2022 in Milan (Italy): "Exploring the Potential Causes of Herpes Simplex Virus Keratitis (HSK) in Children: Does Ultraviolet Light (UV) Exposure Have a Role?", authors: Stefano Lucentini, Saverio Vincenzo Luccarelli, Cecilia Acuti Martellucci, Luca Marelli, Paolo Nucci

### RELATORE IN CONGRESSI

1. "72° Convegno Società Oftalmologica Lombarda 2017", relazione su caso clinico pediatrico, 17/11/2017-18/11/2017, Palazzo Lombardia, Auditorium G. Testori, Milano, Italia
2. "VIII Ocular oncology day", relazione "Melanoma is not all that appears to be" 06/12/2019-07/12/2019, Congressi Medici Oculisti, Università degli studi di Siena, Siena, Italia
3. ODONTOSTOMATOLOGIA-MEDICINA-BIO-INGEGNERIA: RUOLI ED UTILIZZI DEL LASER, relazione "La rivoluzione del laser nella chirurgia del segmento anteriore", 08/07/2020, Società Italiana Laser in Odontostomatologia, Università degli studi di Milano, Milano, Italia
4. "Tecniche di trapianto DSAEK, wet-lab", 14/05/2021, Centro Mikros, Viale Thomas Edison 621, Sesto San Giovanni, Milano, Italia

**PRESTAZIONI CHE ESEGUO**

- Microchirurgia della cataratta con impianto di lente intraoculare (IOL) di tipo standard (monofocale), premium (multifocale / EDOF) o torica (correzione astigmatismo)
- Chirurgia corneale: trapianti di cornea lamellari e perforanti, cross-linking (CXL) per cheratocono
- Chirurgia vitreoretinica
- Terapia iniettiva con farmaci intravitreali (anti VEGF e farmaci steroidei) per il trattamento della Degenerazione Maculare Senile (DMS) di tipo essudativo, Edema Maculare Diabetico (DME) ed Edema Maculare Cistoide (EMC) da altra causa
- Chirurgia refrattiva mediante laser ad eccimeri e femto-laser
- Chirurgia congiuntivale: pterigio
- Chirurgia palpebrale (asportazione di neoformazioni e calazi)
- Argon laser per il trattamento di rotture retiniche e patologia ischemica retinica
- Yag laser per capsulotomia posteriore nel trattamento della cataratta secondaria

Stefano Lucentini

Lodi, 13/03/2023

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.