

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Alvise La Gloria Valerio  
Qualifica Medico Specialista  
Amministrazione Aulss5  
Incarico Attuale Dirigente medico di primo livello Unità Operativa di Oculistica  
E-mail [alvise.lagloria@aulss5.veneto.it](mailto:alvise.lagloria@aulss5.veneto.it)  
Numero telefonico 0425393486

### TITOLI PROFESSIONALI ED ESPERIENZA LAVORATIVA

Titolo di studio *Laura specialistica in medicina e chirurgia, specializzazione in Oftalmologia*  
Altri titoli di studio e professionale Fellow of European Board of Ophthalmology (FEBO), Good Clinical Practice training

Esperienze professionali (incarichi ricoperti) Dirigente Medico I Livello presso Ospedale di Rovigo (2017-2024), titolare ambulatorio di secondo livello di Cornea e Superficie Oculare

Capacità linguistiche Inglese – capacità di lettura, scrittura ed espressione orale buona

Capacità nell'uso delle tecnologie Buona competenza informatica e della strumentazione in uso nell'Unità Operativa

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste etc)

**Esperienze di ricerca clinica** : partecipazione a numerosi studi clinici multicentrici nazionali e internazionali di fase II, III e IV con industrie farmaceutiche portati avanti in accordo con le più recenti GCP:

«A Multicenter, Randomized, Double-Masked, 2 Parallel Arm, Vehicle Controlled, 6-Month Phase III Trial With A 6 Month Open Label Treatment Safety Follow-Up Period To Evaluate The Efficacy And Safety Of Cyclokat 1mg/ml (Ciclosporin/Cyclosporine) Eye Drops, Emulsion Administered Once Daily In Adult Patients With Severe Dry Eye Disease (DED)» 2011-ongoing

«A Multi-center, Double-Masked, Parallel Group, Placebo-Controlled Study to Assess the Efficacy and Safety of Cyclosporin as Therapy in Subjects with Active Noninfectious Intermediate, Posterior or Pan-uveitis »2011-12

«A Phase III, Multinational, Multicenter, Randomized, Double-Masked, Study Assessing the Safety and Efficacy of Intravitreal Injections of DE-109 (three doses) for the Treatment of active, Non-Infectious Uveitis of the Posterior Segment of the eye)»2011-ongoing

«Confronto di efficacia fra Systane ultra e Optive nel migliorare il tempo di rottura del film lacrimale» 2011

«A Multicenter, Double-masked, Randomized study to compare the Safety and Efficacy of an investigational Eye Drop Formulation for 3 Months in subjects with Dry Eye Disease»2013

«An 8-week phase I-II, multicenter, randomized, double-masked, vehicle controlled parallel group study with 48 or 56 week follow-up period to evaluate the safety and efficacy of two doses(10µg/ml and 20 µg/ml) of recombinant human growth factor eye drops solution versus vehicle in patient with stage 2 and 3 of Neurotrophic Keratitis.» 2013

« A phase II/III, multicenter, double-masked, randomized, parallel group, dose ranging, controlled trial of efficacy and tolerance of Cyclosporine A (CsA) 0.05% and 0.1% ophthalmic cationic emulsion versus vehicle in patients with vernal keratoconjunctivitis»2013

« A multicenter, open label, interventional, prospective, non Randomized, one cohort extension study to assess the sustainability of the effect of nova22007 following treatment discontinuation in improved patients with severe dry eye disease (DED)»2013

«Valutazione degli esiti clinici dopo trattamento con formulazione lipidica lacrima artificiale in soggetti affetti da secchezza oculare con deficit dello strato lipidico.»2013

«An international, Multicenter, Randomized, Blinded-assessor, Parallel-group 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» 2018

### **Elenco delle pubblicazioni**

«Anti-Infective Effects of a Low-Temperature Plasma Source on Human Cornea» ARVO 2010

«Low-temperature Plasma Device For The Treatment Of Corneal Infections» ARVO 2011

«Disinfection of Ocular Cells and Tissues by Atmospheric-Pressure Cold Plasma» PLoS ONE march 2012

«Microarray Based Ige Detection In Tears Of Vernal Keratoconjunctivitis Patients» ARVO 2012

«Allergic conjunctivitis: a national cross-sectional study» ARVO 2014

«A new grading score for corneal staining in patient with vernal Keratoconjunctivitis» ARVO 2015

«Allergic conjunctivitis: a cross-sectional study» Clinical & Experimental Allergy 2015

«Epidemiology of allergic conjunctivitis: clinical appearance and treatment patterns in a population-based study» Curr Opin Allergy Clin Immunol. 2015

«Epithelial downgrowth after cataract surgery: an atypical presentation with scleral thinning and massive seeding in anterior chamber» EJO 2015

«Neuropathic ocular pain assessment» ARVO 2016

«A novel grading scale score to assess ocular surface epithelial damage in patient with vernal keratoconjunctivitis» Allergy 2016

«Identification of N-glycan profiles in tears of vernal and atopic keratoconjunctivitis patients» Allergy 2016

«Corneal staining patterns in vernal keratoconjunctivitis: the new VKC-CLEK scoring scale.» Br J Ophthalmol. 2018 Jan

«Efficacy of carbomer sodium hyaluronate trehalose vs hyaluronic acid to improve tear film instability and ocular surface discomfort after cataract surgery.» Clin Ophthalmol. 2019 Jul

«Functional and morphological outcomes after surgery in lamellar macular holes versus epiretinal membrane foveoschisis.» Eur J Ophthalmol. 2020 Nov

«Twenty-three-gauge hypersonic vitrectomy: real-world surgical evidence» Retina. 2021 May

### **Organizzazione di congressi**

Organizzatore del congresso internazionale sulla retina VitReEx 2017 e 2023 (Vitreo-Retinal-Experience),

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.**

Data  
12 gennaio 2024

NOME E COGNOME (FIRMA)