

# Curriculum Vitae

## Dr.med.univ. Sanaz Farrokhi



### Dr.med. univ. Sanaz Farrokhi

Assistenzärztin / wissenschaftliche Mitarbeiterin

Department für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

- E-Mail: s.farrokhi@uke.de
- Telefon: +49 176 47690564

### Persönliche Angaben

**Geburtsdatum und Geburtsort** 15.Oktober 1990, Wien

**Nationalität** Österreich

### Wissenschaftlicher und beruflicher Werdegang

seit 09/2016 **Assistenzärztin und wissenschaftliche Mitarbeiterin** an der Augenabteilung, *Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf*

06/2016 **Promotionsarbeit** bei Prim. Univ. Prof. Dr. Oliver Findl an der *medizinischen Universität Wien*  
Titel: “Predictability of the IOL position using an intra-operative OCT“

06/2013 – 06/2016 **Research fellow** am *Vienna Institute for Research in Ocular Surgery (VIROS)*

02/2014 – 06/2016 **Universitätstutorin** an der *medizinischen Universität Wien*

07/2013 – 07/2015 **Chirurgische Assistentin** in der *Orthopädie Hernals PD Dr. M. Buchelt, Wien*

11/2013 -11/2015 **Medizinstudentische Hilfskraft** in der *Praxis für Innere Medizin und Rheumatologie Dr. Fruwirth's, Wien*

09/2010 – 06/2016 **Studium der Humanmedizin** an der *medizinischen Universität Wien*  
diverse Stipendien und Auslandsaufenthalte

06 /2009 **Matura** am *Schopenhauer Gymnasium 1180 Wien*

## FORSCHUNG

### Wissenschaftliche Publikationen

1. Sterenczak K, Winter K, Sperlich K, Stahnke T, Linke SJ, **Farrokhi S**, Klemm M, Allgeier S, Köhler B, Reichert KM, Guthoff RF, Bohm S, Stachs O. Morphological characterization of the human corneal epithelium by in vivo confocal laser scanning microscopy. *Quantitative Imaging in Medicine and Surgery*. 2021 April
2. **Farrokhi S**, Stübiger N. Diagnose und Therapie des okulären Morbus Behcet. *Augenspiegel*. 2021 März
3. **Farrokhi S**, Schüttauf F, Spitzer MS, Mehlan J. Congenital Nasolacrimal Duct Obstruction: A real-life study from the first symptoms to the result of the surgical treatment. *Ophthalmologe*. 2020 Nov
4. Bohn S, Stahnke T, Sperlich K, Linke SJ, **Farrokhi S**, Klemm M, Allgeier S, Köhler B, Reichert KM, Witt M, Stachs O, Guthoff RF. In vivo Histology of the Cornea - from the "Rostock Cornea Module" to the "Rostock Electronic Slit Lamp" - a Clinical "Proof of Concept" Study. *Klin Monbl Augenheilkd*. 2020 Nov
5. **Farrokhi S**, Steinberg J, Spitzer MS, Linke SJ. Long lasting hyperopic shift and irregular astigmatism following Selective Laser Trabeculoplasty. *J Cataract Refract Surg*. 2020 Okt
6. Grohmann C, **Farrokhi S**, Klemm M. Efficiency and Therapy Safety of Fractionated Cyclophotocoagulation With Up to Ten Laser Spots for Advanced Primary Open-Angle and Pseudoexfoliation Glaucoma. *Klin Monbl Augenheilkd*. 2020 Feb
7. Hirnschall N, **Farrokhi S**, Amir-Asgari, Hienert J, Findl O. Intraoperative Optical Coherence Tomography Measurements of Aphakic Eyes to Predict Postoperative Position of 2 Intraocular Lens Designs. *J Cataract Refract Surg*. 2018 Nov
8. Luft N, Hirnschall N, **Farrokhi S**, Findl O. Comparability of anterior chamber depth measurements with partial coherence interferometry and optical low-coherence reflectometry in pseudophakic eyes. *J Cataract Refract Surg*. 2015 Aug
9. **Farrokhi S**, Findl O. Intra-OP OCT Prediction, Measurements in aphakic eyes may improve power predictability. *Eurotimes*. 2015 Mai

### Wissenschaftliche Publikationen – in Revision

10. **Farrokhi S**, Dannheim F, Verlohr D, Schüttauf F, Spitzer MS, Mehlan J. "PeriGame" – a new approach of examining visual fields of infants and disabled persons – *Scientific Reports*

11. **Farrokhi S**, Steinberg J, Katz T, Spitzer MS, Linke SJ. Combined treatment including superficial lamellar keratectomy, phototherapeutic keratectomy and mitomycin C for Salzmann's nodular degeneration. – *Cornea*
12. Fiskus A, **Farrokhi S**, Norrby S, Findl O, Hirschschall N. Evaluation of diurnal changes in corneal curvature for young and elderly subjects. *J Cataract Refract Surg*

#### **Wissenschaftliche Publikationen – Manuskript in Vorbereitung**

13. **Farrokhi S**, Schönborn L, Spitzer MS, Stübiger N. Uveitis- a rare disease often associated with systemic diseases and infections, a systematic review of 3019 patients – Manuskript in Vorbereitung für *Journal of Clinical Medicine*
14. **Farrokhi S**, Klemm M, Spitzer MS, Casagrande M. Effect of the Hydrus microstent with combined phacoemulsification on intraocular pressure. – Manuskript in Vorbereitung für *Der Ophthalmologe*
15. **Farrokhi S**, M, Spitzer MS, Klemm M, Casagrande M. Trabeculotomy compared to goniotomy for congenital glaucoma. How many surgical interventions are needed to reach lasting success? first six years results – Manuskript in Vorbereitung für *Der Ophthalmologe*

A handwritten signature in black ink, reading "Sanaz Farrokhi S.", written in a cursive style.

Sanaz Farrokhi,  
Hamburg, den 06.03.2021