

Privatdozent Dr. med. Johannes Steinberg

Geburtsdatum: 1. Juli 1981

Geburtsort: Weimar

Familienstand: verheiratet, ein Kind

Funktionen: seit 10/2014 leitender Arzt im zentrum**sehstärke**

Bildungsweg:

1988-1994 Grundschule 33, Potsdam-Babelsberg

1994-2001 Humboldt-Gymnasium Potsdam

2001 Abitur

10/2001–06/2008 Studium der Humanmedizin an der Humboldt-Universität Berlin (heute: „Charité – Universitätsmedizin Berlin“)

06/2008 Approbation

Berufspraxis:

07/2009 bis 07/2014 Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Klinik- und Poliklinik für Augenheilkunde des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf

05/2014 Europäische Facharztprüfung und Anerkennung zum „Fellow of the European Board of Ophthalmology (FEBO)“

07/2014 Deutsche Facharztprüfung und Anerkennung zum Facharzt für Augenheilkunde

10/2014 Mitgründung des zentrum**sehstärke** in Hamburg

10/2015 Aufnahme in die Anwenderliste der Kommission für refraktive Chirurgie (KRC)

Dissertation (1999):

Thema: „Die altersabhängige Makuladegeneration – eine szientometrische Analyse“

Bewertung: cum laude

Doktorvater: Prof. Dr. Dr. h.c. mult. D. Groneberg

Habilitation (2016):

Thema: „Diagnostik, Klassifikation und Therapie des Keratokonus“

(Kumulative Arbeit)

Preise/Förderungen:

Dr.-Karl-Robert-Brauns-Preis für Augenheilkunde 2014

Titel der Arbeit: „Anterior and posterior corneal changes after crosslinking for keratoconus“

Forschungsschwerpunkte:

- Biomechanische, topographische und tomographische Analysen der Hornhaut mit Schwerpunkt Keratokonus
- Lebensqualität und Therapie des Keratokonus
- Optimierung der refraktiven Versorgung von Menschen nach vorangegangenen Augenoperationen/ Augenerkrankungen (Linsenkalkulation, Laserbehandlung)
- Analyse einer refraktiven Datenbank (CareVISION) mit den Schwerpunkten Sicherheit und Effektivität der Laserbehandlung
- Analysen der Effekte der Phototherapeutischen Keratektomie (PTK) bei kornealen Pathologien

Weitere Tätigkeiten:

2009 – 2014 Studienkoordinator (Drittmittel-Studien der Augenklinik; Studien im Rahmen der Zusammenarbeit mit dem „European Vision Institute“ [EVI])

2011 –2014 Assistentensprecher der Augenklinik

2012 – 2014: Lehrbeauftragter der Augenklinik

Wissenschaftlichen Fachgesellschaften:

- Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft (DOG)
- European Society of Cataract and Refractive Surgery (ESCRS)