

## Curriculum Vitae

---

**Dr. med. Kim David Plattner**

Facharzt für Ophthalmologie

### Ausbildung

---

07/2020	Facharzt für Ophthalmologie, Schweiz
04/2019	Erlangung der Doktorwürde, Augenklinik, Universitätsspital Basel
09/2014	Staatsexamen Humanmedizin, Universität Basel
01/2009	Bachelor of Science in Psychologie, Universität Basel

### Berufliche Tätigkeiten

---

Seit 05/2024	Facharzt für Ophthalmologie, Augenarztpraxis Sarnen
Seit 08/2020	Facharzt für Ophthalmologie, Medbase Kriens Mattenhof
08/2020 – 12/2020	Facharzt für Ophthalmologie, Pilatus Augenärzte
08/2019 – 07/2020	Assistenzarzt, Ophthalmologie, Augenklinik, Kantonsspital Luzern
12/2018 – 05/2019	Assistenzarzt, Ophthalmologie, vue Augenzentrum, Biel
12/2018 – 11/2018	Assistenzarzt, Ophthalmologie, Augenklinik, Universitätsspital Basel
12/2014 – 11/2015	Assistenzarzt, Orthopädie und Unfallchirurgie, Klinik Gut, St. Moritz

### Medizinische Fortbildungen

---

05/2019	European Board of Ophthalmology Diploma Examination
04/2019	ICO Exams: Clinical Science
04/2018	ICO Exams: Basic Science, Optics & Refraction
03/2017	Schober's Refraktionskurs
08/2015	Advanced Trauma Life Support - Certificate of the SGC

### Forschung

---

**Tear film proteomics reveal important differences between patients with and without ocular GvHD after allogeneic hematopoietic cell transplantation.**

Gerber-Hollbach N, Plattner K, O'Leary OE, Jenoe P, Moes S, Drexler B, Schoetzau A, Halter JP, Goldblum D. Invest Ophthalmol Vis Sci. 2018 Jul 2;59(8):3521-3530

**Skin-Ulceration of Eyelids in Atopic Dermatitis.**

Plattner K, Tschopp M, Todorova MG. Klin Monbl Augenheilkd. 2018 Apr;235(4):445-447.

**Osteo-Odonto-Keratoprosthesis in Severe Ocular Graft versus Host Disease.**

Plattner K, Goldblum D, Halter J, Kunz C, Koepl R, Gerber-Hollbach N. Klin Monbl Augenheilkd. 2017Apr;234(4):455-456.

**Neurofilament light and heavy subunits compared as therapeutic biomarkers in MS.**

Kuhle J, Malmeström C, Axelsson M, Plattner K, Yaldizli O, Derfuss T, Giovannoni G, Kappos L, Lycke J. Acta Neurol Scand. 2013 Dec;128(6):e33-6.

**A comparative study of CSF neurofilament light and heavy chain protein in MS.**

Kuhle J, Plattner K, Bestwick JP, Lindberg RL, Ramagopalan SV, Norgren N, Nissim A, Malaspina A, Leppert D, Giovannoni G, Kappos L. Mult Scler. 2013 Oct;19(12):1597-603