



# Retina Suisse

Aktiv gegen Sehverlust

## «Vererbare Netzhauterkrankungen»

**Datum:** 9. November 2024, 10-14.45 Uhr

**Ort:** Goldmann Saal, Augenklinik Inselspital Bern, Erdgeschoss,  
Rosenbühlgasse 14, 3010 Bern

**Anmeldung:** retina.ch/bern2024 oder 044 444 10 77  
bis 30. Oktober 2024

**Tagungsgebühr:** CHF 30.00 pro Person

Mit den Photorezeptoren in der Makula (in der Netzhautmitte) erkennen wir Farben und sehen scharf. Viele unterschiedliche Krankheiten können zu einem Verlust der zentralen Sehschärfe führen. In verschiedenen Vorträgen werden einige dieser Krankheiten vorgestellt und der Stand der wissenschaftlichen Forschung im Bereich der erblichen Netzhauterkrankungen präsentiert. Informieren Sie sich aus erster Hand, stellen Sie Ihre Fragen und nutzen Sie die Gelegenheit zum Austausch mit den anderen Teilnehmenden.

### **Programm** (Änderungen vorbehalten)

**09.30 Uhr**    **Einschreiben**

**10.00 Uhr**    **Makuladystrophien versus  
altersbedingte Makuladegeneration (AMD)**

Prof. Dr. Dr. Martin Zinkernagel, Chefarzt und Klinikdirektor,  
Inselspital Bern

**10.30 Uhr**    **Bildgebung bei Netzhautdystrophien**

Dr. med. Dr. sc. nat. Chantal Dysli, Oberärztin Leitung Poliklinik  
a.I., Inselspital Bern

**11.00 Uhr**    **Patientenbetreuung bei Netzhautdystrophien**

Dr. med. Lieselotte Berger, Spitalfachärztin, Inselspital Bern



## Retina Suisse

- 11.30 Uhr**    **Auch eine 'negative' Genanalyse kann Kandidat\*innen für klinische Studien identifizieren**  
Prof. Dr. Pascal Escher, Leiter Ophthalmogenetik,  
Inselspital Bern
- 12.15 Uhr**    **Mittagessen**
- 13.15 Uhr**    **Was sind retinale Organoide und wie helfen sie in der Entwicklung neuer Therapien?**  
Jelena Murar, PhD Studentin, Inselspital Bern
- 13.45 Uhr**    **Leben mit einer Makulaerkrankung: was können Patient\*innen selbst tun?**  
Stephan Hüsler, Geschäftsleiter, Retina Suisse
- 14.15 Uhr**    **Diskussion und Schlusswort**  
Stephan Hüsler, Geschäftsleiter, Retina Suisse und  
Referent\*innen
- 14.45 Uhr**    **Ende der Veranstaltung**