

Anmeldung

Bitte melden Sie sich verbindlich an bis zum 31. Januar 2020.

PRO RETINA Geschäftsstelle
Telefon: (02 28) 227 217 - 0
E-Mail: info@pro-retina.de

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung an, welchem Krankheitsbild Ihr Interesse besonders gilt.

- **Pathologische Myopie**
- **Myopie bei Kindern**
- **Chorioretinopathia Centralis Serosa (CCS)**
- **Makuläre Teleangiektasien (MacTel)**
- **Lebersche Hereditäre Optikus Neuropathie (LHON)**
- **juvenile Makuladystrophien, z. B. Morbus Stargardt, Morbus Best, adult vitelliforme Makuladystrophie (AVMD)**
- **noch seltener Makuladystrophien**
- **sonstiges Interesse**

Mehr Information zur Fachtagung:



Veranstaltungsort



**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM FREIBURG**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
FREIBURG
Klinik für Augenheilkunde
Killianstr. 5
79106 Freiburg



Hörsaal Killianstraße
des Universitätsklinikums
Freiburg (Ärzte)



PRO RETINA

PRO RETINA ist in Deutschland die älteste und größte Selbsthilfevereinigung für Menschen mit Netzhauterkrankungen. Sie ist Partnerin für Medizin, Forschung und Rehabilitation. In fast 60 Regionen bietet sie fachliche und soziale Kontakte sowie regionalen Austausch an.

Arbeitskreis „Makula-Degeneration/ Makuladystrophie“

Der PRO RETINA Arbeitskreis versteht sich als Vertreter von Interessen betroffener Menschen und ihrer Angehörigen, verfolgt Informationsprojekte, organisiert Seminare, Workshops und Tagungen, berät und ermöglicht Kontakte zwischen Gleichbetroffenen.

Kontakt: Heike Ferber
Telefon: (0 29 25) 81 75 41
E-Mail: heike.ferber@pro-retina.de

Arbeitskreis „Pathologische Myopie“

Der Arbeitskreis vertritt Menschen mit einer krankhaften Kurzsichtigkeit. Er informiert und berät Betroffene über Ursachen, Risiken und Folgen der hochgradigen Myopie und mögliche Sekundärerkrankungen. Wichtiges Anliegen ist zugleich, Möglichkeiten der Myopie-Prävention bei Kindern aufzuzeigen.

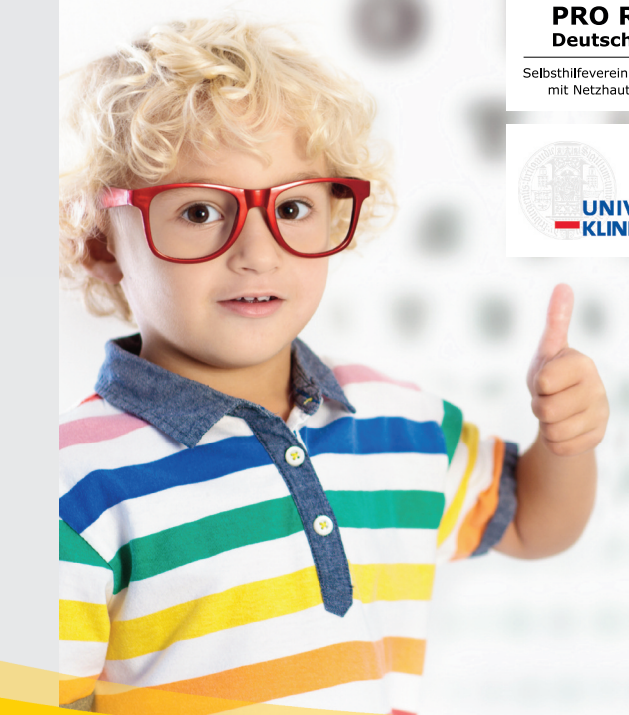
Kontakt: Ruth Förschbach
Telefon: (0 22 34) 6 11 50
E-Mail: ruth.förschbach@pro-retina.de



Veranstalter/Kontakt:

PRO RETINA Deutschland e. V.
Kaiserstraße 1c
53113 Bonn
Telefon: (0 28) 227 217 - 0
E-Mail: info@pro-retina.de
www.pro-retina.de

Fachtagung



PRO RETINA
Deutschland e. V.

Selbsthilfevereinigung von Menschen mit Netzhautdegenerationen



**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM FREIBURG**

**Makula-Fachtagung
mit Schwerpunkt Myopie:**

Früh erkennen, vorsorgen und schützen

**am Samstag, 15. Februar 2020,
10.00 bis 16.30 Uhr**
Klinik für Augenheilkunde,
UNIVERSITÄTSKLINIKUM Freiburg
Killianstr. 5, 79106 Freiburg

**Forschung fördern
Krankheit bewältigen
selbstbestimmt leben**

Freundliche Unterstützung durch:



www.pro-retina.de

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zu unserer Makula-Fachtagung 2020 mit einem exzellenten Programm nach Freiburg einladen zu können. Ein besonderer Schwerpunkt wird der **Auftakt unserer Myopie-Präventionskampagne** sein.

In Kooperation mit der Klinik für Augenheilkunde am Universitätsklinikum Freiburg und auf Initiative von Prof. Dr. Dr. Clemens Lange werden namhafte Referentinnen und Referenten neueste Erkenntnisse zu Vorsorge, Diagnose, Therapie und Alltagsbewältigung mitbringen und zum Austausch einladen.

Chancen und Risiken für unsere Augengesundheit sind uns besondere Anliegen bei seltenen Netzhauterkrankungen/ juvenilen Makuladystrophien wie Morbus Stargardt, Morbus Best, AVMD oder noch selteneren Makuladystrophien, CCS, MacTel und LHON (Erklärungen auf der Anmeldeseite).

Ein bisher stark unterschätztes Thema ist die Kurzsichtigkeit (Myopie), vor allem bei Kindern. Auf die Gefahren, vor allem einer sich entwickelnden pathologischen Myopie, aber auch Möglichkeiten, frühzeitig präventive Weichen zu stellen, will diese Fachtagung aufmerksam machen. Sie bildet den Auftakt einer bundesweiten Präventionskampagne unter der Schirmherrschaft der Experten Prof. Dr. Wolf Alexander Lagrèze, Freiburg, Prof. Frank Schaeffel und Prof. Dr. med. Focke Ziemssen, Tübingen.

PRO RETINA-Selbsthilfeakteure mit pathologischer Myopie haben sie aus eigenem Erleben heraus angestoßen, um die Öffentlichkeit zu sensibilisieren und aufzuklären.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Franz Badura

Vorsitzender PRO RETINA Deutschland

Prof. Dr. med. Thomas Reinhard

Ärztlicher Direktor der Klinik für Augenheilkunde am Universitätsklinikum Freiburg

Programm

09:30 Einlass

10:00 Begrüßung, Vorstellung und Eröffnung

Prof. Dr. med. Thomas Reinhard, Ärztlicher Direktor der Klinik für Augenheilkunde Freiburg

Prof. Dr. med. Wolf Lagrèze, Klinik für Augenheilkunde Freiburg, Schirmherr Myopie-Präventions-Kampagne

Franz Badura, Vorstandsvorsteher der PRO RETINA Deutschland

10:30 Das Patientenregister

Markus Georg, PRO RETINA Deutschland

Ab 11:00

Parallele Programmpunkte der Myopie- und der Makula-Fachtagung

Programm: Myopie-Prävention und pathologische Myopie

11:00 Entstehung der Myopie

Prof. Dr. rer. nat. Frank Schaeffel, Forschungsinstitut für Augenheilkunde, Tübingen, Schirmherr der Myopie-Präventions-Kampagne

11:30 Kurzsichtigkeit bei Kindern, Vorsorge, Risiken, neue Therapien

Prof. Dr. med. Wolf Lagrèze, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

12:00 Sehhilfen-Versorgung bei hochgradiger Kurzsichtigkeit

Dr. rer. medic. Frank Brunsmann, PRO RETINA Deutschland

12:30 Mittagspause und Vorstellung von Alltagshilfen

14:00 Die krankhafte Kurzsichtigkeit aus der Sicht einer Betroffenen

Ruth Förschbach, PRO RETINA Deutschland

14:15 Gefahr bei hoher Kurzsichtigkeit: Pathologische Myopie - Ursachen, Risiken und Folgen

Prof. Dr. med. Hans-Jürgen Agostini, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

15:00 Sehbehinderung im privaten und beruflichen Kontext, Erfahrungsaustausch mit Betroffenen

Sabine Lilly Günther, PRO RETINA Deutschland

Programm der Makula-Fachtagung

11:00 Hereditäre Makuladystrophien: Morbus Stargardt, Best, AVMD und andere seltene Makuladystrophien

Dr. med. Lutz Joachimsen, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

11:30 MacTel oder Makuläre Teleangiektasien

Dr. Felicitas Bucher, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

11:50 CCS, Chorioretinopathia Centralis Serosa

Prof. Dr. Dr. Clemens Lange, MD PhD FEBO, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

12:10 LHON, Lebersche Hereditäre Optikus Neuropathie

Prof. Dr. Wolf Lagrèze, Klinik für Augenheilkunde Freiburg

12:30 Mittagspause und Vorstellung von Alltagshilfen

14:00 Diagnosespezifische Workshops (siehe rechts)

15:00 Workshops in Kleingruppen (siehe rechts)

16:00 Schlussplenum, Ausblick und Verabschiedung

Heike Ferber und Ruth Förschbach, PRO RETINA Deutschland

16:30 Ende der Veranstaltung

Moderation:

Heike Ferber und Ruth Förschbach, PRO RETINA Deutschland

Diagnosespezifische Workshops mit den ehrenamtlichen Beraterinnen und Beratern der PRO RETINA Deutschland

• Makuladystrophien

Dr. Claus Gehrig, Fachbereichsleiter Diagnostik und Therapie, PRO RETINA Deutschland

• LHON

Christiane Kruse, PRO RETINA-Fachberaterin

• Bewältigungsstrategien bei fortschreitenden Seheinschränkungen

Thomas Reichel, psychologischer Berater, PRO RETINA Deutschland

Workshops in Kleingruppen zu verschiedenen Themen

• Schule, Ausbildung und Beruf: Wie kann es weitergehen – trotz Seheinschränkung?

Martina Sommer, PRO RETINA Deutschland

• Wie schaffen wir es gemeinsam in der Familie? Erfahrungsaustausch mit Eltern betroffener Kinder

AK Eltern der PRO RETINA Deutschland

• Fortschreitend seheingeschränkt – Wie damit umgehen? Erfahrungsaustausch mit Betroffenen

Thomas Reichel, psychologischer Berater, PRO RETINA Deutschland