



Retina plus News - 14. Januar 2026



Retina plus e.V. ist ein gemeinnütziges Experten- und Selbsthilfenetzwerk von Menschen mit Sehverlust für Betroffene, Angehörige und Partner im Gesundheitswesen und darüber hinaus.

Als Experten in eigener Sache vernetzen und unterstützen wir Menschen, die direkt oder indirekt von fortschreitenden Sehverlust betroffen oder bedroht sind.

Wissenschaft

Wir freuen uns sehr heute die Ernennung von sechs Mitgliedern für unseren Wissenschaftlich-Medizinischen Beirat (WMB) bekanntgeben. Der WMB ist ein zentrales fachliches Gremium von Retina plus e.V. und spielt eine entscheidende Rolle für die strategische Ausrichtung unseres Vereins.

Seine Mitglieder beraten den Vorstand in grundlegenden Fragen, unter anderem zu

- * wissenschaftlicher Forschung,
- * klinischen Studien,
- * der Vergabe von Fördermitteln und Preisen,
- * medizinischer Versorgung,
- * Qualitätsmanagement,
- * der Weiterentwicklung unseres Netzwerks sowie
- * der öffentlichen Positionierung des Vereins.

Durch diese breite Expertise trägt der Beirat dazu bei, dass wir fundierte Entscheidungen treffen, Chancen frühzeitig erkennen und unsere Angebote stetig weiterentwickeln können. Die Tätigkeit im WMB ist ehrenamtlich – umso mehr danken wir allen Mitgliedern für ihre Bereitschaft, sich mit Wissen, Zeit und Engagement einzubringen.

Retina plus e.V. engagiert sich intensiv für Forschung und Aufklärung. Wir schaffen Brücken zwischen Betroffenen und Wissenschaft, fördern den Austausch und vermitteln komplexe Themen verständlich – unter anderem in unserem Podcast „Retina View“, der jeden letzten Freitag im Monat erscheint und spannende Einblicke in aktuelle Entwicklungen der Netzhautforschung bietet.

Vor diesem Hintergrund freuen wir uns sehr, sechs herausragende Persönlichkeiten für den Wissenschaftlich-Medizinischen Beirat gewonnen zu haben.



Johannes Birtel

Prof. Dr. MBA
Stellvertretender
Klinikdirektor
Leitender Oberarzt
Klinik für Augenheilkunde
Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

[Mehr Details](#)



Volker Busskamp

Prof. Dr.
Professur für Degenerative
Netzhauterkrankungen.
Schwerpunkte Retina,
Stammzellen,
Bioengineering und
Neurowissenschaft
Universitäts-Augenklinik
Bonn (UKB)

[Mehr Details](#)



Alexa Karina Klettner

Prof. Dr.
Professorin für
Experimentelle Retinologie.
Schwerpunkte altersbedingte
Makuladegeneration,
experimentelle Retinologie
und okuläre Zellbiologie
Christian-Albrechts-
Universität zu Kiel

[Mehr Details](#)



Sandra Liakopoulos

Prof. Dr.
Leitung Cologne Image
Reading Center &
Laboratory (CIRCL)
Oberärztin Bereich Medical
Retina
Leitung Zentrum seltene
Augenerkrankungen und
Reading Center
Universitätsmedizin
Frankfurt

[MehrDetails](#)



Kristina Pfau

Priv.-Doz. Dr.
Oberärztin, Leitung des
klinischen Studienzentrums
Leiterin der „Pfau-
Forschungsgruppe“
Universitäts-Augenklinik
Bonn (UKB)

[Mehr Details](#)



Oliver Zeitz

Prof. Dr.
Leitender Oberarzt und
Stellvertreter der
Klinikdirektorin Standort
CBF, Klinik für
Augenheilkunde der Charité
Charité -
Universitätsmedizin Berlin

[Mehr Details](#)

Retina plus schafft Perspektiven



Aktuelles

Bei LinkedIn posten wir
regelmäßig Neuigkeiten



Flyer

Gerne unseren neuen Flyer
teilen oder gedruckte
Exemplare anfordern.



Kontakt

Über einen Whats App
Kanal sind wir auch

Gerne anschauen und uns
dort folgen.

Download

erreichbar:
0156 796 456 19

Anschauen

Kontakt

Retina plus - positiv sehen

Sie müssen kein Mitglied werden, aber eine Spende wäre nett.

Unterstützung für unseren gemeinnützigen Verein mit einer kleinen Spende.

Jeder Euro hilft, um Perspektiven für Menschen mit Sehverlust zu verbessern.

Spendenkonto Retina plus e.V., IBAN Nr. DE11 3705 0198 1958 2974 24, BIC COLSDE33
XXX, Sparkasse Köln/Bonn

Jetzt spenden



Wir freuen uns, dass Sie den Newsletter abonniert haben. Gerne teilen Sie diesen doch auch
in Ihrem Netzwerk.

Bei Fragen, Kritik oder Anregungen bitte eine E-Mail an info@retinaplus.de.

Für neue Abonnenten ist hier der Link zur [Anmeldung](#).



Retina plus e.V.

Kaufmannstr. 44, 53115 Bonn, info@retinaplus.de, www.retinaplus.de, [Impressum](#)

Diese E-Mail wurde an {{ contact.EMAIL }} versendet.

Du hast diese E-Mail erhalten, weil du dich für unseren Newsletter angemeldet hast.

Abmelden