

23. JANUAR 2026

OPHTHALMO STARTUP 2026

STATE-OF-THE-ART_NEU DEFINIERT

IMPLANTATE & CO.

6 CME-PUNKTE

FREITAG, 23. JANUAR 2026

16:00 - 20:30 H

FEIERABENDHAUS DER BASF



LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem **Ophthalmo StartUp „Implantate & Co.“ am 23.01.2026 ins Feierabendhaus der BASF** ein, um gemeinsam mit Ihnen einen Blick auf das neueste State-of-the-Art und jene Innovationen zu werfen, die uns in den kommenden zwölf Monaten erwarten.

Das Jahr 2026 wird ganz unter dem Zeichen implantierbarer „Devices“ stehen und vor allem für die Netzhautchirurgie ein besonderes Jahr: Nach dem großartigen Publikationserfolg der PRIMAvera-Studie im New England Journal of Medicine erwarten wir mit Spannung die mögliche Zulassung des **Netzhautimplantats zur Behandlung der geografischen Atrophie**, und damit bereits jetzt die Frage, welche Patienten sich für diese Therapieoption wohl am besten eignen.

Für den Bereich der „IVOM“ bricht mit der Erweiterung von **Indikationen**, der Einführung von **Biosimilars** und vor allem der voraussichtlichen Zulassung von Implantaten zur kontinuierlichen Wirkstoffabgabe in 2026 ein neues therapeutisches Zeitalter an. Gemeinsam mit Ihnen werfen wir u.a. einen frischen Blick auf die neuesten Studiendaten des **Port Delivery Systems**, mit dem das Konzept langfristiger intravitrealer Therapie wohl neu definiert werden dürfte.

Aus der **minimalinvasiven Glaukomchirurgie** sind Implantate, die an der Augenlinik des Klinikums Ludwigshafen bereits seit über 10 Jahren erfolgreich eingesetzt werden, heute nicht mehr wegzudenken. In Anbetracht der beeindruckenden Vielfalt an MIGS-Ansätzen wird es aber wieder einmal höchste Zeit, Klarheit zu schaffen: Wann nutzen wir welchen Ansatz - und warum?

Für unsere Themenbeiträge und Diskussionen haben wir namhafte Expertinnen und Experten eingeladen, um gemeinsam mit Ihnen praxisnahe Antworten zu erarbeiten. So erfahren wir von Prof. Priglinger etwas über den Nutzen **autologer Thrombozytenpatches**, die in der Routine unserer Makulachirurgie bereits einen festen Platz einnehmen und werfen gemeinsam mit Prof. Sekundo einen Blick auf den faszinierenden Ansatz der **Lentikelimplantation der Hornhaut**. Ich freue mich auf Ihren Besuch, interessante Diskussionen und einen intensiven kollegialen Austausch bei unserem **Ophthalmo StartUp 2026**.

Mit herzlichen kollegialen Grüßen

Ihr



Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach, F.E.B.O.

Ophthalmo StartUp2026 Implantate

16:00 h **Begrüßung, Einführung & Übersicht**
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach

Im Focus2026

Implantate für den Hinterabschnitt

16:15 h **Einfach war gestern: Neue Indikationen und Biosimilars für die IVOM - ein Überblick**
Dr. Friederike Steffen (Ludwigshafen)

16:25 h **Intravitreale Steroidimplantate - aktuelle Evidenz, Timing, Patientenselektion**
Dr. Paul Plettenberg (Ludwigshafen)

16:35 h **Implantat statt IVOM? Das Port Delivery System (PDS) auf dem Weg zur Zulassung**
Dr. Katharina Bermond (Ludwigshafen)

16:45 h **Next-Generation Retina: Innovationen 2026 - wer kommt für was in Frage?**
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach (Ludwigshafen)

17:05 h **Autologer Thrombozytenpatch für die Makulachirurgie - Hype oder Wundermittel?**
Prof. Dr. Siegfried Priglinger (München)

17:20 h **Panel-Diskussion**
Dr. Friederike Steffen
Dr. Paul Plettenberg
Dr. Katharina Bermond
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach
Prof. Dr. Siegfried Priglinger

17:35 h **Whats up 2026? Neue Studien und Therapiemöglichkeiten**
Luise Fornoff, M. Sc. (Ludwigshafen)

17:45h **Bio-Halbzeitpause**



Ophtha-Kontroverse2026

Glaukomtherapie: Implantate ja, aber wann und was bei wem?

18:15 h **Glaukomtherapie 2026: Weiter tropfen oder doch schon MIGS - ab wann ist es Zeit für die Chirurgie?**
Dr. Dimitrios Karachalios

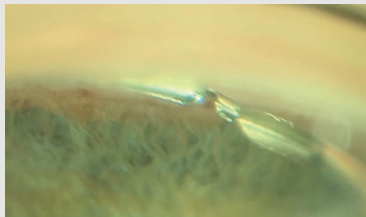
18:30 h **MIGS 2026 in der Praxis - besser allein oder kombiniert mit Kataraktchirurgie?**
Salaheddin El Mourad, M.D., F.E.B.O. (Ludwigshafen)

- 18:45 h **Ahmed, Paul & Co.: Glaukom-Drainageimplantate - wann und bei wem?**
Prof. Dr. Esther Hoffmann (Mainz)
- 19:05 h **Panel-Diskussion: Interventionelle Glaukomtherapie 2025 - wann was?**
Dr. Dimitrios Karachalios
Salaheddin El Mourad, MD, F.E.B.O.
Prof. Dr. Esther Hoffmann
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach
Prof. Dr. Alireza Mirshahi (Bonn)

Ophtha-News

IOL- und Hornhautchirurgie

- 19:20h **Lentikelimplantation der Hornhaut - aktuelle und zukünftige Indikationen**
Prof. Dr. Walter Sekundo (Marburg)
- 19:40 h **Implantate & Transplantate: Linsen- und Hornhautersatz bei schwierigen Augen**
Marc Strobel (Ludwigshafen)
- 19:55 h **Sonderlinsen bei Erkrankungen der Makula - Paradigmenwechsel oder Irrweg?**
Salaheddin El Mourad, M.D., F.E.B.O. (Ludwigshafen)
Prof. Dr. Hanno Heimann (Liverpool)
- 20:15 h **Fragen und Antworten für die Continuing Medical Education (CME)**
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach
- 20:30 h **Schlußwort & Abendessen**
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach



2026

OPHTHALMO

STARTUPIMLANTATE & CO.



Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach
Ludwigshafen



Prof. Dr. Heinrich Heimann
Liverpool



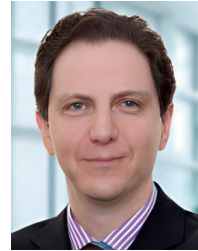
Prof. Dr. Esther Hoffmann
Mainz



Prof. Dr. Siegfried Priglinger
München



Dr. Katharina Bermond
Ludwigshafen



Prof. Dr. Walter Sekundo
Marburg



Marc Strobel
Ludwigshafen



Salaheddin El Mourad, M.D.
Ludwigshafen



Dr. Friederike Steffen
Ludwigshafen



Prof. Dr. Alireza Mirshahi
Bonn



Dr. Dimitrios Karachalios
Ludwigshafen



Dr. Paul Plettenberg
Ludwigshafen

ALLGEMEINE HINWEISE

Örtliche und Wiss. Leitung	Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach, F.E.B.O. Klinikum der Stadt Ludwigshafen Bremsersstraße 79, 67063 Ludwigshafen Telefon: 0621 / 503-3051, Fax: 0621 / 503-3081	
Organisation	Congress-Organisation Gerling GmbH Wertstraße 23, 40549 Düsseldorf Telefon: 02 11 / 59 22 44, Fax: 02 11 / 59 35 60 info@congresse.de Homepage: www.congresse.de	
Tagungsort	Feierabendhaus der BASF Leuschnerstraße 47 67063 Ludwigshafen am Rhein Parkplätze in unmittelbarer Nähe des Feierabendhauses.	
Onlineanmeldung	https://lu.congresse.de	
Dauer der Tagung	Freitag, 23. Januar 2026	16:00 Uhr - 20:30 Uhr
Öffnungszeiten des Tagungsbüros	Freitag, 23. Januar 2026	15:00 Uhr - 20:30 Uhr
Öffnungszeiten der Industrieausstellung	Freitag, 23. Januar 2026	15:00 Uhr - 21:00 Uhr
Tagungsgebühr	bei Anmeldung bis zum 16. Januar 2026 bei Anmeldung ab dem 16. Januar 2026	€ 30,- € 45,-
Zahlungsmittel	MasterCard, American Express, VISA, PayPal, Maestro, Überweisung nach Rechnungserhalt	
CME-Zertifizierung	Die Tagung wurde durch die Landesärztekammer Rheinland-Pfalz mit 6 CME-Punkten zertifiziert.	
EFN-Aufkleber	Bitte teilen Sie uns Ihre EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs-Nummer / Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit. Andernfalls vergessen Sie nicht Ihren EFN- Aufkleber , den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten. Unser Tipp: Speichern Sie Ihre EF-Nummer in Ihrem Handy!	

Stornierungen müssen bis spätestens 16. Januar 2026 schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen. Ab dem 17. Januar 2026 ist die Teilnahme nicht mehr kostenfrei stornierbar und die Tagungsgebühr fällig.

Anmeldebestätigungen mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.

Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!

Hinweis zum Datenschutz: Die **Congress-Organisation Gerling GmbH** verarbeitet Ihre Daten nur zum Zweck der Vorbereitung und Durchführung dieses und zukünftiger ophthalmologischer Kongresse. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie können der Nutzung Ihrer Daten jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen. Bitte senden Sie hierzu eine E-Mail an info@congresse.de.

VERANSTALTUNGORT

Feierabendhaus der BASF
Leuschnerstraße 47
67063 Ludwigshafen am Rhein
Telefon: 0621-6078888



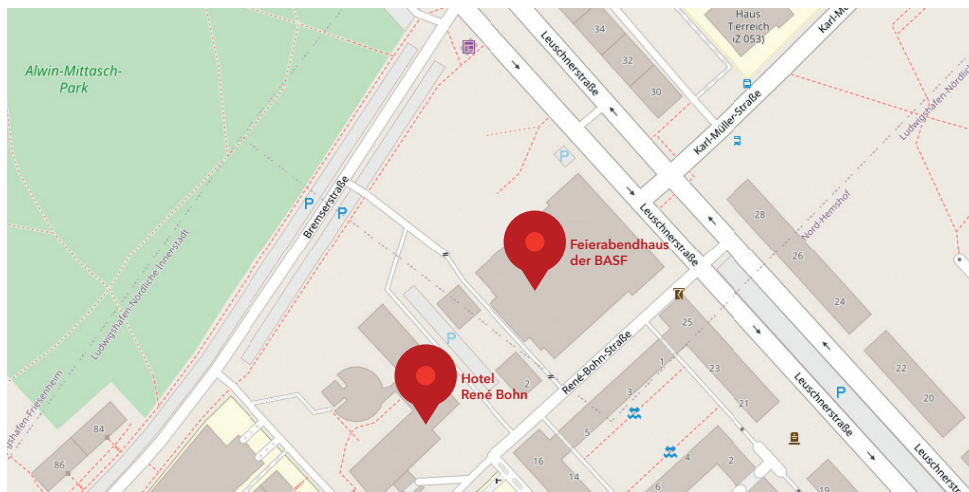
©Von Telford - Eigenes Werk, CC BY-SA 3.0,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=19969484>

Parkplätze:

Parkplätze sind rund um das Feierabendhaus vorhanden.

ÖPNV:

Mit der Straßenbahn der Linie 7 erreichen Sie die Haltestelle "BASF Tor 1/2".
Von hier sind es etwa 10 Minuten Fußweg zum BASF-Feierabendhaus.



©OpenStreetMap

SPONSOREN Die weiteren Industrieaussteller finden Sie vor Tagungsbeginn unter <https://lu.congresse.de>



Bayer Vital GmbH

Geb. K56, 51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de
Sponsoringssumme: € 4.000,-

Roche Pharma AG

Emil-Barell-Straße 1, 79639 Grenzach-Wyhlen
www.roche.de
Sponsoringssumme: € 4.000,-

Sandoz Deutschland / Hexal AG

Industriestraße 25, 83607 Holzkirchen
www.sandoz.com
Sponsoringssumme: € 2.150,-

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG - EyeCare

Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden
www.abbvie.com
Sponsoringssumme: € 1.900,-

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de
Sponsoringssumme: € 1.640,-

Novartis Pharma GmbH

Sophie-Germain-Straße 10, 90443 Nürnberg
www.novartis.de
Sponsoringssumme: € 1.600,-

ZEISS

Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen
www.zeiss.de/meditec
Sponsoringssumme: €1.450,-

BergApotheke

Gildestraße 75, 49479 Ibbenbüren
www.ba-unternehmensgruppe.de
Sponsoringssumme: € 1.350,-

GLAUKOS Germany GmbH

Max-Planck-Str. 36B, 61381 Friedrichsdorf
www.glaukos.com
Sponsoringssumme: € 1.350,-

iSTAR medical

Avenue Sabin 6, 1300 Wavre/B
www.istarmed.com
Sponsoringssumme: € 1.350,-

SUN PHARMACEUTICALS Germany GmbH

Hemmelrather Weg 201, Gebäude GLZ 1, 51377 Leverkusen
<https://sunpharma.com/germany/>
Sponsoringssumme: € 1.150,-

Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH

Cicerostraße 21, 10709 Berlin
www.alimera-sciences.de
Sponsoringssumme: € 500,-

OPHTEC GmbH

's-Heerenberger Straße 384, 46446 Emmerich
www.ophtec.com
Sponsoringssumme: € 500,-