

4. Retina Update

MÜNSTER

Samstag, 28. August 2021
09:15 - 16:15 Uhr

EINLADUNG UND PROGRAMM

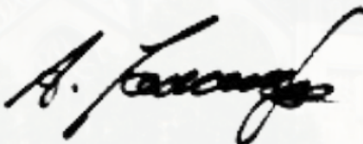
<https://retina-update.congresse.de>

Liebe Kolleginnen und Kollegen, nach einer langen Zeit der Distanzveranstaltungen und Onlinefortbildungen ist es nun wieder Zeit für einen wissenschaftlichen Austausch in persönlicher Begegnung. Wir haben während der COVID-19-Pandemie unter wechselnden Lockdown-Regeln viel im Umgang mit virtuellen Veranstaltungen gelernt und das technische Niveau hat sich dabei rasant entwickelt. Und trotzdem bleibt das persönliche Gespräch unter Kollegen auf Präsenzveranstaltungen und der direkte Kontakt mit der Industrie unverzichtbar. Nach dem positiven Echo der bisherigen 3 Retina-Updates möchten wir Sie herzlich zu unserem

**„4. Retina-Update“
am Samstag, 28. August 2021,**

in Münster einladen. Durch eine enorm schnelle Entwicklung in der Retinologie lässt sich ein Update nach nun drei Jahren mit vielen Themen besetzen. Mit Hilfe der zahlreichen namenhaften Referenten ist dadurch ein bunt gemischtes Programm entstanden, welches unterschiedlichste Neuerungen der konservativen und chirurgischen Retinologie - auch abseits des IVOM-Zeitalters - repräsentiert. Die Tagung findet als Hybridveranstaltung mit der Möglichkeit einer Online-Teilnahme statt. Wir hoffen auf einen interessanten wissenschaftlichen Austausch und würden uns sehr über Ihr Kommen freuen!

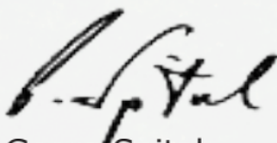
Mit freundlichen Grüßen Ihre



Albrecht Lommatzsch



Daniel Pauleikohoff



Georg Spital



Matthias Gutfleisch

Sponsoren

Für die freundliche Unterstützung des 4. Retina-Updates Münster bedanken wir uns bei den Firmen:



Roche Pharma AG

www.roche.com

€ 10.000,-



Gesundheitswesen | Team | Erfolg

B.A. Unternehmensgruppe BA. Vertrieb GmbH & Co. KG

www.ba-unternehmensgruppe.de

€ 7.000,-



Bayer Vital GmbH

www.gesundheit.bayer.de

€ 5.000,-



Novartis Pharma GmbH

www.novartis.de

€ 4.550,-



Heidelberg Engineering GmbH

www.HeidelbergEngineering.de

€ 4.400,-



D.O.R.C. Deutschland GmbH

www.dorc.de

€ 3.000,-



Allergan GmbH

www.allergan.de

€ 2.800,-



Topcon Deutschland Medical

Topcon Europe Medical B.V., German Branch

www.topcon.com

€ 2050,-



Seeing beyond

ZEISS

www.zeiss.de/meditec

€ 2.000,-



Oertli Instrumente Deutschland GmbH

www.oertli-instruments.com

€ 1.800,-



Inceptua GmbH

www.INCEPTUA.com

€ 1.300,-



OPHTEC GmbH

de.ophtec.com

€ 700,-



Roland Consult

www.roland-consult.com

€ 500,-



Geuder AG

www.geuder.de

€ 500,-

Die Liste der Industrieaussteller finden Sie vor Tagungsbeginn auf <http://retina-update.congresse.de>

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 28. August 2021

Congress Saal

- 09:15 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch (Münster)
- 09:20 Uhr **Warum steigt der Visus bei der anti-VEGF-A Therapie an?**
Dr. Nadine Reichhart (Berlin)
- 09:35 Uhr **IVOM-Grenzfälle und Fehlinterpretationen**
Prof. Dr. Hans Hoerauf (Göttingen)
- 09:50 Uhr **DMÖ-Behandlung mit einem sehr guten Visus ja/nein und wann?**
Prof. MUDr. Matus Rehak (Leipzig)
- 10:05 Uhr **Diabetische Retinopathie - Pathophysiologiebasierte Therapie**
Prof. Dr. Antonia M. Jousseaume (Berlin)
- 10:20 Uhr **Diabetisches SCAREFACE: Hilfreich oder überholt?**
Prof. Dr. Focke Ziemssen (Tübingen)
- 10:35 Uhr **Vitreale Hyalozyten - Neue Erkenntnisse zu alten Freunden**
Prof. Dr. Dr. Clemens Lange (Freiburg i. Br.)
- 10:45 Uhr **Paneldiskussion**
- 10:55 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 11:25 Uhr **Ein Update zu retinalen Venenverschlüssen**
Prof. Dr. Nicolas Feltgen (Göttingen)
- 11:40 Uhr **Deep Learning: Was Sie immer schon wissen wollten, aber nie zu lernen wagte**
Prof. Dr. Ulrich Kellner (Siegburg)
- 11:55 Uhr **OCTA bei systemischen Erkrankungen**
Prof. Dr. Nicole Eter (Münster)
- 12:10 Uhr **Aktuelle Therapieoptionen bei nicht durchgreifenden Makulaforamina**
Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger (München)
- 12:25 Uhr **Was ist die beste Strategie zur Behandlung persistierender Makulaforamina**
Prof. Dr. Peter Szurman (Sulzbach)
- 12:35 Uhr **Paneldiskussion**
- 12:45 Uhr **Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung**
- 13:40 Uhr **Was ändert sich bei der Therapie der exsudativen AMD?**
Prof. Dr. Daniel Pauleikhoff (Münster)

Wissenschaftliches Programm

- 13:55 Uhr **„To Heal or not to Heal“ - Über das ungelöste Problem PVR**
Prof. Dr. Salvatore Grisanti (Lübeck)
- 14:10 Uhr **Update Chirurgie der ablatio retinae**
Prof. Dr. Armin Wolf (Ulm)
- 14:25 Uhr **Neue Empfehlungen zur epiretinalen Gliose -
kompakt diskutiert**
Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach (Ludwigshafen)
- 14:35 Uhr **Paneldiskussion**
- 14:45 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 15:10 Uhr **Die Kongenitale Hypertrophie des RPE -
Bedeutung für die Praxis**
Prof. Dr. Heinrich Heimann (Liverpool/GB)
- 15:25 Uhr **Die nicht infektiöse Endophthalmitis nach IVOM**
Prof. Dr. Peter Walter (Aachen)
- 15:40 Uhr **Masquerade Syndrom oder Therapieoptionen**
Prof. Dr. Dr. Nikolaos E. Bechrakis (Essen)
- 15:55 Uhr **Update - infektiöse Uveitis**
Priv.- Doz. Dr. Karoline Walscheid (Münster)
- 16:05 Uhr **Paneldiskussion**
- 16:15 Uhr **Zusammenfassung und Kursende**

Anschließend Tagungsausklang im Foyer.

Allgemeine Hinweise

Live-Stream

Das Retina Update wird live mit der Software ZOOM übertragen. Sie haben hiermit auch die Möglichkeit, Fragen an die Referenten zu stellen. Wenn Sie sich zu Onlinefortbildungen anmelden, erhalten Sie per E-Mail einen persönlichen Zugangslink.

Sollten Sie den Link nicht bis zum 26. August 2021 erhalten haben, geben Sie uns bitte unbedingt eine Rückmeldung.

Wichtig: Um alle technischen Möglichkeiten während der Übertragungen nutzen zu können, installieren Sie bitte vor Tagungsbeginn den aktuellen ZOOM-Client unter <https://zoom.us/client/latest/ZoomInstaller.exe> oder führen Sie ein entsprechendes Update durch.

Unter www.zoom.us/test können Sie jederzeit eigenständig ein kostenfreies Testmeeting durchführen und die Performance Ihres Computers sowie die nötigen Freigaben testen.

Hinweis: Sollte die Onlineübertragung der Tagung oder eines Kurses aus technischen Gründen für mehr als ein Viertel der Übertragungsdauer unterbrochen sein, erstatten wir Ihnen Ihre Teilnahmegebühr. Sie erhalten in diesem Fall auch keine CME-Punkte. Dies betrifft nicht eventuelle Ausfälle, die durch Störungen beim Datenempfang auf Ihrem Gerät entstehen.

Hinweis zur aktuellen Corona-Pandemie:

Für diese Tagung haben wir ein umfassendes Hygiene- und Infektionsschutzkonzept erarbeitet, das dem Gesundheitsamt der Stadt Münster zur Kenntnis vorgelegt wird. Entsprechende Hinweise hierzu erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung und als Hinweise vor Ort.

Sollte die SARS-CoV-2-Pandemie in den kommenden Wochen einen Verlauf nehmen, der zu einer behördlichen Anweisung führt, das Retina Update kurzfristig abzusagen, werden wir Ihnen selbstverständlich keine Stornierungskosten in Rechnung stellen und bereits gezahlte Teilnahmekosten vollständig zurückerstatten.

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.

Stornierungen müssen bis spätestens **23. August 2021** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen.

In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig. Bei Rücktritt nach dem **23. August 2021** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o.a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen. Anmeldebestätigungen werden versandt. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!

Referenten

Prof. Dr. Dr. Nikolaos E. Bechrakis
Universitäts-Augenklinik
Hufelandstraße 55
45147 Essen

Prof. Dr. Nicole Eter
Universitäts-Augenklinik
Albert-Schweitzer-Campus 1,
Geb. D15
48149 Münster

Prof. Dr. Nicolas Feltgen
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Prof. Dr. Salvatore Grisanti
Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein, Campus Lübeck
Augenklinik
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck

Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach
Klinikum der Stadt Ludwigshafen
Augenklinik
Bremserstraße 79
67063 Ludwigshafen

Prof. Dr. Heinrich Heimann
Royal Liverpool University Hospital
St. Paul's Eye Unit
Prescot Street L7 8XP
Liverpool, Grossbritannien

Prof. Dr. Hans Hoerauf
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Prof. Dr. Antonia M. Jousen
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. Ulrich Kellner
AugenZentrum Siegburg
MVZ ADTC Siegburg GmbH
Europaplatz 3
53721 Siegburg

Prof. Dr. Dr. Clemens Lange
Universitäts-Augenklinik
Killianstraße 5
79106 Freiburg i. Breisgau

Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch
Augenzentrum
am St. Franziskus-Hospital
Hohenzollernring 74
48145 Münster

Prof. Dr. Daniel Pauleikhoff
Augenzentrum
am St. Franziskus-Hospital
Hohenzollernring 74
48145 Münster

Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. MUDr. Matus Rehak
Universitäts-Augenklinik
Liebigstraße 10-14
04103 Leipzig

Dr. Nadine Reichhart
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. Peter Szurman
Knappschaftskrankenhaus Sulzbach
Augenklinik
An der Klinik 10
66280 Sulzbach

Priv.-Doz. Dr. Karoline Walscheid
Augenzentrum
am St. Franziskus-Hospital
Hohenzollernring 74
48145 Münster

Prof. Dr. Peter Walter
Augenklinik der RWTH
Pauwelsstraße 30
52074 Aachen

Prof. Dr. Armin Wolf
Universitätsklinikum Klinik
für Augenheilkunde
Prittwitzstraße 43
89075 Ulm

Prof. Dr. Focke Ziemssen
Universitäts-Augenklinik
Elfriede-Aulhorn-Straße 7
72076 Tübingen

Anfahrt



Albersloher Weg 32 48155 Münster

Anfahrt mit dem Auto

Das Messe und Congress Centrum Halle Münsterland liegt verkehrstechnisch sehr gut erreichbar (Flughafen Münster/Osnabrück (FMO) in ca. 25 Autominuten; Autobahnanschluss A1 und A 43) in Münsters City.

Anfahrt mit der Bahn

In Münster sind die Wege kurz. Gute Straßen- und Busverbindungen gewährleisten die problemlose Anreise. Bis zur City sind es nur 15 Gehminuten. Drei Buslinien (6,8 und 17) verbinden das Messe und Congress Centrum Halle Münsterland mit dem Hauptbahnhof und der Innenstadt. Ausstieg „Halle Münsterland/Stadthaus 3“ (Linie 17: „Stadwerke“).