

**EINLADUNG &
PROGRAMM**

51. WACKER KURS

– ONLINE –

„Retinologie heute“
inkl. IVOM-Zertifizierungskurs

**SAMSTAG,
14. NOVEMBER 2020**

Veranstalter:

**Prof. Dr. Dr. h.c. N.E. Bechrakis,
FEBO**

**Informationen und
Onlineanmeldung:**

www.wackerkurs.de



EINLADUNG & PROGRAMM

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege!

Mit großer Freude möchten wir sie zum

51. ESSENER WACKERKURS

für klinische Retinologie

einladen.

Dieses Jahr müssen wir den Kurs wegen der Besonderheiten der COVID-19 Pandemie in einem reinen ONLINE Format abhalten, sind aber zuversichtlich, dass Sie dennoch einen umfassenden Überblick über die Systematik vitreoretinaler Erkrankungen bekommen werden. Traditionell rücken besonders die aktuellen Entwicklungen sowohl in der Diagnostik als auch in der Therapie in den Vordergrund, verbunden mit aktuellen Empfehlungen der Fachgesellschaften.

Besondere Schwerpunkte sind:

- **aktuelle Empfehlungen der Fachgesellschaften zur Behandlung vitreoretinaler Erkrankungen**
- **Empfehlungen zur Anwendung neuer diagnostischer und bildgebender Verfahren**
- **Diagnose und Nachsorge intraokularer Raumforderungen**

Ergänzt wird der Essener Wackerkurs durch eine Sitzung, bei der besonders interessante Fälle durch ein Expertenpanel diskutiert werden.

Zusätzlich gilt der Essener Wackerkurs auch in seiner online Version als Qualifikierungskurs für die Durchführung der intravitrealen Therapie (IVOM).

Weitere Informationen und ein Formular zur Onlineanmeldung finden Sie auf der Homepage

www.wackerkurs.de

WICHTIG: Um eine entsprechende IVOM-Bescheinigung zu erhalten, muss eine durchgehende Teilnahme von mind. fünf Zeitstunden (ohne Pausen) bestehen.

Wir freuen uns auf Ihre virtuelle Teilnahme!

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis, FEBO

Direktor der Augenklinik
Universitätsklinikum Essen



**Begründer des
Wacker-Kurses**



Prof. Dr. med. Dr. med. h. c. mult.
Gerd Meyer-Schwickerath

**Begründer des
Wacker-Kurses**



Senator h. c. und Ing.
Hermann Wacker

**Förderer des
Wacker-Kurses**



Dr. h.c.
Christian Wacker

**Förderin des
Wacker-Kurses**



Susanne
Wacker-Waldmann

Die Tagung wird vom Hermann-Wacker-Fonds im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e. V. gefördert.

Samstag, 14. November 2020

- 09:25 Uhr *Begrüßung*
Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 09:30 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung
▼ **Retinale Durchblutung, ROP, Ablatio, Trauma**
- 11:00 Uhr Vorsitz: **Prof. Dr. Andreas Stahl**
(Universitäts-Augenklinik Greifswald)
Prof. Dr. Nicolas Feltgen
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)
- 09:30 Uhr *Arterielle Verschlüsse*
Prof. Dr. Martin S. Spitzer
(Universitäts-Augenklinik Hamburg)
- 09:45 Uhr *Venöse Verschlüsse*
Prof. Dr. Nicolas Feltgen
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)
- 10:00 Uhr *Aktuelle Therapieempfehlungen bei Frühgeborenenretinopathie*
Prof. Dr. Andreas Stahl
(Universitäts-Augenklinik Greifswald)
- 10:15 Uhr *Indikationen und Grenzen der eindellenden Chirurgie*
Prof. Dr. Salvatore Grisanti
(Universitäts-Augenklinik Lübeck)
- 10:30 Uhr *Ablatio im Kindesalter*
Prof. Dr. Petra Meier
(Universitäts-Augenklinik Leipzig)
- 10:45 Uhr *Sekundäre Versorgung von Bulbusverletzungen*
Prof. Dr. Wolfgang Schrader
(Würzburg)
- 11:00 Uhr *Pause*
▼
- 11:30 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung
▼ **IVOM, PDT, Therapieempfehlungen, AMD, QUIZ**
- 13:00 Uhr Vorsitz: **Prof. Dr. Johann Roeder**
(Universitäts-Augenklinik Kiel)
Prof. Dr. Martin S. Spitzer
(Universitäts-Augenklinik Hamburg)
- 11:30 Uhr *Vorbereitung und Durchführung der intravitrealen Therapie und zugelassene Indikationen zur PDT*
Priv.-Doz. Dr. Joachim Wachtlin
(Abteilung für Augenheilkunde am St. Gertrauden Krankenhaus Berlin)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

- 11:50 Uhr *Onkologische off-label Indikationen zur PDT*
Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 12:00 Uhr *Moderne retinale Bildgebung, aktuelle Entwicklungen*
Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 12:15 Uhr *Aktuelle chirurgische Behandlung des Makulaforamens*
Prof. Dr. Heinrich Heimann
(Liverpool/GB)
- 12:30 Uhr *Einteilung und aktuelle Therapie vitreoretinaler Grenzflächenpathologien*
Prof. Dr. Sigfried G. Priglinger
(Augenklinik der LMU München)
- 12:45 Uhr *Therapie der neovaskulären altersabhängigen Makuladegeneration*
Prof. Dr. Frank Holz
(Universitäts-Augenklinik Bonn)
- 13:00 Uhr *Retinologisches Quiz: Was hätten Sie empfohlen?*
▼
- 13:30 Uhr **Prof. Dr. Nicolas Feltgen**
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)
Dr. Andreas Foerster
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 13:30 Uhr *Mittagspause*
▼
- 14:30 Uhr
- 14:30 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung
▼
- 16:00 Uhr Vorsitz: **Prof. Dr. Horst Helbig**
(Universitäts-Augenklinik Regensburg)
Prof. Dr. Johann Roeder
(Universitäts-Augenklinik Kiel)
- 14:30 Uhr *Zentral-seröse Chorioretinopathie (CSC) – Update und aktuelle Therapieempfehlungen*
Prof. Dr. Johann Roeder
(Universitäts-Augenklinik Kiel)
- 14:45 Uhr *Diagnostisches Vorgehen bei Netzhautdystrophien*
Dr. Philipp Rating
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

- 15:00 Uhr *Toxische Retinopathien*
Prof. Dr. Ulrich Kellner
(Augenzentrum Siegburg, MVZ ADTC Siegburg GmbH)
- 15:15 Uhr *Diagnostisches Vorgehen bei Uveitis*
Prof. Dr. Carsten Heinz
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 15:30 Uhr *Therapiemöglichkeiten beim zystoiden Makulaödem*
Priv.-Doz. Dr. Lothar Krause
(Städtisches Klinikum Dessau, Augenklinik)
- 15:45 Uhr *Behandlungsempfehlungen der diabetischer Retinopathie*
Prof. Dr. Horst Helbig
(Universitäts-Augenklinik Regensburg)
- 16:00 Uhr *Pause*
▼
- 16:30 Uhr
- 16:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung
▼ **Vaskuläre Erkrankungen / Tumoren**
- 17:30 Uhr Vorsitz: **Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis**
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
Prof. Dr. Antonia M. Joussem
(Klinik für Augenheilkunde der
Charité-Universitätsmedizin Berlin)
- 16:30 Uhr *Retinale-vaskuläre Anomalien (FEVR, M. Coats)*
Prof. Dr. Antonia M. Joussem
(Klinik für Augenheilkunde der Charité-Universitätsmedizin Berlin)
- 16:45 Uhr *Entwicklungen in der Therapie des Retinoblastoms*
Dr. Eva Biewald
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:00 Uhr *Masquerade Syndrome*
Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:15 Uhr *Melanozytäre Läsionen der Aderhaut.*
Wann behandeln, wie nachverfolgen?
Dr. Miltiadis Fiorentzis
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:30 Uhr *Ende des 51. Wacker-Kurses*

ALLGEMEINE HINWEISE

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis

Zentrum für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55, 45122 Essen

Tel.: 02 01 / 7 23-35 68, Fax: 02 01 / 7 23-57 48

E-Mail: retina@uk-essen.de

Organisation

Congress-Organisation Gerling GmbH

Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf

Tel.: 02 11 / 59 22 44, Fax: 02 11 / 59 35 60

E-Mail: info@congresse.de, Homepage: www.congresse.de

Zeit

Samstag, 14. November 2020, 09:30 Uhr - 17:30 Uhr

Homepage & Onlineanmeldung

www.wackerkurs.de

Wacker Infoline & Tagungstelefon

Tel.: 02 11 / 5 37 02 35

Anmeldung

online über **www.wackerkurs.de** bis spätestens
12. November 2020.

Kursgebühr

Online-Fortbildung

Facharzt	€ 60,-
Arzt in Weiterbildung*, Student*, Arzt ohne Anstellung*	€ 20,-

*Der Nachweis für die Berechtigung zur Inanspruchnahme ermäßigter Teilnahmegebühren muss vorab durch eine der Anmeldung beiliegende Bescheinigung nachgewiesen werden, da ansonsten keine Zugangsdaten zugesandt werden.

Wichtig

Die Kursgebühr wird mit der Anmeldung fällig und bei Stornierung nicht erstattet.

Anmeldebestätigungen mit Angabe der Kontoverbindung werden versandt.

ALLGEMEINE HINWEISE

Online Übertragung

Für die Online-Übertragung nutzen wir die Software ZOOM. Sie haben hierbei auch die Möglichkeit, Fragen an die Referenten zu stellen. Wenn Sie sich zum Wacker-Kurs anmelden, erhalten Sie per E-Mail einen persönlichen Zugangslink. Sie müssen dann am 14. November nur noch auf diesen Link klicken, um sich die Online-Übertragung anzuschauen. Sollten Sie den Link nicht bis zum 12. November 2020 erhalten haben, geben Sie uns bitte unbedingt eine Rückmeldung!

Hinweis

Sollte die Online-Übertragung 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.

CME-Zertifizierung

Eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer ist beantragt. Ihre Teilnahmebescheinigung wird Ihnen ca. 14 Tage nach der Veranstaltung per E-Mail zugesandt.

IVOM-Zertifizierung

Um eine entsprechende IVOM-Bescheinigung zu erhalten, muss eine durchgehende Teilnahme von mind. fünf Zeitstunden bestehen.



EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer** (**E**inheitliche **F**ortbildungs-**N**ummer/Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit.

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

Die Sponsoren des 51. Wackerkurses finden Sie vor Tagungsbeginn auf:

www.wackerkurs.de