

**EINLADUNG &  
PROGRAMM**

# 52. WACKER KURS

„Retinologie  
heute“

inkl. IVOM-Aufbaukurs

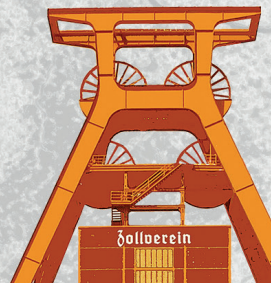
**SAMSTAG,  
13. NOVEMBER 2021**  
HYBRIDTAGUNG

In Verbindung mit dem  
**1. Essener Ophtho-  
mologischen Workshop (EOOW)**  
Freitag, 12. November 2021

HAUS DER TECHNIK  
**ESSEN**

Veranstalter:  
Prof. Dr. Dr. h.c. N.E. Bechrakis

Informationen und  
Onlineanmeldung:  
[www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)



# EINLADUNG & PROGRAMM

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege!

Mit großer Freude möchten wir Sie zum

## 52. Essener Wacker-Kurs für klinische Retinologie



einladen. Dieses Jahr soll der Wacker-Kurs als Hybridveranstaltung sowohl als Präsenztagung, als auch mit einer Online-Übertragung stattfinden.

Der Kurs bietet Ihnen einen aktuellen Überblick über die wichtigsten vitreoretinalen Erkrankungen. Dabei rücken besonders die aktuellen Entwicklungen, sowohl in der Diagnostik als auch in der Therapie, in den Vordergrund verbunden mit den aktualisierten Empfehlungen unserer 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 Wacker-Kurs durch eine interaktive Sitzung, bei der besonders interessante Fälle durch ein Expertenpanel und mit Ihnen diskutiert werden.

**Zusätzlich gilt der Essener Wackerkurs als Aufbaukurs für die Durchführung der intravitrealen Therapie (IVOM).**

Am Vortag des Wacker-Kurses findet am Freitag den 12.11.2021 von 12:00 Uhr bis 17:00 Uhr der 1. Essener Ophtho-Onkologische Workshop (1. EOOW) mit stark begrenzter Teilnehmerzahl statt. Hierbei wird zusätzlich zu einer Systematik der Diagnostik und Behandlung von intraokularen Tumoren eine Live-Schaltung zum OP mit Durchführung Tumorrelevanter Eingriff, sowie ein Besuch der neuen Protonenanlage im nahegelegenen Westdeutschen Protonenzentrum Essen (WPE) angeboten.

Weitere Informationen und ein Formular zur Onlineanmeldung finden Sie auf der Homepage [www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)

**WICHTIG:** Um eine entsprechende IVOM-Bescheinigung zu erhalten, muss eine durchgehende Anwesenheit, entweder in der Präsenz als auch online von mind. 10:00 Uhr bis zum Beginn der letzten Kaffeepause (ca. 16:00 Uhr) bestehen.

Eine Industrieausstellung wird den Wackerkurs begleiten.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

**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.

# Wissenschaftliches Programm – 52. Wacker-Kurs

**Samstag, 13. November 2021**

Haus der Technik/online

- 09:25 Uhr *Begrüßung*  
**Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 09:30 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung
- 11:00 Uhr *Retinale Durchblutung, ROP, Ablatio, Trauma*  
Vorsitz: **Prof. Dr. Andreas Stahl**  
(Universitäts-Augenklinik Greifswald)  
**Prof. Dr. Nicolas Feltgen**  
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)
- 09:30 Uhr *Arterielle Verschlüsse, aktueller Stand der Studienlandschaft*  
**Prof. Dr. Martin S. Spitzer**  
(Universitäts-Augenklinik Hamburg)
- 09:45 Uhr *Venöse Verschlüsse*  
**Prof. Dr. Nicolas Feltgen**  
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)
- 10:05 Uhr *Aktuelle Therapieempfehlungen bei Frühgeborenenretinopathie*  
**Prof. Dr. Andreas Stahl**  
(Universitäts-Augenklinik Greifswald)
- 10:20 Uhr *Indikationen und Grenzen der eindellenden Chirurgie*  
**Prof. Dr. Salvatore Grisanti**  
(Universitäts-Augenklinik Lübeck)
- 10:35 Uhr *Ablatio im Kindesalter*  
**Prof. Dr. Petra Meier**  
(Universitäts-Augenklinik Leipzig)
- 10:50 Uhr *Aktuelle Möglichkeiten der intraoperativen Bildgebung*  
**Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach**  
(Augenklinik, Klinikum Ludwigshafen)
- 11:00 Uhr *Kaffeepause*
- 11:30 Uhr *und Besuch der Industrieausstellung*
- 11:30 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung
- 13:00 Uhr *IVOM, PDT, Therapieempfehlungen, AMD, QUIZ*  
Vorsitz: **Prof. Dr. Lars-Olof Hattenbach**  
(Augenklinik, Klinikum Ludwigshafen)  
**Prof. Dr. Martin S. Spitzer**  
(Universitäts-Augenklinik Hamburg)
- 11:30 Uhr *Trockene und neovaskuläre AMD - neue Entwicklungen*  
**Prof. Dr. Frank G. Holz**  
(Universitäts-Augenklinik Bonn)

## Wissenschaftliches Programm – 52. Wacker-Kurs

- 11:50 Uhr *Vorbereitung und Durchführung der intravitrealen Therapie und zugelassene Indikationen zur PDT*  
**Prof. Dr. Joachim Wachtlin**  
(Abteilung für Augenheilkunde am St. Gertrauden Krankenhaus Berlin)
- 12:00 Uhr *Onkologische off-label Indikationen zur PDT*  
**Prof. Dr. Dr.h.c. Nikolaos E. Bechrakis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 12:20 Uhr *Moderne retinale Bildgebung, aktuelle Entwicklungen*  
**Dr. Dr. Henrik Faatz**  
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 12:30 Uhr *Aktuelle chirurgische Behandlung des Makulaforamens*  
**Prof. Dr. Heinrich Heimann**  
(Royal Liverpool University Hospital, Liverpool/GB)
- 12:45 Uhr *Pathophysiologie und Therapie vitreoretinaler Grenzflächenveränderungen*  
**Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger**  
(Augenklinik der LMU München)
- 13:05 Uhr *Retinologisches Quiz: Was hätten Sie empfohlen?*  
- 13:40 Uhr **Prof. Dr. Nicolas Feltgen**  
(Universitäts-Augenklinik Göttingen)  
**Dr. Andreas M. H. Foerster**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)  
**Dr. Dr. Henrik Faatz**  
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 13:30 Uhr *Mittagessen*  
-14:30 Uhr *und Besuch der Industrieausstellung*
- 14:30 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung  
- 16:00 Uhr **Diagnostik, CSC, Uveitis, Makulaödem, Diabetes**  
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 – 52. Wacker-Kurs

- 15:00 Uhr *Toxische Retinopathien*  
**Prof. Dr. Ulrich Kellner**  
(Augen Zentrum Siegburg)
- 15:15 Uhr *Diagnostisches Vorgehen bei Uveitis*  
**Prof. Dr. Carsten Heinz**  
(Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster)
- 15:30 Uhr *Aktuelle Behandlungsempfehlungen beim diabetischen Makulaödem*  
**Prof. Dr. Horst Helbig**  
(Universitäts-Augenklinik Regensburg)
- 15:45 Uhr *Aktuelle Behandlungsempfehlungen bei der proliferativen diabetischen Retinopathie*  
**Dr. Ingo Volkmann**  
(Medizinische Hochschule Hannover)
- 16:00 Uhr *Kaffeepause*  
- 16:30 Uhr *und Besuch der Industrieausstellung*
- 16:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung  
- 17:30 Uhr **Vaskuläre Erkrankungen / Tumoren**  
Vorsitz: **Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)  
**Priv.-Doz. Dr. Miltiadis Fiorentzis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 16:30 Uhr *von Hippel-Lindau-Syndrom - Diagnose, Therapieoptionen*  
**Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 16:45 Uhr *Entwicklungen in der Therapie des Retinoblastoms*  
**Dr. Eva Biewald**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:00 Uhr *Differentialdiagnose intraokularer Tumore*  
**Prof. Dr. Dr. h.c. Nikolaos E. Bechrakis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:15 Uhr *Aktuelle Entwicklungen der Behandlung des Aderhautmelanoms*  
**Priv.-Doz. Dr. Miltiadis Fiorentzis**  
(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)
- 17:30 Uhr **Ende des 52. Wacker-Kurses**

# Wissenschaftliches Programm – 1. Essener Ophtho-Onkologischer Workshop (EOOW)

**Freitag, 12. November 2021**

**Deichmann Auditorium**

Lehr- und Lernzentrum der Medizinischen Fakultät

Der Essener Ophtho-Onkologische Workshop wird nicht online übertragen.

Der Kurs richtet sich an ophtho-onkologisch interessierte Kolleg\*Innen und hat eine maximale Teilnehmerzahl von 25 Personen.

12:00 Uhr *Einführung*

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

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

12:15 Uhr *Diagnostik bei intraokularen Tumoren*

**Dr. Philipp Rating**

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

12:45 Uhr *Differentialdiagnose intraokularer Tumore*

**Priv.-Doz. Dr. Miltiadis Fiorentzis**

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

13:15 Uhr *Life surgery: Applikator, Tantalum Clips*

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

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

Parallel im Hörsaal

*Therapieoptionen intraokularer Tumore*

**Dr. Andreas M. H. Foerster**

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

14:00 Uhr *Kindliche Tumore: Diagnose, Therapie*

**Dr. Eva Biewald**

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

**Dr. Tobias Kiefer**

(Klinik für Augenheilkunde, Universitätsmedizin Essen)

15:00 Uhr *Besuch der WPE (Westdeutsches Protonenzentrum Essen)*

16:00 Uhr **Veranstaltungsende**

## Sponsoren



**Bayer Vital GmbH**

Geb. K56, 51366 Leverkusen

[www.gesundheit.bayer.de](http://www.gesundheit.bayer.de)

Sponsoring: € 3.000,-

Die vollständige Auflistung der Sponsoren des 52. Wacker-Kurses finden Sie vor Tagungsbeginn auf: [www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)

# Informationen

## Organisation

### **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

## Information

### **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

## Tagungsorte

### **Wacker-Kurs**

Haus der Technik  
Hollestraße 1, 45127 Essen  
Homepage: www.hdt-essen.de  
**Hinweis:** Das Haus der Technik befindet sich direkt gegenüber dem Hauptbahnhof Essen.

### **Essener Ophtho-Onkologischer Workshop (EOOW)**

Lehr- und Lernzentrum der Medizinischen Fakultät  
der Universität Duisburg-Essen  
Deichmann-Auditorium  
Virchowstraße 163a 45147 Essen

## Zeiten

### **Wacker-Kurs**

Samstag, 13. November 2021, 09:25 Uhr - 17:30 Uhr

### **EOOW**

Freitag, 12. November 2021, 12:00 Uhr - 16:00 Uhr

## Öffnungszeiten des Tagungsbüros

### **Wacker-Kurs**

Samstag, 13. November 2021, 08:00 Uhr - 17:30 Uhr

### **EOOW**

Freitag, 12. November 2021, 11:30 Uhr - 16:00 Uhr

## Online-Übertragung des Wacker-Kurses

Für die Online-Übertragung des Wacker-Kurses 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 13. November nur noch auf diesen Link klicken, um sich die Online-Übertragung anzuschauen. Sollten Sie den Link nicht bis zum 11. November 2021 erhalten haben, geben Sie uns bitte unbedingt eine Rückmeldung!  
Der Essener Ophtho-Onkologische Workshop wird nicht online übertragen.

## Homepage & Onlineanmeldung

**[www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)**

## Tagungstelefon

Tel.: 02 11 / 5 37 02 35

## Anmeldung

online über **[www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)**  
bis spätestens 08. November 2021

## Hotelbuchung:

EMG - Essen Marketing GmbH  
Kennedyplatz 5, 45127 Essen  
Tel.: 02 01 / 8 87-20 4, E-Mail: schneider@emg.essen.de

# Informationen

## Kursgebühr

bei Anmeldung	Wacker-Kurs		Essener Ophthamo-Onkologischer Workshop (EOOW)	
	bis zum 25.10.2021	ab 26.10.2021	bis zum 25.10.2021	ab 26.10.2021
<b>Präsenz</b>				
Facharzt	€ 75,-	€ 85,-	€ 50,-	€ 60,-
Arzt in Weiterbildung*, Student*, Arzt ohne Anstellung*	€ 20,-	€ 30,-	€ 50,-	€ 60,-
<b>Online</b>				
Facharzt	€ 50,-	€ 60,-		
Arzt in Weiterbildung*, Student*, Arzt ohne Anstellung*	€ 15,-	€ 25,-		

inkl. MwSt. Im Preis des Wacker-Kurses sind Mittagessen und Kaffeepausen enthalten.

\*Der Nachweis für die Berechtigung zur Inanspruchnahme ermäßigter Teilnahmegebühren muss vorab durch eine der Anmeldung beiliegende Bescheinigung nachgewiesen werden, da ansonsten der normale Gebührensatz erhoben wird.

## ACHTUNG

Der Wacker-Kurs war in den vergangenen Jahren frühzeitig ausgebucht. Es empfiehlt sich eine zeitnahe Anmeldung für die Präsenzteilnahme!

**Die Sponsoren und Aussteller des 52. Wacker-Kurses in Essen finden Sie vor Tagungsbeginn auf: [www.wackerkurs.de](http://www.wackerkurs.de)**

## Wichtig

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

Anmeldebestätigungen mit Angabe der Kontoverbindung werden versandt.

## CME-Zertifizierung

Eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer wird beantragt. Im Falle einer Onlineteilnahme wird Ihnen Ihre Teilnehmerbescheinigung ca. 3 Wochen nach der Veranstaltung per E-Mail zugesandt.

## 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.

## IVOM-Zertifizierung

Um eine IVOM-Bescheinigung für den Wacker-Kurs zu erhalten, muss eine durchgehende Anwesenheit mind. von 10:00 Uhr bis zum Beginn der letzten Kaffeepause (ca. 16:00 Uhr) bestehen. Dies gilt sowohl für eine Teilnahme vor Ort als auch für die Onlineteilnahme.





# Informationen

## EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer** (Einheitliche Fortbildungs-Nummer/Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit. Vor Ort gibt es andernfalls die Möglichkeit Ihren **EFN-Aufkleber**, den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten, aufzukleben.

**Unser Tipp:** Speichern Sie Ihre **EF-Nummer** in Ihrem Handy!

## 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](mailto:info@congresse.de)

## Hinweise zur Corona-Pandemie:

### Die Veranstaltung wird als Veranstaltung mit 2-G-Regel durchgeführt!

Am Tagungsort wird bei der Einlasskontrolle daher der Nachweis der Impfung oder der Genesung kontrolliert.

Bitte führen Sie dafür bei der Ankunft einen der folgenden Nachweise mit sich:

- Nachweis der Impfung (2. Impfung vor mehr als 14 Tagen)
- Vorlage eines positiven PCR-Tests (vor mind. 28 Tagen, aber nicht mehr als 6 Monaten)

### Die Teilnahme bei Vorlage eines negativen Schnell- oder PCR-Tests ist nicht möglich!

Zusätzlich haben wir für diese Tagung ein umfassendes Hygiene- und Infektionsschutzkonzept erarbeitet. Entsprechende Hinweise hierzu erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung und als Hinweis vor Ort. Sollte die Corona-Pandemie in den kommenden Monaten wider Erwarten einen Verlauf nehmen, der zu einer behördlichen Anweisung führt, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen, werden keine Stornierungskosten fällig.

Diese Richtlinien können ggf. auch kurzfristig den zum Zeitpunkt der Tagung geltenden rechtlichen Vorschriften angepasst werden.

## Anreise zum Haus der Technik (Wacker-Kurs)

### per Bahn

Bahnstation Essen-Hauptbahnhof, Ausgang City

### per PKW

A3/A52: Ausfahrt E-Zentrum/E-Süd

A40 aus Duisburg: Ausfahrt E-Zentrum oder E-Zentrum-Ost

A40 aus Dortmund: Ausfahrt E-Huttrop

### Parkmöglichkeiten

Parkhaus Akazienallee 1, 45127 Essen, 200m entfernt  
Parkplatz Kreuzung Hollestraße/Steeler Straße, 400m entfernt

### per Flugzeug

Düsseldorf Airport international. Vom Bahnhof Düsseldorf Flughafen stehen diverse Verbindungen bis Essen-Hbf zur Verfügung, Fahrtzeit etwa 30 min.

## Anreise zum Lehr- und Lernzentrum der Medizinischen Fakultät (EOOW)

### siehe

<https://www.uni-due.de/med/anfahrt.shtml>