

## Allgemeine Informationen zur Online-Fortbildung:

### Datum und Uhrzeit:

Mittwoch, 07.12.2022, 17.00 Uhr

### Anmeldung unter: <http://mainz.congresse.de>

Bitte melden Sie sich online an. Infos dazu finden auf der nächsten Seite oder unter [www.congresse.de](http://www.congresse.de)

### Videokonferenz-Software:

Die Fortbildung wird mit Zoom übertragen. Zur Teilnahme empfehlen wir den Download der Software:  
<https://zoom.us/download>

### Zertifizierung:

Ist mit 4 Punkten beantragt.  
Die Zertifikate werden nach der Veranstaltung an die Teilnehmer per Mail versendet.

### Teilnahmegebühr:

Die Teilnahme an der Fortbildung ist kostenfrei.

### Organisation:

Congress-Organisation Gerling GmbH  
Werftstr. 23, 40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11 / 59 22 44  
Mail: [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de)  
[www.congresse.de](http://www.congresse.de)

### Veranstalter:

Augenklinik und Poliklinik der Universitätsmedizin Mainz  
Langenbeckstr. 1, Geb. 101/102  
55131 Mainz

### Ansprechpartner in der Klinik:

Veranstaltungsmanagement der Augenklinik und Poliklinik  
Dipl.- Ing. (FH) Anita Brill  
PD Dr. Heike Elflein  
Tel.: 06131 / 17-84 10  
Mail: [anita.brill@unimedizin-mainz.de](mailto:anita.brill@unimedizin-mainz.de)

## Online-Anmeldung Schritt-für Schritt

Für diese Veranstaltung muss die Anmeldung online erfolgen. Dafür gibt es zwei Wege:

1. Die Congress-Organisation Gerling GmbH und das Veranstaltungsmanagement der Augenklinik versenden an ihre Kunden und Stammteilnehmer ein Mailing mit Informationen zu dieser Online-Fortbildung. In diesem Mailing finden Sie den direkten Anmelde-link. Folgen Sie dem Link.

2. Sollten Sie dieses Mailing nicht erhalten ist die Anmeldung auch über die folgende URL möglich:

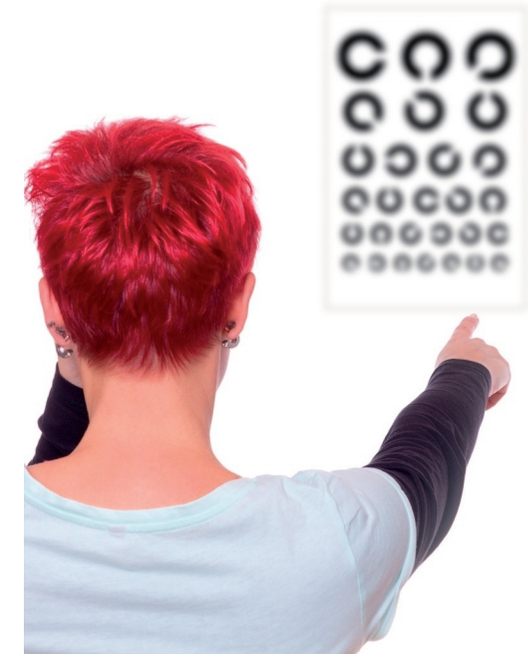
<http://mainz.congresse.de>

>nach der Anmeldung erhalten Sie eine systemgenerierte E-Mail mit dem Zugangscode an die im Formular angegebene E-Mail-Adresse.  
Sollten Sie bis 05.12.2022 noch keine Zugangsdaten erhalten haben (Bitte prüfen Sie auch Ihren Spam-Ordner!), wenden Sie sich per Mail an [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de).

>Installieren Sie vor der Fortbildung den Zoom-Client für Meetings auf Ihrem Rechner (<https://zoom.us/download>) oder mobilen Endgerät (über den jeweiligen Appstore).  
>Ca. 15 Minuten vor der Fortbildung können Sie sich mit dem Link aus Ihrer E-Mail anmelden.

### Unsere Fortbildungstermine 2023:

18.01.2023: RETINA ONLINE  
01.02.2023: MFA-Fortbildung  
29.03.2023: ORBITA UND AUTOIMMUNITÄT  
10.05.2023: KATARAKT- UND REFRAKTIV-CHIRURGIE  
06.09.2023: DIE GLAUKOME  
11.10.2023: HORNHAUT  
14.10.2023: WOCHE DES SEHENS  
Patientenveranstaltung  
06.12.2023: KINDER- UND NEURO-OPHTHALMOLOGIE



Augenklinik und Poliklinik

## "Kinder- & Neuroophthalmologie"

Online-Fortbildung  
Mittwoch, 07.12.2022, 17.00 Uhr  
<http://mainz.congresse.de>

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTSmedizin.

MAINZ

# "Kinder- & Neuroophthalmologie"

## Sehr geehrte OrthoptistInnen, liebe KollegInnen,

eine bunte Palette an Themen erwartet Sie bei unserer diesjährigen Nikolausfortbildung, zu der wir Sie ganz herzlich einladen.

Myopie und vor allem ihr Management ist in aller Munde. Welche Optionen gibt es mit welchen Erfolgsaussichten und Vor- bzw. Nachteilen? Dies wird in unserem ersten Vortrag besprochen.

Zu unserer Augenklinik gehört auch eine große Sehbehindertenambulanz, in der insbesondere Sehbehindertenhilfsmittel angepasst werden. Frau Dr. Engel wird uns spannende Erkenntnisse über diese Patienten mitteilen.

Initiiert von Herrn PD Dr. Fieß wird an der Augenklinik seit einigen Jahren die Gutenberg Prematurity Study durchgeführt. Inzwischen wurden viele hundert ehemalige Frühgeborene nachuntersucht mit überraschenden Befunden, über die Herr PD Dr. Fieß referieren wird.

Frau Both wird dann den Strabismus sursoadductorius von der Trochlearispause abgrenzen, dies ist wichtig für die weitere Diagnostik und Therapie.

Mit einem spannenden Fall aus unserem klinischen Alltag wird Frau Dr. Grauhan die diesjährige Nikolausfortbildung beschließen, dem wie immer eine multiple choice Frageunde folgen wird.

Wir freuen uns schon sehr auf Ihre rege Teilnahme.

Univ.-Prof. Dr. Norbert Pfeiffer  
PD Dr. Heike Elflein

## Programm

### "Kinder- und Neuroophthalmologie"

Online-Fortbildung

am Mittwoch, 07. Dezember 2022, 17.00 Uhr

#### Begrüßung und Einführung

- Prof. Dr. med. Norbert Pfeiffer, Mainz

#### Myopie im Kindesalter - was tun zur Prophylaxe?

- PD Dr. med. Heike Elflein, Mainz

#### Erkenntnisse aus einer großen Sehbehindertenambulanz

- Dr. Anna Engel Mainz

#### Ophthalmologische und orthoptische Besonderheiten bei ehemaligen Frühchen - Daten aus der Gutenberg Prematurity Study

- PD Dr. Achim Fieß, Mainz

#### Pause mit Industrieausstellung

#### Surso oder Trochlearispause?

- Natalie Both, Mainz

#### Fallvorstellung

- Dr. Lea Grauhan, Mainz

#### Lernerfolgskontrolle

- 10 Fragen zu unseren Themen

#### Fragen und Diskussion

mit der Chat-Funktion gibt es nach jedem Vortrag die Möglichkeit Fragen an die Referenten online zu stellen.

Wir danken den Firmen für ihre Unterstützung:



Bayer: 1.000 / Hoya: 750 / Chiesi: 500 / Essilor: 500 / OmniVision: 500 / Santen: 500 / Trusetal: 500 / Ursapharm: 300 / Piratoplast: 250