



AKADEMIE AUGENCHIRURGIE

AKADEMIE AUGENCHIRURGIE

WISSENSCHAFTLICHE  
FACHKOMPETENZ UND  
FUNDIERTE WEITERBILDUNGEN  
MEDIZINISCHER FACHKRÄFTE

[www.akademie-augenchirurgie.de](http://www.akademie-augenchirurgie.de)



# JAHRESPLANUNG 2023

der Johnson & Johnson Vision Akademie Augenchirurgie

TERMINE  
ÜBERGREIFENDE  
VERANSTALTUNGEN

FEB  
11.

Präsenzveranstaltung  
**Presbyopie-korrigierende Intraokularlinsen in Praxis und OP**

Samstag, 11. Februar 2023, 10:00 – 15:00 Uhr, Heidelberg

**Teilnehmerzahl:** 20 Personen | **Gebühr:** 200,00 Euro inkl. Mittagessen

Prof. Dr. med. Ramin Khoramnia gibt einen Überblick über aktuell verfügbare Optionen zur Presbyopie Korrektur und gibt praktische Tipps für die erfolgreiche Anwendung.



MÄR  
24.  
25.

Präsenzveranstaltung  
**Optic Expert Circle**

Freitag, 24. März 2023 und Samstag, 25. März 2023, Düsseldorf

**Teilnehmerzahl:** 60 Personen | **Gebühr:** 149,00 Euro inkl. Übernachtung & Verpflegung

Fortbildung für Optiker\*innen, Refraktivmanager\*innen und Optometrist\*innen.



APR  
15.

Live-Webcast | **BIOMETRIE 2023**  
**Neuester Stand der Forschung trifft auf Machbarkeit im klinischen Alltag**

Samstag, 15. April 2023, 09:00 – 13:00 Uhr

**Teilnehmerzahl:** unbegrenzt | **Gebühr:** keine

Prof. Achim Langenbacher und Dr. med. Jascha Wendelstein geben wieder einen Überblick über die neuesten Forschungsergebnisse.



APR  
26.

Live-Webcast  
**Tipps und Tricks im Umgang mit torischen Intraokularlinsen**

Mittwoch, 26. April 2023, 18:00 – 19:30 Uhr

**Teilnehmerzahl:** unbegrenzt | **Gebühr:** keine

Astigmatismus beeinträchtigt die Sehschärfe, das muss nicht sein. PD Dr. med. Nino Hirnschall erklärt ausführlich wie torische Linsen erfolgreich implantiert werden.



MAI  
13.

Präsenzveranstaltung  
**Wetlab für OP-Personal – Grundlagen der Kataraktchirurgie**

Samstag, 13. Mai 2023, 09:00 – 17:00 Uhr, Ettlingen

**Teilnehmerzahl:** 10 Personen | **Gebühr:** 100,00 Euro inkl. Mittagessen

Prof. Dr. med. Ramin Khoramnia zeigt OP Personal in Theorie und Praxis, wie eine Kataraktoperation in einem Wet-Lab durchgeführt wird.



JUL  
01.

Präsenzveranstaltung  
**Wetlab für Ärzt\*innen – Phakoemulsifikation in Theorie und Praxis**

Samstag, 01. Juli 2023, 09:00 – 17:00 Uhr, Ettlingen

**Teilnehmerzahl:** 10 Personen | **Gebühr:** 200,00 Euro inkl. Mittagessen

Dr. med. Stephan Leers zeigt Anfänger\*innen in Theorie und Praxis, wie eine Kataraktoperation in einem Wet-Lab durchgeführt wird.



SEP  
02.

Präsenzveranstaltung  
**Tipps und Tricks im Umgang mit torischen Intraokularlinsen**

Samstag, 02. September 2023, 10:00 – 15:00 Uhr, Bochum

**Teilnehmerzahl:** 20 Personen | **Gebühr:** 200,00 Euro inkl. Mittagessen

Astigmatismus beeinträchtigt die Sehschärfe, das muss nicht sein. PD Dr. med. Tim Schultz erklärt ausführlich wie torische Linsen erfolgreich implantiert werden können.



SEP  
09.

Präsenzveranstaltung  
**Das 1x1 des ambulanten OPs**

Samstag, 09. September 2023, 09:00 – 17:00 Uhr, Hannover

**Teilnehmerzahl:** 15 Personen | **Gebühr:** 100,00 Euro inkl. Mittagessen

Fortbildung für OP Schwestern und Pfleger. Dr. med. Kristian Gerstmeyer und Ute Monin erklären alles rund um die Augen OP in Theorie und Praxis.



SEP  
16.

Präsenzveranstaltung  
**Wetlab für Ärzt\*innen – Phakoemulsifikation in Theorie und Praxis**

Samstag, 16. September 2023 09:00 – 17:00 Uhr, Ettlingen

**Teilnehmerzahl:** 10 Personen | **Gebühr:** 200,00 Euro inkl. Mittagessen

Prof. Dr. med. Wolfgang Lieb zeigt Anfänger\*innen in Theorie und Praxis, wie eine Kataraktoperation in einem Wet-Lab durchgeführt wird.



OKT  
14.

Live-Webcast  
**Optic Expert Circle digital**

Samstag, 14. Oktober 2023, 09:00 – 15:00 Uhr

**Teilnehmerzahl:** unbegrenzt | **Gebühr:** keine

Fortbildung für Optiker\*innen, Refraktivmanager\*innen und Optometrist\*innen.



OKT  
18.

Live-Webcast  
**Presbyopie-korrigierende Intraokularlinsen in Praxis und OP**

Mittwoch, 18. Oktober 2023, 18:00 – 19:30 Uhr

**Teilnehmerzahl:** unbegrenzt | **Gebühr:** keine

Prof. Dr. med. Gerd Auffarth gibt einen Überblick über aktuell verfügbare Optionen zur Presbyopie Korrektur und gibt praktische Tipps für die erfolgreiche Anwendung.



Johnson & Johnson VISION

Johnson & Johnson Vision

AMO Germany GmbH • Rudolf-Plank-Str. 31 • 76275 Ettlingen  
Zweigniederlassung Österreich • Vorgartenstraße 206 b • 1020 Wien  
AMO Switzerland GmbH • Gubelstrasse 34 • 6300 Zug  
© Johnson & Johnson Surgical Vision, Inc. 2023