

## Programm Sonntag, 19. Januar 2014

- 09:30 Uhr **Aktuelle Rechtssituation des Augenchirurgischen Zentrums vor dem Hintergrund der Mehrkostenregelung bei Intraokularlinsen mit Zusatzfunktionen (Premium-IOL)**  
D. Haas
- 10:30 Uhr Kaffeepause
- 10:45 Uhr **„Der schwierige Patient“ – hilft hier Humor?**  
E. Ullmann
- Ab 13:00 Uhr Individuelle Abreise

## Referenten

Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth, F.E.B.O.	Heidelberg
Dominik Haas	1a Medico GmbH, Frankfurt
Dr. med. Ludger Hanneken	Köln
Dr. med. Ramin Khoramnia, F.E.B.O.	Heidelberg
Florian Kretz, F.E.B.O.	Heidelberg
Priv.-Doz. Dr. med. Ingo Schmack	Heidelberg
Dr. Frank Seibel	HOYA Surgical Optics GmbH, Frankfurt
Eva Ullmann	Deutsches Institut für Humor, Leipzig



## Veranstaltungsort

UniversitätsKlinikum Heidelberg  
Im Neuenheimer Feld 400  
69120 Heidelberg  
Gebäude Kopfklinik  
Erdgeschoss, Ebene 00

## Unterbringung

NH Hotel Heidelberg  
Bergheimer Str. 91  
69115 Heidelberg

Tel. 06221-13270  
E-Mail: [nhheidelberg@nh-hotels.com](mailto:nhheidelberg@nh-hotels.com)

Das NH-Hotel liegt zentral und jeweils ca. 2,3 km entfernt von der Kopfklinik und der Kulturbrauerei.

## Teilnahmegebühr

145,00 € (inkl. Programm, Übernachtung und gemeinsamen Abendessen)

Die Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen limitiert, daher bitten wir Sie um rechtzeitige Anmeldung. Die Registrierung erfolgt ausschließlich über die folgende Webseite:

<http://www.vfi360.com/hoya/katforumjan2014>

## Für weitere Information

HOYA Surgical Optics GmbH  
De-Saint-Exupéry-Str. 8  
60549 Frankfurt am Main

Tel: 069-664 268 0  
[ifra-info@HOYA.com](mailto:ifra-info@HOYA.com)

Mit freundlicher Unterstützung durch die Firmen Geuder, MTS und VRmagic



**HOYA**  
SURGICAL OPTICS

**HOYA**  
SURGICAL OPTICS

# Einladung 2. HOYA Katarakt Forum

18.-19. Januar 2014  
UniversitätsKlinikum Heidelberg

## Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich freue mich sehr, vom 18. bis 19. Januar 2014 das 2. HOYA Kataraktforum in Heidelberg als Gastgeber ausrichten zu können. Es ist der Universität Heidelberg und vor allem unserer Klinik für Augenheilkunde ein großes Anliegen, neutrale Fortbildungsveranstaltungen zu unterstützen. Wir begrüßen es daher sehr, an diesem Forum beteiligt zu sein und Sie alle im schönen Heidelberg willkommen zu heißen. Neben dem sehr informativen und vor allem auch praktisch innovativen Teil dieser Veranstaltung hoffe ich, dass Sie unsere schöne Stadt etwas genießen können und würde mich daher sehr freuen, Sie bei unseren zukünftigen Fortbildungsveranstaltungen wieder zu sehen. Fortbildungspunkte wurden für das ganze Veranstaltungswochenende beantragt.

Mit freundlichen Grüßen,



Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth, F.E.B.O.

Ärztlicher Direktor der Klinik für Augenheilkunde der Universität Heidelberg  
Präsident der Deutschen Gesellschaft für Intraokularlinsen Implantationen und Refraktiven Chirurgie (DGII)



## Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Firma HOYA Surgical Optics lädt Sie herzlich zur Teilnahme am 2. HOYA Kataraktforum, dieses Mal im schönen Heidelberg, ein.

Die sehr erfolgreiche Premiere im März dieses Jahres in Hamburg ermutigt uns, das Format einer Fortbildung für die gesamten Mitarbeiter der kataraktchirurgischen Praxis weiterzuführen.

Es sollen sich in unserem Programm Augenärzte, medizinische Fachangestellte und das OP-Personal wiederfinden und während des knapp zweitägigen Forums interessante Informationen rund um die Kataraktchirurgie in Theorie und in Praxis erhalten.

Um die Fortbildung im Wetlab noch effizienter zu gestalten, haben wir für Sie die Kapazität von 20 voll funktionsfähigen Trainingseinheiten zur Verfügung gestellt. Besonders stolz sind wir darauf, unser Angebot hierbei um 10 Stationen der Eyesi Surgical-Plattform von VRmagic erweitert zu haben.

Der Eyesi Surgical ist ein High-End-Virtual-Reality-Simulator für die intraokulare Chirurgie, wobei alle Aspekte einer realen Katarakt-OP simuliert werden können und somit das Training im Wetlab am realen Schweineauge ideal ergänzt werden kann.

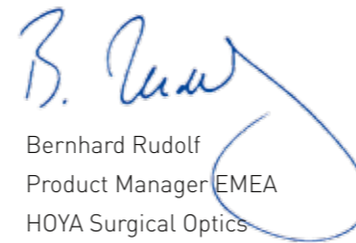
Unser Dank gilt besonders Herrn Prof. Dr. Auffarth und seinem Team für die Gastfreundschaft und die Unterstützung unserer Veranstaltung.

Wir hoffen, Sie neugierig gemacht zu haben und Sie zu unserem 2. HOYA Kataraktforum in Heidelberg begrüßen zu dürfen.

Bis dahin Ihr



Dr. Frank Seibel  
Country Manager Germany  
HOYA Surgical Optics



Bernhard Rudolf  
Product Manager EMEA  
HOYA Surgical Optics

## Programm Samstag, 18. Januar 2014

- Bis 10:00 Uhr Individuelle Anreise
- 10:00 Uhr **Begrüßung durch den ärztlichen Direktor der Augenklinik**  
Prof. Dr. G. U. Auffarth  
**Begrüßung durch die Firma HOYA Surgical Optics** – Dr. F. Seibel
- 10:15 Uhr **Ambulante Intraokularchirurgie 2012 – Ein Überblick** – Dr. F. Seibel
- 10:30 Uhr Einteilung der Kursteilnehmer in zwei Gruppen  
**Gruppe I**
- 10:45 Uhr **Intraokularlinsen mit Zusatzfunktionen (Premium-IOL)**  
**Technische Spezifikationen, Einsatzbereiche und Nutzen**  
Prof. Dr. G. U. Auffarth
- 11:45 Uhr Kaffeepause
- 12:15 Uhr **Anforderungen an Praxisabläufe für den erfolgreichen Einsatz von Intraokularlinsen mit Zusatzfunktionen**  
Dr. L. Hanneken
- 13:00 Uhr **Femtolasert assisted cataract surgery (FLACS) – Ein Überblick**  
Prof. Dr. G. U. Auffarth  
**Gruppe II**
- 10:45 Uhr **WETLAB (Schnitttechniken, Kapsulorhexis, Phakoemulsifikation, Linsenimplantation)**  
**Raum1: Drylab mit VRmagic Eyesi Simulatoren;**  
**Raum2: Wetlab mit Phakogeräten von Oertli und Geuder**  
F. Kretz, PD Dr. I. Schmack, R. Khoramnia
- 14:00 Uhr Mittagessen  
**Gruppe I**
- 14:45 Uhr **WETLAB (Schnitttechniken, Kapsulorhexis, Phakoemulsifikation, Linsenimplantation)**  
**Raum1: Drylab mit VRmagic Eyesi Simulatoren;**  
**Raum2: Wetlab mit Phakogeräten von Oertli und Geuder**  
F. Kretz, PD Dr. I. Schmack, R. Khoramnia  
**Gruppe II**
- 14:45 Uhr **Intraokularlinsen mit Zusatzfunktionen (Premium-IOL)**  
**Technische Spezifikationen, Einsatzbereiche und Nutzen**  
Prof. Dr. G. U. Auffarth
- 15:45 Uhr Kaffeepause
- 16:15 Uhr **Anforderungen an Praxisabläufe für den erfolgreichen Einsatz von Intraokularlinsen mit Zusatzfunktionen**  
Dr. L. Hanneken
- 17:00 Uhr **Femtolasert assisted cataract surgery (FLACS) – Ein Überblick**  
Prof. Dr. G. U. Auffarth
- 18:00 Uhr **Abschlussdiskussion 1. Tag**  
Dr. F. Seibel
- 19:30 Uhr Gemeinsames Abendessen in der Kulturbrauerei Heidelberg  
(Leyergasse 6, im Zentrum von Heidelberg)