

22. Kongress

DGII

M
M
A
R
G
O
R
P

www.dgii.org

Heidelberg

15. und 16. Februar 2008

Wet-Labs & Kursveranstaltungen

14. bis 16. Februar 2008

Wet-Lab/Kurse & Programm für das Pflegepersonal

14. bis 16. Februar 2008

22. Kongress Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation, interventionelle und refraktive Chirurgie

Heidelberg 15. und 16. Februar 2008

Prämierungen

für die besten wissenschaftlichen Beiträge

Kurse:

- Implantationskurs für Pre-Loaded IOL-Systeme und andere Injektoren **NEU**
- Intraokulare / periokulare Injektionstechniken
- Viskokanaloplastik
- Chirurgischer Näh-Kurs **NEU AUSGEBUCHT**
- Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs)
- KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)
- KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)
- Kataraktchirurgie perfektionieren
- Ultraschall (Abschlusskurs)
- Biometrie und IOL-Berechnung

Wet-Labs:

- Implantationskurs für Pre-Loaded IOL-Systeme und andere Injektoren **NEU**
- Intraokulare / periokulare Injektionstechniken
- Viskokanaloplastik
- Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs)
- KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)

Kurse & Wet-Labs für OP-Schwestern & Assistenzpersonal:

- Phakoemulsifikation für OP-Schwestern **NEU AUSGEBUCHT**
- Sterilgutsachkunde **NEU AUSGEBUCHT**
- Programm für das Pflegepersonal

Themen der DGII-Jahrestagung

- Asphärische IOLs ● Multifokallinsen ● Torische IOLs ● Blaufilterlinsen
 - Akkommodation ● Akkommodationsmesstechniken ● Phake IOLs
- Refraktive Linsen Chirurgie ● Perforierende oder lamelläre Keratoplastik
- Kurative Anwendung des Femtosekundenlasers ● Neue Entwicklungen bei Excimer-Lasern ● PresbyLasik ● Biomechanik der Hornhaut
 - Hornhautoberflächenerkrankungen ● Interventionelle Verfahren
- Moderne Glaukomchirurgie ● Messmethoden in der Vorderabschnittschirurgie
 - Dynamische Darstellungsmethoden ● Nachstarentwicklung
- Nachstarprävention ● Experimentelle IOL-Designs ● Experimentelle OP-Verfahren

Vorstand der DGII:

Prof. Dr. med. Duy-Thoai Pham (Berlin) Präsident
Prof. Dr. med. Ulrich Demeler (Bremen), Vize-Präsident
Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth (Heidelberg), Sekretär
Prof. Dr. med. Manfred R. Tetz (Berlin), Schatzmeister
Prof. Dr. med. Norbert Körber (Köln)
Prof. Dr. med. Thomas Kohnen (Frankfurt/M)
Dr. med. Klaus Miller (Innsbruck)
Priv. Doz. Dr. med. Isaak Schipper (Luzern)

Ehrenmitglieder der DGII:

Prof. Dr. med. David J. Apple (Salt Lake City)
Dr. med. Cornelius D. Binkhorst (Terneuzen) †
Prof. Dr. med. Heinz Freyler (Wien)
Prof. Dr. med. Karl-Wilhelm Jacobi (Giessen)
Dr. med. Okihiro Nishi (Osaka)
Prof. Dr. med. Christian Ohrloff (Frankfurt a.M)
Dr. med. Klaus Schott (München)
Prof. Dr. med. Daniel Vörösmarthy (Budapest)
Prof. Dr. med. Josef Wollensak (Berlin) †

Vorausgegangene Kongresse:

1987 Gießen
1988 Erlangen
1989 Wien
1990 Essen
1991 Aachen
1992 München
1993 Zürich
1994 Berlin
1995 Kiel
1996 Budapest
1997 Frankfurt/Main
1998 Halle/Saale
1999 Frankfurt/Main
2000 Luzern
2001 Bremen
2002 Heidelberg
2003 Ludwigshafen
2004 Heidelberg
2005 Magdeburg
2006 Heidelberg
2007 Potsdam

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine besondere Freude, 150 Jahre nach der ersten Sitzung der Heidelberger Ophthalmologischen Gesellschaft unter Führung von Donders, v. Graeffe und Helmholtz den 22. Kongress der Deutschsprachigen Gesellschaft für Intraokularlinsen Implantation, interventionelle und Refraktive Chirurgie in Heidelberg als Fortsetzung dieser wissenschaftlichen Tradition austragen zu dürfen.

Das Programm enthält eine Vielzahl von neuen Kursen, die zum größten Teil schon vor Kongressbeginn ausgebucht waren. Insbesondere das Angebot für ophthalmologisches Assistenzpersonal wurde erheblich aufgestockt. Insgesamt wird das umfassende Spektrum der Katarakt- und refraktiven Chirurgie mit höchst interessanten Beiträgen dargestellt. Die interventionelle Chirurgie wird mit 2 Sitzungen und 2 Kursen auch immer populärer.

Unser Dank gilt der Programmkommission und allen Vorstandsmitgliedern, die sich sehr stark für das Gelingen des Kongresses eingesetzt haben, sowie Frau Elisabeth Gladisch, die wieder einmal ein sehr schönes, informatives Programm für die Schwestern zusammenstellte.

Wir hoffen, dass wir Ihnen mit diesem Programm eine Menge neuer Ideen und Anregungen vorstellen können und würden uns freuen, Ihr Interesse geweckt zu haben, um Sie in Heidelberg begrüßen zu dürfen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihre



Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth

Tagungspräsident



Prof. Dr. med. Duy-Thoai Pham

Präsident der DGII

3 DGII 2008	Grußwort
5 DGII 2008	Sponsoren
6 DGII 2008	Anfahrtsbeschreibung
7 - 9 DGII 2008	Allgemeine Hinweise
11 - 15 DGII 2008	Zeit- und Raumplan
17 - 39 DGII 2008	Wissenschaftliches Programm
40 - 52 DGII 2008	Kurse + Wet-Lab's
53 DGII 2008	Programm für das Pflegepersonal
54 - 55 DGII 2008	Autorenregister
57 - 59 DGII 2008	Autorenadressen
61 DGII 2008	Rahmenprogramm
63 DGII 2008	Ausstellerplan
64 - 65 DGII 2008	Industrie-Aussteller
67 DGII 2008	DGII-Aufnahmeantrag
DGII 2008	DGII Vorankündigung 2008

Herausgeber:
Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation,
interventionelle und refraktive Chirurgie
c/o Congress-Organisation Gerling GmbH, Werftstraße 23, D-40549 Düsseldorf
www.dgii.org

Druckherstellung:
HEWEA-Druck GmbH, Haldenstraße 15, D-45966 Gladbeck
www.heweadruck.de

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung des DGII-Kongresses in Heidelberg dürfen wir uns bei folgenden Firmen sehr herzlich bedanken

Platinsponsor:



***Acri.Tec AG**
www.acritec.de



AMO Germany GmbH
www.amo-inc.de

Goldsponsor:



Alcon Pharma GmbH
www.alconlabs.com/de



Hoya Medical Europe GmbH
www.hoya-medical.eu



Iscience Interventional TM
www.iscienceinterventional.com



Novartis Pharma GmbH
www.novartis.de



Polytech Ophthalmologie GmbH
www.polytech-online.de



Rayner Surgical GmbH
www.rayner-surgical.de



Carl Zeiss Meditec AG
www.zeiss.de

Silbersponsor:



20/10 Perfect Vision Optische Geräte GmbH
www.2010pv.com



Domilens GmbH
www.domilens.de



Geuder AG
www.geuder.de

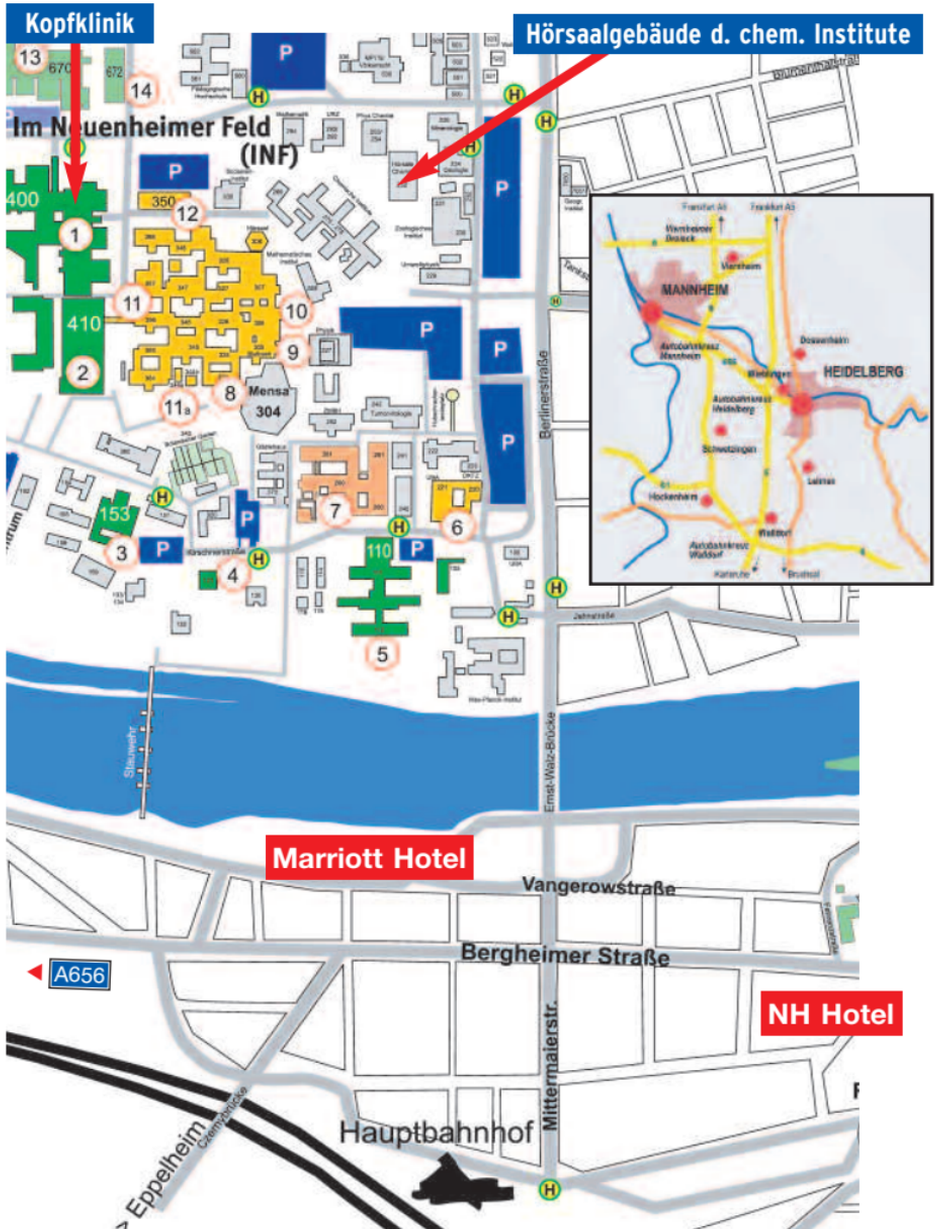


Technomed GmbH
www.tmed.de

Bronzesponsor:



Croma-Pharma Deutschland GmbH
www.cromapharma.de



Mit dem Auto in das Neuenheimer Feld

Von der Autobahn kommend:

Am Autobahnende links in Richtung Chirurgie einbiegen, auf der Ernst-Walz-Brücke den Neckar überqueren, dann jeweils links zu den einzelnen Instituten einbiegen.

Aus Richtung Neckargemünd kommend:

An der rechten Uferseite der Uferstraße folgen, in die Posseltstraße abbiegen, dann geradeaus in die Jahnstraße oder rechts in die Berliner Straße und links zu den einzelnen Instituten fahren.

Wegbeschreibung für die Anreise nach Heidelberg

Mit dem Auto nach Heidelberg:

Von der Autobahn A5 aus Süden/Norden am Autobahnkreuz Heidelberg oder von der Autobahn A6 aus Süden/Norden am Autobahnkreuz Mannheim auf die A656 in Richtung Heidelberg wechseln.

Mit Öffentlichem Nahverkehr vom Hauptbahnhof in das Neuenheimer Feld

Vom Heidelberger Hauptbahnhof mit dem Bus oder Straßenbahn in Richtung Bismarckplatz. Von hier aus mit der Buslinie 12 in Richtung „Sportzentrum West“. Der Bus hält direkt vor dem Haupteingang der Kopfklinik.

Vom Betriebshof bzw. aus Richtung Neuenheim kommend mit der Straßenbahnlinie 1 bzw. 4 Haltestelle „Technologiepark“. Von hieraus zu Fuß oder mit der Buslinie 12 in Richtung „Sportzentrum West“. Der Bus hält direkt vor dem Haupteingang der Kopfklinik.

DGII-Tagungsort:

Hörsaalgebäude der Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg

**Wet-Labs
& Kurse
überwiegend**

Universitäts-Augenklinik (Kopfkl.inkum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Kongressleitung:

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik (Kopfkl.inkum)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg
Telefon: (+49) 6221/56-66 95
Fax: (+49) 62 21/56-17 26
E-Mail: ga@uni-hd.de
Internet: www.lasik-hd.de

Kongress-Organisation:

(Anmeldung, Hotelvermittlung,
Industrieausstellung,
DGII-Mitgliederverwaltung)

Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstraße 23, D-40549 Düsseldorf
Telefon: (+49) 211/59 22 44
Fax: (+49) 211/59 35 60
E-Mail: info@congresse.de
Internet: www.congresse.de

Verkehrsanbindung:

Das Hörsaalgebäude der Universitätskliniken liegt auf der rechten Neckarseite, der Alt- und Innenstadt gegenüber. Der Hauptbahnhof (Taxi 10 Minuten) wird von ICE, IC, EC, IR und EuroNight angefahren.

**Öffnungszeiten
Tagungsbüro:**

Donnerstag, 14. Februar 2008	8:30 Uhr → 18:30 Uhr
Freitag, 15. Februar 2008	7:30 Uhr → 17:30 Uhr
Samstag, 16. Februar 2008	7:45 Uhr → 17:40 Uhr

**Dauer des
DGII-Kongresses:**

Freitag, 15. Februar 2008	8:30 Uhr → 17:15 Uhr
Samstag, 16. Februar 2008	8:30 Uhr → 17:40 Uhr

Industrieausstellung:

Freitag, 15. Februar 2008	8:30 Uhr → 17:15 Uhr
Samstag, 16. Februar 2008	8:30 Uhr → 16:00 Uhr

Kurse + Wet-Labs

siehe detailliertes Kursprogramm Seiten 40 - 52

**Programm für das
Pflegerpersonal:**

siehe Seite 53

DGII-Infoline:

(+49) 211/5370 292

Kongresssprache:

Deutsch, in internationalen Sitzungen Englisch

**Die DGII im Internet mit Online-Teilnahme-
Anmeldemöglichkeit:
<http://www.dgii.org>**

Kongressgebühren

für die Jahrestagung der DGII (auch für Vortragende ohne besondere Einladung):
Ermäßigte Gebühren nur bei verbindlicher Anmeldung vor dem 7. Januar 2008:

	2-Tageskarte		Tageskarte	
	bis 07.01.2008	nach 07.01.2008	bis 07.01.2008	nach 07.01.2008
Anmeldung				
Mitglied Niedergelassene, Chef- u. OA	Euro 115,-	Euro 130,-	Euro 90,-	Euro 105,-
Mitglied Assistenzarzt	frei	Euro 20,-	frei	Euro 15,-
Nichtmitglied Niedergelassene, Chef- u. OA	Euro 160,-	Euro 175,-	Euro 125,-	Euro 140,-
Nichtmitglied Assistenzarzt*	Euro 90,-	Euro 105,-	Euro 65,-	Euro 80,-
Student*, Arzt o. Anstellung*	Euro 50,-	Euro 65,-	Euro 35,-	Euro 50,-
Pflegepersonal* <small>Zur Teilnahme am kompletten Programm für das Pflegepersonal genügt eine Tages- karte am Samstag</small>	Euro 40,-	Euro 55,-	Euro 30,-	Euro 45,-

Die Kongressgebühr

beinhaltet die Kaffeepausen und das Abstrakteft.
Der DGII Kongress-Band ist nicht in der Tagungsgebühr enthalten!
Er wird den DGII-Mitgliedern kostenlos nach der Jahrestagung zugesandt.

**Die Gebühren für die Wet-Labs, Kursveranstaltungen und Rahmen-
programme entnehmen Sie bitte den einzelnen Beschreibungen.**

*** Eine Bescheinigung muss der Anmeldung beiliegen, da ansonsten der
normale Gebührensatz erhoben wird.**

**Mittagessen müssen g e s o n d e r t auf beiliegender Anmeldung
zum Preis von € 10,- bestellt werden.**

**Eine Nachmeldung
vor Ort**

garantiert weder die Teilnahme am Mittagessen,
noch die Beteiligung an den Rahmenprogrammen!

Zahlungsmittel:

Überweisung nach Rechnungserhalt,
Eurocard, MasterCard, VISA Card, American Express

Ihre Anmeldung

erbitten wir schriftlich, per Fax oder online: **www.dgii.org**.
Ihre Anmeldung ist verbindlich.

Stornierungen

müssen bis spätestens 11. Februar 2008 schriftlich
(Fax: +49 211 / 59 35 60) erfolgen. Auf jeden Fall wird eine
Bearbeitungspauschale von € 25,- fällig.
Bei Rücktritt nach dem 11. Februar 2008 oder Nichtanwesenheit
während der Tagung ist der gesamte Kongressbeitrag zu zahlen.

Hotel:

Eine Auflistung von Hotels entnehmen Sie bitte dem Anmelde-
formular oder der Onlineanmeldung unter www.dgii.org

**CME-
Zertifizierungen:**

**Sämtliche DGII-Jahrestagungen, Kurse und Wet-Labs
werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.**

**DGII- Mitglieder-
versammlung:**

**Samstag, 16. Februar 2008, 8:00 Uhr → 8:30 Uhr
Großer Hörsaal**

Tagesordnung:

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Bericht des Präsidenten
3. Bericht des Sekretärs
4. Bericht der Kassenprüfer
5. Entlastung des Vorstandes
6. Vorstandswahlen
7. Ort und Wahl der nächsten Kongresse
8. Verschiedenes

**Neumitgliedschaft
zur D G I I:**

Für ermäßigte Teilnahmegebühren zum bevorstehenden Kongress müssen die Beitrittsmodalitäten vor Tagungsbeginn abgeschlossen sein. Bitte fordern Sie daher rechtzeitig eine Beitrittserklärung mit dem entsprechenden Formular im hinteren Teil dieser Einladung oder online unter www.dgii.org an!

Reisestipendien:

Zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses können Reisestipendien zur Tagung nach Heidelberg, zur ESCRS 2008 nach Berlin oder zur DGII Tagung 2009 in München (Pauschal € 250,-) beim Sekretär der DGII beantragt werden. Formlose Anträge mit Angabe der Reisekosten und drei Publikationen des Antragstellers (Sonderdrucke) richten Sie bitte an die Adresse des Sekretärs der Gesellschaft:

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg
 Telefon: (+49) 62 21/56-66 95
 Fax: (+49) 62 21/56-17 26
 E-Mail: sekretaer@dgii.org

Vortragszeiten:

Referat:	15 Minuten (oder nach Vereinbarung)
Vortrag:	7 Minuten + 2 Min. Diskussion
Kurzvortrag:	5 Minuten + 2 Min. Diskussion

Prämierungen:
Die besten wissenschaftlichen Beiträge werden prämiert.

Donnerstag, 14. Februar 2008

UNIVERSITÄTS-AUGENKLINIK (KOPFKLINIKUM)				CHEM. INST.	MED. KLINIK	
Zeit	Audimax	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Foyer Audimax	Kleiner Hörsaal	Raum 718/719
09:00						
09:30						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30						
13:00						
13:30		Kurs+Wet-Lab 5 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs) (Theorie)	Kurs+ Wet-Lab 9 Ultraschall (Abschluss-Kurs)			Kurs 11 Sterilgut-sachkunde
14:00						
14:30	Kurs+Wet-Lab 6 KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs) (Theorie)			Kurs+ Wet-Lab 6 KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs) (Theorie)		
15:00		Kurs+Wet-Lab 5 Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs) (Operatives Wet-Lab)				
15:30						
16:00						
16:30				Kurs+ Wet-Lab 6 KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs) (Praxis)	Kurs+ Wet-Lab 2 Intraokulare / periokulare Injektionstechniken	
17:00						
17:30	Kurs+Wet-Lab 1 Implantationskurs für Pre-Loaded IOL-Systeme und andere Injektoren (Theorie)					
18:00		Kurs+Wet-Lab 1 Implantationskurs für Pre-Loaded IOL-Systeme und andere Injektoren (Praxis)				
18:30						

Freitag, 15. Februar 2008

UNIVERSITÄTS-AUGENKLINIK (KOPFKLINIKUM)		HÖRSAALGEB. DER CHEM. INSTITUTE		MED. KLINIK	
Zeit	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Kleiner Hörsaal	Hörsaal Ost	Raum 718/719
08:00					
08:30					
09:00					
09:30		Kurs 9 Ultraschall (Abschlusskurs)			
10:00					
10:30			Kurs A Faltenbehandlung mit Hyaluronsäure		
11:00					
11:30		Kurs 10 Biometrie und IOL-Berechnung			
12:00					
12:30					Kurs 11 Sterilgutsachkunde
13:00				Kurs+Wet-Lab 3 Viskokanaloplastik (Theorie)	
13:30					
14:00			Kurs+Wet-Lab 3 Viskokanaloplastik (Praxis)		
14:30					
15:00					
15:30	Kurs+Wet-Lab 12 Phakoemulsifikation für OP-Schwester		Kurs 4 Chirurgischer Näh-Kurs (Praxis)	Kurs 4 Chirurgischer Näh-Kurs (Theorie)	
16:00					
16:30					
17:00					

Samstag, 16. Februar 2008

HÖRSAALGEBÄUDE DER CHEMISCHEN INSTITUTE	
Zeit	Kleiner Hörsaal
10:00	
▼	
12:00	Kurs 8 Kataraktchirurgie perfektionieren
13:00	
▼	
16:00	Kurs 7 KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)

Freitag, 15. Februar 2008

HÖRSAALGEBÄUDE DER CHEMISCHEN INSTITUTE

Zeit	Großer Hörsaal	Hörsaal West
08:00		
08:30		
09:00	I. Wissenschaftliche Sitzung: Hornhaut	IV. Wissenschaftliche Sitzung: Nachstar
09:30	Vorsitz: Friedrich E. Kruse (Erlangen) Gerd Geerling (Würzburg)	Vorsitz: Gábor Radó (Budapest/Ungarn) Hans Eberhard Völcker (Heidelberg)
10:00	Vorträge 1 - 9	Vorträge 19 - 26
10:30	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung	
11:00	Eröffnungssitzung der DGII 2008	
11:30	Vorsitz: Prof. Dr. Hans Eberhard Völcker (Heidelberg) Prof. Dr. Duy-Thoi Pham (Berlin) Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)	Pause in diesem Hörsaal
12:00		
12:30	Lunch Symposium der Firma Alcon Thema: Torischer Kurs	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung
13:00		
13:30		
14:00	II. Wissenschaftliche Sitzung: Phako-Technologie / Chirurgische Techniken	V. Wissenschaftliche Sitzung: IOL-Technologie / Implantationssysteme
14:30	Vorsitz: Ekkehard Fabian (Rosenheim) Christopher Wirbelauer (Berlin)	Vorsitz: David J. Apple (Salt Lake City/USA) Heike Häberle (Berlin)
15:00	Vorträge 10 - 18	Vorträge 27 - 36
15:30	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung
16:00	III. Industrierettstreit „3 Minutes for Your Products“	VI. Wissenschaftliche Sitzung: Epidemiologie / Varia
16:30	Vorsitz: Hans Reinhard Koch (Bonn) Norbert Körber (Köln) Manfred R. Tetz (Berlin)	Vorsitz: Zsolt Bíró (Budapest) Christian Ohrloff (Frankfurt/Main)
17:00		Vorträge 37 - 44
17:30		
18:00		

Samstag, 16. Februar 2008

HÖRSAALGEBÄUDE DER CHEMISCHEN INSTITUTE

Zeit	Großer Hörsaal	Hörsaal West	Hörsaal Ost
08:00	DGII-Mitgliederversammlung		Programm für das Pflegepersonal
08:30	VII. Wissenschaftliche Sitzung: Biometrie Vorsitz: Wolfgang Haigis (Würzburg) Paul-Rolf Preußner (Mainz) Vorträge 45 - 51	XI. Wissenschaftliche Sitzung: Torische IOL Vorsitz: Klaus Müller (Innsbruck) Maya Müller (Lübeck)	
09:00	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Vorträge 85 - 93	Begrüßung
09:30	VIII. Wissenschaftliche Sitzung: Refraktive Hornhaut-Chirurgie Vorsitz: Thomas Kohnen (Frankfurt/Main, Houston/USA) Thomas Neuhann (München) Vorträge 52 - 64	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Prä- und postoperative Versorgung von Katarakt-Patienten
10:00		XII. Wissenschaftliche Sitzung: Vitreoretinale Komplikationen in der Kataraktchirurgie Vorsitz: Susanne Binder (Wien) Hans Hoerauf (Göttingen) Wolfgang Behrens-Baumann (Magdeburg) Vorträge 94 - 101	Refraktive Chirurgie: Laser contra Linse
10:30			Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Augentropfen
11:00			Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
11:30			Intravitreale Injektionen
12:00			Ablatio-Chirurgie Wann eindellend, wann glaskörperchirurgisch?
12:30	Lunch Symposium der Firma Carl Zeiss Meditec Innovations-symposium	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung	Perioperative Überwachung aus Sicht der Pflege
13:00			Nachsorge der Netzhaut- und glaskörperchirurgisch versorgten Patienten
13:30			Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14:00	IX. Wissenschaftliche Sitzung: Interventionelle Chirurgie Vorsitz: Albert J. Augustin (Karlsruhe) Manfred R. Tetz (Berlin) Vorträge 65 - 71	XIII. Wissenschaftliche Sitzung: Spezielle IOL: Asphärische, Blaulichtfilter, Piggybag Vorsitz: Ulrich Mester (Sulzbach) Stefan Pieh (Wien) Vorträge 102 - 111	Glaukom: Wann, welche OP?
14:30			Keratoplastik
15:00	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Kaffeepause Besuch der Industrieausstellung	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
15:30	X. Wissenschaftliche Sitzung: Multifokale Intraokularlinsen Vorsitz: Gerd U. Auffarth (Heidelberg) Peter Szurman (Tübingen) Vorträge 72 - 84	XIV. Wissenschaftliche Sitzung: Akkommodation Vorsitz: Martin Baumeister (Frankfurt/Main) Detlef Uthoff (Kiel) Vorträge 112 - 118	Tränenwegchirurgie heute
16:00			Allgemeinerkrankungen und Auge - Interdisziplinäre Zusammenarbeit
16:30			Schlusswort
17:00			
17:30			

Freitag, 15. Februar 2008

08:30 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung:

Großer Hörsaal

⇓
10:00 Uhr **Hornhaut****Vorsitz: Friedrich E. Kruse** (Erlangen)
Gerd Geerling (Würzburg)

- 1 R **Gerd Geerling** (Würzburg)
Posteriore Lamelläre Keratoplastik - Technik und Ergebnisse
- 2 KV **Pavel Pogorelov**, C. Cursiefen, F.E. Kruse (Erlangen)
Mittelfristige Ergebnisse nach posteriorer lamellärer Keratoplastik mit dem Mikrokeratom (DSAEK)
- 3 R **Gregor Wollensak** (Berlin)
Grundlagen und therapeutisches Konzept des Kollagen-Crosslinking
- 4 KV **Stefanie Schmickler**, C. Althaus, O. Carlsburg, L. Chumbley, M. Engels, A. Farlopulos, R. Gerl (Ahaus)
Welches ist die effektivste Nachbehandlung beim Crosslinking?
- 5 KV **Zisis Gatzioufas**², B. Seitz², K. Ioannakis³, A. Schafia², F. Schirra², S. Thanos¹ (¹Münster, ²UKS Homburg/Saar, ³Democritus Universität Thrace/Griechenland)
Einfluss von Schilddrüsenhormonen auf die Progredienz des Keratokonus
- 6 KV **Ursula Löw**², Z. Gazioufas¹², N. Kozeis³, A. Schnaid², B. Seitz² (¹Münster, ²Homburg, ³Thessaloniki)
Keratometerwerte (KW) und Schilddrüsenfunktion
- 7 KV **Victor Derhartunian**¹, T. Kohnen¹² (¹Frankfurt, ²Houston/USA)
Biomechanische und topographische Veränderungen der Hornhaut nach UV-Riboflavin X-linking bei Keratokonus
- 8 V **Henning Aurich**, C. Wirbelauer, H. Häberle, D.-T. Pham (Berlin)
Vorderabschnitts-OCT zur Hornhautanalyse beim Keratokonus
- 9 V **Mark Tomalla** (Duisburg)
pKPL mit dem Femtec Femtosekundenlaser: Durchführung des Eingriffs, Vorstellung der 24 Monatsergebnisse p.o. sowie neuer Transplantatformen

10:00 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**⇓
10:30 Uhr Die Firmen **Alcon** und **TECHNOMED** laden Sie zur Kaffeepause ein!

10:30 Uhr **Eröffnungssitzung der DGII 2008** Großer Hörsaal



12:00 Uhr **Vorsitz: Prof. Dr. Hans Eberhard Völcker** (Heidelberg)
Prof. Dr. Duy-Thoai Pham (Berlin)
Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)

Prof. Dr. Hans E. Völcker (Heidelberg)
Universität Heidelberg
Grußworte der Universität

Prof. Dr. Duy-Thoai Pham (Berlin)
Präsident der DGII
Begrüßung

Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Tagungspräsident
Grußworte

Prof. Dr. Christian Ohrloff (Frankfurt/M)
*Verleihung der DGII Ehrenmitgliedschaft
an Prof. Dr. Ulrich Demeler*

Prof. Dr. Ulrich Demeler (Bremen)
Ehrevortrag

Prof. Dr. Martin Wenzel (Trier)
Umfrage der DGII

12:00 Uhr **Mittagspause**



13:30 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**

während der Mittagspause in diesem Hörsaal:

12:15 Uhr **Lunch Symposium
der Firma **Alcon****



13:15 Uhr **Thema: Torischer Kurs**

13:40 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung: **Großer Hörsaal**
 ↳ **Phako-Technologie/Chirurgische Techniken**

15:15 Uhr

Vorsitz: Ekkehard Fabian (Rosenheim)
Christopher Wirbelauer (Berlin)

- 10 R **Ekkehard Fabian** (Rosenheim)
Koaxiale MICS
- 11 R **Norbert Körber**, S. Mätzler (Köln)
Bimanuelle und koaxiale MICS
- 12 KV **Gerd U. Auffarth** (Heidelberg)
Prospektive Safety-Studie zum Viskoelastikum Visthesia
- 13 V **Christopher Wirbelauer**, H. Häberle, D.T. Pham (Berlin)
Operative Erfahrungen mit der Koaxialen Mikro-Phakoemulsifikation
- 14 V **Wolfram Wehner** (Nürnberg)
Vergleich des Flüssigkeitsdurchsatzes bei der Phakoemulsifikation zwischen koaxialer Phako sowie bimanueller Phako mit und ohne Wehner-Sleeve
- 15 KV **Andreas Borkenstein** (Heidelberg)
Schmerzepfinden während Kataraktoperationen mit den OVD's Visthesia und Gelbag
- 16 R **Rupert M. Menapace** (Wien)
Koaxiale Mikrophakoemulsifikation: Jüngste Entwicklungen und ihre Auswirkung auf Inzisionsweite, Emulsifikationseffizienz und Kammerstabilität
- 17 V **Wan Soo Kim** (Pusan/Südkorea)
Management options for zonular dialysis
- 18 V **Wan Soo Kim** (Pusan/Südkorea)
Management of dislocated IOL

15:15 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**

↳ **15:45 Uhr** Die Firmen **CROMAPHARMA** und **POLYTECH** laden Sie zur Kaffeepause ein!

15:45 Uhr III. Industrierettstreit **Großer Hörsaal**
 ↳ **„3 Minutes for Your Products“**

17:15 Uhr

Vorsitz: Hans Reinhard Koch (Bonn)
Norbert Körber (Köln)
Manfred R. Tetz (Berlin)

Die Auflistung und Reihenfolge der teilnehmenden Firmen und Referenten liegt im Tagungsbüro aus

08:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung:

Hörsaal West

⇩
09:50 Uhr **Nachstar****Vorsitz: Gábor Radó** (Budapest/Ungarn)
Hans Eberhard Völcker (Heidelberg)

- 19 R **Anja Liefeld** (Berlin)
Der humane Kapselsack als Zeitraffer-Modell für experimentelle Nachstaruntersuchungen an Intraokularlinsen
- 20 KV **Dieter Eisenmann**¹, G. Renieri² (Chur/Schweiz, ²Mainz)
Vergleichende Untersuchung zwischen einer hydrophoben und einer hydrophilen Acryl-Faltlinse bezüglich klinischer Ergebnisse incl. Nachstarbeurteilung nach 1 Jahr
- 21 KV **Matthias Pollhammer**¹, P. Pogorelov¹, R. Walker², R. Thyzel², F. E. Kruse¹ (Erlangen, ²A.R.C. Laser GmbH, Nürnberg)
Nachstarprophylaxe durch Ablation von Linsenepithelzellen mit dem ARC-Laser Photolyse-System (ALPS) - Pilotstudie zur klinischen Sicherheit
- 22 KV **Jan Novák**¹, J. Korynta² (Pardubice/Tschechien, ²Edinburgh/UK)
Der hydrophobe faltbare geschlossene Kapsularring
- 23 R **Guy Kleinmann** (Tel Aviv, Israel)
The evolution of the square edge for the prevention of posterior capsule opacification
- 24 V **Seung Jeong Lim** (Seoul/Südkorea)
PCO and IOL
- 25 V **Gábor Radó** (Budapest/Ungarn)
Hinterkammerlinsenimplantation auf die Vorderkapsel
- 26 V **Ulrich Klemen** (Radebeul)
Rhexisentrundung

09:50 Uhr

⇩
13:30 Uhr **Pause in diesem Hörsaal**

**6 mal im Jahr Neues und Bewährtes
für Ophthalmochirurgen
in Klinik und Praxis.**



Dr. Reinhard Kaden Verlag GmbH & Co. KG
Ringstraße 19 b · 69115 Heidelberg
Tel. (06221) 1377600 · Mail: info@kaden-verlag.de
Probeheft anfordern unter: www.kaden-verlag.de



13:30 Uhr **V. Wissenschaftliche Sitzung:**
 ↙ **IOL-Technologie / Implantationssysteme**

Hörsaal West

15:20 Uhr

Vorsitz: David J. Apple (Salt Lake City/USA)
Heike Häberle (Berlin)

- 27 R **David J. Apple** (Salt Lake City/USA)
IOL calcification - update and new classification
- 28 V **Jörg Christian Schmidt**, S. C. Ronski, S. Mennel (Marburg)
Analyse der Gründe für Aphakie mit nachfolgender sekundärer, intraokularer Linsenimplantation
- 29 R **Guy Kleinmann** (Tel Aviv, Israel)
Hydrophilic acrylic IOL as a drug delivery system (a longer version includes also collagen shields as a drug delivery system)
- 30 V **Andreas C. Schröder**¹, C. Lingenfelder², B. Seitz¹ (Homburg/Saar, ²Ulm)
Vergleich der Färbung und Entfärbung drei verschiedener Farbstoffe bei Kunstlinsen verschiedener Materialien
- 31 KV **Peter Hoffmann**, K. C. Schulze, C. R. Lindemann (Castrop-Rauxel)
Sulkus-Implantation einer zweiten Hinterkammerlinse zur Ametropiekorrektur - Langzeitergebnisse
- 32 V **Arnulf Schnaidt**, A. C. Schröder, H. M. Lang, B. Seitz (Homburg/Saar)
Intralentaler Fremdkörper
- 33 R **Thomas Kohnen** (Frankfurt/M, Houston/USA)
Die dislozierte Hinterkammerlinse
- 34 KV **Guy Kleinmann** (Tel Aviv, Israel)
Suturing a tear of the anterior capsulorhexis, in a rabbit model
- 35 R **Heike Häberle** (Berlin)
Preloaded Injektionssysteme
- 36 KV **Thomas Kohnen** (Frankfurt/M, Houston/USA)
Inzisionsgröße mit der neuen D- Kartusche für die AcrySof IQ IOL

15:20 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**



15:45 Uhr Die Firmen  und  laden Sie zur Kaffeepause ein!

15:45 Uhr VI. Wissenschaftliche Sitzung:

Hörsaal West


Epidemiologie / Varia

17:00 Uhr

Vorsitz: Zsolt Bíró (Budapest)
Christian Ohrloff (Frankfurt/Main)

- 37 V **Florian Rensch**¹, L. Xu², T. Ciu², S. Zhang², B. Sun², Y. Zheng², A. Hu², J. Li², K. Ma², J. B. Jonas¹ (Mannheim, ²Beijing/China)
Prävalenz der Linsentrübung bei der chinesischen Bevölkerung. Die Beijing Eye Study.
- 38 V **Björn Harder**¹, Y. Wang², L. Xu², J. B. Jonas¹ (Mannheim, ²Beijing/China)
Cataract als häufigste Ursache eines Gesichtsfeldverlustes in der Beijing eye study
- 39 V **Matthias Schmidbauer**¹, L. Xu², Y. Wang², Y. Li², J. Li², Y. Wang², T. Cui², J. Li², J. B. Jonas¹ (Mannheim, ²Beijing/China)
Ursachen von Blindheit und Sehbeeinträchtigung in städtischen und ländlichen Gebieten in Beijing
- 40 V **Stefan von Baltz**¹, L. Xu², T. Cui², Y. Wang², J. B. Jonas¹ (Mannheim, ²Beijing/China)
Prävalenz und Risikofaktoren von Linsentrübungen innerhalb der städtischen und ländlichen chinesischen Bevölkerung Pekings
- 41 V **Shuya Hara**, M. J. Sanchez, D. Vucic, G. U. Auffarth (Heidelberg)
A New Objective Evaluation Tool for Grading Cataract Density Using PENTACAM®
- 42 V **Maria J. Sanchez** (Heidelberg)
Neuartiges UBM zur Evaluierung komplizierter Vorderabschnittsbefunde
- 43 V **Vytautas Jašinskas** (Kaunas/Litauen)
Cataract Surgery in the Baltic Countries
- 44 V **Zsolt Bíró** (Pécs/Ungarn)
The use of oculopressor in shallow anterior chamber cataract cases



Ophthalmologische Nachrichten
 Zeitung für die Augenheilkunde

- ▶ aktuell
- ▶ kritisch
- ▶ unabhängig

Abo?
 tel.: 02236-376-210

BIERMANN

Ophthalmologische Nachrichten
 Kicken
 Entschieden
 Unarzt
 Bertram ist neuer BVA-Vorsitzender

Samstag, 16. Februar 2008

08:00 Uhr Mitgliederversammlung

Großer Hörsaal



08:30 Uhr Tagesordnung siehe Seite 9

08:30 Uhr VII. Wissenschaftliche Sitzung:

Großer Hörsaal

09:30 Uhr **Biometrie****Vorsitz: Wolfgang Haigis** (Würzburg)**Paul-Rolf Preußner** (Mainz)45 R **Paul-Rolf Preußner** (Mainz)
*Logistik für individuelle Intraokularlinsen*46 KV **Peter Hoffmann** (Castrop-Rauxel)
*Biometrieergebnisse von 23239 Augen*47 V **Peter Hoffmann** (Castrop-Rauxel)
*Ergebnisse und Optimierung der refraktiven Vorhersagegenauigkeit bei 3046 Augen*48 V **Wolfgang Haigis**¹, F. Goes² (¹Würzburg, ²Antwerpen)
*IOL-Berechnung für hyperope Augen*49 KV **Katrin Petermeier**, P. Szurman (Tübingen)
*Genauigkeit der Linsenkalkulation nach Implantation der AcrySof® MA60 MA in hochmyopen Augen*50 V **Wolfgang Haigis** (Würzburg)
*Vergleich von optischer und akustischer Biometrie mittels Testkörper*51 V **Haiying Jin** (Guangzhou/Heidelberg)
Intraocular lens calculation after corneal refractive surgery: Comparising of ray tracing methods and thin lens formulas

09:30 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

10:00 Uhr Die Firmen  und  laden Sie zur Kaffeepause ein!

10:00 Uhr **VIII. Wissenschaftliche Sitzung:** Großer Hörsaal
 ↙
 12:00 Uhr **Refraktive Hornhaut-Chirurgie**

Vorsitz: Thomas Kohnen (Frankfurt/Main, Houston/USA)
Thomas Neuhann (München)

- 52 R **Thomas Kohnen** (Frankfurt/M, Houston/USA)
Moderne Refraktive Excimer Behandlungen
- 53 KV **Angela Ehmer** M.P.Holzer, G.U.Auffarth (Heidelberg)
Asphärische Ablationsergebnisse mit dem ESIRIS Excimer Laser
- 54 V **Helga Sandoval**, L. E. Fernandez de Castro, K. Solomon (Charleston/USA)
Visual Outcomes and Introduction of High Oder Aberrations after Myopic Wavefront-guided LASIK: Effect of Iris Registration
- 55 KV **Matthias Pollhammer**¹, C. Wuellner², R. Tornow¹, P. Pogorelov¹, F.E. Kruse¹ (Erlangen, ²WaveLight AG)
Sekundärstrahlung bei refraktiver Chirurgie mittels UV-Femtosekundenlaser
- 56 KV **Burkhard von Jagow**¹, C. Kühne¹, T. Kohnen^{1,2} (Frankfurt/M,²Houston/USA)
Messunterschiede zwischen Ultraschall- Pachymetrie und Online Optischer Kohärenz-Pachymetrie bei der zentralen Hornhautdickenbestimmung an 514 Augen
- 57 V **Dong Ho Lee** (Durham/USA)
Long term follow up of PRK with intraoperative Mitomycin-C- updated confocal microscopic examination results
- 58 KV **Stefanie Schmickler** (Ahaus)
Erste Erfahrungen mit dem Amaris Laser System
- 59 R **Detlef Uthoff** (Kiel)
Möglichkeiten der Excimer Chirurgie für die Presbyopiebehandlung
- 60 V **Marcus Blum**¹, Kunert¹, S. Riehemann², S. Nolte², M. Dick² (Erfurt, ²Jena)
Presbyopietherapie mit Femtosekundenlaser
- 61 V **Dong Ho Lee** (Durham/USA)
Multifocal cornea for the treatment of presbyopia
- 62 R **Thomas Neuhann** (München)
Neueste Entwicklungen in der Eyetracker Technologie
- 63 KV **Thomas Kohnen** (Frankfurt/M, Houston/USA)
Erste Ergebnisse mit dem Rotations-Eye-Tracker für refraktive Hornhautchirurgie
- 64 V **John Chang So Min** (Hongkong, China)
Dynamic rotational eye tracker

12:00 Uhr **Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung**



13:45 Uhr Zum Kaffee lädt Sie die Firma **iScience** ein!



während der Mittagspause in diesem Hörsaal:

12:15 Uhr **Lunch Symposium der Firma** 



13:30 Uhr **Thema: Carl Zeiss Meditec Innovationssymposium**

13:45 Uhr **IX. Wissenschaftliche Sitzung:**
15:15 Uhr **Interventionelle Chirurgie**

Großer Hörsaal



15:15 Uhr

Vorsitz: Albert J. Augustin (Karlsruhe)
Manfred R. Tetz (Berlin)

- 65 R **Albert J. Augustin** (Karlsruhe)
Möglichkeiten der interventionellen Medikamentenapplikation für Makulaerkrankungen
- 66 R **Susanne Binder** (Wien)
Intravitreale Injektionen in Kombination mit Cataract-Operationen
- 67 V **Susanne Billwitz**, C. Wirbelauer, H. Häberle, D. T. Pham (Berlin)
Kataraktoperation kombiniert mit intravitrealem VEGF-Inhibitor zur Behandlung der exsudativen Makulopathie
- 68 V **Antje Dembinski**, H. Häberle, C. Wirbelauer, D. T. Pham (Berlin)
Einsatz der primären Cyclophotokoagulation oder Avastin (Bevacizumab)-Injektion bei Neovaskularisationsglaukom
- 69 R **Robert C. Stegmann** (Pretoria/Südafrika)
Glaucoma surgery - Personal preferences
- 70 R **Clive Peckar** (Warrington/UK)
Canaloplasty
- 71 R **Manfred R. Tetz** (Berlin)
Kanaloplastik kombiniert mit Phakoemulsifikation

15:15 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**



15:45 Uhr Die Firma **HOYA** lädt Sie zur Kaffeepause ein!



15:45 Uhr **X. Wissenschaftliche Sitzung:**
 **Multifokale Intraokularlinsen**

17:40 Uhr

Vorsitz: Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Peter Szurman (Tübingen)

- 72 R **John Chang So Min** (Hongkong, China)
Mix and matching of multifocal Intraocular lenses
- 73 V **Gregor Ott**, H. Kaymak, U. Mester (Sulzbach)
Funktionstraining nach Multifokallinsen-Implantation
- 74 V **Helga Sandoval**, L. E. Fernandez de Castro, D. T. Vroman, K. Solomon (Charleston/USA)
Near and Intermediate Functional Vision Comparison of ReSTOR/ReZoom, Bilateral ReSTOR and Blended ReSTOR
- 75 KV **Peter Szurman**, K. Petermeier (Tübingen)
Implantation der apodisiert diffraktiven AcrySoF® ReSTOR in Augen mit Amblyopie bei Anisometropie
- 76 V **Seung Jeong Lim** (Seoul/Südkorea)
Successful integration of modern multifocal IOLs into a clinical practice
- 77 V **Thom T. Terwee**, H. Weeber, P. Piers (Groningen/Niederlande)
The Tecnis ZMA00 diffractive multifocal acrylic lens and the advantage of corneal spherical aberration correcting IOLs
- 78 KV **Annett Mannsfeld**, I.-J. Limberger, A. Ehmer, M. P. Holzer, G. U. Auffarth (Heidelberg)
Funktionelle Ergebnisse nach Implantation moderner Multifokallinsen
- 79 V **Julián Cezón** (Sevilla, Spanien)
The M-Flex Multifocal IOL
- 80 KV **Gerd U. Auffarth** (Heidelberg)
Klinische Ergebnisse von torischen Multifokallinsen
- 81 V **Vytautas Jašinskas** (Kaunas/Litauen)
First experience with bag-in the lens IOL
- 82 V **Il-Joo Limberger** (Heidelberg)
Multifokallinsen bei hoher Ametropie
- 83 V **Mike P. Holzer**, A. Mannsfeld, I.-J. Limberger, G. U. Auffarth (Heidelberg)
Patientenzufriedenheit und funktionelle Ergebnisse nach refraktivem Linsenaustausch und Implantation einer Multifokallinse
- 84 KV **Ralph Neuber**, N. Körber, B. Meyer, U. Paulus, D. Nüsser, T. Freytag, S. Mätzler (Köln)
Erste Ergebnisse mit der bifokalen IOL Acri.Lisa 366D

08:30 Uhr XI. Wissenschaftliche Sitzung:

Hörsaal West


Torische IOL

10:10 Uhr

Vorsitz: **Klaus Miller** (Innsbruck)
Maya Müller (Lübeck)

- 85 R **Detlef Uthoff**, D. Holland, D. Hepper, A. Gulati (Kiel)
Zur Korrektur hoher postkeratoplastischer Astigmatismen bei Katarakt mittels torischer Intraokularlinse (tIOL)
- 86 KV **Tanja Rabsilber**, A. Ehmer, I.-J. Limberger, G. U. Auffarth (Heidelberg)
Erste Erfahrungen mit der Alcon torischen Intraokularlinse
- 87 KV **Maya Müller**¹, T. Kohnen² (Lübeck, ²Frankfurt/M, Houston/USA)
Dreipunkt -Sklerafixation torischer Intraokularlinsen
- 88 V **Martin Baumeister**¹, T. Kohnen^{1,2} (Frankfurt/M, ²Houston/USA)
Korrektur von Astigmatismus mit einstückigen und dreistückigen faltbaren torischen Hinterkammerlinsen
- 89 R **Thomas Kohnen** (Frankfurt/M, Houston/USA)
Inzisionale Astigmatismus-Korrektur
- 90 V **Julián Cezón** (Sevilla, Spanien)
Experiences with toric AcriTec IOLs
- 91 V **Zsolt Bíró** (Pécs/Ungarn)
Rotational Stability of the Medicontur one-piece hydrophylic acrylic IOLs
- 92 V **Vytautas Jašinskas** (Kaunas/Litauen)
Correction of astigmatism with toric IOL
- 93 R **Rudy M. M. A. Nuijts** (Maastricht/Niederlande)
Toric IOLs

10:10 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**10:40 Uhr Die Firma  lädt Sie zur Kaffeepause ein!

10:40 Uhr **XII. Wissenschaftliche Sitzung:** Hörsaal West
 ↙ **Vitreoretinale Komplikationen in der Kataraktchirurgie**
 12:00 Uhr

Vorsitz: Susanne Binder (Wien)
Hans Hoerauf (Göttingen)
Wolfgang Behrens-Baumann (Magdeburg)

- 94 R **Wolfgang Behrens-Baumann** (Magdeburg)
Aktuelle Prophylaxe der postoperativen Endophthalmitis
- 95 V **Sabine Kurz** (Mainz)
Endophthalmitis nach Kataraktoperation-Ergebnisse einer bundesweiten Umfrage
- 96 KV **Frank C. Schlichtenbrede**, U. H. Spandau, B. Harder, J. B. Jonas (Mannheim)
Management of low grade endophthalmitis by capsular bag irrigation
- 97 R **Hans Hoerauf** (Göttingen)
Vitreoretinale-Ersatzstoffe und IOL: Interaktionen
- 98 V **Wolfgang F. Schrader**, S. Unger (Würzburg)
Ist die 23 G Vitrektomie kombiniert mit Phakoemulsifikation der Linse in Clear Cornea Technik nebenwirkungsärmer als die klassische Vitrektomie?
- 99 V **Norbert Körber** (Köln)
Die luxierte IOL im Glaskörper
- 100 V **Kristian Gerstmeyer**¹, S. Lehr², S. Bleich² (Minden, ²Erlangen)
Das Alter steuert den Blaulichteffekt
- 101 V **Rupert M. Menapace** (Wien)
Vergleich der Makulabefunde nach konventioneller Kataraktoperation und nach primärer hinterer Kapsulorhexis mit Einknöpfen der Linsenoptik mittels hochauflösendem OCT

12:00 Uhr **Mittagspause**

↙ &

13:45 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**

13:45 Uhr **XIII. Wissenschaftliche Sitzung:** Hörsaal West

⇩
15:20 Uhr **Spezielle IOL: Asphärische, Blaulichtfilter, Piggybag**

Vorsitz: Ulrich Mester (Sulzbach)
Stefan Pieh (Wien)

- 102 V **Ulrich Mester**, M. Hild, H. Kaymak (Sulzbach)
Untersuchungen zur postoperativen Zentrierung, Verkippung und Wellenfront der neuen einstückigen Tecnis-IOL
- 103 V **Steffen Heinen**, H. Kaymak, U. Mester (Sulzbach)
Eine neue Blaulichtfilter IOL mit neuem asphärischen ABC-Optikdesign
- 104 V **Hakan Kaymak**, M. Hild, U. Mester (Sulzbach)
Die Linsenposition vor der Kataraktoperation und nach Implantation der AcrySof IQ
- 105 V **Ralph Meiller**, F. K. Horn, F. E. Kruse (Erlangen)
Visus und Kontrastempfindlichkeit nach Katarakt-Operation mit Implantation einer aberrationskorrigierten (Acri.Smart 46LC) vs. aberrationskorrigierenden (Acri.Smart 36A) Hinterkammerlinse
- 106 R **Stefan Pieh**, W. Fiala (Wien)
Indikationsstellungen für asphärische Linsen
- 107 KV **Michael Rudolph** (Erlangen)
Verbesserung der Kontrastsensitivität und Reduktion der Blendempfindlichkeit durch Implantation einer hydrophoben Acryl-Faltlinse Zeiss Hydromax - vorläufige Ergebnisse
- 108 KV **Maria J. Sanchez**, A. Mannsfeld, M. Adrian, G. U. Auffarth (Heidelberg)
Streulichtanalyse mittels C-quant in 4 verschiedene Linsengruppen
- 109 V **Michael Amon** (Wien)
Erste Erfahrungen mit der Rayner SulcoFlex IOL
- 110 V **Matthias Hild**, H. Kaymak, U. Mester (Sulzbach)
Wie genau ist die natürliche Linse zentriert?
- 111 V **Albert J. Augustin** (Karlsruhe)
Beeinflussen Blaulichtfilter IOL psychophysische Parameter

15:20 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**



15:50 Uhr Die Firma  **NOVARTIS** OPTHALMICS lädt Sie zur Kaffeepause ein!

15:50 Uhr XIV. Wissenschaftliche Sitzung:

Hörsaal West



17:10 Uhr

Akkommodation

Vorsitz: Martin Baumeister (Frankfurt/Main)
Detlef Uthoff (Kiel)

- 112 R **Martin Baumeister** (Frankfurt/M)
Neueste Erkenntnisse der Akkommodationsmechanismen
- 113 V **Detlef Uthoff¹**, D. Holland¹, D. Hepper¹, A. Gulati¹, L. Koch², W. Haigis³
 (¹Kiel, ²Jena, ³Würzburg)
Laserinterferometrische Messungen akkommodativer Positionsänderungen von Optic-Shift Linsen am Beispiel der 1CU
- 114 V **Adolfo Pena-Acevere**, M. Elling, J. Böckmann, Y. Fidan, S. Buchner, H. B. Dick (Bochum)
Akkommodationsmessung des Auges in vivo mittels optischer Kohärenztomographie (OCT)
- 115 KV **Monique Nennstiel¹**, M. Blum¹, M. Dick², K. S. Kunert¹ (¹Erfurt, ²Jena)
Dynamische akkommodative Aberrometrie mit Hilfe einer binokularen Stimulation
- 116 V **Kathleen S. Kunert¹**, M. Palme², M. Blum¹ (¹Erfurt, ²Jena)
Vermessung des Auges während der Akkommodation mittels optischer Kohärenztomographie (OCT)
- 117 V **Angela Ehmer**, A. Mannsfeld, G. U. Auffarth (Heidelberg)
Objektive Akkommodationsmessungen nach Implantation von Intraokularlinsen (IOL) stellen eine große Herausforderung dar
- 118 V **Detlef Uthoff¹**, A. Gulati¹, A. Fell², R. Kusel², G. Zeitz², G. Richard²
 (¹Kiel, ²Hamburg)
Presbyopie und Analyse der Dynamik der Aderhaut mit zunehmendem Alter

AUGEN DER SPIEGEL

Zeitschrift für Klinik und Praxis



Mit aktueller Berichterstattung zu Kongressen, ausgewählten Schwerpunkthemen, ständig aktualisierten Marktübersichten, Nachrichten zur Pharmaforschung und Medizintechnik sowie ausgewählten Fachbeiträgen renommierter Autoren.

Aktuelle Themen,
unabhängige Informationen!

Bestellen unter
 PressUp GmbH | Postfach 701311, 22013 Hamburg
 Telefon: (040) 41448-460 | Fax: (040) 41448-499 | E-Mail: mediawelt@pressup.de

Kurs+Wet-Lab 1

Implantationskurs für Pre-Loaded **NEU** IOL-Systeme und andere Injektoren

Inhalt:	Fast alle Faltlinsen werden mittlerweile über Injektorsysteme implantiert. Einige Firmen sind dazu übergegangen, die IOLs schon in einem Injektor zu liefern (Pre-Loaded). Hierzu zählen hydrophile wie auch hydrophobe Acrylatlinsen. Der Kurs soll dem interessierten Chirurgen verschiedene Systeme und deren Benutzung vorstellen. Namhafte Firmen bieten ihre IOL-Systeme zum Testen an. Eine theoretische Einführung erläutert die unterschiedlichen Systeme		
Leitung:	Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg) Priv. Doz. Dr. Mike P. Holzer (Heidelberg)		
Zeit:	Donnerstag, 14. Februar 2008 17:00 Uhr - 18:30 Uhr		
Ort:	Universitäts-Augenklinik (Kopfambulanz) Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Theorie: Audimax Praxis: Seminarraum 1		
Teilnehmerzahl	max. 20 Personen		
Preis:	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008
	DGII-Mitglieder:	€ 60,-	€ 70,-
	Nichtmitglieder:	€ 70,-	€ 80,-

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:



**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs+Wet-Lab 2

Intraokulare / periokulare Injektionstechniken

NEU

Inhalt:	Durch die Entwicklung neuer Medikamente bzw. die klinischen Erfahrungen, die mit Wirkstoffen bekannter Wirkstoffgruppen auf die altersabhängige Makuladegeneration (AMD) gemacht wurden, ist eine Zunahme von Medikamentenapplikationen ins oder direkt ans Auge festzustellen. Die kurz bevorstehende Zulassung weiterer Medikamente wird diese Entwicklung verstärken. Im Kurs werden daher in Anlehnung an die Empfehlungen des DOG und des BVA die korrekten Injektionstechniken vorgestellt und geübt. Weitere Aspekte, wie Komplikationen, Komplikationsmanagement und medikolegale Besonderheiten werden erläutert.		
Leitung:	Prof. Dr. Manfred R. Tetz (Berlin)		
Zeit:	Donnerstag, 14. Februar 2008 16:00 Uhr - 18:00 Uhr		
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Kleiner Hörsaal		
Teilnehmerzahl	max. 20 Personen		
Preis:	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008
	DGII-Mitglieder:	€ 60,-	€ 70,-
	Nichtmitglieder:	€ 70,-	€ 80,-

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:



**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorauszahlung möglich!**

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs+Wet-Lab 3

Viskokanaloplastik

Inhalt:	Aus der Viskokanalostomie hat sich über die 360°-Viskokanalostomie konsequenterweise jetzt die Kanaloplastik weiterentwickelt. Im Kurs werden die Techniken der Verfahren, sowie das notwendige Instrumentarium zur sicheren Durchführung gezeigt. Klinische Ergebnisse sowie die wichtigsten Anhaltspunkte für die Vor- und Nachbetreuung werden vermittelt.		
Leitung:	Prof. Dr. Manfred R. Tetz (Berlin)		
Referenten:	Prof. Dr. Norbert Körber (Köln) Dr. Clive Peckar (Warrington) Dr. Holger Bull (Groß Pankow)		
Zeit:	Freitag, 15. Februar 2008 13:00 Uhr - 15:30 Uhr		
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Theorie: Hörsaal Ost Praxis: Kleiner Hörsaal		
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen		
Preis:		vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008
	DGII-Mitglieder:	€ 80,-	€ 90,-
	Nichtmitglieder:	€ 90,-	€ 100,-

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:




**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs 4

NEU**Speziell für
Assistenzärzte!**

Chirurgischer Näh-Kurs

Inhalt:	Ein wichtiger Bestandteil in der Ophthalmochirurgie ist das Nähen von Haut, Lid, Sklera etc. Gerade in der Augenheilkunde werden feste Nahtmaterialien benutzt. Der Kurs gibt dem Assistenzarzt die Möglichkeit an Schweineohren und anderen Modellen Nahttechniken zu erlernen und zu erproben.		
Theorie:	Nahtmaterial - Nadeln - Techniken		
Praxis:	Praktische Übungen an künstlicher Haut sowie an Schweineohren		
Leitung:	Dr. Sebastian Ober (Ludwigshafen) Dr. Andrej Wolf (Trier) Mario Köpke (Trier)		
Zeit:	Freitag, 15. Februar 2008 15:00 Uhr - 16:30 Uhr		
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Theorie: Hörsaal Ost Praxis: Kleiner Hörsaal		
Teilnehmerzahl	max. 12 Personen		
Preis:	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008
	DGII-Mitglieder	€ 30,-	€ 40,-
	Nichtmitglieder	€ 40,-	€ 50,-

Folgende Firma stattet den Kurs aus:

Alcon

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs+Wet-Lab 5

Phakoemulsifikation (Basis- und Aufbau-Kurs)

Kurs-Themen:	<ul style="list-style-type: none"> ● Schnitttechniken ● Kapsulorhexis ● Phakoemulsifikation ● IOL-Implantation 									
Wet-Lab-Themen:	<ul style="list-style-type: none"> ● Handhabung der Phakogeräte ● Grundschrirte der Phako und IOL-Implantation 									
Leitung:	Prof. Dr. Norbert Körber (Köln)									
Referenten:	Priv. Doz. Dr. Mike P. Holzer (Heidelberg) Prof. Dr. Klaus Rohrschneider (Heidelberg) Priv. Doz. Dr. Klaus Schmitz (Essen)									
Zeit:	Donnerstag, 14. Februar 2008 13:30 Uhr - 14:00 Uhr (Theorie) 14:00 Uhr - 17:30 Uhr (Operatives Wet-Lab)									
Ort:	Universitäts-Augenklinik (Kopfkrinikum) Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg									
Raum:	Seminarraum 1									
Teilnehmerzahl	max. 16 Personen									
Preis:	<table> <tr> <td>Anmeldung</td> <td>vor dem 07.01.2008</td> <td>nach dem 07.01.2008</td> </tr> <tr> <td>DGII-Mitglieder:</td> <td>€ 110,-</td> <td>€ 120,-</td> </tr> <tr> <td>Nichtmitglieder:</td> <td>€ 120,-</td> <td>€ 130,-</td> </tr> </table>	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008	DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-	Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-
Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008								
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-								
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-								

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:

Acri.Tec[®]
klare Vision

Bausch & Lomb

Alcon

Geuder[®]
Precision made in Germany

AMO[®]
ADVANCED MEDICAL OPTICS

FRITZ RUCK
Ophthalmologische Systeme GmbH

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorauszahlung möglich!**

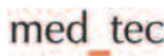
CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs+Wet-Lab 6

KRC-Refraktive Chirurgie (Basis-Kurs)

Themen:	In diesem interaktiven Kurs wird das prä- und intraoperative Vorgehen bei der refraktiven Chirurgie besprochen. Im Einzelnen werden folgende Themen behandelt:										
	<ul style="list-style-type: none"> ● Patientenselektion und -Vorbereitung ● Grundlagen der refraktiven Chirurgie LASIK und Oberflächenbehandlung (PRK, LASEK, Epi-Lasik) ● Mikrokeratome ● LASIK-OP (Vorbereitung, Durchführung, Komplikationen) Eigene Fälle können diskutiert werden. 										
Leitung:	Prof. Dr. Gernot I. W. Duncker (Halle/S.)										
Referenten:	Dr. Klaus Ditzen (Weinheim) Prof. Dr. Markus Kohlhaas (Dortmund) Dr. Christoph Wiemer (Berlin) Priv. Doz. Dr. Christopher Wirbelauer (Berlin)										
Zeit:	Donnerstag, 14. Februar 2008 14:00 Uhr - 16:00 Uhr (Theorie) 16:00 Uhr - 18:00 Uhr (Operatives Wet-Lab)										
Ort:	Universitäts-Augenklinik (Kopfklinikum) Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg										
Raum:	Theorie: Audimax Praxis: Foyer Audimax										
Teilnehmerzahl	max. 20 Personen										
Preis:	<table> <tr> <td>Anmeldung</td> <td>vor dem 07.01.2008</td> <td>nach dem 07.01.2008</td> </tr> <tr> <td>DGII-Mitglieder:</td> <td>€ 120,-</td> <td>€ 130,-</td> </tr> <tr> <td>Nichtmitglieder:</td> <td>€ 130,-</td> <td>€ 140,-</td> </tr> </table>		Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008	DGII-Mitglieder:	€ 120,-	€ 130,-	Nichtmitglieder:	€ 130,-	€ 140,-
Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008									
DGII-Mitglieder:	€ 120,-	€ 130,-									
Nichtmitglieder:	€ 130,-	€ 140,-									

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:



**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

**CME-
Zertifizierungen:**

**Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert
zum Fortbildungsdiplom.**

Kurs 7

KRC-Refraktive Chirurgie (Aufbau-Kurs)

Themen:	<ul style="list-style-type: none"> ● Aberroskopie und wellenfrontgeführte excimerchirurgische Verfahren ● Phake Intraokularlinsen und Komplikationen ● Refraktiver Linsenaustausch ● Sekundäroperationen ● Komplikationsmanagement 									
Leitung:	Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt/Main)									
Referenten:	Prof. Dr. Dr. Ekkehard Fabian (Rosenheim) Prof. Dr. Markus Kohlhaas (Dortmund) Prof. Dr. Walter Sekundo (Mainz) Prof. Dr. Dr. Theo Seiler (Zürich)									
Zeit:	Samstag, 16. Februar 2008 13:00 Uhr - 16:00 Uhr									
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg									
Raum:	Kleiner Hörsaal									
Teilnehmerzahl	max. 50 Personen									
Preis:	<table> <tr> <td>Anmeldung</td> <td>vor dem 07.01.2008</td> <td>nach dem 07.01.2008</td> </tr> <tr> <td>DGII-Mitglieder:</td> <td>€ 110,-</td> <td>€ 120,-</td> </tr> <tr> <td>Nichtmitglieder:</td> <td>€ 120,-</td> <td>€ 130,-</td> </tr> </table>	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008	DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-	Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-
Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008								
DGII-Mitglieder:	€ 110,-	€ 120,-								
Nichtmitglieder:	€ 120,-	€ 130,-								

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

**CME-
Zertifizierungen:**

**Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert
zum Fortbildungsdiplom.**

Kurs 8

Kataraktchirurgie perfektionieren

Inhalt:	<ul style="list-style-type: none"> ● Praktische Verbesserungen für Routine-Phaco-Technik, MICS ● Spezielle Fälle - Spezielle Lösungen ● Management dislozierter Hinterkammerlinsen 									
Leitung:	Prof. Dr. Duy-Thoai Pham (Berlin)									
Referenten:	Prof. Dr. H. Burkhard Dick (Bochum) Prof. Dr. Jochen Kammann (Unna) Prof. Dr. Thomas Kohnen (Frankfurt/Main) Prof. Dr. Rupert M. Menapace (Wien)									
Zeit:	Samstag, 16. Februar 2008 10:00 Uhr - 12:00 Uhr									
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg									
Raum:	Kleiner Hörsaal									
Teilnehmerzahl	max. 50 Personen									
Preis:	<table> <tr> <td>Anmeldung</td> <td>vor dem 07.01.2008</td> <td>nach dem 07.01.2008</td> </tr> <tr> <td>DGII-Mitglieder:</td> <td>€ 30,-</td> <td>€ 40,-</td> </tr> <tr> <td>Nichtmitglieder:</td> <td>€ 50,-</td> <td>€ 60,-</td> </tr> </table>	Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008	DGII-Mitglieder:	€ 30,-	€ 40,-	Nichtmitglieder:	€ 50,-	€ 60,-
Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008								
DGII-Mitglieder:	€ 30,-	€ 40,-								
Nichtmitglieder:	€ 50,-	€ 60,-								

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs 9

Ultraschall (Abschlusskurs)

Thema:	Diagnostik und Biometrie in der Augenheilkunde gemäß der Richtlinien der KBV, anerkannt von der DEGUM Eine Teilnahme am Ultraschallabschlusskurs kann nur nach vorheriger Teilnahme an einem Grund- und Aufbaukurs (Zeit-Intervall vom Grundkurs mindestens 9 Monate) sowie der unter Supervision erbrachten 250 Patientenuntersuchungen erfolgen. Teil 1 und 2 kann nur geschlossen belegt werden!		
Seminarleiter:	Prof. Dr. Stefan Clemens (Greifswald) Priv. Doz. Dr. Ulrich Fries (Bonn)		
Referenten:	Prof. Dr. Rudolf F. Guthoff (Rostock) Priv. Doz. Dr. rer. nat. Wolfgang Haigis (Würzburg) Dr. med. Dipl. Phys. Klaus Mengedoht (Düsseldorf)		
Zeit:	Donnerstag, 14. Februar 2008 9:30 Uhr - 18:30 Uhr Freitag, 15. Februar 2008 8:00 Uhr - 12:00 Uhr		
Ort:	Universitäts-Augenklinik (Kopfklitorium) Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Seminarraum 2		
Teilnehmerzahl	max. 30 Personen		
Preise:		Nichtmitglieder:	DGII-Mitglieder:
	Fachärzte:	€ 170,-	€ 155,-
	Ass. Ärzte*	€ 140,-	€ 130,-
	(inklusive Zertifizierung, Abschlussprüfung, Kaffeepausen, Mittagessen)		
	* Eine Bescheinigung muss der Anmeldung beiliegen, da ansonsten der normale Gebührensatz gebucht wird.		

Eine Klinik-Bescheinigung muss bereits der Anmeldung beiliegen!
Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorauszahlung möglich!

CME-Zertifizierungen:

Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs 10

Biometrie und IOL-Berechnung

Themen:

- Ermittlung der Brechkraft der IOL mittels Ultraschall- und Laserinterferenz-Biometrie
- Optimierung der Berechnung auch bei MF HKL
- Torische Linsen

Synopsis:

Die Anforderungen an eine exakte Berechnung der Kunstlinse sind in den letzten Jahren weiter gestiegen. Multifokallinsen, Mehrfach-Linsensysteme, torische Linsen, Clear Lens Extractions, Katarakte nach hornhautrefraktiven Eingriffen usw. stellen neue Herausforderungen für die klinische Messtechnik wie auch für die Berechnungsalgorithmen dar. Der Kurs umfasst einen Grundriss der biometrischen und optischen Grundlagen der Kunstlinse-Berechnung und geht dann auf Speziallinsen und biometrische Problemfälle ein. Dabei wird neben der Ultraschall-Biometrie insbesondere auch die Laserinterferenz-Biometrie mit ihren Möglichkeiten und Grenzen behandelt. Weiter wird auf praktische Vorschläge zur Optimierung der Berechnung eingegangen.

Leitung:

Priv. Doz. Dr. rer. nat. Wolfgang Haigis (Würzburg)

Zeit:

Freitag, 15. Februar 2008
11:00 Uhr - 13:00 Uhr

Ort:

Universitäts-Augenklinik (Kopfambulanz)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg

Raum:

Seminarraum 2

Teilnehmerzahl

max. 50 Personen

Preis:

Anmeldung	vor dem 07.01.2008	nach dem 07.01.2008
DGII-Mitglieder:	€ 30,-	€ 40,-
Nichtmitglieder:	€ 50,-	€ 60,-

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorauszahlung möglich!**

**CME-
Zertifizierungen:**

**Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert
zum Fortbildungsdiplom.**

Kurs 11 **NEU**

Sterilgutsachkunde

Sachkundelehrgang zur Erlangung der Sachkenntnis gemäß § 4 (3) MPBetreibV für die Instandhaltung von Medizinprodukten in der Ärztlichen Praxis
Durchgeführt von dem Beratungszentrum für Hygiene (BZH) (Freiburg)

Programm:	1. Tag	2. Tag
09:00 - 09:45	Begrüßung mit Vorstellung der Seminarinhalte Rechtliche Rahmenbedingungen	CJK / vCJK unter besonderer Berücksichtigung der Instrumentenaufbereitung
09:45 - 10:30	Infektionslehre ● Mikrobiologie ● Immunmechanismen ● Nosokomiale Infektionen	Grundlagen der Desinfektion ● Grundbegriffe ● Desinfektionsmittel / Anwendung ● Sinnvolle Reinigung / Desinfektion
10:30 - 10:45		
10:45 - 11:30	Spezielle Praxishygiene ● Personalhygiene ● Bauliche Vorgaben ● Richtlinien	Sterilisationsverfahren ● Physikalische Grundlagen ● Dampf & Heißluft ● Physikalisch-chemische Sterilisationsverfahren
11:30 - 12:15	Erstellung von Hygieneplänen	Risikoklassifizierung an Hand praktischer Übungen unter Berücksichtigung von Besonderheiten bei der Aufbereitung von ophthalmologischen OP-Instrumenten
12:15 - 13:30		
13:30 - 14:15	RKI-Richtlinie „Anforderungen an die Aufbereitung von Medizinprodukten“	Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen
14:15 - 15:00	Aufbau und Ablauforganisation der ZSVA	Schriftliche Prüfung (Multiple Choice und Antwortfragen)
15:00 - 15:15		
15:15 - 16:30	Instrumenten- und Materialkunde ● Aufbereitung von Anästhesiematerial ● Packmittel ● Packorganisation ● Praktische Übungen	Ergebnisbekanntgabe Ausstellen der Teilnahmebescheinigung Abschlussdiskussion
16:30	Ende 1. Tag	Ende 2. Tag

Zeit: **Donnerstag, 14. Februar 2008** 9:00 Uhr - 16:30 Uhr
Freitag, 15. Februar 2008 9:00 Uhr - 16:30 Uhr

Ort: **Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Innere Medizin**
Im Neuenheimer Feld 410, D-69120 Heidelberg

Raum: **718 / 719**

Teilnehmerzahl min. 15 Personen / max. 25 Personen

Preis: Anmeldung vor dem 07.01.2008 nach dem 07.01.2008
€ 320,- € 350,-

Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.

Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!

CME-Zertifizierungen: Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert zum Fortbildungsdiplom.

Kurs+Wet-Lab 12

Phakoemulsifikation **NEU** für OP-Schwestern

Inhalt:	Dieses Phako-Wetlab soll Schwestern die Gelegenheit geben sich in die Haut des Chirurgen zu versetzen. Was häufig in der Routine einfach aussieht ist oft viel schwieriger als gedacht. Das Wetlab wird wie ein Arzt-Wetlab durchgeführt und gibt den Schwestern die Möglichkeit an Schweineaugen alle Schritte der Kataraktoperation zu üben.		
Leitung:	Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg) Priv. Doz. Dr. Mike P. Holzer (Heidelberg)		
Zeit:	Freitag, 15. Februar 2008 15:00 Uhr - 17:00 Uhr		
Ort:	Universitäts-Augenklinik (Kopfklitorium) Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg		
Raum:	Seminarraum 1		
Teilnehmerzahl	max. 16 Personen		
Preis:	Anmeldung	vor dem 07.01.2008 € 60,-	nach dem 07.01.2008 € 70,-

Folgende Firmen statten das Wet-Lab aus:






Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!

**CME-
Zertifizierungen:**

**Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert
zum Fortbildungsdiplom.**

Kurs A

Faltenbehandlung mit Hyaluronsäure

Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">● Grundlagen der Faltenunterspritzung● Chemie der Hyaluronsäure, Faltentypen, Faltenbehandlung● Marketing-Konzepte, Abrechnungsmodelle, rechtliche Grundlagen● Demonstration für Faltenunterspritzung am Modell● Betreutes Training an eigenen Modellen (Aufteilung in Gruppen)
Zeit:	Freitag, 15. Februar 2008 9.30 Uhr - 12.30 Uhr
Ort:	Hörsaalgebäude der Chemischen Institute Im Neuenheimer Feld 252, D-69120 Heidelberg
Raum:	Kleiner Hörsaal
Teilnehmerzahl	max. 20 Personen
Preis:	€ 571,20
Anmeldung:	Direkt bei der Firma S & V Technologies AG Frau Daniela Woski, Tel.: +49 (0) 89 / 23 24 9143 Fax: +49 (0) 89 / 43 70 7242 E-Mail: d.woski@skin-vision.eu
Veranstalter:	S & V Technologies AG, Neuendorfstraße 20 a, 16761 Hennigsdorf
Achtung:	Die Anmeldung zu diesem Kurs erfolgt direkt beim Veranstalter (siehe oben) und NICHT über die DGII.

**Eine Teilnahme kann unabhängig vom DGII-Kongress-Besuch sein.
Eine Teilnahme ist nur bei Vorausbezahlung möglich!**

**CME-
Zertifizierungen:**

**Kurse und Wet-Labs werden zertifiziert
zum Fortbildungsdiplom.**

PROGRAMM

für das Pflegepersonal

Zeit:

Samstag, 16. Februar 2008
von 9:00 Uhr bis 16:10 Uhr

Ort:

Hörsaalgebäude
der Chemischen Institute
Im Neuenheimer Feld 252
D-69120 Heidelberg

Raum:

Hörsaal Ost

Preis nach Anmeldung:

Tageskarte (ohne Mittagessen)

vor dem 07.01.2008 nach dem 07.01.2008
€ 30,- € 45,-

2-Tageskarte (ohne Mittagessen)

vor dem 07.01.2008 nach dem 07.01.2008
€ 40,- € 55,-

(um auch die DGII-Jahrestagung am Freitag,
15. Februar 2008, besuchen zu können)

Mittagessen pro Tag: € 10,-

Leitung:

Elisabeth Gladisch

Leitende OP-Schwester
der Augenklinik St. Johannes-Hospital
Johannesstraße 9-11, D-44137 Dortmund
Tel.: (+49) 2 31 / 1843 2665
Fax: (+49) 2 31 / 1843 2508
E-Mail: elisabeth.gladisch@joho-dortmund.de

Kongress-Organisation:

(Anmeldung, Hotelvermittlung)
Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstraße 23
D-40549 Düsseldorf
Tel.: (+49) 2 11 / 59 22 44
Fax: (+49) 2 11 / 59 35 60
E-Mail: info@congresse.de
Internet: www.congresse.de

Verkehrsanbindung, Parken:

siehe allgemeine Hinweise Seite 7

Themen und Referenten

- 9:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Moderation:
Elisabeth Gladisch (Dortmund)
Beatrice Passek (Heidelberg)
- 9:10 Uhr **Prä- und postoperative Versorgung von Katarakt-Patienten**
● Aufklärung
● Psychologische Aspekte (z.B. letztes Auge)
● Hygiene
Dr. Kristian Gerstmeyer (Minden)
- 9:40 Uhr **Refraktive Chirurgie: Laser contra Linse**
Dr. Josef Wolff (Düsseldorf)
- 10:10 Uhr **Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Augentropfen - Was muss der Patient und die Pflegekraft wissen?**
Dr. Peter Wölfelschneider (Dortmund)
- 10:30 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 11:00 Uhr **Intravitreale Injektionen**
● Was muss man beachten?
● Erfahrungen mit Lucentis und Avastin
Dr. Michael Koss (Frankfurt/Main)
- 11:30 Uhr **Ablatio-Chirurgie**
Wann einhellend, wann glaskörperchirurgisch?
Dr. Johannes Luttko (Trier)
Perioperative Überwachung aus Sicht der Pflege
Mario Köpke (Trier)
Nachsorge der Netzhaut- und glaskörperchirurgisch versorgten Patienten
Siegfried Steffen (Trier)
- 13:00 Uhr **Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung**
- 14:00 Uhr **Glaukom: Wann, welche OP?**
Prof. Dr. Markus Kohlhaas (Dortmund)
- 14:30 Uhr **Keratoplastik**
● Verschiedene Operationstechniken
● Videoaufzeichnungen
Prof. Dr. Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
- 15:00 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 15:20 Uhr **Tränenwegchirurgie heute**
Prof. Dr. Karl-Heinz Emmerich (Darmstadt)
- 15:40 Uhr **Allgemeinerkrankungen und Auge - Interdisziplinäre Zusammenarbeit**
Prof. Dr. Uwe Pleyer (Berlin)
- 16:10 Uhr **Schlusswort**

R = Referat, V = Vortrag, KV = Kurzvortrag, Vo = Vorsitz, WL = Wet-Lab, KS = Kursus,
 Pf = Programm für das Pflegepersonal

Amon M.	V109	Guthoff R. F.	KS9
Apple D. J.	R27, Vo-V	Häberle H.	R35, Vo-V
Auffarth G. U.	KV12, KV80, Vo-Eröf, KS+WL1, KS+WL12, Pf	Haigis W.	V48, V50, Vo-VII, KS9, KS10
Augustin A. J.	R65, V111, Vo-IX, Vo-X	Hara S.	V41
Aurich H.	V8	Harder B.	V38
Baumeister M.	V88, R112, Vo-XIV	Heinen S.	V103
Behrens-Baumann W.	R92, Vo-XII	Hild M.	V110
Billwitz S.	V67	Hoerauf H.	R97, Vo-XII
Binder S.	R66, Vo-XII	Hoffmann P.	KV31, KV46, V47
Bíró Z.	V44, V91, Vo-VI	Holzer M. P.	V83, KS+WL1, KS+WL5, KS+WL12
Blum M.	V60	Jašinskas V.	V43, V81, V92
Borkenstein A.	KV15	Jin H.	V51
Bull H.	KS+WL3	Kammann J.	KS8
Cezón J.	V79, V90	Kaymak H.	V104
Chang So Min J.	V64, R72	Kim W. S.	V17, V18
Clemens S.	KS9	Kleinmann G.	R23, R29, KV34
Dembinski A.	V68	Klemen U. M.	V26
Demeler U.	Eröf	Koch H.-R.	Vo-III
Derhartunian V.	KV7	Kohlhaas M.	KS+WL6, KS7, Pf
Dick H. B.	KS8	Kohnen T.	R33, KV36, R52, KV63, R89, Vo-VIII, KS7, KS8
Ditzen K.	KS+WL6	Köpke M.	KS4, Pf
Duncker G. I. W.	KS+WL6	Körper N.	R11, V99, Vo-III, KS+WL3, KS+WL5
Ehmer A.	KV53, V117	Koss M. J.	Pf
Eisenmann D.	KV20	Kruse F. E.	Vo-I
Emmerich K.-H.	Pf	Kunert K.	V116
Fabian E.	R10, Vo-II, KS7	Kurz S.	V95
Fries U.	KS9	Lee D. H.	V57, V61
Gatzioufas Z.	KV5	Liekfeld A.	R19
Geerling G.	R1, Vo-I	Lim S.J.	V24, V76
Gerstmeyer K.	V100, Pf	Limberger I.-J.	V82
Gladisch E.	Pf	Löw U.	KV6

R = Referat, V = Vortrag, KV = Kurzvortrag, Vo = Vorsitz, WL = Wet-Lab, KS = Kursus,
 Pf = Programm für das Pflegepersonal

Luttke J.	Pf	Sanchez M. J.	V42, KV108
Mannsfeld A.	KV78	Sandoval H.	V54, V74
Meiller R.	V105	Schlichtenbrede F. C.	KV96
Menapace R. M.	R16, V101, KS8	Schmickler S.	KV4, KV58
Mengedoht K.	KS9	Schmidbauer M.	V39
Mester U.	V102, Vo-XIII	Schmidt J. C.	V28
Miller K.	Vo-XI	Schmitz K.	KS+WL5
Müller M.	KV87, Vo-XI	Schnaidt A.	V32
Nennstiel M.	KV115	Schrader W. F.	V98
Neuber R.	KV84	Schröder A. C.	V30
Neuhann T.	R62, Vo-VIII	Seiler T.	KS7
Novák J.	KV22	Sekundo W.	KS7
Nuijts R. M. M. A.	R93	Steffen S.-H.	Pf
Ober S.	KS4	Stegmann R. C.	R69
Ohrloff C.	Vo-VI, Eröf	Szurman P.	KV75, Vo-X
Ott G.	V73	Terwee T. T.	V77
Passek B.	Pf	Tetz M. R.	R71, Vo-III, Vo-IX, KS+WL2, KS+WL3
Peckar C.	R70, KS+WL3	Tomalla M.	V9
Pena-Aceves A.	V114	Uthoff D.	R59, R85, V113, V118, Vo-XIV
Petermeier K.	KV49	Völcker H. E.	Vo-Eröf, Vo-IV
Pham D.-T.	Vo-Eröf, KS8	von Baltz S.	V40
Pieh S.	R106, Vo-XIII	von Jagow B.	KV56
Pleyer U.	Pf	Wehner W.	V14
Pogorelov P.	KV2	Wenzel M.	Eröf
Pollhammer M.	KV21, KV55	Wiemer C.	KS+WL6
Preußner P.-R.	R45, Vo-VII	Wirbelauer C.	V13, Vo-II, KS+WL6
Rabsilber T. M.	KV86	Wolf A.	KS4
Radó G.	V25, Vo-IV	Wölfelschneider P.	Pf
Rensch F.	V37	Wolff J.	Pf
Rohrschneider K.	KS+WL5	Wollensak G.	R3
Rudolph M.	KV107		

- Prof. Dr. Michael Amon
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien
- Prof. MD David J. Apple
University of Utah
John A. Moran Eye Center
65 Medical Drive
USA-UT 84132 Salt Lake City
- Prof. Dr. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Prof. Dr. Albert J. Augustin
Städtisches Klinikum
Augenklinik
Moltkestraße 90
D-76133 Karlsruhe
- Dr. Henning Aurich
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12313 Berlin
- Dr. Martin Baumeister
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main
- Prof. Dr.
Wolfgang Behrens-Baumann
Universitäts-Augenklinik
Leipziger Straße 44
D-39120 Magdeburg
- Susanne Billwitz
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- Prof. Dr. Susanne Binder
KA Rudolfstiftung
Augenabteilung
Ludwig Boltzmann Institut
Juchgasse 25
A-1030 Wien
- Dr. Zsolt Bíró
Pécsi Tudományegyetem
Szemészeti Klinika
Ifjúság út 13
H-7624 Pécs
- PD Dr. Marcus Blum
Helios Klinikum GmbH
Klinik für Augenheilkunde
Nordhäuser Straße 74
D-99089 Erfurt
- Dr. Andreas Borkenstein
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Dr. Holger Bull
Augen-Tagesklinik Groß Pankow
Pankeweg 15
D-16928 Groß Pankow
- Dr. Julián Cezón
C.I.M.O. Clínica Oftalmológica
Edificio Winterthur 2
Avda. de la Palmera, 19
E-41013 Sevilla
- Dr. John Chang So Min
8/F Sanatorium & Hospital
Dept. of Ophthalmology
2 Village Road, Happy Valley
CN-Hong Kong
- Prof. Dr. Stefan Clemens
Universitäts-Augenklinik
Ferdinand-Sauerbruch-Straße
D-17487 Greifswald
- Dr. Antje Dembinski
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- Prof. Dr. Ulrich Demeler
Praxis am Klinikum
Links der Weser
Senator-Weßling-Straße 1
D-28277 Bremen
- Dr. Victor Derhartunian
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt
- Prof. Dr. H. Burkhard Dick
Universitäts-Augenklinik
In der Schornau 23-25
D-44892 Bochum
- Dr. Klaus Ditzen
Bahnhofstraße 18
D-69469 Weinheim
- Prof. Dr. Gernot I. W. Duncker
Universitäts-Augenklinik
Ernst-Grube-Straße 40
D-06120 Halle/Saale
- Angela Ehmer
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- PD Dr. Dieter Eisenmann
Via dal Bagn 16
CH-7500 St. Moritz
- Prof. Dr. Karl-Heinz Emmerich
Städtische Kliniken
Augenklinik
Heidelberger Landstraße 379
D-64297 Darmstadt
- Prof. Dr. Dr. Ekkehard Fabian
Bahnhofstraße 12
D-83022 Rosenheim
- PD Dr. Ulrich Fries
Ev. Kliniken
Johanniter-Krankenhaus
Augenklinik
Johanniterstraße 3-5
D-53113 Bonn
- Dr. Zisis Gatziooufas
Universitäts-Augenklinik
Kirrberger Straße 1
D-66421 Homburg
- Prof. Dr. Gerd Geerling
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
D-97080 Würzburg
- Dr. Kristian Gerstmeyer
Klinikum Minden
Augenklinik
Pöttcherstraße 10-12
D-32423 Minden
- Elisabeth Gladisch
St. Johannes-Hospital
Augen-OP
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund
- Prof. Dr. Rudolf F. Guthoff
Universitäts-Augenklinik
Doberaner Straße 140
D-18057 Rostock
- Dr. Heike Häberle
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- PD Dr. Wolfgang Haigis
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
D-97080 Würzburg
- Dr. Shuya Hara
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Dr. Björn Harder
Klinikum Mannheim gGmbH
Augenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
D-68167 Mannheim
- Dr. Steffen Heinen
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach
- Matthias Hild
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach
- Prof. Dr. Hans Hoerauf
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
D-37075 Göttingen
- Dr. Peter Hoffmann
Münsterplatz 7
D-44575 Castrop-Rauxel
- PD Dr. Mike P. Holzer
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg

- Prof. Dr. Vytautas Jašinskas
Kauno medicinos
universiteto klinikos
Dept. of Ophthalmology
Eiveniu g. 2
LT-50009 Kaunas
- Dr. Haiying Jin
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Prof. Dr. Jochen Kammann
Augenzentrum Unna
Ostring 35
D-59423 Unna
- Dr. Hakan Kaymak
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach
- MD Wan Soo Kim
Maryknoll Hospital
Dept. of Ophthalmology
4-12 Daechung-Dong, Jung-Gu
ROK-600-094 Pusan
- MD Guy Kleinmann
Kaplan Medical Center
Dept. of Ophthalmology
IL-76100 Rehovot
- Prof. Dr. Ulrich M. Klemen
Auhofstraße 213 C / 11
A-1130 Wien
- Prof. Dr. Hans-Reinhard Koch
Hochkreuzklinik
Godesberger Allee 90
D-53175 Bonn
- Prof. Dr. Markus Kohlhaas
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund
- Prof. Dr. Thomas Köhnen
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main
- Mario Köpke
KH der Barmherzigen Brüder
Augen-OP
Nordallee 1
D-54292 Trier
- Prof. Dr. Norbert Körber
Augenzentrum Porz
Josefstraße 14
D-51143 Köln
- Dr. Michael J. Koss
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main
- Prof. Dr. Friedrich E. Kruse
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen
- Dr. Kathleen Kunert
Helios Klinikum Erfurt
Klinik für Augenheilkunde
Nordhäuser Straße 74
D-99089 Erfurt
- Dr. Sabine Kurz
Universitäts-Augenklinik
Langenbeckstraße 1
D-55101 Mainz
- MD, PhD Dong Ho Lee
Duke University Eye Center
Erwin Road P.O. Box 3802
USA-NC 27710 Durham
- PD Dr. Anja Liekfeld
Charité-Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
D-13353 Berlin
- Seung Jeong Lim, MD
Seran Eye Center
Kang-Nam Gu
Sam-Seung Dong 154-11
Südkorea-Seoul
- Dr. Il-Joo Limberger
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Ursula Löw
Universitäts-Augenklinik
Kirrberger Straße 1
D-66421 Homburg/Saar
- Dr. Johannes Luttko
Brüder-Krankenhaus
Augenklinik
Nordallee 1
D-54292 Trier
- Annett Mannsfeld
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Dr. Ralph Meiller
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen
- Prof. Dr. Rupert M. Menapace
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien
- Dr. med. Dipl. Phys.
Klaus Mengedoht
Praxis Dres. Laube/Mengedoht
Schadowstraße 80
D-40212 Düsseldorf
- Prof. Dr. Ulrich Mester
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach
- Dr. Klaus Miller
Meranerstraße 3/II
A-6020 Innsbruck
- Dr. Maya Müller
Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Augenklinik
Ratzeburger Allee 160
D-23538 Lübeck
- Monique Nennstiel
Helios Klinikum Erfurt
Klinik für Augenheilkunde
Nordhäuser Straße 74
D-99089 Erfurt
- Dr. Ralph Neuber
Augenzentrum Köln-Porz
Josefstraße 14
D-51143 Köln
- Prof. Dr. Thomas Neuhann
Helene-Weber-Allee 19
D-80637 München
- MU Dr. Jan Novák
Krajská nemocnice Pardubice
Ocní oddelení
Kyjevská 44
CZ-532 03 Pardubice
- Rudy M. M. A. Nuijts, MD PhD
Academic Hospital Maastricht
Dep. of Ophthalmology
Prof. Debyelaan 25
NL-6202 AZ Maastricht
- Dr. Sebastian Ober
Klinikum d. Stadt
Ludwigshafen gGmbH
Augenklinik
Bremsersstraße 79
D-67063 Ludwigshafen
- Prof. Dr. Christian Ohrloff
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60596 Frankfurt/Main
- Gregor Ott
Augenklinik Sulzbach
An der Klinik 10
D-66280 Sulzbach
- Beatrice Passek
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Dr. Clive Peckar
Peckar Eye Clinic
Spire Cheshire Hospital
Lovely Lane
GB-WA4 4LU Stretton, Warrington
- Dr. Adolfo Pena-Aceves
Universitäts-Augenklinik
In der Schornau 23-25
D-44892 Bochum
- Dr. Katrin Petermeier
Universitäts-Augenklinik
Schleichstraße 12-16
D-72076 Tübingen

- Prof. Dr. Duy-Thoi Pham
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- Prof. Dr. Stefan Pieh
Universitäts-Augenklinik
Währinger Gürtel 18-20
A-1090 Wien
- Prof. Dr. Uwe Pleyer
Charité-Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
D-13353 Berlin
- Dr. Pavel Pogorelov
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen
- Matthias Pollhammer
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen
- Prof. Dr. Dr. Paul-Rolf Preußner
Universitäts-Augenklinik
Langenbeckstraße 1
D-55101 Mainz
- Dr. Tanja M. Rabsilber
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- PD Dr. Gábor Radó
Szent István Kórház
Nagyvárad tér 1
H-1096 Budapest
- Dr. Florian Rensch
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
D-68167 Mannheim
- Prof. Dr. Klaus Rohrschneider
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Michael Rudolph
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen
- Dr. Maria J. Sanchez
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Dr. Helga Sandoval
Storm Eye Institute, MUSC
Magill Research Center
for Vision Correction
167 Ashley Av. Room 431
USA-29425 Charleston
- Dr. Frank C. Schlichtenbrede
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
D-68167 Mannheim
- Dr. Stefanie Schmickler
Augenklinik Ahaus
Domhof 15
D-48683 Ahaus
- Matthias Schmidbauer
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
D-68167 Mannheim
- Prof. Dr. Jörg Christian Schmidt
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 4
D-35037 Marburg
- PD Dr. Klaus Schmitz
Universitäts-Augenklinik
Hufelandstraße 55
D-45122 Essen
- Dr. Arnulf Schnaidt
Universitäts-Augenklinik
Kirrberger Straße 1
D-66421 Homburg
- PD Dr. Wolfgang F. Schrader
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
D-97080 Würzburg
- Dr. Andreas Christian Schröder
Universitäts-Augenklinik
Kirrberger Straße 1
D-66421 Homburg
- Prof. Dr. Dr. Theo Seiler
IROC AG
Institut für Refraktive und
Okuplastische Chirurgie
Stockerstraße 37
CH-8002 Zürich
- Prof. Dr. Walter Sekundo
Universitäts-Augenklinik
Langenbeckstraße 1
D-55131 Mainz
- Siegfried-Hugo Steffen
KH der Barmherzigen Brüder
Augen-OP
Nordallee 1
D-54292 Trier
- Prof. Dr. Robert C. Stegmann
Medical University of South Africa
88, Copse Lane, Lynnwod Glen
ZA-0181 Pretoria
- Dr. Peter Szurman
Universitäts-Augenklinik
Schleichstraße 12-16
D-72076 Tübingen
- Thom T. Terwee
AMO Groningen BV
van Swietenlaan 5
NL-9700 AX Groningen
- Prof. Dr. Manfred R. Tetz
Augentagesklinik Spreebogen
Alt Moabit 101 b
D-10559 Berlin
- Prof. Dr. Detlef Uthoff
Augenklinik Kiel-Bellevue
Lindenallee 21
D-24105 Kiel
- Prof. Dr. Hans Eberhard Völcker
Universitäts-Augenklinik
Im Neuenheimer Feld 400
D-69120 Heidelberg
- Stefan von Baltz
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
D-68167 Mannheim
- Dr. Burkhard von Jagow
Universitäts-Augenklinik
Theodor-Stern-Kai 7
D-60590 Frankfurt/Main
- Dr. Wolfram Wehner
Maximilians-Augenklinik
Josephsplatz 20
D-90403 Nürnberg
- Prof. Dr. Martin Wenzel
Augenklinik Petrisberg
Max-Planck-Straße 14-16
D-54296 Trier
- Dr. Christoph Wiemer
Augenzentrum Lichterfelde
Drakestraße 31
D-12205 Berlin
- PD Dr. Christopher Wirbelauer
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- Dr. Andrej Wolf
Krankenhaus
der Barmherzigen Brüder
Augenabteilung
Nordallee 1
D-54292 Trier
- Dr. Peter Wölfelschneider
St. Johannes-Hospital
Augenklinik
Johannesstraße 9-17
D-44137 Dortmund
- Dr. Josef Wolff
Medilas AG
Königsallee 86
D-40547 Düsseldorf
- PD Dr. Gregor Wollensak
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
D-12351 Berlin
- Dr. Mark Tomalla
Ev. Klinikum Duisburg-Nord
Augenklinik
Fahrner Straße 133-135
D-47169 Duisburg

Donnerstag

14. Februar 2008
ab 19:45 Uhr

Begrüßungsabend

in den historischen Gebäuden der alten Heidelberger Schlossquellbrauerei Hotel NH Heidelberg, Bergheimer Straße 91

Frei, jedoch anmeldepflichtig

Unterstützt von der Firma **Acri.Tec®**
klare Vision

Freitag

15. Februar 2008
14:30 Uhr

Treffpunkt:

Hotel NH Heidelberg
Bergheimer Str. 91

Adelshöfe und Bürgerhäuser in der Vorstadt

Adel, Bürgertum und Universität haben die Vor-Altstadt Universitäts- und Bismarckplatz geprägt. Entdecken Sie mit uns versteckte Innenhöfe und prächtige Bürgerhäuser und hören Sie von bahnbrechenden Forschungen in den ersten Instituten der Universität.



Preis pro Person € 8,-

Freitag

15. Februar 2008
20:00 Uhr

DGII-Gesellschaftsabend

im Heidelberger Schloss
Im Ottheinrichsbau, an historischer Stätte wird man Euch auf das Trefflichste bewirten. Speis und Trank soll gereicht sein.

Man sorget außerdem für die Kurtzweyl mit Gaukelei und Feuer-gspey.

Meister des Klanges, der Klarinette, der Oboe und des Fagotts, das **Trio Lézard** wird zugegen sein, im Gepäck anspruchsvolle überlieferte Melodeien, die Euere Ohren umschmeideln wollen. Lasst Euch entführen in die gute alte Zeit und erlebet wie sich die Altväter verwöhnen ließen.



Trio Lézard

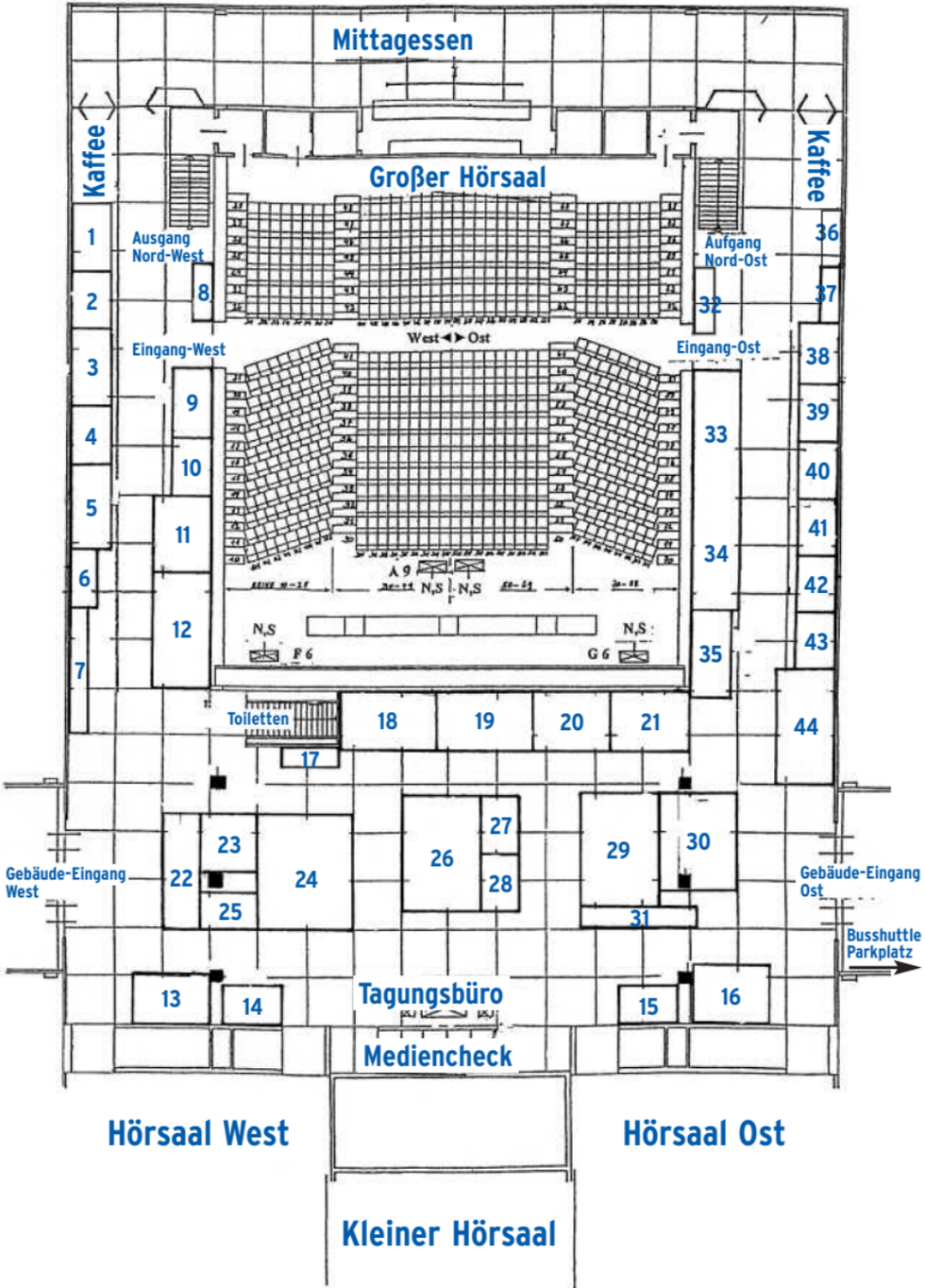
Preise pro Person (inkl. Essen und Getränke):

Niedergel., Chef- oder O-Ärzte und deren Begleiter, Industrie-Teilnehmer € 55,-
Ass. Ärzte, Pflegepersonal € 35,-

Busabfahrtszeiten: 19:30 Uhr Hotel Marriot, Vangerowstraße 16
19:30 Uhr NH-Hotel, Bergheimer Straße 91

Der Gesellschaftsabend wird unterstützt von der Firma





Stand-Nr.

- 33 ***Acri.Tec AG**
Neuendorfstraße 20
16761 Hennigsdorf
www.acritec.de
- 30 **20/10 Perfect Vision
Optische Geräte GmbH**
Am Taubenfeld 21/1
69123 Heidelberg
www.2010pv.com
- 22 **A.R.C. Laser GmbH**
Bessemerstraße 14
90411 Nürnberg
www.arclaser.de
- 10 **Aivimed GmbH**
Kaiser-Friedrich-Ring 49
65185 Wiesbaden
www.aivimed.de
- 26 **Alcon Pharma GmbH**
Blankreutestraße 1
79108 Freiburg i. Br.
www.alconlabs.com/de
- 29 **AMO Germany GmbH**
Rudolf-Plank-Straße 31
76275 Ettlingen
www.amo-inc.de
- 36 **anteis GmbH**
Gute Änger 13
85356 Freising
www.anteis.de
- 13 **Bausch + Lomb GmbH**
Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin
www.bausch-lomb.de
- 17 **Croma-Pharma Deutschland GmbH**
Rengoldshauser Straße 11
88662 Überlingen
www.cromapharma.de
- 16 **Domilens GmbH**
Holsteiner Chaussee 303a
22457 Hamburg
www.domilens.de
- 31 **Ergoplan Concept**
Asterstraße 26-28
45549 Sprockhövel
www.ergoplan-concept.de

Stand-Nr.

- 3 **W. Franken e. K.**
Postfach 1303
87683 Memmingen
www.wfranken-ek.de
- 21 **Geuder AG**
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
www.geuder.de
- 5 **Haag-Streit Deutschland GmbH**
Rosengarten 10
22880 Wedel
www.haag-streit.de
- 44 **Heidelberg Engineering GmbH**
Tiergartenstraße 15
69121 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de
- 20 **Hoya Medical Europe GmbH**
Lyoner Straße 44-48
60528 Frankfurt/Main
www.hoya-medical.eu
- 24 **Human Optics Deutschland
GmbH & Co. KG**
Hans-Thoma-Straße 11
68163 Mannheim
www.humanoptics.de
- 8 **ifa systems AG**
Augustinusstraße 11b
50226 Frechen
www.ifasystems.de
- 1 **LCA Pharmaceutical SA**
9, Allée Prométhée
28000 Chartres
Frankreich
www.lca-pharma.com
- 15 **Leica Mikrosysteme Vertrieb GmbH**
Ernst-Leitz-Straße 17-37
35578 Wetzlar
www.leica-microsystems.de
- 27 **Dieter Mann GmbH**
Am Glockenturm 6
63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de
- 6 **med_tec Medizintechnik
Vertriebs-GmbH**
Hüttenberger Straße 15
63776 Mömbris
www.medtecgbh.de

Stand-Nr.

- 32 **Morcher GmbH**
Kapuzinerweg 12
70374 Stuttgart
www.morcher.com
- 38 **Novartis Pharma GmbH**
Roonstraße 25
90429 Nürnberg
www.novartis.de
- 9 **Oculus Optikgeräte GmbH**
Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de
- 2 **Omnivision GmbH**
Lindberghstraße 7
82178 Puchheim
www.omnivision-pharma.de
- 11 **Peschke GmbH**
Lina-Ammon-Straße 9
90471 Nürnberg
www.peschkemed.com
- 43 **Pfizer Consumer Healthcare**
Pfizerstraße 1
76139 Karlsruhe
www.pfizer.de
- 4 **Pharma Stulln GmbH**
Werksstraße 3
92551 Stulln
www.pharmastulln.de
- 40 **Pharm-Allergan GmbH**
Pforzheimer Straße 160
76275 Ettlingen
www.allergan.de
- 28 **Polytech Ophthalmologie GmbH**
Arheilger Weg 6
64380 Roßdorf
www.polytech-online.de
- 19 **Rayner Surgical GmbH**
Kirschäckerstraße 25
96052 Bamberg
www.rayner-surgical.de
- 37 **Fritz Ruck GmbH**
Jülicher Straße 115
52249 Eschweiler
www.fritzruck-gmbh.de

Stand-Nr.

- 12 **Schwind eye-tech-solutions GmbH & Co. KG**
Mainparkstraße 6-10
63801 Kleinostheim
www.eye-tech-solutions.com
- 35 **Technomed GmbH**
Arnold-Sommerfeld-Ring 1
52499 Baesweiler
www.tmed.de
- 14 **Topcon Deutschland GmbH**
Gießerallee 31-33
47877 Willich
www.topcon.de
- 25 **TRB Chemedica AG**
Richard-Reitzner-Allee 1
85540 Haar
www.trbchemedica.de
- 39 **Trilas Medizintechnik**
Lucas-Cranach-Straße 33
91315 Höchstädt an der Aisch
www.trilas-medizintechnik.de
- 42 **Ursapharm Arzneimittel GmbH & Co. KG**
Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de
- 41 **w2o Medizintechnik AG**
Bruchstücker Straße 111
76661 Philippsburg
www.w2o.de
- 18 **WaveLight GmbH**
Am Borsigturm 58
13507 Berlin
www.wavelight.com
- 23 **WEFISinnovid GmbH**
Konrad-Adenauer-Straße 25
50996 Köln
www.wefisinnovid.com
- 7 **Wirmsberger & Böhm, Fachbuchhandlung für Medizin GmbH Vertriebsgesellschaft mbH**
Hufelandstraße 13
45147 Essen
www.wirmsberger.de
- 34 **Carl Zeiss Meditec**
Göschwitzer Straße 51-52
07745 Jena
www.meditec.zeiss.de

Jahresbeitrag der DGII: Euro 135,-*

Vorteile der Mitgliedschaft:

Reduzierte Tagungs-, Kurs-, Wet-Lab-Gebühren und kostenloser Bezug des *Kongressbandes der DGII-Jahrestagung*. Gegen einen Aufpreis von Euro 60,- sind Sie Mitglied in der ESCRS mit ermäßigter Kongressgebühr der ESCRS-Tagung und kostenlosem Bezug der *EuroTimes* und des *Journal of Cataract- und Refractive Surgery*.

Sekretär:

Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation, interventionelle und refraktive Chirurgie - DGII -

Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth
Universitäts-Augenklinik (Kopfambulanz)
Im Neuenheimer Feld 400, D-69120 Heidelberg
Tel.: (+49) 62 21/56-66 95
Fax: (+49) 62 21/56-17 26

Postanschrift:

Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstraße 23, D-40549 Düsseldorf

Tel.: (+49) 2 11/59 22 44
Fax: (+49) 2 11/59 35 60

Bitte abtrennen und einsenden an:
Congress-Organisation Gerling GmbH

* Euro 15,- Ermäßigung bei Erteilung einer Lastschriftmächtigung oder bei selbständiger Überweisung auf das Vereinskonto bis zum 31. Januar eines Beitragsjahres.



Bitte unbedingt ankreuzen:

- Ich beantrage nun die Mitgliedschaft in der DGII (normale Gebühr: Euro 135,-*/Jahr)
- Ich beantrage die Mitgliedschaft in der DGII (ermäßigte Gebühr: Euro 95,-*/Jahr) und ESCRS (Euro 100,-/Jahr)

Titel _____ Vorname _____

Name _____

Institution / Praxis _____

Anschrift der Institution/Praxis _____

Land _____ PLZ _____ Ort _____

Die jährlichen Beitragszahlungen werden im Lastschriftverfahren oder per Kreditkarte (nur EuroCard / MasterCard oder VISA) abgebucht. (Bitte entsprechend ankreuzen)

Lastschrift (nur in Deutschland möglich): Kreditkartenzahlung:

Hiermit ermächtige ich Sie widerruflich, die von mir zu entrichtenden Zahlungen (zur Zeit Euro 120,-/180,-* pro Jahr für Augenärzte) bei Fälligkeit zu Lasten meines Girokontos Nr. _____

bei _____ (Bank)
Kartennr.: _____
Gültigkeitsdauer: _____

Bankleitzahl: _____
durch Lastschrift einzuziehen.

Datum, Unterschrift _____ Stempel: _____

Bitte abtrennen und im Fensterkuvert einsenden an:

DGII-Mitgliedersekretariat

Congress-
Organisation
Gerling GmbH
Wertstraße 23
40549 Düsseldorf
DEUTSCHLAND



DGJJ

Vorankündigung für das Jahr 2009!

Der
23. Kongress
der
Deutschsprachigen
Gesellschaft für
Intraokularlinsen-
Implantation,
interventionelle und
refraktive Chirurgie
- D G I I -

findet statt vom
26. - 28. Februar 2009
in

München

mit
Wet-Labs,
Kursveranstaltungen,
Programm für das
Pflegepersonal

Schon heute lädt Sie
Prof. Dr. med. Dr.
Ekkehard Fabian
(Rosenheim)
als Tagungspräsident
hierzu herzlich ein.