

PUBLIKATIONSVERZEICHNIS 2013

Gliederung

<u>A.</u>	Wissenschaftliche Originalveröffentlichungen	Seite 2
<u>B.</u>	Übersichtsarbeiten in Fachzeitschriften	Seite 5
<u>C.</u>	Bücher/Buchbeiträge	Seite 6
<u>D.</u>	Kurzveröffentlichungen und zitierfähige Abstrakte	Seite 7
<u>E.</u>	Wissenschaftliche Vorträge ohne zitierfähiges Abstrakt	Seite 10
<u>F.</u>	Wissenschaftliche Poster ohne zitierfähiges Abstrakt	Seite 12
<u>G.</u>	Fortbildungsvorträge, Übersichtsreferate und Kurse	Seite 13
<u>H.</u>	Sonstige Publikationen (inkl. Internetbeiträge)	Seite 19
<u>I.</u>	Persönliche Einladungen	Seite 20
	Ende	Seite 23

A Wissenschaftliche Originalveröffentlichungen

1. FEJZA A, SCHAFIA A, LÖW U, HILLE K, SEITZ B:
Visus und Astigmatismus nach Keratoplastik – Unterschied zwischen Geführtem Trepansystem und Motortrepan.
Ophthalmologe 2013; 110:464-469
2. GATZIOUFAS Z, HASENFUS A, GYÖNGYÖSSY B, STAVRIDIS E, SAUTER M, SMOLA S, SEITZ B:
Repeat corneal graft failure due to graft-to-host herpetic infection.
J Ophthalmic Inflamm Infect 2013; 28:24
3. GATZIOUFAS Z, LABIRIS G, STACHS O, HOVAKIMYAN M, SCHNAIDT A, VIESTENZ Ar, KÄSMANN-KELLNER B, SEITZ B:
Biomechanical profile of the cornea in primary congenital glaucoma.
Acta Ophthalmol 2013; 91:e29-34
4. GATZIOUFAS Z, SEITZ B:
Corneal biomechanical properties in exfoliation syndrome and exfoliation glaucoma.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:1011-1012
5. GOEBELS SC, SEITZ B, KÄSMANN-KELLNER B:
Was hast du für große Augen?
Ophthalmologe 2013; 110:1188-1191
6. GOEBELS S, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
Comparison of the new biometer OA-1000 with IOL-Master and Tomey AL-3000.
Curr Eye Res 2013; 38:910-916
7. HARLFINGER S, LANGENBUCHER A, HOFMANN-RUMMELT C, SEITZ B:
Reproduzierbarkeit der Femtosekundenlaserschnitte bei der posterioren lamellären Keratoplastik in vitro.
Ophthalmologe 2013; 110:48-53
8. HOFFMANN S, SZENTMÁRY N, SEITZ B:
Amniotic membrane transplantation for the treatment of infectious ulcerative keratitis before elective penetrating keratoplasty.
Cornea 2013 [Epub ahead of print]
9. HUCHZERMEYER C, GATZIOUFAS Z, KRUSE FE, SEITZ B:
Kombinierte ipsilaterale autologe Limbus- und homologe Amnionmembrantransplantation zur Behandlung des schweren rezidierenden Pterygiums mit Symblepharonbildung.
Ophthalmologe 2013 [Epub ahead of print]
10. JANUNTS E, SCHIRRA F, SZENTMÁRY N, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
Eye-tracker-guided non-mechanical excimer laser assisted penetrating keratoplasty.
Sensors (Basel) 2013; 13(3):3753-3764
11. KRICK CM, BACKENS M, KÄSMANN-KELLNER B, REITH W:
„Neuroimaging“ der Farb- und Raumwahrnehmung.
Der Radiologe 2013; 53(7):603-606

12. LABIRIS G, GATZIOUFAS Z, SIDEROUDI H, GIARMOUKAKIS A, KOZOBOLIS V, SEITZ B:
Biochmechanical diganosis of keratoconus: evaluation of the keratocnus match index and the keratoconus match probability.
Acta Ophthalmol 2013; 91:e258-262
13. LANGENBUCHER A, GOEBELS S, SZENTMÁRY N, SEITZ B, EPPIG T:
Vignetting and field of view with the KAMRA corneal inlay.
Biomed Res 2013; 2013:154593
14. LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N, SPECK A, SEITZ B, EPPIG T:
Calculation of power and field of view of keratoprostheses.
Ophthalmic Physiol Opt 2013; 33:412-419
15. LI S, BISCHOFF M, SCHIRRA F, LANGENBUCHER A, ONG M, HALFMANN A, HERRMANN M, SEITZ B:
Korrelation zwischen mikrobiellem Wachstum in Bindehautabstrichen von Hornhautspendern und Kontamination des Organkulturmediums.
Ophthalmologe 2013 [Epub ahead of print]
16. MESSMER EM, MEYER P, HERWIG MC, LOEFFLER KU, SCHIRRA F, SEITZ B, THIEL M, REINHARD T, KAMPIK A, AUW-HAEDRICH C:
Morphological and immunohistochemical changes after corneal cross-linking.
Cornea 2013; 32:111-117
17. MOSCHOS MM, GATZIOUFAS Z, ROTSOS T, SYMEONOIDIS C, SONG X, SEITZ B:
Macular hole formation in a patient with Irvine-Gass syndrome: coincidence or rare complication?
Clin Ophthalmol 2013; 7:1437-1439
18. MOUSSA S, EPPIG T, PATTMÖLLER J, ZEMOVA E, SEITZ B, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N:
Diurnal and zonal analysis of corneal surface temperature in young healthy adults.
Eur J Ophthalmol 2013; 23:641-645
19. NINIOS K, MATOULA P, SZENTMÁRY N, SCHIRRA F, SEITZ B:
Results of excimer laser penetrating keratoplasty in aphakic eyes.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:1185-1189
20. OBEID R, NINIOS K, LOEW U, GATZIOUFAS, HOFFMANN S, SEITZ B, GEISEL J, HERRMANN W:
Aqueous humor glycation marker and plasma homocysteine in macular degeneration.
Clin Chem Lab Med 2013; 51:657-663
21. SAIDU NE, ABU ASALI I, CZEPUKOJC B, SEITZ B, JACOB C, MONTENARH M:
Comparison between the effects of diallyl tetrasulfide on human retina pigment epithelial cells (ARPE-19) and HCT116 cells.
Biochim Biophys Acta 2013; 1830:5267-76
22. SCHIRRA F, GATZIOUFAS Z, SCHEIDT J, SEITZ B:
Testosteron reduziert die Expression Keratinisierung-fördernder Gene in der Meibom-

- Drüse der Maus.
Ophthalmologie 2013; 110:230-238
23. SCHNAIDT AG, GATZIOUFAS Z, SCHIRRA F, AK, SEITZ B:
Protrahierter Verlauf einer Akanthamöben-Keratitis.
Ophthalmologie 2013; 110:164-168
24. SCHNAIDT AG, GATZIOUFAS Z, SEITZ B, KÄSMANN-KELLNER B:
Aderhaut-Netzhautkolobom und auffällige Facies bei einem 16-jährigen Mädchen -
CHARGE-Assoziation.
Ophthalmologie 2013; 110:1197-1200
25. SEITZ B, HAGER T, SZENTMÁRY N, LANGENBUCHER A, NAUMANN GOH:
Die perforierende Keratoplastik im Kindesalter – das ewige Dilemma.
Klin Monatsbl Augenheilkd 2013; 230:587-594
26. SPIRA C, SZENTMÁRY N, HASENFUS A, SAUTER M, SMOLA A, SEITZ B:
Therapierefraktäre stromale Herpeskeratitis unter Aciclovir.
Ophthalmologie 2013 [Epub ahead of print]
27. STACHON T, WANG J, EPPIG T, LANGENBUCHER A, BISCHOFF M, SEITZ B,
SZENTMÁRY N:
KGF, FGFb, VEGF, HGF and TGFb1 secretion of human keratocytes following
photodynamic inactivation (PDI).
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:1987-1993
28. STACHON T, WANG J, EPPIG T, LANGENBUCHER A, BISCHOFF M, SEITZ B,
SZENTMÁRY N:
IL-1 α , IL-1 β , IL-6 and IL-8 secretion of human keratocytes following photodynamic
inactivation (PDI) in vitro.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:2585-2590
29. SZENTMÁRY N, WANG J, STACHON T, GOEBELS S, SEITZ B:
CD34 und Alpha-Smooth-Muscle-Actin-Keratozyten-Expression nach photodynamischer
Inaktivierung (PDI).
Klin Monatsbl Augenheilkd 2013; 230:570-574
30. WANG J, HASENFUS A, SCHIRRA F, BOHLE RM, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Changing indications for penetrating keratoplasty in Homburg/Saar from 2001 to 2010 -
histopathology of 1,200 corneal buttons.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:797-802
31. WANG J, STACHON T, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Impact of photodynamic inactivation (PDI) using the photosensitizer chlorine e6 on
viability, apoptosis, and proliferation of human corneal endothelial cells.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:1199-1204
32. WANG J, STACHON T, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Impact of photodynamic inactivation (PDI) on viability, apoptosis and proliferation of
human keratocytes in vitro.
Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol 2013; 251:2725-31

B Übersichtsarbeiten in Fachzeitschriften

1. EL-HUSSEINY M, TSINTARAKIS T, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B:
Intrakorneale Ringsegmente beim Keratokonus.
Ophthalmologe 2013; 110:823-829.
2. GATZIOUFAS Z & SEITZ B:
Neue Aspekte zur Biomechanik der Kornea bei Keratokonus.
Ophthalmologe 2013; 110:810-817
3. GOEBELS S, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
Diagnostik und stadiengerechte Therapie des Keratokonus – Eine Einführung in das
Homburger Keratoconuscenter HKC.
Ophthalmologe 2013; 110:808-809
4. GOEBELS SC, EPPIG T, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
Früherkennung des Keratokonus – systemassistierte Screeningverfahren heute.
Klin Monatsbl Augenheilkd 2013; 230:998-1004.
5. HAGER T, SCHIRRA F, SEITZ B, KÄSMANN-KELLNER B:
Behandlung der kindlichen Katarakte – Teil II
Ophthalmologe 2013; 110(2):179-88
6. HAGER T, SEITZ B:
Ocular side effects of biological agents in oncology: what should the clinician be aware
of?
Onco Targets Ther 2013; 7:769-777
7. KLÜHSPIES U, GRUNDER A, GOEBELS S, SCHIRRA F, SEITZ B:
Die Keratokonus-Kontaktlinse - das kleine Korrektionswunder.
Ophthalmologe 2013; 110:830-838
8. SEITZ B, CURSIEFEN C, EL-HUSSEINY M, VIESTENZ Ar, LANGENBUCHER A,
SZENTMÁRY:
DALK und perforierende Laserkeratoplastik bei fortgeschrittenem Keratokonus.
Ophthalmologe 2013; 110:839-848
9. SEITZ B, EL-HUSSEINY M, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N:
Prophylaxe und Management von Komplikationen bei perforierender Keratoplastik.
Ophthalmologe 2013; 110:605-613
10. SZENTMÁRY N, DAAS L, MATOULA P, GOEBELS S, SEITZ B:
Akanthamöbenkeratitis.
Ophthalmologe 2013; 110:1203-1211
11. SZENTMÁRY N, GOEBELS S, EL-HUSSEINY M, LANGENBUCHER A, SEITZ B:
Immunreaktionen nach Femtosekunden- und Excimerlaser-Keratoplastik.
Klin Monatsbl Augenheilkd 2013; 230:486-489

C Bücher/Buchbeiträge

1. KÄSMANN-KELLNER B:
Ophthalmological findings and visual function disorders in SGA syndrome.
Zabransky S (ed): Caring for children born small for gestation age
Springer Healthcare, London, 2013; p 263-280
2. LANGENBUCHER A, EPPIG T, SEITZ B, KANNENGIESSER M, JANUNTS E:
Die individuelle Intraokularlinse - das Implantat der Zukunft?
In: Spitzenforschung in der Ophthalmologie.
Alpha Informationsgesellschaft, Lampertheim, 2013 pp. 158-162.
3. SEITZ B:
Spitzenforschung in der Ophthalmologie (Herausgeber)
ALPHA Informations-GmbH, Lampertheim, 2013 (ISSN: 1861-4620)
4. SEITZ B:
Erkrankungen der Hornhaut und Lederhaut: Hornhautdystrophien, Grundlagen der
Keratoplastik.
In: Kampik A, Grehn F, Messmer E (Hrsg.): *Facharztprüfung Augenheilkunde – 1000
kommentierte Prüfungsfragen* (2. Auflage). Thieme-Verlag, Stuttgart, 2013
5. SZENTMÁRY N & SEITZ B:
Photodynamische Therapie (PDT) bei infektiöser Keratitis.
In: Pleyer U (Hrsg.): Entzündungen des Auges
Springer, Heidelberg, 2013; 36-44
6. SZENTMÁRY N & SEITZ B:
Hornhaut und Lederhaut.
In: Lang GE & Lang GK: Augenheilkunde Essentials.
Thieme-Verlag, Stuttgart, 2013; im Druck
7. SZENTMÁRY N, STACHON T, WANG J, EPPIG T, LANGENBUCHER A,
GOEBELS-KUMMEROW S, SEITZ B:
Photodynamische Therapie der Hornhaut.
Alpha Informationsgesellschaft, Lampertheim, 2013 pp 213-218

D Kurzveröffentlichungen und zitierfähige Abstrakte

1. CHASHCHINA E, SEITZ B, TOROPYGIN S, LANGENBUCHER A, JANUNTS E:
Variance analysis of Purkinje image interpretation for assessment of IOL misalignments in pseudophakic eyes.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):83
2. DAAS L, SZENTMÁRY N, EPPG T, LANGENBUCHER A, PUHM B, BÖHRINGER D, ROTH M, KELBSCH C, SCHRECKER J, ROTERS S, DARAWSHA R, MEYER-TER-VEHN T, DICK B, THIEME H, SEITZ B:
Das deutsche Akathamöbenkeratitis-Register – ein Zwischenbericht.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):117
3. DEVLIOTI D, TSINTARAKIS T, MILIOTI G, SEITZ B, KÄSMANN-KELLNER B:
Ungewöhnlicher Verlauf eines „Chalazions“.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):137
4. FASSBENDER K, RENTZSCH A, HENN W, SEITZ B:
Atypische Hornhautbefunde bei Arterial-Tortuosity-Syndrom.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):77
5. FIORENTZIS M, GOEBELS-KUMMEROW S, SZENTMÁRY N, SEITZ B:
Bilaterale vaskularisierte disziforme Hornhautnarbe herpetischer Genese bei einem Kind.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):118
6. GRIGORYAN A, EPPIG T, TOROPYGIN S, LANGENBUCHER A, SEITZ B:
Comparison of anterior segment optical coherence tomography and rotating Scheimpflug camera in the screening of keratoconus.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):131
7. GOEBELS S, KÄSMANN-KELLNER B, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
Der Skiaskopiereflex in der Keratokonus-Diagnostik – ein veraltetes Verfahren?
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):47
8. JANUNTS E, SEITZ B, SPECK A, SCHIRRA F, LANGENBUCHER A:
Eye-tracker-guided computerized trephination approach for excimer laser assisted penetrating keratoplasty.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):13
9. LEPPER S, MONTIBELLER R, SEITZ B, OERTEL J:
Dramatisch rascher Visusanstieg und Gesichtsfeldverbesserung nach schwieriger Olfaktoriusmeningeom-OP.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):154
10. MARJANOVIC I, SEITZ B, KÄSMANN-KELLNER B:
Okuläre Beteiligung bei einem Patienten mit Lenz-Majewski-Syndrom.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):100
11. MILIOTI G, LÖW U, TSINTARAKIS T, HASENFUS A, SEITZ B:
Chalazion: Ein beherrschbarer Lidtumor mit eindeutiger Klinik. Oder doch nicht?
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):82

12. MÜSSIG L, ZEMOVA E, PATTMÖLLER J, SEITZ B, EPPIG T, LANGENBUCHER A:
Screeningmethoden bei Keratokonus.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl. 1):131
13. PATTMÖLLER M, VIESTENZ An, SEITZ B, VIESTENZ Ar:
Dexamethason-IVOM bei Rucker-Retinopathie reduziert die retinale Vaskulitis und das CMÖ.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):73
14. SCHMIDT I, LANGENBUCHER A, MOUSSA S, SCHIRRA F, SEITZ B, EPPIG T:
Refraktive Treffsicherheit und angepasste Konstanten nach retroiridaler Implantation einer Verisyse VRSA 54 bei 57 aphaken Augen.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):83
15. SEITZ B, JANUNTS E, LANGENBUCHER A, AKHMEDOVA E, TSINTARAKIS T, EL-HUSSEINY M:
Excimer vs. Femtosecond laser assisted penetrating keratoplasty in keratoconus and Fuchs dystrophy – Design and intraoperative results of a prospective randomized study.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):146
16. SPIRA C, GRIGORYAN A, LANGENBUCHER A, SEITZ B, EPPIG T:
Vergleich der Spezifität und Sensitivität verschiedener gerätegestützter Keratokonus-Indizes und Klassifikatoren.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):130
17. STACHON T, WANG J, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Einfluss der Riboflavin-UVA photodynamischen Inaktivierung (PDI) auf die Sekretion von Wachstumsfaktoren und Interleukinen humaner Keratozyten in der Zellkultur.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):134
18. TSINTARAKIS T, SEITZ B, EL-HUSSEINY M:
Implantierbare Collamer Linse (ICL) bei Myopia magna und hoher Hyperopie. Die ersten Ergebnisse aus dem Homburger Zentrum für refraktive Chirurgie.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):108
19. VIESTENZ Ar, SILVA F, HUFELAND B, SEITZ B, VIESTENZ An:
Epidemiologie von Augenerkrankungen bei altitudinaler Exposition.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):154
20. WANG J, SONG X, STACHON T, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Impact of riboflavin-UVA photodynamic inactivation (PDI) on viability, apoptosis and activation of human keratocytes in vitro.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):134
21. BISCHOFF M, STACHON T, HUBER M, ZAWADA M, EICHLER M, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Wachstumsfaktoren- und Interleukin-Konzentration in Amnionmembransuspension.
Ophthalmologie 2013; 110 (Suppl.1):48
22. VIESTENZ Ar, SEITZ B:
MICS bei maturer Katarakt nach modifizierter Sklerokornealtransplantation mit

Keratektomie. (Video)
Ophthalmologe 2013; 110 (Suppl.1):50

23. VIESTENZ Ar, SEITZ B:
Pol-zu-Pol-Chirurgie nach schweren offenen Bulbusverletzungen. (Video)
Ophthalmologe 2013; 110 (Suppl.1):9

E Wissenschaftliche Vorträge ohne zitierfähiges Abstrakt

1. SEITZ B, GATZIOUFAS Z, STAVRIDIS E, HASENFUS A, SAUTER M, SMOLA S:
Graft-to-host-transmission of herpes simplex virus after PKP – Myth or reality?
10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics ISOPT 2013
(Invited lecture)
Paris, Frankreich, 07.-10.03.2013
2. SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Photodynamic Therapy (PDT) in infectious keratitis
10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics ISOPT 2013
(Invited lecture)
Paris, Frankreich, 07.-10.03.2013
3. PARASTA AM, VIESTENZ Ar, SCHRADER W:
Makula-Diagnostik-Kurs
5. Erlanger Augenärztliches-Samstags-Symposium (EASS)
Erlangen, 16.03.2013
4. SEITZ B, SCHNAIDT A, SZENTMÁRY N:
Delayed course of Acanthamoeba keratitis.
39th European Cornea Conference EEC 2013 (Invited lecture)
Camogli, Italien, 21.-22.06.2013
5. SZENTMÁRY N, WANG J, STACHON T, SONG X, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B:
Impact of riboflavin-UVA photodynamic inactivation (PDI) on viability, apoptosis, activation, growth factor and interleukin secretion of human keratocytes in vitro.
Jahrestagung der Ungarischen Ophthalmologischen Gesellschaft
Siófok, Ungarn, 20.-22.06.2013
6. SZENTMÁRY N, STACHON T, BISCHOFF M, HUBER M, ZAWADA M, EICHLER M, SEITZ B:
Growth factor and interleukin concentration at the amniotic membrane suspension (AMS).
EuCornea Congress
Amsterdam, Holland, 04.-05.10.2013
7. VIESTENZ Ar, SEITZ B:
Severe corneal necrosis – novel graft technique. Add: Phako-MICS
1. Deutsch-Vietnamesisches Symposium 2014 (eingeladener Vortrag)
Ho-Chi-Minh-City, Vietnam, 21.-22.10.2013
8. VIESTENZ Ar, SEITZ B:
Diabetic macular edema – to peel or not to peel.
1. Deutsch-Vietnamesisches Symposium 2014 (eingeladener Referat)
Ho-Chi-Minh-City, Vietnam, 21.-22.10.2013
9. BAUER F, HASENFUS AK, EPPIG T, VIESTENZ Ar, SZENTMÁRY N, SEITZ B:
In vivo Mikroskopie der Amnionmembran-Integration in die menschliche Kornea mittels Vorderabschnitts-OCT im Vergleich zur Histologie.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte

Gießen, 01.11.2013

10. BISCHOFF M, STACHON T, HUBER M, ZAWADA M, EICHLER M, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Wachstumsfaktoren- und Interleukin-Konzentration in Amnionmembransuspension (AMS) im Zeitraum von 8 Stunden bis 4 Wochen.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte
Gießen, 01.11.2013
11. DAAS L, SZENTMÁRY N, EPPIG T, LANGENBUCHER A, HASENFUS A, PUHM B, BÖHRINGER D, REINHARD T, ROTH M, KELBSCH C, SCHRECKER J, ROTERS S, DARAWSHA R, MEYER-TER-VEHN T, DICK HB, THIEME H, SAEGER M, NÖLLE B, GÖRSCH I, ZHVIVOV A, HERMEL M, PLEYER U, ENGELMANN K, SEITZ B:
Das Deutsche Akanthamöbenkeratitis-Register – ist die Histologie empfindlicher als die PCR?
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte
Gießen, 01.11.2013
12. HAGER T, EPPIG T, SEITZ B:
Morphologische Besonderheiten des hyperfluoreszenten Autofluoreszenzringes bei Retinitis pigmentosa.
86. Versammlung der Rhein-Mainischen Augenärzte
Gießen, 01.11.2013
13. PATTMÖLLER M, WESTERMANN J, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N, SEITZ B:
Transplantatdicke und Endothelzellzahl nach Descemet Stripping Automated Endothelial Keratoplasty (DSAEK) unter Verwendung des Endosavers.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte
Gießen, 01.11.2013
14. STACHON T, WANG J, EPPIG T, LANGENBUCHER A, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Effekt der photodynamischen Inaktivierung (PDI) auf die Vitalität, Apoptose und Aktivierung humaner Keratozyten in der Zellkultur – Vergleich von Riboflavin/375 nm und Chlorine e6/670 nm.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte
Gießen, 01.11.2013
15. GOEBELS S, SEITZ B, LANGENBUCHER A:
ORA, Pentacam, TMS: Neues zur Stadieneinteilung bei Keratokonus.
3. Homburger Herbstakademie *HHA 2013*
Homburg/Saar, 09.11.2013
- a. VIESTENZ Ar, GÜLMEZ C, SEITZ B:
Chancen und Grenzen der Pol-zu-Pol-Mikrochirurgie.
3. Homburger Herbstakademie *HHA 2013*
Homburg/Saar, 09.11.2013

F Wissenschaftliche Poster ohne zitierfähiges Abstrakt

1. LISCH W & SEITZ B:
Lattice corneal dystrophy, type 1 (LCD1): an epithelial or stromal entity?
Tagung der Association for Research in Vision and Ophthalmology ARVO
Seattle, Washington, USA, 05.-09.05.2013

2. SEITZ B, STACHON T, WANG J, LANGENBUCHER A, EPPIG T, SZENTMÁRY N:
IL-1a, IL-1b, IL-6 and IL-8 secretion in human keratocyte cell cultures following
photodynamic inactivation (PDI).
Tagung der Association for Research in Vision and Ophthalmology ARVO
Seattle, Washington, USA, 05.-09.05.2013

3. STACHON T, WANG J, LANGENBUCHER A, EPPIG T, SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Growth factor secretion in human keratocyte cultures following photodynamic
inactivation (PDI).
Tagung der Association for Research in Vision and Ophthalmology ARVO
Seattle, Washington, USA, 05.-09.05.2013

G Fortbildungsvorträge, Übersichtsreferate und Kurse

1. SEITZ B:
Keratoplastik und Glaukom.
19. Workshop Glaukom – Schwerpunkt „Pathophysiologie, Therapie“ (Eingeladenes Referat)
Berlin, 16.-17.02.2013
2. SEITZ B:
Scharf sehen ohne Brille – Kunstlinse oder Femtosekundenlaser.
Ringvorlesung „Forschung von heute – Standards von morgen“ (Eingeladenes Referat)
Saarbrücken, 18.02.2013
3. SEITZ B:
Unsere Augen – das Tor zur Welt.
Vortrag beim LIONS Club Homburg (Eingeladenes Referat)
Homburg/Saar, 22.02.2013
4. SEITZ B:
Aktuelles zur Kataraktchirurgie und modernen Kunstlinsen.
Saarländische Schwerpunkttagung der Wissenschaftlichen Vereinigung für Augenoptik und Optometrie WVAO (Eingeladenes Referat)
Kloster Hornbach, 24.02.2013
5. AUFFARTH G & SEITZ B:
Videothek: Vorderabschnitte.
Kurs 101 anlässlich der 13. Tagung der AAD
Düsseldorf, 27.02.-02.03.2013
6. MAIER P, KUHN D, SEITZ B:
Stadiengerechte Therapie des Keratokonus.
Kurs 177 anlässlich der 13. Tagung der AAD
Düsseldorf, 27.02.-02.03.2013
7. REINHARD T & SEITZ B:
Oberflächenerkrankungen der Kornea: Differentialdiagnose und therapeutische Überlegungen.
Kurs 194 anlässlich der 13. Tagung der AAD
Düsseldorf, 27.02.-02.03.2013
8. SEITZ B:
Hornhaut - Facharzt-tutorium mit dem Schwerpunkt Vordere Augenabschnitte
Kurs anlässlich der 13. Tagung der AAD
Düsseldorf, 27.02.-02.03.2013
9. SEITZ B & MELLER D:
Amnionmembrantransplantation in der Augenheilkunde.
Kurs 291 anlässlich der 13. Tagung der AAD
Düsseldorf, 27.02.-02.03.2013
10. SEITZ B:
Refraktive Chirurgie in Homburg/Saar – ein Überblick.
73. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF (Referat)

Refraktive Chirurgie – Spotlight on KAMRA
Homburg/Saar, 13.03.2013

11. SEITZ B:
Grüner und Grauer Star – eine Volkskrankheit.
Vortrag beim DRK Homburg/Saar (Eingeladenes Referat)
Homburg/Saar, 18.03.2013
12. SEITZ B:
Hornhaut (Anatomie/Untersuchungstechniken, Kongenitale/konntatale Erkrankungen, Keratitis, Dystrophien).
Ophthalmologischer Grundlagenkurs Teil II (Eingeladene Referate)
Venedig/San Servolo, Italien, 23.04.2013
13. KÄSMANN-KELLENER B, VIESTENZ Ar:
Retinopathia praematurorum – Diagnostik, Stadien, Therapie.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
14. VIESTENZ Ar:
Anatomie, Embryologie und Physiologie der Netzhaut.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
15. VIESTENZ Ar:
Lasertherapie der NPDR, PDR, Vitrektomie-Indikationen.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
16. VIESTENZ Ar:
Kontaktgläser, Vergrößerungen.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
17. VIESTENZ Ar:
Retinale Gefäßverschlüsse (AAV, ZAV, VAV, ZVV, OIS), Pathogenese, Stadien.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
18. VIESTENZ Ar:
Netzhaut-Foramina, Degeneration: Indikation zur Laser-/Kryotherapie, Buckel- oder Glaskörperchirurgie.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
19. VIESTENZ Ar:
Vitrektomiebei AMD, CMÖ, vitreoretinaler Traktion.
1. Homburger Retinologisches Curriculum (HRC)
Homburg/Saar, 13.-17.05.2013
20. SEITZ B, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N:
Excimer vs. femtosecond laser keratoplasty – Where are thre true benefits?
XVIth Annual Meeting of the Union of Bulgarian Ophthalmologists (Eingeladenes)

Referat)

Plovdiv, Bulgarien, 16.-19.05.2013

21. SEITZ B:
Die Operationsmöglichkeiten bei Aniridie: Glaukom-Operationen, Katarakt-Operationen, Operationsmöglichkeiten bei Hornhautnarben und Hornhauttrübungen.
Aniridie-Meeting mit wissenschaftlichem Symposium und Deutschem Patiententreffen.
Homburg/Saar, 31.05.-02.06.2013
22. SEITZ B:
Herpes simplex infections and herpes zoster of the cornea.
EUPO-Kurs „Cornea, Conjunctiva, Refractive Surgery“ anlässlich des SOE Meetings
(Eingeladenes Referat)
Kopenhagen, Dänemark, 07.-08.06.2013
23. SEITZ B:
„Glaukom“ und Keratoplastik
4. Homburger Glaukom-Symposium (**HGS 2013**) mit Patienten-Arzt-Seminar
Homburg/Saar, 29.06.2013
24. GRÜTERICH M, ROHRBACH JM, VIESTENZ Ar, KÜCHLE M:
Wet-Lab 2: Amnion-Membran-Transplantation.
Sommerakademie Traumatologie 2013
Nürnberg, 04.-06.07.2013
25. HATTENBACH L, VIESTENZ Ar, SZURMAN P, PRIGLINGER S, SCHRADER W, WERSCHNIK C, KUHN F:
Wet-Lab 6: Ablatio retinae/PFCL/Silikonöl.
Sommerakademie Traumatologie 2013
Nürnberg, 04.-06.07.2013
26. SZURMAN P, RINGHOFER O, SCHRADER W, PRIGLINGER S, WILHELM S, WERSCHNIK C, VIESTENZ Ar, WEHNER W, GEKELER F:
Phakoemulsifikation, Sklerafixation, Irisrekonstruktion.
Sommerakademie Traumatologie 2013
Nürnberg, 04.-06.07.2013
27. VIESTENZ Ar:
Step by step: intraokulare Tamponaden.
Sommerakademie Traumatologie 2013 (Eingeladenes Referat)
Nürnberg, 04.-06.07.2013
28. WILHELM F, EBERWEIN P, WERSCHNIK C, PRIGLINGER S, KÜCHLE M, VIESTENZ Ar:
Wet-Lab 7: perforierende Keratoplastik.
Sommerakademie Traumatologie 2013
Nürnberg, 04.-06.07.2013
29. WILHELM F, WERSCHNIK C, PRIGLINGER S, SZURMAN P, KUHN F, VIESTENZ Ar, SCHRADER W:
Wet-Lab 3: Hornhaut- und Sklernaht, Fremdkörper in der Vorderkammer.
Sommerakademie Traumatologie 2013

Nürnberg, 04.-06.07.2013

30. SEITZ B:
Excimer laser treatment in the corneal dystrophies.
IC³D Symposium on Corneal Dystrophies
XXXVII Congresso Brasileiro / XXX Pan-American Congress (Eingeladenes Referat)
Rio de Janeiro, Brasilien, 07.08.2013
31. SEITZ B:
How to get the “best heads” into ophthalmology - and keep them there.
American Brazilian Ophthalmology Association – Planning a successful practice in
ophthalmology
XXXVII Congresso Brasileiro / XXX Pan-American Congress (Eingeladenes Referat)
Rio de Janeiro, Brasilien, 07.08.2013
32. EL-HUSSEINY M:
Torische Intraokularlinsen: OP-Besonderheiten, Implantation.
Kurs 415 anlässlich des 111. Kongresses der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft
DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
33. EL-HUSSEINY M, TSINTARAKIS T, PATTMÖLLER M, EPPIG T, LANGENBUCHER
A, SEITZ B:
INTACS bei Keratokonus – Ein Bericht aus dem Homburger Keratokonus Center (HKC).
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes
Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
34. EPPIG T:
Torische Intraokularlinsen: Messverfahren, Dezentrierung und Verkippung.
Kurs 415 anlässlich des 111. Kongresses der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft
DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
35. FIORENTZIS M, KÄSMANN-KELLNER B, MEYER S, SEITZ B, VIESTENZ Ar:
Vorderabschnittsfallkonferenz: Trabekulotomie beim Frühgeborenen mit Buphthalmus.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
36. HAGER T:
Vorderabschnittsfallkonferenz: Sterntaler.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
37. HAGER T:
Vorderabschnittsfallkonferenz: Hornhautdystrophie nach ICSI.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
38. KÄSMANN-KELLNER B:
Amblyopie/Strabismologie.
DOG-Update – State of the Art 2013.

111. Kongresses der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
39. LANGENBUCHER A:
Torische Intraokularlinsen: Berechnung torischer IOLs.
Kurs 415 anlässlich des 111. Kongresses der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
40. SEITZ B:
Surgical Management of Acanthamoeba Keratitis.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
41. SZENTMÁRY N:
First results of the German Acanthamoeba Keratitis Registry.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
42. SZENTMÁRY N:
Evidenzbasierte Hornhautchirurgie: Aktuelle Änderungen 2013. Infektiöse Keratitis.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
43. SZENTMÁRY N:
Torische Intraokularlinsen – Von der Vorbereitung bis zur Nachsorge. Insikationsstellung, Nachsorge.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
44. SZENTMÁRY N, STACHON T, WANG J, SEITZ B:
Infektiöse Keratitis.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
45. VIESTENZ Ar:
Trauma.
DOG-Update – State of the Art 2013.
111. Kongresses der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG (Eingeladenes Referat)
Berlin, 19.09.-22.09.2013
46. SEITZ B:
Der Graue und der Grüne Star.
Patienten-Arzt-Seminar anlässlich der **Woche des Sehens.**
Homburg/Saar, 09.10.2013

47. SEITZ B:
Vor- und Nachsorge bei lamelläre und perforierender Keratoplastik.
74. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF mit Arzthelferinnenfortbildung
Homburg/Saar, 16.10.2013
48. SZENTMÁRY N, DAAS L, SEITZ B:
Die Akanthamöbenkeratitis – oft spät erkannt und therapieresistent.
74. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF mit Arzthelferinnenfortbildung
Homburg/Saar, 16.10.2013
49. SEITZ B:
„Die Herpeskeratitis“ – ein Chamäleon.
74. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF mit Arzthelferinnenfortbildung
Homburg/Saar, 16.10.2013
50. VIESTENZ Ar, EL-HUSSEINY M, SEITZ B:
Vorteile und Besonderheiten der Femto-Laser-Phako bei Katarakt.
74. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF mit Arzthelferinnenfortbildung
Homburg/Saar, 16.10.2013
51. VIESTENZ Ar:
IVOM bei Makulaforamina und vitreoretinalem Traktions-Syndrom.
74. Homburger Augenärztliche Fortbildung HAF mit Arzthelferinnenfortbildung
Homburg/Saar, 16.10.2013
52. SEITZ B:
Keratoplastik und „Glaukome“.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte (Eingeladenes Referat)
Gießen, 01.-02.11.2013
53. KÄSMANN-KELLNER B, TOEWS-HENNING D, SEITZ B:
Kongenitale Aniridie: Klinik und Besonderheiten im Verlauf.
86. Versammlung der Vereinigung Rhein-Mainischer Augenärzte (Eingeladenes Referat)
Gießen, 01.-02.11.2013
54. SEITZ B:
Keratoplastik jenseits der „Routine“.
26. Linzer Augenärztliche Fortbildung (Eingeladenes Referat)
Linz, Österreich, 21.11.2013
55. SEITZ B:
Unsere Augen – das Tor zur Welt.
Einführung in die klinische Medizin WS 2013/2104 - Anatomie (Herr Prof. Dr. Tschernig)
Homburg/Saar, 06.12.2013
56. SEITZ B, DAAS L, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N:
Akanthamöben.
Freiburger Hornhauttag anlässlich des 10-jährigen Bestehens der LIONS Hornhautbank
Baden-Württemberg (Eingeladenes Referat)
Freiburg, 07.12.2013

H Sonstige Publikationen (inkl. Internetbeiträge)

16. BISCHOFF M & SEITZ B:
Länderübergreifende Kooperation zur Hornhautspende.
Saarländisches Ärzteblatt 03/2013, S. 41
17. EL-HUSSEINY M, MOUSSA S, SEITZ B:
Femtosecond laser-assisted intrastromal corneal ring segments (ICRS) implantation for keratocomus patients.
German Medical Journal 02/2013, No. 15, S. 28-33
18. GOEBELS S, LANGENBUCHER A, SEITZ B:
Katarakt-OP nach PRK bei Myopia magna.
Ophthalmologische Nachrichten, 05/2013, S. 14
19. HAGER T, SEITZ B:
Autofluoreszenz zur Diagnose hereditärer Netzhautdystrophien.
Der Augenspiegel 2013; 59(11):32-36
20. SEITZ B:
New possibilities in corneal transplantation.
German Medical Journal 02/2013, No. 15, S. 34-41
21. SEITZ B & VIESTENZ Ar:
Facetten der Netzhaut-Diagnostik und -Therapie. Rückschau auf die zweite Homburger Herbstakademie und das Homburger Retina-Symposium.
Ophthalmologische Nachrichten 03/2013, S. 25-26

I Persönliche Einladungen

1. SEITZ B:
Keratoplastik und Glaukom.
19. Workshop Glaukom – Schwerpunkt „Pathophysiologie, Therapie“ (Eingeladenes Referat)
Berlin, 16.-17.02.2013
2. SEITZ B:
Scharf sehen ohne Brille – Kunstlinse oder Femtosekundenlaser.
Ringvorlesung „Forschung von heute – Standards von morgen“ (Eingeladenes Referat)
Saarbrücken, 18.02.2013
3. SEITZ B:
Unsere Augen – das Tor zur Welt.
Vortrag beim LIONS Club Homburg (Eingeladenes Referat)
Homburg/Saar, 22.02.2013
4. SEITZ B:
Aktuelles zur Kataraktchirurgie und modernen Kunstlinsen.
Saarländische Schwerpunkttagung der Wissenschaftlichen Vereinigung für Augenoptik und Optometrie WVAO (Eingeladenes Referat)
Kloster Hornbach, 24.02.2013
5. SEITZ B:
Grüner und Grauer Star – eine Volkskrankheit.
Vortrag beim DRK Homburg/Saar (Eingeladenes Referat)
Homburg/Saar, 18.03.2013
6. SEITZ B, SZENTMÁRY N:
Photodynamic Therapy (PDT) in infectious keratitis
10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics ISOPT 2013
(Eingeladenes Referat)
Paris, Frankreich, 07.-10.03.2013
7. SEITZ B, GATZIOUFAS Z, STAVRIDIS E, HASENFUS A, SAUTER M, SMOLA S:
Graft-to-host-transmission of herpes simplex virus after PKP – Myth or reality?
10th International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics ISOPT 2013
(Eingeladenes Referat)
Paris, Frankreich, 07.-10.03.2013
8. SEITZ B:
Hornhaut (Anatomie/Untersuchungstechniken, Kongenitale/koninatale Erkrankungen, Keratitis, Dystrophien).
Ophthalmologischer Grundlagenkurs Teil II (Eingeladene Referate)
Venedig/San Servolo, Italien, 23.04.2013
9. SEITZ B, LANGENBUCHER A, SZENTMÁRY N:
Excimer vs. femtosecond laser keratoplasty – Where are the true benefits?
XVIth Annual Meeting of the Union of Bulgarian Ophthalmologists (Eingeladenes

- Referat
Plovdiv, Bulgarien, 16.-19.05.2013
10. SEITZ B:
Early diagnosis and stage-related therapy of keratoconus.
XVIth Annual Meeting of the Union of Bulgarian Ophthalmologists (Eingeladenes Referat)
Plovdiv, Bulgarien, 16.-19.05.2013
 11. LARKIN F & SEITZ B:
Vorsitz: Allergy, keratoconus and herpetic disease.
EUPO-Kurs „Cornea, Conjunctiva, Refractive Surgery“ anlässlich des SOE Meetings
Kopenhagen, Dänemark, 07.-08.06.2013
 12. SEITZ B:
Herpes simplex infections and herpes zoster of the cornea.
EUPO-Kurs „Cornea, Conjunctiva, Refractive Surgery“ anlässlich des SOE Meetings
(Eingeladenes Referat)
Kopenhagen, Dänemark, 07.-08.06.2013
 13. SEITZ B, SCHNAIDT A, SZENTMÁRY N:
Delayed course of Acanthamoeba keratitis.
39th European Cornea Conference EEC 2013 (Eingeladenes Referat)
Camogli, Italien, 21.-22.06.2013
 14. SEITZ B:
Excimer laser treatment in the corneal dystrophies.
IC³D Symposium on Corneal Dystrophies
XXXVII Congresso Brasileiro / XXX Pan-American Congress (Eingeladenes Referat)
Rio de Janeiro, Brasilien, 07.08.2013
 15. SEITZ B:
How to get the “best heads” into ophthalmology - and keep them there.
American Brazilian Ophthalmology Association – Planning a successful practice in
ophthalmology
XXXVII Congresso Brasileiro / XXX Pan-American Congress (Eingeladenes Referat)
Rio de Janeiro, Brasilien, 07.08.2013
 16. GEERLING G, SZENTMÁRY N:
Vorsitz: Kornea 2.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
 17. SEITZ B:
Kursleiter: Medizin und Management: Führung & Motivation.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
 18. SEITZ B, CURSIEFEN C:
Kursleiter: Wann DMEK, DSAEK, DALK oder perforierende Keratoplastik?
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013

19. SEITZ B, CURSIEFEN C:
Vorsitz: Evidenzbasierte Hornhautchirurgie: Aktuelle Änderungen.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
20. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Neuro-Ophthalmologie. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
21. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Amblyopie/Strabismologie. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
22. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Tumoren. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
23. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Katarakt & Refraktive Chirurgie. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
24. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Trauma. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
25. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Uveitis. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
26. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Das trockene Auge. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
27. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Kornea: Diagnostik und Therapie. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
28. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Glaukome: Diagnostik. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
29. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Glaukome: Therapie. *DOG-Update – State of the Art.*

111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
30. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Retina: Diagnostik. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
31. SEITZ B, HELBIG H, MELLER D, RÜTHER K, THIEME H:
Vorsitz: Retina: Therapie. *DOG-Update – State of the Art.*
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
32. SEITZ B, HOERAUF H:
Vorsitz: Consilium diagnosticum.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
33. SEITZ B, TAN D, LISCH W:
Vorsitz: Update on Common Corneal Conditions – International Symposium of the
Sektion DOG Kornea and the US Cornea Society.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
34. STEUHL KP, VIESTENZ Ar:
Vorsitz: Sitzung Traumatologie
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013
35. SZENTMÁRY N, THIEL MA:
Vorsitz: Keratoplastik: DMEK, DSAEK.
111. Kongress der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft DOG
Berlin, 19.09.-22.09.2013