

Kontakte: <http://www.uni-augenlinik-frankfurt.de>

Direktionssekretariat (keine Terminvergabe)

Tel.: 069/6301-3945
Fax: 069/6301-3893

Privatambulanz

Tel.: 069/6301-5187/-5056
Fax: 069/6301-6586

Notfälle

Tel.: 069/6301-5110/-4711
Fax: 069/6301-5233

Hochschulambulanz

Tel.: 069/6301-5098
Fax: 069/6301-5233

Stationäre Aufnahme

Tel.: 069/6301-5397
Fax: 069/6301-5233

Refraktive Chirurgie

Tel.: 069/6301-5618
Fax: 069/6301-5805

Katarakt-, Hornhaut-, Glaukomsprechstunde

Tel.: 069/6301-83429
Fax: 069/6301-5805

Netzhaut- und Glaskörperchirurgie

Tel.: 069/6301-5649
Fax: 069/6301-5621

Kinderaugenheilkunde und Schielbehandlung

Lid- und Tränenwegs chirurgie

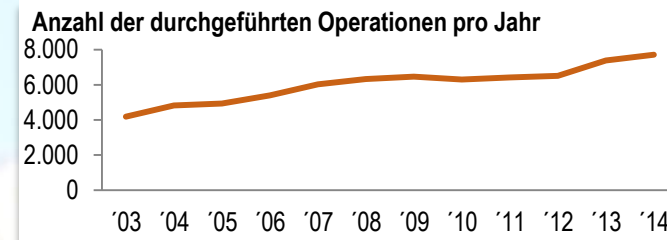
Tel.: 069/6301-5721
Fax: 069/6301-7795

Studienzentrale

Tel.: 069/6301-83493
Fax: 069/6301-3893

Klinik

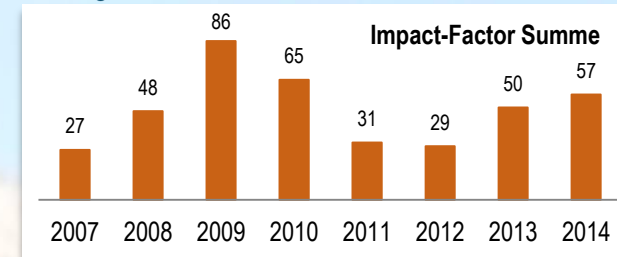
Ambulanz: 30.284 Patientenbesuche
4.237 stationäre Fälle mit einer durchschnittlichen Verweildauer von 2,97 Tagen
7.720 operative Eingriffe, davon 2.507 ambulant



Phakoemulsifikation,	2.164
davon 473 mit dem Femtosekundenlaser	
Einbringen von Medikamenten in den Glaskörper	1.631
Pars plana Vitrektomie	1356
davon 654 cppV mit Medikamenten	
Lidoperationen	308
Hornhaut-Operationen	245
Kryokoagulation	216
Sklera-Operationen (inkl. Glaukom-Stents)	138
Keratoplastik	107
LASIK/ Photorefraktive Keratektomie	98
Intraokularlinsen-Sekundärimplantation	89
Goniotrepanation/ Trabekulektomien	83
Refraktiver Linsenaustausch	76
Revision/Entfernung/Austausch einer Kunstlinse	71
Phototherapeutische Keratektomie	57
Nachstar-Operationen (i.o.)	57
UV-Crosslinking	51
Schielopoperationen	50
Tränenwegseingriffe	46
Weitere Eingriffe	877

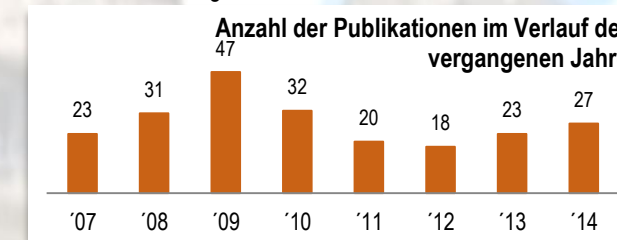
Summe 7.720

Forschung



(Veröffentlichte Case Reports sind nicht enthalten.)

Anzahl der Buchbeiträge: 7



Förderung durch Augenstern e.V.: 6.000€

Projekte

Femtosekundenlaserassistierte Linsen chirurgie
Hornhaut/ Keratokonus
Kataraktchirurgie
Physiologische Optik
Refraktive Chirurgie
Glaskörper/ Retina
Glaukom
Sehstörungen des Kindesalters

Engagement

Unterstützung der Organisation **Cargo Human Care e.V.** durch Spenden und zeitweilige medizinische Versorgung vor Ort in Nairobi, Kenia, durch Frau Dr. Bödemann.

Klinische Sektionen

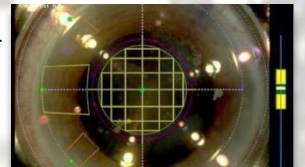
Kataraktchirurgie

- ✓ Durchführung von über 2000 Kataraktoperationen pro Jahr von erfahrenen Operateuren.

Refraktive Chirurgie

- ✓ Behandlung des kompletten refraktiven Spektrums (Hornhaut und Linse)
- ✓ Einsatz von klassischen und hochinnovativen Verfahren, wie z.B. femtosekundenlaser-assistierte Kataraktchirurgie (LenSx Femtosekundenlaser) und Laser-Keratotomien (LK)

Hornhautschnitte, Kapsulotomie, Linsenfragmentation mit dem Femtosekundenlaser



- ✓ Enge Verzahnung von Klinik und Forschung → Ausstattung mit innovativen, modernsten Excimerlasern und Diagnostikgeräten von führenden Herstellern
- ✓ Mitwirkung an der Entwicklung neuer Laser-, Linsen- und Diagnostiksystemen

Hornhaut

- ✓ Behandlung aller Hornhautdegenerationen und -dystrophien (mit Schwerpunkt auf Keratokonus und Hornhauttraumata)

Glaukom

- ✓ Filtrierende und nicht perforierende Operationen
- ✓ Implantation von Titan-Mikrostent i-Stent und subkonjunktivalen Implantaten Aquaesys

Netzhaut/ Glaskörper

- ✓ Evaluation von innovativen und komplexen Eingriffen zur Behandlung von Netzhautablösungen durch ein aktives Qualitätsmanagement
- ✓ Behandlung mittels Medikamenten-Injektionen zum Teil in Kombination mit ein-, zwei- oder drei-Schnitt-Chirurgie

Kinderaugenheilkunde und Schielbehandlung & plastische und rekonstruktive Lidchirurgie

- ✓ Erkennung und Behandlung der Augenerkrankungen des Kindesalters von Lidfehlstellungen, Lidtumoren und Tränenwegserkrankungen
- ✓ Spezialgebiete: operative Behandlung von kongenitaler Katarakt mit frühzeitiger Implantation einer IOL, Therapie der Amblyopie und operative Versorgung kindlicher Glaukome

Poliklinik (Hochschulambulanz)

- ✓ Enge Zusammenarbeit mit den niedergelassenen Augenärzten
- ✓ Notfallversorgung, Konsiliardienst, Durchführung kleiner Operationen, Untersuchungen zur OP-Vorbereitung sowie Erstellung und Kontrolle von Therapiekonzepten

Veranstaltungen

109. Fortbildungsveranstaltung der Univ. Augenklinik Frankfurt
Glaukom und refraktive Kataraktchirurgie
7. Mai 2014

1. Frankfurter Imaging Tag
20. September 2014

110. Fortbildungsveranstaltung der Univ. Augenklinik Frankfurt
Netzhaut, Glaskörper und Strabologie
8. Oktober 2014

87. Versammlung des Vereins Rhein-Mainischer Augenärzte
8. November 2014

14. Frankfurter Fortbildungskurs für Refraktive Chirurgie (FFRC)
22. November 2014

Lehre

- ✓ Wöchentliche Vorlesungen für Medizinstudenten
- ✓ Einwöchiges Praktikum in der Universitätsaugenklinik mit interessanten Vorträgen und Einblicken in den Klinikalltag beispielsweise in der Sehschule, der Ambulanz und im OP
- ✓ EYESI-Simulatortraining zum Erlernen der Diagnostik und Behandlung von interdisziplinär relevanten Krankheitsbildern in der Netzhaut- und Glaskörperchirurgie
- ✓ Angebot an Famulaturen, Betreuung von Dissertationen, Bachelor- und Masterarbeiten nationaler und internationaler Studenten auch im Bereich der Augenoptik
- ✓ Regelmäßige Weiterbildungsveranstaltungen für Augenärzte

Qualitätssicherung

Als erstes Universitätsklinikum in Hessen erhielt 2008 die Klinik für Augenheilkunde bei gleichzeitiger Zertifizierung der Augenklinik nach DIN ISO 9001:2000 das Gütesiegel „Lasik-TÜV Süd“.



Da Qualitätsmanagement ein sich ständig weiterentwickelnder Prozess ist, gibt es jährlich ein routinemäßiges Re-Audit, um die Qualitätsstandards zu überprüfen.

Die Klinik für Augenheilkunde wird auf der sog. KRC Anwenderliste für refraktive Chirurgie geführt. Prof. Kohnen ist 1. Vorstand der KRC.

Wichtige Pressemitteilungen

23.04.2014 „Focus“ Prof. Dr. T. Kohnen und Prof. Dr. F. Koch sind unter den besten Ärzten 2014 gelistet.

28.05.2014 Anschaffung der durch großzügige Spenden finanzierten Spezialkamera „RetCam“, welche die Retinadiagnostik des kindlichen Auges, insbes. der Frühgeborenen, verbessert und optimiert.

Auszeichnungen und Preise

Forschungsförderung Tropenophthalmologie gestiftet von der DOG (27.09.2014)

Evaluation der Höhe des HbA1c-Wertes und dem Stadium der diabetischen Retinopathie bei kenianischer Slumbevölkerung in Abhängigkeit von Ernährungs- und Bewegungsgewohnheiten
Dr. Melanie Bödemann

Vortragspreis des Vereins Rhein- Mainischer Augenärzte (08.11.2014)

4 Jahre-Nachuntersuchung von irisfixierten phaken IOLs
Dr. med. Mehdi Shajari

Ausblick 2015

- ✓ **Fortbildungen für Augenärzte**
111. *Hornhaut, Linse und Glaukom* 6.5. 2015
112. *Retina und Strabologie* 7.10.2015
- ✓ **2. Frankfurter Imaging Tag** 11.07.2015
- ✓ **14th VitreoRetinal Symposium** 24. - 26.09.2015
- ✓ **Forum Oculus Spezial Frankfurt** 26.09.2015
- ✓ **15. Frankfurter Fortbildungskurs für Refraktive Chirurgie (FFRC)** 28.11.2015
- ✓ **Gründung eines Augennetzwerkes**

Ich danke allen Mitarbeitern der Augenklinik für ihren Einsatz und Engagement und freue mich auf ein erfolgreiches Jahr 2015!

Mit freundlichen Grüßen



Univ.-Prof. Dr. med.
Thomas Kohnen
Direktor der Klinik für Augenheilkunde
Universitätsklinikum Frankfurt am Main

Jahresbericht 2014

Klinik für Augenheilkunde
Universitätsklinikum Frankfurt am Main
(Dir.: Univ.-Prof. Dr. med. T. Kohnen, FEBO)



Theodor – Stern – Kai 7
D-60590 Frankfurt am Main

E-Mail info@uni-augenklinik-frankfurt.de

<http://www.uni-augenklinik-frankfurt.de>

