

Aktueller Hinweis: während der Bauarbeiten bis 2014 ist die Zahl der Parkplätze reduziert.

Wie Sie uns erreichen

Unsere Hauptaufgabe ist die ambulante und stationäre Versorgung von Patientinnen und Patienten mit Augenerkrankungen aller Art.

Für eine Untersuchung können Sie sich über Ihren [Augenarzt anmelden lassen](#), in Ausnahmefällen auch über Ihren Hausarzt. Dieser sollte dann das dafür notwendige [Anmeldeformular](#) verwenden. Eine telefonische Anmeldung ist nur in Ausnahmefällen möglich und bedarf einer schriftlichen Bestätigung.

Wir bieten für die Patienten unseres großen Einzugsgebietes eine 24-Stunden-Notfallversorgung an (dabei kann es allerdings zu Wartezeiten kommen). Ein [#Infoblatt \(PDF\)](#) informiert Sie, wie Sie uns erreichen und was Sie in unserer Ambulanz erwartet.

Haben Sie Fragen an uns, können Sie uns über unser Servicetelefon (0761) 270-40020 oder per email augenklinik.service@uniklinik-freiburg.de erreichen.

Das Spektrum der Patientenversorgung umfasst Erkrankungen der [Horn- und Bindehaut](#) unterstützt durch die [Hornhautbank](#), der [Lider](#), der [Augenlinse](#), des grauen und grünen Stars ([Katarakt](#) und [Glaukom](#)) sowie der [Netzhaut](#).

In der [Sektion NKS \(Neuroophthalmologie · Kinderophthalmologie · Schielbehandlung\)](#) werden alle Augenerkrankungen bei Kindern sowie Patienten mit Erkrankungen der Augenhöhle, des Sehnerven und der Sehbahn behandelt.

Zentrum für ambulantes Operieren

Grauer Star, Grüner Star, Lasik, Netzhaut, Lider, Augenmuskeln

Orbitazentrum

Für Patienten mit Erkrankungen der Augenhöhle gibt es das [Orbitazentrum](#)

Patienten-Informationen über Augenerkrankungen

- [Intravitreale Injektion von Medikamenten zur Therapie der altersabhängigen Makuladegeneration \[#PDF\]](#)
- [Informationen vom Bundesverband der Augenärzte](#)
- [Informationen der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft](#)

Demonstrationen

- [Sonnenfinsternis: Hintergründe und mögliche Augenprobleme](#)
- [Was ist Sehschärfe? #wissenschaftlicher Artikel, #Vorführung](#)
- [Optische Täuschungen](#)

Aktuelle Veranstaltungen

Vortragsveranstaltung: "Laser statt Brille?" Informationsveranstaltung zur Laserbehandlung von Fehlsichtigkeiten

Fast die Hälfte aller Deutschen trägt eine Brille oder Kontaktlinsen. Unterschiedliche Fehlsichtigkeiten können durch optische Hilfsmittel ausgeglichen werden: Kurzsichtigkeit, Weitsichtigkeit oder Hornhautverkrümmung.

Viele Betroffene würden gern auf Brille oder Kontaktlinsen verzichten. Fehlsichtigkeiten lassen sich durch moderne Laserverfahren operativ beheben. Doch nicht bei jedem ist eine Laseroperation zu empfehlen. Wer ist geeignet für eine Laseroperation? Gibt es Alternativen? Laser statt Brille Termine 2012: 22.02., 18.04., 13.06., 08.08., 17.10., 05.12. immer Mittwochs um 19:30 Uhr jeweils um 19:30 Uhr im Hörsaal Killianstraße (zwischen Augenklinik und Neurozentrum) Killianstraße 5, 79106 Freiburg

PD Dr. Philip Maier, der die Laser-Behandlung in der Universitäts-Augenklinik betreut, wird über die Laseroperation informieren und Ihre Fragen beantworten. Die Veranstaltung richtet sich an alle Interessierten, die Teilnahme ist kostenfrei.

Kontakt: Universitäts-Augenklinik Frau Monika Arva, Sekretariat Prof. Dr. Th. Reinhard Killianstraße 5 79106 Freiburg Telefon: (0761) 270-40060, Fax: (0761) 270-40630

#Die aktuelle optische Täuschung

