

Erkrankungen der Augenlider

Wir behandeln Fehlstellungen, Erkrankungen und Neubildungen an den Augenlidern sicher und schonend in örtlicher Betäubung. Auf Wunsch der Patienten werden auch plastische und kosmetische Operationen an den Augenlidern durchgeführt. Weiterhin werden Hornhauterkrankungen konservativ oder chirurgisch behandelt.

Schiellstellungen des Auges

Unsere Klinik verfügt über eine Sehschule zur Diagnostik und Behandlung von Schiellstellungen und Schwachsichtigkeit bei Kindern. In unserem modernen OP werden Schieloperationen durchgeführt.

Spezialsprechstunden

Kassensprechstunde

Die Behandlung der Patienten erfolgt durch Überweisung des niedergelassenen Augenarztes.

Notfallsprechstunde

Bei Notfällen steht den Patienten ein Arzt zur raschen und kompetenten Hilfe zur Verfügung.

Arbeitsunfallsprechstunde

Arbeitsunfälle werden während und außerhalb der normalen Sprechstunde in unserer Klinik umgehend behandelt.

Privat- und Selbstzahlersprechstunde

Jeder Patient, unabhängig davon, welcher Krankenkasse er angehört, hat die Möglichkeit, sich in unserer Klinik vorzustellen.

Anmeldung / Informationen



(03591)
3 63-2166



So finden Sie uns

Krankenhaus Bautzen / Haus 9

HNO- und Augenklinik, Station 12
Notfall-Ambulanz - Augen / HNO

Damit Sie ohne Verzögerung in die Klinik gelangen, benutzen Sie bitte den Haupteingang am Stadtwall!



mit dem PKW

Reisen Sie mit dem PKW an, benutzen Sie bitte die Einfahrt zum Parkhaus Behringstraße. Von dort aus gelangen Sie zum Haupteingang. Das Parken im gesamten Krankenhausgelände ist kostenpflichtig.



mit dem Bus

- Haltestelle Stadtwall: Linien 2, 3, 5, 7
- Haltestelle Muskauer Straße: Linie 2, 5, 7
- Haltestelle Flinzstraße / Schäfferstraße: Linie 3



zu Fuß

Über den Haupteingang am Stadtwall 3 gelangen Sie zu Fuß zum Haupteingang / Information / Patienten- und abmeldung.



Oberlausitz-Kliniken gGmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus an
der Technischen Universität Dresden

Krankenhaus Bautzen

Augenklinik
Chefarzt N. Al-Ashi

Am Stadtwall 3
02625 Bautzen
Telefon (03591) 3 63-2367
Telefax (03591) 3 63-2165
E-Mail: info@oberlausitz-kliniken.de
Internet: www.oberlausitz-kliniken.de



© Oberlausitz-Kliniken gGmbH 2018 • OLK-M-027/2018 • Titelbild © coldwaterman, Bild 1 © bildrzwerg, Bild 2 © jyleken - Fotolia.com

Behandlungsspektrum

Augenklinik
im Krankenhaus Bautzen



Oberlausitz-Kliniken gGmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus an
der Technischen Universität Dresden

Grauer Star (Katarakt)

Wir garantieren eine schnelle, sichere und schonende Behandlung unserer Patienten durch modernste OP-Techniken. Jedes Jahr werden ca. 2.000 Katarakt-Operationen in unserer Klinik durchgeführt. Vorteile sind:

- optimale Vorbereitung mit Messung der IOL mit modernster Technik (IOL-Master)
- hervorragendes Sehen schon am ersten Tag nach der Operation
- ambulante Behandlung
- keine Nähte
- keine Schmerzen
- auf Wunsch bekommt der Patient keine Betäubungsspritze, nur Betäubungstropfen (OP in Tropfanästhesie)
- Einsatz spezieller u. innovativer Kunstlinsen, z. B. Gelbfilterlinsen zum Schutz der Netzhaut
- Nachstar-Behandlung (YAG-Laser)

Grüner Star (Glaukom)

Modernste Diagnostik und die Anwendung der neuesten Techniken sichern eine optimale Versorgung unserer Patienten. Dazu gehören:

1. Medikamentöse Augendruckeinstellung
2. HRT (Heidelberg Retina Tomografie) zur genauen Diagnostik des Sehnerves
3. OCT-Okuläre-Cohärenz-Tomografie zur Messung der Dicke der Nervenfaserschicht
4. Chirurgische Verfahren:
 - Laser- und Kältebehandlungen
 - klassische fistulierende Operationen
 - Shunt-Operationen

Laserbehandlungen

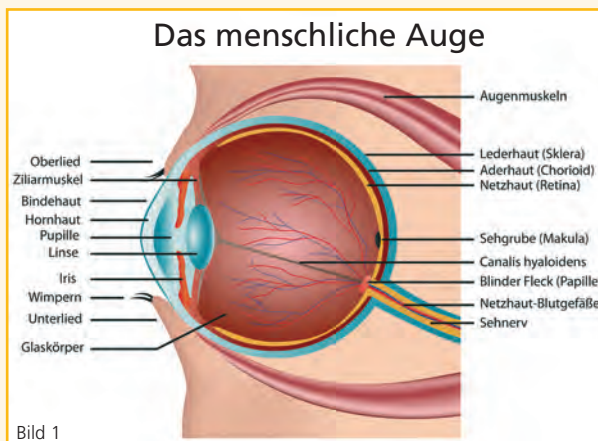
Die sorgfältige Betreuung unserer Patienten mit diabetischen oder anderen proliferativen Erkrankungen wird mit speziellem Equipment und mit fachlicher Kompetenz realisiert.

Altersbedingte Makularleiden AMD

Die AMD ist die häufigste Erblindungsursache im Alter. Unsere Klinik bietet das gesamte Spektrum der zur Verfügung stehenden Behandlungsmethoden an, um so eine optimale Versorgung der Patienten nach dem neuesten Stand der Entwicklung zu gewährleisten. Dazu gehören:

- Argon-Laserbehandlungen
- Photodynamische Therapie
- Injektionsbehandlungen mit Eylea, Avastin und Lucentis
- Beratung zu vergrößernden Sehhilfen

Modernste Techniken wie OCT-Okuläre-Cohärenz-Tomografie und FLA-Fluoreszenzangiografie kommen bei der Behandlung zum Einsatz.



Die AMD ist schmerzlos und tritt als trockene oder feuchte Makuladegeneration auf. Die damit verbundene Sehstörung entwickelt sich langsam und ist erst im fortgeschrittenen Stadium ausgeprägt. Als Erstes sind das Lesen und andere Arbeiten erschwert, da die Sehschärfe im Zentrum des Blickfeldes allmählich abnimmt.

Glaskörper- und Netzhauterkrankungen

In unserer Klinik steht ein OP-Saal mit den modernsten Geräten für eine umfassende und effektive Behandlung von Erkrankungen der Netzhaut zur Verfügung.

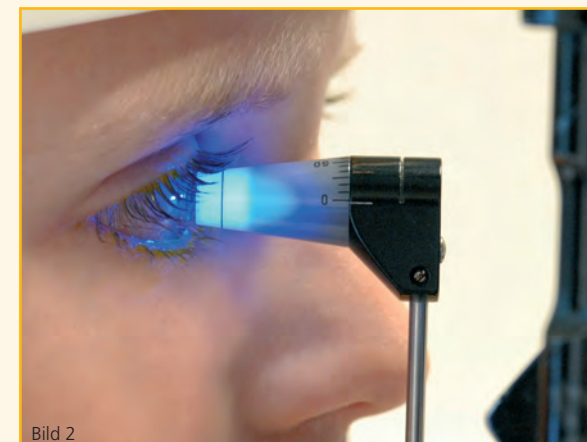
Rund 800 Netzhauteingriffe werden jährlich durchgeführt, wie z. B.:

- Vitrektomien (Glaskörperentfernung)
- Netzhautmanipulationen z. B. zur Entfernung von Membranen oder Blutungen
- eindellende Operationen (Plombe/Cerclage)
- Laser- und Kältebehandlungen

Fehlsichtigkeiten

Kurz-, Weit- und Stabsichtigkeiten

Wir bieten ein breites Spektrum der modernsten operativen Möglichkeiten zur Korrektur bestehender Fehlsichtigkeiten an.



Entfernung der natürlichen Linse und Ersatz durch eine Kunstlinse:

- Multifokallinsen (spezielles Linsendesign zum Lesen in Ferne und Nähe durch zwei Brennpunkte)
- Torische Linsen (zur Korrektur von Hornhautverkrümmungen)