

Moderne Fachklinik in stilvollem Ambiente



Die Cario Hofgartenklinik ist eine moderne Fachklinik mit höchstem Qualitätsstandard in Ausstattung und medizinischer Leistung. Aufgrund unseres zukunftsorientierten, integrierten Versorgungskonzeptes bieten wir eine durchgehend fachärztliche Betreuung in den nachfolgenden Fachbereichen an:

- **Gefäßchirurgie - Phlebologie**
- **Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde**
- **Orthopädie**
- **Augenheilkunde**
- **Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**

Als historisch gewachsener Bestandteil Aschaffenburgs pflegen wir ein stilvolles Ambiente. Der spezielle Charakter unseres überschaubaren 65-Betten-Hauses, das direkt am Schöntalpark liegt, trägt zu Ihrem Wohlbefinden ebenso bei wie unser hochmotiviertes Team.

Bei uns wird der Patient als Person gesehen, dessen individuelle Bedürfnisse es zu berücksichtigen gilt. Der freundliche Umgang mit den Patienten ist für unsere Mitarbeiter selbstverständlich.



Kontakt

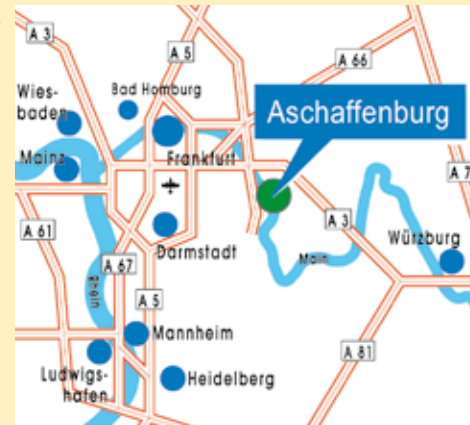


Hofgartenstraße 6
63739 Aschaffenburg
Tel. 06021 303-0
Fax. 06021 303-284
info.ch@de.cario.com
www.cario-hofgartenklinik.de

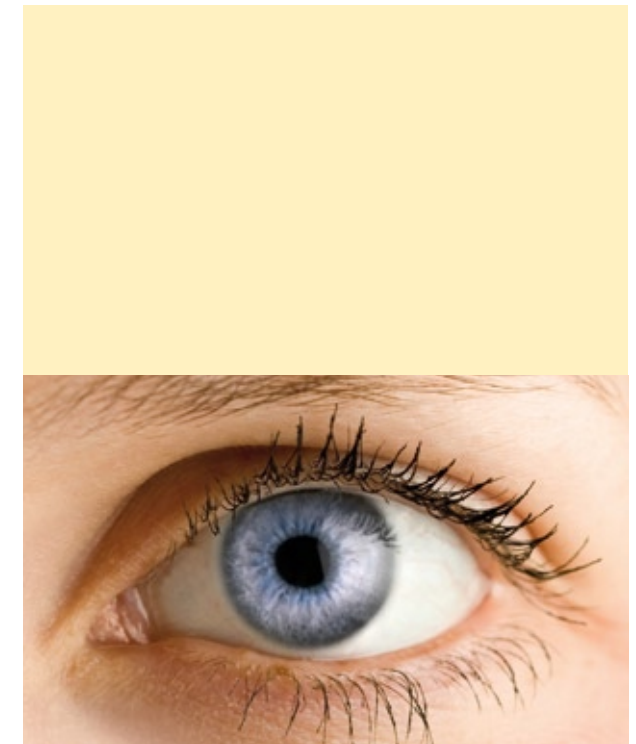
Eine Einrichtung der
Cario Deutsche Klinik GmbH, Fulda

Die Cario Hofgartenklinik Aschaffenburg ist Vertragspartner aller gesetzlichen und privaten Krankenversicherungen und beihilfefähig.

Ihr Weg zu uns



Augenheilkunde



Therapieangebot



Die belegärztlich geführte Fachabteilung Augenheilkunde der Cario Hofgartenklinik hat sich auf drei Behandlungsschwerpunkte spezialisiert:

- **Grauer Star/Katarakt**
- **Netzhaut-/Glaskörperchirurgie**
- **Makuladegeneration (AMD)**

Der **graue Star / Katarakt** ist eine Trübung der Augenlinse. Sie tritt häufig bei älteren Menschen auf und beeinträchtigt allmählich das scharfe Sehen. Es gibt keine Medikamente dagegen. Wenn die Trübung soweit zunimmt, dass Autofahren oder Lesen schwer fallen, wird der Augenarzt zur Operation raten.



Um eine sorgfältige OP-Vorbereitung zu gewährleisten, werden zunächst beim Hausarzt die allgemeinen Untersuchungen vorgenommen (Blutuntersuchung, EKG, etc.) und mit dem Augenarzt abgestimmt. Mittels Ultraschall wird die Stärke der künstlichen Linse bestimmt.

Vor der Operation beraten Sie die Narkoseärzte der Cario Hofgartenklinik. Dazu sollten Sie die Untersuchungsbefunde des Hausarztes mitbringen. Meist ist nur eine örtliche Betäubung erforderlich. Die trübe Linse wird mit Ultraschall entfernt und durch eine künstliche Linse ersetzt.

Etwa drei Wochen lang wird die Heilung durch Augentropfen unterstützt. Nach sechs Wochen kann bei Bedarf ein neues Brillenglas angepasst werden. Damit ist die Behandlung abgeschlossen.

Netzhaut- und Glaskörperchirurgie



Als einziges Krankenhaus im Raum Aschaffenburg bietet die Abteilung Augenheilkunde der Cario Hofgartenklinik seit 2005 Netzhautoperationen an. Hierunter fallen z. B. die Netzhautablösung, die Behandlung von diabetischen Netzhauterkrankungen oder die Behandlung von Gefäßverschlüssen der Netzhaut. Möglich macht diese Eingriffe Prof. Dr. Holger Mietz (Foto).



Bevor die mikrochirurgische Operation am Auge erfolgen kann, wird ein ausführlicher augenärztlicher Befund erhoben u. a. durch Ultraschalluntersuchung. Die Operation in Vollnarkose dauert unter Zuhilfenahme der Lasertechnik ca. eine Stunde. Nach drei Tagen können die Patienten in der Regel nach Hause.

Das Auge schmerzt noch einige Zeit, und der Patient ist in den ersten Wochen etwas in seiner Sehkraft eingeschränkt. Eine Netzhautoperation verhilft fast allen Operierten zu wesentlich besserer Sehkraft.

Zu dem gefährdeten Personenkreis für eine drohende Netzhautablösung gehören z. B. kurzsichtige Patienten und Langzeitdiabetiker, aber auch junge Diabetiker.

Das Gefährliche: Viele Betroffene merken die beginnende Netzhautablösung nicht, da sie meist schmerzfrei verläuft: Wenn man große schwarze Punkte oder Lichtblitze sieht oder sich das Sichtfeld einschränkt, ist eine Behandlung dringend erforderlich. Eine nicht behandelte Netzhautablösung führt zur Erblindung.

Makuladegeneration (AMD)



Als erste Klinik am bayerischen Untermain ermöglicht die Cario Hofgartenklinik eine neue und zukunftsweisende Therapie der trockenen altersbedingten Makuladegeneration (AMD) und setzt hiermit neue Maßstäbe in der Augenheilkunde. Dafür wurde auf dem Klinikgelände ein komfortables Rheopherese-Zentrum eingerichtet.

Die Makuladegeneration ist eine chronisch fortschreitende Netzhauterkrankung, die bis zum Verlust der zentralen Sehschärfe führen kann. Bei der Rheopherese-Therapie wird das Blut außerhalb der Körpers von großen Plasmaproteinen befreit. Es ähnelt dem Dialyseverfahren.



Dies führt zu einer deutlich verbesserten Durchblutung der Netzhaut mit sofort einsetzender und nachhaltiger Erholung der Gewebefunktionen und der Sinneszellen im Auge. Ziel der Rheopherese ist es, die Sehkraft wieder zu erhöhen oder zumindest zu erhalten.

Die neue Therapie wird im Rheopherese-Zentrum ambulant durchgeführt und dauert ca. drei Stunden. Zur Behandlung der trockenen AMD sind insgesamt acht Sitzungen innerhalb von zehn Wochen notwendig. Die Wirksamkeit der Behandlung wurde bereits durch mehrere klinische Studien belegt.