



Grauer Star (Katarakt)
Sehen – ein Leben lang

TRÜBE SICHT? GUTE AUSSICHTEN!

Was haben unsere Augen schon alles gesehen: so viel Schönes, das uns begeistert hat, so viele Wörter, die wir gelesen haben, so viele Menschen verschiedener Kulturen. Seit einiger Zeit hat sich etwas verändert: Manchmal sehen wir die Welt

wie durch einen grauen Schleier. Unsere Umgebung ist farbloser als Früher, Gegenstände und Buchstaben verschwimmen, von Licht fühlen wir uns geblendet. Alles sieht aus, als würden wir es durch ein Milchglas betrachten.



Über 1 Million Menschen in Deutschland leiden an diesen Symptomen, die vom Grauen Star, auch Katarakt genannt, hervorgerufen werden. Seit vielen Jahren hat sich die Augenklinik Dardenne auf diese Augenkrankheit spezialisiert. Patienten finden bei uns zukunftsweisende OP-Verfahren – von der Kleinschnitt-Methode über innovative Faltlinsen bis hin zur hochmodernen Kataraktoperation mit Ultraschall und Laser. Erkundigen Sie sich nach unseren schonenden Behandlungsmethoden. Bei uns sind Sie in den besten Händen!

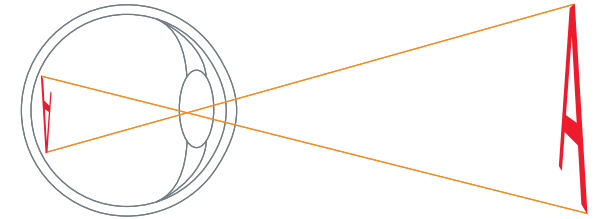


GRAUER STAR (KATARAKT)

Beim Grauen Star handelt es sich um eine Trübung der Augenlinse. Meist entsteht sie als Folge der natürlichen Alterung (Alterskatarakt) zwischen dem 60. und 70. Lebensjahr. Die Katarakt ist eine langsam fortschreitende Augenkrankheit. Häufig fühlt sich der Patient erst in einem späten Stadium beeinträchtigt. Je früher er behandelt wird, desto schneller können sein Sehvermögen und seine Lebensqualität verbessert werden.

DIAGNOSE

Die Diagnose des Grauen Stars ist für den Augenarzt auch in einem sehr frühen Stadium einfach. Je früher die Katarakt behandelt wird, desto schonender für das Auge.



WIE DIE LINSE FUNKTIONIERT

Die Linse im Auge ist mit der Linse eines Fotoapparates vergleichbar: Sie bildet das Bild der Wirklichkeit auf der Netzhaut ab. Ist das Auge gesund und die Linse klar, entsteht ein scharfes Bild. Ist die Linse jedoch getrübt, wird das Bild unklar.

SYMPTOME

- Das Gesehene erscheint matt und verzerrt
- Kontraste werden unscharf
- Farben verlieren ihre Leuchtkraft
- Die Umwelt erscheint milchig
- Licht blendet stärker als gewohnt
- Gegenstände werden manchmal doppelt gesehen
- Beeinträchtigung im Straßenverkehr

MÖGLICHE URSACHEN DES GRAUEN STARS:

- Natürlicher Alterungsprozess der Linse
- Schwere Entzündungen des Augeninneren
- Stoffwechsel-Erkrankungen wie Diabetes
- Verschiedene Haut- und Muskelerkrankungen
- Augenprellungen oder starke Wärmeeinwirkung
- Erbliche Vorbelastung



BEHANDLUNG

Da es bisher keine wirksamen Medikamente zur Behandlung der Katarakt gibt, wird in der Regel operiert. Die Kataraktoperation, mit der die frühere Sehschärfe wiederhergestellt werden kann, ist heute eine der sichersten chirurgischen Eingriffe. Sie dauert in der Regel nicht länger als 15 bis 20 Minuten. Bei der Operation entfernt der Chirurg die eingetrübte Linse und ersetzt sie durch eine neue. Diese wird mittels moderner Lasertechnik bestimmt und individuell für den Patienten angepasst. Die Auswahl der für Sie geeigneten Intraokularlinse ist eine wichtige Entscheidung, die Sie vor der Operation gemeinsam mit Ihrem Operateur treffen.

Die Augenklinik Dardenne ist auf unterschiedliche OP-Methoden spezialisiert, die besonders sicher und schonend sind: die so genannte nahtlose Kleinschnitt-Technik, der Einsatz innovativer Falzlinse oder die Operation mittels Ultraschall und Laser. Ihr Arzt berät Sie bei der Entscheidung über die Art und den richtigen Zeitpunkt des Eingriffs, der sich nach Ihrer individuellen Diagnose richtet. Falls erforderlich, ist eine stationäre Behandlung in der Klinik möglich; sie dauert 2 bis 3 Tage. Während der OP werden Sie von unseren Anästhesisten permanent betreut. Schonende Lokalanästhesie ermöglicht eine schmerzfreie Behandlung. Bereits 1 Tag nach der Operation ist die Sehkraft bei den meisten Operierten schon wieder sehr gut.



NACH DER OPERATION

- Körperliche Anstrengung vermeiden
- Augen nicht reiben
- Verordnete Medikamente regelmäßig einnehmen
- Kontrolluntersuchung beim Arzt laut Vereinbarung



LEITENDE ÄRZTE

Dr. med. Claudia M. Dardenne
Dr. med. Raimund M. Rimmel

Seit ihrer Gründung im Jahr 1989 steht die Augenklinik Dardenne für eine besonders fortschrittliche und schonende Augenheilkunde. Neueste Technik, langjährige Erfahrung sowie eine sehr persönliche Betreuung der Patienten zeichnen die Augenklinik Dardenne aus. Komfortable Zimmer in unserer Klinik machen Ihnen Ihren stationären Aufenthalt angenehm. Bei uns steht der Patient im Mittelpunkt.



VON DER BONNER INNENSTADT UND DEN RHEINBRÜCKEN

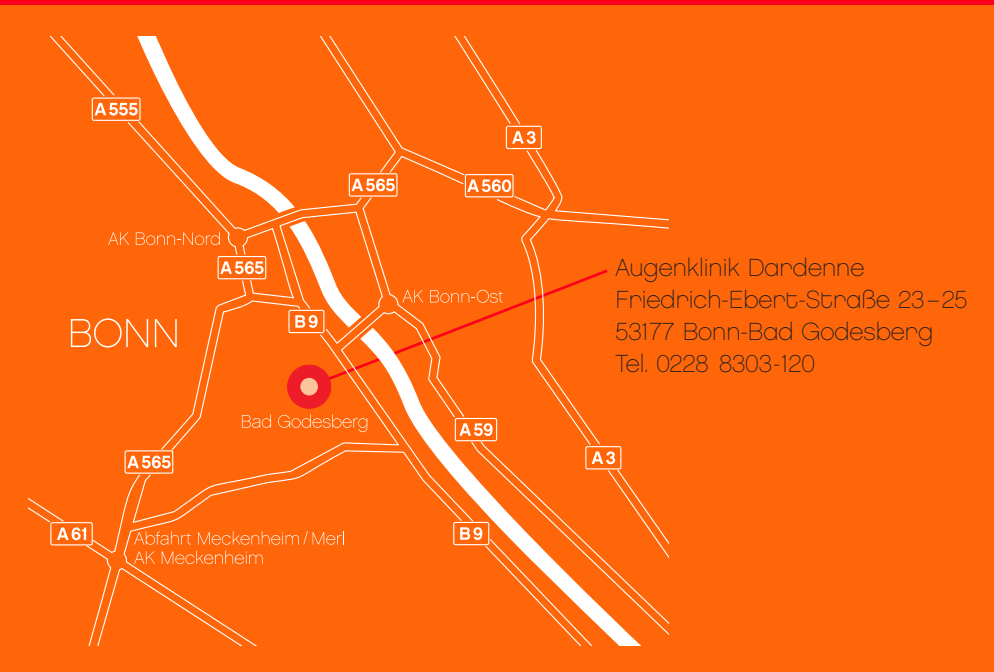
B9 in Richtung Koblenz, im Tunnel Ausfahrt Heiderhof/Muffendorf, scharf rechts, 2. Straße links in die Friedrich-Ebert-Straße.

VON NORDEN (DÜSSELDORF, KÖLN, FLUGHAFEN KÖLN / BONN)

A59 in Richtung Bonn/Flughafen Köln Bonn, Ausfahrt Bad Godesberg, auf die A562 (Konrad-Adenauer-Brücke), von der Abfahrt rechts auf die B9 in Richtung Bonn-Bad Godesberg (weiter siehe oben).

VON DER A61

Abfahrt Meckenheim/Merl in Richtung Bonn-Bad Godesberg. Dort rechts in die Brunnenallee, dann immer der Beschilderung zur Stadthalle folgen.





KONTAKT

Wünschen Sie weitere InFormationen?
Wir helfen Ihnen gerne weiter:

Augenlinik Dardenne Friedrich-Ebert-Straße 23-25 53177 Bonn-Bad Godesberg
Tel. 0228 8303-120 Fax 0228 8303-129 Mail: klinik@dardenne.de www.dardenne.de