



Welche Linse?

Bei der Katarakt-Operation wird Ihnen eine Linse implantiert. Diese übernimmt die optische Funktion der eigenen Augenlinse.

*Heute haben Sie glücklicherweise die Wahl zwischen **Standardlinsen** mit „notwendiger, zweckmäßiger, ausreichender und wirtschaftlicher“ Qualität einerseits und modernen **Premiumlinsen** andererseits, mit denen sich die Leistung Ihres Auges individuell optimieren lässt. Das bedeutet für Sie: weniger Brille, besseres Sehen und mehr Lebensqualität. - Fragen Sie uns!*

Jedes Auge ist anders und besitzt eine individuelle Verteilung von Abbildungsfehlern. Diese lassen sich mit einer Linse immer besser als mit einer Brille korrigieren. Ob eine Premiumlinse mit hochwertiger Optik für Ihr Auge besser geeignet wäre, finden unsere modernen Geräte heraus. Wenn ja, empfehlen wir Ihnen die passende Premiumlinse aus Überzeugung. Sofern das Auge sonst gesund ist, erlangen Sie damit das bestmögliche Sehvermögen. Standardlinsen sind Kassenleistung, Premiumlinsen bekommen Sie mit einer privaten Zuzahlung.

Standardlinsen bieten eine einfache **sphärische** Optik, einen UV- und häufig auch einen Blaufilter, der die Linse leicht gelblich färbt. Sie sind häufig, aber längst nicht immer ausreichend. Für die Nähe wird i.d.R. eine Lesebrille benötigt.

Von **asphärischen Premiumlinsen** profitieren Augen, deren Pupillen in der Dämmerung und nachts relativ weit werden. Das Kontrastsehen verbessert sich durch Korrektur der *sphärischen Aberration* (zunehmende Brechkraft einer sphärischen Linse für achsferne Strahlen). Gut z.B. für nächtliches Autofahren, Lesebrille bleibt.

Wenn Sie einen bedeutsamen *Astigmatismus* haben (*Hornhaut elliptisch statt kugelförmig*), kann dieser durch **torisch-asphärische Premiumlinsen** sehr elegant kompensiert werden (vergl. *Cylinderwert* auf Ihrem Brillenkärtchen). Das bedeutet i.d.R. weitgehende Brillenfreiheit für die Ferne und besseres Kontrastsehen. Lesebrille bleibt. - Mit einer Standardlinse wäre immer noch eine Brille für Ferne *und* Nähe nötig, weil ein astigmatisches Auge seine bestmögliche Sehschärfe ohne Korrektur nicht erreicht.

torische Premiumlinse

ALCON ACRYOSOF IQ TORIC, 6mm



Eine **multifocal-(torisch)-asphärische Premiumlinse** korrigiert auch noch die *Presbyopie (Alterssichtigkeit)*. Nach Gewöhnung (!) erreicht man damit brillenfreies Sehen in Ferne *und* Nähe. Es treten jedoch physikalisch bedingte optische Störphänomene (z.B. Kontrastminderung, Halos bei nächtlichem Autofahren) in Erscheinung. Ein Kompromiss für Menschen, für die Brillenfreiheit an allererster Stelle steht. Kleinere Zielabweichungen der Refraktion müssen ggf. mit einer LASER OP der Hornhaut (LASIK) nachjustiert werden.

Einfache Abrechnung

Patienten, die mit einer Premiumlinse versorgt werden möchten, sind bezüglich der Katarakt-Operation beim Operateur, beim Anästhesisten und beim Zuweiser-Augenarzt im laufenden Quartal bzw. bis zum Abschluss des Behandlungsfalles Privatpatienten. Von der Privatrechnung werden die Standardleistungen der gesetzlichen Krankenversicherung abgezogen, so dass für Sie lediglich ein moderater Differenzbetrag übrig bleibt.

Premiumlinsen senken Brillenkosten!