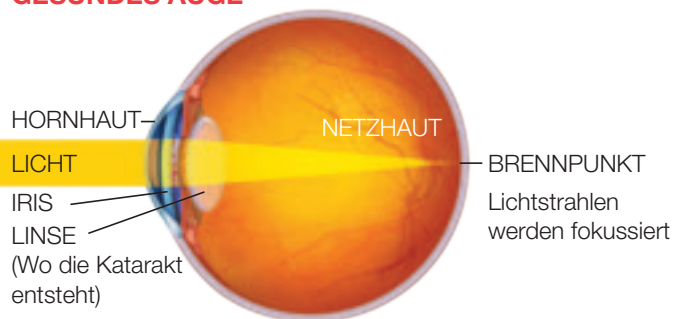


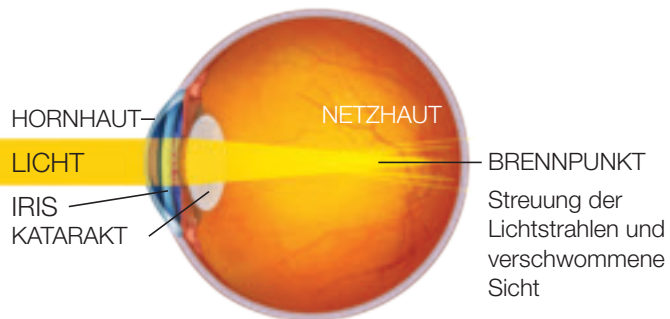
WAS IST EINE KATARAKT?

Wenn wir altern, verdichten sich im Inneren der natürlichen Augenlinse die Proteine, was zu einer Trübung und Entfärbung derselben führt. So kommt es zu einer Streuung der Lichtstrahlen im Auge anstelle einer direkten Fokussierung auf der Netzhaut. Dies hat eine trübe, verschwommene Sicht zur Folge.

GESUNDES AUGE



AUGE MIT KATARAKT



Eine Katarakt ist ein weit verbreitetes Augenleiden und gehört zum normalen Alterungsprozess. Tatsächlich entscheiden sich jedes Jahr mehr als 15 Millionen Menschen weltweit für eine Kataraktoperation.

Name / Adresse / Telefon des Arztes

www.TECNISOL.com/Toric

AMO Germany GmbH • Rudolf-Plank-Strasse 31 • D-76275 Ettlingen • Germany
AMO Switzerland GmbH • Churer Strasse 160B • CH-8808 Pfäffikon SZ • Schweiz

TECNIS ist eine eingetragene oder lizenzierte Marke von Abbott Laboratories oder seiner Tochtergesellschaften. ©2011 Abbott Medical Optics Inc., Santa Ana, CA 92705
www.AbbottMedicalOptics.com
2010.11.22-CT2656-GER

TECNIS[®] T
TORIC ASPHERIC IOL TORIC

Abbott
Medical Optics

KD_05_2011

TECNIS[®] T
TORIC ASPHERIC IOL TORIC

Abbott
A Promise for Life



Was, wenn es möglich wäre, Ihre Katarakt und Ihren Astigmatismus gleichzeitig zu korrigieren?

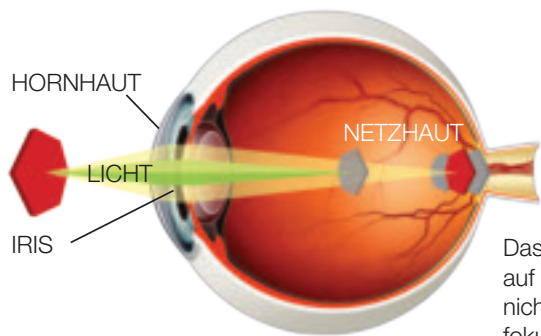


Stellen Sie sich nur vor, wie es wäre, ohne Brille oder lästige Kontaktlinsen zur Korrektur von Astigmatismus zu leben. Wenn Sie Ihre Brille oder Kontaktlinsen nie mehr suchen müssten. Wenn keine Linsenreinigungen mehr nötig wären. Falls Sie geplant haben, sich einer Kataraktoperation zu unterziehen, besteht jetzt die Möglichkeit, dass Ihr Augenarzt Ihre Katarakt entfernt und im selben Schritt Ihren Astigmatismus korrigiert, dank der erprobten, fortschrittlichen Technologie der **TECNIS®** Toric Linse, der torischen Intraokularlinse.

Was ist Astigmatismus?

In einem gesunden menschlichen Auge ist die Hornhaut rund wie ein Basketball. Bei Astigmatismus hat die Hornhaut eher die Form eines Eies. Wenn das Licht auf eine Hornhaut mit Astigmatismus trifft, wird das Bild nicht scharf auf der Netzhaut fokussiert und es entsteht eine verschwommene Sicht.

AUGE MIT ASTIGMATISMUS



Das Licht wird auf der Netzhaut nicht scharf fokussiert

Wie verläuft eine Kataraktoperation?

Die Kataraktoperation wird normalerweise ambulant durchgeführt. Während des Eingriffs entfernt Ihr Chirurg die Katarakt und ersetzt Ihre natürliche Augenlinse durch eine künstliche Linse, eine so genannte Intraokularlinse (IOL). Viele Patienten erleben damit eine sofortige Verbesserung des Sehvermögens.



SIMULIERTE SICHT

Katarakt und Astigmatismus verursachen eine trübe und verschwommene Sicht.



SIMULIERTE SICHT

Der Astigmatismus verursacht auch nach der Entfernung einer Katarakt noch eine verschwommene Sicht.



SIMULIERTE SICHT

Mit der **TECNIS®** Toric Linse, der torischen Intraokularlinse, können Sie Ihrer Brille für Weitsicht „Tschüss“ sagen.

Wie kann eine IOL sowohl eine Katarakt als auch den Astigmatismus korrigieren?

Obwohl mit Standard-IOL das Sehvermögen verbessert werden kann, indem die getrübe natürliche Augenlinse ersetzt wird, sind Brille oder Kontaktlinsen weiterhin nötig, um den Astigmatismus zu korrigieren.

Aus diesem Grund empfiehlt Ihnen Ihr Augenarzt möglicherweise die Verwendung einer so genannten torischen IOL. Wie die Standard-IOL ersetzt auch die torische IOL die natürliche Augenlinse, trägt aber gleichzeitig zur Korrektur des Astigmatismus bei.

WESHALB DIE TECNIS® TORIC LINSE?

TECNIS® Intraokularlinsen sind die bewährte Lösung, auf die Kataraktchirurgen weltweit vertrauen. Bitten Sie Ihren Arzt um weitere Auskunft bezüglich der Vorteile der **TECNIS®** Toric Linse, der torischen IOL oder besuchen Sie die Webseite. Unter www.TECNISIOL.com/Toric erfahren Sie selbst, warum die **TECNIS®** Toric Linse für Sie der richtige Weg sein könnte, um Ihre klare, scharfe Sicht aus jungen Jahren wiederzuerhalten und Brille und Kontaktlinsen für Weitsichtigkeit zu vergessen.

