



Die **TECNIS Eyhance™** Intraokularlinse bietet eine ausgezeichnete Fernsicht sowie verbessertes Sehen im mittleren Entfernungsbereich¹ – für ein aktives Leben.

TECNIS
Eyhance™ IOL

Wie bei jedem medizinischen Verfahren können Risiken und möglicherweise Komplikationen auftreten. Bitte sprechen Sie vor dem Eingriff mit Ihrem Augenarzt, damit er Sie über diese möglichen Risiken und Komplikationen informieren kann.

REFERENZEN:

1. DOF2018CT4015 - Clinical Investigation of the **TECNIS Eyhance™** IOL, Model ICB00. EDOF-III-QTRE: 6-Month Clinical Study. Sep 2018.
2. DOF2018OTH4004 - Koopman B, Alarcon A. **TECNIS Eyhance™** and monofocal competitor IOLs MTF data. 7 Sep 2018.

© Johnson & Johnson Surgical Vision, Inc. 2024 | 2024PP09677

Johnson&Johnson

| Vision



Die innovative Monofokal-Plus Intraokularlinse

TECNIS
Eyhance™ IOL

Johnson&Johnson

| Vision



Nach der operativen Behandlung Ihres Grauen Stars (Katarakt) sehen Sie durch eine neue Linse, die als IOL (Intraokularlinse) bezeichnet wird. Welche Linse ist am besten für Sie geeignet? Während Standard-Monofokallinsen eine ausgezeichnete Fernsicht ermöglichen, bietet die **TECNIS Eyhance™** mehr.

Die neue TECNIS Eyhance™ IOL – die nächste Generation monofokaler Intraokularlinsen für ein verbessertes Sehen auch im mittleren Entfernungsbereich.

Verbessertes Sehen im mittleren Entfernungsbereich sowie ausgezeichnete Fernsicht mit einer Monofokal-Plus Linse.¹

Sie genießen Ihr aktives Leben. Aber: Fällt es Ihnen schwer, beim Autofahren die Anweisungen auf dem Navi klar zu sehen? Können Sie Schilder in Geschäften nicht richtig lesen? Erscheint der Fernsehbildschirm verschwommen? Fühlen Sie sich unsicher beim Gehen auf unebenem Gelände?

GRAUER STAR



Verschwommenes oder getrübbtes Sehen und reduzierte Farbintensität



Erhöhte Blendungs-empfindlichkeit, Lichthöfe



Zunehmende Sehschwierigkeiten bei Tag und Nacht



Austausch der natürlichen, getrübbten Linse im Rahmen einer (in den meisten Fällen) ambulanten Operation

Die **TECNIS Eyhance™** Intraokularlinse bietet ein ausgezeichnetes Sehen im Fernbereich. Darüber hinaus sorgt sie – anders als Standard-Monofokallinsen – für ein verbessertes Sehvermögen im mittleren Entfernungsbereich sowie für einen besseren Kontrast bei schwierigen Lichtverhältnissen.^{1,2}



Grauer Star



Mit herkömmlichen Monofokallinsen



Mit TECNIS Eyhance™ Intraokularlinse

Diese Bilder dienen nur der Veranschaulichung und basieren nicht auf tatsächlichen Studiendaten. Die Simulationen ermöglichen Ihnen, Ihre Sehfähigkeit bei bestimmten Augenerkrankungen besser zu verstehen.

Vorteile der TECNIS Eyhance™ Intraokularlinse



Ermöglicht Ihnen, Dinge oder Ereignisse in der Ferne zu sehen, wie z.B. Straßenschilder, Bühnenauftritte, Sportveranstaltungen.



Kann die Sicherheit im Alltag, und vor allem bei schlechten Sichtverhältnissen erhöhen, wie z. B. Autofahren (auch bei Nacht).¹



Ermöglicht Ihnen mehr Flexibilität im Alltag durch eine ausgezeichnete Fernsicht und verbessertes Sehen im mittleren Entfernungsbereich.¹



Fragen Sie Ihren Arzt nach weiteren IOL-Alternativen – zum Beispiel zur Behandlung einer Hornhautverkrümmung und für ein kontinuierliches, kontrastreiches Sehen im gesamten Entfernungsbereich.

Sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt über Ihren Lebensstil und finden Sie heraus, ob eine TECNIS Eyhance™ Intraokularlinse die richtige Option für Sie ist.