
Pressemitteilung

Brillenunabhängigkeit im Alter:

Multifokallinse statt Gleitsichtbrille!

Mannheim, 16. November 2021. Die Alterssichtigkeit (Presbyopie) entsteht durch den natürlichen Alterungsprozess der Augenlinse. Die Augenlinse wird steif, daher kann man im Nahbereich nicht mehr scharf sehen. Erste Symptome zeigen sich meist ab dem 40.- 45. Lebensjahr. Mit Hilfe moderner Multifokallinsen lässt sich die Alterssichtigkeit ausgleichen, so dass ein brillenfreies Sehen dauerhaft möglich ist. Professor Michael C. Knorz, Gründer und ärztlicher Leiter des *FreeVis LASIK Zentrums Universitätsklinikum Mannheim*, implantiert Multifokallinsen seit 1990 erfolgreich und wurde in der FOCUS-Ärzteliste 2021 erneut zum Top-Experten im Bereich Refraktive Chirurgie und Katarakt gewählt.

Viele ältere Menschen wünschen sich, frei von Lese- bzw. Gleitsichtbrille zu sein. Hier setzen die modernen Multifokallinsen an: Die natürliche Augenlinse wird entfernt und an ihrer Stelle die multifokale Kunstlinse eingesetzt. „Multifokal“ bedeutet, dass die Linse mehrere Brennpunkte besitzt und so das Sehen in unterschiedlichen Entfernungen ohne Brille ermöglicht. „Unsere Patienten können mit Hilfe der multifokalen Kunstlinsen scharf sehen, ohne von einer Brille abhängig zu sein und erfahren so eine deutlich verbesserte Lebensqualität,“ so Professor Knorz, der diesen Eingriff mit seinem Team seit Jahren erfolgreich im *FreeVis LASIK Zentrum Universitätsklinikum Mannheim* durchführt.

Der Linsenaustausch gilt mittlerweile als ein Routineeingriff. Er ist eine anerkannte Methode zur Behandlung des Grauen Stars (Linsentrübung) oder zur Korrektur der Alterssichtigkeit. Die ambulante Operation dauert nur 15-20 Minuten. Zur Betäubung sind lediglich Augentropfen erforderlich. In der Regel werden beide Augen mit einem Abstand von einem Tag operiert. Bereits am Tag nach der Operation ist das Sehvermögen in der Regel sehr gut, die endgültige Stabilität wird nach ca. 8 - 12 Wochen erreicht.

Weitere Informationen zum *FreeVis LASIK Zentrum Universitätsklinikum Mannheim* finden Sie hier: <https://www.freevis.de/mannheim/>

Professor Dr. Michael Knorz gilt als Pionier der Refraktiven Chirurgie. Er führte 1993 die LASIK in Deutschland ein. Im gleichen Jahr etablierte er den "Schwerpunkt für refraktive Chirurgie" an der Augenklinik des Universitätsklinikum Mannheim, aus dem dann 1999 das FreeVis LASIK Zentrum der Universitätsmedizin Mannheim hervorging. Seit über 30 Jahren ist Professor Knorz maßgeblich an Einführungen innovativer Operationsverfahren zur Korrektur der Fehlsichtigkeit beteiligt. In der aktuell veröffentlichten FOCUS-Ärzteliste 2021 wurde er erneut zum Top-Experten im Bereich Refraktiver Chirurgie und Katarakt gewählt. Das FreeVis LASIK Zentrum Universitätsklinikum Mannheim bietet das gesamte Spektrum der Refraktiven Chirurgie. Weitere Informationen unter www.freevis.de/mannheim.

FreeVis LASIK Zentrum
Universitätsklinikum Mannheim
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
68167 Mannheim

Ihr FreeVis-Pressekontakt:
comdico – Profil und Auftritt
Claudia Haas-Steigerwald
Cronberggasse 12
68526 Ladenburg
Tel. 06203-924444
haas@comdico.de

abdruck honorarfrei
beleg erbeten
seite 1