

PRESSEINFORMATION

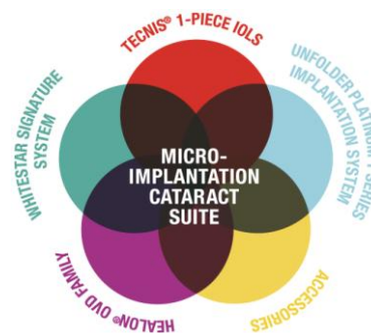
Führende Chirurgen loben die Vorteile der kürzlich eingeführten Micro-Implantation Cataract Suite von Abbott Medical Optics (AMO)

Die Komplettlösung macht die Vorteile der Katarakt-Mikrochirurgie allen zugänglich

Kronberg, 19. Juli 2012 – Die Micro-Implantation Cataract Suite von AMO wurde von führenden Klinikern begrüßt. Sie glauben, dass diese integrierte Lösung helfen kann, die Nutzen des Katarakt-Mikrochirurgieverfahrens besser zugänglich zu machen.

“Der heutige Linsenmarkt hat sich in den letzten 10 Jahren enorm erweitert. Neben der klassischen Kataraktchirurgie drängt die refraktive Linsentechnologie immer mehr in den Vordergrund. In diesem Zusammenhang sind aufeinander abgestimmte Systeme wie die Micro-Implantation Cataract Suite von AMO sehr wichtig. Hier werden sowohl klassische Linsen, wie auch Premiumlinsen, z.B. Multifokallinsen und torische Linsen mit entsprechenden kleinschnittchirurgischen Techniken und Instrumenten, sowie darauf abgestimmte Phakotechniken, angeboten“, meint Prof. Dr. Gerd Auffarth, ärztlicher Direktor der Universitätsaugenklinik Heidelberg.

Daten aus einer Befragung von Mitgliedern der ESCRS (European Society of Cataract & Refractive Surgeons) belegen einen allgemeinen europäischen Trend in Richtung kleinere Inzisionen bei der Kataraktchirurgie, sowie auf eine vermehrte Anwendung von torischen Intraokularlinsen (IOL) zur Korrektur von Astigmatismus¹. Die AMO Suite unterstützt diese Trends. Sie besteht aus fünf Komponenten höchster Qualität, die anwenderfreundlich und für eine integrierte Anwendung konzipiert sind, und weist einige einzigartige Funktionsmerkmale auf, durch die der Wechsel zur Katarakt-Mikrochirurgie leicht zugänglich und intuitiv wird.



¹ <http://www.analez.com/>

Die Micro-Implantation Cataract Suite umfasst²:

1. Das **WHITESTAR Signature Phakosystem**, ein hochmodernes Ultraschallgerät, das die Kataraktlinse verflüssigt und extrahiert
2. Die führende **TECNIS**[®] 1-Piece IOL Familie, insbesondere das neueste Familienmitglied – die **TECNIS**[®] Toric IOL – für die präzise Astigmatismuskorrektur
3. Die **Healon**[®] OVD Familie, der Chirurgen schon seit über 30 Jahren vertrauen

Die einzigartige **TECNIS**[®] Optik korrigiert die sphärische Aberration des durchschnittlichen Auges auf nahezu Null und erzielt somit ein schärferes Sehen.

Die **TECNIS**[®] IOL Familie wurde nun durch den neuesten Zugang, die **TECNIS**[®] *Toric* IOL, erweitert. Die im Design der **einstückigen TECNIS**[®] IOL inhärente 3-Punkt-Fixierung bietet eine ausgezeichnete Stabilität für eine präzise und vorhersagbare Astigmatismuskorrektur.

Unabhängig davon, ob die Komponenten einzeln oder zusammen verwendet werden, berichten Chirurgen auch, dass die Micro-Implantation Cataract Suite einfach zu verwenden ist und nur ein Mindestmaß an Schulung oder Eingewöhnungszeit benötigt wird. Auch Prof. Dr. Gerd Auffarth unterstützt diese Meinung: „Dies fördert den Übergang von der Kataraktchirurgie zur refraktiven Implantationschirurgie. Der Chirurg muss im Prinzip nichts von seinem Katarakt OP Set ändern, alles bleibt gleich, selbst die Linse gehört zur gleichen Plattform (**TECNIS**[®] 1-Piece Design). So kann der Chirurg relativ einfach zur Kleinschnittchirurgie mit Premiumlinsen wechseln, ohne ein neues OP-Verfahren zu erlernen. Daraus resultiert, dass die Qualität nicht abnimmt, sondern seine hohe Qualität und Sicherheit beibehalten wird.“

Über Abbott Medical Optics Inc.:

Der Haupttätigkeitsbereich von Abbott Medical Optics Inc. ist die Bereitstellung von lebensverbessernden Sehtechnologien für Menschen in jedem Lebensalter. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Produktangebot an Katarakt-, refraktiven und Augenpflegeprodukten. Die Produkte im Kataraktbereich umfassen Monofokal- und Multifokal-Intraokularlinsen (IOL), Phakoemulsifikationssysteme, Viskoelastika sowie damit in Verbindung stehende Produkte für Augenoperationen. Zu den Produkten im refraktiven Bereich zählen Wellenfront-Diagnosegeräte, Femtosecond-Laser und damit in Verbindung stehende Patienten-Interfacegeräte; Excimer-Laser-Sehkorrektursysteme und Behandlungskarten. Zu den Produkten im Bereich Augenpflege zählen Desinfektionslösungen für Kontaktlinsen, enzymatische Reiniger und Augenbenetzungstropfen. Weitere Informationen finden Sie unter www.abbottmedicaloptics.com.

² Weitere Informationen finden Sie unter www.abbott.com

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

PUBLIC RELATIONS PARTNERS

Gesellschaft für Kommunikation mbH

Hannemie Stitz-Krämer / Johannes Weber

Bleichstraße 5, 61476 Kronberg im Taunus

Tel.: 0 6173 - 92 67 – 40

weber@prpkronberg.com