

35. Kongress der DGII 2021:

Wissenschaftspreis geht an Professor Knorz

Mannheim, 08. April 2021. Auf dem 35. Kongress der DGII, Deutschsprachige Gesellschaft für Intraokularlinsen-Implantation, interventionale und refraktive Chirurgie vom 26. - 27.02.2021 im Kongresszentrum Dortmund wurde Professor Michael C. Knorz, Gründer und ärztlicher Leiter des FreeVis LASIK Zentrums Universitätsklinikum Mannheim, der Hoya-Wissenschaftspreis verliehen.

Die jährlichen Kongresse der DGII stellen jeweils zu Beginn des Jahres das erste Forum dar, auf dem wissenschaftlich fundiert die neuesten Forschungsergebnisse und Trends in der Kataraktchirurgie und Refraktiven Chirurgie wiedergegeben werden.

Die Laudatio zur diesjährigen Verleihung des Wissenschaftspreises an Professor Michael C. Knorz hielt Prof. Dr. Christopher Wirbelauer, DGII-Präsident. Professor Knorz habe über 200 wissenschaftlichen Publikationen und Buchbeiträgen zu den Themen der refraktiven Chirurgie, insbesondere LASIK, multifokale Intraokularlinsen und Kataraktchirurgie verfasst und weltweit über 100 Vorträge und Operationskurse gehalten. 1993 habe er als einer der Pioniere die LASIK in Deutschland eingeführt und gelte national wie international als anerkannter Experte auf dem Gebiet der refraktiven Laser- und Linsen Chirurgie.

Prof. Wirbelauer betont, dass Professor Knorz sich bereits frühzeitig auf die refraktive Laserchirurgie und die Linsen Chirurgie zum Ausgleich der Fehlsichtigkeit spezialisiert habe. Als Beispiel nennt er das LASIK-Verfahren, das zur Korrektur der Fehlsichtigkeit 1993 von Professor Knorz in Deutschland eingeführt wurde. Im gleichen Jahr gründete Knorz am Universitätsklinikum Mannheim das erste LASIK-Zentrum in Deutschland. Wie überzeugt Knorz von diesem Verfahren sei, zeigte sich 1998, als er sich selbst an der Myopie von etwa -5 Dioptrien mittels LASIK korrigieren lies, so Prof. Wirbelauer.

Auch sei Prof. Knorz der DGII schon immer sehr verbunden. 2016 war er Tagungspräsident der 30. DGII Tagung in Mannheim. Als Gründungsmitglied der *Kommission Refraktive Chirurgie* (KRC), die 1995 ins Leben gerufen wurde, befasste er sich mit der Qualitätssicherung im Bereich der refraktiven Chirurgie. Von 1998 bis 2002 war er Vorsitzender der KRC und seit 2002 ist er Schriftführer des Vorstandes der KRC. Professor Knorz ist Mitglied zahlreicher Fachgesellschaften, darunter ehemaliger Präsident und derzeit Executive Director des International Intra-Ocular Implant Clubs (IIC), der von Sir Harold Ridley 1967, dem „Erfinder“ der

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

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

abdruck honorarfrei
beleg erbeten
seite 1

Intraokularlinse, gegründet wurde. Zudem ist Prof. Knorz als Senior Associate Editor des *Journal of Refractive Surgery* tätig.

Der Wissenschaftspreis der DGII wird von der Firma Hoya gesponsert. Dazu Gert Haase, Firma Hoya: „Ich möchte Herrn Professor Knorz im Namen der Firma *Hoya Surgical Optics* ganz herzlich gratulieren zu diesem tollen Preis, diesem tollen Lebensweg und diesem interessanten Bereich, den Sie ganz stark mit nach vorne gebracht haben. Auch dem Vorstand der DGII gratuliere ich ganz herzlich zu dieser Wahl von Professor Knorz.“

Die Aufzeichnung der Preisverleihung aus dem Kongresszentrum Dortmund finden Sie in der Mediathek der DGII unter:
<http://www.dgii.org/de/mediathek-1497.html>
Videosequenz: DGII 2021 - 2.06-08

Prof. 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 der Universitätsmedizin Mannheim, aus dem dann 1999 das *FreeVis LASIK Zentrum der Universitätsmedizin Mannheim* hervorging. Seit über 30 Jahren ist Prof. Knorz maßgeblich an Einführungen innovativer Operationsverfahren zur Korrektur der Fehlsichtigkeit beteiligt, dazu zählen: [phake Linsen](#) und der [Laser-Linsenaustausch](#) mit dem Femtosekundenlaser. In der aktuell veröffentlichten FOCUS-Ärzteliste 2020 wurde er erneut zum Top-Experten im Bereich Refraktiven Chirurgie und Katarakt gewählt. Das *FreeVis LASIK Zentrum Universitätsmedizin Mannheim* bietet das gesamte Spektrum der Refraktiven Chirurgie. Es ist Mitglied im [Verband der Spezialkliniken Deutschlands für Augenlaser und Refraktive Chirurgie](#) (VSDAR). Weitere Informationen unter www.freevis.de/mannheim.