

Sehkraft von Retinitis Pigmentosa-Patienten im Krankheitsverlauf etwas länger zu erhalten beziehungsweise erblindeten Betroffenen mit dem Implantat eine gewisse Sehfähigkeit zurückgeben zu können. Stett ist Biophysiker mit langjähriger Erfahrung und Expertise in der Elektrostimulation und Neurotechnologie. Von Anfang an hat er mit den beteiligten Forschungs- und Transferinstituten die

Entwicklung des Netzhautimplantats und der transkornealen Elektrostimulation maßgeblich mitgestaltet. Bei der Retina Implant AG ist er nun für die Weiterentwicklung der Produkte verantwortlich. Das Reutlinger Medizintechnikunternehmen Retina Implant AG wurde 2003 gegründet und beschäftigt nach eigenen Angaben aktuell rund 40 Mitarbeiter.



Der Vorstand der Retina Implant AG (v.lks.): Jürgen Klein, Dr. Alfred Stett und Reinhard Rubow. (© Retina Implant AG)

KOWA

Linse erstmals in Deutschland implantiert

Am 11. Januar wurde in der Augenklinik Gerolzhofen erstmals in Deutschland die neue „Kowa Avanse Preload IP Linse“ implantiert. Die Linse zeichnet sich nach Angaben des japanischen Herstellers durch exzellente optische Eigenschaften aus und wird für die Implantation ins Auge vorgeladen in einer Spritze geliefert. Das hochreine Linsenmaterial zeigt laut Kowa in Langzeittests keinerlei Eintrübungen (Glistening) und sei aufgrund des Kantendesigns der Linse fast frei von der störenden Nachstarbildung. Begleitet wurden die Implantationen in Gerolzhofen von einem erfahrenen Filmteam aus Köln, das mit Hilfe von mehreren HD-Videokameras die Implan-

tation der Linsen durch Priv.-Doz. Dr. Marc Schargus aus verschiedenen Blick-



Priv.-Doz. Dr. Marc Schargus, Operateur der ersten „Kowa Avanse Preload IP Linse“ in Deutschland. (© Ober Scharrer Gruppe)

winkeln im Operationssaal der Augenklinik aufgezeichnet hat (das Video ist auf der Homepage der Augenklinik zu sehen: www.augenklinik-schweinfurt-gerolzhofen.de). Die erste internationale Präsentation ist für Ende Februar auf einem Kongress in der Schweiz geplant. Schargus ist Ärztlicher Leiter des MVZ Augenheilkunde in Schweinfurt und Chefarzt der Augenklinik Schweinfurt-Gerolzhofen. Beide Standorte gehören zu der Ober Scharrer Gruppe, die mit 46 Standorten in Bayern, Baden-Württemberg und Nordrhein-Westfalen, davon 20 OP-Zentren sowie einem Plankrankenhaus und mehreren stationären Belegabteilungen in Deutschland präsent ist.

EYETEC

13. OCT-Anwenderseminar: 26. bis 28. Mai auf Mallorca

Die Eyetec GmbH lädt bereits zum 13. Mal zu ihrem OCT-Anwender-Meeting nach Palma de Mallorca ein. Der dreitägige Kurs vom 26. bis 28. Mai 2017 umfasst Vorträge mit den Themen „OCT anwenden und verste-

hen – Interpretations-Leitfaden und Fallbeispiele“, „OCT-Angiographie aus Sicht eines Niedergelassenen“ und „Jenseits der Netzhaut – Aderhautmodus des OCT's“. Auch dieses Mal findet zusätzlich eine Geräteschu-

lung für Ärzte und Arzthelferinnen statt. Die Referenten sind Dr. Joshua Torrent Despouy und Dr. Mahdy Ranjbar. Anmeldungen und Informationen bei Eyetec unter Tel. 0451-50 57 03 60 oder auf www.eyetec.com.

INSERENTEN

SEITE

ALCON	33
BAYER	27
DOC	47
EYETEC	43
GEUDER	53
HAAG-STREIT	45

INSERENTEN

SEITE

HEIDELBERG ENGINEERING	7
NOVARTIS	U4
OCULUS	31
OD-OS	17
ORTHOMOL	49

INSERENTEN

SEITE

PHARM-ALLERGAN	11
THÉA PHARMA	15, 23
TOPCON	37
URSAPHARM	21
CARL ZEISS MEDITEC	U2