

A LA ATENCIÓN DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

VARIAS CLÍNICAS DEL GRUPO ASISTIERON A UNA REUNIÓN DE USUARIOS RECIENTEMENTE ORGANIZADA POR STAAR SURGICAL

Los profesionales de Innova Ocular destacan entre los especialistas nacionales con más experiencia en ICL

Miércoles, 22 de marzo de 2017 (Madrid) - El director médico de Innova Ocular IOA Madrid y el responsable de la Unidad de Cirugía Refractiva de Innova Ocular Begitek (San Sebastián), los doctores Francisco Poyales y Jaime Aramberri, respectivamente, participaron el viernes en una reunión de usuarios de ICL organizada por Staar Surgical junto a los ponentes de mayor relevancia y con experiencia más amplia en este tipo de lentes.

En concreto, el Dr. Poyales fue co-moderador del simposio "Seguridad a largo plazo de EVO Visian ICL", en el que el Dr. Aramberri habló de "Resultados clínicos y beneficios de la lente EVO+ Visian ICL". Asimismo, el director médico de IO IOA Madrid participó en la sesión "Indicaciones refractivas de EVO Visian ICL" y el especialista de la clínica vasca analizó varios casos prácticos en el simposio de "Sesión clínica".

Junto a ambos especialistas, asistieron a la jornada sus colegas de grupo los doctores Fernando Soler, David Andreu, Jorge Vila y José Alberto Muiños, directores médicos respectivamente de los centros de Innova Ocular en Elche (IO Clínica Dr. Soler), Barcelona (IO ICO Barcelona), Valencia (IO Clínica Vila) y Tenerife (IO Clínica Muiños). Y es que Innova Ocular es uno de los grupos oftalmológicos nacionales con mayor experiencia en ICL, como demuestra el premio por crecimiento en el uso de ICL tóricas otorgado a su clínica de Córdoba (IO La Arruzafa) y que recogió el Dr. Antonio Cano, del su Departamento de Segmento Anterior, Córnea y Cirugía Refractiva.

Esperando que sea de tu interés y agradeciendo de antemano su oportuna difusión, quedamos a tu disposición para cualquier gestión que necesites.

Más información: Departamento de Comunicación de Innova Ocular
Eva Sacristán: esacristan@innova-ocular.com /622 943 198