

A LA ATENCIÓN DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

EL ESPECIALISTA PARTICIPÓ EN LA REUNIÓN "VÍVELO. UNA NUEVA EXPERIENCIA DE USUARIO", ORGANIZADA POR ALCON

El Dr. Javier Mendicute, director médico de IO Begitek, avanza los próximos nuevos desarrollos en cirugía ocular de polo anterior

Martes, 9 de mayo de 2017 (Madrid) – El Dr. Javier Mendicute, director médico de Innova Ocular Begitek (San Sebastián), participó recientemente en la reunión "Vívelo. Una nueva experiencia de usuario", organizada por Alcon en Madrid y dirigida a oftalmólogos interesados en la actualidad de nuevos desarrollos para la cirugía ocular.

Tras una presentación a cargo de Ana Isabel Gómez, directora general de Alcon Iberia, quien explicó el presente y futuro de la compañía, el especialista en cirugía de segmento anterior y cirugía refractiva dio su visión sobre las novedades que presenta la mencionada compañía para la cirugía de polo anterior en Oftalmología. Así, destacó los aspectos más relevantes que ofrecen los sistemas precargados para la implantación de lentes intraoculares, las ventajas que aportan las nuevas lentes intraoculares trifocales y trifocales tóricas, las calculadoras "on line" para lentes intraoculares tóricas y las nuevas plataformas quirúrgicas. Finalmente, el Dr. Mendicute hizo un avance de los nuevos desarrollos que se espera aporte la industria, con la que colabora en temas de investigación y desarrollo, para los próximos dos o tres años.

La reunión, que ofreció a los asistentes la posibilidad única de conocer los nuevos desarrollos de Alcon en cirugía ocular para el presente y el futuro inmediato, finalizó con la presentación de las novedades de la compañía para polo posterior por parte del Dr. Javier Elizalde, especialista en cirugía vitreo-retiniana del Instituto Barraquer (Barcelona).

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

Comunicado de prensa

