Editorial

Encuentro iberoamericano sobre cirugía del cristalino por facoemulsificación

Ibero-American meeting on crystalline lens surgery by facoemulsification

Un encuentro colaborativo sobre cirugía del cristalino por facoemulsificación, el evento más importante de Iberoamérica, tuvo lugar entre los días 17 y 19 de octubre del año 2019 en Ciudad de México, con la participación de los cuatro congresos más relevantes a nivel mundial: Faco Elche (Barcelona, España), Facocaribe (Barranquilla, Colombia), Faco Extrema (Argentina) y Facofest (México). El encuentro tuvo como objetivo la actualización académica y la innovación tecnológica en Oftalmología, para mejorar y optimizar la atención de los pacientes.

La cirugía de la catarata no es solo el procedimiento quirúrgico en la especialidad de Oftalmología más realizado a nivel mundial, sino que se ha perfeccionado constantemente sobre sus propios resultados hasta lograr que la facoemulsificación, que es el procedimiento considerado por todos los expertos en el tema como el más eficaz, reproducible y con resultados óptimos refractivos y visuales, restablezca de manera casi inmediata la visión a los pacientes operados, cuando no existen daños en otras estructuras oculares que así lo impidan. Cuba ha logrado un alto desarrollo en la cirugía del cristalino con resultados de alta satisfacción de los pacientes. Estos resultados tan importantes para el desarrollo humano y la reincorporación social temprana de los pacientes operados de catarata, que en su mayoría pertenecen al grupo de la tercera edad, han tenido un alto respaldo de desarrollo científico y tecnológico, dentro de los que se cuentan como los más significativos el desarrollo de la cirugía de la catarata asistida por el láser de femtosegundo, la introducción y el desarrollo de diferentes técnicas quirúrgicas y las máquinas de facoemulsificación, así como la introducción de diferentes modelos de lentes intraoculares multifocales, trifocales, tóricos y acomodativos como el At Lisa Tri, Fine visión, Panoptix, Symphony y At Lara, los cuales tienen como objetivo final no solo restaurar la visión, sino que están relacionados directamente con las necesidades visuales de estos pacientes, acorde con sus actividades laborales y sociales.

Revista Cubana de Oftalmología. 2019;32(4)e836

El evento contó también con la participación de varios especialistas Latinoamericanos formados en Cuba, además de Oftalmólogos de Argentina, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, España, Guatemala, Portugal, República Dominicana, El Salvador, Uruguay y Venezuela, quienes mostraron sus resultados de trabajo.

DR.C. JUAN RAÚL HERNÁNDEZ SILVA Instituto Cubano de Oftalmología "Ramón Pando Ferrer". La Habana, Cuba.