



13 DE OCTUBRE

Día Mundial de la Visión

CONVOCATORIA DE DESAYUNO INFORMATIVO

Martes, 11 de Octubre · 09:30H

Hotel de Las Letras · Gran Vía Madrid

El próximo jueves 13 de octubre se celebrará el Día Mundial de la Visión. Una jornada que se instauró el año 2000 para recordar la importancia que tiene una buena salud visual. Para ofrecer información actualizada sobre este tema, STAAR Surgical –empresa líder mundial en implante de lentes intraoculares ICL- convoca un desayuno informativo que tendrá lugar en el Hotel de Las Letras (Calle Gran Vía, 11, Madrid) el próximo martes 11 de octubre a las 09:30h.

El acto estará presentado por Gemma Manso, Marketing Manager de STAAR Surgical Ibérica, y contará con la intervención del Dr. Francisco Poyales, oftalmólogo y director de la Clínica Innova Ocular IOA Madrid, y presidente de Innova Ocular, y la Dra. Ananda Castaño, oftalmóloga en la Clínica Castilla y el Hospital de Getafe, y el testimonio de un paciente intervenido con un implante de lentes intraoculares ICL. **Se ruega confirmar asistencia para reservar plaza enviando un correo electrónico a comunicacion@staar.com o al teléfono 610226257 (Daniel Gómez).**

ALGUNOS DE LOS DATOS QUE OFRECEREMOS

En España, el 53,4% de la población utiliza algún sistema de corrección visual. En la mayoría de casos es para corregir problemas de presbicia, miopía, hipermetropía o astigmatismo. Según los últimos datos de la Federación Española de Asociaciones del Sector Óptico (FEDAO), en nuestro país hay 11,5 millones de miopes (24,57% de la población) y más 8,5 millones de hipermétropes (18,43%). El astigmatismo suele estar asociado a ambos problemas de visión.

- EL 53,4% UTILIZA SISTEMAS DE CORRECCIÓN VISUAL**
- EL 43% PADECE MIOPIA O HIPERMETROPÍA**
- CADA AÑO HAY 105.000 OPERACIONES DE CIRUGÍA REFRACTIVA**
- CADA VEZ MÁS PERSONAS PREFIEREN CORREGIR SUS PROBLEMAS VISUALES CON LENTES INTRAOCULARES FRENTE AL LÁSER**

Cada año, alrededor de 105.000 personas deciden solucionar estos trastornos de forma definitiva y se someten a una operación de cirugía refractiva, generalmente con la tecnología láser. Sin embargo, en los últimos diez años se ha multiplicado por cuatro el número de personas que optan por hacerlo con un implante de lentes intraoculares ICL. España es el tercer país del mundo donde más éxito está teniendo esta técnica (después de China y La India) con más de 60.000 implantes desde que comenzó a introducirse.