



Nota de prensa

Más de 300 ópticos-optometristas se forman en Huelva sobre ortoqueratología, una técnica que permite reducir los efectos de la miopía temporalmente

 Las I Jornadas Iberoamericanas y XX Jornadas Andaluzas de la Visión finalizan hoy en Punta Umbría (Huelva) con un gran éxito de participación.

Huelva, 4 de octubre de 2015. Esta mañana ha tenido lugar el último bloque de ponencias y debates de las I Jornadas Iberoamericanas y XX Jornadas Andaluzas sobre la Visión 'Control de la Miopía', que se han celebrado durante todo el fin de semana en el Hotel Barceló Punta Umbría Beach Resort, ubicado en Punta Umbría (Huelva).

El principal tema que se ha abordado durante la mañana ha sido la ortoqueratologia, una técnica de adaptación de lentes de contacto gas permeable que permite la reducción temporal de defectos visuales, como son la miopía o el astigmatismo.

El primer ponente de este Bloque III ha sido <u>Joan Pérez Corral</u>, vicepresidente de la Academia Europea de Ortoqueratología (EurOk) y representante de España en dicha organización, que ha tratado la temática de la ortoqueratología en España y el mundo. En su ponencia ha ofrecido un panorama global de la situación de la ortoqueratología como técnica dentro de la contactología avanzada, tanto a nivel mundial como a nivel nacional, haciendo especial hincapié en las diferentes motivaciones que inducen a los pacientes a seguir este tratamiento y a los profesionales a recomendarla en función de su etnia/nacionalidad. <u>Más información</u>.

El siguiente interlocutor ha sido <u>José Manuel González Méijome</u>, profesor asociado de la Universidade do Minho y Premio Extraordinario de Fin de Carrera del Ministerio de Educación y Ciencia en 1997, que ha hablado sobre eficacia, predictibilidad y seguridad de la ortoqueratología nocturna para bajas miopías. De esta forma, González Méijome ha querido informar sobre los parámetros en base a los cuales se estima la eficacia y seguridad de un tratamiento refractivo, así como de las complicaciones que pueden afectar negativamente la eficacia del tratamiento ortoqueratológico. <u>Más información</u>.

A continuación ha tomado la palabra Marcos García Pérez, gerente y director del departamento de Optometría de la clínica oftalmológica Lasik Center Retiro y formador de laboratorios Tiedra. Su exposición ha girado en torno a las dioptrías que pueden corregirse con ortoqueratología nocturna, donde ha demostrado que la ortoqueratología para miopías por encima de 6 dioptrías es posible. Más información.





Por último, las conferencias las ha cerrado <u>Juan Gonzalo Carracedo</u>, doctor con mención europea por la Universidad Complutense de Madrid por la tesis 'Dinucleotidos como marcadores moleculares de ojo seco'. Gonzalo Carracedo, con su ponencia titulada 'El Astigmatismo en Ortoqueratología Nocturna. Manejo y Limitaciones', ha profundizado en la indicación de la ortoqueratología en pacientes con astigmatismo. Más información.

Tras estas cuatro intervenciones se han tratado una serie de casos clínicos y ha comenzado una mesa redonda con el objetivo de profundizar sobre los diferentes asuntos expuestos a lo largo de la mañana.

Las I Jornadas Iberoamericanas y XX Jornadas Andaluzas sobre la Visión 'Control de la Miopía', que comenzaron el pasado viernes, han llegado a su fin hoy domingo tras la copa de despedida que ha supuesto el broche final para los más de 300 profesionales que se han dado cita este fin de semana en la localidad onubense de Punta Umbría.

Para más información:

Alicia Casado

Telf.: 954 06 44 11 / 605 15 66 88 E-mail: <u>comunicacion@coooa.org</u> www.jornadashuelva2015.com

Patrocina:

























