

COMUNICADO DE PRENSA

Más del 80% de la población tendrán algún tipo de enfermedad de la retina a lo largo de su vida

- *Alcon y el Centro de Ojos de A Coruña han organizado el curso ‘A ver si nos ponemos de acuerdo. Controversias en retina médica y quirúrgica’.*
- *En las dos sesiones celebradas, bajo la moderación del Dr. Carlos Méndez Vázquez y el Dr. Pablo Carnota Méndez, se plantearon casos-problema sobre patologías retinianas buscando la participación de los asistentes.*
- *Dr. Méndez: “El objetivo es analizar las diferencias que existen entre patologías similares de retina, desde un punto de vista tanto médico como quirúrgico”.*

A Coruña, 6 de febrero de 2018 – Expertos en oftalmología han asistido al curso ‘A ver si nos ponemos de acuerdo. Controversias en retina médica y quirúrgica’, organizado por Alcon y El Centro de Ojos de A Coruña. La sesión tuvo como objetivo intercambiar opiniones y contrastar las diferentes opciones diagnósticas y terapéuticas en el manejo de los pacientes con situaciones controvertidas en enfermedades de la retina. Y es que según el Dr. Carlos Méndez Vázquez, director del curso y codirector del Centro de Ojos de A Coruña, “si hablamos de patologías retinianas, más del 80% de los ciudadanos va a tener algún tipo de patología retiniana a lo largo de su vida, sobre todo a partir de una cierta edad”.

Este especialista ha destacado que el objetivo del curso ha sido “analizar las diferencias que existen ante patologías similares de retina, tanto clínicas como quirúrgicas, con el objetivo de identificar criterios entre especialistas. De ahí, el título es ‘a ver si nos ponemos de acuerdo’.”

La jornada se dividió en dos partes: una primera sesión destinada a la Retina Médica, en la que se abordaron patologías como el edema macular diabético, la degeneración macular asociada a la edad (DMAE) y las oclusiones venosas. Y una segunda sesión sobre Retina Quirúrgica, en la que se debatió sobre el desprendimiento de retina, la cirugía de la interfase vitreomacular y la hemorragia vítrea o hemovítreo. Ambas sesiones concluyeron con una discusión de casos entre los asistentes y las dos contaron con la moderación del Dr. Carlos Méndez Vázquez y el Dr. Pablo Carnota Méndez, especialista en retina de El Centro de Ojos de A Coruña.

En la sesión participaron especialistas en oftalmología como el Dr. Francisco Cabrera López, presidente de la Sociedad Canaria de Oftalmología; el Dr. Javier Araiz Iribarren, profesor titular de Oftalmología de la Universidad del País Vasco y el Prof. Francisco Gómez-Ulla de Irazazábal, catedrático de Oftalmología en la Universidad de Santiago de Compostela, además de otros colaboradores expertos en la materia.

Investigar sobre las enfermedades de la retina es importante porque, desde un grado inicial, estas enfermedades pueden comportar importantes dificultades para los pacientes: “La retina es el corazón para la visión y si tenemos lesiones incipientes o

enfermedades en la mácula, es posible que desde su inicio el paciente experimente problemas para la escritura y la lectura, entre otros”, ha explicado el Dr. Méndez.

En esta línea se ahondó, además, en las últimas innovaciones en opciones diagnósticas y terapéuticas para el manejo de estas enfermedades. En la primera categoría, el Dr. Méndez ha destacado la tomografía de coherencia óptica (OCT), que permite realizar una exploración diagnóstica de las estructuras oculares. “Ha sido una revolución en los últimos años, puesto que nos permite hacer diagnósticos muy precisos, además de ser una prueba no dolorosa y no invasiva”.

En cuanto a las opciones terapéuticas, el especialista ha apuntado como innovaciones importantes en este ámbito “la llegada de numerosos medicamentos que se inyectan dentro del ojo y los dispositivos que liberan medicamento sostenidamente”.

Todas estas innovaciones han supuesto un gran avance tanto para los profesionales como para las pacientes puesto que, según ha apuntado el Dr. Méndez, “han contribuido a que “enfermedades que antes tenían muy mal pronóstico, ahora puedan controlarse más fácilmente”.

Acerca de Alcon

Alcon es el líder global en el cuidado de la visión. Como división de Novartis, ofrecemos una amplia cartera de productos para mejorar la visión y calidad de vida de las personas. Nuestras soluciones influyen cada año en la vida de más de 260 millones de personas que conviven con enfermedades como las cataratas, el glaucoma, patologías de la retina y errores de refracción; y aún hay millones de personas a la espera de soluciones que satisfagan sus necesidades no cubiertas de atención oftalmológica. Nuestro objetivo es reimaginar el cuidado de la visión, y lo hacemos a través de productos innovadores, en colaboración con profesionales del cuidado de la visión y mediante programas que mejoran el acceso a un cuidado oftalmológico de calidad. Descubre más en www.alcon.com.
[Alcon está en Facebook, síganos en www.facebook.com/AlconEyeCare](https://www.facebook.com/AlconEyeCare)

Acerca de Novartis

Novartis AG (NYSE: NVS) proporciona soluciones innovadoras para el cuidado de la salud acordes con las necesidades de pacientes y sociedades. Con sede en Basilea, Suiza, Novartis dispone de una amplia cartera de productos para responder a estas necesidades: medicamentos innovadores, medicamentos genéricos y biosimilares que ayudan al ahorro de costes y cuidado de la visión. Novartis tiene posiciones de liderazgo a nivel mundial en cada una de estas áreas. En 2017, el Grupo logró una cifra de ventas de 49.100 millones de dólares USD e invirtió, aproximadamente, 9.000 millones de dólares USD en actividades de I+D. Las compañías del Grupo Novartis cuentan aproximadamente con 122.000 empleados. Los productos de Novartis se venden en aproximadamente 155 países de todo el mundo. Para más información, pueden visitarse las webs <http://www.novartis.com> y <http://novartis.es/>

Novartis está en Twitter. Síganos a través de @Novartis en <http://twitter.com/novartis>
Para contenido multimedia de Novartis, visite www.novartis.com/news/media-library
Para cuestiones sobre la web, por favor contacte con media.relations@novartis.com

Para más información:

Sergio Aguilar: sergio.aguilar@alcon.com / 662 170 982



Grupo Novartis en España
Comunicación Corporativa
Gran Vía Corts Catalanes, 764
08013 Barcelona

Tel 93 306 44 32
Fax 93 265 73 89
e-mail:
novartis.comunicacion@novartis.com
Internet: www.novartis.es

Eulàlia Blanchart: eblanchart@tinkle.es / **600 43 05 81**
Anna Viladot: aviladot@tinkle.es / **647 938 758**