



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Facultad de
Óptica y Optometría



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Facultad de
Óptica y Optometría



Facultad de Óptica y Optometría

Conferencia

Las enfermedades más frecuentes de la retina

José Carlos Pastor Jimeno

*Catedrático de Oftalmología de la Universidad de Valladolid
Jefe de Servicio del Hospital Clínico Universitario de Valladolid*

Lugar: **Salón de actos, Edificio Moneo (Ayuntamiento de Murcia), Plaza del Cardenal Belluga, Murcia**

Hora: **19:30**

Día: **Viernes, 16 de febrero de 2018**

Organiza: **Facultad de Óptica y Optometría**

Entrada libre hasta completar aforo

Esta conferencia se enmarca dentro de las actividades organizadas por la Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia con motivo del '25 Aniversario del Título en Óptica y Optometría'. El objetivo es dar a conocer las causas más importantes de ceguera de causa retiniana y como prevenirla. Como explicará el profesor Pastor Jimeno, existen cuatro enfermedades causantes de la mayoría de los casos de ceguera en nuestra sociedad: la retinopatía diabética, la degeneración macular asociada a la edad, la miopía patológica y los desprendimientos de retina.

Casi un 13% de la población padece diabetes y de esta el 20% tienen afectada la retina, lo que supone más de un millón de españoles. El 1,47% de la población mayor de 50 años, unas 680.000 personas, puede padecer degeneración macular asociada a la edad; mientras que del 2 al 3% de los españoles, es decir más de 900.000, padecen miopía patológica. Y, por último, 2 de cada 10.000 personas al año sufren un desprendimiento de retina. En todos los casos hay medidas para evitar la ceguera, para tratar muchas de las complicaciones o, al menos, para retrasar su aparición: aspectos que se discutirán durante la charla, en un lenguaje sencillo y accesible a cualquier persona.

El **Prof. Pastor Jimeno** es Catedrático de Oftalmología de la Universidad de Valladolid, Jefe de Servicio del Hospital Clínico Universitario de Valladolid y fundador del Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA) de la Universidad de Valladolid. Cuenta con una extensa producción científica, con numerosos artículos científicos, libros, capítulos de libro, y tesis doctorales dirigidas.

Entre los numerosos premios y distinciones nacionales e internacionales, destacan el Premio Castroviejo y Arruga de la Sociedad Española de Oftalmología, el Premio del Consejo Social de la Universidad de Valladolid, y el Premio Castilla y León de Investigación Científica y Técnica e Innovación.