



APÚNTATE A LA JORNADA ONLINE SOBRE LA DIABETES MELLITUS DE ORDUNA E-LEARNING

Estimad@ Compañer@:

El próximo 14 de noviembre es el **Día Mundial de la Diabetes**. Por ese motivo, el día 13 DE NOVIEMBRE celebran de manera conjunta **Orduna e-Learning** y **Oftalmología Orduna** un acto con el fin de concienciar a los profesionales y a los pacientes de la importancia de chequear su visión y de los distintos tratamientos oftalmológicos y optométricos.

Gracias al acuerdo de colaboración firmado entre el **Colegio Oficial de Ópticos-Optometristas y Orduna e-Learning**, l@s colegiad@s del COOOA están convocados a la Jornada con inscripción a coste 0,00 euros. Para ello, tenéis dos opciones: en streaming, a través de su canal de YouTube el mismo día 13 de noviembre; o en diferido, a través de Vimeo.

Para inscribiros debéis enviar los siguientes datos a la mayor brevedad posible, ya que las plazas son limitadas:

Asunto: Directo - 9:00-13:30 horas del día 13 de noviembre

Nombre y apellidos, ciudad, número de colegiado del COOOA y correo electrónico a:
contacto@ordunaelearning.com

Asunto: Diferido - 9:00-13:30 horas desde el 16 de noviembre al 23 de noviembre

Nombre y apellidos, ciudad, número de colegiado del COOOA y correo electrónico a:
contacto@ordunaelearning.com

OJO, todas aquellas personas que no indiquen la modalidad serán inscritos en la modalidad de DIFERIDO.

Se estima que la retinopatía diabética afecta a uno de cada 10 pacientes diabéticos de la población española. Conforme aumente el número de diabéticos tipo 2 se elevará la incidencia de lesiones oculares y la probabilidad de afectación de la función visual.

La probabilidad de desarrollar retinopatía diabética está relacionada con la duración y tipo de diabetes. Por un lado, la detección temprana de la retinopatía diabética es crucial, ya que la mayoría de los pacientes no experimentan ningún síntoma hasta estadios avanzados de



la enfermedad. Una vez que se padece, debemos conocer los tratamientos EXISTENTES, no solo las inyecciones antiangiogénicas, sino los MODERNOS láseres de retina no iatrogénicos, de los cuales en Oftalmología Orduna son pioneros.

Además de la atención oftalmológica, durante la jornada se abordará la evaluación optométrica del paciente diabético, con y sin Baja Visión.

La diabetes no solo afecta a la retina. Investigaciones clínicas plantean que hasta el 73,6 % de los pacientes diabéticos de tipo 2 sufren complicaciones corneales y/o de la superficie ocular per se, lo que también se tratará en la jornada, así como otras afecciones oculares.

Para más información accede al siguiente enlace:

MÁS INFORMACIÓN

Esperamos sea de tu interés.

Comisión de Formación del COOOA