



Actividad
acreditada



26° CONGRESO DE OPTOMETRÍA, CONTACTOLOGÍA Y ÓPTICA OFTÁLMICA

AGENDA

PRIMER FIN DE SEMANA

8 y 9 de mayo

SÁBADO TARDE

8
de mayo



16:30
17:30
En abierto

Conferencia Inaugural

EDICIÓN GENÉTICA CRISPR EN LAS ENFERMEDADES DEGENERATIVAS DE LA RETINA Y EN LA COVID-19.

Lluís Montoliu.

60
minutos

17:45
19:15

Sesión Plenaria 1

DIÁLOGOS SOBRE MIOPIA.

Moderador: José Manuel González Méijome.

Expertos: Alexandra Benavente Pérez, José Carlos Pastor Jimeno, Sofía C. Peixoto de Matos y Juan Gonzalo Carracedo Rodríguez.

90
minutos

19:30
20:30
En abierto

Otras actividades 1

Sociedad Española de Optometría (SEO)

AMPLIACIÓN DE CARTERA DE SERVICIOS EN SALUD VISUAL EN ATENCIÓN PRIMARIA: creación de unidades de optometría VS modelo de concertación de servicios.

Expertos: Ángel Salmador Martín, Andrés Gené Sampedro, Ángel García Muñoz, Rafael José Pérez Cambrodí y Juan Carlos Martínez Moral.

60
minutos

DOMINGO MAÑANA

9
de mayo



10:00
11:00

Curso monográfico 1

FÁRMACOS PARA LA EXPLORACIÓN: ¿CUÁLES SON? USOS Y POSIBLES EFECTOS SECUNDARIOS.

Noemí Güemes Villahoz.

60
minutos

11:15
12:15

Curso monográfico 2

PESADILLAS CON EL AUTORREFRACTÓMETRO. REFRACCIÓN EN CASOS COMPLEJOS.

Rafael José Pérez Cambrodí.

60
minutos

12:30
13:30

Curso monográfico 3

DEPORTE Y SALUD VISUAL: BENEFICIOS E INCONVENIENTES DEL EJERCICIO FÍSICO EN LA FISIOLÓGIA OCULAR.

Jesús Vera Vilchez y Beatriz Redondo Cabrera.

60
minutos

DOMINGO TARDE

9
de mayo



16:30
17:30

Curso monográfico 4

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO OCULAR QUE EVENTUALMENTE CONDUCEN A MIOPIA. CONOCIMIENTOS FUNDAMENTALES PARA EL CONTROL DE LA MIOPIA.

Alexandra Benavente Pérez.

60
minutos

17:45
18:45

Curso monográfico 5

DIFERENCIAS DE LAS DISTINTAS SOLUCIONES DE MANTENIMIENTO. INFLUENCIA EN LA FISIOLÓGIA OCULAR Y EL CONFORT.

Cristina Álvarez Peregrina.

60
minutos



OPTOMcongreso.com

PRIMERA SEMANA del 10 al 14 de mayo



Comunicaciones orales, e-pósteres y videos.

Conferencias y contenido patrocinado.

Actividades de live streaming grabadas para su visionado en diferido.

MARTES	11 de mayo		15:00 16:00 En abierto	Conferencia patrocinada  Parte 1: EL NUEVO USUARIO DE LENTES DE CONTACTO EN TIEMPOS DE PANDEMIA. Manuel Gómez Serrano Sánchez Parte 2: CONTROL DE MIOPIA. José Manuel González Méjome	60 minutos
MIÉRCOLES	12 de mayo		15:00 15:30 En abierto	Conferencia patrocinada  SISTEMA AVANZADO PARA LA GESTIÓN DE LA MIOPIA: MYAH. Joan Pérez Corral	30 minutos
			20:30 21:30 En abierto	Business OPTOM 1 EL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR DE ARTÍCULOS DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA - INTERNET. Luis Enrique Martínez Martínez y Diego Medina Sánchez	60 minutos
JUEVES	13 de mayo		10:00 10:30 En abierto	Conferencia patrocinada  ¿CÓMO ABORDAR EL CONTROL DE MIOPIA CON LOS PADRES Y PACIENTES? Diego López Alcón	30 minutos
VIERNES	14 de mayo		10:00 10:30 En abierto	Conferencia patrocinada  NUEVO PARADIGMA DE ERGONOMÍA VISUAL EN EL DISEÑO DE LENTES PROGRESIVAS. Sara Font	30 minutos



Sesiones en abierto.



Actividades transmitidas en directo y que luego estarán disponibles para poder volver a ser vistas en cualquier momento.



Actividades que se grabarán con anterioridad y se colgarán en la plataforma en distintos momentos.

SEGUNDO FIN DE SEMANA

15 y 16 de mayo

SÁBADO MAÑANA

15
de mayo



10:00
11:00
En abierto

Conferencia patrocinada
VISION-R 800 Y AVA: REFRACCIÓN A LA CENTÉSIMA DE DIOPTRÍA. EL SUEÑO HECHO REALIDAD.

Andrés Gené Sampedro y Laura de Yñigo Mojado

60
minutos

SÁBADO TARDE

15
de mayo



16:30
17:30

Conferencia Magistral 1
COVID-19 Y EL OJO: LO QUE SABEMOS Y LO QUE NO SABEMOS.

Lyndon Jones

60
minutos

17:45
19:15

Sesión Plenaria 2
TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PARA LA EXPLORACIÓN OPTOMÉTRICA.

Modera: César Villa Collar.

Expertos: Juan Carlos Nieto Fernández, Marc Biamés Pérez y Andrés Gené Sampedro.

90
minutos

19:30
20:30
En abierto

Otras actividades 2
HACIA UN EJERCICIO PROFESIONAL SOSTENIBLE EN LA OPTOMETRÍA Y ÓPTICA OFTÁLMICA: PRESENTE Y FUTURO.

Expertos: Jesús Carballo Álvarez, Andrés Gené Sampedro y Alberto López de la Rosa.

60
minutos

DOMINGO MAÑANA

16
de mayo



10:00
11:00

Curso monográfico 6
ACTUALIDAD EN CIRUGÍA REFRACTIVA Y PERSPECTIVAS DE FUTURO.

Juan Carlos Nieto Fernández.

60
minutos

11:15
12:15

Curso monográfico 7
AFECTACIÓN OCULAR DEL COVID-19.

Noemí Güemes Villahoz.

60
minutos

12:30
13:30

Curso monográfico 8
PRESBICIA: UNA OPORTUNIDAD DE ATENCIÓN PRIMARIA.

Santiago García Lázaro.

60
minutos

DOMINGO TARDE

16
de mayo



16:30
17:30

Curso monográfico 9
REALIDAD AUMENTADA APLICADA A LA BAJA VISIÓN.

José Luis Hernández Verdejo.

60
minutos

17:45
18:45

Curso monográfico 10
PROTOCOLOS DE PRESCRIPCIÓN OPTOMÉTRICA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS.

Victoria De Juan Herráez.

60
minutos



SEGUNDA SEMANA del 17 al 21 de mayo



Comunicaciones orales, e-pósteres y videos.

Conferencias y contenido patrocinado.

Actividades de live streaming grabadas para su visionado en diferido.

LUNES	17 de mayo		15:30 16:00 En abierto	Conferencia patrocinada Alcon NUEVA TECNOLOGÍA ENFOCADA A MINIMIZAR EL IMPACTO DE LAS LENTES DE CONTACTO EN LOS TEJIDOS OCULARES. Inma Pérez Gómez.	30 minutos
MARTES	18 de mayo		16:00 17:00 En abierto	Conferencia patrocinada Sanitas PSICOLOGÍA POSITIVA. Iñaki Ferrando Morant.	60 minutos
MIÉRCOLES	19 de mayo		16:30 17:00 En abierto	Conferencia patrocinada OPTIWIN LA OPTOMETRÍA Y LA ÓPTICA DIGITAL. Teresa Calderón González.	30 minutos
JUEVES	20 de mayo		09:30 10:30 En abierto	Curso UNE-AENOR LAS NORMAS EN EL ESTABLECIMIENTO SANITARIO DE ÓPTICA. Cristina Hernán Hernán.	60 minutos
VIERNES	21 de mayo		10:30 11:00 En abierto	Conferencia patrocinada Johnson & Johnson VISION ACUVUE OASYS® 1-DAY WITH HIDRALUX™ TECHNOLOGY, RENDIMIENTO INSPIRADO EN LA LÁGRIMA NATURAL. Vanessa Martínez.	30 minutos



Sesiones
en abierto.







Actividades transmitidas en
directo y que luego estarán
disponibles para poder volver
a ser vistas en cualquier
momento.



Actividades que se
grabarán con anterior-
idad y se colgarán en
la plataforma en dis-
tintos momentos.

TERCER FIN DE SEMANA 22 y 23 de mayo

SÁBADO MAÑANA	22 de mayo		11:30 12:30 En abierto	Conferencia patrocinada <small>HOYA</small> CONTROL DE MIOPIA CON LENTES OFTÁLMICAS CON TECNOLOGÍA DEFOCUS INCORPORATED MULTIPLE SEGMENTS (DIMS). Carolina Rodríguez, Laura Llorente y los Key Opinion Leader en miopía: Laura Batres, Noemí Güemes y Rafael Bella.	60 minutos
			16:30 17:30	Conferencia Magistral 2 CLAROSCURO Y AMBLIOPÍA EN EL CEREBRO VISUAL. Últimos hallazgos en el tratamiento de la ambliopía. <i>Moderador:</i> Raimundo Jiménez Rodríguez. <i>Expertos:</i> Carmen Pons Torres.	60 minutos
			17:45 19:15	Sesión Plenaria 3 MANEJO ACTUAL DE PROBLEMAS DE SUPERFICIE OCULAR Y CÓRNEA IRREGULAR. <i>Moderador:</i> David P. Piñero Llorens. <i>Expertos:</i> Karen G. Carrasquillo, Jesús Carballo Álvarez, María J. González García y Gonzalo Bernabéu Arias.	90 minutos
SÁBADO TARDE	22 de mayo		19:30 20:30 En abierto	Otras actividades 3 Journal of Optometry DE LA IDEA A LA PUBLICACIÓN - Consejos básicos para el desarrollo de una publicación científica. <i>Expertos:</i> José M. González Méijome, David P. Piñero Lloréns y César Villa Collar.	60 minutos
			10:00 11:00	Curso monográfico 11 PAPEL DEL ÓPTICO OPTOMETRISTA ANTE EL DÉFICIT VISUAL POR DAÑO CEREBRAL ADQUIRIDO. Laura Mena García.	60 minutos
			11:15 12:15	Curso monográfico 12 LA RETINA POR COLORES: PROCEDIMIENTOS OPTOMÉTRICOS. Teyma Valero Pérez.	60 minutos
DOMINGO MAÑANA	23 de mayo		12:30 13:30	Curso monográfico 13 INFLUENCIA DE LA VISIÓN EN EL PROCESO DE APRENDIZAJE. María Paloma González Castro.	60 minutos
			16:30 17:30	Curso monográfico 14 VIENDO MÁS ALLÁ DEL 20/20: ¿QUÉ MÁS PODEMOS LOGRAR CON UNALENTE ESCLERAL? Karen G. Carrasquillo.	60 minutos
			17:45 18:45	Curso monográfico 15 SITUACIÓN ACTUAL DE LA TOPOGRAFÍA ESCLERAL. APLICACIONES. Javier Rojas Viñuela y Javier Sebastián Carmona.	60 minutos
DOMINGO TARDE	23 de mayo				

TERCERA SEMANA del 24 al 28 de mayo



Comunicaciones orales, e-pósteres y videos.

Conferencias y contenido patrocinado.

Actividades de live streaming grabadas para su visionado en diferido.

MARTES

25
de mayo



14:30
16:00
En abierto

Mesa redonda UNE-AEO

¿ERES DIRECTOR TÉCNICO?" "¿CONOCES TUS RESPONSABILIDADES? El director técnico del establecimiento sanitario de óptica ante los nuevos reglamentos de productos sanitarios.

Modera: Ramon Solà Parés.

Expertos: Mercedes Suria Luengo (AEMPS), Cristina Hernán Hernán (UNE) y Juan Gonzalo Carracedo Rodríguez (CGCOO).

60
minutos

MIÉRCOLES

26
de mayo



20:30
21:30
En abierto

Business OPTOM 2:

ESTRATEGIAS PARA PREVENIR, ESTABILIZAR E INCREMENTAR TU EMPRESA FRENTE AL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR DE ARTÍCULOS DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA - INTERNET.

Luis Enrique Martínez Martínez y Diego Medina Sánchez.

60
minutos

JUEVES

27
de mayo



16:00
17:00
En abierto

Conferencia patrocinada expóptica
EXPOÓPTICA 2022, EL REENCUENTRO COMERCIAL CON EL SECTOR.

Ana Rodríguez.

60
minutos

DÓNDE,
CUÁNDO
Y COMO QUIERAS



TODAS LAS
GRABACIONES

de las actividades formativas estarán disponibles para su visionado en diferido **hasta el 31 de julio.**



Sesiones en abierto.



Actividades transmitidas en directo y que luego estarán disponibles para poder volver a ser vistas en cualquier momento.



Actividades que se grabarán con anterioridad y se colgarán en la plataforma en distintos momentos.

ORGANIZA:



AVALA:



COLABORA:



PARTNER
PREFERENTE

expbóptica



CONGRESO
VALIDADO POR



PATROCINADORES PREMIUM



PATROCINADORES



COLABORADORES



PATROCINADORES Y COLABORADORES CONFIRMADOS (A FECHA 21 DE ABRIL DE 2021)

OPTOMcongreso.com

