

27 Congreso de Optometría,
Contactología y Óptica Oftálmica.

COMUNICACIONES EN VÍDEO

DEL 1 AL 3 DE ABRIL DE 2022
PARQUE FERIAL JUAN CARLOS I - IFEMA MADRID
CENTRO DE CONVENCIONES PUERTA NORTE
CAMPO DE LAS NACIONES
MADRID

COMUNICACIONES EN VÍDEO

En OPTOM 2022 se presentarán 12 comunicaciones en vídeo con una duración de 10 minutos cada una. Estos serán agrupados en dos bloques con una duración de 60 minutos cada uno (6 vídeos por bloque).

El bloque 1 será proyectado de forma continuada el viernes, 1 de abril, por la mañana, y el sábado, 2 de abril, por la tarde.

El bloque 2 lo será, el viernes, 1 de abril, por la tarde, y el sábado, 2 de abril, por la mañana.

También estarán disponibles para su visionado en diferido en la web y aplicación del congreso.

Los congresistas podrán resolver sus dudas o realizar preguntas a los ponentes a través de un formulario de consultas *online*.

VIERNES, 1 DE ABRIL

BLOQUE 1

DE 9:00 A 13:15 HORAS

■ PATOLOGÍA SEGMENTO ANTERIOR / LENTES DE CONTACTO / CIRUGÍA REFRACTIVA Y DE CATARATAS

2907

IMPLANTE DE LENTE FÁQUICA DE CÁMARA ANTERIOR EN PACIENTE OPERADO DE CATARATAS CON LENTE INTRAOCULAR ACOMODATIVA Y ANTIGUA QUERATOTOMÍA RADIAL.

Cirugía refractiva y de cataratas.

Antonio Martínez Abad, et al.

2701

BLEFARITIS POR *DEMODEX*, A PROPÓSITO DE UN CASO.

Patología segmento anterior.

Juan Carlos Viñuela Rodríguez, et al.

2904

RETOS EN CONTACTOLOGÍA PEDIÁTRICA: QUERATITIS HERPÉTICA, A PROPÓSITO DE UN CASO.

Lentes de contacto.

Laura Batres Valderas, et al.

2975

CONJUNTIVOCALASIA Y LENTES ESCLERALES: UN DESAFÍO PARA LA CONTACTOLOGÍA. A PROPÓSITO DE UN CASO.

Lentes de contacto.

Paloma Porras Ángel, et al.

2856

READAPTACIÓN DE LENTES DE CONTACTO DE ORTOQUERATOLOGÍA CON SÁGITA Y ZONA DE APOYO TÓRICA.

Lentes de contacto.

María Rodríguez Lafora Lorente, et al.

2955

LENTE ESCLERALES COMO SISTEMA EFICAZ EN LEUCOMA SECUNDARIO A INFECCIÓN POR *PSEUDOMONA AERUGINOSA*: A PROPÓSITO DE UN CASO.

Lentes de contacto.

Raquel Calderón García, et al.

SÁBADO, 2 DE ABRIL

BLOQUE 2

DE 14:30 A 19:00 HORAS

■ **VISIÓN BINOCULAR / OPTOMETRÍA PEDIÁTRICA / PATOLOGÍA SEGMENTO POSTERIOR / TECNOLOGÍAS PARA EL DIAGNÓSTICO OPTOMÉTRICO / REHABILITACIÓN VISUAL Y ORTÓPTICA**

2965

MEDIDA DE LOS EFECTOS CAUSADOS POR LA EXPOSICIÓN A DIFERENTES ESTÍMULOS CROMÁTICOS SOBRE EL SISTEMA ACOMODATIVO Y BINOCULAR.

Visión binocular / Optometría pediátrica.

Ainhoa Conde Rubio, et al.

3026

EMPETROPIZACIÓN ASIMÉTRICA EN MICROENDOTROPIA CON DOMINANCIA ALTERNANTE LEJOS-CERCA.

Visión binocular / Optometría pediátrica.

Juán de la Cruz Cardona Pérez, et al.

2726

DESPRENDIMIENTO COROIDEO BILATERAL SIN ANTECEDENTE DE CIRUGÍA INTRAOCULAR.

Patología segmento posterior.

Zaíra Cervera Sánchez, et al.

2982

APLICACIÓN DE LA TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA DE SEGMENTO ANTERIOR EN LA DETECCIÓN DE UN CASO CON INSUFICIENCIA DE ACOMODACIÓN E INSUFICIENCIA DE CONVERGENCIA.

Visión binocular / Optometría pediátrica.

Ana Siverio Colomina, et al.

2988

VALORACIÓN DE LA MEJORA OBJETIVA DE UN PACIENTE OPERADO DE NISTAGMUS MEDIANTE UN SISTEMA DE VÍDEO-OCULOGRAFÍA: A PROPÓSITO DE UN CASO.

Tecnologías para el diagnóstico optométrico.

Rosa Díez de la Uz, et al.

2731

TERAPIA VISUAL EN UN CASO DE LESIÓN CEREBRAL TRAUMÁTICA LEVE.

Rehabilitación visual y ortóptica.

Hermes Barriga Longás, et al.



EL CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS DE ÓPTICOS-OPTOMETRISTAS
AGRADECE LA PARTICIPACIÓN DE LAS SIGUIENTES EMPRESAS:

PATROCINADORES PREMIUM:

Alcon



CooperVision™

Correos
Express

EssilorLuxottica

HOYA
FOR THE VISIONARIES

INDO



PATROCINADORES:

BAUSCH + LOMB
Ver mejor. Vivir mejor.



Johnson & Johnson
VISION CARE COMPANIES

 **Menicon**

TOPCON
Healthcare
SEEING EYE HEALTH DIFFERENTLY

COLABORADORES:

 **Conóptica**
Juntos por una visión mejor.

 **markénnovy**

 **OPTICA2000**

ORGANIZA:

AVALA:

COLABORA:

PARTNER PREFERENTE:

