



INFORMACIÓN OFTALMOLÓGICA

PUBLICACIÓN DESTINADA A TODOS LOS OFTALMÓLOGOS • AÑO 31 • NÚMERO 1 • ENERO - FEBRERO - 2024

Este año (29 de enero-22 de febrero) fue un éxito de alumnos y profesorado

El Curso Básico de Iniciación a la Oftalmología sigue mejorando sus registros

EN su XXXVI edición, volvió a tener lugar en las instalaciones del Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo (y en los Laboratorios Alcon en su parte práctica) entre el 29 de enero y el 22 de febrero. Registró más asistencia de alumnos (este año 161) y de nuevo un elenco de prestigiosos oftalmólogos como profesores.



Págs. 3 y 4

Tuvo lugar los días 19 y 20 de enero

Toledo y SECOMIR: una cita cada vez más obligada para los jóvenes oftalmólogos

SECOIR tiene muy claro que su futuro está en sus miembros más jóvenes y en esta línea se inscribe su apuesta por su formación. Y dentro de ella cada vez tiene más importancia el Congreso SECOMIR, cuya edición de este año se desarrolló el 19 y 20 de enero en el Palacio de Congresos de Toledo "El Greco". Reunió a 325 jóvenes oftalmólogos y residentes de toda España.

Págs. 6 y 7

In Memoriam: Prof. Juan Murube del Castillo

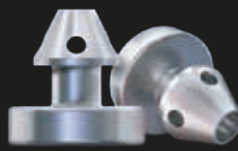


Págs. 19 a 22

SUMARIO

	Págs.
• Éxito rotundo en la 16ª Reunión Anual de la Sociedad Murciana	8
• La Oftalmología pone en valor la figura del Prof. Sánchez Salorio	9
• Murcia prepara un XXXIII Congreso de la SECOP lleno de atractivos	10-11
• El Colegio de Médicos de Sevilla acogerá el XXXI Congreso de la SEEO	12
• RELYS, un enfoque terapéutico para la restauración del epitelio corneal	14
• Medicalmix actualiza su imagen corporativa en 2024	14
• Dr. Juan Donate: «El CEM 24/7 volverá a ser punto de encuentro de retinólogos para retinólogos»	15
• Alcon fortalece su colaboración con Plastic Bank	16
• Aspectos más destacados de la nueva edición de Perlas Retina	16
• Trends in Retina (5.ª edición): avances en el tratamiento de las enfermedades de la retina	17
• Claves del XXIV Symposium Controversias en Glaucoma	17
• El Instituto Fernández-Vega define los 50 ponentes de su Curso de Actualización sobre córnea y superficie ocular	18
• Intensa XXI Reunión Anual de la SESOC	23
• Dr. Javier Mendicute: «La organización del 39 Congreso de la SECOIR avanza a muy buen ritmo»	24-25
• Esperpento: «Datos, Dataísmo y el recibo de la luz como ejemplo clarificador»	26
• 26 años después, FacoElche sigue creciendo	28-31
• Discurso de ingreso en Asemeya del Dr. Jiménez Benito	32
• Historia y Humanidades: Recomendando seis libros... de la mentira a la crueldad	34-35
• El 31 de mayo, fecha límite para presentar trabajos en el Congreso del Centenario de la SEO	36
• Nuevos cursos para especialistas de glaucoma de Topcon University	37
• Calendario de Congresos y Reuniones	39

istent
inject® w



INTERVENGA DE FORMA TEMPRANA CON ISTENT INJECT® W PARA RETRASAR LA PROGRESIÓN DEL GLAUCOMA¹⁻⁸

1. Berdahl, J., Volkanyan, L., Myers, J. S., Katz, L. J., & Samuelson, T. W. (2020). Istent inject trabecular micro-bypass stents with topical prostaglandin as stand-alone treatment for open-angle glaucoma: 4-year outcomes. *Clinical & Experimental Ophthalmology*, 48(8), 767-774. 2. Hengeler, Fritz H., Gerd U. Aufferth, and Ina Conrad-Hengeler. "Istent inject Trabecular Micro-Bypass with or Without Cataract Surgery Yields Sustained 5-Year Glaucoma Control." *Advances in Therapy* (2022): 1-15. 3. Ferguson, Tanner J., et al. "Istent trabecular micro-bypass stent implantation with phacoemulsification in patients with open-angle glaucoma: 6-year outcomes." *Clinical Ophthalmology* (Auckland, N.Z.) 14 (2020): 1859-4. 4. Zae, Hadi, and Leon Au. "Manchester Stent study: long-term 7-year outcomes." *Eye* 35(8) (2021): 2277-2282. 5. Salim, A., Harrison Watt, and Paul Hirasymowicz. "Long-term outcomes of two first-generation trabecular micro-bypass stents (Stent) with phacoemulsification in primary open-angle glaucoma: eight-year results." *Eye and Vision* 8(1) (2021): 1-12. 6. Consistent cohort. 6. Healey, Paul R., et al. "Standalone Stent trabecular micro-bypass glaucoma surgery: A systematic review and meta-analysis." *Journal of Glaucoma* 30(7) (2021): 465-470. 7. Samuelson TW, on behalf of the Istent inject Pivotal Trial Study Team. Three-Year Effectiveness and Safety of 2nd-Generation Trabecular Micro-Bypass (Stent inject). Paper at the Annual Meeting of the American Academy of Ophthalmology (AAO), Virtual Meeting, November 13-15 2020. 8. Samuelson, Thomas W., et al. "Prospective, randomized, controlled pivotal trial of an ab interno implanted trabecular micro-bypass in primary open-angle glaucoma and cataract: two-year results." *Ophthalmology* 126(6) (2019): 811-821.

NUEVO

COOLTEARS® ALO+

PRIMERA Y ÚNICA COMBINACIÓN DE ÁC. HIALURÓNICO CROSS-LINKED Y ALOE VERA

ÁCIDO HIALURÓNICO
CROSS-LINKED 0,4%
Alto peso molecular



ALOE VERA
0,2%

Favorece la Cicatrización^{2,3}

Aumenta la Hidratación¹

Propiedades Antiinflamatorias^{4,5}

SIN CONSERVANTES
SIN FOSFATOS
COMPATIBLE CON
LENTES DE CONTACTO¹



PERMITE
1
GOTA
AL DIA*

CN 211459.3
Multidosis 10 ml



COOLTEARS®
ALO+

*Administrar 1 o 2 gotas en cada ojo una o más veces al día o según las instrucciones de su médico o farmacéutico.

1. Santen. Cooltears® Alo+ Instrucciones de uso, Octubre 2022
2. Moghadam MR, et al. J Ophthalmic Vis Res 2020;15:7-15
3. Atiba A, et al. Clin Ophthalmol 2015;9:2019-2026
4. Aragóna et al. Trans Vis Sci Tech. 2019;8(6):2
5. Wozniak A & Paduch R. Pharm Biol 2012; 50(2): 147-154

Material exclusivo para Profesionales Sanitarios Comercializado por: Santen Pharmaceutical Spain, S.L. C/Acanto 22. 28045-Madrid.
email: medinfo@santen.es. Cooltears® Alo + es un Producto Sanitario Clase IIB estéril que cumple la normativa de Productos Sanitarios

OCUTEA-ES-230019

Con gran éxito de alumnos y profesorado se celebró entre el 29 de enero y el 22 de febrero

El Curso Básico de Iniciación a la Oftalmología sigue mejorando registros

Todo un clásico, el Curso Básico de Iniciación a la Oftalmología volvió a tener lugar en las instalaciones del Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo (y en los Laboratorios Alcon en su parte práctica) al inicio de año. En 2024, en su XXXVI edición, tuvo lugar entre el 29 de enero y el 22 de febrero, contando con más asistencia de alumnos (este año 161) y de nuevo un elenco de reputados oftalmólogos como desinteresados profesores.

Profs. Julián García Sánchez, Julián García Feijóo y José M.^a Martínez de la Casa

SIGUIENDO la tónica de los últimos años, hemos incrementado «simbólicamente» en lo posible el número de plazas por el aumento de solicitantes de inscripción, siendo finalmente 161 los admitidos (3 más que en la edición anterior); la capacidad del aula no ha permitido más, aunque se han podido mantener al menos las prácticas, gracias a la generosidad de los Laboratorios ALCON que, altruistamente, desde hace años, nos permiten utilizar su «escenario quirúrgico» en el número de sesiones necesarias para dar cabida a todos los inscritos en este veterano Curso de Iniciación.

Como no podía ser de otro modo, este año también hubo asistentes (MENOS DEL 4%) que, en la valoración final del Curso, han manifestado que «NO HABÍAN APRENDIDO NADA» y que, por tanto, no recomendarían a nadie que asistiera a próximas ediciones por considerar que, a ellos, este Curso les había supuesto una lamentable pérdida de tiempo. No vamos a alegar que las opiniones en el sentido contrario superan ampliamente a las negativas, siendo varios los que califican el Curso de «Excelente», pues desde la primera edición hemos pretendido «lo imposible», es decir, que todos los asistentes se despidiesen de este intenso mes de febrero satisfechos por la calidad de las enseñanzas recibidas.

Los organizadores del Curso de Iniciación nos esforzamos cada año recordando a los profesores que los asistentes son alumnos del primer año de MIR y se trata, por tanto, de una clase para «principiantes», en lugar de una conferencia en el Congreso de la Academia Americana. Desafortunadamente, no todos los profesores lo recuerdan y son varios los alumnos que nos hacen saber que algunos orientan sus presentaciones con «exceso de nivel». Igualmente somos conscientes de que algunos temas quizá están supervalorados y otros, por el contrario, se quedan cortos. Cada año tratamos, en la medida de nuestras posibilidades, de subsanar estos y otros fallos, pero no siempre somos capaces de conseguirlo. Muchos de estos «fallos», algunos más aparentes que reales, tienen diversas causas. Unas veces es la mayor o menor disponibilidad de los expertos en determinadas cuestiones, que nos impiden «rellenar» algunas lagunas, pero otras muchas veces es evidente que hay «temas malditos», que no gustan apenas a nadie pero que los organizadores estimamos que han de ser incorporados al programa, por ser parte fundamental de algunas «subespecialidades» que, aunque quizá únicamente interesan a una minoría, consideramos que todos debemos conocer.

IMPLICACIÓN DE TODO EL COLECTIVO

Somos conscientes de que, la única «medalla» que podemos colocarnos por liderar un Curso que ha sobrevivido durante más de 36 años, con la única suspensión del año 2021 por cuestiones obvias derivadas de la pandemia, se debe naturalmente a una serie de circunstancias; la primera,



El «escenario quirúrgico» se utilizó el número de sesiones necesarias para dar cabida a todos los inscritos.



Un año más, Laboratorios ALCON ha cedido, altruistamente, sus instalaciones para las prácticas quirúrgicas del Curso.

y más evidente, es que en un Hospital acreditado para la docencia MIR, ingresan cada año un número limitado de R1 y es materialmente imposible para los miembros del staff «orquestrar» un programa teórico que cubra toda la especialidad, aunque hipotéticamente se pudiese disponer de tiempo suficiente para ello. Nuestra medalla se deriva, quizá, de haber sido conscientes de que esta «laguna» existía y afectaba a la mayoría de los hospitales, implicando tanto a la Oftalmología como a las demás especialidades, que todavía hoy, cuatro décadas después, no ofrecen a los MIR un curso similar a este. Nosotros, simplemente, como los «descubridores», nos atrevimos a dar el paso y adentrarnos en lo desconocido. Los doce alumnos que se matricularon el primer año fueron suficientes para darnos la ilusión de continuar, a pesar de que, durante la primera década, siguió siendo mayor el número de profesores que de asistentes.

Cubrir el programa, que abarca en mayor o menor medida toda una especialidad, sería imposible si no dispusiéramos de la colaboración de «toda la Oftalmología española» y, ya desde nuestros primeros pasos, los que en aquella época componíamos el equipo, fuimos conscientes de que era imprescindible lograr convencer a los compañeros especialistas o expertos en cada uno de los temas para que nos ayudaran y vinieran a poner sus conocimientos a disposición de aquel grupo de «valientes» que habían dado el paso de inscribirse en aquella nueva experiencia docente, cuya viabilidad y/o utilidad estaba todavía por demostrar.

Teniendo en cuenta que el Curso partía sin ningún tipo de financiación, desde sus inicios era evidente que la matrícula resultaría totalmente insuficiente para ponerlo en marcha y, ya de entrada, los profesores «invitados» sabían que, por su participación, únicamente recibirían «el más profundo agradecimiento» por parte de la organización y, con un poco de suerte, de los asistentes. Asumir desde el principio que la base éxito tendría que depender de la categoría del profesorado y que nosotros tendríamos que preocuparnos en intentar que cada año estuvieran aquí «los mejores», creemos que fue capital para lograr la base del éxito y ese espíritu, que se extendió en todas partes, de que los profesores del curso eran efectivamente los mejores, nos ayudó a que la respuesta a nuestra llamada fuese afirmativa en casi todos los casos. Afortunadamente, nunca hemos recibido una respuesta negativa «injustificada» a lo largo de los ya más de cinco lustros de existencia del Curso. Las bajas por jubilación han sido cubiertas en todos los casos sin problema y, casi siempre, el sustituto viene recomendado por el consejo de los propios que han decidido retirarse.

COLABORADORES INDISPENSABLES

Como pueden imaginar, lo más complicado de la organización no es tanto hacer un programa y poner a una serie de profesores en un orden determinado, siguiendo una lógica imposible de mantener, pues, como

es fácil de suponer, nadie de los que participa está «desocupado»; por el contrario, todos tienen sus agendas tan saturadas que, a pesar de iniciar cinco o seis meses antes la preparación del Anteprograma, nos vemos obligados a modificarlo «infinitas veces» hasta alcanzar una «inexistente redacción definitiva» pues, en todos estos años, hemos aprendido que tenemos que hacer modificaciones, incluso después de haberse iniciado las clases. Esta labor organizativa es posible gracias al apoyo de muchas personas de Audiovisual y Marketing que, dirigidas por D. José García Sicilia, llevan a sus espaldas el peso de lo más duro que supone la labor diaria de encajar todo, reservar viajes, hoteles y comidas de los profesores que acuden desde todas las Autonomías para, de un modo totalmente altruista, mantenido desde la primera edición del Curso, poner sus conocimientos a disposición de nuestro Curso. Las hermanas Carolina y Marilyn García Sicilia se volcaron en esta



Este año fue necesario un esfuerzo adicional del profesorado pues el incremento de alumnos supuso tener que dirigir la cirugía experimental en horario ampliado.

compleja organización desde las primeras ediciones, transmitiendo el tesigo de estas últimas ediciones a Irene y Carlota. Agradecemos también la ayuda de Rosa Arranz, Rita Forlani y Nuria Thompson.

No podemos olvidar la complicación que supone el manejo de los medios técnicos y el control de las asistencias, con el «desbarajuste» que supone atender a 161 personas, entrando y saliendo cada mañana y cada tarde, junto a los profesores que llegan y salen y necesitan cargar sus presentaciones. Y todo eso «bajo presión», para intentar hacer cumplir los horarios, logrando además que todo funcione: Nuria Gómez, la Azafata-Secretaria que este año nos acompañaba por vez primera en esta función, superó con creces el difícil cometido. Ocasionalmente fue ayudada por Nuria Thompson, Rita Forlani y las hermanas Sicilia, especialmente en los primeros pasos y en el último día. También queremos agradecer la ayuda de todo el personal de Instituto de Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo que, durante todo el mes, se han visto obligados a trabajar en medio de ese continuo trasiego de gente, que «está estorbando» todo el día; lo han soportado estoicamente, sin poner en ningún momento «mala cara», echando «una mano» en muchas ocasiones.

Los profesores de prácticas, magistralmente dirigidos por el Prof. Martínez de la Casa, han tenido, como cada año, que hacer un esfuerzo adicional pues el incremento de alumnos supuso tener que dirigir la cirugía experimental en horario ampliado. Agradecemos especialmente esa buena voluntad para lograr que todos los alumnos participaran en las sesiones quirúrgicas.

Al principio señalábamos que desde el principio hemos sobrevivido sin ningún tipo de financiación y es evidente que, si no hubiésemos tenido la ayuda de las casas comerciales, este Curso no hubiera alcanzado probablemente más allá de dos o tres ediciones. Desde hace años hemos contado con la ayuda insustituible de ALCON, que nos ha permitido seguir ofreciendo, en sus magníficas instalaciones, las prácticas quirúrgicas a la totalidad de los inscritos. También queremos señalar el esfuerzo especial de THEA para apoyarnos cada año con su colaboración, así como a MEDICALMIX, colaborador del Curso desde hace ya unos años. No podemos olvidar la colaboración de todas las casas comerciales, que aportaron las ayudas para la inscripción de los alumnos; sin su ayuda no hubiéramos podido subsistir. Gracias a todos, un año más.

Al profesorado es materialmente imposible agradecerle lo que hacen y han venido haciendo durante todos estos años; «ellos son», en realidad,



En la imagen, dos alumnos en una de las sesiones de prácticas.

“

Al profesorado es materialmente imposible agradecerle lo que hacen y han venido haciendo durante todos estos años; «ellos son», en realidad, el Curso de Iniciación.

”

el Curso de Iniciación. Nosotros somos únicamente los «tramoyistas» que ponemos los decorados para que entren en escena este plantel de actores que, cada mañana y cada tarde, logran que la función sea todo un éxito, al menos para más del 70% de los asistentes, que han tenido la amabilidad de responder a la encuesta. A todos y a cada uno de los profesores nuestro más sincero agradecimiento por su ayuda, indispensable, pues este Curso es en realidad «VUESTRO CURSO» y el de todo el profesorado que nos ha acompañado durante estas 36 ediciones.

3 RESPALDOS IMPAGABLES

Alcon

Por su cesión del espacio Alcon Academy Experience, donde se realizan las prácticas

Théa

Por su esfuerzo haciéndose cargo de la cena de despedida

MEDICALMIX

Por la sponsorización de elementos necesarios para el Curso

INFORMACIÓN OFTALMOLÓGICA

E-mail

informacionoftalmologica@pgmacline.es

web

informacion-oftalmologica.com

EDITA

AUDIOVISUAL Y MARKETING, S.L.

E-mail: carlotagsicilia@oftalmo.com

REDACCIÓN, ADMINISTRACIÓN PUBLICIDAD

C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 MADRID

Tels.: 91 544 58 79 • 91 544 80 35

Fax: 91 544 18 47

REALIZACIÓN, DISEÑO Y MAQUETACIÓN

MAC LINE, S.L.

Telf.: 91 544 75 94

Depósito Legal: M-29528-1994

Ref. S.V. 94045 R

ISSN: 1134-8550

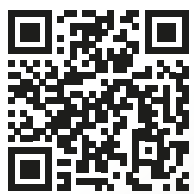
Quedan reservados todos los derechos. Se prohíbe la reproducción total o parcial de este periódico sin autorización expresa. La empresa editora no se hace responsable de las opiniones y afirmaciones de sus colaboradores.

BLEPHA EYEBAG®

PRODUCTO SANITARIO CLASE I · MÁSCARA DE CALOR OCULAR

**MÁSCARA OCULAR
QUE PROPORCIONA
CALOR PROLONGADO
PARA EL ALIVIO
DE LA DGM**

- ✓ BLEFARITIS
- ✓ CHALAZIÓN
- ✓ ORZUELO
- ✓ OJO SECO



**¿Cómo
se usa?**

**MÁSCARA OCULAR REVERSIBLE DE ALGODÓN Y SEDA
Y CON SEMILLAS DE LINO EN SU INTERIOR PARA UN CALOR DURADERO**

**ALIVIO INMEDIATO
Y EFECTO
DURADERO**

**DE ORIGEN
NATURAL, SUAVE
Y RESPETUOSA**

**FÁCIL Y
RÁPIDA
DE USAR**

**CALOR
MANTENIDO
Y DURADERO**



Blepha EyeBag® cumple con la legislación vigente de productos sanitarios. No utilizar si la piel alrededor de los ojos está lesionada ni en caso de hipersensibilidad al lino, a las semillas de lino o cualquiera de los demás componentes. Pueden observarse los siguientes efectos adversos: irritación ocular y del párpado, dolor, enrojecimiento y picor. Apto para adultos (incluidas mujeres embarazadas o en periodo de lactancia) y niños a partir de 3 años.

1. Jones L et al. TFOS DEWS II Management and Therapy Report. Ocul Surf. 2017 Jul;15(3):575-628.

ESPECIALISTAS EN SALUD OCULAR

©2023, Laboratorios Théa · Calle Enrique Granados, 86, 2.ª planta, Barcelona · Todos los derechos reservados. Imagen de Patrick André

Théa
let's open our eyes

En la edición de este año, esta apuesta firme en la formación de los residentes de la SECOIR, tuvo lugar los días 19 y 20 de enero

Toledo y SECOMIR: una cita cada vez más obligada para los jóvenes oftalmólogos

Como se concluye en esta crónica, SECOIR tiene muy claro que su futuro está en sus miembros más jóvenes y en esta línea se inscribe su apuesta por su formación. Y dentro de ella cada vez adquiere más valor el Congreso SECOMIR, cuya edición de este año se desarrolló el 19 y 20 de enero en el Palacio de Congresos de Toledo «El Greco». En una muy buena muestra de su atractivo, la convocatoria reunió a 325 jóvenes oftalmólogos y residentes de toda España.

Dra. Victoria de Rojas Silva

EL Congreso SECOMIR, iniciado por el Dr. José Alfonso como una sección del Congreso SECOIR y posteriormente celebrado de forma separada, en Toledo, por el Dr. Ramón Lorente, está dirigido a residentes de Oftalmología en cualquiera de los años de formación, así como adjuntos de primer y segundo año tras la finalización de la residencia. El programa incluye temas relacionados con cirugía de catarata, cirugía refractiva y córnea y superficie ocular.

La SECOIR ha hecho una apuesta firme por la formación de los residentes y jóvenes oftalmólogos y en esta edición el Congreso reunió a 325 jóvenes oftalmólogos y residentes de toda España.

Tuvo lugar los días 19 y 20 de enero en el Palacio de Congresos de Toledo «El Greco». A lo largo del viernes 19 de enero y el sábado por la mañana, se desarrolló el programa del Congreso. Los residentes tienen una oportunidad única de formarse y participar en la formación en un ambiente distendido, interactivo y cercano. No menos importante que la propia formación es la posibilidad de conocer y relacionarse con otros residentes del resto del país y compartir experiencias.

El formato alterna charlas cortas con conferencias más largas, todas ellas con un abordaje práctico y docente. Por ser un evento en el que se pretende fomentar la participación de los oftalmólogos en formación, las charlas



las dan los propios residentes o adjuntos de primer y segundo año de formación. El número total de residentes que participaron como ponentes en esta edición del Congreso ha sido de 89. Se alternaron sesiones diferenciadas para residentes de primer y segundo año y residentes de tercero y cuarto año y adjuntos jóvenes, con sesiones a las que acuden de forma conjunta todos ellos, con la finalidad de adaptar la complejidad de los temas al año de la formación.

Las conferencias largas las exponen, previa invitación, oftalmólogos de reconocido prestigio en el tema en cuestión. Este año se impartieron cuatro conferencias: «Actualización en trasplante corneal», por la Dra. Mayte Ariño; «Complicaciones en cirugía refractiva con láser corneal», por el Dr. Fernando Llovet; «Valoración y tratamiento de lesiones retinianas predisponentes antes de cirugía refractiva», por la Dra. Valentina Bilbao; y «Técnicas de reparación básicas en traumatismos oculares», por el Dr. Fernando González del Valle.

DENSO PROGRAMA CIENTÍFICO

El Congreso comenzó el viernes, día 19, con dos sesiones: una básica y otra avanzada sobre «Fundamentos de facoemulsificación». Tras ellas, tuvo lugar la inauguración del Congreso, con la participación del Prof. Luis Fernández Vega, el Dr. Carlos Lázaro, el Dr. Javier Mendicute y la Dra. Victoria de Rojas. Después de la inauguración, el Dr. Lorente presentó el libro «Cómo realizar mis primeras 50 cirugías de catarata sin complicaciones», primera iniciativa en lengua castellana sobre cómo enseñar a realizar cirugía de catarata, lo que lo convertirá sin duda en un libro de referencia para docentes y residentes. Patrocinado por laboratorios Thea, en su presentación participaron el Prof. Luis Fernández-Vega, el Dr. José Ángel Cristóbal y el Dr. José Alfonso, quien escribió el prólogo del libro, y los Doctores Manuel Cintrano, Javier Mendicute, Fernando González del Valle y Victoria de Rojas, que dieron unas charlas breves sobre «La



Inauguración Oficial. De izda. a dcha.: Prof. Luis Fernández-Vega, Dr. Ramón Lorente, Dr. Carlos Lázaro, Dr. Javier Mendicute y Dra. Victoria de Rojas.

VIDEO RESUMEN SECOMIR 2024





El Dr. Ramón Lorente durante la conferencia «Cómo hacer mis primeras 50 cataratas».

importancia de la predisposición mental en la cirugía», «Consejos prácticos para evitar errores en los primeros pasos, «Consejos sobre uso del microscopio, preparación del campo quirúrgico y ergonomía» y «Trucos y perlas en cirugía de cristalino subluxado», respectivamente.

Posteriormente, el Dr. Lorente moderó una mesa redonda, con la participación de oftalmólogos jóvenes que relataron sus primeras experiencias en cirugía de catarata. En dicha mesa redonda participaron las Doctoras Elena Casas, Sofía Calderón, Belén Alfonso, Nuria Cuenca e Irene López Liroz.

Por la tarde, continuaron las sesiones sobre cirugía de catarata y lentes intraoculares y cirugía refractiva, después de las que tuvo lugar una sesión sobre casos clínicos que se introdujo como novedad este año. En ellas, un residente presenta el inicio de un caso y cuatro residentes comentan cuál es la sospecha diagnóstica, qué pruebas solicitarían y el que presenta va dando los resultados hasta llegar al diagnóstico final. Se realizaron dos sesiones de 5 casos clínicos en cada una de ellas, una para R1 y R2 y otra para R3 y R4. Seguidamente, en una sesión conjunta, se abordaron la cirugía de catarata en situaciones especiales y casos complejos.

3 SESIONES DE CIERRE

El sábado se celebraron dos sesiones, a primera hora de la mañana, sobre «Exploraciones preoperatorias» y «Cirugía de catarata y comorbilidad ocular y otros casos especiales». El Congreso se cerró con una sesión sobre «Complicaciones en cirugía de catarata».

Tras las sesiones científicas tuvo lugar la sesión de entrega de los premios otorgados a las mejores presentaciones de cada una de las sesiones, que fueron los que muestra el cuadro adjunto.

Esperamos que el éxito de este Congreso anime a más residentes y jóvenes oftalmólogos el próximo año dado que SECOIR les quiere acompañar en sus primeros pasos.

El futuro de la SECOIR está en sus miembros más jóvenes y la apuesta por su formación es una apuesta por el futuro, por su futuro profesional, por el de nuestros pacientes y por el de la Sociedad misma.



Instantánea del auditorio durante una de las sesiones.

PREMIOS CONCEDIDOS EN EL CONGRESO

Premios Fundación SECOIR – ALCON

- Mejor presentación de la sesión «Fundamentos Básicos en Cirugía del Cristalino I»: otorgado al Dr. José Vicente Guijarro Ambel, por su presentación Ergonomía en quirófano.
- Mejor presentación de la sesión «Fundamentos Básicos en Cirugía de Cristalino II»: otorgado a la Dra. Mercedes Rodríguez Gómez, por su presentación BMU Segmento Anterior.
- Mejor Presentación de la sesión «Estudios Básicos Preoperatorios»: otorgado a la Dra. Coral Arriola Naharro, por su presentación Incisión.
- Mejor Presentación de la sesión «Lentes Intraoculares y Cirugía Refractiva»: otorgado a la Dra. Lorea Zurutuza, por su presentación Lentes Intraoculares tóricas.
- Mejor Presentación de la sesión «Lo Imprescindible»: otorgado al Dr. Vicente Miralles Pechuán, por la presentación Ulcera Corneal Infecciosa.
- Mejor Presentación de la sesión «Cirugía de Catarata y Comorbilidad Ocular y otros casos especiales»: otorgado a la Dra. María Ruiz Santos, por su presentación Herpes.

Premios otorgados por la industria

- Premio SECOIR – MEDICONTUR al Mejor Caso Clínico R1, R2: Otorgado a la Dra. Marta Delgado Rodríguez-Vispo, por su caso Tyndall hemático en pseudofaquia.
Premio: Beca de alojamiento e inscripción para el Congreso SECOIR, Córdoba 2024.
- Premio SECOIR – OFTALTECH a la Mejor Comunicación Oral R1, R2: Otorgado al Dr. Vicente Miralles Pechuán por la presentación Ulcera Corneal Infecciosa.
Premio: 500€ para material médico de Oftaltech.
- Premio SECOIR – MEDICONTUR al mejor Caso Clínico R3, R4: Otorgado a la Dra. Elia de Esteban Maciñeira, por su caso Masas en Anillo.
Premio: Beca de alojamiento e inscripción para el Congreso SECOIR, Córdoba.
- Premio SECOIR- OFTALTECH a la Mejor Comunicación Oral R3, R4: Otorgado a la Dra. María Ruiz Santos, por su presentación Herpes.
Premio: 500€ para material médico de Oftaltech.
- Premio SECOIR – RAYNER a la Mejor Fotografía del Primer Concurso Fotográfico SECOMIR: Otorgado a la Dra. Patricia Muñoz Jiménez, por su foto Una casualidad patognomónica.
Premio: Inscripción para el Congreso ESCRS de Barcelona 2024
- Premio SECOIR – Bausch + Lomb al Mejor vídeo del Primer Concurso de Vídeos SECOMIR: Otorgado al Dr. Gonzalo Roig Ferreruella, por su vídeo Visibilidad Intraoperatoria.
Premio: Beca para asistir al Curso de Iniciación en Cirugía de Catarata de Bausch + Lomb en el CETC.

Premios SECOIR

- Premio SECOIR – CETC a la Mejor Presentación sobre «Maniobras Quirúrgicas en situaciones especiales»: Otorgado a la Dra. María Rodríguez Sánchez, por su presentación Catarata Polar Posterior.
Premio: Beca alojamiento e inscripción al curso de la Monofocalidad a la Multifocalidad.
- Premio SECOIR – CETC a la Mejor Presentación de la sesión «Solucionando Complicaciones en Cirugía del Segmento Anterior»: Otorgado al Dr. Carlos Vera Lara, por su presentación Descompensación corneal postoperatoria.
Premio: Beca alojamiento e inscripción al curso de la Monofocalidad a la Multifocalidad.
- Premio SECOIR a la proactividad SECOMIR 2024: Otorgado al Dr. Gonzalo Roig Ferreruella.
Premio: Inscripción al Congreso SECOIR, Córdoba.
- Premio SECOIR a la proactividad SECOMIR 2024: Otorgado a la Dra. Alejandra Álvarez Brandt.
Premio: Inscripción al Congreso SECOIR, Córdoba.

CASAS COLABORADORAS

Rayner

Alcon

MEDICONTUR

BAUSCH + LOMB
Ver mejor. Vivir mejor.

Johnson & Johnson
MedTech

Théa
let's open our eyes

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Farmamix
VISION

TOPCON
Healthcare
SEEING EYE HEALTH DIFFERENTLY

STAAR
SURGICAL

Se desarrolló el 26 de enero, con asistencia de más de 70 profesionales

Éxito rotundo en la 16ª Reunión Anual de la Sociedad Murciana

El pasado 26 de enero se celebró la 16ª Reunión Anual de la Sociedad Murciana. Esta edición reunió a más de 70 oftalmólogos en una jornada llena de aprendizaje, intercambio de conocimientos y reflexión sobre los avances en la Oftalmología y, en particular, en «Angiografía por Tomografía de Coherencia Óptica», tema principal de esta reunión.

UNA de las piezas fundamentales fue la sesión de casos clínicos, que alcanzaron un nivel excepcional. La calidad de los 10 casos presentados reflejó el compromiso de la Sociedad Murciana y de sus socios en fomentar el análisis crítico y el aprendizaje continuo entre sus miembros.

La Reunión también contó con la presencia de dos grandes ponencias de expertos nacionales: la Dra. María Isabel López Gálvez y el Dr. Juan Donate López. La Dra. López Gálvez compartió una excelente ponencia sobre el «Valor OCTA en el manejo de las complicaciones oculares de la diabetes. Retinopatía diabética y edema macular». El Dr. Donate deleitó a la sala con una ponencia sobre «Utilidad de la AOCT en coroidopatía paquicoroidea». Las ponencias fueron un ejemplo de excelencia académica y brindaron a los asistentes una visión profunda y actualizada de los retos y avances en Angiografía por Tomografía de Coherencia Óptica.

El coordinador del evento, el Dr. Juan Bautista López Lloret, figura clave en el éxito de la jornada, merece un reconocimiento especial. Su dedicación y esfuerzo para organizar un programa diverso y de alta calidad contribuyeron de manera significativa al desarrollo fluido y enriquecedor del encuentro. La labor de coordinación, muchas veces subestimada, fue esencial para la experiencia positiva de todos los participantes. Él fue además el moderador de la interesante Mesa Redonda con la que se completó el programa científico de la Reunión y en la que participaron los dos ponentes, la Dra. López Gálvez y el Dr. Donate.

GRAN IMPLICACIÓN DE LOS ASISTENTES

Cabe resaltar la participación activa de los asistentes, que mostraron un elevado nivel de interés y compromiso y que fue asimismo fundamental para el éxito de la Reunión.

Por último, pero no menos importante, desde la organización se quiere expresar el agradecimiento a las firmas comerciales que respaldaron la convocatoria. Su contribución no solo hizo posible la realización de la misma, sino que también permitió la colaboración entre la industria y la



Instantánea durante la intervención de la Dra. M.ª Isabel López Gálvez. En la Presidencia: Dr. Juan Donate López y Dr. Juan Bautista López Lloret.

comunidad médica, la cual es crucial para impulsar la investigación y la innovación en el ámbito de la Oftalmología.

Todo ello han sido las claves de una 16ª Reunión Anual de la Sociedad Murciana que fue un rotundo éxito, destacando el nivel excepcional de la sesión de casos clínicos, las brillantes ponencias y la colaboración fructífera entre profesionales y patrocinadores.

¡Os esperamos en Murcia, en enero de 2025, en la 17ª Reunión Anual!

FIRMAS COLABORADORAS



















16ª

Reunión Anual
de la Sociedad Murciana
de Oftalmología

26 de enero de 2024



Coordinador:
Dr. Juan Bautista López Lloret
Hospital Comarcal del Noroeste

El acto organizado por ASOMEGA se caracterizó por el cariño y el afecto hacia un profesional y una persona irrepetible

La Oftalmología pone en valor la figura del Prof. Sánchez Salorio

Como se esperaba, el salón de actos de la Casa de Galicia de Madrid se llenó, en la tarde del 18 de enero, de cariño y afecto al Profesor Manuel Sánchez Salorio, fallecido en marzo de 2023 y a quien la Asociación de Médicos Gallegos (ASOMEGA) tributó uno de los homenajes más sentidos que se recuerdan. En el mismo se recordó la figura y cualidades profesionales y personales de quien fue no solo insigne catedrático, académico, doctor honoris causa y artífice del Instituto Galego de Oftalmología, sino además creador de la escuela conocida en Europa como «The baby school de Santiago», germen de profesionales y docentes que han ocupado cátedra en varias universidades españolas.

EL acto -patrocinado por la Cátedra UAM - Neumomadrid - Chiesi-, estuvo presidido por un exalumno del Prof. Sánchez Salorio, el entonces presidente del Parlamento de Galicia, Miguel Ángel Santalices Vieira, que puso de relieve las cualidades del homenajeado. Resaltó así su capacidad didáctica, sus conocimientos científicos, «siempre a la vanguardia en su especialidad», y su concepción de la Medicina como un conjunto «en el que la enfermedad, el enfermo y sus circunstancias personales forman uno todo que debe ser analizado en su conjunto». Subrayó asimismo su carácter («reunía las condiciones propias de los hombres del Renacimiento, porque siempre compatibilizó su perfil científico con el cul-



tivo de las humanidades») y su magisterio, que, dijo, «cada día cobra nuevo impulso a través de la docencia, la asistencia clínica y la investigación que desarrollan sus discípulos».

El presidente de Asoomega, Julio Ancochea Bermúdez, incidió en el papel de Sánchez Salorio «como dinamizador, como revulsivo, como inconformista y, en ocasiones, incómodo transformador de estructuras, de formas de hacer y de esquemas de pensamiento. Todo ello acompañado de un posicionamiento ante la vida y de un entendimiento claro del papel que desempeñamos como seres humanos hacia los demás y hacia uno mismo». Recordó igualmente que fue merecedor del tercer Premio Nóvoa Santos de Asoomega, en 1998, y recuperó los mensajes de su discurso de entonces,

en el que defendía la necesidad de «hacer coincidir e integrar en la vida personal el gusto por la clínica y por la asistencia con el pathos de la curiosidad propio de la investigación y de la docencia». Habló, además, del «modelo de tribu» que ofrecía la Universidad en referencia al trabajo en equipo que forja el carácter personal, de la necesidad de ejercer un liderazgo creativo, luchador y soñador, o de su compromiso con Galicia, recordando que «logró el objetivo de que todo paciente oftalmológico gallego pudiera ser atendido en su tierra». Agradeció igualmente al Profesor Julián García Sánchez la iniciativa del acto y su compromiso con Asoomega, de la que es socio fundador.

Posteriormente, el catedrático de Historia de la Universidad de Santiago, Ramón Villares, analizó la vertiente humanística de Salorio y Bieito Ledo, como editor de su libro de artículos 'Los sueños de Procopio', glosó su faceta como articulista e intelectual.

UN LEGADO IMPAGABLE

Julián García Feijóo, miembro de la Junta Directiva de Asoomega y jefe de Servicio de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid, hizo un resumen del legado de Sánchez Salorio resaltando que «su impacto no se ciñe solo a Galicia ni España sino que ha tenido su reflejo fuera de nuestras fronteras», añadiendo que dentro de ellas «ha trascendido mucho más la escuela gallega de Oftalmología que otras que tenían una mayor capacidad de hacer un cambio, como la catalana o la madrileña». Enumeró algunas de sus cualidades: trabajo en equipo, generosidad y su tremenda capacidad de identificar y promocionar talentos y de manejar egos. «Lo que hemos aprendido del éxito de su escuela es ayudar a los jóvenes, promocionar a los jóvenes, identificar el talento y ayudarlos, ser desprendidos como él lo fue», concluyó.

En esta misma línea se situó, tras la mesa de debate (ver cuadro adjunto), la intervención de clausura del Profesor Julián García Sánchez, que, según reconoció, «como discípulo más antiguo de Sánchez Salorio, tuve la oportunidad de ser testigo directo, durante diez años, de lo que él empezó a gestar en la Universidad y en el Clínico de Santiago, incluso en su clínica privada: nuevas formas en la atención a los pacientes, creación de equipos donde todos y cada uno tenían su responsabilidad, puesta en marcha de secciones, etc.». «Y los frutos de todo ello fueron numerosos -prosiguió-, pero voy a destacar dos: el nacimiento de la Baby School de Santiago y su impulso para entrar en las redes temáticas del Instituto Carlos III con la denominación de Oftared». Y, terminó, «sin ser mi amigo, ni mi padre, ni mi maestro, supo interpretar cada día esos papeles simultáneamente. Por eso, aunque sea doloroso, hoy estoy aquí acompañando a todos ellos para decirle adiós con el único consuelo de saber que la huella de su voz, como él deseaba, ha llegado a mis discípulos».

Testimonio de 7 catedráticos salidos de la «Baby School de Santiago»

El acto central del homenaje fue la mesa en la que los siete integrantes de la Baby School de Santiago recordaron la figura de Manuel Sánchez Salorio. Moderados por el Prof. Julián García Sánchez, todos recordaron la impronta que les dejó.

La catedrática Carmela Capeáns hizo un detallado resumen de su carrera y resumió de forma sintética su vida señalando que «tuvo una primavera brillante, un verano productivo y un otoño alejado. En su último periodo regresó a sí mismo para ser ya solo un filósofo, un escritor y dueño de su tiempo. Y con la sabiduría y dignidad de la vejez abrió su yo de pensador creativo».

Juan Durán de la Colina, catedrático en la Universidad del País Vasco, confesó la «profunda influencia» que tuvo sobre él Sánchez Salorio, al que definió como «gran maestro de la vida». Tras presentar un amplio álbum de fotos personal y profesional, resumió que «fue muy generoso en lo que transmitió y sin duda su presencia y su paso por la vida mejoró el mundo, mejoró Galicia. A mí me mejoró, yo sería peor si no hubiera vivido tan cerca de él».

El catedrático de la Universidad de Extremadura José Fernández Vigo expuso que la escuela de Santiago fue para la Oftalmología como la Escuela de Atenas para la filosofía y destacó que Sánchez Salorio «era poliédrico y humanista». Cerró su discurso con sus condolencias por el fallecimiento también de los catedráticos y oftalmólogos José María Barahona y Juan Murube.

José García Campos, catedrático de la Universidad de Málaga, afirmó que el maestro era «ante todo un oftalmólogo. Le encantaba la clínica diaria y nunca se cansaba de su labor asistencial. La Universidad era un complemento». Además, «se adelantó a su tiempo al crear subespecialidades hoy asentadas en todos los Servicios de Oftalmología».



Francisco Gómez Ulla, catedrático de la USC, definió a Sánchez Salorio como una «figura universal porque trasciende las fronteras españolas», aunque lo hizo todo por y para Galicia, «pero siempre desde Galicia». A través de un nutrido álbum fotográfico, mostró pruebas de su personalidad vitalista, de su gusto por las reuniones y encuentros con alumnos, y destacó su condición de gran conversador y su capacidad intelectual. «Tenía todas las características de un líder y ejercía como tal», concluyó.

Francisco González García, de la USC, afirmó que Salorio hablaba de la enfermedad con una naturalidad y un conocimiento «con los que era imposible no quedarse absorto». Además, «sus gestos, entonación y actuación hacían de él un maestro de la locución», y reunía dos cualidades, inteligencia y erudición, «que combinadas formaban una amalgama perfecta».

Varios de ellos recordaron también al único miembro de este grupo de alumnos destacados de la Baby School de Santiago que ya no está con nosotros: Demetrio Pita Salorio, catedrático en Barcelona, que falleció en 2005.

La Dra. Julia Barreiro recibe la II Beca de Oftalmología «Profesor García Sánchez»

El homenaje de Asoomega fue el escenario elegido para hacer entrega de la II Beca de Oftalmología «Profesor García Sánchez». Se buscaba así ejemplificar el legado de Sánchez Salorio: la apuesta por la juventud, por los nuevos talentos, y el apoyo a acciones formativas y de perfeccionamiento profesional. La Dra. Julia Barreiro ha sido la ganadora de esta edición. En el acto de entrega participaron tanto quien da nombre a la beca, el Profesor García Sánchez, como el jefe de Servicio del Hospital Clínico San Carlos de Madrid, Julián García Feijóo, donde la Dra. Barreiro ha comenzado a realizar una estancia de dos meses. También participó Andrea Llorca, representante de Meiji, laboratorio que ha patrocinado la beca.



Tendrá lugar los días 12, 13 y 14 de junio, con el lema «El Arte de la Mirada»

Murcia prepara un XXXIII Congreso de la SECOP lleno de atractivos

La Sociedad Española de Cirugía Oculoplástica (SECOP) celebrará su XXXIII Congreso entre el 12 y el 14 de junio próximo en el Hotel Nelva, en una Murcia llena de atractivos para el medio millar de asistentes que se prevén. La edición está siendo coordinada en todos sus detalles por un Comité Organizador local, que está compuesto por las Doctoras Salomé Abenza Baeza, María Miranda Rollón y M.^a Dolores Romero Caballero. Amablemente, las tres adelantan en esta entrevista conjunta los aspectos más destacados de una convocatoria que se desarrollará bajo el lema «El Arte de la Mirada».

'Información Oftalmológica'.- ¿Desde cuándo y quiénes llevan preparando el Congreso? ¿Se han estructurado de alguna forma los trabajos?

Dra. María Miranda.- En enero de 2023 se nos propuso preparar la candidatura de la ciudad de Murcia como sede del futuro Congreso. Desde ese momento nos pusimos a preparar con entusiasmo e ilusión dicha candidatura. La mayoría de los trabajos los estamos realizando entre las tres.

'Información Oftalmológica'.- ¿Qué ha sido lo más complicado de su labor como organizadores? ¿Y lo más gratificante?

Dra. María Miranda.- Lo más complicado ha sido buscar un lugar y una fecha en la que disponer de la forma más sencilla y práctica para unificar sede y disponibilidad hotelera en la misma zona y así evitar alojamientos alejados de la sede, motivo por el cual se decidió cambiar la fecha del Congreso a la semana siguiente de la fecha habitual.

Lo más gratificante es la disponibilidad de los ponentes a participar. También ver cómo el público en general, y en especial nuestros compañeros oculoplásticos, tanto de nuestro país como del extranjero, día a día nos escriben para comentarnos las ganas que tienen de que llegue el Congreso.

'Información Oftalmológica'.- ¿Qué previsión de asistentes manejan?

Dra. María Miranda.- La verdad es que es complicado prever el número de asistentes, pero, teniendo en cuenta los del año pasado y que este año la gente tiene muchas expectativas puestas en Murcia, creemos que superaremos los 450-500 asistentes.

'Información Oftalmológica'.- ¿Y de número de comunicaciones, estudios de investigación, casos clínicos curiosos o experiencias?

Dra. María Miranda.- Asimismo, el número de comunicaciones y estudios de investigación va a ser alto, ya que habrá varios concursos y premios para motivar a los oculoplásticos nacionales e internacionales a enviar casos y publicaciones que estén llevando a cabo.

'Información Oftalmológica'.- ¿Por qué han elegido como lema del Congreso 'El Arte de la Mirada' y qué quieren transmitir con el mismo?

Dra. María Miranda.- El 'arte de la mirada' dice mucho de nuestro trabajo como oftalmólogos oculoplásticos. Nos dedicamos, entre otras patologías, a una parte muy estética y muy visible que son los párpados y es la parte que rodea al ojo. Una mirada dice mucho y nosotros somos los encargados de cuidarla, tratarla y devolverle su adecuada cosmesis y brillo natural, y ¡eso es un gran arte!

UN PROGRAMA CIENTÍFICO DE PRIMER NIVEL

'Información Oftalmológica'.- ¿Pueden adelantar qué temas se abordarán en las Conferencias Internacionales y los expertos que los desarrollarán?

Dra. Salomé Abenza.- Tendremos dos ponentes internacionales de gran prestigio, el Profesor Dr. Peerooz Saeed, de Amsterdam, que abordará temas relacionados con la patología orbitaria, y el Dr. Daniel Paez, de Venezuela, que nos hablará acerca del rejuvenecimiento periocular y novedades tanto quirúrgicas como en el ámbito de la medicina estética.

'Información Oftalmológica'.- ¿Y en las dos Mesas Redondas y Cursos previstos?

Dra. Salomé Abenza.- Las dos mesas redondas de esta edición, de la mano del Dr. Gorka Martínez Grau y la Dra. Barbara Berasategui, prometen dar mucho que hablar.



Dra. María Miranda Rollón.

“

Dra. María Miranda: «Una mirada dice mucho y nosotros somos los encargados de cuidarla, tratarla y devolverle su adecuada cosmesis y brillo natural, y ¡eso es un gran arte!»

”





Dra. Salomé Abenza Baeza.

El Dr. Grau nos desvelará sus tips sobre cómo manejar un paciente insatisfecho en el ámbito de la cirugía periocular mientras que la Dra. Berasategui nos mostrará las posibles complicaciones que pueden suceder en cirugía palpebral y sus recomendaciones sobre cómo abordarlas.

'Información Oftalmológica'.- ¿En qué cuestiones se va a poner el foco en la «Hora AJOE. Lo mejor del 2023 en Oculoplástica»?

Dra. Salomé Abenza.- En esta primera edición de la SECOP, la «Hora AJOE. Lo mejor del 2023 en Oculoplástica» ha venido para quedarse. Este formato pretende hacer un resumen de los mejores trabajos de investigación y artículos científicos por parte de nuestros más jóvenes y prometedores oftalmólogos oculoplásticos.

El objetivo es que todos podamos aprender nuevas técnicas, tratamientos y sacar conclusiones con rigor científico de los estudios publicados en revistas de alto nivel de impacto y con mayor repercusión a nivel mundial.

'Información Oftalmológica'.- De forma específica abordan como último aspecto del Congreso el papel de las redes sociales en Oculoplástica. En la actualidad, ¿en cuáles tiene mayor presencia la especialidad y sus profesionales y qué se hace en ellas? ¿Ocurre lo mismo a nivel mundial?

Dra. María Dolores Romero.- Las redes sociales (Instagram, Tiktok, Facebook o LinkedIn) son algo a lo que no nos podemos sustraer; hay que utilizarlas porque ayudan a visibilizar nuestra especialidad, al igual que ocurre con otras especialidades, e incluso en otros ámbitos de la vida. Aunque siempre de forma crítica, ya que hay que tener en cuenta la existencia de noticias falsas «fake news» es decir, mentiras que se hacen virales debido a la amplificación de las redes. Y al intrusismo profesional, esto es personas no cualificadas que transmiten ideas o conocimientos no contrastados.

UNA SUBESPECIALIDAD MUY NUEVA

'Información Oftalmológica'.- ¿Han previsto un espacio concreto para las firmas comerciales? Si es así, ¿qué previsión manejan al respecto?

Dra. María Dolores Romero.- En este Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Oculoplástica, SECOP, que se realiza por primera vez en Murcia, las firmas comerciales tanto médicas como quirúrgicas tendrán un lugar preferente, ya que siempre han apoyado con su presencia y recursos las distintas iniciativas formativas y de investigación de los oftalmólogos.

'Información Oftalmológica'.- ¿Qué atractivos destacarían de la sede del Congreso, es decir de la ciudad y región de Murcia?

Dra. María Dolores Romero.- La ciudad de Murcia se encuentra entre las ciudades de España catalogadas como ciudades «amables», es decir presenta gran accesibilidad al peatón, con numerosas plazas y parques. Además, presenta limitación de tráfico en el centro de la ciudad, permitiendo que se pueda recorrer fácilmente a pie. Posee un importante patrimonio histórico y cultural, empezando por su imponente Catedral, el Palacio y Almodóvar, el claustro de la Merced, el Real Casino de Murcia o el convento de las Claras, entre otros edificios históricos. Además, a pocos kilómetros se encuentra Cartagena, ciudad portuaria con un teatro y anfiteatro romano. La Región de Murcia cuenta con más de 250 Kms. de costa y la mayor laguna salada de España, el Mar Menor.

'Información Oftalmológica'.- ¿Cómo valoran la situación de la Cirugía Plástica Ocular y Orbitaria, tanto a nivel general, en todo el mundo? ¿Y en España? ¿Se valoran suficientemente nuestros profesionales?

Dra. María Dolores Romero.- La cirugía oculoplástica es una subespecialidad de la Oftalmología relativamente nueva. En España esta Sociedad

“

Dra. Salomé Abenza: «Las dos mesas redondas de esta edición, de la mano del Dr. Gorka Martínez Grau y la Dra. Barbara Berasategui, prometen dar mucho que hablar»

”

cuenta con tan sólo 33 años mientras que, en Sudamérica, por ejemplo, la sociedad brasileña de oculoplástica tiene más de 50 años. La cirugía plástica de la región periocular la ejercían los cirujanos maxilofaciales, dermatólogos o plásticos. El inicio de nuestra Sociedad ha supuesto un empuje a la subespecialidad y una puesta en valor de los profesionales que nos dedicamos a ella.

'Información Oftalmológica'.- ¿De qué forma está beneficiando ya a la especialidad el continuo avance tecnológico que vivimos?

Dra. María Dolores Romero.- Los avances tecnológicos (láser CO2, IPL, técnicas por imagen...) permiten a esta especialidad, eminentemente quirúrgica, mejorar los diagnósticos en cirugía orbitaria, así como disminuir los tiempos quirúrgicos. El láser CO2 permite un mejor control del sangrado quirúrgico, disminuyendo la inflamación postoperatoria, entre otras ventajas.

'Información Oftalmológica'.- ¿Y de forma concreta la Inteligencia Artificial?

Dra. María Dolores Romero.- El desarrollo de la Inteligencia Artificial está revolucionando el campo de la Oftalmología de diversas maneras, desde el diagnóstico precoz y tratamiento de enfermedades oculares, hasta la mejora de la eficiencia y precisión de los procedimientos quirúrgicos -planificación quirúrgica- e incluso la aparición de robots quirúrgicos.



Dra. M.ª Dolores Romero Caballero.

A futuro, preeminencia de la estética periocular

'Información Oftalmológica'.- ¿En qué ámbitos (cuestiones concretas) prevén tenga lugar mayor desarrollo la especialidad en los próximos años?

Dra. María Dolores Romero.- Dentro de la especialidad, el ámbito que está ocupando un espacio preeminente es la estética periocular (botox, rellenos de ojera y surcos perioculares...). Por ser esta una actividad no quirúrgica y, por tanto, más accesible a un mayor número de pacientes.

Los días 25 y 26 de abril, con un muy atractivo programa científico

La sede del Colegio Oficial de Médicos de Sevilla acogerá el XXXI Congreso de la SEEOP

El XXXI congreso anual de la Sociedad Española de Estrabología y Oftalmología Pediátrica (SEEOP) estrenará lugar de celebración: se desarrollará, los días 25 y 26 de abril, en la sede del Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla (RICOM), edificio emblemático fundado en 1895, con una excelente ubicación y que dispone de un salón de actos y una amplia zona adyacente, donde se habilitará la exposición comercial. La Junta Directiva de la SEEOP, junto al Comité Organizador Local (ver integrantes en el cuadro adjunto), han elaborado un atractivo e interesante programa científico que formará parte del itinerario formativo de la SEEOP ya que dicho evento será grabado para poder ser visualizado de forma asíncrona por los inscritos al mismo.

Dra. Pilar Merino
Presidenta de la SEEOP

La mañana del 25 de abril estará dedicada a la Oftalmología Pediátrica, con una primera sesión de comunicaciones orales, tres conferencias impartidas por los Dres. Espejo, Rodríguez de la Rúa y Oyarzabal y una mesa redonda, moderada por la Dra. Trueba. Tras ellas habrá una sesión de vídeos relacionados con el Estrabismo y la Oftalmología Pediátrica. Después del almuerzo tendrá lugar una segunda sesión de comunicaciones orales dedicada a la Oftalmología Pediátrica, muchas de ellas sobre temas tan actuales como el tratamiento de la progresión de la miopía.

La Conferencia de Honor de este año «Dr. Fernando Gómez de Liaño» será sobre «La anestesia tópica en el Estrabismo: 1996-2024» y será impartida por la Dra. Pilar Gómez de Liaño.

La invitada internacional al Congreso SEEOP 2024 es la Dra. Emely Karam, prestigiosa neurooftalmóloga, y profesora asociada en The University of Texas Health Science Center, San Antonio de Texas, USA, quien dará tres conferencias con los siguientes títulos:

- «Origen y semiología del nistagmo».
- «Estrabismos de causa neurológica vs no neurológica».
- «Mínimo signo ocular como expresión de una manifestación cerebral».

SIMPOSIO DE ESTRABISMOS PARALÍTICOS

La Dra. Emely Karam participará en el Simposio de Estrabismos Paralíticos que tendrá lugar el viernes por la mañana; dirigido a oftalmólogos y residentes, consistirá en una actualización de temas básicos clínico-quirúrgicos relacionados con las parálisis oculomotoras. Dichas patologías se ven cada vez con mayor frecuencia en las consultas de motilidad ocular y en las Urgencias, provocan síntomas y signos tan invalidantes como la visión doble y pueden suponer una amenaza, tanto para la visión como para la vida, si son secundarias a ciertas enfermedades neurológicas. Tendrá como moderadores a los Dres. Pilar Merino, Milagros Merchante, Jesús Barrio y Noemí Roselló.



Dra. Emely Karam.

NUEVA SECCIÓN: COMENTARIOS A LA BIBLIOGRAFÍA SEEOP & SAOI

Desde la Sociedad Española de Oftalmopediatría y Estrabismo (SEEOP) y la Sociedad Argentina de Oftalmología Infantil (SAOI), anunciamos una nueva propuesta: «Comentarios a la bibliografía SAOI & SEEOP».

Esta nueva sección se ha inaugurado en la plataforma de la SEEOP, estando coordinada por las Dras. Olga Seijas, de parte de la SEEOP, y Vanesa Sors, por la SAOI (<https://seeop.oftalmo.network/spaces/13542821/content>).

Este proyecto resulta de la continuidad del trabajo en conjunto entre ambas sociedades, SEEOP & SAOI, en el marco del convenio de colaboración, firmado en junio de 2023.

En la sección «Comentarios a la bibliografía SEEOP & SAOI» los interesados podrán encontrar al menos un comentario por mes sobre publicaciones científicas relevantes relacionadas con nuestras especialidades.

Esperamos que esta nueva iniciativa resulte de su interés

Firmado:

Dra. Marcela Gonorazky
Presidenta SAOI

Dra. Pilar Merino
Presidenta SEEOP

COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL

Presidente

Dra. Milagros Merchante Alcántara

Vocales

Dra. María Arroyo Lizondo

Dra. Aurora del Estad Cabello

Dra. M.^a Leticia Lledó de Villar

Dra. Beatriz Oyarzabal Céspedes

Dra. Araceli Trueba Lawand

A lo largo del viernes 26 de abril, habrá dos sesiones de comunicaciones orales relacionadas con temas variados de Estrabismo, con su correspondiente tiempo para discusión, que permitirá compartir y debatir conocimientos y experiencias entre autores y asistentes.

PUENTES CON OTRAS SOCIEDADES CIENTÍFICAS

Uno de los grandes objetivos de la SEEOP es crear puentes con otras sociedades internacionales, desarrollar y consolidar todas las sinergias que sirvan a la hora de compartir y divulgar el conocimiento. Por ello, el segundo Simposio CLADE-REOP contará con moderadores y participantes de Latinoamérica, que discutirán sobre «casos bizarros desde Latinoamérica». Tendrá como moderadores a los Dres. Andrea Molinari y Federico Vélez y como participantes a los Dres. Fernando Prieto, Luis Cárdenas, Enrique Urrets-Zabalía, Jorge Pasquinelli y Leslie Arguello.

En el Congreso también habrá dos mesas redondas de Estrabismo. La primera será bajo el título «¿Sabemos todo de la DVD?» y estará moderada por la Dra. Milagros Merchante. La segunda tendrá como lema central «Torticollis para residentes. Origen, exploración, tratamiento y casos clínicos», siendo moderada por los Dres. Ana Wert y José María Rodríguez del Valle. Son temas complejos de nuestra especialidad, pero que serán expuestos y debatidos por sus participantes de forma docente cumpliendo los objetivos de formación de la SEEOP.

Asimismo, se expondrán en dos pantallas digitales una gran selección de comunicaciones en panel para que los congresistas puedan visualizarlos durante los dos días, 25 y 26 de abril, y también de forma asíncrona con sus correspondientes discusiones en la plataforma de la SEEOP (<https://seeop.oftalmo.network/spaces/13570876/content>).

Les invitamos a asistir y participar en el Congreso anual de SEEOP Sevilla 2024.



Real e Ilustre Colegio de Médicos de Sevilla.

LA MEJOR SOLUCIÓN PARA CADA PACIENTE

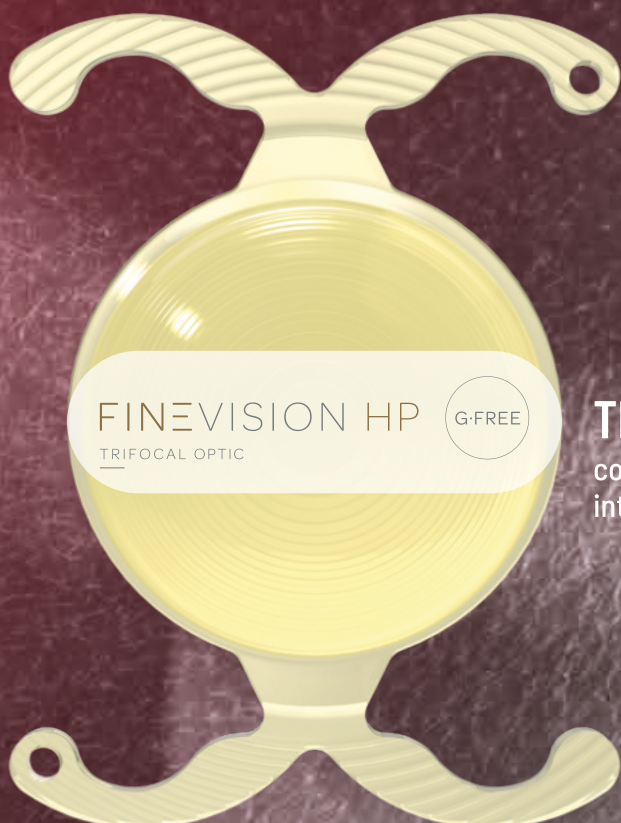
FINEVISION e ISOPURE,
la mejor solución contra
la Presbicia y las Cataratas

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA  BVI



MONOFOCAL PREMIUM
con visión intermedia
mejorada.



TRIFOCAL
con visión de cerca,
intermedia y lejos.



TRIFOCAL TÓRICA HIDROFÓBICA
corrige el astigmatismo con visión
de cerca, intermedia y lejos.

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA  BVI

RELYS, un nuevo enfoque terapéutico para la restauración del epitelio corneal



Entrevista al Dr. Ronald Sánchez

El Dr. Sánchez es un destacado especialista en Oftalmología con una extensa trayectoria. En la actualidad es el coordinador de I+D Grupo Miranza Madrid y oftalmólogo en Miranza IOA.

Además de su labor asistencial, colabora como docente en la Universidad de Oviedo y es tutor de TFG en el Grado de Medicina.

¿Qué ventaja aporta Relys a los pacientes?

Relys es ahora mismo un nuevo enfoque terapéutico que consiste en un agregado supramolecular de lisina y timina, se comporta de una manera muy rápida en cuanto a la regeneración corneal dado a sus propiedades hidrodinámicas y que ayuda a la restauración del epitelio corneal.

¿Para qué pacientes lo recomendarías?

Lo recomendaría para aquellos pacientes con una enfermedad de ojo seco tanto evaporativo como por déficit de producción y en aquellos pacientes que tengan algún tipo de cirugía, ya sea cirugía sobre la córnea o una cirugía de catarata, que no terminen de estar muy cómodos después de la cirugía para lograr una restauración de la superficie ocular o aquellos pacientes incluso que tengan algún tipo de defecto epitelial o pacientes con la sintomatología muy avanzada a nivel de la superficie ocular.

¿Qué feedback recibes de los pacientes que han usado Relys?

Llevamos algunos pacientes, incluso los postoperados, estamos teniendo un feedback bastante positivo en aquellos pacientes que nos han reportado una sintomatología muy elevada, comenzamos a ver un resultado realmente satisfactorio en cuanto a la mejoría de los síntomas y a la restructuración de la superficie ocular, epitelio corneal.

¿En qué casos combinarías una lágrima artificial con el modulador Relys?

Yo lo combinaría en pacientes con enfermedad de ojo seco de leve o moderado en adelante y en pacientes que hayan sido operados de cirugía refractiva o en cirugía de cataratas.

Farmamix
VISIÓN

relys[®]

EL PRIMER MODULADOR DE LA SUPERFICIE OCULAR

SIN FOSFATOS NI CONSERVANTES

- Recupera la Homeostasis
- Modula la inflamación
- Reinicia la regeneración

MEDICALMIX actualiza su imagen corporativa en 2024

MedicalMix comunica oficialmente, que a partir de este momento, nuestra imagen corporativa se actualiza incorporando a nuestro habitual logo, la marca **BVI** una de las empresas líderes y de más rápido crecimiento en la industria quirúrgica oftálmica a nivel mundial, que recientemente el pasado mes de septiembre, adquirió la propiedad de nuestra compañía.

Con este cambio gráfico se busca dar valor, visibilidad y representatividad a la nueva propuesta y modelo de negocio, que **MedicalMix** ha adquirido con esta adhesión, como compañía multinacional con un amplio e inmejorable portafolio de productos. La presencia de ventas directas de BVI abarca ahora los principales mercados de Europa Occidental.

Esta adquisición fortalece aún más este proyecto mutuo, permitiendo a ambas empresas ofrecer soluciones oftálmicas integrales a sus clientes.

El nuevo logo representa la combinación perfecta entre la potencia de una gran multinacional como **BVI**, con un portafolio de productos innovadores para Oftalmología (PhysIOL, Beaver, Visitec, Vitreq, Malosa...) junto con la proximidad y la calidad de servicio de una empresa nacional como **MedicalMix**.



El éxito de estar UNIDOS

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA **BVI**

Dr. Juan Donate, director del Club Español de la Mácula

«El CEM 24/7 volverá a ser un punto de encuentro de retinólogos para retinólogos»

A menos ya de dos meses para su celebración, el Club Español de la Mácula (CEM) tiene ya diseñado el programa de su esperada Reunión Anual, que se desarrollará bajo las siglas CEM 24/7 el 19 de abril, de nuevo en las instalaciones de la Real Fábrica de Tapices, de Madrid. Su director, el Dr. Juan Donate detalla en esta entrevista las claves de esta edición que vuelve a plantearse con el objetivo de ser «un punto de encuentro de retinólogos para retinólogos o para el que tenga inquietud por la retina» y en la que se ha hecho un esfuerzo «en la parte de diagnóstico que, sin duda, está sufriendo otra revolución».

‘I.O.’.- ¿Qué puede adelantar de la Reunión Anual del Club Español de la Mácula que se celebrará el próximo 19 de abril? ¿Cuentan ya con detalles del programa, tanto en lo que se refiere a temas como a ponentes?

Dr. Juan Donate.- Claro! El CEM 24/7, que es como decidimos llamarlo, este año volverá a ser un punto de encuentro. Será una reunión, como siempre, diferente a las anteriores, con participación internacional, pero, sobre todo, con ánimo de hacer grupo y ofrecer un foro a las opiniones de cada uno de los asistentes. Es un punto de encuentro de retinólogos para retinólogos o para el que tenga inquietud por la retina. Los detalles están! Pero... habrá que ir para conocerlos

‘I.O.’.- ¿Qué aspecto novedoso o diferencial tendrá la Reunión Anual de este año?

Dr. Juan Donate.- Las novedades son continuas en la Oftalmología y en concreto en la Retina. Vamos a buscar ser más prácticos y más ajustados a lo que necesitamos para atender mejor a los pacientes. Este año hemos hecho un esfuerzo en la parte de diagnóstico que, sin duda, está sufriendo otra revolución.

‘I.O.’.- ¿Seguirán teniendo un papel protagonista la tecnología y las redes sociales? ¿De qué forma ayudan/impactan en la labor de los profesionales en estos momentos? ¿Y a futuro?

Dr. Juan Donate.- La comunicación, la forma de hacerlo, y sobre todo la orientación, son vitales en nuestro tiempo. Somos conscientes que hemos de transmitir a todos los especialistas, que estudiar es imprescindible, pero que a la vez es necesario adaptarnos a las nuevas formas de traducir nuestro conocimiento en resultados en salud. Inteligencia Artificial, RRRSS y diagnóstico individualizado son las estrellas.

EL JOVEN, PRINCIPAL TARGET

‘I.O.’.- ¿Esperan algún tipo de profesionales mayoritario (jóvenes, especialistas concretos, etc.)?

Dr. Juan Donate.- El CEM son todos y cada uno de estos perfiles, incluyendo los profesionales que alrededor del retinólogo le hacen más fácil su trabajo. Sin embargo, nuestro principal target es el joven, el que tiene la mente abierta para todo lo nuevo y que entiende que siempre hay alguien que sabe más que uno mismo.

‘I.O.’.- Por cierto, ¿quiénes y desde cuándo están organizando esta Reunión Anual?

Dr. Juan Donate.- El equipo de gestión del CEM cada vez es, afortunadamente, más amplio. Es un placer contar con los Doctores Hernández Lara, Abreu y López Guajardo todos los años de manera incondicional, pero sobre todo la gente de la Fundación Ver Salud y Audiovisual y Marketing que hacen que parezca fácil, a pesar del trabajo que supone.

‘I.O.’.- ¿Qué aspectos destacaría del lugar de celebración?

Dr. Juan Donate.- Hemos procurado mantener la Fábrica de Tapices porque es uno de esos rincones espectaculares que Madrid nos ofrece. Atractivo y cargado de historia, fácil de acceder desde cualquier medio de llegada a Madrid y además nos permitirá, Dios mediante, hacer eso que nos gusta tanto, como el «CEM social», de manera relajada.



Dr. Juan Donate.

‘I.O.’.- ¿Qué objetivos principales se ha planteado el CEM para este año?

Dr. Juan Donate.- El único objetivo es que pasemos un buen rato intercambiando conocimientos y vivencias personales. Si hay empatía, lo demás solo es cosa de estudiar.

YA, MÁS DE 1.100 AMIGOS DEL CEM

‘I.O.’.- ¿Satisfechos de las iniciativas desarrolladas en el área de «Conocimientos compartidos»? ¿Cuáles destacarían? ¿Qué objetivos tienen al respecto para 2024?

Dr. Juan Donate.- La verdad es que sí, estamos muy satisfechos, pero sobre todo porque percibimos que las actividades gustan y que tienen una resonancia magnífica. Cada año es más complejo, porque la realidad que nos rodea es más «normativa», más «restrictiva» pero aun así, cada vez somos más miembros CEM. Más de 1.100 amigos del CEM y cada vez más ideas a desarrollar.

‘I.O.’.- ¿Cuáles son a su juicio los retos que afrontan los retinólogos españoles en la actualidad? ¿Y a medio plazo? ¿Difieren de los que tienen los profesionales como ellos a nivel mundial?

Dr. Juan Donate.- Los retinólogos españoles no tienen nada que envidiar a los de «nivel mundial», salvo en lo que se refiere a estructura de nuestras organizaciones. Personalmente creo que es ahí, en los modelos asistenciales, tanto públicos como privados, donde hemos de trabajar de la mano. Por lo demás, financiación, acceso a la tecnología y respeto a los programas de formación, que por otro

lado son escasos, deberían estar en la cabecera de todos los objetivos.

‘I.O.’.- ¿Cómo podemos hacer para que los problemas de la mácula y especialmente el conocimiento para prevenirlos se extienda por la sociedad española?

Dr. Juan Donate.- Es labor de todos. Lo es reconocer el problema, y plantear que las soluciones tienen un coste, pero que este coste tiene un retorno. La pena es que los planteamientos en salud, al menos en este ámbito, se hacen a cortísimo plazo y solo se aplica el capítulo de «cuánto cuesta», pero nadie mira el de «cuánto gano», ni el de «cuánto dejo de perder». Es una pena que haya tan buenos profesionales, tantos pacientes tan «pacientes» y que las soluciones sean a medias.

Un mensaje de agradecimiento

El Dr. Juan Donate ha querido aprovechar esta entrevista para trasladar un mensaje del CEM: «queremos agradecer a todos aquellos que, de manera incondicional y desinteresada, apoyan nuestras iniciativas». «De verdad -recalca-, es un estímulo para seguir haciendo cosas».



“

«Somos conscientes que hemos de transmitir a todos los especialistas, que estudiar es imprescindible, pero que a la vez es necesario adaptarnos a las nuevas formas de traducir nuestro conocimiento en resultados de salud»

”

Ratifica su compromiso con la construcción de un futuro más brillante y sostenible

Alcon fortalece su colaboración con Plastic Bank, aumentando la compensación de plástico

La preocupación por el impacto ambiental de los residuos plásticos es una realidad cada vez más urgente en nuestro mundo moderno. Con el fin de abordar este desafío global y construir un futuro más sostenible, Alcon colabora desde 2022 con Plastic Bank, una organización dedicada a combatir la contaminación plástica y promover la prosperidad en comunidades costeras vulnerables. Por cada kilogramo de plástico utilizado en la producción de algunos productos de Alcon, Plastic Bank recoge una cantidad equivalente de plástico presente en comunidades costeras vulnerables.

ALCON compensó su huella de plástico con los productos de Visión care, como las lentillas Dailies Total1® y Precision1® en 2022. Basándose en estos esfuerzos, para 2023, Alcon ha ampliado su programa de compensación para incluir Systane® Gotas Oftálmicas, vendidas en más de 30 mercados. A través de la colaboración de 2023, todo el plástico utilizado en los sistemas de administración de lentes intraoculares precargadas Ultrasert® y AutoMe® seguirá compensándose mediante la recogida de una cantidad equivalente de residuos plásticos procedentes de los océanos. Cada año, esta colaboración se fortalece, y los resultados de 2023 son un testimonio de ese crecimiento.

Desde 2022, gracias a la colaboración entre Alcon y Plastic Bank se eliminaron más de 1,8 millones de kilogramos de residuos plásticos del medio ambiente, el equivalente a más de 90 millones de botellas de plástico que no contaminarán nuestros océanos, un hito importante en la lucha contra la contaminación marina.

BENEFICIOS TANGIBLES PARA LAS COMUNIDADES COSTERAS

Además del impacto ambiental positivo, la colaboración entre Alcon y Plastic Bank han generado beneficios tangibles para las comunidades costeras vulnerables en todo el mundo. Con más de 410 comunidades de recolectores beneficiadas y un total de 3.752 colectores respaldados, este programa no solo alivia las tensiones financieras de quienes participan en la recolección, sino que también proporciona una mayor sensación de seguridad y estabilidad. La entrega de tarjetas sanitarias y ciclocarros complementa este apoyo, brindando asistencia adicional y mejorando la calidad de vida de estas comunidades.

Estos esfuerzos reflejan claramente el compromiso de Alcon en la construcción de un futuro más brillante y sostenible para todos, mediante la adopción de prácticas comerciales responsables y la mitigación de impactos ambientales. Estos esfuerzos son una muestra clara del compromiso de Alcon con la construcción de un futuro más brillante y sostenible para todos.

OJO SECO

La prevalencia del ojo seco ha experimentado un aumento significativo, afectando a un 11% de la población en España, especialmente a partir de los 40 años o más¹. Esta condición ocular, es cada vez más común y se caracteriza por una serie de síntomas, como sensación de ardor, sequedad o picor, visión borrosa y enrojecimiento ocular². Es esencial realizar un diagnóstico preciso, que generalmente implica un examen oftalmológico para evaluar la cantidad y el espesor de las lágrimas².

En este contexto, algunos productos como Systane Complete®, que es la gota todo en uno para el alivio de los síntomas de ojo seco³, hidrata y protege todas las capas de la película lagrimal^{4,6}. Para aquellos con ojo seco crónico^{5,7,8} o en pacientes posquirúrgicos⁶, encontramos Systane Hidratación® Gotas Oftálmicas Lubrificantes Sin Conservantes contiene ácido hialurónico (AH) y HP-Guar, una potente combinación de ingredientes que ha demostrado ofrecer una protección hidratante duradera y alivio a quienes padecen sequedad ocular moderada y crónica^{5,7,8}. Promueve la reepitelización corneal y proporciona una mayor hidratación que el ácido hialurónico solo^{5,9}.

Además, productos como Systane Gel Drops®, que proporciona un alivio nocturno de los síntomas de ojo seco y Systane Toallitas® para higiene palpebral.



Systane Hidratación® cumple con la normativa de productos sanitarios. Contraindicado en personas alérgicas a cualquiera de sus componentes. Posibles efectos adversos: molestias oculares persistentes, lagrimeo excesivo, cambios en la visión o enrojecimiento ocular. Systane Toallitas cumple con la normativa de cosméticos. Consulte las instrucciones para la lista completa de indicaciones, contraindicaciones y precauciones. Alcon, Systane®, los logos de Alcon y Systane® son marcas comerciales de Alcon.

Systane Complete cumple con la normativa de productos sanitarios. Contraindicado en personas alérgicas a cualquiera de sus componentes. Posibles efectos adversos: molestias oculares persistentes, lagrimeo excesivo, cambios en la visión o enrojecimiento ocular. Consulte a su profesional de la visión para obtener la lista completa de indicaciones, contraindicaciones y precauciones.

Referencias:

1. Viso E, Rodríguez Ares MT, prevalence of and associated factors for dry eye in a Spanish adult population (theSalnesEyestudy). Ophthalmic Epidemiol. 2009 jan-feb;16(1):15-21.
2. National Eye Institute. Aprenda sobre salud ocular. Enfermedades y afecciones de los ojos. Síndrome del ojo seco. <https://www.nei.nih.gov/espanol/aprenda-sobre-la-salud-ocular/enfermedades-y-afecciones-de-los-ojos/sindrome-del-ojo-seco>
3. Silverstein S, Yeu E, Tauber J, et al. Symptom Relief Following a Single Dose of Propylene Glycol-Hydroxypropyl Guar Nanoemulsion in Patients with Dry Eye Disease: A Phase IV, Multicenter Trial. Clin Ophthalmol. 2020; 14:3167-3177
4. RANGARAJAN – Pre-clinical evaluation of new hydroxypropyl-guar phospholipid nanoemulsion-based artificial tear formulation in models of corneal epithelium- KETELSON – Pre-clinical evaluation of a novel phospholipid nanoemulsion based lubricant eye drops.
5. Rangarajan R, Kraybill B, Ogundele A, Ketelson H. Effects of a hyaluronic acid/hydroxypropyl guar artificial tear solution on protection, recovery, and lubricity in models of corneal ephytelium. J Ocul Pharmacol Ther. 2015; 31 (8): 491- 497
6. KETELSON - Pre-clinical evaluation of a novel phospholipid nanoemulsion based lubricant eye drops
7. Davitt, WF, Bloomstein M, Christensen M, Martin AE. Efficacy in patients with dry eye after treatment with a new lubricant eye drop formulation. J Ocul Pharmacol Ther. 2010;26(4):347-353.
8. Rolando M, Autori S, Badino F, Barabino S. Protecting the ocular surface and improving the quality of life of dry eye patients: a study of the efficacy of an HP-guar containing ocular lubricant in a population of dry eye patients. J Ocul Pharmacol Ther. 2009;25(3):271-278.
9. Ogundele A, Kao W, Carlson E. Impact of hyaluronic acid containing artificial tear products on re-epithelialization in an in vivo corneal wound model. Poster presented at: 8th International Conference on the Tear Film & Ocular Surface; September 7-10, 2016; Montpellier, France.

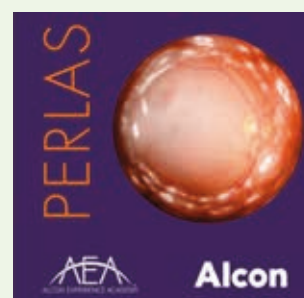
Se centrará en los «Desafíos en la cirugía de retina»

Expertos retinólogos debatirán sobre los desafíos en la cirugía de retina en una nueva edición de Perlas Retina

EN el marco del XXVII Congreso de la SERV tendrá lugar, un año más, el evento «Perlas Retina», organizado por Alcon, líder mundial en salud ocular. Esta edición, que se centrará en los «Desafíos en la cirugía de retina», ofrece una oportunidad única para explorar casos de cirugía extrema en vítreo-retina.

Bajo la dirección del Dr. Jeroni Nadal, un distinguido panel de expertos retinólogos abordarán temas cruciales, como los cuerpos extraños y los traumatismos oculares y sus complicaciones. Este evento, está programado para el viernes 8 de marzo, a las 14:30 h, en la Sala Roma del Hotel Madrid Marriot Auditorium.

Con el compromiso de proporcionar a los asistentes una visión y experiencia valiosa sobre la vanguardia de la cirugía de retina, «Perlas Retina» se presenta como una cita imperdible para aquellos interesados en los avances y desafíos en este campo especializado.



© 2024 Alcon Inc. 02/2024 ES-DT1-2400025

Se desarrollará entre el 16 y el 18 de mayo en el auditorio de la clínica barcelonesa de IMO Grupo Miranza

Trends in Retina (5.ª edición): avances en el tratamiento de las enfermedades de la retina

La Fundación IMO Grupo Miranza impulsa, desde hace cerca de 15 años, el evento internacional *Trends in Retina*, que reúne en Barcelona a los mejores expertos internacionales en las enfermedades que afectan a la retina. El encuentro, que este año alcanza su 5.ª edición, tendrá lugar en el auditorio de la clínica barcelonesa de IMO Grupo Miranza los días 16, 17 y 18 de mayo.

El Comité Organizador, formado por algunos de los expertos en retina de la propia clínica (Dr. Rafael Navarro, Dra. Anniken Burés, Dr. Carlos Mateo, Dr. José García-Arumí, Dra. Cecilia Salinas y Dr. Borja Corcóstegui) está preparando un programa que incluirá:

- Avances en el diagnóstico y tratamiento de enfermedades retinianas.
- Debates sobre temas de interés en retina médica y quirúrgica.
- Novedades en investigación y las futuras terapias para patologías que, actualmente, no tienen cura.

En total, una treintena de expertos internacionales participarán en charlas, mesas redondas y otros formatos dinámicos e interactivos.

3 DESTACADAS NOVEDADES

Además, en esta edición habrá 3 novedades:

- El evento previo *Back to Basics*, que está dirigido a retinólogos jóvenes o que se inician en el campo de la retina. Estará moderado por el Dr. Carlos Mateo y la Dra. María Cristina Bohórquez.
- La ponencia magistral Borja Corcóstegui, que correrá a cargo del ponente internacional Richard Spaide (Estados Unidos). La introducirá el Dr. Borja Corcóstegui (cofundador y exdirector médico de IMO Grupo Miranza).
- Un taller de ecografía ocular, coordinado por la Dra. Cecilia Salinas.

Como explica el Dr. Rafael Navarro, director médico de IMO Grupo Miranza Barcelona y miembro del comité organizador, «será una edición especialmente interesante e ilusionante porque hablaremos de nuevos y mejorados tratamientos, muchos de los que están en las últimas fases de investigación».

5 Claves de la convocatoria

Regístrate aquí: www.trendsinretina.com

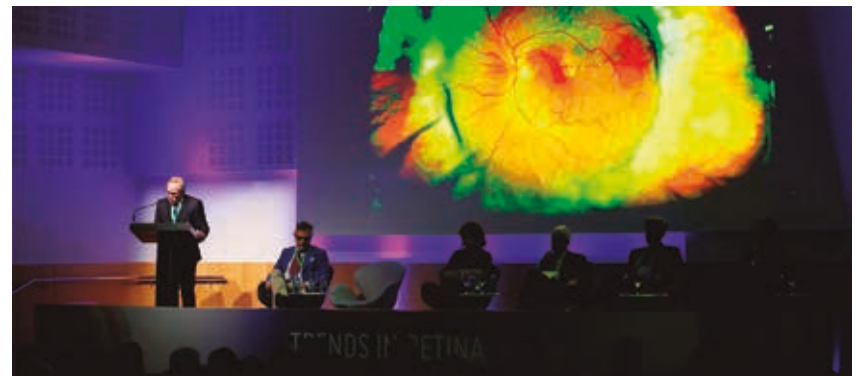
Tarifa para madrugadores (hasta el 26 de febrero de 2024): 300 €.

Tarifa a partir del 27 de febrero de 2024: 450 €.

¿Dónde? IMO Grupo Miranza Barcelona (C/ Josep Maria Lladó, 3).

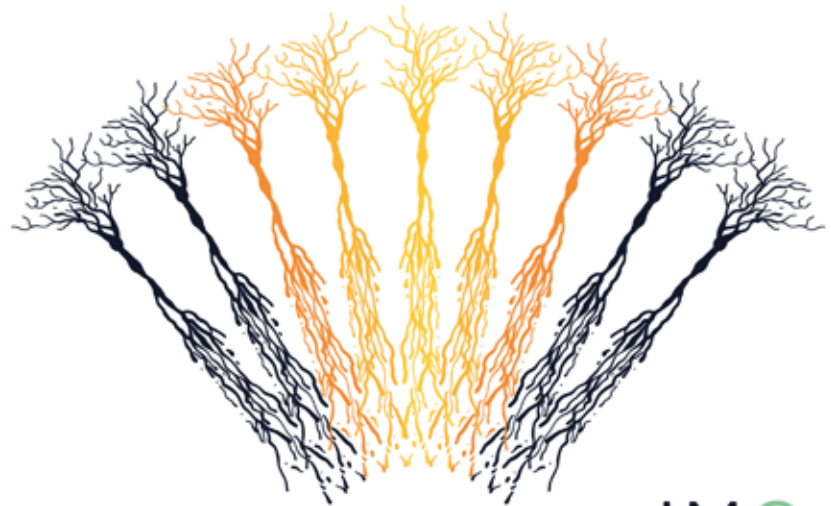
¿Cuándo? 16, 17 y 18 de mayo de 2024.

Comité organizador: Dr. Rafael Navarro, Dra. Anniken Burés, Dr. Carlos Mateo, Dr. José García-Arumí, Dra. Cecilia Salinas y Dr. Borja Corcóstegui.



(TIR)2024 Trends in retina
Avances, cirugías, investigación
y futuras terapias

IMO Barcelona · 16, 17 y 18 de mayo de 2024



Fundación IMO
GRUPO MIRANZA

IMO
GRUPO MIRANZA

El XXIV Symposium Controversias en Glaucoma se celebrará el 19 y 20 de abril

Un congreso con un enfoque diferente

El 19 y 20 de abril se celebra la XXIV edición del Symposium Controversias en Glaucoma. Mantendrá el formato de la pasada edición, con tres controversias sobre temas de actualidad máxima.

ESTA es una reunión imprescindible para la actualización en glaucoma, pues aborda novedades en el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad con un formato interactivo y mucho tiempo para la discusión e interacción con los asistentes.

Con el cambio de paradigma y la cirugía precoz y el SLT como tratamiento de primera línea se plantea la discusión entre SLT y MIGS en fases iniciales del tratamiento. La Dra. Morales y el Dr. Lázaro discutirán en la controversia: «Tratamiento precoz. No más drogas. MIGS vs SLT?».

Igualmente, los Doctores Ibartz y Vila discutirán en la controversia «Cirugía MPEGS/MIBSXEN y Preserflo frente a frente. Las ventajas de las dos principales cirugías mínimamente penetrantes o LIGS/MIBS».

Uno de los glaucomas más agresivos y complejos en su tratamiento y seguimiento es el pseudoexfoliativo. Por ello se ha organizado un symposium sobre este tema.

Se ha previsto asimismo un bloque sobre el impacto de la Inteligencia Artificial (IA) en la clínica docente e investigación. Y es que, como se reconoce desde la organización, «todos debemos adaptarnos a la llegada de la IA y conocer sus aplicaciones en nuestro campo, así como sus limitaciones».



Se celebrará los días 14 y 15 de junio, en su sede de Oviedo

Definidos los 50 ponentes del Curso de Actualización sobre tratamiento quirúrgico de la córnea y superficie ocular del Instituto Fernández-Vega

A poco más de 3 meses para su celebración, el 14 y 15 de junio próximo, en su sede de Oviedo, se conoce ya el medio centenar de ponentes que intervendrán en el conocido Curso de Actualización del Instituto Universitario Fernández-Vega, este año centrado en el tratamiento quirúrgico de la córnea y superficie ocular.

La convocatoria comienza a dejar perfilado un programa que, sin duda, volverá a situar como referente oftalmológico del país durante dos días a la capital del Principado de Asturias, y en concreto a la sede del Instituto Universitario Fernández-Vega. Se está configurando bajo la Dirección de los Dres. José F. Alfonso Sánchez y Jesús Merayo-Lloves, que cuentan con el apoyo como coordinadores de los Dres. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Carlos Lisa y Belén Alfonso-Bartolozzi.

Los Dres. españoles cuya participación como ponentes ya se ha confirmado son:

- Dr. Javier Celis Sánchez
- Dr. Jorge Alió Del Barrio
- Dr. Jaime Etxebarria Ecenarro
- Dra. María F. De la Paz
- Dr. Juan P. Alvarez De Toledo Elizalde
- Dr. José L. Güell Villanueva
- Dr. Luis León Ibañez
- Dr. Antonio Cano Ortiz
- Dr. Alberto Villarrubia Cuadrado
- Dr. José A. Gegúndez Fernández
- Dr. Francisco Arnalich Montiel
- Dr. David Díaz Valle
- Dra. Ana Boto de los Bueis
- Dra. Almudena Del Hierro Zarzuelo
- Dra. Marina Calvo de Mora
- Dr. Emeterio Orduña Domingo
- Dra. M^a Begoña Baamonde Arbaiza
- Dr. Luis Fdez.-Vega Cueto-Felgueroso
- Dr. José F. Alfonso Sánchez
- Dr. Jesús Merayo Lloves
- Dr. Carlos Lisa Fernández
- Dra. Belén Alfonso Bartolozzi
- Dra. Ana Señaris González
- Dr. Alvaro Meana Infiesta
- Dr. Alberto Barros Suárez
- Dr. Javier Mendicute Del Barrio
- Dra. M^a Teresa Rodríguez Ares
- Dr. Manuel Caro Magdaleno
- Dr. Federico Alonso Aliste
- Dra. Cristina Peris Martínez
- Dr. José M. Herreras Cantalapiedra
- Dr. David Galarreta Mira
- Dr. Maximiliano Olivera
- Dra. Mayte Ariño Gutiérrez
- Dra. Natalia Vázquez Moreno
- Dr. Rafael I. Barraquer Compte
- Dr. Ricardo Cuiña Sardiña

- iDra. Rosario Touriño Peralba
- Dr. Sergio Alonso Alonso
- Dr. Tomás Martí Huguet
- Dra. Victoria De Rojas Silva

9 PONENTES INTERNACIONALES

Junto a ellos, en un plano internacional, han ratificado su participación los siguientes Dres.:

- Dra. Cynthia J. Roberts
- Dr. Alfonso Vásquez Pérez
- Dr. Guillermo Amescua
- Dra. Anat Galor
- Dr. Farhad Hafezi
- Dr. Ricardo Vinciguerra
- Dr. Victor Pérez
- Dr. Vincenzo Maurino
- Dr. Vito Romano

Se ha abierto ya el periodo para poder formalizar las inscripciones para este Curso de Actualización sobre tratamiento quirúrgico de la córnea y superficie ocular del Instituto Fernández-Vega.

<https://fernandez-vega.com/cursos-actualizacion/>



Cursos de Actualización del Instituto Oftalmológico Fernández-Vega Actualización en el tratamiento quirúrgico de la córnea y superficie ocular

Oviedo, 14 y 15 de junio de 2024

Directores: José F. Alfonso Sánchez, Jesús Merayo-Lloves
Coordinadores: Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Carlos Lisa, Belén Alfonso-Bartolozzi



Organiza:

Audiovisual y Marketing, S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 28015 Madrid
Tfnos.: 91 544 58 79 - 91 544 80 35 • E-mail: marilyn@oftalmo.com



* Curso incluido dentro del Programa de Formación Continuada en Ciencias de la Visión de la Universidad de Oviedo.

OFTALMÓLOG@S PARA PONFERRADA

El Hospital Recoletas Ponferrada busca médicos especialistas en Oftalmología para incorporarlos a su cuadro médico y completar su nuevo y atractivo proyecto. Su hospital cuenta con más de 6.100 m² de instalaciones, distribuidas en 5 plantas y con más de 130 profesionales trabajando para ofrecer la atención personalizada que el paciente necesita.

Se requiere:

- Imprescindible titulación vía MIR u homologación oficial.

Se ofrece:

- Flexibilidad, con opción de relación mercantil o contrato laboral indefinido a jornada completa o parcial, según disponibilidad del profesional.
- Importante retribución económica.

Interesad@s:

Contactar con: Diego Arias por e-mail (diego.arias@gruporecoletas.com) o por teléfono 664 334 918

IN MEMORIAM: PROF. JUAN MURUBE DEL CASTILLO

Un legado extraordinario en la Oftalmología

Prof. Julián García Sánchez

ES indudable que la huella del Prof. Juan Murube en la Oftalmología alcanza unas dimensiones extraordinarias que, con toda seguridad, sus discípulos y amigos vamos a difundir para que su recuerdo perdure entre nosotros. Por otra parte, es evidente que cada uno de nosotros hemos labrado una imagen propia en función de las circunstancias que en cada momento nos hizo concurrir con él a lo largo de nuestra larga relación profesional.

Mi primera aproximación a su figura es a través de su capacidad de mimetizarse con el entorno, lo que supuso, a lo largo de su vida, una clara ventaja, tanto a la hora de relacionarse con los compañeros de profesión como con los propios pacientes, que aprecian su deseo de acercarse para comprender mejor el motivo de su consulta. Juan era capaz de vencer a sus interlocutores que, simultáneamente, era asturiano, andaluz, aragonés, canario, madrileño y, si me apuran, me atrevería a decir que africano.

Muy pronto, tras cursar sus estudios de Medicina en Sevilla, decide entrar en el Ejército y de su paso por Las Palmas y el Sáhara ya se deriva su primer éxito profesional de relevancia, al recibir la Medalla de Oro de la Sociedad Internacional del Tracoma. Sin embargo, los que le conocimos entonces, teníamos claro que aspiraba a mucho más y no nos sorprendió que fuese construyendo los cimientos para caminar hacia la docencia universitaria. Inicia la que había de ser su «verdadera profesión» con la Obtención del título de Doctor, con Premio Extraordinario, en la Universidad de La Laguna, en 1971, lo que le supuso ser contratado para ejercer la Docencia de la Oftalmología, hasta la obtención de la Cátedra de Oftalmología de Zaragoza, en 1978; dos años después, en 1980, obtiene la Cátedra de Alcalá de Henares y la Jefatura de Servicio de Hospital Ramón y Cajal, en donde desarrolló sus principales logros profesionales al frente de la escuela que ha difundido a sus discípulos por todas las Comunidades Autónomas.

Nuestra relación profesional se desarrolló fundamentalmente en torno a las Sociedades Oftalmológicas en las que hemos coincidido y colaborado intensamente. Fue Presidente de la Sociedad Española de Oftalmología, la Sociedad Madrileña de Oftalmología y la Sociedad Canaria de Oftalmología; de esta última, fue un verdadero impulsor y fundador.

Muchas fueron sus aportaciones a la especialidad, pero la que luce sobre todas es su excepcional dedicación a la Dacriología, en la que, además de su magnífica ponencia que supuso el punto de partida para la «superespecialidad», aportó todo tipo de desarrollo de nuevas técnicas quirúrgicas, que la dinamizaron y la apartaron de un pasado mortecino.

Personalmente, también me sorprendió su capacidad innata para contactar con las asociaciones de pacientes, no tanto las que podemos considerar como directamente relacionadas con sus «aficiones» profesionales, si no cualquier otra de las que se han venido creando en las últimas décadas; en todas ellas siempre figuraba Juan Murube como consejero y colaborador.



De izqda. a dcha.: Prof. Manuel González de la Rosa, Dr. Francisco Pérez Hernández, Prof. Julián García Sánchez y Prof. Juan Murube.

Acudir con él a cualquier evento siempre fue para mi un motivo de satisfacción pues su conversación, además de amena, te permitía comprobar el entusiasmo que mostraba por «llamar las cosas por su nombre», evitando, en la medida de lo posible, denominaciones importadas cuando existían «formas propias», que además casi siempre eran totalmente claras y comprensibles.

Su Curso de Avances en Cirugía Ocular supuso la puesta en marcha, en el Hospital Ramón y Cajal, de un importante hito en la Reivindicación de la Tradición Quirúrgica de la Oftalmología Española y cabe destacar que la edición que coincidió con la Jubilación (o mejor decir el pase a Prof. Emérito), fue especialmente dedicada al Prof. Juan Murube como merecido homenaje a su creador. Con este último grato recuerdo, quiero dar mi último adiós al que fue, además de amigo, un entrañable compañero de grandes momentos de nuestra querida Oftalmología.

Un brillante académico y un fiel amigo

Prof. Jorge L. Alió

Catedrático de Oftalmología de la Universidad Miguel Hernández

SE nos ha marchado un grande, Juan Murube del Castillo. En mi entrañable amistad de tantos años con Juan, debo destacar tres cosas: su brillantez académica, su honestidad personal y su fidelidad en la amistad. Estas tres virtudes son difíciles de encontrar en el mundo que nos rodea y, sin duda alguna, él fue un caballero que dio de ellas testimonio a varias generaciones de oftalmólogos de nuestro país e internacionales.



Prof. Juan Murube del Castillo.

Sin que tuviéramos ninguna relación académica de dependencia profesional otra que la de compañeros, ni ascendiente sobre mí, desde muy joven me distinguió con su amistad y afecto. Gracias a él fui promovido a académico de la Academia Ophthalmologica Internationalis (AOI), foro en el que es excepcional ver a colegas españoles. Siempre me aconsejó y tuteló, sin que yo se lo pidiera. Siempre me felicitó en los momentos de brillo y me aconsejó en los ciclos a la baja. Siempre estuvo listo para ofrecer su amena conversación, llena de cultura y erudición a sus amigos, compañeros y discípulos. En ella, además, proporcionaba una multitud de anécdotas, fruto de su variada, intensa y polifacética vida, que aún enriquecía más los foros en los cuales desarrollaba su incansable actividad. Muchos disfrutábamos de su calidad como persona y de su desenfadada amistad.

Juan fue un grande que simulaba ser más pequeño para estar a tu nivel. Era un gigante que se ponía a tu altura para acompañarte. Es excepcional encontrar una persona como él y su figura es irremplazable. Su talento y personalidad nos deja una gran escuela, desde su cátedra de la Universidad de Alcalá de Henares y desde el Hospital Ramón y Cajal de Madrid.

Me enorgullezco de haber sido su amigo y, sin duda, le llevaré en mi corazón para siempre.

IN MEMORIAM: PROF. JUAN MURUBE DEL CASTILLO

Siempre llevó a Canarias en el corazón

Dr. Humberto Carreras
Presidente de la Sociedad Canaria de Oftalmología

La Oftalmología canaria está de luto. Es más: se ha quedado huérfana. Canarias tuvo el gran honor de formar parte importante en la vida de Juan Murube. Y, como caracteriza a los grandes hombres, nos dejó en esos años de «insularidad» un legado inconmesurable.

Un legado como el gran Oftalmólogo y Humanista que siempre fue. Muchos pacientes siguen recordando con cariño y orgullo haber sido tratados por el Profesor Murube. Y son muchas las anécdotas de su vida en Canarias y sus visitas al Sáhara.



Prof. Juan Murube del Castillo.

Pero, en la generosidad de Juan y, con su carácter visionario y emprendedor, nos dejó también la **Sociedad Canaria de Oftalmología (SCO)**, que 50 años después sigue siendo la casa común para el encuentro de sus socios, y la referencia en la formación continuada en Oftalmología de Canarias.

Hace justo un año, celebramos el 50 Congreso de la Sociedad Canaria de Oftalmología. Como Presidente actual de dicha Sociedad, tuve el honor de impartir la Conferencia «Los Hilos del Tiempo», donde explicaba a mis compañeros el origen de ese legado.

Era el año 1971, y se encontraba Juan Murube visitando la erupción del Volcán Teneguía, en la isla de La Palma, junto a otros oftalmólogos procedentes de diversas islas del archipiélago. A instancias de Juan, se acordó crear una asociación que reuniese a los oftalmólogos del archipiélago para fomentar el desarrollo e investigación oftalmológicas en estas islas, y la cooperación mutua entre los asociados. El 4 de marzo de 1972 se celebró la Sesión Fundacional de la SCO y se crearon sus Estatutos. Y el 15 de julio de 1972 tuvo lugar la Asamblea Constituyente y la Elección de la Primera Junta Directiva, con Juan Murube como primer Presidente. Su iniciativa fue además visionaria, pues la SCO representó la segunda Sociedad Científica creada en el ámbito de la Oftalmología, tras la Sociedad Española de Oftalmología, que este año cumple su 100 aniversario.

Pero su decidida apuesta por la Formación Continuada y por dar visibilidad a la Oftalmología canaria no se detiene ahí, sino que impulsa la creación de la revista '**Archivos de la Sociedad Canaria de Oftalmología**', de la que fue director y editor.

En ese 50 Aniversario, se brindó un sincero homenaje a nuestro Querido Profesor, quizás el último que recibió en su vida. No pudo estar presencialmente pues ya la enfermedad lo mantenía recluido. Pero su presencia era latente, y su familia supo de ese último reconocimiento.

Como Presidente actual de la Sociedad que fundaste, y en nombre de todos los socios, quiero darte las gracias Juan. Gracias por tus enseñanzas, por enseñarnos el camino y por tu calidez humana. Tu legado es eterno.

Siempre te recordaremos con ese «cachorro» canario con el que posaste en esta fotografía. Porque tu sangre siempre llevó a Canarias en el corazón.

Descansa en Paz.

El recuerdo imborrable de una gran figura de la Oftalmología

Profs. Miguel Ángel Teus Guezala y Francisco J. Muñoz Negrete

EL año 2024 se inicia con la triste noticia de la muerte del Profesor Juan Murube del Castillo, a los 89 años de edad. Es muy difícil resumir su amplia trayectoria en unos breves párrafos. Si lo tuviéramos que definir en pocas palabras podríamos decir que era inventor, rompedor, polifacético, incansable, embaucador, deportista, misterioso. Aunque nació en Gijón, su acento era más una mezcla de andaluz y canario que asturiano. Además, ¡cómo no!, presumía del origen vascongado de su primer apellido, pues, como nos recordaba dando rienda suelta a su gran afición por la etimología, Murube proviene de «muruaren beheko».

La docencia de la Oftalmología en la Facultad de Medicina de Alcalá de Henares comenzó con él, inicialmente en barracones portátiles a los que nos llevaba en su coche muchas mañanas (a toda velocidad, y de manera distraída, por cierto), y que posteriormente se convertiría en el campus de la UAH actual. De su cátedra surgieron como discípulos el Profesor Teus Guezala, el Profesor Muñoz Negrete y Gema Rebolleda, actualmente Profesora Titular. Además, consiguió tener un amplio grupo de discípulos repartidos por la geografía nacional e internacional. Es de destacar su preocupación por la «internacionalización» de su docencia, particularmente con estudiantes y médicos jóvenes provenientes de Latinoamérica y de las Filipinas, donde la huella del oftalmólogo y poeta Hispano-Filipino «José Rizal», uno de los artífices de la independencia del archipiélago, le resultaba especialmente atractiva.

De su época de médico militar destaca su actividad en el Sáhara, donde obtuvo la medalla de oro de la Sociedad Internacional del Tracoma. Pero, sólo comentaremos algunos detalles de su vida profesional en Madrid, que es la que tuvimos el honor y placer de compartir cuando, en los años 80 del siglo pasado, nos formamos como MIR bajo su tutela.

En su consulta privada, junto al Hospital, los pacientes permanecían hasta bien entrada la madrugada mientras se les practicaba todo tipo de exploraciones, desde graduaciones subjetivas con cilindro cruzado de Jackson, hasta un estudio microscópico de sus pestañas. Los residentes que le ayudaban pedían permiso para volver a sus casas antes, agotados, pero él resistía y al día siguiente estaba en la sesión clínica en el hospital, a primera hora de la mañana. Era un trabajador infatigable.

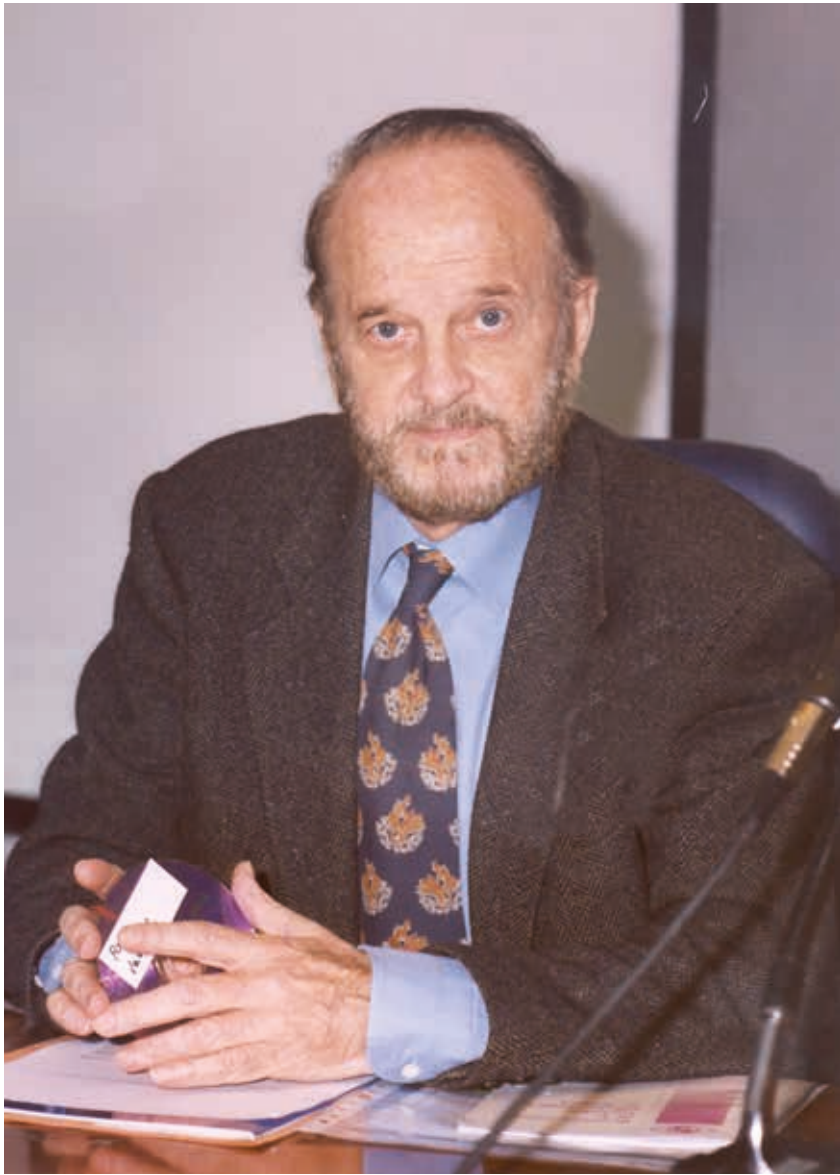
Su mandato como Jefe de Servicio se caracterizó por dar libertad de actuación a sus oftalmólogos, lo que facilitó el desarrollo profesional de su equipo. Fue uno de los impulsores de la creación de Secciones, cuando lo habitual entonces era el ejercicio de la Oftalmología General. Ahora no se concibe otro modelo, pero en los años 80 era la excepción. A él le debemos la Sección de Dacriología, que con tal nombre todavía persiste en el Hospital Ramón y Cajal, aunque reconvertida a «Oculoplástica, Vías Lagrimales y Orbita» en la mayoría de los Centros. Su ponencia «Dacriología Básica» es, sin duda, el texto más amplio y de más peso en kg de todas las ponencias de la SEO, con el mérito añadido de su elaboración artesanal en la época previa a la informática actual. El interés en esta disciplina desembocó en su posterior nombramiento como presidente de la sociedad Mundial de Dacriología.

El ojo seco fue una de sus preocupaciones, siendo un adelantado a su época, porque actualmente es uno de los campos de mayor interés de la empresa farmacéutica. Pero fue un paso más y recordamos sus trasplantes de glándulas lagrimales y transposiciones del conducto de Stenon, que aliviaban la sequedad ocular, pero obligaban a usar un pañuelo en la hora de la comida. Los dacrioreservorios subcutáneos abdominales fueron otras de sus múltiples invenciones, así como el por él denominado «dacrioljibe.»

Las historias clínicas eran muy peculiares. Todo el texto debía estar en una página con letra minúscula y debía entrar en menos de una página para tener una visión completa de la patología del paciente en un solo vistazo. Lo acompañaba de palabras en alemán o latín de temas confidenciales sobre el paciente, como lo sabrosas que estaban las gambas con que alguno le obsequió, por ejemplo.

Reconocido filólogo de la Oftalmología. Introdujo numerosos neologismos, como dacriología (con sus dos ramas odo-dacriología y xero-dacriología), bicanalicular, anifimetropía, surcos lacunares, trígonos conjuntivales, cisterna lacrimalis, deuteroespecialidad,...

IN MEMORIAM: PROF. JUAN MURUBE DEL CASTILLO



Prof. Juan Murube del Castillo.

En los 80 no había tradición de Cursos Formativos fuera del Congreso anual de la SEO y todos los años organizaba «Avances en Cirugía Ocular». Parecía increíble que pudiera rellenarse una jornada completa solo con temas quirúrgicos. El amplio desarrollo de las subespecialidades que él había preconizado hizo que este curso fuera insuficiente en relación con la evolución de la especialidad, por lo que dejó de llevarse a cabo hasta que en 2005 se organizó el último Avances en Cirugía Ocular, como homenaje a su jubilación. A él acudieron numerosos y destacados representantes del mundo académico y de la Oftalmología. En la cena homenaje, el día de su santo, siguió mostrando sus habilidades deportivas (con 70 años cumplidos), saltando la hoguera de San Juan dando una voltereta y aterrizando sin despeinarse pocos centímetros delante de unos asombrados Miguel Teus y Ángel Luis Regueras (q.e.p.d.).

Tuvo una relación tan especial con D. Ramón Castroviejo que le encargó en vida el trasplante de sus córneas. Todavía recordamos aquel 1 de enero en que acudió al hospital comunicando el fallecimiento de D. Ramón, solicitando que le acompañáramos para realizar la extracción de córneas. El parte de quirófano de la córnea trasplantada lo redactó y dibujó personalmente y se encuentra enmarcado en el hospital.

Ingenioso, polifacético, destacado lingüista. Es difícil resumir en unos párrafos una vida tan fructífera, asociada a una personalidad ciertamente peculiar y alejada de la media. Quizá haya sido por esto último que el Profesor Murube tuviera una enorme facilidad para destacar en cualquier actividad que realizara. Los que le tratamos de cerca damos fe de ello.

En otro orden de cosas, pero siempre enmarcado dentro de su heterodoxia, fue gran aficionado al deporte: paracaidista, espeleólogo, judoka y runner, promoviendo la Oftalmocarrera. Justamente la Oftalmocarrera del Congreso de la SEO en Oviedo es la que desenmascaró una patología cardíaca, que fue el detonante de su declive físico en sus últimos años.

Necesitaríamos muchas páginas para detallar sus múltiples reconocimientos y distinciones, que seguro otros discípulos y amigos reflejarán. En suma, perdemos a una de las grandes figuras nacionales de la Oftalmología española del Siglo XX, con amplio reconocimiento en Latinoamérica, aunque su legado y su recuerdo imborrable permanecerán para siempre en todos los que le hemos conocido.

Un verdadero maestro

Prof. Manuel González de la Rosa

TODOS podemos señalar algunos momentos en que nuestras vidas cambiaron de orientación de forma decisiva. Esto ocurrió, en mi caso, hace exactamente 52 años, cuando asistí a las primeras clases que impartía el Prof. Juan Murube del Castillo en la recién nacida Facultad de Medicina de La Laguna. Reconocer en él a un verdadero maestro me llevó a escoger una especialidad en la que no había pensado. Y no me equivoqué.

Fue como coger un tren en marcha en un momento especial e irrepetible. Mentiría si dijese que fue especialmente mérito mío. La competencia era mínima, me impulsaba su inmensa capacidad clínica y docente y me aproveché de ello.



De izqda. a dcha.: Dr. Gustavo Leoz, Prof. Julián García Sánchez, Prof. Manuel González de la Rosa, Dr. Ramón Castroviejo y Prof. Juan Murube.

Pero también debo agradecerle su enorme generosidad. Me permitió vivir muy de cerca sus experiencias en el Sahara, sus oposiciones universitarias, sus esfuerzos para construir aquella «Dacriología básica», que sigue siendo un libro de consulta fundamental, y, finalmente, participar en la organización del Servicio de Oftalmología del Hospital Ramón y Cajal de Madrid.

Y no solo esto. Además, me proporcionó el ambiente para relacionarme con lo mejor de la Oftalmología española de la época, facilitándome el contacto con muchísimas personas que condicionaron mi formación y, en general, hicieron posible toda mi vida profesional y universitaria. Prueba de ello es la fotografía adjunta.

Por todo lo que te debo, gracias Juan.

Más que un maestro, un mentor, un amigo y un guía sabio

Prof. José Manuel Benítez del Castillo

CON gran pesar y profunda tristeza, me dirijo a vosotros para expresar mis más sinceras condolencias, a la familia y comunidad oftalmológica, por la pérdida de un ser querido y respetado, el Profesor Juan Murube del Castillo., expresidente de la SEO.

Es difícil encontrar las palabras adecuadas para describir la magnitud de la pérdida que todos compartimos. Juan dejó una huella imborrable en nuestras vidas, tanto como educador inspirador, como médico y como ser humano excepcional.

Recordaré a Juan no solo por sus habilidades pedagógicas excepcionales, sino también por su inteligencia, amabilidad, paciencia y dedicación incansable hacia quien quería aprender de su lado y a los pacientes. También nos enseñó lecciones valiosas sobre la vida, la ética y la cultura. Sus contribuciones a la dacriología, como a él le gustaba llamar a todo lo que ahora conocemos como superficie ocular, serán su legado perdurable. Su recuerdo perdurará a través de las vidas que tocó y mejoró, así como a través del respeto y admiración que generó en colegas y pacientes por igual. Desde que cayó enfermo he recibido pacientes suyos que siempre hablan maravillas de él, no solo por sus conocimientos científicos sino

IN MEMORIAM: PROF. JUAN MURUBE DEL CASTILLO



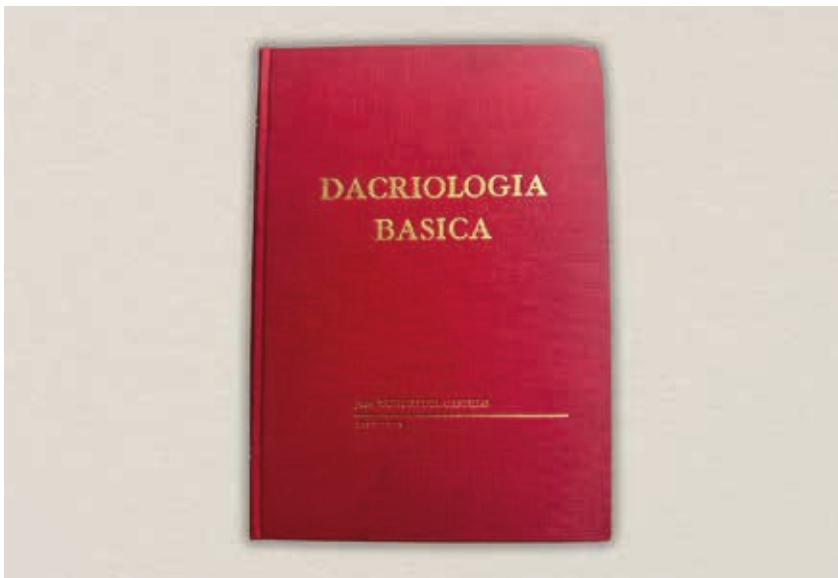
Instantánea de izqda. a dcha.: Prof. José Manuel Benítez del Castillo, Dr. José Luis Encinas, Prof. Juan Murube, Prof. Alfredo Domínguez y Dr. Carlos Cortés.

también por su calidad humana. Juan mejoró la vida de miles de personas cuando el ojo seco no tenía importancia.

A mi mente acuden múltiples recuerdos: la decisión de a qué hospital venir a Madrid; Juan acompañado por su familia en casa del Profesor Solé, catedrático de Clermont-Ferrand, donde yo estudiaba francés; el Congreso de ojo seco en Hawaii, acompañado por su querida hija, y otras múltiples reuniones de ojo seco en las que hemos coincidido.

Como ya he comentado, Juan era un hombre polifacético, un Leonardo de nuestro tiempo. Un científico, una persona inteligente, una galán, muy divertido, con capacidad de emocionarse y cariñoso. Pero, si tengo que elegir solo una de sus virtudes, sería su constante necesidad de aprender. Escuchaba a todos, independientemente de su posición, y si algo le llamaba la atención lo apuntaba en esa libretita suya, lo estudiaba luego y te lo contaba.

Estos días he vuelto a echar un vistazo a 'Dacriología Básica' y he alucinado: pruebas, conceptos, tratamientos «innovadores» de hoy en día, ya los había descrito y probado Juan cuando escribió ese libro, allá por 1981.



El Profesor Murube siempre fue más que un maestro, fue un mentor, un amigo y un guía sabio.
Te echaremos de menos.

Una persona, un oftalmólogo y un profesor ejemplo de «talante y de talento»

Prof. José Augusto Abreu

EL pasado 9 de enero, martes, cuando en mi entorno aún persistía la alegría de los Reyes Magos, varios compañeros me informaron de la mala noticia: «hoy ha muerto en Sevilla Juan Murube». Me dolió, y necesitaré algo de tiempo para asumirlo.

Prof. Juan Murube del Castillo, querido Juan, me cuesta resumir en unas pocas líneas la admiración profesional y de amistad que siempre te tuve. Se inició cuando, en el año 1975, asistía a tus clases como alumno de quinto curso de la Facultad de Medicina de la Universidad de La Laguna. Clases donde la teoría era acompañada por imágenes frescas de pacientes, muchos de ellos tratados personalmente por ti. Para mí, suponía el cambio de las tediosas «trasparencias» de las preclínicas a las «diapositivas» de las clínicas. Posteriormente surgió la amistad -como un flechazo- cuando acudí a la entrevista en tu despacho del Servicio de Oftalmología del HUC, como uno de los alumnos que, habiendo obtenido la calificación de sobresaliente, queríamos optar a una de las escasas Matrículas de Honor (MH). A todos nos pusiste como «tarea» realizar un trabajo. Después de una amable entrevista, a mí me tocó: «Compuestos químicos de las plantas más utilizadas en Canarias para enfermedades de los ojos». Acudí por tu sugerencia a la Facultad de Biológicas, donde me proporcionaron información de cinco: manzanilla, llantén, hinojo, pepino y patata. Finalmente conseguí la tan ansiada MH. Yo que iba para ginecólogo, por tu culpa, soy oftalmólogo: ¡benditas clases y consejos!

Solo quiero comentar dos hechos relevantes relacionados con el Prof. Murube. El primero, cuando, a principios del año 2002, compartimos el Tribunal - junto con el Prof. Julián García Sánchez, Prof. Luis Fernández-Vega Sanz y Dr. Rafael Barraquer Compte-, para valorar los MESTOS (médicos especialistas sin título oficial) para la obtención del «Título Oficial». Las reuniones se celebraban en el Ministerio de Sanidad y Consumo, en el Paseo del Prado. Fue un arduo trabajo el que realizamos entre todos durante tres meses, pero se cumplió el objetivo de «acabar con el modelo irregular de obtener la especialidad de Oftalmología». El segundo hecho, el honor que tuve, en el año 2004, como Presidente de la Sociedad Canaria de Oftalmología, de imponerte la Insignia de Oro por haber sido el promotor de su fundación, en 1972, la creación de los 'Archivos de la Sociedad Canaria de Oftalmología', en 1976, y su continuo apoyo y difusión de la misma.

La personalidad y amabilidad del Prof. Murube hablan de su talante, y su trayectoria asistencial, docente e investigadora, de su talento.

Querido Juan, buen viaje. DEP.



Imposición de la Insignia de Oro de la Sociedad Canaria de Oftalmología al Prof. Juan Murube del Castillo, en el año 2004.

Se desarrollará en Madrid, el 4 y 5 de abril

Intensa XXI Reunión Anual de la SESOC

La Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea (SESOC) ha escogido uno de los espacios para eventos más emblemáticos de Madrid en los últimos tiempos, como es el Hotel Riu Plaza de España. Allí tendrá lugar, los días 4 y 5 de abril, su XXI Reunión Anual, que cuenta con un programa de actividades realmente intenso y atractivo, incluido un acto de Reconocimiento al Prof. Juan Murube.

La Reunión arrancará así, a primera hora de la tarde del jueves 4 de abril, con la sesión 'Tus Casos Clínicos más difíciles'. A su término, y tras una pequeña pausa para café y exposición de posters (ciencia básica de córnea), se han previsto de forma simultánea dos Cursos de Actualización. El primero, sobre «Manejo de las neoplasias melanocíticas de la superficie ocular», tendrá como ponentes a los Dres. M.^a Antonia Saornil Álvarez, Ciro García Álvarez y José Javier San Román Llorens. El segundo, sobre «Queratoplastias», contará con los Dres. Paz Rodríguez Ausín, David Galarreta, Nicolás Alejandro Alba y Javier Celis Sánchez.

La tarde se completará con 3 Simposios de la Industria, en concreto los organizados por Viu, Horus y Angelini.

8 DESTACADOS BLOQUES TEMÁTICOS

La intensa jornada del viernes 5 de abril se abrirá con unas palabras de Bienvenida y descripción de Objetivos de la SESOC 2024, a cargo de los Dres. José M.^a Herreras Cantalapiedra y Jaime Etxebarria Ecenarro. Darán paso a los 8 bloques temáticos que se han previsto durante el día.

El primero lleva por título «Algunos conceptos básicos», estando moderado por los Dres. Jesús Merayo Lloves y Manuel Caro Magdaleno. Se hablará de: «Célula madre» (Dra. Teresa Nieto Miguel); «Regeneración de la córnea. Fisiología» (Dra. Lidia Cocho Archiles); «Valoración del daño de la superficie ocular» (Dr. José A. Gegúndez Fernández); al cierre habrá una Discusión, a cargo de los citados Dres.

El segundo bloque se centrará en «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal I», bajo la moderación de la Dra. Rosario Touriño Peralba y el Prof. Juan Durán de la Colina. Contará con los temas: «Colirios enriquecidos» (Dra. Noelia Sabater Cruz); «Membrana amniótica» (Dr. José L. Güell Villanueva); «Acondicionamiento de la superficie ocular previo a la cirugía» (Dr. David Galarreta); «Ocular Surface Inflammation in Limbal Stem Cell Deficiency» (Dr. Francisco Figueiredo); y una Discusión, con todos los Dres.

Después de un breve receso para café, el bloque 3 seguirá poniendo el foco en «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal II», con la moderación del Prof. José M. Benítez del Castillo Sánchez y la Dra. Ana Orive Bañuelos. Se abordarán los temas: «Patología trófica del epitelio corneal. Tipos. Tratamiento» (Dr. Javier Celis); «Técnicas clásicas de trasplante de limbo» (Dr. Oscar Gris Castellón); «SLET» (Dr. David Díaz Valle); y Discusión por los Dres.

El bloque 4 proseguirá con el «Tratamiento Regenerativo del Epitelio Corneal III. Terapia celular», siendo moderadores los Dres. Nicolás Alejandro Alba y Ana Boto de los Bueis. Habrá ponencias sobre «Ex vivo expanded autologous oral mucosa epithelial stem cells transplantation for treatment of bilateral total limbal stem cell deficiency» (Dr. Francisco Figueiredo); «Holoclar approved stem-cell therapy for limbal stem cell deficiency» (Dr. Paolo Rama); «Células mesenquimales» (Dra. Margarita Calonge Cano); «Treatment of bilateral limbal stem cell deficiency» (Dr. Paolo Rama); y Discusión por los Dres.

RECONOCIMIENTO AL PROF. JUAN MURUBE

Con posterioridad a la Asamblea de SESOC (sólo socios) y a la pausa para la comida, se iniciará el bloque 5, sobre «Tratamiento Regenerativo del Estroma Corneal», con la moderación de los Dres. Antonio Mateo Orobía y Rafael Barraquer i Compte. Tras la exposición «Tratamiento regenerativo del estroma corneal» (Dr. Jorge Alió del Barrio), se abrirá una Discusión, en la que tomarán parte los Dres. Jorge Alió del Barrio, Jorge Saa Gómez y Francisco Arnalich Montiel.

El bloque 6, sobre «Tratamiento Regenerativo del Endotelio Corneal» tendrá de moderadores a los Dres. M.^a Teresa Sainz de la Maza y Jesús Montero Iruzubieta. Habrá la ponencia «Tratamiento regenerativo del endotelio corneal» (Dr. Álvaro Meana Infesta) y una Discusión, con los Dres. Álvaro Meana Infesta, Victoria de Rojas Silva y Alberto Villarrubia Cuadrado.

La pausa de café de la tarde dará paso al Reconocimiento que tributará la SESOC al Prof. Juan Murube del Castillo, en un acto que sin duda estará lleno de emoción y que presentará el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete.

El bloque 7 se desarrollará sobre «Ingeniería de tejidos en la reparación corneal», con la moderación de los Dres. Francisco Arnalich Montiel y

Noelia Andollo Victoriano. Se analizará las cuestiones «Principles of corneal tissue engineering and solid implants» (Dr. Miguel González Andrades); «Bioadhesives and injectable corneal implants» (Dra. May Griffith); y habrá una Discusión por los Dres. May Griffith, Miguel González Andrades, Rafael Barraquer i Compte y Ricardo Casaroli-Marano

“

La SESOC realizará un acto de Reconocimiento al Prof. Juan Murube del Castillo, que será presentado por el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete

”

El último bloque se enfocará en «Terapia Génica en la Reparación Corneal/Edición Genética en Distrofias Corneales», estando moderado por los Dres. Alaitz Santamaría Carro y Pedro Arriola Villalobos. Se expondrá sobre «Terapia génica en la reparación corneal. Edición genética en distrofias corneales» (Dra. Alicia Rodríguez Gascón), realizando luego una Discusión los Dres. Alicia Rodríguez Gascón, Nicolás López Ferrando, Elena Vallespín García y Ricardo Casaroli-Marano

A última hora de la tarde se procederá al acto de clausura y adelanto de algunos datos de SESOC 2025, por los Dres. José M.^a Herreras Cantalapiedra y Jaime Etxebarria Ecenarr.



El Dr. Javier Mendicute, Presidente de la SECOIR, analiza las claves del 39 Congreso, que se desarrollará en Córdoba del 8 al 10 de mayo

«La organización del 39 Congreso de la SECOIR avanza a muy buen ritmo»

El Centro de Exposiciones, Ferias y Convenciones de Córdoba será el marco de celebración, del 8 al 10 de mayo, del 39 Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Ocular Implanto-Refractiva (SECOIR). Su presidente, el Dr. Javier Mendicute, analiza en esta entrevista la situación organizativa de la convocatoria y sus principales novedades. También los retos de una Sociedad que sigue creciendo en número de socios (ya suman 1.125) y que apuesta por ser «el entorno que fomente el aprendizaje, el intercambio de conocimientos y la colaboración entre profesionales implicados con la cirugía ocular implanto refractiva», todo ello en base a «programas educativos de calidad» y con el abordaje de «temas relevantes e innovadores, impartidos por expertos reconocidos».

'Información Oftalmológica'.- Su Sociedad ha decidido hacer este año su Congreso Anual en Córdoba. ¿Qué nos puede avanzar de esta esperada convocatoria?

Dr. Javier Mendicute.- En primer lugar, confiamos la Presidencia del Comité Local al Dr. Alberto Villarrubia, profesional de reconocido prestigio dentro de la Oftalmología española, quien se ha rodeado de profesionales locales de relevancia y colabora estrechamente con nuestra Junta Directiva en hacer que el Congreso sea altamente atractivo desde el punto de vista científico y sin olvidar el entorno en el que se desarrollará. Es una excelente oportunidad para volver a Córdoba en un mes con temperaturas agradables, riqueza monumental (La Mezquita-Catedral, el Alcázar de los Reyes Cristianos y el Puente Romano, sirven de ejemplo) y, además, con el Festival de los Patios Cordobeses, que se celebra ese mismo fin de semana. Me parece que son suficientes atractivos como para poder alargar nuestra estancia en la ciudad. Y tengo que mencionar que el apoyo de la ciudad está siendo impecable; como muestra, en la pasada visita al Centro de Exposiciones y Ferias de Córdoba (CEFC) nos acompañó el Excmo. Sr. D. José M.ª Bellido Roche, Alcalde de Córdoba, así como la Excmo. Sra. Dña. Blanca Torrent Cruz, 1ª Teniente Alcalde y Delegada de Hacienda, Economía y Empleo del mismo Ayuntamiento.



Dr. Javier Mendicute, presidente de la SECOIR.

Y otra gran novedad será que, respondiendo a la demanda de nuestros socios, el Congreso se celebrará de miércoles a viernes.

'Información Oftalmológica'.- En materia de organización, ¿se está desarrollando todo como tenían previsto?

Dr. Javier Mendicute.- A 2 meses de la celebración del Congreso, avanzamos a buen ritmo: estamos finalizando la elaboración del programa científico y tenemos cerrada la asistencia de la mayor parte de los ponentes nacionales e internacionales y hemos abierto el plazo para la presentación de comunicaciones, pósters y videos. Por otro lado, hemos concretado la asistencia de casas comerciales que apuestan, una vez más, por nuestra oferta formativa. Y esperamos poder abrir la posibilidad de inscripción en unas pocas semanas.

NOVEDADES Y ACTIVIDADES QUE SE CONSOLIDAN

'Información Oftalmológica'.- ¿Qué novedades destacaría del Congreso de este año?

Dr. Javier Mendicute.- Tal vez dos. La primera es haber abierto la posibilidad de impartir cursos a todos nuestros socios; de esta forma, hemos ampliado la oferta formativa, que esperamos cumplirá con todas las expectativas. En segundo lugar, las casas comerciales organizarán, además de los Lunch Symposiums, sesiones en el espacio horario de 10 a 11,30 h., que estarán dirigidos por profesionales de prestigio.

'Información Oftalmológica'.- ¿Y qué actividades se consolidan?

Dr. Javier Mendicute.- Las lecciones magistrales a cargo de los profesionales que han sido reconocidos con el Premio Menezo Quintana y

Comité Organizador del 39 Congreso

Presidente

Dr. Alberto Villarrubia Cuadrado

Vicepresidente

Dr. Antonio Cano Ortiz

Secretario

Dr. Álvaro Sánchez Ventosa

Vocales

Dr. Álvaro Fidalgo

Dr. Javier Garrido

Dra. Ángeles Giménez Almenara

Dr. Rafael Giménez

Dr. Miguel Giménez de la Linde

Dr. Javier Márquez

Dra. Elisa Palacín Miranda

Dr. Carlos Sánchez Rico

“

«Destacaría dos novedades del Congreso: se ha abierto la posibilidad de impartir cursos a todos nuestros socios y las casas comerciales organizarán, además de los Lunch Symposiums, sesiones en el espacio horario de 10 a 11,30 h., que estarán dirigidos por profesionales de prestigio»

”

con la Medalla de Honor fueron altamente valoradas por los profesionales y ocuparán también un espacio relevante.

Y los ponentes extranjeros, Vincenzo Sarnicola y Bruce Allan, dictarán también sus conferencias. También tenemos que celebrar que participarán activamente en muchos de nuestros cursos. Su magisterio supone una oportunidad que no podemos perder.

'Información Oftalmológica'.- La Cena Solidaria fue una actividad desarrollada por primera vez en el Congreso de Málaga. ¿Se celebrará nuevamente?

Dr. Javier Mendicute.- Sí, estamos intentando organizar una cena muy atractiva y que se celebraría el jueves por la noche. La del año pasado fue un éxito y esperamos poder cumplir con todas las expectativas en Córdoba. Además, el fin es muy loable: recaudar fondos para becas de profesionales en formación.

BUEN DESARROLLO DEL PROGRAMA ESTRATÉGICO

'Información Oftalmológica'.- ¿Y cuáles son los retos de SECOIR para el futuro inmediato?

Dr. Javier Mendicute.- Queremos que la Sociedad sea el entorno que fomente el aprendizaje, el intercambio de conocimientos y la colaboración entre profesionales implicados con la cirugía ocular refractiva. Para ello intentamos ofrecer programas educativos de calidad, con temas relevantes e innovadores e impartidos por expertos reconocidos. Y nues-

“

«Nuestro Congreso debe ser el lugar en el que se presenten nuevos avances tecnológicos y productos, donde los socios deberían presentar el fruto de sus investigaciones originales, que siempre dan información sobre los mencionados avances de utilidad práctica. Y todo con la acreditación académica pertinente»

”



Instantánea de la presentación oficial a los medios de comunicación y empresas expositoras.



Foto en la presentación del Congreso SECOIR el pasado 9 de febrero. De izqda. a Dcha.: Dr. Javier Mendicute, presidente SECOIR, Excmo. Sr. D. José M.º Bellido Roche, Alcalde de Córdoba, Dr. Alberto Villarrubia, Presidente del Comité Organizador y Excmo. Sra. Dña. Blanca Torrent Cruz, 1.º Teniente Alcalde y Delegada de Hacienda, Economía y Empleo del Ayuntamiento de Córdoba.

tro Congreso debe ser el lugar en el que se presenten nuevos avances tecnológicos y productos, donde los socios deberían presentar el fruto de sus investigaciones originales, que siempre dan información sobre los mencionados avances de utilidad práctica. Y todo con la acreditación académica pertinente.

'Información Oftalmológica'.- Y, para finalizar, ¿cuál está siendo la evolución de SECOIR?

Dr. Javier Mendicute.- En estos dos últimos años observamos un crecimiento de un 10% anual en el número de socios; somos ya 1.125 y esperamos seguir con la misma tendencia. Estamos desarrollando el programa estratégico que nos marcamos, hemos mejorado las ofertas formativas (Congreso anual, SECOMIR, reuniones conjuntas con ALACSSA, formación on line), la página web se ha modernizado y permite el acceso a los contenidos de Congresos pasados y, como novedad, el acceso libre al JCRS, seguimos desarrollando excelentes monografías e intentamos mejorar día a día.



Irónica reflexión sobre el incomprensible condicionado que nos plantean las empresas eléctricas

Datos, Dataísmo y el recibo de la luz como ejemplo clarificador (Esperpento)

Posiblemente, para casi todos, las facturas que nos envía la empresa eléctrica resultan incomprensibles, tanto en las tarifas a aplicar como para determinar las horas que más nos podrían interesar para pagar menos. Lo pone claramente en evidencia nuestro colaborador en un inteligente artículo en el que une la situación con cuestiones tan en boga hoy en día como son el Big Data y el Dataísmo.

Ramón Castro Inclán

Dato: Noticia parcial que sirve de base para llegar a un conocimiento.
En informática: Información codificada.

I.- LOS DATOS

Cuando acudimos a un Diccionario más o menos actual para buscar algo, nos encontramos con una definición muy clara y concreta y nos quedamos convencidos de que la respuesta a lo que buscábamos es precisamente esa y no necesitamos ninguna explicación adicional para comprender lo que hemos leído.

Sin embargo, en los últimos tiempos, todos hemos asistido a conferencias, reuniones, mesas redondas y Congresos en los que, tras escuchar durante horas y horas interminables multitud de explicaciones, hemos acabado por no saber exactamente «de qué va la cosa». Y ni siquiera me meto en intentar ampliar nuestros conocimientos tratando de combinar todos estos «datos» con la «*inteligencia artificial*». ¡Y no digamos si en el lote incluimos además los «*big data*»!

Para entrar en nuestro asunto, vamos a iniciar el recorrido en el sentido contrario pues al menos ya dejamos claro lo que es más simple: en castellano esto del Big Data es simplemente «muchos datos», es decir un «gran volumen de datos». Entonces, nos podemos preguntar, ¿por qué algo tan simple está produciendo tamaño revolución?

Hagamos un esfuerzo mental para continuar avanzando y enseguida seremos conscientes de que, «*al final*», todo es tan simple como «*el recibo de la luz*». Veamos: ¿qué son realmente *Big datos*?

1. Para ser considerados como tal, la envergadura de los datos ha de ser de *tal tamaño* que resulte imposible almacenarlos simplemente por su volumen en gigabytes; han de exigir para ello, como mínimo, un almacenamiento «*enorme*» a nivel de terabytes. Como vemos, todo muy claro.
2. Los datos almacenados tienen que ser fiables y «*comprobables*». ¿Puede esto ser un «*escollo*»? ¿cómo lo compruebo?.
3. Todo esto ha de realizarse a «*gran velocidad*», lo que los expertos llaman «*a tiempo real*». ¿Me siguen?
4. Para que no haya «*sesgo*», la información ha de proceder de fuentes diversas. Vemos que todo sigue estando clarísimo.
5. Y, por último, todo esto «*tiene que valer para algo*»; es decir, el análisis de todos los datos acumulados ha de tener una utilidad. Por lo tanto, además de cumplir fielmente los cuatro apartados anteriores, en el fondo lo que importa es, ni más ni menos, «*lo que soy capaz de hacer con estos datos*». Dicho de otro modo, lo importante no es tanto la cantidad de datos, como aquello que seamos capaces de hacer con ellos.

II.- EL DATAISMO

Como era de esperar, tras unos cuantos años sumergidos en este nuevo mundo que nos rodea desde que suena el despertador hasta que la fatiga nos hace caer en un sueño más o menos dulce, según las circunstancias que nos rodean a lo largo del día, y de las veces que lleguen a nuestros oídos o a nuestras manos la «*avalancha*» de datos, vienen noticias que nos pueden llenar de esperanza para «*definitivamente*» entender el mundo que nos ha tocado vivir. Por fin hay elementos que nos van a ayudar a solucionar todas y cada una de las dudas que nos impiden deambular por este «*nuevo mundo*».

En 2013, el analista cultural del 'New York Times' utiliza por vez primera el término «*Dataísmo*» (o *Datoísmo*) para identificar lo que Yuval Noah Harari, ensayista y Catedrático de la Universidad Hebrea de Jerusalén, describe como alguien que, para tomar decisiones, «*confía más en los macrodatos y en los algoritmos computacionales que en el conocimiento y la sabiduría humanas*». Según este mismo autor, en su libro «*Breve historia del Dataísmo*»: «*estamos ante una nueva religión que no venera ni a dioses ni al hombre: adora los datos, el flujo de información es el valor supremo y la libertad de la información es el mayor bien de todos*».

III.- EL RECIBO DE LA LUZ

Y nos podemos preguntar, y el recibo de la luz ¿qué tiene que ver con todo esto?

Todos hemos recibido ocasionalmente a través del WhatsApp diversos juegos para valorar nuestra memoria, nuestra capacidad cerebral para resolver problemas más o menos sencillos, mediante los cuales el resultado final de la puntuación que alcanzamos va a suponer, según las instrucciones que acompañan al juego, la probabilidad mayor o menor de desarrollar (o padecer ya) determinados procesos cerebrales, fundamentalmente el tan temido Alzheimer. Pues bien, partiendo de esta idea tan simple, hemos desarrollado un sistema que, tomando como base la información que hemos recibido recientemente para, de forma inequívoca, comprender punto por punto cada uno de los apartados del susodicho recibo, nos va a permitir comprobar si ya hemos alcanzado nivel suficiente para considerarnos feligreses de esta «*nueva religión*» o, por el contrario, debemos esforzarnos para alcanzar el nivel deseado para poder alcanzar la feligresía.

Sin más prolegómenos, y obviando cualquier tipo de rodeo, les voy a consignar muy brevemente uno de los párrafos iniciales de la carta que he recibido hace un par de días de la compañía suministradora de electricidad para que ejerciten con ella su mente. En la introducción se indica que lo que se pretende con el envío es, ni más ni menos, que, a partir de la fecha, no solamente comprendiera perfectamente, y de forma sencilla, los recibos de meses sucesivos, sino también los mecanismos legales que entrañaban los números (o datos) y el mecanismo utilizado para que «*el descuento*» dejase de ser una «*entelequia*» por falta de comprensión.

Por favor, lean atentamente lo que dice «*textualmente*» la carta:

Tus nuevos precios serán: 30,795812 €/kW, 4,306918 €/kW en cada período de potencia, respectivamente; y de 0,177013 €/kW en el período de energía. Con impuestos incluidos, tus nuevos precios serán de 37,449247 €/kWh año, 5,237428 €/kW año en cada período de potencia, respectivamente; y de 0,215257 €/kW en el período de energía.

Como todo está muy claro, para no cansarles, les resumo el resto de la carta:

A continuación, viene otro párrafo similar sobre *el coste anual estimado****, con los nuevos precios. Le sigue otro con *el descuento* sobre el coste anual estimado. Continúa el detalle *comparativo* con los precios anteriores, lógicamente con y sin impuestos incluidos y, para que todo no sean buenas noticias, a eso tenemos que añadirle *el coste regulado asociado al bono* fijo de financiación del bono social, además *del cargo normativo adicional* para el pago al Operador del Sistema (que, por cierto, se obtiene a partir del ajuste por coste horario del mecanismo publicado diariamente por REE.....etc.).

Olvidaba explicar lo de los *tres asteriscos* del coste anual estimado:

***: ... Sin perjuicio de las actualizaciones por el alza en peajes, prestaciones patrimoniales, tributos, demás conceptos y ... nueve o diez más... Es decir, *la tomadura de pelo* más o menos disimulada, como es habitual.

Aparte de todo esto, que como ven está perfectamente explicado, en los siguientes párrafos, que ya no reproduzco, se incluyen *veinticinco números más*, de tan fácil comprensión y con la misma claridad que los anteriormente señalados, que no incluyo para no cansarles, pues considero que, con los seis del ejemplo, cuya claridad es meridiana, es suficiente para determinar el grado de competencia que cada uno de nosotros posee para hacerse digno de pertenecer o no a la nueva religión «*Dataista*». Los que deseen profundizar más pueden obtener los datos que he omitido, en la página web de cualquier compañía de electricidad.

IV.- RESULTADO DE LA PRUEBA

Grupo 1.º: *Ha entendido todo.*

Si Vd., tras valorar los datos que les he proporcionado, han sido capaces de superar esos meses de incertidumbre que le impedían discernir sobre las horas y días que era preferible poner en marcha los electrodomésticos para «*minimizar*» el descalabro económico que supone activar la lavadora, según la hora, ¡*ENHORABUENA!* Ahora ya tiene claro que, «*gracias a las normativas que va a poner en marcha el gobierno*», que van a entrar en vigor y serán empleadas para *dar claridad a las facturas* de los próximos meses, y supondrán (al parecer) un *ahorro sustancial*, que ha quedado claramente explicado para que, de una vez por todas, dejemos de quejarnos «*sin tener razón*» de las dificultades que los usuarios solemos tener para interpretar adecuadamente los números que «*adornan*» cada recibo.

Probablemente su especial dominio de los datos le puede permitir llegar muy lejos si se incorpora al Dataísmo.

Grupo 2.º: *Calcula haber entendido aproximadamente un 50%.*

Su nivel simplemente le va a servir «*para andar por casa*» y pasar horas valorando la hora más conveniente para poner la lavadora. Si quiere pertenecer al Dataísmo ha de hacer un gran esfuerzo y estudiarse el libro 'Breve historia del Dataísmo', de Yuval Noah Harari. Cuando lo domine quizá puede intentar ser admitido a la nueva religión.

Grupo 3.º: *No ha entendido nada.*

Está claro que no va a tener ninguna opción para intentar incorporarse al Dataísmo pues sigue creyendo, en contra de «*los modernos*», que *el conocimiento y la sabiduría humanas sirven para algo*. Hay sin embargo algo positivo en este grupo, pues ellos son los que ponen la lavadora a la hora que «*les da la gana*», sin dejarse tomar el pelo por los horarios de consumos con los que, de común acuerdo, compañías eléctricas y políticos se asocian para reírse de todos nosotros.

V.- MORALEJA

Suma y sigue: Efectivamente, como en anteriores recibos, nos siguen tomando el pelo.

Soluciones en Glaucoma

3DOCT TRITON *SMARTrack*

Tomografía de Coherencia Óptica Swept Source: penetración en las capas más profundas. Informe Hood para correlación del daño en capa de fibras con el campo visual.

HENSON 9000

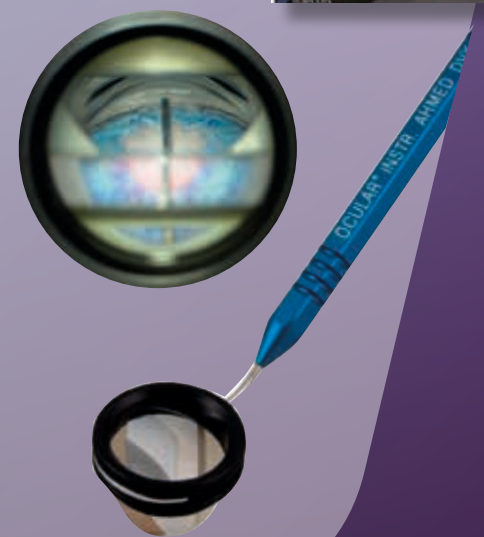
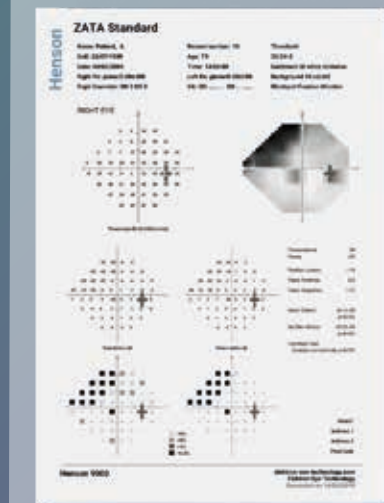
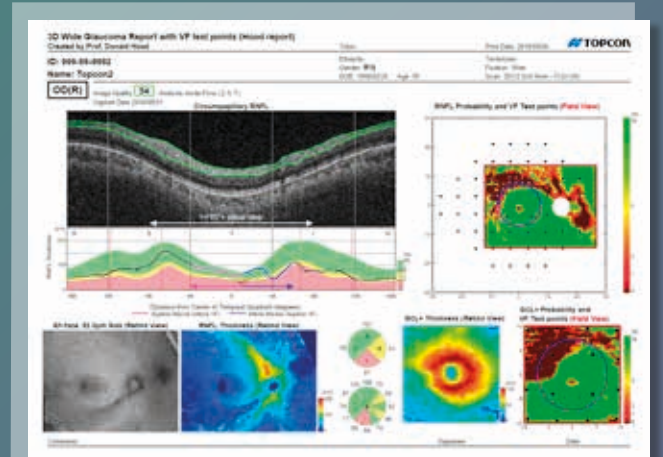
Campimetría: detección avanzada y monitorización de pérdida de campo visual.

LÁSER PASCAL PSLT

Trabeculoplastia Selectiva por Patrones: incorpora patrón patentado para tratamiento selectivo de la malla trabecular

LENTE OCULAR AHMED DVX SURGICAL GONIO

Excelente lente para observación de la cámara anterior durante los procesos quirúrgicos



En 2024 se desarrolló entre el 1 y el 3 de febrero, batiendo sus registros anteriores

26 años después, FacoElche sigue creciendo

Tras celebrar sus Bodas de Plata, FacoElche afrontó en su XXVI edición, celebrada los días 1, 2 y 3 de febrero, en su marco tradicional del Hotel Huerto del Cura, nuevos retos y un cambio de ciclo. Se mantuvieron y se superaron cifras de récord, al convocar a más de 1.500 asistentes, que llenaron todas las actividades congresuales en sus sesiones generales y en sus simposios. La próxima cita será los días 6, 7 y 8 de febrero de 2025.

Dr. Fernando Soler

EL 25 aniversario puso un listón muy alto de cara a FacoElche 2024. Había sensación como si asistiéramos a un cambio de ciclo, a una nueva época, con novedosos retos. Por otra parte, y para esta XXVI edición, un título inusual, «FacoElche 2024: Con Cariño», presidía y definía el evento. Con este título pretendíamos devolver a nuestra audiencia y seguidores todo el cariño que nos habían dado en todas las ediciones precedentes y muy especialmente en sus Bodas de Plata.



La Magia de FacoElche.

La respuesta fue sensacional y volvimos a reunir a más de 1.500 profesionales de la visión. Asimismo, la Industria, un año más, se volcó con nuestro evento, con 45 firmas acreditadas, que montaron un total de 43 stands, 6 show-rooms y carpas accesorias, así como 14 simposios y lunch-simposio.



Uniformidad y Elegancia en la Exposición comercial.

Un año más, las instalaciones del Hotel Huerto del Cura de Elche acogieron FacoElche en sus fechas habituales, es decir donde caiga el primer viernes de febrero, por lo que este año tuvo lugar los días 1, 2 y 3 de dicho mes. Por otra parte, la convocatoria se desarrollaría con su esquema general habitual de sesiones generales, simposios paralelos, cirugía en directo, etc.

Llevamos ya tres ediciones en las que el jueves por la mañana arrancamos con la «Previa», aunque realmente ya está muy imbricada en el Programa General. En esta ocasión se dedicó a FacoRet, bajo la Dirección del Dr. Óscar Asís, secundado por el Dr. Gastón Gómez Caride, de Argentina. Fue un gran éxito porque se orientó hacia la retina con implicaciones en problemas de segmento anterior y viceversa.

Las sesiones fueron muy interesantes, con una participación activa de destacados retinólogos nacionales, miembros de la SERV y del Club de la Mácula, así como varios ponentes extranjeros, como los Dres. Nuova, Batlle y Mura, entre otros, destacando además la presencia estelar del Dr. Canabrava, de Brasil. El Dr. G^o Layana, presidente de la SERV, dio la conferencia de clausura de FacoRet, dedicada a la Terapia Génica.

En paralelo a FacoRet tuvo lugar el clásico FacoGestión (ver recuadro), que era además la primera actividad satélite de este año, donde, bajo la dirección de D. Mauricio Losa, Gerente del Grupo Innova Ocular, se abordó la temática de la «Seguridad del Paciente».

Al mediodía se hizo la primera tanda de lunch simposio, destacando el de Faco Junior (ver recuadro). Se habilitaron todos los salones del hotel de manera individualizada, siendo un éxito de público, que llenó todos los simposios.

En la tarde del jueves, además de las sesiones generales, y tras el arrollador éxito de la edición del año anterior, volvió FacoPlast, simposio dedicado a la Oculoplástica y Estética Facial. Bajo la dirección otra vez del Dr. Javier Coloma Bockos y, al igual que hiciera en 2023, su primera parte se desarrolló con un fantástico Taller, donde se pudo ver en directo numerosas técnicas especializadas.



El Dr. Batlle en FacoRet.



FacoRet: El mejor inicio de FacoElche.

UNA HISTÓRICA MESA A OSCURAS

Las sesiones vespertinas se iniciaron con el Espacio de Curiosidades e Innovaciones, destacando la Conferencia Laureano Álvarez Rementería, impartida por Sergio Canabrava, de Brasil, un joven oftalmólogo destacado por sus técnicas y dispositivos desarrollados por él. De seguido tuvo lugar un apartado inusual, como fue el «Neurofcataract Horror Show», donde, bajo la dirección del Dr. Roberto Ebner, de Argentina, se discutieron complicaciones neurooftalmológicas en cirugía de cataratas. El mismo Dr. Ebner dio la conferencia José Belmonte, abordando las sorpresas negativas con mal resultado tras cirugía perfecta.



– Invitados internacionales venidos de América, como los Dres. Ebner (Argentina), Canabrava (Brasil), Batlle (R. Dominicana) y Bareño (Colombia).

Uno de los hitos de FacoElche es su Mesa a Oscuras y este año se presentaba con carácter histórico al agrupar, por primera vez, una mezcla de invitados internacionales y nacionales para discutir el tema de las Publicaciones. Con un título provocador, como era el de «Publica o Muere: ¿Mito, Realidad o Montaje?», la Mesa fue dirigida por el Prof. Moreno y el Dr. Soler, convocando a



Mesa a Oscuras Internacional.

Editores del JCRS, JRS, SEO, Supervisores de Publicación, grandes publicadores, líderes en MBE, etc. J. Fernández, F. Ribeiro, J. Alfonso, S. Srinivasan, J. Gegúndez, L. Werner, G. Savini, J.M. Martínez de la Casa, J. Ortega y C. Rocha fueron todos un lujo y un tesoro de conocimiento y experiencia en el mundo académico. La Mesa no defraudó y será largamente recordada por su temática y por su carácter histórico.

La Inauguración Oficial estuvo a cargo del Excmo. Alcalde de Elche, D. Pablo Ruz, a quien FacoElche le ofreció una iniciativa de sostenibilidad hecha en colaboración con Rayner. Además de que a cada asistente se le había dado, con el material del congresista, un hueso de dátil para plantar en sus casas a su regreso, FacoElche va a replantar 1.500 palmeras dentro del palmeral histórico, una por cada asistente.

A continuación, tuvo lugar un momento muy emotivo al dar paso al Premio Carmen Piera en su tercera edición. Por decisión unánime del Consejo de FacoEche, se había concedido a la Dra. Liliana Werner, una pionera en el estudio de la patología de las lentes intraoculares. La Dra. Filomena Ribeiro presentó y glosó la figura de la premiada, destacando que recibía el Premio por su pionerismo y filantropía. Su Conferencia Magistral se tituló "Ajuste del poder dióptrico de la LIO con láser de femtosegundo", siendo muy innovadora ya que la ciencia del láser de femtosegundo se empieza a utilizar para tallar una lente intraocular después de ser insertada en el ojo, pudiendo así cambiar su poder refractivo. Una charla humanista y emotiva del Dr. Félix Gil, titulada "Medicina centrada en el paciente", cerró la sesión del jueves tarde.

LA ORIGINAL GRADA PREMIUM

El viernes arrancó con los «Apuntes Refractivos», que se coronaron con una Conferencia Magistral del Dr. Giacomo Savini sobre «Cálculo de lentes post lasik y en córneas irregulares: nuevas fórmulas». La Sesión Premium de este año se dedicó a la memoria del Dr. Andrés Coret Novoa, fallecido meses antes. El Dr. Daniel Elies hizo una emotiva Rememoranza del Dr. Coret, tras la cual los panelistas glosaron su memoria.



El Dr. Elies y la rememoranza de Andrés Coret.

Seguidamente, el Prof. Fernández Vega dio su lección magistral, en la que realizó un repaso a los 30 años de lentes Multifocales que llevamos. La Dra. Ribeiro y el Dr. J. Fernández analizaron a continuación las diferentes familias de lentes Premium y sus resultados reales.

Por tercera vez en su historia, un formato original de FacoElche como es la Grada Premium se dedicó a una nueva edición del «Cazador Cazado»; en



La Grada Premium un formato ganador.

este caso se abordó el tema de los oftalmólogos operados de presbicia y sus cirujanos. Moderado por el Dr. Valvecchia y el Dr. Soler, diez oftalmólogos y sus cirujanos contaron sus experiencias con las diferentes lentes que llevaban implantadas. Hubo una conclusión muy positiva de la Grada y es que todas las lentes iban bien, no quejándose ningún oftalmólogo de su lente implantada. Este resultado da mucho para pensar y es un impulso para la implantación de lentes Premium.

Tras la Pausa del Café, la sesión se reanudó con un bloque dedicado a la Biometría, donde se dieron cita varios de los mejores biometristas del mundo. Así, a nuestros Aramberry y Filomena Ribeiro se sumaban dos invitados internacionales de primer nivel, como eran el Dr. Flikier, de Costa Rica, y el insigne italiano Dr. Savini, quien impartió una conferencia magistral titulada «El futuro del cálculo del poder dióptrico de las LIO's».



Biometristas de lujo.

La mañana se cerró con una de las sesiones estrella de esta edición 2024, en la que se iba a debatir sobre una nueva entidad nosológica, como es el Síndrome del Saco Muerto. Presentada de forma brillante por la Dra. Liliana Werner, tuvo el contrapunto del Dr. José Alfonso, quien abordó su clásico «Saco Premium».



El Saco Muerto y la Dra. Werner.

Al mediodía se completaron las sesiones de lunch simposio con una gran afluencia de público. Previamente, y en paralelo, se había desarrollado en la mañana el clásico FacoGlau, bajo la dirección del Dr. Vila y del Prof. J. Moreno, así como FacoPlast, que desarrolló su programa el viernes por la mañana y por la tarde, dirigido por el Dr. Coloma y la Dra. Muiños.

Las actividades satélite se complementaron el viernes por la tarde con el ya clásico Facoptom, el espacio dedicado a la optometría clínica y dirigido por el Dr. Piñero. Desde la primera edición, en 1999, la tarde del viernes de FacoElche se consagra a la Cirugía en Directo y, desde 2019, intercala también intervenciones «near live», casi en directo. Así este año, y por décimo tercero consecutivo, desde el Hospital del Vinalopó se retransmitieron por streaming diez intervenciones de cataratas, la mayoría de alta complejidad y muy bien resueltas por los cirujanos. Hubo oportunidad de ver técnicas, comportamiento de los equipos, nuevas lentes, etc.



Foto de familia para celebrar la gran sesión quirúrgica de FacoElche.

Dos cosas destacamos de la sesión quirúrgica, como son la espectacular cirugía del Dr. Canabrava, con su flanged technique para implante secundario. Por otro lado, el estreno de una joven cirujana, la Dra. Glenda Espinosa, de Canarias, la cual fue seleccionada tras la convocatoria que hizo FacoElche buscando jóvenes cirujanos. Paralelamente, y desde la Sala Invernadero, se fueron mostrando 12 intervenciones en formato Near Live, donde se mostraron sobre todo nuevas lentes y comportamientos, completando así el alto nivel de la cirugía mostrada en esta edición.

SESIÓN DE MAESTROS

El sábado se inició con nuestro clásico «Rincón Terapéutico», cerrado brillantemente por el Prof. Benitez del Castillo con una Lección Magistral sobre «Nuevos colirios mágicos», la cual dio pie a una sesión de Maestros con sendas charlas de los Dres. Savini, Flikier y Mendicute, cerrada con un debate clásico sobre la cirugía bilateral a cargo del Prof. Srinivasan. La Inteligencia Artificial y la Robótica ocuparon la siguiente sección. Dirigido por los Dres. Mura y Carnielli, se abordaron aplicaciones profesionales y domésticas de la IA y de la robótica dedicada a la clínica y cirugía.

A continuación se entregaron los premios (ver cuadro adjunto).

FacoElche encaraba así su recta final con el Espacio OPHSY de Complicaciones, magistralmente dirigido por el Dr. Valvecchia. Un seleccionado grupo de ponentes nacionales e internacionales mostró casos extremos y su



Espacio Ophsy de Complicaciones, un formato ganador.

manejo. Esta es una sección triunfadora y muy didáctica. El Dr. Roberto Ebner cerró la convocatoria de 2024 con una charla impresionante sobre el Código Fibonacci y la Visión de los Dinosaurios. Gran broche de oro para concluir una exitosa XXVI edición de FacoElche.

Finalmente, el Dr. Soler, tras presentar el Vídeo Resumen de esta edición (ver código QR) anunció que la próxima cita será los días 6, 7 y 8 de febrero de 2025.



FacoGestión 2024: evolución de la seguridad clínica y su futuro

FacoGestión celebró su 21ª reunión anual analizando la evolución de la seguridad clínica y su futuro ante los profesionales de la gestión sanitaria. Esta reunión, que es la actividad satélite más veterana de FacoElche, se celebró en el Hotel Huerto del Cura y estuvo dirigida por Mauricio Losa, gerente del Grupo Innova Ocular. Contó entre sus participantes con profesionales de reconocido prestigio en el ámbito de la «Seguridad en la Gestión Clínica» y se orientó a conocer qué se espera en los próximos años al respecto de la seguridad en la gestión clínica por parte de los gestores. La Seguridad en la gestión clínica, no se reduce exclusivamente a la seguridad del paciente, existen otros componentes que afectan organizativamente, como son aspectos jurídicos, civiles, tratamiento de la información o nuevas regulaciones sanitarias, todo lo cual ha de ser tenido en cuenta por los gestores a la hora de determinar una estrategia de seguridad ante pacientes y profesionales sanitarios.

En esta ocasión, los ponentes, pertenecientes a grandes compañías como Zeiss, Lorenzo Abogados, AJL o Gesprodat, trataron todos estos aspectos relacionados, despertando gran interés entre los asistentes. Mauricio Losa, gerente de Innova Ocular, ha destacado el éxito y la madurez del curso de FacoGestión como actividad satélite y complementaria del Congreso FacoElche que organiza el Dr. Soler. «Es una realidad apreciable constatar la madurez alcanzada por FacoGestión organizada todos los años por el Grupo Innova Ocular y FacoElche. Un modelo asentado y referente para los gestores profesionales de la sanidad en centros médicos y hospitalarios de todo el país», manifestó.



FacoGestión y la Seguridad en la Gestión Clínica.

FacOptom 2024: De lo básico a lo último

En su duodécima edición, FacOptom 2024 logró un éxito más en su trayectoria, lo que la convierte en la reunión más importante de optometría clínica que se realiza en nuestro país.

Con un formato al estilo FacoElche con dos mesas enfrentadas y una combinación de oftalmólogos y optometristas, se sentaron las bases para una discusión enriquecedora, con mucho debate en los apartados que se desarrollaron. FacOptom 2024 llevaba por línea temática: «De lo básico a lo último». Esta actividad, coordinada por David Piñero, en colaboración con Valentín Díaz, Rafael J Pérez Cambrodí y Ángel Jiménez, estuvo dividida en 3 bloques.



Los Directores de FacOptom.

En el primero, que versaba sobre el mecanismo de acción de las lentes premium, participó Fidel Vega, de la Universitat Politècnica de Catalunya, aclarando muchas dudas y conceptos sobre estas lentes con el apoyo de discutiadores oftalmólogos y optometristas.

En un segundo bloque se habló de la rehabilitación de la ambliopía del adulto con nuevos sistemas digitales. Carlos Javier Hernández, David Piñero y la oftalmóloga Rosario Gómez de Liaño presentaron los resultados de distintas plataformas comerciales, con el posterior debate con oftalmólogos y optometristas.

Algo tan simple y tan importante como tomar la visión fue el objeto del tercer bloque, que llevó como título «El arte de medir la agudeza visual». Manuel Rodríguez Vallejo y Ángel Jiménez aclararon las principales dudas acerca de los errores de medida de un parámetro tan relevante como es la agudeza visual, tanto en visión próxima como lejana, generándose un interesante debate con grandes profesionales del ámbito de la Oftalmología.

Finalizó la sesión con la presentación de algunos dispositivos para el control evolutivo de la miopía, como era el Myahde Topcon.

FacoJunior 2024, un referente formativo para la cirugía del segmento anterior

FacoJunior mantuvo este año su sesión en formato lunch simposio al mediodía y ocupando la Sala Invernadero, la principal de FacoElche y donde se desarrollan sus sesiones. Fue patrocinado por FacoElche y por Thea, Laboratorio éste volcado con los juniors y residentes asistentes a este evento. Previamente, y siguiendo el formato de años pasados, varios Juniors tuvieron un papel muy destacado en FacoRet, con presentación de casos y situaciones. FacoJunior 2024 ha sido como siempre un éxito y se organizó en cuatro bloques, cada uno de ellos con la presencia de residentes, adjuntos juniors y el apoyo de grandes maestros.

El primero fue ocupado por una primera conferencia, impartida por el Profesor Juan Battle, quien, de una manera magistral, aportó trucos e ideas sobre cómo realizar diferentes tipos de suturas corneales en base a la situación a corregir.

Las famosas «23 formas diferentes de romper la cápsula posterior», del Dr. Luis Escaf, llenó de maestría el segundo bloque. Dado que el público se va renovando cada año, esta es una presentación intemporal, muy útil para todos para entender y manejar mejor esta complicación.

Posteriormente, la tercera presentación magistral fue realizada por el Profesor Sathish Srinivasan, quien es Editor Asociado de JCRS. Su presentación se basó en los pasos a dar para poder publicar en una revista de alto impacto, consejos todos ellos que calaron en la joven audiencia.

En este FacoJunior tan internacional no podía faltar el toque argentino, el cual lo dio el Dr. Fernando Mayorga. Su charla motivadora se titulaba «De Residente a boina verde» para explicar los pasos formativos de los jóvenes que algún día operarán a sus maestros. Fue un gran FacoJunior, simposio que lleva una progresión geométrica y que se está convirtiendo para los médicos en formación en un referente formativo para la cirugía del segmento anterior del ojo.



El Prof. Srinivasan en su intervención en FacoJunior.

FacoPlast 2024, la referencia de los cirujanos oculoplásticos

Tras el éxito de la edición anterior, FacoElche 2024 no podía más que volver a acoger a FacoPlast, la reunión de cirujanos oculoplásticos de FacoElche, y así los días 1 y 2 de febrero se llevó a cabo la segunda edición de este exitoso simposio. Dirigido por el Dr. Javier Coloma Bockos y la Dra. Yerena Muiños, contó con la participación de 22 ponentes, entre ellos cuatro invitados internacionales de mucho prestigio, como eran el Dr. John Bareño, de Colombia, los doctores brasileños Nathalia Kassis y André Borba, así como la Dra. Sandra Prazeres, de Portugal. Como en la primera edición, FacoPlast dedicó su primer día a un taller práctico, donde los más de 300 asistentes pudieron ver en directo y participar activamente en los tratamientos llevados a cabo. El Dr. Bareño, asistido por la Dra. Cecilia Rodríguez, de Gran Canarias, llevaron a cabo una armonización facial en una paciente, utilizando rellenos de ácido hialurónico de diversos tipos, bioestimuladores, hilos de PDO y toxina botulínica para mejorar y rejuvenecer a la paciente. En los siguientes dos pacientes el Dr. Bareño, la Dra. Rodríguez y el Dr. Soler trabajaron en la aplicación de toxina botulínica y mejora del tercio medio facial y labios a dos pacientes jóvenes para resaltar la utilidad de los tratamientos precoces. Posteriormente, el Dr. Andre Borba y la Dra. Andrea Sales realizaron un tratamiento completo de resurfacing facial y blefaroplastia láser con el equipo SmartXide de DEKA, laser de CO2.



El Dr. John Bareño en pleno Taller de FacoPlast.

A continuación, y siguiendo con los tratamientos integrales de rejuvenecimiento facial, las Dras. Luz María Vasquez y Alejandra Amesty, procedieron a realizar un tratamiento combinado para la mejora completa de la piel del rostro, combinando la tecnología de última generación del láser de CO2 Acupulse de Lumenis y la IPL (tecnología de luz pulsada) Optilight, también de Lumenis, combinando ambas tecnologías incluyendo la blefaroplastia láser sin cirugía. Por último, la Dra. Muiños aplicó a la sexta paciente el tratamiento de lifting facial sin cirugía de Ulthera (MERZ) para estimular la producción de colágeno y elastina y devolver al rostro la tensión y firmeza perdida con los años. Y en el segundo día se llevó a cabo el programa teórico, dividido en dos bloques de mañana y tarde, con el lunch simposio entre ellos, donde la industria dio a conocer los últimos equipos y tratamientos para ser aplicados, tanto en estética facial como en cirugía oculoplástica. El curso empezó con un análisis profundo de los últimos avances en estética facial, para luego centrarse en las técnicas médicas y quirúrgicas más actuales para la cirugía reina de la oculoplastia, la Blefaroplastia, así como el complemento de cirugía de cejas. El uso de grasa como relleno facial tuvo un espacio propio, siendo una técnica en continuo crecimiento dentro de la especialidad. Mucha atención despertó el bloque de cirugía Near Live, donde los ponentes mostraron cirugías, enseñando los tips y secretos de las mismas, con la interacción del público presente. En el penúltimo bloque se analizaron y discutieron los procedimientos quirúrgicos más empleados en Oculoplástica y vías lagrimales y también hubo conferencias magistrales para reflexionar acerca del uso, adecuado y no, de las redes sociales, tanto en la cirugía plástica ocular como en la medicina en general.



Plantel de lujo en FacoPlast 2024.

La conferencia de cierre estuvo a cargo del Dr. Ramon Medel, quien, a ritmo de AC/DC, realizó una clausura magistral mostrando su experiencia de muchos años en la resección de tumores orbitarios. FacoPlast volverá en 2025 para su tercera edición, que será entre palmeras, entre amigos.

FacoGlau 2024 analizó las novedades en el mundo del glaucoma

FacoGlau se va consolidando, año tras año, como una de las actividades satélites más importantes de FacoElche. La edición de este 2024 volvió a mostrar el alto interés por el Glaucoma en el entorno y conjunto de FacoElche. Dirigidos por el Dr. Jorge Vila y el Profesor Javier Moreno Montañés, un reconocido grupo de glaucomatólogos y cirujanos de segmento anterior han recorrido las novedades en el mundo del glaucoma para profundizar posteriormente en la problemática del glaucoma en el miope magno.

El Dr. Fernando Aguirre y el Dr. Moreno Valladares nos actualizaron las nuevas posibilidades que ofrece la tonometría y la campimetría. Estos conceptos fueron reforzados por la Dra. Amelia Robles, al comentar lo más relevante del Congreso de la AAO. La Dra. Vidal trató sobre los nuevos fármacos. Contar con la presencia del



Dr. Battle nos permitió conocer de primera mano el desarrollo del Preserflo, desde su diseño hasta ser una de las técnicas más empleadas. El Dr. Cosme Lavín dirigió una interesante sección sobre problemas quirúrgicos y algunas maniobras presentadas por la Dra. Muniesa, el Dr. Newball, el Dr. Mura, el Dr. González del Valle y el Dr. Gil Carrasco. En todo momento hubo un interesante debate entre los asistentes, que enriqueció la sesión. La miopía magna centró el siguiente bloque. El Dr. Rodríguez Uña y el Prof. Moreno Montañés comentaron los problemas en el diagnóstico y tratamiento del glaucoma en este grupo de pacientes. Los Doctores Pablo Alcocer, Aitor Fernández, Félix González y Aritz Urcola debatieron sobre la posible relación entre ICL y glaucoma, así como las opciones de tratamiento.

La cirugía del glaucoma en el miope, desde las técnicas MIGS hasta los dispositivos de drenajes, fueron comentados por experimentados cirujanos, como el Dr. J.M. Navero, el Dr. Jesús Téllez, el Prof. Martínez de la Casa o el Dr. J. Belda. Antes de la brillante Conferencia de Clausura, a cargo del Dr. Félix Gil Carrasco, pudimos disfrutar del Lunch-Simposio en el que se actualizaron algunas opciones terapéuticas, como el iStent (Prof. Martínez de la Casa), el sistema Elios (Dr. Belda), el Preserflo (Dr. Rodríguez Uña) y la SLT de Zink Médical (Dra. Ibarz).

Premios FacoElche 2024

Con el paso de los años FacoElche ha ido incorporando una serie de Premios y distinciones para premiar, entre otras cosas, el esfuerzo, los gestos, los apoyos, la meritocracia, etc. Este año repartió un total de 5 Premios y distinciones:

- Premio Carmen Piera, que correspondió a la Dra. Liliana Werner distinguida por su pionerismo y dedicación.
- Premio Fernando Martínez Sanz, dirigido a Residentes y Juniors y que distingue la meritocracia. Este año ha recaído en el Dr. Facundo Urbinatti, por su dedicación y apoyo a todas las actividades de FacoElche.
- Premio FacoElche a la Industria, que distinguió a Rayner por su apoyo a la sostenibilidad del Palmeral de Elche.
- Premio FacoElche: Este año se premió el esfuerzo organizativo para conseguir, en solo dos años, que FacoPlast sea un referente internacional. El Premio fue para D.ª Miriam LLácer y el Dr. Javier Coloma.
- Premio Social FacoElche: Un nuevo Premio que busca destacar a alguien del entorno de FacoElche en el más amplio sentido y que se haya distinguido de manera singular. El premio a su contribución social lo recibió M.ª Carmen Gómez, suboficial del ejército español, nacida en Elche y paracaidista de precisión. En 2023 fue la encargada de traer desde el cielo una bandera gigante de España aterrizando frente al Rey de España tanto en el día de las Fuerzas Armadas como en el día de la Hispanidad.



Dr. Facundo Urbinatti, ganador del Premio Fernando Martínez Sanz.



Premio Carmen Piera: Dra. Liliana Werner.



Premio FacoElche: D.ª Miriam LLácer y Dr. J. Coloma.



Premio a la industria: Rayner.



Premio social FacoElche: D.ª M.ª Carmen Gómez.

El 17 de enero, en la sede de la OMC

Discurso de ingreso en ASEMEYA del Dr. Jiménez Benito

La sede de la Organización Médica Colegial (OMC) fue el marco en el que, el pasado 17 de enero, el Dr. Javier Jiménez Benito leyó su discurso de ingreso en la Asociación Española de Médicos Escritores y Artistas (ASEMEYA). Llevó por título: «La representación de las gafas en la pintura desde sus orígenes hasta el siglo XVII». Fue presentado por el Dr. Fathi Diabb, siendo contestado por la Dra. Carmen Fernández Jacob.



El Dr. Javier Jiménez Benito durante su exposición en la sede de la Organización Médica Colegial.

En el acto hubo una especial referencia al Grupo de Historia y Humanidades de la Sociedad Española de Oftalmología, del que tanto el Dr. Fathi Diabb como el Dr. Jiménez Benito fueron presidentes.

Cabe recordar en este sentido que tanto la Dra. Carmen Fernández Jacob, presidenta de ASEMEYA, como la Prof. María José Vinuesa, actual vicesecretaria primera, y el Prof. Julián García Sánchez son miembros muy vinculados y activos del Grupo de Historia y Humanidades de la Sociedad Española de Oftalmología.



Entrega del diploma por parte de la Junta Directiva. De izda. a dcha.: Dr. Fathi Diabb, Dra. Carmen Fernández Jacob, Dr. Javier Jiménez Benito, Dra. Aurora Guerra, Dra. Rosa Solanas, Dra. María José Vinuesa, Prof. Julián García Sánchez.

OFTALMÓLOGO PARA TORREJÓN

El Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario de Torrejón busca profesional para incorporación.

Se ofrece:

- Contrato laboral temporal a tiempo completo o parcial (en función de la disponibilidad de la persona interesada)
- Actividad en jornadas de mañana o tarde en consulta y quirófano.
- Buen ambiente laboral.
- Incorporación inmediata.

Se requiere:

- Especialidad en Oftalmología en Vía MIR.
- Oftalmología general
- Colegiación.

Interesados:

Enviar C.V. a la dirección de correo electrónico: seleccion@torrejonsalud.com

Contacto: Beatriz Muriel

OFTALMÓLOGO PARA BARCELONA

La Fundació Hospital de l'Esperit Sant selecciona facultativo/va especialista en Oftalmología preferentemente vía MIR.

Se valorará:

- Conocimientos en seguridad del paciente
- Orientación al cliente y al trabajo en equipo

Se ofrece:

- Contrato laboral estable, jornada completa
- Remuneración según el Convenio de la Sanidad Concertada (SISCAT)
- Trabajo a quirófano y consultas externas
- Crecimiento personal en entorno dinámico y de perspectiva de transformación digital

Interesados:

Enviar curriculum vitae indicando referencia por e-mail a la dirección: seleccio@fhes.cat
Más información en la web www.hospitalesperitsant.cat

ESPECIALISTA EN RETINA PARA TARRAGONA

Xarxa Sanitària i Social y Docent de Sta. Tecla de Tarragona precisa especialista en Oftalmología para el Hospital Comarcal del Vendrell y Complejo Sanitario de Llevant, que forman parte de la Red Sanitaria y Social de Santa Tecla, agrupación de fundaciones que pertenece a la Red Sanitaria pública de Cataluña. La Xarxa está formada por más de 40 centros y da asistencia a una población de 350.000 habitantes del territorio de El Baix Penedès y Tarragonès. Es una agrupación sanitaria con 3 centros hospitalarios con diferente complejidad, que trabajan de forma coordinada entre ellos, centros de atención especializada como son el Hospital Santa Tecla, Hospital Comarcal de El Vendrell y Complejo Sanitario y Social en el Llevant, centros de atención primaria desde las comarcas del Tarragonès al El Baix Penedès y centros de atención sociosanitaria y residencial.

El Servicio de Oftalmología de la Xarxa precisa de un especialista en retina para incorporarse a un servicio formado por 10 miembros. Su actividad estaría combinada entre el Hospital de El Vendrell (3 días a la semana) y el centro de Llevant (2 días). La actividad se desarrollará haciendo Consulta de ITV, quirófano de cataratas y quirófano de retina.

Se ofrece:

- Contrato Indefinido.
- Incorporación inmediata.
- Jornada completa: 1.688 h/ año.
- Horario: de lunes a viernes, 4 mañanas y 1 tarde.
- Retribución de Facultativo Especialista según convenio SISCAT.
- Incorporación a carrera profesional.
- Formación continuada.
- Colaboración en docencia y residentes.

Se requiere:

- Título de especialista, vía MIR, en Oftalmología o título equivalente.
- Es una vacante muy especializada por especialistas en retina.

Interesados:

Enviar curriculum vitae a la dirección: anaflores@xarxatecla.cat
Para más información llamar al 618454635 y preguntar por Ana Flor.

OFTALMÓLOGO PARA LANZAROTE

Se ofrece:

- Contrato de larga duración para F.E.A en Oftalmología en el Hospital Universitario José Molina Orosa de la Gerencia Servicios Sanitarios Lanzarote, perteneciente al Servicio Canario de Salud.
- Al prestar servicios en una isla no capitalina, las retribuciones mensuales se ven aumentadas por un complemento de indemnización de residencia, así como, entre otros, el valor hora de las guardias de presencia física o localizadas.

Interesados:

Enviar CV con teléfono de contacto al mail: rgarceb@gobiernodecanarias.org
Para cualquier consulta o información se puede llamar al Tel. 928 595 029.

Por qué somos número 1



LUMENIS

- Conocer en profundidad todas las temáticas relacionadas con la actividad realizada.
- Innovar y aportar nuevos conceptos.
- Compromiso y constancia sin ceder ante las circunstancias o las adversidades.
- Mucho tiempo de dedicación.

HISTORIA Y HUMANIDADES

Recomendando seis libros... de la mentira a la crueldad

Ángel Arteaga Sánchez
Hospital Universitario de Móstoles
Madrid



SOBRE LA MENTIRA

La decadencia de la mentira
Oscar Wilde

Ed Acantilado. 2014. Trad. Javier Fernández de Castro

En 1884 Oscar Wilde publica *La decadencia de la mentira*. A pesar del título, Wilde no alude a la mentira social, política, económica o amorosa. Trata de si el arte debe imitar a la naturaleza, la verdad, o debemos mentir para crear y transformar la realidad, en pos de la mas alta cima creada por el hombre, la belleza.

Desde hace veinte siglos la máxima aristotélica «*téchne mimeitai phúsin*» – el arte imita a la naturaleza- ha permanecido como faro en el arte. Wilde debate en un maravilloso y platónico diálogo, si debemos mentir para escalar la realidad que nos circunda o debemos sucumbir al realismo o al naturalismo que propugna que debemos ceñirnos a lo que la realidad nos proporciona. La mentira en el arte de algún pervertiría esta idea tan ampliamente extendida.

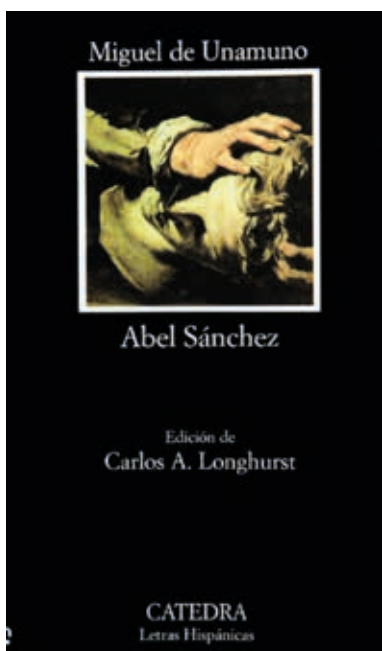
En el libro de 80 páginas se hace una defensa de la mentira como impulso vital, en la creación al mostrar lo que no existe, recorriendo no solo la pintura si no la música o la arquitectura.

mismo nombre (El autor elige este nombre de Joaquín que en hebreo significa «El que Yavé ha elevado» en clara contraposición a la identidad de Caín) dando una vuelta de tuerca al concepto de envidia.

Otros personajes secundarios femeninos como Helena, la bella mujer que predispone al conflicto entre los personajes (claro símil de Helena de Troya) o Antonia (la mujer madre que acoge a Joaquín).

Aparece el narrador omnisciente, los diálogos entre los personajes y la confesión final de Joaquín.

El conflicto de envidia y odio intenta resolverse mediante diferentes estrategias que van desde la sublimación del sentimiento de envidia-odio, al intento de desaparición de dicho sentimiento de forma metafórica. La conclusión lógica del conflicto pasa por la eliminación física del objeto aunque ello no consiga extinguir nunca el potente sentimiento de envidia-odio que invade a Joaquín.



SOBRE LA ENVIDIA Y EL ODI

Abel Sánchez
Miguel de Unamuno

Ed de Carlos A. Longhurst. Ed. Letras Hispánicas 2006

Miguel de Unamuno escribe en 1917 *Abel Sánchez*. Una historia de pasión. Claramente es una reinterpretación del relato bíblico de la historia de Caín, despreciado por Dios y Abel admirado sin mérito y dotado de bienes. Unamuno transmuta a Caín en Joaquín manteniendo a Abel con su



SOBRE EL SUICIDIO Y LA EGOLATRÍA

La historia de Grisóstomo y la pastora Marcela Cap XI-XIV El Quijote I

Miguel de Cervantes

1605

El tema que inteligentemente introduce Cervantes en estos capítulos es un asunto falsamente pastoril, por el cual Grisóstomo enamorado de Marcela se suicida al ser rechazado por ella y ella posteriormente en un memorable discurso esgrime sus razonamientos.

Cervantes introduce a estos falsos pastores, ya que no lo son realmente y el motivo del suicidio. No hemos de olvidar que en pleno siglo XVII hablar de suicidio de forma libre es un desafío a la Iglesia. Según algunas interpretaciones Grisóstomo se suicida de amor en un claro acto psicopatológico y que vierte la culpa a la actitud de Marcela. Grisóstomo pasaría de ser una víctima del amor a un personaje ególatra que lleva su egolatría al último término que es el suicidio.

Por otra parte la falsa pastora Marcela enarbola, ante las acusaciones de despecho a Grisóstomo, uno de los manifiestos sobre la libertad y sobre el feminismo (en versión postmoderna) que han sido más estudiados desde su publicación.

Desde el Romanticismo el Idealismo y La Ilustración, la declaración de Marcela ha servido de bandera de la libertad femenina. Hoy en día desde el feminismo postmoderno, el mensaje aún cala más.

Pero desde un punto de vista del materialismo o el racionalismo Marcela huye de la sociedad para irse al monte a cuidar cabras, en un acto donde la libertad apenas existe. Ya que solo puede haber libertad donde hay potencia de elección como sostiene Spinoza y malamente entre cabras puede ocurrir eso. Por tanto su mensaje de libertad quizá podría ser más desarrollado entre la sociedad y no huyendo de ella, convirtiéndose en una misántropa.

Grisóstomo también falso pastor, lleva su idealismo ególatra al suicidio. El romanticismo dota de valor supremo e ideal del amor no co-

respondido a este hecho claramente psicopatológico. Goethe en 1774 lo lleva a su máxima expresión con la publicación de Las Penas del joven Werther, que lleva a una auténtica epidemia de suicidios por toda Europa.



SOBRE LA AMBICION

Macbeth
William Shakespeare

Ed Catedra. Edición bilingüe dirigida por Manuel Ángel Conejero. 2005

W Shakespeare compuso la obra hacia la mitad de 1606. El Quijote se edita en 1605. Está basado en crónicas escocesas del siglo XVI.

El argumento de la tragedia en la que tanto Macbeth como su mujer encarnan a la ambición sin límites, pero también la credulidad en el fatalismo sin racionalidad. La pasión ciega que en último intenta redimir Lady Macbeth con su suicidio en un afán por salvarse de su desmedida ambición, mientras que el rey Macbeth ha realizado su camino a la inversa, desde una personalidad fiel y bondadosa, va escalando diferentes grados de transmutación que corona en un grado de perversidad extrema, en la que cada nuevo crimen va mermando su sensibilidad.

Por tanto los temas tratados magistralmente en la obra son los sentimientos de culpa, o la traición, siendo el leit motiv la ambición.

Hay pasajes memorables como es la escena V del acto V cuando Macbeth recita este famoso pasaje «La vida no es sino una sombra pasajera, un pobre actor que se contonea y consume su hora en la escena, y luego no se le escucha más. Es un cuento contado por un idiota, lleno de ruido y furia, y que nada significa.» que posteriormente Faulkner tomaría como título de una de sus mas famosas obras: «El ruido y la furia».



SOBRE LA IMPOTENCIA

Ensayo biológico sobre Enrique IV de Castilla y su tiempo
Gregorio Marañón

Ed Austral 1941

Gregorio Marañón realiza un estudio médico psicológico e histórico sobre Enrique IV de Castilla en 1930. El personaje siempre ha sido visto como un rey calamitoso y débil que sufría de impotencia sexual (incapaz

de engendrar e incapaz de hacer algo en su doble acepción) por posibles disfunciones hipofisarias o urológicas. En la actualidad se está desvelando otra cara distinta del personaje, envuelto en turbulencias políticas quizá falseadas por los partidarios de los Reyes Católicos.

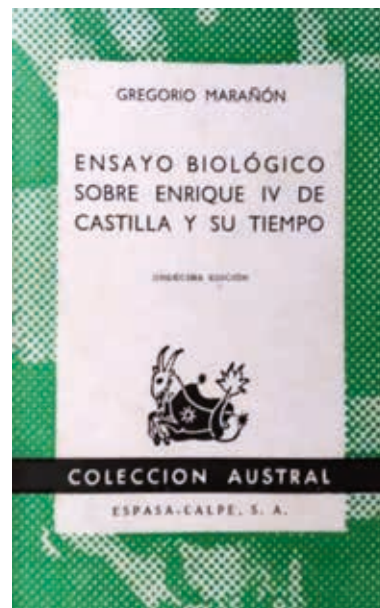
Fue Marañón el primero que plantea en 1930 la idea de un rey enfermo y débil.

Enrique IV a su muerte desencadena la guerra de Sucesión castellana importantísima para el futuro de lo que sería España. A su muerte en 1474 se enfrentan los partidarios de Isabel I de Castilla (medio hermana) y de la hija de Enrique, Juana «La Beltraneja» (se decía que era hija no de Enrique IV si no de su favorito Beltrán de la Cueva). De ser cierto esto último Juana no podría ser reina de Castilla. Juana es hija de Enrique IV y de Juana de Portugal

La hermanastra de Enrique IV, Isabel I de Castilla luchará contra Juana por todos los medios para conseguir el cetro. Al parecer los cronistas de la época como Alfonso de Palencia divulgan hechos no demostrados sobre la posible impotencia o incluso homosexualidad de Enrique IV, con un claro objetivo de perjudicar los derechos de Juana La Beltraneja. Probablemente Marañón se pudo ver influido en su libro por estos comentarios. Actualmente está en duda que fuera exactamente así.

Si Juana hubiera llegado al poder. Portugal y España hubieran estado unidas y el curso de la historia hubiera sido muy distinto quizá. España tuvo una de sus bisagras históricas en este punto.

Aunque parece claro que Enrique podría tener disfunciones urológicas, (no olvidemos la gran endogamia de los Trastámara) esto no debería afectar al duro retrato psicológico que de él se realizó en su tiempo con una finalidad difamatoria mas que descriptiva.



SOBRE LA CRUELDAD

La ética de la crueldad
José Ovejero

Ed Anagrama. Premio Anagrama de Ensayo 2012

José Ovejero reflexiona sobre la crueldad y el exceso. El mismo dice que el ser español le ha llevado a fijarse mas en estos aspectos, dado el amplio repertorio artístico visual y literario que adorna nuestro país. Aunque confiesa, lógicamente, que ni mucho menos la crueldad es constitutiva española. Siendo algo inherente al ser humano en todas las culturas y sociedades. Así Ciorán escribe sobre Francia «Lo sublime, lo horrible, lo blasfemo o el grito, el francés sólo los aborda para desnaturalizarlos mediante la retórica. Tampoco está más adaptado al delirio ni al humor crudo.»

La crueldad está en nuestra literatura desde el Lazarillo, Los desastres de la guerra de Goya o Un perro andaluz de Buñuel, hasta las fiestas populares con lanzamiento de la cabra desde el campanario. El porqué en España predomina mas lo dionisiaco, lo excesivo lo vulgar o esperpéntico sobre lo apolíneo excede el objetivo de la obra, pero conforma la educación sentimental del autor.

Habla sobre la ética de la crueldad, un aparente oxímoron. En el libro justifica que estos términos no son antitéticos. Hay una crueldad que no satisface el morbo sino que confronta al sujeto con sus hipocresías. Por tanto la ética viene de la posibilidad de transformar mediante la crueldad o su visionado, aspectos internos del ser humano expuesto continuamente a toneladas de imágenes crueles de todo género.

La obra apunta contra la cultura del espectáculo, el posmodernismo, lo complaciente y los excesos cultura woke o los ofendidos. Huye de lo complaciente, desentrañando obras de Bataille, Canetti, Cormac McCarthy, Onetti o Jelinek, todos ellos con grados distintos de crueldad en sus novelas.

Boletines de Casos Clínicos y Maniobras Quirúrgicas de Interés, Comunicaciones Libres, de Investigación, en Panel y en Vídeo

El 31 de mayo, será la fecha límite para presentar trabajos en el Congreso del Centenario de la SEO

EL Congreso del Centenario que la Sociedad Española de Oftalmología (SEO) desarrollará entre el 25 y el 27 de septiembre próximo, en el Palacio Municipal de Congresos del Campo de las Naciones de Madrid, sigue completando etapas. Así, tras finalizar el pasado 31 de enero, el plazo de presentación de Cursos de Actualización, ha quedado abierto el periodo para que los profesionales puedan participar en esta convocatoria referente en los apartados de: Casos Clínicos y Maniobras Quirúrgicas de Interés, Comunicaciones Libres, de Investigación, en Panel y en Vídeo. Está abierto hasta el próximo 31 de mayo, estando disponibles los boletines con todos los datos necesario en la web de la Sociedad.

Hay una única excepción en cuanto a plazo en las distintas opciones de participación en el Congreso: el Concurso Fotográfico del Congreso SEO 2024, que tiene abierto el plazo de presentación de trabajos hasta el 15 de agosto. Cabe recordar que cuenta con dos modalidades, una de fotografía científica sobre temas oftalmológicos y otra de fotografía artística sobre tema libre. Pueden participar todos los oftalmólogos inscritos en este 100 Congreso de la SEO, exponiéndose todas las fotos enviadas en el mismo.

En los boletines de panel, vídeo e investigación es necesario aceptar si desean optar a premio. En ese caso deberán asistir a la sesión de entrega de premios de la SEO que tendrá lugar el viernes 27 de septiembre a las 13,30hrs, y en caso de resultar ganadores, presentar un resumen de la comunicación durante dicha sesión en un tiempo de cuatro minutos. Las comunicaciones que no cumplan con este requisito no serán evaluadas por el jurado de premios.

CENTENARIO CONGRESO SEO



25-27 de Septiembre 2024

Palacio Municipal de Congresos del Campo de las Naciones de Madrid
Madrid

IX Taller de Uveítis

7 y 8 junio 2024

Hospital Arruzafa
Sala Polivalente E3
Avenida de la Arruzafa, 9 (Córdoba)

Inscripción:
Teléfono 957 290 574
www.hospitalarruzafa.com / www.fundacionarruzafa.com

Organizan:
Fundación Arruzafa Hospital Arruzafa

Forum Arruzafa Córdoba
25.ª EDICIÓN

Oculoplastia sin filtros

8 y 9 de noviembre de 2024 | Palacio de Congresos y Exposiciones

Organiza: Fundación Arruzafa Hospital Arruzafa

Son una potente ayuda para los profesionales

Topcon University incorpora nuevos cursos para los especialistas de glaucoma



TOPCON
Healthcare University

EL fabricante internacional Topcon sigue potenciando la formación de los profesionales de la visión a través de su plataforma Topcon University. Se trata de un espacio virtual en que se accede a un área de formación con temáticas de gran interés.

En la actualidad, Topcon University ofrece diferentes cursos para los especialistas de glaucoma, entre los que destaca «Maximizing OCT interpretation in glaucoma = maximizing care», que ha tenido una gran acogida, siendo uno de los seminarios más solicitados. Ofrece explicaciones detalladas sobre las aplicaciones más significativas de la OCT en el diagnóstico y seguimiento del glaucoma para poder sacar el máximo partido del software que ofrecen los OCT's de última generación.

Desde los conceptos más básicos hasta los más complejos, los cursos de Topcon University son una potente ayuda para los profesionales de la visión.



Para más información, acceder a través del enlace: <https://learning.topcon.eu/#/public-dashboard>

OFTALMÓLOG@ PARA TORTOSA

Se ofrece plaza de facultativo especialista en Oftalmología en el Hospital de Tortosa Verge de la Cinta, dependiente de la Gerencia Territorial del ICS Terres de l'Ebre.

Se requiere:

- Especialidad homologada vía MIR. Excepcionalmente, se tendrán en cuenta los currículums con la especialidad no homologada vía MIR.

Se ofrece:

- Grupo Profesional: Personal sanitario - Grupo A1.
- Jornada laboral: 1.642 horas anuales efectivas.
- Atención continuada: guardia localizada.
- Duración: cobertura de plaza estructural.
- Tipo de contrato: nombramiento de interino por vacante.
- Retribuciones: De acuerdo con lo establecido en el Acuerdo vigente de retribuciones del ICS por la categoría.

Interesad@s:

Enviar un correo con los datos de contacto al correo: desarrollodepersonas.ebre.ics@gencat.cat o contactar telefónicamente en el número 977 51 92 85 ext 2755.

OFTALMÓLOG@ EXPERTO EN RETINA PARA TORREJÓN

El Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario de Torrejón busca profesional para incorporación.

Se ofrece:

- Contrato laboral temporal a tiempo completo o parcial (en función de la disponibilidad de la persona interesada)
- Actividad en jornadas de mañana o tarde en consulta y quirófano.
- Buen ambiente laboral.
- Incorporación inmediata.

Se requiere:

- Especialidad en Oftalmología en Vía MIR.
- Experto en Retina.
- Colegiación.


Interesad@s:


Enviar curriculum vitae a la dirección de correo electrónico: seleccion@torrejonsalud.com

Contacto:

Beatriz Muriel


BARCELONA OCULOPLASTICS





CIRUGÍA EN VIVO
& Talleres de Estética

DIRECTOR:
Dr. Ramón Medel



ABRIL 26 & 27, 2024
Hotel SB EVENTS, Castelldefels

www.barcelonaoculoplastics.org



XXI
REUNIÓN ANUAL
**Sociedad Española
de Superficie Ocular
y Córnea**

4-5 de Abril de 2024
Hotel Riu Plaza España, Madrid

SESOC Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea



**XXIV Simposio Internacional
de Controversias en Glaucoma**

19 y 20 de Abril 2024
Teatro Luchana: C. de Luchana, 38, 28010 Madrid



XXXI CONGRESO
**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ESTRABOLOGÍA
Y OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA**

SEVILLA 25/26 ABRIL 2024
SALÓN DE ACTOS - COLEGIO DE MÉDICOS

Seminario de Primavera
de la Sociedad Murciana
de Oftalmología
24 de mayo de 2024



Coordinador:
Dr. José Javier García Medina
Hospital General Universitario Morales Meseguer

CALENDARIO DE CONGRESOS Y REUNIONES

CONGRESO / REUNIÓN	LUGAR FECHA DE CELEBRACIÓN	INFORMACIÓN
MARZO 2024		
18 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GLAUCOMA (SEG)	Sevilla, 7-9 de marzo de 2024	NH Collection Sevilla. Avda. Diego Martínez Barrio 8. 41013, Sevilla Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Web: www.sociedadglaucoma.com E-mail: marilyn@oftalmo.com
27º CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE RETINA Y VÍTREO (SERV)	Madrid, 8-9 de marzo de 2024	Madrid Marriott Auditorium Hotel. Av. de Aragón 400, 28022-Madrid Más información: www.congresoserv.org
ABRIL 2024		
XXI REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SUPERFICIE OCULAR Y CÓRNEA (SESOC)	Madrid, 4-5 de abril de 2024	Hotel Riu Plaza de España, Calle Gran Vía, 84, Madrid Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Email: marilyn@oftalmo.com
XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD OFTALMOLÓGICA DE CASTILLA-LA MANCHA (SOCAM)	Guadalajara, 18 y 19 de abril de 2024	Sede: Hotel Pax Página web: https://neo.emma.events/SOCAM2024
REUNIÓN ANUAL DEL CLUB ESPAÑOL DE LA MÁCULA	Madrid, 19 de abril de 2024	Real Fábrica de Tapices Secretaría Técnica: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita 14, 1º Dcha. 28015, Madrid Teléfonos: 91 544 5879 y 91 544 8035 Web: www.clubspanoldelamacula.es
XXIV SIMPOSIO INTERNACIONAL DE CONTROVERSIAS EN GLAUCOMA	Madrid, 19 y 20 de abril de 2024	Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 5879 y 91 544 8035 Email: irenegsicilia@oftalmo.com Web: www.controversiasglaucoma.com
XXXI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ESTRABOLOGÍA Y OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA (SEEOP)	Sevilla, 25-26 de abril de 2024	Salón de actos de la Facultad de Derecho Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Email: marilyn@oftalmo.com
MAYO 2024		
39 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA OCULAR IMPLANTO-REFRACTIVA (SECOIR)	Córdoba, 8-10 de mayo de 2024	Centro de Exposiciones, Ferias y Convenciones de Córdoba Avda. de la Fábrica, s/n (Parque Joyero) – 14005 Córdoba Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Email: carlotagsicilia@oftalmo.com
5.ª EDICIÓN DE TRENDS IN RETINA	Barcelona, 16, 17 y 18 de mayo de 2024	IMO Grupo Miranza Barcelona Comité Organizador: Dra. Anniken Burés, Dr. Borja Corcóstegui, Dr. José García Arumí, Dr. Carlos Mateo, Dr. Rafael Navarro Más información: www.trendsinretina.com
SEMINARIO DE PRIMAVERA DE LA SOCIEDAD MURCIANA DE OFTALMOLOGÍA	Murcia, 24 de mayo de 2024	Hotel Barceló Siete Coronas Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Email: carlotagsicilia@oftalmo.com
5.º CONGRESO DEL INSTITUTO OFTALMOLÓGICO RECOLETAS IOR: ¡OJO!... DIABÉTICO	Segovia, 31 de mayo de 2024	Centro de eventos Zibá. Segovia Director: David Galarreta Mira www.iorcongreso.com Email: secretariatecnicacongresoior@gruporecoletas.com
JUNIO 2024		
III CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN RETINA MÉDICA Y QUIRÚRGICA	Santiago de Compostela, 7 y 8 de junio de 2024	Secretaría Técnica: Versal Comunicación S.L. Teléfonos: 981 555920 Email: info@retinssantiago.com
XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA OCULOPLÁSTICA (SECOP)	Murcia, 12 al 14 de junio	Hotel Nelva. Avenida Primero de Mayo 5. 30006, Murcia Secretaría General: Audiovisual y Marketing S.L. C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha. 28015 Madrid Teléfonos: 91 544 80 35 – 91 544 58 79 Email: carlotagsicilia@oftalmo.com
CURSOS DE ACTUALIZACIÓN DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO FERNÁNDEZ-VEGA Actualización en el tratamiento quirúrgico de la córnea y superficie ocular	Oviedo, 14 y 15 de junio de 2024	Directores: José F. Alfonso Sánchez, Jesús Merayo-Lloves Coordinadores: Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Carlos Lisa, Belén Alfonso-Bartolozzi Sede: Instituto Universitario Fernández-Vega, Oviedo Contacto: marilyn@oftalmo.com
EuDES. EUROPEAN DRY EYE SOCIETY	Madrid, 21 y 22 de junio de 2024	Hotel Riu Plaza, Madrid Más información: www.dryeye-society.com
JULIO 2024		
CURSO DE GLAUCOMA	Barcelona, 5 de julio de 2024	Hospital Universitario Vall d'Hebron Directores del curso: Dr. M. Zapata, Dr. J. García- Arumí Coordinadores: Dr. A. Dou, Dra. M. Castany, Dr. J. Rigo, Dra. O. Pujol, Dr. M. Amilburu y Dra. L. Sanchez. Más información: p.ortiz@aulavallhebron.cat

ACTUAMOS POR UNA VISIÓN CLARA & OCÉANOS LIMPIOS



SYSTANE® HIDRATACIÓN Alivio de larga duración³

Para alivio del ojo seco crónico^{3,4,5}
Reepitelización corneal superior^{2^}
2x mayor retención de la humedad que
lágrimas con ácido hialurónico solo³

SYSTANE® COMPLETE Alivio todo en uno¹

Para todo tipo de ojo seco¹ acuoso,
lipídico y mixto
8 horas de alivio clínicamente probado¹
Con nanopartículas lipídicas^{3,6}

150.800 kg
DE PLÁSTICO UTILIZADOS *

=

150.800 kg
DE PLÁSTICO RECOGIDO

Plasticbank® recogerá la misma cantidad
de plástico de comunidades costeras
vulnerables que la producida por Alcon
en la fabricación de las gotas oftálmicas
Systane® ¿Te unes a la iniciativa?

[^] Comparado con otras lágrimas que contienen AH incluidas en el estudio.

Referencias: * Plastic Bank Impact Dashboard. Alcon data on file last accessed 11th Jan 2023. Net plastic neutrality is established by purchasing credits from Plastic Bank†. A credit represents the collection and conversion of one ton of plastic that may reach or be destined for waterways. Alcon purchases credits equal to the weight of plastic from Systane† multi-dose preservative-free bottles, DROP-TAINER bottles and unit dose eye drop products in Australia, New Zealand, Egypt, Brazil, Spain, Portugal, United Arab Emirates, United Kingdom, Nordics†, France, Germany, Switzerland, and Austria, in collaboration with Plastic Bank®. † Denmark, Norway, Sweden, Finland, Iceland, Faroe Islands, Greenland. **1.** Silverstein S, Yeu E, Tauber J, et al. Symptom Relief Following a Single Dose of Propylene Glycol-Hydroxypropyl Guar Nanoemulsion in Patients with Dry Eye Disease: A Phase IV, Multicenter Trial. Clin Ophthalmol. 2020; 14:3167-3177. **2.** Carlson E, Kao WWY, Ogundele A (2018) Impact of Hyaluronic Acid-Containing Artificial Tear Products on Reepithelialization in an In Vivo Corneal Wound Model. J Ocul Pharmacol Ther 34 (4): 360-364. **3.** RANGARAJAN - Preclinical evaluation of new hydroxypropyl-guar phospholipid nanoemulsion-based artificial tear formulation in models of corneal epithelium. **4.** Davitt, WF, Bloomstein M, Christensen M, Martin AE. Efficacy in patients with dry eye after treatment with a new lubricant eye drop formulation. J Ocul Pharmacol Ther. 2010;26(4):347-353. **5.** Rolando M, Autori S, Badino F, Barabino S. Protecting the ocular surface and improving the quality of life of dry eye patients: a study of the efficacy of an HP-guar containing ocular lubricant in a population of dry eye patients. J Ocul Pharmacol Ther. 2009;25(3):271-278. **6.** KETELSON - Pre-clinical evaluation of a novel phospholipid nanoemulsion based lubricant eye drops. Systane® Complete y Systane® Hidratación cumplen con la normativa de productos sanitarios. Contraindicado en personas alérgicas a cualquiera de sus componentes. Posibles efectos adversos: molestias oculares persistentes, lagrimeo excesivo, cambios en la visión o enrojecimiento ocular. Consulte las instrucciones para la lista completa de indicaciones, contraindicaciones y precauciones. Alcon, SYSTANE®, los logos de Alcon y SYSTANE® son marcas comerciales de Alcon. 05/2023. ©2023 Alcon Inc. ES-SY-2300005.