



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

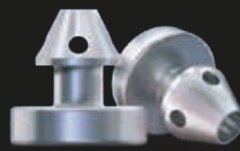


Págs. 19 a 22

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., Vozkanyan, 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. Hengerer, Fritz H., Gerd U. Auffarth, and Ina Conrad-Hengerer. "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): 1859-64. 4. Zee, 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 Hirasymovics. "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.