



Fue elegido en un excelente 99 Congreso de la SEO (Sevilla, 27-29 de septiembre)

El Prof. José Manuel Benítez del Castillo, nuevo presidente de la SEO



EL Prof. José Manuel Benítez del Castillo ha tomado el relevo del Prof. Antonio Pinero en la Presidencia de la Sociedad Española de Oftalmología (SEO), según decidió la Asamblea que puso fin a un exitoso 99 Congreso, que se celebró en Sevilla por primera vez concentrado en 3 días, entre el 27 y el 29 de septiembre. De todo lo acaecido en el mismo damos completo relato en el presente número. Al Prof. Benítez del Castillo le acompañan en los principales cargos de la Junta Directiva el Prof. Julián García Feijóo, como vicepresidente; el Dr. José Antonio Gegúndez Fernández, como secretario general; el Prof. Francisco Muñoz Negrete, como vicesecretario tesorero; y el Prof. José María Martínez de la Casa, como director de la Revista «Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología». El ya denominado Congreso del Centenario tendrá lugar en Madrid entre el 25 y el 28 de septiembre de 2024.

Págs. 3 a 20

SUMARIO

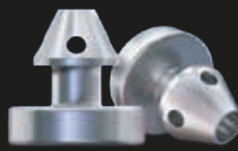
	Págs.
• In Memoriam: Prof. José María Barahona	22-24
• El Dr. Luis Fernández-Vega Sanz recibe la Medalla de Asturias 2023	25
• El 1 de diciembre, primera reunión conjunta de la SEG y la AJOE	25
• IOBA, su trabajo con los productos tóxicos de cirugía de desprendimiento de retina, reconocido por Euretina	26
• Jornada virtual del Cluster4eye sobre la aplicación del MDR y del Real Decreto 192/223	26
• SECOIR: Una apuesta por el fomento de la Innovación y la Excelencia	30
• SECOMIR TOLEDO volverá a ser la cita obligada de los jóvenes oftalmólogos	31
• Cosméticos específicos para pacientes con enfermedad del Ojo Seco	32
• Esperpento: La pertinaz sequía, Moisés y «El Cambio Climático», como fondo «Los castores»	34
• Adquisición de Medical Mix por BVI	35
• Entrevista: Mauricio Peralta, director general de Médica Mix	35
• Historia y Humanidades: Estampas sentimentales en el Real Jardín Botánico de Madrid (y II)	36-37
• Más de 200 residentes de primer año de Oftalmología brillan en la edición 2023 del PROA	38
• 4.º Curso «on-line» de Neuro-Oftalmología de la UV	38
• Prólogo al estrabismo y oftalmología pediátrica	39
• Interés creciente por la temática de la Reunión Anual de la SOM	39
• Doble reconocimiento al Prof. Alió en el Congreso de la ESCRS	41
• El Dr. Miguel González-Candial, nuevo presidente de la ESOPRS	41
• Humanes reconoce a la Dra. Ana M.ª Muñoz Hernández	41
• Calendario de Congresos y Reuniones	43

Día Mundial de la Visión 2023 (19 de octubre), un acierto total

Págs. 28 y 29



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. Hengeler, Fritz H., Gerd U. Auffarth, 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, NZ) 14 (2020): 1859-4. Zae, Hadi, and Leon Au. "Manchester Stent study: long-term 7-year outcomes." *Eye* 35 (8) (2021): 2277-2282. 5. Salim, Al, 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): 469-470. 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.