

Madrid, capital global del glaucoma, en los últimos días de enero

El IX Curso Cirugía Del Glaucoma reúne a la élite mundial en una edición de récord

Con una asistencia récord de más de 250 especialistas, provenientes de 18 países, los últimos días de enero se ha celebrado el IX Curso de Cirugía del Glaucoma, que se ha consagrado como el evento de referencia en habla hispana. Bajo la batuta del Dr. Cosme Lavín Dapena, Madrid acogió un programa científico vibrante, que fusionó la maestría de figuras internacionales, como los Dres. Ike Ahmed, Keith Barton, Sheng Lim o Tarek Shaarawy, con el talento de la escuela nacional. En el mismo se habló desde la revolución de los MIGS y la cirugía angular hasta el debate sobre tubos y nuevas tecnologías como la MECMI. Como se concluyó, fue un encuentro que trascendió lo académico para celebrar la excelencia y la camaradería profesional.

MADRID volvió a demostrar así por qué es uno de los grandes escenarios de la Oftalmología internacional. Durante tres jornadas intensas, el IX Curso de Cirugía del Glaucoma, dirigido por el Dr. Cosme Lavín Dapena, reunió en el Auditorio de la Mutua Madrileña a más de 250 asistentes, que compartieron formación, debate y experiencia clínica en un entorno de alto nivel científico. Más allá de las cifras, el encuentro logró algo aún más difícil: crear un ambiente único donde el aprendizaje, la camaradería y el intercambio honesto de experiencias clínicas fluyeron desde el primer minuto.

UN INICIO BRILLANTE: EL WET LAB DEL DÍA 29

Como antesala al curso, el Wet Lab del 29 de enero fue calificado por los asistentes como «absolutamente necesario». Sólo para 35 privilegiados, con pase experiencia premium, fue una jornada práctica intensa, cercana y extraordinariamente formativa, donde la teoría se transformó en experiencia real de quirófano, consolidando conceptos y técnicas en un entorno de aprendizaje colaborativo.

La estación de tubos contó con los Dres. Téllez, Lanzagorta y Shaarawy (menudo lujo); la estación de cirugía angular contó con el Dr. Moreno Valladares, el Dr. Newball y la Dra. Rojo; y la estación de cirugía filtrante con las lecciones de la Dra. Amelia Robles, al Dr. Vila, y el Dr. Urkola. Todo esto coordinado por el Dr. Aguirre y el Dr. Lavín, enseñando mano a mano, sólo al alcance de aquellos que primero lo solicitaron, por eso las plazas para esta parte del evento siempre vuelan.



El Dr. Cosme Lavín Dapena inauguró el Curso con el ya clásico «¿Quién quiere ser mejor Cirujano?».

UN CURSO QUE SE VIVE, NO SOLO SE ASISTE

En la inauguración, el Dr. Lavín recordó el espíritu inicial de este encuentro en 2018: «Nació por necesidad, con el objetivo de formar y formarnos entre amigos. Hoy es un punto de reunión para grandes referentes de la Oftalmología».

Ese espíritu se hizo palpable en cada rincón del auditorio. La puesta en escena, cuidada al detalle, contribuyó decisivamente a crear una experiencia inmersiva: una cartelería elegante y visual, basada en imágenes anatómicas diseñadas por el Dr. Manuel Romera, envolvía el espacio y recordaba que la cirugía del glaucoma es, además de ciencia, comprensión profunda de la anatomía.

A este ambiente se sumó un toque original y desenfadado que conquistó a todos: los «cromos de superheroes» de los ponentes, una iniciativa que humanizó a las grandes figuras internacionales, rompió barreras jerárquicas y fomentó conversaciones espontáneas, cercanas y tremendamente enriquecedoras. El resultado fue un clima de confianza, humor y respeto, donde preguntar, debatir y discrepar se convirtió en parte esencial del aprendizaje.

PERSPECTIVA GLOBAL: EXPERIENCIA INTERNACIONAL COMPARTIDA

El programa científico ha destacado por reunir a voces autorizadas del panorama mundial. La participación del Dr. Ike Ahmed (Canadá), una de las figuras más influyentes en la especialidad, generó gran interés; compartió sus protocolos para la excelencia quirúrgica y lideró la sesión de «Mi mejor y mi peor cirugía», donde expuso con franqueza el manejo de casos de alta



Dr. Keith Barton posa con su cromó de superhéroe.

complejidad, subrayando la importancia del Glaucoma Intervencionista en la práctica actual.

Desde el Reino Unido, el Dr. Keith Barton, como representante del Moorfields Eye Hospital, aportó su visión experta en la charla «Clouds in London», ofreciendo una perspectiva realista sobre el manejo de dispositivos de drenaje y trabeculectomía. Por su parte, el Dr. Sheng Lim (St. Thomas' Hospital) defendió la técnica Preserflo en su ponencia «Why I don't do trab», ilustrando a través de casos clínicos cómo las técnicas modernas pueden optimizar el postoperatorio.

La representación europea contó también con el Dr. Tarek Shaarawy (Suiza), reconocido experto en cirugía no perforante, quien elevó el nivel del debate sobre el manejo de complicaciones quirúrgicas. También, participó en las novedades quirúrgicas presentando el nuevo dispositivo de drenaje eyePlate-S.

El curso reunió a especialistas de 18 países –Alemania, Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Ecuador, España, Gales, Inglaterra, Irlanda, Israel,



Dr. Sheng Lim en pleno momento de su ponencia magistral.



Dr. Ike Ahmed y Dra. Tician De Francesco dando su charla magistral sobre ser mejor cirujano.

Reconocimiento al Prof. Martínez de la Casa

UN momento especialmente emotivo fue el homenaje al Prof. José María Martínez de la Casa. El auditorio reconoció su trayectoria como Catedrático y su liderazgo en el glaucoma en España. Se destacó no solo su prolífica producción científica, sino su calidad humana, su dedicación docente y su capacidad de trabajo, valores que lo han convertido en un referente para sus compañeros y alumnos. En un gesto de profundo respeto y admiración, el auditorio en pleno se puso en pie, brindándole un cálido y prolongado aplauso.



Marruecos, México, Perú, Portugal, Suiza, Uruguay y Venezuela—, convirtiendo a Madrid en un auténtico epicentro mundial del glaucoma los últimos días de enero de 2026.

La Oftalmología española compartió escenario al mismo nivel que los grandes referentes internacionales, en un programa que equilibró magistralmente la docencia clásica, la experiencia real de quirófano y las últimas innovaciones tecnológicas.

El puente con Latinoamérica enriqueció el intercambio clínico. El Dr. Lyle Newball (Colombia) ofreció una detallada sesión sobre complicaciones, mientras que el Dr. Gabriel Lazcano (México) profundizó en las aplicaciones de las válvulas Ahmed ClearPath ST y el manejo de complicaciones. Asimismo, el Dr. Gustavo Avilés (Perú) impresionó con su técnica depurada en cirugía angular, presentando vídeos sobre la novedosa técnica iVent o goniotomía con Tanito.

FUNDAMENTOS Y DEBATE INTERVENCIONISTA

La base del éxito quirúrgico y la toma de decisiones fueron abordadas por expertos nacionales con un enfoque eminentemente práctico. El Dr. Fernando Aguirre Basalobre (Alicante) realizó una revisión exhaustiva del material quirúrgico y los láseres, sentando las bases técnicas necesarias para cualquier intervención. Por su parte, el Dr. Antonio Moreno Valladares (Albacete) lideró la sesión sobre anestesia. La importancia del manejo tisular quedó patente en la ponencia de la Dra. Amelia Robles Sánchez (Granada), quien resaltó la trascendencia de un cierre conjuntival meticuloso para el éxito a largo plazo.

El debate intervencionista fue otro de los puntos álgidos, protagonizado por el Dr. Pablo Alcocer Yuste (Valencia) y la Dra. María Jesús Muniesa Royo (Lleida). Ambos expertos discutieron sobre «cuándo y cómo operar», defendiendo con sólidos argumentos el tratamiento precoz como estrategia clave para preservar la calidad de vida de los pacientes. La exposición fue contestada con su ponencia por el Dr. Ike Ahmed.

Los Dres. Jorge Vila Arteaga y Pablo Alcocer Yuste dirigieron magistralmente la sesión sobre EPNP, haciendo fácil lo difícil. El Dr. Andrés Fernández-Vega (Oviedo) presentó resultados a 5 años del implante Esnoper Clip, consolidando la evidencia de este implante. Complementando de forma maestra el bloque, el Dr. Alfredo Mannelli (Barcelona) detalló el uso de la matriz de colágeno y ofreció un esquema práctico sobre la goniopunción.

INNOVACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS

Durante el evento se presentaron importantes avances técnicos. El Dr. Gabriel Simón, procedente de Barcelona, introdujo la Micro Esclerostomía Cónica Mínimamente Invasiva (MECMI), una innovadora técnica que emplea el electrobisturí para crear un canal de drenaje efectivo sin necesidad de suturas. Además, explicó la dinámica del flujo uveoescleral. Por otra parte, el Dr. Ignacio Rodríguez Uña, de Oviedo, mostró cómo la OCT intraoperatoria permite visualizar las estructuras oculares en tiempo real durante las intervenciones quirúrgicas. En el campo de la neuroprotección y los nuevos implantes, el Dr. Aitor Fernández, desde Madrid, presentó los resultados obtenidos con el dispositivo de estimulación EyeTronic. Asimismo, el Dr. José Rodríguez, de Colombia, dio a conocer el dispositivo Eyeflow y la Dra. María Rojo (Cuenca) actualizó los datos sobre el implante Hydrus.

MIGS Y CIRUGÍA ANGULAR: LA REVOLUCIÓN MÍNIMAMENTE INVASIVA

El bloque dedicado a los MIGS y la cirugía angular confirmó que el abordaje mínimamente invasivo se ha consolidado como una opción fundamental, capaz de ofrecer soluciones personalizadas adaptadas a las necesidades de cada paciente. En el inicio de la sesión, el Dr. José Navero expuso la técnica del iStent, haciendo hincapié en la importancia de una visualización óptima y una gonioscopia intraoperatoria precisa para garantizar el éxito del procedimiento.

El Prof. José María Martínez de la Casa presentó el iStent Infinite, un innovador dispositivo compuesto por tres implantes, resaltando su utilidad en casos especialmente complejos y en situaciones de fracaso de cirugías previas, lo que contribuye a ampliar notablemente las posibilidades terapéuticas. Por su parte, la Dra. Ticiano De Francesco tuvo una intervención destacada en la discu-



Dr. Navero captando la atención del auditorio.

sión al arrojar luz sobre la técnica GATT y realizar una comparativa crítica entre los MIGS disponibles, demostrando solvencia al responder las preguntas del público.

La Dra. Carolina Medina presentó los resultados obtenidos con el dispositivo OMNI, precedida por la introducción del Dr. Jorge Vila, mostrando la gran versatilidad de este sistema que permite realizar tanto canaloplastia como trabeculotomía. El Dr. Gustavo Avilés cautivó con sus vídeos y su técnica refinada de Trabeculotomía 360 / GATT, evidenciando el potencial de la cirugía angular cuando se ejecuta correctamente. La Dra. Ana Ramos completó el abanico de opciones terapéuticas al exponer la técnica MINT (Minimally Invasive Nasal Trabeculostomy), presentándola como una alternativa prometedora dentro del campo de la cirugía mínimamente invasiva.

El broche de oro al bloque mínimamente invasivo lo puso la XEN Masterclass, donde el Dr. J. Aritz Urkola detalló su técnica estandarizada y el manejo exquisito de la conjuntiva, puntos críticos para el éxito. El Dr. Jorge Vila complementó la sesión abordando el manejo postoperatorio del XEN, ofreciendo claves prácticas para asegurar la funcionalidad del implante a largo plazo.

Uno de los momentos más didácticos y valorados del curso fue la demostración quirúrgica de cirugía gonioscópica, a cargo del Dr. Antonio Moreno Valladares, quien mostró de forma detallada la posición del cirujano, el manejo del paciente y el uso de las distintas lentes gonioscópicas, utilizando el microscopio 3D SeeLuma de Bausch + Lomb de última generación. La sesión contó con la colaboración del Dr. Ike Ahmed, cuya experiencia aportó un valor añadido excepcional al análisis de la visualización angular y a la discusión de detalles técnicos finos. La demostración continuó con la cirugía con el sistema ELIOS de Bausch + Lomb, consolidando una sesión eminentemente práctica y de enorme impacto formativo.

MUCHO MÁS QUE UN CURSO

El IX Curso de Cirugía del Glaucoma no fue solo un curso científico. Fue una experiencia formativa completa, un espacio donde aprender, compartir, reír, debatir y crecer como cirujanos y como profesionales.

La dirección del Dr. Cosme Lavín Dapena ha logrado consolidar lo que muchos ya consideran, sin exageración, el mejor curso de cirugía del glaucoma del mundo. Un evento al que no solo se va a escuchar, sino a aprender de verdad, desde el primer minuto hasta el último aplauso.

No es de extrañar que, tras el cierre de estas jornadas, la mirada esté ya puesta en el X Curso de Cirugía del Glaucoma, que despierta gran expectación y promete ser una edición apoteósica, llamada a marcar un nuevo hito en la historia de la formación en glaucoma a nivel mundial.

Para más información sobre los temas tratados y futuras ediciones, le invitamos a seguir las actualizaciones en Información Oftalmológica.



Final del curso, anunciando el 10º.