

Prólogo

El glaucoma constituye la segunda causa de ceguera en el mundo, y de las primeras en países socioeconómicos avanzados. El envejecimiento poblacional es el factor clave que determina el ascenso en el número de casos.

Su tratamiento ha estado sometido a constantes cambios en la última década, después de un largo camino de aparente monotonía terapéutica. Los especialistas que nos dedicamos a tan compleja patología celebramos la llegada de nuevas líneas terapéuticas que puedan ayudar a mejorar la calidad visual de nuestros pacientes. Y siempre las recibimos con prudencia y respeto en su aplicación, así como con ilusión, en la mejoría que pueda comportar.

El tratamiento médico del glaucoma vivió una auténtica revolución con la llegada de las prostaglandinas a finales de los 90, y supuso un freno en el abordaje quirúrgico de muchos glaucomas al poder evitar posibles complicaciones peroperatorias y postoperatorias severas con las técnicas filtrantes de la época.

“Tratar con las ventajas que supone, sin invadir, evitando posibles complicaciones”, esta es la cuestión, ya que evita progresiones indeseables de la enfermedad glaucomatosa, y acerca indicaciones quirúrgicas a un mayor número de cirujanos.

Estos cambios en los algoritmos terapéuticos los estamos viviendo actualmente, menos tímidamente de lo que pueda aparentar. De entrada, ya ha supuesto un nuevo giro en el abordaje quirúrgico del glaucoma, con un aumento porcentual sorprendente. La *European Glaucoma Society* (EGS), en el 16º congreso celebrado el pasado mes de junio en Dublín, aportaba cifras de cómo en países como Alemania se ha duplicado la cirugía de glaucoma en la última década. Y datos muy concluyentes en Estados Unidos hablan de la escalada en la utilización de técnicas mínimamente invasivas en la cirugía de glaucoma.

Todos estos datos nos deben hacer reflexionar sobre la mejoría que pueden suponer las nuevas técnicas, de cómo podemos no demorar su tratamiento quirúrgico si lo requiere, pero al mismo tiempo, ser muy cuidadosos en una correcta indicación y aplicación.

Bien seguro que esta es la noble intención de los directores de la Comunicación Digital Solicitada de 2024 de la *Sociedad Catalana de Oftalmología* (SCOFT) sobre “Actualización en cirugía de glaucoma mínimamente invasiva”, poner el énfasis sobre las nuevas técnicas. Les agradecemos el esfuerzo que siempre supone el enfoque correspondiente, y el de poder agrupar excelentes ponentes que tienen a bien dedicar su tiempo en ayudarnos a actualizar conceptos y técnicas de nuestra especialidad. A todos ellos, nuestro máximo reconocimiento.

Disfruten de la obra,

María Isabel Canut Jordana

Presidenta de la *Societat Catalana d'Oftalmologia* (SCOFT)