

## **Del 8 al 12 de marzo pruebas de detección del Glaucoma**

Con motivo del Día Mundial del Glaucoma el próximo 12 de marzo, el servicio de Oftalmología (OMIQ) del Hospital Universitari General de Catalunya realizará durante toda la semana revisiones en el vestíbulo del centro para medir la presión interior del ojo mediante un instrumento denominado tonómetro. Con este examen ocular se quiere concienciar a la población sobre el glaucoma.

El glaucoma es una enfermedad degenerativa del nervio óptico, que se caracteriza por la pérdida progresiva de fibras nerviosas, lo cual se manifestará como una pérdida gradual del campo visual. A medida que la enfermedad evoluciona, se van produciendo una serie de cambios en el nervio óptico, que son objetivables en un fondo de ojo. Si la enfermedad no se trata, se pueden llegar a perder todas las fibras nerviosas, y por lo tanto, quedar cegado.

El glaucoma se considera una enfermedad multifactorial, es decir, se desconoce una causa primaria que produzca esta enfermedad. Hasta ahora el factor de riesgo más conocido y tratable del glaucoma es la presión ocular elevada, que causa un daño mecánico en el nervio óptico. Pero existen otras causas como la predisposición genética, el daño vascular, la presión arterial baja o la desregulación metabólica, entre otras.