

El Oftalmológico de Valencia será el primero en aplicar córneas artificiales

VICENTE ÛSEROS

VALENCIA.— Con la intención de erradicar los problemas de córnea y con ello la lista de espera de mayor tamaño que hay en la especialidad de oftalmología en la Comunidad Valenciana, Sanidad se ha volcado en investigar todas las posibilidades para la obtención de la cubierta transparente del ojo en el nuevo Centro Superior de Oftalmología que construye entre las calles 9 de Octubre y General Avilés.

Las dos fórmulas que ha asumido la Conselleria de Sanidad son la aplicación de córneas artificiales y la creación de un banco de ojos. En cuanto a la implantación un laboratorio para las córneas artificiales, la decisión ya está tomada, «lo que nos convertirá en el primer centro europeo que tenga un aula de ensayos para la creación de córneas artificiales y otra para el estudio de su implantación con cirugía», según explicaron al diario de EL MUNDO fuentes de Sanidad.

Sin embargo, el Centro Superior de Oftalmología llevará a cabo otras líneas de investigación, como la retinopatía diabética. Una patología ocular que supone la primera causa de la ceguera irreversible en la población menor de 40 años.

En este estudio se realizará diagnóstico precoz con la ayuda de las unidades de diabetes y la telemedicina.