

Hospital de Zagreb primero en el sudeste de Europa en tratar enfermedades oculares, hasta hace poco, incurables

De croatiaweek



El hospital de Zagreb es el primero en el sudeste de Europa en tratar hasta hace poco tiempo enfermedades oculares incurables

El hospital "Sveti Duh" de Zagreb es el único hospital de esta parte de Europa que utiliza la terapia génica para tratar enfermedades oculares hereditarias hasta hace poco incurables que causan pérdida de la visión, lo que convierte a Croacia en uno de los seis países del mundo que usa esa terapia en oftalmología.

El hospital, que el año pasado se convirtió en un centro asociado de la Organización Mundial de la Salud, es el primer centro regional de excelencia en implementar la terapia génica en el tratamiento de la distrofia retiniana hereditaria y pacientes de unos 15 países, de los cuales más de un tercio son de Se espera que los países de la UE graviten hacia él, dijo el hospital el sábado pasado.

El diagnóstico final, para el que este método de tratamiento da lo que hasta hace poco eran resultados inimaginables, se realiza mediante pruebas genéticas, y los primeros pacientes recibieron terapia este pasado verano.

Debido a su condición de centro certificado de excelencia en el tratamiento de la distrofia de retina con terapia génica, el hospital Sveti Duh ha convertido a Croacia en el primer país del este y sureste de Europa y el sexto país del mundo, después de EE. UU., Reino Unido, Alemania y Francia. e Israel, donde se

utiliza este innovador método de tratamiento de la retinitis pigmentosa y la amaurosis congénita de Leber, enfermedades hereditarias que causan pérdida de la visión.

En pacientes con esas enfermedades, la aplicación de la terapia genética disponible detiene la progresión de la enfermedad y puede resultar en una mejora significativa de la visión, dijo el director del hospital Mladen Busic.

Se estima que hasta 1.000 personas en Croacia padecen distrofia retiniana hereditaria y se necesitan pruebas genéticas para identificar a las personas adecuadas para la solución terapéutica innovadora.

El costo de las pruebas está totalmente cubierto por el Instituto Croata de Seguros de Salud (HZZO), al igual que los costos del tratamiento para todos los pacientes en los que la distrofia retiniana hereditaria es causada por la mutación del gen RPE65. Croacia es el primer país del mundo que ha hecho esto posible para sus asegurados, dijo el hospital.

[Volver](#)