

Sant Antoni inicia la detección de la ceguera en diabéticos

Unos 1.200 enfermos de la localidad se beneficiarán de este programa, ya que podrán hacerse una retinografía en su centro de salud, sin tener que ir a Can Misses

EIVISSA | M. T.

■ El centro de salud de Sant Antoni es uno de los tres de Balears que participa en el programa de detección precoz de la ceguera en diabéticos impulsado por la conselleria balear de Salud. El Ib-Salut ha dotado al centro con un retinógrafo.

El Ib-Salut calcula que unos 1.200 pacientes de la zona de salud de Sant Antoni que sufren diabetes podrán beneficiarse de este programa. La ceguera afecta a los enfermos que tienen la llamada *diabetes mellitus*.

Hasta ahora, para someterse a las retinografías los diabéticos debían acudir al hospital Can Misses. Con la implantación de retinógrafos en los centros de salud se pretende agilizar la realización de estas pruebas. Cada uno de estos aparatos digitales ha costado alrededor de 28.000 euros, según han informado fuentes de la conselleria de Salud.

Además del centro de salud de Sant Antoni, participan en este programa de detección precoz de la ceguera en diabéticos los centros de salud de Lluçmajor y Felanitx, ambos en Mallorca.

El personal de enfermería de Sant Antoni realizará la retinografía, que será interpretada por el médico de cabecera. Éste la enviará al hospital si encuentra alguna imagen sospechosa o dudosa. Allí será el oftalmólogo quien revisará la prueba y en un máximo de 72 horas remitirá un informe con el diagnóstico al médico de familia. Dependiendo de la gravedad del caso el paciente puede ser enviado al of-



Sant Antoni cuenta con un nuevo retinógrafo

JUAN A. RIERA

El personal de enfermería hará la prueba, cuyos resultados verán el médico de cabecera y el oftalmólogo para asegurarse de que no hay retinopatía

talmólogo para que lleve a cabo un estudio más completo o será el propio médico de atención primaria quien le ponga un tratamiento.

Los especialistas destacan que la retinopatía diabética supone una de las principales complicaciones de la diabetes y puede llegar a provocar ceguera. La retinopatía es la segunda causa de pérdida de visión en España y la primera en la ceguera total en la edad laboral. Además, los primeros síntomas de esta

dolencia aparecen en la mayor parte de los casos cuando ya es demasiado tarde para su curación, de aquí la importancia de detectarla cuanto antes.

Se calcula que entre un 15 y un 30 por ciento de las personas con diabetes sufren retinopatía. En el total de Balears, esto significa que hay entre 9.000 y 17.000 personas con posibilidad de quedarse ciegas. Cada año se diagnostican en la comunidad unos 125 nuevos casos de esta enfermedad.

La intención de la conselleria de Salud es acabar implantando retinógrafos digitales en todos los centros de salud para evitar que los enfermos deban dirigirse a los hospitales, lo que complica mucho los trámites para someterse a esta prueba.