

Sevilla.- Tres centros de salud incorporan la telemedicina para la detección precoz de la retinopatía diabética

SEVILLA, 9 (EUROPA PRESS)

La Consejería de Salud, en el marco del Plan Integral de Diabetes de Andalucía, ha puesto en marcha en tres centros de salud de Sevilla capital el Programa de Detección Precoz de la Retinopatía Diabética, con el que se pretende prevenir la ceguera en pacientes sensibles a padecer retinopatía.

En un comunicado remitido a Europa Press, la Junta informó de que, tras participar en la fase de pilotaje, realizada en 2004, el Distrito Sanitario Sevilla ha puesto en funcionamiento dos de los tres retinógrafos digitales con los que cuenta, mientras que el tercero lo incorporará a finales de este mes.

Los centros de salud de Ronda Histórica, Mallén y Cerro del Aguila, son los que, en esta primera fase de implantación, han sido dotados tecnológicamente con estos retinógrafos digitales, que, según la Administración regional, aseguran la cobertura de la población diana (unas 17.000 personas) de la capital hispalense.

Desde la implantación de la primera fase del Programa, a principios de año, se han realizado unos 400 diagnósticos. En la provincia de Sevilla funcionarán diez retinógrafos digitales, con los que se asegura la cobertura de la población diana del programa.

El uso de esta nueva aplicación informática del Plan Integral de Diabetes permite compartir la historia del paciente y las imágenes de su retina a tiempo real entre su enfermero, médico de familia y oftalmólogo, lo que contribuye a agilizar el manejo de datos, mejorar la comunicación entre distintos profesionales y evitar desplazamientos innecesarios al paciente.

Estos aparatos permiten la captura de fotos de alta calidad del fondo de ojo de los pacientes, su almacenaje junto a datos clínicos de los mismos, así como la transferencia de los mismos por la Intranet corporativa.

FORMACION DE LOS PROFESIONALES

El Servicio Andaluz de Salud ha reforzado la formación de los distintos profesionales que intervienen en este programa, para iniciarse en el uso de la nueva aplicación informática que sustenta el manejo y gestión de los datos. En la primera fase de formación, coordinada por los responsables del programa del distrito y los

oftalmólogos de los centros de referencia, han participado médicos de familia, enfermeros y administrativos.

La Junta destacó que la comunidad andaluza es la primera de todo el estado español que pone en marcha un programa asistencial de estas características, con el que se pretende mejorar la calidad de vida de las personas afectadas y favorecer su asistencia por parte del sistema sanitario público andaluz de forma continua, cercana y ágil.

La retinopatía diabética es una de las complicaciones de la diabetes, que afecta a entre un 15 y un 30 por ciento de las personas que la padecen. Se trata de la primera causa de ceguera en la población en edad laboral de los países desarrollados. Según la Organización Nacional de Ciegos (ONCE), es la tercera causa de nuevas altas en esta organización.