
El SCS pone en marcha un sistema de detección precoz de VIH en los servicios de urgencias hospitalarios

Mediante un acuerdo con Gilead, se implantará un sistema de automatización de la historia clínica en los servicios de Urgencias para la detección temprana de pacientes que presenten sintomatología relacionada con el VIH

Está destinado a personas jóvenes, sexualmente activos, inmigrantes o población de edad avanzada sin sospecha de VIH

El Servicio Canario de la Salud (SCS) adscrito a la Consejería de Sanidad, pone en marcha un sistema automatizado en historia clínica para la detección precoz del VIH en los servicios de urgencias hospitalarios que estará destinado a pacientes que presenten sintomatología clínica relacionada con la enfermedad. Con este proyecto se hace más accesible el diagnóstico para determinado perfil de pacientes que no sean usuarios de los servicios de Atención Primaria en los que se realiza la prueba de detección precoz de las enfermedades de transmisión sexual.

El SCS ha suscrito el convenio de colaboración con Gilead bajo las recomendaciones de la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES), la Sociedad Canaria de Microbiología y de la Asociación Canaria de Enfermedades Infecciosas.

Este convenio permitirá la implantación de la herramienta en los hospitales públicos canarios, sin coste económico para el SCS y que, en principio, se implantará en los hospitales de Gran Canaria, Tenerife, Lanzarote y Fuerteventura, con la previsión de extenderlo paulatinamente a todas las áreas de salud. El Hospital Universitario de La Palma ya cuenta con un protocolo para la detección precoz en los servicios de Urgencias de pacientes con VIH.

Este proyecto sigue las recomendaciones de la Guía clínica de diagnóstico precoz del Plan de Prevención y control de VIH, ITS, hepatitis virales y tuberculosis, en la que se recomienda promover la oferta de la prueba del VIH mediante una serología bajo determinadas circunstancias en los diferentes servicios sanitarios, entre los que se encuentran los de urgencias.

Diagnóstico precoz

De esta manera, el cribado en el Servicio de urgencias facilita el diagnóstico de una serie de perfiles como personas jóvenes, sexualmente activos, inmigrantes o población de edad avanzada sin sospecha de VIH que desconocen, no pueden o no desean realizar el cribado en su centro de Atención Primaria.

Para ello, se considera determinante la utilización de un sistema de alarmas automatizado que sirva de recordatorio a los profesionales para la realización de serología del VIH en determinadas situaciones clínicas. Mediante este sistema se identifica de forma automática a personas que estén siendo atendidas en urgencias y que presenten una situación clínica compatible con VIH/SIDA para que, gracias a la implantación de una automatización se genere una alarma en el sistema de historia clínica SELENE que avise al clínico para que valore ofertar la prueba del VIH al paciente y solicitar una serología de VIH no urgente.

Automatización de las alertas

En este contexto, el acuerdo suscrito entre el SCS y GILEAD facilita el desarrollo de un proyecto para la implantación de este sistema de automatización orientado a mejorar la eficiencia de los sistemas de detección temprana de los pacientes con infección por VIH, siguiendo las Recomendaciones de la Sociedad Española de

Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES) sobre el diagnóstico precoz.

Mediante este convenio, el proveedor aportará al SCS las experiencias adquiridas en la investigación, desarrollo, fabricación de productos para el tratamiento y prevención de enfermedades producidas por el VIH, sin que por ello tenga por objeto la evaluación o recomendación de medicamentos concretos de esta entidad o terceros en el ámbito del VIH.

Por su parte, el SCS pondrá a disposición del proyecto los centros hospitalarios y los equipos técnicos de los servicios centrales responsables del área tecnológica y sistemas de información, para facilitar la implantación de la herramienta. El acuerdo también supondrá la constitución de una comisión de seguimiento integrada por tres representantes de cada una de las partes.

Casos

Los datos epidemiológicos en Canarias indican que el número de nuevas infecciones por VIH anuales oscila entre las 200 y 250. En 2021 han sido diagnosticadas y notificadas 207 nuevas infecciones por VIH con una tasa de 9,53 por 100.000 habitantes.

Según los datos recogidos en el registro de información de nuevas infecciones por el VIH, en 2021 el 86% de los casos detectados son varones, en edades comprendidas entre 25 y 35 años.

Los especialistas recuerdan que el uso del preservativo es el método más eficaz para prevenir las enfermedades de transmisión sexual y que cualquier persona que realice prácticas de riesgo es vulnerable al VIH.