

NOTA DE PRENSA

UN ESTUDIO EN CATALUNYA MUESTRA QUE EL 80% DE LOS MÉDICOS DE ATENCIÓN PRIMARIA ESTARÍA DISPUESTO A OFRECER EN SU CONSULTA EL TEST RÁPIDO DE VIH

La investigación, cuyas conclusiones serán expuestas en el IV Congreso Nacional de GeSIDA que comienza mañana en Toledo, muestra también que el 70,4% de de los médicos de AP conoce la existencia de los test rápidos para el diagnóstico del VIH, pero desconoce su funcionamiento

En este estudio, el 100% de los profesionales que hicieron un total de 665 tests a pacientes con factores de riesgo, encontraron rápidas estas pruebas y la interpretación de sus resultados fácil o muy fácil. El 86% consideraron conveniente disponer de esta herramienta en sus consultas.

Otro estudio muestra que el test de VIH en AP conseguiría el cribado de un 60% de la población diana, favoreciendo el diagnóstico precoz

Este segundo estudio, sobre 1.650 pacientes, muestra que la mayoría de los enfermos con factores de riesgo sexuales desconoce su situación serológica

Un tercer estudio, también presentado en el IV Congreso Nacional de GeSIDA, muestra que la colaboración entre el sistema sanitario y las ONGs también podría contribuir a reducir el diagnóstico tardío de la infección por el VIH

Barcelona, 26 de noviembre de 2012.- Un estudio realizado por especialistas del Centro de Estudios Epidemiológicos sobre VIH de Catalunya, de la Sociedad Catalana de Medicina Familiar y Comunitaria y de la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria, y basado en los resultados de 1308 cuestionarios cumplimentados por Médicos de Familia, ha analizado la viabilidad y potencialidad de la introducción del test rápido del VIH en Atención Primaria, arrojando resultados favorables sobre esa estrategia. El estudio muestra que el 70,4% de los médicos de Atención Primaria conoce la existencia de los test rápidos para el diagnóstico del VIH, pero desconoce su funcionamiento, y que el 80% estaría dispuesto a ofrecerlos en su consulta. Además, en este estudio, el 100% de los profesionales que hicieron un total de 665 tests a pacientes con factores de riesgo, encontraron rápidas estas pruebas y la

interpretación de sus resultados fácil o muy fácil. El 86% consideraron conveniente disponer de esta herramienta en sus consultas.

El estudio se realizó sobre 1.083 pacientes, con una edad media de 48 años. Seis de cada diez pacientes eran mujeres y previamente el 95% de ellos no se había realizado nunca la serología VIH, a pesar de que el 15% presentaba factores de riesgo, factores que eran más frecuentes en varones, fundamentalmente por prácticas sexuales. Globalmente, el 74% de los enfermos con factores de riesgo desconocía su situación serológica. El cribado se indicó por desconocimiento de esa situación serológica en el 83% de los casos, por factores de riesgo en el 15%, y por datos clínicos en el 1,5%. El 98% aceptó y realizó el test.

Las conclusiones de este estudio serán expuestas en el IV Congreso Nacional de GeSIDA, que se celebra en Toledo desde mañana y hasta el próximo 30 de noviembre, y en el que se presentará también una segunda investigación que aporta datos favorables a la promoción del test VIH desde Atención Primaria a pacientes que desconocen su situación serológica o con un test previo negativo pero con factores de riesgo persistentes o síntomas clínicos relacionados con el VIH favorecería el diagnóstico temprano de la infección. El citado estudio, realizado en el Hospital Virgen de la Concha de Zamora y los equipos de Atención Primaria, sugiere que esta estrategia conseguiría el cribado de un 60% de la población diana y revela también que la mayoría de enfermos con factores de riesgo sexuales desconoce su situación serológica.

Colaboración con ONGs

Finalmente, un tercer estudio, que también será presentado en Toledo, en el IV Congreso de GESIDA, muestra que la colaboración entre el sistema sanitario y las ONGs también podría contribuir a reducir el diagnóstico tardío de la infección por el VIH. En dicho estudio, en el que han participado profesionales del Centro Sanitario Sandoval de Madrid y distintas organizaciones de voluntariado, compara las tasas de enfermedad avanzada de la Comunidad de Madrid, que se sitúan en el 29%, de España (registro SINIVIH), en el 28%, y del mencionada Centro, que no llega al 6%, y concluye que las clínicas especializadas en infecciones de transmisión sexual, en colaboración con las ONGs, "son dispositivos que facilitan el diagnóstico precoz del VIH, especialmente en poblaciones más vulnerables".

IV Congreso Nacional GeSIDA

La importancia del acceso a un diagnóstico y tratamiento temprano del VIH estará presente en el IV Congreso Nacional GeSIDA, que se celebrará en Toledo del 27 al 30 noviembre, con la participación de más de 400 expertos e investigadores en este campo de talla internacional, junto a otras problemáticas importantes vinculadas a la transmisión del VIH en España, como el envejecimiento de los pacientes con VIH, la coinfección por el virus de hepatitis C, los nuevos tratamientos preventivos y los avances conseguidos para lograr el objetivo final de erradicación del virus.

<u>GeSIDA</u>, Grupo de Estudio del SIDA, es uno de los grupos de estudio de la SEIMC integrado por profesionales sanitarios, todos ellos socios de la SEIMC, que trabajan con el objetivo de promover, fomentar y difundir el estudio de la investigación de la infección por el VIH y sus complicaciones. El presidente actual de GeSIDA es el Dr. Pere Domingo, de la Unidad de

Enfermedades Infecciosas del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (Barcelona). Entre otras actividades, el Grupo GeSIDA organiza el IV Congreso Nacional GeSIDA, que co-presiden los doctores Juan González, coordinador de la Unidad de atención a pacientes con VIH del Hospital Universitario La Paz e investigador clínico del IdiPAZ, y Rafael Delgado, responsable del Laboratorio de Microbiología Molecular en el Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid.

La <u>SEIMC</u> es la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica, sociedad científica que agrupa a todos los profesionales que trabajan en estos campos. La SEIMC tiene actualmente 10 grupos de estudio sobre diferentes áreas específicas de las Enfermedades Infecciosas y la Microbiología Clínica. El presidente actual de la SEIMC es el Dr. Álvaro Pascual, director de la Unidad de Microbiología Clínica del Hospital Virgen Macarena (Sevilla).

La <u>Fundación SEIMC-GeSIDA</u> (FSG) es una organización sin ánimo de lucro cuyos fines son impulsar, promover y favorecer la investigación científica y técnica, así como la formación, desarrollo y divulgación del conocimiento en el campo de las enfermedades infecciosas y la microbiología clínica, y las diferentes patologías asociadas. Entre otras actividades, la FSG actúa como promotor de diversos ensayos clínicos y estudios observacionales, colabora en la gestión del control de calidad de Microbiología Clínica de la SEIMC, participa en redes internacionales de investigación y organiza congresos y reuniones.

Para más información : Gabinete de Prensa de GESIDA. Tomás Muriel/ Manuela Hernández/Daniel Ruiz// 954 62 27 27 / 605 60 33 82 / 651 86 72 78 / 618 95 82 51