



## NOTA DE PRENSA

**Las conclusiones de este estudio serán expuestas en el V Congreso Nacional de GeSIDA, que se celebrará en Sitges (Barcelona), entre el 19 y el 22 de noviembre**

**UN ESTUDIO ENTRE 2.660 PACIENTES CON VIH TRATADOS EN SABADELL CONFIRMA EL AUMENTO EN ESTA POBLACIÓN DE LOS TUMORES MALIGNOS NO DIAGNOSTICO DE SIDA**

- Del total de pacientes diagnosticados de VIH entre 1985 y 2013, 96 desarrollaron cáncer-no SIDA. Antes de 1997 sólo fueron diagnosticados 4 tumores.
- Los tumores pulmonares (predominantemente adenocarcinomas) fueron los más frecuentes.
- La edad del paciente en el momento de la primera consulta, la desregulación inmune reflejada por un descenso de CD4 y un aumento de CD8, y las prácticas sexuales entre hombres, los factores relacionados con la aparición de cáncer.
- En el estudio han participado ocho especialistas de GeSIDA, de la Corporació Sanitari Parc Taulí, de Sabadell

**12 de noviembre de 2013.-** A lo largo de los años se ha observado un incremento de las neoplasias no diagnósticas de SIDA en pacientes infectados por el VIH, sin que se conozca muy bien la causa. Un estudio realizado por expertos de GeSIDA, Grupo de Estudio de SIDA de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC), sobre una muestra de 2.660 pacientes tratados en el Hospital Universitario de Sabadell, constata esta tendencia y confirma el aumento en esta población de los tumores malignos no diagnóstico de SIDA.

Durante el seguimiento, 142 pacientes tuvieron cáncer diagnóstico de SIDA y fueron excluidos del análisis. Por otro lado, 96 pacientes desarrollaron cáncer-no SIDA. Dos de ellos tuvieron 3 tumores y 6 presentaron 2 cánceres a lo largo del tiempo. Antes de 1997 sólo fueron diagnosticados 4 tumores. La etiología más frecuente fue la pulmonar (23 pacientes), seguidos del tubo digestivo, orofarínge y piel (no melanoma).

Estos resultados sirven a los autores para confirmar que, en la cohorte analizada, a partir de 1997 han ido aumentando los casos de cáncer no diagnóstico de SIDA siendo los pulmonares (predominantemente adenocarcinomas) los más frecuentes.

Sin haber podido analizar factores relacionados con el cáncer como el tabaquismo, los factores relacionados con la aparición de cáncer en el estudio son la edad del paciente en el momento de la primera consulta, la desregulación inmune reflejada por un descenso de CD4 y un aumento de CD8, y el factor de riesgo HSH (hombres que practican sexo con hombres), probablemente también relacionado con una mayor estimulación inmunológica por la coinfección con otros virus (no analizados en este estudio).

El estudio no ha encontrado correlación con la coinfección por el VHC (Hepatitis C) ni con la carga viral inicial.



## V Congreso Nacional GeSIDA

El V Congreso Nacional GeSIDA se celebrará en Sitges del 19 al 22 noviembre, con la participación de más de 400 expertos e investigadores en este campo de talla internacional. En su quinta edición, el congreso incorpora contenidos de actualidad en relación con la investigación sobre VIH en las áreas de clínica, epidemiología y ciencias básicas y de laboratorio, combinando las últimas tendencias en cuanto a tratamiento y prevención del VIH con diversos aspectos de interés científico. Así, se abordarán cuestiones como el reto de la prevención, del diagnóstico temprano, las comorbilidades y las coinfecciones, los mecanismos de la infección por VIH y los retos que la cronicidad y envejecimiento y VIH plantean a los sistemas de salud

## Sobre GeSIDA

GeSIDA, Grupo de Estudio de 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 Juan Berenguer, consultor de la Unidad de Enfermedades Infecciosas/VIH del Hospital General Universitario Gregorio Marañón y coordinador del Grupo de Investigación Clínica en VIH/Sida del Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón (IISGM) y miembro del Comité Directivo de la Cohorte de la Red de Investigación en Sida (CoRIS). Entre otras actividades, el Grupo GeSIDA organiza el V Congreso Nacional GeSIDA, que co-presiden los doctores Pere Domingo, de la Unidad de Enfermedades Infecciosas del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona, y Francisco Vidal, de la Unidad de Enfermedades Infecciosas/VIH del Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona y profesor titular de la Universidad "Rovira i Virgili".

## Sobre la SEIMC

La SEIMC 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. José María Miró, experto en enfermedades infecciosas y profesor titular de Medicina de la Universidad de Barcelona, donde es co-director del "Máster en SIDA".

## Sobre la Fundación SEIMC-GESEIDA

La Fundación SEIMC-GeSIDA (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.

El patronato de la FSG está formado por miembros de la SEIMC. El presidente del patronato de la FSG es el presidente de la SEIMC y el vicepresidente es el presidente de GeSIDA.

**Para más información. Gabinete de prensa de GeSIDA. Manuela Hernández/Tomás Muriel. 954 62 27 27/ 651 86 72 78/ 605 603 382**