



NOTA DE PRENSA

1 de diciembre, Día Mundial del Sida

La investigación ha sido realizada por un grupo de expertos pertenecientes a GESIDA, el Grupo de Estudios de SIDA de la SEIMC y ha sido presentada en el VI Congreso GeSIDA, que se ha celebrado en Málaga entre el 25 y el 28 de noviembre

LOS COINFECTADOS POR VIH Y HEPATITIS C Y DIAGNOSTICADOS DESPUÉS DE LOS 50 AÑOS TIENEN UN RIESGO DE MUERTE 9 VECES MAYOR QUE LOS SOLO INFECTADOS POR VIH CON MENOS DE 50 AÑOS

- **Un estudio entre más de 10.000 pacientes ha comparado la evolución de la infección en pacientes coinfectados de VIH y hepatitis C y diagnosticados después de los 50, pacientes sólo infectados por VIH mayores de 50 años, pacientes coinfectados VIH-VHC diagnosticados antes de los 50 años, y pacientes sólo infectados por VIH menores de 50 años**
- **El estudio, realizado sobre una muestra de pacientes tratados en hospitales de Cataluña y Baleares, concluye que el pronóstico de los pacientes coinfectados por VIH y VHC y diagnosticados después de los 50 años es significativamente peor que el del resto de grupos, con un riesgo de muerte entre dos veces y nueve veces mayor**
- **Concretamente, el riesgo de muerte fue, en los pacientes coinfectados por VIH y VHC con más de 60 años, dos veces mayor que en los pacientes sólo infectados por VIH mayores de 50 años y los pacientes coinfectados VIH-VHC diagnosticados antes de los 50 años, y nueve veces mayor que los pacientes sólo infectados por VIH menores de 50 años**

28 de noviembre de 2013.- Una investigación realizada por un grupo de expertos pertenecientes a GESIDA, el Grupo de Estudios de SIDA de la SEIMC, ha comparado la evolución de la infección en pacientes coinfectados de VIH y hepatitis C y diagnosticados después de los 50, pacientes sólo infectados por VIH mayores de 50 años, pacientes coinfectados VIH-VHC diagnosticados antes de los 50 años, y pacientes sólo infectados por VIH menores de 50 años. Después de analizar los casos de más de 10.000 pacientes tratados en hospitales de Cataluña y Baleares (COHORTE PISCIS), el estudio concluye que el pronóstico de los pacientes coinfectados por VIH y VHC y diagnosticados después de los 50 años es significativamente peor que el del resto de grupos, con un riesgo de muerte entre dos veces y nueve veces mayor.

Concretamente, en la muestra analizada, el riesgo de muerte fue, en los pacientes coinfectados por VIH y VHC con más de 50 años (grupo A), dos veces mayor que en los pacientes sólo infectados por VIH mayores de 50 años (grupo B) y los pacientes coinfectados VIH-VHC diagnosticados antes de los 50 años (grupo C), y nueve veces mayor que los pacientes

sólo infectados por VIH menores de 50 años (grupo D). La muestra analizada incluía 110 pacientes en el grupo A, 723 en el grupo B, 3229 en el grupo C y 6362 en el grupo D. Unos datos que llevan a los autores a afirmar que, “a pesar de sus limitaciones, el estudio sugiere que la infección por el virus C en los pacientes diagnosticados de infección por el VIH a partir de los 50 años, aunque poco prevalente, incrementa de forma notable el mal pronóstico de los mismos”.

Los resultados de este estudio, han sido presentados en el VI Congreso GeSIDA, que se ha celebrado en Málaga entre el 25 y el 28 de noviembre, parecen confirmar por tanto el mal pronóstico de los pacientes coinfectados y mayores de 50 años, algo que es muy relevante porque haría a estos pacientes prioritarios desde el punto de vista del diagnóstico precoz, del TAR y del tratamiento de la hepatitis C.

VI Congreso Nacional GeSIDA

El VI Congreso Nacional GeSIDA y la Reunión Anual de Docencia de la RIS (Red de Investigación en SIDA) se ha celebrado en Málaga entre el 25 y el 28 de noviembre, con la participación de más de 700 investigadores y clínicos de todo el país. Las nuevas estrategias en el tratamiento del VIH buscando la curación, y en particular las basadas en terapias génicas, las estrategias de vacunación relacionadas con el Virus del Papiloma Humano, y la costoeficacia de los nuevos tratamientos en el manejo de la coinfección por el virus de hepatitis C son algunos de los “contenidos estrella” de este nuevo Congreso de GeSIDA, que contará con ponentes de ámbito internacional como el español Pablo Tebas, de la Universidad de Pensilvania, que expondrá los avances que está realizando su equipo de investigación en la aplicación de terapia génica para la curación del VIH; Jürgen Rockstroch, de la Universidad de Bonn, que ofrecerá la primera conferencia inaugural sobre manejo de la hepatitis C en pacientes coinfectados; Margaret Stanley, de la Universidad de Cambridge, que tratará de responder a la pregunta de hacia dónde vamos en la vacuna de VPH; Anna Maria Geretti, de la Universidad de Liverpool, que hablará sobre la viremia de bajo grado en el TAR; Yazdan Yazdanpanah, jefe de servicio del Hospital Paris-Bichart, que analizará los tratamientos del VHC desde una perspectiva farmacoeconómica; o Greg Towers, de la London's Global University, y Daniel Douek, jefe de Vaccine Research Center, del National Institute of Allergy and Infectious Diseases de US, que participarán en una mesa redonda sobre inmunidad innata.

Sobre GeSIDA

GeSIDA, Grupo de Estudio del SIDA, es uno de los grupos de trabajo de la SEIMC, integrado por profesionales sanitarios 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. Juan Berenguer, consultor de la Unidad de Enfermedades Infecciosas/VIH del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, 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 VI Congreso Nacional GeSIDA, que presiden los doctores Jesus Santos, médico adjunto de la UGC de Enfermedades Infecciosas del Hospital Virgen de la Victoria de Málaga; y Federico García, Jefe del Servicio de Microbiología del Hospital San Cecilio de Granada.

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-GESIDA

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 comunicación de GeSIDA: Manuela Hernández (95 462 27 27 / 651 867 278) y Tomás Muriel (95 462 27 27 / 605 603 382)