



NOTA DE PRENSA

Hasta ahora esos beneficios clínicos sólo estaban bien caracterizados en pacientes con fibrosis hepática avanzada o cirrosis

DEMUESTRAN POR PRIMERA VEZ QUE, EN PACIENTES COINFECTADOS POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (VIH) Y EL VIRUS C DE LA HEPATITIS (VHC) SIN FIBROSIS AVANZADA, LA ERRADICACIÓN DEL VHC REDUCE LAS COMPLICACIONES HEPÁTICAS Y LA MORTALIDAD

- **Estos resultados son muy relevantes, porque justifican el tratamiento del VHC con los nuevos y más eficaces antivirales directos en pacientes coinfectados por VIH/VHC en estadios de fibrosis más precoces de lo que actualmente se permite por las autoridades sanitarias de nuestro país**
- **La investigación, realizada por expertos de GESIDA y en la que han participado 19 centros clínicos de toda España, muestra que la erradicación del VHC reduce la descompensación hepática y la progresión del VIH, disminuyendo el riesgo de mortalidad y los eventos relacionados con el hígado**
- **El estudio ha sido presentado como comunicación oral en el Congreso de la Asociación Americana de Microbiología celebrado en Denver, la cita científica mundial más importante en la especialidad de enfermedades infecciosas**

Madrid, 15 de octubre de 2013.- La erradicación de VHC en pacientes coinfectados por VIH/VHC con fibrosis hepática no avanzada (F0 a F2), y, más específicamente, con fases moderadas de la fibrosis hepática (F2), se asocia con una reducción en el riesgo de mortalidad y en eventos relacionados con el hígado. Esa es la principal conclusión de un estudio realizado por expertos de GESIDA y en el que han participado 19 centros clínicos de toda España que acaba de presentarse en el ICAAC 2013, la reunión más importante de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica de todo el calendario.

Estos hallazgos justifican una variación sustancial en la indicación del tratamiento anti-VHC con los nuevos y más eficaces antivirales directos en este grupo de población, que antes no estaba bien caracterizada, y ahora pasa a estar plenamente justificada,.

El estudio muestra claramente que la erradicación VHC en pacientes que no tienen fibrosis avanzada - en los que se podrían pensar que los riesgos de complicaciones y muerte son escasos - reduce el riesgo de complicaciones hepáticas, de progresión del VIH y en última instancia de muerte. Los autores lo consideran un descubrimiento de gran trascendencia para el adecuado manejo de la hepatitis C, que continúa siendo la comorbilidad más importante de los pacientes infectados por el VIH en nuestro medio

La cohorte objeto de estudio estuvo formada por pacientes coinfectados por VIH/VHC que comenzaron un tratamiento basado en Interferón y Ribavirina entre enero de 2000 y enero de 2008 en 19 centros clínicos de toda España y a los que se siguió durante más de 5 años después de haber suspendido el tratamiento.

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)