



***28 de Julio, Día Mundial contra la Hepatitis**

SOCIEDADES CIENTÍFICAS Y ASOCIACIONES DE PACIENTES CELEBRAN LA APROBACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO PARA ELIMINAR LAS HEPATITIS VÍRICAS EN ANDALUCÍA

- **AEHH, AEHVE y FNETH aplauden la aprobación del que es primer plan integral para el abordaje de todas las hepatitis, en línea con las recomendaciones del cribado por edades, que proponen estas sociedades.**
- **“Creemos que el Plan de Salud Andaluz para las hepatitis víricas es ambicioso e innovador, porque incorpora un enfoque integral y descentralizado en el diagnóstico y tratamiento, en línea con las recomendaciones de diagnóstico integral que hemos hecho”, asegura Manuel Romero, presidente de la AEEH.**

-24 de Julio de 2024.-

Las sociedades científicas y asociaciones de pacientes que trabajan en España con el objetivo de la eliminación de las hepatitis víricas marcado por la OMS para 2030 valoran de forma muy positiva la aprobación del **Plan Estratégico Andaluz para el Abordaje de las Hepatitis Víricas 2024-2030** (PEAHEP), aprobado ayer por la Junta de Andalucía en Consejo de Gobierno. Un plan de acción operativo para mejorar la gestión de las hepatitis virales en Andalucía, donde el año pasado se registraron 621 nuevos casos de hepatitis vírica.

Así, ante la proximidad de la celebración, este domingo 28 de Julio, del Día Mundial contra la Hepatitis, la **Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH)**, la **Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE)** y la **Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH)** valoran muy positivamente la puesta en marcha de esta estrategia, que es el primer plan integral para el abordaje de todas las hepatitis, en línea con las recomendaciones del cribado por edades que vienen haciendo estas sociedades.

“Creemos que este Plan de Salud Andaluz para las hepatitis víricas es ambicioso e innovador, porque incorpora un enfoque integral y descentralizado en el diagnóstico y tratamiento, en línea con las recomendaciones de diagnóstico integral que hemos hecho

desde la AEEH, e incorpora a los Ayuntamientos y ONG's en población vulnerable y búsqueda por edad en población general”, afirma **Manuel Romero, presidente de la AEEH** y especialista e investigador de digestivo en el Virgen del Rocío de Sevilla. “Las sociedades científicas implicadas brindaremos nuestra total colaboración al sistema de salud andaluz para implantar todas las líneas estratégicas de este Plan en los centros de salud y hospitales andaluces”, añade Romero.

Romero pone el foco especialmente en “el reto histórico que supone la detección de estas enfermedades en la población vulnerable, algo para lo que el plan andaluz incorpora muy bien a los entes locales, **los Ayuntamientos**”, ya que éstos juegan un papel clave para acelerar la eliminación de la hepatitis C, por su mayor cercanía a los ciudadanos. Convencidos de esta idea, desde la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), se ha puesto en marcha el programa Ciudades Libres de Hepatitis C, [#HepCityFree](#), “un modelo de éxito en el abordaje de la eliminación desde el ámbito local, al que ya se han sumado 20 ciudades españolas”.

Asimismo, Eva Pérez Bech, presidenta de FNETH, pone en valor el papel de las asociaciones y las ONGs, y de los profesionales sanitarios en la eliminación de la hepatitis C. “Muchas de las entidades estamos muy cerca de las poblaciones vulnerables que no acuden al sistema sanitario de manera normalizada, y nuestro papel es clave en el diagnóstico, la derivación y el seguimiento de estos pacientes. Aquí es fundamental el impulso y soporte de las autoridades sanitarias para eliminar barreras y tener los recursos necesarios para llevarlo a cabo”, ha explicado.

Pasos a nivel nacional y el impulso de las sociedades científicas

A nivel nacional, el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad publicó en 2015 el Plan Estratégico para el Abordaje de las Hepatitis C en el Sistema Nacional de Salud. En esta línea también ha estado trabajando la AEEH: la sociedad presentó en junio de este año su **‘Plan Nacional de Salud Hepática: Reto 2032’**, que ha elevado al Ministerio. Los hepatólogos esperan que este plan pueda servir de base en la agenda pública para consensuar una estrategia nacional con visión 2032, y reclaman, al mismo tiempo, una mayor inversión para investigación y avances.

Para la AEEH y la AEHVE, la eliminación de la hepatitis C pasa porque todas las CCAA definan **una hoja de ruta**. Por ahora, algunas comunidades como Galicia, Cantabria, Aragón, y Andalucía tienen planes específicos. Pero solo Galicia y Andalucía son las únicas regiones que prevén un **cribado en la población general** -algo que los hepatólogos entienden imprescindible para alcanzar la eliminación de esta infección viral crónica para la que no existe vacuna, pero sí un tratamiento que la cura-. “En Andalucía, una población que es una cuarta parte de la española, abordar un cribado en población general y hacerlo de forma eficiente requiere ir aún más allá”, añade Romero.

“Tenemos que hacer un último esfuerzo por diagnosticar y hacerlo lo antes posible. Un esfuerzo que en la población general consiste en hacer la prueba de la hepatitis C a todas las personas que tengan entre 50 y 80 años, que es la franja de edad que concentra en España la mayor parte de las infecciones”, explica por su parte el doctor **Javier García**

Samaniego, coordinador de la AEHVE. “Es lo que recomienda la OMS que hay que hacer -va más allá, realmente, pues habla de realizar la prueba a todos los adultos- y es lo que solo Galicia está haciendo. En este sentido, el Ministerio de Sanidad debería cambiar sus recomendaciones sobre cribado, ahora limitadas a población de riesgo, y contemplar el cribado por edad en la población general como una estrategia de país, igual que se hizo con la financiación de los tratamientos”, añade.

Para más información, contactar con Gabinete de Prensa AEEH: Manuela Hernández 651 86 72 78/ Marta Franco 655 670 508