



NOTA DE PRENSA

LA COLABORACIÓN DE LAS CIUDADES FUNCIONA PARA AVANZAR EN LA ELIMINACIÓN DE LA HEPATITIS C

- Los primeros resultados de #HepCityFree en Sevilla demuestran la eficacia de la coordinación autonómica y municipal y de la colaboración con organizaciones sociales y sin ánimo de lucro
- El programa consigue detectar y empezar a tratar en esta ciudad 283 casos de hepatitis C, 34 en centros de adicciones, centros de ITS y personas sin hogar, y 249 tras una revisión de datos en centros de salud
- 17 ciudades se han adherido ya a HepCityFree por acuerdo de los órganos de gobierno de sus Ayuntamientos y comparten una hoja de ruta común para avanzar en la eliminación

Madrid, 15 de marzo de 2023.- El 48 Congreso de la Sociedad Española para el Estudio del Hígado (AEEH) ha sido también el marco de la presentación de los primeros resultados de la iniciativa #HepCityFree, promovida por la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España, en la que participa la AEEH junto a otras sociedades científicas y asociaciones de pacientes comprometidas con el objetivo de la eliminación, y que cuenta con la colaboración de las compañías biofarmacéuticas Gilead y Abbvie. #HepCityFree fomenta el compromiso de las ciudades españolas en la lucha contra la hepatitis C, a través de la adhesión a una serie de compromisos comunes especialmente relacionados con el abordaje de los colectivos más vulnerables y con menos acceso al sistema sanitario, y una investigación sobre las actuaciones desplegadas en Sevilla, la primera ciudad que se adhirió, ha acreditado lo mucho que pueden hacer los ayuntamientos para acelerar el objetivo de la eliminación.

En concreto, la actuación del comité local de #HepCityFree en Sevilla ha permitido la coordinación de los recursos sociales municipales y de los recursos sociosanitarios autonómicos para la puesta en marcha de un plan de microeliminación que ha incluido la revisión de pacientes de bases de datos de centros de salud, el test y tratamiento rápido de pacientes diagnosticados en centros de adicciones y el cribado de usuarios de organizaciones sin ánimo de lucro y servicios sociales del Ayuntamiento de la ciudad.

Gracias a este programa, se ha conseguido detectar y empezar a tratar en Sevilla 283 casos de hepatitis C: 34 en centros de adicciones, centros de ITS y personas sin hogar, y

249 tras una revisión de datos en centros de salud. Para los autores del estudio, los resultados de #HepCityFree en Sevilla demuestran la eficacia de la coordinación autonómica y municipal y de la colaboración con organizaciones sociales y sin ánimo de lucro, subrayando que aumentar las posibilidades de detección del VHC fuera de un centro sanitario y facilitar el acceso rápido y sencillo a la dispensación del tratamiento es la clave para lograr la eliminación en los colectivos más vulnerables.

El segundo de los estudios sobre HepCityFree presentados ha hecho balance de los logros realizados por este movimiento desde su puesta en marcha en 2020, subrayando, entre otros hitos, que 17 ciudades españolas se han adherido ya a #HepCityFree por acuerdo de los órganos de gobierno de sus Ayuntamientos y comparten una hoja de ruta común para avanzar en la eliminación, y que siete de esas ciudades ya han iniciado esa hoja de ruta que incluye, entre otras, acciones de microeliminación en centros que atienden a colectivos vulnerables de competencia municipal (inmigrantes, población sin hogar, usuarios de drogas), revisión de historias clínicas, telemedicina, formación y sensibilización, y que han permitido ya el diagnóstico y tratamiento de 3.600 personas. “Comprometer a las ciudades con la eliminación de la hepatitis C es factible y viable a pesar de que las competencias sanitarias descansan en las CC.AA.”, concluyen los autores de este estudio.

Para más información, contactar Manuela Hernández. Gabinete de Prensa de la AEHVE/AEEH. Telf: 651 86 72 78