



CLIPPING ASSCAT

DÍA MUNDIAL DE LA HEPATITIS 2018

Bolsamanía
Web Financial Group

14.09.2018 | Actualizado a las 12:19

ÚLTIMAS HORAS

CIERRE MERCADO: MADRID 05:03:

12:11 Futuros Wall Street:
12:09 En el Continuo desta
12:07 T. Reunidas (-1,12%)

COTIZACIONES ▾ NOTICIAS ▾ ANÁLISIS ▾ CRIPTODIVISAS ^{NUEVO} DIVISAS ▾ BROKERS ▾

IL 1,37 ▼-0,44% 11:59 | GAS NATURAL 23,35 ▲0,60% 12:00 | FCC 12,76 ▲0,63% 11:58 | MAPFRE 2,54 =0,00% 12:00

Asociaciones de pacientes lanzan en 'Change.org' una campaña para impulsar el cribado de casos ocultos de hepatitis C

Europa Press | 24 jul, 2018 16:27

✉ | 🖨 | IT IT

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) han lanzado en la plataforma 'Change.org' la campaña '#CribadosinC' para impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio. "Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social", ha dicho la presidenta de la FNETH, Eva Pérez Bech. Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que se disponen, las organizaciones han avisado de que no pueden permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí su empeño en movilizar esta iniciativa en 'Change.org'. Y es que, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en España hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales.

Asimismo, las organizaciones han comentado que este cribado debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento.

Finalmente, y además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante 'Change.org', las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales con los 'hashtags' '#CribadosinC' y '#EliminalaC'. "El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos

importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más", ha zanjado Pérez Bech.

Link: <http://www.bolsamania.com/noticias/sanidad/asociaciones-de-pacientes-lanzan-en-changeorg-una-campana-para-impulsar-el-cribado-de-casos-ocultos-de-hepatitis-c-3410664.html>

Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C en España

- Asociaciones de pacientes, sociedades médicas y ONGs impulsan la iniciativa #CribadosinC con el objetivo de promover a través de estrategias de cribado y acciones en poblaciones vulnerables la eliminación de la hepatitis C en nuestro país antes de 2030, tal y como marca la OMS
- Según los datos de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad
- En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión^[1]. “Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo”, explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH

Madrid, 24 de julio de 2018.- Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña [#CribadosinC](#) en la plataforma Change.org.

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social” explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. **“Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”**. En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un **Manifiesto** ([PDF link](#)) dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de “una estrategia de

cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales”. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión⁽ⁱⁱ⁾. “Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo”.

Este cribado, explican, “debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a **poblaciones más vulnerables** y de **mejoras asistenciales** que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento”.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y [YouTube](#)) con los hashtags **#CribadosinC** y **#EliminalaC**. “El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más”, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <http://anisalud.com/actualidad/notas-de-prensa-anis/3465-una-iniciativa-en-change-org-promueve-sacar-a-la-luz-los-casos-ocultos-de-hepatitis-c-en-espana>

Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C

Según los datos de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), se estima que en este país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad

Adelantar la eliminación de la **hepatitis C**, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la **reivindicación** que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña **#CribadosinC** en la **plataforma Change.org**.

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así **España** en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

"Tenemos una **oportunidad** única para **acabar con un problema de salud pública** que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social", explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. "Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org". En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un **Manifiesto** dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de "una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales". En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión. "Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo".

Este cribado, explican, "debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a **poblaciones más vulnerables** y de **mejoras asistenciales** que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento".

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante **Change.org**, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y YouTube) con los hashtags **#CribadosinC** y **#EliminalaC**. “El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más”, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: https://www.consalud.es/pacientes/iniciativa-change-org-promueve-decubrir-casos-ocultos-de-hepatitis-c_53327_102.html

Sanidad

Asociaciones de pacientes lanzan en 'Change.org' una campaña para impulsar el cribado de casos ocultos de hepatitis C

Agencias

@DiarioSigloXXI

Martes, 24 de julio de 2018, 16:27 h (CET)



MADRID, 24 (EUROPA PRESS)

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) han lanzado en la plataforma 'Change.org' la campaña '#CribadosinC' para impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio. "Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social", ha dicho la presidenta de la FNETH, Eva Pérez Bech.

Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que se disponen, las organizaciones han avisado de que no pueden permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí su empeño en movilizar esta iniciativa en 'Change.org'. Y es que, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en España hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales.

Asimismo, las organizaciones han comentado que este cribado debería ir acompañado

de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento.

Finalmente, y además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante 'Change.org', las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales con los 'hashtags' '#CribadosinC' y '#EliminalaC'. "El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más", ha zanjado Pérez Bech.

Link: <http://www.diariosigloxxi.com/texto-ep/mostrar/20180724162713/asociaciones-pacientes-lanzan-changeorg-campana-impulsar-cribado-casos-ocultos-hepatitis-c>

Asociaciones de pacientes lanzan en 'Change.org' una campaña para impulsar el cribado de casos ocultos de hepatitis C

Publicado 24/07/2018 16:27:13 [cgt](#)

MADRID, 24 Jul. (EUROPA PRESS) -

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) han lanzado en la plataforma 'Change.org' la campaña '#CribadosinC' para impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio. "Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social", ha dicho la presidenta de la FNETH, Eva Pérez Bech.

Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que se disponen, las organizaciones han avisado de que no pueden permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí su empeño en movilizar esta iniciativa en 'Change.org'. Y es que, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en España hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales.

Asimismo, las organizaciones han comentado que este cribado debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento.

Finalmente, y además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante 'Change.org', las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales con los 'hashtags' '#CribadosinC' y '#EliminalaC'. "El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más", ha zanjado Pérez Bech.

Link: <http://www.infosalus.com/actualidad/noticia-asociaciones-pacientes-lanzan-changeorg-campana-impulsar-cribado-casos-ocultos-hepatitis-20180724162713.html>



A las 16:27

Asociaciones de pacientes lanzan en 'Change.org' una campaña para impulsar el cribado de casos ocultos de hepatitis C



MADRID, 24 (EUROPA PRESS)

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) han lanzado en la plataforma 'Change.org' la campaña '#CribadosinC' para impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio. "Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social", ha dicho la presidenta de la FNETH, Eva Pérez Bech. Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que se disponen, las organizaciones han avisado de que no pueden permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí su empeño en movilizar esta iniciativa en 'Change.org'. Y es que, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en España hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales.

Asimismo, las organizaciones han comentado que este cribado debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento.

Finalmente, y además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante 'Change.org', las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales con los 'hashtags' '#CribadosinC' y '#EliminalaC'. "El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más", ha zanjado Pérez Bech.

Link: <https://noticias.medicinatv.com/asociaciones-de-pacientes-lanzan-en-changeorg-una-campana-para-impulsar-el-cribado-de-casos-ocultos-de-hepatitis-c>

Noticias

ASSCAT reivindica el cribado universal para detectar los casi 200.000 casos ocultos de hepatitis C que existen todavía en España

24/07/2018 - SD

Puntos clave

- Los estudios de coste-efectividad demuestran que lo mejor para combatir esta enfermedad asintomática sería buscar los casos aún no diagnosticados haciendo un screening poblacional en todos los adultos.
- El desarrollo de políticas específicas de información sobre la enfermedad para la ciudadanía y la implicación de los médicos de primaria con los programas de tratamiento de las hepatitis víricas son aspectos imprescindibles que se deberían instituir.

Con motivo de la conmemoración del Día Mundial de la Hepatitis, la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), organización no gubernamental que trabaja desde hace 18 años en el ámbito de las hepatitis, reivindica el cribado universal para detectar los casi 200.000 casos ocultos de hepatitis C que existen todavía en nuestro país, con un doble objetivo: diagnosticar a las personas infectadas con el Virus de la Hepatitis C (VHC) y proporcionarles el acceso al tratamiento. **Sólo si se activan estos dos mecanismos será posible plantear un escenario realista de eliminación del VHC en nuestro país.**

Para dar visibilidad a las hepatitis, ASSCAT en colaboración con el Departamento de Salut de la Generalitat de Catalunya, organiza la Jornada: **"Caminando hacia la eliminación de las hepatitis víricas"**, con la participación de diversas entidades e instituciones catalanas. El objetivo de esta Jornada es **dar visibilidad, aportar**

información, concienciar y sensibilizar sobre las hepatitis virales y las complicaciones como **cirrosis** y cáncer de hígado que se asocian a ellas, así como mostrar lo que se está haciendo en Cataluña y los retos pendientes que se deberían resolver para lograr el objetivo marcado por la OMS en cuanto a la **eliminación global de las hepatitis víricas en 2030** (el 90% de las personas deberían estar diagnosticadas y el 80% tratadas).

Jornada 2018 "Caminando hacia la eliminación de las hepatitis víricas"

Esta Jornada, organizada por el Departamento de Salud de la Generalitat de Catalunya, con la colaboración de ASSCAT, contará con la participación de representantes políticos, profesionales, representantes de entidades y personas que trabajan en diversos ámbitos relacionados con las hepatitis víricas en Cataluña con la finalidad de analizar los avances conseguidos en el ámbito de las hepatitis víricas y las buenas prácticas en colectivos sensibles. La Jornada tendrá lugar, de 9h a 14h, en la sala de actos del Edificio Salvany del Departamento de Salud (C/ Roc Boronat, 81-95, Barcelona).

Contará con los siguientes ponentes: **Hble. Sra. Alba Vergés**, consejera de Salud de la Generalitat de Catalunya; **Sr. Joan Guix**, secretario de Salud Pública del Departamento de Salud; **Sr. Joan Colom**, director del Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las ITS y las Hepatitis Víricas de la Agencia de Salud Pública de Cataluña; **Dra. Sabela Lens**, del Servicio de Hepatología del Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, UB; **Dr. Joan Ignasi Esteban**, del Servicio de Hepatología del Hospital Vall de Hebrón; **Sra. Alba Prat**, de la División de Evaluación y Uso Racional del Medicamento del CatSalut; **Dr. Joan Carles Quer**, del Servicio de Digestología del Hospital Joan XXIII de Tarragona; **Dra. Elisa Martró**, del Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, IGTP; **Sra. Begoña Gonzalvo**, de la Red de Adicciones de las Comarcas de Gerona del Instituto de Asistencia Sanitaria; **Sra. Hakima Ouatab**, de la Unidad de Salud Internacional Drassanes Vall de Hebrón; **Sr. Juane Hernández**, del Grupo de Trabajo de Tratamientos del VIH (gTt-VIH); **Sr. Josep Maria Martínez**, presidente de la Asociación Catalana de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (ACMTH); y **Dra. Teresa Casanovas**, presidenta de la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT) y hepatóloga.

El cribado universal, es imprescindible para eliminar el VHC

Para conseguir la eliminación del VHC, **debe realizarse un cribado universal en la población adulta**, ya que se calcula que en España hay entre 150.000 y 200.000 personas con VHC sin diagnosticar. La **hepatitis C** es una enfermedad que no da síntomas hasta fases avanzadas, ya que muchas personas no tienen un antecedente claro de un riesgo de transmisión que hayan sufrido, sobre todo personas de entre 50 y 80 años que vivieron una época en la que no se conocía la enfermedad y no había agujas de un solo uso.

Estudios recientes demuestran que el **virus C afecta no sólo al hígado sino a todo el organismo**, aunque la afectación hepática sea leve puede producir complicaciones graves más allá del hígado (vasculitis, **glomerulonefritis**, **cardiopatía**, deterioro cognitivo, etc.). Por tanto, los pacientes deben recibir el tratamiento lo antes posible, para evitar que desarrollen una **fibrosis** avanzada y/o un hepatocarcinoma (HCC), o bien se agraven las manifestaciones no-hepáticas asociadas al virus C.

Diagnosticar y tratar lo antes posible a todas las personas con hepatitis C, al contrario de lo que se puede pensar, también es coste-efectivo. *"Desde ASSCAT instamos a los gobiernos y a los responsables de las políticas sanitarias a que se comprometan en la aplicación de la primera Estrategia Mundial del Sector de la Salud*

contra las Hepatitis Víricas", afirma Teresa Casanovas, presidenta de ASSCAT y hepatóloga.

Atención especial a las poblaciones de riesgo

Las personas usuarias de drogas inyectables (UDI) actualmente se controlan y se tratan en centros de adicción donde se está empezando a realizar el diagnóstico de hepatitis (dicha población tiene una prevalencia de VHC elevada). En algunos de estos centros ya se están dispensando tratamientos y en otros está previsto empezar a hacerlo.

Por otra parte, a nivel de prisiones, en los últimos años se ha ido realizando una tarea muy importante, ya que a todos los presos que ingresan se les diagnostica y se les trata, disminuyendo así la prevalencia de las hepatitis en las cárceles. Esto es crucial, puesto que disminuye el riesgo de transmisión a sus contactos, familiares y entorno más cercano.

ASSCAT, como asociación de pacientes, reclama que se haga **más divulgación de los riesgos de reinfección en las personas que una vez curadas siguen teniendo conductas de riesgo**. Es cierto que ya se ha tratado a miles de personas y que una vez curadas no pueden transmitir la **infección** (tratamiento como **prevención**), puesto que el haber padecido una hepatitis C no protege frente a una nueva hepatitis C y no se dispone de una **vacuna** preventiva.

Información para la ciudadanía e implicación de los médicos de primaria

Hoy en día existen tratamientos con Antivirales de Acción Directa (AAD) frente al VHC con tasas de curación de más del 95%. ¿Por qué no se ha tratado entonces a un mayor número de pacientes? Hay dos motivos principales: en primer lugar, porque **hasta hace poco sólo se autorizaba el tratamiento a los más graves y se excluía a las personas con fibrosis leve (F0 y F1)** y, en segundo lugar, por la **elevada tasa de personas que siguen sin saber que son portadoras del virus C**.

Por tanto, hay dos aspectos cruciales que ayudarían a avanzar mucho más en la eliminación de la hepatitis C en España: el desarrollo de **políticas específicas de información y concienciación sobre la enfermedad para la ciudadanía, y que los médicos de primaria estén más implicados y coordinados con los programas de tratamiento de las hepatitis virales**, ya que ellos son la puerta de entrada asistencial al sistema de salud.

Eliminar las hepatitis víricas para 2030, objetivo global de la OMS

Las hepatitis víricas son la **séptima causa de mortalidad en el mundo**, provocando 1,34 millones de muertes cada año, más que el **VIH/sida**, la **tuberculosis** o la **malaria** juntos. Las **hepatitis B y C** son responsables del 96% de estos fallecimientos, como resultado de las graves complicaciones asociadas a la enfermedad hepática. A nivel global, desde el año 2000 la mortalidad por hepatitis virales aumentó un 22%. Además, se sabe que se producen entre 6 y 10 millones de nuevos casos de hepatitis virales B y C por año.

Estos datos han hecho necesaria una respuesta urgente y global por parte de la OMS que ha elaborado una Estrategia Progresiva para el período 2016-2021 cuyo objetivo es que las hepatitis virales dejen de ser un problema de salud pública. Por eso es clave realizar el cribado universal a la población adulta y, por este motivo, **el lema del Día Mundial de la Hepatitis 2018, con una visión global, es "Find The Missing Millions"**. La OMS confía que, en 2030, con la implementación de la estrategia

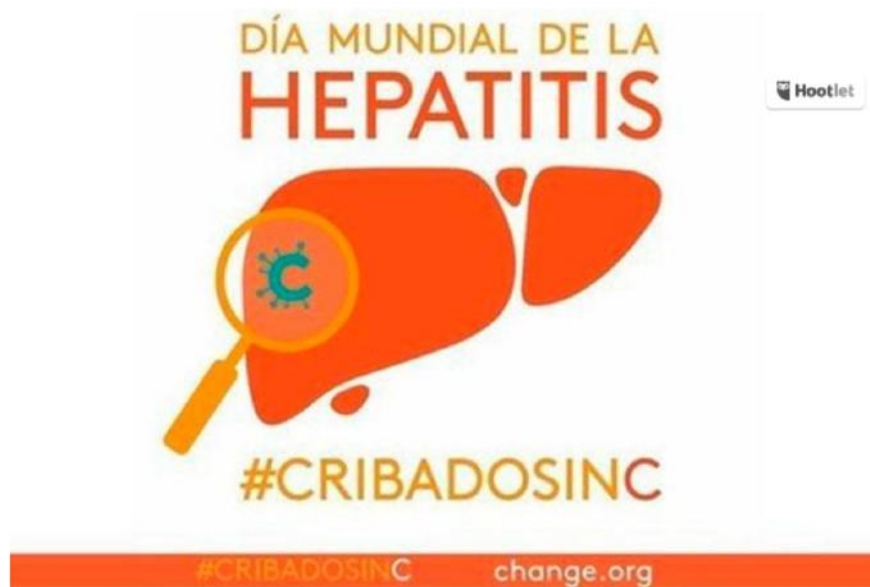
progresiva la cifra de nuevos casos de hepatitis B y C se reduzca a 900.000 por año y la mortalidad a menos de 500.000 por año.

Link: <https://www.saludemia.com/-/asscat-reivindica-el-cribado-universal-para-detectar-los-casi-200000-casos-ocultos-de-hepatitis-c-que-existen-todavia-en-espana>



Farmacia Comunitaria

La meta es la eliminación de la hepatitis C



24 de julio de 2018 16:11

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que **La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH)**, junto con la **Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Viricas en España (AEHVE)**, el **Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH)**, la **Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT)**, **Apoyo Positivo** y la **Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH)**, ha presentado a través de la campaña **#CribadosinC** en la plataforma **Change.org**.

La campaña pretende **impulsar acciones de cribado** que permitan **detectar los casos ocultos de hepatitis C**, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica **AbbVie**, se ha puesto en marcha con motivo del **Día Mundial de la Hepatitis** que se celebra este sábado, 28 de julio.

*"Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social" explica **Eva Pérez Bech**, presidenta de la FNETH. "Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org".* En concreto, según los datos aportados

por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de **50.000 personas** con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un **Manifiesto** dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de *"una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales"*. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión. *"Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo"*.

Este cribado, explican, *"debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento"*.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y YouTube) con los hashtags **#CribadosinC** y **#EliminalaC**. *"El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más"*, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <https://www.imfarmacias.es/noticia/15826/la-meta-es-la-eliminacion-de-la-hepatitis-c>



Gestión Hospitalaria

La meta es la eliminación de la hepatitis C



#CRIBADOSINC

change.org

24 de julio de 2018 16:11

Asociaciones de pacientes, sociedades médicas y ONGs impulsan la iniciativa #CribadosinC con el objetivo de lograr este fin antes de 2030, tal y como marca la OMS, a través de estrategias de cribado y acciones en poblaciones vulnerables.

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que **La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH)**, junto con la **Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE)**, el **Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH)**, la **Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT)**, **Apoyo Positivo** y la **Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH)**, ha presentado a través de la campaña **#CribadosinC** en la plataforma **Change.org**.

La campaña pretende **impulsar acciones de cribado** que permitan **detectar los casos ocultos de hepatitis C**, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía

biofarmacéutica **AbbVie**, se ha puesto en marcha con motivo del **Día Mundial de la Hepatitis** que se celebra este sábado, 28 de julio.

"Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social" explica **Eva Pérez Bech**, presidenta de la FNETH. *"Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org"*. En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de **50.000 personas** con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un **Manifiesto** dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de *"una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales"*. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión. *"Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo"*.

Este cribado, explican, *"debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento"*.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y YouTube) con los hashtags **#CribadosinC** y **#EliminalaC**. *"El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más"*, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <https://www.immedicohospitalario.es/noticia/14567/la-meta-es-la-eliminacion-de-la-hepatitis-c>

Sala de premsa

25-07-2018 13.38

Salut anuncia que el Govern aprovarà un nou pla per eliminar l'hepatitis C a Catalunya

Alba Vergés, consellera de Salut, ha dit que només en el primers sis mesos de 2018 s'han iniciat 3.556 tractaments d'hepatitis C al país

- **Salut recorda la necessitat de reforçar les activitats de detecció, prevenció, tractament i control de les hepatitis víriques**



La consellera de Salut, Alba Vergés, ha inaugurat aquest matí una jornada per commemorar el Dia Mundial de l'Hepatitis, que se celebra el proper dissabte 28 de juliol. En l'obertura de l'acte –que ha tingut lloc a l'Agència de Salut Pública de Catalunya sota el lema 'Caminant cap a l'eliminació de les hepatitis'–, la titular de Salut ha dit que **“el Govern de la Generalitat s'ha marcat l'eliminació de l'hepatitis C a Catalunya com a compromís polític, amb la propera aprovació del Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya”**. I ha afirmat que **“és un repte enorme i ahora engrescador”** per al Departament, per als professionals i les associacions de persones afectades per la malaltia, **“ja que és curable”**.

Vergés s'ha mostrat convençuda amb el fet que el nou pla és participatiu, incorpora l'enfocament de gènere i transcultural, oferirà una resposta multisectorial i de qualitat, i **“és equitatiu i accessible”**.

També ha expressat el seu compromís per seguir impulsant l'eliminació de les hepatitis víriques com a un problema de salut pública mitjançant el **Programa de Prevenció, Control i Atenció al VIH, les ITS i les Hepatitis Víriques (PCAVIHV)**. Aquest programa és l'òrgan de referència i de coordinació institucional que té com objectiu planificar, impulsar, coordinar i avaluar les actuacions

necessàries a Catalunya per disminuir i millorar l'atenció als afectats d'aquestes malalties infeccioses. En aquest sentit, la consellera ha informat que tan sols en el primer semestre de 2018 ja s'han iniciat 3.556 tractaments d'hepatitis C.

En la jornada, en què han participat més de 140 professionals i representants d'associacions de malalts d'arreu de Catalunya, s'ha fet balanç d'aquest Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya, que el Govern aprovarà en breu i que conté 6 objectius generals, 47 objectius específics i 131 actuacions.

Què és l'hepatitis C i quina incidència té?

L'hepatitis C és una infecció viral de caràcter crònic que cursa de forma asimptomàtica en la majoria dels casos i que, a llarg termini, és la primera causa de malaltia hepàtica greu, com ara la cirrosi i l'hepatocarcinoma.

Tot i l'estabilització des de l'any 2011 de les taxes de mortalitat per aquesta malaltia, segueix sent 4 vegades superior a la mortalitat del conjunt de la població catalana (40 versus 9,2 per 1.000 habitants).

Per al secretari de Salut Pública, Joan Guix, és “**assumible**” el repte marcat per l'Organització Mundial de la Salut d'eliminar la infecció per l'hepatitis C l'any 2030, gràcies sobretot per l'aparició, en els darrers anys, de tractaments molt eficaços, de curta durada i molt ben tolerats. En aquest sentit, a Catalunya s'han tractat gairebé 21.000 persones afectades d'hepatitis C des de l'aparició del primer antiviral d'acció directa (març del 2014) i actualment el tractament aconsegueix unes taxes de curació del 94%. De fet, Catalunya té una de les proporcions de tractaments per habitants més alta d'Europa.

Per la seva banda, el director del Programa PCAVIHV, Joan Colom, ha posat de manifest els avenços aconseguits, com la microeliminació de l'hepatitis C en persones amb hemofília i en els trasplantats hepàtics i els bons auguris per tal de d'aconseguir-la en els propers anys en l'àmbit penitenciari. A més, ha recordat que Catalunya és capdavantera en implementar intervencions en col·lectius sensibles.

En aquest sentit, les persones que s'injecten drogues són la població que té el percentatge més alt d'infecció crònica (65%). Per fer-hi front, Catalunya disposa d'una potent xarxa per atendre aquest col·lectiu, amb 16 centres de reducció de danys i 62 centres de tractaments a les drogodependències. Entre les accions clau per a la prevenció destaquen la distribució de xeringues i de material per a la injecció higiènica (800.000 cada any), el tractament amb substitutius d'opiacis (7.670 persones en programa manteniment amb metadona), i la realització de cribratge de la malaltia amb més de 800 proves ràpides distribuïdes a l'any. A més, i des de l'any 2007, també s'ha format en la prevenció a més de 2.000 persones consumidores de drogues.

Link: http://premsa.gencat.cat/pres_fsvp/AppJava/notapremsavw/307328/ca/salut-anuncia-govern-aprovara-eliminar-lhepatitis-c-catalunya.do

Noticias agencias

La Generalitat anuncia un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Cataluña

25-07-2018 / 15:20 h EFE

Twitter

Me gusta 0

Publicidad

PUBLICIDAD

La consellera de Salud, Alba Vergés, ha anunciado hoy que la Generalitat aprobará "un nuevo plan para eliminar la hepatitis C" en Cataluña, ya que el Govern se ha marcado como "compromiso político" este objetivo que considera "un reto enorme pero apasionante, porque es curable".

Vergés ha inaugurado esta mañana una jornada para conmemorar el Día Mundial de la Hepatitis, el próximo 28 de julio, donde ha anunciado el impulso del nuevo Plan de prevención y control de la hepatitis C, que es "participativo, equitativo y accesible" e incorpora un enfoque de género y transcultural.

La consellera ha informado de que tan sólo en el primer semestre de 2018 ya se han iniciado 3.556 tratamientos de hepatitis C.

En la jornada, en la que participan más de 140 profesionales y representantes de asociaciones de enfermos de toda Cataluña, se ha hecho balance de este Plan que se aprobará "en breve" y que contiene seis objetivos generales, 47 específicos y 131 actuaciones.

Vergés también ha hecho hincapié en la necesidad de "reforzar las actividades de detección, prevención, tratamiento y control" de las hepatitis víricas, a través del Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) y las hepatitis víricas (PCAVIHV).

Este programa es el "órgano de referencia y de coordinación institucional" que tiene como objetivo planificar, impulsar, coordinar y evaluar las actuaciones necesarias en Cataluña para disminuir y mejorar la atención a los afectados por estas enfermedades infecciosas.

La Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis C (ASSCAT), organizadora de la jornada junto con Salud, reclamó ayer el cribado universal para detectar los casi 200.000 "casos ocultos" de hepatitis C que existen con el objetivo de diagnosticar a las personas infectadas con el virus (VHC) y proporcionarles acceso al tratamiento.

La hepatitis C es una infección viral de carácter crónico que cursa de forma asintomática en la mayoría de los casos y que, a largo plazo, es la primera causa de enfermedad hepática grave, como la cirrosis y el hepatocarcinoma.

Link: <http://agencias.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=2878677>

Noticia del Sector Sanitario

Inicio / Noticias / Enlaces Externos / La meta es la eliminación de la hepatitis C



Hepatitis C

25/07/2018 12:16:49 / Fuente original

La meta es la eliminación de la hepatitis C

Asociaciones de pacientes, sociedades médicas y ONGs impulsan la iniciativa #CribadosinC con el objetivo de lograr este fin antes de 2030, tal y como marca la OMS, a través de estrategias de cribado y acciones en poblaciones vulnerables.

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña [#CribadosinC](#) en la plataforma Change.org.

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

Link: <https://www.acobur.es/noticia/enlaces-externos/la-meta-es-la-eliminacion-de-la-hepatitis-c-16468>

BREVES

SEGÚN ADELANTÓ SU CONSEJERA DE SANIDAD

Cataluña aprobará un nuevo plan para eliminar la hepatitis C



En la inauguración de una jornada para conmemorar el Día Mundial de la Hepatitis, que se celebra el próximo sábado 28 de julio, la consejera de Sanidad de la Generalitat de Cataluña, Alba Vergés, ha adelantado que el Ejecutivo autonómico se marca la eliminación de la hepatitis C en esta comunidad como compromiso político, con la próxima aprobación del '*Plan de prevención y control de la hepatitis C en Cataluña*'.

En este acto, la titular de dicha Administración afirmó que “es un reto enorme y a la vez estimulante” para la Consejería, para los profesionales y las asociaciones de personas afectadas por la enfermedad, “ya que es curable”. Asimismo, Alba Vergés mostró su convencimiento en que “el nuevo plan es participativo, incorpora el enfoque de género y transcultural, ofrecerá una respuesta multisectorial y de calidad y es equitativo y accesible”.

Por otro lado, la consejera de [Sanidad catalana](#) expresó su compromiso para seguir impulsando la eliminación de las hepatitis víricas como un problema de salud pública mediante el Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las ITS y las Hepatitis Víricas (PCAVIHV). Este programa es el órgano de referencia y de coordinación institucional que tiene como objetivo planificar, impulsar, coordinar y evaluar las actuaciones necesarias en Cataluña para disminuir y mejorar la atención a los afectados de estas enfermedades infecciosas. En este sentido, Vergés informó de que tan sólo en el primer semestre de 2018 ya se iniciaron 3.556 tratamientos de hepatitis C.

Link: <https://www.actasanitaria.com/cataluna-aprobara-nuevo-plan-eliminar-la-hepatitis-c/>



Salut aprovarà un nou pla per eliminar l'hepatitis C a Catalunya



Publicat 25/7/2018 14:52:21 CET

Inicia més de 3.500 tractaments contra aquesta malaltia el primer semestre

BARCELONA, 25 Jul. (EUROPA PRESS) –

La Conselleria de Salut de la Generalitat aprovarà pròximament un nou pla per eliminar l'hepatitis C a Catalunya, segons ha anunciat la consellera Alba Vergés aquest dimecres en la inauguració d'una jornada per commemorar el Dia Mundial de l'Hepatitis, que se celebra aquest diumenge.

El pla, que el Consell Executiu del Govern aprovarà "en breu", conté sis objectius generals, 47 objectius específics i 131 actuacions, ha informat el departament en un comunicat.

En la inauguració de la jornada, que ha tingut lloc a la seu de l'Agència de Salut Pública de Catalunya sota el lema 'Caminant cap a l'eliminació de l'hepatitis', Vergés ha defensat que "el Govern s'ha marcat l'eliminació de l'hepatitis C a Catalunya com un compromís polític".

Per Vergés, es tracta d'un "repte enorme i alhora atractiu" per la Conselleria, els professionals i les associacions de persones afectades per la malaltia, que ja és gairebé curable.

S'ha mostrat convençuda que el nou pla participatiu incorporarà l'enfocament de gènere i transcultural, oferirà una resposta multisectorial i de qualitat, i serà "equitatiu i accessible".

ELIMINACIÓ D'HEPATITIS VÍRIQUES

També ha expressat el seu compromís per seguir impulsant l'eliminació de les hepatitis víriques com un problema de salut pública mitjançant el Programa de prevenció, control i atenció al VIH, les malalties de transmissió sexual i les hepatitis víriques.

En el primer semestre de l'any, s'han iniciat 3.556 tractaments d'hepatitis C, ha informat la consellera en la jornada en la qual han participat més de 140 professionals i representants d'associacions de malalts de tota Catalunya.

Link: <https://www.aldia.cat/gent/noticia-salut-aprovara-nou-pla-per-eliminar-lhepatitis-catalunya-20180725145221.html>

SALUD

Presentado un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Catalunya

El primer semestre de 2018 ya se han iniciado 3.556 tratamientos del virus

Salud ha recordado la necesidad de reforzar las actividades de detección, prevención, tratamiento y control de las hepatitis víricas

El Periódico

Barcelona - Miércoles, 25/07/2018 | Actualizado a las 18:27 CEST



La consellera Alba Vergés hoy, durante un momento de la jornada. / **CONSELLERIA DE SALUD**

La **consellera de Salud, Alba Vergés**, ha anunciado este miércoles que la **Generalitat** aprobará "un nuevo plan para eliminar la **hepatitis C**" en **Catalunya**, ya que el **Govern** se ha marcado como "compromiso político" este objetivo que considera "un reto enorme pero apasionante, porque es curable".

La apertura del acto, que ha tenido lugar en la **Agència de Salut Pública de Catalunya** bajo el lema '**Andando hacia la eliminación de las hepatitis**', ha destacado según declaraciones de la consellera que "el **Govern de la Generalitat** se ha marcado la eliminación de la hepatitis C en Catalunya como compromiso político, con la próxima aprobación del **Plan de prevención y control de la hepatitis C** en Catalunya". Y ha afirmado que "es un reto enorme y a la vez alentador" para el Departamento, para los profesionales y las asociaciones de personas afectadas por la enfermedad, "puesto que es curable".



Un momento durante el acto / **CONSELLERIA DE SALUD**

La consellera ha informado de que tan sólo en el primer semestre de 2018 ya se han iniciado **3.556 tratamientos de hepatitis C**. Vergés también ha hecho hincapié en la necesidad de "reforzar las actividades de detección, prevención, tratamiento y control" de las hepatitis víricas, a través del **Programa de Prevención, Control y Atención al VIH**, las Infecciones de **Transmisión Sexual (ITS)** y las **hepatitis víricas (PCAVIHV)**.

Para el **secretario de Salud Pública, Joan Tiza**, es "asumible" el reto marcado por la **Organización Mundial de la Salud** de eliminar la infección por la hepatitis C en **2030**, gracias sobre todo por la aparición, en los últimos años, de tratamientos muy eficaces, de corta duración y muy tolerados. En este sentido, en Catalunya se han tratado casi 21.000 personas afectadas de hepatitis C desde la aparición del primero antiviral de acción directa (marzo del 2014) y actualmente el tratamiento consigue unas tasas de **curación del 94%**. De hecho, el territorio catalán tiene una de las proporciones de tratamientos por habitantes más alta de Europa.



Joan Guix y Joan Colom escuchando a la consellera Alba Vergés/ **CONSELLERIA DE SALUD**

Disminuir y mejorar

En la jornada, en la que participan más de **140 profesionales** y representantes de asociaciones de enfermos de toda Cataluña, se ha hecho balance de este Plan que se aprobará "en breve" y que contiene **seis objetivos generales, 47 específicos y 131 actuaciones**. Este programa es el "órgano de referencia y de coordinación institucional" que tiene como objetivo planificar, impulsar, coordinar y evaluar las actuaciones necesarias en Catalunya para **disminuir y mejorar** la atención a los afectados por estas enfermedades infecciosas.

La **Associació Catalana de Malalts d'Hepatitis (ASSCAT)**, organizadora de la jornada junto con Salud, reclamó ayer el cribado universal para detectar los casi 200.000 "casos ocultos" de hepatitis C que existen con el objetivo de diagnosticar a las personas infectadas con el virus (**VHC**) y proporcionarles acceso al tratamiento.

Qué es la hepatitis C

La **hepatitis C** es una infección viral de carácter crónico que cursa de forma asintomática en la mayoría de los casos y que, a largo plazo, es la primera causa de enfermedad hepática grave, como la cirrosis y el hepatocarcinoma.

A pesar de la estabilización desde el año 2011 de las tasas de mortalidad por esta enfermedad, sigue siendo **4 veces superior** a la mortalidad del conjunto de la población catalana (40 versus 9,2 por 1.000 habitantes).

Link: <https://www.elperiodico.com/es/sanidad/20180725/hepatitis-c-plan-catalunya-6961097>

SOCIETAT

El govern aprovarà un nou pla per eliminar l'hepatitis C



La consellera Alba Vergés, en seu parlamentària ARXIU.



REDACCIÓ

La consellera de Salut, Alba Vergés, va inaugurar ahir una jornada per commemorar el Dia Mundial de l'Hepatitis, que se celebra dissabte, i en l'acte d'obertura va anunciar que el govern s'ha marcat l'eliminació de l'hepatitis C a Catalunya com a compromís polític. Per això, s'aprovarà un pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya. Vergés va admetre que "és un repte enorme i alhora engrescador" per al departament, per als professionals i les associacions de persones afectades per la malaltia, "ja que és curable". Vergés es va mostrar convençuda que el nou pla és participatiu, incorpora l'enfocament de gènere i transcultural, oferirà una resposta multisectorial i de qualitat, i a més "és equitatiu i accessible". També va expressar el seu compromís per continuar impulsant l'eliminació de les hepatitis víriques com un problema de salut pública mitjançant el programa de prevenció, control i atenció al VIH, les ITS i les hepatitis víriques.

Link: <http://www.elpuntavui.cat/societat/article/14-salut/1438834-el-govern-aprovara-un-nou-pla-per-eliminar-l-hepatitis-c.html>

DIRECTO Sigue al minuto el mercado de fichajes de fútbolCAT-SALUD
HEPATITIS

La Generalitat anuncia un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Cataluña

Barcelona, 25 jul (EFE).- La consellera de Salud, Alba Vergés, ha anunciado hoy que la Generalitat aprobará "un nuevo plan para eliminar la hepatitis C" en Cataluña, ya que el Govern se ha marcado como "compromiso político" este objetivo que considera "un reto enorme pero apasionante, porque es curable".

Vergés ha inaugurado esta mañana una jornada para conmemorar el Día Mundial de la Hepatitis, el próximo 28 de julio, donde ha anunciado el impulso del nuevo Plan de prevención y control de la hepatitis C, que es "participativo, equitativo y accesible" e incorpora un enfoque de género y transcultural.

La consellera ha informado de que tan sólo en el primer semestre de 2018 ya se han iniciado 3.556 tratamientos de hepatitis C.

En la jornada, en la que participan más de 140 profesionales y representantes de asociaciones de enfermos de toda Cataluña, se ha hecho balance de este Plan que se aprobará "en breve" y que contiene seis objetivos generales, 47 específicos y 131 actuaciones.

Vergés también ha hecho hincapié en la necesidad de "reforzar las actividades de detección, prevención, tratamiento y control" de las hepatitis víricas, a través del Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) y las hepatitis víricas (PCAVIHV).

Este programa es el "órgano de referencia y de coordinación institucional" que tiene como objetivo planificar, impulsar, coordinar y evaluar las actuaciones necesarias en Cataluña para disminuir y mejorar la atención a los afectados por estas enfermedades infecciosas.

La Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis C (ASSCAT), organizadora de la jornada junto con Salud, reclamó ayer el cribado universal para detectar los casi 200.000 "casos ocultos" de hepatitis C que existen con el objetivo de diagnosticar a las personas infectadas con el virus (VHC) y proporcionarles acceso al tratamiento.

La hepatitis C es una infección viral de carácter crónico que cursa de forma asintomática en la mayoría de los casos y que, a largo plazo, es la primera causa de enfermedad hepática grave, como la cirrosis y el hepatocarcinoma. EFE

Link: <https://www.lavanguardia.com/vida/20180725/451099904503/la-generalitat-anuncia-un-nuevo-plan-para-eliminar-la-hepatitis-c-en-cataluna.html>

Salud aprobará un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Cataluña



Salud aprobará un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Cataluña

Inicia más de 3.500 tratamientos contra esta enfermedad el primer semestre

BARCELONA, 25 Jul. (EUROPA PRESS) - La Conselleria de Salut de la Generalitat aprobará próximamente un nuevo plan para eliminar la hepatitis C en Cataluña, según ha anunciado la consellera Alba Vergés este miércoles en la inauguración de una jornada para conmemorar el Día Mundial de la Hepatitis, que se celebra este domingo. El plan, que el Consell Executiu del Govern aprobará "en breve", contiene seis objetivos generales, 47 objetivos específicos y 131 actuaciones, ha informado el departamento en un comunicado. En la inauguración de la jornada, que ha tenido lugar en la sede de la Agencia de Salud Pública de Cataluña bajo el lema 'Caminando hacia la eliminación de la hepatitis', Vergés ha defendido que "el Govern se ha marcado la eliminación de la hepatitis C en Cataluña como un compromiso político".

Para Vergés, se trata de un "reto enorme y a la vez atractivo" para la Conselleria, los profesionales y las asociaciones de personas afectadas por la enfermedad, que ya es casi curable. Se ha mostrado convencida de que el nuevo plan participativo incorporará el enfoque de género y transcultural, ofrecerá una respuesta multisectorial y de calidad, y será "equitativo y accesible".

ELIMINACIÓN DE HEPATITIS VÍRICAS

También ha expresado su compromiso para seguir impulsando la eliminación de las hepatitis víricas como un problema de salud pública mediante el Programa de prevención, control y atención al VIH, las enfermedades de transmisión sexual y las hepatitis víricas. En el primer semestre del año, se han iniciado 3.556 tratamientos de hepatitis C, ha informado la consellera en la jornada en la que han participado más de 140 profesionales y representantes de asociaciones de enfermos de toda Cataluña.

Link: <http://www.infosalus.com/asistencia/noticia-salud-aprobara-nuevo-plan-eliminar-hepatitis-cataluna-20180725140642.html>

25-07-2018 13.38

Salut anuncia que el Govern aprovarà un nou pla per eliminar l'hepatitis C a Catalunya

Alba Vergés, consellera de Salut, ha dit que només en el primers sis mesos de 2018 s'han iniciat 3.556 tractaments d'hepatitis C al país

→ **Salut recorda la necessitat de reforçar les activitats de detecció, prevenció, tractament i control de l'hepatitis víriques**



La consellera de Salut, Alba Vergés, ha inaugurat aquest matí una jornada per commemorar el Dia Mundial de l'Hepatitis, que se celebra el proper dissabte 28 de juliol. En l'obertura de l'acte –que ha tingut lloc a l'Agència de Salut Pública de Catalunya sota el lema 'Caminant cap a l'eliminació de les hepatitis'–, la titular de Salut ha dit que **“el Govern de la Generalitat s'ha marcat l'eliminació de l'hepatitis C a Catalunya com a compromís polític, amb la propera aprovació del Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya”**. I ha afirmat que **“és un repte enorme i ahora engrescador”** per al Departament, per als professionals i les associacions de persones afectades per la malaltia, **“ja que és curable”**.

Vergés s'ha mostrat convençuda amb el fet que el nou pla és participatiu, incorpora l'enfocament de gènere i transcultural, oferirà una resposta multisectorial i de qualitat, i **“és equitatiu i accessible”**.

També ha expressat el seu compromís per seguir impulsant l'eliminació de les hepatitis víriques com a un problema de salut pública mitjançant el **Programa de Prevenció, Control i Atenció al VIH, les ITS i les Hepatitis Víriques (PCAVIHV)**. Aquest programa és l'òrgan de referència i de coordinació institucional que té com objectiu planificar, impulsar, coordinar i avaluar les actuacions necessàries a Catalunya per disminuir i millorar l'atenció als afectats d'aquestes malalties infeccioses. En aquest sentit, la consellera ha informat que tan sols en el primer semestre de 2018 ja s'han iniciat 3.556 tractaments d'hepatitis C.

En la jornada, en què han participat més de 140 professionals i representants d'associacions de malalts d'arreu de Catalunya, s'ha fet balanç d'aquest Pla de prevenció i control de l'hepatitis C a Catalunya, que el Govern aprovarà en breu i que conté 6 objectius generals, 47 objectius específics i 131 actuacions.

Què és l'hepatitis C i quina incidència té?

L'hepatitis C és una infecció viral de caràcter crònic que cursa de forma asimptomàtica en la majoria dels casos i que, a llarg termini, és la primera causa de malaltia hepàtica greu, com ara la cirrosi i l'hepatocarcinoma.

Tot i l'estabilització des de l'any 2011 de les taxes de mortalitat per aquesta malaltia, segueix sent 4 vegades superior a la mortalitat del conjunt de la població catalana (40 versus 9,2 per 1.000 habitants).

Per al secretari de Salut Pública, Joan Guix, és "**assumible**" el repte marcat per l'Organització Mundial de la Salut d'eliminar la infecció per l'hepatitis C l'any 2030, gràcies sobretot per l'aparició, en els darrers anys, de tractaments molt eficaços, de curta durada i molt ben tolerats. En aquest sentit, a Catalunya s'han tractat gairebé 21.000 persones afectades d'hepatitis C des de l'aparició del primer antiviral d'acció directa (març del 2014) i actualment el tractament aconsegueix unes taxes de curació del 94%. De fet, Catalunya té una de les proporcions de tractaments per habitants més alta d'Europa.

Per la seva banda, el director del Programa PCAVIHV, Joan Colom, ha posat de manifest els avenços aconseguits, com la microeliminació de l'hepatitis C en persones amb hemofília i en els trasplantats hepàtics i els bons auguris per tal de d'aconseguir-la en els propers anys en l'àmbit penitenciari. A més, ha recordat que Catalunya és capdavantera en implementar intervencions en col·lectius sensibles.

En aquest sentit, les persones que s'injecten drogues són la població que té el percentatge més alt d'infecció crònica (65%). Per fer-hi front, Catalunya disposa d'una potent xarxa per atendre aquest col·lectiu, amb 16 centres de reducció de danys i 62 centres de tractaments a les drogodependències. Entre les accions clau per a la prevenció destaquen la distribució de xeringues i de material per a la injecció higiènica (800.000 cada any), el tractament amb substitutius d'opiacis (7.670 persones en programa manteniment amb metadona), i la realització de cribratge de la malaltia amb més de 800 proves ràpides distribuïdes a l'any. A més, i des de l'any 2007, també s'ha format en la prevenció a més de 2.000 persones consumidores de drogues.

Link: http://www.govern.cat/pres_gov/AppJava/govern/notespremsa/307328/salut-anuncia-govern-aprovara-eliminar-lhepatitis-c-catalunya.html



ESPECIALIDADES > Hepatología

Cataluña anuncia un nuevo plan para erradicar la hepatitis C

La consejera de Salud ha anunciado que en el primer semestre de 2018 se han iniciado 3.556 tratamientos en la comunidad



Joan Guix, Alba Vergés y Joan Colom.



La consejera de Salud, **Alba Vergés**, ha inaugurado una jornada para conmemorar el **Día Mundial de la Hepatitis**, que se celebra el próximo 28 de julio. En la apertura del acto -que ha tenido lugar en la Agencia de Salud Pública de Cataluña bajo el lema 'Caminando hacia la eliminación de las hepatitis'-, la titular de Salud ha dicho que "el **Gobierno de la Generalitat** se ha marcado como compromiso político la eliminación de la hepatitis C en Cataluña, con la próxima **aprobación del Plan de prevención y control de la hepatitis C**".

Asimismo, ha afirmado que "es un **reto enorme** y a la vez estimulante" para el Departamento, para los profesionales y para las asociaciones de personas afectadas por la enfermedad, "ya que es curable".

Vergés se ha mostrado convencida de que el nuevo plan es participativo, incorpora el **enfoque de género y transcultural**, ofrecerá una **respuesta multisectorial y de calidad**, y "es equitativo y accesible".

Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las ITS y las Hepatitis Víricas

También ha expresado su compromiso para seguir **impulsando la eliminación de las hepatitis víricas** como un problema de salud pública mediante el **Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las ITS y las Hepatitis Víricas** (Pcavihv).

Este programa es el órgano de referencia y de coordinación institucional que tiene como objetivo planificar, impulsar, coordinar y evaluar las actuaciones necesarias en Cataluña para **disminuir y mejorar la atención a los afectados** de estas enfermedades infecciosas. En este sentido, la consejera ha informado de que tan solo en el primer semestre de 2018 ya se han iniciado **3.556 tratamientos de hepatitis C**.

En la jornada, en la que participaron **más de 140 profesionales y representantes** de asociaciones de enfermos de toda Cataluña, se ha hecho balance de este Plan de prevención y control de la hepatitis C en Cataluña que **el Govern aprobará en breve**, y que contiene **6 objetivos generales, 47 objetivos específicos** y **131 actuaciones**.

Incidencia en Cataluña

La hepatitis C es una infección viral de carácter crónico, que cursa de forma asintomática en la mayoría de los casos y que, a largo plazo, es la **primera causa de enfermedad hepática grave**, como la **cirrosis** y el **hepatocarcinoma**.

A pesar de la estabilización desde el año 2011 de las tasas de mortalidad por esta enfermedad, sigue siendo **4 veces superior a la mortalidad del conjunto de la población catalana** (40 versus 9,2 por 1.000 habitantes).

Para el secretario de Salud Pública, **Joan Guix**, es "asumible" el reto marcado por la Organización Mundial de la Salud de eliminar la infección por la hepatitis C en 2030, gracias sobre todo por la aparición, en los últimos años, de **tratamientos muy eficaces**, de corta duración y muy bien tolerados. En este sentido, en Cataluña se han tratado casi **21.000 personas** afectadas de hepatitis C **desde la aparición del primer antiviral de acción directa** (en marzo de 2014). Actualmente, el tratamiento consigue unas **tasas de curación del 94 por ciento**. De hecho, Cataluña tiene una de las proporciones de tratamientos para habitantes más alta de Europa.

Últimos avances

Por su parte, el director del Programa Pcvihv, **Joan Colom**, ha puesto de manifiesto los **avances conseguidos**, como la **microeliminación de la hepatitis C en personas con hemofilia** y en los **trasplantados hepáticos**, así como los buenos augurios para conseguirlo en los próximos años en el **ámbito penitenciario**. Además, ha recordado que Cataluña es líder en **implementar intervenciones en colectivos sensibles**.

En este sentido, las personas que se **inyectan drogas** son la población que tiene el porcentaje más alto de infección crónica (65 por ciento). Para hacerle frente, Cataluña dispone de una potente red para atender a este colectivo, con **16 centros de reducción de daños** y **62 centros de tratamientos a las drogodependencias**.

Entre las **acciones clave para la prevención** destacan la **distribución de jeringas y de material para la inyección higiénica** (800.000 cada año), el **tratamiento con sustitutivos de opiáceos** (7.670 personas en programa mantenimiento con metadona), y la realización de **cribado de la enfermedad con más de 800 pruebas rápidas distribuidas al año**. Además, y desde el año 2007, también se ha formado en la prevención a más de 2.000 personas consumidoras de drogas.

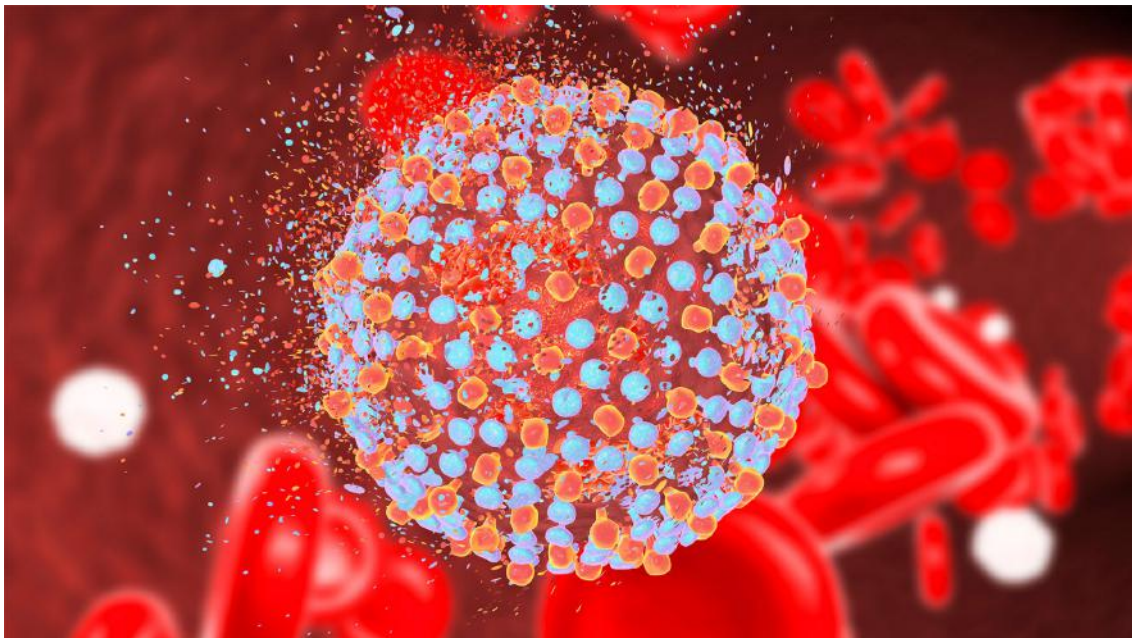
Link: <https://www.redaccionmedica.com/secciones/aparato-digestivo/hepatologia/cataluna-anuncia-un-nuevo-plan-para-erradicar-la-hepatitis-c--3823>

La Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT) reivindica el cribado universal para detectar los casi 200.000 casos ocultos de hepatitis C que existen todavía en España

Ciencia Redacción 25/07/2018



- Los estudios de coste-efectividad demuestran que lo mejor para combatir esta enfermedad asintomática sería buscar los casos aún no diagnosticados haciendo un screening poblacional en todos los adultos.
- El desarrollo de políticas específicas de información sobre la enfermedad para la ciudadanía y la implicación de los médicos de primaria con los programas de tratamiento de las hepatitis víricas son aspectos imprescindibles que se deberían instituir.
- El miércoles 25 de julio, de 9h a 14h, tendrá lugar la Jornada "Caminando juntos hacia la eliminación de las hepatitis víricas", organizada por el Departamento de Salud de la Generalitat de Catalunya, en colaboración con ASSCAT.



Barcelona, 24 de julio de 2018.- Con motivo de la conmemoración del Día Mundial de la Hepatitis, la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), organización no gubernamental que trabaja desde hace 18 años en el ámbito de las hepatitis, reivindica el cribado universal para detectar los casi 200.000 casos ocultos de hepatitis C que existen todavía en nuestro país, con un doble objetivo: diagnosticar a las personas infectadas con el Virus de la Hepatitis C (VHC) y proporcionarles el acceso al tratamiento. **Sólo si se activan estos dos mecanismos será posible plantear un escenario realista de eliminación del VHC en nuestro país.**

Para dar visibilidad a las hepatitis, ASSCAT (<https://asscat-hepatitis.org/>), en colaboración con el Departamento de Salut de la Generalitat de Catalunya, organiza la Jornada: **"Caminando hacia la eliminación de las hepatitis víricas"**, con la participación de diversas entidades e instituciones catalanas. El objetivo de esta Jornada es **dar visibilidad, aportar información, concienciar y sensibilizar sobre las hepatitis virales** y las complicaciones como cirrosis y cáncer de hígado que se asocian a ellas, así como mostrar lo que se está haciendo en Cataluña y los retos

pendientes que se deberían resolver para lograr el objetivo marcado por la OMS en cuanto a la **eliminación global de las hepatitis víricas en 2030** (el 90% de las personas deberían estar diagnosticadas y el 80% tratadas).

Jornada 2018 “Caminando hacia la eliminación de las hepatitis víricas”

Esta Jornada, organizada por el Departamento de Salud de la Generalitat de Catalunya, con la colaboración de ASSCAT, contará con la participación de representantes políticos, profesionales, representantes de entidades y personas que trabajan en diversos ámbitos relacionados con las hepatitis víricas en Cataluña con la finalidad de analizar los avances conseguidos en el ámbito de las hepatitis víricas y las buenas prácticas en colectivos sensibles. La Jornada tendrá lugar, de 9h a 14h, en la sala de actos del Edificio Salvany del Departamento de Salud (C/ Roc Boronat, 81-95, Barcelona).

Contará con los siguientes ponentes: **Hble. Sra. Alba Vergés**, consejera de Salud de la Generalitat de Catalunya; **Sr. Joan Guix**, secretario de Salud Pública del Departamento de Salud; **Sr. Joan Colom**, director del Programa de Prevención, Control y Atención al VIH, las ITS y las Hepatitis Víricas de la Agencia de Salud Pública de Cataluña; **Dra. Sabela Lens**, del Servicio de Hepatología del Hospital Clínic, IDIBAPS, CIBERehd, UB; **Dr. Joan Ignasi Esteban**, del Servicio de Hepatología del Hospital Vall de Hebrón; **Sra. Alba Prat**, de la División de Evaluación y Uso Racional del Medicamento del CatSalut; **Dr. Joan Carles Quer**, del Servicio de Digestología del Hospital Joan XXIII de Tarragona; **Dra. Elisa Martró**, del Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, IGTP; **Sra. Begoña Gonzalvo**, de la Red de Adicciones de las Comarcas de Gerona del Instituto de Asistencia Sanitaria; **Sra. Hakima Ouatab**, de la Unidad de Salud Internacional Drassanes Vall de Hebrón; **Sr. Juanse Hernández**, del Grupo de Trabajo de Tratamientos del VIH (gTt-VIH); **Sr. Josep Maria Martínez**, presidente de la Asociación Catalana de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (ACMTH); y **Dra. Teresa Casanovas**, presidenta de la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT) y hepatóloga.

El cribado universal, es imprescindible para eliminar el VHC

Para conseguir la eliminación del VHC, **debe realizarse un cribado universal en la población adulta**, ya que se calcula que en España hay entre 150.000 y 200.000 personas con VHC sin diagnosticar. La hepatitis C es una enfermedad que no da síntomas hasta fases avanzadas, ya que muchas personas no tienen un antecedente claro de un riesgo de transmisión que hayan sufrido, sobre todo personas de entre 50 y 80 años que vivieron una época en la que no se conocía la enfermedad y no había agujas de un solo uso.

Estudios recientes demuestran que **el virus C afecta no sólo al hígado sino a todo el organismo**, aunque la afectación hepática sea leve puede producir complicaciones graves más allá del hígado (vasculitis, glomerulonefritis, cardiopatía, deterioro cognitivo, etc.). Por tanto, los pacientes deben recibir el tratamiento lo antes posible, para evitar que desarrollen una fibrosis avanzada y/o un hepatocarcinoma (HCC), o bien se agraven las manifestaciones no-hepáticas asociadas al virus C.

Diagnosticar y tratar lo antes posible a todas las personas con hepatitis C, al contrario de lo que se puede pensar, también **es coste-efectivo**. *“Desde ASSCAT instamos a los gobiernos y a los responsables de las políticas sanitarias a que se comprometan en la aplicación de la primera Estrategia Mundial del Sector de la Salud contra las Hepatitis Víricas”*, afirma Teresa Casanovas, presidenta de ASSCAT y hepatóloga.

Atención especial a las poblaciones de riesgo

Las personas usuarias de drogas inyectables (UDI) actualmente se controlan y se tratan en centros de adicción donde se está empezando a realizar el diagnóstico de hepatitis (dicha población tiene una prevalencia de VHC elevada). En algunos de estos centros ya se están dispensando tratamientos y en otros está previsto empezar a hacerlo.

Por otra parte, a nivel de prisiones, en los últimos años se ha ido realizando una tarea muy importante, ya que a todos los presos que ingresan se les diagnostica y se les trata, disminuyendo así la prevalencia de las hepatitis en las cárceles. Esto es crucial, puesto que disminuye el riesgo de transmisión a sus contactos, familiares y entorno más cercano.

ASSCAT, como asociación de pacientes, reclama que se haga **más divulgación de los riesgos de reinfección en las personas que una vez curadas siguen teniendo conductas de riesgo**. Es cierto que ya se ha tratado a miles de personas y que una vez curadas no pueden transmitir la infección (tratamiento como prevención), puesto que el haber padecido una hepatitis C no protege frente a una nueva hepatitis C y no se dispone de una vacuna preventiva.

Información para la ciudadanía e implicación de los médicos de primaria

Hoy en día existen tratamientos con Antivirales de Acción Directa (AAD) frente al VHC con tasas de curación de más del 95%. ¿Por qué no se ha tratado entonces a un mayor número de pacientes? Hay dos motivos principales: en primer lugar, porque **hasta hace poco sólo se autorizaba el tratamiento a los más graves y se excluía a las personas con fibrosis leve (F0 y F1)** y, en segundo lugar, por la **elevada tasa de personas que siguen sin saber que son portadoras del virus C**.

Por tanto, hay dos aspectos cruciales que ayudarían a avanzar mucho más en la eliminación de la hepatitis C en España: el desarrollo de **políticas específicas de información y concienciación sobre la enfermedad para la ciudadanía, y que los médicos de primaria estén más implicados y coordinados con los programas de tratamiento de las hepatitis virales**, ya que ellos son la puerta de entrada asistencial al sistema de salud.

Eliminar las hepatitis víricas para 2030, objetivo global de la OMS

Las hepatitis víricas son la **séptima causa de mortalidad en el mundo**, provocando 1,34 millones de muertes cada año, más que el VIH/sida, la tuberculosis o la malaria juntos⁽³⁾. Las hepatitis B y C son responsables del 96% de estos fallecimientos, como resultado de las graves complicaciones asociadas a la enfermedad hepática⁽³⁾. A nivel global, desde el año 2000 la mortalidad por hepatitis virales aumentó un 22%⁽³⁾. Además, se sabe que se producen entre 6 y 10 millones de nuevos casos de hepatitis virales B y C por año⁽⁴⁾.

Estos datos han hecho necesaria una respuesta urgente y global por parte de la OMS que ha elaborado una Estrategia Progresiva para el período 2016-2021 cuyo objetivo es que las hepatitis virales dejen de ser un problema de salud pública. Por eso es clave realizar el cribado universal a la población adulta y, por este motivo, **el lema del Día Mundial de la Hepatitis 2018, con una visión global, es “Find The Missing Millions”**. La OMS confía que, en 2030, con la implementación de la estrategia progresiva la cifra de nuevos casos de hepatitis B y C se reduzca a 900.000 por año y la mortalidad a menos de 500.000 por año⁽⁴⁾.

Sobre ASSCAT

Creada en el año 2000, ASSCAT es una asociación de pacientes, con sede en Barcelona, cuyos voluntarios están comprometidos en apoyar e informar a los pacientes con hepatitis y a sus familias, así como en concienciar e informar a la ciudadanía sobre las graves consecuencias de las enfermedades hepáticas, especialmente las producidas por las hepatitis virales, enfermedades transmisibles que generan estigma y discriminación por falta de información para el público general. ASSCAT desea ser la voz del paciente frente las políticas de salud.

ASSCAT, frente a los avances actuales de prevención y de tratamientos curativos, tiene como objetivo divulgar los conocimientos científicos sobre las enfermedades hepáticas, principalmente las hepatitis virales, tanto a nivel individual como colectivo, mediante sus publicaciones y página web. También se une a organizaciones y alianzas para realizar acciones colaborativas con el objetivo de la eliminación de las hepatitis víricas.

Referencias:

⁽¹⁾ [“Global prevalence and genotype distribution of hepatitis C virus infection in 2015: a modelling study”](#). The Lancet Gastroenterology & Hepatology 2016.

⁽²⁾ Plan Estratégico para el Abordaje de la Hepatitis C en el SNS. Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad, 2015.

⁽³⁾ [Global Hepatitis Report 2017](#). World Health Organization (WHO).

⁽⁴⁾ [Estrategia Mundial del Sector de la Salud contra las Hepatitis Víricas 2016-2021](#). Hacia el fin de las hepatitis víricas (junio de 2016). Organización Mundial de la Salud (OMS).

Link: <http://www.tercerainformacion.es/articulo/ciencia/2018/07/25/la-asociacion-catalana-de-enfermos-de-hepatitis-asscat-reinvienda-el-cribado-universal-para-detectar-los-casi-200000-casos-ocultos-de-hepatitis-c-que>

#CRIBADOSINC

‘Encontrar a los millones que aún no lo saben’ en el Día Mundial de la Hepatitis

PUBLICADO EL 27 DE JULIO DE 2018 A LAS 14:00 POR SOMOS PACIENTES



Bajo el lema ‘**Encontremos a los millones de personas que aún no lo saben**’, este sábado, **28 de julio**, se celebra el **Día Mundial de la Hepatitis**, una efeméride instituida en el año **2008** por la [Alianza Mundial contra la Hepatitis](#) (WHA) y respaldada oficialmente por la [Organización Mundial de la Salud](#) (OMS) desde 2010 con el objetivo de **informar** y **sensibilizar** a la población sobre las **hepatitis virales** –muy especialmente las hepatitis B y C– y sus enfermedades asociadas.

Como informa la WHA, “nadie debería vivir con una hepatitis viral **sin saberlo**. Una situación que comparten más de **290 millones** de niños, mujeres y varones de todo el mundo. Hasta que no haya una escalada masiva en el **cribado**, diagnóstico y el vínculo con la atención, más personas acabarán infectadas y se seguirán **perdiendo vidas**”.

La fecha escogida para la efeméride, **28 de julio**, conmemora el nacimiento en el año 1925 del **doctor Baruch Samuel Blumberg**, descubridor del virus de la hepatitis B y galardonado en 1976 con el **Premio Nobel** de Fisiología o Medicina.

90% de casos sin diagnosticar

En 2015 convivían en todo el mundo **325 millones** de personas con hepatitis crónicas, de las que 257 millones estaban infectadas por el virus de la hepatitis **B** y 71 millones por el de la hepatitis **C**. Además, se estima que las infecciones por los distintos tipos virus de la hepatitis –A, B, C, D y E– causaron en este 2015 la **muerte** de **1,34 millones** de personas. Una cifra, por tanto, muy superior a la alcanzada en el año **1990**, en la que la cifra de decesos fue inferior a un millón.

En palabras de Raquel Peck, directora general de la WHA, “todos los países del mundo se han **comprometido** para eliminar las hepatitis virales para el año 2030. Ya contamos con **vacunasefectivas** para la hepatitis B y **tratamientos** para la hepatitis C, por lo que este compromiso global es alcanzable. Algo de lo que solo pueden presumir unas pocas enfermedades tan **devastadoras**. Pero el reloj para 2030 sigue corriendo, y aunque tenemos las herramientas para conseguir que esta eliminación sea una realidad, nos falta una parte del puzle: de los 325 millones de personas con hepatitis virales, **300 millones** aún no saben que padecen la enfermedad. Y si no encontramos a los pacientes sin diagnosticar y les procuramos la atención adecuada, la eliminación no será sino un castillo en el aire”.

De ahí la importancia de la campaña ‘Encontremos a los millones de personas que aún no lo saben’ –‘**Find the Missing Millions**’–, iniciativa global de tres años de duración puesta en marcha por la Alianza con el objetivo de derribar las principales **barreras** en el **diagnóstico** de las hepatitis mediante la potenciación de la labor de las **asociaciones de pacientes** y las comunidades de afectados.

Como refiere la WHA, “con esta iniciativa contribuiremos al objetivo establecido por la OMS de lograr una tasa de diagnósticos del **30%** para el año **2030**”. A este respecto, se estima que el número de pacientes con hepatitis virales en nuestro país asciende a **285.270**, de los cuales únicamente **30.505** –o lo que es lo mismo, un **11%**– han sido diagnosticados de la enfermedad.

Para **más información** (en inglés) sobre la iniciativa, [clica aquí](#).

‘Cribado Sin C’

La [Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos](#) (FNETH), miembro de **Somos Pacientes**, ha puesto en marcha la campaña de recogida de firmas ‘**Cribado Sin C**’ –‘#CribadoSinC’– en la plataforma web change.org para solicitar a las autoridades sanitarias un plan de cribado de la **hepatitis C** y, así, alcanzar el resto marcado por la OMS de **erradicar** la enfermedad antes del año **2030**. Como explica la FNETH, “la hepatitis C es una enfermedad **silenciosa** que no suele presentar síntomas hasta que no está en un estadio avanzado. Se estima que en nuestro país hay alrededor de **50.000 personas** con hepatitis C que desconocen que tienen la enfermedad. Y si bien a día de hoy la hepatitis C se puede curar y más de 100.000 personas ya han recibido **tratamiento** en España, todavía tenemos otro reto por delante: conseguir un **país sin hepatitis C** antes de 2030, tal y como marca la OMS.

Para ello, “es fundamental –continúa la Federación– llevar a cabo un **plan de cribado** que permita sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C. En el caso de la hepatitis C, hasta en el **40%** de los casos se desconoce el factor de riesgo de transmisión, por lo que cualquiera podemos ser pacientes y no saberlo. Por ello Por

todo ello, con motivo del Día Mundial de la Hepatitis, solicitamos la **implicación** y el **compromiso** de todas las **autoridades sanitarias** para llevar a cabo un plan de cribado”.

Para **firmar la petición** y secundar la iniciativa, [clica aquí](#).

Movimiento asociativo

La [Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis](#) (ASSCAT), miembro de **Somos Pacientes**, organizó el pasado miércoles en **Barcelona** la jornada ‘Caminando hacia la eliminación de las hepatitis’.

Link: <https://www.somospacientes.com/noticias/sanidad/encontrar-a-los-millones-sin-diagnosticar-en-el-dia-mundial-de-la-hepatitis/>



Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C en España

Según los datos de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad

Canarias Noticias - 28/07/2018

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo **sobre Tratamientos del VIH** (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña **#CribadosinC** en la plataforma Change.org

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social” explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. **“Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”**. En concreto, **según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.**

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un **Manifiesto** ([PDF link](#)) dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de **“una estrategia de cribado** que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales”. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión^[1]. **“Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo”**.

Este cribado, explican, **“debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento”**.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y **YouTube**) con los hashtags **#CribadosinC** y **#EliminalaC**. **“El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que**

a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más”, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <http://canariasnoticias.es/2018/07/28/una-iniciativa-en-changeorg-promueve-sacar-a-la-luz-los-casos-ocultos-de-hepatitis-c-en>

Comienza la campaña #cribadosinc para "sacar a la luz" los casos de hepatitis c en españa

28/07/2018 - 12:08



MADRID, 28 (SERVIMEDIA)

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (Fneth) ha puesto en marcha la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org para "sacar a la luz" los casos de hepatitis C en España, donde se estima que alrededor de 50.000 personas tienen la enfermedad sin saberlo.

Según informó este sábado la Fneth, esta iniciativa, que coincide con la celebración hoy del Día Mundial contra la Hepatitis, cuenta con el apoyo de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (Aehve), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (Asscat), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH). El objetivo de esta campaña es eliminar la hepatitis C tal y como ha propuesto la Organización Mundial de la Salud (OMS) para el año 2030 y convertir España en un territorio libre del virus. Para ello, la Fneth pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La presidenta de la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos, Eva Pérez Bech, subrayó que "tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social".

"Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org", añadió.

CRIBADO COSTE-EFECTIVO

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general y en el que recogen la necesidad de "una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales".

Además, destacaron que en el caso de la hepatitis C, hasta el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión y "esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo".

Este cribado, explicaron, "debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento".

Link: <http://ecodiario.eleconomista.es/sociedad/noticias/9302613/07/18/Comienza-la-campana-cribadosinc-para-sacar-a-la-luz-los-casos-de-hepatitis-c-en-espana.html>

SANIDAD

Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C en España



NACIONAL | ELDIAdigital  Comentarios

Asociaciones de pacientes, sociedades médicas y ONGs impulsan la iniciativa #CribadosinC con el objetivo de promover a través de estrategias de cribado y acciones en poblaciones vulnerables la eliminación de la hepatitis C en nuestro país antes de 2030, tal y como marca la OMS



Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social” explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. “Con el arsenal terapéutico actual y

las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”. En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un Manifiesto (PDF link) dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de “una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales”. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión[i]. “Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo”.

Este cribado, explican, “debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento”.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y YouTube) con los hashtags #CribadosinC y #EliminalaC. “El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más”, ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <https://eldiigital.es/not/265705/una-iniciativa-en-change-org-promueve-sacar-a-la-luz-los-casos-ocultos-de-hepatitis-c-en-espana/>

SALUD • Día mundial

Comienza la campaña #Cribadosinc para "sacar a la luz" los casos de hepatitis C en España

SERVIMEDIA | Madrid

28 JUL. 2018 | 14:11



1 Ver comentario →

La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (Fneth) ha puesto en marcha la campaña #CribadosinC en la plataforma [Change.org](https://www.change.org) para "sacar a la luz" los casos de hepatitis C en España, donde se estima que alrededor de 50.000 personas tienen la enfermedad sin saberlo.

Según informó este sábado la Fneth, esta iniciativa, que coincide con la **celebración hoy del Día Mundial contra la Hepatitis**, cuenta con el apoyo de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (Aehve), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH).

El objetivo de esta campaña es eliminar la hepatitis C tal y como ha propuesto la Organización Mundial de la Salud (OMS) para el año 2030 y convertir España en un territorio libre del virus. Para ello, [la Fneth pretende impulsar acciones](#) de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La presidenta de la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos, Eva Pérez Bech, subrayó que "tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social".

"Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org", añadió.

Cribado coste-efectivo

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general y en el que recogen la necesidad de "una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales".

Además, destacaron que en el caso de la hepatitis C, **hasta el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión** y "esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo".

Este cribado, explicaron, "debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento".

Link: <http://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2018/07/28/5b5c5d55e5fdea81228b45b2.html>

La Voz del Tajo

DESDE 1978

Nuestra Gente

Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C en España



Sábado 28 de julio de 2018, 13:23h

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que

no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social” explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. “Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”. En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un Manifiesto (PDF link) dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de “una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales”. En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión[i]. “Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo”.

Link: <https://www.lavozdeltajo.com/noticia/33308/nuestra-gente/una-iniciativa-en-change.org-promueve-sacar-a-la-luz-los-casos-ocultos-de-hepatitis-c-en-espana.html>

Una iniciativa en Change.org promueve sacar a la luz los casos ocultos de hepatitis C en España

Asociaciones de pacientes, sociedades médicas y ONGs impulsan la iniciativa #CribadosinC con el objetivo de promover a través de estrategias de cribado y acciones en poblaciones vulnerables la eliminación de la hepatitis C en nuestro país antes de 2030, tal y como marca la OMS

28.07.2018 | 16:04

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus. Esta es la reivindicación que La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), junto con la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), ha presentado a través de la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org.

La campaña pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C, convirtiendo así España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

"Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social" explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH. "Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org". En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con hepatitis C que no saben que tienen la enfermedad.

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un Manifiesto ([PDF link](#)) dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general en el que recogen la necesidad de "una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales". En el caso de la hepatitis C, hasta en el

40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión[i]. "Esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo".

Este cribado, explican, "debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento".

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales (Facebook, Twitter y YouTube) con los hashtags #CribadosinC y #EliminalaC. "El apoyo de los ciudadanos nos da mucha fuerza y nos demuestra que a todos nos importa la hepatitis C. Con su respaldo, podemos conseguir mucho más", ha explicado Eva Pérez Bech.

Link: <https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2018/07/28/iniciativa-changeorg-promueve-sacar-luz/1750255.html>



Podéis ver la noticia que apareció en el Telediario de las 15h el Día Mundial de la Hepatitis. Los periodistas de La 1 vinieron a la sede de ASSCAT para entrevistar a Pedro Santamaría, un voluntario de la Asociación, y a Teresa Casanovas, hepatóloga y presidenta de ASSCAT.

Aquí tenéis el link (minuto 35'50''): <http://ow.ly/9ePd30mfQXG>

Una campaña pretende hacer aflorar los casos de hepatitis C

FNETH · 30 julio 2018 00:28



La Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (Fneth) ha puesto en marcha la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org para "sacar a la luz" los casos de hepatitis C en España, donde se estima que alrededor de 50.000 personas tienen la enfermedad sin saberlo.

Según informó este sábado la Fneth, esta iniciativa, cuyo arranque coincidió con la celebración del Día Mundial contra la Hepatitis, cuenta con el apoyo de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (Aehve), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (Asscat), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH). El objetivo de esta campaña es eliminar la hepatitis C tal y como ha propuesto la Organización Mundial de la Salud (OMS) para el año 2030 y convertir España en un territorio libre del virus. Para ello, la Fneth pretende impulsar acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C.

La presidenta de la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos, Eva Pérez Bech, subrayó que "tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social".

"Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org", añadió.

Cribado coste-efectivo

Por ello, las principales organizaciones que trabajan en hepatitis C han unido sus voces para dar difusión a un manifiesto dirigido a las autoridades sanitarias y a la sociedad en general y en el que recogen la necesidad de "una estrategia de cribado que sería coste-efectiva, tal y como muestran los últimos datos presentados en congresos nacionales e internacionales".

Además, destacaron que en el caso de la hepatitis C, hasta el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión y "esto significa que cualquiera podríamos ser pacientes y no saberlo".

Este cribado, explicaron, "debería ir acompañado de planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento".

Link: <http://www.jano.es/noticia-una-campana-pretende-hacer-aflorar-29204>

El cribado poblacional, último requisito para la eliminación de la hepatitis C

31 julio, 2018

Compartir

Me gusta 10

Tweet



..Juan Pablo Ramírez.

Alrededor de 50.000 personas en España no saben que tienen el virus de la hepatitis C. Son las estimaciones de la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas (AEHVE), que ha intensificado la campaña en los últimos meses para la implantación del cribado tanto en las poblaciones de riesgo como en la general. La infección oculta resulta más grave aún por la existencia de medicamentos que han curado ya a más de 110.000 personas en España, según los últimos datos del Ministerio de Sanidad, y por la facilidad relativa para implementar los métodos de diagnóstico necesarios para detectar la enfermedad.

El Plan Estratégico para el abordaje de la Hepatitis C ha situado a España a la cabeza de Europa en cuanto al número de tratamientos. La parte del diagnóstico del plan avanza de manera más lenta y la identificación de estos pacientes resulta clave para la eliminación de la enfermedad. Determinadas comunidades como Cataluña y La Rioja han dado pasos orientados a la detección de los casos ocultos, pero aún son las menos. “España tiene la oportunidad de convertirse en el primer gran país en hacer historia con la hepatitis C, alcanzando un logro extraordinario en salud pública: la eliminación de una infección viral crónica para la que no existe vacuna”, explicó el Dr. Javier García-Samaniego, jefe de Sección de Hepatología del Hospital Universitario La Paz y coordinador de AEHVE, con motivo del Día Mundial de la Hepatitis. La

Organización Mundial de la Salud (OMS) ha marcado en rojo el año 2030 como fecha para acabar con la hepatitis C. Nuestro país estaría en condiciones de eliminar el virus en 2022, pero los expertos insisten en que la implantación del cribado poblacional es condición *sine qua non* para la consecución de este fin.

Determinadas comunidades como Cataluña y La Rioja han dado pasos orientados a la detección de los casos ocultos, pero aún son las menos

Un estudio presentado el pasado febrero durante la celebración del 43 Congreso anual de la Asociación Española de Estudio del Hígado (AEEH) advertía de que si las comunidades autónomas no comienzan a cribar la población en busca de esa bolsa de infección oculta podríamos llegar en 2022 a una situación de “agotamiento diagnóstico” con cerca de 161.000 pacientes infectados sin diagnosticar.

Otros dos estudios presentados durante el congreso ponían de manifiesto el coste efectividad de la aplicación del cribado poblacional. El primero de ellos concluía que esta estrategia “es coste-efectiva en cualquier grupo de edad, y especialmente entre los 45 y 49 años”. Los autores habían utilizado una cohorte Ethon, en la que se incluyeron 12.515 personas. Un segundo estudio aumentaba el rango de edad: “El cribado en población general de entre 20 y 79 años es más coste-efectivo que el de la misma población con factores de riesgo”. Consistiría en una sola prueba a lo largo de la vida, siempre y cuando la persona no se exponga a ningún factor de riesgo. La relación coste-utilidad incremental de una estrategia frente a otra fue de 8.914 euros, por debajo del umbral de eficiencia aceptado en España.

Nuestro país estaría en condiciones de eliminar el virus en 2022 implantando el cribado poblacional

La Dra. María Buti, co-autora de este último estudio y presidenta de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH), señaló durante el Congreso de la AEEH que la tasa de diagnóstico de la hepatitis C en España resulta aún baja. “La identificación de estas personas y su tratamiento es una buena inversión en salud, tal y como se demuestra en diversos estudios que serán presentados en este Congreso”, señaló la Dra. Buti.

Dra. Maria Buti: “La identificación de estas personas y su tratamiento es una buena inversión en salud, tal y como se demuestra en diversos estudios que serán presentados en este Congreso”



Diferente seguimiento requiere la población de riesgo como los presos, usuarios de drogas u hombres que mantienen sexo con hombres. Las posibilidades de reinfección son más altas en estos casos. Un estudio presentado la semana pasada en la 22ª Conferencia Internacional del SIDA (AIDS 2018) por investigadores de GeSIDA (Grupo de Estudio del SIDA de la SEIMC) y de la RIS (Red de Investigación del SIDA) en colaboración con la Subdirección General de Farmacia y Productos Sanitarios de la Comunidad de Madrid reveló que la reinfección por el virus de la hepatitis C en personas con VIH resultó 28 veces más frecuente en hombres que mantenían sexo con otros hombres (HSH) que en personas con antecedentes de consumo de drogas inyectadas.

La reinfección por VHC en personas con VIH resultó 28 veces más frecuente en varones homosexuales que en usuarios de drogas inyectadas

La estrategia para la detección de la infección oculta incluye la implantación del diagnóstico en un solo paso. Recientemente, la AEEH, AEHVE, la Sociedad Española de Patología Digestiva y la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica alcanzaron un consenso sobre el diagnóstico de la infección activa (anticuerpos y viremia) en una única muestra. Su incorporación permitiría evitar pérdidas de seguimiento que pueden alcanzar hasta el 40% de los pacientes diagnosticados. En la actualidad, un 81% de los centros del Sistema Nacional de Salud estarían preparados para su aplicación, pero solo un 31% lo hace.

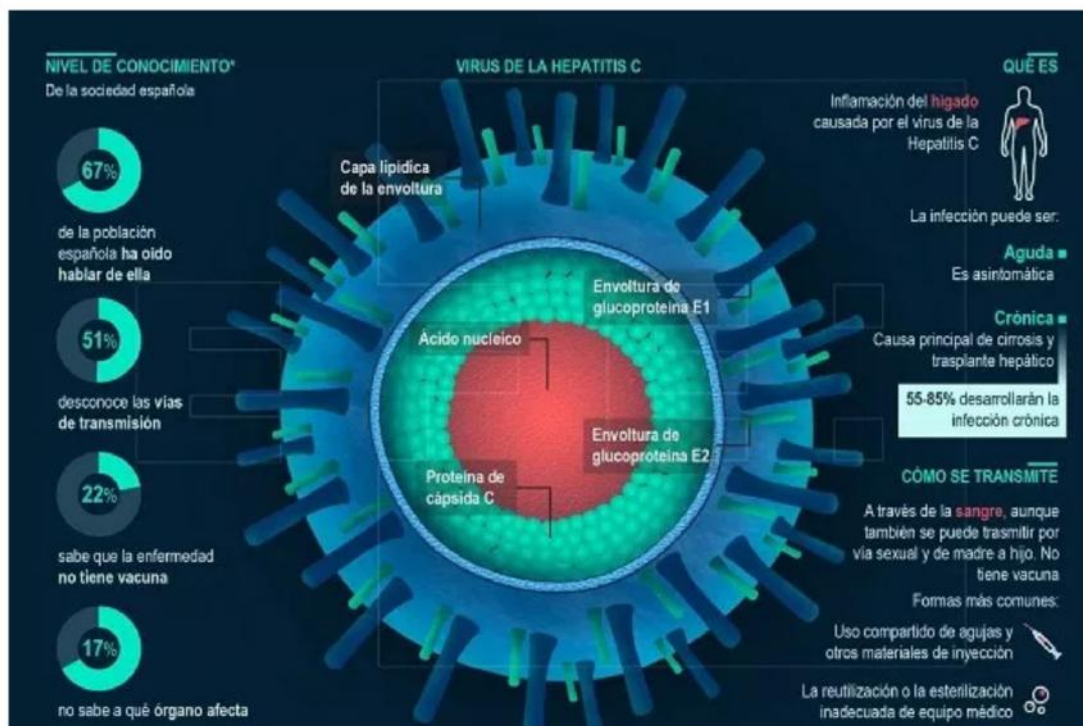
La estrategia para la detección de la infección oculta incluye la implantación del diagnóstico en un solo paso

Con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebró este 28 de julio, esta alianza que reúne a las principales sociedades científicas y asociaciones de pacientes implicados en la eliminación del virus C ha redoblado su esfuerzos en favor del cribado. Ha puesto en marcha la campaña #CribadosinC a través de la plataforma Change.org, junto a la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH).

Link: <http://isanidad.com/120097/el-cribado-poblacional-ultimo-requisito-para-la-eliminacion-de-la-hepatitis-c/>

Hepatitis C, ¿podemos librarnos del virus?

Posted on agosto 9, 2018 by el comunista in EL COMUNISTA // 0 Comments



¿Es posible cumplir el objetivo de convertir a España en un país libre de hepatitis C? Muchos expertos afirman que sí, que podría lograrse si se llevan a cabo determinadas acciones como el cribado generalizado de toda la población, y una atención especial a las poblaciones de mayor riesgo como los usuarios de drogas o los hombres que practican sexo con hombres.

Adelantar la eliminación de la hepatitis C, propuesta por la OMS para el 2030, y convertir España en un territorio libre del virus es la reivindicación que ponen sobre la mesa la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH); la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (AEHVE); el Grupo de Trabajo sobre Tratamiento del VIH (gTt-VIH) y Apoyo Positivo.

A través de la campaña #CribadosinC en la plataforma Change.org, las citadas organizaciones junto a la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) y la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (ASSCAT) impulsan acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de esta dolencia.

La iniciativa, que cuenta con la colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie, se ha puesto en marcha con motivo del Día Mundial de la Hepatitis que se celebra este sábado, 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social”, explica Eva Pérez Bech, presidenta de la FNETH.

“Con el arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”, añade.

En concreto, según los datos aportados por la AEHVE, se estima que en nuestro país hay alrededor de 50.000 personas con esta patología que no saben que la tienen. Se trata de una enfermedad silenciosa que no suele presentar síntomas hasta que no está en un estadio avanzado.

La hepatitis C se ha convertido en la principal causa de muerte por enfermedad infecciosa en nuestro país.

Usuarios de drogas, objetivo principal

Juane Hernández, coordinador de la organización gTt-VIH, ha explicado a EFEsalud que las personas usuarias de drogas son el colectivo que registra la tasa de tratamiento de la hepatitis C más baja.

“Se trata de una población muy vulnerable, donde la infección activa alcanza aproximadamente a un 60 por ciento de los usuarios de droga inyectable y además resulta difícil llegar a ellos”.

Realmente es una población que en todas sus prioridades vitales, la salud no está en el primer puesto, aunque los hay que sí.

Hernández juzga que ahora es un buen momento de decirles que esta enfermedad se puede curar, que hay fármacos que son totalmente efectivos, que el tratamiento actual no es como el de antaño, que provocaba “enormes efectos secundarios, con muchas contraindicaciones para este colectivo en concreto”.

Pero ahora incluso teniendo un consumo activo pueden tratarse, porque los ensayos y estudios han demostrado que estos tratamientos tienen la misma eficacia y la misma seguridad en población general con hepatitis C que aquellos que se inyectan drogas.

El problema es como llegar a estas personas. Sucede que los circuitos actuales son una barrera y un obstáculo para que este colectivo pueda hacer el tratamiento. De alguna manera habría que intentar llevar todo el diagnóstico y tratamientos de la dolencia a los centros de atención a las drogodependencias y a los de reducción de daños que sabemos que son los sitios a los que acuden estas personas.

Y no se perderían en el circuito actual asistencial que lo hace muy complejo para ellos. En su opinión, prosigue Hernández, existe hoy un ambiente muy propicio para lograr que España pueda afirmar que está libre de hepatitis C y “con un poco de esfuerzo de todas las partes se puede conseguir”.

Hepatitis C, cualquiera puede tenerla

En el caso de la hepatitis C, hasta en el 40% de los pacientes afectados desconoce cuál es el factor de riesgo de transmisión.

Esto significa, afirman los expertos, que cualquiera podría ser paciente y no saberlo. Por ello defienden que se practique un cribado general en toda la población, con planes de acción dirigidos a poblaciones más vulnerables y de mejoras asistenciales que faciliten y simplifiquen al paciente el acceso al diagnóstico, tratamiento y seguimiento.

Además de una llamada a la acción a las autoridades sanitarias y la movilización social mediante Change.org, las organizaciones han iniciado una campaña en redes sociales con los hashtags #CribadosinC y #EliminalaC.



El problema de la reinfección

La reinfección por el virus de la hepatitis C (VHC) después de la cura con antivirales de acción directa (AAD) en personas con VIH y también infectados de VHC resultó 28 veces más frecuente en hombres que mantenían sexo con otros hombres (HSH) que en personas con antecedentes de consumo de drogas inyectadas.

Esta es al menos la conclusión de un estudio realizado por investigadores de GeSIDA (Grupo de Estudio del SIDA de la SEIMC) y de la RIS (Red de Investigación del SIDA) en colaboración con la Subdirección General de Farmacia y Productos Sanitarios de la Comunidad de Madrid.

Los resultados de este trabajo de investigación, coordinado por los doctores Juan Berenguer (Hospital General Universitario Gregorio Marañón) y Juan González (Hospital Universitario La Paz) han sido presentados en la 22ª Conferencia Internacional del SIDA (AIDS 2018) que se celebra estos días en Ámsterdam.

Desde hace años se tiene constancia de que las reinfecciones por este virus son frecuentes en usuarios de drogas inyectadas que persisten con consumo activo de drogas por vía parenteral.

De los 2.359 pacientes coinfectados por VIH/VHC incluidos en este estudio, 1.459 referían haber adquirido la infección por uso de drogas inyectadas en el pasado, 177 eran hombres que afirmaban haberse infectado por relaciones sexuales con otros hombres y 723 aludían a otras prácticas de riesgo o no habían desvelado cuáles eran estas.

Las reinfecciones se detectaron una media de 15 semanas después de la cura y la inmensa mayoría ocurrieron en el intervalo de tiempo transcurrido entre las 13 y las 26 semanas después de la cura.

La revisión de las historias clínicas reveló que todos los hombres que practicaban sexo con otros hombres reconocían haber tenido múltiples relaciones sexuales, con penetración anal, sin preservativo, con diferentes parejas sexuales y algunos reconocieron que practicaban chemsex.

Una buena inversión

Para Juanse Hernández, la reinfección es un fenómeno habitual en las enfermedades transmisibles sobre todo cuando no hay una vacuna preventiva, y es algo con lo que hay que contar y abordar.

“Lo que no se puede hacer es no dar el tratamiento pensando que esa persona se va a volver a reinfectar y es un gasto de dinero”.

“Aquí todos tenemos una responsabilidad y la responsabilidad también es de los equipos médicos, de los hepatólogos de los médicos de infecciosas que tratan la dolencia a este colectivo, y ese tratamiento no debe ser solo darles la pastilla sino que tienen que acompañarla con educación sobre salud sexual”.

No obstante reconoce que esto es “bastante difícil porque muchas veces los médicos no tienen conocimiento sobre que prácticas realizan los hombres homosexuales, sobre todo el chemsex”.

“Son temas difíciles también de abordar en la consulta y además la carga asistencial que soportan no les deja tiempo para tratar el tema de forma completa”.

Pero no obstante Juanse Hernández defiende que es absolutamente necesario introducir estrategias de educación para la salud sexual dentro del contexto hospitalario.

“Hay que tratar a estas personas que tienen un alto riesgo de infección y de transmitir la hepatitis C, y los estudios demuestran que se ahorra dinero al sistema a medio y largo plazo porque se evita la cadena contagios”.

Medicamentos innovadores

Con ocasión de este Día Mundial, Farmaindustria ha entrado en el debate para recordar que el tratamiento de la hepatitis C es el protagonista de uno de los mayores logros de la I+D farmacéutica de este siglo.

También afirma que es “una de las mejores pruebas de que el esfuerzo realizado en la investigación de nuevas terapias se traduce en avances que no sólo son capaces de mejorar los síntomas o convertir en crónicas enfermedades mortales, sino también de curar”.

Para Farmaindustria el caso de la hepatitis C es “paradigmático” por tratarse de una enfermedad que hasta hace pocos años -y hasta que llegaron a los pacientes los nuevos antivirales de acción directa (AAD)- terminaba provocando con el paso del tiempo complicaciones como cirrosis, hipertensión portal, descompensación hepática y desarrollo de carcinoma hepatocelular, que finalmente producía la muerte.

Y todavía hoy, según datos de la Organización Mundial de la Salud, esta patología afecta a 71 millones de personas en todo el mundo y es responsable de casi 400.000 fallecimientos al año debido a la cirrosis y al carcinoma hepatocelular.

Link: <https://elcomunista.net/2018/08/09/hepatitis-c-podemos-librarnos-del-virus/>

Más acciones de cribado para detectar casos de Hepatitis C

La OMS ha propuesto adelantar la eliminación de la Hepatitis C para el año 2030 y que se erradique la enfermedad en España. Para ello, la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (Fneth), la Alianza para la Eliminación de las Hepatitis Víricas en España (Aehve), el Grupo de Trabajo sobre Tratamientos del VIH (GtT-VIH), la Asociación Catalana de Enfermos de Hepatitis (Asscat), Apoyo Positivo y la Asociación Española para el Estudio del Hígado (Aeeh) han creado la **campana #CribadosinC en la plataforma Change.org para mejorar el diagnóstico.**

La campaña pretende impulsar **acciones de cribado que permitan detectar los casos ocultos de hepatitis C**, convirtiendo así a España en un territorio libre de hepatitis C. La iniciativa, que cuenta con la **colaboración de la compañía biofarmacéutica AbbVie**, se puso en marcha coincidiendo con la celebración del Día Mundial de la Hepatitis, que tuvo lugar el pasado 28 de julio.

“Tenemos una oportunidad única para acabar con un problema de salud pública que no podemos desaprovechar, pero necesitamos voluntad política y apoyo social” explica **Eva Pérez Bech, presidenta de la Fneth**. “Con el **arsenal terapéutico actual y las herramientas sanitarias de las que disponemos, no podemos permitir que siga habiendo personas con la enfermedad sin que lo sepan**, de ahí nuestro empeño en movilizar esta iniciativa en Change.org”, indica.

Link: <http://www.elglobal.net/politica-sanitaria/mas-acciones-de-cribado-para-detectar-casos-de-hepatitis-c-HI1695292>

