

PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE SE EXHORTA A LA SECRETARÍA DE SALUD DEL GOBIERNO FEDERAL Y A SUS HOMOLOGAS EN LAS ENTIDADES FEDERATIVAS A FORTALECER LAS ACCIONES DE VIGILANCIA, MONITOREO Y ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATA SOBRE CASOS SOSPECHOSOS DE HEPATITIS AGUDA GRAVE DE CAUSA DESCONOCIDA EN NIÑAS Y NIÑOS, ASÍ COMO A EMITIR Y ACTUALIZAR LAS RECOMENDACIONES A LA POBLACIÓN EN GENERAL SOBRE LA PREVENCIÓN, TRATAMIENTO Y CONTROL DE ESTA ENFERMEDAD.

La suscrita **Senadora Nuvia Magdalena Mayorga Delgado**, Integrante del Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional, a la LXV Legislatura, con fundamento en los artículos 78, fracción III, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 116 de la Ley Orgánica del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos; y 58 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos y demás relativos y aplicables; someto a la consideración del Pleno de esta Comisión Permanente la presente **proposición con punto de acuerdo por el que se exhorta a la Secretaría de Salud del Gobierno Federal y a sus homologas en las entidades federativas a fortalecer las acciones de vigilancia, monitoreo y atención médica inmediata sobre casos sospechosos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niñas y niños, así como a emitir y actualizar las recomendaciones a la población en general sobre la prevención, tratamiento y control de esta enfermedad**, al tenor de las siguientes:

Consideraciones

La Organización Mundial de la Salud (OMS) define a la hepatitis como una inflamación del hígado que puede causar una serie de problemas de salud y puede ser mortal. Los cinco principales virus implicados son los virus de las hepatitis A, B, C, D, y E. Las hepatitis virales representan una elevada carga de enfermedad y mortalidad a nivel mundial con 1,1 millón de defunciones estimadas cada año. Se estima que el 57% de los casos de cirrosis hepática y el 78% de los casos de cáncer primario de hígado son debidos a infecciones por los virus de la hepatitis B o C.
¹Algunos tipos de hepatitis son prevenibles mediante vacunación.

1

OPS/OMS. (29 de 04 de 2022). *Hepatitis aguda grave de causa desconocida en niños*. Obtenido de Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Recuperado a través de <https://www.paho.org/es/documentos/nota-tecnica-hepatitis-aguda-grave-causa-desconocida-ninos-29-abril-2022>

Respecto a esta enfermedad, en semanas recientes se ha reportado por la OMS un incremento en el número de casos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niños.

Fue el 5 de abril de 2022 cuando la OMS recibió la primera notificación por parte del Reino Unido sobre un incremento en la notificación de casos de hepatitis aguda de causa desconocida en niños previamente sanos menores de 10 años residentes de Escocia. Una semana después, se notificaron casos adicionales bajo investigación en Inglaterra, Gales e Irlanda del Norte.

A partir del 15 de abril de 2022 se publicaron las noticias sobre brotes de enfermedades de la OMS sobre hepatitis aguda de causa desconocida en la región antes mencionada y en fechas posteriores se han presentado informes y se ha dado el inicio de investigaciones para determinar el agente causal.

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) ha informado que, hasta el 15 de mayo, se han notificado 429 casos probables en 22 países, incluyendo 26 niños que requirieron trasplante hepático. En la Región de las Américas, a esa fecha, se notificaron a la OPS un total de 33 casos probables en 6 países.²

Hasta el momento no se ha identificado el agente etiológico causante de este tipo de hepatitis, por lo que la OMS trabaja en la investigación a través de varias hipótesis, entre las que se encuentran la que refiere a un tipo de adenovirus (tipo F41) e incluso se está investigando la posible relación que tenga con el SARS-CoV-2, ya sea como una coinfección o como una infección previa, en pacientes que adquieren infección por adenovirus.

Las autoridades sanitarias han informado que por ahora hay pocos datos para definir si se trata de un brote o epidemia de este tipo de hepatitis de origen desconocido, y si a su vez se trata o no de una enfermedad que ha pasado desapercibida porque los casos eran muy pocos.

Resultado de este contexto y a la par de las investigaciones científicas que se están realizando, es necesario que las autoridades sanitarias a nivel mundial y en nuestro país, dispongan de acciones de vigilancia y monitoreo sobre casos sospechosos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niñas y niños, para

² OPS/OMS. (17 de 05 de 2022). *Hepatitis aguda grave de causa desconocida en niños*. Obtenido de Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Recuperado a través de <https://www.paho.org/es/documentos/hepatitis-aguda-grave-causa-desconocida-ninos-10-mayo-2022>



NUVIA MAYORGA DELGADO SENADORA DE LA REPÚBLICA



en su caso ofrecer la atención médica inmediata y privilegiar ante todo la salud de la población infantil.

La OMS ha instado a los países miembros a mantenerse informados y monitorear la situación; por lo que, a través de esta proposición, se hace un llamado a la Secretaría de Salud del Gobierno Federal y a sus homologas en las entidades federativas para hacer lo propio y actuar de inmediato ante posibles casos, así como a emitir y actualizar las recomendaciones a la población en general sobre la prevención, tratamiento y control de esta enfermedad.

Con fecha 04 de mayo de 2022, la Secretaría de Salud Federal, a través de la Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Sanitaria (UIES) de la Dirección General de Epidemiología emitió el aviso epidemiológico de hepatitis aguda grave de etiología desconocida, dirigido a las unidades médicas de primer, segundo y tercer nivel de atención y las Unidades de Vigilancia Epidemiológica Hospitalaria (UVEH) miembros de la Red Nacional de Laboratorios de Salud Pública.

En días subsecuentes, distintas autoridades de los gobiernos estatales de nuestro país han reportado casos sospechosos de hepatitis aguda infantil, e incluso presuntas muertes a causa de esta enfermedad, que puede identificarse en un primer momento a través de diferentes síntomas: gastrointestinales, como diarrea o vómito, fiebre y dolor muscular, e incluso una de las principales características, que es una coloración amarilla de la piel y los ojos.

La experiencia de actuación tardía en la emergencia sanitaria por la propagación de la Covid 19 en nuestro país, que inició a principios del año 2020, dejó a las autoridades federales la lección de actuar de inmediato a través de los protocolos necesarios y la atención a las recomendaciones internacionales ante la propagación de una enfermedad, por lo que ahora, se deben redoblar los esfuerzos para establecer las estrategias urgentes para la atención de la hepatitis aguda grave en niñas y niños.

Por lo anteriormente expuesto, someto a consideración de esta soberanía, la siguiente proposición con:



NUVIA MAYORGA DELGADO
SENADORA DE LA REPÚBLICA



PUNTO DE ACUERDO

ÚNICO. - La Comisión Permanente del H. Congreso de la Unión exhorta, respetuosamente, a la Secretaría de Salud del Gobierno Federal y a sus homologas en las entidades federativas a fortalecer las acciones de vigilancia, monitoreo y atención médica inmediata sobre casos sospechosos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niñas y niños, así como a emitir y actualizar las recomendaciones a la población en general sobre la prevención, tratamiento y control de esta enfermedad.

Dado en el salón de sesiones de la Comisión Permanente,
a los 25 días del mes de mayo de 2022.

SEN. NUVIA MAYORGA DELGADO