

Intervención del diputado Ricardo Astudillo Calvo, con una proposición con punto de acuerdo parlamentario, por medio del cual, se exhorta respetuosamente a la Secretaría de Salud federal para que en coadyuvancia con la Secretaría de Salud del Estado, intensifiquen la investigación de sus causas y prevención, así como, la implementación de campañas de información para la detección de la hepatitis aguda infantil en los municipios del Estado, con especial énfasis en las comunidades indígenas.

La presidenta:

En desahogo del inciso “v” del punto número tres del Orden del Día, se concede el uso de la palabra al diputado Ricardo Astudillo Calvo, hasta por un tiempo de cinco minutos.

El diputado Ricardo Astudillo Calvo:

Con su venia, diputada presidenta.

Compañeras y compañeros diputados.

Amigas y amigos de medios de comunicación.

Ciudadanas y ciudadanos.

Hoy vengo ante esta soberanía a exponer un tema sensible y sobre todo que debe ser atendido de manera urgente, un tema de salud pública, un enemigo que avanza poco a poco y que hasta ahora ha cobrado la vida de dos menores de edad y les estoy hablando de la hepatitis aguda infantil.

Por información de la Organización Mundial de la Salud (OMS), establece

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

que la hepatitis es una hinchazón de los tejidos que se manifiesta especialmente en el hígado, las causas que llevan a esa inflamación son los *virus* responsables por las hepatitis A, B, C, D y E.

El pasado 15 de abril la Organización Mundial de la Salud publico una alerta sobre casos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niños en el Reino Unido, desde entonces según lo mencionado por esta organización se han incrementado los casos en ese país.

Estudios señalan que se excluyen que sean casos de hepatitis virales, actualmente la causa específica de estos padecimientos es desconocida y se encuentra bajo investigación.

Hasta el 27 de mayo del presente año se habían reportado más de 650 casos en 33 países, la mayoría en el Reino Unido que fue el primer país en reportar la ocurrencia de este tipo de casos.

Por lo que respecta a nuestro país las autoridades federales en materia de salud llamaron a la calma frente a estos casos confirmados de hepatitis aguda grave en menores de edad y detallaron que no parece ser una enfermedad de rápida propagación, sin embargo hasta la fecha medios de comunicación y autoridades sanitarias han reportado casos en la ciudad de México, Nuevo León, Hidalgo, Durango, Coahuila y Nayarit con un aproximado de más de 30 niñas y niños infectados con dos lamentables víctimas mortales como ya lo mencionamos.

Por otra parte, autoridades sanitarias de la ciudad México recomiendan que es el momento de revisar las cartillas de salud de vacunación de nuestros hijos e ir a aplicarle a los centros de salud estas dos vacunas contra la hepatitis “a” y contra la hepatitis “b” en lo que avanza las investigaciones de este nuevo padecimiento.

Compañeras y compañeros diputados, ante este clima de crecientes casos de hepatitis aguda

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

infantil es importante intensificar las medidas de detección e información a la población y con especial énfasis en los pueblos indígenas de diferentes municipios del Estado de Guerrero.

Por consecuencia les propongo este exhorto a las autoridades federales y estatales en materia de salud para que se intensifiquen las medidas necesarias de investigación prevención, difusión y campañas de detección de la hepatitis aguda infantil en cada uno de los municipios de nuestro Estado.

Además deberán de informar en las diferentes lenguas indígenas que residen en los municipios la situación y las medidas de prevención de esta lamentable enfermedad en menores de edad.

Esta Representación expresa toda la colaboración posible con las autoridades sanitarias para difundir a nuestros representados más información y como detectar los síntomas de la hepatitis aguda infantil con el fin de brindar mayor

información a aquellos casos que necesiten atención médica.

Recordemos que aquí en este Recinto la semana pasada tuvimos a niños y niñas que participaron en el Parlamento Infantil, seres que a futuro serán el progreso y la semilla de nuestro Estado de Guerrero, un estado sano y próspero.

Por eso hoy aquí apelo a la sensibilidad de todas y de todos los diputados de este Congreso para que podamos aprobar este exhorto a las autoridades, yo estoy seguro que lo harán por las niñas y los niños de Guerrero, por supuesto también por nuestras niñas y nuestros niños que viven en las comunidades indígenas.

Es cuanto, diputada presidenta.

Versión Íntegra

Asunto. Proposición con Punto de Acuerdo Parlamentario, por medio del cual, se exhorta respetuosamente a la Secretaría de Salud federal para que en coadyuvancia con la

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

Secretaría de Salud del Estado, intensifiquen la investigación de sus causas y prevención, así como, la implementación de campañas de información para la detección de la hepatitis aguda infantil en los municipios del Estado, con especial énfasis en las comunidades indígenas.

**CC. SECRETARIAS Y
SECRETARIOS DE LA MESA
DIRECTIVA
DEL H. CONGRESO DEL ESTADO
DE GUERRERO.
P R E S E N T E S.**

El suscrito Diputado **Ricardo Astudillo Calvo** integrante de la Sexagésima Tercera Legislatura al Honorable Congreso del Estado Libre y Soberano de Guerrero, en uso de las facultades que me confieren los artículos 23 fracción I, 229, 230, 313 y demás relativos y aplicables de la Ley Orgánica del Poder Legislativo número 231, me permito someter a la consideración de esta Soberanía Popular como **asunto de urgente y obvia resolución**, la Proposición con

Punto de Acuerdo Parlamentario bajo las siguientes:

CONSIDERACIONES

Según información de la Organización Mundial de la Salud (OMS), la hepatitis es *“una inflamación del hígado. Hay diferentes etologías, es decir, causas que llevan a esa inflamación, como una infección o una intoxicación por medicamentos o sustancias. Los agentes infecciosos más frecuentes son los virus responsables por las hepatitis A, B, C, D y E.*

Cuando la inflamación ocurre de manera rápida y abrupta, hablamos de una hepatitis aguda. En algunos casos, como en las hepatitis B, C y D, la infección puede tornarse crónica.”

Lo anterior se refuerza con información de la Biblioteca Nacional de Medicina, donde menciona que, *“la hepatitis es una inflamación del hígado. La inflamación es una hinchazón que ocurre cuando los tejidos del cuerpo se lesionan o*

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

infectan. Esto puede dañar a su hígado. La hinchazón y daño puede afectar el buen funcionamiento de su hígado.”

Este padecimiento como se menciona en los anteriores párrafos provoca gran daño en el hígado, *“un órgano vital que se encarga, entre otras funciones, de filtrar la sangre, producir bilis, procesar nutrientes, descomponer sustancias químicas, controlar el nivel de hormonas, etc. Cualquier cosa que lo “moleste”, puede ser perjudicial. Y la hepatitis puede ser una de estas molestias, ya que es capaz de interrumpir estas funciones: un hígado inflamado o dañado no puede ejecutarlas bien.”*

CLASIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE HEPATITIS

Según el World Hepatitis Alliance, la hepatitis se clasifica por tipos identificados por las letras A, B, C, D y E, teniendo las siguientes características:

1) Hepatitis A (VHA): Es una de las dos que se transmite por el consumo de agua o alimentos contaminados. Este tipo de virus suele provocar una infección leve, con una recuperación completa al cabo de unas semanas. La mayoría de las personas infectadas pueden sufrir una amplia gama de síntomas (entre dos y siete semanas después de haberse infectado): fiebre, pérdida de apetito, calambres en el estómago, ictericia (coloración amarillenta de la piel y los ojos); orina oscura y fatiga.

En casi todos los casos a recuperación no requiere tratamiento y suele desaparecer al cabo de unas semanas o, en los casos más graves, varios meses, lo que tarde el cuerpo en expulsar la infección. Pero la enfermedad no se vuelve crónica. La prevención pasa por lavarse las manos tras usar el baño y cambiar pañales y antes de preparar alimentos.

2) Hepatitis B (VHB): Según datos de la OMS, se transmite sobre todo cuando la sangre, u otros líquidos

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

corporales de una persona infectada, incluso en cantidades microscópicas, entra en el cuerpo de una persona no infectada. En todo el mundo hay casi 260 millones de personas con infección crónica por este virus.

Este tipo de virus puede provocar cirrosis y cáncer de hígado, aunque si se detecta a tiempo, se puede tratar y evitar que la enfermedad progrese. La vacuna para la hepatitis B ha permitido que haya bajado mucho su incidencia. Incluso hay vacunas contra este tipo de virus que también protegen contra la infección de la hepatitis D.

3) Hepatitis C (VHC): Según información de la Federación Nacional de Enfermos y Trasplantados Hepáticos (FNETH), la hepatitis C, se transmite casi siempre por la exposición a sangre contaminada, que suele producirse por transfusiones de sangre o al compartir jeringuillas, o hacerse *piercings*, o tatuajes con instrumentos contaminados. A diferencia del resto de los virus, éste no tiene vacuna.

El tratamiento puede variar. En algunos casos, no será necesario porque el sistema inmunitario elimina la infección de forma espontánea. En otros casos, pueden necesitarse antivíricos de acción directa.

La particularidad de la hepatitis C recae en la posibilidad de hacerse crónica. A este respecto, la hepatitis B y C que son crónicas afectan a más de 300 millones de personas en todo el mundo.

La World Hepatitis Alliance las califica como “epidemias silenciosas” porque la mayoría de las personas que viven con estos virus lo desconocen. Esto aumenta el riesgo de desarrollar enfermedad hepática mortal o cáncer de hígado, así como transmitir la infección a otras personas sin ser conscientes de ello.

4) Hepatitis D (VHD): Esta enfermedad afecta sólo a personas infectadas ya por la hepatitis B, ya que necesita el virus de tipo D necesita el B para sobrevivir. La simultaneidad de ambos virus hace

que pueda aparecer una afección más grave.

Se transmite sobre todo por vía sanguínea, a través de jeringuillas usadas por personas infectadas (tatuajes, consumo de drogas, etc.) o por compartir objetos de higiene personal como cepillos de dientes, máquinas de afeitar o en transfusiones sanguíneas, por contacto sexual sin protección y de madre a hijo. Este tipo de hepatitis puede hacer empeorar una infección por hepatitis B y hacer más graves los síntomas.

5) Hepatitis E (VHE): Se transmite, igual que la hepatitis A, a través del consumo de agua o alimentos contaminados. A diferencia de la A, no cuenta con una vacuna. Su prevención pasa por extremar las medidas higiénicas y evitar el consumo de bebidas y alimentos contaminados. Tampoco causa enfermedad crónica.

POSTURAS DE ORGANISMOS INTERNACIONALES Y

NACIONALES EN MATERIA DE SALUD

El 15 de abril del presente año, la OMS publicó un alerta sobre casos de hepatitis aguda grave de causa desconocida en niños en el Reino Unido, desde entonces según lo mencionado por la Organización, se han incrementado los casos en ese país.

Declaraciones ante los medios de comunicación, el doctor Leandro Soares Sereno, asesor para la prevención y el control de las hepatitis virales en la Organización Panamericana de la Salud (OPS), mencionó que los casos sobre la hepatitis y los casos agudos graves en niños reportados en varios países, es un evento de interés que está bajo investigación de la OMS.

Hasta el momento, pruebas de laboratorio excluyen que sean casos de hepatitis virales conocidas. En muchos casos, se constató una infección por adenovirus en los niños y el vínculo entre estos dos se

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

investiga como una de las hipótesis sobre las causas subyacentes.

El adenovirus es un virus común que puede causar síntomas respiratorios o vómito y diarrea. En general, la infección tiene una duración limitada y no evoluciona a cuadros preocupantes, aunque se han registrado casos raros de infecciones graves por adenovirus que han causado hepatitis en pacientes inmunocomprometidos o personas sometidas a trasplantes. Sin embargo, estos niños no responden a esta descripción, pues previamente estaban saludables.

Actualmente la causa específica es desconocida y se encuentra bajo investigación. Los casos reportados se refieren a niños con una hepatitis aguda grave donde no se identificaron las hepatitis A, B, C, D o E.

Continúa el informe de la OMS, que soslaya que, hasta el 3 de mayo de 2022 se han reportado más de 200 casos en 20 países. La mayoría se

encuentra en el Reino Unido, que fue el primer país en reportar la ocurrencia de casos a la OMS.

En las Américas, se reportaron casos en los Estados Unidos, y los países de la Región están orientados a monitorear la situación. Por el momento, la OPS está informando a los países sobre criterios y definiciones para el monitoreo.

La OMS, señala que, los síntomas específicos de esta hepatitis aguda son: gastrointestinales, como diarrea o vómito, fiebre y dolor muscular, pero lo más característico es la ictericia, que es, una coloración amarilla de la piel y los ojos.

Por lo que respecta a México, ante medios de comunicación, el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell, *“llamó a la calma frente a los casos confirmados en el país de hepatitis aguda grave en menores de edad, y detalló que “no parece ser una enfermedad de rápida propagación”.*

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

El subsecretario, menciono también que, *“a la fecha se han estudiado 11 casos en México (cuatro confirmados en Nuevo León) de los cuales siete se detectaron en la Ciudad de México y Quintana Roo, pero se encontró que no están relacionados con el brote surgido en Reino Unido y otros países europeos. Anualmente en el país se presentan mil 600 casos de hepatitis de causas diversas, de los cuales casi de 40 por ciento “nunca se conoce la causa, porque médicamente no es posible detectarla; entonces, el fenómeno no es inusual”.*

El Secretario de Salud del Gobierno de la Ciudad de México, el doctor Jorge Alberto Ochoa, señaló que, *“afortunadamente hay vacunas contra la hepatitis A y B para combatir esta enfermedad, es el momento de revisar las cartillas de salud de nuestros hijos e ir a aplicarse a los centros de salud estás dos vacunas que tenemos, la A y la B de hepatitis”.*

Por otra parte, con información de periódico de circulación nacional, el doctor Roberto Vázquez Campuzano, académico de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), señaló que, *“la hepatitis en niños es un evento raro, es decir, no ocurre con frecuencia, por esa razón el nuevo brote está llamando la atención. “No es algo que se produzca de manera habitual.*

Entre las hipótesis que se estudian sobre el surgimiento de este padecimiento está su posible relación con el SARS-CoV-2; otra está asociada con el adenovirus 41, que se ha aislado en la mayoría de los casos, y está vinculado con la gastroenteritis.

En el caso del nuevo brote, se analiza si la hepatitis es causada por la intoxicación con algún medicamento. Hasta ahora se manejan varios, como paracetamol, de uso muy frecuente en la pandemia”.

Finalmente, el día 12 de mayo del presente año, la Secretaría de Salud del Estado de Nuevo León, informo que, “se reportaron cuatro pacientes infantiles de diferentes edades con hepatitis aguda, aseguró que todos están todos estables, y están en continuo monitoreo para evaluar su evolución”.

Por lo anterior y ante la situación que prevalece, este punto de acuerdo tiene como finalidad exhortar a las autoridades en materia de salud a intensificar las medidas necesarias de investigación, prevención, difusión de información, y campañas de detección de la hepatitis aguda infantil en cada uno de los municipios del Estado de Guerrero, como lo establecen las diversas disposiciones de la Ley General de Salud, que a la letra dicen:

“Artículo 3o.- En los términos de esta Ley, es materia de salubridad general:

...

XV. La prevención y el control de enfermedades transmisibles;”

...

Artículo 134. La Secretaría de Salud y los gobiernos de las entidades federativas, en sus respectivos ámbitos de competencia, realizarán actividades de vigilancia epidemiológica, de prevención y control de las siguientes enfermedades transmisibles:

...

II. Influenza epidémica, otras infecciones agudas del aparato respiratorio, infecciones meningocócicas y enfermedades causadas por estreptococos;

...

XIV. Las demás que determinen el Consejo de Salubridad General y los tratados y convenciones internacionales en los que los Estados Unidos Mexicanos sean parte y que se hubieren celebrado con arreglo a las disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.

Artículo 135. La Secretaría de Salud elaborará y llevará a cabo, en coordinación con las instituciones del

Diario de los Debates

Chilpancingo, Gro. Martes 31 Mayo 2022

sector salud y con los gobiernos de las entidades federativas, programas o campañas temporales o permanentes, para el control o erradicación de aquellas enfermedades transmisibles que constituyan un problema real o potencial para la salubridad general de la República.

Artículo 136. Es obligatoria la notificación a la Secretaría de Salud o, en su defecto, a la autoridad sanitaria más cercana de las siguientes enfermedades y en los términos que a continuación se especifican:

I. Inmediatamente, en los casos individuales de enfermedades objeto del Reglamento Sanitario Internacional: fiebre amarilla, peste y cólera;

II. Inmediatamente, en los casos de cualquier enfermedad que se presente en forma de brote o epidemia;

...

IV. En un plazo no mayor de veinticuatro horas, de los primeros

casos individuales de las demás enfermedades transmisibles que se presenten en un área no infectada.

...

ARTÍCULO 137. Las personas que ejerzan la medicina o que realicen actividades afines, están obligadas a dar aviso a las autoridades sanitarias de los casos de enfermedades transmisibles, posteriormente a su diagnóstico o sospecha diagnóstica.”

Ante este clima de crecientes casos de hepatitis infantil, es importante intensificar las medidas de detección e información a la población y con especial énfasis a los pueblos indígenas de los diferentes municipios del Estado de Guerrero.

Por lo que, las autoridades sanitarias de los diferentes órganos de gobierno, deben informar en las diferentes lenguas indígenas que residen en los municipios, la situación y medidas de prevención de esta lamentable enfermedad en menores de edad.

Esta representación, expresa toda la colaboración posible con las autoridades sanitarias, al igual que apoyaremos a difundir a nuestros representados más información y como detectar los síntomas de la hepatitis aguda infantil, con el fin de brindar atención oportuna a aquellos casos que necesiten atención médica.

Por lo anteriormente expuesto, se propone a esta Honorable Soberanía el siguiente:

PUNTO DE ACUERDO

UNICO. El Pleno de la Sexagésima Tercera Legislatura al Honorable Congreso del Estado de Guerrero, con pleno respeto al estado de derecho, a las esferas de competencias y a la división de poderes, exhorta respetuosamente a la Secretaria de Salud federal para que en coadyuvancia con la Secretaria de Salud del Estado, intensifiquen la investigación de sus causas y prevención, así como, la implementación de campañas de

información para la detección de la hepatitis aguda infantil en los municipios del Estado, con especial énfasis en las comunidades indígenas.

TRANSITORIOS

PRIMERO. Remítase el presente Acuerdo Parlamentario a los Titulares de la Secretaría de Salud Federal y la Secretaria de Salud del Gobierno del Estado de Guerrero, para su conocimiento y efectos legales conducentes.

SEGUNDO. Remítase el presente Acuerdo Parlamentario a las y los Presidentes de los Honorables Ayuntamientos del Estado de Guerrero para su conocimiento.

TERCERO. Publíquese el presente Acuerdo Parlamentario en el Periódico Oficial del Gobierno del Estado, así como en la página electrónica oficial de este Poder Legislativo para su conocimiento general.

Chilpancingo de los Bravo, Guerrero
a 24 de mayo de 2022.

ATENTAMENTE

DIP. RICARDO ASTUDILLO CALVO

Fuentes consultadas:

<https://asscat-hepatitis.org/tipos-de-hepatitis-los-cinco-conocidos-y-como-se-produce-la-infeccion/>

<https://medlineplus.gov/spanish/hepatitisa.html>

<https://www.paho.org/es/noticias/3-5-2022-preguntas-respuestas-hepatitis-aguda-grave-ninos>

<https://www.jornada.com.mx/notas/2022/05/15/politica/la-hepatitis-infantil-aguda-grave-no-parece-de-rapida-propagacion-senala-lopez-gatell/>

<https://www.forbes.com.mx/oms-confirma-169-casos-de-nueva-hepatitis-aguda-infantil-en-11-paises/>

<https://conecta.tec.mx/es/noticias/nacional/salud/hepatitis-en-ninos-de-origen-incierto-llegara-mexico-es-grave>

<https://www.elfinanciero.com.mx/salud/2022/05/12/hepatitis-infantil-aguda->

[llega-a-mexico-nl-reporta-primeros-4-casos/](#)

<https://www.excelsior.com.mx/comunidad/hepatitis-aguda-infantil-es-de-origen-desconocido-llaman-a-vacunar-a-ninos-en-cdmx/1514987>