

PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE SE EXHORTA RESPETUOSAMENTE A LA SECRETARÍA DE SALUD PARA QUE INTENSIFIQUE LAS CAMPAÑAS INFORMATIVAS Y DE VACUNACIÓN CONTRA EL SARAMPIÓN A FIN DE INCREMENTAR SU COBERTURA ENTRE NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES EN TODO EL PAÍS.

El que suscribe, **Diputado Juan Luis Carrillo Soberanis**, integrante del Grupo Parlamentario del Partido Verde Ecologista de México de la LXV Legislatura de la Cámara de Diputados del Honorable Congreso de la Unión, con fundamento en los artículos 78 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 58 y 60 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, somete a consideración de esta Honorable Comisión Permanente, la presente Proposición con Punto de Acuerdo, al tenor de la siguiente:

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud el sarampión es uno de los padecimientos más comunes y peligrosos entre los niños, se trata de una enfermedad altamente contagiosa, causada por un virus, la cual se puede adquirir a cualquier edad, generalmente en los adultos se presenta cuando dicha enfermedad no se padeció en la infancia.

Los principales síntomas del sarampión pueden aparecer entre los 10 y 14 días después de la exposición al virus, siendo la erupción cutánea prominente el más visible, acompañado de fiebre, tos, secreción nasal y ojos llorosos.

La erupción cutánea comienza entre 7 y 18 días después de la exposición, generalmente en la cara y la parte superior del cuello, se propaga durante unos 3 días, hasta llegar a las manos y los pies. Por lo general, dura entre 5 y 6 días hasta que se desvanece.¹

Es importante señalar que no existe un tratamiento específico para el sarampión, en la gran mayoría de los casos los pacientes se recuperan en un lapso de dos a tres semanas, durante el proceso de la enfermedad se recomienda que el paciente se quede aislado en casa evitando el contacto

¹ Véase, Sarampión, Organización Mundial de la Salud, 12 de julio de 2024. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/measles#:~:text=El%20sarampión%20es%20una%20enfermedad,muertes%20entre%202000%20y%202022.>

con personas que no hayan sido vacunadas, o bien, que no hayan tenido la enfermedad, beber abundantes líquidos y atender las indicaciones médicas, sin embargo, el sarampión puede causar complicaciones graves, tales como ceguera, encefalitis, diarrea intensa, infecciones en el oído y neumonía, sobre todo en niños malnutridos y pacientes inmunodeprimidos.²

SI TIENES SARAMPIÓN



- Quédate en la casa o en la habitación del hotel si estás de viaje
- Consulta a un profesional de la salud
- Evita lugares públicos

**PROTÉGETE Y
PROTEGE A TUS
SERES QUERIDOS.
EVITA EL SARAMPIÓN**

OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OPERA REGIONAL PARA LAS Américas

#VACÚNATE

En este orden de ideas, la vacunación es la forma más efectiva de prevenir este y otro tipo de padecimientos, siendo las vacunas un factor clave para salvar vidas.

Gracias a la cobertura en las campañas de vacunación se ha logrado erradicar enfermedades como la viruela en 1980 y desde entonces no se ha presentado un solo caso a nivel mundial y, de acuerdo con el Plan de Acción Mundial sobre Vacunas, impulsado por la Organización Mundial de

² Véase, Sarampión, Organización Panamericana de la Salud. Disponible en: <https://www.paho.org/es/temas/sarampion#:~:text=No%20hay%20tratamiento%20específico%20para,niños%20malnutridos%20y%20pacientes%20inmunodeprimidos.>

la Salud, por lo menos 2.5 millones de muertes se han podido evitar anualmente con la vacunación.³

De igual forma, en nuestro país también la poliomielitis ha sido erradicada desde 1990 y desde 1996 no hay registros de casos autóctonos de sarampión, únicamente algunos importados de otros países y a inicios de los años noventa fue cuando se registró el último caso de difteria en México.

Lamentablemente, a pesar de los esfuerzos emprendidos y el gran terreno conquistado frente al sarampión y otros padecimientos, en los últimos años se ha registrado a nivel mundial un aumento preocupante de la enfermedad. En noviembre de 2023 la Organización Mundial de la Salud emitió un comunicado de prensa conjunto informando que, como consecuencia en el descenso de la cobertura de vacunación contra el sarampión durante 2022, la enfermedad aumentó 18 por ciento y las muertes asociadas a ésta incrementaron en un 43 por ciento en todo el mundo con respecto a 2021.⁴

De este manera, según un nuevo informe de la Organización Mundial de la Salud en conjunto con los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de Estados Unidos, el número estimado de casos de sarampión asciende a 9 millones y el de personas fallecidas se sitúa en 136 mil, siendo la gran mayoría niños.⁵

En este orden de ideas, el sarampión se ha convertido en una amenaza sobre todo para los menores, ya que su presencia ha crecido de manera incesante a nivel mundial.

En nuestro país, el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica ha mantenido un monitoreo constante respecto a la situación epidemiológica del sarampión como respuesta al informe del 29 de enero del presente año, en donde la Organización Mundial de la Salud y la Organización Panamericana de la Salud emitieron una alerta epidemiológica de

³ Véase, Vacunación, una de las medidas más efectivas de erradicar enfermedades, Revista Ciencia UNAM, 17 de octubre de 2019. Disponible en: <https://ciencia.unam.mx/leer/915/vacunacion-una-de-las-medidas-mas-efectivas-de-erradicar-enfermedades>

⁴ Véase, La amenaza mundial del sarampión continúa en aumento mientras un año más millones de niños siguen sin ser vacunados, OMS, 16 de noviembre de 2023. Disponible en: <https://www.who.int/es/news/item/16-11-2023-global-measles-threat-continues-to-grow-as-another-year-passes-with-millions-of-children-unvaccinated>

⁵ Ibidem

sarampión para la Región de las Américas ante el incremento de casos a nivel global y la ocurrencia de casos importados.

De acuerdo con el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, hasta el 18 de mayo del 2024 se habían confirmado 232 casos de sarampión en la Región de las Américas, en Estados Unidos de América se han notificado 142 casos confirmados de los cuales 78 son importados, 32 relacionados a importación y 32 de origen de infección desconocida; en Bolivia 1 caso de sarampión importado; Perú 2 casos confirmados importados; Canadá 77 casos, 26 importados, 44 relacionados a importación y 7 con origen de infección desconocida; en Argentina 3 casos, 1 importado, 1 relacionado a importación y 1 de origen desconocido; en Brasil 1 caso de sarampión importado, y finalmente, para el caso mexicano se registraron 7 casos de la enfermedad, 1 importado, 4 casos asociados al caso importado y 2 más con fuente de infección desconocida.⁶

Derivado de lo anterior, la ocurrencia de brotes de sarampión en varias partes del mundo, principalmente en países de América, con quienes se comparte un alto movimiento poblacional, incrementa el riesgo de presencia de casos importados a nuestro país, es por ello que a efecto de detectar oportunamente dichos casos importados o asociados a la dispersión del virus de sarampión en el territorio nacional, es necesario el cumplimiento estricto de las acciones de vigilancia epidemiológica así como aumento en la cobertura de vacunación.

Bajo esta lógica, es necesario señalar que el aumento en los brotes de sarampión, tanto en nuestro país como a nivel mundial, se encuentran relacionados con una baja en los índices de vacunación, por ello, resulta fundamental emprender todas las acciones necesarias a fin de informar a la población sobre la importancia de vacunar a los menores y con ello evitar que el sarampión se convierta en un problema serio de salud pública.

Hoy en día existen vacunas totalmente eficaces en contra de 29 enfermedades, en México, como parte del protocolo de salud, los recién nacidos deben comenzar a recibir diversas inmunizaciones prácticamente después de nacer y continúan así hasta los 6 años de edad a fin de protegerlos de por lo menos 15 enfermedades, entre ellas el sarampión.

⁶ Véase, Aviso Epidemiológico, Actualización de los casos de sarampión en México, 4 de junio de 2024, Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Disponible en: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/919776/AvisoEpidemiologicoSarampion_04_06_2024.pdf

Derivado de lo anterior es importante que las autoridades de salud intensifiquen las campañas informativas y de vacunación contra el sarampión a nivel nacional.

Por lo antes expuesto, se somete a la consideración de esta soberanía la siguiente proposición con:

PUNTO DE ACUERDO

Único. - Se exhorta respetuosamente a la Secretaría de Salud para que intensifique las campañas informativas y de vacunación contra el sarampión a fin de incrementar su cobertura entre niñas, niños y adolescentes en todo el país.

Dado en el Senado de la República, sede de la Comisión Permanente del H. Congreso de Unión, a los 31 días del mes de julio de 2024.

SUSCRIBE



DIP. JUAN LUIS CARRILLO SOBERANIS