

“2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein”



PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Adherir al “Día Mundial contra la Hepatitis” conmemorado el 28 de Julio del corriente año, con el objetivo de fomentar su conocimiento y concientizar a la sociedad en la erradicación de las hepatitis virales.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Desde el año 2008, cada 28 de Julio se conmemora el “Día Mundial contra la Hepatitis” cuyo objetivo es fomentar la sensibilización y la comprensión de las hepatitis virales en la sociedad.

Dicha conmemoración refiere al natalicio del descubridor del virus de la hepatitis B, Premio Nobel de Medicina (1976) Profesor Baruch Samuel Blumberg, quien nació el 28 de julio de 1925.

Actualmente, y frente al colapso sanitario mundial producto de la pandemia del COVID-19, debe hacerse mayor hincapié en la educación, concientización, conocimiento, prevención, diagnóstico y tratamiento oportuno de las Hepatitis Virales, enfermedad que afecta a más de 300.000 millones de personas en el mundo.

Hepatitis significa inflamación del hígado. Las hepatitis virales son causadas más frecuentemente por los virus de hepatitis A, B y C.

El 50% de las personas con hepatitis crónica desconoce su diagnóstico. El test para las hepatitis A, B y C permite iniciar un tratamiento oportuno y evitar la transmisión.

Las hepatitis A y B son prevenibles con vacunas. Los tratamientos para la hepatitis B crónica y para curar la hepatitis C, son seguros y altamente efectivos.

Según los datos de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), en la región de las Américas, cada año hay 10.000 nuevas infecciones por el virus de la hepatitis B, y 23 000 muertes. Cada año 67.000 nuevas infecciones por el virus de la hepatitis C, y 84.000 muertes.

Las hepatitis A y B pueden prevenirse gracias a la existencia de vacunas seguras e inmunogénicas, que se encuentran incorporadas al Calendario Nacional de Inmunizaciones. La hepatitis C no cuenta con una vacuna por el momento. Por eso es importante en los casos en que exista riesgo de infección, realizar los test sanguíneos correspondientes para detectarla y tratarla.

Es fundamental saber que, si bien en algunos casos las hepatitis causan cuadros banales, en muchos otros provocan insuficiencia hepática grave, cuadros agudos y crónicos, cirrosis y cáncer de hígado, según indican publicaciones del área de Hepatología, del Hospital Universitario Fundación Favaloro.

Resulta elemental, la visibilización de esta enfermedad dando a conocer las vías de transmisión, medidas de prevención y la importancia de su detección temprana.

Por todo lo expuestos, y frente a la conmemoración de este día, es que solicito el apoyo de mis pares.