



Ciudad de México, a 27 de julio de 2023

INVITA SEDESA A REFORZAR MEDIDAS DE HIGIENE Y A LAS CAMPAÑAS GRATUITAS DE VACUNACIÓN EN CENTROS DE SALUD PARA PREVENIR HEPATITIS A

- Este año inició una campaña de vacunación contra la hepatitis A, para niñas y niños de un año de edad
- Los síntomas más frecuentes son los siguientes: aparición súbita de fiebre, malestar, inapetencia, náuseas, dolor de estómago y orina oscura e ictericia (coloración amarilla de la piel y la parte blanca del ojo)

En el marco del Día Mundial contra la Hepatitis, que se conmemora cada 28 de julio, la Secretaría de Salud (SEDESA) invita a la población a reforzar las medidas de higiene y a que acuda a las campañas de vacunación gratuitas contra Hepatitis A en los 233 Centros de Salud de la Ciudad de México.

Esta institución, a través de los Servicios de Salud Pública de la Ciudad de México, ofrece el acceso universal y gratuito a pruebas de detección y medicamentos a los pacientes que lo requieran, así como capacitación del personal de salud para informar a la población sobre esta enfermedad.

Para evitar la propagación de este virus entre la población, la SEDESA, a través de los Servicios de Salud Pública de la Ciudad de México, en el presente año inició una campaña de vacunación contra la hepatitis A, para niñas y niños de un año de edad.

La inmunización se realiza en Centros de Salud de las 16 Alcaldías, estancias infantiles y guarderías, y también son para menores de 1 a 8 años de edad de familias que trabajan en campos agrícolas, sobre todo, en Milpa Alta, Xochimilco y Tláhuac.

Los síntomas más frecuentes son los siguientes: aparición súbita de fiebre, malestar, inapetencia, náuseas, dolor de estómago y orina oscura e ictericia (coloración amarilla de la piel y la parte blanca del ojo), por lo que en caso de detectarlos, se recomienda acudir a un médico.

En la Ciudad de México, hasta el 26 de julio del presente año, se han notificado 689 casos de contagio de Hepatitis A; y en Hepatitis B, se tienen documentados 52 casos; en el caso de Hepatitis C han sido 191, hasta abril del presente año .

La hepatitis es una inflamación en el hígado causada comúnmente por un virus, del cual existen cinco tipos A, B, C, D y E que producen infecciones agudas y crónicas que pueden desembocar en cirrosis, cáncer hepático e incluso la muerte.





La hepatitis A y E son causadas generalmente por la ingestión de agua o alimentos contaminados, en tanto que las B, C y D, se producen de manera ordinaria por el contacto con personas infectadas.

De estas tres últimas, las formas más comunes de transmisión son la transfusión de sangre o productos sanguíneos contaminados, los procedimientos médicos invasivos que se usa equipo contaminado; y, en el caso de la hepatitis B, se puede pasar de la madre al niño en el parto o también mediante contacto sexual.

La SEDESA exhorta a la población que, en caso de tener algunos de los síntomas ya referidos, acudan al Centro de Salud más cercano de su hogar, lugar de trabajo o escuela donde serán atendidos por médicos de manera gratuita.

---00000---