



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



2020
AÑO DE
LEONA VICARIO
BENEMÉRITA MADRE DE LA PATRIA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Ciudad de México, 13 de agosto de 2020.

La actual administración trabaja en la transversalidad de estrategias sobre nutrición y salud

- **El Instituto Nacional de Salud pública organizó el seminario: Impacto de COVID-19 en la nutrición infantil**
- **La desnutrición aumenta el riesgo de enfermedad y muerte en niñas y niños e incrementa la posibilidad de desarrollar enfermedades crónicas**

La desnutrición aumenta el riesgo de enfermedad y muerte en menores e incrementa la posibilidad de desarrollar enfermedades crónicas, por lo que se deben fortalecer los planes y programas para la protección de la nutrición materna e infantil, incluida la lactancia materna y la alimentación complementaria, afirmó el director general del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), Juan Ángel Rivera Dommarco.

En la teleconferencia organizada por el INSP: Impacto de COVID-19 en la mala nutrición infantil, en la que participaron expertos en la materia en el ámbito nacional e internacional, la directora general del Centro Nacional para la Salud de la Infancia y la Adolescencia (CENSIA), Miriam Esther Veras Godoy, destacó que esta administración ha hecho énfasis en la transversalidad de las estrategias para abatir los impactos de la pandemia tanto en el campo de la nutrición como en los programas de salud pública para los niños, niñas y adolescentes.

Informó que, como consecuencia de la pandemia, se ha identificado que la consulta en los servicios de salud de niñas y niños se redujo 70 por ciento con relación al primer trimestre de este año, e indicó que los retos son muchos y el tiempo es poco, por lo que se debe actuar de forma conjunta para atender oportunamente a las poblaciones con mayor vulnerabilidad.



A su vez, la directora de investigación en Políticas y Programas de Nutrición adscrita al Centro de Investigación y Nutrición de Salud del INSP, Anabelle Bonvecchio Arenas, destacó que en México coexisten desnutrición, sobrepeso y obesidad, que incrementan la posibilidad de que los menores desarrollen enfermedades crónicas como diabetes, hipertensión y enfermedad coronaria a lo largo de la vida.

En tanto, el director adjunto de la División de Programas y jefe mundial del Programa de Nutrición del Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF, por sus siglas en inglés), Víctor Aguayo, aseguró que uno de los factores fundamentales de la desnutrición es la baja calidad de las dietas que llevan los menores, aunado al efecto de la pandemia, el confinamiento, el cierre de las escuelas, la limitación del comercio y las exportaciones, que han alterado el sistema de alimentación mundial, condenando a millones de familias adietas nada o poco saludables.

Ante este panorama, propuso proteger y promover la dieta saludable como un eje de acción de respuesta, mantener los desayunos y comidas escolares para niñas y niños vulnerables, dar prioridad a la nutrición materno infantil y apoyar los programas de protección social que aseguren el acceso a una dieta saludable para los hogares más desfavorecidos. “Juntos debemos evitar que la pandemia por COVID-19 deje un legado de hambre y desnutrición en la infancia”, puntualizó.

Finalmente, la directora de la División de Pobreza, Salud y Nutrición del Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias (IFPRI, por sus siglas en inglés), Marie Ruel, manifestó que en el mundo, la pandemia ha afectado todos los sistemas en los cuales se tenía la confianza para mejorar la nutrición, y añadió que en México se tienen que tomar acciones que prevengan la emaciación y seguir realizando investigaciones sobre los impactos de este fenómeno.

---oo0oo---

Síguenos en Twitter: [@SSalud_mx](https://twitter.com/SSalud_mx) Facebook: [SecretariadeSaludMX](https://www.facebook.com/SecretariadeSaludMX) Instagram: [ssalud_mx](https://www.instagram.com/ssalud_mx)
You Tube: [Secretaría de Salud México](https://www.youtube.com/Secretaria%20de%20Salud%20M%C3%A9xico)
www.gob.mx/salud

