



Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en medicina



Situación epidemiológica de los problemas nutricionales en las américas según la OMS

Briseida Guadalupe Torres Zamorano

2 ° "A"

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Epidemiología I

Comitán de Domínguez, Chiapas; A 13 de octubre de 2023

Sistema de vigilancia alimentaria y nutricional (SISSAVAN)

Son un mecanismo de carácter técnico constituido por instituciones públicas, privadas o autónomas utilizando básicamente sus propios recursos técnicos, humanos, financieros.

En 1974 la conferencia Mundial de la Alimentación dictó por primera vez, una resolución que, hacia un llamado a la FAO, la OMS y el UNICEF. Establecimiento la Vigilancia alimentaria y nutricional (VAN). El objetivo fundamental fue la selección y la aplicación de políticas y programas efectivos. A partir de entonces, mucho se ha discutido sobre la conveniencia o no de mantener los Sistemas de Vigilancia Alimentaria y Nutricional (SISVAN), como una estrategia acertada para combatir los problemas alimentario- nutricionales. En respuesta a la recomendación de la Conferencia para que los organismos internacionales coordinaran las actividades de vigilancia, se reunió el Comité Mixto FAO/UNICEF/OMS de Expertos que elaboró el informe “Metodología de la Vigilancia Nutricional (OMS, Serie de Informes Técnicos N° 593 en 1976) con la finalidad de orientar acerca de la naturaleza de un sistema de vigilancia, los métodos que han de aplicarse para establecerlo y los principios para su funcionamiento. Se han propuesto muchas definiciones de vigilancia alimentaria y nutricional.

En todas ellas ha quedado establecido de alguna forma que vigilancia alimentaria y nutricional es “estar atento a observar la nutrición para tomar decisiones que conduzcan al mejoramiento del estado nutricional de una población”

El monitoreo de la disponibilidad y el acceso a los alimentos para tratar de eliminar o minimizar los obstáculos que se encuentren a lo largo de la cadena alimentaria.

Conocer el consumo efectivo de alimentos por diferentes grupos poblacionales y el monitoreo del estado nutricional de aquellos grupos en riesgo para determinar.

Dónde y cuándo existen los problemas y detectar quiénes son los grupos más afectados con el objetivo de hacer algo. Sea que la vigilancia alimentaria y nutricional implica acción. En 1986 quedó oficialmente constituida la Red de Cooperación Técnica en Sistemas de Vigilancia Alimentaria y Nutricional Por la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe con el objetivo de promover el desarrollo de la vigilancia alimentaria y nutricional.

La Red SISVAN está integrada por los siguientes países de América Latina y el Caribe: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

La Red SISVAN está promoviendo la realización de los Perfiles Nutricionales. En 1988 se celebró en México la Conferencia Internacional sobre Vigilancia Alimentaria y Nutricional en las Américas. Donde se reconoció que existía consenso sobre la necesidad de contar con métodos simples y confiables para vigilar la situación alimentaria y nutricional de la población y de utilizar la información para la toma de decisiones. Pocos países contaban con sistemas eficaces que permitieran generar información de forma regular y con métodos adecuados de transmisión, análisis e interpretación, y su adecuada utilización.

¿Para que se usa la información de una SISVAN?

Para la alerta oportuna e intervención. Trata usualmente problemas nutricionales agudos. Para la planificación de políticas y programas. Trata usualmente problemas nutricionales crónicos. Para la gestión y la evaluación de programas. Control y manejo de programas locales (problemas agudos y crónicos). Para defensa de la nutrición. Movilización de recursos nacionales e internacionales. Para vigilar la seguridad alimentaria y nutricional de la comunidad. Refuerza la participación comunitaria en los programas.

Esta se va clasificar entre los sistemas diseñados para la planificación de políticas y programas y ofrece información sobre la disponibilidad, accesibilidad, y consumo de alimentos y el estado nutricional. Por su capacidad y prestigio técnico contribuye a crear conciencia, entre los que tomadores de decisiones, de las implicaciones socioeconómicas de los problemas nutricionales.

[Vigilancia de disponibilidad de alimentos 1:](#)

Puede seguirse a través de indicadores de oferta y demanda, es decir en cantidades de alimentos disponibles con respecto a las necesidades nutricionales y de necesidades nutricionales netas de importación en comparación con la capacidad de importación.

[Vigilancia de la dieta en la alimentación social :](#)

La alimentación social surge con la intención de propiciar la incorporación de la mujer al trabajo. La integran instituciones de la enseñanza preescolar, escolar y comedores obreros, donde los grupos beneficiarios reciben alimentos de manera subsidiada.

[Vigilancia de contaminantes químicos y biológicos de los alimentos:](#)

La alimentación social surge con la intención de propiciar la incorporación de la mujer al trabajo. La integran instituciones de la enseñanza preescolar, escolar y comedores obreros, donde los grupos beneficiarios reciben alimentos de manera subsidiada.

Vigilancia de la enfermedades transmitidas por alimentos (ETA)

El objetivo de este subsistema es conocer la morbilidad y mortalidad de enfermedades transmitidas por alimentos y sus posibles agentes etiológicos.

Vigilancia del estado nutricional materno infantil

Los niños menores de cinco años, se busca desnutrición aguda, retardo del crecimiento y desnutrición global, así como sobrepeso y obesidad. En las embarazadas se evalúa el estado nutricional al inicio del embarazo, la ganancia de peso en el embarazo y la anemia en el primer y tercer Trimestre.

Vigilancia alimentaria y nutricional en las instalaciones de salud

La vigilancia en instituciones de salud pretende monitorear la situación alimentaria y nutricional de individuos institucionalizados basándose en indicadores dietéticos y antropométricos.

En el Caribe, un 52% de la población ha sido afectada por esta situación; en Mesoamérica este número alcanza el 27,8% y en América del Sur el 18,4%.

Según la OPS

La falta de acceso económico o asequibilidad de una dieta saludable observada en toda la región también está asociada a diferentes indicadores socioeconómicos y nutricionales.

Entre 2019 y 2021, la cifra de hambre en la región aumentó en 13,2 millones, alcanzando un total 56,5 millones de personas con hambre en 2021, situación que también fue afectada por el impacto de la pandemia de la COVID-19. Un incremento liderado por América del Sur, donde 11 millones de personas adicionales padecieron hambre. Entre 2019 y 2021, el hambre alcanzó una prevalencia del 7,9 % en América del Sur, 8,4% en Mesoamérica y 16,4% en el Caribe.

Bibliografía

Evolución de la Vigilancia Alimentaria y Nutricional en América Latina y el Caribe.OPS.

Cuba.nutrinet.org/cuba/sistema-de-vigilancia/107-sistema-de-vigilancia-alimentaria-y-nutricional-sisvan.