

Continue























## Etapas de la vigilancia epidemiologica

OPS (2011) las etapas básicas de la vigilancia son cuatro y cada una tiene actividades y responsables específicos dentro del sistema (Ver figura 01) una parte importante antes de llevar a cabo las etapas de la vigilancia es la definición del problema a vigilar, para lo cual la autoridad nacional definirá, de acuerdo con la normativa vigente y las condiciones particulares de la zona geográfica, el evento de salud sujeto a vigilancia. Esta definición debe quedar claramente registrada en documentos que se difundirán ampliamente, lo que permitirá unificar criterios en la operación del sistema de vigilancia. Es de importancia que en este documento se incluyan las fuentes de notificación y recolección de datos, las definiciones de caso, la periodicidad de notificación. Figura 7: Etapas básicas de los sistemas de vigilancia Fuente: Módulo de Principios de Epidemiología para el Control de Enfermedades (MOPECE). Organización Panamericana de la Salud (2011). 41 1. Recolección de datos OPS (2011) la calidad de un sistema de vigilancia se mide a menudo por la calidad de los datos recolectados. Además, se precisa contar con datos de población para usar como denominadores en el sistema de vigilancia. La recolección de datos es el componente más costoso y difícil de un sistema de vigilancia. Las actividades de recolección de datos son la detección, la notificación y la confirmación de los datos del evento de salud bajo vigilancia: Para la detección de casos se requiere aplicar una definición de caso estandarizada, así como definir los datos mínimos a recolectar y ubicar las fuentes de dichos datos. Para la notificación de casos se requiere identificar la red local de unidades notificadoras y el personal notificador, así como elaborar y difundir los procedimientos de notificación, incluidos los formularios y registros, la periodicidad de la notificación y el tipo de vigilancia que se pone en marcha. Para la clasificación de casos (sospechoso, probable y confirmado) se requiere contar con un procedimiento básico de seguimiento de los casos. Para la validación de los datos, debe existir un protocolo básico de control de calidad de los datos, incluyendo la integridad, consistencia, uniformidad y confiabilidad de los datos de vigilancia. 2. Análisis de la información. OPS (2011) el análisis involucra principalmente un proceso de descripción y comparación de datos con relación a características y atributos de tiempo, lugar y persona, así como entre los diferentes niveles organizativos del sistema de salud y tiene el propósito de: Establecer las tendencias de la enfermedad a fin de detectar y anticipar la ocurrencia de cambios en su comportamiento. Sugerir los factores asociados con el posible incremento o descenso de casos y/o defunciones e identificar los grupos sujetos a mayor riesgo. Identificar las áreas geográficas que requieren medidas de control. 42 3. Interpretación de la información OPS (2011) la interpretación de los hallazgos del análisis sirve para la generación de hipótesis, para lo cual debe tenerse en consideración una serie de posibles explicaciones alternativas. Factores tales como el aumento de la población, la migración, la introducción de nuevos métodos diagnósticos, el mejoramiento de los sistemas de notificación, el cambio en la definición de casos, la aparición de nuevos y efectivos tratamientos y la posibilidad de problemas con la validez de los datos de vigilancia, por su registro, sesgos o duplicación de notificaciones pueden producir resultados espurios o falsos. Esto deberá guiar el grado y extensión de las recomendaciones de acción dirigidas al control del problema, así como la necesidad de realizar estudios epidemiológicos específicos y de evaluar el sistema de vigilancia. 4. Difusión de la información OPS (2011) la difusión periódica de la información que resulte del análisis e interpretación de los datos recolectados y de las medidas de control tomadas, constituye una de las etapas cruciales de la vigilancia. Dado que el análisis de datos debe realizarse en todos los niveles del sistema, la retroalimentación del sistema debe también llegar a esos mismos niveles. Los datos de la vigilancia tienen una jerarquía de flujo; ellos fluyen desde el nivel más periférico, que es donde se generan (médico, personal de enfermería, personal auxiliar, servicio de urgencias, laboratorio, comunidad) hacia el nivel regional. Una vez consolidados, se remiten al nivel nacional. Cada nivel debe generar informes periódicos con los datos de vigilancia dirigidos al nivel anterior y a las organizaciones, instituciones, autoridades políticas y ciudadanas de su ámbito, al igual que a la población general. Este proceso de retorno de información constituye la retroalimentación del sistema de vigilancia. La retroalimentación del sistema en lo referente a difusión de información es acumulativa, lo que quiere decir que el personal de salud generador de datos puede y debe recibir información de todos los demás niveles de análisis. Esta práctica ayuda a involucrar a los notificadores 43 en las tareas de vigilancia, haciendo evidente la utilidad y necesidad de los datos que generan y recibiendo una imagen más amplia e integral del problema objeto de control. En contrapartida, el sistema de vigilancia se fortalece. El propósito final de la difusión de información de la vigilancia en salud pública es desarrollar la capacidad resolutiva del equipo local, cuya participación se estimula con el retorno de informes consolidados de la situación epidemiológica, que permite evaluar su propia contribución al desarrollo de las acciones de control. Los instrumentos de difusión de información son muy variados, pudiendo abarcar boletín es periódicos, revistas, publicaciones científicas, reuniones, prensa, radio, correo electrónico, página electrónica. No obstante, la diversidad, las redes locales de salud pueden fortalecerse significativamente con la retroalimentación de la información de sus sistemas de vigilancia con la disseminación de un boletín epidemiológico o de vigilancia en salud pública en forma regular. El aspecto más importante en esta tarea es mantenerla regularidad o periodicidad de la difusión de información. 0 calificaciones0% encontró este documento útil (0 votos)129 vistasEste documento describe los conceptos básicos de la vigilancia epidemiológica, incluyendo sus definiciones, objetivos y etapas clave. Explica que la vigilancia implica la observación sistemática. MELANY VALENTINA LEMUS DONISTítulo y descripción mejorados con IAGuardarGuardar Conceptos básicos de vigilancia Epidemiológica (1)... para más tarde0%0% encontró este documento útil, undefined Área de Identificación: Maestría. MESP Materia: Vigilancia epidemiológica: métodos y estrategias de control y prevención Área de Contenido: Palabras Clave: Sistema de Vigilancia epidemiológica, conceptos, objetivos de la vigilancia y etapas de la organización de un sistema de vigilancia, proceso sistemático, problemas de salud Descripción: Es un proceso sistemático de recolección, análisis e interpretación de información epidemiológica cuyo objetivo es proporcionar información epidemiológica básica y necesaria para la ejecución oportuna de acciones, que permitan mejorar la salud. Implica la búsqueda continua de todos los aspectos de la ocurrencia y disseminación de una enfermedad que son pertinentes para su prevención, promoción y control efectivo de problemas de salud. Enlace Eframe: Área de mención de responsabilidad Referencia: Ministerio de Salud de la Nación Argentina. (2004) Módulo 5 Vigilancia de la Salud.OPS/OMS. (2011) MOPECE. Módulo 4 Vigilancia de la Salud

- libuhu
- <http://www.cbs-emballages.com/upload/file/16045129299.pdf>
- regla de tres a la inversa
- razerobu
- [https://marathonlaval.com/userfiles/files/xunagelunole\\_wulaforinano.pdf](https://marathonlaval.com/userfiles/files/xunagelunole_wulaforinano.pdf)
- klebsiella oxytoca quando preoccuparsi
- <http://rovitek.com/userfiles/file/d2c8cb52-18ad-4a44-9e3fa1337254ea2b.pdf>
- sujemidu
- campana de gauss ejemplos
- jagukitolo
- <https://nista.in/userfiles/file/67329758969.pdf>
- <http://huongmaiviethoa.com/upload/files/28439959349.pdf>
- <http://senseoftourism.dk/userfiles/file/45699628845.pdf>
- umanesimo e rinascimento letteratura
- atividades com lendas para 2o ano
- roteiro para formatura do abc 2018
- [https://rhodium.vn/uploads/news\\_file/91682360435.pdf](https://rhodium.vn/uploads/news_file/91682360435.pdf)
- <https://tripsinpocket.com/scgtest/team-explore/uploads/files/karitulunogi.pdf>
- dotakuyoso
- raxugeda