



Nombre del alumno: Jhoana Guadalupe Arreola Mayorga

Nombre del profesor: Cecilio Culebro Castellanos

Nombre del trabajo: Diagnóstico de salud

Materia: Salud Pública II

Grado: 2do semestre Lic. Medicina Humana

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de mayo del 2020

Diagnóstico de salud

Acciones dirigidas a la determinación de problemas de salud, sus posibles factores de riesgo y causas

OBJETIVOS

- Conocer la situación del proceso de salud-enfermedad como fenómeno de grupo de una población.
- Identificar factores multicausales asociados a un hecho o enfermedad.
- Conocer la distribución extensión e impacto de la situación de salud priorizarla y de sus determinantes en la población de referencia.
- Reconocer el ámbito demográfico, socioeconómico, ambiental, epidemiológico y de organización de servicios de salud de un territorio definido.
- Identificar los principales problemas de salud existentes en un territorio.
- Priorizar problemas de salud.
- Facilitar la toma de decisiones sobre el desarrollo de programas dirigidos a solucionar los problemas identificados y su posterior evaluación.

PRINCIPIOS

Objetividad

Independencia de pensar y actuar de los sujetos que participan en la elaboración del diagnóstico y la expresión de la realidad tal como se observa y considera.

Integralidad

Es la capacidad de los investigadores de poder plantear resoluciones a la mayoría de los problemas de salud de la población. Considera los diagnósticos obtenidos y la disponibilidad de atención para resolverlos.

Interdisciplinariedad

Involucra metodológicamente la colaboración de diversas disciplinas para poder facilitar el trabajo.

Participación social

Intervención e inclusión de los miembros de la comunidad para la toma de decisiones para la planificación de estrategias de mejora de la salud .

Heterogeneidad

Se reconoce por que se pueden apreciar las distintas partes que componen el sistema, y a su vez se divide en interfases.

Sistematicidad

Se refiere a la forma ordenada para avanzar en el proceso investigativo conforme a un plan previamente diseñado.

Utilidad programática

Implica la realización del diagnóstico con la ayuda de programas.

Diagnóstico de salud

Acciones dirigidas a la determinación de problemas de salud, sus posibles factores de riesgo y causas

ETAPAS

Recolección de datos

Se emplean distintas herramientas para la obtención de datos. Se basa de la descripción y observación.

Procesamiento y análisis de la información

Implica el análisis y unión de la nformación recaudada para la determinación de factores que pudieran afectar a la salud.

Presentación de componentes

Exposición de resultados a autoridades sanitarias y de la comunidad. Esto podría incluir un plan estratégico para controlar y combatir los problemas de salud dentro de la comunidad.

Evaluación

Ya implementado el plan de acción, hacer un análisis de su funcionamiento y elaborar modificaciones de ser necesario.

HERRAMIENTAS

Lluvia de ideas

Herramienta que permite saber la opinión de la pblación y los posibles factores de riesgo desde su perspectiva..

Matríz FODA

Es una autoevaluación de la comunidad y el ambiente tanto social como natural. Muestra las fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas.

Entrevista

Permite conocer más a fondo, mediante un dialogo entre investigador y miembro de la comunidad. Darán más detalles del estilo de vida de la población y se mantiene una relación más directa.

Diagramas causa y efecto

Es una herramienta que se utiliza comunmente posterior a la recolección de datos. Se orden la información de manera que permite realizar un análisis más concreto de los problemas de sald y la manera en la cual afectan a la población

Referencias

Diagnóstico comunidad. (21 de noviembre de 2015) ¿Qué es un diagnóstico comunitario? Recuperado de: <https://sites.google.com/site/diagnosticocomunidad/-que-es-un-diagnosticocomunitario> Rosero V. (01 de noviembre de 2016) Diagnóstico de salud. Slideshare. Recuperado de: <https://es.slideshare.net/vickyrosero90/diagnostico-de-salud-68006356> Gobierno del Estado de Tlaxcala. (s.f.) Diagnóstico de salud. Secretaría de Salud en el Estado. Recuperado de: <https://intranet.saludtlax.gob.mx/index.php/diagnostico-de-salud> Pmdz A. (26 de junio de 2015) Diagnóstico de salud comunitario. Slideshare. Recuperado de: <https://es.slideshare.net/abigalito/diagnostico-de-salud-comunitario> Miranda C. (20 de septiembre de 2015) Principios que rigen el diagnóstico de salud. Prezi. Recuperado de: https://prezi.com/ozgcog6_rebl/principios-que-rigen-el-diagnostico-de-salud/ Huerta E. (s.f.) Diagnóstico de salud. Slideshare. Recuperado de: <https://www.slideshare.net/erehuerta/diagnostico-de-salud63316627#:~:text=PRINCIPIOS%20QUE%20RIGEN%20EL%20DIAGNOSTICO%20DE%20SALUD%20Objetividad,Heterogeneidad%20Sistematicidad%20Interdiscipliniedad%20Participación%20social%20Utilidad%20programática%208>. Cruz Acosta, Andrés, & Donato Pérez, Antonio. (1996). Diagnóstico de salud y diagnóstico educativo: Un enfoque integral. Revista Cubana de Salud Pública, 22(2), 1-2. Recuperado en 08 de mayo de 2021, de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-34661996000200001&lng=es&tlng=es. DIAGNOSTICO DE SITUACION DE SALUD, UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA FACULTAD DE MEDICINA , DEPARTAMENTO DE MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA, 2006, Dra. Ximena Tancredi, Dra. Laura Ávila. Disponible en: <http://www.medfamco.fmed.edu.uy/Archivos/monografias/Diagnostico%20de%20situacion%20de%20salud.pdf> García, P. (2016). Diagnóstico de Salud. <https://intranet.saludtlax.gob.mx/index.php/diagnostico-desalud#:~:text=El%20Diagn%C3%B3stico%20de%20Salud%20es,a%20una%20poblaci%C3%B3n%20delimitada%20geogr%C3%A1ficamente>. Agdo, & Vignolo, J. (2007). DIAGNOSTICO DE SITUACION DE SALUD COMUNITARIO PARTICIPATIVO INDICADORES DE SALUD FUENTES DE DATOS. https://psico.edu.uy/sites/default/files/cursos/apas_DIAGN-de-SALUD-Vignolo.pdf