

REVISTA DE EXTENSIÓN CIENTÍFICA EN SALUD UPAEP



MODALIDAD: INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN EN SALUD DE LA COMUNIDAD DE SAN MIGUEL XOXTLA, PUEBLA.

RAMÍREZ PÉREZ, E. M.,¹ SÁNCHEZ MALDONADO J.,². MUÑOZ MUÑOZ H. I.,²

1 FACULTAD DE ENFERMERÍA, UPAEP.

2 MAESTRÍA EN SALUD PÚBLICA, UPAEP

edgarmauricio.ramirez@upaep.mx

INTRODUCCIÓN

De acuerdo con la 1ra Función Esencial de la Salud Pública (FESP) el Análisis de la Situación en Salud (ASIS) [1] es una metodología para el monitoreo del proceso salud enfermedad, con el objetivo de identificar, priorizar y solucionar problemas de salud comunitarios [2], para identificar daños a la salud, determinantes sociales de la salud y respuesta social organizada [3].

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Se identificó a través instituciones oficiales que no se cuenta con un ASIS actualizado, por lo que no es posible identificar las necesidades de salud actuales y las intervenciones pertinentes.

MATERIAL Y MÉTODOS

Se realizó un estudio de tipo cuantitativo, observacional y transversal, a través de fuentes de información secundarias como el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), anuarios estadísticos del estado de Puebla y cubos dinámicos de la Secretaría de Salud.

ASPECTOS BIOÉTICOS

Se tomaron en cuenta las disposiciones del título IV del Reglamento de la Ley General de Salud.



REVISTA DE EXTENSIÓN CIENTÍFICA EN SALUD UPAEP



MODALIDAD: INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

RESULTADOS

El 10.3% de la población se encuentra en condición de rezago educativo. El 45% de la población se encuentra en pobreza moderada y 3% en extrema, el coeficiente de GINI es de 0.38. El 99% de las viviendas cuenta con servicios básicos, el 73% de las viviendas particulares cuentan con un teléfono inteligente [4]. El 78% de la población cuenta con alguna afiliación de servicios de salud. La primera causa de muerte fue diabetes con una tasa de mortalidad en 2019 de 8 por cada 10,000 habitantes, sin embargo, para el año de 2018 se presentó una tasa de 16 por cada 10,000 habitantes, la segunda causa de muerte fue IAM con una tasa de mortalidad de 5 por cada 10,000 habitantes, seguido de insuficiencia renal con una tasa de mortalidad de 3 por cada 10,000 habitantes [4]. Se realizó priorización por método SIMPLEX obteniendo el mismo orden de importancia de causas de muerte presentadas. Como propuesta de intervención se diseñó un estudio piloto denominado "Impacto de una intervención de enfermería utilizando e-Salud para mejorar el autocuidado en pacientes con diabetes"

CONCLUSIONES.

Se identificaron las variables de la metodología ASIS planteadas al inicio del estudio de investigación, es pertinente aplicar ASIS ya que las comunidades presentan diferentes características y por lo tanto la manera de abordar los problemas de salud tienen que ser distintas.

Palabras clave: Análisis de la Situación en Salud, Necesidades en Salud.

REFERENCIAS

- [1] Organización Panamericana de la Salud (OPS). Las funciones esenciales de la salud pública en las américas. 2020.
- [2] Escamilla, J.A. Abordaje del Análisis de la Situación de Salud. 2015.
- [3] Ministerio de Salud. Análisis de situación en salud. 2018.
- [4] INEGI. Censo de Población y Vivienda. 2020.



REVISTA DE EXTENSIÓN CIENTÍFICA EN SALUD UPAEP



MODALIDAD: INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

[5] Secretaria de salud. Cubos dinámicos, defunciones. 2020 Recuperado de: