

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Epidemiología II

Trabajo:

Ensayo de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

Docente:

Dr. Culebro Castellano Cecilio

Alumna:

Espinosa Alfonso Margarita Del Carmen

Semestre y grupo:

3° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 05 de Diciembre del 2020

Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

El fenómeno de transición epidemiológica observado en las últimas décadas ha implicado gran aumento sostenido de la carga por enfermedades no transmisibles (ENT). En efecto, se estima que las enfermedades cardiovasculares, los cánceres, la diabetes y las enfermedades respiratorias crónicas son las responsables de 35 millones de muertes cada año, lo que representa un 60% del total de muertes, ocurriendo el 80% de éstas en los países de bajos y medianos ingresos.

En los países participantes definieron que se utilizará para esta vigilancia de enfermedades no transmisibles y lesiones el modelo propuesto por Chile, basado en la "Historia Natural de la Enfermedad". Bajo esta perspectiva, se diagrama una línea de tiempo que va desde la exposición o factores de riesgo pasando por las etapas preclínica (tamizaje), clínica y finalizando en el desenlace del problema de salud. Para hacer un buen resultado se necesita el análisis de Mortalidad y APVP, donde es considerado como límite de edad menores de 70 años con el fin de medir muertes prematuras. En los factores de riesgos el grupo de jóvenes incluye de los 13 años 15 años y en el caso de los adultos del 25 a 64 años. Es importante saber los factores de riesgo que se consideran enfermedades crónicas no transmisibles donde incorporamos los problemas de salud de la estrategia global de vigilancia de ENT de la OMS. En la vigilancia de esta patología es importante avanzar en el conocimiento de la incidencia del cáncer para lo cual sería necesario incorporar los resultados de los registros poblacionales de cáncer de cada país. La obesidad, las prevalencias son mayores en los adultos, cabe destacar que la obesidad en jóvenes está igualmente presente, aquí en México llevamos el primer lugar en obesidad infantil. Para hacer una buena vigilancia epidemiológica de ENT, debemos saber que patologías entrantra, y que actividades se deben realizar cuando ya se está haciendo una investigación epidemiológica y saber los principios, también lo fundamental es tener en cuenta que se puede hacer vigilancia de las enfermedades agudas no transmisibles, se incluyó los accidentes de tránsito por la importancia

sanitaria que conllevan, derivada fundamentalmente de tres pilares: la alta morbilidad y mortalidad que generan, las secuelas físicas y psíquicas que producen, y el elevado costo económico que representan. Para la vigilancia de los factores de riesgo se incluyó el consumo de alcohol en adolescentes, el consumo excesivo episódico de alcohol en adultos es muy grande el porcentaje por causa de estas adicciones.

Las enfermedades no transmisibles se han convertido en la principal causa de mortalidad y morbilidad en los últimos años de una manera mundial e incluso con las características de pandemia, por lo cual es necesario e imprescindible que los países cuenten con datos confiables de los factores de riesgos, etapas preclínicas y clínicas. En todos los países las causas principales de mortalidad son enfermedades cardiovasculares y el cáncer todo tipo de esta enfermedades. Es importante hacer prevención y promoción a la salud, todo influye en el estilo de vida lo que es la alimentación así podemos prevenir una serie de enfermedades como obesidad, cáncer de colon y recto, hipertensión, diabetes entre otras enfermedades.

Bibliografía

OPS, OMS. (2015). Vigilancia de Enfermedades No Transmisibles. Recuperado en un sitio web el día 05 de Diciembre de 2020.

Bruno Linetsky, María José Rodríguez.(2011). Primer Reporte de Vigilancia de Enfermedades No Transmisibles (ENT). Recuperado de un PDF el día 05 de Diciembre del 2020.