



Mi Universidad

NOMBRE DE LA ALUMNA: ALMA MIRTALA MATIAS VELASQUEZ

NOMBRE DEL TEMA: Plagas Pestes Y Epidemias

NOMBRE DEL PROFESOR: Alfonso Velásquez Pérez

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: LIC. EN ENFERMERÍA.

4º CUATRIMESTRE.

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS.

Fecha: 10/11/22

PASIÓN POR EDUCAR

Epidemiología

Introducción: El presente se trabajó se describen aspectos importantes sobre plagas, pestes y epidemias. Se hace una breve descripción dando a conocer los signos y síntomas .a la vez identificar los vectores de los virus, bacterias, parásitos, hongos. Es de vital importancia conocer el que hacer de enfermería porque los pacientes se acercan más al personal de enfermería.

Plagas: Se denomina causante de plaga a cualquier ser que es perjudicial para el ser humano. Un ejemplo de causar enfermedades pueden ser vectores (mosquitos, pulgas y garrapatas) se dice que un vector es un agente que transmite una enfermedad de un huésped a otro. Algunas enfermedades conocidas puede ser: paludismo, dengue, oncocercosis, Leishmaniasis. Tales enfermedades se pueden definir como tratables pero las personas deben tener conocimiento en su tratamiento. Dentro de los signos y síntomas están fiebre, vómitos, dolor de cabeza cuerpo en general. Se conoce que la fiebre es el signo que más afecta y se debe controlar de inmediato. Otro aspecto de relevancia es que las personas sepan actuar ante las enfermedades.

PESTE: se dice que es una enfermedad zoonótica, entre roedores (mamíferos pequeños con dientes. De 2mil a 3mil especies.) Los mismos pueden ser causantes de epidemia, por ejemplo picaduras de pulga, por contacto directo o indirecto con animales. También por gotitas aerolizadas estas mismas inhaladas de una persona infectada a otra. La zoonosis son enfermedades transmisibles naturalmente desde animales al ser humano, cuando aumenta o se estrecha la interacción entre personas y animales por aumento de actividad comercial o se utilizan como productos comerciales la diseminación de las enfermedades puede aumentar. Los signos y síntomas son muy parecidos a los gripales destacando la fiebre, dolor de cabeza, de cuerpo, fatiga, y los ganglios linfáticos inflamados. A la vez hay signos y síntomas gastrointestinales.

En estos dos temas de salud, se puede hacer una comparación. En la actualidad son muchas las situaciones de salud que afectan a la población pero cuál es el papel de salud pública? Que se hace en salud preventiva? En el caso de los vectores es una patología que no se le presta la atención necesaria pero si pueden morir las personas por dengue Las personas se automedican no tienen conocimiento de la patología.

Por lo tanto lo mismo sucede en las otras patologías; Es una historia que se repite por ejemplo la peste negra, dicha epidemia es muy mencionada desde diferentes puntos de vista religioso, diferentes medios pero para fines de la materia se abarca el tema de la medicina o intervención médica, La medicina medieval dice que se vio impotente ante la peste, los conocimientos acerca de la epidemia eran mínimos desde tiempos de Galeno e Hipócrates, no era mucho el conocimiento médico como resultado los tratamientos contra la peste negra eran a base de alimentación, la purificación del aire, las sangrías, y en la administración de brebajes a base de hierbas aromáticas y piedras preciosas molidas. A pesar de los pocos avances de la medicina bajomedieval ya investigaban lo que provocaba el contagio, las medidas como la cuarentena. Otra de las situaciones de salud que afectó a la población en varias áreas geográficas fue el cólera dicha enfermedad también causó muchos daños de manera significativa en las familias y al sector salud.

En lo tocante a los avances médicos o atención en salud respecto a una epidemia.

La epidemia consiste en que una enfermedad contagiosa se propaga muy rápido en una población afectando a un gran número de personas en un tiempo específico, la característica que la epidemia tiene; afecta en un área geográfica concreta. Pero los tres temas tienen relación entre sí. Si se comparan los agentes infecciosos tienen la capacidad de causar la muerte.

Ahora bien después de haber consultado diferentes crónicas y documentos de salud, se puede decir que salud pública no ha estado capacitado para enfrentar tales situaciones, la

última situación que afectó de manera significativa fue el covid. Para dicho virus En el tratamiento hubieron muchos intentos por encontrar el adecuado, mientras eso ocurría hubieron un numero significativos de muertes.

En lo que respecta al papel de enfermería en el área preventiva es de vital importancia conocer las patologías para aportar la información a las personas en los servicios de salud en higiene, medidas preventivas, explicar el modo de contagio de las patologías, tratamiento de las patologías, conocer y explicar el esquema de vacunación, o a dónde acudir ante tales patologías. Cuando los paciente o usuarios tienen el conocimiento podrán actuar para evitar la automedicación; con estas medidas reducir los riesgos en la vida de sus familiares, otro aspecto importante de la salud preventiva es disminuir la estancia hospitalaria.

Porque enfermería debe manejar la información?? Existen muchas razones.

1.) Enfermería es una ciencia y un arte se cuenta con la base científica para actuar ante las situaciones de salud. Se cuenta con las habilidades de administrar los medicamentos ordenados por el médico o según protocolo de salud.

2.) El personal de enfermería tiene el contacto por más tiempo con el paciente .tanto en el área hospitalaria como preventiva.

3.) El personal de enfermería es el encargado de la vacunación. Por lo tanto debe conocer el esquema de vacunación.

4.) Generalmente el personal de enfermería es quien realiza las visitas domiciliarias.

5.) El personal de enfermería es quien debe dar la educación en salud.

6.) Generalmente la población busca al personal de enfermería para administración de medicamentos, signos vitales.

7) Enfermería siempre será el personal adecuado para el cuidado de la salud.

8.) El personal de enfermería deberá estar capacitado para atención de pacientes de diferentes edades.

9.) El personal de enfermería debe conocer las medidas de bioseguridad para evitar contagiarse y a la vez a los pacientes.

10.) Los profesionales de enfermería deberán tener conocimientos de nutrición para poder orientar a los pacientes en recuperación después de sufrir problemas de salud.

11.) Enfermería debe tener conocimientos de estudios clínicos para poder orientar a los pacientes en descartar algunas enfermedades.

12.) El personal de enfermería debe tener conocimientos de anatomía y fisiología. A la vez fisiopatología con esto orientar a los usuarios o pacientes a evitar el riesgo de muerte.

13.) Todas las antes mencionadas son algunas de las atribuciones o recomendaciones para los profesionales de enfermería, así poder brindar una atención con calidad y calidez.

Conclusión: en lo tocante al presente se puede decir que el personal de enfermería estará siempre en la batalla de las diferentes patologías, sea epidemia o pandemia. Por lo mismo el personal de enfermería deberá estar capacitado para el manejo de tales situaciones de salud. Debe tener el conocimiento del modo de contagio de los vectores y zoonosis.

Bibliografía

- Epidemiología, licenciatura en enfermería cuarto cuatrimestre.
- <https://doi.org/10.17843/rpmesp.2020.374.6866>
- ISSN: 0120-5498 • Med. 42 (2) 168-174 • Abril - Junio 2020
- Ana Luisa Haindl U. La Peste Negra
- ¹⁰⁷ Duby, Georges; *Europa en la Edad Media*, pág. 195