



Nombre de alumno: Blanca Yamileth López Matías.

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro.

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico Unidad I, II, III y IV.

Materia: Medicina Social.

Grado: 9°

Grupo: "B"

Fecha de entrega:

19/06/20

UNIDAD I: SALUD-ENFERMEDAD.

EVOLUCIÓN DE LOS CONCEPTOS SALUD Y ENFERMEDAD.

EDAD ANTIGUA

Se extiende desde la aparición de la escritura hasta el siglo V.

En esta etapa se destacan en el mundo Occidental, los desarrollos de la medicina griega y romana.

ASCLEPIO: Dios griego de la medicina, responsable del restablecimiento de la salud.
HIGIA: Diosa de la salud, representa la unión de la salud, del estar bien, la higiene y conocimientos que contribuyen a estar bien.
PANACEA: Diosa del tratamiento, de la curación por medio de yerbas medicinales.

EDAD MEDIA

Tiene desarrollo entre el siglo V y el XV.

El saber de la época se encontraba bajo la dominación de la iglesia católica.

La enfermedad era interpretada como la ira de Dios o acción de los demonios.

Para lo cual hay 6 enfoques.

1. El aire puro.
2. La moderación para comer y beber.
3. El descanso y el trabajo.
4. La vigilia y el sueño.
5. La evacuación de lo superfluo.
6. Las reacciones emocionales.

EDAD MODERNA

Transcurre entre el siglo XV y el XVII

La llegada de la modernidad implicó un importante proceso cultural y científico que conocemos como "renacimiento".

Instrumentos ópticos favorecieron la observación de los microorganismos y el surgimiento de la microbiología.

Esto contribuyó a la interpretación unicasual de la enfermedad.

Surge el hospital, aunque ya existía en Europa, pero no era para curar al enfermo sino la de ayudar al pobre que ya estaba moribundo

EDAD CONTEMPORÁNEA

Comienza con la revolución francesa en el siglo XVIII y se extiende hasta nuestros días.

Tras la migración masiva del campo a la ciudad, la clase trabajadora se encontraba viviendo en pobreza extrema y en condiciones de hacinamiento.

Esto da lugar al comienzo del movimiento de Salud Pública orientada a la mejora de las condiciones de vivienda e higiene.

En el año 1851 tiene lugar la primera Conferencia Sanitaria Internacional, primer antecedente de la OMS.

MEDICINA SOCIAL.

Se originó en Francia en 1848, la caracterizaba como la relación de la medicina con la sociedad.

Uno de los promotores fue René Sand (1877-1953), quien había conocido de cerca los problemas médico-sociales de la Primera Guerra Mundial.

En su obra "Vers la Medicine Sociale" la definió como:

"La medicina social es el arte de prevenir y curar, considerando sus bases científicas, así como sus aplicaciones individuales y colectivas."

En 1941 el Dr. Carlos Jiménez publicó en la "Gaceta Médica de México" un artículo titulado:

"A propósito de Medicina Social", decía que para comprender el alcance que tiene el concepto de medicina social, es preciso hacer consideraciones sobre la estructura de la sociedad.

UNIDAD I: SALUD-ENFERMEDAD.

CONCEPTO Y EVOLUCIÓN

Es necesario saber que es la teoría funcionalista.

Es un sistema de auto preservación, llevando un funcionamiento de sus componentes.

Es decir que si una parte de esta está mal, la otra parte hace u obliga a que se reajusten.

Se tiene que saber los conceptos de salud y enfermedad:

SALUD: es el estado de completo bienestar físico, social y mental. La salud está determinada por la situación histórica de una sociedad.

ENFERMEDAD: es la alteración del estado fisiológico, como lesiones físicas en una o varias partes del cuerpo.

COMPONENTES

PROTECCIÓN DE LA SALUD.

Acciones destinadas a la defensa de la salud que actúan sobre el medio ambiente.

PROMOCIÓN DE LA SALUD.

Acciones encaminadas a mejorar el nivel de salud de los individuos y colectivos.

PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD.

Acciones que intentan impedir la aparición enfermedades.

RESTAURACIÓN DE LA SALUD.

Es realizada por los servicios de salud, con el objetivo de evitar la progresión de la enfermedad e impedir que terminen en mortalidad.

PROFESIONALES IMPLICADOS

Enfermeros y enfermeras, médicos especialistas en medicina social, familiar y preventiva.

LAS CIENCIAS AUXILIARES DE LA SALUD

CIENCIAS

SALUD PÚBLICA

Disciplina encargada de la protección de la salud de la población humana.

Su objetivo es mejorar la salud, así como el control y la erradicación de las enfermedades.

ESTADÍSTICA

Permite conocer los datos numéricos sobre diferentes aspectos, desde natalidad, mortalidad, morbilidad, entre otros.

ADMINISTRACIÓN

Podemos conocer los recursos con que se cuenta para poder llevar acabo todas las acciones v programas de salud.

PEDAGOGÍA

Esta ciencia está encaminada a la enseñanza, donde el medico tiene que asumir el papel de docente.

DEMOGRAFÍA

Se refiere al crecimiento de la población.

UNIDAD II: MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO.

NIVELES DE PREVENCIÓN

PREVENCIÓN PRIMARIA.

Está definido por acciones que se implementan antes de que surja una enfermedad.

Vacunas, medidas para hacer el aire más limpio, prohibir la utilización de sustancias con efectos tóxicos en la agricultura.

PREVENCIÓN SECUNDARIA.

Esta acción está encaminada a limitar el impacto de una enfermedad que ya existe en el individuo.

En algunos casos la prevención secundaria deriva en prevención primaria.

Como por ejemplo: Cuando se aísla a una persona con infecciones del resto de la población.

PREVENCIÓN TERCIARIA.

Implica que ya la enfermedad ha provocado daños irreversibles.

Se desarrollan acciones encaminadas a limitar el grado de discapacidad y hacer que el individuo se ajuste de forma funcional.

En enfermedades crónicas, como la diabetes o en pacientes con secuelas neurofuncionales.

Aplicando programas de rehabilitación o programas para el manejo de enfermedades crónicas.

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES.

Las ENT son la principal causa de mortalidad en todo el mundo.

Es una enfermedad considerada no infecciosa o no transmisible.

Pueden referirse a enfermedades crónicas que pueden durar toda la vida.

Como el cáncer, diabetes, hipertensión, etc.

ENFERMEDAD TRANSMISIBLE.

Son enfermedades infecciosas que son contagiosas y que se puede transmitir directa e indirectamente.

Como pueden ser enfermedades de transmisión sexual, hepatitis virales, tuberculosis.

Y enfermedades prevenibles mediante vacunación.

UNIDAD II: MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO.

EPIDEMIAS MODERNAS.

EPIDEMIAS EN MÉXICO.

Para los indígenas prehispánicos todos los males físicos y sociales eran producto de la voluntad de los dioses.

Los esclavos portaban diarrea, disentería, neumonía, paludismo, fiebre amarilla, entre otros.

Sus factores de debieron a:

1. Falta de inmunización generacional.
2. Estado nutricional de la población.
3. Época del año en que se presenta
4. Grupos de edad que afecta.

En las que se encuentran enfermedades epidemiológicas como son:

- Tuberculosis.
- Plasmodium.
- Peste bubónica.
- Influenza.
- SIDA.

UNIDAD III: RESPUESTA SOCIAL A LA PROBLEMÁTICA DE SALUD.

LA ATENCIÓN MÉDICA.

La calidad es un atributo fundamental de cualquier bien o servicio y se debe fomentar para el desarrollo de los individuos.

Se puede manifestar de múltiples maneras. Acceso limitado a servicios de salud, servicios inefectivos, quejas médicas y costos elevados.

SEGUNDO NIVEL DE EVALUACIÓN.

El enfoque reconocido para su implantación es de evaluación.

PRIMER NIVEL DE EVALUACIÓN.

Considera la calidad desde un enfoque integral, donde se incluyen la medición y el logro de las políticas planes.

TERCER NIVEL DE EVALUACIÓN.

Mide la calidad de un servicio de salud para un problema específico, es decir ante la posible falla.

CONCEPTOS BÁSICOS.

El perfil epidemiológico está cargado hacia enfermedades crónicas no trasmisibles (ECNT).

Quienes mueren por estas causas, pasan varios años de su vida controlando su padecimiento.

Un sistema de salud fragmentada y limitada es un sistema mixto, ya que interactúan instituciones públicas y privadas.

Como son IMSS e ISSSTE, y esto ha dependido del estatus laboral de los trabajadores.

También existe IMSS-Prospera donde están afiliados aquellos que están en el programa de transferencias de Prospera.

Ha contribuido a satisfacer una demanda insatisfecha de la población, pero refleja un déficit, como la falta de medicamentos.

UNIDAD IV: SANEAMIENTO AMBIENTAL.

DESARROLLO DE LA SALUD AMBIENTAL EN MÉXICO.

La salud es definida como aquella área de salud pública dedicada evaluar los riesgos y daños a la salud.

El sector salud se ocupó de atender los problemas de saneamiento ambiental básico durante el siglo XX.

En 1972 se crea la Secretaria de Salubridad y Asistencia.

SITUACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN MÉXICO.

Se inicia un proceso de deterioro del ambiente con la época de posguerra y la industrialización

México 1976 la cobertura de ecosistemas naturales del país se redujo 62%.

Para el 2002 se redujo al 38% con las mayores pérdidas en las zonas tropicales.

En México se generan alrededor de 36.9 millones de toneladas de residuos sólidos urbanos.

Lo que equivale a casi 101 mil toneladas/día,

CARGA DE ENFERMEDAD.

La carga global de la enfermedad se calcula alrededor del 25% del total de la población.

La salud en la infancia es esencial para el desarrollo sustentable, ya que aproximadamente mueren 4 millones de niños al año.

Por factores pretransicionales.

Falta de condiciones sanitarias, contaminación del aire intramuros, etc.

Por factor ambiental emergente..

Compuestos químicos persistentes y plastificantes.

PROBELMAS ACTUALES DE SALUD AMBIENTAL EN MÉXICO.

Enfermedades diarreicas, transmitidas por vectores y la exposición al humo de leña.

Ya que nos encontramos a la exposición de contaminantes atmosféricos y la exposición a químicos y metales.

CONTAMINACION ATMOSFERICA.

Se ha extendido en los últimos años a otras ciudades, además de las zonas metropolitanas del valle de México (ZMVM).

Los avances en materia de calidad de aire, la disminución de contingencias ambientales ha disminuido.

Así como el número de días por encima de los máximos permisibles de ozono y partículas.

UNIDAD IV: SANEAMIENTO AMBIENTAL.

ESCASEZ Y CONTAMINACION DEL AGUA.

Estos problemas no han desaparecido, al contrario sigue complicándose.

Las enfermedades por vectores se relacionan con el agua.

La contaminación microbiológica del agua es causa de enfermedades diarreicas agudas.

La falta de saneamiento disminuye la disponibilidad del agua de buena calidad.

COMPUESTOS ORGANICOS PERSISTENTES.

México firmó el Convenio de Estocolmo, donde se compromete a reducir los compuestos orgánicos persistentes

Sus fuentes son la agricultura, la generación de energía, industria y el mal manejo de residuos.

Por lo cual es necesario desarrollar un sistema de monitoreo.

METALES.

México se preocupó por la presencia de metales, es por la presencia del plomo en la gasolina

En 1997 se logró en México la eliminación del plomo en la gasolina.

Aunque es posible encontrar la presencia de este mineral en las zonas mineras donde se extrae oro y plata.

OTROS CONTAMINANTES (HIDROCARBUROS Y PLAGUICIDAS).

La presencia de hidrocarburos en México ha sido motivo de preocupación.

Por sus efectos en el ambiente como por sus riesgos a la salud.

De acuerdo con la Profepa, cada año ocurren en el país un promedio de 600 emergencias ambientales.

CAMBIO CLIMATICO.

La crisis ambiental global genero el reconocimiento de calentamiento climático como un problema común.

En 1997 la OMS se adhiere a la agenda de cambio climático global y de manera oficial en México hasta el año 2009.

Entre los retos más importantes para el futuro se encuentra la creciente escasez del agua.

UNIDAD IV: SANEAMIENTO AMBIENTAL.

LA INVESTIGACION EN SALUD AMBIENTAL EN MEXICO.

En México se comenzó a hacer investigación sobre la salud ambiental a finales de los ochenta.

En 1990 se inician los primeros proyectos de investigación en salud ambiental.

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS.

En 1987-1989 se creó la especialidad en salud ambiental.

En 1990 se inicia la maestría en ciencias de salud ambiental en la escuela de salud ambiental en México (ESPM).

Por lo que su objetivo principal era formar profesionales de alto nivel, capaces de afrontar los problemas ambientales.

RESPUESTA DE LA SOCIEDAD SOCIAL.

La respuesta de la sociedad civil frente a los temas de salud ambiental ha sido variada.

Existen movimientos sociales, cuyas demandas están relacionadas con riesgos a la salud.

Estas organizaciones tienen presencia en regiones contaminadas, zonas mineras, corredores industriales.

LA MEDICINA SOCIAL Y EL TRABAJO SOCIAL.

Existen muchos ámbitos de trabajo en esta profesión. Como pueden ser el sector salud y recursos humanos.

El trabajador social sanitario interviene sobre los aspectos sociales que son causa y consecuencia de un problema de salud.

Con el objetivo de mantener el bienestar y la calidad de vida.

El ts llevara cabo un trabajo dentro de un equipo transdisciplinar con profesionales.

Profesionales de medicina, enfermería, psicología, educación social, etc.

Lo cual facilitara el apoyo a las personas que promoverán sus aprendizajes y el desarrollo de sus fortalezas.

(UDS, 2020),

BIBLIOGRAFIA

UDS. (2020). *Antología Medicina Social*. Comitán: UDS.