

Nombre: Guadalupe Hernandez Álvarez.

Materia: Medicina Social.

Docente: Dr. Juan Carlos Riveras Arias.

Licenciatura: Trabajo Social Y Gestión Comunitaria.

Actividad: Crucigrama

UNIDAD 2

**METODO EPIDEMIOLOGICO**

NIVELES DE PREVENCIÓN.

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.

VILLAHERMOSA, TABASCO, CENTRO 26 MAYO 2020.



## **VERTICALES**

1. Define 3 niveles de prevención como objetivo de la Medicina del Trabajo: Prevención Primaria, Secundaria y Terciaria.

### **La OMS**

2. Evita la adquisición de la enfermedad (vacunación, eliminación y control de riesgos ambientales, educación sanitaria, etc.).

#### **Prevención primaria**

3. Va encaminada a detectar la enfermedad en estadios precoces en los que el establecimiento de medidas adecuadas puede impedir su progresión.

#### **Prevención secundaria.**

4. Comprende aquellas medidas dirigidas al tratamiento y a la rehabilitación de una enfermedad para ralentizar su progresión y, con ello la aparición o el agravamiento de complicaciones e invalidades e intentando mejorar la calidad de vida de los pacientes.

#### **Prevención terciaria.**

5. Equivale a las áreas asistenciales de la medicina del trabajo:

##### **Traumatología**

6. Ocasionan una gran carga de morbilidad y mortalidad en los países de la Región de las Américas. En el Perú son una de las principales causas de mortalidad: infección por el VIH/sida, las infecciones de transmisión sexual (ITS), y las hepatitis virales; la tuberculosis; la malaria y otras enfermedades transmitidas por vectores; las enfermedades desatendidas, tropicales y zoonóticas; y las enfermedades prevenibles mediante vacunación.

#### **Enfermedades transmisibles.**

7. Es una de las enfermedades transmisibles.

##### **Infección por el VIH/sida**

8. Son aquellas enfermedades que se pueden prevenir mediante la vacunación. Sarampión, Rubeola, Parálisis Flácida Aguda.

#### **Enfermedades inmunoprevenibles.**

9. Es una enfermedad que se transmite por vectores

##### **Dengue**

10. En los dos últimos decenios, los hábitos de consumo de alimentos han sufrido cambios importantes en muchos países, se han perfeccionado nuevas técnicas de producción, preparación y distribución de alimentos.

#### **Enfermedades transmitidas por alimentos EAT.**

## **HORIZONTALES**

1. se consideran mundialmente como un problema de salud pública que se asocia con el aumento de la morbilidad, mortalidad, estancia hospitalaria y costos relacionados a la atención en salud, es así que promovemos una atención más segura en las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud del país.

### **Infecciones asociadas a la atención en salud IAAS.**

2. Constituyen un tema de interés en salud pública para el país debido al impacto negativo que estas tienen sobre gestantes, recién nacidos y población general, incluyendo altos costos directos e indirectos, así como repercusiones para las personas y las comunidades. VIH – SIDA, Sífilis gestacional y congénita, Hepatitis B.

### **Infecciones de transmisión sexual ITS**

3. El aumento de casos de tuberculosis a nivel mundial, Tuberculosis Pulmonar, Tuberculosis Extrapulmonar, Tuberculosis Meníngea, Tuberculosis Farmacorresistente, Lepra.

### **Enfermedades por Micobacterias**

4. Son enfermedades que comparte el hombre con los animales vertebrados y generan un impacto muy importante para la salud pública y la producción agropecuaria. Accidente Ofídico, Animales ponzoñosos, Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, Brucelosis, Enfermedades priónicas, Encefalitis equinas, Leptospirosis, Peste, Rabia, Tifus.

### **Enfermedades por Zoonosis**

5. Se refiere a un grupo de enfermedades que no son causadas principalmente por una infección aguda, dan como resultado consecuencias para la salud a largo plazo y con frecuencia crean una necesidad de tratamiento y cuidados a largo plazo. Estas condiciones incluyen cánceres, enfermedades cardiovasculares, diabetes y enfermedades pulmonares crónicas.

### **Enfermedades no transmisibles.**

6. Es una de las enfermedades no transmisibles.

#### **El cáncer.**

7. Enfermedad común en la mortalidad de las enfermedades no transmisibles.

#### **Hipertensión.**

8. Estas técnicas actúan suprimiendo los factores desfavorables antes de que generen la enfermedad o el accidente.

#### **Técnica Primaria**

9. Abordan la enfermedad en fase incipiente, aún en fase reversible, por medio del diagnóstico precoz. Equivalen a la vigilancia de la salud, una de las actividades de la medicina del trabajo.

#### **Técnicas secundarias.**

10. Elimina los efectos de las secuelas de la enfermedad, cuando ésta ya se ha desarrollado.

#### **Técnica terciaria**