



Nombre de alumnos:

Gabriela Pérez González

Nombre del profesor:

Martha Patricia Marín López

Nombre del trabajo:

Mapa Conceptual sobre: unidad II método epidemiológico

Materia:

Medicina social

Grado:

Noveno cuatrimestre de trabajo social y gestión Comunitaria

Grupo: "A"

Z

Frontera Comalapa, Chiapas a 5 de julio del 2020.

Método epidemiológico

En ello se encuentra

Niveles de prevención

Clasificadas como

Prevención primaria

Son

Medidas orientadas

Para evitar

Aparición de enfermedades

Antes de la

Enfermedad

Mediante

Control de factores causales

Factores predisponente

Su

Objetivo

Es

Disminuir la incidencia

De

Enfermedades

Estrategias

Dirigidas por

Disminuir exposición del individuo

A

Factor nocivo

Hasta

Niveles no dañinos

Para la

Salud

Prevención secundaria

Su

Diagnostico precoz

De la

Enfermedad incipiente

a través

Examen médico periódico

Para evitar

Aparición de secuelas

Su

Control de la enfermedad

Son

Diagnóstico temprano

Captación oportuna

Tratamiento adecuado

Prevención terciaria

Refiere

Acciones relativas

A la

Recuperación adintegrum

De la

Enfermedad clínicamente manifestada

Mediante

Correcto diagnostico

Rehabilitación física, psicológica y social

Enfermedades transmisibles y no transmisibles

Como son

No transmisibles

Transmisibles

Principal

Los

Causa de mortalidad

Factor de riesgo

Atención sanitaria

Informe

Acontecimiento relacionado

Enfermedades prevenibles

Demuestran

Como son

Basado en

Atraves de

Son las

Mediante

80% de muertes

Consumo de tabaco

Estrategia mundial

Enfermedades infecciosas

Vacunación

En los

Dietas malsanas

Detección temprana

Para la
Prevención y control de enfermedades

Han sido
La reaparición de enfermedades

Las cuales son

De

Inactividad física

Tratamiento oportuno

Aprobada por

Que se creían

Gripe

Ingresos bajos y medios

Uso nocivo del alcohol

Son
Eficaces

Asamblea mundial para la salud (2000)

Vías de extinción

Difteria

Principalmente en

Cirrosis hepática

Para
Prevenir ENT

Su objetivo es
Establecer y fortalecer las políticas y planes nacionales de prevención

En los
Países desarrollados

Tétanos

Como

Hipertensión

Para

Fomentar alianza para la prevención y control

En el caso de

Tosferina

Cardiovasculares

Cirrosis hepática

Realizar un seguimiento de ENT

Tuberculosis

Hepatitis

Cáncer

Hipertensión

SIDA

Sarampión

Diabetes

Virulencia

Rubeola

Pulmonar crónica

Parotiditis

Influenza

Enfermedades transmisibles

Basado en

Estrategias de intervención
Actuaciones a nivel individual

Como son

La mejora de las coberturas
vacúnales

Adultos debe promoverse la
vacunación del tétanos

Promover la vacunación frente a la
hepatitis B

Realizar quimioprofilaxis frente al
meningococo del serogrupo B

Realizar actividades de vigilancia
epidemiológica

Mejorar la accesibilidad a los centros
de vacunación.

Fomentar la vacunación en los
programas de salud escolar

Epidemias modernas

Peste bubónica

Se le conoció en

Apocalipsis

En la

Edad media

Ocurrido

En el siglo xiv

En el

Periodo

1346-1350

Aspectos importantes

Transmisión

A través de

Picadura

De la

Pulga

De una

Rata

Prevención

Usaban

Mascaras

Y

Aislamiento de la persona infectada

Con el fin

De evitar contagios

Lo que ocurre

Cada año.

Y genera

Producir un nuevo cuadro de influenza.

Ocurrida por Gotitas de secreción respiratoria

A través de las

Manos, superficies y medio ambiente

Es un

Ente mutuamente

Se estructura en

Dos proteínas

Los cuales son

Hialuronidasa
O y
Neuraminidasa

Cólera

Surge

En 1833

Causo

324 mil muertes

En todo el

País

Es una

Infección intestinal

Causada por

Alimentos contaminados

Obtener

Agua salubre

Y

Saneamiento a la población

Sarampión

Surge

En 1531

Es una

Enfermedad viral

Transmitida por

Vía respiratoria

Se complica

En niños recién nacidos y menores de un año

Que obtuvo

Gran mortalidad

Pero

Menor que La viruela

Sida

Surge

En 1981

Reporto

Revista MMWR

Producida

Pequeña epidemia en California

Afectando

Seres humanos

A través de

Relaciones sexuales con otros hombres (homosexuales).

O como también

Agujas contaminadas/transmisión maternal

Covid-19

Surge

En 2019

En

Wuhan China

Aspecto importante

Que es

Son una

Extensa familia del virus

Afectando Animales y seres humanos

Causando Infecciones respiratorias

Como también Diarrea, vomito, fiebre y tos

Como se transmite

Por

Una persona infectada

A través Gotitas de nariz, boca

O al

Toser y estornudar

Prevención

Como son

Aislamiento

Uso de cubre bocas