



ALUMNO: Daniel Alexander Sanchez Morales

DOCENTE: Karla Jaqueline Flores

TRABAJO: Mapas conceptuales

MATERIA: patología del niño y adolescente

5to cuatrimestre

Lic. En enfermería

Introducción.

D M A

scribe

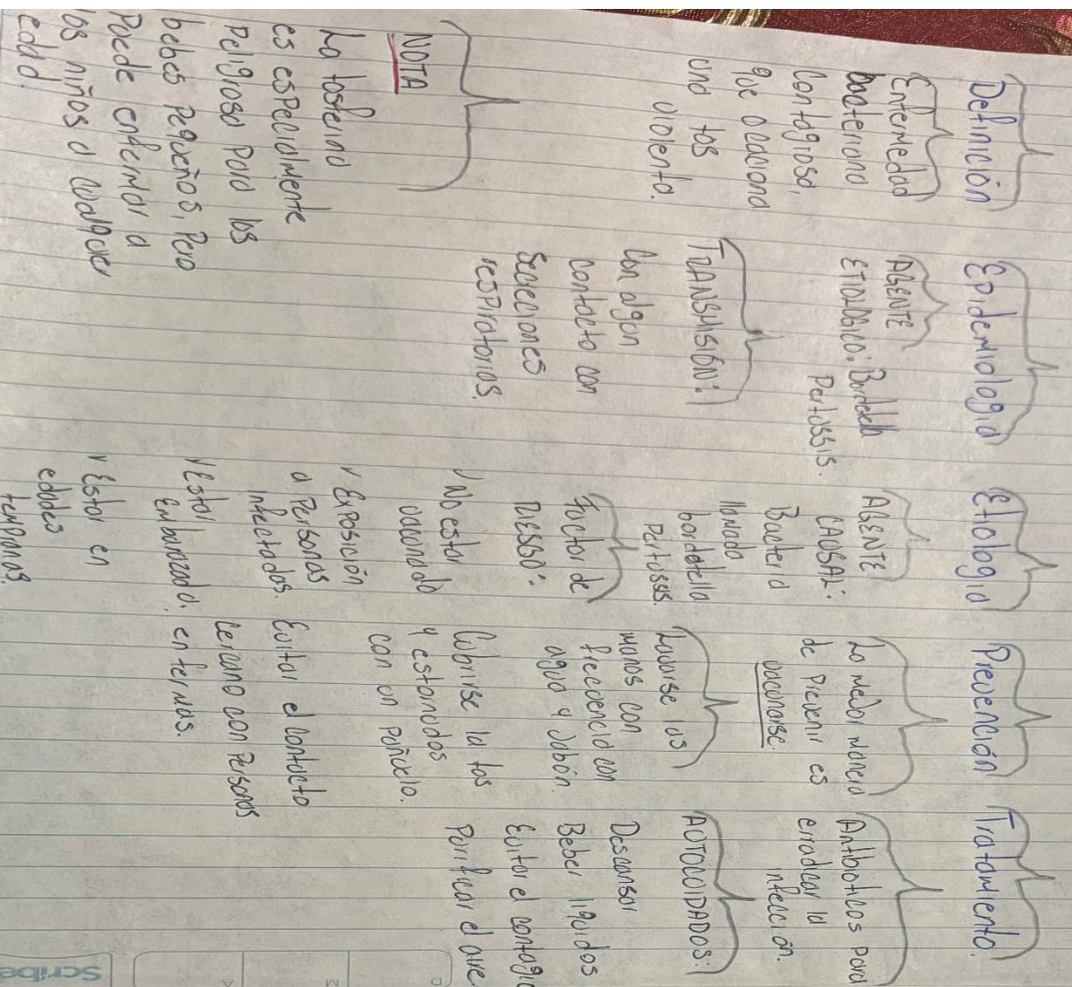
Enfermedades.

En este trabajo se observaron 4 enfermedades de las cuales son: Toserina, Difteria, Tétanos y Poliomielitis.

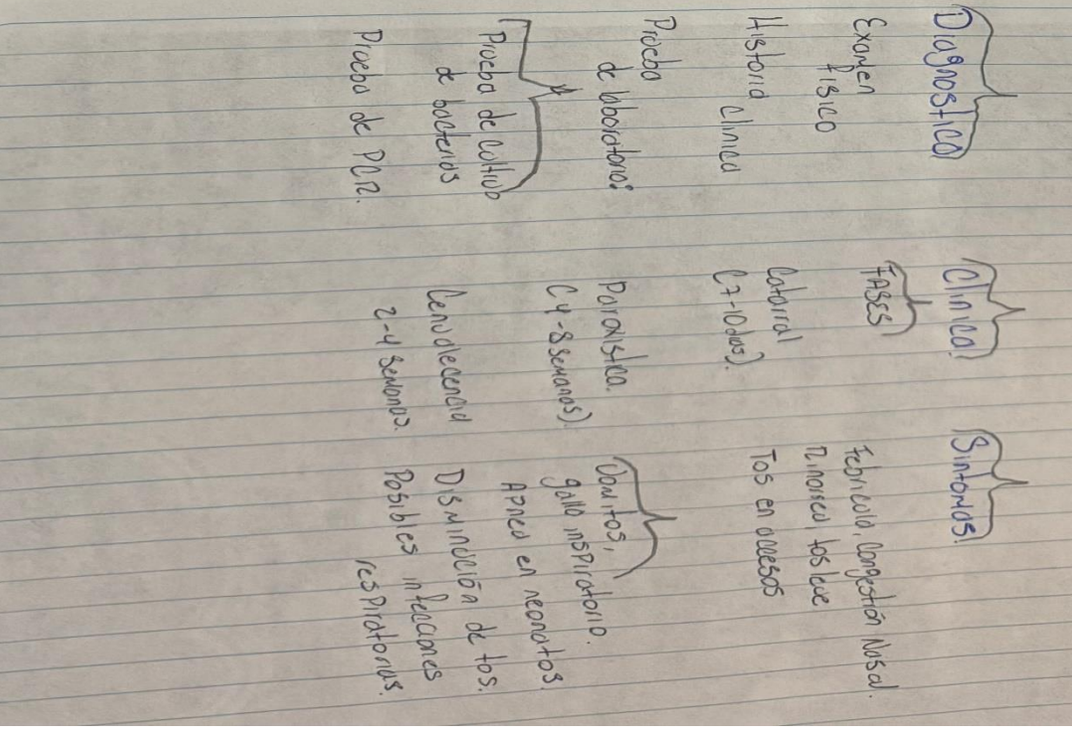
La medida para combatir y no seguir propagando las enfermedades son principalmente las vacunas (no todas las enfermedades) ya que contienen componentes que nos ayudan a la inmunización y así poder combatir a las bacterias y virus.

En la información escrita están las causas por la cual se propagan las mencionadas patologías y como poder tratarlas, hay que tener en cuenta que existen síntomas que puede ser de un dolor de garganta hasta una dificultad para respirar y se conocera las bacterias causantes de enfermedades.

LOS FERINA.



NOTA
 La tosferina es espcialmente peligrosa para los bebés pequeños, pero puede afectar a los niños de cualquier edad.



Difteria

- Definición.** Enfermedad infecciosa causada por *Corynebacterium diphtheriae*, afectando los vías respiratorias.
- Epidemiología** Países en vías de desarrollo con bajas tasas de vacunación. Afecta principalmente a los niños no vacunados, ellos son los más vulnerables.
- Etiología** AGENTE CAUSAL: *Corynebacterium diphtheriae*.
TRANSMISIÓN: Vía respiratoria, contacto directo.
FACTOR DE RIESGO: Deficiencia de vacunas. Condiciones de hacinamiento. Tener contactos con personas infectadas.
- Prevención** VACUNACIÓN (DTP) = Difteria, Tétanos, ~~Tosferina~~.
- Tratamiento** Antibióticos.
Antitoxina Diftérica.
Directa = Gotitas respiratorias
Indirecta = Objetos contaminados
- modo de transmisión**

- Diagnóstico** Cultivo Bacteriano.
Examen clínico
Pruebas de Laboratorio.

- Síntomas.** Dolor de garganta,
Fiebre
Inflamación de los ganglios del cuello
Dificultad para respirar.
Los síntomas se presentan entre 2 y 5 días después de la exposición a la bacteria.

Definición

Es una enfermedad causada por "Clostridium tetani". Que afecta a los nervios.

Etiología

BACTERIA: Clostridium tetani.
Puede infectarse o contraer la infección por alguna vía contaminada.

Epidemiología

Lo más común es en los adultos. (Mayores de 65 años).
La tasa de mortalidad de los recién nacidos con tetanos sin tx es mucho más alta.

Factores de riesgo

No estar vacunado
Cortes o heridas expuestas
Antecedentes de afeciones inmaduras.

TETANOS

Síntomas

Rigidez muscular.
Espasmos musculares.
Dificultad para tragar.
Dolor de cabeza.
Fiebre.
Sudoración.

Prevención

VACUNACIÓN

NIÑOS: Adm. Una serie de cuatro dosis de la vacuna DTaP antes de los 2 años.
ADULTOS: Adm. Vacuna Td o Tdap a partir de los 11 años de edad.
Repetir cada 10 años.
Repetir tratamiento

CUIDADO DE ventilación mecánica.
APOYO

MEDICAMENTO: Antibiótico Sedante Suplemento dietético.

PROCEDIMIENTO

TRAQUEOTOMÍA: extracción de tejido.

Diagnóstico

Examen físico
Antecedentes médicos y los síntomas.

Polio-melitis

Definición

Es un virus que produce Parálisis

Etiología

"Poliovirus"
Se transmite por:
Contacto directo de persona a persona.
Contacto con moco o flema.
Consumo de agua o alimentos contaminados.

Epidemiología

Afecta principalmente a niños menores de 5 años.
El virus se secreta en heces a partir de las 72 hrs después de la infección.

Prevención

Vacunas
- vacuna inactiva
- vacuna oral

Tener una buena higiene y evitar el contacto con agua contaminada.

Tratamiento

Reposo en cama,
Analgesicos
Respiradores Portátiles.
Fisioterapia.

Diagnostico

Análisis de Sangre
Heces, Garganta y
Heces líquida Cefalorraquídea.
Cultivo de Orina
Pruebas serológicas.

Síntomas

Rigidez en el cuello y la espalda
Reflejos anormales
Debilidad muscular
Dolor de cabeza
Vómito, Fiebre
Malestar general.

