



NOMBRE DE ALUMNOS: PÉREZ ARA
CLARIBEL

NOMBRE DEL PROFESORA: MARCOS
JHODANY ARGUELLO GALVEZ.

PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA
CONCEPTUAL.

MATERIA: PATOLOGIA DEL NIÑO Y
ADOLESCENTE.

GRADO: 5

GRUPO: C

Comitán de Domínguez Chiapas a de marzo del 2020.

enfermedades infectocontagiosas

son las que se contraen por exposición a los agentes biológicos (bacterias, virus, hongos, parásitos) que se introducen en el organismo, causan infecciosas, alergias o toxicidad.

TOS FERINA

Es una enfermedad que se caracteriza por un cuadro de tos persistente

su patología es un agente etiológico habitualmente reconocida como patógeno respiratorio.

se presenta una clínica bien definida que se soluciona en tres fases: fase catarral, fase paroxística, fase de convalecencia.

su tratamiento es proporcionar una oxigenación, hidratación y alimentación adecuada

profilaxis en niños, bebés y adolescentes la mejor manera es vacunarse.

difteria

mi una enfermedad infecciosa producida por una bacteria y afecta las vías respiratorias.

las bacterias se producen en una zona que producen una exotoxina y lesiona al epitelio.

se presentan en diferentes tipos como difteria respiratoria, difteria cutánea.

Consiste en un antibiótico en el uso de antitoxina que neutraliza la toxina difterica.

la mejor protección es la vacuna según la edad.

Los cuidados de enfermería es que el paciente debe guardar reposo al menos 3 semanas con una dieta.

TETANOS

es una enfermedad aguda y grave producida por un exotoxina tetanico.

fisiopatología son que entran a las heridas contaminadas pero no se contagia.

se diagnostican mediante una exploración física o síntomas.

El objetivo de tétanos es controlar las complicaciones.

mediante las vacunas fácilmente prevenible.

Control de dolor, neutralización de la toxina, inhibición de la producción de toxina.

POLIOMELITIS

Es una enfermedad caracterizada por una parálisis causada por los tres serotipos del virus.

el virus ingresa por la vía fecal oral o respiratoria para luego penetrar en los tejidos linfoides del tubo digestivo.

signos y síntomas son como la fiebre, dolor de cabeza a menudo, vómitos, diarrea, y malestar.

el tratamiento incluye reposo y analgésicos.

ESCARLATINA

Es una enfermedad que se transmite principalmente de persona a persona al estornudar o toser.

causada por única toxina del agente etiológico.

se presentan con signos como faringe congestiva o mucosa oral.

SARAMPIÓN

mi una enfermedad muy contagiosa y grave causada por virus.

normalmente se transmiten a través del contacto directo y del aire afecta al tracto respiratorio y se extienden al resto del organismo.

no hay tratamiento para el sarampión.

VARICELA

es una enfermedad exantemática infantil muy contagiosa en los países templados afecta el 90% de las personas antes de los 20 años de edad.

se manifiesta con costras en la piel a menudo del cuero cabelludo y puede causar úlceras en las membranas mucosas.

erupción de ampollas que dan comezón causada por la infección y se presenta de 10 a 21 días después de la exposición.

es posible prevenirlo con una vacuna o tratamientos para aliviar los síntomas.

TUBERCULOSIS

una infección que es el resultado del contacto dando lugar a su organismo a una respuesta inmune tipo hipersensibilidad.

es una infección microbiana y progresiva.

muy variable con los síntomas con astenia, anorexia, fiebre, pérdida de peso.

evitar que se desarrollen la enfermedad en aquellos que han sido infectados recientemente.

MENINGITIS

es un proceso inflamatorio agudo del sistema nervioso central causado por microorganismos que especialmente a los niños menores de 10 años.

manifestaciones clínicas que se dan son dolores de cabeza, fiebre, náuseas y vómitos.

es un tratamiento antibiótico, disminuir la hipertensión intracraneal.

es preventivo en las personas que han estado en contacto íntimo con el enfermo y prevenir casos secundarios.

HEPATITIS

mi una enfermedad infecciosa del hígado que es causada por un virus y necrosis e inflamación.

se dan en cuatro estadios clínicos: periodo de incubación, fase pre-ictérica, fase ictérica, y periodo de convalecencia.

aparecen brotes infecciosos por aguas contaminadas el paciente puede presentar malestar general, anorexia, náuseas, vómitos y dolor de tipo gravativo en el hipocondrio derecho.

su tratamiento es según el tipo de hepatitis que tenga se puede tratar con medicamentos.

para prevenir la hepatitis podemos evitar que siempre nos lavemos las manos después de ir al baño y cuando entren en contacto con sangres.

SIDA

virus de inmunodeficiencia humana causada del sida esto ataca y debilita al sistema inmunitario y se debilita la persona con el riesgo de contraer infecciones y cánceres.

mi virus se transmite de una persona a otra a través de ciertos fluidos corporales.

sangre, semen líquido, fluidos rectales, fluidos vaginales, leche materna etc.

el virus no tiene tratamiento, y menos se contagia con abrazos o besos en la boca cerrada.

factores de riesgo para contraer el VIH es tener sexo anal o vaginal sin protección, consumir drogas y compartir las agujas o jeringas.