



**Nombre de alumno: Gloria Villatoro
Hernández.**

**Nombre del profesor: Lic. Mahonrry de Jesús
Ruiz Guillen.**

Materia: Enfermería del adulto.

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual/
Gastroenteritis, ETS.**

Grado: 6to Cuatrimestre.

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: A

Pichucalco; Chiapas a 28 de julio de 2020.

ETS

Gonorrea

Enfermedad infecciosa de transmisión sexual causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae*

Sintomas

se caracteriza por la inflamación de las vías urinarias y los genitales y que produce un flujo excesivo de moco genital.
Dolor y ardor al orinar.
Aumento de la frecuencia o urgencia urinaria.
Secreción del pene (de color blanco, amarillo o verde)
Abertura del pene (uretra) roja o inflamada.
Testículos sensibles o inflamados.
Dolor de garganta (faringitis gonocócica)

Manejo

tendrán como base la información. Se dotará al paciente de los conocimientos necesarios sobre el alcance y evolución de su enfermedad. También se marcarán las pautas preventivas e higiénicas necesarias pues serán clave para evitar nuevas infecciones en el futuro. Además, vigilarán las constantes vitales del paciente y controlarán la administración de la medicación prescrita.

Sifilis

Enfermedad infecciosa causada por la bacteria *Treponema pallidum*, que se transmite típicamente por contacto directo con una llaga causada por sifilis

Sintomas

Una erupción cutánea, generalmente en las palmas de las manos y plantas de los pies.
Úlceras llamadas parches mucosos en o alrededor de la boca, la vagina o el pene.
Parches húmedos y verrugosos (denominados condilomas sifilíticos) en los órganos genitales o los pliegues de la piel.
Fiebre.
Indisposición general.

Manejo

- Administrar terapia antimicrobiana (penicilinas)
- Monitorizar la temperatura
- Asegurar una técnica de cuidado de heridas adecuada
- Instruir al paciente acerca de el riesgo de infectar a otras personas
- Instruir al paciente acerca de el riesgo de infectar a otras personas
- Baños coloides
- Compresas de agua fría
- Ungüento o medicamento por prescripción médica

Chancro

Ulceración con tendencia a extenderse y destruir los tejidos vecinos; es de origen venéreo o sifilítico.
Haemophilus ducreyi

Sintomas

incluyen una o más úlceras y dolor en los nódulos linfáticos, es decir en el área donde las piernas y el tronco del cuerpo se unen. La úlcera empieza como un granito doloroso que se llena de pus y luego se convierte en una llaga o úlcera.

Manejo

Médico: Antibiótico: los más usados son la azitromicina y la ceftriaxona. En gestantes los recomendados son eritromicina y ceftriaxona
-Evacuación de ganglios linfáticos inflamados.

VIH

El virus de inmunodeficiencia humana (VIH) es el virus que causa el sida.

Sintomas

Áreas de dolor: abdomen
Circunstancias en que se presenta el dolor: al tragar
Tos: seca
Todo el cuerpo: fatiga, fiebre, malestar, pérdida de apetito, sudoración o sudores nocturnos
Gastrointestinales: diarrea líquida, diarrea persistente, náusea o vómitos
Garganta: dificultad para tragar o dolor
Ingle: hinchazón o llagas
Boca: lengua blanca o úlceras
También comunes: infección oportunista, dolor de cabeza, erupción cutánea, ganglios linfáticos inflamados, manchas rojas, neumonía, pérdida de peso intensa e involuntaria o sapito

Manejo

El tratamiento consiste en antivirales para el VIH
No existe una cura para el SIDA, pero la observancia estricta de la terapia antiretroviral puede disminuir significativamente el progreso de la enfermedad y evitar infecciones y complicaciones secundarias.

Evaluar los conocimientos actuales del/de la paciente relacionados con el proceso de enfermedad específica- Proporcionar información al/a la paciente acerca de la enfermedad

- Comentar los cambios en el estilo de vida que pueden ser necesarios para evitar futuras complicaciones y/o controlar el proceso de enfermedad

- Informar al/a la paciente acerca del propósito y acción de cada medicamento

-Evaluar la capacidad del/de la paciente para administrarse los medicamentos él/ella mismo/a- Instruir al/a la paciente acerca de la administración/aplicación de cada medicamento

Gastroenteritis

