

**Nombre del alumno(a):**

Estrella Pinto Grajales

**Nombre del profesor:**

Lic. Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual de gastroenteritis y enfermedades de transmisión sexual.

**Materia:**

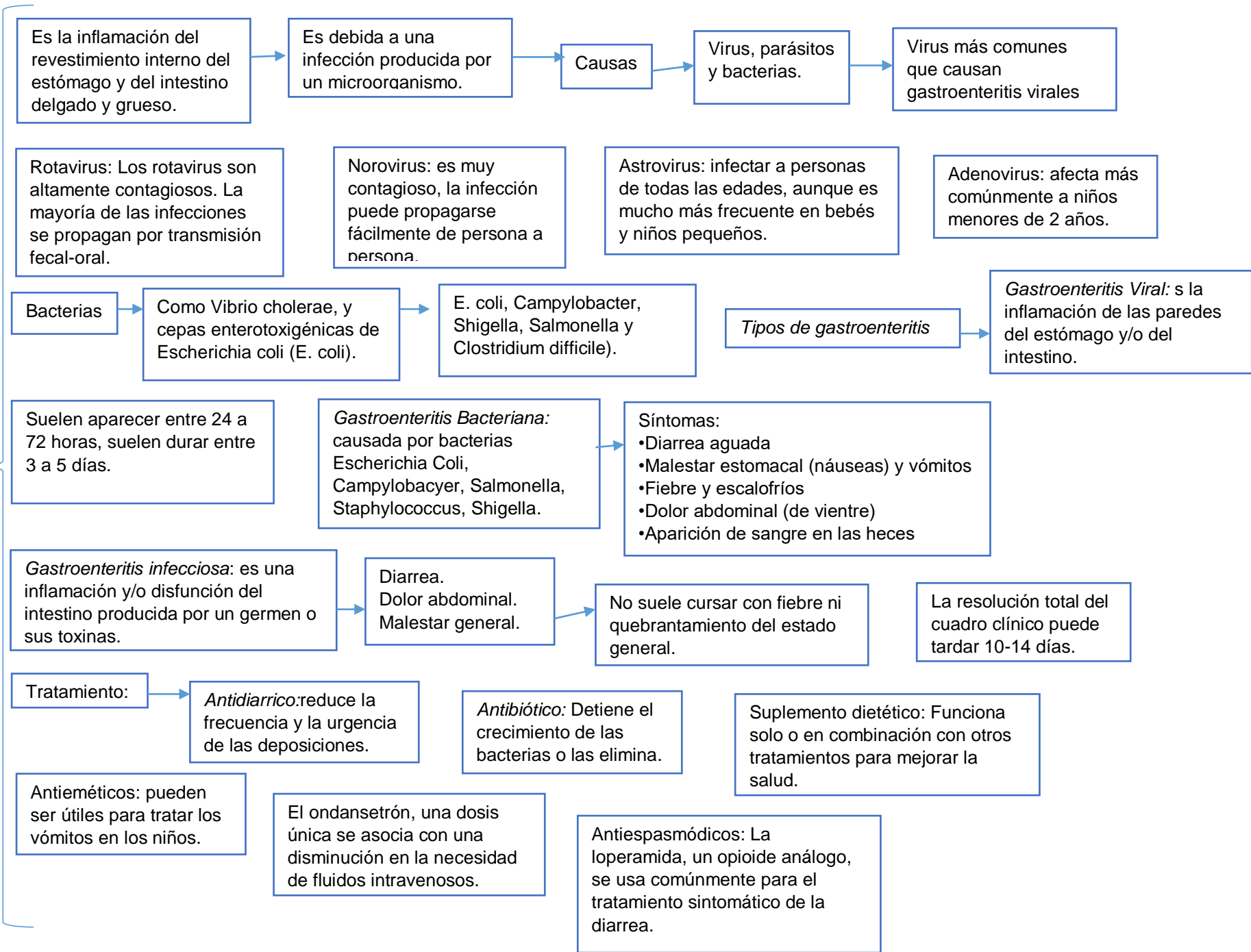
Enfermería del adulto

**Grado: 6° cuatrimestre**

**Grupo: "A"**

Pichucalco, Chiapas a 31 de julio del 2020

Gastroenteritis



*Cuidado de enfermera*

Rehidratar al paciente por vía oral o intravenosa y monitorizarlo.

Mantener al paciente hidratado, reemplazando las pérdidas con solución de rehidratación oral (SRO).

Administrar un antibiótico u otros tratamientos cuando exista indicación expresa.

Manejo de la diarrea en el hogar que incluya educación en prevención, instrucciones sobre rehidratación oral, alimentación.

*Diagnósticos enfermeros*

Facilitar la intimidad adecuada para la eliminación.

Responder rápidamente a las solicitudes de ayuda para la eliminación.

Limpia la piel perianal después de cada episodio de incontinencia fecal.

Enseñar al cuidador de usuario con movilidad limitada a monitorizar regularmente el sacro y el área perineal para detectar úlceras por presión.

Colocar protectores de sabanas en la cama.

Observar y anotar el número y consistencia de las heces por día.

Valorar la presencia de deshidratación.

Ayudar o proporcionar una dieta equilibrada en sólidos y líquidos.

Comprobar y registrar la tolerancia oral.

Enfermedad de transmisión sexual.

Gonorrea

es una enfermedad de transmisión sexual causada por la bacteria Neisseria gonorrhoeae

que infecta la mucosa de la uretra, del cuello uterino, del recto y de la garganta o la membrana que recubre la parte frontal del ojo (la conjuntiva y la córnea).

se suele transmitir por contacto sexual

Suele producir secreciones penianas o vaginales y aumentan la frecuencia y la urgencia de la necesidad de orinar.

la gonorrea infecta las articulaciones, la piel o el corazón.

Se propaga cuando el semen el líquido preeyaculatorio y las secreciones vaginales entran en contacto con los genitales.

Las vías principales de contagio son:

el sexo vaginal, el sexo anal, o el sexo oral.

Se puedes contagiar por tocarte los ojos si tienes secreciones infectadas en la mano

también se puede transmitir al bebé durante el parto si la madre está infectada.

síntomas

Los síntomas en los hombres incluyen:

- 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)

Dolor y ardor al orinar  
Dolor de garganta  
Relaciones sexuales dolorosas  
Dolor intenso en la parte baja del abdomen

Sangrado uterino anormal  
Sangrado después de tener relaciones sexuales  
Secreción vaginal anormal color verdosa, amarillenta o con mal olor.

causas

causada por la bacteria Neisseria gonorrhoeae

Tratamiento

Antibióticos: recibir una dosis grande de antibióticos orales o tomar una dosis más pequeña durante siete días

diagnostico

Examen de la secreción con un microscopio o en un laboratorio.

Análisis de orina.

Los antibióticos se administran primero por vía intravenosa.

sífilis

es una enfermedad producida por la espiroqueta *Treponema pallidum* y caracterizada por 3 estadios clínicos sintomáticos.

separados por períodos de infección asintomática latente.

una espiroqueta que no puede sobrevivir durante un período prolongado fuera del cuerpo humano.

El *T. pallidum* ingresa a través de las mucosas o la piel, alcanza los ganglios linfáticos en pocas horas y se disemina rápidamente por todo el cuerpo.

suele transmitirse por contacto sexual (genital, bucogenital y anogenital)

La sífilis ocurre en 3 estadios:

período de incubación de la sífilis primaria es de 14 a 21 días.

aparece una lesión primaria (chancro) en el sitio de la inoculación.

Los ganglios linfáticos circundantes pueden estar agrandados, ser duroelásticos e indoloros.

Los chancros pueden localizarse en:

pene, ano y recto en los hombres  
Vulva, cuello uterino y periné en las mujeres  
Labios o boca en ambos sexos

*Sífilis secundaria*

La espiroqueta se disemina a través del torrente sanguíneo y produce lesiones mucocutáneas generalizadas, hinchazón de los ganglios linfáticos.

síntomas aparecen entre 6 y 12 semanas

na erupción cutánea.  
Fiebre  
Indisposición general  
Falta de apetito  
Dolores musculares y articulares

Inflamación de los ganglios linfáticos  
Cambios en la visión  
Pérdida del cabello

*Sífilis tardía o terciaria*

En la segunda etapa y la última, puede haber periodos en los que la infección esté latente.

es decir, no haya síntomas ni signos.

La lesiones se pueden clasificar en:

*Sífilis terciaria benigna*: suele aparecer dentro de los 3 a los 10 años siguientes a la infección y puede afectar la piel, los huesos y los órganos internos.

sífilis cardiovascular: Dilatación aneurismática de la aorta ascendente  
Insuficiencia aórtica  
Estrechamiento de las arterias coronarias.

Neurosífilis:  
Asintomática  
Meningovascular  
Parenquimatosa  
Tabes dorsal

Diagnostico:

Pruebas serológicas reagínicas.  
Pruebas serológicas para el *treponema*.  
Examen del líquido de la úlcera  
Ecocardiografía, angiografía aórtica y cateterismo cardíaco

Tratamiento:

Antibióticos:  
Bencilpenicilina  
benzatínica  
Doxiciclina.

chacro

conocida como  
"chancroid

es una enfermedad bacterial  
que causa llagas o úlceras  
(piel abierta o lesiones)  
genitales (pene o vagina).

El chacro se pasa de una  
persona a otra a través del  
contacto sexual de piel a piel  
que tiene lesiones o úlceras.

se transmite de  
dos maneras:

La transmisión sexual a  
través del contacto piel a  
piel con una herida  
abierta.

La transmisión por medio  
de autoinoculación  
cuando se hace contacto  
con el líquido como pus.

Sintomas: se le formará  
una protuberancia  
pequeña en los genitales

se convierte en una úlcera:  
Varía de tamaño desde 1/8 de  
pulgada hasta 2 pulgadas.

Es dolorosa.  
Es suave  
Tiene bordes claramente definidos  
Tiene una base recubierta de un  
material gris o amarillo grisáceo.

Diagnostico:

Evaluación clínica: se  
sospecha en pacientes con  
úlceras genitales o bubones  
de etiología dudosa.

muestra de pus de un  
bubón o un exudado del  
borde de una úlcera.

Tratamiento:

Antibióticos:

1 sola dosis de 1 g de  
azitromicina por vía oral o 250  
mg de ceftriaxona por vía  
intramuscular.

500 mg de eritromicina por vía  
oral 4 veces al día durante 7  
días.

500 mg de ciprofloxacina por  
vía oral 2 veces al día durante  
3 días.

VIH

Virus de la Inmunodeficiencia Humana es un retrovirus que ataca al sistema inmunitario de la persona infectada.

Cansancio persistente, mareos y aturdimiento  
Dolores de cabeza  
Pérdida repentina de peso

producen una serie de fases:

los CD4 están por debajo de 200 copias y surgen las enfermedades oportunistas y/o neoplasias.

La terapia antirretroviral por lo general es una combinación de 3 o más medicamentos que da la mayor probabilidad de reducir la cantidad de VIH en el cuerpo.

el VIH ataca y destruye los linfocitos CD4, que son un tipo de células que forman parte del sistema inmune.

Formación de hematomas  
Diarrea, fiebre, o sudores nocturnos durante mucho tiempo  
Glándulas inflamadas o duras en la garganta, las axilas o la ingle  
Episodios de tos seca y profunda  
Sensación de falta de aire  
Protuberancias violáceas en la piel o en la boca

Infección aguda o precoz: entro de las 2 a 4 semanas al principio de la infección por el VIH.

el VIH está venciendo la batalla y si la persona no es tratada desarrollará enfermedades que le pueden provocar la muerte.

la terapia antirretroviral lo puede mantener sano por muchos años, a que reduce la cantidad de virus (o la carga viral) en la sangre y los líquidos corporales.

que se encargan de la fabricación de anticuerpos para combatir las infecciones causadas por estos agentes externos.

Dentro de las 2 a 4 semanas al principio de la infección por el VIH.

Fase intermedia o crónica: I VIH sigue activo, pero se reproduce a niveles muy bajos, y las personas podrían no tener ningún síntoma ni sentirse enfermas.

Tratamiento:

es un tipo de virus llamado retrovirus, y la combinación de medicamentos que se usa para tratarlo se llama terapia antirretroviral (TARV o TAR).

Sintoma

Dolor de garganta  
Infecciones graves por hongos  
Enfermedad pélvica inflamatoria crónica  
Infecciones graves

Fase avanzada o de sida: como consecuencia del grave deterioro del sistema inmunológico, la CV es elevada.