



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

**Historia Natural y cadena de infección de Enfermedad Gonococcica
y Chlamydia tracomatis**

Presenta

Yessenia Arlette López Hernández

6 semestre grupo "A"

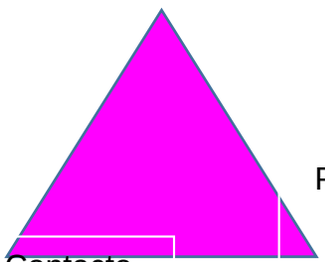
DR. Cancino Gordillo Gerardo

Comitán de Domínguez, Chiapas

Mayo 2020

Antes de la enfermedad

Neisseria gonorrhoeae es una de varias especies de clostridios que causan la enfermedad humana



Huésped: Contacto directo con heridas abiertas, alimentos contaminados

Personas con vida sexual activa, personas promiscuas

Enfermedad Gonocócica
Curso de la enfermedad en el hombre

Horizonte clínico

Signos y síntomas
En los varones: al inicio hay ardor al orinar y un exudado seroso lechoso. Uno a tres días después se hace más intenso el dolor uretral y el exudado se torna amarillento.
En las mujeres, puede haber disuria con frecuencia y urgencia y exudado uretral purulento. Es común que haya vaginitis, cervicitis.

Muerte

Las bacterias pueden diseminarse al sistema reproductivo, o raramente, pueden diseminarse por el torrente sanguíneo e infectar las articulaciones, válvulas del corazón, o el cerebro, luego vendría la muerte

Cambios tisulares
Inflamación de testículos, Infección rectal: secreción, picazón anal, sangrado al defecar.
En las mujeres, la gonorrea puede propagarse al útero (matriz) o a las trompas de Falopio (oviductos) y causar enfermedad inflamatoria pélvica (EIP), abscesos internos

Periodo de latencia: : Se sitúa entre los 2 y los 5 días posteriores al contacto sexual con una pareja infectada. Los síntomas pueden no aparecer hasta pasadas 2 semanas..

Periodo pre patogénico

Prevención secundaria

periodo patogénico

Fomento de salud
Dar a conocer a la población acerca de la enfermedad y sus consecuencias: folletos, charlas, posters, volantes. Promover el uso del condón

Protección específica
Abstinencia sexual, Uso de condón, Higiene en el área genital.

Diagnóstico y tratamiento.
DIAGNOSTICO OPORTUNO: Citología, Muestras de orina, Examen pélvico.
TRATAMIENTO ADECUADO: Ceftriazone, Cefixima, Ciprofloxacino, Ofloxacino, Levofloxacino

Limitación de daño
Dejar de tener relaciones sexuales, que tu compañero sexual reciba tratamiento no contraer la enfermedad

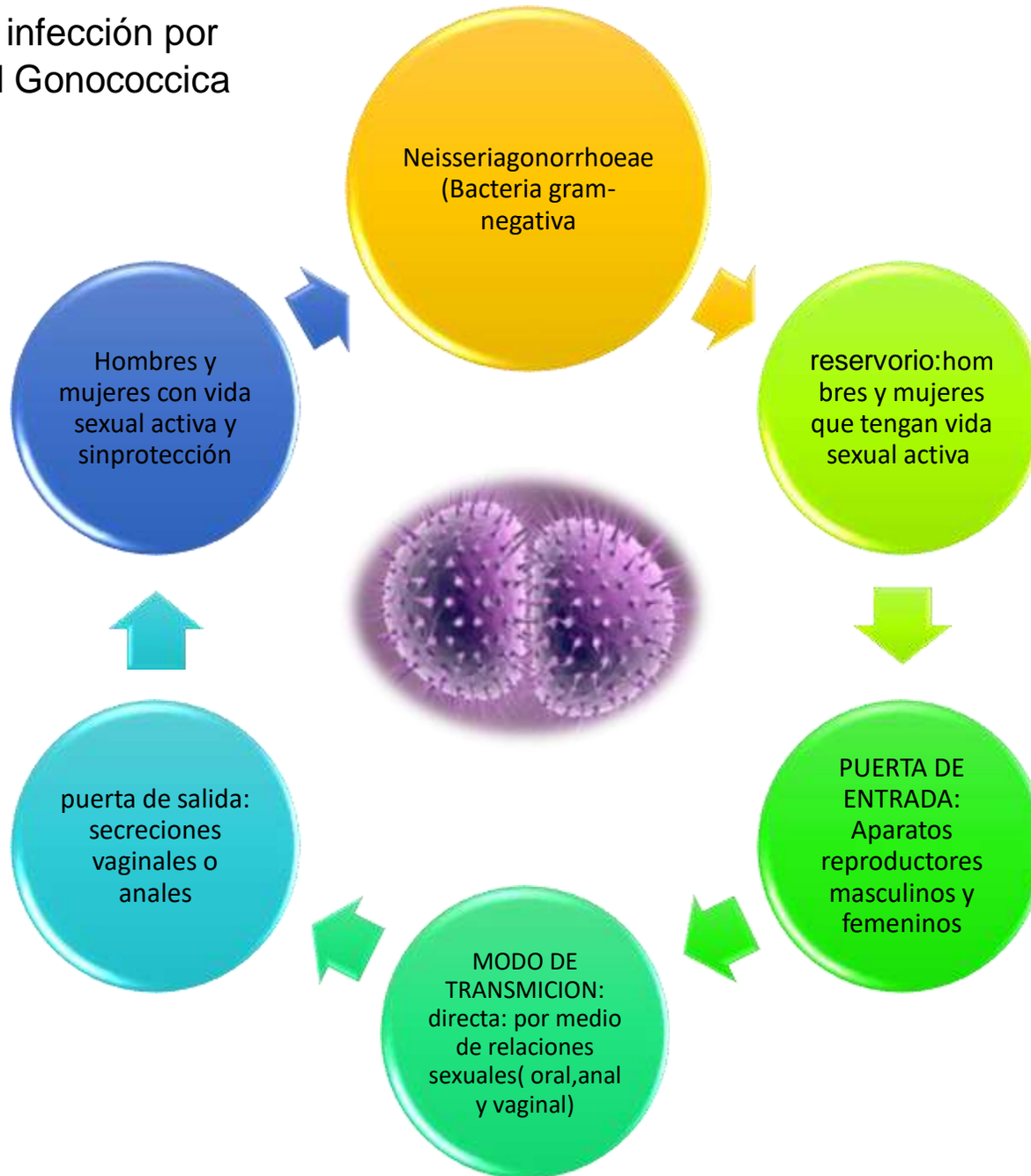
Rehabilitación
Terapias con asesoría de personal médico y familiares que leayuden a aceptar y manejar su incapacidad (p.ej. ceguera,infertilidad)

Prevención primaria

Niveles de prevención

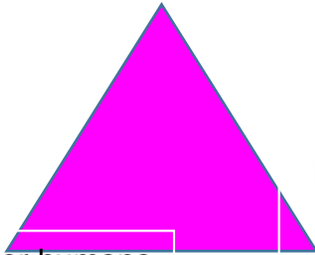
Prevención terciaria

Cadena de infección por Enfermedad Gonococcica



Antes de la enfermedad

Chlamydia Trachomatis es una de varias especies de clostridios que causan la enfermedad humana



Personas con vida sexual activa, personas promiscuas

Chlamydia
Curso de la enfermedad en el hombre

Horizonte clínico

Signos y síntomas
- Epididimitis
- Conjuntivitis
- Amigdalitis
- Inflamación pélvica
Dolor en testículos

Cambios tisulares
Uretritis
- Proctitis
- Cervicitis con sangrado post coital
- Fiebre
- Secreción vaginal

Periodo de latencia: incubación 7-14 días

Muerte

Enfermedad inflamatoria pélvica
- Infertilidad tubaria
- Embarazos ectópicos
- Dolor pélvico
- Riesgo de parto prematuro
- Riesgo de ruptura prematura de membranas

Periodo pre patológico Prevención secundaria periodo patológico

Fomento de salud
Dar a conocer a la población acerca de la enfermedad y sus consecuencias: folletos, charlas, posters, volantes. Promover el uso del condón

Protección específica
Abstinencia sexual, Uso de condón, Higiene en el área genital.

Diagnóstico y tratamiento.
DIAGNÓSTICO OPORTUNO: Citología, Muestras de orina, Examen pélvico.

- TRATAMIENTO ADECUADO: Azitromicina 1 g. dosis única ó
- Doxiciclina 100mg dos veces al día durante 7 días

Limitación de daño
Dejar de tener relaciones sexuales, que tu compañero sexual reciba tratamiento no contraer la enfermedad

Rehabilitación
Terapias con asesoría de personal médico y familiares que le ayuden a aceptar y manejar su incapacidad (p.ej. ceguera, infertilidad)

Prevención primaria

Niveles de prevención

Prevención terciaria

Cadena de infección por Chlamydia tracomatis

