



**Nombre de la alumna:**  
**Lesli Esperanza Tomas López**

**Nombre del profesor:**  
**Lic. Romelia de león Méndez**

**Licenciatura:**  
**Enfermería 6to cuatrimestre**

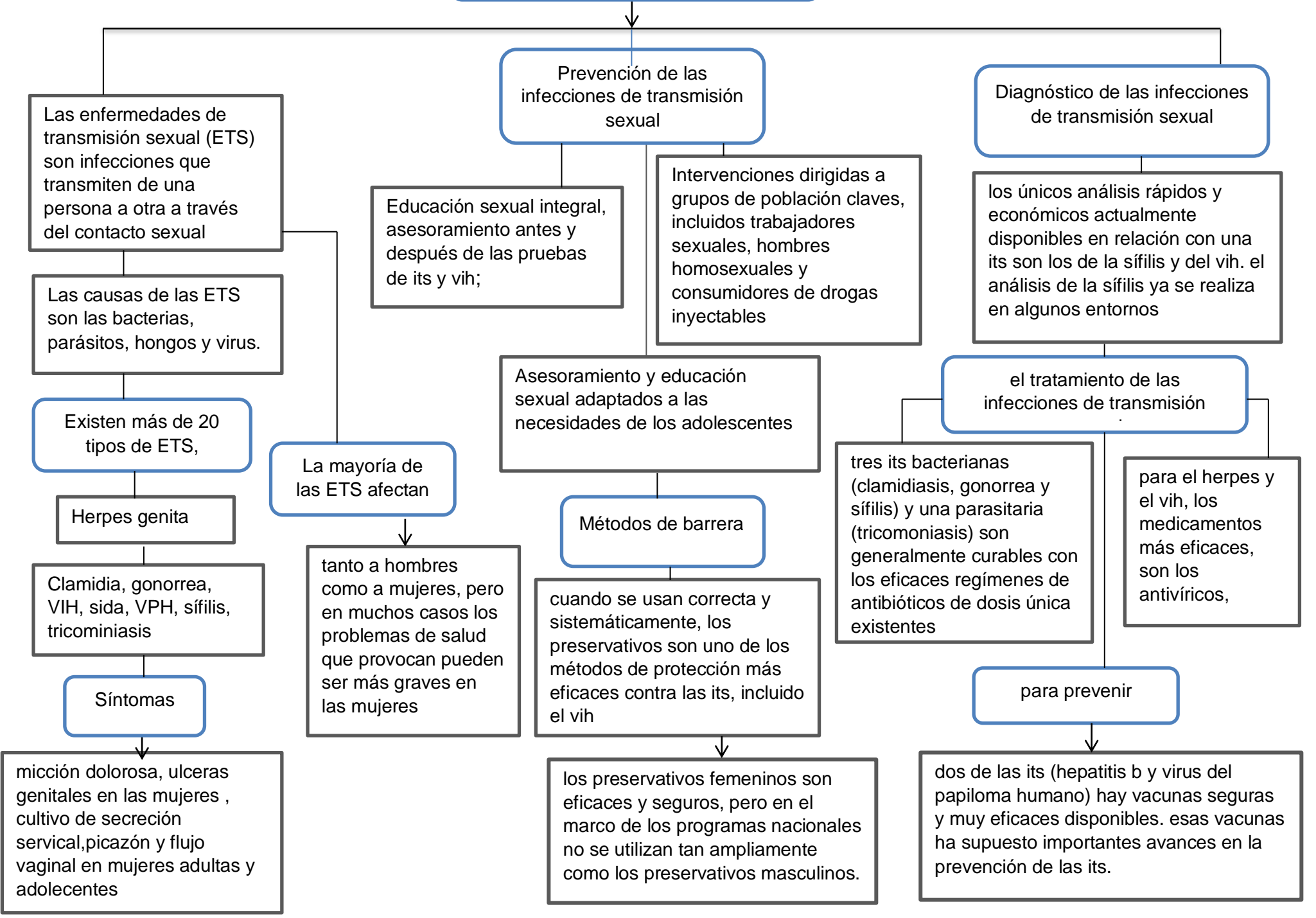
**Materia:**  
**Enfermería del adulto**

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual del tema: infecciones de transmisión sexual  
"Ciencia y Conocimiento"

Frontera Comalapa, Chiapas a 2 de agosto del 2020

# Infección de transmisión sexual



# Infección de transmisión sexual

Las enfermedades de transmisión sexual (ETS) son infecciones que transmiten de una persona a otra a través del contacto sexual

Las causas de las ETS son las bacterias, parásitos, hongos y virus.

Existen más de 20 tipos de ETS,

Herpes genita

Clamidia, gonorrea, VIH, sida, VPH, sífilis, tricomoniasis

Síntomas

micción dolorosa, úlceras genitales en las mujeres, cultivo de secreción servical, picazón y flujo vaginal en mujeres adultas y adolescentes

## Prevención de las infecciones de transmisión sexual

Educación sexual integral, asesoramiento antes y después de las pruebas de ITS y VIH;

Intervenciones dirigidas a grupos de población claves, incluidos trabajadores sexuales, hombres homosexuales y consumidores de drogas inyectables

Asesoramiento y educación sexual adaptados a las necesidades de los adolescentes

### Métodos de barrera

cuando se usan correcta y sistemáticamente, los preservativos son uno de los métodos de protección más eficaces contra las ITS, incluido el VIH

los preservativos femeninos son eficaces y seguros, pero en el marco de los programas nacionales no se utilizan tan ampliamente como los preservativos masculinos.

## Diagnóstico de las infecciones de transmisión sexual

los únicos análisis rápidos y económicos actualmente disponibles en relación con una ITS son los de la sífilis y del VIH. el análisis de la sífilis ya se realiza en algunos entornos

## el tratamiento de las infecciones de transmisión

tres ITS bacterianas (clamidiasis, gonorrea y sífilis) y una parasitaria (tricomoniasis) son generalmente curables con los eficaces regímenes de antibióticos de dosis única existentes

para el herpes y el VIH, los medicamentos más eficaces, son los antiviricos,

### para prevenir

dos de las ITS (hepatitis B y virus del papiloma humano) hay vacunas seguras y muy eficaces disponibles. esas vacunas han supuesto importantes avances en la prevención de las ITS.