

Enfermedades de transmisión sexual

Los virus o bacterias presentes en los fluidos vaginales o el semen se pueden transmitir de una persona a otra por contacto sexual.



- Las enfermedades deben ser detectadas y tratadas de forma pronta para evitar consecuencias graves.
(esterilidad en hombres y mujeres)



Chlamidia

SIDA

Herpes Genital

HEPATITIS B

EMBARAZO
#1 DO DOENÇA

Gonorrhea

SIFILIS

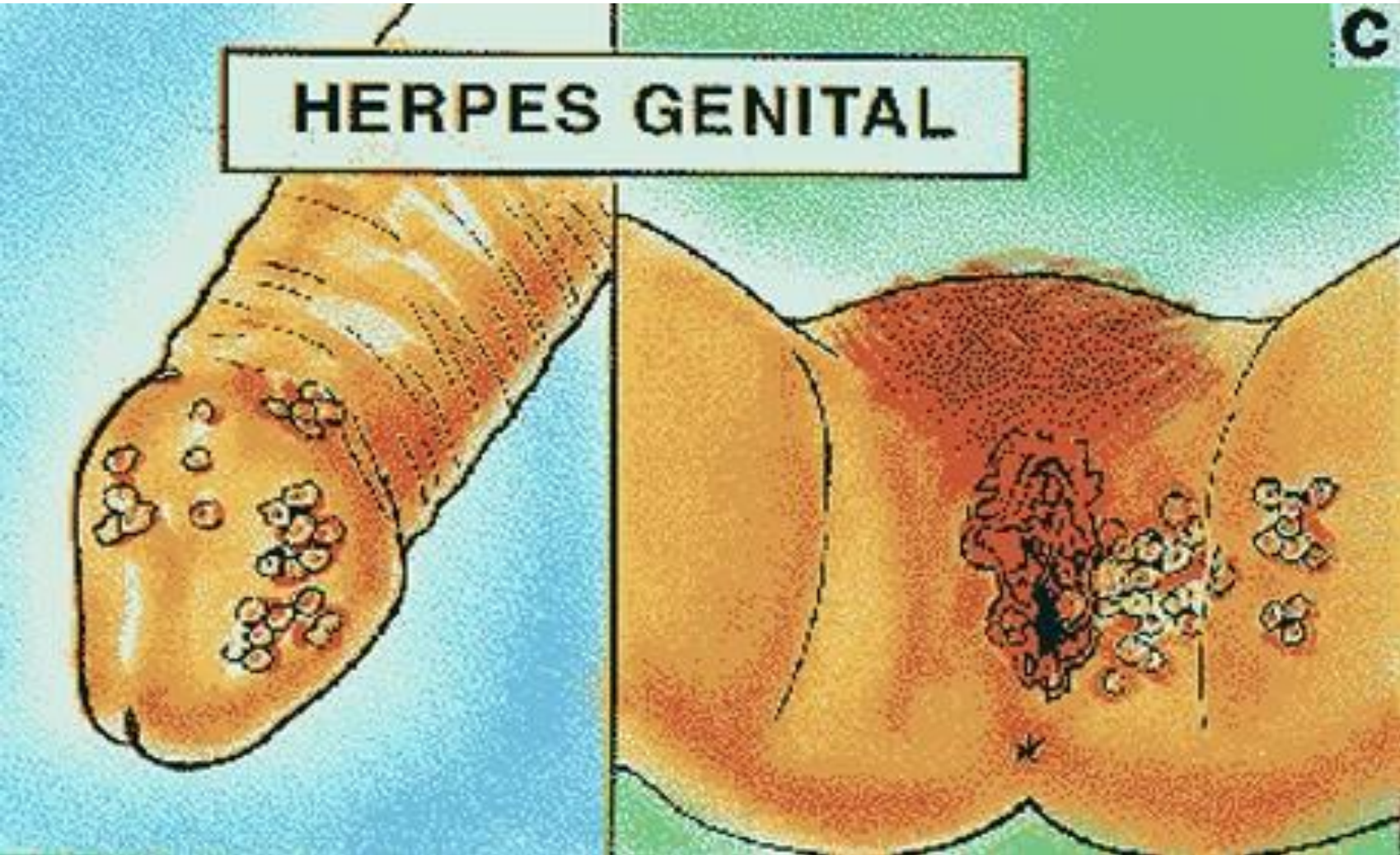


ETS MÁS COMUNES

1. Herpes genital
2. VPH genital
3. Tricomoniasis
4. Sida
5. Hepatitis B
6. Gonorrea
7. Sifilis



HERPES GENITAL



La mayoría de las personas infectadas no presentan síntomas o son tan leves que no los notan o los confunden con otra afección de la piel.

Las ampollas se abren y dejan llagas dolorosas que pueden tardar entre dos a cuatro semanas en curarse.

Existen síntomas similares a los de la gripe, como fiebre, dolores en el cuerpo e inflamación de glándulas.



VIRUS PAPILOMA HUMANO



VPH

El virus del papiloma humano genital (también conocido como VPH) es la infección de transmisión sexual (ITS) más frecuente. Hay más de 40 tipos de VPH que pueden infectar las zonas genitales de los hombres y las mujeres. Estos tipos de VPH también pueden infectar la boca y la garganta.

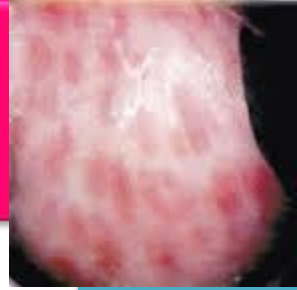
El VPH puede causar problemas de salud graves como las verrugas genitales y ciertos cánceres.



TRICOMONIASIS

- Itching
- Bad odor
- Yellow-green secretions





- Infección del aparato urogenital del hombre
- En las mujeres es habitual encontrarlo en la vagina, donde con frecuencia origina sensación de quemazón, prurito y exudado irritativo; en los hombres puede afectar a la próstata y la uretra ; y en ambos sexos irrita la vejiga.

SIDA

Las infecciones oportunistas como la neumocistosis y las malignidades como el sarcoma de Kaposi pueden señalar la etapa final de la infección por VIH, el SIDA



Lesiones del
sarcoma de Kaposi



- **Síndrome inmunodeficiencia adquirida** es el conjunto de diferentes que resultan de la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana.
- El uso de medicamentos combinados puede controlar la replicación del virus y fortalecer el sistema inmunitario;
- En la mayoría de los pacientes, se produce la muerte en un periodo de tres a cinco años.

HEPATITIS B



La vacuna contra la hepatitis B protege contra la enfermedad grave que causa inflamación y daño al hígado



HEPATITIS B

- Infección causada por un virus, que ataca el hígado, pudiendo producir daños severos a este órgano y, en algunos casos, la muerte. Síntomas: ictericia (piel y ojos toman un tono amarillento); orina oscura; pérdida de apetito; náuseas; vómitos; fiebre; molestias estomacales; mucho cansancio; malestar general; sensibilidad del cuadrante superior derecho del cuerpo.



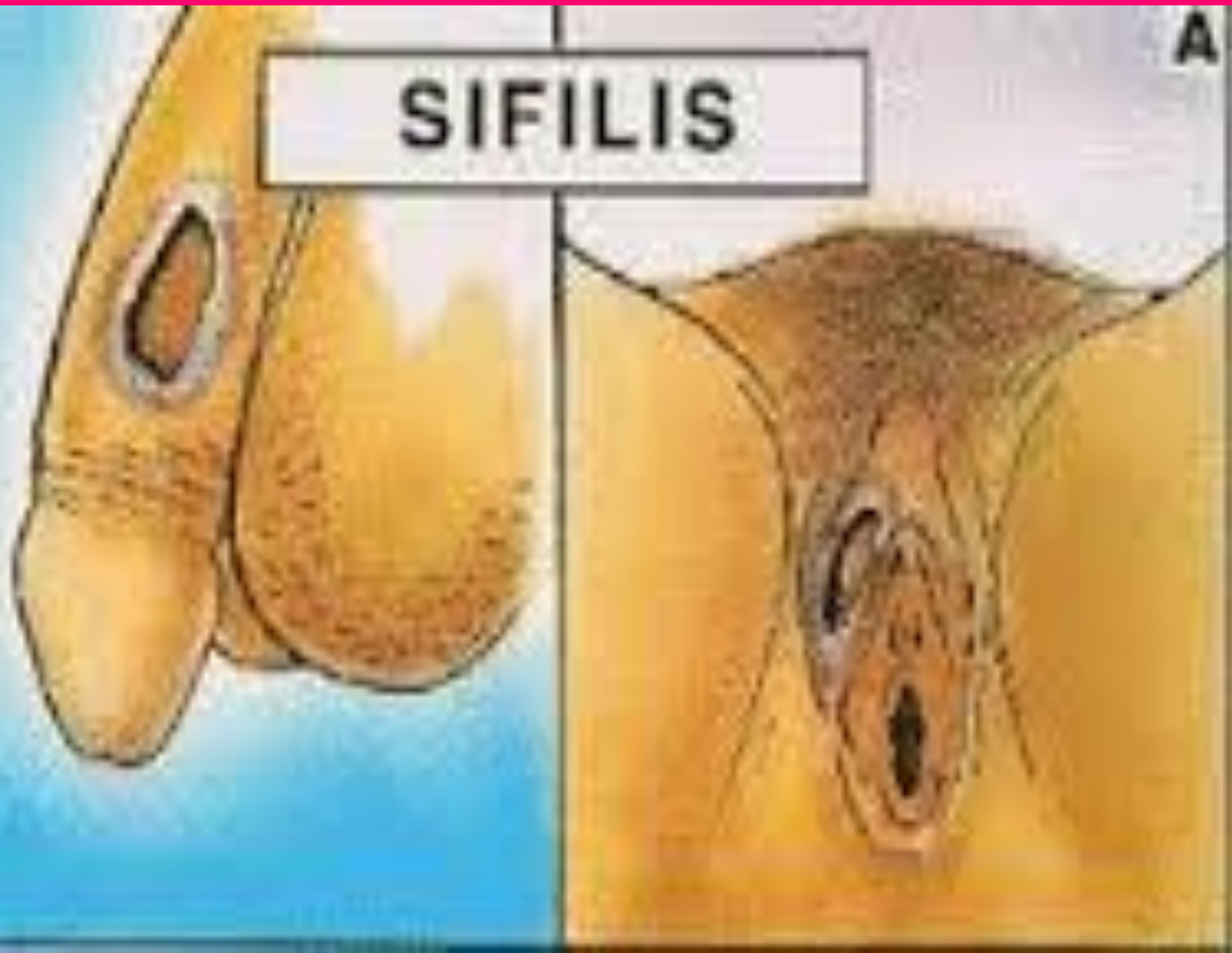
Gonorrhea



Gonorrea

- Puede infectar tanto a los hombres como a las mujeres. Puede causar infecciones en los genitales, el recto y la garganta. Es una infección muy común, especialmente en las personas jóvenes de 15 a 24 años
- Sensación de ardor al orinar;
- Secreción de color blanco, amarillo o verde del pene;
- Dolor o inflamación en los testículos

SIFILIS



SIFILIS

La **sífilis** es una ETS crónica.

Existen características diferenciales en las dos etapas evolutivas: en la Temprana, las lesiones son resolutivas (no dejan cicatrices al desaparecer), no se pone en peligro la vida del sujeto, existen recaídas infectantes y es contagiosa. En la Tardía, ocurre lo contrario.