

IMPLICACIONES DE LAS RELACIONES SEXUALES EN LA ADOLESCENCIA

1. Relaciona ambas columnas, colocando en el recuadro la letra correspondiente.

Método natural que consiste en abstenerse de tener relaciones sexuales durante los días fértiles de la mujer.

Funda de poliuretano transparente que protege la vagina y evita el paso de los espermatozoides.

Aparato de plástico y cobre en forma de T, 7 o espiral que el médico coloca dentro del útero, preferentemente durante la menstruación.

Pastillas que se ingieren y que contienen hormonas para evitar el embarazo.

Funda de plástico (látex) que se ajusta al pene erecto con el fin de evitar el paso de los espermatozoide.

Comprimidos que se ingieren antes de que transcurran 72 horas de haber tenido relaciones sexuales no planeadas.

Tubitos de plástico (látex) que liberan hormonas. Se colocan debajo de la piel del brazo y tienen una duración de 5 años.

Enfermedad infecciosa de carácter inflamatorio del aparato urinario y genital que afecta principalmente a la vagina y a la uretra, es causada por una bacteria.

Enfermedad generalizada que se caracteriza por lesiones cutáneo- mucosas en la etapa inicial, con manifestaciones tardías de muy variada gravedad y naturaleza.

Infección que se caracteriza por episodios repetidos que se desarrollan con una erupción de pequeñas ampollas, generalmente dolorosas, sobre los genitales.

A) Sífilis

B) Implante anticonceptivo

C) Billings

D) Herpes

E) Condón masculino

F) Condón femenino

G) Pastillas anticonceptivas diarias

H) Gonorrea

I) DIU

J) Pastillas anticonceptivas de emergencias

VIH – SIDA

2. Lee atentamente cada pregunta y escribe una **X** en el recuadro de las opciones que NO son la respuesta y una **R** en el recuadro de la respuesta correcta.

41. ¿Cuáles de las siguientes opciones señalan formas de prevenir el Sida?
- I. Abstinencia sexual
 - II. Uso de condón
 - III. Utilizar agujas y jeringas esterilizadas
 - IV. Empleo de métodos anticonceptivos.
 - V. Relaciones sexuales sin protección
- A) I, II y III
 - B) III, IV y V
 - C) I, IV y V
 - D) II, III y IV
42. ¿Qué virus afecta a las células de defensa de nuestro cuerpo?
- A) Papiloma humano
 - B) Estreptococo
 - C) Inmunodeficiencia humana
 - D) Sífilis
43. El virus del SIDA se aloja en las siguientes partes del cuerpo, EXCEPTO:
- A) Sangre
 - B) Saliva
 - C) Fluidos de los órganos sexuales
 - D) Leche materna
44. Las siguientes expresiones acerca del SIDA son verdaderas menos una, ¿cuál es?
- A) Una vez que el virus de inmunodeficiencia humana infecta un organismo puede derivar en SIDA.
 - B) En las células de nuestro cuerpo el virus se replica sin causar molestias produciendo una etapa sin signos ni síntomas.
 - C) El virus lo pueden adquirir solamente hombres y mujeres mayores de edad.
 - D) La única forma de saber si se tiene el virus es mediante una prueba de laboratorio que detecta anticuerpos en la sangre.
45. ¿Cuáles son las tres formas de transmisión del SIDA?
- A) Interior, exterior y neutra
 - B) Sanguínea, salival y de contacto
 - C) Sexual, hospitalaria y materna
 - D) Sexual, sanguínea y perinatal
46. Los siguientes son ejemplos de transmisión de SIDA por la sangre, EXCEPTO:
- A) Transfusiones de sangre o sus derivados (plasma y plaquetas) que tengan virus.
 - B) Tocar una herida sangrante de un portador de VIH
 - C) Trasplante de órganos con VIH
 - D) Compartir jeringas o agujas con personas infectadas.