

## Exercícios de fixação 8º Ano.

01. Sobre os métodos contraceptivos, marque com V ou F as afirmativas abaixo:

A - ( ) A camisinha, além de prevenir uma gravidez não planejada, protege o casal de todas as doenças sexualmente transmissíveis.

B - ( ) Coito interrompido é o método de contracepção que consiste na retirada do pênis da vagina antes da ejaculação, a fim de impedir a deposição de sêmen no interior da mesma.

C - ( ) Qualquer mulher pode utilizar o método da tabelinha para evitar a concepção, sendo bastante eficaz quanto a este objetivo.

D - ( ) A laqueadura, em alguns casos, pode ser revertida.

E - ( ) pílulas anticoncepcionais, além de prevenir a gravidez, são também utilizadas no tratamento de acne, endometriose, cólica e síndrome dos ovários policísticos.

02. Nomeie cada uma das imagens:



1



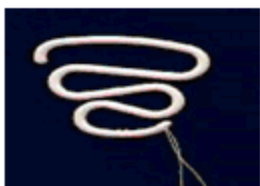
2



3



4



5



6

1 - .....

3 - .....

5 - .....

2 - .....

4 - .....

6 - .....

3 . Associe ao nome do método à sua descrição:

1. diafragma	<input type="checkbox"/> possuem derivados sintéticos de hormônios que impedem a ação do LH e FSH, inibindo o amadurecimento dos óvulos e, conseqüentemente, a ovulação.
2. camisinha feminina	<input type="checkbox"/> cúpula rasa, com bordas firmes e flexíveis, que cobre o colo do útero, impedindo a passagem dos espermatozoides e, conseqüentemente, fecundação.
3. camisinha masculina	<input type="checkbox"/> método contraceptivo de barreira de formato cilíndrico, com anéis flexíveis nas extremidades.
4. pílula anticoncepcional	<input type="checkbox"/> método de contracepção que consiste em retirar o pênis da vagina antes da ejaculação.
5. DIU	<input type="checkbox"/> é colocado dentro do útero, cirurgicamente.
6. pílula do dia seguinte.	<input type="checkbox"/> procedimento cirúrgico realizado em mulheres que não mais desejam engravidar.
7. vasectomia	<input type="checkbox"/> feita de látex, cobre o pênis evitando que, ao ejacular, os espermatozoides entrem em contato com a vagina
8. laqueadura	<input type="checkbox"/> método contraceptivo hormonal, para ser utilizado em casos emergenciais
9. coito interrompido	<input type="checkbox"/> procedimento contraceptivo que busca prever a data da ovulação, a fim de evitar relações sexuais neste período
10. tabelinha	<input type="checkbox"/> método cirúrgico feito nos canais deferentes, evitando que espermatozoides sejam liberados junto ao sêmen

04. Nem todas as Infecções sexualmente transmissíveis possuem sintomas, sendo assim, não é possível descobrir se uma pessoa apresenta alguma IST apenas olhando para ela. Baseando-se nessa informação, marque a única alternativa que não garante a prevenção contra uma dessas doenças:

- a) Usar camisinha em toda relação sexual.
- b) Nunca compartilhar seringas.
- c) Não compartilhar objetos de uso pessoal, como lâmina de barbear.
- d) Não compartilhar roupas íntimas.
- e) Utilizar sempre métodos comportamentais nas relações sexuais.

05. As Infecções sexualmente transmissíveis podem ser causadas por diferentes agentes, tais como fungos, vírus, bactérias e protozoários. Entre as doenças abaixo, marque a única causada por um protozoário.

- a) Aids.
- b) Tricomoníase.
- c) Hepatite.
- d) Candidíase.
- e) Gonorreia.

06. O HPV provoca uma doença que ocasiona uma verruga genital, além de ter relação direta com o câncer do colo do útero. Analise as alternativas a seguir e marque o nome da IST provocada pelo HPV.

- a) Herpes genital.
- b) Gonorreia.
- c) Sífilis.
- d) Condiloma acuminado.
- e) Cancro mole.

07. A Aids é uma doença que se caracteriza pelo enfraquecimento do sistema imunológico, o que desencadeia o surgimento de doenças oportunistas. Sobre a Aids, marque a alternativa correta:

- a) A Aids é causada por um vírus chamado de HPV.
- b) A Aids é transmitida exclusivamente por via sexual.
- c) A Aids, se tratada precocemente, apresenta 100% de chances de cura.
- d) O exame para detectar o vírus da Aids é feito por meio da coleta de sangue e não é disponível gratuitamente.
- e) O uso de medicamentos antirretrovirais ajuda a aumentar a sobrevida dos soropositivos.

08. Segundo o Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais, as infecções sexualmente transmissíveis (IST) são transmitidas, principalmente, por contato sexual sem o uso de camisinha com uma pessoa infectada e, geralmente, manifestam-se por meio de feridas, corrimentos, bolhas ou verrugas. Analise as alternativas a seguir e marque aquela que indica uma informação incorreta a respeito das ISTs.

- a) Toda IST apresenta sintomas característicos na região genital.
- b) A gonorreia e a tricomoníase são exemplos de DST.
- c) A camisinha é uma das melhores formas de se evitar o contágio por alguma IST.
- d) Todos os tipos de relação sexual (oral, vaginal e anal) podem transmitir IST.
- e) Algumas IST podem ser transmitidas durante a gravidez da mãe para o bebê.

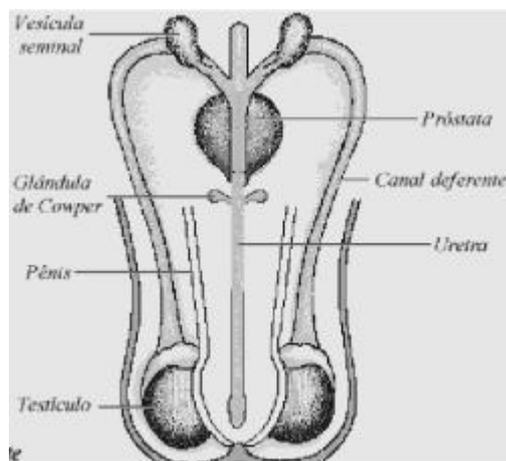
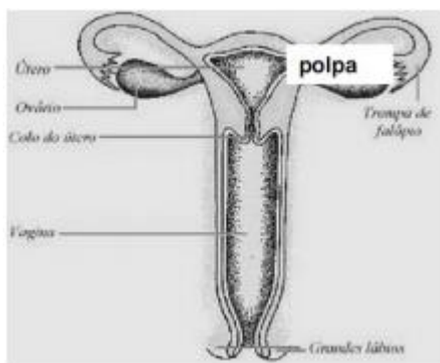
09. Durante uma aula sobre métodos contraceptivos, alunos realizaram uma pesquisa e encontraram várias sugestões como:

- espirrar ou urinar após o ato sexual;
- DIU; • usar pasta de dente para matar os espermatozoides;
- pílula anticoncepcional;
- fazer lavagem vaginal após a ejaculação.

São considerados métodos contraceptivos seguros:

- a) espirrar ou urinar após o ato sexual.
- b) lavagem vaginal e urinar após o ato sexual.
- c) pílula anticoncepcional e DIU.
- d) pílula anticoncepcional e uso de pasta de dente.

10. “O que define o sexo na espécie humana são as características sexuais primárias, ou seja, os órgãos sexuais. Tanto os homens quanto as mulheres têm órgãos sexuais externos e internos. Vamos, agora, conhecer os órgãos sexuais da espécie humana.” Observe, atentamente, os dois esquemas:



Os órgãos responsáveis pela produção de células sexuais masculinas e femininas são:

- a) testículos e tuba uterina.
- b) pênis e útero.
- c) testículos e ovários.
- d) pênis e vagina.
- e) testículo e ovócito

11. Entre os métodos contraceptivos encontramos os métodos cirúrgicos (laqueadura e vasectomia). Represente esses métodos, explicando cada procedimento.

12. Faça um H.Q sobre, Infecções Sexualmente transmissíveis (ISTs).

A H.Q deverá conter (Infecção, agente causador, forma de contágio, prevenção e tratamento).