

geyse gabryelle <geysegabry3@gmail.com>

Reprodução Humana - Exercícios

1 mensagem

Formulários Google <forms-receipts-noreply@google.com> Para: geysegabry3@gmail.com

12 de abril de 2020 12:51

Agradecemos o preenchimento de Reprodução Humana -Exercícios

Isto foi o que recebemos de você:

Reprodução Humana - Exercícios

Lista de Exercícios

Endereço de e-mail *

geysegabry3@gmail.com

Nome completo / Turma

TII3-LINUS

1-) Sobre os métodos contraceptivos, observe a tabela abaixo. Em seguida, coloque V para alternativas verdadeiras e F para alternativas falsas

Método	Índice de falha (<u>%)*</u>
Adesivo	0,3
Anel vaginal	0,3
Camisinha (preservativo)	2
Coito interrompido	10
Diafragma c/espermicida	3
Dispositivo intrauterino de cobre (DIU)	0,6
Laqueadura tubária (ligadura)	0,1
Pílula anticoncepcional	0,3
Pílula do dia seguinte	5
Muco	15
Tabelinha	10
Temperatura basal	10
Vasectomia	0,1

	Verdadeiro	Falso
É recomendado o uso simultâneo de ambos os preservativos (masculino e feminino), pois duas camisas protegem mais;		•
O aumento da distribuição de preservativos, pode refletir na redução do crescimento populacional e de DSTs;	•	
A pílula anticoncepcional é um método eficaz de prevenção de DSTs, uma vez que sua ação além de evitar a ovulação, elimina eventuais vírus e bactérias infectantes;		•
Métodos de esterilização são os mais eficientes no controle da natalidade (nascimentos);	•	
A pílula do dia seguinte surgiu como método emergencial para evitar a gravidez quando outros métodos anticoncepcionais falharam ou quando a mulher foi vítima de estupro, pois além de evitar a ovulação, previne a nidação (implantação do embrião no útero);	•	
Indivíduos submetidos a esterilização não precisam utilizar preservativos para prevenir DSTs.		•

2-) O preconceito, ou seja, a opinião desfavorável (negativa) formada antes de ter os conhecimentos adequados, pode fazer com que pessoas cometam atos de violência física ou psicológica intencionais e repetidos, o bullying. Infelizmente no Brasil diferentes preconceitos ainda existem como, o racismo, preconceito contra credos (crenças da pessoa, seja por religião, por política), xenofobia (preconceito de regiões ou estrangeiros, por exemplo), machismo (preconceito contra mulheres), homofobia (preconceito contra os homossexuais). O fato é que muitas pessoas preconceituosas um dia também podem ser vítimas. Devemos ser a favor da tolerância, paz, respeito e contra atos de violência e preconceitos. Com base nos seus conhecimentos adquiridos comente como podemos nos desfazer de preconceitos que pessoas portadoras do vírus HIV sofrem.



Deveria ser um assunto mais comentado pela sociedade, pois muitas pessoas acham que quem e portador do vírus HIV só de toca-los pegarão o vírus, mas ao tocar, beijar, abraçar pessoas com HIV não é possível pegar o vírus. Para pegar o vírus é necessário entrar em contato com fluidos genitais desprotegidos, ter contato com o sangue contaminado e pelo leite contaminado. Ou seja, com uso de preservativo, medicamentos e sem contato com o sangue não e possível ser contaminado pelo vírus, a pessoa portadora do vírus fazendo seu tratamento e como uma pessoa normal.

3-) A respeito das doenças sexualmente transmissíveis, o famoso personagem Pinóquio fez algumas afirmações (veja abaixo), porém, apenas uma é verdadeira. Informe no espaço "sua resposta" a frase correta.



Uma mulher grávida pode transmitir uma doença sexualmente transmissível ao seu filho.

- 4-) A pílula anticoncepcional é composta por hormônios sintéticos, cuja função é:
- a-) impedir a ovulação

- b-) impedir a formação do endométrio
- c-) induzir a menstruação e ovulação
- d-) reduzir o impulso sexual
- e-) matar os espermatozoides

5-) Cite o nome, local de produção e função dos hormônios sexuais e gonadotróficos.

Hormônios sexual = Os hormônios sexuais são substâncias produzidas nas gônadas, testosterona nos testículos e progesterona e estrógeno nos ovários.

Nos meninos surgem pelos pelo corpo, aumento do pênis, espessamento das cordas vocais, iniciação da espermatogênese. Nas meninas surgem pelos pelo corpo, desenvolvimento da cintura pélvica, desenvolvimento dos seios, início do ciclo menstrual e ovogênese.

O Local de produção desses hormônios ocorre devido a estímulos emitidos pelo hipotálamo, liberando fatores hormonais gonadotróficos, com ação na hipófise (glândula do sistema nervoso) que libera FSH e LH, atuando sobre as gônadas. E as funções nos testículos o FSH estimula as células dos tubos seminíferos a desencadearem o processo de divisão meiótica para produção de espermatozoides, enquanto o LH estimula as células intersticiais na produção de testosterona afirmando os caracteres sexuais secundários.

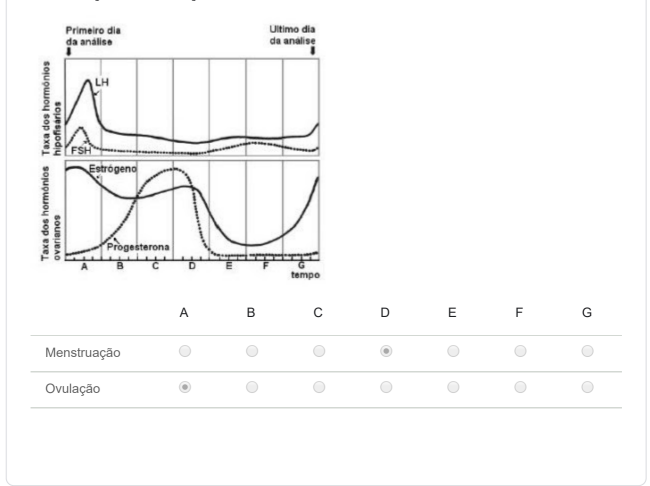
Nos ovários, o FSH inicia o amadurecimento das células foliculares, estimulando a secreção de estrógeno que prosseguirá com o desenvolvimento do folículo. O LH promove ainda mais a secreção de estrógeno, induzido a ovulação, rompendo o folículo e liberando o ovócito primário.

6-) Qual a sua opinião sobre a legalização do aborto?

Eu sou contra a legalização do aborto em todos os casos ate em estupros. Acho que ninguém tem direito de tirar a vida de outro pessoa, ainda mas uma criança o argumento de fazer um aborto após ser estuprada, não levo em consideração, pois tirando a criança não vai fazer a vítima esquecer os traumas sofridos. E em outros casos, existem preservativos para isso, as pessoas que estão tendo relação sexuais tem que ter a consciência do que estão fazendo sem o uso de preservativos.

7-) Um laboratório fez medições diárias nas taxas de hormônios gonadotróficos e sexuais, no sangue de uma mulher adulta, durante vinte e oito dias consecutivos e subdivido em períodos (A, B, C, D, E, F e G). Os resultados estão mostrados no gráfico





Crie seu próprio formulário do Google.