

Questão 1 -

- a) COMO A TESTOSTERONA É LANÇADA DIRETO NA CORRENTE SANGUÍNEA O CORTE DOS CANAIS DEFERENTES NÃO INTERFERE NA SEXUALIDADE, SOMENTE DEIXE O INDIVÍDUO ESTÉRIL.
- b) III.
- c) PRODUZ LÍQUIDO SEMINAL COM FUNÇÃO NUTRITIVA PARA OS ESPERMATOZOÍDAS.
- d)
- AUMENTO DA FREQUÊNCIA URINÁRIA.
- URINAR À NOITE.
- SENSÇÃO CONSTANTE DE BEXIGA CHEIA.
- JATOS CURTOS DE URINA.
- e) FSH-ESTIMULA A PRODUÇÃO DE SPTZ
LH-ESTIMULA A PRODUÇÃO DE TESTOSTERONA

Questão 2 -

- a) A TIREÓIDE FOI AFETADA E PASSOU A PRODUZIR POUCO T3 E T4 DETERMINANDO O HIPOTIREÓIDISMO.
- b) I-HIPERGLICEMIA
II- EOSINOFILIA (NO HEMOGRAMA)
- c) PRODUÇÃO INEFICIENTE DE INSULINA.
- d) OCORRE POLIURIA DEVIDO À DEFICIÊNCIA DE ADH, MAS NÃO OCORRE GLICOSURIA. A GLICOSURIA É TÍPICA DO DIABETES MELITUS.
- e) PORQUE AO FAZER O MACERADO AS ENZIMAS DO SUCO PANCREÁTICO DIGEREM A INSULINA.

Questão 3 -

"... NOS INSETOS A RESPIRAÇÃO É TRAQUEAL, OS GASES SÃO CONDUZIDOS DIRETAMENTE AS CELULAS ATRAVÉS DE TUBOS DENOMINADOS TRAQUEIAS. CLASSES: DIPLOPODA E CHILOPODA.