Estudo dirigido de Obstetrícia – Aula 2

1. O que é FSH, onde é produzido e qual sua função?
2. O que é LH, onde é produzido e qual sua função?
3. Qual a função do corpo amarelo ou lúteo no ovário?
4. Quais são as partes do útero?
5. Como chama-se a parede mais interna do útero?
6. Qual a função das glândulas de Bartholin e onde se localizam?
7. Quais são os hormônios produzidos pelos ovários e quais suas funções?
8. Quais os outros possíveis nomes para o estrogênio e quais suas ações no corpo da mulher?
9. O que é ovulogênese e quando inicia no sexo feminino?
10. Quando inicia a ovulação?
11. Em qual parte do aparelho reprodutor feminino ocorre a fecundação?
12. Quais as estruturas formadas após a fecundação?
13. O que é nidação?
14. Qual o hormônio passa a ser produzido se houver a nidação e qual sua função?
15. Até que período da gestação o HCG aumenta de concentração?