

Занятие №1. Лечение ранних и поздних гестозов. Оказание помощи при тяжелых формах гестоза. Осложнения.

Тесты

2 подгруппа

1. Важную роль в регуляции менструального цикла играют
 - а) гипоталамо-гипофизарная система
 - б) поджелудочная железа
 - в) щитовидная железа
 - г) паращитовидные железы
2. Первая менструация у девочек (менархе) в норме начинается в возрасте
 - а) 11-13 лет
 - б) 16-17 лет
 - в) 8-9 лет
 - г) 20-22 года
3. Срок наступления овуляции при 28-дневном менструальном цикле
 - а) 20-22 день
 - б) 8-10 день
 - в) 12-14 день
 - г) 3-5 день
4. В первую фазу менструального цикла в яичнике вырабатывается гормон
 - а) прогестерон
 - б) фолликулин
 - в) тестостерон
 - г) панкреатин
5. Во вторую фазу менструального цикла в яичнике образуется железа внутренней секреции
 - а) щитовидная
 - б) желтое тело
 - в) поджелудочная
 - г) предстательная
6. В желтом теле образуется гормон
 - а) окситоцин
 - б) синестрол
 - в) фолликулин
 - г) прогестерон
7. Созревание и развитие желтого тела идет под действием гормона гипофиза
 - а) фолликулостимулирующего
 - б) тиреотропного
 - в) адено-кортикотропного
 - г) пролактина
8. В матке фаза секреции идет под действием гормона яичника
 - а) фолликулина
 - б) синестрола
 - в) прогестерона

- г) тестостерона
- 9. Мужские половые гормоны
 - а) тестостерон
 - б) тиреоидин
 - в) прогестерон
 - г) инсулин
- 10. Состав тазовой кости
 - а) крестец
 - б) крестцовый мыс
 - в) копчик
 - г) лонная кость
- 11. Акушерская конъюгата равна (в см)
 - а) 20
 - б) 15
 - в) 11
 - г) 13
- 12. Акушерская конъюгата — это расстояние
 - а) от крестцового мыса до нижнего края симфиза
 - б) от крестцового мыса до выступающей точки внутренней поверхности симфиза
 - в) от крестцового мыса до верхнего края симфиза
 - г) от крестцово-копчикового сочленения до нижнего края симфиза
- 13. Нормальные размеры женского таза (в см):
 - а) 22-25-28-18
 - б) 20-23-25-17
 - в) 25-28-31-20
 - г) 28-29-32-15
- 14. Имплантация плодного яйца происходит за счет
 - а) эмбриобласта
 - б) эндометрия
 - в) миометрия
 - г) трофобласта
- 15. Имплантация — это
 - а) выход яйцеклетки из фолликула
 - б) слияние сперматозоида с яйцеклеткой
 - в) прикрепление яйцеклетки к стенке матки
 - г) отторжение функционального слоя