

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

**Тесты**

**1 подгруппа**

1. Наружные половые органы:
  - а) влагалище
  - б) маточные трубы
  - в) клитор
  - г) молочные железы
2. Пространство между малыми половыми губами называется
  - а) мочеполовая диафрагма
  - б) промежность
  - в) девственная плева
  - г) половая щель
3. Увлажнение входа во влагалище при половом возбуждении происходит за счет
  - а) пропотевания кровеносных сосудов
  - б) бартолиновых желез
  - в) маточного секрета
  - г) парауретральных желез
4. Внутренние половые органы
  - а) лобок
  - б) мочевого пузырь
  - в) влагалище
  - г) тазовая клетчатка
5. Во влагалище в норме среда
  - а) нейтральная
  - б) кислая
  - в) слабощелочная
  - г) щелочная
6. Парный трубчатый орган яйцевод — это
  - а) семявыносящие протоки
  - б) слуховые трубы
  - в) мочеточники
  - г) маточные трубы
7. Слизистая оболочка матки
  - а) эндотелий
  - б) миометрий
  - в) эндометрий
  - г) параметрий
8. Функция матки
  - а) менструальная
  - б) секреторная
  - в) выделительная
  - г) защитная

9. Наружная оболочка матки
  - а) параметров
  - б) периметрий
  - в) миометрий
  - г) эндометрий
10. Нормальная флора влагалища
  - а) эпителиальные клетки
  - б) палочки Дедерлейна
  - в) кишечные палочки
  - г) гормоны
11. В яичниках образуются
  - а) ферменты
  - б) сперматозоиды
  - в) яйцеклетка и женские половые гормоны
  - г) форменные элементы крови
12. Слизистая маточных труб выстлана эпителием
  - а) многослойным плоским
  - б) мерцательным
  - в) кубическим
  - г) однорядным
13. Функция яичников:
  - а) выделительная
  - б) эндокринно-гормональная
  - в) защитная
  - г) менструальная
14. Круглые связки матки отклоняют матку
  - а) кзади, книзу
  - б) кверху, кпереди
  - в) кзади
  - г) в сторону
15. Маточная артерия отходит от
  - а) аорты
  - б) наружной подвздошной артерии
  - в) внутренней подвздошной артерии
  - г) половой артерии