

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ИТОГОВОМУ МОДУЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ СТУДЕНТОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

1. Клиническое течение и ведение первого периода родов. Обезболивание родов. Особенности течения родов у перво- и повторнородящих.
2. Клиническое течение и ведение второго периода родов. Помощь по защите промежности.
3. Третий период родов. Клиника, ведение. Признаки отделения плаценты. Осмотр плаценты и оболочек. Физиологическая кровопотеря.
4. Анатомо-физиологические особенности женского организма. Наружные и внутренние половые органы женщины.
5. Уход за новорожденным в родильном зале. Оценко по шкале Apgar. Понятие о зрелости и доношенности новорожденного.
6. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
7. Таз с акушерской точки зрения. Наружные размеры женского таза.
8. Плоскости и размеры малого таза. С. vera, методы ее определения. Ромб Михаэлиса. Индекс Соловьева. Угол наклона таза. Проводная ось таза.
9. Течение послеродового периода, его ведение. Особенности санитарно-гигиенического режима в послеродовом периоде. ЛФК.
10. Прэклампсия эклампсия. Клиника, принципы лечения, профилактика. Неотложная помощь.
11. Гипертензивные расстройства у беременных. Клиника, принципы лечения, профилактика.
12. Дистресс плода и асфиксия новорожденного. Методы диагностики, принципы лечения и профилактики. Неотложная помощь.
13. Обследование в поздние сроки беременности. Осмотр, наружное обследование, вагинальное обследование, измерение таза.

14. Послеродовые инфекционные заболевания. Классификация, принципы лечения. Роль стоматолога в профилактике инфекционных заболеваний в послеродовом периоде.
15. Определение дородового декретного отпуска, его социальное значение.
16. Гигиена и диета беременных. Роль плановой стоматологической диспансеризации беременных.
17. Плод как объект родов. Размеры головки плода. Признаки доношенного и недоношенного плода.
18. Кровотечение во время беременности. Предлежание плаценты. Причины, клиника, принципы терапии. Профилактика.
19. Кровотечения во время родов и раннем послеродовом периоде. Причины. Интенсивная терапия при кровотечениях, профилактика.
20. Методы обследования внутриутробного плода (ЭКГ, ФКГ, амниоскопия, ультразвуковое исследование и другое).
21. Причины наступления родовой деятельности. Признаки готовности организма женщины к родам. Понятие зрелости шейки матки.

Зав. кафедрой
акушерства и гинекологии №2
д. мед. н., профессор



Е.П.Гнатко