

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра акушерства и гинекологии № 1 с курсом ДПО

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по учебной деятельности,

профессор _____ А.Б. Ходжаян

« ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета

доцент, к.м.н. _____ Никулина Г.П.

« ____ » _____ 20 ____ г.

Материалы для промежуточной аттестации
(перечень вопросов к зачету для студентов имеющих академические
задолженности за 9 семестр)
по дисциплине "Акушерство и гинекология"
для студентов 5 курса
направления подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело
2025 - 2026 уч. года

Ставрополь 2025 г

1. Уровни регуляции родовой деятельности, причины развития родовой деятельности.
2. Физиологические роды – определение, клиника, фазы I периода родов, течение, ведение.
3. Геморрагический шок – определение, патогенез, стадии, клиника, реанимационные мероприятия.
4. Строение женского таза. Возрастная эволюция и половые различия женского таза. Таз с акушерской точки зрения.
5. Методы обследования беременных – диагностика ранних сроков беременности.
6. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
7. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты – определение, причины, патогенез, клиника, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
8. Преэклампсия – определение, классификация, современные особенности, клинко-диагностические критерии различных форм.
9. Материнская смертность – определение, формула расчета, структура причин, пути снижения.
10. Тяжелая преэклампсия – патогенез, клинко-диагностические критерии, тактика, принципы лечения.
11. Понятие о перинатальной смертности – формула расчета; непосредственные и основные причины.
12. Предлежание плаценты – определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, тактика врача. Влияние на плод и новорожденного.
13. Клиника, течение, ведение II периода родов. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
14. Современные методы пренатальной диагностики пороков развития плода, классификация, врачебная тактика.
15. Операция кесарева сечения (ОКС) – определение, абсолютные и относительные показания, методы обезболивания ОКС.
16. Недонашивание беременности – определение, причины наступления, клиника, принципы ведения преждевременных родов, осложнения. Влияние на плод и новорожденного.
17. Клиника, течение и ведение III периода родов. Понятие о физиологической и патологической кровопотере.
18. «Критические» периоды эмбриогенеза. Влияние на эмбрион и плод повреждающих факторов внешней среды.

19. Эклампсия – определение, этапы патогенеза, клинико-диагностические критерии, осложнения, акушерская тактика, неотложная помощь. Влияние на плод и новорожденного.
20. Синдром ДВС – определение, факторы и акушерские причины возникновения, классификация.
21. Строение и функции плаценты, механизмы их реализации. Гемодинамическая система плаценты.
22. Тяжелая преэклампсия – определение, современные особенности, клинико-диагностические критерии, тактика. Роль врача женской консультации в профилактике тяжелой преэклампсии
23. Тазовые предлежания плода – определение, классификация, причины, диагностика, врачебная тактика, биомеханизм родов.
24. Гипотонические послеродовые кровотечения – определение, причины, клинические особенности, современный алгоритм остановки кровотечения.
25. Кровотечения в раннем послеродовом периоде – классификация, причины. Принципы неотложной помощи.
26. Преждевременное излитие околоплодных вод при недоношенной беременности – причины, осложнения, тактика врача.
27. Умеренная преэклампсия – определение, патогенез, клинико-диагностические критерии, принципы лечения, врачебная тактика. Влияние на плод и новорожденного.
28. Пренатальная диагностика хромосомных аномалий плода (синдром Дауна и др.). Скрининг во время беременности.
29. Дифференциальная диагностика предлежания плаценты и отслойки нормально расположенной плаценты.
30. Расчет показателей материнской и перинатальной смертности. Структура причин, пути снижения и профилактика.
31. Перенашивание беременности – определение, причины, диагностика, врачебная тактика. Влияние на плод, анатомо-физиологические особенности новорожденных.
32. Принципы инфузионно-трансфузионной терапии при массивной кровопотере и геморрагическом шоке.
33. Кровотечения в последовом периоде – причины, алгоритм диагностических мероприятий и остановки кровотечения.
34. Вращение плаценты. Классификация. Диагностика. Осложнения.
35. Нарушение отделения плаценты – клиника, формы патологии, причины, алгоритм остановки кровотечения.

36. Многоплодная беременность – определение, классификация, диагностика, особенности течения беременности и родов, врачебная тактика. Влияние на плод и новорожденного.
37. Принципы интенсивной терапии тяжелой преэклампсии, эклампсии. Неотложная доврачебная и врачебная помощь.

38.

Зав. кафедрой акушерства и

гинекологии № 1 с курсом ДПО , профессор

В.А. Аксененко