

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.  
Сеченова** Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)

Клинический институт детского  
здоровья имени Н.Ф.Филатова  
Кафедра акушерства, гинекологии и перинатальной медицины

**Методические материалы по дисциплине:**

**Клиническая практика «Акушерско-гинекологическая»**

**5 курс**

основная профессиональная образовательная программа высшего  
образования - программа специалитета

**по специальности: 31.05.02 – Педиатрия**

# ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ И УМЕНИЙ

## Раздел дисциплины «Акушерство»

1. Диагностика беременности
2. Определение срока беременности
3. Определение предполагаемой даты родов
4. Методы наружного акушерского обследования
5. Пельвиометрия
6. Швы и роднички на головке доношенного плода
7. Размеры на головке и туловище доношенного плода
8. Влапалищное исследование в родах
9. Определение зрелости шейки матки
10. Подготовка шейки матки к родам
11. Определение предполагаемой массы плода
12. Методы расчета истинной конъюгаты
13. Наружные методы для определения степени раскрытия маточного зева
14. Аускультация сердечных тонов плода
15. Неправильные положения плода
16. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания
17. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания
18. Биомеханизм родов при переднеголовном предлежании
19. Биомеханизм родов при лобном предлежании
20. Биомеханизм родов при лицевом предлежании
21. Вставления, предлежания и положения плода, при котором роды через естественные родовые пути доношенным плодом невозможны
22. Виды тазовых предлежаний
23. Диагностика тазового предлежания плода
24. Корригирующая гимнастика по исправлению тазового предлежания плода
25. Биомеханизм родов в переднем виде тазового предлежания
26. Пособие по Цовьянову при чисто ягодичном предлежании
27. Пособие по Цовьянову при ножном предлежании
28. Классическое ручное пособие при тазовом предлежании
29. Ручное пособие при тазовом предлежании по Мюллеру
30. Ручное пособие при тазовом предлежании по Мартыншину
31. Методики освобождения последующей головки плода
32. Ручные пособия по выведению запрокинутых ручек плода
33. Экстракция плода за тазовый конец
34. Операция низведения ножки плода
35. Классический комбинированный наружно-внутренний поворот плода на ножку
36. Акушерский наружный поворот
37. Диагностика поперечносуженного таза
38. Диагностика общеравномерносуженного таза
39. Диагностика плоского таза
40. Цефалотазовая диспропорция

41. Ручные пособия при дистоции плечиков плода
42. Методика проведения амниотомии
43. Методика проведения пудендальной анестезии
44. Техника проведения рассечения и восстановления промежности
45. Наложение выходных акушерских щипцов
46. Наложение полостных акушерских щипцов
47. Вакуум-экстракция плода при влагалищном родоразрешении
48. Признаки отделения плаценты
49. Приемы выделения отделившегося последа
50. Операция ручного отделения плаценты и выделения последа
51. Операция ручного обследования стенок послеродовой матки
52. Наложение клемм по методу Бакшеева
53. Остановка гипотонического маточного кровотечения в раннем послеродовом периоде
54. Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар
55. Осмотр и пальпация молочных желез и регионарных лимфатических узлов
56. Интерпретация данных кардиотокографии
57. Интерпретация данных рентгенопельвиометрии, МРТ-пельвиометрии
58. Прием внебольничных родов (роды в самолете)

#### Раздел дисциплины «Гинекология»

1. Наружное гинекологическое обследование
2. Основные инструменты и расходные материалы, используемые в гинекологической практике
3. Осмотр шейки матки и слизистой оболочки влагалища в зеркалах
4. Бимануальное влагалищное исследование
5. Взятие биологического материала для микроскопического исследования
6. Взятие биологического материала для бактериологического исследования
7. Взятие биологического материала для цитологического исследования
8. Взятие биологического материала для ПЦР диагностики
9. Методики проведения простой и обзорной кольпоскопии
10. Зондирование полости матки
11. Введение и удаление внутриматочного контрацептива
12. Аспирационная биопсия эндометрия
13. Расширение цервикального канала
14. Раздельное диагностическое выскабливание эндоцервикса и эндометрия
15. Техника проведения хирургического прерывания беременности раннего срока
16. Осмотр и пальпация молочных желез
17. Индивидуальный подбор метода контрацепции

- 18.Интерпретация результатов лабораторного исследования биологического материала
- 19.Интерпретация данных гистеросальпингографии
- 20.Ректальное пальцевое исследование
- 21.Интерпретация результатов гормонального исследования
- 22.Индивидуальный подбор менопаузальной гормональной терапии
- 23.Определение степени климактерического синдрома
- 24.Интерпретация данных УЗ исследования
- 25.Интерпретация данных МРТ