

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**

УТВЕРЖДЕНО

протоколом заседания Центрального  
координационного учебно-методического  
совета от «22» марта 2022 г. № 4

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

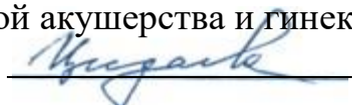
Основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования – программы ординатуры по специальности 31.08.01  
Акушерство и гинекология, утвержденной ректором ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России 30.03.2022 г.

по дисциплине Врачебные манипуляции

для ординаторов 2 года

по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология,

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры  
от «10» марта 2022 г. (протокол № 14)

Зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2  
д.м.н., проф  Т.И. Цидаева

г. Владикавказ

## **СТРУКТУРА ФОС**

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт оценочных средств
5. Комплект оценочных средств
  - билеты к зачету
  - эталоны тестовых заданий

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине  
«Врачебные манипуляции»

№ п/п	Наименование контролируемого раздела (темы) практики / модуля	Код формируемой компетенции (этапа)	Наименования оценочного средства
1	2	3	4
Вид контроля	Промежуточный		
1	Взятие мазков на флору, кольпоцитологию и онкопатологию	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
2	Электрофизиологические методы диагностики в акушерстве.	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
3	Акушерские пособия при физиологических родах	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
4	Акушерские пособия при тазовых предлежаниях	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
5	Акушерские родоразрешающие операции	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
6	Малые гинекологические операции	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
7	Гинекологические операции	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
8	Учет, оценка и методы остановки кровотечения в акушерстве и гинекологии	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
9	Первичный туалет новорожденного	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету
10	Осмотр и пальпация молочной железы. Обучение пациентки самоосмотру.	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	Эталоны тестовых заданий Билеты к зачету

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**

Эталоны тестовых заданий

Основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования – программы ординатуры по специальности 31.08.01  
Акушерство и гинекология, утвержденной ректором ФГБОУ ВО СОГМА  
Минздрава России 30.03.2022 г.

ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Врачебные манипуляции»

для ординаторов 2 года

по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры  
от «10» марта 2022 г. (протокол № 14)

Зав. кафедрой акушерства и гинекологии №2  
д.м.н., проф  Т.И. Цидаева

г. Владикавказ

## Эталоны тестовых заданий по дисциплине «Врачебные манипуляции»

- 1). Дополнительным методом исследования в гинекологии является:
  - А) сбор анамнеза
  - Б) осмотр шейки матки в зеркалах
  - В) бимануальное исследование
  - Г) кольпоскопия
  
- 2). Для определения проходимости маточных труб применяют:
  - А) биопсию шейки матки
  - Б) гистеросальпингографию
  - В) зондирование полости матки
  - Г) пункцию брюшной полости через задний влагалищный свод
  
- 3) Для определения функции яичников применяют:
  - А) тесты функциональной диагностики
  - Б) лапароскопию
  - В) кольпоскопию
  - Г) взятие мазков на онкоцитологию
  
- 4). Эндоскопические методы исследования в гинекологии:
  - А) аспирационная биопсия эндометрия
  - Б) гистеросальпингография
  - В) биопсия шейки матки
  - Г) кольпоскопия
  
- 5). Мазок на кольпоцитологию берут для диагностики:
  - А) кольпита
  - Б) рака тела матки
  - В) эндометрита
  - Г) гипофункция яичников
  
- 6). Раздельное диагностическое выскабливание показано при подозрении на:
  - А) седловидную матку
  - Б) миому матки
  - В) эндометрит
  - Г) рак эндометрия
  
- 7). При подозрении на прервавшуюся внематочную беременность проводят:
  - А) кульдоцентез
  - Б) ГСГ
  - В) зондирование полости матки
  - Г) аспирационную биопсию эндометрия
  
- 8). Кюретка—это инструмент, применяющийся для:
  - А) зондирования полости матки
  - Б) выскабливания полости матки
  - В) кульдоцентеза
  - Г) кольпоскопии

9). Взятый при биопсии шейки матки материал направляется на:

- А) бактериоскопическое исследование
- Б) цитологическое исследование
- В) гистологическое исследование
- Г) бактериологическое исследование

10). Для пробы Шиллера необходимо приготовить:

- А) раствор Люголя
- Б) раствор фурациллина
- В) 3% раствор перекиси водорода
- Г) 70<sup>0</sup> спирт

11). Кольпоскопию используют для диагностики:

- А) рака эндометрия
- Б) эндометрита
- В) рака шейки матки
- Г) рака яичника

12). При подготовке гинекологических больных к трансабдоминальному УЗИ необходимо:

- А) опорожнить мочевой пузырь
- Б) наполнить мочевой пузырь
- В) сделать очистительную клизму
- Г) провести влагалищную ванночку

13). Для ГСГ необходимо приготовить:

- А) физ. раствор
- Б) 3% раствор уксусной кислоты
- В) раствор Люголя
- Г) рентгеноконтрастное вещество

14). Мазки на гонорею берут:

- А) из уретры и цервикального канала
- Б) из бокового свода влагалища
- В) из заднего свода влагалища
- Г) из уретры

15). Бактериоскопическое исследование материала из заднего свода влагалища используется для диагностики:

- А) гонореи
- Б) хламидиоза
- В) сифилиса
- Г) степени чистоты влагалища

16). Мазки на онкоцитологию берут из:

- А) шейки, цервикального канала
- Б) заднего свода влагалища
- В) бокового свода влагалища
- Г) прямой кишки

17). Инструмент, с помощью которого уточняется положение матки, называется:

- А) кюретка

- Б) ложечка Фолькмана
- В) желобоватый зонд
- Г) маточный зонд

18). Пункция брюшной полости через задний влагалищный свод:

- А) лапароскопия
- Б) кульдоцентез
- В) гистероскопия
- Г) кольпоскопия

19). Для взятия биопсии шейки матки используются:

- А) шприц Брауна
- Б) ложечка Фолькмана
- В) конхотом
- Г) цитощетка

20). Метод восстановления проходимости маточных труб называется:

- А) гидротубация
- Б) ГСГ
- В) кольпоскопия
- Г) гистероскопия

21). Мазки на бактериологическое исследование у гинекологических больных берут из:

- А) заднего свода влагалища
- Б) цервикального канала
- В) уретры
- Г) прямой кишки

22). Для выявления патологии эндометрия используется:

- А) кольпоскопия
- Б) гистероскопия
- В) лапароскопия
- Г) кульдоцентез

23). При воспалительных заболеваниях половых органов применяют:

- А) онкоцитологическое исследование
- Б) кольпоцитологическое
- В) бактериологическое
- Г) гистологическое

24). Признаком отделения плаценты от стенки матки является

- 1) округлая форма матки
- 2) втягивание пуповины во влагалище при надавливании ребром ладони над лонным сочленением
- 3) удлинение наружного отрезка пуповины
- 4) передача дыхательных движений на пуповину
- 5) флюктуация пуповины при поколачивании по дну матки

25). К операции ручного отделения плаценты и выделения последа следует приступить

- 1) при наличии признаков отделения плаценты и появлении кровотечения
- 2) при отсутствии признаков отделения плаценты и появлении кровотечения

- 3) при отсутствии признаков отделения плаценты в течение 15 минут
- 4) при наличии признаков отделения плаценты в течение 30 минут
- 5) при наличии признаков отделения плаценты в течение 1 часа

26). Акушерское пособие (защита промежности) проводится с целью

- 1) сохранения нормального биомеханизма родов и предупреждение травматизма матери и плода
- 2) обеспечения постепенности прорезывания головки
- 3) выведения головки наименьшей окружностью
- 4) содействия освобождению головки и плечиков
- 5) уменьшения напряжения тканей промежности

27). Оценка новорожденного по шкале АПГАР

- 1) построена на анализе 5 показателей
- 2) включает данные о КОС
- 3) позволяет судить о степени гипотрофии
- 4) проводится однократно в первую минуту после рождения
- 5) определяется при ежедневном осмотре педиатра

28). При оценке состояния новорожденного по шкале АПГАР учитываются

- 1) масса тела, длина, срок гестации
- 2) частота сердечных сокращений и дыхания, окраска кожных покровов, рефлексы, мышечный тонус
- 3) частота сердечных сокращений и дыхания, окраска кожных покровов
- 4) сознание, степень депрессии
- 5) частота сердечных сокращений, общее состояние

29) Зондирование матки служит для выявления:

Патологии шейки матки

Состояния придатков матки

+ Измерения длины и определение конфигурации полости матки

Состояния мочевого пузыря и прямой кишки

30) Раннюю амниотомию производят при:

- 1) преждевременных родах;
- 2) анатомически узком тазе;
- 3) тазовомпредлежании плода;
- 4) плоском плодном пузыре;
- 5) многоплодной беременности.

31) Пособие по Цовьянову I применяют при следующем предлежании плода:

- 1) чистом ягодичном;
- 2) смешанном ягодичном;
- 3) полном ножном;
- 4) неполном ножном;
- 5) при всех перечисленных.

32) Классическое ручное пособие применяется при следующем варианте тазового предлежания плода:

- 1) смешанном ягодичном;
- 2) полном ножном;
- 3) неполном ножном;

- 4) при всех перечисленных;
- 5) ни при каком из перечисленных.

33) Какое из условий не позволяет произвести операцию наложения акушерских щипцов?

- 1) живой плод;
- 2) раскрытие шейки матки на 4 см;
- 3) отсутствие плодного пузыря;
- 4) головка в широкой части полости таза.

34) Правила введения ложек акушерских щипцов следующие:

- 1) левую ложку держат правой рукой и вводят в правую половину таза матери;
- 2) правую ложку держат левой рукой и вводят в левую половину таза матери;
- 3) все перечисленное правильно;
- 4) все перечисленное неправильно.

35) При наложении выходных акушерских щипцов ложки должны лечь на головку плода:

- 1) в правом косом размере;
- 2) в поперечном размере;
- 3) в прямом размере;
- 4) верно все перечисленное.

36) Во время влечения головки в акушерских щипцах тракции должны быть:

- 1) периодически вращательными;
- 2) периодически качательными;
- 3) периодически в виде рывков;
- 4) верно все перечисленное;
- 5) ничего из перечисленного.

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 1

1. Акушерские пособия при тазовых предлежаниях.
2. Аспирационная биопсия эндометрия.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 2

1. Акушерские пособия при физиологических родах.
2. Введение внутриматочного контрацептивного средства.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 3

1. Акушерские родоразрешающие операции.
2. Введение и удаление влагалищного pessaria.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 4

1. Амниотомия.
2. Взятие мазков на ИППП.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 5

1. Биопсия шейки матки.
2. Гинекологические операции .

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 6

1. Взятие мазков на кольпоцитологию и онкопатологию.
2. Диагностическое выскабливание слизистой оболочки цервикального канала и полости матки.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. №\_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 7

1. Взятие мазков на степень чистоты влагалища.
2. Зашивание разрывов влагалища.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

**Билет к зачету № 8**

1. Забор биологического материала для культурального исследования.
2. Зашивание разрывов промежности.

**Зав. кафедрой, профессор**

**Т.И. Цидаева**

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 9

1. Зашивание разрывов шейки матки.
2. Кульдоцентез.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 10

1. Зондирование полости матки.
2. Осмотр и пальпация молочной железы. Обучение пациентки самоосмотру.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 11

1. Малые гинекологические операции.
2. Первичный туалет новорожденного.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 12

1. Пособие по методу Цовьянова 1 при тазовых предлежаниях.
2. Признаки отделения плаценты.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 13

1. Ручное обследование послеродовой матки.
2. Удаление внутриматочного контрацептивного средства.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 14

1. Ручное отделение плаценты и выделение последа.
2. Электрофизиологические методы диагностики в акушерстве.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная  
медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации**

**Кафедра акушерства и гинекологии №2**  
**Специальность Акушерство и гинекология**  
**Дисциплина Врачебные манипуляции**

Билет к зачету № 15

1. Способы выделения последа наружными приемами.
2. Эпизио-, перинеотомия.

**Зав. кафедрой, профессор**

Т.И. Цидаева

*Дата утверждения на ЦКУМС*

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г. пр. № \_\_\_

№ ОРД-АКУШ.ГИН-22