

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по практике  
Производственная практика (клиническая практика  
(помощник врача ЛПУ акушерского профиля))»  
для обучающихся 2022 года поступления по образовательной  
программе по специальности 32.05.01 Медико-  
профилактическое дело, направленность (профиль) Медико-  
профилактическое дело (специалитет),  
форма обучения очная  
на 2025-2026 учебный год**

Промежуточная аттестация по получению профессиональных умений и навыков (помощник врача) проходит в виде двухэтапного зачета с оценкой: 1 этап – оценка практических навыков и умений, 2 этап – оценка теоретических знаний в ходе собеседования по билетам.

**Перечень вопросов к первому этапу зачета (оценка практических навыков) /учитывается как отдельный вопрос зачета**

<b>№ №</b>	<b>ВОПРОС ПЕРВОГО ЭТАПА ЗАЧЕТА</b>	<b>Оцениваемые компетенции</b>
1	Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
2	Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
3	Измерение индекса Соловьева, окружности живота, высоты стояния дна матки, ромба Михаэлиса.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
4	Методики определения предполагаемой даты родов	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
5	Определение предполагаемой массы плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
6	Определение степени зрелости шейки матки	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
7	Осмотреть при помощи зеркал шейку матки после родов	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
8	Оценка кровопотери в родах	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
9	Показания и техника наложения вакуум-экстрактора.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
10	Показания и техника наложения выходных акушерских щипцов	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
11	Последовательность мероприятий при послеродовом гипотоническом кровотечении	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
12	Приемы Леопольда–Левицкого	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
13	Принять роженицу	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25

14	Профилактика заражения ВИЧ-инфекцией, инфекционным гепатитом.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
15	Ручное пособие при переднем виде затылочного предлежания	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
16	Ручной контроль полости матки. Техника выполнения.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
17	Собрать акушерско-гинекологический анамнез	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
18	Тазоизмерение	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
19	Техника выполнения баллонной тампонады матки	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
20	Техника наложения компрессионных швов на матку при гипотоническом кровотечении	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
21	Техника наложения швов на шейку матки при её разрыве I-II степени	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
22	Техника осмотра и измерение родившегося последа	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
23	Техника перинеотомии и перинеоррафии	ОК-4; ОК-7; ОК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-19; ПК-25
24	Техника ушивания разрывов промежности и мягких тканей в родах.	ОК-4; ОК-7; ОК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-19; ПК-25
25	Ход операции кесарево сечение в нижнем сегменте матки	ОК-4; ОК-7; ОК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-19; ПК-25

**Перечень вопросов для второго этапа промежуточной аттестации (зачета в форме собеседования):**

<i><b>Вопрос</b></i>	<i><b>Компетенции</b></i>
<b>Методы исследования в акушерстве. Организация системы акушерской и перинатальной помощи.</b>	
1. Плод как объект родов.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
2. Методики определения предполагаемой массы плода во время беременности.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
3. Определение зрелости и доношенности плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
4. Наружные половые органы женщины. Анатомия.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
5. Внутренние половые органы женщины. Анатомия.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
6. Кровоснабжение и иннервация половых органов женщины.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
7. Мышцы тазового дна.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
8. Приемы Леопольда-Левицкого.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
9. Особенности строения женского таза.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25; ПК-27
10. Размеры большого таза. Техника измерения.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25

11. Размеры малого таза.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
12. Внутреннее акушерское исследование.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
13. Предположительные, вероятные и достоверные признаки беременности.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
14. Анализ сроков беременности.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
15. Кардиотокография плода во время беременности и в родах.	ОК-7; ОК-8; ПК-19; ПК-20; ПК-25
<b>Физиологическое акушерство</b>	
1. Причины наступления родов, периоды родов.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК-25
2. Методы оценки готовности организма женщины к родам.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК-25
3. Ведение первого периода родов. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
4. Ведение второго периода родов. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
5. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
6. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
7. Ведение третьего периода родов. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
8. Признаки отделения плаценты. Способы выделения отделившейся плаценты.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
9. Ручное пособие при переднем виде затылочного предлежания.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
10. Техника осмотра и измерение родившегося последа.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
11. Диагностика тазового предлежания плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
13. Биомеханизм родов при тазовом предлежании плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
14. Ведение родов при тазовом предлежании плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
15. Пособие по Цовьянову при ягодичном предлежании плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16: ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25

16. Классическое ручное пособие при тазовом предлежании плода.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
17. Прием Мориса-Левре-Ляшапель.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
18. Первый туалет новорожденного, понятие о тепловой цепочке.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
19. Оценка новорожденного по шкале Апгар.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
20. Ведение послеродового периода. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
21. Ведение нормальных родов.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
22. Амниотомия. Показания. Техника выполнения.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
23. Роды при многоплодной беременности. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
24. Методы обезболивания родов.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
25. Техника осмотра шейки матки в зеркалах у родильниц.	ОК-7; ОК-8; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК-25
<b>Патологическое акушерство</b>	
1. Особенности ведения родов при преэклампсии.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
2. Тактика врача при появлении признаков эклампсии в родах.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
3. Диагностика предлежания плаценты.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
4. Диагностика преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты во время беременности. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
5. Тактика врача при отслойке нормально расположенной плаценты в 3-м триместре беременности.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
6. Тактика врача при отслойке нормально расположенной плаценты в родах.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
7. Ручной контроль полости матки. Техника выполнения.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
8. Техника выполнения баллонной тампонады матки.	ОК-7; ОК-8; ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25

9. Техника наложения компрессионных швов на матку при гипотоническом кровотечении.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
10. Последовательность мероприятий при послеродовом гипотоническом кровотечении.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
11. Техника рассечения промежности в родах. Техника ушивания разрывов промежности. Уход за швами.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
12. Техника наложения швов на шейку матки при её разрыве I-II степени.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
13. Слабость родовых сил. Клиника, диагностика, тактика врача.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
14. Дискоординированная родовая деятельность. Клиника, диагностика, тактика врача.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
15. Диагностика гипоксии плода во время беременности и в родах.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
16. Тактика врача при выявлении признаков дистресса плода в первом периоде родов.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
17. Тактика врача при выявлении признаков дистресса плода во втором периоде родов.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
18. Объем и последовательность мероприятий при асфиксии новорожденного умеренной степени тяжести.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
19. Объем и последовательность мероприятий при асфиксии новорожденного тяжелой степени тяжести.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
20. Диагностика узкого таза.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
21. Клинически узкий таз. Диагностика. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
22. Операция кесарева сечения в нижнем сегменте матки. Техника выполнения операции.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
23. Показания и техника наложения выходных акушерских щипцов.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
24. Показания и техника наложения вакуум-экстрактора.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25
25. Принципы ведения преждевременных родов. Тактика врача.	ОК-7; ОК-8;ПК – 9; ПК-10; ПК – 16; ПК-19; ПК-20; ПК – 21; ПК- 23; ПК-25

Пример билета

Кафедра: Акушерства и гинекологии

«Клиническая практика (помощник врача ЛПУ гинекологический профиль)»

Специалитет по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, направленность (профиль)

Медико-профилактическое дело

Форма обучения очная

Медико-

профилактический

факультет

Курс 4 Семестр 8

Учебный год: 20\_\_-20

Билет № 5

1. Методики определения предполагаемой массы плода во время беременности.
2. Ведение первого периода родов. Тактика врача.
3. Особенности ведения родов в тазовом предлежании плода.

Заведующий кафедрой акушерства  
и гинекологии,



Н.А. Бурова

Рассмотрено на заседании кафедры акушерства и гинекологии, протокол № 10 от  
« 20 » мая 2025 г.

Заведующий кафедрой акушерства  
и гинекологии,



Н.А. Бурова