

**Assessment tools for certification  
in the discipline "Obstetrics"  
for students of the educational program  
specialist  
in the specialty 31.05.01. General Medicine,  
direction (profile) General Medicine,  
form of study full-time  
for the 2023-2024 academic year**

**1. Текущая аттестация** студентов осуществляется на каждом занятии в виде устного опроса, тестового контроля, проверки качества выполненных практических навыков, подготовка доклада.

**1. Примеры тестовых заданий**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.1.3; ОПК-1.1.1; ОПК-4.1.3; ОПК-7.1.1; ПК-2.1.4; ПК-3.1.1; ПК-6.1.3.

1. Каждая беременная за время наблюдения в женской консультации должна быть осмотрена:
  - а) акушером-гинекологом – не менее 7 раз
  - б) терапевтом – 3 раза
  - в) стоматологом – по показаниям
  - г) ЛОР-врачом и офтальмологом – 2 раза
2. Скрининговое УЗИ плода проводится:
  - а) два раза за всю беременность
  - б) при сроке беременности 11-14 нед., 18-21 нед., 30-34 нед.
  - в) в 20 недель
  - г) по показаниям
3. Определение уровня какого гормона используется в диагностике беременности:
  - а) прогестерон
  - б) эстрадиол
  - в) плацентарный лактоген
  - г) хорионический гонадотропин
4. Основными клиническими симптомами многоплодной беременности являются
  - а) несоответствие величины матки сроку беременности в первые месяцы беременности
  - б) указания беременной на частые шевеления плода
  - в) выявление при наружном акушерском исследовании трех и более крупных частей плода
  - г) все перечисленные
5. При прогрессирующей трубной беременности показано:
  - а) динамическое наблюдение
  - б) возможно консервативное лечение
  - в) срочное оперативное лечение
  - г) операция в плановом порядке
6. Кесарево сечение при тазовых предлежаниях показано в случае:
  - а) чисто ягодичного предлежания
  - б) смешанного ягодично-ножного предлежания
  - в) ягодичного предлежания второго плода из двойни
7. Абсолютным показанием к операции кесарева сечения при живом плоде является:
  - а) тазовое предлежание плода
  - б) лобное предлежание плода

- в) передне-теменное вставление головки плода
- 8. Клиника классического послеродового эндометрита
  - а) проявляется прекращением лохий
  - б) развивается на 1-5 сутки после самопроизвольных родов
  - в) может быть бессимптомной
  - г) сопровождается тошнотой и рвотой
- 9. Перитонит после кесарева сечения может быть следствием:
  - а) инфицирования брюшной полости во время операции
  - б) несостоятельности шва на матке на фоне эндометрита
  - в) нарушения барьерной функции кишечника при его парезе
  - г) всего перечисленного
- 10. Разрыв шейки матки проявляется следующей клиникой:
  - а) болевой синдром
  - б) бледность кожных покровов
  - в) при осмотре в зеркалах обнаруживается дефект шейки матки
  - г) тахикардия

## **2. Пример ситуационной задачи**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.2.3, УК-1.3.2; ОПК-1.2.1, ОПК-1.3.2; ОПК-4.2.2, ОПК-4.3.2; ОПК-5.3.1; ОПК-7.2.1, ОПК-7.3.2; ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.2.1; ПК-6.2.3.

Роженица, 32 лет поступила в родильный дом на вторые роды при пятой беременности. 1-я беременность закончилась своевременными родами без осложнений, 2-я, 3-я и 4-я беременности - медицинскими абортами. Последний аборт был год тому назад, осложнился воспалительным процессом гениталий. Данные роды закончились рождением крупного ребенка /масса 4300.0/. Последовый период продолжался 30 мин. Признаков отделения последа нет, кровотечение отсутствует. Какова дальнейшая тактика врача? Какие осложнения можно ожидать в последовом периоде?

## **3. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.2.3, УК-1.3.2; ОПК-1.2.1, ОПК-1.3.2; ОПК-4.2.2, ОПК-4.3.2; ОПК-5.3.1; ОПК-7.2.1, ОПК-7.3.2; ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.2.1; ПК-6.2.3.

- 1) Выполнить тазоизмерение (оценить размеры большого таза, ромба Михаэлиса, индекса Соловьева)
- 2) Выполнить приемы наружного акушерского исследования (на фантоме).

## **4. Примеры контрольных вопросов для собеседования**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.1.3; ОПК-1.1.1; ОПК-4.1.3; ОПК-7.1.1; ПК-2.1.4; ПК-3.1.1; ПК-6.1.3.

- 1) Ведение нормальной беременности в условиях женской консультации. Группы риска.
- 2) Размеры большого и малого таза, размеры головки доношенного плода
- 3) Биомеханизм родов в переднем виде затылочного предлежания.
- 4) Алгоритм остановки послеродового кровотечения (консервативный этап).

## **5. Примеры тем докладов**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.1.3; ОПК-1.1.1; ОПК-4.1.3; ОПК-7.1.1; ПК-2.1.4; ПК-3.1.1; ПК-6.1.3.

- 1) Проблемы индукции родов. Вопросы безопасности для матери и плода.
- 2) Особенности ведения беременности у женщин с сахарным диабетом.
- 3) Современные кровесберегающие технологии в оперативном акушерстве.

## **2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине.**

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: собеседование и решение ситуационной задачи.

### **1. Пример ситуационной задачи**

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-1.2.3, УК-1.3.2; ОПК-1.2.1, ОПК-1.3.2; ОПК-4.2.2, ОПК-4.3.2; ОПК-5.3.1; ОПК-7.2.1, ОПК-7.3.2; ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.2.1; ПК-6.2.3.

В родильный дом поступила роженица с регулярной родовой деятельностью и жалобами на головную боль, отеки нижних конечностей. АД – 170/100 и 150/90 мм рт. ст. Головка плода – малым сегментом во входе в малый таз. Сердцебиение плода ясное, ритмичное 140 ударов в минуту. Воды не изливались. Десять минут назад внезапно возникли резкие боли внизу живота, матка стала ассиметричной, болезненной при пальпации. В области правого угла матки определяется выпячивание. Из половых путей появились кровянистые выделения. Сердцебиение плода стало приглушенным, 100 ударов в минуту.

Диагноз? Тактика врача?

### **2. Перечень вопросов для собеседования**

<b>№</b>	<b>Questions for intermediate certification</b>	<b>Verifiable indicators of competence achievement</b>
1.	Организация акушерско-гинекологической помощи на современном этапе.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
2.	Bleeding in the 1st half of pregnancy. Etiology, pathogenesis, clinic, diagnosis, tactics of the doctor.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
3.	The main qualitative indicators of the obstetric hospital.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
4.	Premature detachment of a normally located placenta. Etiology, clinic, diagnosis, treatment.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
5.	The system of medical examination of pregnant women at risk in the conditions of a women's consultation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
6.	Placenta previa. Etiology, clinic, diagnosis, treatment,	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-

	management of childbirth.	4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
7.	Modern methods of examination of pregnant women.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
8.	Differential diagnosis between detachment of a normally located placenta and placenta previa. External obstetric examination.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
9.	Hypo- and atonic bleeding. Etiology, pathogenesis, clinic, treatment, methods of assessing blood loss.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
10.	The doctrine of critical periods. Antenatal fetal protection.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
11.	Coagulopathic bleeding in obstetrics. Causes, diagnosis, clinic, treatment, rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
12.	Tasks of perinatal medicine, issues of organization.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
13.	Hemorrhagic shock in obstetrics. Etiology. Pathogenesis. Clinical classification by stages.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
14.	Internal obstetric examination. Indications, technique assessment of the degree of maturity of the cervix.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
15.	Violation of the processes of separation of the placenta and the allocation of the afterbirth. Etiology, clinic, doctor's tactics	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
16.	The concept of the body's readiness for childbirth. Evaluation methods.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
17.	Purulent-septic diseases of newborns. Etiology, clinic, therapy, prevention.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
18.	Neurohumoral regulation of generic forces. The mechanism of development of labor activity.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1,

		ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
19.	Postpartum endometritis. Etiology, diagnosis, clinic, treatment, rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
20.	Diagnosis of early pregnancy.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
21.	Mastitis. Diagnosis, treatment, prevention, rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
22.	Diagnosis of late pregnancy, determination of maternity leave, delivery dates.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
23.	Infectious and toxic shock in obstetrics. Etiology, diagnosis, clinic, treatment, prevention.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
24.	The structure of the female pelvis. Sex and age differences of the pelvis.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
25.	Pathological preliminary period. Clinic, diagnostics, doctor's tactics.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
26.	Changes in a woman's body during pregnancy.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
27.	Weakness of the ancestral forces. Etiology, classification. Clinic, diagnosis, effect on the fetus.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
28.	The fetus as an object of childbirth. The size of the fetal head.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
29.	Discoordinated labor activity. Diagnostics. Doctor's tactics.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
30.	Methods of diagnosis of fetal condition in childbirth.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
31.	Clinically narrow pelvis. Causes, diagnostics. Doctor's	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-

	tactics in modern obstetrics.	1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
32.	Placenta and its function.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
33.	Caesarean section in modern obstetrics. Types of operations. Technique of execution.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
34.	Physiology of labor periods, duration of labor in modern obstetrics.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
35.	Rupture of the uterus. Reasons. Clinic, diagnostics, doctor's tactics, prevention. The first period of labor. Clinic, management.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
36.	Ruptures of the perineum of the III degree. Clinic, diagnostics, doctor's tactics, prevention.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
37.	Biomechanism of childbirth with anterior and posterior types of occipital insertion.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
38.	Ruptures of the cervix. Classification, clinic, diagnostics, recovery technique.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
39.	The second period of labor. Diagnostics, period management.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
40.	Vaginal delivery operations. Indications, conditions, anesthesia, technique, complications.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
41.	Physiological postpartum period, management. Signs of placenta separation. Clinic, management.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
42.	Modern methods of anesthesia of childbirth, obstetric operations.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
43.	Obstetric aid for head presentation. (Purpose, moment of delivery, technique).	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3

		7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
44.	Premature birth. Etiology, clinic, management. Prevention of miscarriage.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
45.	Pelvic presentation. Etiology, diagnosis, classification, biomechanism of childbirth.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
46.	Prolongation. Causes, diagnosis, course of pregnancy and childbirth, doctor's tactics.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
47.	Manual manual for pelvic presentation (Purpose, moment of delivery, technique).	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
48.	Measures for resuscitation of a fetus born in mild and moderate asphyxia.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
49.	Multiple pregnancy. Clinic, diagnosis, management of childbirth, complications, effect on the fetus.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
50.	Measures for resuscitation of a fetus born in severe asphyxia.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
51.	Early toxicosis of pregnant women, clinic, diagnosis, treatment, rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
52.	Manual separation of the placenta and isolation of the afterbirth. Indications, anesthesia, technique	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
53.	Preeclampsia. Diagnosis, classification, severity assessment, treatment, rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
54.	The course of pregnancy and childbirth in women suffering from diabetes mellitus. Conduction. Rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
55.	Features of the course of pregnancy and childbirth in kidney diseases. Conduction. Rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3

56.	Eclampsia. Clinic, diagnosis, prevention, rehabilitation, effect on the fetus.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
57.	Incorrect fetal positions. Etiology, diagnosis, management of pregnancy, childbirth.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
58.	The course of pregnancy and childbirth with hypertension. Conduction. Rehabilitation.	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
59.	Features of pregnancy management with COVID-19	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3
60.	Management of childbirth and the postpartum period in patients with COVID-19	УК-1.1.3,УК-1.2.3,УК-1.3.2;ОПК-1.1.1,ОПК-1.2.1,ОПК-1.3.2; ОПК-4.1.3,ОПК-4.2.2,ОПК-4.3.2;ОПК-5.3.1; ОПК-7.1.1, ОПК-7.2.1ОПК-7.3.2;ПК-2.1.4,ПК-2.2.15, ПК-2.3.9; ПК-3.1.1, ПК-3.2.1; ПК-6.1.3, ПК-6.2.3

### ***3.Пример экзаменационного билета***

*Academic discipline: "Obstetrics"*

*Specialty of training: 31.05.01 General Medicine*

*Faculty: The Faculty of General Medicine Course: IV*

*Academic year: 20... -20..*

### ***EXAMINATION QUESTION-PAPER № 1.***

1. Modern methods of examination of pregnant women.
2. Placenta previa. Etiology, clinic, diagnosis, treatment.
3. Clinical situational task (attached)

Head of the Department of Obstetrics  
and Gynecology, Professor

N.A. Burova

Considered at the meeting of the department of Obstetrics and Gynecology "30"  
May 2023, protocol No 18

Head of the Department of  
Obstetrics and gynecology,  
Doctor of Medical Sciences



N.A. Burova