



**УТВЕРЖДЕНО**

Председатель приемной комиссии  
Шоранов М.Е.

« 17 » 04 2023 года



**Программа  
проведения вступительного экзамена  
для приема в резидентуру  
по специальности  
«7R01132-Акушерство и гинекология взрослая, детская»**



Программа составлена на основании приказа Министра образования и науки Республики Казахстан № 600 от 31 октября 2018 года «Об утверждении Типовых правил приема<sup>3</sup> на обучение в организации образования, реализующие образовательные программы высшего и послевузовского образования»

Программа разработана: Баймусанова Г.Н., Мухаметова Э.Е.

Программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры Акушерства и гинекологии (протокол №\_8\_ от 24.03.2023 года)


Зав. кафедрой акушерства и гинекологии  Исенова С.Ш.

Программа обсуждена и утверждена на заседании КОП факультета постдипломного образования (протокол №8 от 04.04.2023 года)

Председатель  Енсененова З.Ж.

Декан факультета  
постдипломного образования  Баймаханов А.Н.

Программа обсуждена и утверждена на заседании Академического совета (протокол № 8 от 24.08.2023 года)

Председатель  Байльдинова К.Ж.



**Программа вступительного экзамена для приема в резидентуру по специальности «7R01132 Акушерство и гинекология взрослая, детская» на 2023-2024 год обучения**

**Продолжительность обучения - 3 года**

**Цель:** провести качественный отбор среди претендентов для подготовки конкурентоспособных специалистов в области акушерства и гинекологии, способных удовлетворять потребности общества при оказании акушерско-гинекологической помощи, применять и развивать передовые инновационные технологии в практике и науке, использовать достижения информационных и коммуникационных технологий, укреплять здоровье женского населения.

**Процедура проведения.**

Прием на обучение в резидентуру осуществляется на конкурсной основе по результатам комбинированного вступительного экзамена и включает:

1. Средний балл GPA, который составляет 30% сумма за период обучения в интернатуре (10%) и среднего балла GPA в бакалавриате (20%) или GPA за все 7 лет обучения;  
Для выпускников прошлых лет (в случае отсутствия в транскрипте GPA) вычисляется средний балл оценок приложения к диплому (с пересчетом в 4х-балльную шкалу, учитывается максимальный балл по 4,0 системе).
2. Оценка 1-го этапа итоговой аттестации (ИА) (независимое тестирование, проводимое НЦНЭ) – который составляет 30%
3. Устное собеседование включает программу бакалавриата, интернатуры по каждой специальности резидентуры, который составляет 40% от общей суммы баллов.

Собеседование по специальностям проводятся в аудиториях (помещениях), оснащенных видео и (или) аудио записью. Допускается собеседование в дистанционном формате. Продолжительность собеседования 15-30 мин. на одного претендента. Собеседование состоит из трех частей:

1. Выяснение мотивирующих факторов претендента по выбранной основной специальности резидентуры, максимальный балл - 30
2. Частный вопрос по выбранной специальности (определение, понятие, клиника, диагностика и лечение одной из наиболее часто встречающейся нозологии), максимальный балл - 30
3. Ситуационная задача, максимальный балл - 40

Оценка осуществляется по чек-листам, в соответствии с программой экзамена по специальности.





**Вопросы вступительного экзамена по специальности  
«7R01132 Акушерство и гинекология взрослая, детская»**

1. Организация акушерско – гинекологической помощи в ПМСП. Диспансеризация беременных. Принципы регионализации. Принципы безопасного материнства. Материнская и перинатальная смертность. Пути снижения.
2. Антенатальная охрана плода. Современные методы диагностики в акушерстве: УЗИ, доплерометрия, кардиотокография. Инвазивная пренатальная диагностика. Ведение физиологической беременности. Гравидограмма. Определение группы риска по развитию патологии беременности.
3. Ведение беременности и родов у женщин с экстрагенитальной патологией. Пороки сердца и беременность. Сахарный диабет и беременность. Заболевания почек и беременность. Заболевания печени при беременности. Осложнения для матери и плода. Противопоказания к пролонгированию беременности.
4. Токсикозы первой половины беременности. Рвота беременных. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
5. Невынашивание беременности. Основные причины. Современная тактика. Преждевременные роды. Критерии ВОЗ. Особенности ведения преждевременных родов с позиции доказательной медицины. Тактика врача при преждевременном излитии околоплодных вод в зависимости от срока беременности с позиции доказательной медицины.
6. Переношенная беременность. Диагностика. Тактика ведения.
7. Недостаточный рост плода. Клиника. Диагностика. Тактика ведения. Многоводие и маловодие. Клиника. Диагностика. Осложнения для матери и плода. Тактика ведения.
8. Акушерские осложнения - крупный плод, тазовое предлежание, неправильные положения плода, двойня. Тактика ведения беременности и родоразрешения.
9. Гипертензивные состояния при беременности. Классификация. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Преэклампсия. Тактика ведения. Эклампсия. HELLP-синдром. Осложнения для матери и плода. Неотложная помощь.
10. Предлежание плаценты. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Основные причины. Дифференциальная диагностика. Тактика ведения и родоразрешения. Осложнения для матери и плода.
11. Физиология родов. Ведение I – периода родов. Партограмма. Обезболивание в родах. Ведение II– периода родов. Активное ведение III – периода родов.
12. Физиология периода новорожденности. Оценка состояния плода. Асфиксия новорожденного. Диагностика. Реанимация новорожденных. Гнойно-септические заболевания новорожденных. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.
13. Физиология послеродового периода. Грудное вскармливание.
14. Мастит. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.
15. Аномалии родовой деятельности. Диагностика. Тактика врача. Осложнения для матери и плода





16. Послеродовое кровотечение. Основные причины. Атония матки. Неотложная помощь согласно протоколу МЗ РК. Акушерский травматизм. Разрыв матки. Группы риска. Диагностика и тактика.
17. Родоразрешающие операции. Кесарево сечение. Современный подход. Основные показания.
18. Послеродовые септические заболевания. Этиология. Патогенез. Классификация. Послеродовый эндометрит. Диагностика, принципы терапии. Профилактика. Акушерский перитонит. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
19. Диспансеризация гинекологических больных. Организация гинекологической помощи. Профилактические осмотры. Пропедевтика гинекологических заболеваний. Репродуктивная система женщины. Методы гинекологического исследования девочек и подростков.
20. Воспалительные заболевания женских половых органов. Этиология. Патогенез. Классификация. Диагностика. Принципы лечения. Специфические воспалительные заболевания гениталий. Диагностика и принципы лечения. Воспалительные заболевания половых органов у девочек. Диагностика. Особенности течения. Лечение. Профилактика.
21. Нарушения менструального цикла. Этиология. Патогенез. Классификация. Аменорея. Классификация. Диагностика. Принципы лечения.
22. Аномальное маточное кровотечение. Классификация. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Ювенильное ДМК.
23. Пороки развития половых органов. Современная диагностика и лечение.
24. Нарушение полового развития. Задержка полового развития. Преждевременное половое развитие. Клиника. Диагностика.
25. Фоновые и предраковые заболевания шейки матки. Скрининг рака шейки матки. Современные методы лечения.
26. Истинные и ложные опухоли яичников. Эпидемиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
27. Миома матки. Этиология. Классификация. Клиника. Показания и методы консервативного лечения. Показания к хирургическому лечению. Генитальный эндометриоз. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.
28. Бесплодный брак. Основные причины женского бесплодия. Диагностика. Лечение. Вспомогательные репродуктивные технологии. Основные показания.
29. Нейро-эндокринные синдромы в гинекологии. Предменструальный синдром. Клиника. Диагностика. Лечение. Синдром поликистозных яичников. Клиника. Диагностика. Лечение. Менопауза. Климактерический синдром. Клиника. Диагностика. Лечение.
30. Острый живот в гинекологии. Классификация. Дифференциальная диагностика. Современные методы лечения. Внематочная беременность. Апоплексия яичника. Перекрут ножки опухоли яичника. Неотложная помощь.
31. Планирование семьи. Современные контрацептивные средства. Гормональная контрацепция, виды. Показания и противопоказания. Особенности контрацепции у подростков. Экстренная контрацепция.





Приложение 1

Чек - лист собеседования по специальности  
«7R01132 Акушерство и гинекология взрослая, детская»

Оценка мотивирующих факторов	максимальный балл – 30		
	Ответ полный	Ответ частичный	Ответ неполный
Карьерные (жизненные, или актуальные) цели поступления на программу	6	4	0
Участие в НИРС (курс, тема)	6	4	0
Научные публикации (статьи, тезисы)	6	4	0
Выступления с научными докладами на студенческих научных конкурсах, конференциях, олимпиадах	6	4	0
Успехи, достигнутые в НИРС (почетная грамота, диплом, номинация)	6	4	0
<b>Итого за мотивирующие факторы</b>			
Частный вопрос по специальности	максимальный балл – 30		
	Ответ полный 30 баллов	Ответ частичный 20 баллов	Ответ неполный 0 баллов
	Правильно ответил на вопрос	Правильно ответил, но в ответах имеются ошибки	Не ответил на вопрос
<b>Итого за частный вопрос</b>			
Ситуационная задача по специальности	максимальный балл – 40		
	Ответ полный 40 баллов	Ответ частичный 20 баллов	Ответ неполный 0 баллов
	Правильно ответил на вопрос	Правильно ответил, но в ответах имеются ошибки	Не ответил на вопрос
<b>Итого за ситуационную задачу</b>			
<b>Всего баллов за собеседование</b>			



Приложение 2

**Экзаменационная ведомость вступительного экзамена**

№	Ф.И.О. претендента	GPA (5 лет)	GPA (2 года)	Результаты ИА (балл)	Собесед ование (балл)	Общий балл	Итоговая оценка
1							
2							

**Председатель экзаменационной комиссии:**

\_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

**Члены комиссии:**

\_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (подпись) (расшифровка подписи)

Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.