



«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТИ» КЕАҚ
НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Кафедра аллергологии

Программа вступительного экзамена в
резидентуру

Редакция: 1

Страница 1 из 6

УТВЕРЖДЕНО

Председатель приемной комиссии
Шоранов М.Е.

« 17 » 04 2023 года



**Программа
проведения вступительного экзамена
для приема в резидентуру
по специальности 7R01103 «Аллергология и иммунология,
взрослая, детская».**



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

Программа разработана зав. кафедрой, д.м.н., профессором Испаевой Ж.Б.

Программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры аллергологии (протокол №8 от 24.03.2023)

Зав. кафедрой аллергологии

Испаева Ж.Б.

Программа обсуждена и утверждена на заседании КОП интернатуры и резидентуры (протокол № 8 от 04.04.2023 г.)

Председатель

Енсененова З.Ж.

Декан факультета постдипломного образования

Баймаханов А.Н.

Программа обсуждена и утверждена на заседании Академического совета (протокол № 7 от 17.04.2023 г.)

Председатель

Байльдинова К.Ж.



Программа вступительного экзамена для приема в резидентуру по специальности 7R01103 «Аллергология и иммунология, взрослая, детская» на 2023-2024 год обучения

Продолжительность обучения - 2 года

Цель: провести качественный отбор среди претендентов для подготовки конкурентоспособных специалистов в области «Аллергология и иммунология, в т.ч. детская» в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта на уровне базового образования бакалавриата и интернатуры, которые будут способны удовлетворять потребности общества при оказании медицинской помощи, применять и развивать передовые инновационные технологии в практике и науке, использовать достижения информационных и коммуникационных технологий, укреплять здоровье 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. Мотивационное письмо по выбранной основной специальности резидентуры претендента, 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. Клиническая ситуационная задача, максимальный балл - 40

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



**Вопросы вступительного экзамена по специальности
«7R01103- Аллергология и иммунология, взрослая, детская»**


1. Основные положения учения об аллергии. Определение понятия, терминология, классификация.
2. Классификация аллергенов. Виды аллергенов. Факторы риска аллергии.
3. Стадии аллергической реакции (I, II, III, IV) в формировании аллергических заболеваний
4. Общие принципы диагностики аллергических заболеваний.
5. Аллергия, иммунитет, наследственность и конституция.
6. Общие принципы лечения аллергических заболеваний.
7. Бронхиальная астма. Определение, фенотип этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
8. Особенности течения бронхиальной астмы в детском возрасте.
9. Атопический дерматит. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
10. Аллергический ринит. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
11. Поллиноз. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
12. Крапивница. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
13. Ангиоотек. Определение, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
14. Пищевая аллергия. Этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение.
15. Инсектная аллергия. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
16. Латексная аллергия. Принципы профилактики и лечения латексной аллергии.
17. Аллергические заболевания желудочно-кишечного тракта.
18. Лекарственная аллергия. Этиология, патогенез, разные клинические проявления лекарственной аллергии, диагностика, лечение.
19. Сывороточная болезнь. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
20. Синдром Стивенса-Джонса. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
21. Токсический эпидермальный некролиз (синдром Лайелла). Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
22. Многоформная экссудативная эритема. Определение. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика, дифференциальный диагноз. Лечение. Профилактика.
23. Анафилактический шок. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
24. Дифференциальная диагностика неотложных аллергических состояний
25. Неотложная помощь на догоспитальном этапе при острых аллергических состояниях
26. Аллергенспецифическая иммунотерапия. Показания. Противопоказания.
27. Фармакотерапия аллергических заболеваний.



Чек - лист собеседования по специальности

«7R01103-Аллергология и иммунология, взрослая, детская»

Оценка мотивационного письма	максимальный балл – 30		
	Ответ полный	Ответ частичный	Ответ неполный
Вступление	2	1	0
Карьерные цели поступления на программу	5	2	0
Карьерный план: как описанные выше цели будут достигнуты	5	2	0
Какие из качеств, навыков и знаний, необходимых для описанного карьерного плана, есть у Вас, и что Вам необходимо развить?	6	3	0
Как программа, на которую Вы поступаете, поможет Вам развить соответствующие качества, навыки и знания и добиться обозначенных выше карьерных целей?	6	3	0
Чем Вы сможете быть интересны/полезны вузу и сокурсникам?	3	1	0
Заключение	3	1	0
Итого за мотивационное письмо			
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
Итого за частный вопрос			
Клиническая ситуационная задача по специальности	максимальный балл – 40		
	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
Итого за ситуационную задачу			
Всего баллов за собеседование			

	«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра аллергологии	Программа вступительного экзамена в резидентуру
		Редакция: 1
		Страница 6 из 6

Приложение 2

Экзаменационная ведомость вступительного экзамена

№	Ф.И.О. претендента	GPA (5 лет)	GPA (2 года)	Результаты ИА (балл)	Собеседование (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 « _____ » _____ 20__ г.