



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

Кафедра хирургической стоматологии

Программа вступительного экзамена для
приема в резидентуру

Редакция: 1

Страница 1 из 8

УТВЕРЖДЕНО

Председатель приемной комиссии
Шоранов М.Е.

« 19 » 06

2025 года



Программа
проведения вступительного экзамена для приема в резидентуру
по специальности «7R01121 - Челюстно-лицевая хирургия взрослая,
детская»
на 2025-2026 год обучения



Программа составлена в соответствии с следующими нормативными правовыми актами:

- 1) 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»
- 2) Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-270/2020 «Об утверждении правил размещения государственного заказа, приема на обучение и подготовки медицинских кадров в резидентуре»

Программа разработана: Менчишевой Ю.А., Мирзакуловой У.Р., Менжановой Д.Д.

Программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры хирургической стоматологии (протокол № 9 от 04 марта 2025 г.)

И.о. зав. кафедрой хирургической стоматологии  Мирзакулова У.Р.

Программа обсуждена и утверждена на заседании КОП факультета постдипломного образования (протокол №8 от «15» апреля 2025 года)

Председатель



Енсегенова З.Ж.

Декан факультета
постдипломного образования



Баймаханов А.Н.

Программа обсуждена и утверждена на заседании Академического Совета (протокол №8 от «29» апреля 2025 года)

Председатель



Калматаева Ж.А.



Программа вступительного экзамена для приема в резидентуру по специальности «7R01121 - Челюстно-лицевая хирургия взрослая, детская» на 2025-2026 год обучения

Продолжительность обучения - 3 года

Цель: выявление степени подготовленности поступающего в резидентуру к освоению образовательной программы по специальности «7R09121 - Челюстно-лицевая хирургия, в том числе детская» в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта на уровне базового образования бакалавриата и интернатуры.

Процедура проведения вступительного экзамена.

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

1. 35% – средний балл GPA, включающий сумму: GPA за период обучения в бакалавриате (25 %) и GPA за интернатуру (10 %), либо общий GPA за весь 7 (специальность «Общая медицина») или 6-летний период обучения (специальность «Стоматология»). В случае отсутствия GPA в приложении к диплому претендент предоставляет рассчитанный GPA с подписью и печатью образовательной организации, в которой он обучался.

Для выпускников прошлых лет, при отсутствии GPA в приложении к диплому, рассчитывается средний балл на основании оценок, указанных в приложении, с последующим пересчётом в 4-балльную шкалу.

2. 40% – оценка за первый этап итоговой государственной аттестации (ИГА) 6 или 7 курса (независимое тестирование, проводимое Национальным центром независимой оценки (НЦНЭ)).

Претендент, окончивший другой вуз, предоставляет оценку первого этапа независимого тестирования за подписью руководителя и печатью образовательной организации.

В случае, если в год окончания интернатуры претендент не проходил независимое тестирование, он сдает его в НЦНЭ по специальности «Общая медицина» (направление подготовки – врач общей практики/ВОП) либо по специальности «Стоматология».

3. 25% – результат письменного экзамена на платформе Moodle.

Вопросы охватывают программу бакалавриата и интернатуры по соответствующей специальности резидентуры.

Письменный экзамен проводится в Центре тестирования, оснащённом системой видеозаписи.

Экзаменационная комиссия проверяет и оценивает зашифрованные работы претендентов.

Минимальный пороговый (проходной) балл – 75 из возможных 100.

Продолжительность экзамена составляет 100 минут.



Экзамен включает два развернутых вопроса по выбранной специальности. Вопросы охватывают следующие аспекты:

- этиологические факторы и механизмы патогенеза;
- актуальные классификации заболевания;
- симптомы и синдромы, характерные для данного заболевания;
- диагностические критерии, основанные на клинических проявлениях и анамнезе пациента;
- перечень необходимых лабораторных и инструментальных исследований с описанием ожидаемых результатов и их значимости для диагностики;
- дифференциальная диагностика с учетом клинических и лабораторно-инструментальных данных;
- лечение, соответствующее современным клиническим протоколам, с указанием кратности и продолжительности применения лекарственных средств;
- тактика ведения пациента, включая показания и противопоказания к оперативному вмешательству;
- возможные осложнения заболевания, методы их профилактики и прогноз.

Фамилии претендентов в экзаменационных материалах не указываются и заменяются шифрами, присваиваемыми сотрудниками тестового центра.

Выбор экзаменационных вопросов осуществляется случайным образом (рандомно).

Оценка проводится по оценочным листам по 100-балльной системе — отдельно для каждого вопроса.

Экзамен оценивается двумя экзаменаторами; в итоговую ведомость выставляется средний балл, рассчитанный на основе оценок каждого экзаменатора.

1. Фодликулярная киста.
6. Абсцесс клетчаточного пространства, прилегающего к верхней челюсти.
7. Абсцесс клетчаточного пространства, прилегающего к нижней челюсти.
8. Флегмона клетчаточного пространства, прилегающего к верхней челюсти.
9. Флегмона клетчаточного пространства, прилегающего к нижней челюсти.
10. Гнойно-некротическая флегмона.
11. Лимфадениты.
12. Сиадениты.
13. Стенокаменная болезнь.
14. Сиаденоз.
15. Невралгия тройничного нерва.
16. Невралгия лицевого нерва.
17. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей.
18. Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей.
19. Перелом верхней челюсти.
20. Перелом нижней челюсти.
21. Перелом скуловой кости.
22. Травматический перелом челюстных костей.



Вопросы вступительного экзамена по специальности «7R01121 - Челюстно-лицевая хирургия взрослая, детская»

По каждому вопросу, относящемуся к нижеперечисленным нозологическим формам, необходимо осветить следующие пункты:

- этиологические факторы и механизмы патогенеза;
- актуальные классификации заболевания;
- симптомы и синдромы, характерные для данного заболевания;
- диагностические критерии, основанные на клинических проявлениях и анамнезе пациента;
- перечень необходимых лабораторных и инструментальных исследований с описанием ожидаемых результатов и их значимости для диагностики;
- дифференциальная диагностика с учетом клинических и лабораторно-инструментальных данных;
- лечение, соответствующее современным клиническим протоколам, с указанием кратности и продолжительности применения лекарственных средств;
- тактика ведения пациента, включая показания и противопоказания к оперативному вмешательству;
- возможные осложнения заболевания, методы их профилактики и прогноз.

Перечень нозологий:

1. Затрудненное прорезывание восьмого зуба.
2. Перфорация верхнечелюстного синуса.
3. Периодонтит.
4. Радикулярная киста.
5. Фолликулярная киста.
6. Абсцесс клетчаточного пространства, прилегающего к верхней челюсти.
7. Абсцесс клетчаточного пространства, прилегающего к нижней челюсти.
8. Флегмона клетчаточного пространства, прилегающего к верхней челюсти.
9. Флегмона клетчаточного пространства, прилегающего к нижней челюсти.
10. Гнилостно-некротическая флегмона.
11. Лимфадениты.
12. Сиаладенит.
13. Слюннокаменная болезнь.
14. Сиаладеноз.
15. Невралгия тройничного нерва.
16. Невропатия лицевого нерва.
17. Острый одонтогенный остеомиелит челюстей.
18. Хронический одонтогенный остеомиелит челюстей.
19. Перелом нижней челюсти.
20. Перелом верхней челюсти.
21. Перелом скуловой кости.
22. Травматический остеомиелит челюстных костей..



23. Раны мягких тканей челюстно-лицевой области.
24. Ожоги лица и шеи.
25. Вывих височно-нижнечелюстного сустава.
26. Синдром болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава.
27. Амелобластома.
28. Остеобластокластома.
29. Остеома.
30. Фиброма.
31. Фиброзная дисплазия челюстных костей.
32. Врожденные кисты лица и шеи.
33. Врожденные свищи лица и шеи.
34. Дефект мягких тканей челюстно-лицевой области.
35. Дефект костных тканей челюстно-лицевой области.
36. Анкилоз ВНЧС.
37. Контрактура нижней челюстей.
38. Гемангиома челюстно-лицевой области.
39. Лимфангиома челюстно-лицевой области.
40. Расщелина верхней губы.
41. Расщелина неба.
42. Короткая уздечка языка.
43. Короткая уздечка преддверия полости рта.
44. Рак верхней челюсти.
45. Рак нижней челюсти.



Приложение 1

Оценочный лист вступительного письменного экзамена в резидентуру

Специальность	«7R01121 - Челюстно-лицевая хирургия взрослая, детская»		
Шифр претендента		Дата оценки	
Вопрос (наименование нозологии)			

Оцениваемые критерии	Максимальный балл	Ответ исчерпывающий и точный	Ответ правильный, но требует уточнений	Ответ содержит неточности и демонстрирует частичное понимание темы	Ответ с серьезными ошибками и непониманием сути вопроса	Ответ не соответствует заданному вопросу	Итоговый балл
Сформулировано определение заболевания, приведены основные этиологические факторы и описаны механизмы патогенеза.	10	9-10 б	7-8 б	5-6 б	3-4 б	0-2 б	
Приведены актуальные классификации заболевания.	10						
Описаны основные симптомы и синдромы, характерные для данного заболевания.	10						
Установлены диагностические критерии, основанные на клинических проявлениях и анамнезе пациента.	10						
Представлен список необходимых лабораторных и инструментальных исследований с описанием ожидаемых результатов и их значимости для диагностики.	10						
Выполнена дифференциальная диагностика с учетом клинических и лабораторно-инструментальных данных.	10						
Описано лечение, соответствующее современным клиническим протоколам, с указанием кратности и продолжительности применения лекарственных средств.	20 (поправочный k=2)						
Определена тактика ведения пациента, включая показания и противопоказания к оперативному вмешательству.	10						
Описаны возможные осложнения заболевания, предложены методы их профилактики и дан прогноз.	10						
Максимальный балл	100						
Итоговый балл							

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Кафедра хирургической стоматологии	Программа вступительного экзамена для приема в резидентуру
		Редакция: 1 Страница 8 из 8

Ф.И.О. экзаменатора	подпись
---------------------	---------

Приложение 2

Ведомость письменного экзамена

№	Шифр претендента	Баллы первого экзаменатора		Баллы второго экзаменатора		Средний балл письменного экзамена
		1 вопрос	2 вопрос	1 вопрос	2 вопрос	

Приложение 3

Ведомость вступительного экзамена

№	Ф.И.О. претендента	GPA (5 лет)	GPA (1 или 2 года в зависимости от специальности)	Результаты ИГА	Письменный экзамен	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.