



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының  
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 1 беті

**БЕКІТІЛДІ**

Қабылдау комиссиясының төрағасы  
**Шоранов М.Е.**

« 13 »

2024 ж.



Хирургиялық стоматология  
Кафедрасының меңгерушісі

Монғицкая Ю.А.

**7R01143 – «Хирургиялық стоматология» мамандығы бойынша  
резидентураға түсу үшін қабылдау емтиханының  
БАҒДАРЛАМАСЫ 2024-2025 оқу жылына**

Төраға

Сисегенова Т.Б.

Жоғары оқу орнының кейінгі білім беру  
факультетінің деканы

Байсаханов А.М.

Бағдарламаны Академиялық комитеттің отырысында талқылауға және  
бекітілген (хағтама № 2 / 2024 ж.)

Төраға

Калматаева Ж.А.

Алматы, 2024



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының  
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 2 беті

Бағдарлама «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің білім беру бағдарламаларын іске асыратын білім беру ұйымдарына оқуға қабылдаудың үлгілік қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 31 қазандағы № 600 бұйрығы негізінде құрастырылған.

Бағдарламаны хирургиялық стоматология кафедрасының меңгерушісі, PhD докторы Менчишева Ю.А. мен м.ғ.к. профессор Стабаева Г.С. жазып өңдеді.

Бағдарлама хирургиялық стоматология отырысында талқыланған және бекітілген, 01.03.2024 жылғы №9 хаттама

Хирургиялық стоматология  
Кафедрасының меңгерушісі

Менчишева Ю.А.

БББК мәжілісінде келісілді және бекітілді, 04.04.2024 жылғы №8 хаттама

Төраға

Енсегенова З.Ж.

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру  
факультетінің деканы

Баймаханов А.Н.

Бағдарлама Академиялық комитеттің отырысында талқыланған және бекітілген. (хаттама № 9 30.04 2024 ж)

Төраға



Калматаева Ж.А.



## 2023-2024 оқу жылына 7R01143 «Хирургиялық стоматология» мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы

**Оқу мерзімі - 2 жыл**

**Мақсаты:** бакалавриат және интернатура базалық білім деңгейінде мемлекеттік білім беру стандартының талаптарына сәйкес «Хирургиялық стоматология» бойынша мамандарды даярлауға үміткерлер арасында сапалы іріктеуді жүргізу.

### **Өткізу рәсімі.**

Резидентураға оқуға қабылдау құрамдастырылған түсу емтиханының нәтижелері бойынша конкурстық негізде жүзеге асырылады және мыналарды қамтиды:

1. интернатурада оқу кезеңі үшін 35% соманы құрайтын GPA орташа балы (10%) және бакалавриатта GPA орташа балы (25%) немесе GPA барлық 7 оқу жылы үшін орташа балы;

Өткен жылдардың бітірушілері үшін (транскриптте GPA болмаған жағдайда) дипломға қосымшаның бағаларының орташа балы есептеледі (4-балдық шкала бойынша қайта есептегенде, 4,0 жүйе бойынша ең жоғары балл ескеріледі).

2. Қорытынды аттестаттаудың (ҚА) 1-кезеңінің бағасы (ҰТЕО өткізетін тәуелсіз тестілеу) – 35% құрайды.

3. Ауызша әңгімелесуге резидентураның әрбір мамандығы бойынша бакалавриаттың, интернатураның бағдарламасы кіреді, ол жалпы балл сомасының 30% - ын құрайды.

Мамандықтар бойынша әңгімелесу бейне және (немесе) аудио жазбалармен жабдықталған аудиторияларда (үй-жайларда) өткізіледі. Әңгімелесуге қашықтық форматта рұқсат етіледі. Әңгімелесудің ұзақтығы бір үміткерге 15-30 мин. Әңгімелесу үш бөлімнен тұрады:

1. Үміткердің резидентурасының таңдаған негізгі мамандығы бойынша уәждемелік хаты, ең жоғары балл - 30

2. Таңдалған мамандық бойынша жеке сұрақ (ең жиі кездесетін нозологияның бірін анықтау, ұғымы, клиникасы, диагностикасы және емдеу), ең жоғары балл - 30

3. Ситуациялық есеп, максималды балл-40

Бағалау мамандық бойынша емтихан бағдарламасына сәйкес чек-парақтар бойынша жүзеге асырылады.



## 7R01143 – «Хирургиялық стоматология» мамандығы бойынша қабылдау емтиханының сұрақтары

1. Үшкіл нервтің II және III тармақтарының анатомиясы.
2. Стоматологияда қолданылатын жергілікті анестетиктер: жіктелуі, әсер ету механизмі, дозасы және оларға қойылатын талабы. Карпульды технология.
3. Туберальды, инфраорбитальді, таңдай, күрек тіс тесігі анестезия. Нысана пункті, әдісі, жансыздандыру аймағы.
4. Мандибулалы, торустық, иек тесігінде жансыздандыру. Нысана пункті, әдісі, жансыздандыру аймағы.
5. Берше, М.Д.Дубов, М.В. Уваров бойынша анестезия. Көрсеткіші, әдісі, жансыздандыру аймағы. Үшкіл нервтің II және III тармақтарының орталық анестезиясы. (Вайсблат бойынша). Көрсеткіші. Орындау жолы, асқынуы.
6. Хирургиялық стоматологиядағы жергілікті жансыздандудың жалпы асқынуы. Анафилаксиялық шок, естен тану, шок, коллапс. Клиникасы, жедел көмек, алдын алу.
7. Хирургиялық стоматологиядағы жергілікті жансыздандудың жергілікті асқынуы.
8. Төменгі және жоғарғы жақ сүйегінің тістерін жұлатын аспаптар.
9. Тіс жұлу отасы, кезеңдері. Көрсеткіштері, қарсы көрсеткіштері. Жоғарғы жақтың жекелеген тістерін жұлу ерекшеліктері. Жұлынған тістің ұяшығының жазылу кезеңдері.
10. Альвеолит. Этиологиясы, клиникасы, дифференциальды диагностикасы, емі.
11. Тіс жұлғаннан кейінгі қан кету. Емдік іс шаралар, алдын алу.
12. Жедел және созылмалы периодонтит. Этиологиясы, клиникасы, емі. Тістің созылмалы периодонтитін емдеудің хирургиялық әдістері.
13. Жақтың жедел одонтогенді периоститі. Патогенезі, патологиялық анатомиясы, клиникасы, емі.
14. Жедел одонтогенді жоғарғы жақ синусит. Клиникалық диагностика. Емдеу. Тісті жұлу операциясы кезінде жоғарғы жақсүйек синусының перфорациясы. жабу әдістері.
15. Таңдайдың, жақ-тіл науасының, ретромолярлық кеңістіктің және тіл абсцесі. Себептері, клиникалық көрінісі, емі.
16. Жақ-бет аймағының лимфадениті. Клиника, диагностика, емдеу.
17. Жақтың жедел одонтогенді остеомиелиті. Жақтың одонтогенді остеомиелитінің патогенезінің теориясы. Клиникасы, диагностикасы, емі.
18. Созылмалы остеомиелит. Жіктелуі. Патологиялық анатомиясы. Клиникасы. Емі. Жақтың остеомиелиті мен периоститінің, жедел ірінді периодонтиттің дифференциальды диагностикасы.
19. Тіс жарып шығу аурулары. Асқынулар. Клиникасы, диагностикасы, емі.
20. Сілекей бездерінің қабыну аурулары. Жіктелуі. Клиникасы. Дифференциальды диагностика. Емдеу принциптері.
21. Тас сілекей аурулары. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, диагностикалу әдісі, емі. Сілекей бездерінің реактивно-дистрофиялық аурулары. Жіктелуі. Клиникасы.



Дифференциалды диагностикасы. Емдеу принциптері.

22. Самай төменгі жақ буынның аурулары. Жіктелуі. Клиника. Дифференциалды диагностика. Емдеу.

23. Тістердің орнынан шығуы және тістердің сынуы. Жіктеу. Клиника. Дәрігердің тактикасы. Төменгі жақ самай буынының орнынан таюы. Жіктелуі. Клиникасы . Емі.

24. Ауыз қуысының жұмсақ тіндерінің зақымдануын алғашқы хирургиялық өндеу ерекшеліктері.

25. Ауыз қуысының қатерсіз ісіктері. Эпулис. Кіші сілекей бездерінің ретенциялы кисталары. Ранула. Клиникасы, диагностикасы, Емі.

26. Жақ сүйектерінің одонтогенді кисталары Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, дифференциалды диагностикасы, емі.

27. Френулопластика. Вестибулопластика. Көрсеткіштер. Әдістері.

28. Парадонт рецессиялары. Жіктелуі.Жабу әдістері. Сүйекқабы шырышты тін қиындысымен пластика жасау.

29. Пародонт ауруларын кешенді емдеудегі хирургиялық әдістер. Қиындылы операциялар. Остеогингивопластика.

30. Дентальды имплантация. Көрсеткіштері, қарсы көрсеткіштері. Имплант түрлері. Остеоинтеграция түсінігі. Оссеоинтеграция, оңтайландыру әдістері, сүйек тіндерінің бағытталған регенерациясы әдістері. Пластикалық материалдар.



Қосымша 1

«7R01143 - Хирургиялық стоматология» мамандығы бойынша  
сұрақтарының Check - парақтары

Ынтасын бағалау	максималды балл – 30		
	Жауап толық	Жауап жартылай	Жауап толық емес
Кіріспе	2	1	0
Бағдарламаға түсудің карьералық мақсаты	5	2	0
Жоғарыда аталған мақсаттарға қалай жетуге болады	5	2	0
Сізде сипатталған мансап жоспарына қажетті қандай қасиеттер , дағдылар мен білім бар және нені дамыту керек ?	6	3	0
Сіз таңдап түскен бағдарлама өзіңізге тиісті қасиеттерді , дағдылар мен біліміңізді дамытуға және мақсатқа жетуге қалай көмектеседі ?	6	3	0
Жоғарғы оқу орны мен курстастарыңызға қалай пайдалы бола аласыз ?	3	1	0
Қорытынды	3	1	0
<b>Ынтасы үшін барлығы</b>			
<b>Мамандық бойынша жеке сұрақ</b>	Максималды балл – 30		
	Жауап толық 30 балл	Жауап жартылай 20 балл	Жауап толық емес 0 балл
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Сұраққа дұрыс жауап берді, бірақ қателіктер бар	Сұраққа дұрыс жауап берген жоқ
<b>Жеке сұрақ үшін барлығы</b>			
<b>Мамандық бойынша ситуациялық есеп</b>	Максималды балл – 40		
	Жауап толық 40 балл	Жауап жартылай 20 балл	Жауап толық емес 0 балл
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Сұраққа дұрыс жауап берді, бірақ қателіктер бар	Сұраққа дұрыс жауап берген жоқ
<b>Ситуациялық есеп бойынша барлығы</b>			
<b>Сұхбат үшін қойылатын барлық балл</b>			



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының  
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 7 беті

Қосымша 2

### Кіріспе емтихандық мәлімет

№	Үміткердің А.Ж.	GPA (5 жыл)	GPA (2 жыл)	ҚА нәтижесі (балл)	Сұхбат (балл)	Жалпы балл	Қорытын ды баға
1							
2							

Емтихан комиссиясының төрағасы :

\_\_\_\_\_ (қолы)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Комиссия мүшелері :

\_\_\_\_\_ (қолы)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (қолы)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_ (қолы)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Күні « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ ж.