



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентураға тусу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1
7 беттің 1 беті

БЕКІТІЛДІ

Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

«13 » 2024 ж.



Бекітілген 09.09.2024 жылғы №9 хаттама

Хирургиялық стоматология
Кафедрасының меншерушісі

Мембаков Ю.А.

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

Жоғары оқу органдар кеңінгі білім беру
факультетінің деканы

Байсақанов А.Н.

Бағдарлана Академиялық комитеттің отынсында тұсындағы жоне
бекітілген (хаттама № 9 09.09.2024 ж.)

Төраға

Калматасова Ж.А.

Алматы, 2024



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентураға тусу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1
7 беттің 2 беті

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

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

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

Хирургиялық стоматология
Кафедрасының менгерушісі

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.

Бағдаралама 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 резидентурага қабылдау үшін тұсу 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.

Откізу рәсімі.

Резидентураға оқуға қабылдау құрамдастырылған тұсу 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;

Откен жылдардың бітірушілері үшін (транскрипте 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 (ҮТЕО 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-парапттар бойынша жүзеге асырылады.



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

1. Ушкіл 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. Мандибуалы, торустық, иек тесігінде жансыздандыру. Нысана пункті, әдісі, жансыздандыру аймағы.
5. Берше, М.Д.Дубов, М.В. Уваров бойынша анестезия. Көрсеткіші, әдісі, жансыздану аймағы. Ушкіл 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 жулатын аспаптар.
9. Тіс жұлу отасы, кезеңдері. Көрсеткіштері, қарсы көрсеткіштері. Жоғарғы жақтың жекелеген тістерін жұлу ерекшеліктері. Жұлынған тістің ұяшығының жазылу кезеңдері.
10. Альвеолит. Этиологиясы, клиникасы, дифференциалды 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 абсцессі. 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 дифференциалды диагностикасы.
19. Тіс жарып шығу аурулары. Асқынулар. Клиникасы, диагностикасы, емі.
20. Сілекей бездерінің қабыну аурулары. Жіктелуі. Клиникасы. Дифференциалды диагностика. Емдеу принциптері.
21. Тас сілекей аурулары. Этиологиясы, патогенезі, клиникасы, диагностикалық аудиограмма 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 буынның орнынан таюы. Жіктелуі. Клиникасы . Емі.

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

25. Ауыз күйсінің қатерсіз ісіктері. Эпуліс. 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 қындысымен пластика жасау.

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

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



Қосымша 1

**«7R01143 - Хирургиялық стоматология» мамандығы бойынша
сұрақтарының Check - параптартары**

Үндасын 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 таңдал түскен бағдарлама өзінізге тиісті қасиеттерді, дағдылар мен білімінізді дамытуға және мақсатқа жетуге қалай көмектеседі ?	6	3	0
Жоғарғы оку орны мен курсастарыныңға қалай пайдалы бола аласыз ?	3	1	0
Қорытынды	3	1	0
Үндасы үшін барлығы	Максималды балл – 30		
Мамандық бойынша жеке сұрақ	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
Жеке сұрақ үшін барлығы	Максималды балл – 40		
Мамандық бойынша ситуациялық есеп	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
Ситуациялық есеп бойынша барлығы			
Сұхбат үшін қойылатын барлық балл			



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

Хирургиялық стоматология кафедрасы

Резидентурага түсү емтиханының
багдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттін 7 беті

Косымша 2

Кіріспе емтихандық мәлімет

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

Емтихан комиссиясының төрағасы :

_____ (колы) _____ (расшифровка подписи)

Комиссия мүшелері : _____ (колы) _____ (расшифровка подписи)

_____ (колы) _____ (расшифровка подписи)

_____ (колы) _____ (расшифровка подписи)

Күні « _____ » 20 __ ж.