



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

Балалар стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакция: I

8 беттің I беті

БЕКІТЕМІН


Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

« 13 »

2024 ЖЫЛ



**2024-2025 оқу жылына арналған
«7R01147 – Ортодонтия» мамандығы бойынша резидентураға
қабылдау үшін түсу емтиханын өткізу
бағдарламасы**

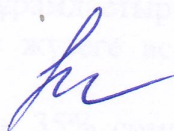
	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Балалар стоматология кафедрасы	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы

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.

Бағдарлама құрастырған: Досбердиева Г.Т.

Бағдарлама Балалар стоматология кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (29.02.2024 ж., №7 хаттама)

Балалар жасындағы стоматология кафедрасының меңгерушісі



Рузуддинов Т.Б.

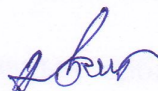
Бағдарлама жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (02.04.2024 ж. № 8 хаттама)

Төраға



Енсегенова З.Ж.

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің деканы



Баймаханов А.Н.


Бағдарлама Академиялық кеңестің отырысында талқыланды және бекітілді

(2024 ж. 30 04 № 9 хаттама)

Төраға



Калматаева Ж.А.

	«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Балалар стоматология кафедрасы	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы

2023-2024 оқу жылына 7R01147 «Ортодонтия» 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 «Ортодонтия» 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 (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 (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.



«7R091470 – Ортодонтия» мамандығы бойынша қабылдау емтиханының сұрақтары

- 1) Дәрігер-стоматолог-ортодонттың жұмысын ұйымдастыру. Ортодонт дәрігерінің және стоматологиялық кабинеттің медициналық персоналының құқықтары мен міндеттері.
- 2) Ортодонтиядағы менеджмент пен маркетингтің рөлі.
- 3) Рентгендік әдістер. Ортодонтиядағы цифрлық технологияның артықшылығы: OrthoCAD, OrthoCADiQ, iCast жүйелері, КТ, 3-D рентгенография.
- 4) Ортодонтиядағы диагностикалық әдістер. Тісжақ аномалиялары мен деформацияларының Энгль, ДДҰ бойынша классификациясы.
- 5) Басты фотометриялық зерттеу.
- 6) Антропометриялық зерттеу әдістері.
- 7) Диагностикалық жақ үлгілерін биометриялық зерттеу.
- 8) Ортодонтиядағы биоморфология және биомеханика.
- 9) Алынбалы ортодонтиялық аппараттар.
- 10) Алынбайтын ортодонтиялық аппараттар.
- 11) Ортохирургиялық емге, ерін мен тіл жүгеншелерін түзету көрсеткіштері.
- 12) Ортодонтиялық емдеуге арналған жас көрсеткіштері.
- 13) Тіс-бет деформациясының күрделілік дәрежесіне байланысты емдеу тактикасын таңдау.
- 14) Тістер аномалиялары. Этиологиясы, клиникалық көрінісі, диагностикасы және емі.
- 15) Тістер қатарының ауытқулары. Этиологиясы, клиникалық көрінісі, диагностикасы және емі.
- 16) Дистальды окклюзияның пайда болу себептері. Дистальды окклюзияның тұқым қуалайтын түрлері; дистальды окклюзияның жүре пайда болған түрлері; дистальды окклюзия түрлері. Дистальды окклюзияның әртүрлі формаларының клиникалық көрінісі. Дистальды окклюзияның аралас түрлері. Емдеу принциптері. Ретенциялық кезеңінің мәні.
- 17) Меziальды окклюзия формалары. Меziальды окклюзияны хирургиялық емдеуге көрсеткіштер. Меziальды окклюзияның әртүрлі формаларының клиникалық көрінісі. Меziальды окклюзияның аралас түрлері. Емдеу принциптері. Ретенциялық кезеңінің мәні.
- 18) Ашық тістем формалары мен ауырлық дәрежесі. Ашық тістемнің бет және ауыз ішілік белгілері. Ашық тістемді емдеу принциптері. Ашық тістем формалары мен ауырлық дәрежесі. Ашық тістемнің бет және ауыз ішілік белгілері. Ашық тістемді емдеу принциптері.
- 19) Терең тістемнің формалары мен ауырлық дәрежесі. Терең тістемнің бет және ауыз ішілік белгілері. Терең тістемді емдеу принциптері.
- 20) Айқасқан тістемнің формалары мен ауырлығы. Айқасқан тістемнің бет және ауыз ішілік белгілері. Айқасқан тістемді емдеу принциптері.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТИ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Балалар стоматология кафедрасы	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы

- 21) Балалардағы ерте тістердің түсуінің жалпы себептері. Тіс сауыты ақауларының жасына және дәрежесіне байланысты протез конструкциясын таңдау. Балалардағы тістердің ерте түсуіне әкелетін ағзаның жүйелі аурулары.
- 22) Сөйлеу, тыныс алу және жұтыну бұзылыстарының алдын алу және қалыпқа келтіру. Зиянды әдеттерден арылу.
- 23) Ортодонтиялық емдеудің әртүрлі кезеңдеріндегі қателер мен асқынулар.
- 24) Ретенционды мерзім: ретейнер – алынбалы, алынбайтын.
- 25) Жақ-бет аймағының жүре пайда болған аномалияларының этиологиясы.
- 26) Жақ-бет аймағының туа біткен аномалияларының этиологиясы.
- 27) Қатты таңдайдың ақауларына байланысты ауыз қуысының әртүрлі мүшелерінің қызметінің бұзылуы.
- 27) Еріннің, альвеолярлы өсіндінің және таңдайдың туа біткен жырықтары бар балаларды кезең-кезеңімен емдеу.
- 28) Ерін мен таңдайдың туа біткен жырығы бар балаларға ортодонтиялық көмек көрсету ерекшеліктері. Ерін мен таңдайдың туа біткен жырығы бар балаларға қолданылатын ортодонтиялық құрылғылардың конструкциялық ерекшеліктері.
- 29) Ортодонтиялық манипуляция мен ерін мен таңдайдың хирургиялық коррекциясының байланысы.
- 30) Балалардағы тіс протездеу. Тіс сауыты ақауларының жіктелуі. Балалық шақта қолданылатын тіс протездерінің түрлері. Олардың конструкциясы мен функционалдық ерекшеліктері, пайдалану шарттары. Тіс және тіс қатарының деформациясы бар балаларда протездерді қолдану.

Қосымша 1

**«7R091470 – Ортодонтия»
мамандығы бойынша сұхбаттың бағалау парағы**

Мотивациялық факторларды бағалау	Ең жоғарғы ұпай – 30		
	Жауап толық	Жауап ішінара	Жауап толық емес
Бағдарламаға түсу үшін мансаптық мақсаттар (өмірлік немесе өзекті)	6	4	0
Әрекет жоспары: жоғарыда сипатталған мақсаттарға қол жеткізіледі	6	4	0
Сипатталған мансаптық жоспарға қажетті қасиеттердің, дағдылардың және білімдердің қайсысы сізде бар және сізге нені дамыту керек?	6	4	0
Сіз өтінім беріп отырған бағдарлама сізге сәйкес қасиеттерді, дағдылар мен білімді дамытуға және жоғарыда көрсетілген мансаптық мақсаттарға жетуге қалай көмектеседі?	6	4	0



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

Балалар стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакция: 1

8 беттің 1беті

Сіз университетке және курстастарға қалай қызықты/пайдалы бола аласыз?	6	4	0
Мотивациялық факторлардың барлығы	Ең жоғарғы ұпай – 30		
Мамандық бойынша жеке сұрақ	Жауап толық 30 ұпай	Жауап ішінара 20 ұпай	Жауап толық емес 0 ұпай
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптар да қателер бар	Сұраққа жауап бермеді
Жеке сұрақ үшін барлығы	Ең жоғарғы ұпай – 40		
Мамандық бойынша ситуациялық тапсырма	Жауап толық 40 ұпай	Жауап ішінара 20 ұпай	Жауап толық емес 0 ұпай
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптар да қателер бар	Сұраққа жауап бермеді
Ситуациялық тапсырма үшін барлығы	Ең жоғарғы ұпай – 40		
Сұхбат үшін жалпы ұпайлар	Ең жоғарғы ұпай – 80		

Қосымша 2

Қабылдау емтиханының мәлімдеме парағы

№	Отініш берушінің А.Т.Ә.	GPA (5 жыл)	GPA (2 жыл)	ҚА (ұпай) нәтижесі	Сұхбат (ұпай)	Жалпы ұпай	Қорытынды баға
1							
2							



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

Балалар стоматология кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакция: 1

8 беттің 1 беті

Емтихан комиссиясының төрағасы:

_____ (қолы) (қолдың аты)

Комиссия мүшелері:

_____ (қолы) (қолдың аты)

_____ (қолы) (қолдың аты)

Хатшысы:

_____ (қолы) (қолдың аты)

Күні « _____ » _____ 2024 ж.