	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Травматология және ортопедия кафедрасі	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы

БЕКІТЕМІН


Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

« 13 » 06 2024 ЖЫЛ



**2024-2025 оқу жылына арналған «7R01125– Ересек, балалар
травматология және ортопедия» мамандығы бойынша резидентураға
қабылдау үшін түсу емтиханын өткізу бағдарламасы**

Алматы, 2024

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Травматология және ортопедия 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: Альходжаев С.С., Тезекбаев К.М.

Бағдарлама Ересек, балалар травматология және ортопедия кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (2024 ж. 25 наурыз хаттама № 7)

Травматология және ортопедия кафедрасының меңгерушісі



Тезекбаев К.М.

Бағдарлама жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (02.04.2024ж. № 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»	
	Травматология және ортопедия кафедрасы	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы

2023-2024 оқу жылына 7R01125 «Травматология және ортопедия ересектер, балалар» мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы

Оқу мерзімі - 3 жыл

Мақсаты: бакалавриат және интернатура базалық білім деңгейінде мемлекеттік білім беру стандартының талаптарына сәйкес «Травматология және ортопедия ересектер, балалар» 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 тандаған негізгі мамандығы бойынша уәждемелік хаты, ең жоғары балл - 30

2. Тандалған 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.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»		
	Травматология және ортопедия кафедрасі	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы	Редакция: 1 6 беттің 1 беті

«7R01125 – Ересек, балалар травматология және ортопедия» мамандығы бойынша қабылдау емтиханының сұрақтары


1. Тірек- қимыл жүйесінің аурулары және жарақаттарын зерттеу әдістері.
2. Түтікті сүйектердің ашық сынықтарын заманауи емдеу әдістемелері.
3. Ауыр жарақаттар нәтижелерін кәсіпқой, әлеуметтік және медициналық оңалту әдістері.
4. Бұғананың сынығы. Жарақат механизмі. Клиникасы және диагностикасы. Жедел оталық емге көрсеткіштері.
5. Политравма туралы ұғым. Емдеу әдістерінің ерекшеліктері .
6. Гипстік иммобилизация, техникасы, гипстік таңғыштардың түрлері. Гипстік таңғыштарды салу кезіндегі қателіктер.
7. 1 –ші алақан сүйегінің сынығы. (Беннет сынығы) Диагностика және емі.
8. Тізе буынының кресттәрізді байламдардың жарақаттары. Диагностика және емі.
9. Сынықтарды консервативті емдеу барысындағы қателіктер және асқынулар.
10. Үсіктер. Классификация, клиника, емі.
11. Сүйектердің жіне буындардың ашық сынықтары, Біріншілік және екіншілік инфицирлену. Диагностика және емі.
12. Иық сүйектерінің шығып кетуі. Классификация, фиксация мерзімі,
13. Сирақ сүйектерінің диафизарлық сынықтары.
14. Толарсақтардың сынықтары, классификация, диагностика. Консервативтік және оталық емдері.
15. Бұғананың шығуы, классификация, диагностика. Консервативтік және оталық емдері.
16. Монтеджа и Галиаций сынықтары. Жарақат механизмі , диагностика және емі.
17. Жарақаттан соңғы остеомиелит, классификация, емдеу әдістері.
18. Кеуде торының жабық жарақаттары. Пневмоторакс. Гемоторакс
19. Иық сүйегінің просимальді метафизінің сынықтары. Сынық механизмі. Диагностика, емі.
20. Жарақаттық шок. Этиопатогенез, классификация, диагностика, емі.
21. Иық сүйегінің диафиздік сынығы. Диагностика, емі. Мүмкін болатын асқынулары.
22. Тізе тобығының сынығы. Клиника, емі.
23. Сүйектік сүйелдің түрлері. Біріншілік жіне екіншілік сүйек тінінің бітісуі.
24. Кәрі жіліктің қалыпты орнындағы сынығы. (Коллис, Смит сынықтары).
25. Күйіктік жарақат. Классификация, клиникасы, емі.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТИ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»		
	Травматология және ортопедия кафедрасы	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы	Редакция: 1 6 беттің 1 беті

Қосымша 1

**«7R01125 – Ересек, балалар травматология және ортопедия»
мамандығы бойынша сұхбаттың шек-парағы**

Мотивацияны бағалау	Ең жоғарғы ұпай – 30		
	Жауап толық	Жауап ішінара	Жауап толық емес
Кіріспе	2	1	0
Бағдарламаға түсу үшін мансаптық мақсаттар	5	2	0
Мансап жоспары: жоғарыда сипатталған мақсаттарға қалай қол жеткізіледі	5	2	0
Сипатталған мансаптық жоспарға қажетті қасиеттердің, дағдылардың және білімдердің қайсысы сізде бар және сізге нені дамыту керек?	6	3	0
Сіз өтінім беріп отырған бағдарлама сізге сәйкес қасиеттерді, дағдылар мен білімді дамытуға және жоғарыда көрсетілген мансаптық мақсаттарға жетуге қалай көмектеседі?	6	3	0
Сіз университетке және курстастарға қалай қызықты/пайдалы бола аласыз?	3	1	0
Қорытынды	3	1	0
Мотивация үшін барлығы			
Мамандық бойынша жеке сұрақ	Ең жоғарғы ұпай – 30		
	Жауап толық 30 ұпай	Жауап ішінара 20 ұпай	Жауап толық емес 0 ұпай
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптарда қателер бар	Сұраққа жауап бермеді
Жеке сұрақ үшін барлығы			
Мамандық бойынша ситуациялық тапсырма	Ең жоғарғы ұпай – 40		
	Жауап толық 40 ұпай	Жауап ішінара 20 ұпай	Жауап толық емес 0 ұпай
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптарда қателер бар	Сұраққа жауап бермеді
Ситуациялық тапсырма үшін барлығы			
Сұхбат үшін жалпы ұпайлар			

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»		
	Травматология және ортопедия кафедрасі	Резидентураға түсу емтиханының бағдарламасы	Редакция: 1 6 беттің 1 беті

Қосымша 2

Қабылдау емтиханының мәлімдеме парағы

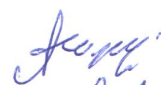
№	Отініш берушінің А.Т.Ә.	ГРА (5 жыл)	ГРА (2 жыл)	ҚА (ұпай) нәтижесі	Сұхбат (ұпай)	Жалпы ұпай	Қорытынды баға
1							
2							

Емтихан комиссиясының төрағасы:



Тезекбев К.М.

Комиссия мүшелері:



Альходжаев С.С.



Набиев Е.Н.

Күні: «03»сәуір 2024ж.