



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

«Травматология және ортопедия» кафедрасы

Қабылдау емтиханының бағдарламасы

Редакция: 1

5 беттің 1 беті

Бекітемін  
Қабылдау комиссиясының төрағасы  
Шоранов М. Е.

« 17 » 04 2023 жыл.



**"7R01125 Травматология және ортопедия, оның ішінде балалар"  
мамандығы бойынша резидентураға қабылдау емтиханының бағдарламасы**

Алматы, 2023ж.



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

«Травматология және ортопедия» кафедрасы

Қабылдау емтиханының бағдарламасы

Редакция: 1

5 беттің 1 беті

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

Бағдарлама доцент Альходжаев С.С., кафедра меңгерушісі Тезекбаев К.М., профессор Набиев Е.Н. әзірленген.


Бағдарлама "Травматология және ортопедия, оның ішінде балалар" кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (хаттама №8, 24.03.2023ж)

Кафедра меңгерушісі.

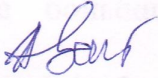
 Тезекбаев К. М.

Бағдарлама интернатура және резидентура факультетінің білім беру бағдарламасы комитет отырысында талқыланды және бекітілді (хаттама №8, 04.04.2023ж)

Төрағасы


 Енсегенова З.Ж.

Интернатура және резидентура факультетінің деканы

 Баймаханов А.Н.

Бағдарлама академиялық кеңесінің отырысында талқыланды және бекітілді (хаттама № 7 . 17 . 04. 2023)

Төрағасы

 Байльдинова К.Ж.



**2023-2024 оқу жылына арналған 7R01125 "Травматология және ортопедия, оның ішінде балалар" мамандығы бойынша резидентураға қабылдау емтиханының бағдарламасы**

**Оқу мерзімі - 3 жыл**

**Мақсаты:** резидентураға түсушінің "6R113500 Травматология және ортопедия оның ішінде балалар" мамандығы бойынша бакалавриат пен интернатураның базалық білім беру деңгейінде мемлекеттік білім беру стандартының талаптарына сәйкес білім беру бағдарламасын меңгеруге дайындық деңгейін анықтау болып табылады.


**Өткізу рәсімі:** Резидентураға оқуға қабылдау комбинирленген емтиханның нәтижелері бойынша конкурстық негізде жүзеге асырылады және мыналарды қамтиды:

1. Орташа GPA, яғни 30% - интернатураның оқу кезеңінде алынған жиынтығы (10%) және бакалавриаттың GPA ортақ бағасы немесе барлық 7 оқу жылының GPA;  
Өткен жылдардың түлектері үшін (транскрипте GPA болмаған жағдайда) диплом қосымшасының орташа баллы есептеледі (4-баллдық шкалаға ауыстырған жағдайда, сол жүйе бойынша максималды 4,0 балл есептеледі).
2. Қорытынды аттестацияның 1-ші кезеңінің бағасы (ҚА) (тәуелсіз тестілеу, Ұлттық сараптау және сертификаттау орталығында өткізілетін) - 30% құрайды;
3. Ауызша сұхбаттасу әрбір резидентура мамандығы бойынша бакалавриат және интернатура бағдарламасын қамтиды – жалпы баллдың 40% құрайды.

Мамандық бойынша сұхбаттасу видео және (немесе) аудио жазылымы бар аудиторияларда жүргізіледі. Дистанциондық форматта жүргізу рұқсат етіледі. Бір үміткер үшін сұхбаттасу ұзақтығы 15-30 минутты құрайды. Ол 3 бөлімнен тұрады:

1. Басты резидентура мамандығын таңдау үшін әсер ететін мотивациялық факторларын анықтау, максималды балл – 30;
2. Таңдаған мамандық бойынша жеке сұрақ (ең көп кездесетін нозология бойынша анықтамасы, түсінік, клиникасы, диагностикасы және емі), максималды балл – 30;
3. Жағдайлық есеп, максималды балл – 40.

Бағалау мамандық бойынша емтихан бағдарламасына сәйкес бақылау парақтары бойынша жүргізіледі.

	<b>«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ</b> <b>НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»</b>	
	«Травматология және ортопедия» кафедрасы	Қабылдау емтиханының бағдарламасы

**"Травматология және ортопедия, оның ішінде балалар" мамандығы бойынша қабылдау емтиханының сұрақтары.**

1. Тірек- қимыл жүйесінің аурулары және жарақаттарын зерттеу әдістері.
2. Сан сүйек және сирақ сүйек айдаршықтарының сынықтары. Жарақат механизмі. Диагностикасы және емі.
3. Бұғананың сынығы. Жарақат механизмі. Клиникасы және диагностикасы. Жедел оталық емге көрсеткіштері.
4. Гипстік иммобилизация, техникасы, гипстік таңғыштардың түрлері. Гипстік таңғыштарды салу кезіндегі қателіктер.
5. 1 –ші алақан сүйегінің сынығы. (Беннет сынығы) Диагностика және емі.
6. Тізе буынының кресттәрізді байламдардың жарақаттары. Диагностика және емі.
7. Сүйек тінінің репаративті регенерациясы. Сүйектегі сүйелдің пайда болу этаптары.
8. Үсіктер. Классификация, клиника, емі.
9. Сүйектердің және буындардың ашық сынықтары, Біріншілік және екіншілік инфицирлену. Диагностика және емі.
10. Иық және білек сүйектерінің шығып кетуі. Классификация, фиксация мерзімі,
11. Сирақ сүйектерінің диафизарлық сынықтары.
12. Толарсақтардың сынықтары, классификация, диагностика. Консервативтік және оталық емдері.
13. Бұғананың шығуы, классификация, диагностика. Консервативтік және оталық емдері.
14. Монтеджа и Галиаций сынықтары. Жарақат механизмі , диагностика және емі.
15. Жарақаттан соңғы остеомиелит, классификация, емдеу әдістері.
16. Кеуде торының жабық жарақаттары. Пневмоторакс. Гемоторакс
17. Иық сүйегінің просимальді метафизінің сынықтары. Сынық механизмі. Диагностика, емі.
18. Жарақаттық шок. Этиопатогенез, классификация, диагностика, емі.
19. Иық сүйегінің диафиздік сынығы. Диагностика, емі. Мүмкін болатын асқынулары.
20. Ұзақ уақыт басылып қалу синдромы. Патогенез, клиника, емі.
21. Тізе тобығының сынығы. Клиника, емі.
22. Майлы эмболия. Этиопатогенез, түрлері, клиника, профилактикасы емі.
23. Сүйектік сүйелдің түрлері. Біріншілік және екіншілік сүйек тінінің бітісуі.
24. Кәрі жіліктің қалыпты орнындағы сынығы. ( Коллис, Смит сынықтары).
25. Күйіктік аурулар. Классификация, клиникасы, емі.



**" 7R01125 Травматология және ортопедия, оның ішінде балалар "**  
**мамандығы бойынша резидентураға түсу емтиханының бағалау парағы**

<b>Мотивациялық факторларды бағалау</b>	максималды балл – 30		
	Толық жауап	Жартылай жауап	Толық емес жауап
Бағдарламаға түсу үшін мансаптық (өмірлік немесе өзекті) мақсаттары	6	4	0
Іс-әрекет жоспары: жоғарыда сипатталған мақсаттарға қалай қол жеткізіледі	6	4	0
Сипатталған мансаптық жоспарларға қажетті қасиеттердің, дағдылар мен білімдердің қайсысы сізде бар және сізге нені дамыту керек?	6	4	0
Сіз түсейін деп жатқан бағдарлама жоғарыда көрсетілген мансаптық мақсаттарға жету үшін сәйкес қасиеттерді, дағдыларды және білімді дамытуға қалай көмектеседі?	6	4	0
ЖОО мен әріптестер үшін сіз қалай қызықты/пайдалы бола аласыз?	6	4	0
<b>Қорытынды баға</b>			
<b>Мамандық бойынша жеке сұрақ</b>	максималды балл – 30		
	Жауап толық 30 баллов	Жауап жартылай 20 баллов	Жауап толық емес 0 баллов
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Сұраққа дұрыс жауап берді, бірақ кателері бар	Сұраққа жауап бермеді
<b>Қорытынды баға</b>			
<b>Мамандық бойынша жағдайлық есеп</b>	максималды балл – 40		
	Жауап толық 40 баллов	Жауап жартылай 20 баллов	Жауап толық емес 0 баллов
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Сұраққа дұрыс жауап берді, бірақ кателері бар	Сұраққа жауап бермеді
<b>Қорытынды баға</b>			
<b>Сұхбаттасудың қорытынды бағасы</b>			



Қосымша 2

### Кіріспе емтиханның экзамендік тізімдемесі

№	Үміткердің аты-жөні	GPA (5 жыл)	GPA (2 жыл)	ҚА нәтижесі (балл)	Сұхбатта су (балл)	Жалпы балл	Қорытынды баға
1							
2							

Комиссия төрағасы:

Тезекбаев К.М.

Емтихан алушылар:

Альходжаев С.С.

Набиев Е.Н.

Күні: «24» наурыз 2023 ж.