	«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	Ішкі аурулар кафедрасы	Резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы

БЕКІТЕМІН

Қабылдау комиссиясының төрағасы


Шоранов М.Е.

« 17 » 04

2023 жыл



**«7R01150 – Гематология ересектердің» мамандығы бойынша
резидентураға түсу үшін
қабылдау емтиханын өткізу
бағдарламасы**

	«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»		
	Ішкі аурулар кафедрасы	Резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы	Редакция: 1 Страница 2 из 6

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: Косанова А.К., Рамазанова Р.М.

Бағдарлама Ішкі аурулар кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (хаттама № 8, 14.03.2023 ж.)

Ішкі аурулар
кафедрасының меңгерушісі



Сугралиев А.Б.

Бағдарлама жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (04.04.2023 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 (хаттама № 7 от 04.17 2023 жыл)

Төраға



Байльдинова К.Ж.



**2023-2024 оқу жылына арналған
«7R01150 – Гематология (ересектер)» мамандығы бойынша резидентураға
түсуге арналған қабылдау емтиханының бағдарламасы**

Білім алу ұзақтығы - 2 жыл

Мақсаты: медициналық көмек көрсету кезінде қоғамның қажеттіліктерін қанағаттандыруға, практика мен ғылымда озық инновациялық технологияларды қолдануға және дамытуға, ақпараттық және коммуникациялық технологиялардың жетістіктерін пайдалануға, халықтың денсаулығын нығайтуға қабілетті гематология саласындағы бәсекеге қабілетті мамандарды даярлау үшін үміткерлер арасында сапалы іріктеу жүргізу.

Өткізу процедурасы.

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

1. 30% құрайтын орташа GPA балы – интернатурада оқу мерзімінің сомасы (10%) және бакалавриат бойынша орташа GPA балы (20%) немесе барлық 7 оқу жылындағы GPA;

Өткен жылдардың түлектері үшін (транскриптте GPA болмаған жағдайда) Дипломға қосымшаның орташа балы есептеледі (4 балдық шкалаға ауыстырылады, ең жоғары 4,0 балл есепке алынады).

2. Қорытынды аттестаттаудың 1-кезеңін бағалау (ҚҰБТ тәуелсіз тестілеу) – бұл 30%

3. Ауызша әңгімелесуге жалпы баллдың 40%-ын құрайтын бакалавриат және резидентура бағдарламасының әрбір мамандығы бойынша.


Мамандықтар бойынша әңгімелесу бейне және (немесе) аудио жазбамен жабдықталған аудиторияларда (кабинеттерде) өткізіледі. Қашықтықтан сұхбат беруге рұқсат етіледі. Әңгімелесу ұзақтығы 15-30 минут. Бір үміткер беруші үшін. Сұхбат үш бөлімнен тұрады:

1. Талапкер таңдаған негізгі резидентура мамандығы бойынша ынталаидыру факторларды анықтау, ең жоғары балл – 30

2. Таңдаған мамандығы бойынша жеке сұрақ (анықтамасы, тұжырымдамасы, клиникасы, диагностикасы және ең көп тараған нозологияның бірінің емі), максималды балл - 30

3. Ситуациялық тапсырма, максималды балл – 40

Бағалау мамандық бойынша емтихан бағдарламасына сәйкес бақылау парақтары бойынша жүргізіледі.

	«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»		
	Ішкі аурулар кафедрасы	Резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы	Редакция: 1 Страница 4 из 6

«7R01150 – Гематология (ересектер)» мамандығы бойынша түсу қабылдау емтиханының сұрақтары

1. Гемопоздін заманауи схемасы. Дің жасушасы және прогениторлық жасушалар туралы түсінік.
2. Темір тапшылығы анемиясы – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
3. Созылмалы аурулардың анемиясы-анықтамасы, диагноз критерийлері, емдеу.
4. Мегалобластикалық анемия – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
5. Тұқым қуалайтын гемолитикалық анемия – анықтамасы, жіктелуі, диагноз критерийлері, емдеу.
6. Жүре пайда болған гемолитикалық анемия – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
7. Жедел лейкоздар – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
8. Созылмалы миелолейкоз – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
9. Нағыз полицитемия – анықтама, диагноз критерийлері, емдеу.
10. Идиопатиялық миелофиброз – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
11. Созылмалы лимфоцитарлы лейкемия – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
12. Ходжкин лимфомасы – анықтамасы, диагноз критерийлері, емдеу.
13. Ходжкин емес лимфомалар – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
14. Көптеген миелома – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
15. Апластикалық анемия – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
16. Иммундық тромбоцитопениялық пурпура – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
17. Гемофилия – анықтау, диагноз критерийлері, емдеу.
18. Эритроциттердің антигендік жүйелері. АВ0 антиген жүйесі. Резус жүйесі бойынша қан тобы. Жүктілік кезіндегі иммунологиялық жанжал және оның клиникалық көріністері. Қан тобын анықтау әдісі және RH тиістілігі.
19. Таратылған тамырішілік коагуляция синдромы. Таратылған тамырлы коагуляция синдромының фазаларының клиникалық және зертханалық сипаттамасы. Патогенез. Емдеу.
20. Лейкемоидты реакциялар. Ұғымның анықтамасы. Патогенез, клиникалық көріністер, дифференциалды диагностика.



Қосымша 1

**«7R01150 – Гематология (ересектер)»
мамандығы бойынша сұхбаттың chek-парағы**

Ынталандыру факторларын бағалау	Ең жоғарғы ұпай – 30		
	Жауап толық	Жауап ішінара	Жауап толық емес
Бағдарламаға түсу үшін мансаптық (өмірлік немесе өзекті) мақсаттар	6	4	0
Мансап жоспары: жоғарыда сипатталған мақсаттарға қалай 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
Сіз университетке және курстастарға қалай қызықты/пайдалы бола аласыз?	6	4	0
Ынталандыру факторлары 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 ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»**

Ішкі аурулар кафедрасы

Резидентураға қабылдау үшін түсу
емтиханының бағдарламасы

Редакция: 1

Страница 6 из 6

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							

Емтихан комиссиясының төрағасы:

_____ (колы) _____ (қолдың аты)

Комиссия мүшелері:

_____ (колы) _____ (қолдың аты)

_____ (колы) _____ (қолдың аты)

_____ (колы) _____ (қолдың аты)

Күні « _____ » _____ 20 _____ ж.