



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

Жұқпалы және тропикалық аурулар
кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 1 беті

БЕКІТІЛДІ

Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

« 17 »

04

2023 ж.



**7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектердің, балалардың»
мамандығы бойынша резидентураға қабылдау
үшін түсу емтиханын өткізу
бағдарламасы**

Алматы 2023 ж.



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

Жұқпалы және тропикалық аурулар
кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 2 беті

Бағдарлама «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің 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 жасалды.

Бағдарлама әзірленді: Дуйсенова А.К., Егембердиева Р.А., Садыкова А.М.

Бағдарлама жұқпалы және тропикалық аурулар кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (10.03.2023 ж. хаттама №9)

Жұқпалы және тропикалық
кафедра меңгерушісі, профессор

Дуйсенова А.К.

Бағдарлама дипломнан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (04.04.2023 жылғы №8 хаттама)

Төраға

Енсегенова З.Ж.

Дипломнан кейінгі білім беру
факультетінің деканы

Баймаханов А.Н.

Бағдарлама академиялық кеңес отырысында талқыланып, бекітілді
(17 . 04 .2023 жылғы № 7 хаттама)

Төраға

Байльдинова К.Ж.



2023-2024 оқу жылына арналған 7R0111 «Жұқпалы аурулар ересектердің, балалардың» мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханының бағдарламасы

Оқу ұзақтығы - 2 жыл

Мақсаты: жұқпалы аурулар саласында қоғамның медициналық көмек көрсету кезіндегі қажеттіліктерін қанағаттандыруға, тәжірибемен ғылымда озық инновациялық технологияларды қолдануға және дамытуға, ақпараттық және коммуникациялық технологиялардың жетістіктерін пайдалануға, халықтың денсаулығын нығайтуға қабілетті бәсекеге қабілетті мамандарды даярлау үшін үміткерлер арасында сапалы іріктеу жүргізу.

Өткізу рәсімі.

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

1. Интернатурада оқу кезеңі үшін 30% соманы құрайтын GPA орташа балы (10%) және бакалавриатта GPA орташа балы (20%) 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) – 30% құрайды.

3. Ауызша әңгімелесуге резидентураның әрбір мамандығы бойынша бакалавриаттың, интернатураның бағдарламасы кіреді, ол жалпы балл сомасының 40% - 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 факторларды, 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.



7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектердің, балалардың» мамандығы бойынша түсу емтиханының сұрақтары

Жұқпалы аурулар семиотикасы

Иммунитет. Жұқпалы аурулардың диагностикасы. Жұқпалы ауруларды емдеу принциптері.

Ішек инфекциялары

1. Тырысқақ (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
2. Іш сүзегі, А және В парасүзектер (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
3. Дизентерия (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
4. Сальмонеллез (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
5. Ботулизм (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Бактериальді зоооздар

6. Оба (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
7. Түйнеме (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
8. Бруцеллез (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Басқа бактериальді аурулар

9. Менингококкты инфекция (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
10. Дифтерия, жәншәу, көк жөтел, паракклюш (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Спирохеталармен, риккетсиялармен шақырылатын аурулар

11. Эпидемиялық бөртпе сүзегі және Бриль ауруы (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Адамның вирусты аурулары

Тыныс жолдарының вирусты инфекциялары

12. Грипп (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
13. Қызылша (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
14. Қызамық (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).



15. Эпидемиялық паротит (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Жүйке жүйесінің вирусты инфекциялары

16. Көктемгі-жазғы кенелік энцефалит (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Вирусты геморрагиялық қызбалар

17. Қырымдық геморрагиялық қызба (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Герпесвирусты аурулар

18. Қарапайым герпес

19. Желшешек және белдемелі герпес

Вирусты гепатиттер

20. Вирусты гепатиттер: А, В, С, Д, Е (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

21. АИТВ-инфекция (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Протозойлы аурулар

22. Безгек (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

23. Лейшманиоз: висцеральді, терілік (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Гельминтоздар

24. Аскаридоз (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

25. Эхинококкоздар (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).



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

Жұқпалы және тропикалық аурулар
кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 6 беті

Қосымша 1

**7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектердің, балалардың»
 мамандығы бойынша әңгімелесу Chek - парағы**

Ынталандырушы факторларды бағалау	максималды балл – 30		
	Толық жауап	Жартылай жауап	Толық емес жауап
Бағдарламаға түсудің мансаптық мақсаттары	6	4	0
Мансап жоспары: жоғарыда сипатталған мақсаттарға қалай қол жеткізуге болады	6	4	0
Сипатталған мансап жоспарына қажетті қасиеттер, Дағдылар мен білімдердің қайсысы бар және сіз нені дамытуыңыз керек?	6	4	0
Сіз түсетін бағдарлама сізге тиісті қасиеттерді, Дағдылар мен білімді дамытуға және жоғарыда көрсетілген мансаптық мақсаттарға қол жеткізуге қалай көмектеседі?	6	4	0
Сіз ЖОО мен курстастар үшін немен қызықты/ пайдалы бола аласыз?	6	4	0
Барлығы ынталандыру факторлары үшін			
Мамандық бойынша жеке сұрақ	максималды балл – 30		
	Толық жауап 30 балл	Жартылай жауап 20 балл	Толық емес жауап 0 балл
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптарда қателер бар	Сұраққа жауап жоқ
Барлығы жеке сұрақ үшін			
Мамандық бойынша ситуациялық тапсырма	максималды балл – 40		
	Толық жауап 40 балл	Жартылай жауап 20 балл	Толық емес жауап 0 балл
	Сұраққа дұрыс жауап берді	Дұрыс жауап берді, бірақ жауаптарда қателер бар	Сұраққа жауап жоқ
Барлығы ситуациялық есеп үшін			
Әңгімелесу үшін барлық балл			



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

Жұқпалы және тропикалық аурулар
кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакциясы: 1

7 беттің 7 беті

Қосымша 2

Түсу емтиханының емтихан ведомосы

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

Емтихан комиссиясының төрағасы:

_____ (колы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

Комиссия мүшелері:

_____ (колы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

_____ (колы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

_____ (колы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

Күні « _____ » _____ 20__ ж.