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

БЕКІТІЛДІ

Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

« 13 » 06

2024 ж.



2024-2025 оқу жылына арналған 7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектер, балалар» мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханын өткізу бағдарламасы

Алматы 2024 ж.



«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 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: Дүйсенова А.К., Егембердиева Р.А., Садыкова А.М.

Бағдарлама жұқпалы және тропикалық аурулар кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (27.02.2024 ж. хаттама №9)

Жұқпалы және тропикалық
кафедра меңгерушісі, профессор

Дүйсенова А.К.

Бағдарлама дипломнан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (02.04.2024 жылғы №8 хаттама)

Төраға

Енсегенова З.Ж.

Дипломнан кейінгі білім беру
факультетінің деканы

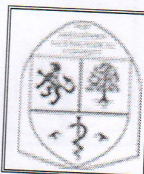
Баймаханов А.Н.

Бағдарлама Академиялық кеңестің отырысында талқыланды және бекітілді (2024 ж.
_____ №__ хаттама)

Төраға



Калматаева Ж.А.



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

Жұқпалы және тропикалық аурулар
кафедрасы

Резидентураға түсу емтиханының
бағдарламасы

Редакция: 1

7 беттің 3 беті

2023-2024 оқу жылына 7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектер, балалар» 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 «Жұқпалы аурулар 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 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.



7R0111 «Жұқпалы аурулар ересектер, балалар» мамандығы бойынша түсу емтиханының сұрақтары

Жұқпалы аурулар семиотикасы

Иммунитет. Жұқпалы аурулардың диагностикасы. Жұқпалы ауруларды емдеу принциптері.

Ішек инфекциялары

1. Тырысқак (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 зооноздар

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

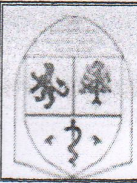
Басқа бактериальді аурулар

10. Менингококкты инфекция (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
11. Дифтерия, жәншәу, көк жөтел, паракоклюш (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
12. Тілме (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

Адамның вирусты аурулары

Тыныс жолдарының вирусты инфекциялары

13. Грипп, ЖРВИ (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).
14. Коронавирусты инфекция (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).



15. Қызылша, қызамық (этиологиясы, эпидемиологиясы, патогенезі, клиникасы, салыстырмалы диагностикасы, диагностикасы, емі, алдын алуы).

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

Жүйке жүйесінің вирусты инфекциялары

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

Вирусты геморрагиялық қызбалар

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

19. Бүйректік синдроммен өтетін геморрагиялық қызба

Герпесвирусты аурулар

20. Қарапайым герпес

21. Желшешек және белдемелі герпес

Вирусты гепатиттер

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

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

Протозойлы аурулар

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

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



Қосымша 1

7R01111 «Жұқпалы аурулар ересектер, балалар»
 мамандығы бойынша әңгімелесу Check - парағы

Уәждемелік факторларды бағалау	максималды балл – 30		
	Толық жауап	Жартылай жауап	Толық емес жауап
Бағдарламаға түсу үшін 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
Уәждемелік факторлар үшін жиыны			
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 кателер бар	Сұраққа жауап жоқ
Жеке сұрақ үшін жиыны			
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 кателер бар	Сұраққа жауап жоқ
Ситуациялық есеп үшін жиыны			
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

Қабылдау емтиханының мәлімдеме парағы

№	Үміткердің аты-жөні	GPA (5 жыл)	GPA (2 жыл)	ҚА (балл) нәтижесі	Әнмелесу (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.