



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

Неонатология кафедрасы

Резидентураға қабылдау үшін түсу
емтиханын өткізу бағдарламасы

Редакция: 1

8 беттің 1 беті

БЕКІТІЛДІ

Қабылдау комиссиясының төрағасы
Шоранов М.Е.

« 19 » 06



2025-2026 оқу жылына арналған «7R01131 - Неонатология»
мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін
түсу емтиханын өткізу бағдарламасы

Алматы, 2025



Бағдарлама келесі бұйрықтарға негізделген:

- 1) «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің білім беру бағдарламаларын іске асыратын білім беру ұйымдарында оқуға қабылдаудың үлгі ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Білім және Ғылым министрінің 2018 жылғы 31 қазандағы № 600 бұйрығы.
- 2) «Резидентурада мемлекеттік тапсырысты орналастыру, оқуға қабылдау және медицина кадрларын даярлау қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 15 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-270/2020 бұйрығы.

Бағдарламаны дайындағандар: Божбанбаева Н.С., Бейсембаева З.Д, Есенова С.А.

Бағдарлама неонатология кафедрасының отырысында талқыланды және бекітілді (2025 ж. «20» наурыз, хаттама №8).

Неонатология кафедрасының меңгерушісі

Божбанбаева Н.С.

Бағдарлама жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің ББК отырысында талқыланып, бекітілді (2025 ж. «15» сәуір, хаттама №8).

Төрайым

Енсегенова З.Ж.

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру факультетінің деканы

Баймаханов А.Н.

Бағдарлама Академиялық кеңесінің отырысында талқыланды және бекітілді (2025 ж. «29» сәуір, хаттама №8).

Төрайым

Калматаева Ж.А.



2025-2026 оқу жылына «7R01131 - Неонатология» мамандығы бойынша резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханның бағдарламасы

Оқу мерзімі - 2 жыл.

Мақсаты: медициналық көмек көрсетуде қоғамның қажеттіліктерін қанағаттандыруға, алдыңғы қатарлы инновациялық технологияларды тәжірибеде және ғылымда қолдануға және дамытуға, ақпараттық-коммуникациялық технологиялардың жетістіктерін пайдалана отырып, жаңа туған нәрестелердің денсаулығын нығайтуға қабілетті емдеу саласында бәсекеге қабілетті мамандарды даярлау үшін кандидаттарды сапалы іріктеуді жүргізу.

Өткізу рәсімі.

Резидентура оқуына қабылдау құрамдастырылған түсу емтиханның нәтижелері бойынша конкурстық негізде жүзеге асырылады және мыналарды қамтиды:

1. 35% - GPA-ң орташа баллы, ол келесі GPA-ң сомасынан тұрады: бакалавриатта оқу кезіндегі GPA (25%) және интернатурада оқу кезіндегі GPA (10%) немесе барлық 7 оқу жылы кезіндегі жалпы GPA-дан.

Диплом қосымшасында GPA болмаған жағдайда талапкер өзі оқыған оқу орнының қолы мен мөрі қойылған есептік GPA-ны ұсынады.

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. 40% - 7 курстың қорытынды мемлекеттік аттестаттаудың (ҚМА) 1-кезеңінің бағасынан (Ұлттық тәуелсіз бағалау орталығы өткізетін тәуелсіз тестілеу (ҰТБО) тұрады.

Басқа ЖОО бітірген талапкер мекеме басшының қолы қойылған және білім беру ұйымының мөрімен расталған тәуелсіз тестілеудің бірінші кезеңінің бағасын көрсетіп береді.

Егер үміткер интернатураны аяқтаған жылы тәуелсіз тестілеуден өтпесе, онда оны ҰТБО-да «Жалпы медицина» мамандығы бойынша (оқу бағыты – жалпы тәжірибе дәрігері/ЖТД) немесе «Стоматология» мамандығы бойынша тапсырады.

3. 25% - Moodle платформасында тапсыратын жазбаша емтиханның бағасы.

Емтихан әрбір резидентура мамандығына сәйкес бакалавриат пен интернатура бағдарламасын қамтиды.

Мамандық бойынша жазбаша емтихан бейне жазбамен жабдықталған Тестілеу орталығында өткізіледі.

Емтихан комиссиясы талапкерлердің шифрланған жұмысын тексереді және бағалайды.

Емтиханнан минимальді өту баллы - мүмкін болатын 100 баллдан 75.

Жазбаша емтихан ұзақтығы 100 минут құрайды.



Жазбаша емтихан таңдалған мамандық бойынша екі нақты сұрақтан тұрады. Олар келесі аспектілерді қамтиды:

- этиологиялық факторлар мен патогенез механизмдері
- аурулардың актуальді жіктелуі
- нақты ауруға тән симптомдар мен синдромдар
- науқастың анамнезі мен клиникалық көріністеріне негізделген диагностикалық критерийлері
- олардан күтілетін нәтижелерді және диагностика үшін маңызын сипаттайтын қажетті зертханалық және аспаптық зерттеулердің тізімін
- клиникалық және зертханалық-аспаптық мәліметтерді ескеретін дифференциальді диагностика
- науқастарды жүргізу тактикасы, оның ішінде хирургиялық араласуға көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер
- аурудың мүмкін болатын асқынулары, оларды алдын алу әдістері және болжамы.

Үміткерлердің аты-жөні емтихан материалдарында көрсетілмейді және тест орталығының қызметкерлері берген шифрлармен ауыстырылады.

Емтихан сұрақтарын таңдау кездейсоқ (рандомды) түрде жүзеге асады.

Әр сұрақты бағалау 100 баллдық жүйе бойынша бақылау парақтары арқылы жүргізіледі.

Емтихан екі емтихан алушымен бағаланады. Мәлімдемеге әрбір емтихан алушының қойылған бағасы негізінде есептелген орташа бағасы қойылады.



«7R01131 - Неонатология» мамандығы бойынша түсу емтиханның сұрақтары.

Төменде келтірілген нозологиялар бойынша әрбір сұраққа келесі тармақтарға сәйкес жауап беру керек:

- этиологиялық факторлар мен патогенез механизмдері
- аурулардың актуальді жіктелуі
- нақты ауруға тән симптомдар мен синдромдар
- науқастың анамнезі мен клиникалық көріністеріне негізделген диагностикалық критерийлері
- олардан күтілетін нәтижелерді және диагностика үшін маңызын сипаттайтын қажетті зертханалық және аспаптық зерттеулердің тізімін
- клиникалық және зертханалық-аспаптық мәліметтерді ескеретін дифференциальді диагностика
- науқастарды жүргізу тактикасы, оның ішінде хирургиялық араласуға көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер
- аурудың мүмкін болатын асқынулары, оларды алдын алу әдістері және болжамы

Нозологиялар тізімі:

1. Неонаталдық гипогликемия.
2. Ұрықтың жатыршілік дамуының тежелуі.
3. Нәрестелердегі белок-энергетикалық жетіспеушілігі.
4. Жаңа туған нәрестелердің гипотермиясы.
5. Жаңа туған нәрестелердің асфиксиясы.
6. Жетіліп жаңа туған нәрестелердің гипоксия-ишемиялық энцефалопатиясы.
7. Ұрықтың және жаңа туған нәрестелердің токсоплазмозы.
8. Туа пайда болған және перинаталдық цитомегаловирусты инфекция.
9. Туа пайда болған гипотиреоз.
10. Туа пайда болған сифилис.
11. Туа пайда болған және перинаталдық герпестік инфекция.
12. Туа пайда болған және перинаталдық қызылша.
13. Вирусты гепатит В и С шақырылған неонаталдық инфекциялар.
14. Туа пайда болған ихтиоз.
15. Жаңа туған нәрестелердің тері астындағы май тіндерінің некрозы.
16. Туа пайда болған буллезді эпидермолиз.
17. Жаңа туған нәрестелердің везикулопустулезі.
18. Жаңа туған нәрестелердің пемфигусы.
19. Токсикалық эпидермалдық некролиз (синдром Лайелла).
20. Фигнер псевдофурункулезі.
21. Неонаталдық жүйелі қызыл жегі.
22. Жаңа туған нәрестелердің сепсисі.
23. Жаңа туған нәрестелердің анемиясы.
24. Физиологиялық сарғаю.



25. Жаңа туған нәрестелердің гемолитическалық ауруы.
26. Жаңа туған нәрестелердің билирубинды энцефалопатиясы.
27. Жаңа туған нәрестелердің геморрагиялық ауруы.
28. Шала туған нәрестелердің респираторлық дистресс синдромы.
29. Жаңа туған нәрестелердің транзиторлық тахипноэсы.
30. Жаңа туған нәрестелердің пневмониясы.
31. Шала туған нәрестелердің апноэсы.
32. Мекониймен аспирация синдромы.
33. Жаңа туған нәрестелердегі шоктар.
34. Критикалық (дуктусқа тәуелді) туа біткен жүрек ақаулары.
35. Жаңа туған нәрестелердің пароксизмалды тахикардиясы.
36. Жаңа туған нәрестелердің ДВС синдромы.
37. Кенеттен нәресте өлімі синдромы.
38. Жаңа туған нәрестелердегі гастрозиозис.
39. Жаңа туылған нәрестелердегі ішек өтімсіздігі.
40. Жаңа туған нәрестелердің гипертрофиялық және дилатациялық кардиомиопатиялар.
41. Интракраниальды туу жарақаты. Жаңа туылған нәрестелердегі субдуральды және эпидуральды қан кетулер.
42. Жаңа туылған нәрестелердегі субарахноидальды қан кету.
43. Жаңа туылған нәрестелердегі интравентрикулярлық қан кетулер, постгеморрагиялық гидроцефалия.
44. Жаңа туылған нәрестелердегі Даун синдромы.
45. Ұрықтың тұрақты қан айналымы синдромы.
46. Неонатальды кезеңдегі пилорлық стеноз және пилороспазм.
47. Шерешевский-Тернер синдромы.
48. Перифериялық жүйке жүйесінің туа біткен жарақаттары. Эрб-Дюшен параличі.
49. Перифериялық жүйке жүйесінің туа біткен жарақаттары. Дежерин-Клумпке параличі.
50. Жаңа туылған нәрестедегі менингомиелоцеле.



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

Неонатология кафедрасы

Резидентураға қабылдау үшін түсу
емтиханның өткізу бағдарламасы

Редакция: 1

8 беттің 7 беті

Қосымша 1

Резидентураға түсу үшін жазбаша емтиханның бағалау парағы

Мамандығы	«7R01131 - Неонатология»		
Үміткердің шифры		Бағалау күні	
Сұрақ (нозологияның атауы)			

Бағаланатын критерийлер	Максималь балл	Жауап толық және нақты	Жауап дұрыс, бірақ нақтылауды қажет етеді	Жауапта дәлсіздіктер бар және тақырыпты толық емес түсінгенін көрсетеді	Жауап үлкен қателіктер мен және сұрақтың негізін түсінбеуімен	Жауап берілген сұраққа сәйкес келмейді
		9-10 б	7-8 б	5-6 б	3-4 б	0-2 б
Арудың анықтамасы тұжырымдалған, негізгі этиологиялық факторлары келтірілген және патогенезінің механизмдері сипатталынған	10					
Арудың актуальды жіктелуі берілген.	10					
Нақты ауруға тән симптомдар мен синдромдар сипатталынған	10					
Науқастың анамнезі мен клиникалық көріністеріне негізделген диагностикалық критерийлері көрсетілген	10					
Қажетті зертханалық және аспаптық зерттеулердің тізімі күтілетін нәтижелердің сипаттамасымен және олардың диагностика үшін маңыздылығымен ұсынылған.	10					
Клиникалық және зертханалық-аспаптық мәліметтерді ескеретін дифференциальді диагностика жүргізілген	10					
Емдеу қазіргі заманғы клиникалық хаттамаларға сәйкес сипатталынған, дәрілік заттарды қолдану жиілігі мен ұзақтығы көрсетілген.	20 (қосу k=2)					
Науқастарды жүргізу тактикасы, оның ішінде хирургиялық араласуға көрсеткіштер мен қарсы көрсеткіштер анықталынған.	10					
Арудың мүмкін болатын асқынулары сипатталынған, олардың алдын алу әдістері ұсынылған және болжамы берілген.	10					
Максимальды балл	100					
Қорытынды балл						

Емтихан алушының аты-жөні		ҚОЛЫ	
---------------------------	--	------	--

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»	
	Неонатология кафедрасы	Резидентураға қабылдау үшін түсу емтиханын өткізу бағдарламасы
		Редакция: 1 8 беттің 8 беті

Қосымша 2

Жазбаша емтиханның мәлімдемесі

№	Үміткердің шифры	Бірінші емтихан алушының баллдары		Екінші емтихан алушының баллдары		Жазбаша емтиханның орташа баллдары
		1 сұрақ	2 сұрақ	1 сұрақ	2 сұрақ	

Қосымша 3

Түсу емтиханның мәлімдемесі

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

Емтихан комиссиясының төрағасы:

_____ (қолы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

Комиссия мүшелері:

_____ (қолы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

_____ (қолы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

_____ (қолы) _____ (Қолтаңбаның толық жазылуы)

Күні « _____ » _____ 20__ ж.