
 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	«Астана Медицина Университеті» КеАҚ	1 бет 9
	<i>Қабылдау емтиханының бағдарламасы</i>	беттен

ҚАБЫЛДАУ ЕМТИХАНЫНЫҢ БАҒДАРЛАМАСЫ

Білім беру бағдарламасы үшін: 6В10115- Кинезитерапия.


Оқу мерзімі - 2 жыл 6 ай

Оқу түрі: күндізгі

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	«Астана Медицина Университеті» КеАҚ	2 бет 9
	<i>Қабылдау емтиханының бағдарламасы</i>	беттен

Мазмұны

1	Мақсаты және қолдану саласы	3
2	Нормативтік сілтемелер	3
3	Негізгі бөлім	3
3.1	Қысқаша ақпарат	3
3.2	Байланыс ақпараты	3
3.3	Қабылдау емтиханының өткізу орны	3
3.4	Қабылдау емтиханының өткізу нысаны	3
3.5	Құжаттарды тапсыру кестесі және қабылдау емтиханының өткізу мерзімдері	3
3.6	Апелляция	4
3.7	Емтихан материалы	4
3.8	Қабылдау емтиханының нәтижелері	6
	Қосымшалар	7
	Келісім парағы	9

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	«Астана медицина университеті» КеАҚ	3 бет 9 беттің
	<i>Оқуға түсу емтиханының бағдарламасы</i>	

1. МАҚСАТЫ ЖӘНЕ ҚОЛДАНУ САЛАСЫ

1.1 Бағдарлама білім беру бағдарламаларына түсушілерге арналған:
6B10115- "Кинезитерапия" оқу мерзімі 2 жыл 6 ай.

2. НОРМАТИВТІК СІЛТЕМЕЛЕР

2.1. Осы бағдарламада келесі құжаттарға сілтемелер пайдаланылды:

«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.

3. НЕГІЗГІ БӨЛІМ

3.1 Қысқаша ақпарат

"Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі 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 бұйрығының 2-тарауының 6-тармағына сәйкес техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі немесе жоғары білімі бар Қазақстан Республикасының азаматтары жоғары білім беру бағдарламалары бойынша оқуға қабылданады қысқартылған оқу мерзімдерін көздейтін білім беру.

Қабылдау емтиханы "Астана медицина университеті" КеАҚ базасында, компьютерлік тестілеу түрінде, офлайн форматта өткізіледі.

Оқу мерзімі 2 жыл 6 ай болатын оқуға түсушілер үшін талап етілетін білім деңгейі:

«Мейіргер ісі», «Емдеу ісі» мамандықтарының бірі бойынша техникалық және кәсіптік білімі бар немесе «Дене шынықтыру және спорт», «Мейіргер ісі», «Жалпы медицина», «Педиатрия», «Стоматология», «Медициналық-профилактикалық іс», «Эрготерапия» мамандықтары бойынша жоғары білімі бар, жұмыс өтіліне талап қойылмайды.

3.2 Байланыс ақпараты:

Астана қ., Бейбітшілік к-сі, 49а, "Астана медицина университеті" КеАҚ, Мейіргер ісі мектебі, каб. 802, 215, тел.: 8 (7172) 577896 (243), моб. +77089578480, e-mail: zhetmekova.zh@amu.kz.

3.3 Қабылдау емтиханын өткізу орны:

Өтетін орны: Астана қ., Бейбітшілік к-сі, 51, "Астана медицина университеті" КеАҚ.

3.4 Қабылдау емтиханын өткізу нысаны:


– Компьютерлік тестілеу.

Емтихан сұрақтары 2026 жылғы "28" сәуірдегі "Астана медицина университеті" КеАҚ Мектеп кеңесінің отырысында №8 хаттамада бекітілген.

3.5 Құжаттарды тапсыру кестесі және түсу емтиханын өткізу мерзімдері

1-кесте.

Құжаттарды қабылдау мерзімі	Қабылдау емтиханын тапсыру	Емтихан уақыты	Апелляцияға өтініштерді қабылдау	Емтиханды өткізу орны
-----------------------------	----------------------------	----------------	----------------------------------	-----------------------

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	«Астана медицина университеті» КеАҚ	4 бет 9 беттің
	Оқуға түсу емтиханының бағдарламасы	

1 шілде - 3 тамыз	5-14 тамыз	сағ.10.00-12.00. сағ.14.00-16.00	Нәтижелер жарияланғаннан кейінгі келесі күні сағат 13.00-ге дейін	Бейбитшилик 51, 5 этаж, 501, 509 кабинет
-------------------	------------	-------------------------------------	---	--

*Қабылдау емтиханын кестесі (нақты күні, уақыты, үміткердің аты-жөні) біздің сайтта "оқуға түсушілер", "қысқартылған оқыту" бөлімінде жарияланады.

Қабылдау емтиханы тапсыру бөлмесіне үміткерлер жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткеннен кейін жіберіледі. Қабылдау емтиханы бейне және (немесе) аудио жазбамен жабдықталған бөлмелерде өткізіледі.

Құжаттар тізімі:

1. университет Басқарма Төрағасы - Ректорының атына белгіленген үлгі бойынша өтініш;
2. білім туралы құжат (диплом, қосымшасы, түпнұсқасы және көшірмесі);
3. жеке басын куәландыратын құжат (түпнұсқа және көшірме);
4. 3 x 4 сантиметр өлшеміндегі 6 фотосурет;
5. 075/у нысаны бойынша медициналық анықтама (түпнұсқа + көшірме), флюорографияның суреті, 063-у нысанының көшірмесі (егу картасы, көшірме);
6. психометриялық емтиханды тапсырғаны туралы ведомостан үзінді;
7. техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білімі туралы құжаттары бар, біліктілігін растаған және мамандығы бойынша кемінде бір жыл жұмыс өтілі бар адамдар Қазақстан Республикасы Еңбек кодексінің 35-бабында көзделген құжаттардың бірін қосымша береді.

3.6 Апелляция

Апелляцияны қабылдау емтиханын тапсырған талапкер апелляциялық комиссияның төрағасына жеке өзі береді. Өтініштер қабылдау емтиханының нәтижелері жарияланған күннен кейінгі күні сағат 13.00-ге дейін қабылданады және апелляциялық комиссияда бір күн ішінде қаралады (2-қосымша).

3.7. Емтихан материалы:

1. Антагонист бұлшықеттер, ерекшеліктері.
2. Антагонист бұлшықеттердің қызметтері.
3. Іштің тік бөлігінің антагонист бұлшықеттері.
4. Агонист бұлшықеттердің ерекшеліктері.
5. Агонист бұлшықеттердің қызметтері.
6. Синергетикалық бұлшықеттердің ерекшеліктері.
7. Синергетикалық бұлшықеттердің қызметтері.
8. Екібасты сүйектердің сипаттамасы.
9. Үшбасты бұлшықеттердің сипаттамасы.
10. Клавикуланы тұрақтандыратын бұлшықеттер.
11. Ұрлау туралы түсінік.
12. Аддукция туралы түсінік.
13. Иілу туралы түсінік.
14. Ұзарту туралы түсінік.
15. Қолды көтеру туралы түсінік.
16. Қолдың депрессиясы туралы түсінік.
17. Бұлшық ет ұлпасының құрылымдық-қызметтік бірлігі туралы түсінік.
18. Жұлын бағанасы: құрылысы, жіктелуі.
19. Мойын, кеуде, бел омыртқаларындағы омыртқалардың саны.
20. Қаңқа: құрылысы, классификациясы.

21. Жамбас құрылысының ерекшеліктері.
22. Жоғарғы аяқ қаңқа құрылысының ерекшеліктері.
23. Төменгі аяқ қаңқа құрылысының ерекшеліктері.
24. Буындардың классификациясы.
25. Түрлеріне байланысты буындардың қызметі.
26. Бұлшық еттердің жіктелуі.
27. Бұлшықеттердің қызметі.
28. Бұлшық ет талшығының иілу ерекшеліктері.
29. Арқа бұлшықеттері.
30. Мойын бұлшықеттері: терең және үстірт.
31. Иық белдеуінің бұлшықеттері.
32. Диафрагма, диафрагма құрылысының ерекшеліктері.
33. Сколиоздың анықтамасы.
34. Сколиоздың жіктелуі.
35. Сколиоз кезіндегі омыртқаның қисаюының шыңы.
36. Сколиозды түзету әдістері.
37. Позаның анықтамасы.
38. Сколиоздың дамуының алдын алу және оның асқынуының алдын алу.
39. Байламдар: түрлері, жіктелуі.
40. Дұрыс пателляр байламы, локализациясы, қызметі.
41. Новокаинді блокадаларды қолдану.
42. Жалпақ табан: анықтамасы, түрлері.
43. Табанды күшейтуге арналған жаттығулар.
44. Миозит анықтамасы.
45. Ахиллес сіңірі, құрылыс ерекшеліктері.
46. Белсенді кинезитерапияның түрлері.
47. Пассивті кинезитерапияның түрлері.
48. Позациясы, анықтамасы бойынша емдеу.
49. Іштің бұлшықеттері.
50. Жамбас сүйектерінің қысқа басының бекітілу нүктелері.
51. Ілияс бұлшықетінің бекітілу нүктелері.
52. Табан бұлшық етінің қосылу нүктелері.
53. Адамның тірек-қимыл аппаратындағы жиырылу қызметі.
54. «Радикулярлық синдром» түсінігі.
55. Байланыс туралы түсінік, оның қызметтері.
56. «Piriformis синдромы» түсінігі.
57. Жаттығу терапиясының анықтамасы (емдік дене шынықтыру).
58. Жаттығу терапиясының мақсаты мен міндеттері.
59. Физиотерапия сабақтарына көрсеткіштер.
60. Физиотерапияға қарсы көрсеткіштер.
61. Семіздікке емдік дене шынықтырудың мақсаты мен міндеттері.
62. Семіздікке емдік дене шынықтырудың көрсеткіштері мен қарсы көрсеткіштері.
63. Буын капсуласында қабыну процесі.
64. Тендинит, оның функциялары.
65. Тендинит туралы түсінік.
66. Фасциит туралы түсінік.
67. Периостит туралы түсінік.
68. Триггер нүктесі туралы түсінік.
69. Миозин және оның қызметі.
70. Бұлшық ет ұлпасының түрлері.

71. Кинезиотаспа түсінігінің анықтамасы.
72. Кинезиотаспаға арналған көрсеткіштер.
73. Кинезиотографияға қарсы көрсеткіштер.
74. Бел аймағындағы омыртқа аралық дискінің грыжа, шығу себептері.
75. Жамбастың абдукторларына жататын бұлшықеттер
76. Жамбастың абдукторларына жататын бұлшықеттер.
77. Кинезитерапияның принциптері.
78. Кинезитерапияның көрсеткіштері мен қарсы көрсеткіштері.
79. Мойын бұлшықеттері.
80. Іштің бұлшық еттері.
81. Жоғарғы және төменгі аяқ-қол бұлшықеттері.
82. Жарақаттан кейін қалпына келтіруді бәсеңдететін факторлар.
83. Арқа бұлшықеттерін күшейтетін жаттығулар.
84. Икемділікті арттыратын жаттығулар.
85. Кинезитерапия кезінде жарақат алу қаупінің алдын алу.
86. Арқа бұлшықеттерін күшейтуге арналған жаттығулар, дискінің жарығы кезінде қарсы.
87. Төс сүйек бұлшықетінің медиальды басының қосылу нүктесі.
88. Төс сүйек бұлшықетінің латеральды басының қосылу нүктесі.
89. «Гипертрофия» түсінігі.
90. «Гипотрофия» түсінігі.
91. Лордоздың анықтамасы.
92. Кифоздың ерекшеліктері.
93. Кинезитерапиядағы тыныс алудың рөлі.
94. Сүйектің зақымдалуына күдікті диагностикалық әдістер.
95. Бүйректің бұлшықет төсеніші, анықтамасы.
96. Қарт адамдармен жұмыс істеу кезіндегі жүктеме түрлері.
97. Кинезитерапияға дейінгі физикалық жағдайды бағалаудың аспаптық зерттеу әдістері.
98. Созылмалы ауруы бар науқастармен жұмыс істеу принциптері.
99. Сүйек жарақаттарының аспаптық диагностикалық әдісі.
100. Жарақаттан кейін қалпына келтіруді бәсеңдететін факторлар.

3.8. Қабылдау емтиханының нәтижелері

Шекті балл – 50;


Ең жоғарғы балл – 100;

Емтихан уақыты – 1 сағат 40 минут (әр тест сұрағына 1 минут);

Барлығы – 100 сұрақ;

Әр сұрақта – 1 дұрыс жауап;

Әр дұрыс жауап – 1 балмен бағаланады.

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	«Астана медицина университеті» КеАҚ	7 бет 9 беттің
	Оқуға түсу емтиханының бағдарламасы	

1-қосымша

«АМУ» КеАҚ Басқарма төрағасы- Ректоры

толық аты-жөні

тұрғылықты мекен-жайы

ұялы телефоны

үй телефоны

E-mail: _____

Жеке куәлік қашан және кіммен берілген

ӨТІНІШ

Мені _____ білім беру бағдарламасы бойынша түсу емтиханға қатыстыруыңызды сұраймын.

Өтінішке келесі құжаттарды қоса беремін:

1. білім туралы құжаттын көшірмесі
2. 3 x 4 сантиметр көлеміндегі 6 фотосурет
3. жеке басын куәландыратын құжаттын көшірмесі
4. медициналық анықтама 075/у
5. психометриялық емтиханды тапсырғаны туралы ведомостан үзінді
6. еңбек кітапшасы.

Емтихан нәтижелеріне қатысты дербес ақпаратты жинауға, өңдеуге және таратуға өз келісімімді беремін.

Қолы/ Күні _____



ASTANA MEDICAL
UNIVERSITY

«Астана Медицина Университеті» КеАҚ

Қабылдау емтиханының бағдарламасы

9 бет 9
беттен