

## Тесттің сипаттамасы

### Білім беру бағдарламасы бойынша 8D10101 "Қоғамдық денсаулық сақтау"

Пәні бойынша " Қоғамдық денсаулық сақтау "

**1.Әзірлеу мақсаты:** "Қоғамдық денсаулық сақтау" білім беру бағдарламасы бойынша докторантураға түсушілер деңгейінің сәйкестігін бағалау.

**2.Міндеттері:** "Қоғамдық денсаулық сақтау" БББ бойынша докторантураға түсушілердің теориялық және практикалық білімдерін бағалау.

### 3.Тест сипаттамасы:

Пән	Тақырыбы	Тапсырмалар саны	
		Жалпы саны	Жалпы саны
1. Қоғамдық денсаулық ғылымына кіріспе	1.1. Қоғамдық денсаулық және денсаулық сақтау ғылым ретінде. Денсаулықты бағалаудың кешенді тәсілі.	93	A - 8
			B - 40
			C - 45
	1.2. ҚР-да халықтың денсаулығын сақтау саласындағы негізгі заңдар мен заңға тәуелді актілер.	30	A - 3
			B - 12
			C - 15
	1.3. Қоғамдық денсаулық әлеуметтік сапа ретінде.	15	A - 3
			B - 6
			C - 6
	1.4. Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесі.	10	A - 0
			B - 5
			C - 5
1.5. Салауатты өмір салтын қалыптастыру.	28	A - 3	
		B - 12	
		C - 13	
1.6. Халықаралық ұйымдар, олардың денсаулық сақтау және денсаулық сақтау саласындағы рөлі. ДДҰ қызметі	14	A - 3	
		B - 5	
		C - 6	
		<b>190</b>	<b>A- 20</b>
			<b>B- 80</b>
			<b>C-90</b>
2. Медициналық көмек көрсетуді ұйымдастыру.	Медициналық көмек көрсету деңгейлері мен шарттары ҚР-дағы медициналық көмектің нысандары мен түрлері. Медициналық қызмет көрсету ерекшеліктері.	<b>20</b>	<b>B-10</b> <b>C-10</b>

3. Денсаулық сақтаудағы менеджмент және маркетинг	<p>1. Менеджменттің анықтамасы мен мәні. Менеджменттің негізгі функциялары мен принциптері. Денсаулық сақтау менеджменті. Менеджмент функциялары: жоспарлау, ұйымдастыру, ынталандыру, бақылау. Субъектінің басқару объектісіне әсер ету тәсілдері.</p> <p>1.1. Көшбасшылық, көшбасшылық стильдерінің теориялары. Көшбасшылық стильдері.</p> <p>2. Маркетинг-жүйе ретінде. Маркетинг тұжырымдамалары.</p> <p>2.1. Медициналық қызметтер маркетингі.</p> <p>3. Ұйымдастырушылық мәдениет</p>	85 35 10 30 10	A-5 B-35 C-45
4. Медициналық статистика. Халық денсаулығының көрсеткіштері	<p>1. Статистикалық әдіс медициналық-әлеуметтік талдаудың негізгі әдісі болып табылады. Медициналық статистика және оның бөлімдері. Статистикалық ықтималдық, таралу, популяция түрлері. Сенімділік туралы түсінік. Статистикалық бақылаулардың түрлері. Жалпылау коэффициенттері. Вариация сериясы және оның сипаттамалары. Шамалардың түрлері/ абсолютті, салыстырмалы, орташа. Статистикалық шамалардың графикалық бейнелері. Әртүрлілік критерийлері. Корреляциялық талдау. Стандарттау әдістері.</p> <p>2. ҚР Денсаулық сақтау саласындағы есептік-есептік құжаттама.</p>	90 50 40	A-10 B-35 C-45
5. Қаржыландыру және денсаулық сақтау экономикасы.	<p>Денсаулық сақтауды қаржыландыру. Денсаулық сақтау жүйесінің модельдері. Қаржылық қамтамасыз ету көздері. ГОМБП. МӘМС.</p> <p>Денсаулық сақтау экономикасы экономикалық қатынастардың деңгейлері. Денсаулық сақтаудағы тиімділік: медициналық, әлеуметтік және экономикалық.</p>	40 20 20	A-5 B-15 C-20
6. Уақытша және тұрақты еңбекке қабілеттілігін жоғалту сараптамасы.	<p>Еңбекке қабілеттіліктің дәрігерлік сараптамасы. Еңбекке жарамсыздықты уақытша және тұрақты жоғалту. Еңбекке жарамсыздық сараптамасының деңгейлері. Дәрігерлік-еңбек сараптамасының принциптері. ДКК функциялары. МӘСК қызметі. МӘС-тегі ауру парағы мен қорытындының рөлі. Мүгедектік Қоғамдық денсаулық сақтау мен медициналық-әлеуметтік саладағы проблема ретінде.</p>	25 15. 5 5.	A-5 B-5 C-15
7. Дәлелді медицина	<p>1.1. Зерттеу дизайны. Обсервациялық зерттеулер. Сипаттамалық және талдамалық зерттеулер.</p>	14	B – 7 C - 7

	1.2. Эксперименттік клиникалық зерттеулер (РБЗ). Рандомизация. Жүйелік шолу.	10	В – 5 С - 5
	1.3. Мақсатты популяция. Таңдау. Іріктемені қалыптастыру әдістері.	10	В - 5 С - 5
	1.4. Дәлелді медицина қадамдары. ДМ бірінші қадамы. Ғылыми зерттеуде PICO бойынша клиникалық мәселені тұжырымдау. ДМ-нің екінші қадамы. Электрондық медициналық деректер қорынан ақпарат іздеу.	8	В – 4 С - 4
	1.5. ДМ-нің үшінші қадамы. Ақпаратты сыни бағалау. ДМ-нің төртінші қадамы. Сыни бағалау нәтижелерін клиникалық тәжірибеге енгізу. ДМ-нің бесінші қадамы - Атқарылған жұмыстың нәтижелерін бағалау - клиникалық аудит.	8	В – 4 С- 4
		<b>50</b>	<b>В-25 С-25</b>
	<b>БАРЛЫҒЫ</b>	<b>500</b>	<b>А-45 В-205 С-250</b>

Тесттік білімнің күрделілік деңгейі Оқу деңгейімен анықталады (докторантура).

Докторантура үшін: А деңгейі (есте сақтау)-10%, в деңгейі (түсіну) - 40%, С деңгейі (қолдану) – 50%.

**4. Тапсырма нысаны:** жабық тест тапсырмалары

**5. Жеке тапсырмалардың орындалуын бағалау:** әрбір дұрыс жауап үшін 1 балл