



КЕЛІСІЛДІ
«Денсаулық сақтау» бейіні бойынша
ОӘБ төрайымы
Рузденова Н.Б.
2025ж.

[Handwritten signature]



БЕКІТЕМІН
РҚБ «Ұлттық тәуелсіз емтихан
орталығы» төрайымы
Жангереева Г.Т.
2025ж.

Түлектердің кәсіби дайындығын бағалау спецификациясы

Контингент:	Түлектер
Білім беру бағдарламасы:	ТжКБ
Мамандығы:	Гигиена және эпидемиология
Біліктілігі:	Гигиенист - эпидемиолог
Мақсаты:	ТжКБ білім беру бағдарламаларының түлектерін оқытудың түпкілікті нәтижелерінің жетістіктерін бағалау
Бағалау формасы:	1-кезең- Білімді бағалау (компьютерлік тест): 100 А типті тест сұрақтары Ұзақтығы – 150 минут (үзіліссіз) Өту деңгейі: 50 балл 2-кезең – Практикалық станциялардағы дағдыларды бағалау: Станциялар саны -5, Ұзақтығы – 50 минут (1 станцияға 10 минут) Өту деңгейі: 50 балл.

№	Бөлімнің атауы	Салмақ үлесі %	ТТ саны
1.	Санитариялық іс негіздерімен коммуналдық гигиена: <ul style="list-style-type: none">• Атмосфералық ауаны қорғаудың қазіргі заманғы проблемалары. Атмосфералық ауаны санитарлық қорғау жөніндегі іс-шаралар жүйесі.• Елді мекендерді сумен жабдықтау. Ауыз суды тазарту және дезинфекциялау әдістерін гигиеналық бағалау.• Қалалық ағынды сулар. Санитарлық сипаттамасы. Тазарту және залалсыздандыру әдістерін гигиеналық бағалау.• Топырақтың гигиеналық маңызы. Елді мекендерді санитарлық тазарту.• Тұрғын және қоғамдық ғимараттарды микроклимат, табиғи және жасанды жарықтандыру параметрлерін нормалаудың гигиеналық негіздері.• Тұрғын және қоғамдық ғимараттарды ағымдағы санитарлық қадағалау	17	17
2.	Балалар мен жасөспірімдер гигиенасы: <ul style="list-style-type: none">• Өсіп келе жатқан ағзаның өсуі мен дамуының негізгі заңдылықтары.• Балалардың тұрмыстық заттарына қойылатын гигиеналық талаптар.• Балалар мен жасөспірімдердің тамақтану гигиенасы.• Қозғалыс белсенділігі және дене шынықтыру гигиенасы	11	11

3.	Медициналық паразитология: <ul style="list-style-type: none"> • Қарапайымдылар. • Гельминттер. • Буынаяқтылар. 	3	3
4.	Тамақтану гигиенасы: <ul style="list-style-type: none"> • Рационалды және теңдестірілген тамақтану. • Алиментарлы аурулардың алдын алудағы тамақтану. • Санитарлық-эпидемиологиялық азық-түлік сараптамасы. • Тамақтан улану кезіндегі азық-түлік өнімдерінің санитарлық-эпидемиологиялық рөлі 	13	13
5.	Эпидемиология: <ul style="list-style-type: none"> • Эпидемиологиялық процесс туралы ілім. Эпидемиологиялық қадағалау. Эпидемиологиялық диагностика. • Жұқпалы аурулардың жеке эпидемиологиясы • Жұқпалы аурулардың иммунопрофилактикасы. 	18	18
6.	Ішкі аурулар негіздері: <ul style="list-style-type: none"> • Тыныс алу және жүрек-қан тамырлары аурулары кезіндегі клиникалық тексеру әдістері мен негізгі синдромдары. • Ас қорыту жүйесі, бауыр және өт жолдарының ауруларындағы клиникалық тексеру әдістері мен негізгі синдромдар. 	3	3
7.	Еңбек гигиенасы: <ul style="list-style-type: none"> • Еңбек физиологиясы мен психологиясының негіздері. Шаршаудың алдын алу. • Өнеркәсіптік аэрозольдер. • Өндірістік ортаның физикалық факторларының әсері және олардың жағымсыз әсерлерінің алдын алу. • Өндірістік микроклиматты гигиеналық бағалау • Өндірістік жарықтандыруды гигиеналық бағалау. 	14	14
8.	Дезинфекциялық іс негіздері: <ul style="list-style-type: none"> • Профилактикалық және эпидемияға қарсы іс-шаралар жүйесіндегі дезинфекция. • Профилактикалық және эпидемияға қарсы іс-шаралар жүйесіндегі дезинсекция. • Профилактикалық және эпидемияға қарсы іс-шаралар жүйесіндегі дератизация. 	4	4
9.	Жұқпалы аурулар: <ul style="list-style-type: none"> • Ішек инфекциясы. Тыныс алу жолдарының инфекциясы. • Қан инфекциясы. Сыртқы жабын инфекциялары. 	4	4
10.	Микробиология негіздері: <ul style="list-style-type: none"> • Микроорганизмдердің жіктелуі және морфологиясы. • Санитарлық-көрсеткіштік микроорганизмдер. 	4	4
11.	Стационарлық эпидемиология және инфекциялық бақылау: <ul style="list-style-type: none"> • Стандартты сақтық шаралары. Медициналық қалдықтармен жұмыс істеу. 	5	5

	<ul style="list-style-type: none"> • Медициналық көмек көрсетуге байланысты инфекцияны эпидемиологиялық қадағалауды ұйымдастыру. • Парентеральды инфекциялардың алдын алу. 		
12.	Гигиеналық тәрбие және салауатты өмір салтын насихаттау: <ul style="list-style-type: none"> • Әлеуметтік маңызы бар жұқпалы емес аурулардың алдын алу. • Әлеуметтік маңызы бар жұқпалы аурулардың алдын алу. 	4	4
	Барлығы	100	100

2-кезеңді өткізуге арналған клиникалық станциялардың тізбесі:

1. Жүректің кенеттен тоқтауы кезінде медициналық көмек (ауруханаға дейінгі) көрсету
2. Санитарлық-гигиеналық, бактериологиялық зерттеу үшін материал алу технологиясы
3. Қоршаған орта мен өндірістік ортаның зертханалық мониторингі
4. Қоршаған орта объектілерінен сынама алу технологиясы
5. Коммуникативтік дағдылар