

«КЕЛІСІЛГЕН»

Денсаулық сақтау дайындық бағыты
бойынша ОӘБ төрайымы

_____Турмухамбетова А.А.

«____» _____2026ж..

«БЕКІТЕМІН»

Ұлттық тәуелсіз емтихан орталығы РҚБ
төрайымы

_____Жангереева Г.Т.

«____» _____2026ж.

ЖОБА

Ерекшелік түлектердің кәсіптік даярлығын бағалау

Контингент:

Білім беру бағдарламасы:

Мамандығы:

Мақсат:

Форматы бағалау:

Түлектер

Интернатура

Жалпы практика дәрігері (6 курс)

Білім беру бағдарламалары түлектерін оқытудың
түпкілікті нәтижелерінің жетістіктерін бағалау

1-кезең – Білімді бағалау (компьютерлік тестілеу)

150 тест сұрақтары (MCQ А-, F-типті

Ұзақтығы: 150 минут (үзіліссіз)

Шекті деңгей: 50% (50 балл)

2-кезең – Бағалау ситуациялық есептерді шешуде
компьютерлік және симуляциялық
технологияларды қолдану дағдылары (іс-
тестілеу):

Ситуациялық тапсырмалар саны -5,

Ұзақтығы: 90 минут

Шекті деңгей: 50% (50 балл)

№	Бөлімдердің, бөлімшелердің атауы	К. салмағы %	ТС саны
1	Жалпы сұрақтар - 16		
1.1	Аурулардың жасушалық және молекулалық механизмдері		2
1.2	<ul style="list-style-type: none"> • Эпидемиология және эпидемиялық үдеріс туралы ілім • Санитариялық-эпидемияға қарсы іс-шаралар 		2
1.3	Иммунопрофилактика		2
1.4	Биостатистика		2
1.5	Демография және халықтың денсаулығы		2
1.6	<ul style="list-style-type: none"> • Медициналық этика, деонтология және құқықтық мәселелер • Медицинадағы психология, коммуникация және көшбасшылық • Пациентке бағытталған тәжірибе • Отбасымен және қоғамдастықпен жұмыс • Аурулардың алдын алу және отбасы денсаулығы 		2
1.7	Ұлттық скринингтік бағдарламалар		2
1.8	Денсаулық сақтау жүйесіндегі навигация (ТМККК/ӘМСК)		2
2	Тыныс алу жүйесі - 15		
2.1	Морфология		2
2.2	Патофизиология және патоморфология		2
2.3	Клиника		3
2.4	Диагностика, дифф. диагностика		3
2.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		3
2.6	Профилактика және оңалту		2
3	Жүрек-қантамыр жүйесі - 20		
3.1	Морфология		2
3.2	Патофизиология және патоморфология		2
3.3	Клиника		5
3.4	Диагностика, дифф. диагностика		4
3.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		5
3.6	Профилактика және оңалту		2
4	Асқорыту жүйесі - 27		
4.1	Морфология		2
4.2	Патофизиология және патоморфология		2
4.3	Клиника		7
4.4	Диагностика, дифф. диагностика		7
4.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		7
4.6	Профилактика және оңалту		2
5	Зәр шығару жүйесі - 12		
5.1	Морфология		1
5.2	Патофизиология және патоморфология		1
5.3	Клиника		3
5.4	Диагностика, дифф. диагностика		3
5.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		3
5.6	Профилактика және оңалту		1

6	Эндокриндік жүйе - 9		
6.1	Морфология		1
6.2	Патофизиология және патоморфология		1
6.3	Клиника		2
6.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
6.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		2
6.6	Профилактика және оңалту		1
7	Жүйке жүйесі - 9		
7.1	Морфология		1
7.2	Патофизиология және патоморфология		1
7.3	Клиника		2
7.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
7.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		2
7.6	Профилактика және оңалту		1
8	Гематологиялық жүйе - 9		
8.1	Морфология		1
8.2	Патофизиология және патоморфология		1
8.3	Клиника		2
8.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
8.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		2
8.6	Профилактика және оңалту		1
9	Тірек-қимыл жүйесі - 9		
9.1	Морфология		1
9.2	Патофизиология және патоморфология		1
9.3	Клиника		2
9.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
9.5	Енгізу тактикасы және емдеу тактикасы		2
9.6	Профилактика және оңалту		1
10	МСАК деңгейіндегі онкологиялық аурулар - 10		
10.1	Патология		1
10.2	Сүт безінің обыры		1
10.3	Жатыр мойны обыры		1
10.4	Ішектің қатерлі ісігі. арналған скрининг колоректалды қатерлі ісік		1
10.5	Өкпенің қатерлі ісігі. Скрининг		1
10.6	Өңештің қатерлі ісігі. Скрининг		1
10.7	Асқазанның қатерлі ісігі. Скрининг		1
10.8	Бауыр ісігі. Скрининг		1
10.9	Оңалту		1
10.10	Паллиативтік көмек		1
11	Балалардың жалпы денсаулығы мен дамуы - 7		
11.1	Физиология		1
11.2	Психикалық денсаулық		1
11.3	Жаңа туған нәрестені бағалау және енгізу		1
11.4	Патоморфология және патофизиология		1
11.5	Диагностика, дифф. диагностика		1
11.6	Енгізу тактикасы, емдеу тактикасы		1
11.7	Профилактика және оңалту		1
12	Зоонозды және аса қауіпті инфекциялар – 4		
12.1	Патофизиология және патоморфология		1
12.2	Клиника		1
12.3	Диагностика, диф. диагностика		1

12.4	Енгізу тактикасы		1
13	Вакцинациядан кейінгі асқынулар -1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Физиология. Патофизиология және патоморфология • Клиника • Диагностика • Енгізу тактикасы 		
14	Шұғыл жағдайлар (АИТВ-инфекциясы)- 2		
14.1	Патология. Клиника		1
14.2	Диагностика. профилактика жүргізу		1
	Барлығы		150

Ситуациялық есептердің спецификациясы (кейс-тестинг)

№	Тақырыптың атауы	% меншікті салмағы	Есептер саны
1.	МСАК деңгейінде (анафилактикалық, травматикалық) шоктың әртүрлі түрлері бар балаларға шұғыл медициналық көмек көрсету (ересектер мен балалар)	20	1
2.	Жіті хирургиялық жағдайларда шұғыл медициналық көмек көрсету жай-күйлерінде МСАК деңгейінде (ересектер мен балалар)	20	1
3.	Жіті жүрек-қан тамыр және респираторлық жағдайларда, МСАК деңгейіндегі жіті метаболикалық бұзылуларда (ересектер мен балалар) шұғыл медициналық көмек көрсету	20	1
4.	Балаға жіті инфекциялық аурулар кезінде МСАК деңгейінде медициналық көмек көрсету (БТААЖ бағдарламасы бойынша)	20	1
5.	МСАК деңгейінде жүкті әйелге медициналық көмек көрсету	20	1
	БАРЛЫҒЫ	100	5

Ескертпе:

*МСАК деңгейіндегі шұғыл жағдайлардың тізбесі

1. Ересектер мен балалардағы анафилактикалық шок
2. Клиникалық өлім
3. Бронхтың обструктивті ауруы ересектер мен балалардағы синдром
4. ТЭЛА.
5. Асқынған гипертониялық криз (ҚҚСД)
6. Өкпе ісінуі.
7. Жедел коронарлық синдром.
8. Кардиогенді шок.
9. Гипогликемиялық кома.
10. Кетоацидоз, кетоацидотикалық, лактатацидоздық кома.
11. Асқазан-ішектен жедел қан кету.
12. Ересектер мен балалардағы жедел іш
13. Преэклампсия/эклампсия. /эклампсия.
14. Жарақаттар кезінде шұғыл көмек көрсету