

Түлектердің кәсіби дайындығын бағалау спецификациясы

<p>Контингент:</p> <p>Білім беру бағдарламасы:</p> <p>Мамандығы:</p> <p>Мақсаты:</p> <p>Бағалау форматы:</p>	<p>Түлектер</p> <p>Интернатура</p> <p>Стоматология</p> <p>Білім беру бағдарламаларының түлектерін оқытудың түпкілікті нәтижелерінің жетістіктерін бағалау</p> <p>1 кезең - Білімді бағалау (компьютерлік тестілеу) 100 тест сұрақтары (MCQ А -, F- типті</p> <p>Ұзақтығы: 150 минут (үзіліссіз)</p> <p>Өту деңгейі: 50% (50 балл)</p> <p>2-кезең - Компьютерлік және симуляциялық технологияларды пайдалана отырып, ситуациялық тапсырмаларды шешуде дағдыларды бағалау (кейс-тестинг):</p> <p>Ситуациялық тапсырмалар саны -5,</p> <p>Ұзақтығы: 90 минут</p> <p>Өту деңгейі: 50% (50 балл)</p>
---	---

№	Мазмұны	Үлес салмағы %	ТС саны
1	<p>Терапиялық стоматология:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тіс кариесі. • Тістердің қатты тіндерінің кариозды емес зақымдануы. • Пародонтиттер, периоститтер, пульпиттер. Пародонт аурулары. • Ауыз қуысының шырышты қабығының және еріннің қызыл жиегінің аурулары. 	20	А-17 F-3
2	<p>Хирургиялық стоматология:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Периодонтиттер, периоститтер. Клиника, диагностика, емдеу. • Ауыз қуысының абсцесі. Клиника, диагностика, емдеу. • Одонтогенді гайморит. Жоғарғы жақсүйек қойнауының перфорациясы және жыланкөз жолы. Клиника, диагностика, емдеу. • Ауыз қуысы мен жұмсақ тіндердің жарақаттары. Клиника, диагностика, емдеу. • Бет қаңқасы сүйектерінің жарақаттық зақымдануы. Клиника, диагностика. • Жақсүйек-бет аймағының одонтогенді және неодонтогенді қабыну процестері және олардың асқынулары. Клиника, диагностика. • Самай-төменгі жақсүйек буынының аурулары. Клиника, диагностика. 	20	А-17 F-3

	<ul style="list-style-type: none"> • Сілекей безінің аурулары. Клиника, диагностика. • Беттің нейро-стоматологиялық аурулары. Клиника, диагностика. • Ісіктер және ісік тәрізді процестер. Клиника, диагностика. 		
3	<p>Ортопедиялық стоматология:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тістің қатты тіндерінің ақауларын ортопедиялық емдеу. • CAD-CAM жүйелерінің техникасын қолдана отырып, тіс қатарының ақауларын ортопедиялық емдеу. Тіс қатарының ақауларын алынбайтын протездермен ортопедиялық емдеу. • Тіс қатарының ақауларын алмалы-салмалы протездермен ортопедиялық емдеу. Тіс импланттарындағы толық алмалы-салмалы протездер. • Тістің жоғары тозуын ортопедиялық емдеу • Тістер мен тіс қатарларының деформациясын емдеудің заманауи әдістері. • Самай-төменгі жақсүйек буынының аурулары аясында тіс қатарларының ақауларын ортопедиялық емдеу • Ауыз қуысының шырышты қабығының аурулары кезінде ортопедиялық емдеу. Тіс протезі материалына байланысты аурулар. • Тіс қатарының ақауларын ортопедиялық емдеуде қолданылатын заманауи бедерлеме материалдары. 	20	20
4	<p>Ортодонтия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тістер мен тіс қатарларының дамуындағы ауытқулардың әртүрлі түрлері • Тіс қатарлары окклюзиясының әртүрлі түрлері • Тіс қатарларының туа біткен деформациясы • Жұмсақ және қатты таңдайдың туа біткен жырығы. • Самай-төменгі жақсүйек буынының дисфункциясы • Жоғарғы ерін мен тілдің жүгеншігінің ұзындығы мен бекітілуінің ауытқуы 	20	20
5	<p>Балалар стоматологиясы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тіс кариесі • Балалардағы тістердің кариозды емес зақымдануы • Балалардағы тіс пульпасының аурулары • Балалардағы периодонт аурулары • Балалардағы пародонт аурулары • Балалардағы ауыз қуысының шырышты қабығының аурулары • Ерін және тіл аурулары • Балалардағы жақсүйектердің периоститтері, остеомиелиттері • Балалардағы сілекей безінің аурулары • Балалардағы тістердің, жақсүйек сүйектерінің және жұмсақ тіндердің жарақаттары 	20	A-17 F-3

	<ul style="list-style-type: none"> • Жақсүйек- бет аймағының жұмсақ тіндерінің қабыну аурулары (лимфаденит, абсцесс, фурункул, карбункул, флегмона) • Балалардағы ауыздың шырышты қабығының аномалиясы • • Балалардағы жақсүйек- бет аймағының ісіктері мен ісікке ұқсас процестері ЕТТЖ бар балаларды кезең кезеңімен оңалту • • Балалар мен жасөспірімдердегі СТЖБ патологиясы 		
	БАРЛЫҒЫ:	100	100

Ситуациялық тапсырмалар (кейс-тестинг)

№	Тақырып атауы	Үлес салмағы, %	Тапсырмалар саны
1	Анафилаксиялық шок кезінде шұғыл медициналық көмек көрсету.	20	1
2	Ортопедиялық стоматология және ортодонтия бойынша дәрігерлік медициналық көмек көрсету	20	1
3	Балалар стоматологиясы бойынша дәрігерлік медициналық көмек көрсету	20	1
4	Терапиялық стоматология бойынша дәрігерлік медициналық көмек көрсету	20	1
5	Хирургиялық стоматология бойынша дәрігерлік медициналық көмек көрсету	20	1
	БАРЛЫҒЫ:	100	5