Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология» Образовательная программа «6В10103- «Стоматология»

1.	Общие сведения о дисциплине	Mg. Seg	111.15 341 War Egg 111.15 3.
1.1	Код дисциплины: DI 5305	1.6	Учебный год: 2024-2025
1.2	Название дисциплины: Дентальная имплантология	1.7	Kypc: 5
1.3	Пререквизиты: Воспалительные заболевания и травмы челюстно-лицевой области	1.8	Семестр: 10
1.4	Постреквизиты: Дисциплины интернатуры	1.9	Количество кредитов (ECTS): 3 (90)
1.5	Цикл: ПД	1.10	Компонент: КВ
2.	Описание дисциплины	SKILLIO.	sqq" 14 36 chuo, segan. 14

Надкостница. Строение костной ткани Гистологические типы костной ткани. Макроструктура кости. Макроструктура челюстей. Регенерация кости. Репаративная регенерация. Физиологическая регенерация. Заживление кости первичным и вторичным натяжением. Гормональная регуляция жизнедеятельности кости. Реакция костной ткани на функциональную нагрузку. Увеличение функциональной нагрузки. Снижение функциональной нагрузки. Атрофия челюстей. Остеопороз. Архитектоника челюстных костей.

3.	Форма суммативной оценки	KJ SKIN	10 2.60 411. KT 3KI W
3.1	Тестирование+	3.5	Курсовая
3.2	Письменный	3.6	Эссе
3.3	Устный	3.7	Проект
3.4	ОСПЭ/ОСКЭ или прием практических навыков+	3.8	Другой (указать)
4.	Пели лисциплины	141. 3.	Jo K. 2, 14, 20

Формирование знаний о науке дентальной имплантологии, предмете ее изучения историей ее развития, связи с другими дисциплинами, знаний и практических навыков в области дентальной имплантологии, общих принципов диагностики и семиотики заболеваний органов и тканей полости рта.

5.	Конечные результаты обучения (РО дисциплины)
PO1	Демонстрирует клинические знания и навыки в организации хирургической стоматологической помощи при проведении дентальной имплантации в условиях поликлинического приема;
PO2	Способен провести диагностику, дифференциальную диагностику при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий.
PO3	Владеет навыками составления плана лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины.
PO4	Использует знания и навыки в профилактике ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации.
PO5	Эффективно коммуницирует с коллегами с маладшим медицинским персоналом, с пациентами и их родственниками на приеме по поводу дентальной имплантации.

Soldn't	K 2 SKII. Was equility 2 Skilowas equility a skilowa	er egninky sking
10, 60	OŃTÚSTIK QAZAQSTAN CÓBO SOUTH KAZAKHSTAN MEDISINA SKMA MEDICAL -1979	100 Equ. 17. 17 24
KI, KUS.	АКАDEMIASY	044/45-11(14) щинская академия» 2стр. из 16

5.1	РО дисциплины	Peag	ультаті	ы обучения	ОП, с і	которь	ыми с	вязаны	РО дисципли		
	PO1, PO3, PO4			цит лечение и у пациентов					матологических		
19.6g	PO5	реал в об млад	PO5 Соблюдает принципы медицинской этики и деонтологии готов реализовать этическо-деонтологические аспекты врачебной деятельности в общении на трёх языках с коллегами медицинскими сёстрами и младшим персоналом пациентами и их родственниками и формы методы психолого-педагогического убеждения для пациентов разных возрастных								
	PO2	PO	6 Исполі	ьзует цифровы стоматологи			. /	тностике .	лечении и		
1.4	PO1	РО 2 свое эфф навь	7 Исполь й профе ективно	зует совреме ссиональной сти своей раб рганизации ст	нные те деятель оты. Де	хнолог ности с монстр	ии меі осущес ирует	ствляет а предпри	та и маркетинга нализ качества и нимательские пособен работаті		
egn	PO3	пран							в медицинской амообразованию		
6.	Подробная информ			1 5K	Ug.	500/11) L	1 3 ck	W. Sie Syn		
6.1	Место проведения (кафедра «Хирургиче І- этаж. Электронны	ской и орто	педичес	кой стомато							
6.2	Количество часов	Лекции			н.	Лаб.	Зан.	СРО	СРОП		
7.	Сведения о препода	5 вателях	SKU	25	71.1.K	1 5	KWO	51	du 12 9 s		
N₂		Степени и олжность	Элект	гронный адр	pec /	Науч	іные ресы	и др.	Достижения		
)· _	Ширынбек И	ассистент	0	parov@skma.l	7, 9	50.91	7:1-	1 3	1, Wg. 6g		
1	Бариева М.К.	ассистент	a.shuk	parov@skma.]	kz	19.	egin.	W.	St. Klug VS.		
1.	Dupite Du IVI.IV.		a.shuk	parov@skma.l	kz	Ma	· e	Joy VIII	V SKU		
Wr.	Кожабеков Е.М.	ассистент	20.	00 . 7		1	00.	6 71	1. KT 24		
2.	-2: -0V V	ассистент	√9·	parov@skma.l	kz	p. The), (0),	\\		
2. 3.	Кожабеков Е.М.	11 26	a.shuk	parov@skma.l parov@skma.l	<u> </u>	1 3/12	SKILUS.	Wg. 60.	500:11		
2. 3. 4.	Кожабеков Е.М. Оспанова С.Т.	ассистент	a.shuk	, 6, 7/7	<u> </u>	1 KT	SKILUS	Wgi eo	gioni, k		
2. 3. 4. 5.	Кожабеков Е.М. Оспанова С.Т. Бейсенбиева Г.Д.	ассистент	a.shuk	parov@skma.l	<u> </u>	Ко л- во час ов	Форм мето, техно обуче	ды/ ологии	Формы/ методы оценивания		

ОЙТÚSTIK QAZAQSTAN ОБО SOUTH KAZAKHSTAN MEDISINA SKMA MEDICAL -1979- ACADEMY Кафедра «Хирургической и ортожна постоя должно-Казахстанская медицина академиясы» АК Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология» Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»	sociality of	KILLIA SEGULLIA SI	Kura is equi.	KT 2KNO	a.edu.i.KI sk	Skug
Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматология» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АК Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»	10, 5 60, 901, 1K	MEDIC	SINA (SKMA) MEDICA	1 (1) . 1	The Ware Eggin 1/1	
	«Оңтү	Кафедра «Хирургической и ог стік Қазақстан медицина академиясы Учебная программа дисциплинь	отопедической стоматологий » АК ы «Дентальная имплантоло	т кно-Казахстанская мед гия»	044/45-11(14) дищинская академия» Зстр. из 16	

31.17	его значимость.	развития стоматологической (дентальной) имплантологии Рентгенологическая диагностика и клиническая диагностика. Планирование дентальной имплантации.	SALL SALL	11.KJ 24.U.	edu.kl ma.edu.kl skma.edu.kl	Si skino e Quiki skino e Quiki skino e
18.5	Практическое занятие. Показания и противопоказания (ограничения) стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов. Курация пациентов.	Показания и противопоказания (ограничения) стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов. Курация пациентов.	PO1 PO2	541	Обсуждение темы, демонстрация презентации.	Устный опрос программ- контроль.
SKU.	СРОП/СРО Диагностика и планирование имплантации, инструментарий, медикаментозное сопровождение. Курация пациентов.	Диагностика и планирование имплантации, инструментарий, медикаментозное сопровождение. Курация пациентов.	Skius:	1/8	Подготовка презентации, устное выступление	Оценивание презентации, перекрестный опрос
2	Лекция. Материалы, инструменты оборудование для проведения дентальной имплантации.	Методы дезинфекции и стерилизации инструментов, применяемых для дентальной имплантации.	PO1 PO2	1	Обзорная, конспектиров ание.	Блиц-опрос
Skr.	Практическое занятие. Материалы, инструменты оборудование для проведения дентальной имплантации.	Материалы, применяемые в ходе имплантации.	PO1 PO2	4	Обсуждение темы, демонстрация презентации, практическая работа	Устный опрос программ- контроль.
3.00	СРОП/СРО Работа ассистента при имплантации.	Подготовка рабочего места, ассистирование в 4 руки, стерилизация и дезинфекция инструментов, утилизация медицинских отходов.	PO2 PO5	1/6	Практическая работа	Оценивание практической работы
3,00	Лекция. Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью. Феномен	Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью. Феномен остеоинтеграции.	PO2 PO5	. P. C.	Обзорная, конспектиров ание.	Блиц-опрос

69716	1/K/ 3 sking of equilik 3 sking of equilik 3 sking seguink	5
10. CO	OŃTÚSTIK OAZAQSTAN -2002 SOUTH KAZAKHSTAN MEDISINA SKMA MEDICAL 1979-1 ACADEANY	
Kilg.	АКАРЕМІАЅҮ АСАРЕМҮ Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматология» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ СОЖНО-Казахстанская медицинская академия» Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»	

L SK	остеоинтеграции. Проблема выбора — имплантат или мостовидный протез, аргументы за и против.	Проблема выбора — имплантат или мостовидный протез, аргументы за и против.	15 K	Mg.	na edu.kl	SKINA.
3KU	Практическое занятие. Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью. Феномен остеоинтеграции.	Предпосылки и факторы, влияющие на взаимодействие имплантата с костной тканью. Феномен остеоинтеграции. Остеоиндукция и остеокондукция	PO1 PO2 PO3	8.001 8.001	Обсуждение темы, демонстрация презентации.	Устный опрос программ- контроль.
	СРОП/СРО Рубежный контроль № 1	skury segni.	PO1 PO2 PO4	6	Письменно	Оценивание письменных работ
di edi	Практическое занятие. Проблема выбора — имплантат или мостовидный протез, аргументы за и против.	Проблема выбора – имплантат или мостовидный протез, аргументы за и против.	PO2 PO3 PO5	3	Обсуждение темы, дискуссия	Устный опрос эссе
ski su.k	СРОП/СРО Виды имплантатов и особенности различных имплантационных систем. Структура поверхности имплантата: требования и методы модификации для улучшения остеоинтеграции.	Виды имплантатов и особенности различных имплантационных систем. Структура поверхности имплантата: требования и методы модификации для улучшения остеоинтеграции	PO1 PO2 PO3	1/8	Подготовка презентации, устное выступление	Оценивание презентации, перекрестный опрос
500 5K	Лекция. Причины убыли костной ткани в области отсутствующих зубов и их последствия.	Причины убыли костной ткани в области отсутствующих зубов и их последствия.	PO2 PO3		Обзорная, конспектиров ание.	Блиц-опрос
edu.	Практическое занятие. Причины убыли костной ткани в области отсутствующих зубов и их последствия.	Причины убыли костной ткани в области отсутствующих зубов и их последствия.	PO2 PO3	3 54	Обсуждение темы, демонстрация презентации.	Устный опрос программ- контроль.
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СРОП/СРО Значение остеобластов и остеокластов в хирургической стоматологии. Направленная костная регенерация.	Значение остеобластов и остеокластов в хирургической стоматологии. Направленная костная регенерация. Виды трансплантатов для	PO2 PO3 PO4	3/5	Подготовка презентации, устное выступление	Оценивание презентации, перекрестный опрос

Soldn'r	KT 3 SKULUS GORDINKY S. SKULUS SIGOTINKY SKULUS	siedniky ky sking
·Vs. 60	OŃTÚSTIK QAZAQSTAN CÓBO SOUTH KAZAKHSTAN MEDISINA SKMA -1979- ACADEMY	10 5 610 11 1 2
KING.	АКАDEMIASY ————————————————————————————————————	044/45-11(14) цинская академия» 5стр. из 16

KI	Виды трансплантат	гов	HKP.	500 911 KT 3	SKU!	Mg.	Egn'm'	11	SKWO SE	
6 3. K.L. K.L. K.L. K.L. K.L. K.L. K.L. K	Практическое занятие. Медикаментозное сопровождение имплантации и связа с ней реконструктив вмешательств.	С И С В		цение ции и связанных нструктивных	PO2 PO3 PO4	400	Обсужден темы, демонстр презентац	ация	Устный опрос программ- контроль.	
1.1.1.	СРОП/СРО Профилактика и леч осложнений стоматологической имплантации. Возмо осложнения на этапе установки дентальны имплантатов и спосо их устранения	ление 0 с и жные 0 у ых и	осложнени томатоло имплантац осложнени становки	гической µи. Возможные ия на этапе дентальных ов и способы их	PO2 PO3 PO4	1/7	Подготов презента устное выступле	ции,	Оценивание презентации, перекрестный опрос	
7 edu	Лекция. Виды хирургических шаблонов и методы их изготовле	X	Виды на кирургических шаблонов и не методы их изготовления.			1	Обзорная конспекти ание.	1//	Блиц-опрос	
Sku.	Практическое В занятие.			Виды хирургических шаблонов и РО РО РО РО		5.0	Практиче работа	ская	Оценка практической работы	
697 37.KJ	СРОП/СРО Рубежный контро №2 Подготовка и про	ЛЬ	промеж	уточной аттест	РО2 РО3 РО4 РО5	1/5	Письменн	10. OF	Оценивание письменных работ	
9.	Методы обучения и формы контролей									
9.1	Лекции	SKIN	Обзој	оная, конспектир	ование	е, Блиг	ц-опрос	1 0	KUNO. CO	
9.2	Практические ана	ATUR S	выпол выпол задані Подго презеі	нение практическ нения практическ ий, оценивание ре товка презентаци	их рабо их рабо шения о и, устно ный опр	пе ситуационной задачи, тестирование, работ. Устный опрос, оценивание работ, оценивание выполнения тестовых ния ситуационных задач. Устное выступление, Оценивание й опрос, Практическая работа				
9.4	Рубежный контро						работ	KNO	J. S. du.	
10.1	1 Критерии оценивания результатов обучения дисцип						W.K.17	S. CKI	Mai ego	
Nº		Неудовлетворит льно		е Удовлетворитель но		Xopo	шо	От ,	лично	
PO1	Демонстрирует клинические знания	Не знает и применяем в организа	т навыки применении		навы		W. St	Уверенно демонстрирует навыки и		

500 AU	1.K 1 skulgig egnikk 2 skulgig egnikk skulgig egnikk	,
'Wg. 60	OŇTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA SKMA MEDICAL ANADEMIASY ACADEMY	· A
KING.	АКАРЕМІАЅУ — САРЕМУ Кафедра «Хирургической и оргодедической стоматрлогия» «Оңтустік Қазақстан медицина академиясы» АК — АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»	9

1911. A. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	организации хирургической стоматологической помощи при проведении дентальной имплантации в условиях поликлинического приема;	хирургической стоматологической помощи при дентальной имплантации в условиях поликлинического приема.	по принципам организации хирургической стоматологическо й помощи при дентальной имплантации в условиях поликлинического приема.	по принципам организации хирургической стоматологической помощи при дентальной имплантации в условиях поликлинического приема.	клинические знания по принципам организации хирургической стоматологической помощи при дентальной имплантации в условиях поликлинического приема.
PO2 KUNG KUNG KUNG KUNG KUNG KUNG	Способен провести диагностику, дифференциальную диагностику при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий.	Не знает принципы и методы диагностики и ведущие дифференциальны е признаки при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий.	Неуверенно перечисляет методы диагностики и ведущие дифференциальны е признаки при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий.	Знает принципы и методы диагностики и ведущие дифференциальные признаки при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий. Допускает ошибки, сам их исправляет.	Самостоятельно ставит окончательный диагноз используя принципы и методы диагностики и ведущие дифференциальные признаки при обследовании больных, запланированных на дентальную имплантацию с использованием цифровых технологий.
PO3	Владеет навыками составления плана лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины.	Не способен составить план лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины.	Затрудняется в составлении плана лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины, допускает грубые ошибки.	Составляет план лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины с помощью преподавателя.	Самостоятельно составляет план лечения при планировании дентальной имплантации на основе доказательной медицины.
PO4	Использует знания и навыки в профилактике ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации.	Не способен составить план мероприятий по профилактике ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации.	Затрудняется в составлении плана профилактики ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации, допускает грубые ошибки.	Составляет план мероприятий по профилактике ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации. с помощью преподавателя.	Самостоятельно составляет план мероприятий по профилактике ошибок и осложнений во время и после проведения операции дентальной имплантации.
PO5	Эффективно коммуницирует с коллегами с маладшим медицинским персоналом, с пациентами и их	Не способен работать в команде коллег и младшего мед. персонала. Перекладывает ответственность за	С трудом вовлекается в командную работу. Перекладывает ответственность за решения на	Работает в команде коллег и младшего мед. персонала, проявляет заботу о пациентах. Выполняет порученные	Самостоятельно работает в команде коллег и младшего мед. персонала, проявляет заботу с пациентах, проявляет качества

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA SKMA MEDICAL «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АК. «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АК.	egn.	ikt i skrugi seggnikt i skrugi seggnikt z skrugi segnint
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ СОН ЖНО-Казахстанская медицинская академия»	149.60	MEDISINA SKMA MEDICAL
у чеоная программа дисциплины «дентальная имплантология»	KI, KUG.	Кафедра «Хирургической и ортотедической стомателогии» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»

100.6	«Оңтүстік Қазақстан Учебі	АКАDE , афедра «Хирургической и медицина академия с	DISINA SKMA MED	ГН KAZAKHSTAN DICAL DEMY KIOЖНО-Казахстансь гология»	кая медицинская академия» /стр. из 16
5	родственниками на приеме по поводу дентальной имплантации.	решения на старших коллег.	старших коллег. Нуждается в поддержке.	задания.	лидера, берет ответственность за свои решения и действия.

Оценка по траді системо	Процентное содержание	Цифровой эквивалент баллов	Оценка по буквенной системе
Отлично	95-100	4,0	A
SO MILLY SKILL	90-94	3,67	A - 0.
Хорошо	85-89	3,33	B+ (0)
War eggmin 1	80-84	3,0	B
A Wai Sign Anik	75-79	2,67	B-1 541
1 skulysis egn.	70-74	2,33	C+ 1 5 W
Удовлетворит	65-69	2,0	CONTINUE S
3. Kr 2 SKNO	60-64	1,67	C-0090-K
60 M.K. 1 SKI	55-59	1,33	D+ 0
13. edn. 17 2 sk	50-54	1,0	D- 100 100 11
Неудовлетвори	25-49	0,5	FX
2, W. J. Er M.	0-24	0.1	F

Форма контроля	Оценка	Критерии оценки
Устный опрос	Отлично Соответствует баллам: 95-100;90-94	Студент во время ответа не допустил каких-либо ошибок, ориентировался в теориях, концепциях и направлениях изучаемой дисциплины дал им критическую оценку, а также использовал научные достижения других дисциплин.
igniki skusi	Хорошо Соответствует баллам: 85-89;80-84 75-79;70-74	Студент во время ответа не допустил грубых ошибок, но допустил неточности и непринципиальные ошибки, исправленные им самим, сумел систематизировать программный материал с помощью преподавателя.
KUS EGNY	Удовлетворительно Соответствует баллам: 65-69;60-64 50-54	Студент во время ответа допустил принципиальные ошибки, ограничился только учебной литературой, указанной преподавателем, испытывал большие затруднения в систематизации материала.
Perus Sp.	Неудовлетворительно Соответствует баллам 25-49	Студент во время ответа допустил грубые ошибки, не проработал основную литературу по теме

0-2	24 занятия, терминолог	не сумел использовать научн чию по гистологии и физиологии.	
Форма контроля	Оценка	Критерии оценки	
Выполнение тестовых заданий (тестирование)	Отлично Соответствует баллам: 95-100;90-94	Студент выполнил правильно 90-100% тестовых заданий.	
in Kr skusis	Хорошо Соответствует баллам: 85-89;80-84 75-79;70-74	Студент выполнил правильно 70- 89% тестовых заданий.	
ma.edu.ki ki si	Удовлетворительно Соответствует баллам: 65-69;60-64;50-54	Студент выполнил правильно 50- 69% тестовых заданий.	
skula segura	Неудовлетворительно Соответствует баллам 25-49	Студент выполнил правильно менее 50% тестовых заданий.	
1. K. VS. 500	0-24	190, Kr 21, We 60 40.	

Форма контроля	Оценка	Критерии оценки
Решение ситуационных задач	Отлично Соответствует баллам: 95-100;90-94	Студент во время решения ситуационной задачи не допустил каких-либо ошибок, ориентировался в теориях, концепциях и направлениях изучаемой дисциплины использовал междисциплинарную связь. Использовал научную терминологию. Выявил основные признаки заболевания, правильно указал критерии и дополнительные методы диагностики, Правильно интерпретировал данные ситуационной задачи и данные дополнительных исследований.
sking edu	Хорошо Соответствует баллам: 85-89;80-84 75-79;70-74	Студент во время решения ситуационной задачи не допустил грубых ошибок, но допустил неточности и непринципиальные ошибки, исправленные им самим, сумел классифицировать, интерпретировать данные ситуационной задачи и дополнительных методов исследования с помощью преподавателя.
igiedniki skr	Удовлетворительно Соответствует баллам: 65-69;60-64 50-54	Студент во время решения ситуационной задачи допустил принципиальные ошибки, ограничился только учебной литературой, указанной преподавателем, испытывал большие затруднения в анализировании данных ситуационной задачи и дополнительных методов исследования.
1 zkusiegi	Неудовлетворительно Соответствует баллам 25-49 0-24	Студент во время решения ситуационной задачи допустил грубые ошибки, не проработал основную литературу по теме занятия, не сумел использовать

Va. 60, "	T 1 1 1 2.	ситуационной задачи с помощью преподавателя.
Форма контроля	Оценка	Критерии оценки
Выполнение практической работы	Отлично Соответствует баллам: 95-100 90-94	рабочее место оснащается с соблюдением всех требований к подготовке для выполнения манипуляций; практические действия выполняются последовательно, всоответствии с алгоритмом выполнения манипуляций; соблюдаются все требования к безопасности пациента и медперсонала; выдерживается регламент времени; рабочее место убирается, в соответствии с требованиями санитарно-эпидемического режима; вседействия
a.edu.kk. kna.edu.kk. skna.edu.kk. skna.edu.kk. skna.edu.kk. skna.edu.kk. skna.edu.kk.	Хорошо Соответствует баллам: 85-89;80-84 75-79;70-74	рабочее место не полностью самостоятельно оснащается для выполнения практических манипуляций; практические действия выполняются последовательно, но неуверенно; соблюдаются все требования к безопасности пациента и медицинского персонала; нарушается регламент времени; рабочее место убирается, в соответствии с требованиями санитарно-эпидемического режима; все действия обосновываются с уточняющими вопросами преподавателя;
edu.kl ski na.edu.kl na.edu.kl	Удовлетворительно Соответствует баллам: 65-69;60-64 50-54	рабочее место не полностью оснащается для выполнения практических манипуляций: нарушена

KI Skulgieginis egniriya ekulgiegi KI Skulgieginis egniriya ekulgiegi	комментарии преподавателя; соблюдаются все требования к безопасности пациента и медицинского персонала; рабочее место убирается, в соответствии с требованиями санитарно-эпидемического режима;
Неудовлетворительно Соответствует баллам 25-49 0-24	затруднения с подготовкой рабочего места, невозможность самостоятельно выполнить практические манипуляции; совершаются действия, нарушающие безопасность пациента и медицинского персонала, нарушаются требования санитарно-эпидемического режима, техники безопасности при работе с аппаратурой, используемыми инструментами и материалами.

Чек лист оценивания эссе

Ф.И.О.обучающегося	J 64	100 C	701.	группа
		<u> </u>		-

No	Уровни						
п / п	Критерии оценки	Отли чно	Хор	Удо вле тво рит ель но	Требуе т дорабо тки	Нет ответ а.	
1.	Соответствие заданной теме.	20	20	515	10	0	
2	Изложил и доказал свою точку зрения, опираясь на конкретный материал.	SKUSO	15	15	10	Eqn'	
3	Кратко, и ясно изложил материал	20	20	15	10	0	
40	Умение выстроить взаимосвязи между элементами схемы	20	315	15	10	SKU O	
5.	Продемонстрировал культуру академического	20	15	15	10	0	

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN 2062 S	SOUTH KAZAKHSTAN
MEDISINA (SKMA)	MEDICAL
ALLADEATACK TO ALLADEATACK	ACADEMY 0.005 4440
Кафедра «Хирургичёской й ортоледической стома «Онтустік Казакстан медицина академиясы» АК	пология» 044/45-11(14) 044/45-11(14) 044/45-11(14) 044/45-11(14) 044/45-11(14) 044/45-11(14)
	но «южно-казахстанская медищинская академия»
Учебная программа дисциплины «Дентальная имп	WINDINGTHERE

SK V	письма	600/11/F	V1 3	W. Wais	squ'i'ki	1 5 45	10. Sc
5	BCETO	100	85	75	50	0	KU, US
11	Учебные песупсы	11 2:	40, K	5	Me Co	10. 11	GH.

Литература

Основная:

- 1.Хирургическая стоматология: учебник / под ред. В.В. Афанасьева. 3-е изд., перераб. . М.: ГЭОТАР - Медиа, 2019.
- 2. Челюстно-лицевая хирургия: учебник / под ред. А.Ю. Дробышева, О.О. Янушевича. М.: ГЭОТАР - Медиа, 2018.

Физиология челюстно-лицевой системы человека : учебное пособие / Ф.А.Миндубаева, А.М.Евневич. Алматы : ЭСПИ, 2020.

Дополнительная:

1. Дуйсеева, Г. Ш. Современные аспекты боли и местного обезболивания в стоматологии [Текст] учебник / Г.Ш.Дуйсеева, С.Р.Рузуддинов. - Алма-Ата: New book, 2019.

Электронные базы данных

N₂	Название	Ссылка
1,	Республиканская межвузовская электронная библиотека	http://rmebrk.kz/
2	Консультант студента	http://www.studmedlib.ru/
3	Открытый университет Казахстана	https://openu.kz/kz
4	Закон (доступ в справочно -информационном секторе)	https://zan.kz/ru
5	Информационная сис "Параграф Медицина"	https://online.zakon.kz/Medicine/
6	Научная электронная библиотека	https://elibrary.ru/
7	Открытая библиотека	https:// kitap.kz/
8	Thomson Reuters	www.webofknowledge.com
9	ScienceDirect	http://www.sciencedirect.com/
10	Scopus	https://www.scopus.com/
11	«Aknurpress» цифровая библиотека	https://aknurpress.kz/login

Политика дисциплины

Требования, предъявляемые к студентам:

- 1. Не пропускать занятия без уважительных причин.
- 2. Не опаздывать на занятия.
- 3. Приходить на занятия в форме.
- 4. Проявлять активность во время практических занятий.
- 5. Осуществлять подготовку к занятиям.
- 6. Своевременно, по графику, выполнять и сдавать самостоятельные работы (СРО).
- 7. Не заниматься посторонними делами во время занятий.
- 8. Быть терпимым, открытым и доброжелательным к сокурсникам и преподавателям.
- 9. Соблюдать технику безопасности в аудитории и бережно относится к имуществу кафедры.
- 10. Рубежный контроль знаний студентов проводится не менее двух раз в течение одного академического периода на 7 и14 неделях теоретического обучения с выставлением итогов рубежных контролей в учебный журнал успеваемости и электронный журнал с учетом штрафных баллов за пропуски лекций (пропуски лекций в виде штрафных баллов отнимаются из оценок рубежного контроля). Штрафной балл за пропуск 1 лекции составляет 1,0 балл. Студент, не явившийся на рубежный контроль без уважительной причины, не допускается к сдаче экзамена по дисциплине. Итоги рубежного контроля предоставляются в деканат в виде рапорта в конце контрольной недели.
- 11. Оценка за СРО выставляется на занятиях, согласно расписанию, в учебный журнал успеваемости и

электронный журнал с учетом штрафных баллов за пропуски занятий СРО. Штрафной балл за пропуск 1 занятия СРО составляет 2,0 балла.

- 12. Цифровые образовательные ресурсы (ЦОР) и цифровой контент размещаются преподавателем в модуле «Задание» для прикрепленной академической группы (потока). На все виды обучающих видеоматериалов даются ссылки на облачное хранилище кафедры.
- 13. Модуль «Задание» AUC Platonus является основной платформой для дистанционного обучения и размещений всех учебных и методических материалов.

13. Академическая политика, основанная на моральных и этических ценностях академии

Политика выставления оценок по дисциплине

Итоговая оценка (ИО) студента по завершению курса складывается из суммы **оценки рейтинга допуска (ОРД)** и **оценки итогового контроля (ОИК)** и выставляется согласно **балльно-рейтинговой буквенной системе.**

Оценка рейтинга допуска (ОРД) равна 60 баллам или 60% и включает: оценку текущего контроля **(ОГК)** и оценку рубежного контроля **(ОРК)**.

Оценка текущего контроля (ОТК) представляет собой среднюю оценку за практические занятия и СРО.

Оценка рубежного контроля (ОРК) представляет собой среднюю оценку двух рубежных контролей.

Оценка рейтинга допуска (60 баллов) высчитывается по формуле:

OPK cp x
$$0,2 + OTK$$
 cp x $0,4$

Итоговой контроль (ИК) проводится в форме тестирования и обучающийся может получить 40 баллов или 40% общей оценки.

При тестировании обучающемуся предлагается 50 вопросов.

Расчет итогового контроля производится следующим образом: если обучающийся ответил правильно на 45 вопросов из 50, то это составит 90 %.

Итоговая оценка подсчитывается в случае, если обучающийся имеет положительные оценки как по рейтингу допуска (РД) =30 баллов или 30% и более, так и по итоговому контролю (ИК)=20 баллов или 20% и более.

Итоговая оценка (100 баллов) = OPK ср х 0.2 + OTK ср х 0.4 + UK х 0.4 обучающийся, получивший **неудовлетворительную оценку** за один из видов контролей **(PK₁, PK₂, TK**ср) к экзамену не допускается.

Штрафные баллы отнимаются от средней оценки текущего контроля.

SOO YN	KI SKI	igis egnitik zi zkula sa egnin Kr zkula i senin Kr zku	Wo
(a. 60	90:11	ONTÚSTIK QAZAQSTAN SOUTH KAZAKHSTAN MEDISINA SKMA -1979- ACADEMY	
KING.	«Оңтүстік Қа	АКАРЕМІАЅҮ Кафедра «Хирургической и оргодедической стоматологий» закстан медицина академиясы» АК Учебная программа дисциплины «Дентальная имплантология»	VI.
1	14.	Утверждение и пересмотр	

Протокол Зав.кафедрой Подпись	14. Утверждение	и пересмотр	2 10 30 10	9 10
Дата пересмотра на кафедре Протокол Зав.кафедрой Лодпись «21 » 10 202 Д г № 3 шуклонов Л.Б Дата утверждения на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «44 » 06 202 Д г № 10 женоваева Дата пересмотра на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «24 » 10 202 Д ж № 3 женоваева Л.О ТВ	ch 3. 60 14 3 M	Протокол	Зав.кафедрой	Подпись
«21 » 10 202 2 г № 3 шукларов А.В Дата утверждения на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «14 » 06 202 2 г № 40 Женбаева До Ворона Дата пересмотра на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «24 » 10 202 2 ж № 3 Женбаева № 1.0		Nº <u>11</u>		6
Дата утверждения на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «14 » 06 202 № г № 10 Протокол Председатель КОП Подпись Дата пересмотра на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «24 » 10 202 № ж № 3 Женбаева Л. О Председатель КОП	Дата пересмотра на кафедре	Протокол	0.00	Подпись
«14 » 06 202 & г № 10 Протокол Председатель КОП Подпись «24 » 10 202 & ж № 3 Желістева Л.О Подпись	« <u>21</u> » 10 202 <u>2</u> г	Nº 3	relyknapob A.B	Jan. K
Дата пересмотра на КОП Протокол Председатель КОП Подпись «ДҰ » 10 202Д ж № 3 Женбаева Л.О НВ	Дата утверждения на КОП	Протокол		Подпись
«24 » 10 202 2 ж № 3 Kentaeba N.O	« <u>14</u> » <u>06</u> 202 L r	Nº 10	heresaela S.O	OW
skrigere en en in it. St. skrigere en in it. Skrigere en en it. Skrigere en en it. Skrigere en en it. Skrigere skrigere en en it. Skrigere en	Дата пересмотра на КОП	Протокол		Подпись
	« <u>2</u> 2 » <u>10</u> 202 <u>2</u> ж	Nº 3	Keritaeba 1.0	Cours of
	KWg. 5 GOLDINK X 3. SKUL	13.5 Egn. 171. KT	2. Klyn Jaier 911. K	2 Stilly
	iskina. edu. ki skina. edu. ki skina	kura egra egra egra egra egra egra egra eg	1. Skina. edu. kl. skina. edu. kl. skina. edu. kl. skina. edu. kl. kl. skina. edu. kl. kl. skina. edu. kl. ski	iki ki si skino a edu.ki ki skino a edu.ki skino a edu.ki skino a edu.ki skino a edu.ki skino a edu.ki skino a edu.ki skino
gengiednikh si skungiednikh sekuagednikh sekuagednikh skungiednikh skungiednikh skungiede skungiede skungiednikh	SKI, KI SKINA. Eduk, KI SKINA.	kina a edulik kina edulik kin	1. Skina. edu. kl. kl. skina. edu. kl. skina. edu. kl. skina. edu. kl. skina. edu.	ikh si skrick du.kl si skrick du.kl skria.edu.k kria.edu.kl skria edu.kl skria.edu.kl a.edu.kl skria edu.kl skria edu.kl skria.edu.kl skria.edu.kl skria.edu.kl skria.edu.kl