Силлабус

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

<u>1 </u>	Общие сведения о дисциплине	6, 11)	1, 11 ch. 3. 60 1/2
1.1	Код дисциплины: HS 6301-4	1.6	Учебный год: 2024-2025
1.2	Название дисциплины: Хирургическая стоматология	01.7	Курс: 6
1.3	Пререквизиты: Онкостоматология.	1.8	Семестр: 11
1.4	Постреквизиты: циклы усовершенстовования врачей по хирургической стоматологии, резидентура по Хирургической стоматологии.	1.9	Количество кредитов (ECTS): 8 (240)
1.5	Цикл: ПД	1.10	Компонент: КВ
2.	Описание дисциплины	000	Kr. S. Ku. Sig Sp. K
Прото	околы обследования самоконтроль самооценка р	абота в в	оманле и правила комуникации
пацие Одон воспа специ лечен	околы обследования, самоконтроль, самооценка, ронтами и их родственниками на хирургиче гогенные лительные заболевания челюстно-лицевой обфические воспалительные заболевания челюстно ие, профилактика	еском пј бласти. о-лицевой	риеме. Ведение документации Синуситы. Неодонтогенные и области. Клиника, диагностика
пацие Одонт воспа специ лечен Неотл	нтами и их родственниками на хирургиче гогенные лительные заболевания челюстно-лицевой обфические воспалительные заболевания челюстно ие, профилактика сожные состояния, их выявление и оказание скорого	еском пј бласти. о-лицевой	риеме. Ведение документации Синуситы. Неодонтогенные и области. Клиника, диагностика
пацие Одонт воспа специ лечен Неотл	нтами и их родственниками на хирургиче гогенные лительные заболевания челюстно-лицевой об фические воспалительные заболевания челюстно ие, профилактика южные состояния, их выявление и оказание скором Форма суммативной оценки	ском пј бласти. о-лицевой	риеме. Ведение документации Синуситы. Неодонтогенные и области. Клиника, диагностика
пацие Одонт воспа специ лечен Неотл	нтами и их родственниками на хирургиче гогенные лительные заболевания челюстно-лицевой обфические воспалительные заболевания челюстно ие, профилактика сожные состояния, их выявление и оказание скорого	ском пј бласти. о-лицевой	риеме. Ведение документации Синуситы. Неодонтогенные и области. Клиника, диагностика

3.	Форма суммативной оценки
3.1	Тестирование
3.2	Письменный
3.3	Устный+
4	Пети писиин пинго

Подготовка квалифицированных врачей стоматологов общей практики, компетентно осуществляющих первичную медицинскую стоматологическую помощь отдельным лицам, семьям и населению в целом, способных работать над личностным ростом, вести исследования в области здравоохранения, работающих с медицинской документацией. Освоение общих принципов диагностики, семиотики и лечения воспалительных заболеваний полости рта и челюстно-лицевой области. Овладение основными профессиональными мануальными навыками по специальности хирургическая стоматология

5.	Конечные результаты обучения (РО дисциплины)
PO 1	Демонстрирует навыки в диагностике, лечении, профилактике и динамическом наблюдении пациентов при наиболее распространенных стоматологических заболеваниях на хирургическом приеме.
PO 2	Применяет навыки оказания хирургической стоматологической и экстренной медицинской помощи, включая оказание первой и реанимационной помощи пациентам всех возрастных групп

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA AKADEMIASY**

SOUTH KAZAKHSTAN SKMA MEDICAL **ACADEMY**

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ 044/45-11

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

2стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

PO 3		скую документацию, используя медицинские информационные но работает над самообразованием и развитием, повышая уровень
	(\	актических навыков.
PO 4	Демонстрирует нав	ыки госпитализации и реабилитации при переломах, травмах и (доброкачествыный и злокачественный) челюстно-лицевой области
PO 5	Эффективно комун пациентами и члена	ицирует с коллегами и специалистами системы здравоохранения, с ами их семей, для обеспечения безопасной, ориентированной на облюдает субординацию, активно работает в команде врачей.
5.1	РО дисциплины	Результаты обучения ОП, с которыми связаны РО дисциплины
	PO 1	PO1 Использует основные и дополнительные методы исследования для постановки диагноза, применяя медицинские знания, клинические навыки.
1 4	PO1	PO2 Интерпретирует результаты современных инструментальных, лабораторных и функциональных методов исследования.
egnik	PO 1 SKILLS	PO3 Составляет план лечения и реализует его, применяя новые технологии, актуальные протоколы лечения, современное оборудование и материалы.
Skug Jug.	PO2	РО4 Проводит диагностику основных угрожающих жизни состояний, используя знания и навыки оказания экстренной и скорой неотложной медицинской помощи пациентам детского и взрослого возраста и определяет показания к госпитализации
1.11	PO5	PO5 Работает в команде, способен принимать самостоятельные решения для достижения наилучшего результата.
egn	PO1	РО6 Проводит профилактическую работу с пациентами, индивидуально, в группах и в сообществах по укреплению и сохранению их здоровья.
Skus Work	PO5	РО7 Взаимодействует с коллегами и специалистами системы здравоохранения, с пациентами и членами их семей, для обеспечения безопасной, ориентированной на пациента помощи, соблюдая принципы медицинской этики и деонтологии
gu.K.	PO3	РО8 Осуществляет непрерывное самообразование и развитие, повышая уровень знаний и практических навыков, демонстрирует в своей работе высокие этические принципы и стандарты поведения.
9.60	PO1,PO3	РО9 Ведет динамическое наблюдение за пациентами, используя медицинские информационные системы и работает с медицинской документацией на стоматологическом приеме.
6.	Подробная инфор	мация о дисциплине
6.1	Место проведения кафедра «Хирургич	(здание, аудитория): Южно-Казахстанская Медицинская Академия, неской и ортопедической стоматологии». Площадь Аль-Фараби, корпусронный адрес: a.shukparov@skma.kz

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN

SKMA MEDICAL

ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология» 044/45-11 3стр. из 17

6.2	Количество часов	Лекции	Практ.	Ван.	Лаб. Зан.	СРОП	CPO
	The single of the	- SF-1/1/2	80		5 - (24	136
7.	Сведения о преподава	телях	W 3 6 7	J. V	SF	V9. 60	11). (1.
Nº	Ф.И.О.	Степени и должности		Электр	онный	і адрес	SOUTHE
1	Шукпаров А.Б	Д.м.н. и.о.		a.shukparov@skma.kz			3. 000
2.	Казенов П.М	ассистент	1 2			skma.kz	1,0 3,0 30
8.	Тематический план	0. 00	1 1	20.	000	, Kr , 51	1/10
Неде ля/ день	Название темы Краткое содержание		РО дис- ципли ны	Кол- во часо в	Методы/ технологии обучения	Формы/ методы оцениван ия	
is of the second	Практическое занятие. Организация поликлинической хирургической помощи населению. Организация работы хирургического стоматологического стационара	поликлиники., кого стаци-она	о отделения матологической стоматологичес ара. документация,	PO1	441. 411.K1	Обсуждение темы занятия	Оценка устного опроса
	СРОП/СРО Менеджмент и маркетинг в хирургической стоматологии. Организация работы врачастоматолога-хирурга.	жмент и маркетинг в ической стоматологии. Организация приема больных с хирургическими		PO 1	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций
2. Edil	Практическое занятие. Обследование хирургического стоматологического больного. Особенности оперативных вмешательств в челюстно-лицевой области	обследования гических боль Подготовка бо обследованиям и инстру-мент	Современные методы обследования хирур-гических больных. Подготовка больных к обследованиям.Лабо-раторное и инстру-ментальное исследо-		4 9	обсуждение основных вопросов темы	Оценка устного опроса,
Sking Sking	СРОП/СРО Методы обследования больных челюстно-лицевой области. Особенности обследования больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями;	вания больного Диагностика (предварительный или клинический диагноз) в соответствии с требованиями МКБ- 10Особенности обследования больных с заболеваниями, повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями ЧЛО		PO 1	1/6 1/6 1/6 1/6 1/6 1/6 1/6 1/6	Защита презентации	Оценка презентаций
300	Практическое занятие. Виды общего обезболивания:Интубационный наркоз. Электрообезболивание. Внутривенный наркоз. Основы реанимации. Местное обезболиание	применяемые обезболивания местном обезб Проведение на	ЧЛО Медикаментозные средства, применяемые для обезболивания при общем и местном обезболивании. Проведение наркоза в стационаре и в поликлинике.		SKUS US	обсуждение основных вопросов темы,	Оценка устного опроса,

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

АСА**DEMY** АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

SKMA

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

044/45-11 4стр. из 17

SKI	Препараты для местной анестезии и общего обезболива-ния, их характерис-тика, показания к применению	1 skulgisegrik	7.47	Skus	ina.edu.k	7.KJ 7. SKU
kus. sqr.y	СРОП/СРО Местные анестетики и медикаментозные средства, применяемые для обезболивания. Анатомическое обоснование местного обезболивания на верхней и нижней челюстях	Неинъекционные методы местного обезболивания. Инъекционные методы. Клинико-фармакологическая характеристика местноанестезирующих препаратов, используемых в стоматологии:.	PO 1, PO 3, PO 4	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций
14 children	Практическое занятие Инфильтрационная анестезияПроводниковое обезболивание на верхней челюсти и на нижней челюсти. Внутри- и внеротовые способы обезболивания. Осложнения общего наркоза и местной анестезии. Диагностика, оказание	Техника проведения обезболивание на верней и нижних челюстях. Осложнения при местном обезболивании. Общие, местные, профилактика, лечение.	PO 1, PO 2, PO 3, PO 4		обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание решения ситуационны х задач
SKUG SKUG	неотложной помощи, лечение. Профилактика СРОП/СРО Внутри-внеротовые методы проводникового обезболивания на верхней и нижней челюстях Работа на фантомах.	Показания и противопоказания, выбор метода обезболивания. Техника проведения внутривнеротовых методов проводниковой анестезии.	PO 1, PO 2, PO 3, PO 4	1/5	Защита презентации	Оценка презентаций
skus Skus Skus Skus	Практическое занятие. Операция удаления зуба. Показания и противопоказания. Инструменты для удаления зубов. Методика удаления зубов и корней. Обработка раны после удаления зуба, последующий уход за ней. Особенности и этапы заживления лунки.	Удаление зубов и корней на верхней челюсти, применяемые инструменты. Удаление зубов и корней на нижней челюсти,применяемые инструменты. Особенности слож-ного удаления зубов и их корней. Заживление раны после удаления зуба. Осложнения, возникающие во время и после удаления зуба, их диагностика и лечение. Профилактика.	PO 2, PO 3, PO 4, PO 5	SKUS SKUS	обсуждение основных вопросов темы, выполнение практических работ, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание выполнения практически х работ, оценивание решения ситуационны х задач
rus;	СРОП/СРО . Инструментарий применямые при оперативных вмешательствах ЧЛО, операционный доступ с учетом строения кожи, Особенности анатомо-топографического строения челюстно-лицевой	Анатомо-топографическое строения челюстно-лицевой области, кровоснабжения и иннервации. Особенности наложения швов при оперативных вмешательствах ЧЛО. Виды швов и	PO 2, PO 3, PO 4	2/5	Защита презентации	Оценка презентаций

MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ SKMA MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

044/45-11 5стр. из 17

J.K.	области, рас-положения нервов, крупных сосудов, жевательных и мимиче-ских мышц.Подготовка больного. Обработка операционного поля.	инструменты, применяемые в ЧЛО (иглы, шовный материал).	7.15	Skur	Kus eqn'y	17. 14. 17. 17. 17. 17. 17. 17. 17. 17. 17. 17
7 KU 54	Практическое занятие. Пути распространения одонтогенной инфекции. Периодонтит. Острый одонтогенный периостит челюстей. Остеомиелит челюстей. Принципы диагностики и лечения Дифференциальная диагностика острого периодонтита, периостита, одонтогенного остеомиелита челюстей	Этиология и патогенез, класси-фикация воспалительных заболеваний ЧЛО. Резекция верхушки корня, гемисекция, ампутация корня. Принципы медикаментозного и хирургического лечения острого одонтогенного периостита челюстей и одонтогенного остеомиелита челюстей.	PO 2	A SKIN	обсуждение основных вопросов темы, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание выполнения тестовых заданий, оценивание решения ситуационны х задач
sku,	СРОП/СРО Факторы, вызывающие воспалительные процессы ЧЛО и основные приз-наки воспаления. Одонтогенные воспалительные заболевания ЧЛО, особенности их клинических проявлений в зависимости от их вида, стадии и локализации	Диагностика и клиника, принципы медикаментозного и хирургического лечения одонтогенных воспалительных заболеваний челюстей.	PO 2	1/6	Защита презентаций	Оценка презентаций
sky,	Практическое занятие. Абсцессы и флегмоны лица и шеи. Околоверхнечелюстные флегмоны. Анатомо топографические особенности флегмон, прилежащих к верхней челюсти. Основные дифференциальные симптомы околоверхнечелюстных флегмо н.	1.Понятия «абсцесс» и «флегмона» Классификация флегмон, прилежащих к верхней челюсти. Этиология, патогенез диагностика и клиника флегмон ЧЛО. Основные принципы лечения флегмон ЧЛО: хирургическое лечение, антибактериальная терапия, десенсебилизирующая и дезинтоксикационная терапия.	PO 3, PO 4	45/e	обсуждение основных вопросов темы,	Оценка устного опроса
19.69 1971.	СРОП/СРО Анатомо-физиологические особенности верхнечелюстной пазухи. Отличительные признаки одонтогенных и неодонтогенных гайморитов. Возможные осложнения.	.Этиология и патогенез классификация гайморитов Способы диагностики одонтогенных гайморитов. Медикаментозное лечение одонтогенных гайморитов	PO 3, PO 4	1/6	Защита презентация	Оценка презентаций,
r Krig	Практическое занятие Околонижнечелюстные флегмоны Анатомо-топографические особенности флегмон, прилежащих к нижней челюсти. Анатомо-топографические	Классификация флегмон, прилежащих к нижней челюсти. Основные принципы лечения флегмон ЧЛО. Профилактика воспалительных заболеван	PO 3, PO 4	k na e	обсуждение основных вопросов темы, выполнение тестовых заданий, решение	устный опрос, оценивание выполнения тестовых заданий, оценивание

SKMA MEDISINA **AKADEMIASY**

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

ACADEMY AO «Южно-Казахстанская медицинская академия» «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология» 044/45-11 6стр. из 17

SH	особенности флегмон шеи. Основные дифференциальные симптомы околонижнечелюстных флегмон.	1 skusisegnik	1 5	SKUS	ситуационных задач	решения ситуационны х задач
3,44,5 1,9:50,1 5,911,1	СРОП/СРО Абсцессы и флегмоны клетчаточных пространств, этиоло-гия, патогенез, клиника. Флегмона челюстно-крыловидного пространства. Флегмона заглоточного пространства. Флегмона позадичелюстного пространства	Этиология и патогенез, классификация одонтогенных воспалительных заболеваний в челюстно-лицевой области. Влияние антибактериальной резистентности тканей полости рта на развитие одонтогенной инфекции.	PO 3, PO 4	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций,
ing edu.	Практические занятия Осложнения воспалительных заболеваний ЧЛО. Сепсис. Медиастинит. Тромбофлебит, флебит вен лица, флебит кавер-нозного синуса. Методы их ранней диагностики и профилактики.	Особенности клинических проявлений сепсиса, медиастинита, тромбофлебита лицевого вены Диагностика и дифференциальная диагностика. Методы лечения, медикаментозная терапия и виды хирургических вмешательств. Реанимационные мероприятия	PO 2, PO 3, PO 4	4.K.	обсуждение основных вопросов темы, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач	Оценка устного опроса
	СРОП/СРО Флегмона дна полости рта (ангина Людвига). Абсцесс и флегмона подчелюстного треугольника.	Клиника, лечение Флегмоны дна полости рта (ангина Людвига). Абсцесс и флегмона подчелюстного треугольника.	KI ST	1/5	Защита презентации	Оценка презентации
Skin	Практическое занятие. Болезни прорезывания зубов. Дистопия, ретенция, затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра. Принципы диагностики и лечения. Осложнения при затрудненном прорезывании нижнего третьего моляра.	Этиология, патогенез, клиника болезней прорезывания зубов. Ретенция, полуретенция, дистопия, сверхкомплектные зубы.	PO 3, PO 4, PO 5	41	обсуждение основных вопросов темы,	Оценка устного вопроса
· - 6	СРОП/СРО	34, 43, 60, 17,	1	2/5	тест	1 3 3
kwa:	Рубежный контроль №1 Практическое занятие. Специфические воспалительные заболевания челюстно-лицевой области (актиномикоз, сифилис, туберкулёз). Фурункул и карбункул лица. Клиника, диагностика, лечение. Рожистое воспаление лица. Сибирская язва. Нома. Принципы диагностики и лечения. Проявления ВИЧ- инфекции в ЧЛО.	Специфические воспалительные заболевания. Проявления ВИЧ-инфекции в ЧЛО.Этиология, патогенез, клиника.	PO 2, PO 3, PO 4	Kusie Siriki Siriki	обсуждение основных вопросов темы, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание выполнения тестовых заданий, оценивание решения ситуационны х задач

MEDISINA AKADEMIASY SKMA MEDICAL ACADEMY

АСАБЕМТ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Каз Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

044/45-11 7стр. из 17

2, 1	16, 3° 90, 15	DI 1910 CO 401. N	2	, 00	60, 11,1	1 41
HI.K.	СРОП/СРО Абсцесс и. флегмона шеи. Лимфадениты лица и шеи: острые и хронические. Клиника, диагностика, лечение Лимфангоит.	Этиология и патогенез, классификация лимфаденитов ЧЛО. Диагностика и клиника. Медикаментозные и хирургические методы лечения	PO 2, PO 3, PO 4	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций
12. KM 0.	Практическое занятие Воспалительные заболевания слюнных желез. Сиалоденит, паротит эпидемический, сиалоденоз, сиалодо-хит, сиалолитиазис, Принципы диагностики и лечения.	Воспалительные заболевания слюнных желез. Острые и хронические неспецифические заболевания слюнных желез. Принципы диагностики и лечения	PO 1, PO 3, PO 4	4	обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, решения ситуационны х задач
5977.	СРОП/СРО Методы обследования больных с заболеваниями слюнных желез.	Общие, частные и специальные методы обследования. Сиалография Сцинтиграф. Радиосиалография. Термовизиография. УЗИ	PO 1, PO 3, PO 4	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций
No. 13 Sking	Практическое занятие Травматические повреждения ЧЛО. Этиология, патогенез, клиника. Вывихи и переломы зубов. Переломы альвеоляр- ного отростка. Вы-вихи нижней челюс-ти. Принципы ди-агностики и лечения. Переломы нижней челюсти. Клиника, диагностика. Оказание первой помощи при пере-ломах челюстей на догоспитальном этапе. Временная (транспортная) иммобилизация челюстей. Работа на фантомах.	Травматические повреждения ЧЛО. Этиология, патогенез, клиника.	PO 2, PO 3, PO 4, PO 5	A.KI.K	обсуждение основных вопросов темы, выполнение практических работ, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание выполнения практически х работ, оценивание выполнения тестовых заданий, оценивание решения ситуационны х задач
Sku.	СРОП/СРО Повреждения мягких тканей лица, полости рта. Особенности первичной хирургической обработки ран лица.	Травматические повреждения ЧЛО. Этиология, патогенез, клиника.	PO 2, PO 3, PO 4, PO 5	1/6	Защита презентации	Оценка презентаций,
14 3U.KJ	Практическое занятие. Нейростоматологичес-кие заболевания. Этиология, патогенез, клиника.	Нейростоматологические заболева-ния. Этиология, патогенез, клиника.	PO 1, PO 3, PO 4	14 SKI	обсуждение основных вопросов темы, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач	устный опрос, тестовых заданий, оценивание решения ситуационны х задач
Phy.	СРОП/СРО Нейростоматологические заболевания. Этиология, патогенез, клиника.	Нейростоматологические заболевания. Этиология, патогенез, клиника.	PO 1, PO 3, PO 4	1/5	презентация	Оценка презентаций,

MEDISINA AKADEMIASY

SKMA

SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL

MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» 044/45-11

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии» Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

044/45-11 8стр. из 17

15 K	Практическое занятие Заболевания височно- нижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника.	Заболевания височнонижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	SKILL	обсуждение основных вопросов темы, тестовых заданий, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание выполнения тестовых заданий, оценивание решения ситуационны х задач
KUS	СРОП/СРО Заболевания височно- нижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника.	Заболевания височно- нижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	2/5	презентация	Оценка презентаций
16	Практическое занятие. Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, клиника.	Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	4	обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, решения ситуационны х задач
egn.	СРОП/СРО Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, клиника.	Доброкачественные опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	1/6	презентация	Оценка презентаций, Курация тематически х больных
17	Практическое занятие. Злокачественные опухоли кожи лица, нижней губы, органов полости рта, челюстных костей. Этиология, патогенез, клиника.	Злокачественные опухоли кожи лица, нижней губы, органов полости рта, челюстных костей. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	SKUG.	обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание решения ситуационны х задач
31.6	СРОП/СРО Злокачественные опухоли кожи лица, нижней губы, органов полости рта, челюстных костей. Этиология, патогенез, клиника.	Злокачественные опухоли кожи лица, нижней губы, органов полости рта, челюстных костей. Этиология, патогенез, клиника.	PO 3, PO 4, PO 5	1/6	Презентация, курация тематических больных	Оценка презентаций, оценка практически х навыков
18	Практическое занятие. Основы пластической хирургии лица и шеи.	Основы пластической хирургии лица и шеи.	PO 3, PO 4, PO 5	4.8	обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание оценивание решения ситуационны х задач
MIK	СРОП/СРО Основы пластической хирургии лица и шеи.	Основы пластической хирургии лица и шеи.	PO 3, PO 4, PO 5	1/6	презентация	Оценка презентаций
19	Практическое занятие. Востановительная операция при травмах в ЧЛО	Востанавительная операция при травмах в ЧЛО.	PO 3, PO 4, PO 5	2.4.	обсуждение основных вопросов темы, решение ситуационных задач	устный опрос, оценивание решения ситуационны х задач
L SKY	СРОП/СРО Востановительная операция при травмах в ЧЛО.	Востановительная операция при травмах в ЧЛО.	PO 3, PO 4, PO 5	1/5	Защита презентации	Оценка презентаций

MEDISINA AKADEMIASY SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

SKMA -1979-ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» актологии» 044/45-11

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

9стр. из 17

20	Реабилитация больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями.	Реабилитация больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями.	PO 3, PO 4, PO 5	K 4 SKM	решение ситуационных задач. Обсуждение клинического ситуация	оценка решения ситуационны х задач устный опрос, оценка практически х навыков		
1 3 5 5 7 1 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	СРОП/СРО Реабилитация больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями. Рубежный контроль №2	Реабилитация больных с хирургическими стоматологическими заболеваниями.	PO 3, PO 4, PO 5	2/5	Защита презентации,	Оценка презентаций,		
1.1	Подготовка и проведение п	ромежуточной аттестации	40, K	24	2 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	100		
9.	Методы обучения и оценив:		6 711.	11	Ch Vo.	20		
9.1	Практические занятия	выполнение тестовых з устный опрос оценивание выпол оценивание выпол	Обсуждение основных вопросов темы, выполнение практических работ, выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач устный опрос оценивание выполнения практических работ оценивание выполнения тестовых заданий оценивание решения ситуационных задач					
9.2	СРО/СРОП	• Защита презе	нтаций	Va. 3	6 10, 11	St. Vo.		
2	1. 3. 90 K			іьных оц	енка презентаций,	1 4 2		
9.3	Рубежный контроль	• тест	1.4	1/1,	3. O. H	2 3 10		
10.	Критерии оценивания							

10.1 Критерии результатов обучения дисциплины «Хирургическая стоматология»

Nº	РО дисциплины	Неудовлетворительн о	Удовлетворительн 0	Хорошо	Отлично
POI SKUL S	Демонстрирует навыки в диагностике, лечении, профилактике и динамическом наблюдении пациентов при наиболее распространенных стоматологических заболеваниях на хирургическом приеме.	1) Не может провести сбор данных опроса, осмотра, дополнительных исследований, и поставить диагноз. 2) Не может составить план лечения и профилактики пациентов. 3) Не может дать назначения и провести динамическое наблюдение пациентов.	1) Испытывает затруднения в сборе данных опроса, осмотра, дополнительных исследований, ставит диагноз с помощью преподавателя. 2) Затрудняется в составлении плана лечения и профилактики пациентов, опирается только на помощь преподавателя. 3) Назначения и динамическое наблюдение пациентов на хирургическом приеме записывает только со слов преподавателя.	1) Проводит сбор данных опроса, осмотра, дополнительных исследований, ставит диагноз с помощью преподавателя 2) Составляет план лечения и профилактики пациентов с помощью преподавателя. 3) Дает назначения и проводит динамическое наблюдение пациентов на хирургическом приеме с помощью преподавателя.) Самостоятельно проводит сбор данных опроса, осмотра, дополнительных исследований для постановки диагноза и ставит диагноз. 2) Самостоятельно составляет план лечения и профилактики пациентов на хирургическом приеме. 3) Самостоятельно дает назначения, проводит динамическое наблюдение пациентов на хирургическом приеме.
PO2	Применяет навыки оказания хирургической	1) Не может применить навыки по оказанию	1) При оказании хирургической стоматологической и	1) При оказании хирургической стоматологической и	1) Уверенно оказывает хирургическую стоматологическую и

MEDISINA AKADEMIASY SOUTH KAZAKHSTAN

SKMA
MEDICAL
ACADEMY
AO «Южно-Казахстанская медицинская академия»

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Юж Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

044/45-11 10стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

стоматологической хирургической экстренной экстренной экстренную и экстренной стоматологической медицинской медицинской помощи медицинскую помощь медицинской экстренной помощи испытывает ждёт команды помощи, включая медицинской помощи. преподавателя. 2)Четко и быстро неуверенность ждёт оказание первой и He выполняет команды 2) Выполняет выполняет действия по 2) реанимационной действия по оказанию преподавателя. действия по оказанию оказанию первой и помощи пациентам первой 2) Затрудняется в первой и реанимационной всех возрастных реанимационной выполнении реанимационной помощи пациентам помощи пациентам групп.. помощи пациентам действий всех возрастных всех возрастных оказанию первой и всех возрастных групп групп.. групп. реанимационной после команды помощи пациентам преподавателя. всех возрастных групп после команды преподавателя. PO₃ Заполняет Испытывает 1)Заполняет Заполняет Самостоятельно медицинскую медицинскую серьезные трудности в медицинскую заполняет документацию, документацию, заполнении документацию, медицинскую используя медицинской ошибками. помощью документацию, документации. Нерегулярно медицинские преподавателя. используя информационные 2) Не осваивает новые осваивает новые 2) Осваивает новые медицинские системы, навыки и не повторяет навыки навыки и повторяет информационные ранее изученные. ранее изученные по непрерывно повторяет системы. ранее работает над 3) Не изучает учебный изученные. инициативе 2)Непрерывно самообразованием и материал 3) Редко изучает преподавателя. осваивает новые учебный материал 3) Использует только развитием, повышая навыки и повторяет уровень своих ранее изученные. учебный материал 3) Пополняет свои знаний и знания из различных практических навыков. дополнительных источников. PO4 Демонстрирует 11) Не определяет 1.) Затрудняется в 1) Определяет Самостоятельно показания для определении показания для определяет показания навыки. госпитализации и госпитализации показаний для госпитализации госпитализации лля реабилитации при пациентов при госпитализации пациентов при пациентов при переломах, травмах и переломах, травмах переломах, травмах и пациентов при переломах, травмах и и новооброзованиях новообразованиях переломах, травмах новообразованиях новообразованиях (доброкачествыный (доброкачественный и и новообразованиях (доброкачественный и (доброкачественный и и злокачественный) злокачественный) (доброкачественный злокачественный) злокачественный) и злокачественный) челюстно-лицевой челюстно-лицевой челюстно-лицевой челюстно-лицевой области области челюстно-лицевой области с помощью области 2) НЕ составляет план области. преподавателя Самостоятельно реабилитации 2) Пассивно 2) Составляет план составляет план участвует в реабилитации пациентов после реабилитации после лечения при составлении плана пациентов после пациентов переломах, травмах и реабилитации лечения при печения при новообразованиях пациентов после переломах, травмах и переломах, травмах и (доброкачественный и лечения при новообразованиях новообразованиях (доброкачественный и злокачественный) переломах, травмах (доброкачественный и челюстно-лицевой и новообразованиях злокачественный) злокачественный) (доброкачественный области челюстно-лицевой челюстно-лицевой и злокачественный) области с помощью области челюстно-лицевой преподавателя области. PO5 Эффективно 1) Не выстраивает 1.) Замкнут на себе 1) Стесняется в Эффективно комуницирует с общение с коллегами в общении с общении с коллегами комуницирует коллегами коллегами и и специалистами коллегами и и специалистами специалистами специалистами системы специалистами системы системы здравоохранения, с системы здравоохранения, с системы здравоохранения, с пациентами и членами пациентами и членами здравоохранения, с здравоохранения, пациентами и пациентами и членами их семей. пациентами и их семей. членами их семей, членами их семей. 2) Испытывает 2) Автоматически их семей.

оказывает помощь

серьезные

для обеспечения

MEDISINA AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL

SKMA **ACADEMY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» 044/45-11

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

11стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

безо	опаснои,
ори	ентированной на
9.17	иента
ПОМ	ющи,соблюдает
	ординацию,
акті	ивно работает в
ком	анле врачей

затруднения в оказании помощи создавая серьезные риски и неудобства для пациента. 3) Не соблюдает субординацию, не работает в команде врачей.

2) Затрудняется при оказании помощи создавая риски и неудобства для пациента. 3) Соблюдает с

трудом субординацию, пассивно работает в команде врачей.

забывая о безопасности и комфорте пациента. 3) Соблюдает субординацию, пассивно работает в команде врачей.

2) При оказании помощи целью ставит безопасность комфорт пациента. 3) Соблюдает субординацию, проявляет качества лидера, активно работает в команде врачей.

10.2. Методыи критерии оценивания

Форма контроля	Оценка	Критерии оценки
Чек лист для практическо го занятия	Отлично Соответствует баллам: А (4,0;95-100%) А-(3,67;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 обосновываются;
squikt skus.	Хорошо Соответствует баллам: В+(3,33;85-89%) В (3,0: 80-84%) В-(2,67; 75-79%) С+(2,33;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;
ia. iskua edu. 1 skua edu. 1 skua edu.	Удовлетворительно Соответствует баллам: С (2,0;65-69%) С-(1,67;60-64%) Д+(1,33;55-59%) Д(1,0; 50-54%)	рабочее место не полностью оснащается для выполнения практических манипуляций; нарушена последовательность их выполнения; действия неуверенные, для обоснования действий необходимы наводящие и дополнительные вопросы и комментарии преподавателя; соблюдаются все требования к безопасности пациента и медицинского персонала; рабочее место убирается, в соответствии с требованиями санитарно-эпидемического режима;
Skus egnik	Неудовлетворительн о Соответствует баллам FX (0,5; 25-49%) F (0; 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.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

MEDISINA SKMA
AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

044/45-11 12стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

Форма контроля	Оценка	Критерии оценки	
Чек лист для СРО	Отлично Соответствует баллам: А (4,0;95-100%) А-(3,67;90-94%)	Обучающийся подготовил презентацию по теме в назначенный срок, самостоятельно, аккуратно, объемом не менее 20 лаконичных и содержательных слайдов, с использованием не менее 5 литературных источников и наличием развернутого плана, привел схемы, таблицы и рисунки, соответствующие теме, при защите продемонстрировал глубокие знания по теме и безошибочно ответил на все заданные вопросы.	
Majedu, ka	Хорошо Соответствует баллам: В+(3,33;85-89%) В (3,0: 80-84%) В-(2,67; 75-79%) С+(2,33;70-74%)	Обучающийся подготовил презентацию по теме в назначенный срок, самостоятельно, аккуратно, объемом не менее 20 лаконичных и содержательных слайдов, с использованием не менее 5 литературных источников и наличием развернутого плана, привел схемы, таблицы и рисунки, соответствующие теме, при защите продемонстрировал хорошие знания по теме, при ответе на вопросы допустил не принципиальные ошибки.	
SKULO SKUS.	Удовлетворительно Соответствует баллам: С (2,0;65-69%) С-(1,67;60-64%) Д+(1,33;55-59%) Д(1,0; 50-54%)	Обучающийся подготовил презентацию по теме в назначенный срок, самостоятельно, но неаккуратно, объемом не менее 20 несодержательных слайдов, с использованием менее 5 литературных источников и наличием неразвернутого плана, привел недостаточное количество схем, таблиц и рисунков, соответствующих теме, при защите неуверенно ответил на вопросы, допустил принципиальные	
1 sking edu. k	Неудовлетворительно Соответствует баллам FX (0,5; 25-49%) F (0; 0-24%)	Обучающийся не подготовил презентацию по теме в назначенный срок, или подготовил ее в назначенный срок, но несамостоятельно, неаккуратно, объемом менее 20 несодержательных слайдов, без указания литературных источников, при отсутствии плана, пр ответе на вопросы допустил грубые ошибки или не смог ответить на вопросы и не защитил реферат.	
Форма	Оценка	Критерии оценивания	

Форма контроля	Оценка	Критерии оценивания
Чек лист для	Отлично	Обучающийся выполнил правильно 90-100%
промежуточной	Соответствует	тестовых заданий
аттестации	баллам:	30, 11/4 2. 184, 3° 30, 181, 24 180,
ch. vs. so.	A (4,0;95-100%)	· 90 / 2 2 W 3 6 10 10 8 W
1 ch vs. cc	A-(3,67;90-94%)	2 90, Kr 22 Wo Es M. V Sp.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

SCUTH KAZAKHSTAN

SKMA
MEDICAL
ACADEMY
AO «Южно-Казах»

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

AKADEMIASY

044/45-11 13стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

SK. War Sp. 7	Хорошо	Обучающийся выполнил правильно 70-89% тестовых
1 3/1, Wa. 60	Соответствует	заданий.
11 24 20.	баллам:	3. 90. Kr 26 W. 3. 62 M. T. 34
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B+(3,33;85-89%)	1, 2.6 40. KT 26 W. 60 M. 17.
1 / 2, My	B (3,0: 80-84%)	140 60 40. 15 30 40. 60 11/2 1
90. Kr 20. 14	B-(2,67; 75-79%)	y, 40, 60 11/4 1 5/1, 48, 60, 11/4
0, 90, KT 24	C+(2,33;70-74%)	8/1, Vs. 80, "1.1, 1" 2 /71, Vs. 90, 1
7. M. M	Удовлетворительно	Обучающийся выполнил правильно 50-69% тестовых
10 60 M. V	Соответствует	заданий.
V.O. 60 111.	баллам:	1. 1 2. 184. 3's 90. Kr. 34 140. 6
7. Vs. So. "	C (2,0;65-69%)	D. 16 2, W. 3 in 40. 15 26 Was
KI, VS. 600	C-(1,67;60-64%)	90, Kr 36, Wo S. M. V. Sp. W.
2. Thu, 3.	Д+(1,33;55-59%)	60 40. 15 8k 40. 60 111 1 5/6,
2, 12,	Д(1,0; 50-54%)	6, 17, 14 %, 39, 60, 17, 1 3, 4
Kr SK Wo	Неудовлетворительно	Обучающийся выполнил правильно менее 50%
1. KT 24, W.	Соответствует баллам	тестовых заданий.
191. 17 ch	FX (0,5; 25-49%)	761, V3. 600 1/4 2 2, My J. 90, M
10 Mills 10	F (0; 0-24%)	2. M. 3. 90. Kr 26 M. 60 M.
. 60	1/11, 24: 200 Fr	2, 14, 30 M. M. OL WO CO. 11)

- 1	A .			~ ~ ~ ~ ~
_	TIATA	DOIL HEAD	система оценка	MIMILIANCE
110	MOULU	va.ibnan	CHUICHA UHUHKA	эпапии

Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент баллов	Процентное содержание	Оценка по традиционной системе
A 9	4,0	95-100%	Отлично
A- 9	3,67	90-94%	Mills Sie Olli. Kr
B+ (3,33	85-89%	Хорошо
B	3,0	80-84%	21 WG 56, 471.
B-	2,67	75-79%	I SK WO GO YN
C+	2,33	70-74%	17 24 W.O. 60
CO.	2,0	65-69%	Удовлетворительно
C-2-6	1,67	60-64%	M. 1 24, 30.
D+	9 1,33	55-59%	6 7 11 14 1 2 CALL VI
D- \\	\$1,0	50-54%	· 600 11/4 2 1/4 1/4
FX 0,5		25-49%	Неудовлетворительно
F S	8 77, 10 % 10.	0-24%	1 3:0 90. At 2

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

14стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

Электронные ресурсы,	· A	Название	Ссылки		
включая, но не ограничиваясь ими:	1	Электронная библиотека ЮКМА	https://e- lib.skma.edu.kz/genres		
базы данных, анимации симуляторы,	2	Республиканская межвузовская электронная библиотека (РМЭБ)	http://rmebrk.kz/		
профессиональные	3	Цифровая библиотека «Aknurpress»	https://www.aknurpress.kz/		
блоги, веб-сайты, другие	4	Электронная библиотека «Эпиграф»	https://openu.kz/kz		
электронные справочные материалы	5	Эпиграф - портал мультимедийных учебников	https://mbook.kz/ru/index/		
(например: видео, аудио, дайджесты)	6	ЭБС IPR SMART	https://www.iprbookshop.ru/auth		
даиджесты)	97	информационно-правовая система «Заң»	https://zan.kz/ru		
1 3K, Kus. Sison 911.K	8	Cochrane Library	https://www.cochranelibrary.com/		
Электронные учебники	Ф.Т. Темуров / Хирургиялық стоматология: (2-басылым): Оқулық, Қарағанды: «АҚНҰР баспасы» ЖК. – 2016. https://aknurpress.kz/reader/web/1488				
Лабораторные	http://www.studmedlib.ru/				
физические ресурсы		//www.booksmed.com/			
Специальные		//apps.webofknowledge.com/	7. 15 St. 40 Sp		
программы		//www.scopus.com/	11. 11 et vs.		
Журналы (электронные		://www.medlit.ru/journal/581/	E 111.11 V		
журналы)		://dental-press.ru/	. 600 11 1 2 KU		
Литература	Основная: 1. Хирургическая стоматология: учебник / под ред. В.В. Афанасьева.				
	- 3-е изд., перераб М.: ГЭОТАР - Медиа, 2019				
n. 1 34 40. 60	2. Челюстно-лицевая хирургия: учебник / под ред. А.Ю.				
10.11 et 20.	Дробышева, О.О. Янушевича М.: ГЭОТАР - Медиа, 2018 880 с				
isognik KT skring	3. Хирургия полости рта [Текст] : учебник / пол ред. Э. А. Базикяна М. : ГЭОТАР - Медиа, 2019 640 c				
3.0 9/10. KT 34.14	Дополнительная литература: 1. Оперативная хирургия полости рта и челюстно-лицевой области				
We sign 4n. Ks 2k					
1400 Sec 471. 15		[T] = Atlas of operative oral and maxill			
SK-Kulousier Egninks	ред. К. Дж. Хаггерти, пер с анг. К. Ю. Бадалян М. : ГЭОТ. Медиа, 2022 712 с				
KI SKILLIS. JEGULII	2. Трутень В. П. Рентгеноанатомия и ренгенодиагностика в стоматологии : учебное пособие / В. П. Трутень М. : ГЭОТАР - Медиа, 2017 216				
The service services					

Политика дисциплины

Требования, предъявляемые к обучающимся, посещаемость, оценок, штрафные меры, поощрительные меры и т.д.

- 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» АИС Platonus является основной платформой для дистанционного обучения и размещений всех учебных и методических материалов.

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

1. Политика выставления оценок по дисциплине

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

Оценка рейтинга допуска (ОРД) равна 60 баллам или 60% и включает: оценку текущего контроля **(ОТК)** 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
$$\times$$
 0,2 + OTK cp \times 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 %.

$$90 \times 0.4 = 36$$
 баллов.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY

SKMA MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казах»

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Онтүстік Қазақстанская медицинская академия»

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

16стр. из 17

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

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 + ИК х 0,4 обучающийся, получивший неудовлетворительную оценку за один из видов контролей (РК1, РК2, ТКср) к экзамену не допускается.

Штрафные баллы отнимаются от средней оценки текущего контроля.

14. Соглосование, утверждение и п Дата соглосования с Библиотечно-информационным центром	Протокол №	Руководитель БИЦ Р.И.Дарбишева	Подпись
Дата утверждения на кафедре	Протокол №	Зав кафедрой А.Б.Шукпаров	Подпись
Дата одобрения на АК КОП	Протокол№	Председатель КОП Л.О.Кенбаева	Подпись
« » 2024 г	E 2011	(K), VS. SOL 1/F. 1	3 1/11 3
Дата пересмотра на кафедре	Протокол№	Зав кафедрой А.Б.Шукпаров	Подпись
« » 2024 г	Th. 13. 000	A 2, 14, 3:0 40	K 34
Дата пересмотра наАК КОП	Протокол№	Председатель КОП Л.О.Кенбаева	Подпись
« <u>»</u> 2024 г	F 22 100 56	10. KT 84. Vo	60, 717:10

ОЙТÚSTIK QAZAQSTAN

MEDISINA

AKADEMIASY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра «Хирургической и ортопедической стоматологии»

Рабочая учебная программа дисциплины «Хирургическая стоматология»

ОЙТÚSTIK QAZAQSTAN

MEDICAL

ACADEMY

AO «Южно-Казахстанская медицинская академия»

044/45-11

17стр. из 17