-2002 MEDISINA AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

I стр. из 14

Министерство здравоохранения Республики Казахстан Медицинский колледж при АО «Южно-Казахстанской медицинской академии»

«СОГЛАСОВАНО»

Главный врач стоматологической клиники 700 «Gölden-Smail» — Полимикулов Е.К.

б9 2023г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор медицинского колледжа

-А.М.Кушкарова

2023 г

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины/модуля: код: «Стоматология детского возраста» Специальность: 030400 «Стоматология» Квалификация: 0304023 «Дантист»

Курс: 4

Семестр: 7

Форма контроля: экзамен

Общая трудоемкость всего часов/кредитов KZ - 96/4

Аудиторные - 48 Симуляция- 48

ОЙТÚSTIК ОАZАОSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА» 044/78-2стр. из 15

___ Мамбеталиева Г.О

Председатель МС _ О

ОЙТÚSTIК QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮЖНО-Казахстанская медицинская академия» РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА О 3стр. из 14

Рабочая учебная программа дисциплины — «Стоматология детского возраста» рассматривает различные виды протезов, используемых в стоматологической практике. Описаны характеристики различных видов протезов, их особенности. Представлено планирование лечебных мероприятий при протезировании, препарировании и реставрации зубов. Указаны альтернативные методики. Описаны методики использования материалов для изготовления протезов.

1.1.Введение

Классификация периодонтитов и пародонта. Инструментарий для обработки корневых каналов Ирригация корневых каналов. Определение рабочей длины зубов. Препарирование корневой полости зуба Инструменты и материалы, применяемые для обтурации корневых каналов. Методики обтурации корневого канала зуба. Особенности эндодонтической техники у детей Физические методы, применяемые для диагностики и лечения зубов. Идиопатические заболевания с прогрессирующим лизисом тканей пародонта.

1.2.Цель дисциплины/модуля:

Формирование знаний и навыков в этиологии, патогенезе, клинике, диагностике стоматолгических заболеваний детского возраста, в оказании квалифицированной стоматологической помощи детям и подросткам с заболеваниями органов полости рта в соответствии с принципами доказательной медицины и современными достижениями лечебно-диагностических технологий.

1.3.Задачи дисциплины/модуля:

Знать особенности строения челюстно-лицевой области и полости рта у детей, сроки закладки и формирования зубо- челюстной системы, этиологию и патогенез кариозных и некариозных заболеваний твердых тканей зубов у детей. Классификацию кариеса, его осложнений и некариозные поражения твердых тканей зубов у детей.

1.4. Конечные результаты обучения:

- Знает особенности строения челюстно-лицевой области и полости рта у детей, сроки закладки и формирования зубо- челюстной системы, этиологию и патогенез кариозных и некариозных заболеваний твердых тканей зубов у детей. Классификацию кариеса, его осложнений и некариозные поражения твердых тканей зубов у детей.
- Демонстрирует навыки в диагностике и дифференциальной диагностике различных форм кариеса и его осложнений и некариозных поражений временных и постоянных зубов у детей разного возраста.
- Применяет навыки лечения кариеса и его осложнений временных и постоянных зубов у детей различными методами (реминерализирующая терапия, глубокое фторирование эмали и дентина, АРТ-методика, препарирование и пломбирование различными пломбировочными материалами), назначении общего лечения кариеса зубов у детей.
- Применяет знания и навыки по профилактике кариозных и некариозных заболеваний твердых тканей зубов и их осложнений у детей разного возраста.
- Эффективно коммуницирует с коллегами, медицинскими сёстрами и младшим персоналом, пациентами и их родственниками на детском приеме.
- Использует цифровые технологии в диагностике, лечении и организации стоматологической помощи детям разного возраста.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-4стр. из 14

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

- **1.5. Пререквизиты:** Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности.
- **1.6. Постреквизиты:** Терапевтическая стоматология. Хирургическая стоматология и травмы челюстно-лицевой области.
- 1.7. **Краткое содержание дисциплины:** Классификация периодонтитов и пародонта. Инструментарий для обработки корневых каналов Ирригация корневых каналов. Определение рабочей длины зубов. Препарирование корневой полости зуба Инструменты и материалы, применяемые для обтурации корневых каналов. Методики обтурации корневого канала зуба. Особенности эндодонтической техники у детей Физические методы, применяемые для диагностики и лечения зубов. Идиопатические заболевания с прогрессирующим лизисом тканей пародонта.

1.7.1. Тематический план аудиторных занятий

№	Темы	Краткое содержание	Число часов
1	Предмет и содержание детской терапевтической стоматологии. История развития детской стоматологии. Этапы развития	Детская стоматология - наиболее молодая отрасль стоматологии и как наука. Ее развитие и становление. Связь с другими разделами стоматологии и общей медицины. Личности внесшие вклад в развитие детской стоматологии .	4
2	Детская терапевтическая стоматология как часть педиатрии. Строение и развитие временных и постоянных зубов, челюстных костей в возрастном аспекте.	Анатомо физиологические особенности детского организма. Особенности строения и развития временных и постоянных зубов, челюстных костей и некоторых органов, и систем растущего организма.	4
3	Вопросы профилактики основных стоматологических заболеваний. Диспансеризация детей у стоматолога.	Гигиенические основы воспитания и обучения детей. Закономерности роста и развития детей от 0 до 15 лет. Физическое развитие, акселерация. Характеристика групп здоровья. Принципы рационального вскармливания питания детей. Возрастные особенности иммунологической реактивности детского организма.	4
4	Дополнительные методы обследования ребенка со стоматологической патологией.	Рентгенсемиотика детских стоматологических заболеваний. Рентгенологическое исследование зубочелюстной системы у детей. Клинические методы обследования. Определение резистентности эмали зуба. ТЭР тест, методика.	4

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

SKMA -1979-.....

SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL ACADEMY

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

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

AKADEMIASY

5стр. из 14

5	Классификация кариеса зубов. Особенности кариеса зубов в различные возрастные периоды (2–4 года, 4–7 лет, 7–10 лет, 10–14 лет и 14–16 лет).	Клиническая, МКБ-10, по Маунту Г.Д., по Блэку; по распространенности, характеру течения, глубине, активности процесса. Особенности клинического проявления кариеса во временных зубах на разных этапах их формировани	4
6	Рубежный контроль 1 Обезболивание в детской стоматологии. Механизмы боли.	Проблемы боли в детской стоматологии. Местное и общее обезболивание у детей в условиях стоматологической поликлиники. Аппликационная инфильтрационная и проводниковая анестезия. Потенцированное местное обезболивание. Премедикация. Местные и общие ошибки и осложнения.	4
7	Особенности препарирования твердых тканей зубов у детей. Основные физико-химические и биологические свойства пломбировочных материалов, применяемых для пломбирования кариозных полостей и корневых каналов у детей.	Понятие препарирования в стоматологии. Негативные последствия, которые возникают во время препарирования, методы их устранения. Принципы препарирования твердых тканей зуба. Методики препарирования в детской стоматологии. Выбор пломбировочных материалов в зависимости от возраста ребенка. Особенности использования стеклоиономерных материалов в детской практике. Выбор обтурирующих материала для корневых каналов в зависимости от стадии развития корня зуба	4
8	Клиника и диагностика различных некариозных поражений зубов у детей. Тактика проведения лечебных и профилактических мероприятий детским врачом стоматологом пациентов с различными формами некариозных поражений твердых тканей зубов.	Классификация некариозных поражений зубов у детей. Гипоплазия, флюороз, наследственные заболевания твердых тканей зубов. Клиника, этиология, патогенез, диф. диагностика, лечение.	4
9	Пульпит во временных и постоянных зубах у детей. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пульпита.	Типы и виды резорбции корней Классификация пульпита временных зубовОсобенности клинических проявлений пульпита во временных и постоянных зубах.	4

MEDISINA AKADEMIASY SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL ACADEMY

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

~9px

SKMA -1979-

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-6стр. из 14

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Всего:			48
12	Рубежный контроль 2 Эффективность лечения пульпитов и периодонтитов у детей, Ошибки и осложнения.	Реабилитация детей с пульпитами и периодонтитами. Пределы консервативного лечения периодонтитов временных зубов.	4
11	Периодонтиты. Этиология и патогенез. Классификация периодонтитов.	Закономерности клинического течения периодонтитов во временных и постоянных зубах у детей. Диагностика, рентгенологическая и дифференциальная диагностика и лечение. Профилактика.	4
10	Современный эндодонтический инструментарий. Классификация, показания, техника использования. Принципы эндодонтических вмешательств в детской терапевтической стоматологии.	инструменты; б) инструменты для расширения устья канала; с) инструменты для прохождения и расширения корневых каналов;	4

1.7.2. Тематический план симуляционных занятий

№	Названия тем	Краткое содержание	Число часов
1	Организация детской стоматологической помощи. Организация детского стоматологического отделения (кабинета) стоматологической поликлиники.	Система детской стоматологической службы в общей структуре стоматологической помощи населению. Первый, второй и третий уровень оказания дет.стом. помощи.	4
2	Принципы обследования больного в детской стоматологической практике. Принципы деонтологии и врачебной этики в детской стоматологии.	Опрос, осмотр, основные и дополнительные методы исследования. Аллергоанамнез Принципы деонтологии и врачебной этики в детской стоматологии.	4
3	Психоэмоциональный статус в различные возрастные периоды и	Психоэмоциональный статус ребенка. Психоэмоциональный статус и поведение	4

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN **MEDISINA**

~db~ SOUTH KAZAKHSTAN SKMA -1979-

MEDICAL ACADEMY

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

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

AKADEMIASY

7стр. из 14

	подготовка ребенка к исследованию и лечению.	родителей. Воспитание у ребенка положительного отношения к лечению зубов. Методы психологической подготовки. Психологическое воздействие при лечении.	
4	Чтение рентгенограмм. Теоретические основы профилактики кариеса зубов. Роль факторов риска кариозного процесса у детей раннего возраста.	Рентгенсемиотика детских стоматологических заболеваний. Общая, местная, эндогенная, экзогенная профилактики. Индексы распространенности и интенсивности кариеса. Индексы гигиены полости рта.	4
5	Защитные механизмы полости рта. Диагностика кариеса зубов. Лабораторные методы диагностики.	Защитные механизмы полости рта. Диагностика кариеса зубов. Лабораторные методы диагностики.	4
6	Выбор метода и тактики лечения кариеса в зависимости от особенностей его течения во временных зубах.	Общие особенности клинического течения острого (острейшего) кариеса временных зубов у детей. Общие особенности клинического течения хронического кариеса во временных зубах. Особенности клинического течения кариеса временных зубов на этапе формирования корня, на этапе сформированного корня (4-6 лет): в период формирования постоянных зубов.	4
7	Классификация кариеса по Виноградовой. Реминерализирующая терапия временных и постоянных зубов. Запечатывание фисур. Ассистирование в клинике.	І степень (компенсированная) форма ІІ степень (субкомпенсированная) ІІІ степень (декомпенсированная) форма. Нанесение фторсодержащих препаратов. Неинвазивная и инвазивная методы.	4
8	Местное и общее лечение некариозных поражений твердых тканей зубов(временных и постоянных) развившихся после прорезывания зубов.	Эрозия зубов. Медикаментозные и токсические нарушения развития твердых тканей зубов. Травматические повреждения зубов. Классификация. Клиника. Этиология. Патогенез. Диф. Диагностика. Лечение.	4
9	Выбор метода лечения пульпита в молочных и постоянных зубах у детей в зависимости от формы пульпита и стадии развития корня зуба. Показания, методика	Особенности лечения пульпита временных и постоянных зубов у детей в зависимости от периода развития зуба Ошибки и осложнения при лечении пульпитов временных и	4

~9px SKMA -1979-MEDISINA AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL ACADEMY

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

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

8стр. из 14

	выполнения, контроль эффективности, прогноз.	постоянных зубов.	
10	Пломбирование корневых каналов во временных и постоянных зубах у детей. Виды корневых пломб. Показания и техника применения. Ассистирование в клинике.	-Требования к материалам, которые применяются для пломбирования корневых каналовВиды пломбировочных материалов для корневых каналовОбщие этапы пломбирования корневых каналовСпособы пломбирования корневых каналовВыбор способа пломбирования корневых каналов в зависимости от возраста ребенка и сформированности корня зубаАлгоритмы проведения пломбирования корня зуба различными способами.	4
11	Особенности клиники и дифференциальная диагностика периодонтитов. Ассистирование в клинике.	Острые периодонтит постоянных и временных зубов у детей. Хронический периодонтит постоянных и временных зубов удетей- Хронический гранулирующий остит Хронический периодонтит постоянных зубов с незаконченным ростом корней у детей. Клиника, диагностика. Обострение хронических периодонтитов в постоянных зубах у детей:	4
12	Рентгенологическая характеристика пульпитов и периодонтитов. Ошибки и осложнения. Ассистирование в клинике.	Чтение рентгенограмм, панорамных снимков. Лечение и профилактика ошибок и осложнений.	4
Bce	ero:		48

1.8. Методы обучения и преподавания

Аудиторные занятие: обзорная

Симуляционные занятие: устный опрос, работа в малых группах

1.9. Методы оценки знаний и навыков обучающихся: тестирование, устный опрос, ситуационные задачи, ОСКЭ и др.

OŃTÚSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY

SKMA -1979-

SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL ACADEMY

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

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-9стр. из 14

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Оценка	Описание контрольных методов (кейс, проект, анализ моделей, презентация, тест)	Bec
ТК 1 (ТК А (лекции, семинары)):	3 задачи для анализа	15%
одиночные и групповые задании,	-контрольные вопросы	
участие в групповых тематических	-задании	
дебатах	-тестовые задании	
ТК 2 (ТК С (симуляции)): участие в	Демонстрация практических навыков и	15%
симуляционных курсах, участие в	обсуждение выполнении компетенции;	
исполнении практических навыков	Доказательные презентации по	
в одиночке и групповых	обсужденным вопросам.	
Рубежный контроль	Тестовые задания по курсу.	15%
Рейтинг допуска к экзамену		X60%
Итоговый экзамен	Билеты и тестовые вопросы по предмету	X40%
	(100 вопросов): теоретические вопросы,	
	вопросы и ситуационные задачи	
Итоговая оценка по курсу		0-100

Приложение 1

Критерии оценивания результатов обучения дисциплины

Дополнение и измение

No	Наименование	Неудовлетво	Удовлетвори	Хорошо	Отлично
РО	результатов обучения	рительно	тельно		
PO1	Демонстрирует знания нормативные правовые и правовые акты, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения в Республике Казахстан и обучение ведению текущей врачебной медицинской и учетно-отчетной документации в стоматологических поликлиник и клиники;	не знает нормативные правовые и правовые акты и учетно-отчетной документации в стоматологич еских поликлиник	описывает нормативные правовые и правовые акты и документации в стоматологич еских поликлиник и клиник, но студент дал неточные ответы и допустил ошибки	применяет знания нормативные правовые и правовые акты и документации в стоматологичес ких поликлиник и клиник, допускает незначительны е ошибки	описывает все нормативные правовые и правовые акты и документации в стоматологичес ких поликлиник и клиник, так же ведению врачебно учетноотчетные документации

MEDISINA AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL ACADEMY**

SKMA -1979-«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

~3b2

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

10стр. из 14

PO2	Лемонстрирует	не знает	Знает	знает меры по	знает
	Демонстрирует оформление медицинской документации и необходимых противоэпидемическ их мероприятий при выявлении инфекционного заболевания, предусмотренной законодательством по здравоохранению;	не знает видов инфекционны х заболеваний и не имеет представлени я о мероприятиях и документах, применяемых при возникновени и эпидемиологи ческой ситуации	мероприятия, предусмотрен ные законом О здравоохране нии, проводимые в случае выявления инфекционны х заболеваний, но не может заполнить медицинский документ	знает меры по борьбе с эпидемиологие й, но допустил ошибки при заполнении медицинской документации	противоэпидем иологические мероприятия, полностью заполнил медицинскую документацию
PO3	Проводит организационную медицинскую помощь в работе больнично-поликлинических учреждений, организацию работы неотложной помощи детскому и взрослому населению;	не описывает этапы организацио нной работы скорой неотложной помощи детскому и взрослому населению	описывает организацио нную медицинску ю помощь в работе, но студент дал неточные ответы и допустил ошибки	интерпретиру ет и показал на модели алгоритм дейст вия при неотложной помощи и допускает незначительн ые ошибки	Описывает организацион ные медицинскую помощь неотложной помощи и все манипуляции оказания детскому и взрослому населению
PO4	Соблюдает принципы совершенствование коммуникативных и практических навыков по медицинской этике и деонтологии;	не дал полное понятие принципа этики и деонтологии с медицински м персоналом и пациентом	описал принципы медицинско й этики медперсона лом и пациентом, но студент дал неточные ответы и допустил	описал основные задачи в медицинской этики и деонтологии с медицинским персоналом и пациентом и допускает незначительн	Дал полное описание медицинской этики и деонтологии, так же принципы в медицинской этике, аспекты взаимоотнош ений врача и

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

MEDISINA AKADEMIASY SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

~db~

SKMA -1979-

> 044/78-11стр. из 14

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

PO5	Проводит основные и допольнительные стоматологические методы обследования, выявление общих и специфических признаков заболевания, назначение необходимых инструментальных и	не знает основных и дополнитель ных методы обследовани я, стоматологи ческих болных и не умеет показывать осногвные	знает основные и дополнитель ные методы, применяемы е при стоматологи ческих заболевания х, но не может показать	знает основные и дополнительн ые методы, применяемые при стоматологич еских заболеваниях, может выявлять заболевания с	пациента используя литературы и ссылаясь на научные достижении знает основные и дополнительн ые методы, применяемые при стоматологич еских заболеваниях, умеет выявлять заболевания с
POS	лабораторных методов обследования;	осногвные стоматологи ческие инструмент ы для осмотра пациента	показать способы их устранения	заболевания с учетом симптомов, но допустил небольшую ошибку при проведении методов обследования	заболевания с учетом симптомов, продемонстр ировал подробные методы обследования
PO6	Демонстрирует знания по дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний у детей и взрослых возрастов;	дети и взрослые не знают основных симптомов стоматологи ческих заболеваний , поэтому не смогли провести диффирацио нную диогностику	дети и взрослые не в полной мере осознают основные симптомы стоматологи ческих заболеваний , в результате чего совершили ряд ошибок	знает основные симптомы всех стоматологич еских заболеваний, но допустил ошибку в диогностике	знает основные симптомы всех стоматологич еских заболеваний, правильно сказал диогностику

MEDISINA AKADEMIASY

SOUTH KAZAKHSTAN **MEDICAL**

ACADEMY

SKMA -1979-«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

~3b2

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-12стр. из 14

PAFOUAG	VUERHAG	ПРОГРАММА
	J ILDIIAAI	

PO7	Демонстрирует умения и навыков диагностики и лечения распространенных стоматологических заболевании (кариес зубов, некариозные заболевания зубов, заболевания пародонта, заболевания слизистой полости рта, зубочелюстные аномалии, дефекты и деформации зубов, зубных рядов и челюстей и др.) с использованием современной технологии и оборудования в стоматологии;	не владеет диагностико й и лечением стоматологи ческих заболеваний и не может показать имеющиеся дефекты	в своей относительн ой диффириенц иальной диагностике не знает полностью все виды распростран енных стоматологи ческих заболеваний , симптомы, диагностика и дифф	знает все виды распростране нных стоматологич еских заболеваний, симптомы, симптомы, диагностика, но допустил ошибку в лечении с применением современных стоматологич еских технологий	все виды распростране нных стоматологич еских заболеваний, лечение, симптомы, диагностика и современные стоматологич еские технологии
PO8	Демонстрирует знания методы и средства гигиены полости рта в предупреждении развития заболеваний зубов и пародонта и наследственных факторов в развитии стоматологических заболеваний;	не знает мероприяти й и методов проведения, предупрежд ающих заболевания пародонта	знает наследствен ные факторы, играющие роль в развитии стоматологи ческих заболеваний , но не может показать способы применения с	знает, может объяснить роль наследственн ых факторов, влияющих на развитие стоматологич еских заболеваний, может описывать средства для профилактик и заболеваний	знает роль наследственн ых факторов, влияющих на развитие стоматологич еских заболеваний, умеет объяснять, описывать средства для профилактик и заболеваний пародонта,

SKMA -1979-

SOUTH KAZAKHSTAN

MEDICAL ACADEMY

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

Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»

044/78-

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

AKADEMIASY

13стр. из 14

Poo			веществами для поддержани я гигиены полости рта	пародонта, но допустил мало ошибок при демонстраци и навыков профессионал ьной чистки полости рта	продемонстр ировал навыки профессионал ьной чистки полости рта
PO9	Использует углубленное знание современных методов лечения хирургических заболеваний и при аномалиях и деформации челюстно-лицевой области;	не знает современны х хирургическ их методов лечения, применяемы х на основе аномальных деформаций челюстно-лицевой области	хирургическ ие заболевания и аномальные деформации челюстно-лицевой области не могут быть объяснены методами лечения	знает методы, применяемые на основе хирургически х заболеваний и деформаций, но допустил ошибки при показе деформаций	знает методы, применяемые на основе хирургически х заболеваний и деформаций, показал навыки

Рейтинговая шкала.

Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент	Баллы (%-ное содержание)	Оценка по традиционной системе		
A	4,0	95-100	Отлично		
A-	3,67	90-94			
B+	3,33	85-89	Хорошо		
В	3,0	80-84			
B-	2,67	75-79			
C+	2,33	70-74			
С	2,0	65-69	- V		
C-	1,67	60-64			
D+	1,33	55-59	Удовлетворительно		
D-	1,0	50-54			
F	0	0-49	Неудовлетворительно		
Критерии оценки	ерии оценки Отлично «А»: Студент предоставляет исчерпывающий полный				
	ответ в области				
	Хорошо « B +» - « C +»: Студент демонстрирует знания в области				

ońtústik qazaqstan	2965	SOUTH KAZAKHSTAN	
MEDISINA	(SKMA)	MEDICAL	
AKADEMIASY	ر باد	ACADEMY	
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медиц	цинская академия»
Кафедра «Стоматологических дисциплин» медицинского колледжа при АО «ЮКМА»			044/78-
ΡΛΕΩ Ο Λ Ο ΛΩΕΓΗΛ Ο Γ	IDOLD V V	IMA	14стр. из 14

J	Удовлетворительно «С	· - «D»:	Студент	обладает	знаниями в
0	бласти				
	Неудовлетворительно	<i>«F</i> »:	Студент	имеет	некоторые
п	редставления в области				

Итоговая оценка дисциплины автоматически рассчитывается в зависимости от типа вида контроля, включаемого в официальный список в следующем формате:

- Итоговая оценка = (AB (Аудитория, Семинары) AB Симуляция AB (Временный контроль) SSI) = 60% AP (рейтинг допуска) х 60%
 - Экзамен (индивидуально): итоговый тест
- Руководство по их реализации:
- Прочитайте и повторите распространяемые материалы, представленные во время занятий (лекции, семинары)

Критерии оценки:

- Финальный тест: он предназначен для проверки знаний и понимания курса.
- Тест проходит от 50 до 100 вопросов, каждый правильный ответ составляет 1 балл.

Сроки сдачи

- Ориентировочный срок выполнения задания: две недели после завершения курса. В случае задержки применяется понижающий коэффициент: например, 0,75 0,9.
- **1.10. Материально-техническое обеспечение:** компьютер, мультимедийный проектор, доклинические симуляционные кабинеты (фантомы, манекен-симуляторы, модели, плакаты).

1.10.1 Основная литература

- 1. Стоматология детского возраста Персин, Елизарова, Дьякова
- 2. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей Виноградова Т.Ф
- 3. Балалардың Терапиялық стоматологиясы Л.П. Кисельникова, С.Ю. Страхова

1.10.2 Дополнительная литература

- 1. Стоматология детского возраста Виноградова
- 2. Терапевтическая стоматология детского возраста- Курякина Н.В
- 3. .Детская терапевтическая стоматология Куцевляк В.И.

1.10.3 Интернет-ресурс.

- 1. Репозиторий ЮКМА http://lib.ukma.kz/repository/
- 2. Республиканская межвузовская электронная библиотека http://rmebrk.kz/
- 3. Консультант студента http://www.studmedlib.ru/
- 4. Открытый университет Казахстана https://openu.kz/kz
- 5. Закон (доступ в справочно -информационном секторе) https://zan.kz/ru
- 6. Параграф https://online.zakon.kz/Medicine/
- 7. Научная электронная библиотека https://elibrary.ru/
- 8. Ашық кітапхана https:// kitap.kz/
- 9. Thomson Reuters (Web of science) www.webofknowledge.com
- 10. ScienceDirect http://www.sciencedirect.com/
- 11. Scopus https://www.scopus.com/