МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет



Стоматология

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Стоматологии детского возраста, челюстно-лицевой и пластической

хирургии

Учебный план

31050250_15_24пд.plx

31.05.02 Педиатрия

Квалификация

специалист

Форма обучения

очная

Программу составил(и):

д.м.н., Зав. кафедрой.,профессор., Юлдашев И.М.;к.м.н., Завуч кафедры,

Нуритдинов Р.М.

Распределение часов дисциплины по семестрам

т аспределение часов дисциплины по семестрам							
Семестр (<Курс>.<Семест р на курсе>)	9 (5.1)			Итого			
Недель							
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД			
Лекции	18	18	18	18			
Практические	36	36	36	36			
В том числе инт.	3	3	3	3			
Итого ауд.	54	54	54	54			
Контактная	54	54	54	54			
Сам. работа	18	18	18	18			
Итого	72	72	72	72			

УП: 31050250_15_24пд.plx стр.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Освоения дисциплины является формирование умения врачами нестоматологического профиля постановить диагноз и оказать первую врачебную помощь больным детям и подросткам с заболеваниями или повреждениями челюстно-лицевой области, а при необходимости (или подозрении на опухолевый процесс) своевременно направить больного ребенка и подростка к специалисту.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Ці	икл (раздел) ООП: Б1.Б			
	Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
	2.1.1 Акушерство и гинекология			
	.1.2 Госпитальная хирургия			
2.1.3	Инфекционные болезни			
	Офтальмология			
	Неврология, медицинская генетика			
	1.6 Урология			
2.1.7	Гигиена			
2.1.8	Патологическая анатомия			
	Фармакология			
	Медицина катастроф			
	Общая хирургия			
	Топографическая анатомия и оперативная хирургия			
	Безопасность жизнедеятельности			
2.1.14	Биохимия			
	Основы информатики			
2.1.16	Философия			
2.1.17	Анатомия			
2.1.18	Биология			
2.1.19	История медицины			
2.1.20	Латинский язык			
	Химия			
2.1.22	История			
2.1.23	Русский язык и культура речи в медицине			
2.1.24	Физика, математика			
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	Подготовка к сдача государственного экзамена			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-5: готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

	установления факта наличия или отсутствия заболевания
Знать:	
Уровень 1	Основные физиологические состояния патологические процессы в организме человека
Уровень 2	Современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики и лечения стоматологических заболеваний
Уровень 3	Оценку методов диагностики, лечения, возможных ошибок и осложнений
Уметь:	
Уровень 1	Описать физиологические состояния и патологические процессы в организме человека
Уровень 2	Определить необходимые методы диагностики и лечения
Уровень 3	Оценить методы диагностики, лечения и возможных осложнений стоматологических заболеваний

УП: 31050250_15_24пд.plx cтp. 3

Владеть:	
Уровень 1	Навыками работы с физиологическими состояниями и патологическими процессами в организме человека
Уровень 2	Навыками выбора современных методов клинической, лабораторной и инструментальной диагностики и составления плана лечения
Уровень 3	Навыками оценки медов диагностики, лечения и возможных осложнений стоматологических заболеваний

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

р результате освоения дисципанны обучающимся должен
3.1 Знать:
схему обследования стоматологического больного(детей иподростка), этапы диагностического процесса.
3.2 Уметь:
диагностировать стоматологическиезаболевания (кариес, пульпит, периодонтити другие заболевания)детям и
подросткам.
3.3 Владеть:
общими принципами обследования и проведения основных этапов лечениядетей и подростковна
стоматологическом приеме.