



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

ПРИНЯТА

Ученым советом стоматологического и медико-профилактического факультета
протокол от 12.04 2018 № 5

Декан факультета [Signature] Д.Е. Суетенков

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического и фармацевтического факультетов

[Signature] А.П.Аверьянов
« 01 » 06 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СТОМАТОЛОГИЯ

(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность)

31.05.02 Педиатрия

Форма обучения

очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Срок освоения ОПОП

6 лет

Кафедра

стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

ОДОБРЕНА

на заседании учебно-методической
конференции кафедры
от 6 апреля 2018 № 11
Заведующий
кафедрой [Signature] А.В. Лепилин

СОГЛАСОВАНА

Начальник учебно-методического отдела
УОКОД [Signature] А.В. Кулигин
« 8 » 04 2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «стоматология» разработана на основании учебного плана по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от 27 февраля 2018 г., № 2; в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации 17 августа 2015г, приказ № 953.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: овладение знаниями об этиологии, патогенезе, клинике стоматологических заболеваний, а также принципами их лечения и профилактики.

Задачи:

- приобретение студентами знаний об этиологии, патогенезе, клинике стоматологических заболеваний;

- обучение студентов важнейшим методам диагностики заболеваний челюстно-лицевой области, выявление связей стоматологических заболеваний с факторами внешней среды, профессиональными вредностями, вредными привычками;

- обучение студентов выбору оптимальных методов обследования при заболеваниях челюстно-лицевой области, освоение основных практических навыков, необходимых при обследовании стоматологических больных и составлению алгоритма дифференциальной диагностики;

- обучение планированию профилактических мероприятий среди пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области болезней;

- изучение неотложных состояний в стоматологии и обучение студентов оказанию больным с заболеваниями челюстно-лицевой области первой врачебной помощи при их возникновении;

- обучение студентов оформлению медицинской документации (медицинской карты стационарного или амбулаторного больного и т.д.).

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)
1	2

	ПК-4 способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья
знать методы обследования и клинические проявления стоматологических заболеваний; уметь диагностировать заболевания челюстно-лицевой области владеть методиками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологического здоровья	
	ПК-16 готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни
знать методы профилактики стоматологических заболеваний; уметь проводить просветительскую работу владеть навыками просветительской деятельности по устранению факторов риска стоматологических заболеваний и формированию здорового образа жизни	

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «стоматология» Б1.Б.49 относится к блоку базовой части обязательных дисциплин учебного плана по специальности Педиатрия.

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по анатомии, фармакологии, патофизиологии, клинической патофизиологии, общей хирургии.

4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид работы	Всего часов	Кол-во часов в семестре
		№ 10
1	2	3
Контактная работа (всего), в том числе:	44	44
Аудиторная работа	44	44
Лекции (Л)	10	10
Практические занятия (ПЗ),	34	34
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Внеаудиторная работа		
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	28	28
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	3
	экзамен (Э)	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72
	ЗЕТ	2

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№ п/п	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела
1	2	3	4
1	ПК-4	Профилактика стоматологических заболеваний, болезни зубов	Профилактика стоматологических заболеваний. Диагностика болезней зубов.
		Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.	Диагностика воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.
		Травматические повреждения челюстно-лицевой области.	Диагностика травматических повреждений челюстно-лицевой области.
		Онкологические заболевания челюстно-лицевой области	Диагностика онкологических заболеваний челюстно-лицевой области.
2	ПК-16	Профилактика стоматологических заболеваний, болезни зубов	Профилактика болезней зубов.
		Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.	Профилактика воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.
		Травматические повреждения челюстно-лицевой области.	Профилактика осложнений травматических повреждений челюстно-лицевой области.
		Онкологические заболевания челюстно-лицевой области	Профилактика онкологических заболеваний челюстно-лицевой области.

5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды деятельности (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ЛР	ПЗ	СРО	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	10	Профилактика стоматологических заболеваний, болезни зубов	4		12	7	23	<i>устный опрос, ситуационные задачи, рефераты</i>
2	10	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.	2		6	7	15	<i>устный опрос, ситуационные задачи, рефераты</i>
3	10	Травматические повреждения челюстно-лицевой области.	4		6	7	17	<i>устный опрос, ситуационные задачи, рефераты</i>
4	10	Онкологические заболевания челюстно-лицевой области	2		8	7	17	<i>устный опрос, ситуационные задачи, рефераты</i>
ИТОГО:			12		32	28	72	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

№ п/п	Название тем лекций	Кол-во часов в семестре
		№10
1	2	3
1	Предмет и задачи стоматологии. Профилактика стоматологических заболеваний.	2
2	Болезни зубов: кариес, пульпит, периодонтит. Болезни пародонта и слизистой оболочки полости рта.	2
3	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Периостит. Остеомиелит. Одонтогенный гайморит. Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Фурункулы и карбункулы лица.	2
4	Травматические повреждения челюстно-лицевой области. Диагностика, первая помощь пострадавшим, Особенности повреждений мягких тканей челюстно-лицевой области и ПХО ран лица. Травмы зубов, переломы скуловых костей, костей носа, диагностика, лечение. Травматические повреждения челюстно-лицевой области. Переломы челюстей, иммобилизация при переломах челюстей. Осложнения травматических повреждений челюстно-лицевой области.	2
5	Онкологические заболевания челюстно-лицевой области: доброкачественные и злокачественные опухоли челюстно-лицевой области.	2
ИТОГО		10

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

№ п/п	Название тем практических занятий	Кол-во часов в семестре
		№ 10
1	2	3
1	Организационная структура стоматологической службы. Система плановой санации, диспансеризация, профилактика стоматологических заболеваний. Экология и болезни зубов. Методы обследования стоматологических больных. Профилактика стоматологических заболеваний.	6
2	Болезни зубов: кариес, пульпит, периодонтит. Заболевания пародонта и слизистой оболочки полости рта. Операция удаление зуба.	6
3	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Периостит. Остеомиелит. Одонтогенный гайморит. Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Фурункулы и карбункулы лица.	6
4	Травматические повреждения челюстно-лицевой области. Диагностика, первая помощь пострадавшим, Особенности повреждений мягких тканей челюстно-лицевой области и ПХО ран лица. Осложнения травматических повреждений челюстно-лицевой области. Питание и уход, вопросы реабилитации больных с травматическими повреждениями челюстно-лицевой области.	6
5	Онкологические заболевания челюстно-лицевой области: доброкачественные и злокачественные опухоли. Особенности диагностики. Клиника, лечение.	6
6	Итоговое тестирование	4
ИТОГО		34

5.5. Лабораторный практикум не предусмотрен

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1	10	Профилактика стоматологических заболеваний, болезни зубов	подготовка к практическим занятиям; изучение учебной и научной литературы; решение задач, выданных на практических занятиях; подготовка к тестированию; подготовка рефератов.	7
2	10	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.	подготовка к практическим занятиям; изучение учебной и научной литературы; решение задач, выданных на практических занятиях; подготовка к тестированию; подготовка рефератов.	7
3	10	Травматические повреждения челюстно-лицевой области.	подготовка к практическим занятиям; изучение учебной и научной литературы; решение задач, выданных на практических занятиях; подготовка к тестированию; подготовка рефератов.	7
4	10	Онкологические заболевания челюстно-лицевой области	подготовка к практическим занятиям; изучение учебной и научной литературы; решение задач, выданных на практических занятиях; подготовка к тестированию; подготовка рефератов.	7
ИТОГО				28

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Конспект лекций.
2. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.
3. Оценочные средства для проведения текущего контроля

Рекомендации к оформлению реферата

Реферат является научной работой, поскольку содержит в себе элементы научного исследования. В связи с этим к реферату должны предъявляться требования по оформлению, как к научной работе.

Правила оформления научных работ являются общими для всех отраслей знаний и регламентируются государственными стандартами, в частности ГОСТом 7.1 - 84. «Библиографическое описание документа: Общие требования и правила составления», «Правилами составления библиографического описания». Для рефератов необходимо выполнять следующие требования: общие требования, правила цитирования, правильное оформление ссылок, библиографического списка, правила сокращения и использования числительных.

Реферат состоит из:

- титульного листа (указывается полное название университета, факультета, кафедра, тема реферата, фамилии автора и руководителя, место и год написания)

- оглавление (название каждой главы и указание начальных страниц)
- содержание:
 - а) введение (обоснование актуальности темы)
 - б) основная часть (обобщенное и систематизированное изложение темы на основе литературных источников, а так же собственного мнения по рассматриваемому вопросу)
 - в) заключение (выводы по теме реферата)
- библиография (перечень используемых литературных источников)

Общий объем реферата не должен превышать 15-20 страниц для печатного варианта. При печатании текста реферата абзац должен равняться четырем знакам (1,25 см.). Поля страницы: левое - 3 см., правое - 1,5 см., нижнее 2 см., верхнее - 2 см. до номера страницы. Текст печатается через 1,5 интервал. Если текст реферата набирается в текстовом редакторе Microsoft Word, рекомендуется использовать шрифты: Times New Roman, размер шрифта - 14 пт. При работе с другими текстовыми редакторами шрифт выбирается самостоятельно, исходя из требований - 60 строк на лист (через 1,5 интервала). Каждая структурная часть реферата (введение, главная часть, заключение и т.д.) начинается с новой страницы. Расстояние между главой и следующей за ней текстом, а также между главой и параграфом составляет 2 интервала. После заголовка, располагаемого посередине строки, не ставится точка. Не допускается подчеркивание заголовка и переносы в словах заголовка. Страницы реферата нумеруются в нарастающем порядке. Номера страниц ставятся вверху в середине листа. Титульный лист реферата включается в общую нумерацию, но номер страницы на нем не проставляется.

Список литературы составляется по алфавиту с точным указанием выходных данных книги, статьи. Список литературы - это перечень книг, журналов, статей с указанием основных данных (место и год выхода, издательство и др.). Для написания реферата должно быть использовано не менее 5-6 литературных источников.

В зависимости от требований научного руководителя реферат может подаваться как в электронном, так и в печатном виде

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «стоматология» в полном объеме представлен в приложении 1.

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов освоения дисциплины

Представлены в положении о балльно-рейтинговой системе оценивания, утвержденной.

13.10.2015.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Электронные источники

№	Издания
1	2
1	Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] / Афанасьев В.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431375.html
2	Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Афанасьев [и др.] ; под общ. ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -

<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437049.html>

8.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Детская хирургическая стоматология: учеб. пособие / [сост. И. В. Фирсова и др.]. - Саратов : Изд-во Сарат. мед. ун-та, 2012. - 154[1] с. - Библиогр.: с. 153	135
2	Пропедевтическая стоматология [Текст] : учеб. для мед. вузов / под ред. Э. А. Базилян. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 766 с	141
7	Хирургическая стоматология: учебник Под ред. Т.Г.Робустовой. М.: Медицина, 2003. -504с.	213

Электронные источники

№	Издания
1	2
1.	Стоматология [Текст] : учебник : с прил. на компакт-диске / М. Т. Александров [и др.] ; под ред. Н. Н. Бажанова. - Изд. 7-е, перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 415[1] с.
2.	Оперативная челюстно-лицевая хирургия и стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.А. Козлова, И.И. Кагана - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430453.html
3.	Диагностика и оказание помощи при неотложных состояниях в амбулаторной стоматологической практике: [Электронный ресурс] учеб.-метод. Рек. [сост. А. В. Лепилин и др.]. - Саратов : Изд-во Сарат. мед. ун-та, 2012.
4.	Стоматология. Нейростоматология. Дисфункции зубочелюстной системы: [Электронный ресурс] учеб. пособие / Л.С. Персин, М.Н. Шаров. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 360 с.ил.
5	Словарь профессиональных стоматологических терминов: [Электронный ресурс] учеб. пособие / Э.С. Каливрадзян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 208 с.

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1.	http://library.sgmru.ru/
2.	http://www.studmedlib.ru/
3.	Журнал «Институт Стоматологии»- http://www.instom.ru/publish/magazine/
4.	Газета «Институт стоматологии»- http://www.instom.ru/publish/paper/
5.	«Новое в стоматологии»- http://www.newdent.ru/
6.	Журнал «Стоматология» серии «Медицинский алфавит»-- http://medalfavit.ru/stomat/149-o-zhurnale.html
7.	http://el.sgmru.ru/
8.	Общестоматологические сайты- http://www.e-stomatology.ru/link/common/
9.	E-DENTWORLD.ru-Общестоматологический ресурс- http://www.edentworld.ru/
10.	Стоматология.Бай(Информационный стоматологический ресурс,)- http://www.stomatologia.by/

11.	Все о стоматологии- информационный ресурс- http://denta-info.ru/
12.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/
13.	https://минобрнауки.рф/
14.	https://www.rosminzdrav.ru/

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины представлены в приложении 2.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

1. <http://el.sgmru.ru/>
2. <http://www.studmedlib.ru/>

3. Используемое программное обеспечение

Перечень лицензионного программного обеспечения.	Реквизиты подтверждающего документа
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839, 45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895, 65454057, 65454061, 65646520, 69044252
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317, 41323901, 41474839, 41963848, 41993817, 44235762, 45015872, 45954400, 45980109, 46033926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 49673030, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472, 62041790, 64238803, 64689898, 65454057
Kaspersky Endpoint Security, Kaspersky Anti-Virus	1356-170911-025516-107-524

Разработчики:

Профессор кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, д.м.н.

занимаемая должность


Заведующий кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, д.м.н., профессор

занимаемая должность


подпись

Н.Л.Ерокина

инициалы, фамилия


подпись

А.В. Лепилин

инициалы, фамилия