

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Методические рекомендации для самостоятельной работы**

**по дисциплине по выбору аспиранта**  
**«Терапевтическая детская стоматология и профилактика стоматологических заболеваний**  
**у детей»**

направление подготовки 31.06.01 Клиническая медицина

направленность: Стоматология

Квалификация выпускника:  
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:  
заочная

Обсуждены и утверждены  
на заседании кафедры, протокол № 1  
« 27 » августа 2018 г.

Н.Новгород  
2018

**1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы аспиранта  
по дисциплине по выбору:  
«Терапевтическая детская стоматология и профилактика стоматологических  
заболеваний у детей»**

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.
1	Ауди-торная	Изучение методов обследования детей и подростков со стоматологическими заболеваниями на терапевтическом приеме в детской стоматологии.	УК 1,4,5 ОПК 4,5, ПК 5	24
		Изучение современных методов профилактики, диагностики и лечения кариеса временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
		Изучение современных методов диагностики и лечения некариозных поражений твердых тканей зубов детей и подростков		
		Изучение современных методов диагностики и лечения пульпитов временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
		Изучение современных методов диагностики и лечения периодонтитов временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
		Изучение современных методов диагностики и лечения травматических повреждений временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
		Изучение современных методов диагностики и лечения заболеваний пародонта у детей и подростков.		
		Изучение клинических проявлений в полости рта, диагностики и лечения специфических инфекций (сифилис, туберкулез, ВИЧ-инфекция, СПИД) у детей и подростков		
		Изучение проявлений, диагностики и лечения инфекционных заболеваний слизистой оболочки полости рта у детей.		
		Изучение клинических проявлений в полости рта, методов диагностики и лечения при системных заболеваниях у детей.		
		Ознакомление с медицинской документацией и правилами ее оформления на терапевтическом детском стоматологическом приеме		
2	Вне-ауди-торная	Проведение обследования детей и подростков со стоматологическими заболеваниями на терапевтическом приеме в детской стоматологии.	УК 1,4,5 ОПК 4,5, ПК 5	66
		Использование методов профилактики кариеса у детей при разработке и внедрении программы профилактики.		
		Применение современных методов диагностики и лечения кариеса временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
		Использование современных методов диагностики и лечения некариозных поражений твердых тканей зубов детей и подростков		
		Применение современных методов диагностики и		

	лечения пульпитов временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
	Использование современных методов диагностики и лечения периодонтитов временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
	Применение современных методов диагностики и лечения травматических повреждений временных и постоянных зубов у детей и подростков.		
	Использование современных методов диагностики и лечения заболеваний пародонта у детей и подростков.		
	Ознакомление с принципами диагностики и лечения специфических инфекций (сифилис, туберкулез, ВИЧ-инфекция, СПИД) у детей и подростков		
	Ознакомление с принципами диагностики и лечения инфекционных заболеваний слизистой оболочки полости рта у детей.		
	Ознакомление с принципами диагностики и лечения при системных заболеваниях у детей.		
	Освоение принципов работы с медицинской документацией и ее оформление на терапевтическом детском стоматологическом приеме.		
	<b>ИТОГО (всего - АЧ)</b>		<b>90</b>

## 2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

<i>№ пп</i>	<i>Вид самостоятельной работы</i>	<i>Формы контроля</i>
1	Ознакомление с принципами работы врача-стоматолога на терапевтическом детском стоматологическом приеме	собеседование
2	Ознакомление с организацией, разработкой и внедрением программ профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков	собеседование
3	Ознакомление с особенностями клинических проявлений стоматологических заболеваний у детей и подростков	собеседование
4	Ознакомление с диагностикой стоматологических заболеваний у детей и подростков	собеседование
5	Ознакомление с лечением стоматологических заболеваний у детей и подростков	собеседование
6	Работа с медицинской документацией и ее оформление на терапевтическом детском стоматологическом приеме.	собеседование

## 3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

### 3.1. Перечень основной литературы:

<i>№</i>	<i>Наименование согласно библиографическим требованиям</i>	<i>Количество экземпляров</i>	
		<i>На кафедре</i>	<i>В библиотеке</i>
1.	Виноградова, Т. Ф. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей : учебное пособие / Т. Ф. Виноградова. – 2-е изд. – М. : МЕДпресс-информ, 2010. – 168 с.		5

2.	Детская стоматология [Электронный ресурс] / под ред. О.О. Янушевича, Л.П. Кисельниковой, О.З. Топольницкого. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440506.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440506.html</a>	ЭБС «Консультант студента»	ЭБС «Консультант студента»
3.	Детская терапевтическая стоматология / ред. Л. П. Кисельникова. – М. : Литтерра, 2009. – 208 с. – (Алгоритмы диагностики и лечения ; Вып.V)	1	20
4.	Детская терапевтическая стоматология : национальное руководство / ред. В. К. Леонтьев, Л. П. Кисельникова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 896 с.	1	1
5.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой. – М. : ГЭОТАР - Медиа, 2010. – Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417034.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>	ЭБС «Консультант студента»	ЭБС «Консультант студента»
6.	Колесова, О. В. Профилактика и лечение кариеса временных зубов [Электронный ресурс] : монография / О. В. Колесова, С. Ю. Косюга, Л. Н. Казарина. – Н.Новгород : изд-во НижГМА, 2015. – Режим доступа : <a href="http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=4578">http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=4578</a> .	ЭБС ПИМУ	ЭБС ПИМУ
7.	Колесова, О. В. Профилактика и лечение кариеса временных зубов: монография / О. В. Колесова, С. Ю. Косюга, Л. Н. Казарина. – Н.Новгород: НижГМА, 2015. – 96 с.	20	5
8.	Курякина, Н.В. Терапевтическая стоматология детского возраста/ Н. В. Курякина. – М.: Медицинская книга; Н.Новгород: изд-во НГМА, 2008. – 744с. («Учебная литература для студ. мед. вузов и последипломного образования»)	2	
9.	Стоматология детей и подростков : учебное пособие / ред. Ральф Е. Мак-Дональд и Дейвид Р. Эйвери. – М. : МИА, 2008. – 766с.	1	1
10.	Стоматология детская. Терапия [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В.М. Елизаровой. – М. : Медицина, 2009. – Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225039839.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225039839.html</a>	ЭБС «Консультант студента»	ЭБС «Консультант студента»

### 3.2 Перечень дополнительной литературы:

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		На кафедре	В библиотеке
1.	Апикальный периодонтит : учебное пособие / Л. М. Лукиных, Л. В. Егорова, М. Л. Жданова, Н. В. Тиунова, Нижегородская государственная медицинская академия. – 4-е изд., доп. и перераб. – Н.Новгород : изд-во НижГМА, 2016. – 174 с.		5

2.	Апикальный периодонтит [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. М. Лукиных, Л. В. Егорова, М. Л. Жданова, Н. В. Тиунова, Нижегородская государственная медицинская академия. – 4-е изд., доп. и перераб. – Н.Новгород : изд-во НижГМА, 2016. – Режим доступа : <a href="http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=5090">http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=5090</a> .	ЭБС ПИМУ	ЭБС «ПИМУ»
3.	Болезни пародонта (клиника, диагностика, лечение и профилактика): руководство / Л. М. Лукиных, Е.Н. Жулев, И.Н. Чупрунова; Изд. Организация Нижегород. гос. мед. академия. – Н.Новгород: НГМА, 2005.	-	158
4.	Болезни полости рта : учебное пособие для системы послевузовского профессионального образования врачей / под ред. Л. М. Лукиных. – Н.Новгород : НГМА, 2004. – 510 с.	-	300
5.	Борисенко, А. В.Кариес зубов : Практическое руководство / А. В. Борисенко. – Киев : Книга плюс, 2005. – 416 с.	-	1
6.	Боровский, Е. В. Атлас заболеваний слизистой оболочки рта / Е. В. Боровский, Н. Ф. Данилевский. – 2-е изд. перераб. и доп. – М. : Медицина, 1991. – 319 с.	-	10
7.	Корчагина, В. В. Лечение кариеса зубов у детей раннего возраста / В. В. Корчагина. – М. : МЕДпресс-информ, 2008. – 168 с.	-	1
8.	Лукиных, Л. М. Апикальный периодонтит [Электронный ресурс ] : учебное пособие / Л. М. Лукиных, Л. И. Егорова ; Изд. организация Нижегородская государственная медицинская академия. – Н.Новгород : изд-во НижГМА, 2010. – Режим доступа : <a href="http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=2798">http://81.18.133.188/view.php?fDocumentId=2798</a> .	ЭБС ПИМУ	ЭБС ПИМУ
9.	Максимовский, Ю.М. Кариес зубов : учебное пособие / Ю. М. Максимовский, Т. В. Ульянова, В. М. Гринин. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 80 с.	-	1
10.	Максимовский, Ю.М. Кариес зубов [Электронный ресурс] / Ю.М. Максимовский, Т.В. Ульянова, В.М. Гринин. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408643.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408643.html</a>	ЭБС «Консультант студента»	ЭБС «Консультант студента»
11.	Виноградова, Т. Ф. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей : учебное пособие / Т. Ф. Виноградова. – М. : МЕДпресс-информ, 2007. – 168 с.	1	1
12.	Хоменко, Л. А. Клинико- рентгенологическая диагностика заболеваний зубов и пародонта у детей и подростков: руководство для врачей / Л. А. Хоменко, Е. И. Остапко, Н. В. Биденко. – М.: Книга плюс, 2004. – 200 с.	1	1
13.	Курякина, Н.В. Терапевтическая стоматология детского возраста/ Н. В. Курякина. – М.:	2	2

	Медицинская книга; Н.Новгород: изд-во НГМА, 2004. – 744с. («Учебная литература для студ. мед. вузов и последипломного образования»)		
14.	Справочник по детской стоматологии / под ред. А. Камерон, Р. Уидмер. – М.: МЕДпресс-информ, 2003. – 288 с.	-	4

**Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:**

Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС)	Труды профессорско-преподавательского состава ПИМУ: учебники и учебные пособия, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты.	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено

**Доступы, приобретенные ПИМУ**

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	БД «Медицина. Здравоохранение (ВПО)» (ЭБС «Консультант студента»)	Учебная литература + дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено – до 31.12.2018)
2.	Электронная библиотечная система «BookUp»	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий	с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет по индивидуальному логину и паролю Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка.	Не ограничено – до 31.12.2018
3.	Электронная медицинская библиотека «Консультант врача»	Национальные руководства по всем направлениям медицины, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Ограничено (50 доступов) – до 31.12.2018

		видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ, последние публикации в зарубежных журналах с краткими аннотациями на русском языке		
4.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс»	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено
5.	Отечественные электронные периодические издания	Периодические издания медицинской тематики	с компьютеров университета на платформе НАУЧНОЙ электронной библиотеки eLIBRARY.RU Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка.	Не ограничено – до 31.12.2018
6.	БД Medline Complete	Зарубежная полнотекстовая база статей из научных периодических изданий и сборников медицинской и естественно-научной тематики	с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено – до 31.12.2018
7.	Электронная коллекция издательства Springer	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	с компьютеров университета	Не ограничено – до 31.12.2018
8.	Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct	Книги и периодические издания издательства «Elsevier» по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	с компьютеров университета	Не ограничено – до 31.12.2018
9.	БД Scopus	Международная реферативная база данных научного цитирования	с компьютеров университета	Не ограничено – до 31.12.2018
10.	БД Web of Science Core Collection	Международная реферативная база данных научного цитирования	с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено – до 31.12.2018
11.	БД Questel Orbit	Патентная база данных компании Questel	с компьютеров университета	Не ограничено – до 31.12.2018

Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа
1	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)	Включает электронные аналоги печатных изданий и оригинальные электронные издания, не имеющие аналогов, зафиксированных на иных носителях (диссертации, авторефераты, книги, журналы и т.д.).	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций.	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет.
3.	Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка	Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и ближнего зарубежья.	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет
4.	Российская государственная библиотека (РГБ)	Авторефераты, для которых имеются авторские договоры с разрешением на их открытую публикацию	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет
5.	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»	Федеральное и региональное законодательство, судебная практика, финансовые консультации, комментарии законодательства и др.	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет