

Приложение
Кафедра детских болезней

Отчет по научной работе
12.10.2020

Кадровый состав кафедры (лаборатории)

№	ФИО (полностью)	Возраст	Ученая степень	Ученое звание	Должность	Штатный/совместитель
1.	Ледаев Михаил Яковлевич	60	Д.м.н.	профессор	Заведующий кафедрой	Штатный
2.	Гавриков Леонид Константинович	61	Д.м.н.	профессор	профессор	Штатный
3.	Волчанский Евгений Игнатьевич	86	Д.м.н.	Профессор	Профессор	Штатный с 01.09.2020
4.	Степанова Ольга Васильевна	66	К.м.н.	Доцент	Доцент	Штатный
5.	Мельник Валентина Михайловна	79	К.м.н.	Доцент	Доцент	Штатный
6.	Жукова Юлия Александровна	45	К.м.н.	Нет	Доцент	Штатный
7.	Светлова Любовь Владимировна	38	К.м.н.	Нет	Доцент	Штатный
8.	Леденев Борис Борисович	41	К.м.н.	Нет	Ассистент	Штатный
9.	Шефатова Елена Ивановна	64	К.м.н.	Нет	Ассистент	Штатный

Сведения о выполняемой теме НИР кафедры (лаборатории)

Название темы НИР	№ госрегистрации в системе ЕГИСУ	Основание проведения НИР	Сроки выполнения	Руководитель работы	Ответственный исполнитель	Какие научные результаты получены за отчетный период
1. Оптимизация	AAAA-A16-116020410062-9	Инициативная	01.01.2016 –	Ледаев М.Я.,	Светлова Л.В.	Защищена и

Добавлено примечание ([s2]): ГЗ, ФЦП, Грант, Инициативная

Добавлено примечание ([s1]): На сайте <https://rosrid.ru/> ввести логин наука2017 и пароль ВолгГМУ, войти, в третьей строке верхнего меню выбрать – просмотр карт организации, на открывшейся странице в поисковой строке ввести фамилию руководителя НИР, нажать Enter, открыть карту и скопировать регистрационный номер в верхнем правом углу карты.

Добавлено примечание ([N3]): Коротко описать результаты в рамках выполняемой темы

профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний и дезадапационного синдрома у детей			31.12.2020	д.м.н, профессор	к.м.н., доцент	утверждена кандидатская диссертация аспиранта Амелиной А.М. (Саратовский ГМУ) Опубликованы научные статьи (см. следующую таблицу)
---	--	--	------------	------------------	----------------	---

Сведения о публикациях кафедры за отчетный год .

Статьи

№	Название статьи	Тип статьи	Авторы и /доля участия автора в публикации	Описание публикации	URL статьи	Импакт-фактор, журнала, опубликованной статьи	Публикация входит	Публикация индексируется в Базе Данных
1.	Оценка результатов работы регистра детей и подростков в с артериальной гипертензией г. Волгограда	Статья в сборнике трудов конференции	Светлова Л.В., Ледяев М.Я. 50/50	Апрельские чтения: материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной памяти проф. Пиккель М.В. 3-4 апреля 2020, Архангельск с.93-97			РИНЦ	

Добавлено примечание ([s6]): название публикации; авторы; название журнала; год; № выпуска журнала; страницы

Добавлено примечание ([N7]): вставить гиперактивную ссылку

Добавлено примечание ([s4]): научная статья в журнале
 статья в сборнике трудов конференции
 статья в сборнике статей
 тезисы доклада на конференции
 статья в журнале по материалам конференции
 обзорная статья в журнале
 рецензия в журнале
 депонированная рукопись
 научно-популярная статья

Добавлено примечание ([s8]):
 РИНЦ
 Ядро РИНЦ
 RSCI
 ВАК
 Публикация, совместно с зарубежными авторами

Добавлено примечание ([s9]): WoS
 Scopus
 PubMed
 Google Scholar
 ERIH
 Другие специализированные системы (указать какие)

Добавлено примечание ([s5]): указать автора и /долю (%) участия автора в публикации

2.	Сравнительная характеристика физического развития детей с сердечно-сосудистыми и гастроэнтерологическими заболеваниями	Статья в сборнике трудов конференции	Кулакова И.С., Ибрагимова И.А. Степанова О.В. руководитель 40/40/20	Апрельские чтения: материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной памяти проф. Пиккель М.В. 3-4 апреля 2020, Архангельск с.146-148			РИНЦ	
3.	Динамика изменения АД у детей с ранее установленным диагнозом артериальной гипертензии по результатам СМАД	Статья в сборнике трудов конференции	Евграфова И.Г., Гончарова Т.В. (Светлова Л.В. руководитель) 40/40/20	Апрельские чтения: материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной памяти проф. Пиккель М.В. 3-4 апреля 2020, Архангельск с.137-140			РИНЦ	

4.	ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ СИНУСОВОЙ АРИТМИИ У ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ	Научная статья в журнале	<i>Н.С. Черкасов, Т.Н. Доронина, М.Я. Ледаев</i> 35/35/30	Вестник ВолгГМУ №2(74) 2020 с.25-28		0.322	ВАК	
5.	«ЦИРКАДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОСУДИСТОГО ТОНУСА КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ СУТОЧНОГО РИТМА АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ	Научная статья в журнале	<i>М.Я.Ледаев, А.М.Ледаева</i> 50/50	Вестник ВолгГМУ №2(74) 2020 с.9-14		0.322	ВАК	

6.	ТРОМБОЗЫ У ДЕТЕЙ (КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ)	Научная статья в журнале	Н.Ю. Отто , Г.Р. Сагитова , М.Я. Ледяев2, Р.В. Горянин , Е.М. Ищенко , М.В. Штепо , В.А. Шульдайс3	Вестник ВолгГМУ №2(74) 2020 с.182-184	0.322	ВАК	
7.	ДИНАМИКА ХРОНИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1-го ТИПА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ (ЗА 20 ЛЕТ)	Научная статья в журнале	Г.Р. Сагитова1, Н.Ю. Отто1, М.Я. Ледяев2, А.Ю. Подулясская1, Э.М. Исмаилова3, М.А. Нурбалаева1, Т.А. Гасанова1,	Вестник ВолгГМУ №2(74) 2020 с.19-21	0.322	ВАК	

			<i>V.V. Бак</i>					
			<i>17/17/16/10 /10/10/10/1 0</i>					
8.	НОВЫЕ СИМПТОМЫ» ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЛИ ФАЛЬСИФИКАЦИЯ?	Научная статья в журнале	П.М. Алимагомедова, Н.Ю. Отто, Г.Р. Сагитова, М.Я. Ледяев, А.И. Отто, М.В. Пожилова, Д.М. Фараджова	Вестник ВолгГМУ №2(74) 2020 с.22-25		0.322	ВАК	
			<i>20/20/20/10 /10/10/10</i>					
9.	Монография «Хронология» DOI: 10.5772/in techopen.87112 From the Edited		Authors: Anastasiia Ledyeva* Volgograd State Medical University, Volgograd, Russia Sergey Klauchek					WOS

Volume Chronobiology The Science of Biological Time Structure Edited by Pavol Svorc Chronobiology - The Science of Biological Time Structure Edited by Pavol Svorc Published: December 18th 2019 Chapter and author info		Volgograd State Medical University, Volgograd, Russia Mikhail Ledyaev 40/40/20					
--	--	--	--	--	--	--	--

Список опубликованных произведений (не статьи)

№	Тип публикации (указать)	Название публикации	Выходные данные	Указать участие в публикации:	ISBN	Тираж

Добавлено примечание ([s11]): место выпуска издания; имя издателя; год выпуска издания
авторы
издательство
кол. страниц
тираж

Добавлено примечание ([s10]): монография, учебник, учебное пособие, словарь, атлас, конструкторская или технологическая документация, обозначенная в ГОСТ 2.102-2013 и ГОСТ 3.1102-2011

Добавлено примечание ([s12]): автор, главный редактор, научный редактор, редактор, составитель, рецензент

1.						
----	--	--	--	--	--	--

Список неопубликованных произведений науки: нормативно-техническая документация международного и национального значения, стандарты, нормы, правила, технические регламенты и отчеты о НИР, зарегистрированные в ЕГИСУ

№	Тип произведения	Название	№ госрегистрации (для отчетов)
1.			

Добавлено примечание ([s13]): нормативно-техническая документация международного и национального значения, стандарты, нормы, правила, технические регламенты и отчеты о НИР, зарегистрированные в ЕГИСУ

Добавлено примечание ([s14]): указать №№ госрегистрации для отчетов, зарегистрированных в ЕГИСУ

Показатели публикационной активности сотрудников кафедры (лаборатории)

№	ФИО сотрудника	Количество публикаций сотрудника в РИНЦ за 2015-2019 гг.	Количество цитирований публикаций сотрудника в РИНЦ за 2015-2019 гг.	Количество публикаций сотрудника в ядре РИНЦ за 2015-2019	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи автора	H – index сотрудника	Ссылка на профиль автора в РИНЦ
1.	Ледяев Михаил Яковлевич	37	29	6	0,308	13	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=366671
2.	Гавриков Леонид Константинович	12	4	1	0,361	5	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=292627
3.	Волчанский Евгений Игнатьевич	3	0	3	1,545	4	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=628215
4.	Степанова Ольга Васильевна	12	18	3	0,221	3	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=632149

Добавлено примечание ([s18]): Зайти в профиль автора на сайте elibrary.ru и скопировать ссылку в строке браузера в разделе «анализ публикационной активности»

Добавлено примечание ([s15]): Найти сотрудника в авторском указателе на сайте elibrary.ru, открыть список публикаций, в параметрах выделить годы, нажать поиск

Добавлено примечание ([s16]): Зайти в авторский профиль (elibrary.ru), в списке публикаций выделить нужные годы в параметрах, в разделе "показывать" выбрать - публикации, входящие в ядро РИНЦ

Добавлено примечание ([s17]): Средневзвешенный импакт-фактор находится в разделе "анализ публикационной активности" автора

5.	Мельник Валентина Михайловна	5	0	0	0,283	1	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=701808
6.	Жукова Юлия Александровна	5	3	0	0,221	3	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=629815
7.	Светлова Любовь Владимировна	7	1	1	0,341	5	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=629813
8.	Леденев Борис Борисович	5	0	0	0,353	4	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=631060
9.	Шефатова Елена Ивановна	3	0	0	0,066	1	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=689195
		$\Sigma=89$ 9,8 на чел.	$\Sigma=55$ 6,1 на чел.	$\Sigma=14$ 1,5 на чел	Средний 0,411	Средний 4,33	

Сведения о созданных результатах интеллектуальной деятельности

№	Название	Авторы	Вид результата (указать)	№ документа	Патентообладатель, правообладатель (указать)
1.	"Регистр детей и подростков с артериальной гипертензией г.Волгограда"	М.Я.Ледяев Л.В.Светлова	База данных	№2020620782	ВолгГМУ Ледяев М.Я. Светлова Л.В.

Внедрения результатов НИР

№	Название внедрения	Авторы	Что внедрено	Уровень внедрения	Где внедрено (название организации)	Куда внедрено	Эффект от внедрения	Прикрепить скан акта внедрения

Добавлено примечание ([s19]): Изобретение, полезная модель, промышленный образец, заявка программа для ЭВМ, база данных, ноу хау

Добавлено примечание ([N20]): ВолгГМУ
Автор

Добавлено примечание ([N24]): экономический эффект (рост национального дохода, сокращение денежных затрат на производство продукции, снижение затрат на научные исследования и т. п.); **социально-экономический эффект** (повышение производительности труда, ликвидация тяжести труда, улучшение санитарно-гигиенических, психологических, организационных условий труда, защита природы, повышение работоспособности и сохранение здоровья людей и т. п.)

Добавлено примечание ([N21]): изобретение, полезная модель, база данных, программа ЭВМ, конструкция, продукт, материал, технологический процесс, метод, алгоритм, технические условия, стандарты

Добавлено примечание ([s22]): местный, региональный, российский, международный

Добавлено примечание ([N23]): в производственную деятельность, в научную деятельность, в учебный процесс, в практическое здравоохранение

Добавлено примечание ([s25]): скан должен иметь подпись руководителя организации, в которой внедрено предложение и печать этой организации

1.	"Регистр детей и подростков с артериальной гипертензией г.Волгограда"	М.Я.Ледяев Л.В.Светлова	База данных	Региональный	Детские учреждения здравоохранения Волгограда.	В практическое здравоохранение	Социально-экономический эффект Снижение затрат на обследование и лечение детей с артериальной гипертензией за счет уменьшения койко-дней.	Пока технически не можем представить ввиду перевода ДКБ№8 в инфекционный госпиталь
----	---	----------------------------	-------------	--------------	--	--------------------------------	--	--

Сведения о защищенных диссертациях

№	Название темы диссертации	ФИО	Вид диссертации	Дата защиты	Место защиты	Шифр специальности	ФИО научного руководителя или консультанта
1.	«Оптимизация ранней диагностики и профилактики артериальной гипертензии у учащихся старших классов лицей-интерната»	Амелина Анастасия Борисовна	кандидатская	06.11.2019	Саратовский ГМУ	14.01.08	Ледяев М.Я.

Добавлено примечание ([s26]): кандидатская, докторская

Сведения о сотрудниках кафедры, выполняющих диссертационные работы

№	ФИО	Название темы диссертации	Вид диссертации	Статус диссертанта	ФИО руководителя/консультанта
1.	Амелина Анастасия	«Оптимизация ранней диагностики и профилактики артериальной гипертензии у учащихся старших классов лицей-интерната»	кандидатская	аспирант	Ледяев М.Я.

Добавлено примечание ([s27]): кандидатская, докторская

Добавлено примечание ([s28]): аспирант, лицо, прикрепленное для выполнения кандидатской диссертации, лицо, прикрепленное для выполнения докторской диссертации

	Борисовна	гипертензии у учащихся старших классов лицея-интерната»			
--	-----------	---	--	--	--

Конференции, в которых принимали участие сотрудники кафедры в отчетном году

№	Название конференции	Статус конференции	Организаторы конференции	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Форма участия
1.							

Добавлено примечание ([s31]): Организаторы, личное участие (доклад), заочное участие (тезисы, постер)

Добавлено примечание ([s29]): Ссылка на сайт

Добавлено примечание ([s30]): Региональная, всероссийская, международная

Выставки, в которых принимали участие сотрудники кафедры

№	Название	Статус выставки	Организаторы выставки	ФИО участников	Место проведения	Сроки проведения	Результат участия
1.							

Добавлено примечание ([s33]): Диплом 1-й степени, диплом 2-й, диплом 3-й степени, сертификат участника, медаль, кубок, денежная премия (указать размер), иное

Добавлено примечание ([s32]): Региональная, всероссийская, международная

Конкурсы, в которых принимали участие сотрудники кафедры

№	Название	Статус конкурса	ФИО участников	Организаторы конкурса	Сроки проведения	Результат участия
1.						

Добавлено примечание ([s35]): Диплом 1-й степени, диплом 2-й, диплом 3-й степени, сертификат участника, медаль, кубок, денежная премия (указать размер), иное

Добавлено примечание ([N34]): региональный, общероссийский, внутривузовский

Участие сотрудников кафедры в инновационных и общественных проектах вуза

№	Название проекта	ФИО участников	Форма участия	Результат участия
1.				

Добавлено примечание ([s36]): коротко сообщить о результате участия

Участие в издательской деятельности

№	ФИО	Название издания	Название издательства	Форма участия	Ссылка на страницу издания
1.					

Добавлено примечание ([s37]): ответственный редактор, научный редактор, редактор, составитель, член редакционной коллегии, председатель редакционного совета, ответственный секретарь, редактор раздела

Добавлено примечание ([N38]): сделать ссылку на страницу издания, где указана запрашиваемая информация

Российское и международное научное сотрудничество

№	Название проекта	ФИО	Страна	Вид сотрудничества	Организация с которой осуществляется сотрудничество	Планируемый или достигнутый результат
1.						

Добавлено примечание ([N39]): участие в клинических исследованиях, участие в совместной публикации, другие виды коллабораций (указать)

Добавлено примечание ([N40]): создана совместная организация, новый продукт, внедрение результата, публикация, другое (указать)

Заявки на гранты

№	Название	Статус гранта	Сумма гранта	От кого подана заявка	Руководитель	Соисполнители
1.						

Добавлено примечание ([s42]): Перечислить всех соисполнителей с указанием кафедры и организации

Добавлено примечание ([s41]): подана, поддержана, не поддержана

Хоздоговорная деятельность

№	№ хоздоговора	Название хоздоговора	Сроки договора	Руководитель	Исполнители (члены коллектива)	Степень участия исполнителей	Соисполнители	Название организации, с которой заключен договор	Сумма договора
1.									

Добавлено примечание ([s45]): Указать кафедру и организацию

Добавлено примечание ([s43]): Для договора, финансируемого не через ВолгГМУ требуется приложение скана документа

Добавлено примечание ([s44]): Указать в рублях

Получение внебюджетных средств в отчетном году

№	Сумма финансирования	Вид финансирования	Финансирующая организация	За что перечислены средства
1.				

Добавлено примечание ([s46]): Пожертвование, премия, дарение, другое (указать)

Достижения кафедры и награды

№	Вид достижения, какая награда	Кто получил ФИО	Дата получения
1.			

Добавлено примечание ([s47]): загрузить сканы подтверждающих документов

Работа с молодыми учеными и студентами

№	Сотрудники кафедры, принимающие	Вид участия в работе с молодыми	Результат

Добавлено примечание ([s49]): Загрузить скан подтверждающего документа

	участие в работе с молодыми учеными и студентами (ФИО)	учеными и студентами	
1.	Ледяев М.Я.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
2.	Степанова О.В.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
3.	Леденев Б.Б.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
4.	Светлова Л.В.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
5.	Шефатова Е.И.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
6.	Жукова Ю.А.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже
7.	Светлова Л.В.	Подготовка публикаций, участие в студенческой конференции	См. ниже

Добавлено примечание ([s48]): научный руководитель, руководитель научного кружка, подготовка конференции, круглые столы, форумы, олимпиады

Неучтенные результаты деятельности

Указать какие

№ п/п	Наименование НИР	ФИО исполнителей	Этап работы
1.	Свойства артерий и факторы риска развития сердечно-сосудистых заболеваний у детей (обзор литературы)	Студ. Юргатов И.С., Каден П.А. Руководитель - М.Я.Ледяев	Подана в печать 16.05.2020
2.	Изменения показателей гемодинамики у пациентов с ювенильным идиопатическим артритом	Студ. Амосов А. А., Аболонина Н. А. Руководитель - М.Я.Ледяев, Л.В.Светлова	Подана в печать 16.05.2020
3.	Изменения в сердечно-сосудистой системе у детей занимающихся различными видами спорта	Бородина К.О., Фалеева С.Е. Руководитель – О.В.Степанова	Подана в печать 16.05.2020
4.	КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ РЕСПИРАТОРНЫХ НАРУШЕНИЙ У НОВОРОЖДЕННЫХ	Студ. Н.М.Менкеева Л.О.Пюрбеева Руководитель – О.В.Степанова	Подана в печать 16.05.2020
5.	ANALYSIS OF QT INTERVAL VARIANCE IN CHILDREN ENGAGED IN SPORTS	Stud. Samitova A.R., Nelikovskaya M.S. Руководитель – О.В.Степанова	Подана в печать 16.05.2020
6.	АНАЛИЗ ДИСПЕРСИИ ИНТЕРВАЛА QT У ДЕТЕЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ СПОРТОМ	Студ. Неликовская М.С., Самитова А.Р. Руководитель – О.В.Степанова	Подана в печать 16.05.2020
7.	ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ С ПАТОЛОГИЕЙ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМ	Студ. И.С.Кулакова, И.А.Ибрагимова. Руководитель – О.В.Степанова	Подана в печать 16.05.2020

8.	КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА.	Студ. Иванова А.А. Руководитель – Е.И.Шефатова	Подана в печать 16.05.2020
9.	Клинико-лабораторный анализ течения инфекционного мононуклеоза у детей в возрастном аспекте	Студ. М.В. Мясникова, В.Н. Земчугова Руководитель – Е.И.Шефатова	Подана в печать 16.05.2020
10.	Клинико-анамнестические особенности пиелонефрита у детей в возрастном аспекте	Студ. Гулиян С.Г., Зеленина М.А., Стулова К.А. Руководитель – Е.И.Шефатова	Подана в печать 16.05.2020
11.	Клинико-анамнестический анализ острых внебольничных пневмоний у детей в возрастном аспекте	Студ. Мамедова Э.С., Шихалиева Э.А Руководитель – Е.И.Шефатова	Подана в печать 16.05.2020
12.	Клинико-анамнестическая характеристика реактивных артропатий у детей	Студ. Адаева З.З., Мосман Э.В. Руководитель – Ю.А.Жукова	Подана в печать 16.05.2020
13.	КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЮВЕНИЛЬНОГО РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА У ДЕТЕЙ	Студ. В.А. Щетинина, Д.С. Ясковец Руководитель – Ю.А.Жукова	Подана в печать 16.05.2020
14.	КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИНДРОМА ЖИЛЬБЕРА	Студ. Бардаков К.А., Мельникова Ю.Д. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
15.	Клинико-инструментальная характеристика детей с острым неспецифическим мезентериальным лимфаденитом	Студ. Логвинова Ю.С., Жигунова А.М., Фадеева Е.В. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
16.	Анализ причин цефалгии у детей и подростков	Студ. Нефтуллаева (Гасанбекова) З.А., Ахметханова П.Б. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
17.	ОЦЕНКА НУТРИТИВНОГО СТАТУСА ДЕТЕЙ НА БАЗЕ ГУЗ ДКБ №8 ПО ШКАЛЕ STRONGKIDS	Студ. Краснощекова И., Оганян К. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
18.	КЛИНИКО ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С ПУЗЫРНО – МОЧЕТОЧНИКОВО - ЛОХАНОЧНЫМ РЕФЛЮКСОМ	Студ. Старова А.Р., Миронов А.А. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
19.	Влияние компьютерных технологий на развитие артериальной гипертензии у подростков	Студ. Гешокова А.А., Черепяхина Т.С. Руководитель – Б.Б.Леденев	Подана в печать 16.05.2020
20.	Острая иммунная тромбоцитопения у детей	Студ. М.С.Чиркова, А. О. Скок, А. Э. Сулейманова Руководитель – Н.В.Шахова	Подана в печать 16.05.2020
21.	АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ ВНУТРИВЕННЫМИ ИММУНОГЛОБУЛИНАМИ ПРИ ИММУНОТРОМБОЦИТОПЕНИИ	Студ. Асхабов Я.Р., Магамадова А.Р., Муталимов Г.Р. Руководитель – Н.В.Шахова	Подана в печать 16.05.2020
22.	ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СРЕДИ ДЕТЕЙ	Студ. Финагеев С.А., Шкода Д.А., Маркелов В.В. Руководитель – Л.В.Светлова	Подана в печать 16.05.2020
23.	ДИНАМИКА УРОВНЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ	Студ. Евграфова И.Г., Гончарова Т.В. Руководитель – Л.В.Светлова	Подана в печать 16.05.2020
24.	Особенности показателей гемодинамики у пациентов с ювенильным артритом	Студ. Амосов А. А., Аболонина Н. А.	Подана в

Примечание

1. Отчет направляется на проверку в отдел сопровождения НИР Управление науки
2. Верификация данных отчета осуществляется сотрудниками отдела сопровождения НИР Управления науки
3. Проверенный отчет с пометкой «проверено» возвращается на кафедру для подписи
4. Подписанный отчет, сканируется и вновь отправляется в отдел сопровождения НИР Управление науки

Ссылки на ГОСТы:**ГОСТ 2.102-2013**

https://allgosts.ru/01/110/gost_2.103-2013

ГОСТ 3.1102-2011

https://allgosts.ru/01/110/gost_3.1102-2011

.