

Отчет по научной работе Кафедры педиатрии и неонатологии Института НМФО за 2020 г. (состояние на 01.10.2020)
Приложение

Кадровый состав кафедры (лаборатории)

№	ФИО (полностью)	Возраст	Ученая степень	Ученое звание	Должность	Штатный/совместитель
1.	Шишиморов Иван Николаевич	37	Д.м.н.	Доцент	Зав кафедрой	Штатный
2.	Магницкая Ольга Валерьевна	47	Д.м.н.	Доцент	Профессор	Штатный
3.	Шаталова Ольга Викторовна	45	Д.м.н.	-	Профессор	Штатный
4.	Заячникова Татьяна Евгеньевна	60	К.м.н.	Доцент	Профессор	Штатный
5.	Деларю Наталья Викторовна	47	К.м.н.	Доцент	Доцент	Штатный
6.	Давыдова Альбина Николаевна	49	К.м.н.	Доцент	Доцент	Штатный
7.	Шапошникова Наталья Федоровна	63	К.м.н.	-	Доцент	Штатный
8.	Королева Мальвина Морицевна	49	К.м.н.	-	Доцент	Штатный
9.	Пономарева Юлия Владимировна	44	К.м.н.	-	Доцент	Штатный
10.	Перминов Александр Алексеевич	33	К.м.н.	-	Доцент	Штатный
11.	Нефедов Игорь Викторович	34	-	-	Ассистент	Штатный
12.	Каплунов Кирилл Олегович	34	К.м.н.	-	Доцент	Штатный
13.	Лавренюк Ирина Игоревна	37	К.м.н.	-	Доцент	Совместитель

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 диагностики и лечения	АААА-А19-1191 12990018-6	Инициативная	01/11/2019 01/11/2024	Заячникова Т.Е.	Деларю Н.В.	Опубликованы 4 статьи в РИНЦ, 2 учебных пособия

мульти- системно й дисфунк- ции у недонош- енных новорож- денных с внутриут- робной задержк- ой роста						
2. Витамин D в системе мать-плацента-плод как фактор риска нарушений нервно-психического развития у недоношенных детей в Волгоградской области: медико-социальные аспекты	AAAA-A19-1190 42690027-1	Грант РФФИ и Администрации Волг. Области 22/04/2019 № 19-413-340010/19	18/04/2019 17/04/2021	Заячникова Т.Е.	Красильникова А.С.	Получена государственная регистрация базы исследования, опубликованы 3 статьи, написан обзор литературы
3.						

**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, опубликованного статью	Публикация входит	Публикация индексируется в Базе Данных
1.	Эпидемиология острого почечного повреждения у новорождённых в отделениях реанимации	научная статья в журнале	Заячникова Т.Е. Деларю Н.В., Лавренюк И.И.	Макулова А.И., Золотарёва Л.С., Кузнецова И.В., Дегтярев Д.Н., Лукашев К.В., Зорина Е.Б., Саржан А.С., Ермошина О.Г., Неродик У.В., Бирюкова Заячникова Т.Е., Деларю Н.В., Лавренюк И.И., и др. Эпидемиология острого почечного повреждения у новорождённых в отделениях реанимации // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2020. - Т. 99, № 1. – С.58-64.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42192875	0,577	РИНЦ Ядро РИНЦ ВАК	RSCI Scopus
2.	Accuracy of pulse oximetry for early detection of critical congenital heart disease in Volgograd region	научная статья в журнале	Zayachnikova T.E., Delaryu N.V., Shishimorov I.N., Magnitskaya O.V., Belan E.B.	Zayachnikova T.E., Delaryu N.V., Shishimorov I.N., Magnitskaya O.V., Belan E.B. Accuracy of pulse oximetry for early detection of critical congenital heart disease in Volgograd region // Archiv EuroMedica. - 2020. - Vol. 10, № 2. - P.54-55.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43049527		РИНЦ Ядро РИНЦ ВАК	RSCI Scopus

3.	Вопросы психологии в материалах XVIII Российского конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» с международным участием	статья в журнале по материалам конференции	Деларю Н.В.	Нефедова Н.И., Деларю Н.В., Кондратьев Г.В. Вопросы психологии в материалах XVIII Российского конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» с международным участием // Актуальные вопросы клинической психологии в регионе: Материалы Всероссийской научно-практической конференции. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2020. - С.123-125.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43943047		РИНЦ	
4.	Родители о проблемах немедикаментозного лечения детей раннего возраста в амбулаторных условиях: результаты динамического исследования	статья в журнале по материалам конференции	Деларю Н.В.,	Деларю Н.В., Деларю В.В., Грешнова Я.Б. Родители о проблемах немедикаментозного лечения детей раннего возраста в амбулаторных условиях: результаты динамического исследования // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2020. - Т.65, № 4. - С.341.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981824	0,838	РИНЦ Ядро РИНЦ ВАК	RSCI Scopus

5.	Результаты анкетирования родителей детей раннего возраста о применении в домашних условиях аппаратуры для физиотерапии	статья в журнале по материалам конференции	Деларю Н.В.	Деларю Н.В., Вершинин Е.Г., Деларю В.В., Тимофеев А.А. Результаты анкетирования родителей детей раннего возраста о применении в домашних условиях аппаратуры для физиотерапии // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2020. - Т.65, № 4. - С.341-342.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981825	0,838	РИНЦ Ядро РИНЦ ВАК	RSCI Scopus
6.	Гипоксически-ишемическая энцефалопатия как фактор перинатального риска соматической патологии у детей	научная статья	Шапошникова Н.Ф., Давыдова А.Н., Маркелов В.В., Юрченко О.А., для участия 25%	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2020. № 1 (73). С. 129-132	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42819634	0,322	ВАК РИНЦ	
7.	Инфекция мочевыводящих путей у детей	научная статья	Шишиморов И.Н., Магницкая О.В., Шаталова О.В., Шапошникова Н.Ф., Королева М.М. доля участия 20%	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2020. № 2 (74). С. 3-8.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43780975	0,322	ВАК РИНЦ	

8.	О взаимосвязи поражения пищеварительного тракта и аллергии у детей	научная статья	Давыдова А.Н., Шапошникова Н.Ф., Маркелов В.В., Юрченко О.А. доля участия 25%	Лекарственный вестник. 2020. Т. 14. № 1 (77). С. 29-32.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42784403	0,189	РИНЦ	
9.	Значение урсодезоксиголевой кислоты в лечении билиарных дисфункций у детей	статья в журнале - материалы конференции	Давыдова А.Н. Шапошникова Н.Ф. доля участия 50%	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 218	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981624	0,719	ВАК Ядро РИНЦ	SCOPUS
10.	Актуальность аллергических поражений пищеварительного тракта у детей	Научная статья	Давыдова А.Н. 45%	SIBERIAN JOURNAL OF LIFE SCIENCES AND AGRICULTURE Статья в журнале- научная статья, Том: 12, Номер: 2, год 2020, стр. 73-83	http://discover-journal.ru/	0,123	РИНЦ	
11.	Место нервно-мышечной дисфункции мочевого пузыря как причины часто рецидивирующей ИМВС у детей	статья в журнале - материалы конференции	Шапошникова Н.Ф. Давыдова А.Н. доля участия 50%	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 285	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981734	0,719	ВАК Ядро РИНЦ	SCOPUS

12.	К ВОПРОСУ О ПЕРСПЕКТИВАХ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ГЕРНИОРАФИИ (С ОПИСАНИЕМ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ)	научная статья в журнале	Мяконький Р.В., Каплунов К.О. 50%	К ВОПРОСУ О ПЕРСПЕКТИВАХ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ГЕРНИОРАФИИ (С ОПИСАНИЕМ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ) / Мяконький Р.В., Каплунов К.О. // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. 2020. № 1. С. 43-52.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42478489	-	РИНЦ	-
13.	КИСТА КАНАЛА НУКА В ПОВСЕДНЕВНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	научная статья в журнале	Мяконький Р.В., Каплунов К.О., Дворянинов М.В. 33%	КИСТА КАНАЛА НУКА В ПОВСЕДНЕВНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ // Мяконький Р.В., Каплунов К.О., Дворянинов М.В. // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. № 2. С. 14-18	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42773920	-	РИНЦ	-
14.	К ВОПРОСУ ОБ ОТНОШЕНИИ И СТУДЕНТОВ СТАРШИХ КУРСОВ К ПЕРВИЧНОЙ	научная статья в журнале	Каплунов К.О. 100%	К ВОПРОСУ ОБ ОТНОШЕНИИ СТУДЕНТОВ СТАРШИХ КУРСОВ К ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ: ПРОСПЕКТИВНЫЙ СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42773919	-	РИНЦ	-

	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННО Й АККРЕДИТАЦИИ: ПРОСПЕКТИВНЫЙ СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ РАКУРС			РАКУРС / Каплунов К.О. // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. № 2. С. 11-13.				
15.	ПРИМЕНЕНИЕ ТОЛПЕРИЗОНА В ПРАКТИКЕ ТРАВМАТОЛОГА-ОРТОПЕДА	научная статья в журнале	Каплунов О.А., Каплунов К.О. 50%	ПРИМЕНЕНИЕ ТОЛПЕРИЗОНА В ПРАКТИКЕ ТРАВМАТОЛОГА-ОРТОПЕДА / Каплунов О.А., Каплунов К.О. // Клиническая фармакология и терапия. №2. С. 73-76	https://clinpharm-journal.ru/articles/2020-2/primenenie-tolperizona-v-praktike-travmatologa-ortopeda/	0,625	ВАК, ядро РИНЦ	база данных RSCI
16.	К ВОПРОСУ О РЕСПИРАТОРНОМ ЭТИКЕТЕ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)	научная статья в журнале	Каплунов К.О., S.Saadi 50%	К ВОПРОСУ О РЕСПИРАТОРНОМ ЭТИКЕТЕ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) / Каплунов К.О., S.Saadi // Modern Science. 2020. № 5-1. С. 219-223.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42846983	0,09	РИНЦ, публикация, совместно с зарубежным автором	-

17.	ЛИХОРАДКА КУ	научная статья в журнале	Крамарь Л.В., Невинский А.Б., Каплунов К.О. 33%	ЛИХОРАДКА КУ / Крамарь Л.В., Невинский А.Б., Каплунов К.О. // Лекарственный вестник. 2020. Т. 14. № 2 (78). С. 35-40.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42955333	0,189	РИНЦ	-
18.	ИКСОДОВЫЙ КЛЕЩЕВОЙ БОРРЕЛИОЗ: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ	научная статья в журнале	Каплунов К.О., Крамарь Л.В. 50%	ИКСОДОВЫЙ КЛЕЩЕВОЙ БОРРЕЛИОЗ: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ / Каплунов К.О., Крамарь Л.В. // Лекарственный вестник. 2020. Т. 14. № 2 (78). С. 22-30.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42955331	0,189	РИНЦ	-
19.	ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА WORKSHOP ПРИ ОБУЧЕНИИ СТУДЕНТОВ ДИСЦИПЛИНЫ «ПЕДИАТРИЯ»	тезисы доклада на конференции	Каплунов К.О. 100%	ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА WORKSHOP ПРИ ОБУЧЕНИИ СТУДЕНТОВ ДИСЦИПЛИНЫ «ПЕДИАТРИЯ» / Каплунов К.О. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 196-197.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981588	0,719	Ядро РИНЦ, ВАК	Scopus

20	К ВОПРОСУ ОБ ОТНОШЕНИИ И РОДСТВЕННИКОВ ДЕТЕЙ-ПАЦИЕНТОВ К ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)	тезисы доклада на конференции	Каплунов К.О. 100%	К ВОПРОСУ ОБ ОТНОШЕНИИ РОДСТВЕННИКОВ ДЕТЕЙ-ПАЦИЕНТОВ К ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19) / Каплунов К.О. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 197.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43981589	0,719	Ядро РИНЦ, ВАК	Scopus
21	ПРИМЕНЕНИЕ МЕНТАЛЬНЫХ КАРТ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ "ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ".	Статья в сборнике материалов конференции	Каплунов К.О., Крамарь Л.В. 50%	ПРИМЕНЕНИЕ МЕНТАЛЬНЫХ КАРТ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ "ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ". / Каплунов К.О., Крамарь Л.В. // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБУЧЕНИЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ВУЗАХ. материалы V Российской научно-практической	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42472426	-	РИНЦ	-

				конференции с международным участием. Посвящено 85-летнему юбилею Волгоградского государственного медицинского университета. Волгоградский государственный медицинский университет. 2020. С. 110-111.				
22.	МОНОЛИГАТУРНЫЙ ЛИГАТУРНО-ИНВАГИНАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНО-И С ПОСОБ ОБРАБОТКА КУЛЬТИ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАДИЦИОННОЙ И ВИДЕОАССИСТИРОВАННОЙ	тезисы доклада на конференции	Мяконький Р.В., Иванченко С.В., Иванченко А.Ю., Каплунов К.О. 25%	МОНОЛИГАТУРНЫЙ ЛИГАТУРНО-ИНВАГИНАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНО-И С ПОСОБ ОБРАБОТКА КУЛЬТИ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТРАДИЦИОННОЙ И ВИДЕОАССИСТИРОВАННОЙ АППЕНДЭКТОМИИ / Мяконький Р.В., Иванченко С.В., Иванченко А.Ю., Каплунов К.О. // Альманах Института хирургии им. А.В.Вишневского. 2020. №1. С. 16-18	https://www.vishnevskogo.ru/news/obshcherossijskij-khirurgicheskij-forum-2020-projdet-v-onlajn-rezhime-s-14-po-17-sentyabrya	-	-	-

	АППЕНДЭКТОМИИ							
23	МОНОЛИГАТУРНО-ИНВАГИНАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНОЙ СПОСОБ ОБРАБОТКИ КУЛЬТИ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА ПРИ ТРАДИЦИОННОЙ АППЕНДЭКТОМИИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19	научная статья в журнале	Мяконький Р.В., Каплунов К.О. 50%	МОНОЛИГАТУРНО-ИНВАГИНАЦИОННЫЙ ПОГРУЖНОЙ СПОСОБ ОБРАБОТКИ КУЛЬТИ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА ПРИ ТРАДИЦИОННОЙ АППЕНДЭКТОМИИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19 / Мяконький Р.В., Каплунов К.О. // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. 2020. № 3. С. 25-31.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43129277	-	РИНЦ	-
24	Оптимизация фармакотерапии бронхиальной астмы у взрослых – возможности достижения контроля.	научная статья в журнале	Пономарева Ю.В. (100%)	Оптимизация фармакотерапии бронхиальной астмы у взрослых – возможности достижения контроля/ Пономарева Ю.В./ Лекарственный вестник. 2020. Т. 14. № 3 (79). С. 29-34.	https://elibrary.ru/download/elibrary_43959168_21885507.pdf	0,189	РИНЦ	

25.	Хроническая крапивница: современные подходы к терапии	научная статья в журнале	Пономарева Ю.В.(20%), Пономарева А. В. (50%), Петров В. И.(15%), Разваляева О. В. (15%)	Хроническая крапивница: современные подходы к терапии / Пономарева Ю.В., Пономарева А. В., Петров В. И., Разваляева О. В. Лекарственный вестник. 2020. Т. 14. № 3 (79). С. 41-43.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43959170	0,189	РИНЦ	
26.	Отдаленные эффекты аллерген-специфической иммунотерапии у детей с аллергическим ринитом и бронхиальной астмой	статья в журнале – материалы конференции	Пономарева Ю. В. (60%), Пономарева А. В. (10%), Антонова А. А. (15%), Клыкова М. С. (15%)	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 209-210.	https://elibrary.ru/item.asp?id=43981610	0,719	ядро РИНЦ ВАК	WoS Scopus
27.	Клинический пример применения омализумаба при сочетанной аллергопатологии у ребенка	статья в журнале – материалы конференции	Пономарева А.В. (60%), Пономарева Ю.В. (20%), Разваляева О.В. (20%)	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 208-209.	https://elibrary.ru/item.asp?id=43981608	0,719	ядро РИНЦ ВАК	WoS Scopus
28.	Приверженность к антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий	Научная статья	Петров В.И., Герасименко А.С., Шаталова О.В., Горбатенко В.С.	Приверженность к антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий, Петров В.И., Герасименко А.С, Шаталова О.В., Горбатенко В.С.	https://elibrary.ru/item.asp?id=43959165	0,198	РИНЦ	

				Лекарственный вестник, 2020; Том:14; 3 (79): 11-15				
29	Венозные тромбоемболические осложнения у онкологических больных: этиопатогенез и профилактика	Научная статья	Петров В.И., Горбатенко В.С., Шаталова О.В., Герасименко А.С.	Венозные тромбоемболические осложнения у онкологических больных: этиопатогенез и профилактика. Петров В.И., Горбатенко В.С., Шаталова О.В., Герасименко А.С. Лекарственный вестник, 2020; Том:14; 3 (79): 16-22	https://elibrary.ru/item.asp?id=43959166	0,198	РИНЦ	
30	Антидоты прямых оральных антикоагулянтов	Научная статья	Петров В.И., Шаталова О.В., Горбатенко В.С., Герасименко А.С.	Антидоты прямых оральных антикоагулянтов. Петров В.И., Шаталова О.В., Горбатенко В.С., Герасименко А.С. Лекарственный вестник, 2020; Том:14; 3 (79): 23-28	https://elibrary.ru/item.asp?id=43959167	0,198	РИНЦ	
31	Сравнительный анализ содержания витамина D в пуповинной крови у новорожденных разного гестационного возраста в Волгоградской области.	Научная статья	Т.Е.Заячникова, И.Н.Шишиморов, О.В.Магницкая	Заячникова Т.Е., Красильникова А.С., Островский О.В., Веровский В.Е., Шишиморов И.Н., Магницкая О.В. Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2020. № 1 (73). С. 141-145.	https://elibrary.ru/item.asp?id=42819637	0,322	РИНЦ ВАК	

32.	Влияние послеродовой депрессии на продолжительность грудного вскармливания недоношенных детей	статья в журнале – материалы конференции	Т.Е.Заячникова 80% И.И.Лавренюк 20%	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 328	https://elibrary.ru/item.asp?id=43981802	0,719	ядро РИНЦ ВАК	WoS Scopus
33.	Медико-социальные предпосылки дефицита витамина Д у новорожденных детей Волгоградской области	статья в журнале – материалы конференции	Т.Е.Заячникова 80% А.С.Красильников а 20%	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2020. Т. 65. № 4. С. 232	https://elibrary.ru/item.asp?id=43981648	0,719	ядро РИНЦ ВАК	WoS Scopus
34.	ОКСИД АЗОТА В ВЫДЫХАЕМОМ ВОЗДУХЕ КАК ПРЕДИКТОР ЭФФЕКТИВНОСТИ БАЗИСНОЙ ТЕРАПИИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ	статья в журнале	Нефедов И.В. (40%), Шишиморов И.Н.(30%), Магницкая О.В. (30%)	Научные результаты биомедицинских исследований. 2020. Т. 6. № 2. С. 238-248.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43146959	0,608	РИНЦ ВАК	

35	ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ БИОАНАЛОГИЧНОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ТИГЕРАЗА® (ДОРНАЗА АЛЬФА) ПРИ ДЛИТЕЛЬНОЙ СИМПТОМАТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С МУКОВИЦИДОЗОМ: РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ III ФАЗЫ	статья в журнале	Магницкая О.В.(100%)	Пульмонология. 2019. Т. 29. № 6. С. 695-707.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42460602	1,101	ядро РИНЦ ВАК	WoS Scopus
----	--	------------------	----------------------	--	---	-------	------------------	---------------

36	TICAGRELO R IN PATIENTS WITH DIABETES AND STABLE CORONARY ARTERY DISEASE WITH A HISTORY OF PREVIOUS PERCUTANE OUS CORONARY INTERVENTI ON (THEMIS-PCI): A PHASE 3, PLACEBO-C ONTROLLED , RANDOMISE D TRIAL	статья в журнале	Магницкая О.В.(100%)	The Lancet. 2019. Т. 394. № 10204. С. 1169-1180.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41676822	60,392		WoS Scopus
37	LONG-TERM SAFETY AND EFFICACY OF BENRALIZU MAB IN PATIENTS WITH	статья в журнале	Магницкая О.В.(100%)	The Lancet Respiratory Medicine. 2019. Т. 7. № 1. С. 46-59.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36970468	60,392		WoS Scopus

	SEVERE, UNCONTROLLED ASTHMA: 1-YEAR RESULTS FROM THE BORA PHASE 3 EXTENSION TRIAL							
38	SERUM NEUROFILAMENT LIGHT CHAIN IN TYPE 1 SPINAL MUSCULAR ATROPHY: SECOND PART OF A BRANAPLAM PHASE II STUDY	статья в журнале	Шишиморов И.Н.100%)	Neuromuscular Disorders. 2019. Т. 29. № S1. С. S147.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41366697	3,115		WoS Scopus
39	PERSONALIZED FENO MONITORING AS A PREDICTOR OF ASTHMA CONTROL	статья в журнале	Shishimorov I.N. (35%), Magnitskaya O.V. (35%), Nefedov I.V. (30%),	Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology, Supplement. 2019. Т. 74. № S106. С. TP0649.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41338213	8,7		WoS Scopus

Список опубликованных произведений (не статьи)

№	Тип публикации (указать)	Название публикации	Выходные данные	Указать участие в публикации;	ISBN	Тираж
1.	Учебное пособие	Физическое развитие детей раннего возраста. Методология лечебной физической культуры	Казань Издательство «Бук» 2020 Е.Г. Вершинин Н.В. Деларю Т.Е.Заячникова А.Н. Давыдова Н.Ф.Шапошникова Стр. 85	автор	978-5-00118-530-7	100 экз.
2.	Учебное пособие	Особенности наблюдения за недоношенными детьми на амбулаторном этапе	Москва ИД «Академия естествознания» 2020 Н.Ф.Шапошникова Н.В. Деларю Т.Е.Заячникова А.Н.Давыдова Стр.75	автор	978-5-91327-614-8	500 экз.
3.	Учебное пособие	Актуализация клинических рекомендаций по детской нефрологии	Москва ИД «Академия естествознания» 2020 Н.Ф.Шапошникова А.Н.Давыдова Стр.63	автор	978-5-91327-624-7	500 экз.
4.	монография	ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СТАНОВЛЕНИЕ НАЧИНАЮЩЕГО ХИРУРГА В АСПЕКТАХ	Мяконький Р.В. Каплунов К.О. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СТАНОВЛЕНИЕ	Соавтор главы, редактор раздела	978-620-0-65373-4	100

		АНДРАГОГИКИ И СОЦИОЛОГИИ МЕДИЦИНЫ	НАЧИНАЮЩЕГО ХИРУРГА В АСПЕКТАХ АНДРАГОГИКИ И СОЦИОЛОГИИ МЕДИЦИНЫ. Волгоградский государственный медицинский университет, Институт непрерывного медицинского и фармацевтического образования. Рига: LAP LAMBERT. 2020. 202 с.			
5.						
6.						
7.						

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.			

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.	Шишиморов И.Н.	20	38	4	1,315	4	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=574781
2.	Магницкая О.В.	16	61	7	2,532	5	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=373109
3.	Шаталова О.В.	35	93	12	1,902	5	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=478471
4.	Заячникова Т.Е.	39	74	4	0,276	7	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=621427
5.	Деларю Н.В.	24	59	4	0,303	8	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=560337
6.	Давыдова А.Н.	14	22	2	0,306	3	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=629898
7.	Шапошникова Н.Ф.	20	25	3	0,286	3	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=477805



8.	Королева М.М.	9	11	1	0,137	2	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=351938
9.	Пономарева Ю.В.	0	20	0	0,391	4	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=628990
10.	Перминов А.А.	9	7	3	2,600	1	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=709830
11.	Нефедов И.В.	7	23	3	2,203	3	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?authorid=711360
12.	Каплунов К.О.	49	136	5	0,386	9	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=780114
13.	Лавренюк И.И.	4	8	0	0,338	1	https://www.elibrary.ru/author_profile.asp?id=846505
Итого		$\Sigma=246$	$\Sigma=577$	$\Sigma=48$	$\Sigma=1,07$	$\Sigma=4,15$	




Сведения о созданных результатах интеллектуальной деятельности

№	Название	Авторы	Вид результата (указать)	№ документа	Патентообладатель, правообладатель (указать)
1.	Витамин D в системе мать-плацента-плод как фактор риска нарушений нервно-психического развития у недоношенных детей в Волгоградской области	Заячникова Т.Е.	Свидетельство о гос регистрации	№ 2020621042 22.06.2020  Свидетельство.pdf	ФГБОУ ВО ВолгГМУ Заячникова Т.Е.

2.					
----	--	--	--	--	--

Внедрения результатов НИР

№	Название внедрения	Авторы	Что внедрено	Уровень внедрения	Где внедрено (название организации)	Куда внедрено	Эффект от внедрения	Прикрепить скан акта внедрения
1.	Витамин D в системе мать-плацента-плод как фактор риска нарушений нервно-психического развития у недоношенных детей в Волгоградской области: медико-социальные аспекты	Заячникова Т.Е.	База данных	Российский	ФГБОУ ВО ВолГМУ	В научную деятельность	Социально-экономический	 Свидетельство.pdf
2.	Тактика ведения пациентов с лихорадкой неясного генеза в условиях стационара	Шапошников Н.Ф. Бражник Л.М.	Алгоритм	ЛПУ	ДКБ №8	В практическое ЗО	Социально-экономический	 акт внедрения лихорадка 202-.pdf
3.	Ранняя диагностика и лечение ИМВП у новорожденных детей	Шапошников Н.Ф. Заячникова Т.Е. Лавренюк И.И.	Алгоритм	ЛПУ Волгоград	ГУЗ КБ №5	В практическое ЗО	Социально-экономический	 акт внедрения ИМВП 2020.pdf


4.	Современные критерии постановки диагноза острое повреждение почек (ОПП) у новорожденных детей	Шапошник ова Н.Ф. Заячникова Т.Е. Лавренюк И.И.	Алгоритм	ЛПУ Волгоград	ГУЗ КБ №5	В практическ ое ЗО	Социально-экономический	 акт внедрения ОПП 2020.pdf
5.	Алгоритм оказания медицинской помощи новорожденным от матерей с COVID 19(+) и от матерей с неизвестным статусом COVID 19	Заячникова Т.Е.	Алгоритм	ЛПУ Волгоград	ГУЗ КБ №5	В практическ ое ЗО	Социально-экономический	
6.	Эпидемиологический опросник законного представителя новорожденного ребенка при поступлении в стационар	Заячникова Т.Е.	Метод	ЛПУ Волгоград	ГУЗ КБ №5	В практическ ое ЗО	Социально-экономический	
7.								
8.								

№	Название темы диссертации	ФИО	Вид диссертации	Дата защиты	Место защиты	Шифр специальности	ФИО научного руководителя или консультанта
1.							

Сведения о сотрудниках кафедры, выполняющих диссертационные работы

№	ФИО	Название темы диссертации	Вид диссертации	Статус диссертанта	ФИО руководителя/консультанта
1.					

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.	Технологии оказания помощи при инфекционных и неинфекционных заболеваниях у взрослых и детей  Приказ.pdf	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России	Заячникова Т.Е. Пономарева О.В. Давыдова А.Н.	Волгоград	06.02.2020	Личное участие

	http://oblzdrav.volgograd.ru/upload/iblock/2b4/Prikaz_.pdf						
2.	V Российская НПК с международным участием «Актуальные вопросы обучения зарубежных граждан в медицинских вузах России» https://www.volgmed.ru/ru/schedule/event/1993/	Российская с международным участием	ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России	Каплунов К.О., Крамарь Л.В.	Волгоград	28.01.2020	Доклад, статья в сборнике материалов конференции
3.	Школа главного специалиста для врачей педиатров и неонатологов https://blago-medi.ru/events-calendar/2020/shkola-glavnogo-spetsialista-dlya-vrachey-pediatrov-i-neonatalogov1.event	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская Медицинская палата»	Шапошникова Н.Ф. Заячникова Т.Е. Давыдова А.Н.	Волгоград	12.03.2020	Личное участие
4.	https://micepartner.ru/sites/default/fi	региональная	АДАИР ВолГМУ	Пономарева Ю.В. Заячникова Т.Е.	Волгоград,	13-14.03.2020	личное участие

	les/programma_1.pdf			Шишиморов И.Н. Магницкая О.В. Шаталова О.В.			
5.	Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии. https://aqmt.ru/archives/34/	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская Медицинская палата»	Заячникова Т.Е.	Волгоград,	23.04.2020	личное участие
6.	Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии. Ранняя диагностика и лечение жизнеугрожающих состояний у детей https://aqmt.ru/archives/60/	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская Медицинская палата»	Заячникова Т.Е. Давыдова А.Н.	Волгоград,	19.05.2020	личное участие
7.	Школа главного специалиста для врачей педиатров и неонатологов	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России	Заячникова Т.Е.	Волгоград	26.05.2020	Личное участие

	https://events.webinar.ru/blagomedia/4411716		НП «Волгоградская Медицинская палата»				
8.	Онлайн-школа практического гастроэнтеролога и терапевта https://blago-media.ru/events-calendar/2020/shkola-prakticheskogo-gastroenterologa-i-terapevta-5-sentyabrya.event	Региональная	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская Медицинская палата»	Давыдова А.Н.	Волгоград,	05.09.2020	личное участие
9.	Общероссийский хирургический форум-2020 https://www.vishnevskogo.ru/news/obshcherossijskij-khirurgicheskij-forum-2020-projdet-v-onlajn-rezhime-s-14-po-17-sentyabrya	Российская с международным участием	НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского	Каплунов К.О.	Москва	14-17.09.2020	Тезисы
10.	Школа главного специалиста для врачей педиатров и неонатологов	Региональная	ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская	Шапошникова Н.Ф. Заячникова Т.Е.. Шаталова О.В. Шишиморов И.Н. Магницкая О.В. Давыдова А.Н. Деларю Н.В.	Волгоград	17.09.2020	Личное участие

	https://events.webinar.ru/blagomedia/5463355		я Медицинская палата»				
11.	XIX РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕДИАТРИИ И ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ» С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ https://congress-pedklin.ru/	Российская с международным участием	КЗО Волгоградской области ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России НП «Волгоградская Медицинская палата»	Каплунов К.О. Шапошникова Н.Ф. Заячникова Т.Е.. Пономарева Ю.В. Деларю Н.В. Давыдова А.Н.	Москва	20-22.10.2020	Тезисы

Выставки, в которых принимали участие сотрудники кафедры

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

Конкурсы, в которых принимали участие сотрудники кафедры

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

Участие сотрудников кафедры в инновационных и общественных проектах вуза

№	Название проекта	ФИО участников	Форма участия	Результат участия
1.				

Участие в издательской деятельности

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

Российское и международное научное сотрудничество

№	Название проекта	ФИО	Страна	Вид сотрудничества	Организация с которой осуществляется сотрудничество	Планируемый или достигнутый результат
1.	К ВОПРОСУ О РЕСПИРАТОРНОМ ЭТИКЕТЕ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)	Каплунов К.О., S.Saadi	Эстония	участие в совместной публикации	Perekliinik OÜ, Tallinn	публикация

Заявки на гранты

№	Название	Статус гранта	Сумма гранта	От кого подана заявка	Руководитель	Соисполнители
1.	РФФИ и Администрации Волгоградской области, проект «Витамин D в системе мать-плацента-плод как фактор риска нарушений нервно-психического развития у недоношенных	Поддержана	600 000,00	ФГБОУ ВО ВолГМУ	Заячникова Т.Е.	Красильникова А.С.

	детей в Волгоградской области: медико-социальные аспекты» № 19-413-340010					
2.	«НЕТ обострению пыльцевой аллергии», Президентские гранты, 1 983 442,00, 06.04.2020,	Не поддержана		ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Шишиморов И.Н.,	Перминов А.А.,
3.	Президентский грант на тему «Росток надежды» №20-2-02223, 06.04.2020	Не поддержана	500 000,00	ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Заячникова Т.Е.	Деларю Н.В., Лавренюк И.И.
4.	«Установление корреляции между количественной оценкой пыльцевых аллергенов и частотой обострения аллергических заболеваний у пациентов в Волгоградской области»; Грант в области науки Волгоградской области 26.09.2020	Не поддержана	1 000 000,00	ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Шишиморов И.Н.;	Перминов А.А., Науменко М.Л
5.	ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ РЕЖИМОВ ФАРМАКОТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С ПЦР-ПОДТВЕРЖДЕННЫМ ДИАГНОЗОМ COVID-19	подана	500,000	ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Шишиморов И.Н.	Каплунов К.О., кафедра педиатрии и неонатологии ИНМФО
6.	Метод прогнозирования тяжести заболевания, вызванного SARS-CoV-2, путем инструментальной и лабораторной диагностики	подана	600,000	ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Каплунов К.О.	Гордиевская А.Д., кафедра педиатрии и неонатологии ИНМФО

	пациентов с установленным диагнозом COVID-19					
7.	Оформление проектной документации; «Создание системы цифрового мониторинга пыльцевых аллергенов и разработка персонализированных алгоритмов повышения эффективности терапии аллергических заболеваний»; грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук на 2021-2022 гг. ; 26.09.2020	подана	2 000 000,00	ФГБОУ ВО ВолгГМУ	Шишиморов И.Н.;	Перминов А.А., Науменко М.Л, Нефедов И.В., Каплунов К.О.;

Хоздоговорная деятельность



Информация для служебного пользования

Получение внебюджетных средств в отчетном году


Информация для служебного пользования




Достижения кафедры и награды

№	Вид достижения, какая награда	Кто получил ФИО	Дата получения
---	-------------------------------	-----------------	----------------

1.	<p>Медаль им. М.В. Ломоносова за участие в XV юбилейной международной выставки- презентации научных и учебно-методических изданий</p>  <p>Удостоверение лауреата 2020.pdf</p>	Шапошникова Н.Ф.	26.05.2020
2.	<p>Почетная грамота Областной думы Волгоградской области</p>  <p>Грамота ОД ВО.pdf</p>	Заячникова Т.Е.	17.08.2020

Работа с молодыми учеными и студентами

№	Сотрудники кафедры, принимающие участие в работе с молодыми учеными и студентами (ФИО)	Вид участия в работе с молодыми учеными и студентами	Результат
1.	Деларю Н.В. Заячникова Т.Е.	Научный руководитель Научный консультант Подготовка конференции молодых ученых	<p>Плотникова О.А. Показатели здоровья недоношенных детей, рождённых с очень низкой и низкой массой тела // XXIV Региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области. Материалы докладов. Тезисы докладов. -</p>  <p>elibrary_42769746_9 0131204.pdf</p> <p>Волгоград, 2019. – С.48-49.</p>
2.	Заячникова Т.Е. Лавренюк И.И.	Научный руководитель Научный консультант Подготовка конференции молодых ученых	<p>Шавхалова М.Д., Магомадова М.К. Влияние уровня материнской тревоги и депрессии на успешность грудного вскармливания недоношенных детей// XXIV Региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области.</p>

			Материалы докладов. Тезисы докладов. -  elibrary_42769746_9 0131204.pdf Волгоград, 2019. – С.62-63.
3.	Шишиморов И.Н. Заячникова Т.Е.	Научный руководитель Подготовка конференции молодых ученых	Засядкина М.Е., Ушакова К.Е. Фармакокинетические подходы к антибиотикотерапии ванкомицином у недоношенных детей// XXIV Региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской области. Материалы докладов. Тезисы докладов. -  elibrary_42769746_9 0131204.pdf Волгоград, 2019. – С.61-62.
4.	Пономарева Ю.В.	Научный руководитель Подготовка конференции молодых ученых	78-я Международная научно-практическая конференция молодых учёных и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины» студенты Клыкова М.С, Антонова А.А, Наджибаева Я.А., Фроленко И. А.  Chernovik_sbornika_ materialov_78-y_mez Стр 96-97 и 98-99

Неучтенные результаты деятельности

Указать какие

1	Региональный обучающий видеосеминар «Реанимация и	Заячникова Т.Е. Деларю Н.В.	Комитет здравоохранения Волгоградской области, Волгоград	16.06.20	Личное участие
---	---	--------------------------------	--	----------	----------------

	стабилизация новорожденных в родильном зале»				
2	Региональный обучающий видеосеминар «Результаты клинического аудита оказания помощи новорожденным в Волгоградской области»	Заячникова Т.Е.	Комитет здравоохранения Волгоградской области, Волгоград	07.08.2020	Личное участие
3					

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

.