Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России)

Отчет по научно-исследовательской работе (НИР) за календарный 2020 год Кафедра

Заведующий кафедрой		"УТВЕРЖДАЮ"
Оправин А.С.		Проректор по научно-инновационной работе, д.м.н., профессор
2 декабря 2020 г. Штаты		С.И. Малявская "" 2020 г.
Количество ставок, согласно штатному расписанию	15, 5	
Количество заочных аспирантов	0	
Количество прикрепленных соискателей	0	
Количество молодых ученых *	8	

^{* –} к молодым ученым относятся сотрудники кафедры, докторанты, аспиранты, соискатели, клинические интерны и ординаторы в возрасте до 35 лет включительно (студенты не указываются), просим в отчете информацию, относящуюся к молодым ученым подчеркивать (ФИО не требуется!)

	Сотрудники (ФИО)
Зав. кафедрой	Оправин Александр Сергеевич
Профессор (должность)	Оправин Александр Сергеевич, Вилова Татьяна
Профессор (звание)	Вилова Татьяна Владимировна
Доцент (должность)	Гагарина Татьяна Юрьевна, Давыдова Надежда Геннадьевна, Кузьмина Людмила Николаевна, Оводова
Доцент(звание)	Давыдова Надежда Геннадьевна, Кузьмина Людмила Николаевна, Оводова Галина Федоровна
Старший преподаватель	

Ассистент	Афанасенко Виктория Александровна, Гаврилова
	Светлана Дмитриевна, Галиева Александра Сергеевна,
	Есипова Анна Александровна, Кузьмин Антон Павлович,
	Кунавина Карина Александровна, Мызнова Карина
	Игоревна, Салтыков Борис Дмитриевич, Шиловская
	VOCALIS A ROMONIADORIO
Аспиранты	
Докторанты	
Соискатели	

Содержание:

 Общая результативность 	•	•	•
I (Miliag permitation oct	. наушной пеательности	испопцителей комплексис	ATA
1. Общим результативность	на учной дел тельности	MCHOJIHMI CJICM ROMHIJICKCHO	'YI

- II. Финансирование НИР
- III. Результаты НИР
- IV. Съезды, конференции, симпозиумы, выставки
- V. Общественное признание результатов НИР
- VI. Научное сотрудничество
- VII. Международное сотрудничество в области НИР
- VIII. НИРС
- ІХ. Количественные показатели результатов молодых ученых
- Х. Академическое сотрудничество (научное партнерство с другими научными
- XI. Внедрение перспективных технологий в практическое здравоохранение
- XII . Проблемы, связанные с организацией научной работы на кафедре

I. Общая результативность научной деятельности исполнителей комплексной НИР (по теме HUP) за отчетный год

Marchan Marc			1		^a								ı	1		1	1
Менография Ме							атель, ед.			Пото	Манини	3011111110	30111111	пано	Грот	177.1	Поклодил но
Ne	-		—	Crarr p	•		Ториоги		Marrarna						_		
Ментини			١ ١	статьи в жу	рналах		гезисы			пты							
Мети									фии							рано	плх
III	Mo	ФИО	TIO.		о упротнем	IIO							Tu Huyk				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ΨΝΟ															
Вак. Бад. (студенты) Ординагоры РИНЦ. Scopus No. ППС до 35 Дет) Ордина Ордина	П/П							-				,		1141314			
БД (студенты ППС до 35 дет) Дет ППС до 35 дет) Дет Де																	
PHH																	
Light Scopu S				(студенты)			l '										
Scopu Sco						wos		-									
No. No.					лет)		ы)										
Nos Nos			-														
Первора								_									
1 Афанасенко Виктолия 2 Вилова 1 Татьяна 3 Таврилова Светана 4 Гагарина 5 Галиева 1 Алексантольна 6 Давыдова Напожна 7 Есигова Анна Алексантольна 8 Кузъмин Алексантольна 9 Кузьмина 1 П П П П П П П П П П П П П П П П П П			WoS														
ППС ППС																	
1 Афанасенко Виктолия 2 Вилова 1 Татьяна 3 Гаврилова Саствана 4 Гагарина Татьяна 5 Галиева 1 1 6 Давыдова Надова Надова Надова На Анексанпровна 8 Кузьмин Антон Антон Антон Антон Антон Визона Карина 10 Кузавина Карина Карина Карина Карина Галина 12 Оводова 1 13 Оправин Алексанпровна 14 Салтыков Боюне 15 Шиловская 16 Салтыков Боюне 17 1 18 Подавин Карина Кар																	
Вигопия	_							ППС									
2 Вилова 1 4 3 Гаврилова 1 1 4 Гагарина 1 1 5 Галиева 1 1 1 6 Давадова 3 1 1 1 7 Есипова Анна Алексантована 1 1 1 1 8 Кузьмин Антон 1 1 1 1 1 9 Кузьмина Пьотмина 1 1 1 1 1 10 Кунавина Капина 1 1 1 1 1 12 Оводова Капина 1 1 1 2 13 Оправин Алексантов 1 1 1 2 14 Салтыков Бопис 1 1 1 1 1 15 Шиловская 1 1 1 1 1	1																
Татьяна	2		1				2	1									4
3 Гаврилова	-		_				_	_									
4 Гатарина Татьяна 5 Галиева 4 Давыдова З Належла 7 Есипова Анна Алексантовиа 8 Кузьмин Антон Антон Кунавина Капина	3																
Татьяна 1<																	
5 Галиева Алексанипа 1	4																1
Алексанлоа 1 6 Давыдова З Належла 1 7 Есипова Анна Алексанловия 1 8 Кузьмин Ангон 1 10 Кунавина Колица 1 10 Кунавина Колица 1 11 Мызнова Калица 1 12 Оводова 1 Галица 1 13 Оправин Алексанло 1 14 Салтыков Болис 1 15 Шиловская 1																	
6 Давыдова В Належна Нагежна Нагежна Ангежиловия Анна Алексанлиовия В Кузьмин Антон В Кузьмин В В Кузьмин В В В Кузьмин В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	5		1				1										1
Належна 1<	-		2				1										
7 Есипова Анна Алексанловиза 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1	0		3				1										
Алексанлровиа 1 1 1 3 9 Кузьмина Люлмила 1 2 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 <t< td=""><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></t<>	7						1										1
Антон 1 1 1 3 10 Кузьмина Кунавина Капина 1 1 1 1 11 Мызнова Капина 1 1 1 1 12 Оводова Гапина 1 1 1 2 13 Оправин Алексанло 1 1 2 14 Салтыков Болис 1 1 1 15 Шиловская 1 1 1	′						_										_
9 Кузьмина 1 Люлмила 10 Кунавина Капина 11 Мызнова Капина 12 Оводова Галина 13 Оправин Алексанли 14 Салтыков Болис 15 Шиловская	8	Кузьмин															
Полмила 1																	
10 Кунавина Капина 11 Мызнова Капина 12 Оводова Талина 13 Оправин Алексанлю 14 Салтыков Болис 15 Шиловская	9		1			1		1									3
Kanuna	10																
11 Мызнова Капина 12 Оводова Галина 13 Оправин Алексанпр 14 Салтыков Болис 15 Шиловская	10								1				1				1
Капина 1 1 1 2 13 Оправин Алексанлр 1 1 2 14 Салтыков Болис 1 1 1 15 Шиловская 1 1 1	11		1					1							1		
12 Оводова Галина 1 1 1 2 13 Оправин Алексанли 1 2 14 Салтыков Болис 1 1 1 15 Шиловская 1 1 1	11							l							1		
13 Оправин Александр 14 Салтыков Болис 15 Шиловская	12		1			1		1									2
Александр 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>																
14 Салтыков Борис 15 Шиловская 1 1	13							1									2
Борис 15 Шиловская 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.													-			
15 Шиловская 1	14																1
	15							1					 		<u> </u>		
	13	Ксения	ĺ					1									

Публикационная активность сотрудников кафедры на конец отчетного года

№	ФИО	Наукомет	рические показатели публикационной активности
п/п		вешенны	
		й импакт-	Число публикаций в журналах, %

		_	_					
			фактор					
			журналов					
			, где					
		Инде	опублико					
		кс	ваны					
		Хир	статьи	из перечня	БД			
		ша	автора	ВАК		БД Ѕсори	erb of S	cience
1	Афанасенко	?				C I		
1	Виктория							
	Александров							
	на							
2	Вилова	7	0,705	26,2	36,9			l
_	Татьяна	,	0,703	20,2	30,7			
	Владимировн							
	а							
3	а Гаврилова	?						
	Светлана							
1	Дмитриевн							
4	Дмитриевн Гагарина	?						
4	Тагарина Татьяна							
5	Юрьевна Галиева	0	0,204	33,3	100	 		
3	1 алиева Александра	U	0,204	33,3	100			
6	Сергеевна	4	0,476	12,5	39,3			
0	Давыдова	4	0,476	12,5	39,3			
	Надежда							
7	Геннадьевна	1	0.220	10.5	40.1			
/	Есипова	1	0,239	18,5	48,1			
	Анна							
	Александров							
8	на	0						
8	Кузьмин	U						
	Антон							
-	Павлович	4	0.670	15.7	10.5			
9	Кузьмина	4	0,679	15,7	12,5			
	Людмила							
10	Николаевна	1	0.49	23,5	64,7			
10	Кунавина	1	0,48	23,3	04,/			
	Карина							
	Алекандровн							
1.1	a M	9				<u> </u>		
11	Мызнова	?						
	Карина							
10	Игоревна	2	0.702	12.0	140			
12	Оводова	3	0,702	12,8	14,9			
	Галина							
10	Федоровна	4	0.600	22.7	24.6			<u> </u>
13	Оправин	4	0,608	23,7	24,6			
	Александр							
	Сергеевич							
14	Салтыков	1	0,026		50			
	Борис							
	Дмитриевич							

15	Шиловская	?			
	Ксения				
	Александров				
	на				

Примечания:

1. Сведения о публикационной активности находятся на сайте научной электронной библиотеки elibrary.ru.

1. Общие сведения о комплексной НИР кафедры

	т оощие сведения о поличенской тип кифедры										
№		Наим	Сроки в	ыполнения	*Приоритетные						
Π/Π		енова	начало	окончание	направления						

Примечания: * - информация размещена на сайте в разделе «Наука» в приложении к форме отчета.

2. Сведения о научной школе

- 2.1. Наличие на кафедре научной школы ∂a
- 2.2. Название научной школы Основные стоатологические
- 2.3. Ведущие ученые научной школы по кафедре (перечислить 1-3 человека)

3. Контингент лиц, работающих над диссертациями

№	На	аучный	Аспиран	Соискатели ученой степени					
п/п	Ф.И.	должност	Ф.И.О.	форма	год	докт	ора наук	канд	цидата
	О	ь, ученая		обучени	обучен	Ф.И.	год	Ф.И.	год
		степень,		Я	ия	O.	обучени	O.	обучен
		ученое					σ		иа
1	Опра	профессо						Кузь	
	вин	р, д.м.н.						МИН	
	Алек							Анто	
	санд							Н	
	p							Павл	
	Серг							ович	
	еевич								
2	Опра	профессо						Садт	
	вин	р, д.м.н.						ыков	
	Алек							Бори	
	санд							с	
	p							Дми	
	Серг							трие	
	еевич							вич	
				1			1		

3	Опра профессо	Гали
	вин р, д.м.н.	ева
	Алек	Алек
	санд	ссан
	p	дра
	Серг	Серг
	еевич	еевн
		a
4	Опра профессо	Мыз
	вин р, д.м.н.	нова
	Алек	Кари
	санд	на
	p	Игор
	Серг	евна
	еевич	
5	Вило профессо	Есип
٦		ова
	1777	
	Татья	Анна
	на	Алек
	Влад	санд
	имир	ровн
	овна	a

II. Финансирование НИР

1. Гранты

Название гранта	Руководитель и	Организация	Грантодер-	Организа	Вид гранта			6	
	исполнители в ВУЗе	соисполнитель	жатели	ция —	(travel, научно-			(by	Д
		(при наличии)	(ВУЗ,	гранто-	исследова-			финансирования (руб)	отчетный год
			организаци	датель,	тельская			ван	ьій
			я-	страна	деятельность,			ıpo	етн
			соисполни-		педагогичес-			нсь	огч
			тель,		кая		В.	ина	3a
			личный -		деятельность,		сніх		ше
			указать)		стажировка,		нцс	размер	BaF
					медицинское	ध	спс	pas	офи
					исследование -	гранта	ии		ıHC]
					указать)	№ гр	Сроки исполнения	Общий	Финансирование (руб)
Изучение	Оправин А.С		СГМУ	Министер	научно-	подана	2021 год		D D
· ·	руководитель,			_	исследователь	заявка			
	Мызнова К.И			образован	ская				
пародонта у крыс с	исполнитель			ия и науки	деятельность				
экспериментальным				Архангель					
сахарным диабетом				ской					
II типа				области					

2. Клинические исследования

Название	Правоустанавливаю	Руководитель и	Партнерска	Сумма	Сроки	Финансиров
исследования	щий документ	исполнители в	я сторона	договора	исполнения	ание за
		ВУ3е	(организац	(руб.)		отчетный
			ия,			год (<i>руб</i> .)
			страна)			

Изучение	Оправин А.С		2021 год	
активности	руководитель,			
деградации тканей	Мызнова К.И			
пародонта у крыс с	исполнитель			
экспериментальным				
сахарным диабетом				
II типа				

3. Договоры на проведение научно-исследовательских работ по заказу организаций и предприятий

							<u> </u>	
Руководитель и	Участие молодых	Название проекта	Уровень	Сумма	Сроки испол-	№ договора,	Заказчи	Финанси-
исполнители в	сотрудников (указать	(НИР, ОКР, х/д и	(междуна-	договора	нения	срок	К	рование
ВУ3е	ФИО, ученую	т.д.)	родный -	(руб.)		действия		за
	степень, возраст),		M,					отчетный
	студентов (указать		федеральн					год (руб.)
	ФИО, курс,		ый - Ф,					
	факультет, возраст)		региональ-					
			ный $-P$;					
			указать)					

4. Сведения о работах, выполненных в рамках международных, отраслевых, региональных, областных, муниципальных целевых программ

Руководитель и	Участие молодых	Статус	Название	Организа	Сроки испол-	Финансир	ование	No
исполнители	сотрудников (указать	программы		ции-	нения	общий	за	договора
программы в ВУЗе	ФИО, ученую	(международная,		соисполн		размер	отчетны	, срок
	степень, возраст),	ВОЗ, отраслевая		ители			й год	действия

5.Источник финансирования НИР (сумма)

the state of the s			
Федеральный бюджет	Бюджет субъектов	Внебюджетное финансирование	ИТОГО

ЦНИЛ (ставка)	Областной	Администрация	ΦЦП	НТП	Гранты								I
	(региональный)	области Комитет		других	Президента,					•	Ф		1
	бюджет	по науке и		министер	РФФИ, РГНФ					TPI	CMTL		1
		высшей школе		ств и	и др.			Z		оек	10Ж 0B)		1
		Администрации		ведомств						ии	(прилож		1
		Области (Наука						имжип		нты, п <u>ј</u> (копии		ИЯ	1
		Поморья)						зац		a _	ства	ган	1
								ани		<u> </u>		испытания	I
								орга		дные патен)	зенные сред платежных		1
							191	၁ 🖔	ра	O ' H	гвенные и платеж	кие	1
							амм	оворы с	OBC	:дунаро ракты, менто	енн	[cc]	1
						анты	₽,	ЭЖД	ŢOŢ	рал Тме	CTB IN I	нич	1
						Гран	Прог	TO)	Хоздоговора	Междунар контракты документо	Собств	Клинические	I
						Н		٦×	_ ×	<u> </u>	O N	又	

III. Результаты НИР

1.Список сотрудников, аспирантов и соискателей, защитивших диссертации (представить 1 экз. автореферата) (из них молодых ученых).

№	Ф.И.О.	Название диссертации,	Диссертационный	Специальность(и)	Научный руково-	Должность	Научное направление,
		кандидатская или	Совет, в котором была	(наименование) шифр	дитель(и)	(аспирант,	в рамках которого
		докторская	защита (указать	специальности		ассистент,	выполнена
			номер)			соискатель	диссертация (НТП
						и т.п.)	«Здоровье населения
							Европейского севера)
1	Кунавина Карина Александровна	"Комплексная оценка	Д 215.002.09	14.01.14 –	Оправин А.С.,	Ассистент	
	Тупавина Карина изгександровна	томпыскения оценки	A 213.002.03	140107	_	7 teene tein	

2.Перечень статей в журналах (тезисы и материалы конференций статьями не являются!)

$N_{\underline{0}}$	Полное библиографическое	Ф.И.О. авторов, являющихся сотрудниками:		Библиографическая	Входит в	Импакт-	Электронный адрес
Π/Π	описание статьи	кафедры	других	база,в которой	перечень ВАК	фактор	размещения
			подразделений	индексируется	да/нет	журнала	
1	Правовые механизмы охраны здоровья	Вилова Т.В.	Пермиловский М.С.	РИНЦ	да	0,814	https://www.elibrary.r
	населения в условиях изменяющегося						u/item.asp?id=43981
	климата Арктики / М.С. Пермиловский,						191
	<u>Т.В. Вилова</u> // Государство и право						
	2020 № 9 C. 73-81.						
2	Результаты ЕГЭ как инструмент	Давыдова Н.Г.	Левицкий С.Н.,	РИНЦ	да	0,193	https://www.elibrary.ru/
	диагностики успешности обучения	давыдова 11.1 .	Тарасова А.В.	TITLE	Au.	0,173	item.asp?id=44334644
	будущих врачей-стоматологов / Н.Г.		гарасова А.Б.				
	<u>Давыдов</u> а, С.Н. Левицкий, А.В.						
	Тарасова // CATHEDRA 2020 № 72-						
	73 C. 96-100						
4	Спектр и детерминанты	Галиева А.С., Давыдова	Давидович Н.В.,	SCOPUS, РИНЦ	да	0,544	https://elibrary.ru/downl
	резистентности клинических изолятов	Н.Г.	Малыгина О.Г.,				oad/elibrary_43932980
	оральных стрептококков / Н.В.		Кукалевская Н.Н.,				_71955697.pdf
	Давидович, <u>А.С. Галиева, Н.Г.</u>		Симонова Г.В.,				
	<u>Давыдова</u> , О.Г. Малыгина, Н.Н.		Бажукова Т.А.				
	Кукалевская, Г.В. Симонова,						
	Т.А. Бажукова // Клиническая						
	лабораторная диагностика 2020 Т.						
	65, №10						
	C. 632-637						

5	Изучение физики на	Давыдова Н.Г.	Тарасова А.В.	РИНЦ	да		https://www.elibrary.ru/
	стоматологическом факультете / <u>Н.Г.</u>						download/elibrary_424
	<u>Давыдова,</u> А.В. Тарасова // Высшее					0,297	10263_78355233.pdf
	образование сегодня 2020 №2 С.						
	34-38						
6	Как объективно оценить	Оводова Г.Ф.,Кузьмина	Васильева Е.Ю.	РИНЦ	да	0,193	https://www.elibrary.r
	коммуникативные навыки у	л.н					<u>u/item.asp?id=44334</u>
	ординаторов? / Е. Ю. Васильева, Γ . Φ .						<u>777</u>
	<u>Оводова, Л. Н Кузьмина //</u> Журнал						
	CATHEDRA 2020 №72-73. – C. 84-						
	90						

Примечания:

- 1. Перечень публикаций предоставляется с полным библиографическим описанием согласно ГОСТ 7.1-2003.
- 2. Библиографические базы: РИНЦ, Scopus, Werb of Science (информация размещена на сайте СГМУ)
- 3. Авторы, являющиеся сотрудниками кафедры, подчеркиваются.
- 4. * информация по поиску показателя размещена на сайте в приложении к форме отчета.

3. Перечень монографий

J	√ <u>o</u>	Полное библиографическое описание	Ф.И.О. авторов -штатных	Объем (п. л.)		Тираж (экз.)	Электронны
п	/π	монографии	преподавателей кафедры	Всего Выполненный			й адрес
				штатными			размещения
				преподавателями			
					кафедры		

1	ПРОБЛЕМЫ	Кунавина Карина	116	7	100 https://www.
1	СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО	Александровна		,	elibrary.ru/it
	здоровья в популяции	тининдровни			em.asp?id=4
	КОРЕННОГО ЭТНОСА В				4174854&sel
	УСЛОВИЯХ ПОСТОЯННОГО				id=44301060
	ОСТРОВНОГО ПРОЖИВАНИЯ В				
	АРКТИКЕ				
	Воробьева Н.А. <u>, Кунавина К.А.</u> ,				
	Голубович А.В., Воробьева А.И.				
	В книге: Жизнестойкость организма в				
	экстремальных условиях проживания				
	(Клеточные гуморальные, молекулярно-				
	генетические механизмы развития				
	дисфункции эндотелия в условиях				
	нахождения в Приарктическом и				
	Арктическом регионах РФ). Воробьева				
	Н.А. Монография. Архангельск, 2020.				
	C. 18-26.				
2	"СОСТОЯНИЕ ПАРОДОНТА КАК	Кунавина Карина	116	6	100 https://www.
1 -	ИНДИКАТОР РИСКА РАЗВИТИЯ	Александровна	110	Ŭ	elibrary.ru/it
	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ	тысквандровна			em.asp?id=4
	ПАТОЛОГИИВоробьева Н.А.,				4174854&sel
	<u>Кунавина К.А.,</u> Голубович А.В.,				id=44301060
	Воробьева А.И., Юшманова Т.Н.				
	В книге: Жизнестойкость организма в				
	экстремальных условиях проживания				
	(Клеточные гуморальные, молекулярно-				
	генетические механизмы развития				
	дисфункции эндотелия в условиях				
	нахождения в Приарктическом и				
	Арктическом регионах РФ). Воробьева				
	Н.А. Монография. Архангельск,				
	2020.C. 27-35.				
	•		Ī	1	

Примечания:

- 1. Перечень монографий предоставляется с полным библиографическим описанием согласно ГОСТ 7.1-2003.
- 2. Авторы, являющиеся сотрудниками кафедры, подчеркиваются.
- 3. Если авторы монографии получили премию или призовое место в конкурсе и т.д. предоставлять копии свидетельств, дипломов в НОО.

4. Учебники, учебно-методические пособия, методические письма, рекомендации, пособия для врачей, нормативные документы (ГОСТ, ПДК, фармакопейная статья, приказы)

No	Ф.И.О. авторов	Вид документа	Библиографическое	Где утверждено (МЗ	Изд-во	Кол-во	Тираж
Π/Π		(учебники, учебно-	описание	РФ, УМО, ЦКМС, др.		стр./объем	
		методические пособия,		ведомства)		п.л.	
		методические письма,					
		рекомендации, пособия					
		для врачей, нормативные					
		документы)					

5. Лекарственные препараты, биологически активные добавки, изделия медицинского назначения, медицинская техника, медицинские иммунологические препараты

№	Название	Стадия разработки (со	Назначение	Разработчики
Π/Π		ссылкой на нормативные		
		документы)		

6. Медицинские технологии

№	Название	Ф.И.О. авторов	Номер	Организации, на имя	Дата выдачи	Срок
Π/Π			регистрационного	которых выдано	разрешения	действия
			удостоверения	разрешение		

7. Программные средства для ЭВМ, информационные базы данных, математические модели

No॒	Название	Ф.И.О. авторов	Стадия экспертизы	Номер сертификата	Дата выдачи	Номер
Π/Π						регистрации
						В
						Государстве
						нном
						реестре баз
						и банков
						данных
						Минсвязи
						РΦ

8. Перечень полученных патентов на изобретения

№	Полное библиографическое описание		Дата			Номер	Электронный адрес
Π/Π		подачи заявки	получения приоритета	выдачи патента	качестве патенто-	патента	размещения
					обладателя		

Примечания:

- 1. Перечень патентов предоставляется с полным библиографическим описанием согласно ГОСТ 7.1-2003.
- 2. Авторы, являющиеся сотрудниками кафедры, подчеркиваются.

9.Перечень рацпредложений

Γ	№	Название	Дата выдачи	Номер свидетельства
L	Π/Π		свидетельства	
Γ				

IV. Съезды, конференции, симпозиумы, выставки

1. Участие в конференциях, конгрессах, съездах, выставках и т.п.

№ п/п		Форма участия	Тема доклада, название	Вид форума	Статус мероприятия (3-	Название форума	Город, страна, дата
J 12 11/11	Ψ.Π.Ο	(председатель,	секции (для	вид форума (конференция,	зарубежный, М-	тазвание форума	проведения,
			руководителей и	(конференция, конгресс, съезд,	международный, Р-		название сборника
		руководитель секции,		•			*
		доклад,	председателей),	семинар, сессия,	российский, МР-		(для тезисов)
		доклад+тезисы,	название тезисов	выставка, пленум,	межрегиональный, РГ-		
		тезисы – указать)		симпозиум и др .)	региональный, О-		
1	Вилова Татьяна	Продослотони	Попо номпонима молго	Форум	областной) Р-российский	Арктический	ь Аруонгон ок
1		Председатель,	Пародонтальная карта.	Форум	F-россиискии 		г. Архангельск,
	Владимировна	руководитель секции,	Особенности			Стоматологический	РФ, 26-27 ноября
		доклад,	заполнения,			Форум VI	2020
			Актуальные вопросы				
2	Вилова Татьяна	Доклад+тезисы	СТОМАТОЛОГИИ	Сессия	М-международный	XLIX	г. Архангельск,
2		доклад⊤тезисы	Прямая визуализация	Сессия	WI-международный	Ломоносовские	г. Архангельск, РФ, 18 ноября
	Владимировна		аутофлюоресценции тканей слизистой				
						чтения. Итоговая	2020
			оболочки в диагностике			научная сессия	
			стоматологических			СГМУ «Идеи М.В.	
			заболеваний			Ломоносова для	
						развития	
						современной	
						медицинской науки»	
3	Гагарина Татьяна	Доклад+тезисы	Прямая визуализация	Сессия	М-международный	XLIX	г. Архангельск,
	Юрьевна		аутофлюоресценции			Ломоносовские	РФ, 18 ноября
	-		тканей слизистой			чтения. Итоговая	2020
			оболочки в диагностике			научная сессия	
			стоматологических			СГМУ «Идеи М.В.	
			заболеваний			Ломоносова для	
						развития	
						современной	
						медицинской науки»	

4	Есипова Анна	Доклад+тезисы	Прямая визуализация аутофлюоресценции	Сессия	М-международный	XLIX Ломоносовские	г. Архангельск, РФ, 18 ноября
	Александровна		аутофлюоресценции тканей слизистой			чтения. Итоговая	гФ, 18 нояоря 2020
			оболочки в диагностике				2020
						научная сессия СГМУ «Идеи М.В.	
			стоматологических заболеваний			Ломоносова для	
			заоолевании				
						развития современной	
						современной медицинской науки»	
						медицинской науки»	
5	Вилова Татьяна	Доклад+тезисы	Современные кластеры	Конференция	М-международный	XIII Архангельская	г. Архангельск,
	Владимировна		пародонтального риска			международная	РФ, 9 - 16 октября
						медицинская	2020
						научная	
						конференция	
						молодых ученых и	
	D T	П .	C	TC 1) (D)	студентов	
6	Вилова Татьяна	Доклад+тезисы	«Стандартизированный	Конференция	МР-межрегиональный	XXV	г. Архангельск,
	Владимировна		пациент» в			межрегиональная	РФ, 23 апреля
			формировании			учебно-	2020. Сборник
			клинических навыков и			методическая	трудов XXV
			оценке практических			конференция	межрегиональной
			умений будущего врача			«Основные	учебно-
						направления	методической
						обеспечения	конференции
						качества	«Основные
						профессионального	направления
						образования»	обеспечения
							качества
							профессиональног

7	Кузьмина Людмила Николаевна	Тезисы	Объективный структурированный коммуникативный зачет у ординаторов	Конференция	MP-межрегиональный	XXV межрегиональная учебно- методическая конференция «Основные направления обеспечения качества профессиональ-ного образования»	г. Архангельск, РФ, 23 апреля 2020. Сборник материалов XXV межрегиональной учебнометодической конференции «Основные направления обеспечения качества профессиональног
8	Оводова Галина Федоровна	Тезисы	Объективный структурированный коммуникативный зачет у ординаторов	Конференция	МР-межрегиональный	XXV межрегиональная учебно- методическая конференция «Основные направления обеспечения качества профессиональ-ного образования»	г. Архангельск, РФ, 23 апреля 2020. Сборник материалов XXV межрегиональной учебнометодической конференции «Основные направления обеспечения качества профессиональног
9	Оводова Галина Федоровна	Доклад	Объективная оценка коммуникативных навыков у ординаторовстоматологов	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020
10	Кузьмина Людмила Николаевна	Доклад	Объективная оценка коммуникативных навыков у ординаторовстоматологов	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020

11	Оправин Александр Сергеевич	Доклад	Объективная оценка коммуникативных навыков у ординаторовстоматологов	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020
12	Оводова Галина Федоровна	Доклад	Онконастороженность в работе врача- стоматолога	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020
13	Кузьмина Людмила Николаевна	Доклад	Онконастороженность в работе врача- стоматолога	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020
14	Оправин Александр Сергеевич	Доклад	Онконастороженность в работе врача- стоматолога	Форум	Р-российский	Арктический Стоматологический Форум VI	г. Архангельск, РФ, 26-27 ноября 2020
15	Оправин Александр Сергеевич	Тезисы	Объективная оценка готовности детей 11-17 лет, не употреблявших и употреблявших психоактивные вещества (ПАВ), сохранить здоровые зубы	Конференция	МР-межрегиональный	Актуальные проблемы и перспективы развития стоматологии в условиях севера. Межрегиональная научнопрактическая конференция, посвященная 100летию стоматологической службы Республики Саха (Якутия)	г. Якутск, РФ, 2020. Сборник статей межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 100-летию стоматологической службы Республики Саха (Якутия) "Актуальные проблемы и перспективы развития стоматологии в

16	Оводова Галина	Тезисы	Объективная оценка	Конференция	МР-межрегиональный	Актуальные	г. Якутск, РФ,
10	Федоровна	resheb	готовности детей 11-17	топференция	тит жежрегиеналыны	проблемы и	2020. Сборник
	M-F		лет, не употреблявших			перспективы	статей
			и употреблявших			развития	межрегиональной
			психоактивные			стоматологии в	научно-
			вещества (ПАВ),			условиях севера.	практической
			сохранить здоровые			Межрегиональная	конференции,
			зубы			научно-	посвященной 100-
			·			практическая	летию
						конференция,	стоматологической
						посвященная 100-	службы
						летию	Республики Саха
						стоматологической	(Якутия)
						службы Республики	"Актуальные
						Саха (Якутия)	проблемы и
							перспективы
							развития
							стоматологии в
17	Кузьмина Людмила	Тезисы	Объективная оценка	Конференция	МР-межрегиональный	Актуальные	г. Якутск, РФ,
	Николаевна		готовности детей 11-17		_	проблемы и	2020. Сборник
			лет, не употреблявших			перспективы	статей
			и употреблявших			развития	межрегиональной
			психоактивные			стоматологии в	научно-
			вещества (ПАВ),			условиях севера.	практической
			сохранить здоровые			Межрегиональная	конференции,
			зубы			научно-	посвященной 100-
						практическая	летию
						конференция,	стоматологической
						посвященная 100-	службы
						летию	Республики Саха
						стоматологической	(Якутия)
						службы Республики	"Актуальные
						Саха (Якутия)	проблемы и
							перспективы
							развития стоматологии в

18	Шиловская Ксения	Тезисы	Объективная оценка	Конференция	МР-межрегиональный	Актуальные	г. Якутск, РФ,
	Александровна		готовности детей 11-17			проблемы и	2020. Сборник
			лет, не употреблявших			перспективы	статей
			и употреблявших			развития	межрегиональной
			психоактивные			стоматологии в	научно-
			вещества (ПАВ),			условиях севера.	практической
			сохранить здоровые			Межрегиональная	конференции,
			зубы			научно-	посвященной 100-
						практическая	летию
						конференция,	стоматологической
						посвященная 100-	службы
						летию	Республики Саха
						стоматологической	(Якутия)
						службы Республики	"Актуальные
						Саха (Якутия)	проблемы и
							перспективы
							развития
							стоматологии в
19	Кузьмина Людмила	Доклад	Предраковые	Конференция	РГ-региональный	Online Конференция	г. Архангельск,
	Николаевна	A	заболевания СОПР		r	«Актуальные	РФ, 30 мая 2020
						вопросы	,
						стоматологии»	
20	Галиева Александра	Доклад	Здоровьесберегающие	Конференция	Р-российский	Актуальные	г. Архангельск,
	Сергеевна		технологии вахтового			вопросы	РФ, 16-30 ноября
			труда в арктической			инновационного	2020
21	Салтыков Борис	Помитои	зоне Российской	V a v da a a a v v v v a	M venum man a mu vă	пячкития Маничина бунитара	- A - way you are are
21	*	Доклад	Повторное	Конференция	М-международный	Медицина будущего - Арктике. XIII	г. Архангельск, РФ, 14 октября
	Дмитриевич		эндодонтическое			*	2020
			лечение с			Архангельская межлунаролная	2020
			использования системы			_ межлунаполная	

2. Организация сотрудниками кафедры конференций, семинаров, выставок

№ п/п	Наименование мероприятия	Основание для проведения (приказ организации)	Статус мероприятия	Дата проведения	Кол-во участников	Место проведения (город)	Наличие сборника с материалами конференции (если да, то указать объем в печатных листах, название и издательство)
1	Арктический Стоматологический Форум VI	№ 354 от 16.11.20	Р-российский	26-27 ноября 2020	150	Архангельск	
2	Online Конференция «Актуальные вопросы стоматологии»		РГ-региональный	30.май.20	150	Архангельск	

V. Общественное признание результатов НИР

1. Почетные звания, наградные знаки сотрудников кафедры, полученные в отчетном году

Ф.И.О. Обладателя	Почетное звание	Наградной знак	Статус (РФ, РАН, РАМН,	Прочее
	(формулировка)	(название)	международный и др. –	
			указать)	

2. Поощрения за научно-исследовательскую работу сотрудников кафедры в отчетном году

-viroup on my mo modification proof to pypminos mapopped of formal topy							
Ф.И.О сотрудника	Вид поощрения	Название	Статус (международный –	Прочее,			
	(премия, стипендия,		M, российский – P,	дополнительное			
	диплом)		региональный – РГ –				
			указать)				

3. Членство в экспертных советах, проблемных комиссиях, межведомственных научных советах, редакционных коллегиях научных журналов

Ф.И.О.	Форма участия (Ч-	Диссертационный совет	Ученый совет СГМУ	Ученый совет	Экспертный	Научная	Редакционна
	член, П-председатель,	(при каком ВУЗе,	(∂а/нет)	факультета	совет (название)	(центральная,	я коллегия
	указать)	название, № совета)		(указать, какого)		профильная)	журнала
						проблемная	(название,
						комиссия (указать)	где издается)
Оправин Александр	Ч			Стоматологическо			
Сергеевич				го			
Вилова Татьяна	Ч			Стоматологическо			
Владимировна				ГО			
Давыдова Надежда	Ч			Стоматологическо			
Геннадьевна				ГО			
Вилова Татьяна	Ч				_		
Владимировна		Рабочая группа по созд	анию диссертационного с	совета на базе СГМ	ИУ (под руководо	стством ректора Л.	Н.Горбатової

VI. Научное сотрудничество

1. Договоры о научно-техническом сотрудничестве

№	Сотрудничающая организация	Содержание договора	Ответственный исполнитель со	Сроки действия
Π/Π			стороны СГМУ	договора

Инновационная деятельность

2. Инновационные проекты, разрабатываемые на кафедре (из них молодыми учеными):

_	1 /1 1	, ,				
N	Название проекта	Стадия проекта (разработка, оформление прав на	Сфера применения	Имеющиеся права	Стоимость	Срок
п/	I	результаты научно-технической деятельности		на результаты	реализации	завершения
		(НТД), внедрение)		НТД	проекта	работ по
						внедрению
						результатов
						НТЛ

VII. Международное сотрудничество в области НИР

1. Участие в программах международного сотрудничества (из них молодые ученые)

№	Название программы	Учреждения-соисполнители, Страна	Сроки выполнения
п/п			
1	Подходы к диагностике и лечению кариеса постоянных зубов у взрослых российсими стоматологами циркумполярного региона	Арктический университет Норвегии г. Тромсе	до 2021

2. Двустороннее сотрудничество с зарубежными учреждениями (из них молодые ученые)

2.1.Сотрудники, выезжавшие за рубеж в соответствии с действующими двусторонними документами

Nº п/п	Ф.И.О.	Должность	Страна пребывания	Цельпребывания	Продолжительность пребывания
					преобъетны

2.2. Зарубежные специалисты, принятые в учреждении в соответствии с действующими двусторонними документами (Ф.И.О., учреждение-партнер, цель и продолжительность пребывания).

№ п/п	Ф.И.О.	Учреждение-партнер	Цель пребывания	Продолжительность пребывания
				1

2.3.Сотрудничество с фирмами

№ п/п	Название фирмы	Профиль фирмы	Форма сотрудничества
1	Компания Dentsply Sirona	Стоматологические материалы, образование	Ежегодное участие в конкурсе Международного клинического случая GLOBAL CLINICAL CASE CONTEST

2	Компания 3M ESPE, Россия	Стоматологические материалы,	Ежегодное участие в научных
		образование	мероприятиях, проводимых в
			СГМУ по стоматологической
			тематике, проведение лекций и
			мастер-классов для врачей и
			студентов, обучающихся на
			кафелре

3. Участие в программной деятельности ВОЗ

3.1. Сотрудники, состоящие в списках экспертов-консультантов ВОЗ (Ф.И.О., должность, название экспертно-консультативной панели)

№	Ф.И.О.	Должность	Назавание экспертно-	
Π/Π			консультативной панели	

3.2. Сотрудники, выезжавшие за рубеж для участия в мероприятиях, организованных ВОЗ (Ф.И.О., название мероприятия, место и сроки проведения)

№ п/п	Ф.И.О.	Название мероприятия	Место проведения	Сроки проведения

3.3. Мероприятия, проведенные в сотрудничестве с ВОЗ (Ф.И.О., название мероприятия, место и сроки проведения, число иностранных и российских участников)

3.3.1	пероприятия, проведениве в сот	pjami ieeibe e Boo (‡ iii.o.; nasbamie me	ponpunius, meero n epokii npobez	commi, meno micerpan	man in poceminential y lac	Jiiiikob)
No	Ф.И.О.	Название мероприятия	Место проведения	Сроки проведения	Число иностранных	Число
Π/Π					участников	российских
						участников

4. Участие в международных научных заседаниях

4.1. Сотрудники, выезжавшие за рубеж для участия в работе конгрессов, конференций, симпозиумов и пр. (из них молодые ученые)

Nº	Ф.И.О., должность	Название мероприятия	Место и сроки
п/п			проведения

^{4.2.} Мероприятия, организованные и проведенные учреждением инициативно, либо в сотрудничестве с неправительственными медицинскими обществами, фирмами (название, место и сроки проведения, число иностранных и российских участников)

5. Участие в многостороннем сотрудничестве со странами СНГ

5.1.Сотрудники, принявшие участие в заседаниях, организованных по решению Совета по здравоохранению СНГ (Ф.И.О., должность, название заседания, место и сроки проведения)

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Название заседания	Место проведения	Сроки проведения

5.2. Мероприятия, организованные и проведенные учреждениями в соответствии с решениями Совета по здравоохранению СНГ

	1 1 / 1	1 7 71 7	1 71		
$N_{\underline{0}}$	Название мероприятия	Место проведения	Сроки проведения	Число зарубежных	Число российских
Π/Π				участников	участников

VIII. НИРС

1. Сколько учащихся (студентов), обучающихся на кафедре, участвовало в НИР (участие в студенческом научном кружке, курсовых, дипломных работах и др.)

No	НИР	Количество учащихся
1	Студенческий научный кружок	40
2	Курсовые работы	
3	Дипломные работы	
4	Другое	
5	Итого	

- 2. Имеется ли в институте (на кафедре) научный студенческий кружок да/нет
- 3. Среднее число студентов, посещающих заседания кружка 15 чел.
- 4. Статьи, тезисы, опубликованные студентами (в соавторстве, единолично) 3 (три) шт.

No	Название	ФИО, форма обучения, курс,	Соавторы	Название журнала,	Год и место
		факультет		сборника, том, номер,	издания
				страницы	
1	Прямая визуализация аутофлюоресценции слизистой оболочки рта в диагностике стоматологических заболеваний	Скачкова А.А., Маркина Ю.А., студенты 5 курса стоматологического факультета	Вилова Т.В., Есипова А.А., Гагарина Т.Ю.	Бюллетень Северного государственного медицинского университета Выпуск XXXXII, №1 С. 69-71	2020, Северный государственн ый медицинский университет, г. Архангельск
2	Современные кластеры пародонтального риска	Маленина И.В., Белозерова Е.В., 5 курс стоматологический факультет	Вилова Т.В.	Бюллетень СГМУ №2.	2020, Северный государственн ый медицинский университет, г. Архангельск

3 Выявление зависимости состояния здоровья полости рта от качества жизни работников газодобывающей промышленности Вологодской области

Стемпицкая ДА, Попрошалова ИВ, очная, 4 курс, стоматологический факультет

Давыдова Н.Г., Галиева А.С.

Международной научный 2020, г. Уфа журнал «Инновационная наука»ю - №1. - С.

5. Доклады, сделанные студентами (в соавторстве или единолично) в отчетном году на научно-организационных мероприятиях различного уровня:

No	Название доклада	ФИО, форма обучения, курс,	Соавторы	Название мероприятия	Уровень	Дата и место
		факультет			мероприятия	проведения
1	Прямая визуализация аутофлюоресценции слизистой оболочки рта в диагностике	Скачкова А.А., Маркина Ю.А., очная, 5 курс стоматологический факультет	Вилова Т.В., Есипова А.А., Гагарина Т.Ю.	VII Международного молодежного ме- дицинского образовательного форума «Медицина будущего Арктике», XIII Архангельская межд. мед. научная конференция молодых ученых и студентовАрхангельск,	Мсероссийски й	18 ноября 2020, СГМУ, г. Архангельск
2	Современные кластеры пародонтального риска	Маленина И.В., Белозерова Е.В., очная, 5 курс стоматологический факультет	Вилова Т.В.	XIII Архангельская международная международная медицинская научная конференция молодых ученых и студентов Симпозиум Актуальные проблемы стоматологии	Международн ый	14 октября 2020, СГМУ , Архангельск
3	Dental Health in Oil and Gas Workers Of the North-West Russia	Стемпицкая Д.А., Попрошалова И.В., очная, 4 курс, стоматологический факультет	Галиева А.С., Кунавина К.А.	Международная конференция университета Земмельвейс	Зарубежный	1 марта 2020, Будапешт, Венгрия
4	Методы изоляции и защиты рабочего поля в стоматологии	Десятерик И.А., очная, 5 курс, стоматологический факультет		Теоретический- практический интенсив	Внутривузовс кий	1 марта 2020, СГМУ, Архангельск

5	Повторное эндодонтическое	Васенина М.Д., очная, 5 курс,	Салтыков Б.Д.	Медицина будущего -		14 октября
	лечение с использования	стоматологический факультет		Арктике. XIII		2020,
	системы ProTaper Gold			Архангельская		Архангельск,
				международная	Международн	РΦ
				медицинская научная	ый	
				конференция молодых		
				ученых и студентов		
				(AIMSC-2020)		

№п/п	Фонд	Название гранта, руководитель	Исполнители	Этап (подана заявка,	Сроки
		проекта		получен грант)	финансирован

7. Международные и государственные премии, дипломы полученные студентами (в том числе дипломы конференций и конкурсов научных работ) за отчетный период (единолично или в соавторстве):

№ п/п	Название премии, медали,	Название работы	Авторы	Год награждения
	диплома			

- 8. Инновационные проекты / предложения с участием студентов (единолично или в соавторстве)
- подготовленные и поданные
- профинансированные
- 9. Получено студентами патентов на изобретение (единолично или в соавторстве)

- 11. Получены рац. предложений (единолично или в соавторстве).
- 12. Оформлено заявок на изобретение (единолично или в соавторстве)

IX. Количественные показатели результатов молодых ученых (к молодым ученым относятся сотрудники кафедры, докторанты, аспиранты, соискатели, клинические интерны и ординаторы в возрасте до 35 лет включительно (студенты не указываются)

1.Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п.

пдомиды на нау пъм конференцим, семпирим и тип						
Количество докладов молодых ученых на конференциях						
Всего	В том числе					
	Международных	Всероссийских	Региональных			
3	2	1				

2. Научные публикации молодых ученых

The first of the second							
Количество публикаций с участием молодых ученых							
Всего	Всего В том числе						
	Статьи в журналах	Статьи в журналах Статьи в журналах перечня ВАК Монографии Тезисы в сборниках					
3		1 1 1					

3. Перечень монографий с участием молодых ученых

Полное библиографическое	Объем (п. л.)	Тираж (экз.)	Электронный адрес
описание			размещения

ПРОБЛЕМЫ	116	100	https://www.elibrary.ru/item.as
СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО			p?id=44174854&selid=443010
здоровья в популяции			60
КОРЕННОГО ЭТНОСА В			
УСЛОВИЯХ ПОСТОЯННОГО			
ОСТРОВНОГО ПРОЖИВАНИЯ			
В АРКТИКЕ			
Воробьева Н.А., Кунавина К.А.,			
Голубович А.В., Воробьева А.И.			
В книге: Жизнестойкость			
организма в экстремальных			
условиях проживания (Клеточные			
гуморальные, молекулярно-			
генетические механизмы развития			
дисфункции эндотелия в условиях			
нахождения в Приарктическом и			
Арктическом регионах РФ).			
Воробьева Н.А. Монография.			
Архангельск, 2020. С. 18-26.			

"СОСТОЯНИЕ ПАРОДОНТА	116	100	https://www.elibrary.ru/item.as
КАК ИНДИКАТОР РИСКА	110	100	p?id=44174854&selid=443010
			=
РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-			60
СОСУДИСТОЙ			
ПАТОЛОГИИВоробьева Н.А.,			
<u>Кунавина К.А.</u> , Голубович А.В.,			
Воробьева А.И., Юшманова Т.Н.			
В книге: Жизнестойкость			
организма в экстремальных			
условиях проживания (Клеточные			
гуморальные, молекулярно-			
генетические механизмы развития			
дисфункции эндотелия в условиях			
нахождения в Приарктическом и			
Арктическом регионах РФ).			
Воробьева Н.А. Монография.			
Архангельск, 2020.С. 27-35.			

Примечания:

- 1.Перечень монографий предоставляется с полным библиографическим описанием согласно ГОСТ 7.1-2003.
- 2. Фамилия молодых ученых подчеркивается.

3. Статьи, опубликованные молодыми учёными

№	Полное библиографическое описание (со всеми авторами)	ФИО, форма обучения, курс, факультет	Соавторы (научные руководители)
---	---	---	---------------------------------

	1	Спектр и детерминанты резистентности клинических изолятов оральных стрептококков / Н.В. Давидович, А.С. Галиева, Н.Г. Давыдова, О.Г. Малыгина, Н.Н. Кукалевская, Г.В. Симонова, Т.А. Бажукова // Клиническая лабораторная диагностика 2020 Т. 65, №10 С. 632-637	I алиева Александра Сергеевна ассистент	Н.В. Давидович, Н.Г. Давыдова, О.Г. Малыгина, Н.Н. Кукалевская, Г.В. Симонова, Т.А. Бажукова
--	---	--	--	---

4. Тезисы, опубликованные молодыми учёными

№	Полное библиографическое описание (со всеми авторами)	ФИО, форма обучения, курс, факультет	Соавторы (научные руководители)
---	---	---	---------------------------------

1	Оправин А.С., Оводова Г.Ф., Кузьмина Л.Н., Видинска М.В., Шиловская К.А. ОБЪЕКТИВНАЯ ОЦЕНКА ГОТОВНОСТИ ДЕТЕЙ 11-17 ЛЕТ, НЕ УПОТРЕБЛЯВШИХ ПСИХОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА (ПАВ), СОХРАНИТЬ ЗДОРОВЫЕ ЗУБЫ. В сборнике: Актуальные проблемы и перспективы развития стоматологии в условиях Севера. Сборник статей межрегиональной научно- практической конференции, посвященной 100-летию стоматологической службы Республики Саха (Якутия). Под редакцией И.Д. Ушницкого. 2020. С. 263-268. Оправин А.С., Оводова Г.Ф., Кузьмина Л.Н., Видинска М.В., Шиловская К.А.	Шиловская Ксения Александровна, ассистент кафедры	Оправин А.С., Оводова Г.Ф., Кузьмина Л.Н., Видинска М.В
---	---	---	--

5. Доклады, сделанные молодыми учеными на научно-организационных мероприятиях различного уровня:

No॒	Название доклада	ФИО, форма обучения, курс, факультет	Соавторы	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутривузовский, международный, всероссийский)
1	Здоровьесберегающие технологии вахтового труда в арктической зоне Российской Федерации	Галиева Александра Сергеевна, ассистент кафедры	Дегтева Г.Н.	Актуальные вопросы инновационного развития Арктического региона РФ	Р-российский

2	Повторное эндодонтическое лечение с использования системы ProTaper Gold	Салтыков Борис Дмитриевич,ассистент кафедры	Васенина М.Д.	Медицина будущего - Арктике. XIII Архангельская международная медицинская научная конференция молодых ученых и студентов (AIMSC-2020)	
3	Dental Health in Oil and Gas Workers Of the North-West Russia	Галиева Александра Сергеевна, ассистент кафедры, Кунавина Карина Александровна, ассистент кафедры	Стемпицкая Д.А., Попрошалова И.В.	Международная конференция университета Земмельвейс	Зарубежный

Примечания:

- 1. Перечень тезисов предоставляется с полным библиографическим описанием согласно ГОСТ 7.1-2003.
- 2. Фамилия молодых ученых подчеркивается.

6. Объекты интеллектуальной собственности

Количество объектов с участием молодых ученых					
Всего В том числе					
	Полученные патенты Положительные решения Зарегистрированные Информационные ресурсы программы для ЭВМ базы данных				

7. Награды молодых ученых, полученные на конкурсах НИР

Количество наград молодых ученых					
Всего	Всего В том числе				
	Медали Дипломы Грамоты Премии				

8. Участие в грантах

or tracine bipunius						
Количество грантов с участием молодых ученых						
Всего В том числе						
	Поданные заявки на грант	Выигранные гранты				
1	1					

Dental Health	Стемпицкая Д.А., Попрошалова	Галиева А.С., Кунавина	Международная конференция	Зарубежный	1 марта 2020, Будапешт,
in Oil and Gas	И.В., очная, 4 курс,	K.A.	университета Земмельвейс		Венгрия
Workers Of	стоматологический факультет				
the North-					
West Russia					

Дата и место проведения

г. Архангельск, РФ, 16-30 ноября 2020 г. Архангельск, РФ, 14 октября 2020

1 марта 2020, Будапешт, Венгрия

<u>X. Академическое сотрудничество</u> (научное партнерство с другими научными и научно – практическими учреждениями)

1. Научное партнерство с научными учреждениями

№ п/п	Наименование учреждения	Суть партнерства		

2. Научное партнерство с научно-практическими учреждениями

	1			1		V 1 ''	
№ п/п		Ha	именован	ие учре	еждения		Суть партнерства

XI. Внедрение перспективных технологий в практическое здравоохранение

№ п/п	Наименование разаработки	Стадия разработки	ресурсы необходимые для реализации

ХІІ . Проблемы, связанные с организацией научной работы на кафедре

№ п/п	Вид проблемы							
	Организационные	Технические	информатизационные					