

U



Утверждаю  
Проректор по научной и  
инновационной работе ГБОУ ВПО  
БГМУ Минздрава России  
В.А. Катаев  
2014 г.

**Отчет  
об итогах научной деятельности  
за 2014 год.**

Кафедра пропедевтики детских болезней  
кол-во сотрудников 4  
кол-во ставок 5

**Основные научные направления деятельности кафедры**

Основным научным направлением деятельности кафедры является:  
- изучение факторов риска нарушения здоровья детей раннего возраста и разработка научных основ организации реабилитации (отв. профессор Хайретдинова Т.Б.).

Наиболее значимые результаты научных исследований позволили опубликовать журнальные статьи, в том числе, в журналах, рекомендованных ВАК, выступить с докладами на международных и российских конгрессах.

**Раздел 1. Подготовка научных кадров**

№ п/п	Ф.И.О.	Тема диссертации, ученая степень	Шифр специальности,	Науч. руководитель, науч. консультант	Дата и место защиты	Сведения о диссертанте аспирант (оч., заочный), соискатель (сотрудник БГМУ, совместитель (внеш., внутр. сотрудник)
1	2	3		4	5	7

**Раздел 2.**

**Изобретательская деятельность**

№ п/п	Наименование изобретения	Патент РФ/зарубежный патент	№ патента	Патенто-обладатель	Авторы	Заключение лицензионного договора на право использования изобретения (с кем, на какую сумму)
1	2	3	4	5	6	7

**Раздел 3. Издательская деятельность**

**Монографии**

№п/п	Название	Авторы	Издательство	Город	Тираж (экз.)	Усл.печ. листов	Год издания
1	2	3	4	5	6	7	8

*Ирина Владимировна Сидорова  
З.Н. Козлова*

### Статьи, опубликованные в журналах

№	Наименование работы и её вид	Форма работы	Выходные данные	Объём (стр)	Авторы
1	2	3	4	5	6
Статьи, опубликованные в журналах, рекомендованных ВАК					
1	Клиническая характеристика и особенности гемодинамики у детей раннего возраста с дефектом межжелудочковой перегородки в предоперационный период	Печ.	Пермский медицинский журнал, 2014, Т. 31, №3, с.6 - 12.	7	Хабибуллина А.Р.
2					

### Прочие публикации

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объём (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1	Особенности коморбидного состояния у детей раннего возраста с врождёнными пороками сердца	Печ.	Материалы VI российского форума с международным участием, посвящённого 120-летию А.Ф.Тура и 80-летию кафедры пропедевтики детских болезней СПбГПМУ «ПЕДИАТРИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ», 4-5 сентября 2014 г., с.301-309.	9	Хабибуллина А.Р. Хайретдинова Т.Б. Знобищева М.И.
2	Характеристика факторов риска атеросклероза у	Печ.	Материалы VI российского форума	2	Хайретдинова Т.Б. Абраров Р.А.

	подростков с дисплазией соединительной ткани		с международным участием, посвященного 120-летию А.Ф.Тура и 80-летию кафедры пропедевтики детских болезней СПбГПМУ «ПЕДИАТРИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ», 4-5 сентября 2014 г., с. 309-310.		Кузеева Д.Д.
3	Опыт применения высоких технологий в лечении новорожденных с врожденными пороками сердца	Печ.	Материалы VI российского форума с международным участием, посвященного 120-летию А.Ф.Тура и 80-летию кафедры пропедевтики детских болезней СПбГПМУ «ПЕДИАТРИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ», 4-5 сентября 2014 г., с.311-312.	2	Хайретдинова Т.Б. Николаева И.Е. Онегов Д.В. Хабибуллин И.М. Хабибуллина А.Р.
4	Пути оптимизации работы школы для родителей детей с врожденными пороками сердца	Печ.	Материалы VIII Всероссийского Конгресса «Детская кардиология 2014», Москва, 12-13 июня 2014 г.		Знобищева М.И. Онегов Д.В. Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р. Бикмухаме-

					това Г.М.
5	Роль физического развития в тактике предоперационной подготовки детей раннего возраста с врождёнными пороками сердца	Печ.	Материалы VII российского форума с международным участием «Здоровье детей: профилактика и терапия социально-значимых заболеваний. Санкт-Петербург – 2014, 12-13 мая 2014 г., с.		Онегов Д.В. Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р. Знобищева М.И.
6	Развитие и гемодинамика детей раннего возраста с врождёнными пороками сердца		Материалы VII российского форума с международным участием «Здоровье детей: профилактика и терапия социально-значимых заболеваний. Санкт-Петербург – 2014», 12-13 мая 2014 г.		Хайретдинова Т.Б. Николаева И.Е. Хабибуллина А.Р. Онегов Д.В. Знобищева М.И.
7	Система оказания медицинской помощи детям раннего возраста с врождёнными пороками сердца		Материалы VII российского форума с международным участием «Здоровье детей: профилактика и терапия социально-значимых заболеваний. Санкт-Петербург – 2014», 12-13 мая 2014 г.		Хайретдинова Т.Б. Николаева И.Е. Хабибуллина А.Р. Онегов Д.В. Шайбакова А.Р.
8	Состояние эндотелиальной функции у подростков с пролапсом мит-	Печ.	Материалы VIII Всероссийского Конгресса «Детская кардиология	1	Хайретдинова Т.Б. Кузеева Д.Д. Султаншина

	рального клапана		2014», Москва, 12-13 июня 2014г.		Д.Ф.
9	Опыт применения высокотехнологических методов диагностики и хирургического лечения пациента с аномальным отхождением левой коронарной артерии	Печ.	Материалы конгресса «Вопросы неотложной кардиологии 2014: от науки к практике», Москва, 26-27 ноября 2014 г.	1	Хайретдинова Т.Б. Николаева И.Е. Онегов Д.В. Хабибуллин И.М. Бузаев И.В. Знобищева М.И. Хабибуллина А.Р.
10	Диагностика и хирургическое лечение пациента раннего возраста с синдромом артериальной гипоксемии, имеющим аномальное развитие сосудов малого круга кровообращения	Печ.	Материалы конгресса «Вопросы неотложной кардиологии 2014: от науки к практике», Москва, 26-27 ноября 2014 г.	1	Николаева И.Е. Онегов Д.В. Хайретдинова Т.Б. Знобищева М.И.
11	Показатели риска ССЗ у курящих подростков	Печ.	Российский кардиологический журнал, 2013, 2 (100), прил.2., с.124	1	Хайретдинова Т.Б. Павлова М.К.
12	Риск возникновения кардиоваскулярной патологии у курящих подростков по данным биохимических показателей.	Печ.	Материалы Российского национального конгресса кардиологов 2013, Cardiology from Bench to Bedside, С-Пб, 2013 г., с. 557	1	Хайретдинова Т.Б. Павлова М.К.
13	Особенности липидного обмена у подростков с дисплазией соединительной ткани	Печ.	Материалы Российского национального конгресса кардиологов 2013, Cardiology from Bench to Bedside, С-Пб,	2	Хайретдинова Т.Б. Абраров Р.А.

			2013 г., с. 557-558.		
--	--	--	----------------------	--	--

#### Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоздоговоры)

№	Руководитель, грантодержатель,	Ответственный исполнитель	Название темы	Сроки выполнения	Заказчик, распорядитель средств	Объем финансирования (тыс. р.)	Науч.-исс. программа в рамках, которой выполняется тема
1	2		3	4	5	6	7

По завершённым научно-исследовательским работам в краткой форме (до 1 страницы по каждому договору) представить отчет по основным результатам проведенного исследования (в т.ч. указать основные публикации, полученные патенты, защищенные диссертации, закупленное оборудование и т.д.).

#### Раздел 5. Внедрение результатов НИР

По п.5.1.-5.4, 5.7. - Описание полученных результатов представляется в произвольной форме,

п. 5.5. в виде таблицы

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					

п. 5.6. в виде таблицы

№ п/п	Наименование препарата, метода, устройства по определению	Заказчик	Исполнитель	Сумма договора
1				
1				

#### Раздел 5. Организация и проведение научно-практических мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс,	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Кол-во и контингент участники

	<b>конференция, мастер-класс и т.д.)</b>				<b>КОВ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1.					
2.					

Примечание. Прилагается приказ о проведении мероприятия.

### Раздел 7. Общественное признание НИР

- 7.3. Оппонирование кандидатской диссертации:  
Хайретдинова Т.Б. – официальный оппонент - 3
- 7.4. Отзыв ведущей организации на кандидатскую диссертацию:  
Хайретдинова Т.Б. - 2:
- 7.5. Отзыв на автореферат кандидатской диссертации - 4:
- 7.8. Хайретдинова Т.Б. – ответственный за НИР по кафедре
- 7.9. Вахитова Г.А. – ответственный за СНО кафедры

### Раздел 8. НИРС

#### 8.1. Публикации только студентов

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работы и ее вид</b>	<b>Форма работы</b>	<b>Выходные данные</b>	<b>Объем (стр.)</b>	<b>Авторы</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	1. Изучение состояния здоровья детей раннего возраста	Печ.	Вестник БГМУ, №3 (приложение), 2014, с.1403-1408.	6	Дементьева А.А., Зверева Е.В. (науч. рук. Вахитова Г.А., Хабибуллина А.Р.).
2	Характерные изменения параметров ЭКГ при ВПС у детей раннего возраста до и после операции.		Вестник БГМУ, №3 (приложение), 2014, с.1482-1486.	5	Усманова Р.А. (науч. рук. Хайретдинова Т.Б.)
3	Хронические расстройства питания детей дошкольного возраста.		Вестник БГМУ, №3 (приложение), 2014, с.1422-1427.	6	Муратшина Г.Р. (науч. рук. Шангареева З.А.).

**ОТЧЕТ**  
**по результатам НИР 2014 года**  
**сотрудников кафедры**  
**пропедвтики детских болезней**

№ п / п	Ф.И.О.	Должность звание,	Год при- суждения ученой степени, шифр специ- альности	Индекс Хирша	Номера разделов								Ито- го	
					1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Хайретдинова Т.Б.	Зав. кафед- рой, д.м.н., профессор	1992 г. 140108	1			230					340		570
2	Хабибуллина А.Р.	Ассистент					230						50	280
3	Вахитова Г.А.	Ассистент, к.м.н.	2004 г. 140108									50	50	100
4	Богданова Г.Н.	Ассистент, д.м.н.	140108											

Примечание: Индекс Хирша подтверждается распечаткой странички из базы РИНЦ

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Ответственный за НИР по кафедре \_\_\_\_\_

Дата сдачи отчета



**О Т Ч Е Т**  
**об итогах научной деятельности за 2014 год**

Факультет педиатриче- Кафедра пропедевтики Кол-во сотрудников 4  
ский детских болезней

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка научных кадров</b>				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150		
в) кафедре		50		
<b>Раздел 2. Изобретательская деятельность</b>				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
<b>Раздел 3. Издательская деятельность</b>				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
-в международных издательствах		100		
-в издательствах СНГ, РФ		70		
-в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. Статья:				
-в журнале, перечня ВАК;		100	1	100
-в высокорейтинговом журнале базы Webof-Science, Scopus (на русском языке);		150		
- в высокорейтинговом журнале базы Webof-Science, Scopus (на английском языке);		500		
- в прочих журналах.		40		
а) краткое сообщение		25		
б) рецензия на монографию, учебник, статью		20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:				
а) международные		40	1	40
б) СНГ, РФ		30		

б) РБ, БГМУ	20		
3.5. Тезисы:			
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК	25	1	25
б) СНГ, РФ	15	11	165
в) РБ, БГМУ	10		
3.6. Реферат в МРЖ	10		
*К позициям 3.1. - 3.4. добавляются 30% баллов за публикацию в международной печати. **Статья, опубликованная в электронном журнале «Вестник БГМУ» оценивается в 50 баллов			
<b>Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)</b>			
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров			
а) руководителю, ответственному исполнителю	1 балл за 1 тыс. руб.		
б) кафедре	100		
4.2. Подача гранта, заявки на конкурс			
- более 100 тыс. руб.	50		
- менее 100 тыс. руб.	25		
<b>Раздел 5. Внедрение результатов НИР</b>			
5.1. Серийное производство:			
а) устройства, вещества и т.п.	50		
б) то же, с долевым участием БГМУ	500		
5.2. Создание лекарственных препаратов:			
а) разрешение на применение (при участии БГМУ):			
- в медицине	500		
- в народном хозяйстве	200		
б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ):			
- в медицине	2000		
- в народном хозяйстве	400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы,	300		
- разработка регламентов производства	50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях:			
а) РФ	200		
б) РБ	75		
5.5. Методические рекомендации, утвержденные на уровне:			
а) РФ	150		
б) РБ	75		
5.6. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по опреде-			

лению:	100		
а) МЗ РФ	50		
б) МЗ РБ	25		
в) фирмы			
<b>5.7. Участие в выставках:</b>			
а) международных	75		
б) СНГ, РФ	50		
в) РБ	25		
<b>5.8. Награды на международных выставках:</b>			
а) золотая медаль	500		
б) серебряная медаль	300		
в) бронзовая медаль	200		
<b>5.9. Награды на выставках СНГ, РФ</b>			
а) золотая медаль	200		
б) серебряная медаль	150		
в) бронзовая медаль	100		
<b>Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы ит.д.)</b>			
<b>6.1. научно-практические мероприятия</b>			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100		
- всероссийские	200		
<b>К позициям 6.1. добавляются 30% баллов за международное участие, 100% за издание сборника</b>			
<b>Раздел 7. Общественное признание НИР</b>			
<b>7.1. Премии:</b>			
а) государственные			
- РФ	3000		
- РБ	2000		
б) РАН	1000		
в) АН РБ	500		
<b>7.2. Почетные звания(в год присвоения):</b>			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		
<b>7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша):</b>			
1) Хайретдинова Т.Б. – 1,0	Показатель индекса Хирша x 100	1	100

7.3. Оппонирование диссертации: а) докторской б) кандидатской	50 30	3	90
7.4. Отзыв ведущей организации на: а) докторскую диссертацию б) кандидатскую диссертацию	50 30	2	60
7.5. Отзыв на автореферат: а) докторской диссертации б) кандидатской диссертации	20 10	4	40
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах Председатель диссертационного совета Ученый секретарь диссертационного совета Членство в диссертационных советах	500 250 50		
7.8. Ответственный за НИР а) по факультету б) по кафедре	75 50	1	50
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	50	1	50
<b>Раздел 8. НИРС</b>			
8.1. Публикации ( <b>только студентов</b> ):			
а) международные б) РФ в) республиканские и прочие («Вестник БГМУ»)	75 40 10	3	150
8.2. <b>или</b> доклады: а) международные б) РФ в) республиканские и прочие	75 40 10		
8.3. Призовые места на конкурсе: а) международном б) российском в) республиканском г) БГМУ	100 75 40 10		
Итого 870 б.			
Средний балл на 1 сотрудника: 218 б.			
Зав. кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

Примечание: за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50%.