

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КАФЕДРА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ**

**ПЛАН СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
С ОРГАНАМИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НА 2023 ГОД**

План обсужден на заседании
кафедры детских болезней
«22» 11 2023 г.
протокол № 8

Зав. кафедрой


Эткина Э. И.

УФА
2023 г.

Кафедра детских болезней ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ.
 Зав. кафедрой, профессор: Эткина Э.И.
 Клиническая база – Клиника ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ.

Раздел 1. Участие в разработке целевых, отраслевых программ по охране здоровья населения, проектов, постановлений, указов по развитию здравоохранения.

Таблица 1

№	Уровень участия	Кол-во
1.	CNTO148JA3003 «Многоцентровое открытое исследование препарата Голиумаб, представляющего собой человеческие анти-ФНО- α Антитела для внутривенного введения, у пациентов детского возраста с активным полиартикулярным течением ювенильного идиопатического артрита с недостаточным ответом на терапию метотрексатом, Гоу-ВИВА (GO-VIVA)».	1
2.	A3921165 «Эффективность, безопасность, переносимость и фармакокинетика препарата Тофацитиниб при лечении детей и подростков с системным ювенильным идиопатическим артритом с активными системными проявлениями»	1
3.	A3921145 «Долгосрочные, открытое исследование отделанных результатов применения тофацитиниба для лечения ювенильного идиопатического артрита (ЮИА)	1
4.	СС-10004-PPSO-004 «Многоцентровое, долгосрочное открытое исследование- продолжение фазы 3b, в котором оценивается эффективность и безопасность апремиласта (СС-10004) у детей в возрасте от 6 до 17 лет (включительно) с бляшечным псориазом среднетяжёлой и тяжёлой степени»	1
5.	СС-10004-PPSO-003 «Многоцентровое, двойное слепое, рандомизированное, плацебо-контролируемое исследование 3-й фазы, в котором оценивается эффективность и безопасность апремиласта (СС-10004) у детей в возрасте от 6 до 17 лет (включительно) с бляшечным псориазом среднетяжёлой и тяжёлой степени»	1
6.	Клиническая апробация «Применение системы Flash-мониторинг глюкозы у детей и подростков с сахарным диабетом I типа».	1
7.	«Клиническая апробация метода персонифицированной коррекции образа жизни, основанной на оценке основного обмена в покое и анамнезе, состава тела для лечения ожирения у подростков»	1
8.	Клиническая апробация «Персонифицированная бустерная иммунизация пациентов с ювенильным ревматоидным артритом в условиях лечения метотрексатом и/или генно-инженерными препаратами на основе анализа иммунологического ответа, динамики показателей активности и предикторов обострения заболевания с целью повышения качества медицинской помощи детям с ЮА и профилактики пневмококковой инфекции».	1
9.	Госпрограмма «Развитие высокотехнологичной помощи в РФ»	1

Раздел 2. Работа в качестве

Таблица 2

№	Уровень участия	Кол-во
4.	Директора Клиники педиатрии КБГМУ – профессор Эткина Э.И.	1

7.	Члена аттестационной комиссии МЗ РБ – зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И. члена аккредитационной комиссии	1
9.	Ответственного за клинических ординаторов на кафедре: зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., сотрудники кафедры	
11.	Ответственного по лечебной работе кафедры: доцент Сакаева Г.Д.	1

Раздел 3. Организация научно-практических конференций, съездов, симпозиумов, семинаров, ассоциаций врачей

Таблица 3.1

№ п/п	Уровень участия	Кол-во конференций
2.	РФ:	1
3.	РБ:	1
4.	г. Уфа	25

**ПЛАН
ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЙ
В КЛИНИКЕ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ НА 2023 г.**

№ п/п	Место проведения	Тема	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	г. Уфа, КБГМУ, январь 2023 г.	Анализ работы детского отделения в 2022 году.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., зав. отделением Мамлеева А.Р.
2.	г. Уфа, КБГМУ, февраль 2023 г.	Итоги Всероссийского конгресса «Детская кардиология 2022»	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Сакаева Г.Д.,
3.	г. Уфа, КБГМУ, март 2023 г	Разбор временных клинических рекомендаций по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) версии 16.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Бикташева А.Р., врач дет. отд. Фаткуллина Р.Ш.
4.	г. Уфа, КБГМУ, апрель 2023 г	Изменения со стороны системы гемостаза после перенесенной новой коронавирусной инфекции у детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Бабенкова Л.И., врач дет. отд. Михеева К.Ю.

5.	г. Уфа, КБГМУ, май 2023 г	Новые подходы к диетотерапии у детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Фазылова А.А., врач дет. отд. Трофимец И.А.
6.	г. Уфа, КБГМУ, июнь 2023 г	Влияние питания на формирование иммунной системы у детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И.
7.	г. Уфа, КБГМУ, сентябрь 2023 г	Нарушения ритма сердца у детей после перенесенной коронавирусной инфекции.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Орлова Н.А., врач дет. отд. Хусаинова Л.А.
8.	г. Уфа, КБГМУ, октябрь 2023 г	Состояние эндокринной системы после перенесенной новой коронавирусной инфекции у детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., доцент, к.м.н. Гурьева Л.Л., врач дет. отд. Кинзябаева Г.Г.
9.	г. Уфа, КБГМУ, ноябрь 2023 г	Отдаленные последствия со стороны органов дыхания у недоношенных детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., ассистент Исмагилова З.И., врач дет. отд. Хусаинова Г.Ю.
10.	г. Уфа, КБГМУ, декабрь 2023 г	Отдаленные последствия со стороны нервной систем у недоношенных детей.	Зав. кафедрой, профессор Эткина Э.И., ассистент Хайдарова М.М., ассистент Данилова Л.Я. врач дет. отд. Абдуллина Л.Ю.

**Выступления с докладами на конференциях, съездах,
симпозиумах, семинарах, ассоциациях врачей**

Таблица 3.2

№ п/ п	Уровень участия	Кол-во выступлений
4.	г.Уфа	25

Раздел 4. Издательская деятельность

Таблица 4

№ п/п	Печатные издания совместно с практическими врачами	Количество
1.	Статьи, тезисы	20

Раздел 5. Внедрение научных достижений в практическое здравоохранение

Таблица 5

№ п/п	Вид участия	Количес- тво
1	Внедрение методов диагностики, лечения (акты внедрения):	8

Раздел 6. Экспертная работа**Таблица 6**

№	Анализ работы	Коли- чество
1.	Отделений больниц: зав. кафедрой профессор Эткина Э.И.- 2	2
4	Работа в качестве эксперта ФОМС	1

Раздел 8. Санитарно-просветительная работа**Таблица 8**

№	Вид деятельности	Ко-ли- чество
1.	Выступления на телевидении	1
2.	Выступления на радио	1
5.	Участие в редколлегии журнала «Вестник БГМУ» Доцент Гурьева Л.Л. (отв. редактор)	1
7.	«Аллерго-школа» - Клиника БГМУ Школа пациентов ГБУ Республиканского ресурсного центра «Семья»	2

Раздел 9. Выездная работа в города и районы РБ**Таблица 9**

№	Вид участия	Коли- чество
2.	Плановые выезды по кафедре:	2
3.	Консультации больных:	

Раздел 10. Лечебно-консультативная работа штатных преподавателей кафедры**Таблица 10**

№, п/п	Лечебно-консультативная работа
1.	Количество пролеченных (выписанных) больных по кафедре:
	Данилова Л.Я.
	Исмагилова З.И.
	Линецкая О.И.
2.	Консультации больных из базовых поликлиник по кафедре
	Эткина Э.И.
	Гурьева Л.Л.

	Бикташева А.Р.
	Фазылова А.А.
	Сакаева Г.Д.
	Бабенкова Л.И.
	Орлова Н.А.
	Исмагилова З.И.
3.	Консультации больных в базовом стационаре по кафедре
	Эткина Э.И.
	Гурьева Л.Л.
	Бабенкова Л.И.
	Бикташева А.Р.
	Орлова Н.А.
	Сакаева Г.Д.
	Фазылова А.А.
	Исмагилова З.И.
4.	Высокотехнологичная помощь
	Эткина Э.И.
	Гурьева Л.Л.
	Бабенкова Л.И.
	Бикташева А.Р.
	Орлова Н.А.
	Сакаева Г.Д.
	Фазылова А.А.

17	Оказание высокотехнологичной помощи (в соответствии с приказом)
	12.00.003 – бронхо-легочные заболевания (ХНЗЛ, БЛД).
	12.00.011 – аллергические заболевания, тяжелые формы бронхиальной астмы.
	12.00.005 – иммунодефицитные состояния.
	12.00.007 – заболевания сердечно-сосудистой системы.
	12.00.010 – сахарный диабет.

17	Оказание высокочрезвычайной помощи (в соответствии с приказом)
	Применение золедроновой кислоты у детей с несовершенным остеогенезом и остеопорозом
	Применение препарата «Голимумаб» у пациентов детского возраста с активным полиартикулярным течением ювенильного идиопатического артрита

Зав. кафедрой детских болезней

ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, профессор

Ответственный преподаватель по совместной

Эткина Э.И.

работе на кафедре детских болезней

ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, доцент, к.м.н.



Сакаева Г.Д.

