



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

ПРИКАЗ

«21» 03 2017 г.

№ 471-0

О выполнении государственного задания Минздрава России на 2017 год и плановый период 2018-2019 годов в части выполнения научных исследований

Для эффективного выполнения государственного задания Минздрава России на 2017 год и плановый период 2018-2019 годов в части выполнения научных исследований

приказываю:

1. Назначить следующих исполнителей научно-исследовательских работ (далее – НИР) государственного задания Минздрава России:

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
1.	Изучение роли иммунологических механизмов и построение модели прогнозирования течения ревматической патологии и атеросклероза, а также разработка методов коррекции патогенетически значимых иммунологических нарушений у данной категории больных с использованием генно-инженерных биологических препаратов	Кафедра терапии и ревматологии им. Э.Э. Эйхвальда	Мазуров В.И. – д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий кафедрой (главный исполнитель); Лила А.М. – д.м.н., профессор кафедры; Столов С.В. – д.м.н., доцент, профессор кафедры; Беляева И.Б. – д.м.н., доцент, профессор кафедры; Трофимов Е.А. – к.м.н., доцент кафедры; Самигуллина Р.Р. – старший лаборант кафедры.	2 статьи

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
2.	Направленная дифференцировка мезенхимных стромальных клеток (МСК) в хондроциты для регенеративной терапии дегенеративно-дистрофических поражений суставов	НИЛ клеточных технологий	Иволгин Д.А. – к.м.н., и.о. заведующего лабораторией (главный исполнитель); Айзенштадт А.А. – научный сотрудник лаборатории; Енукашвили Н.И. – к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории; Масленникова И.И. – к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории; Пирожков И.А. – младший научный сотрудник лаборатории; Котелевская Е.А. – научный сотрудник лаборатории; Супильникова О.В. – младший научный сотрудник лаборатории; Василишина А.А. – младший научный сотрудник лаборатории; Чернова С.А. – лаборант-исследователь лаборатории.	2 статьи
3.	Фундаментальные и прикладные аспекты интеграции метаболома человека и его микробиома, а также ее роли в патогенезе и саногенезе неинфекционных заболеваний кишечника и печени	Кафедра внутренних болезней и нефрологии	Радченко В.Г. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой; (главный исполнитель); Селивёрстов П.В. – к.м.н., доцент кафедры.	2 статьи
		Кафедра пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии	Бакулин И.Г. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой; Орешко Л.С. – д.м.н., доцент, профессор кафедры; Ситкин С.И. – к.м.н., доцент кафедры; Авалаева Е.Б. – д.м.н., доцент, профессор кафедры; Сказываева Е.В. – к.м.н., доцент кафедры; Пушкина А.В. – ассистент кафедры.	

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
		Центральная научно- исследовательска я лаборатория	Загородникова К.А. – к.м.н., и.о. заведующего лабораторией; Иванова В.Ф. – д.м.н., главный научный сотрудник лаборатории; Стрельникова Е.Г. – к.х.н., старший научный сотрудник лаборатории; Мурзина А.А. – научный сотрудник лаборатории; Свиридов Г.В. – лаборант- исследователь лаборатории; Кирюханцева Т.И. – инженер лаборатории.	
4.	Изучение молекулярных маркеров риска развития микозов и резистентности микромицетов к противогрибковым препаратам на уровне генома и протеома	НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина	Васильева Н.В. – д.б.н., профессор, директор НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина (главный исполнитель); Тараскина А.Е. – к.б.н., заместитель директора по научной работе.	2 статьи
		НИЛ молекулярно- генетической микробиологии	Тараскина А.Е. – к.б.н., заведующий лабораторией; Игнатьева С.М. – к.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории; Пчелин И.М. – научный сотрудник лаборатории; Спиридонова В.А. – научный сотрудник лаборатории; Руднева М.В. – младший научный сотрудник лаборатории; Рябинин И.А. – лаборант- исследователь лаборатории; Скорбунова О.В. – лаборант- исследователь лаборатории; Фомина Ю.А. – лаборант- исследователь лаборатории; Цыряпкина А.М. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		НИЛ микологического мониторинга и	Богомолова Т.С. – к.б.н., заведующий лабораторией; Выборнова И.В. – научный	

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
		биологии грибов (референс- лаборатории)	сотрудник лаборатории.	
		НИЛ Российской коллекция патогенных грибов	Чилина Г.А. – заведующий лабораторией; Босак И.А. – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории; Лазарева Э.А. – лаборант- исследователь лаборатории; Колосова Е.А. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		НИЛ патоморфологии и цитологии	Степанова А.А. – д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории; Авдеенко Ю.Л. – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории; Коковина А.Е. – лаборант- исследователь лаборатории; Михайлова Т.Б. – лаборант- исследователь лаборатории; Сильвестрос В.Е. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		Кафедра клинической микологии, аллергологии и имmunологии	Климко Н.Н. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой; Шадривова О.В. – к.м.н., ассистент кафедры.	
		Кафедра медицинской микробиологии	Васильева Н.В. – д.б.н., профессор, заведующий кафедрой; Шульгина М.В. – д.б.н., профессор кафедры; Богомолова Т.С. – к.б.н., доцент кафедры; Рауш Е.Р. – к.м.н., ассистент кафедры; Степанов А.С. – ассистент кафедры.	
5.	Совершенствование молекулярно- генетического мониторинга за возбудителями социально-значимых	Кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии	Зуева Л.П. - д.м.н. профессор, заведующий кафедрой <i>(главный исполнитель)</i> ; Азаров Д.В., ассистент кафедры; Асланов Б.И., к.м.н., доцент	2 статьи

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
	инфекций различной степени управляемости и разработка принципов создания диагностических тест-систем для быстрой идентификации эпидемических штаммов патогенных и условно-патогенных микроорганизмов		кафедры; Васильев К.Д., к.м.н., доцент кафедры Высоцкий В.С., к.м.н., доцент кафедры; Гончаров А.Е., к.м.н., доцент кафедры; Дарьина М.Г., к.м.н., доцент кафедры; Долгий А.А., к.м.н., старший преподаватель кафедры; Иванова Т.Г., к.м.н., доцент кафедры; Калинина З.П., к.м.н., доцент кафедры; Кафтырева Л.А., д.м.н., профессор кафедры; Колоджиева В.В., к.м.н., доцент кафедры; Колосовская Е.Н. д.м.н., доцент, профессор кафедры; Любимова А.В., д.м.н., доцент, профессор кафедры; Лялина Л.В., д.м.н., профессор кафедры; Межазакис Ф.И., к.м.н., доцент кафедры; Молчановская М.А., к.м.н., доцент кафедры; Мясникова Е.Б., к.м.н., доцент кафедры; Осьмирко Т.В. старший преподаватель кафедры; Сатосова Н.В., к.м.н., ассистент кафедры; Светличная Ю.С., ассистент кафедры; Соусова Е.В., к.м.н., доцент кафедры; Терентьева Ж.В., старший преподаватель кафедры; Техова И.Г., к.м.н., доцент кафедры; Токаревич Н.К., д.м.н. профессор кафедры; Хорошилов В.Ю., к.м.н.,	

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
			доцент кафедры; Гордеева Л.В. – к.м.н., старший лаборант кафедры; Бродина Т.В. – старший лаборант кафедры; Шишмаков А.А. – старший лаборант кафедры; Тараненко И.В. – старший лаборант кафедры; Лебедева Е.А. – старший лаборант кафедры; Агапов К.А. - старший лаборант кафедры.	
6.	Разработка инновационных методов определения, критериев оценки и порядка применения биомаркеров вредного воздействия наноразмерных загрязнений атмосферного воздуха для профилактических медицинских исследований, расследований и экспертиз	НИЛ комплексных проблем гигиены и эпидемиологии	Чащин В.П., д.м.н., профессор, заведующий лабораторией (главный исполнитель).	2 статьи
		НИЛ арктической медицины	Чащин М.В. – д.м.н., профессор, заведующий лабораторией.	
		Кафедра гигиены условий воспитания, образования, труда и радиационной гигиены	Балтрукова Т.Б., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой.	
7.	Молекулярные предикторы развития микозов и микоаллергозов различного генеза на основе иммунопатогенеза	НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина	Васильева Н.В. – д.б.н., профессор, директор НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина (главный исполнитель); Тараскина А.Е. – к.б.н., заместитель директора по научной работе; Шульгина М.В. – д.б.н., заместитель директора по научной работе.	3 статьи
		НИЛ молекулярно-генетической микробиологии	Тараскина А.Е. – к.б.н., заведующий лабораторией; Руднева М.В. – младший научный сотрудник лаборатории; Скорбунова О.В. – лаборант-исследователь лаборатории.	

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
		НИЛ микологического мониторинга и биологии грибов (референс- лаборатории)	Богомолова Т.С. – к.б.н., заведующий лабораторией; Доршакова Е.В. – научный сотрудник лаборатории; Павлова И.Э. – научный сотрудник лаборатории; Волкова О.В. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		НИЛ имmunологии и аллергологии	Фролова Е.В. – к.м.н., заведующий лабораторией; Аак О.В. – к.х.н., ведущий научный сотрудник лаборатории; Соловьева Г.И. – к.х.н., ведущий научный сотрудник лаборатории; Журавлева Н.П. – к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории; Учеваткина А.Е. – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории; Филиппова Л.В. – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории; Женикова А.А. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		НИЛ патоморфологии и цитологии	Степанова А.А. – д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории; Авдеенко Ю.Л. – к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории; Коковина А.Е. – лаборант- исследователь лаборатории; Михайлова Т.Б. – лаборант- исследователь лаборатории; Сильвестрос В.Е. – лаборант- исследователь лаборатории.	
		Кафедра клинической микологии, аллергологии и имmunологии	Климко Н.Н. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой; Соболев А.В. – д.м.н., профессор кафедры; Шадривова О.В. – к.м.н., ассистент кафедры;	

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
			Козлова Я.И. – к.м.н., доцент кафедры; Пятакова А.В. – старший лаборант кафедры.	
		Кафедра медицинской микробиологии	Васильева Н.В. – д.б.н., профессор, заведующий кафедрой; Шульгина М.В. – д.б.н., профессор кафедры; Богомолова Т.С. – к.б.н., доцент кафедры; Рауш Е.Р. – к.м.н., ассистент кафедры; Степанов А.С. – ассистент кафедры.	
8.	Изучение совокупного влияния фармакогенетических, физиологических (патофизиологических) особенностей человека и факторов окружающей среды на безопасность и возможности персонализации фармакотерапии	Центральная научно-исследовательская лаборатория	Загородникова К.А. – к.м.н., и.о. заведующего лабораторией (<i>главный исполнитель</i>); Иванова В.Ф. – д.м.н., главный научный сотрудник лаборатории; Стрельникова Е.Г. – к.х.н., старший научный сотрудник лаборатории; Мурзина А.А. – научный сотрудник лаборатории; Свиридов Г.В. – лаборант-исследователь лаборатории; Кирюханцева Т.И. – инженер лаборатории.	1 статья
9.	Исследование стероидных профилей биологических жидкостей методами высокоеффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) и газовой хромато-масс-спектрометрии (ГХ-МС) в сочетании с методами иммуноанализа в дифференциальной диагностике	НИЛ хроматографии	Великанова Л.И. – д.б.н., профессор, заведующий лабораторией (<i>главный исполнитель</i>); Стрельникова Е.Г. – к.х.н., старший научный сотрудник лаборатории; Крылова А.С. – старший научный сотрудник лаборатории; Кривохижина Н.С. – лаборант-исследователь лаборатории, Иванкова О.В. – лаборант-исследователь лаборатории.	2 статьи

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
	заболеваний гипофизарно-надпочечниковой системы. Дифференциальная диагностика, клиника и тактика ведения больных при объемных образованиях надпочечников	Центр патологии надпочечников Кафедра эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова	Шустов С.Б. – д.м.н., профессор, руководитель центра. Ворохобина Н.В. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой. Шафигуллина З.Р. – к.м.н., доцент кафедры Петрова М.М. – старший лаборант кафедры	
10.	Исследование морфофункциональных свойств мезенхимных стволовых клеток при длительном культивировании <i>in vitro</i>	НИЛ клеточных технологий	Иволгин Д.А. – к.м.н., и.о. заведующего лабораторией (главный исполнитель); Енукашвили Н.И. – к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории; Айзенштадт А.А. – научный сотрудник лаборатории; Масленникова И.И. – к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории; Пирожков И.А. – младший научный сотрудник лаборатории; Котелевская Е.А. – научный сотрудник лаборатории; Супильникова О.В. – младший научный сотрудник лаборатории; Василишина А.А. – младший научный сотрудник лаборатории; Чернова С.А. – лаборант-исследователь лаборатории.	2 статьи
11.	Разработка и внедрение оптимальной модели нейрохирургической службы для перинатальной медицины (при патологии у плода, новорожденного и беременной женщины)	НИЛ инновационных технологий медицинской навигации	Иова А.С. – д.м.н., профессор, заведующий лабораторией (главный исполнитель); Гармашов Ю.А. – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории; Снищук В.П. – старший научный сотрудник лаборатории; Иова Д.А. – младший	3 статьи

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
			научный сотрудник лаборатории.	
		Кафедра детской невропатологии и нейрохирургии	Крюков Е.Ю. – д.м.н., профессор кафедры; Щугарева Л.М. – к.м.н., доцент кафедры; Андрушенко Н.В. – к.м.н., доцент кафедры; Лазебник Т.А. – к.м.н., доцент кафедры.	
		Кафедра детской травматологии и ортопедии	Крюкова И.А. – к.м.н., доцент кафедры.	
12.	Эндолизины бактериофагов <i>Enterococcus faecium</i> : эволюция и биотехнологический потенциал	Кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии	Зуева Л.П. – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой (<i>главный исполнитель</i>); Азаров Д.В., ассистент кафедры; Асланов Б.И., к.м.н., доцент кафедры; Васильев К.Д., к.м.н., доцент кафедры; Высоцкий В.С., к.м.н., доцент кафедры; Гончаров А.Е., к.м.н., доцент кафедры; Дарьина М.Г., к.м.н., доцент кафедры; Долгий А.А., к.м.н., старший преподаватель кафедры; Иванова Т.Г., к.м.н., доцент кафедры; Калинина З.П., к.м.н., доцент кафедры; Кафтырева Л.А., д.м.н., профессор кафедры; Колоджиева В.В. к.м.н., доцент кафедры Колосовская Е.Н. д.м.н., доцент, профессор кафедры; Любимова А.В., д.м.н., доцент, профессор кафедры; Лялина Л.В., д.м.н. профессор кафедры; Межазакис Ф.И., к.м.н.,	2 статьи

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
			доцент кафедры; Молчановская М.А., к.м.н., доцент кафедры; Мясникова Е.Б., к.м.н., доцент кафедры; Осьмирко Т.В. , старший преподаватель кафедры; Сатосова Н.В., к.м.н., ассистент кафедры; Светличная Ю.С., ассистент кафедры; Соусова Е.В., к.м.н., доцент кафедры; Терентьева Ж.В., старший преподаватель кафедры; Техова И.Г., к.м.н., доцент кафедры; Токаревич Н. К., д.м.н. профессор кафедры; Хорошилов В. Ю., к.м.н., доцент кафедры; Гордеева Л.В. – к.м.н., старший лаборант кафедры; Бродина Т.В. – старший лаборант кафедры; Шишмаков А.А. – старший лаборант кафедры; Тараненко И.В. – старший лаборант кафедры; Лебедева Е.А. – старший лаборант кафедры; Агапов К.А. - старший лаборант кафедры.	
13.	Клинико-патогенетические подходы к совершенствованию новых методов диагностики, прогнозирования, лечения и профилактики актуальных инфекционных заболеваний	Кафедра инфекционных болезней	Лобзин Ю.В. – д.м.н., профессор, академик РАН, заведующий кафедрой (главный исполнитель); Васильев В.В. – д.м.н., профессор кафедры; Кузнецов Н.И. - д.м.н., профессор кафедры; Нечаев В.В. – д.м.н., профессор кафедры; Антонов В.М. – к.м.н., доцент кафедры; Токин И.И. – к.м.н., доцент	5 статей

№ п/п	Тема НИР	Подразделение	Исполнители	Планируемый результат выполнения работы в 2017 г.
			кафедры.	
14.	Иновационные технологии квантовой медицины и магнитных полей в лечении и реабилитации социальных заболеваний	НИЛ высоких лазерных и магнитных технологий	Кирьянова В.В. – д.м.н., профессор, заведующий лабораторией (главный исполнитель); Гузалов П.И. – д.м.н., научный сотрудник лаборатории; Жарова Е.Н. – к.м.н., научный сотрудник лаборатории.	5 статей
		Кафедра физиотерапии и медицинской реабилитации	Терешин А.Е. – к.м.н., доцент кафедры; Петрова Е.В. – аспирант кафедры; Свириденко И.В. – аспирант кафедры; Молодовская Н.В. – аспирант кафедры.	

2. Главным исполнителям научных работ государственного задания предусмотреть возможность выполнения диссертационных исследований в рамках исполняемой темы НИР.

3. Главным исполнителям научных работ государственного задания обеспечить выполнение государственного задания в соответствии с планом и предоставлять информацию о ходе реализации тем НИР проректору по науке и инновационной деятельности Силину А.В.:

3.1. Отчеты о выполнении тем НИР государственного задания – не реже 1 раза в полугодие.

3.2. Сведения о публикациях в рецензируемых журналах по результатам выполнения тем НИР государственного задания – не реже 1 раза в квартал.

3.3. Сведения о внедрении результатов исследования в клиническую деятельность и учебный процесс – не реже 1 раза в год.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по науке и инновационной деятельности Силина А.В.

Ректор

О.Г. Хурцилова