



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)

П Р И К А З

« 08 » 09 2020 г.

№ 1649-0

О создании оргкомитета по подготовке и проведению 8-й отчетной сессии научных подразделений ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России «Фундаментальные исследования в современной медицине: достижения и перспективы»

Для популяризации фундаментальной науки, в связи с успешным выполнением Государственного задания Министерства Здравоохранения Российской Федерации в части научной деятельности и на основании плана проведения научно-практических мероприятий в 2020 г. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Университет)

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 8-ю отчетную сессию научных подразделений Университета «Фундаментальные исследования в современной медицине: достижения и перспективы» (далее – Сессия) в период с 22 сентября по 30 октября 2020 г.
2. Организовать оргкомитет по проведению Сессии в составе:
Председатели:
 - Сайганов С.А., д.м.н., профессор, ректор Университета;
 - Силин А.В., д.м.н., профессор, проректор по науке и инновационной деятельности Университета;
 - Мазуров В.И., Академик РАН, д.м.н., профессор, главный научный консультант Университета, заведующий кафедрой терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э. Эйхвальда.Члены оргкомитета:
 - Авалуева Е.Б., д.м.н., доцент, заведующий отделом организации и развития НИР Университета;
 - Селиверстов П.В., к.м.н., доцент, главный специалист отдела организации и развития НИР, ученый секретарь Совета научных подразделений Университета;
 - Смирнова Н.Н., главный специалист отдела организации и развития НИР Университета;
 - ВострокнUTOва Н.Н., документовед отдела организации и развития НИР Университета;
 - Базака О.В., документовед центра внедрения и инноваций Университета;
 - Васильева Н.В., д.б.н., профессор, директор НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина Университета;
 - Великанова Л.И., д.б.н., профессор, заведующий НИЛ хроматографии Университета;
 - Горбунова А.В., заведующий НИЛ трансляционной синкогеномики Университета;
 - Загородникова К.А., к.м.н., и.о. заведующего центральной научно-исследовательской лаборатории Университета;

- Зуева Л.П., д.м.н., профессор, заведующий НИЛ молекулярной эпидемиологии и исследования бактериофагов Университета;

- Иволгин Д.А., к.м.н., и.о. заведующего НИЛ клеточных технологий Университета;

- Иова А.С., д.м.н., проф., профессор кафедры детской невропатологии и нейрохирургии Университета;

- Кирьянова В.В., д.м.н., профессор, заведующий НИЛ высоких лазерных и магнитных технологий Университета;

- Сатыго Е.А., д.м.н., доцент, заведующий университетским научно-исследовательским стоматологическим центром Университета;

- Ермолов С.Ю., д.м.н., заведующий НИЛ инновационных методов функциональной диагностики Университета;

- Чащин М.В., д.м.н., профессор, заведующий НИЛ Арктической медицины Университета.

- Кондрашова М.В., начальник управления науки Университета;

- Осипцева Е.А., главный специалист управления науки Университета;

- Лопатин З.В., начальник учебного управления Университета.

3. Включить в программу Сессии проведение пленарного заседания и серию мастер-классов для студентов и клинических ординаторов Университета.

4. Утвердить предварительную программу Сессии (Приложение № 1).

5. Руководителям научных подразделений Университета обеспечить явку всех научных работников вверенных им подразделений на пленарное заседание.

6. Руководителям научных подразделений Университета обеспечить проведение мастер-классов для студентов и клинических ординаторов в соответствии с Приложением № 2.

7. Лопатину З.В., начальнику учебного управления, обеспечить присутствие на мастер-классах студентов и клинических ординаторов Университета.

8. Старцеву О.П., фотографу отдела технической поддержки пользователей Университета, создать фотоотчет о Сессии.

9. Коноваленко В.В., начальнику управления информатизации и связи Университета, обеспечить техническое оборудование для проведения Сессии.


10. Заведующим НИИ/НИЛ в срок до 06 ноября 2020 года представить в отдел организации и развития НИР отчет о проведенных мастер – классах для молодых студентов и ординаторов согласно Приложению № 3.

11. Авалуевой Е.Б., заведующему отделом организации и развития НИР Университета, подготовить отчет о Сессии для опубликования в газете «Вестник СЗГМУ им. И.И. Мечникова» и на сайте Университета.

12. При организации и проведении конференции принять необходимые меры по противодействию распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) во исполнение постановления Правительства Санкт-Петербурга №121 от 13.03.2020 г. в актуальной редакции на дату проведения мероприятия.

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

Ректор



С.А. Сайганов

Приложение № 1 к приказу
от «08» 09 2020 № 1649-О

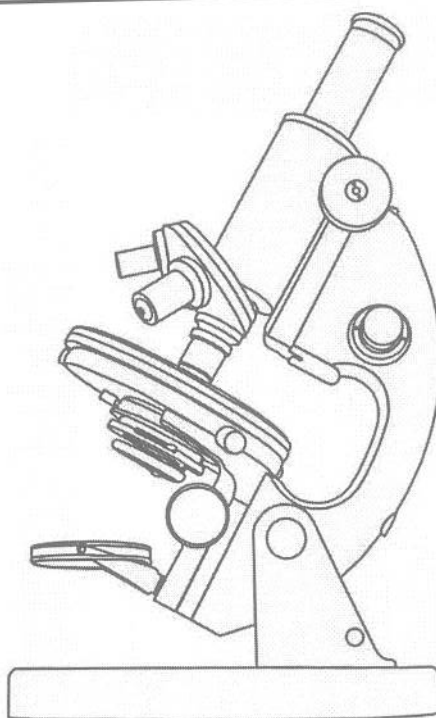


Министерство здравоохранения Российской Федерации

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)



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

8-й ОТЧЕТНОЙ СЕССИИ НАУЧНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
ФГБОУ ВО СЗГМУ ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА МИНЗДРАВА РОССИИ
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ
МЕДИЦИНЕ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ»



2020

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Дата и место проведения: 23 сентября 2020 года
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург,
Пискаревский проспект, д.47, 35 павильон, конференц-зал.
Председатели: Сайганов С.А., Силин А.В., Мазуров В.И.

14:30 Регистрация участников.

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

15:00 Вступительное слово проректора по науке и инновационной деятельности ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России Силина Алексея Викторовича

КРАТКИЕ ОТЧЕТЫ НАУЧНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Регламент – 7 минут

1. **Великанова Л.И.** НИЛ хроматографии. Значение методов хроматографии в лабораторной диагностике заболеваний надпочечников.
2. **Гармашов Ю.А., Иова А.С.** НИЛ инновационных технологий медицинской навигации. Профилактическое нейровизуальное изображение (возможности и перспективы).
3. **Ермолов С.Ю.** НИЛ инновационных методов функциональной диагностики. Новые возможности Полигепатографии в оценке портوپеченочной гемодинамики.
4. **Горбунова А.В.** НИЛ трансляционной онкогеномики. Постгеномные технологии в фундаментальной онкологии.
5. **Зуева Л.П., Гончаров А.Е.** НИЛ молекулярной эпидемиологии и исследований бактериофагов. Перспективы научных исследований в области палеоэпидемиологии.
6. **Тараскина А.Е.** Разработка быстрых методов диагностики микозов и молекулярных маркеров резистентности клинически значимых микромицетов к противогрибковым препаратам.
7. **Сатыго Е.А.** Университетский научно-исследовательский стоматологический центр. Разработка и внедрение программ профилактики стоматологических заболеваний, у пациентов с генетически детерминированными заболеваниями (муковисцидоз, мукополисахаридозы и др.)
8. **Иволгин Д.А.** НИЛ клеточных технологий. Перспективы применения мезенхимных стромальных клеток, меченых суперпарамагнитными наночастицами магнетита в гепатологии.
9. **Загородникова К.А.** Центральная НИЛ. Предрасполагающие факторы и механизмы неблагоприятного воздействия лекарств на беременность и развитие плода.

16:30. Дискуссия. Окончание мероприятия.

МАСТЕР-КЛАССЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

№п/п	Название НИЛ/НИИ	Дата, время и место проведения	Наименование мастер- класса	Ответственный исполнитель	Исполнители
1.	НИЛ молекулярной эпидемиологии и исследований бактериофагов	22 сентября 2020 г., 16:30, Пискаревский 47, павильон 2-4, кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии	Бактериофаги как эффективные антибактериальные средства в эпоху глобальной резистентности микроорганизмов к антибиотикам	Зуева Людмила Павловна, заведующий лабораторией	Асланов Багырбек Исмелович, ведущий научный сотрудник НИЛ; Зуева Людмила Павловна, заведующий НИЛ
2.	НИЛ хроматографии	30 сентября 2020 г., 10:00, Пискаревский пр., 47, ЦНИЛ, пав.41, тел.+7-921-586-55-44	Значение исследования кортикостероидов в биологических жидкостях методом высокоэффективной жидкостной хроматографии при заболеваниях гипофизарно-надпочечниковой системы	Великанова Людмила Иосифовна, заведующий лабораторией	Стрельникова Елена Геннадьевна, старший научный сотрудник
3.	НИЛ хроматографии	01 октября 2020 г., 10:00, ул. Кирочная, 41, Отдел клинической лабораторной диагностики, 4 этаж, комната 10, тел. 275-18-42	Значение исследования стероидных профилей мочи методом газовой хромато-масс-спектрометрии при заболеваниях гипофизарно-надпочечниковой	Великанова Людмила Иосифовна, заведующий лабораторией	Малеваная Екатерина Валерьевна, старший научный сотрудник, Великанова Людмила Иосифовна, заведующий лабораторией

			системы			
4.	Учебно-клинический стоматологический центр	01 октября 2020г., Заневский 1/82, подъезд 9	Получение цифрового оттиска челюстей	Сатыго Елена Александровна	Бочковская Елена Олеговна ассистент кафедры детской стоматологии	
5.	НИЛ молекулярно-генетической микробиологии Кафедра медицинской микробиологии	01 октября 2020 года, 10:00 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4134) Natalia.Vasileva @szgmu.ru	Диагностика COVID-19: молекулярно-генетические и иммунологические аспекты	Васильева Наталья Всеволодовна, директор, заведующий кафедрой	Тараскина Анастасия Евгеньевна, заведующий лабораторией; Борзова Юлия Владимировна, доцент, заведующий клиникой; Шурицкая Ольга Александровна, заведующий отделением; Крылова Екатерина Валерьевна, заместитель директора.	
6.	НИЛ микологического мониторинга и биологии грибов (референс-лаборатории)	01 октября 2020 года, 10:50 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4134) tatyana.bogomolova @szgmu.ru	Морфология патогенных и условно-патогенных микромитозов	Богомолова Татьяна Сергеевна, заведующий лабораторией	Выборнова Ирина Владимировна, научный сотрудник; Павлова Ирина Эдуардовна, научный сотрудник.	
7.	НИЛ микологического мониторинга и биологии грибов (референс-лаборатории)	01 октября 2020 года, 11:40 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4134) tatyana.bogomolova @szgmu.ru	Микромицеты – контаминанты и биодеструкторы помещений	Богомолова Татьяна Сергеевна, заведующий лабораторией	Павлова Ирина Эдуардовна, научный сотрудник; Выборнова Ирина Владимировна, научный сотрудник	
8.	НИЛ молекулярно-генетической микробиологии	01 октября 2020 года, 12:30 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц -зал тел. 303-51-40 (4139) igor.gybinin@szgmu.ru	Микробиология «вентиляторных» пневмоний	Рябинин Игорь Андреевич, младший научный сотрудник	Тараскина Анастасия Евгеньевна, заведующий лабораторией, Игнатьева Светлана Михайловна, ведущий научный сотрудник, Пчелин Иван Михайлович, научный сотрудник; Спиридонова Вера	

						Анатолевна, научный сотрудник Босак Илья Алексеевич, старший научный сотрудник.
9.	НИИЛ Российская коллекция патогенных грибов	01 октября 2020 года, 13:50 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4138) galina.chilina@szgmu.ru	Методы хранения микроспоров. Посещение музея живых культур грибов	Чилина Галина Анастасьевна, заведующий лабораторией		
10.	НИИЛ патоморфологии и цитологии	01 октября 2020 года, 14:40 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4154) Yurii.Avdeenko@szgmu.ru	Методики выявления грибов в гистологических микропрепаратах	Авдеенко Юрий Леонидович, старший научный сотрудник		
11.	НИИЛ молекулярно-генетической микробиологии	01 октября 2020 года, 15:30 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4152) svetlana.ignatieva@szgmu.ru	Иммунологические методы диагностики микозов	Игнаьева Светлана Михайловна, ведущий научный сотрудник		Тараскина Анастасия Евгеньевна, заведующий лабораторией, Пчелин Иван Михайлович, научный сотрудник; Спиридонова Вера Анатольевна, научный сотрудник, Рябинин Игорь Андреевич, младший научный сотрудник
12.	НИИЛ иммунологии и аллергологии	01 октября 2020 года, 16:15 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4158) ekaterina.frolova@szgmu.ru	Современные методы исследований в иммунологии	Фролова Екатерина Васильевна, заведующий лабораторией		Аак Олег Владимирович, ведущий научный сотрудник; Соловьева Галина Ильинична, ведущий научный сотрудник; Учеваткина Александра Евгеньевна, старший научный сотрудник; Филиппова Лариса Вячеславовна, старший

13.	НИИ иммунологии и аллергологии	01 октября 2020 года, 17:05 194291, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба 1/28 2 эт., Конференц-зал тел. 303-51-40 (4158) oleg.aak@szgpmu.ru	Современное состояние аллергодиагностики в Российской Федерации	Аак Олег Владимирович, ведущий научный сотрудник;	научный сотрудник. Фролова Екатерина Васильевна, заведующий лабораторией, Соловьева Галина Ильинична, ведущий научный сотрудник; Учеваткина Александра Евгеньевна, старший научный сотрудник; Филиппова Лариса Вячеславовна, старший научный сотрудник.
14.	НИИ клеточных технологий	06 октября 2020 г., 16:00, Большой пр. В.О., 85, СПб ГБУЗ Городская Покровская больница, Покровский БСК, тел. +7(921) 754-50-30	Современные методы клиничко-лабораторных исследований	Иволгин Дмитрий Александрович, заведующий лабораторией	Масленникова Ирина Ивановна, старший научный сотрудник; Енукашвили Натэлла Иосифовна, старший научный сотрудник; Суписьникова Ольга Владимировна, младший научный сотрудник; Котова Анастасия Викторовна, научный сотрудник;
15.	НИИ клеточных технологий	06 октября 2020 г., 16:00, Большой пр. В.О., 85, СПб ГБУЗ Городская Покровская больница, Покровский БСК, тел. +7(921) 754-50-30	Основы производства биомедицинских клеточных продуктов (БМКП)	Иволгин Дмитрий Александрович, заведующий лабораторией	Масленникова Ирина Ивановна, старший научный сотрудник; Енукашвили Натэлла Иосифовна, старший научный сотрудник; Суписьникова Ольга Владимировна, младший научный сотрудник; Котова Анастасия Викторовна, научный сотрудник;
16.	НИИ инновационных методов функциональной	14 октября 2020 г., 16:00, Пискаревский проспект, д. 47, 32 павильон, 4 этаж,	Совершенствование функциональных методов исследования	Ермолов Сергей Юрьевич, заведующий	Апресян Анна Григорьевна научный сотрудник

диагностики	тел.+7(921) 932-83-64	микроциркуляции для оптимизации комплексного лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы и хронических заболеваний печени».	лабораторией	
17. НИИ высоких и магнитных технологий	22 октября 2020г., 16:00, ул. Кирочная, д. 41, конференц-зал, тел.89219163876	Вибрационный массаж в медицине	Кирынова Вера Васильевна, заведующий лабораторией	Гузлов Павел Иркинович, научный сотрудник; Жарова Елена Александровна, научный сотрудник
18. НИИ инновационных технологий медицинской навигации	29 октября 2020 г., 16:00, ул. Зенигчиков, 3/2, Консультативно-диагностический центр нейросонографии, тел.783-07-65	Телемедицинская визуализация нервной системы при осмотре большого практическим врачом (идеология «Point of care US»)	Иова Александр Сергеевич, заведующий лабораторией	Гармашов Юрий Анатольевич, ведущий научный сотрудник; Иова Дмитрий Александрович, научный сотрудник; Повзун Андрей Александрович, младший научный сотрудник; Смищук Виктор Павлович, старший научный сотрудник; Сотников Семен Александрович, научный сотрудник
19. Центральная научно-исследовательская лаборатория	30 октября 2020, пр.Пискаревский 47, пав.42, 2 этаж, 8 (812) 543-05-22 +79117974188	Метод флуориметрического измерения уровня активных форм кислорода в клетках РС12	Власова Юлия Александровна, ведущий научный сотрудник	Загородникова Ксения Александровна, и.о. заведующего ЦНИЛ; Мурзина Алла Александровна, научный сотрудник
20. НИИ трансляционной онкогеномики	30 октября 2020 г., 16:00, ул. Кирочная д.41, Анатомический корпус, 2 этаж +79522479390	Молекулярный профиль опухоли и таргетная терапия онкологических заболеваний	Горбунова Анна Валерьяновна, заведующий лабораторией	

Форма 1
Отчет о мастер-классе, проведенном НИИ/НИЛ¹

(название подразделения)

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

« 20 » 20__ г.

№	Наименование мастер-класса	Дата проведения мероприятия и место проведения, организация	Ответственный за проведение мероприятия	Кол-во присутствующих сотрудников НИИ/НИЛ	Кол-во участников студентов	Кол-во участников ординаторов
1	2	3	4	5	6	7
1						

2. Краткий письменный отчет о проведенном мастер-классе (объем до 1 стр. формата А4, шрифт 12, интервал полуторный) должен содержать следующие сведения:

- 2.1. Учреждения, выступившие соучредителями мероприятия.
- 2.2. Студенты какого курса и факультета, клинические ординаторы каких специальностей приняли участие в мероприятии. Указать количество присутствующих студентов и клинических ординаторов.
- 2.3. Тематика мероприятия и рассмотренные проблемы.
- 2.4. Основные научные итоги мероприятия.
- 2.5. Научная и практическая значимость мероприятия.
- 2.6. Публикация материалов мероприятия.
- 2.7. Дополнительная информация о мероприятии (если необходимо).

¹ _____
И.И. Мечникова по электронной почте и в

Отчет направляется в отдел организации и развития научно-исследовательской работы (ООРНИР) СЗГМУ им. И.И. Мечникова по электронной почте и в распечатанном виде за подписью заведующего кафедрой с приложенной официальной программой конференции.

В распечатанном виде отчет сдается документоведу ООРНИР Вострокнутовой Наталье Николаевне (Пискаревский пр., д. 47, 35 павильон, 3 этаж, тел. 543-93-18), либо главному специалисту Управления науки Остицовой Елене Анатольевне (ул. Кировная, д. 41).

Срок подачи отчета – в течение 3-х дней после окончания мероприятия.

Пример заполнения формы 1

Сводная информация о мероприятии

Название НИИ/НИЛ

« » 2020 г.

1. Сводная информация о мероприятии.

№ п/п	Наименование мастер-класса	Дата проведения мероприятия и место проведения, организация	Ответственный за проведение мероприятия	Кол-во присутствующих сотрудников НИИ/НИЛ	Кол-во участников студентов	Кол-во участников ординагоров
1	2	3	4	5	6	7
1.	«Актуальные вопросы терапии»	15 октября 2020 г., 15:00, Пискаревский пр.47, 35 павильон, конференц-зал, 15:00 тел. 545-00-01 8-911-000-90-11 ууу@mail.ru	Иванов Иван Иванович, ст. научный сотрудник ЦНИЛ	3	15	25

2020

Заведующий НИИ/НИЛ: