

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ высшего образования

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПбГУ)

24.01. 2020

No 08/80-04-1

протокол

Заседания научной комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения от 10 января 2020

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель научной комиссии: М.В. Эрман, профессор, выполняющий лечебную работу, Кафедры педиатрии (on-line).

Секретарь научной комиссии: главный специалист Отдела организации научных исследований по направлениям биология, медицина, медицинские технологии и стоматология УНИ СПбГУ А.А. Хрускина (on-line).

Члены научной комиссии:

Веселкин	H.II.

Рыбальченко О.В.

Чурилов Л.П.

Гайворонский И.В. Смирнова И.О.

профессор Кафедры физиологии (on-line); профессор Кафедры физиологии (on-line);

доцент Кафедры патологии (on-line);

профессор Кафедры морфологии (on-line); профессор, выполняющий лечебную работу,

Кафедры инфекционных болезней, эпидемиологии и

дерматовенерологии (on-line):

Пчелин И.Ю.

доцент, выполняющий лечебную работу, Кафедры

факультетской терапии (on-line);

Шабалов Н.П.

профессор, заслуженный деятель науки РФ, член-

корреспондент Военно-медицинской Академии (ВМА), начальник кафедры педиатрии ВМА им. С.М. Кирова (по

согласованию) (on-line);

Иегуда Шенфельд

профессор, руководитель Центра аутоиммунных

заболеваний им. П. Заблудовича, Заведующий кафедрой изучения аутоиммунных болезней им. Л. Шварц-Кипп Медицинского факультета им. Саклера, Тель-Авивский

университет, Тель-Авив, Израиль. Руководитель

мегагранта СПбГУ «Лаборатория мозаики аутоиммунитета» (по согласованию) (on-line); Соколович Н.А.

профессор, выполняющий лечебную работу, Кафедры

стоматологии (on-line);

Маслова С.В.

доцент Кафедры государственного и

муниципального управления (on-line);

Гайнетдинов Р.Р.

директор Института трансляционной

биомедицины (on-line);

Краснощёкова Е.И.

профессор Кафедры цитологии и гистологии (on-line).

СЛУШАЛИ:

Приемка промежуточных отчетов за этап работ 2019 года по научноисследовательским работам, финансируемым из средств Государственного задания СПбГУ:

- 1. В научную комиссию представлен промежуточный отчет за этап выполнения НИР на тему «Исследование эффекта мутаций в гене LMNA на электрофизиологические свойства кардиомиоцитов», руководитель НИР Анна Александровна Костарева, ID проекта НИР в РURE СПбГУ: 39377315;
- 2. В научную комиссию представлен промежуточный отчет за этап выполнения НИР на тему «Создание Лаборатории Мозаики Аутоиммунитета с целью изучения причин и механизмов аутоимунных болезней и использования иммунологических инструментов в их диагностике и лечении», руководитель НИР Шенфельд Иегуда, ID Проекта НИР в PURE СПбГУ: 40991346.

постановили:

1. Все отчетные материалы были представлены в установленные сроки и соответствуют требованиям Приказа Проректора по научной работе от 12.12.2018 № 11964/1.

Состав выполненных работ и содержание отчетной документации соответствуют условиям выполнения НИР.

В соответствии с результатами проведенной экспертизы **отчет по этапу работ 2019 года НИР** «Исследование эффекта мутаций в гене LMNA на электрофизиологические свойства кардиомиоцитов», руководитель НИР Анна Александровна Костарева, ID проекта НИР в PURE СПбГУ: 39377315, **принять без замечаний и рекомендовать проект для продолжения в 2020 г.**

2. Все отчетные материалы были представлены в установленные сроки и соответствуют требованиям Приказа Проректора по научной работе от 12.12.2018 №11964/1. Состав выполненных работ и содержание отчетной документации соответствуют условиям выполнения НИР.

В соответствии с результатами проведенной экспертизы **отчет по этапу работ 2019 года НИР** «Создание Лаборатории Мозаики Аутоиммунитета с целью изучения причин и механизмов аутоимунных болезней и использования иммунологических инструментов в их диагностике и лечении», руководитель НИР Шенфельд Иегуда, ID Проекта НИР в PURE СПбГУ: 40991346, принять без замечаний и рекомендовать проект для продолжения в 2020 г.

Голосование открытое: 3a - 13; против - 0; воздержались - 0. Решение принято единогласно.

Jy 22

Председатель научной комиссии

М.В. Эрман

Секретарь научной комиссии

А.А. Хрускина