



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПбГУ)

26.06.2020 г.

№ 08/80-04-12

ПРОТОКОЛ

Заседания научной комиссии в области медицинских наук и общественного здравоохранения от 26 июня 2020 г.

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. Рукмини (on-line).

Члены научной комиссии:

Веселкин Н.П. профессор Кафедры физиологии (on-line);

Рыбальченко О.В. профессор Кафедры физиологии (on-line);

Чурилов Л.П. доцент Кафедры патологии (on-line);

Гайворонский И.В. профессор Кафедры морфологии (on-line);

Смирнова И.О. 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);

Соколов 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).

Вопросы к рассмотрению на заседании:

1. СЛУШАЛИ:

О выдвижении работ на соискание премии за лучшие научные труды в рамках конкурса, проводимого Санкт-Петербургским государственным университетом в 2020 году согласно приказу проректора по научной работе от 25.05.2020 № 4639/1 «Об объявлении конкурса на присуждение премий за научные труды за 2020 год».

1. Коллектив соавторов, представляющих научные работы для участия в конкурсе:

Шкарупа Дмитрий Дмитриевич, заместитель директора по организации медицинской помощи, врач - уролог, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, д.м.н.;

Кубин Никита Дмитриевич, врач -уролог, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, д.м.н.

Шапалова Екатерина Андреевна, врач-акушер-гинеколог, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, к.м.н.;

Старосельцева Ольга Юрьевна, врач - уролог, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ.

Ковалев Глеб Валерьевич, ординатор урологического отделения, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ.

Коллектив соавторов представляет на конкурс научные работы, отражающие клиническую и исследовательскую деятельность Северо-Западного центра пельвиоперинеологии на протяжении нескольких лет. Основное направление работы центра заключается в оказании хирургического пособия пациенткам с дисфункциями органов малого таза. Чаще всего эти нарушения проявляются в виде двух основных заболеваний: стрессовое недержание мочи и пролапс органов малого таза. Каждая из представленных на конкурс статей описывает оригинальные и запатентованные методики хирургической коррекции данных состояний, значимо снижающих качество жизни пациенток. Помимо разработки методов лечения, врачи проводят мониторинг отдаленных результатов своей работы, что также отражено в опубликованных статьях.

Научные работы коллектива соавторов выдвигаются на соискание премий в категории «**За вклад в науку молодых исследователей**».

2. Коллектив соавторов, представляющих научные работы для участия в конкурсе:

Ионова Татьяна Ивановна, руководитель отдела мониторинга и качества жизни, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, профессор, д.б.н.;
Никитина Татьяна Павловна, врач-методист отдела мониторинга и качества жизни, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, к.м.н.

Коллектив соавторов представляет на конкурс научные работы, посвященные комплексному исследованию населения Чукотского АО. В рамках исследования впервые в России собрана информация о физическом, психологическом и социальном функционировании взрослого населения Чукотского автономного округа, получены популяционные нормы качества жизни жителей Крайнего Севера на модели репрезентативной выборки жителей Чукотки. Полученная информация может явиться ориентиром для разработки и реализации эффективных и адресных медико-социальных программ и мер социальной адаптации для различных категорий населения Крайнего Севера и развития системы медицинского обеспечения и сопровождения Северного морского пути.

Научные работы коллектива соавторов выдвигаются на соискание премий в категории «**За фундаментальные достижения в науке**».

3. Коллектив соавторов, представляющих научные работы для участия в конкурсе:

Загatina Анжела Валентиновна, врач-кардиолог, амбулаторно-диагностического отделения кардиологии и функциональной диагностики, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, д.м.н.;

Журавская Надежда Тимофеевна, врач-кардиолог, амбулаторно-диагностического отделения кардиологии и функциональной диагностики, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, к.м.н.;

Шматов Дмитрий Викторович, заместитель директора по кардиохирургии, врач - кардиохирург, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ, д.м.н.

Каменских Максим Сергеевич, врач - кардиохирург, Клиника высоких медицинских технологий имени Н.И. Пирогова СПбГУ.

Коллектив соавторов представляет на конкурс цикл работ, посвященных неинвазивному исследованию кровотока в артериях сердца во время стресс-эхокардиографии и рутинной эхокардиографии для диагностических и прогностических целей у пациентов с предполагаемой или подтвержденной ишемической болезнью сердца; изучению использования новых параметров (ультразвуковое исследование легких, контрактильных резерв сердца и.д.д) для диагностики и определении прогноза при проведении стресс-эхокардиографии у пациентов с различной патологией сердечно-сосудистой системы.

Научные работы коллектива соавторов выдвигаются на соискание премий в категории «**За фундаментальные достижения в науке**».

Члены научной комиссии были ознакомлены с материалами, представленными претендентами на соискание премий:

1. Информационные справки об авторах публикаций (сведения об авторах);
2. Перечень научных трудов, выдвигаемых на конкурс;
3. Аннотации и копии текстов научных трудов.

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам голосования принято решение рекомендовать Ученому Совету Медицинского факультета выдвинуть на конкурс премий СПбГУ за научные труды работы коллективов соавторов из числа сотрудников Клиники высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ в категории «За фундаментальные достижения в науке» и «За вклад в науку молодых исследователей».

Голосование открытое: за – 13; против – 0; воздержались – 0. Решение принято единогласно.

2. СЛУШАЛИ

О рассмотрении заявления аспиранта 1-ого года очной формы обучения, обучающегося по образовательной программе МК.3023.2019 «Медицинские науки» по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» по специальности 14.01.12 «Онкология» Малковой Анна Михайловны о назначении второго научного руководителя (заявление от 18.06.2020, регистрационный номер в СЭДД «Дело» - РК 04/12-01-223 от 23.06.2020).

Заявление согласовано с научным руководителем аспиранта д.м.н., профессором Р.В. Орловой.

ПОСТАНОВИЛИ:

Согласовать обращение аспиранта А.М. Малковой и рекомендовать назначение аспиранту Малковой А.М. второго научного руководителя д.б.н., ведущего научного сотрудника Лаборатории биомедицинской химии ШАРОЙКО ВЛАДИМИРА ВЛАДИМИРОВИЧА.

Председатель научной комиссии

М.В. Эрман

Секретарь научной комиссии

А.А. Рукмини