



Российская Академия Наук

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Государственный научный центр Российской Федерации
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
Российской академии наук
(ГНЦ РФ-ИМБП РАН)

ПРОТОКОЛ № 9
заседания диссертационного совета 24.1.023.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 29 июня 2023 г.

Заместитель председателя диссертационного совета – д.б.н. Сычев В.Н.
Ученый секретарь диссертационного совета - к.б.н. Поддубко С.В.

Присутствовало 24 члена совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ
прием к защите докторской диссертации

Пономарёва Сергея Алексеевича

СЛУШАЛИ: заключение комиссии по предварительному рассмотрению о соответствии специальностям, отрасли науки и о полноте изложения материалов, опубликованных автором диссертационной работы Пономарёвым Сергеем Алексеевичем на тему: «Молекулярно-клеточные основы иммунного гомеостаза человека при космическом полёте и других экстремальных воздействиях» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина.

Комиссия, рассмотрев представленные материалы, отмечает, что:

- соискателем представлены все необходимые документы, согласно Положению о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденному приказом Минобрнауки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093;

- содержание диссертационной работы полностью соответствует специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина, а в опубликованных автором статьях в журналах перечня ВАК отражены основные положения диссертационной работы;

- цель настоящей работы состоит в изучении молекулярно-клеточных основ иммунного гомеостаза человека при космическом полёте и других экстремальных воздействиях.

Работа полностью отвечает требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 и может быть принята к защите в диссертационном совете 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук (ГНЦ РФ – ИМБП РАН).

Тема диссертационной работы и научный консультант: Орлов Олег Игоревич – доктор медицинских наук, академик РАН, директор ГНЦ РФ – ИМБП РАН, утверждены на заседании Ученого совета ГНЦ РФ – ИМБП РАН от 15 июня 2022 г., протокол № 7.

Диссертационная работа была заслушана и рекомендована к защите на заседании секции «Космическая медицина» Ученого совета ГНЦ РФ – ИМБП РАН протокол № 8 от 19 декабря 2022 г.

Рекомендуемые официальные оппоненты:

1) Козлов Иван Генрихович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры организации и управления в сфере обращения лекарственных средств

института последипломного образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования первый московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова министерства здравоохранения российской федерации (Сеченовский университет).

2) Атякшин Дмитрий Андреевич – доктор медицинских наук, доцент, директор Научно-образовательного ресурсного центра инновационных технологий иммуно-фенотипирования цифрового пространственного профилирования и ультразвукового анализа (молекулярной морфологии) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы".

3) Юшков Борис Германович - доктор медицинских наук, профессор по кафедре патологической физиологии, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией иммунофизиологии и иммунофармакологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук.

Рекомендуемая ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное научное учреждение “Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова”.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Пономарёва Сергея Алексеевича на тему: «Молекулярно-клеточные основы иммунного гомеостаза человека при космическом полёте и других экстремальных воздействиях» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина.

Научный консультант:

Орлов Олег Игоревич – доктор медицинских наук, академик РАН, директор ГНЦ РФ – ИМБП РАН.

2. Назначить официальными оппонентами:

1) Козлова Ивана Генриховича – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры организации и управления в сфере обращения лекарственных средств института последипломного образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования первый московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова министерства здравоохранения российской федерации (Сеченовский университет).

2) Атякшина Дмитрия Андреевича – доктора медицинских наук, доцента, директора Научно-образовательного ресурсного центра инновационных технологий иммуно-фенотипирования цифрового пространственного профилирования и ультразвукового анализа (молекулярной морфологии) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы".

3) Юшкова Бориса Германовича - доктора медицинских наук, профессора по кафедре патологической физиологии, член-корреспондента РАН, главного научного сотрудника, заведующего лабораторией иммунофизиологии и иммунофармакологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук.

3. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение “Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова”

4. Назначить предварительную дату защиты диссертации на 19 октября 2023 г.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

6. Определить дополнительный список рассылки автореферата, оформленного в соответствии с требованиями Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

7. Разместить на сайте Комиссии текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.

8. Разместить на сайте Института текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации.

9. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Решение принято единогласно открытым голосованием.

Заместитель председателя диссертационного совета,
доктор биологических наук

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат биологических наук



 В.Н. Сычев

 С.В. Поддубко