

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций
24.1.137.01 (Д002.020.01) при Институте физиологии им. И.П. Павлова РАН
№ 10 от 10 июня 2025 г.

Повестка дня: Защита диссертации Лопатиным Алексеем Игоревичем «Физиологическая модуляция механизмов цитопротекции в ходе интенсивной терапии и реанимации недоношенных», представленную на соискание кандидата медицинских наук по специальности 1.5.5. – физиология человека и животных и 3.1.12 – Анестезиология и реаниматология (Институт физиологии им И.П. Павлова РАН). Научные руководители: д.б.н., профессор Лопатина Е.В., заведующий кафедрой физиологии нормальной ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» и к.м.н. Андреев В. В., врач анестезиолог - реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии новорождённых № 39а, Санкт-Петербургское ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий». Оппоненты: Зефирова Т. Л., д. м. н., профессор, заведующий кафедрой охраны здоровья человека Института фундаментальной медицины и биологии, Высшей школы медицины «ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет»»; Наумов А. Б., к. м. н., заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии № 3 Санкт-Петербургского учреждения здравоохранения «Городская Мариинская больница». Ведущее учреждение: ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения РФ.

Присутствовали на заседании: д.м.н. Лобов Г.И., д.б.н. Александрова Н.П., к.б.н. Иванова Г.Т., д.б.н. Александров В.Г., д.м.н. Власов Т.Д., д.б.н. Дюжикова Н.А., д.б.н. Кравцова В.В., д.б.н. Крылов Б.В., д.б.н. Лопатина Е.В., д.б.н. Любашина О.А., д.б.н. Марков А.Г., д.б.н. Никитина Е.А., д.б.н. Ордян Н.Э., д.м.н. Поляков Ю.И., д.б.н. Рыбникова Е.А., д.б.н. Саульская Н.Б., д.м.н. Соколов А.Ю., д.м.н. Соколова М.Г., д.м.н. Шелепин Ю.Е., д.м.н. Александрович Ю.С., д.м.н. Баутин А.Е., д.м.н. Карелов А.Е., из них по специальности 1.5.5. – 18 докторов наук и 1 кандидат наук; по специальности 3.1.12. – 3 доктора наук

Слушали: сообщение Лопатина А.И. по материалам диссертационного исследования; сообщение уч. секретаря диссертационного совета о материалах личного дела Лопатина А.И., об отзыве ведущего учреждения и отзывах на автореферат.

Выступили: оппоненты д.м.н. Зефирова Т.Д., к.м.н. Наумов А.Б. В дискуссии выступили: д.б.н. Марков А.Г., д.м.н. Власов Т.Д., д.м.н. Александрович Ю.С., д.м.н. Соколова М.Г., д.б.н. Крылов Б.В.

Решение диссертационного совета 24.1.137.01:

На основании результатов тайного голосования членов совета, заключение ведущего учреждения, выступления официальных оппонентов считать, что работа Лопатина А. И. «Физиологическая модуляция механизмов цитопротекции в ходе интенсивной терапии и реанимации недоношенных» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Лопатину Алексею Игоревичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных и 3.1.12. – Анестезиология и реаниматология

Председатель
Диссертационного Совета,
д.м.н.



Лобов Г.И.

Ученый секретарь
Диссертационного Совета,
к.б.н.



Иванова Г.Т.