



*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 № 35**

заседания диссертационного совета 24.1.023.01  
по защите кандидатских и докторских диссертаций  
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 19 сентября 2024 г.

Председатель диссертационного совета – академик РАН О.И. Орлов  
Ученый секретарь диссертационного совета – к.б.н. Поддубко С.В.

Присутствовало 24 членов совета.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

**защита кандидатской диссертации  
Любимовой Анастасии Юрьевны**

Присутствовали: Орлов О.И., Сычев В.Н., Поддубко С.В., Баранов В.М., Бояринцев В.В., Бубеев Ю.А., Буравкова Л.Б., Виноградова О.Л., Воронков Ю.И., Ильин В.К., Катунцев В.П., Ларина И.М., Левинских М.А, Мацнев Э.И., Носовский А.М., Рыкова М.П., Сигалева Е.Э., Солдатов П.Э., Сонькин В.Д., Тарасова О.С., Турзин П.С., Фомина Е.В., Шафиркин А.В., Штемберг А.С.

**СЛУШАЛИ:** процедуру защиты кандидатской диссертации Любимовой Анастасии Юрьевны на тему: «Ноцицептивная чувствительность и иммунные показатели у крыс в разные периоды постнатального онтогенеза после внутриутробного стресса» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 1.5.5 Физиология человека и животных.

Вопросы по заслушанному докладу Любимовой А.Ю. задали: д.б.н., профессор Фомина Е.В., д.м.н., профессор Ларина И.М., д.б.н., доцент Тарасова О.С., д.б.н., профессор Виноградова О.Л., д.м.н., профессор Воронков Ю.И., д.м.н. Катунцев В.П., д.м.н., академик РАН Орлов О.И.

На диссертацию поступили отзывы от официальных оппонентов: Любашиной Ольги Анатольевны – доктора биологических наук, заведующего лабораторией кортико-висцеральной физиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук; Козлова Ивана Генриховича - доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры организации и управления в сфере обращения лекарственных средств Института профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет); а также от ведущей организации: Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В обсуждении диссертационной работы приняли участие: д.м.н., профессор Ларина И.М., д.б.н., доцент Тарасова О.С., д.м.н., профессор, академик РАН Баранов В.М., д.б.н., профессор Фомина Е.В.

**Голосование.** При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 24 человек, из них 11 докторов наук по специальности: 1.5.5. Физиология человека и животных, участвовавших в заседании, из 35 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 23, против - 1, недействительных бюллетеней – нет.

ПОСТАНОВИЛИ: считать, что диссертация Любимовой Анастасии Юрьевны представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и присудить Любимовой Анастасии Юрьевне ученую степень кандидата биологических наук по специальности: 1.5.5. Физиология человека и животных.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, академик РАН

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат биологических наук



О.И. Орлов

С.В. Поддубко