

Протокол № 9

заседания диссертационного совета 99.1.098.02, созданного на базе федерального государственного бюджетного учреждения науки Центра теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук; федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от 19 декабря 2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 17 человек.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

В очном формате: 11 человек

- 1) председатель диссертационного совета, д.м.н., доцент Масchan М.А. (3.3.8.)
- 2) заместитель председателя диссертационного совета, д.ф.-м.н., член-корреспондент РАН Пантелейев М.А. (3.3.8.)
- 3) заместитель председателя диссертационного совета, д.ф.-м.н. Свешникова А.Н. (1.5.2.)
- 4) ученый секретарь диссертационного совета д.м.н., доцент Блинov Д.С. (1.5.2.)
- 5) д.м.н. Балашов Д.Н. (3.3.8.)
- 6) д.ф.-м.н. Гудимчук Н.Б. (1.5.2.)
- 7) д.м.н., доцент Жарков П.А. (3.3.8.)
- 8) д.б.н., профессор Осипова Е.Ю. (3.3.8.)
- 9) д.м.н., доцент Румянцева Ю.В. (3.3.8.)
- 10) д.б.н. Синауридзе Е.И. (1.5.2.)
- 11) д.м.н., профессор Шестопалов А.В. (3.3.8.)

В удаленном интерактивном режиме: 6 человек

- 1) д.б.н., профессор, академик РАН Атауллаханов Ф.И. (1.5.2.)
- 2) д.б.н. Витвицкий В.М. (1.5.2.)
- 3) д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН Колесников С.С. (1.5.2.)
- 4) д.м.н. Луговская С.А. (3.3.8.)
- 5) д.м.н. Трахтман П.Е. (1.5.2.)
- 6) д.б.н. Туровский Е.А. (1.5.2.)

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** защита диссертационной работы Пономаренко Евгении Александровны на тему «Исследование функциональной активности тромбоцитов при стимуляции АДФ методом проточной цитометрии», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика.

Официальные оппоненты:

Мазуров Алексей Владимирович – доктор медицинских наук, профессор, и.о. руководителя лаборатории клеточной адгезии Федерального государственного бюджет-

ного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Миндушев Игорь Викторович – доктор биологических наук, заведующий лабораторией клеточных механизмов гомеостаза крови Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт эволюционной физиологии и биохимии имени И.М. Сеченова» Российской академии наук, – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина» Федерального медико-биологического агентства, г. Москва.

**СЛУШАЛИ:** основные положения диссертационной работы Пономаренко Евгении Александровны на тему «Исследование функциональной активности тромбоцитов при стимуляции АДФ методом проточной цитометрии», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика.

**ПОСТАНОВИЛИ:** на основании публичной защиты и результатов тайного голосования с использованием информационной системы электронного голосования членов диссертационного совета 99.1.098.02 в количестве 17 человек, из них 8 по профилю рассматриваемой диссертации, из 20 человек, входящих в состав совета, «за» присуждение ученой степени – 16, «против» присуждения ученой степени – 1.

Диссертационный совет 99.1.098.02 считает, что по своей научной значимости и практическим результатам диссертационная работа Пономаренко Евгении Александровны на тему «Исследование функциональной активности тромбоцитов при стимуляции АДФ методом проточной цитометрии», отвечает требованиям пп. 9-11, 13, 14 Положения о порядке присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842 в действующей редакции, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и принимает решение присудить Пономаренко Евгении Александровне ученую степень кандидата биологических наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, доцент

М.А. Масchan



Ученый секретарь диссертационного  
совета, доктор медицинских наук, доцент

Д.С. Блинов