

ПРОТОКОЛ № 6
заседания диссертационного совета Д 001.001.XX (24.1.184.01) при Федеральном
государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский
институт фундаментальной и клинической иммунологии» от 22.06.2023 г. по защите
диссертации Княжевой Марии Александровны на соискание ученой степени
кандидата биологических наук по специальности 3.2.7. – «Аллергология и
иммунология»

Присутствовали:

1. д-р мед. наук, профессор, академик РАН Козлов В.А. – председатель диссертационного совета (биологические науки, 3.2.7.),
2. д-р мед. наук, профессор, академик РАН Коненков В.И. – заместитель председателя диссертационного совета (медицинские науки, 3.2.7.),
3. д-р мед. наук Останин А.А. (биологические науки, 3.2.7.),
4. д-р мед. наук Леплина О.Ю. (медицинские науки, 3.2.7.),
5. д-р мед. наук Ширинский И.В. (медицинские науки, 3.2.7.),
6. д-р мед. наук Орловская И.А. (биологические науки, 3.2.7.),
7. д-р мед. наук Селедцова Г.В. (биологические науки, 3.2.7.),
8. д-р биол. наук Силков А.Н. (биологические науки, 3.2.7.),
9. д-р мед. наук, профессор Черных Е.Р. (медицинские науки, 3.2.7.),
10. д-р мед. наук Шевела Е.Я. (медицинские науки, 3.2.7.),
11. д-р мед. наук, профессор Ширинский В.С. (медицинские науки, 3.2.7.),
12. д-р мед. наук Суховой Ю.Г. (медицинские науки, 3.2.7.),
13. д-р мед. наук Маркова Е.В. (биологические науки, 3.2.7.),
14. канд. биол. наук Облеухова И. А. - ученый секретарь диссертационного совета (биологические науки, 3.2.7.).

Повестка дня

Защита Княжевой Марии Александровны на тему: «Редактирование депрессивно-подобного фенотипа модулированными *ex vivo* кофеином иммунокомпетентными клетками» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.2.7 – «Аллергология и иммунология»

Слушали

Защиту диссертации Княжевой Марии Александровны на тему: «Редактирование депрессивно-подобного фенотипа модулированными *ex vivo* кофеином иммунокомпетентными клетками» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.2.7 – «Аллергология и иммунология».

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук (ИИФ УрО РАН) г. Екатеринбург.

Официальные оппоненты:

1. **Куликов Александр Викторович** - доктор биологических наук, заведующий сектором генетических коллекций нейропатологий, главный научный сотрудник лаборатории нейрогеномики провоспалительных цитокинов Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный

2. **Иванова Светлана Александровна** - доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе, заведующая лабораторией молекулярной генетики и биохимии Научно-исследовательский институт психического здоровья Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (НИИ психического здоровья Томского НИМЦ), (г. Томск).

На автореферат поступили отзывы от:

1. главного научного сотрудника, заведующего лабораторией нейробиологии и тканевой инженерии, заведующего отделом молекулярных и клеточных механизмов нейропластичности Института мозга Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр неврологии» (ФГБНУ НЦН), доктора медицинских наук **Салминой Аллы Борисовны;**
2. руководителя группы Направления «Нейробиология» Научного центра генетики и наук о жизни научно - технологического университета «Сириус», доктора биологических наук, профессора РАН **Калуева Алана Валерьевича;**
3. главного научного сотрудника лаборатории общей и перинатальной нейроиммунопатологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии» (ФГБНУ «НИИОПП»), доктора медицинских наук **Давыдовой Татьяны Викторовны;**
4. главного научного сотрудник лаборатории нейрохимии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр психического здоровья» (ФГБНУ НЦПЗ), доктора биологических наук **Бокша Ирины Сергеевны;**
5. заведующего лабораторией индуцированных клеточных процессов, главного научного сотрудника Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (ИЦиГ СО РАН, г. Новосибирск), доктора биологических наук **Богачева Сергея Станиславовича;**
6. профессора кафедры иммунологии и аллергологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВПО СибГМУ МЗ РФ), доктора медицинских наук **Черевко Натальи Анатольевны.**

На основании результатов тайного голосования («за» 13, «против» - 1, воздержались - 0, недействительных - 0) считать, что диссертация Княжевой Марии Александровны на тему: «Редактирование депрессивно-подобного фенотипа модулированными *ex vivo* кофеином иммунокомпетентными клетками» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 3.2.7. – «Аллергология и иммунология» и присудить Княжевой Марии Александровне искомую ученую степень.

Принять заключение диссертационного совета по диссертации Княжевой М. А.

Козлов Владимир Александрович

Облеухова Ирина Александровна

Личную подпись И.А. Ов
заверяю
Ученый секретарь НИИФКИ
«23» июль 20 23г.



Harwood E.D.