

ПРОТОКОЛ № 258

заседания диссертационного совета Д001.001.01, созданного при ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» по защите диссертации Тыриновой Тамары Викторовны на соискание ученой степени доктора биологических наук от 22.10.2019 г.

Присутствовали:

1. д-р мед.наук, профессор, академик РАН Козлов В.А. – председатель диссертационного совета (биологические науки, 14.03.09),
2. д-р мед наук, профессор, академик РАН Коненков В.И. – заместитель председателя диссертационного совета (медицинские науки, 14.03.09),
3. д-р мед. наук, профессор, Сенников С.В. – заместитель председателя диссертационного совета (биологические науки, 14.03.09),
4. д-р мед. наук Колесникова О.П.. – и.о.ученого секретаря диссертационного совета (медицинские науки, 14.03.09),
5. д-р биол. наук Аутеншлюс А.И. (биологические науки, 14.03.09),
6. д-р мед.наук Леплина О.Ю. (медицинские науки, 14.03.09),
7. д-р мед. наук Маркова Е.В. (биологические науки, 14.03.09),
8. д-р мед.наук, профессор Останин А.А. (биологические науки, 14.03.09),
9. д-р мед наук Орловская И.А. (биологические науки, 14.03.09),
10. д-р мед. наук Селедцова Г.В. (биологические науки, 14.03.09),
11. д-р биол. наук Силков А.Н. (биологические науки, 14.03.09),
12. д-р мед наук Суховой Ю.Г. (медицинские науки, 14.03.09),
13. д-р мед.наук, профессор Черных Е.Р. (медицинские науки, 14.03.09),
14. д-р мед наук Шевела Е.Я. (медицинские науки, 14.03.09),
15. д-р мед.наук, профессор Ширинский В.С. (медицинские науки, 14.03.09),
16. д-р мед.наук Ширинский И.С. (медицинские науки, 14.03.09).

Повестка дня

Защита диссертации Тыриновой Т.В. «Цитотоксическая активность дендритных клеток против клеток глиобластомы: медиаторы, механизмы регуляции и возможности направленной коррекции» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Слушали

Защиту диссертации Тыриновой Т.В. «Цитотоксическая активность дендритных клеток против клеток глиобластомы: медиаторы, механизмы регуляции и возможности направленной коррекции» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», г. Томск

Официальные оппоненты:

1. **Миронова Надежда Львовна**, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории биохимии нуклеиновых кислот, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения Российской академии наук

2. **Повешенко Ольга Владимировна**, доктор медицинских наук, заведующая лабораторией клеточных технологий, Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»
3. **Балдуева Ирина Александровна**, доктор медицинских наук, заведующая научным отделом онкоиммунологии, Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

На автореферат поступили отзывы от:

- 1) заведующего отделом иммунодиагностики и иммунокоррекции ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России лабораторией рекомбинантных вакцин д-ра мед. наук, профессора **Пинегина Бориса Владимировича**;
- 2) заведующего лабораторией клеточного иммунитета ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина» МЗ России, д-ра мед. наук (14.03.09- клиническая иммунология, аллергология), профессора, Лауреата премии Правительства РФ, Заслуженного деятеля науки РФ **Киселевского Михаила Валентиновича**;
- 3) ведущего научного сотрудника отделения модификаторов и протекторов противоопухолевой терапии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии». МЗ России, д-ра биол. наук **Кармаковой Татьяны Анатольевны**;
- 4) заведующего лабораторией иммунорегуляции Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН ФГБУН Пермского федерального исследовательского центра УрО РАН, д-ра мед. наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ **Ширшева Сергея Викторовича**;
- 5) Руководителя научного направления Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера – обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН, д-ра мед. наук (14.03.09- клиническая иммунология, аллергология), профессора, **Смирновой Светланы Витальевны**.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования («за» – 16 , «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0) считать, что диссертация Тыриновой Т.В. «Цитотоксическая активность дендритных клеток против клеток глиобластомы: медиаторы, механизмы регуляции и возможности направленной коррекции» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология и присудить Тыриновой Т.В. искомую ученую степень.

Принять заключение диссертационного совета по диссертации Тыриновой Т.В.

Председатель диссертационного совета Д001.001.01
акад. РАН, проф., д-р мед.наук

и.о.ученого секретаря диссертационного совета Д001.001.01
д –р мед. наук



Козлов В.А.

Колесникова О.П.