

Протокол № 10

заседания диссертационного совета 24.1.204.02

от 28.09.2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель: член-корр. РАН, д.м.н., проф. Л.М. Михалева

Присутствовали: член-корр. РАН, д.м.н., проф. Кактурский Л.В., д.м.н. проф. Макарова О.В., д.б.н. Косырева А.М., член-корр. РАН, д.м.н., проф. Буравкова Л.Б., проф., д.б.н. Болтовская М.Н., д.б.н. доц. Кондашевская М.В., д.м.н. проф. Яглов В.В., д.м.н. Яглова Н.В., д.б.н. проф. Савельев С.В., д.м.н., доц. Фатхудинов Т.Х., д.м.н. Буравков С.В., д.б.н., проф. Ерофеева Л.М., д.м.н., проф. Дубовая Т.К., д.м.н., проф. Милованов А.П., д.б.н. Прощина А.Е., д.м.н. Низяева Н.В.

Слушали: защиту диссертации Куделькиной Веры Владимировны «Морфологическая и иммуногистохимическая характеристика противоопухолевого эффекта и токсического действия доксорубина в составе PLGA-наночастиц на модели глиобластомы» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22. – Клеточная биология.

Официальные оппоненты по диссертации:

Рыжова Марина Владимировна - доктор медицинских наук, профессор, заведующая патологоанатомическим отделением, врач-патологоанатом Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Ерохина Мария Владиславовна - доктор биологических наук, заведующая лабораторией клеточной биологии отдела патоморфологии клеточной биологии и биохимии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Башкирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (Республика Башкортостан, г. Уфа)

Постановили: Считать, что Куделькиной Веры Владимировны «Морфологическая и иммуногистохимическая характеристика противоопухолевого эффекта и токсического действия доксорубина в составе PLGA-наночастиц на модели глиобластомы» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22. – Клеточная биология соответствует требованиям пп. 9 - 14. «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки РФ (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22. – Клеточная биология и присудить Куделькиной Вере Владимировне ученую степень кандидата биологических наук.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель совета

Михалева Людмила Михайловна

Ученый секретарь совета

Косырева Анна Михайловна

