

Протокол № 442
заседания диссертационного совета 24.1.242.01
от 10.12.2024

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 18 человек. Присутствовали на заседании 15 человек.

Председатель: д. биол. наук, профессор Селятицкая Вера Георгиевна

Присутствовали: д. мед. наук Ким Лена Борисовна, д. биол. наук Колдышева Елена Владимировна, д. биол. наук, профессор Колосова Наталья Гориславовна, д. мед. наук Меньщикова Елена Брониславовна, д. мед. наук Митрофанов Игорь Михайлович, д. биол. наук, профессор Молодых Ольга Павловна, д. мед. наук Надеев Александр Петрович, д. мед. наук Николаев Юрий Алексеевич, д. мед. наук Обухова Ольга Олеговна, д. биол. наук Пальчикова Наталья Александровна, д. мед. наук Пинхасов Борис Борисович, д. мед. наук Рябиченко Татьяна Ивановна, д. биол. наук, профессор Селятицкая Вера Георгиевна, д. биол. наук Черкасова Ольга Павловна, д. биол. наук, профессор Шестопапов Александр Михайлович

Официальные оппоненты по диссертации: д.м.н. Агеева Татьяна Августовна; к.б.н. Калинина Татьяна Сергеевна

Ведущая организация: ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (г. Томск)

Слушали:

Доклад по диссертационному исследованию **Есимбековой Александры Рашидовны** на тему «Влияние дакарбазина на внутриклеточную сигнализацию в культуре клеток меланомы кожи SK-MEL-2 В G₀ фазе».

Постановили:

Диссертационное исследование Есимбековой Александры Рашидовны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи: изучены молекулярные механизмы сигнализации клеток, находящихся в G₀ фазе после воздействия дакарбазином, связанных с развитием в них лекарственной устойчивости, что имеет существенное значение для клеточной биологии.

Диссертационный совет пришёл к заключению, что диссертационная работа Есимбековой А.Р. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и принял решение присудить ей ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 1.5.22.-Клеточная биология.

Результаты голосования: «за» - 15, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета

Селятицкая Вера Георгиевна

Ученый секретарь совета

Пальчикова Наталья Александровна