

Выписка из протокола № 11

Заседания Диссертационного совета Д 462.001.04  
ФГБУ ГПЦ ФМБП им А.И. Бурназяна  
«27» ноября 2018 г.

Присутствовало 18 членов Диссертационного совета из 24 утвержденных.

Слушатели

- представление документов поданных в диссертационной совет Греховой А.К.
- заочнчение комиссии в составе д.б.н. Нутиса В.Ю., д.б.н. Котерова А.Н., д.б.н. Рождественского Л.М. по предварительному рассмотрению диссертации Греховой Аины Константиновны на тему «Особенности образования и ремарации двунитевых разрывов ДНК в фибробластах кожи человека, подвергшихся воздействию рентгеновского излучения в малых и средних дозах» по специальности 03.01.01 – радиobiология о соответствии специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право, присыпать к защите диссертации.

По результатам обсуждения заключения и открытого голосования

Постановили:

Представленная диссертация соответствует шифру научной специальности 03.01.01 – радиobiология и соответствует профилю Диссертационного совета.

По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, из которых 4 включены в Перечень изданий рекомендованных ВАК, одна из публикаций так же входит в базы цитирования Scopus и Web of Science, материалы в меньшей мере выражают содержание диссертационной работы.

1. Принять диссертационную работу Греховой Аины Константиновны на тему «Особенности образования и ремарации двунитевых разрывов ДНК в фибробластах кожи человека, подвергшихся воздействию рентгеновского излучения в малых и средних дозах», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 03.01.01 – «Радиobiология» к защите.
2. Рекомендовать в качестве официальных оппонентов:
  - 2.1. Петица Владислава Генриховича – доктора биологических наук, профессора, заведующего отделом исследования комбинированных воздействий и биофизической лаборатории Медицинский радиологический научный центр им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Обнинск
  - 2.2. Посьпанову Галину Ароновну – доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории клеточной биологии и молекулярной медицины Курчатовского комплекса НБИКС-природоподобных технологий ФГБУ Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», г. Москва.
3. Ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н. И. Вавилова Российской академии наук, г. Москва.
4. Утвердить дату защиты 31 января 2019 года.

Заместитель председателя диссертационного совета  
Доктор медицинских наук, профессор

Л.Ю. Бушманов

Ученый секретарь Диссертационного совета  
Доктор медицинских наук

Н.К. Шандала

