

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Денисова Евгения Владимировича на тему «Внутриопухолевая морфологическая гетерогенность рака молочной железы. Клинические и молекулярно-генетические особенности», представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 3.1.6 – онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Метод основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и email)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации)
Кирсанов Кирилл Игоревич	Заведующий лабораторией канцерогенных веществ НИИ канцерогенеза Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации 115478, г. Москва, Каширское шоссе 23, веб-сайт: https://www.ronc.ru/ тел. 8 (495) 628-44-53, email: info@ronc.ru	доктор биологических наук, 14.01.12 - онкология		1. Lesovaya E.A., Chudakova D., Baida G., Zhidkova E.M., Kirsanov K.I., Yakubovskaya M.G., Budunova I.V. The long winding road to the safer glucocorticoid receptor (GR) targeting therapies // <i>Oncotarget</i> . – 2022. – Vol. 13. – P. 408-424. 2. Zenkov R.G., Vlasova O.A., Maksimova V.P., Fetisov T.I., Karpechenko N.Y., Ektova L.V., Eremina V.A., Popova V.G., Usalka O.G., Lesovaya E.A., Belitsky G.A., Yakubovskaya M.G., Kirsanov K.I. Molecular Mechanisms of Anticancer Activity of N-Glycosides of Indolocarbazoles LCS-1208 and LCS-1269 // <i>Molecules</i> . – 2021. – Vol. 26. – № 23. – P. 7329. 3. Zhidkova E.M., Lylova E.S., Savinkova A.V., Mertsalov S.A., Kirsanov K.I., Belitsky G.A., Yakubovskaya M.G., Lesovaya E.A. A Brief Overview of the Paradoxical Role of Glucocorticoids in

Breast Cancer // Breast Cancer: Basic and Clinical Research. – 2020. – Vol. 4.

4. Белицкий Г.А., Кирсанов К.И., Лесовая Е.А., Якубовская М.Г. Лекарственный канцерогенез: факторы риска и возможности предотвращения // Успехи биологической химии. – 2020. – Т. 60. – С. 173-226.

5. Кирсанов К.И., Кузин К.А., Фетисов Т.И., Лесовая Е.А., Белицкий Г.А., Якубовская М.Г. Методические подходы к экспериментальному тестированию резистентности клеток опухоли человека к химиотерапии // Сибирский онкологический журнал. – 2020. – Т. 19. – № 3. – С. 122-136.

6. Кузин К.А., Фетисов Т.И., Князев Р.И., Фомина Л.Я., Мехеда Л.В., Лесовая Е.А., Белицкий Г.А., Якубовская М.Г., Кирсанов К.И. Определение химиорезистентности клеток рака яичников in vitro // Успехи молекулярной онкологии. – 2019. – Т. 6. – № 4. – С. 8-25.

7. Belitsky G.A., Kirsanov K.I., Lesovaya E.A., Yakubovskaya M.G. Prevention of therapy-related malignancies in cancer survivors // Oncotarget. – 2019. – Vol. 10. – № 22. – P. 2114-2115.

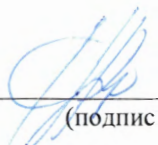
8. Савинкова А.В., Жидкова Е.М., Тилова Л.Р., Лаврова М.Д., Лылова Е.С.,

			Кузин К.А., Портянникова А.Ю., Максимова В.П., Холодова А.В., Власова О.А., Фетисов Т.И., Кирсанов К.И., Белицкий Г.А., Якубовская М.Г., Лесовая Е.А. Варианты и перспективы перепрофилирования лекарственных препаратов для использования в терапии онкологических заболеваний // Сибирский онкологический журнал. – 2018. – Т. 17. – № 3. – С. 77-87.
--	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ Согласен на сбор, обработку, хранение, передачу моих персональных данных в Диссертационный совет 21.1.033.01 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации

Официальный оппонент,
доктор биологических наук

Кирсанов Кирилл Игоревич



 (подпись)

10.10.2022

 (дата)

Подпись Кирсанова К.И. заверяю

Учёный секретарь
Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр
онкологии имени Н.Н. Блохина»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна