

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Боргояковой Марии Борисовны на тему «ДНК и ДНК/белковая вакцины для профилактики COVID-19», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.3 – молекулярная биология

NN п.п.	Фамилия, имя, отчество оппонента	Место основной работы, должность (с указанием структурного подразделения, <u>включая</u> <u>работу по</u> <u>совместительству</u>)	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонированной диссертации
1.	Рыкова Елена Юрьевна	ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН, Отделение молекулярной генетики, клеточной биологии и биоинформатики, Отдел молекулярной генетики, Лаборатория регуляции экспрессии генов, ведущий научный сотрудник. Лаборатория фармакогеномики диабета, ведущий научный сотрудник.	Д-р.биол.наук	<ol style="list-style-type: none"> 1. Метилированные ДНК-маркеры для оценки эффективности терапии при раке прямой кишки / А. А. Пономарева, Е. Ю. Рыкова, А. С. Тарасова [и др.] // Вопросы онкологии. – 2023. – Т. 69, № 3S. – С. 333-334. 2. Полногеномный поиск SNPs в таргетных сайтах мРНК в 3'нетранслируемой области мРНК, связанных с индивидуальной чувствительностью к лекарствам / Е. Е. Корболина, Н. И. Ершов, Е. Ю. Рыкова // Медицинская генетика. – 2022. – Т. 21, № 7. – С. 60-62. – DOI 10.25557/2073-7998.2022.07.60-62. 3. Long interspersed nuclear element-1 methylation status in the circulating DNA from blood of patients with malignant and chronic inflammatory lung diseases / A. A. Ponomaryova, E. Y. Rykova, T. L. Azhikina [et al.] // European Journal of Cancer Prevention. – 2021. – Vol. 30, No. 2. – P. 127-131. – DOI 10.1097/CEJ.0000000000000601. 4. Aberrant Methylation of LINE-1 Transposable Elements: A Search for Cancer Biomarkers / A. A. Ponomaryova, P. A. Gervas, N. V. Cherdyntseva [et al.] // Cells. – 2020. – Vol. 9, No. 9. – P. 2017. – DOI 10.3390/cells9092017.

Даю согласие на размещение персональных данных на официальном сайте ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора и в единой информационной системе, включение персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Официальный оппонент подтверждает, что не является Министром образования и науки Российской Федерации, государственным (муниципальным) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликтов интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации, кандидатом или членом экспертных советов, соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации, а также работником (в т.ч. работающий по совместительству) организаций, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научных руководитель или научный консультант, а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Согласие официального оппонента  Рыкова Елена Юрьевна, д-р биол. наук, вед. науч. сотр.

Подпись Ф.И.О. (официального оппонента) заверяю:

должность Ученого секретаря _____ Ф.И.О.

дата

печать

Орлова Т.В.



