

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

на защиту диссертации Туполевой Татьяны Алексеевны на тему «Стратегия повышения вирусной безопасности компонентов донорской крови»,
на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови

Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Занимаемая должность	Ученая степень (шифр специальности и по которой защищалась диссертация)	Почтовый индекс, адрес организации	Рабочий телефон	Электронный адрес	Основные работы по профилю диссертации
Дерябин Петр Григорьевич	ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Заместитель директора по научной работе	Доктор медицинских наук по специальности и 03.02.02 – вирусология	123098, г. Москва, ул. Гамалеи,16	8(499) 190-28-32	pg_deryabin@mail.ru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Shibnev, V. A.; Deryabin, P. G.; Garaev, T. M. et al. Peptide carbocyclic derivatives as inhibitors of the viroporin function of RNA-containing viruses Russian Journal of Bioorganic Chemistry, 2017, Vol. 43 № pp. 517-525 2. D.G. Maldov A.V. Ilyichev, V.L. Andronova, S.S. Grigorian, E.I. Isaeva, P.G. Deryabin, D.V. Mishin, G.A. Galegov, A.A. Balakina, A.A. Terentyev. Different effects of the immunostimulatory drug stimforte on infections of hepatitis C virus and Herpes simplex virus type 1. Doklady Biological Sciences. – 2017. – Vol. 477, № 1. – P. 219 – 222. 3. Бовт П.А., Вишневская Т.В., Нурмухаметова Е.А., Блохина Н.П., Дерябин П.Г., Самохвалов Е.И., Колобухина Л.В., Хлопова И.Н., Келли Е.И., Малышев Н.А., Альховский С.В. Профиль экспрессии микроРНК в печени пациентов с хроническим гепатитом и их связь с клиническими параметрами. Молекулярная медицина. 2017. Т. 15. № 1. С. 51-56. 4. Shibnev, V.A., Garaev, T.M., Deryabin, P.G., Finogenova, M.P., Mishin, D.V. Synthesis and Antiviral Activity of Adamantylpeptides Against Hepatitis C Virus 2015 Pharmaceutical Chemistry Journal 49(7), с. 449-454 5. Maldov D.G., Ilyichev A.V., Andronova V.L.,

						<p>Grigorian S.S., Isaeva E.I., Deryabin P.G., Mishin D.V., Galegov G.A., Balakina A.A., Terentyev A.A. Different effects of the immunostimulatory drug Stimforte on infections of Hepatitis C virus and Herpes Simplex virus type 1. Doklady Biological Sciences. 2017. T. 477. № 1. С. 219-222.</p> <p>6. Дерябин П.Г. Природные резервуары вирусов рода Нерасivirus семейства Flaviviridae. Вопросы вирусологии. 2016. Т. 61. № 3. С. 101-106.</p> <p>7. Lvov, D.K., Shchelkanov, M.Y., Alkhovsky, S.V., Deryabin, P.G. Zoonotic Viruses of Northern Eurasia: Taxonomy and Ecology. 2015, Academic Press, New York, USA., 452 pp.,</p> <p>8. Телесманич Н.Р., Дерябин П.Г., Веркина Л.М., Мишин Д.В., Наркевич А.И. Способ получения диагностикума для обнаружения антигена гепатита С в реакции агломерации объемной (РАО), Патент на изобретение , опубликовано 20.02.2015 Бюл. № 5</p>
--	--	--	--	--	--	--

доктор медицинских наук, профессор,
заместитель директора по научной работе
Института вирусологии им. Д.И. Ивановского,
ФГБУ «Национальный исследовательский центр
эпидемиологии и микробиологии имени почетного
академика Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России (ФГБУ
«НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России)

Подпись д.м.н. професора Дерябина П.Г. заверяю
Зам. директора ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи»
Минздрава России
профессор, док. биол. наук



Дерябин Петр Григорьевич

Александр Васильевич Пронин