

Сведения о Дмитренко Диане Викторовне, выступающей официальным оппонентом по диссертации Газарян Лилит Мгеровны на тему: «Роль полиморфизмов генов NMDA-рецепторов и нейрегулина-1 в развитии посттравматической эпилепсии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки)

1	Фамилия, имя, отчество	Дмитренко Диана Викторовна
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	14.00.00 – медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.00.11 – нервные болезни 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	доцент
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра медицинской генетики и клинической нейрофизиологии ИПО, заведующая кафедрой
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	660022, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1. Телефон +7 (391) 228-08-76 e-mail: rector@krasgmu.ru

8	<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Москалева П.В., Шнайдер Н.А., Дмитренко Д.В., Шилкина О.С., Незнанов Н.Г., Насырова Н.Г. Ассоциация полиморфизма генов <i>TPH1</i> и <i>TPH2</i> с риском развития психоневрологических расстройств// Успехи физиологических наук.– 2021.– Т. 52.– № 2. – С. 51-60. 2) Сапронова М.Р., Яковлева К.Д., Усольцева А.А., Панина Ю.С., Зобова С.Н., Дмитренко Д.В. Биомаркеры эпилепсии: микроРНК//Якутский медицинский журнал. - 2020. - Т.71- №3. - С.106-111. 3) Шнайдер Н.А., Бочанова Е.Н., Дмитренко Д.В., Насырова Р.Ф. Фармакогенетика карбамазепина.//Эпилепсия и пароксизмальные состояния. -2020. - №11. - С.364-378. 4) Zamay T.N., Zamay G.S., Dmtrenko D.V., Yushchenko V., Kolovskaya O.S., Kichkailo A.S., Zamay S.S., Shnayder N.A., Susevski V., Berezovski M.V. Nucleic Acid Aptamers for Molecular Therapy of Epilepsy and Blood-Brain Barrier Damages// Molecular Therapy - Nucleic Acids - 2020. - Т.19. - С.157-167. 5) Сивакова Н.А., Шнайдер Н.А., Дмитренко Д.В , Липатова Л.В., Толмачев М.Ю., Насырова Р.Ф. Распространенность аллельных вариантов гена <i>CYP2D6*10</i> (100C>T, rs1065852) у больных эпилепсией Северо-Западного региона и Сибири.//Обозрение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева - 2019. - №4. - С. 91-92. 6) Panina Yu.S., Dmitrenko D.V., Shnaider N.A., Egorova E.V., Usoltseva A.A. Association of the carriage of IL-1B rs1143634 and rs16944 polymorphisms and BDNF rs6265 polymorphism with temporal lobe epilepsy.// Neurology, Neuropsychiatry, Psychosomatics. 2019;11(2):46-51.
---	---	---

	<p>7) Шилкина О.С., Шнайдер Н.А., Зобова С.Н., Дмитренко Д.В., Москалева П.В. Ассоциация носительства полиморфизмов rs206787 и rs516535 гена <i>BRD2</i> и rs3743123 гена <i>GJD2</i> с юношеской миоклонической эпилепсией у пациентов европейского происхождения в Сибири. //Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2019;11(4):61-67.</p> <p>8) Усольцева А.А., Дмитренко Д.В., Зобова С.Н., Бочанова Е.Н., Шнайдер Н.А. Генетические факторы риска развития поведенческих нежелательных реакций у пациентов с эпилепсией, принимающих леветирацетам.// Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2019;11(4):68-76.</p>
--	--

Официальный оппонент

Диана Викторовна Дмитренко

Проректор по научной работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«М» 10 2021 г.



Павел Анатольевич Шестерня