

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Саржиной Марины Николаевны на тему «Клинические, нейрофизиологические и нейровизуализационные характеристики эпилепсии с дебютом в подростковом и юношеском возрасте» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Бурд Сергей Георгиевич	1974, Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета	Доктор медицинских наук, доцент, 14.01.11 – нервные болезни	<p>1. Бурд, С.Г. Существует ли универсальный препарат для лечения эпилепсии? / С.Г. Бурд, А.В. Лебедева, Ю.В. Рублева, М.Б. Миронов, Т.М. Красильщикова // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2018. – Т. 10. – № 2. – С. 95-104</p> <p>2. Бурд, С.Г. Преемственность оказания специализированной помощи при переводе подростков с эпилепсией из педиатрической службы во взрослую амбулаторную сеть / Бурд С.Г., Саржина М. Н., Миронов М. Б. [и др.] // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2019. – Т. 11, № 4.– С. 348–356.</p> <p>3. Бурд С.Г. Эпилептические</p>

			<p>синдромы, ассоциированные с генерализованными тонико-клоническими приступами: результаты антиэпилептической терапии./ Бурд С.Г., Миронов М.Б., Чебаненко Н.В., Рублева Ю.В., Красильщикова Т.М., Зыков В.П., Шамалов Н.А.// Фарматека. 2019;26(10):66–70.</p> <p>4. Бурд С. Г. Эпилепсия и COVID-19. Тактика и лечение. Рекомендации Российской Противоэпилептической Лиги. / Карлов В. А., Бурд С. Г., Лебедева А. В., Миронов М. Б., Рублева Ю. В.// Эпилепсия и пароксизмальные состояния. 2020; 12 (1): 84-88. DOI: 10.17749/2077-8333.2020.12.1.84-88.</p> <p>5. Бурд С.Г., Ограничения использования вальпроевой кислоты у девочек и женщин: расширение противопоказаний в инструкции по медицинскому применению, основанное на данных реальной клинической практики./ Бурд С.Г., Авакян Г.Н., Блинов Д.В., Авакян Г.Г., Акарачкова Е.С., Власов П.Н., Воронкова К.В., Гузева В.И.,</p>
--	--	--	--

				<p>Жидкова И.А., Катунина Е.А., Корабельников Д.И., Лебедева А.В., Липатова Л.В., Морозова Е.А., Олейникова О.М., Рудакова И.Г.// Эпилепсия и пароксизмальные состояния. 2019;11(2):110-123.</p> <p>б. Бурд С.Г. Коморбидность детского церебрального паралича и доброкачественных эпилептиформных паттернов детства на ЭЭГ на примере клинических случаев дизиготных близнецов. / Бурд С.Г., Миронов М.Б., Чебаненко Н.В., Быченко В.Г., Рублева Ю.В., Бурд С.Г., Красильщикова Т.М.// Эпилепсия и пароксизмальные состояния. 2018;10(3):52-62.</p>
--	--	--	--	--