

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Сермагамбетовой Жанны Нургазыевны на тему: «Клиническая оценка и качество жизни пациентов после стентирования позвоночных артерий» по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
2	3	4	5	6
Максимова Марина Юрьевна	1961 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», Заведующая 2 неврологическим отделением	Доктор медицинских наук (специальность 14.01.11 – Нервные болезни), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Максимова, М.Ю. Качество жизни пациентов после транслюминальной баллонной ангиопластики со стентированием позвоночных артерий. /М.Ю. Максимова, Ж.Н. Сермагамбетова, С.И. Скрылев, А.Ю. Кощев, В.Л. Щипакин, И.А. Сеницын //Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2016.- Т.10. №3. - С.20-24. 2. Максимова, М.Ю. Транслюминальная баллонная ангиопластика со стентированием позвоночных артерий: клинические и нейрофизиологические аспекты. /М.Ю. Максимова, С.И. Скрылев, Ж.Н. Сермагамбетова, П.А.Федин, А.Ю. Кощев, В.Л. Щипакин, И.А.Сеницын //Consilium Medicum. – 2016.- №09. - С.32-36. 3. Максимова, М.Ю. Клинические и нейрофизиологические аспекты транслюминальной баллонной ангиопластики со стентированием позвоночных артерий. / М.Ю. Максимова, С.И. Скрылев, Ж.Н. Сермагамбетова, П.А.Федин, А.О.Чечеткин, А.Ю. Кощев, В.Л. Щипакин, И.А. Сеницын //Фундаментальные и прикладные проблемы нейронаук: функциональная асимметрия, нейропластичность, нейродегенерация. Москва. – 2016. - С.594-598. 4. Сермагамбетова, Ж.Н. Интервенционные технологии в профилактике инсульта в вертебрально-базилярной системе./

				<p>Ж.Н. Сермагамбетова, М.Ю.Максимова, С.И.Скрылев, П.А.Федин, А.Ю.Кощев, В.Л. Щипакин, И.А. Сеницын //Consilium Medicum. – 2017.- №19.- С.96-104.</p> <p>5. Максимова, М.Ю. Акустические стволовые вызванные потенциалы в нейрофизиологической оценке дисфункции ствола мозга у пациентов с атеростенозом позвоночных артерий / М.Ю. Максимова, Ж.Н. Сермагамбетова, С.И. Скрылев, П.А. Федин, А.Ю. Кощев, В.Л. Щипакин, И.А. Сеницын //Журнал неврологии и психиатрии. - 2017.-№10.- С.48-52.</p> <p>6. Танашян, М.М., Скрылев С.И., Кротенкова М.В., Кощев А.Ю., Щипакин В.Л., Сеницын И.А., Медведев Р.Б., Евдокимова Т.П., Сермагамбетова Ж.Н. Опыт применения биоабсорбируемых каркасов в лечении проксимальных стенозов позвоночных артерий.//Ангиология и сосудистая хирургия-2/2015.-Т.21. XXX Международная конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов, Сочи.</p>
--	--	--	--	--

Заведующая 2 неврологическим отделением ФГБНУ НЦН,
доктор медицинских наук, профессор

_____ М.Ю. Максимова

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных _____

_____ М.Ю. Максимова

Подпись доктора медицинских наук, профессора М.Ю. Максимовой за _____

_____ А.Н. Евдокименко

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,
кандидат медицинских наук

