

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Справка**

**о научном руководителе аспирантов по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 31.06.01 Клиническая медицина (Нервные болезни)**

№ п\п	Ф.И.О. научного руководителя аспирантов	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности по направленности (профилю) подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1	Боголепова Анна Николаевна	д.м.н., профессор	<p><i>14.01.11 Нервные болезни</i></p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний</p>	<p>1. Боголепова, А.Н. Терапия эмоциональных и когнитивных расстройств у больных хронической ишемией мозга [Текст] / А.Н. Боголепова // Фарматека. — 2014. — № 9. — С. 59-64.</p> <p>2. Боголепова, А.Н. Приверженность антидементной терапии [Текст] / Фарматека. — 2014. — № 9. — С. 50-54.</p> <p>3. Боголепова, А.Н.</p>		<p>1. VI международный конгресс "Нейрореабилитации – 2014" 2. РФ, Москва, Международный медицинский медиафорум: «Если бы люди знали!»-2014.</p> <p>3. Россия, Москва, МЗ РФ Российская ассоциация эндокринологов, эндокринологический научный центр. VII Всероссийский эндокринологический конгресс- 2015.</p> <p>4. Россия, г.Москва Департамент ЗО г.Москвы, XIV Ежегодная научно-практическая конференция московских неврологов с международным участием Московская Неврология.-2015.</p>

			<p>головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Высшие психические функции у больных в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта</p> <p>3. Критерии диагностики и прогноза ишемического инсульта (клинико-нейропсихологическое обследование)</p>	<p>Осведомленность населения о проблеме деменции [Текст] / А.Н. Боголепова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 6. – С. 97-102.</p> <p>4. Боголепова, А.Н. Постинсультные когнитивные нарушения и возможности их коррекции [Текст] / А.Н. Боголепова // Медицинский совет. – 2015. – № 5. – С. 24-27.</p> <p>5. Чуканова, Е.И. Опыт применения препарата Диваза в терапии цереброваскулярной недостаточности [Текст] / Е.И. Чуканова, А.Н. Боголепова, А.С. Чуканова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 6. – С. 17-23.</p> <p>6. Боголепова, А.Н. Модифицируемые</p>		
--	--	--	---	--	--	--

				<p>факторы риска и современные подходы к терапии деменции [Текст] / А.Н. Боголепова // Медицинский совет. – 2015. – № 10. – С. 28-33.</p> <p>7. Боголепова, А.Н. Современная концепция смешанной деменции [Текст] / А.Н. Боголепова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 5. – С. 120-126.</p> <p>8. Боголепова, А.Н. Пирибедил в лечение пациентов с хронической ишемией мозга и когнитивными нарушениями [Текст] / А.Н. Боголепова, Е.И. Чуканова // Врач. – 2016. – № 4. – С. 58-62.</p>		
2	Татаринова Марина Юрьевна	д.м.н., профессор	<p><i>14.01.11 Нервные болезни</i></p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших</p>			1. Казань, Материалы III Российского Международного конгресса «Цереброваскулярная патология и инсульт»2014.

		<p>достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Исследование показателей качества жизни и фармакоэкономический анализ у больных рассеянным склерозом</p> <p>3. Клинико-электрофизиологические и магнитно-резонансно-томографические исследования у больных рассеянным склерозом</p>			
--	--	--	--	--	--

3	Бойко Алексей Николаевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Немедикаментозные методы лечения и образ жизни при рассеянном склерозе</p> <p>3. Аутоиммунные заболевания в</p>	<p>1. Данилова, Л.В. Активация сигнального пути интерферонов типа I у больных рассеянным склерозом под воздействием российского аналога В-интерферона-1b (по данным транскрипционного профилирования) [Текст] / Данилова Л.В., Попова Е.В., Кулакова О.Г., Царева Е.Ю., Фаворов А.В., Фаворова О.О., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 2-2. — С. 72-77.</p> <p>2. Фаворова, О.О. Полногеномный поиск ассоциаций как метод анализа генетической архитектуры полигенных заболеваний (на примере рассеянного склероза) [Текст] / Фаворова О.О.,</p>	<p>1. Kulakova, O.G. Comparative pharmacogenetics of multiple sclerosis: IFN-<math>\beta</math> versus glatiramer acetate [Текст] / Kulakova O.G., Tsareva E.Y., Lvovs D., Favorov A.V., Boyko A.N., Favorova O.O. // Pharmacogenomics. — 2014. — V. 15. — № 5. — P. 679-685.</p> <p>2. Calabresi, P.A. Pegylated interferon beta-1a for relapsing-remitting multiple sclerosis (ADVANCE): a randomised, phase 3, double-blind study [Текст] / P.A. Calabresi, A. Boyko [etc.] // The Lancet Neurology. — 2014. — V. 13. — № 7. — P. 657-665.</p> <p>3. Flachenecker, P. Multiple sclerosis registries in Europe - results of a systematic survey [Текст] / P. Flachenecker, , A. Boyko [etc.] // Multiple Sclerosis</p>	<p>1. Россия, Ярославль, Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Демиелинизирующие заболевания центральной и периферической нервной системы»-2014.</p> <p>2. РФ, Санкт-Петербург, XX Всероссийская конференция «Нейроиммунология. Рассеянный склероз»-2015.</p> <p>3. Россия, Ярославль. II Конгресс Российского комитета исследователей рассеянного склероза с международным участием «Рассеянный склероз и другие демиелинизирующие заболевания. Вопросы патогенеза, диагностики и терапии»-2015.</p>

			<p>неврологии</p> <p>4. Клинико-иммунологическое обоснование активности рассеянного склероза</p> <p>3. Внешние и наследственные факторы риска и их роль в этиологии, иммунопатогенезе и клинике рассеянного склероза</p>	<p>Башинская В.В., Кулакова О.Г., Фаворов А.В., Бойко А.Н. // Молекулярная биология. — 2014. — Т. 48. — № 4. — С. 573-586.</p> <p>3. Попова, Е.В. Финголимод в лечении ремитирующего рассеянного склероза: опыт применения в Московском городском центре рассеянного склероза [Текст] / Попова Е.В., Ялымов А.А., Бойко А.Н., Давыдовская М.В., Кольяк Е.В., Трактирская О.В., Хачанова Н.В., Щур С.Г. // Медицинский совет. — 2014. — № 5. — С. 60–63.</p> <p>4. Гусев, Е.И. Роль инфекционных заболеваний в развитии рассеянного склероза в республике Северная Осетия – Алания [Текст] / Гусев Е.И., Бойко А.Н., Ходова М.А., Смирнова Н.Ф., Сиверцева С.А., Смирнов А.В. // Детские</p>	<p>Journal. — 2014. — V. 20. — № 11. — P. 1523-1532.</p> <p>4. Kappos, L. Atacicept in multiple sclerosis (ATAMS): a randomised, placebo-controlled, double-blind, phase 2 trial [Текст] / L. Kappos, A. Boyko [etc.] // The Lancet Neurology. — 2014. — V. 19. — № 4. — P. 353-363.</p> <p>5. Hartung, H.P. Alemtuzumab: A new therapy for active relapsing-remitting multiple sclerosis [Текст] / H.P. Hartung, O. Aktas, A.N. Boyko // Multiple Sclerosis Journal. — 2015. — V. 21. — № 1. — P. 22-34.</p> <p>6. Kiselev, I. Variants of microRNA genes: Gender-specific associations with multiple sclerosis risk and severity [Текст] / Kiselev I., Bashinskaya V., Kulakova O., Baulina N., Popova E., Boyko A., Favorova O. // International Journal of Molecular Sciences. — 2015.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

			<p>инфекции. — 2014. — Т. 13. — № 1. — С. 19–25.</p> <p>5. Спирин, Н.Н. Фактор фон Виллебранда и молекулы адгезии у пациентов с рассеянным склерозом [Текст] / Спирин Н.Н., Спирина Н.Н., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им С.С. Корсакова. — 2014. — № 2-2. — Т. 114. — С. 35-39.</p> <p>6. Касаткин, Д.С. Результаты открытого проспективного исследования биоаналогов <math>\beta</math>-интерферонов [Текст] / Касаткин Д.С., Спирин Н.Н., Бойко А.Н., Степанов И.О., Спирина Н.Н., Баранова Н.С. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2015. — Т. 116. — № 2-2. — С. 68-73.</p> <p>7. Бойко, А.Н. Проспективное открытое нерандомизированное</p>	<p>— V. 16. — № 8. — P. 20067-20081.</p> <p>7. Kieseier, B.C. Peginterferon beta-1a in multiple sclerosis: 2-year results from ADVANCE [Текст] / B.C. Kieseier, A. Boyko [etc.] // Multiple Sclerosis Journal. — 2015. — V. 21. — № 8. — P. 1025-1035.</p> <p>8. Bashinskaya, V.V. GWAS-identified multiple sclerosis risk loci involved in immune response: Validation in Russians [Текст] / V.V. Bashinskaya, A. Boyko [etc.] // Journal of Neuroimmunology. — 2015. — V. 282. — P. 85-91.</p> <p>9. Kappos, L. Daclizumab HYP versus interferon beta-1a in relapsing multiple sclerosis [Текст] / L. Kappos, A. Boyko [etc.] // New England Journal of Medicine. — 2015. — V. 737. — № 15. — P. 1418-1428.</p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>клиническое исследование безопасности и эффективности терапии натализумабом (тизабри) в российской популяции пациентов с рецидивирующе-ремиттирующим рассеянным склерозом [Текст] / Бойко А.Н., Евдошенко Е.П., Воробьева О.В., You X., Pukaite V. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2015. — Т. 115. — № 8-2. — С. 25-35.</p> <p>8. Попова, Е.В. Ретроспективный анализ влияния беременности на течение рассеянного склероза [Текст] / Попова Е.В., Коробко Д.С., Булатова Е.В., Мельникова А.А., Бабенко Л.А., Сазонов Д.С., Бойко А.Н., Малкова Н.А., Сиверцева С.А., Гусев Е.И. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.</p>	<p>10. Bashinskaya, A.A. A review of genome-wide association studies for multiple sclerosis: classical and hypothesis-driven approaches [Текст] / V.V. Bashinskaya, A. Boyko [etc.] // Human Genetics. — 2015. — V. 134. — № 11. — P. 1143-1162.</p> <p>11. Lill, C.M. Genome-wide significant association with seven novel multiple sclerosis risk loci [Текст] / C.M. Lill, A. Boyko [etc.] // Journal of Medical Genetics. — 2015. — V. 52. — № 12. — P. 848-855.</p> <p>12. Tsareva, E. Pharmacogenetics of multiple sclerosis: personalized therapy with immunomodulatory drugs [Текст] / Tsareva E., Kulakova O., Boyko A., Favorova O. // Pharmacogenetics and Genomics. — 2016. — V. 26. — № 3. — P. 103-115.</p> <p>13. Melnikov, M. The role of</p>	
--	--	--	--	---	--



			<p>Корсакова. — 2015. — Т. 115. — № 8-2. — С. 18-21.</p> <p>9. Мельников, М.В. Психонейроиммунология и рассеянный склероз [Текст] / М.В. Мельников, М.В. Пашенков, А.Н. Бойко // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2015. — Т. 115. — № 2. — С. 8-15.</p> <p>10. Борец, О.Г. Опыт применения биоаналогов интерферона бета -1<math>\alpha</math> (синновекс и генфаксон-44) в Московском городском центре рассеянного склероза [Текст] / Борец О.Г., Давыдовская М.В., Демина Т.Л., Лащ Н.Ю., Попова Н.Ф., Попова Е.В., Хачанова Н.В., Хасаева М.В., Щур С.Г., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2015. — Т. 115. — № 2-2. — С. 51-56.</p>	<p>dopamine in modulation of Th-17 response in multiple sclerosis [Текст] / Melnikov M., Belousova O., Murugin V., Boyko A. // Journal of Neuroimmunology. — 2016. — V. 292. — P. 97-101.</p> <p>14. Krupp, L.B. REPLAY Study Group. Subcutaneous interferon <math>\beta</math>-1a in pediatric patients with multiple sclerosis: Regional differences in clinical features, disease management, and treatment outcomes in an international retrospective study [Текст] / L.B. Krupp, A. Boyko [etc.] // Journal of the Neurological Sciences. — 2016. — № 363. — P. 33-38.</p> <p>15. Correale, J. Clinical implications for substandard, nonproprietary medicines in multiple sclerosis: focus on fingolimod [Текст] / J. Correale, A. Boyko [etc.] // Drug Design, Development and Therap. — 2016. — № 10. — P. 2109-2117.</p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>11. Попова, Е.В. Результаты рандомизированного открытого многоцентрового сравнительного исследования переносимости и безопасности препарата гилениа (финголимод) у пациентов с ремиттирующим рассеянным склерозом (ГИМН) [Текст] / Е.В. Попова, А.Н. Бойко, О.В. Бойко // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 2-2. – С. 45-50.</p> <p>12. Чуканова Е.И., Клинико-экономические аспекты эффективности применения Кавинтона и Кавинтона форте у больных с хронической ишемией мозга. Исследование «КВАДРА» [Текст] / Чуканова Е.И., Бойко А.Н., Чуканова А.С., Щукин И.А., Мамаева Х.И. //</p>	<p>16. Chitnis, T. Pediatric multiple sclerosis: Escalation and emerging treatments [Текст] / T. Chitnis, A. Boyko [etc.] // Neurology. – 2016. – V. 87. – № 9 Suppl.2. – P. 103-109.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Фарматека. – 2015. – № 10. – С. 36-44.</p> <p>13. Попова, Е.В. Вопросы тактики ведения больных с труднокурабельным ремитирующим рассеянным склерозом [Текст] / Попова Е.В., Мельников М.В., Бойко А.Н., Муругин В.В., Пашенков М.В. // Медицинский совет. – 2015. – № 10. – С. 63-65.</p> <p>14. Катунина, Е.А., Агонисты дофаминовых рецепторов: новые формы и новые возможности в лечении болезни Паркинсона [Текст] / Катунина Е.А., Титова Н.В., Бездольный Ю.Н., Шиккеримов Р.К., Гасанов М.Г., Бурд С.Г., Лебедева А.В., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 5. – С. 34-40.</p> <p>15. Белова, А.Н.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>Диагностические критерии оптикомиелит-ассоциированных расстройств [Текст] / А.Н. Белова, А.Н. Бойко, Е.М. Белова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 2-2. – С. 32-40.</p> <p>16. Быкова, О.В.          Препараты, изменяющие течение рассеянного склероза, у детей и подростков [Текст] / Быкова О.В., Нанкина И.А., Дроздова И.М., Квасова О.В., Батышева Т.Т., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 2-2. – С. 44-53.</p> <p>17. Борец, О.Г.          Сравнительный анализ результатов применения в повседневной клинической практике для лечения рассеянного склероза препаратов β-интерферон-1А 30 МКГ</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>для внутримышечного введения и β-интерферон-1А 44 МКГ для подкожных инъекций [Текст] / Борец О.Г., Говорухина Н.Ф., Зверев К.В., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 2-2. – С. 63-67.</p> <p>18. Лащ, Н.Ю. Утомляемость при рассеянном склерозе и возможности ее коррекции [Текст] / Н.Ю. Лащ, А.Н. Бойко // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2016. – № 8(1). – С. 82-85.</p> <p>19. Касаткин, Д.С. Результаты открытого проспективного исследования биоаналогов бета-интерферонов [Текст] / Касаткин Д.С., Спиринов Н.Н., Бойко А.Н., Степанов И.О., Спирина Н.Н., Баранова Н.С. //</p>		
--	--	--	---	--	--

				<p>Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 2-2. – С. 68-73.</p> <p>20. Кулакова, О.Г. Полногеномный анализ метилирования ДНК мононуклеарных клеток крови больных различными формами рассеянного склероза [Текст] / О.Г. Кулакова, А.Н. Бойко [и др.] // Acta Naturae (русскоязычная версия). – 2016. – Т. 8. – № 3 (30). – С. 113-121.</p>		
4	Гехт Алла Борисовна	д.м.н., профессор	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых</p>	<p>1. Крюков А.И. Наш опыт диагностики и лечения пациентов с жалобой на «ком в горле» [Текст] / Крюков А.И., Гехт А.Б., Романенко С.Г., Бирюкова Е.В., Казакова А.А., Лесогорова Е.В., Красникова Д.И. // Омский научный вестник. — 2014. — № 2(134). – С. 70-74.</p> <p>2. Крюков А.И. Парестезии верхних</p>	<p>1. Korczyn, A.D. Neuroprotection in ischemic stroke: What does the future hold? [Текст] / A.D. Korczyn, M. Brainin, A. Guekht // Expert Review of Neurotherapeutics. – 2015. – V. 15. – № 3. – P. 227-229.</p> <p>2. Muresanu, D.F. Cerebrolysin and Recovery After Stroke (CARS): A randomized, placebo-controlled, double-blind, multicenter trial [Текст] /</p>	<p>1. Россия, Москва, РАНХиГС., II Междисциплинарном конгрессе по заболеваниям органов головы и шеи.- 2014.</p> <p>2. Россия, Санкт-Петербург, Аничков дворец, III Петербургский международный форум оториноларингологов России.-2014.</p> <p>3. РФ, г.Казань, ГБОУ ВПО Казанский государственный медицинский университет, Международная научно-практическая конференция «Проблемы медицины в современных условиях»-</p>

		<p>заболеваний головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Динамика клинических и нейрофизиологических показателей у больных ... инсультом в раннем восстановительном периоде</p> <p>3. Функциональное состояние головного мозга у больных с окклюзирующими и поражениями магистральных сосудов головы</p>	<p>дыхательных путей [Текст] / Крюков А.И., Гехт А.Б., Романенко С.Г., Гудкова А.Б., Казакова А.А. // Вестник оториноларингологии. — 2014. — № 6. — С. 76-80.</p> <p>3. Кунельская, Н.Л. Нейробиоуправление в комплексной терапии субъективного ушного шума и головокружений [Текст] / Кунельская Н.Л., Гехт А.Б., Гудкова А.А., Бирюкова Е.В., Резакова Н.В. // Вестник оториноларингологии. — 2014. — № 5. — С. 37-40.</p> <p>4. Лебедева, А.В. Совещание экспертного совета по эпилептологии "Трудности в лечении пациентов с эпилепсией в России" [Текст] / Лебедева А.В., Карлов В.А., Белоусова Е.Д., Мильчакова Л.Е., Авакян Г.Н., Бурд С.Г., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т.</p>	<p>D.F. Muresanu, A. Guekht [etc.] // Stroke. — 2016. — V. 47. — № 1. — P. 151-159.</p>	<p>2014.</p> <p>4. РФ. Москва. Конгресс Человек и лекарство. Конференция с международным участием "Современная эпилептология: проблемы и решения"- 2014.</p>
--	--	---	---	---	--

			<p>114. — № 4–2. — С. 89–96.</p> <p>5. Карлов, В.А. Возможности применения внутривенных форм противозипелитических препаратов при эпилептических приступах [Текст] / Карлов В.А., Лебедева А.В., Степаненко А.Ю., Рудакова И.Г., Власов П.Н., Липатова Л.В., Попугаев К.А., Головтеев А.Л., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 4–2. — С. 66–75.</p> <p>6. Крюков, А.И. Применение технологии биоуправления в современной оториноларингологии [Текст] / Крюков А.И., Кунельская Н.Л., Гехт А.Б., Романенко С.Г., Казакова А.А., Резакова Н.В. // Медицинский совет. — 2014. — № 3. — С. 70–73.</p>		
--	--	--	--	--	--



				<p>7. Григорьян, Г.А. Молекулярно-клеточные механизмы депрессии. Роль глюкокортикоидов, цитокинов, нейротрансмиттеров и трофических факторов в генезе депрессивных расстройств [Текст] / Григорьян Г.А., Дыгало Н.Н., Гехт А.Б., Степаничев М.Ю., Гуляева Н.В. // Успехи физиологических наук. — 2014. — Т. 45. — № 2. — С. 3–19.</p> <p>8. Кунельская, Н.Л. Метод биологической обратной связи в клинической практике [Текст] / Кунельская Н.Л., Резакова Н.В., Гудкова А.А., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 8. — С. 46-50.</p> <p>9. Крюков, А.И. Результаты применения биологической обратной</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>связи в терапии парастезий верхних дыхательных путей и кохлеовестибулярных расстройств [Текст] / Крюков А.И., Кунельская Н.Л., Гехт А.Б., Романенко С.Г., Резакова Н.В., Казакова А.А. // Проблемы медицины в современных условиях. — 2014. — С. 43–51.</p> <p>10. Кунельская, Н.Л. Биологическая обратная связь в терапии кохлеовестибулярных расстройств [Текст] / Кунельская Н.Л., Гехт А.Б., Байбакова Е.В., Чугунова М.А., Янюшкина Е.С., Резакова Н.В., Кудеева Я.Ю. // Клиническая и профилактическая медицина: опыт и новые открытия. — 2014. — С. 43–51.</p> <p>11. Гришкина, М.Н. Влияние детского стресса на формирование психических расстройств</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>во взрослом возрасте [Текст] / М.Н. Гришкина, А. Б. Гехт [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 12. – С. 169-176</p> <p>12. Скоромец, А.А. Результаты международного фармако- эпидемиологического наблюдательного проекта по применению мидокалма для лечения болевых синдромов, сопровождающихся мышечным спазмом [Текст] / А.А. Скоромец, А. Б. Гехт [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 12. – С. 104-109.</p> <p>13. Гехт, А.Б Нейровизуализация функциональных нарушений при апатии [Текст] / А.Б. Гехт [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.</p>		
--	--	--	--	--	--

				Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 3. – С. 79-82.		
5	Мартынов Михаил Юрьевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Разработка новых подходов к диагностике и лечению геморрагического инсульта</p> <p>2. Изучение состояния плазменного и тромбоцитарного гемостаза при цереброваскулярной патологии</p>	<p>1. Макаров, А.Н. Циркадианные изменения вязкости крови, плазмы и гематокрита и связь с развитием ишемических инсультов полушарной локализации [Текст] / Макаров А.Н., Мартынов М.Ю., Ясаманова А.Н., Колесникова Т.И., Гусев Е.И. // Лечебное дело. — 2014. — № 4. — С. 50-57.</p> <p>2. Вершинин, А.А. Возможности количественной оценки функциональных резервов сердечно-сосудистой системы в профилактической и реабилитационной медицине [Текст] / Вершинин А.А., Колесникова Е.А., Беляева И.А., Мартынов М.Ю., Гусев Е.И., Мелентьев А.С. // Доктор.Ру.— 2014. — № 6. — С.10-14.</p> <p>3. Титов Б.В.,</p>		<p>1. Россия, Москва, Российский кардиологический научно-производственный комплекс МЗ РФ "III Евразийский конгресс кардиологов"- 2014.</p> <p>2. Казань, Материалы III Российского Международного конгресса «Цереброваскулярная патология и инсульт»-2014.</p>

				<p>Ишемический инсульт как комплексное полигенное заболевание [Текст] / Титов Б.В., Матвеева Н.А., Мартынов М.Ю., Фаворова О.О. // Молекулярная биология. – 2015. – Т. 49. – № 2. – С. 224-248.</p> <p>4. Кветковская, А.А. Особенности факторов риска у больных молодого и старшего возраста с впервые развившимся ишемическим инсультом полушарной локализации [Текст] / Кветковская А.А., Евсевьева М.Е., Мартынов М.Ю., Гусев Е.И. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 12-2. – С. 13-18.</p> <p>5. Александрова Е.В. Международный Байкальский семинар «Инновации в неврологии и нейрохирургии-2015» [Текст] / Александрова</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Е.В., Пинелис В.Г., Мартынов М.Ю., Скоромец А.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 1. – С. 122-124.</p> <p>6. Титов, Б.В. Мультилокусный анализ ассоциации полиморфных вариантов генов системы воспаления с ишемическим инсультом у русских [Текст] / Титов Б.В., Матвеева Н.А., Мартынов М.Ю., Фаворова О.О. // Молекулярная биология. – 2016. – Т. 50. – № 4. – С. 674-684.</p>		
6	Заваденко Николай Николаевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Нарушение нервно-психического развития у детей и подростков</p> <p>2. Неврологические основы нарушений</p>	<p>1. Заваденко, Н.Н. Новые подходы к диагностике синдрома дефицита внимания и гиперактивности [Текст] / Заваденко Н.Н., Симашкова Н.В. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 1-2. — С. 45-51.</p>	<p>1. Psycho-Neurological Status in Children with Malocclusions and Muscle Pressure Habits [Текст] / I.A. Rubleva, N.N. Zavadenko [etc.] // International journal of orthodontics. – 2015. – V. 26. – № 2. – P. 21-24.</p> <p>2.</p>	<p>1. Россия, Архангельск, ФГАОУ ВПО Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова; IV Всероссийский симпозиум с международным участием «Синдром дефицита внимания с гиперактивностью у детей: проблемы и решения»-2014.</p> <p>2. Россия, Москва, 10-я ежегодная конференция «Вейновские чтения», ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ-2014.</p>

		<p>развития, трудностей обучения и проблем поведения у детей и подростков</p> <p>3. Изменения функционального состояния гипофизарно-тестикулярной системы при прогрессирующих мышечных дистрофиях</p> <p>4. Клинико-биологические аспекты расстройств аутистического спектра</p> <p>5. Современные принципы диагностики и коррекции синдрома дефицита внимания и гиперактивности у детей</p>	<p>2. Заваденко, Н.Н. Посттравматическая эпилепсия у детей и подростков [Текст] / Заваденко Н.Н., Холин А.А., Орлова Е.В., Проскуряков К.В. // Фарматека. — 2014. — № 1, С. 18–22.</p> <p>3. Нестеровский, Ю.Е. Головные боли напряженного типа у детей и подростков [Текст] / Нестеровский Ю.Е., Заваденко Н.Н., Хондкарян Г.Ш., Шипилова Е.М. // Вопросы практической педиатрии. — 2014. — № 1, Т. 9, С. 43-48.</p> <p>4. Заваденко, Н.Н. Хроническая ежедневная головная боль у детей и подростков [Текст] / Заваденко Н.Н., Нестеровский Ю.Е., Хондкарян Г.Ш., Шипилова Е.М. // Вопросы практической педиатрии. — 2014. — № 1. — Т. 9, С. 49–55.</p>		<p>3. Россия, Екатеринбург, ГБОУ ВПО Уральский государственный медицинский университет, III Конгресс педиатров Урала с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии»-2014.</p> <p>4. Стокгольм, Швеция, 11th European Congress on Epileptology-2014.</p> <p>5. Россия, Москва, 11-я ежегодная конференция, посвященная памяти академика А.М. Вейна-2015.</p> <p>6. Россия, Пермь, IV Всероссийская мультидисциплинарная научно-практическая конференция «Когнитивные нарушения у детей. Современные подходы к диагностике, коррекции и развитию речи»-2015.</p> <p>7. Россия, Крым, 1-я Международная неврологическая Школа в Судаке «Инновации в клинической неврологии»-2015.</p> <p>8. Австрия, Вена, 11th European Paediatric Neurology Society Congress-2015.</p> <p>9. Россия, Санкт-Петербург, V Юбилейный Балтийский конгресс по детской неврологии при поддержке</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>5. Немкова, С.А. Особенности регуляции вертикальной устойчивости у детей и подростков с последствиями черепно-мозговой травмы. [Текст] / Нарушения развития речи и эпилептиформная активность на ЭЭГ у детей. Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Аргунова Г.В. // Вопросы практической педиатрии. — 2014. — № 1. — Т. 9. — С. 70–74.</p> <p>6. Заваденко, Н.Н. Нарушения развития речи и эпилептиформная активность на ЭЭГ у детей [Текст] / Заваденко Н.Н., Козлова Е.В., Щедеркина И.О., Трепилец В.М., Трепилец С.В., Холин А.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 4–2. — С. 11-17.</p>	<p>ICNA (the International Child Neurology Association)-2015.</p> <p>10. Россия, Москва, IV Международная научно-практическая конференция "Аутизм. Вызовы и решения"-2016.</p>
--	--	--	--	--	--



				<p>7. Заваденко, Н.Н. Синдром дефицита внимания и гиперактивности: новое в диагностике и лечении [Текст] / Н.Н. Заваденко // Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия «Медико-биологические науки». — 2014. — № 1. — С. 31-39.</p> <p>8. Суворинова, Н.Ю. Коморбидные расстройства при синдроме дефицита внимания и гиперактивности [Текст] / Суворинова Н.Ю., Заваденко Н.Н. // Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия «Медико-биологические науки». — 2014. — № 1, С. 55–64.</p> <p>9. Гребенникова, О.В. Клинико- нейрофизиологическое</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>обоснование и оценка эффективности лечения детей с перинатальным гипоксически-ишемическим поражением центральной нервной системы [Текст] / Гребенникова О.В., Заваденко А.Н., Рогаткин С.О., Медведев М.И., Дегтярева М.Г. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. ». — 2014. — Т. 114. — № 4. — С.63-67.</p> <p>10. Заваденко, Н.Н. Результаты фармакотерапии синдрома дефицита внимания и гиперактивности: оценка с применением нейропсихологических методов [Текст] / Заваденко Н.Н., Суворинова Н.Ю. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 9. — С. 19–24.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>11. Нестеровский, Ю.Е. Первичные головные боли и сердечно-сосудистые нарушения у детей и подростков [Текст] / Нестеровский Ю.Е., Заваденко Н.Н. // Педиатрия. Журнал имени Г.Н. Сперанского. — 2014. — Т. 93. — № 5. — С. 101–108.</p> <p>12. Немкова, С.А. Диагностика и коррекция когнитивных нарушений у детей с последствиями черепно-мозговой травмы [Текст] / Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Маслова О.И., Каркашадзе Г.А. // Педиатрическая фармакология. — 2014. — Т. 11. — № 3. — С. 54-60.</p> <p>13. Заваденко, Н.Н. Синдром дефицита внимания и гиперактивности: современные принципы диагностики и лечения [Текст] / Н.Н. Заваденко // Вопросы современной</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>педиатрии. — 2014. — Т. 13. — № 4. — С. 48–53.</p> <p>14. Немкова, С.А. Оценка эффективности комплексной реабилитации у больных с детским церебральным параличом и последствиями черепно-мозговой травмы [Текст] / Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Аргунова Г.В., Курбатов Ю.Н. // Вопросы практической педиатрии. — 2014. — Т. 9. № 3. — С. 20–25.</p> <p>15. Заваденко, Н.Н. Синдром дефицита внимания и гиперактивности: современные подходы к диагностике и фармакотерапии [Текст] / Н.Н. Заваденко // Фарматека. — 2014. — № 13, С. 8-13.</p> <p>16. Заваденко, Н.Н. Оценка показателей развития у детей с дисфазией (алалией) и</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>комплексная коррекция их нарушений [Текст] / Заваденко Н.Н., Козлова Е.В. // Доктор.ру. — 2014. — № 6 (94). — С. 8-12.</p> <p>17. Заваденко, Н.Н. Отставание в развитии речи у детей: ранние диагностика и коррекция [Текст] / Заваденко Н.Н., Козлова Е.В. // Практика педиатра. — 2014. — С. 27-34.</p> <p>18. Вашура, Л.В. Судорожный синдром у детей: роль герпесвирусных инфекций [Текст] / Вашура Л.В., Савенкова М.С., Заваденко Н.Н., Колтунов И.Е., Каражас Н.В., Рыбалкина Т.Н., Калугина М.Ю., Буллик А.В. // Детские инфекции. — 2014. — Т. 13. — № 2. — С. 48-52.</p> <p>19. Бембеева, Р.Ц. Внутривенные иммуноглобулины в терапии аутоиммунных заболеваний нервной</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>системы у детей [Текст] / Р.Ц. Бембеева, Н.Н. Заваденко // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 8. – С. 83–93.</p> <p>20. Щедркина, И.О Эпилепсия в амбулаторной нейрорепедиатрической практике: современные подходы к фармакотерапии [Текст] / Щедркина И.О., Заваденко Н.Н., Орлова Е.В., Яковлева В.Н., Заваденко А.Н. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 4. – С. 93–99.</p> <p>21. Немкова, С.А. Когнитивные нарушения у детей с последствиями черепно-мозговой травмы [Текст] / С.А. Немкова, Н.Н. Заваденко, Ю.Е. Нестеровский // Вопросы практической педиатрии. – 2015. – Т. 10. – № 3. – С.</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>. 48-57.</p> <p>22. Первичный ангиит центральной нервной системы у детей [Текст] / Р.Ц. Бембеева [и др.] // Детская больница. – 2015. – № 3(61). – С. 23-29.</p> <p>23. Клинико-генетическое исследование пациентов с конечностно-поясной формой 2В и дистальным типом Миоши прогрессирующей мышечной дистрофии в горном изоляте Республики Дагестан [Текст] / Магомедова Р.М., Ахмедова П.Г., Умаханова З.Р., Мутовин Г.Р., Заваденко Н.Н., Зинченко Р.А., Федотов В.П., Далгатов Г.Д., Деев Р.А. // Врач-аспирант. – 2015. – Т. 4. – № 71. – С. 56-60.</p> <p>24. Заваденко, Н.Н. Хронические тики и синдром Туретта у детей и подростков: особенности диагностики</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>и лечения [Текст] / Н.Н. Заваденко, О.Б. Доронина, Ю.Е. Нестеровский // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 1. – С. 102-109.</p> <p>25. Немкова, С.А. Современные принципы комплексной реабилитации детей с последствиями инсульта [Текст] / Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Маслова О.И., Каркашадзе Г.А., Мамедъяров А.М., Попов В.Е., Щедеркина И.О., Колтунов И.Е., Нестеровский Ю.Е. // Педиатрическая фармакология. – 2015. – Т. 12. – № 1. – С. 59-66.</p> <p>26. Политова, Е.А. Полинейропатии и миопатии при остром лимфобластном лейкозе в педиатрической практике [Текст] / Политова Е.А., Румянцев А.Г., Заваденко Н.Н., Сердюк О.А.,</p>		
--	--	--	---	--	--



				<p>Деягин В.М., Масчан М.А., Балашов Д.Н., Хомякова С.П., Мякова Н.В., Байдильдина Д.Д., Карачунский А.И. // Детская больница. – 2015. – № 1(59). – С. 11-18.</p> <p>27. Немкова, С.А. Нарушения сна как возможный фактор риска соматических и психопатологических заболеваний у детей [Текст] / Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Нестеровский Ю.Е., Ли Т., Володин Н.Н., Доровских В.А. // Вопросы практической педиатрии. – 2015. – Т. 10. – № 1. – С. 28-38.</p> <p>28. Заваденко, Н.Н. Отставание развития речи в практике педиатра и детского невролога [Текст] / Н.Н. Заваденко [и др.] // Вопросы современной педиатрии. – 2015. – Т. 14. – № 1. – С. 132-139.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>29. Заваденко, Н.Н. Нарушения нервно-психического развития у недоношенных детей с низкой и экстремально низкой массой тела при рождении [Текст] / Н.Н. Заваденко [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2015. – Т. 94. – № 5. – С. 142-148.</p> <p>30. Заваденко Н.Н. Современные возможности фармакотерапии тревожных расстройств у детей и подростков [Текст] / Н.Н. Заваденко [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 11. – С. 33–39.</p> <p>31. Заваденко, Н.Н. Задержки раннего нервно-психического развития: подходы к диагностике [Текст] / Н.Н. Заваденко // Российский вестник</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 5. – С. 6-13.</p> <p>32. Халилов, В.С. Дифференциальный диагноз эпилептогенных супратенториальных опухолей головного мозга у детей [Текст] / В.С. Халилов, Н.Н. Заваденко [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 5. – С. 103-112.</p> <p>33. Халилов, В.С. Роль магнитно-резонансной визуализации в комплексном клинко-ЭЭГ-нейрорадиологическом обследовании при диагностике эпилептогенных опухолей головного мозга у детей [Текст] / В.С. Халилов, Н.Н. Заваденко [и др.] // Неврологический журнал. – 2015. – Т. 20. – № 4. – С. 36-45.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>34. Немкова, С.А. Современные методы в комплексной реабилитации детей с последствиями инсульта, детским церебральным параличом и черепно-мозговой травмой [Текст] / Немкова С.А., Заваденко Н.Н., Щедеркина И.О., Попов В.Е., Колтунов И.Е. // Фарматека. – 2015. – № 11(304). – С. 37-44.</p> <p>35. Нестеровский, Ю.Е. Головные боли напряжения у детей и подростков [Текст] / Ю.Е. Нестеровский, Н.Н. Заваденко, Е.М. Шипилова // Русский медицинский журнал. – 2015. – Т. 23. – № 22. – С. 1348-1352.</p> <p>36. Политова, Е.А. Нервно-мышечные осложнения при терапии острого миелобластного лейкоза [Текст] / Е.А. Политова, Н.Н. Заваденко [и др.] // Вопросы практической</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>педиатрии. – 2015. – Т. 10. – № 4. – С. 15-19.</p> <p>37. Заваденко Н.Н. Неврологические нарушения у детей с аутизмом [Текст] / Н.Н. Заваденко [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 2. – С. 14-21.</p> <p>38. Заваденко, Н.Н. Оценка особенностей развития детей с дисфазией (алалией) [Текст] / Н.Н. Заваденко [и др.] // Национальный журнал неврологии. – 2015. – Т. 8. – № 2. – С. 50-56.</p> <p>39. Заваденко, Н.Н. Нарушения нервно-психического развития у детей с эпилепсией [Текст] / Н.Н. Заваденко // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2016. – Т. 8. – № 1. – С. 50-54.</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>40. Заваденко, Н.Н. Школьная дезадаптация в нейропедиатрической практике [Текст] / Н.Н. Заваденко // Практика педиатра. – 2016. – № июнь. – С. 60-70.</p> <p>41. Щедеркина, И.О. Инсульт у детей и подростков: формирование педиатрического регистра [Текст] / И.О. Щедеркина, Н.Н. Заваденко, И.Е. Колтунов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 9. – С. 24-29.</p>		
7	Холин Алексей Александрович	д.м.н.	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Нарушение нервно-психического развития у детей и подростков</p> <p>2. Неврологические основы нарушений развития,</p>	<p>1. Заваденко, Н.Н. Посттравматическая эпилепсия у детей и подростков [Текст] / Заваденко Н.Н., Холин А.А., Орлова Е.В., Проскуряков К.В. // Фарматека. — 2014. — № 1, С. 18–22.</p> <p>2. Заваденко, Н.Н. Нарушения развития речи и эпилептиформная</p>		<p>1. Россия, Екатеринбург, ГБОУ ВПО Уральский государственный медицинский университет, II Панславянский конгресс детских неврологов-2014.</p> <p>2. Россия, Санкт-Петербург, Российская школа по детской неврологии и смежным специальностям в рамках Балтийского конгресса по детской неврологии-2014.</p> <p>3. Стокгольм, Швеция, 11th European Congress on Epileptology-2014.</p> <p>4. Россия, Москва, Школа для</p>

			<p>трудностей обучения и проблем поведения у детей и подростков</p> <p>3. Возрастная и фармакоиндуцированная эволюция младенческих и ранних детских форм эпилепсии</p> <p>4. Эпилептический статус в младенческом и раннем детском возрасте</p>	<p>активность на ЭЭГ у детей [Текст] / Заваденко Н.Н., Козлова Е.В., Щедеркина И.О., Трепилец В.М., Трепилец С.В., Холин А.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. . — 2014. — № 4–2, Т. 114, С. 11-17.</p> <p>3. Халилов, В.С. Дифференциальный диагноз эпилептогенных супратенториальных опухолей головного мозга у детей [Текст] / Халилов В.С., Холин А.А., Медведева Н.А., Васильев И.Г., Рассказчикова И.В., Кисляков А.Н., Исмаилова Р.Р., Заваденко Н.Н. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 5. – С. 103-112.</p> <p>4. Халилов, В.С. Роль магнитно-резонансной визуализации в комплексном клинико-</p>		<p>практикующих врачей «Редкие болезни в клинической практике» в рамках XXII Российского Национального Конгресса «Человек и лекарство»-2014.</p> <p>5. Россия, Крым, 1-я Международная неврологическая Школа в Судаке «Инновации в клинической неврологии»-2015.</p> <p>6. Россия, Санкт-Петербург, V Юбилейный Балтийский конгресс по детской неврологии при поддержке ICNA (the International Child Neurology Association)-2015</p> <p>7. Россия, Москва, Научно-практическая конференция с международным участием «Неврология длиною в жизнь» -2016.</p>
--	--	--	---	--	--	---

			<p>ЭЭГ-нейрорадиологическом обследовании при диагностике эпилептогенных опухолей головного мозга у детей [Текст] / В.С. Халилов, А.А. Холин [и др.] // Неврологический журнал. – 2015. – Т. 20. – № 4. – С. 36-45.</p> <p>5. Халилов, В.С. Прехирургическая МР-визуализация эпилептогенных супратенториальных опухолей головного мозга у детей [Текст] / В.С. Халилов, А.А. Холин [и др.] // Национальный журнал неврологии. – 2015. – Т. 8. – № 2. – С. 94-105.</p> <p>6. Халилов, В.С. Особенности магнитно-резонансной картины некоторых эпилептогенных опухолей супратенториальной локализации у детей</p>		
--	--	--	--	--	--



				<p>[Текст] / В.С. Халилов, А.А. Холин [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т. 116. – № 1. – С. 56-63.</p> <p>7. Заваденко Н.Н. Нарушения нервно-психического развития у детей с эпилепсией [Текст] / Заваденко Н.Н., Холин А.А., Заваденко А.Н., Шадрова А.А., Орлова К.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 116. – № 3. – С. 88-95. Холин, А.А. Эпилептические энцефалопатии с электрическим статусом медленноволнового сна (ESES) [Текст] / А.А. Холин // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2016. – Т. 8. – № 1. – С. 62-65.</p>		
8	Белоусова Елена Дмитриевна	д.м.н., профессор	14.01.11 Нервные болезни 1 Алгоритмы диагностики,	1. Белоусова, Е.Д. Актуальные проблемы детской неврологии [Текст] / Белоусова Е.Д., Зинко Д.Ю., Крапивкин	1. Franz, D.N. Everolimus for subependymal giant cell astrocytoma in patients with tuberous sclerosis complex: 2-year open-label extension	1. Ялта, Россия, V Международный форум эпилептологов стран СНГ/ЕврАзЭС «Эпилепсия и пароксизмальные состояния»-2014. 2. Россия, Москва, XIII Российский

		<p>лечения, профилактики церебральных и экстрацеребральных функциональных и структурных гемодинамических нарушений у детей</p> <p>2. Факторы риска, тактика лечения и прогноз судорожного синдрома и эпилепсии у детей с детским церебральным параличом</p> <p>3. Система оценки нейропсихологических и неврологических нарушений у детей с минимальной мозговой дисфункцией с учетом данных компьютерной томографии</p>	<p>А.И. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. — 2014. — Т. 59. — № 1. — С.8-14.</p> <p>2. Лебедева, А.В. Совещание экспертного совета по эпилептологии "Трудности в лечении пациентов с эпилепсией в России" [Текст] / Лебедева А.В., Карлов В.А., Белоусова Е.Д., Мильчакова Л.Е., Авакян Г.Н., Бурд С.Г., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 4-2. — С. 89-96.</p> <p>3. Дорофеева, М.Ю. Рекомендации по диагностике и лечению туберозного склероза [Текст] / Дорофеева М.Ю., Белоусова Е.Д., Пивоварова А.М. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. № 3. — С. 58-74.</p>	<p>of the randomised EXIST-1 study [Текст] / D.N. Franz, E. Belousova [etc.] // Lancet Oncology. – 2014. – V. 15. – № 13. – P. 1513-1520.</p> <p>2. Bissler, J.J. Everolimus for renal angiomyolipoma in patients with tuberous sclerosis complex or sporadic lymphangiomyomatosis: Extension of a randomized controlled trial [Текст] / J.J. Bissler, E. Belousova [etc.] // Nephrology Dialysis Transplantation. – 2016. – V. 31. – № 1. – P. 111-119.</p> <p>3. Franz, D.N. Long-Term Use of Everolimus in Patients with Tuberous Sclerosis Complex: Final Results from the EXIST-1 Study [Текст] / D.N. Franz, E. Belousova [etc.] // PLoS ONE. – 2016. – V. 11. – № 6. – P. e0158476.</p>	<p>конгресс «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии»-2014.</p> <p>3. Россия, Москва, IV Междисциплинарная научно-практическая конференция с международным участием «Детский церебральный паралич и другие нарушения движения у детей»-2014.</p> <p>4. Россия, Москва, Школа для практикующих врачей «Редкие болезни в клинической практике» в рамках XXII Российского Национального Конгресса «Человек и лекарство»-2015.</p> <p>5. Россия, Санкт-Петербург, V Юбилейный Балтийский конгресс по детской неврологии при поддержке ICNA (the International Child Neurology Association)-2015.</p> <p>6. Россия, Москва, Научно-практическая конференция с международным участием «Неврология длиною в жизнь» <a href="http://neuronews.ru/index.php/meropriyatya/v-rossii/item/1825-npk-nevrologiya-dlinoyu-v-zhizn">http://neuronews.ru/index.php/meropriyatya/v-rossii/item/1825-npk-nevrologiya-dlinoyu-v-zhizn</a></p>
--	--	--	---	--	---

			<p>4. Белоусова, Е.Д. Генетика эпилепсии: зачем и как обследовать детей с эпилепсией [Текст] / Белоусова Е.Д. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. Спецвыпуск. — 2014. — № 1, С. 4–8.</p> <p>5. Белоусова, Е.Д. Рациональная политерапия эпилепсии у детей [Текст] / Белоусова Е.Д. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 3. — С. 35-40.</p> <p>6. Белоусова, Е.Д. Эпилептическая энцефалопатия с продолженной спайк- волновой активностью во сне: обзор литературы [Текст] / Белоусова Е.Д., Ермаков А.Ю. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2014. — Т. 114. — № 3. — С. 35-40.</p>		
--	--	--	---	--	--

				<p>7. Белоусова, Е.Д. Эффективность и переносимость перампанела в качестве дополнительного препарата у подростков с резистентной парциальной эпилепсией: результаты рандомизированного двойного слепого плацебо-контролируемого исследования, проведенного в Российской Федерации [Текст] / Белоусова Е.Д. // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. — 2014. — Т. 6. — № 1. — С. 27 -33.</p> <p>8. Бахтин, И.С. Тяжелая эпилептическая энцефалопатия раннего детского возраста, ассоциированная с мутацией в гене SCN2A [Текст] / Бахтин И.С., Белоусова Е.Д., Шаталов П.А., Айвазян С.О. // Эпилепсия и</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>пароксизмальные состояния. – 2015. – Т. 7. – № 1. – С. 35-40.</p> <p>9. Белоусова, Е.Д. Зонисамид как дополнительный препарат в лечении парциальной эпилепсии у детей: эффективность и переносимость в рандомизированном двойном слепом плацебо-контролируемом исследовании III фазы [Текст] / Е.Д. Белоусова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 115. – № 5. – С. 46-51.</p> <p>10. Белоусова, Е.Д. Иммунообусловленные эпилепсии у детей [Текст] / Е.Д. Белоусова [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2015. – Т. 60. – № 5. – С. 26-32.</p> <p>11. Белоусова, Е.Д. Клинические исследования</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>эффективности и переносимости лекарственных препаратов в детской неврологии [Текст] / Белоусова Е.Д., Дорофеева М.Ю., Влодавец Д.В. // Вестник Росздравнадзора. — 2014. — № 2. — С. 35-40.</p> <p>12. Белоусова, Е.Д. Диагностика туберозного склероза [Текст] / Белоусова Е.Д., Дорофеева М.Ю., Пивоварова А.М., Катышева О.В. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. — 2015. — Т. 115. — № 10. — С. 89-95.</p> <p>13. Дорофеева, М.Ю. Первые результаты функционирования Регистра больных туберозным склерозом [Текст] / М.Ю. Дорофеева, Белоусова Е.Д [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. — 2015. — Т.</p>		
--	--	--	--	--	--

				60. – № 5. – С. 113-120.  14. Белоусова, Е.Д. Эпилепсия при врожденных дефектах метаболизма [Текст] / Е.Д. Белоусова // Эпилепсия и пароксизмальные состояния. – 2016. – Т. 8. – № 1. – С. 55-61.		
9	Стаховская Людмила Витальевна	д.м.н., доцент	14.01.11 Нервные болезни  1. Изучение механизмов развития различных функциональных нарушений у больных с церебральным инсультом  2. Модернизация методов диагностики социально значимых заболеваний  3. Транзиторная глобальная	1. Стаховская, Л.В. Медицинское право и правовые основы медицинской реабилитации [Текст] / Стаховская Л.В., Иванова Г.Е., Репьев А.П. // Тихоокеанский медицинский журнал. — 2014. — № 1. – С. 30-34.  2. Гудкова, В.В. Мозговой инсульт у больных сахарным диабетом [Текст] / Гудкова В.В., Усанова Е.В., Мешкова К.С., Стаховская Л.В. // Эффективная фармакотерапия. — 2014. — № 20. — С. 42-47.		1. Москва, Россия. Образовательный цикл «Сосудистая нейрохирургия» 2. Ницца, Франция. XXIII Европейский конгресс по инсульту. -2015. 3. Москва, Россия VII Международный конгресс «Нейрореабилитация 2015» 4. Москва, Россия, международная конференция «Вопросы невроурологии»-2015.

			<p>амнезия (клиника, диагностика, прогноз)</p>	<p>3. Гудкова, В.В. Амбулаторный этап лечения пациентов, перенесших инсульт [Текст] / Гудкова В.В., Кирильченко Т.Д., Шанина Т.В., Стаховская Л.В. // iDoctor. — 2014. — № 10. — С. 58-63.</p> <p>4. Иванова, Г.Е. Правовые основы оказания помощи по медицинской реабилитации [Текст] / Иванова Г.Е., Стаховская Л.В., Репьев А.П. // Вестник восстановительной медицины. — 2014. — № 1. — С. 2-5.</p> <p>5. Стаховская, Л.В. Характеристика основных типов инсульта в России (по данным территориально-популяционного регистра 2009-2013 гг.) [Текст] / Стаховская Л.В., Клочихина О.В. // Consilium Medicum. — 2015. — Т. 17. — № 9. — С. 8-11.</p>		
--	--	--	--	--	--	--



			<p>6. Гудкова, В.В. Инсульт у больных сахарным диабетом как мультидисциплинарная проблема [Текст] / Гудкова В.В., Стаховская Л.В., Мешкова К.С., Шанина Т.В. // Consilium Medicum. — 2015. — Т. 17. — № 9. — С. 27-31.</p> <p>7. Фейгин, В.Л. Новый подход к профилактике инсульта в России [Текст] / В.Л. Фейгин, Л.В. Стаховская [и др.] // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. — 2015. — Т. 9. — № 4. — С. 19-23.</p> <p>8. Ковражкина Е.А. Динамика нейрофизиологических показателей сегментарного и надсегментарного моторного проведения у пациентов с миелопатиями и церебральным инсультом [Текст] / Ковражкина Е.А., Стаховская Л.В.,</p>		
--	--	--	---	--	--

				Разинская О.Д. // Consilium medicum. — 2016. — № 2. — С. 37-43.		
10	Губский Леонид Васильевич	д.м.н., профессор	14.01.11 нервные болезни  1. Разработка и внедрение новых эффективных методов реперфузионной и репаративной терапии при ишемическом инсульте 2. Клинико-томографические сопоставления и Оценка внутричерепных изменений при инсульте С использованием низкопольной магнитно-Резонансной томографии	Геморрагическая трансформация инфаркта мозга в постинсультном периоде (клиническое наблюдение) [Текст]/ Гудкова В.В., Губский Л.В., Губский И.Л., Панов Г.В., Волкова Н.Н., Никогосова А.К., Логунова Т.А., Гуцалюк А.Г., Подерина В.П., Кимельфельд Е.И., Усанова Е.В. // Consilium Medicum. — 2016. — Т. 18. № 2. — С. 27-30.	Magnetic resonance spectroscopy of the ischemic brain under lithium treatment. Link to mitochondrial disorders under stroke []/ Silachev D.N., Khailova L.S., Plotnikov E.Y., Zorov D.B., Gulyaev M.V., Zorova L.D., Gubsky L.V., Pirogov Y.A., Sukhikh G.T. // Chemicobiological Interactions. — 2015. — Т. 237. — С. 175-182.	Казань, Россия. III Российский Международный Конгресс «Цереброваскулярная патология и инсульт» 2014 Turkey, Istanbul, 9th World Stroke Congress in Istanbul, 2014  Австрия, Вена, Европейский конгресс радиологов-2015
11	Федин Анатолий Иванович	д.м.н., профессор	14.01.11 нервные болезни  1. Изучение механизмов развития и	1. Особенности клиники и диагностики церебральных венозных тромбозов [Текст]/ Федин А.И., Ермошкина Н.Ю., Путилина М.В., Васильев		Россия, Москва, VI - Международный конгресс «Нейрореабилитация-2014»  Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургское Региональное Отделение Российской Ассоциации Аллергологов и

		<p>прогрессирования энцефалопатии мультифакториального генеза</p> <p>2. Клиника и лечение судорожных форм эпилептического статуса</p> <p>3. Лекарственные интеракции в фармакотерапии эпилепсии</p>	<p>Ю.Д., Козлов М.Б., Сидельникова Л.В., Снигерев Т.Ю. // Клиническая физиология кровообращения – 2014 – № 1. – С. 32-43</p> <p>2. Влияние серебряных наночастиц на активацию нейтрофилов [Текст]/ Чеканов А.В., Соловьева Э.Ю., Баранова О.А., Бабушкин А.В., Федин А.И., Казаринов К.Д., Мудров В.П. // Медицинский алфавит – 2014 – № 22. – С. 50–54</p> <p>3. Возможности фармакологического прекондиционирования при хирургическом лечении гемодинамически значимых стенозов сонных артерий [Текст]/ Кузнецов М.Р., Каралкин А.В., Федин А.И., Вирганский А.О., Куницын Н.В., Холопова Е.А., Юмин С.М. // Фарматека – 2015 – № 7. – С. 37-44.</p>	<p>Клинических Иммунологов, XV всероссийский научный форум с международным участием имени академика В.И. Иоффе «Дни иммунологии» 2015</p> <p>Россия, Ростов-на-Дону, Южный федеральный университет V Съезд биофизиков России 2015</p> <p>Россия, Москва, Российская конференция объединения врачей-эпилептологов и пациентов «Инновации в эпилептологии VI+» 2015</p> <p>Россия, Москва, III международный конгресс «Неотложные состояния в неврологии. 2015</p> <p>Россия, Москва, X Международная научно-практическая конференция «Современные концепции научных исследований» 2015</p>
--	--	---	--	---

				<p>4. Эндотелиальная дисфункция у больных с хронической ишемией мозга и возможности ее фармакологической коррекции [Текст]/ Федин А.И., Старых Е.П., Путилина М.В., Старых Е.В., Миронова О.П., Бадалян К. Р. // Лечащий врач – 2015 – № 5. – С. 15-20.</p> <p>5. Фармакологическое прекондиционирование при каротидной эндартерэктомии [Текст]/ Кузнецов М.Р., Каралкин А.В., Федин А.И., Вирганский А.О., Куницын Н.В., Холопова Е.А., Юмин С.М. // Ангиология и сосудистая хирургия – 2015 – Т. 21. – № 3. – С. 27-34.</p> <p>6. Влияние холестерина на электрокинетические свойства мембран эритроцитов при хронической ишемии головного мозга [Текст]/</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>Федин А.И., Василенко И.А., Бадалян К.Р. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 9 В2. – С. 30-37.</p> <p>7. Возрастные особенности биофизических свойств эритроцитов у пациентов с хронической ишемией мозга [Текст]/ Бадалян К.Р., Василенко И.А., Федин А.И. // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии – 2015 – № 7. – С. 25-32.</p> <p>8. Исследование острого и хронического воспаления при ишемии мозга на модели изолированных нейтрофилов [Текст]/ Соловьева Э.Ю., Баранова О.А., Чеканов А.В., Панасенко О.М., Чипова Д.Т., Тлапшокова Л.Б., Мячин И.В., Карнеев А.Н., Федин А.И. // Цитокины и воспаление – 2016 – Т. 3. – № 14. – С.</p>		
--	--	--	--	--	--

				78-82. 9. Эффективность фармакологического прекондиционирования при каротидной эндартерэктомии [Текст]/ Кузнецов М.Р., Федин А.И., Каралкин А.В., Фролов К.Б., Куницын Н.В., Юмин С.М., Холопова Е.А., Князев А.В. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2016 – Т. 116. – № 2. – С. 34-41.		
12	Соловьева Элла Юрьевна	д.м.н., доцент	14.01.11 нервные болезни  1. Изучение механизмов развития и прогрессирования энцефалопатии мультифакториального генеза  2. Хроническая ишемия мозга и окислительный стресс. Клинико-патогенетические и	1. Влияние серебряных наночастиц на активацию нейтрофилов [Текст]/ Чеканов А.В., Соловьева Э.Ю., Баранова О.А., Бабушкин А.В., Федин А.И., Казаринов К.Д., Мудров В.П. // Медицинский алфавит – 2014 – № 22. – С. 50–54  2. От концепции окислительного стресса к модуляции клеточной сигнализации [Текст]/ Соловьева Э.Ю., Чипова Д.Т. // Журнал		Россия, Москва, XVII Научно-практическая конференция: «Заболевания неврологического профиля: Диагностика, лечение, реабилитация» 2014  Россия, Москва. Российский национальный конгресс кардиологов 2014  Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургское Региональное Отделение Российской Ассоциации Аллергологов и Клинических Иммунологов, XV всероссийский научный форум с международным участием имени академика В.И. Иоффе «Дни

		<p>прогностические аспекты</p> <p>3. Применение внутривенной лазерной терапии у больных атеросклеротической энцефалопатией</p>	<p>неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 8. – С. 105-111.</p> <p>3. Исследование острого и хронического воспаления при ишемии мозга на модели изолированных нейтрофилов [Текст]/ Соловьева Э.Ю., Баранова О.А., Чеканов А.В., Панасенко О.М., Чипова Д.Т., Тлапшокова Л.Б., Мячин И.В., Карнеев А.Н., Федин А.И. // Цитокины и воспаление – 2016 – Т. 3. – № 14. – С. 78-82.</p> <p>4. Роль фосфолипидов при ишемическом повреждении мозга [Текст]/ Соловьева Э.Ю., Фаррахова К.И., Карнеев А.Н., Чипова Д.Т. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2016 – Т. Т.116. – № 1. – С. 104-112.</p>	<p>иммунологии» 2015</p> <p>Россия, Ростов-на-Дону, Южный федеральный университет V Съезд биофизиков России 2015</p>
--	--	--	--	--

13	Старых Елена Владимировна	д.м.н.	1. Изучение механизмов развития и прогрессирования энцефалопатии мультифакториального генеза	1. Эндотелиальная дисфункция у больных с хронической ишемией мозга и возможности ее фармакологической коррекции [Текст]/ Федин А.И., Старых Е.П., Путилина М.В., Старых Е.В., Миронова О.П., Бадалян К. Р. // Лечащий врач – № 5. – С. 15-20.		
14	Катунина Елена Анатольевна	д.м.н., профессор	14.01.11 нервные болезни 1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику 2. Клинико-электрофизиологи	1. Леводопа: история продолжается [Текст]/ Титова Н.В., Катунина Е.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова – 2014 – № 9. – Т. 144. – С. 93-99 2. Леводопа-индуцированные дискинезии при болезни Паркинсона: патогенез, клиника, подходы к лечению [Текст]/ Катунина Е.А., Титова Н.В. // Фарматека – 2014 – № 10-3. – С.58-69 3. Современный взгляд на проблему двигательных нарушений. Итоги I Конгресса Европейской		



		<p>ческое мониторирование функционального состояния мозга и метаболическая терапия в остром периоде ишемического вертебрально- базиллярного инсульта</p> <p>3. Фармакологиче- ские способы коррекции двигательных нарушений при болезни Паркинсона (экспериментальн о-клиническое исследование)</p>	<p>академии неврологии (20- 23 июня 2015 г., Берлин) [Текст]/ Титова Н.В., Катунина Е.А. // Нервные болезни – 2015 – № 2. – С. 44-51.</p> <p>4. Гетерогенность сосудистых когнитивных нарушений и вопросы терапии [Текст]/ Катунина Е.А. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика – 2015 – Т. 7. – № 3. – С. 62-69.</p> <p>5. Оксидантный стресс и болезнь Паркинсона: механизмы и терапевтические перспективы [Текст]/ Катунина Е.А., Титова Н.В., Малыхина Е.А., Гасанов М.Г., Макарова А.А., Воронина Т.А., Неробкова Л.Н., Вальдман Е.А., Авакян Г.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 7. – С. 141- 145.</p>		
--	--	---	--	--	--

				<p>6. Проблемы двигательных расстройств в материалах I Конгресса Европейской академии неврологии (20—23 июня 2015 г., Берлин) [Текст]/ Титова Н.В., Катунина Е.А. // Бюллетеня Национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений – 2015 – № 3. – С. 3-7.</p> <p>7. Агонисты дофаминовых рецепторов: новые формы и новые возможности в лечении болезни Паркинсона [Текст]/ Катунина Е.А., Титова Н.В., Бездольный Ю.Н., Шиккеримов Р.К., Гасанов М.Г., Бурд С.Г., Лебедева А.В., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 5. – С. 34-40.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>8. Современные возможности улучшения качества жизни пациентов на поздних стадиях болезни Паркинсона [Текст]/ Титова Н.В., Катунина Е.А. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 3. – С. 94-100.</p> <p>9. Опыт применения леводопы-бенсеразида [Текст]/ Катунина Е.А., Бездольный Ю.Н., Малыгина Е.А., Титова Н.В. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика – 2015 – Т. 7. – № 3. – С. 93-97.</p> <p>10. Коморбидные состояния при болезни Паркинсона: влияние ингибиторов МАО-В [Текст]/ Титова Н.В., Катунина Е.А., Сотникова Н.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2016 – № №4 (137). – С. 90-99.</p>		
--	--	--	--	--	--

15	Бурд Сергей Георгиевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.11 нервные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Клинико-генетические аспекты дифференцированной терапии эпилепсии</p> <p>3. Особенности идиопатической генерализованной эпилепсии у подростков</p>	<p>1. Совещание экспертного совета по эпилептологии "Трудности в лечении пациентов с эпилепсией в России" [Текст]/ Лебедева А.В., Карлов В.А., Белоусова Е.Д., Мильчакова Л.Е., Авакян Г.Н., Бурд С.Г., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2014 – № 4–2. – Т. 114. – С. 89–96</p> <p>2. Хроническая ишемия головного мозга: синдромологические подходы к терапии [Текст]/ Шукин И.А., Лебедева А.В., Бурд С.Г., Фидлер М.С., Шихкеримов Р.К., Исмаилов А.М., Бельгушева М.Э., Петров С.В. // Неврология и ревматология. Приложение к журналу Consilium Medicum – 2015 – № 1. – С. 17-24.</p> <p>3. Агонисты дофаминовых</p>		<p>Россия, Москва VI международный конгресс "Нейрореабилитации – 2014" Казань, КГМУ КГМА, Общество неврологов республики Татарстан 2015</p> <p>Россия, г.Москва Департамент ЗО г.Москвы, XIV Ежегодная научно-практическая конференция московских неврологов с международным участием Московская Неврология. 2015</p> <p>Россия, Сочи, VI Международный форум эпилептологов стран СНГ/УврАзЭС «Эпилепсия и пароксизмальные состояния» 2015</p>
----	------------------------	-------------------	---	---	--	--

				рецепторов: новые формы и новые возможности в лечении болезни Паркинсона [Текст]/ Катунина Е.А., Титова Н.В., Бездольный Ю.Н., Шиккеримов Р.К., Гасанов М.Г., Бурд С.Г., Лебедева А.В., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 5. – С. 34-40.		
16	Шамалов Николай Анатольевич	д.м.н., профессор	14.01.11 нервные болезни  1. Изучение механизмов развития различных функциональных нарушений у больных с церебральным инсультом  2. Оптимизация реперфузионной терапии у пациентов с ишемическим	1. Реперфузионная терапия при ишемическом инсульте в Российской Федерации: проблемы и перспективы [Текст]/ Шамалов Н.А. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. Спецвыпуск – 2014 № 2. – С. 15-21  2. Криптогенный инсульт [Текст]/ Шамалов Н.А., Кустова М.А. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика.	1. Intravenous thrombolysis for stroke recurring within 3 months from the previous event [Текст] / M. Karlinski [etc.] // Stroke. – 2015. – V. 46. – № 11. – P. 3184-3189.  2. Embolic strokes of undetermined source: Prevalence and patient features in the ESUS Global Registry [Текст] / K.S. Perera [etc.] // Stroke. – 2016. – V. 11. – № 5. – P. 526-533.  3. Global Survey of the Frequency of Atrial	РФ, Калуга, Научно-практическая конференция с международным участием «Практические аспекты ведения неврологических больных» 2014  Казань, Россия. III Российский Международный Конгресс «Цереброваскулярная патология и инсульт» 2014  Москва, Россия, Междисциплинарный Форум экспертов (неврологи и кардиологи): «Выбор оптимальной стратегии лечения и профилактики инсульта: Что нового?» 2014  Spain, Barcelona, The 2th European Stroke Organisation Conference 2016

			<p>инсультом</p> <p>3. Динамика восстановительных процессов при ишемическом инсульте по данным сопоставления клинических и томографических показателей</p>	<p>Спецвыпуск – 2014 – № 2. – С. 42-49</p> <p>3. Ведение больных с церебральным инсультом на догоспитальном этапе [Текст]/ Шамалов Н.А., Сидоров А. М. // Consilium Medicum – 2015 – V. 17. – № 9. – Р. 42-45.</p> <p>4. Реперфузионная терапия при ишемическом инсульте [Текст]/ Шамалов Н.А., Холопов М.А. // Consilium Medicum – 2015 – V. 17. – № 9. – Р. 46-49.</p> <p>5. Тромболитическая терапия при ишемическом инсульте: предикторы безопасности и эффективности [Текст]/ Шамалов Н.А., Кустова М.А., Толмачев А.П. // Эффективная фармакотерапия – 2015 – № 39. – С. 4-10.</p> <p>6. Новый подход к профилактике инсульта в России [Текст]/ Фейгин</p>	<p>Fibrillation-Associated Stroke: Embolic Stroke of Undetermined Source Global Registry [Текст] / K.S. Perera [etc.] // Stroke. – 2016. – V. 47. – № 9. – P. 2197-2202.</p>	<p>Россия, Москва. Профилактическая кардиология 2016</p> <p>Россия, Москва, VIII международный конгресс «Нейрореабилитация 2016»</p>
--	--	--	--	--	--	--

			<p>В.Л., Варакин Ю.Я., Кравченко М.А., Пирадов М.А., Танащян М.М., Гнедовская Е.В., Стаховская Л.В., Шамалов Н.А., Кришнамурти Р., Бхатгачарджи Р., Пармар П., Хуссейн Т., Барке- Колло С. // Анналы клинической и экспериментальной неврологии – 2015 – Т. 9. – № 4. – С. 19-23.</p> <p>7. Проблемы и перспективы реперфузионной терапии при ишемическом инсульте в России [Текст]/ Шамалов Н.А. // Фарматека – 2015 – № 9(302). – С. 14-19.</p> <p>8. Особенности реперфузионной терапии при вертебробазиллярном ишемическом инсульте [Текст]/ Анисимов К.В., Толмачев А.П., Шамалов Н.А. ///Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика – 2015 –</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Т. 7. – № 3. – С. 70-74.</p> <p>9. Баланс концентрации фибриногена и маркеров фибринолиза в прогнозе эффективности тромболитической терапии у больных в остром периоде ишемического инсульта [Текст]/ Лянг О.В., Шамалов Н.А., Рамазанов Г.Р., Кочетов А.Г. // Лабораторная служба – 2015 – № 4. – С. 32-36.</p> <p>10. Особенности спектра и концентрации продуктов пуринового и пиримидинового обмена при проведении тромболитической терапии у больных с ишемическим инсультом [Текст]/ Лянг О.В., Федоров В.Н., Кочетов А.Г., Шамалов Н.А., Стаховская Л.В. // Consilium medicum – 2016 – № 2. – С. 22-26.</p> <p>11. Пилотный проект «Развитие системы</p>		
--	--	--	--	--	--	--



			<p>медицинской реабилитации в Российской Федерации». Общие принципы и протокол [Текст]/ Иванова Г.Е., Белкин А.А., Беляев А.Ф., Бодрова Р.А., Буйлова Т.В., Мельникова Е.В., Мишина И.Е., Прокопенко С.В., Сарана А.М., Стаховская Л.В., Суворов А.Ю., Хасанова Д.Р., Цыкунов М.Б., Шмонин А.А., Шамалов Н.А. // Вестник Ивановской медицинской академии – 2016 – Т. 21. – № 1. – С. 6-14.</p> <p>12. Пилотный проект «Развитие системы медицинской реабилитации в Российской Федерации». Система контроля и мониторинга эффективности медицинской реабилитации при острых нарушениях мозгового кровообращения [Текст]/ Иванова Г.Е., Белкин</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>А.А., Беляев А.Ф., Бодрова Р.А., Мельникова Е.В., Прокопенко С.В., Стаховская Л.В., Суворов А.Ю., Хасанова Д.Р., Шмонин А.А., Шамалов Н.А. // Вестник Ивановской медицинской академии – 2016 – Т. 21. – № 1. – С. 19-22.</p> <p>13. Медикаментозная поддержка реабилитационного процесса при острых нарушениях мозгового кровообращения [Текст]/ Иванова Г.Е., Мельникова Е.В., Шмонин А.А., Шамалов Н.А., Стаховская Л.В., Мешкова К.С. // Consilium Medicum – 2016 – Т. 18. – № 2.1. – С. 20- 24.</p>		
17	Анисимова Анастасия Вячеславовна	д.м.н., профессо р	14.01.11 нервные болезни  1. Ранние стадии хронической ишемии головного мозга	1. Нейропротективная терапия при лечении хронической цереброваскулярной патологии, влияние на гемореологические и морфоденситометрически		

			<p>2. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику</p>	<p>е показатели крови [Текст]/ Анисимова А.В., Колесникова Т.И., Юцкова Е.В., Галкин С.С. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2014 – Т. 114. – № 10. – С. 72-80.</p> <p>2. Тактика антигипертензивной терапии у пациентов с гипертоническим кризом, осложненным геморрагическим инсультом [Текст]/ Сторожаков Г.И., Гендлин Г.Е., Анисимова А.В., Мелехов А.В., Островская Ю.И. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 3-2. – С. 12-19.</p> <p>3. Особенности тромбоцитарного гемостаза у пациентов с ишемическим инсультом после проведенной системной тромболитической терапии [Текст]/</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>Анисимова А.В., Колесникова Т.И., Юцкова Е.В., Капельницкий П.В., Галкин С.С. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2016 – № 3(вып 2). – С. 28-30.</p> <p>4. Тромбоцитарный гемостаз и системная тромболитическая терапия при ишемическом инсульте [Текст]/ Анисимова А.В., Галкин С.С., Колесникова Т.И., Гунченко А.С., Юцкова Е.В., Капельницкий П.В. // Уральский медицинский журнал – 2016 – № 4(137). – С. 27-33.</p> <p>5. Изучение влияния клинико-генетических факторов на прогредиентность течения хронической ишемии головного мозга [Текст]/ Анисимова А.В., Гунченко А.С., Авдоница М.А., Иконникова А.Ю., Наседкина Т.В. //</p>		
--	--	--	---	--	--

				Уральский медицинский журнал – 2016 – № №4 (137). – С. 16-20.		
18	Лебедева Анна Валерьяновна	д.м.н., профессор	14.01.11 нервные болезни 1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику	1. Совещание экспертного совета по эпилептологии "Трудности в лечении пациентов с эпилепсией в России" [Текст]/ Лебедева А.В., Карлов В.А., Белоусова Е.Д., Мильчакова Л.Е., Авакян Г.Н., Бурд С.Г., Гехт А.Б. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2014 – № 4–2. – Т. 114. – С. 89–96  2. Возможности применения внутривенных форм противоэпилептических препаратов при эпилептических приступах [Текст]/ Карлов В.А., Лебедева А.В., Степаненко А.Ю., Рудакова И.Г., Власов П.Н., Липатова Л.В., Попугаев К.А., Головтеев А.Л., Гехт А.Б. // Журнал		Россия, Московская область, Ежегодная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы неврологии» 2015  РФ. Москва. Конгресс "Человек и лекарство". Конференция с международным участием "Современная эпилептология: проблемы и решения" 2015  Россия, Москва, XV Ежегодная научно-практическая конференция московских неврологов "Нейронауки: мультидисциплинарный подход" 2015  Россия, Москва, Конференция "Болезни мозга – медицинские и социальные аспекты" 2016

			<p>неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2014 – № 4–2. – Т. 114. – С. 66–75</p> <p>3. Результаты международного фармако-эпидемиологического наблюдательного проекта по применению мидокалма для лечения болевых синдромов, сопровождающихся мышечным спазмом [Текст]/ Лебедева А.В. и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 12. – С. 104-109.</p> <p>4. Хроническая ишемия головного мозга: синдромологические подходы к терапии [Текст]/ Шукин И.А., Лебедева А.В., Бурд С.Г., Фидлер М.С., Шихкеримов Р.К., Исмаилов А.М., Бельгушева М.Э., Петров С.В. // Неврология и ревматология.</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Приложение к журналу Consilium Medicum – 2015 – № 1. – С. 17-24</p> <p>5. Агонисты дофаминовых рецепторов: новые формы и новые возможности в лечении болезни Паркинсона [Текст]/ Катунина Е.А., Титова Н.В., Бездольный Ю.Н., Шиккеримов Р.К., Гасанов М.Г., Бурд С.Г., Лебедева А.В., Бойко А.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2015 – Т. 115. – № 5. – С. 34-40.</p>		
19	Гусев Евгений Иванович	д.м.н., Профессор, Академик РАН	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новейших достижений методов диагностики, лечения и профилактики</p>	<p>1. Циркадианные изменения вязкости крови, плазмы и гематокрита и связь с развитием ишемических инсультов полушарной локализации [Текст] / Макаров А.Н., Мартынов М.Ю., Ясаманова А.Н., Колесникова Т.И., Гусев 2014 – Е.И. –Лечебное дело – № 4. – С. 50-57.</p>		<p>1. Nice, France, XXIII European Stroke Conference, 2014</p> <p>2. Санкт-Петербург., 12-я Школа неврологов Санкт-Петербурга и Северо-западного Федерального округа России</p> <p>3. Россия, Москва, Конференция “Болезни мозга – медицинские и социальные аспекты”, 2016</p> <p>4. Россия, Москва, XV Ежегодная</p>

			<p>острых и хронических сосудистых заболеваний головного мозга в клиническую практику</p> <p>2. Организация и проведение клинического изучения нового препарата для профилактики и лечения мигрени</p> <p>3. Изучение состояния плазменного и тромбоцитарного гемостаза при цереброваскулярной патологии</p>	<p>2. Роль инфекционных заболеваний в развитии рассеянного склероза в республике Северная Осетия – Алания [Текст] /Гусев Е.И., Бойко А.Н., Ходова М.А., Смирнова Н.Ф., Сиверцева С.А., Смирнов А.В. –Детские инфекции – 2014 – № 1. – Т. 13. – С. 19–25</p> <p>3. Возможности количественной оценки функциональных резервов сердечно-сосудистой системы в профилактической и реабилитационной медицине [Текст] Вершинин А.А., Колесникова Е.А., Беляева И.А., Мартынов М.Ю., Гусев Е.И., Мелентьев А.С. – 2014 – Доктор.Ру – № 6. – С.10-14</p> <p>4. Ретроспективный анализ влияния беременности на течение рассеянного склероза</p>		<p>научно-практическая конференция московских неврологов "Нейронауки: мультидисциплинарный подход", 2016</p>
--	--	--	--	---	--	--



			<p>[Текст]/ Попова Е.В., Коробко Д.С., Булатова Е.В., Мельникова А.А., Бабенко Л.А., Сазонов Д.С., Бойко А.Н., Малкова Н.А., Сиверцева С.А., Гусев Е.И. – 2015 – Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова –Т. 115. – № 8-2. – С. 18-21.</p> <p>5. Контрастные вещества для магнитно-резонансной томографии при диагностике рассеянного склероза [Текст]/ Абакумова Т.О., Нуколова Н.В., Гусев Е.И., Чехонин В.П. – 2015 – Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – Т. 115. – № 1. – С. 58-65.</p> <p>6. История создания книги Т. Уиллиса и её роль в развитии неврологии (к 350-летию первой публикации) [Текст]/ Гусев Е.И., Жмуркин В.П., Чалова В.В. – 2015 – Журнал неврологии и психиатрии</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>им. С.С. Корсакова – Т. 115. – № 1. – С. 95-97.</p> <p>7. Современные патогенетические аспекты формирования хронической ишемии мозга [Текст]/ Гусев Е.И., Чуканова Е.И. – 2015 – Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – Т. 115. – № 3. – С. 4-8.</p> <p>8. Особенности факторов риска у больных молодого и старшего возраста с впервые развившимся ишемическим инсультом полушарной локализации [Текст]/ Кветковская А.А., Евсевьева М.Е., Мартынов М.Ю., Гусев Е.И. – 2015 – Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – Т. 115. – № 12-2. – С. 13-18.</p> <p>9. Глубокая стимуляция мозга в лечении болезни Паркинсона [Текст]/ Гусев ЕИ, Катунина ЕА,</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Титова НВ.– Вестник Росздравнадзора. – 2016; -(6):54-60.</p> <p>10. Анализ ассоциации полиморфизма генов, кодирующих рецепторы цитокинов, с клиническими характеристиками рассеянного склероза [Текст]/ Кулакова ОГ, Башинская ВВ, Царева ЕЮ, Бойко АН, Фаворова ОО, Гусев ЕИ./– Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016; 116(10):10-15.</p>		
20	Затевахин Игорь Иванович	д.м.н., Профессор, Академик РАН	<p>14.01.11 Нервные болезни</p> <p>1. Диагностика и лечение острых и хронических заболеваний артерий</p> <p>2. Современные методы диагностики и лечения панкреонекроза</p>	<p>1. Выбор метода лечения резистентного асцита у больных с циррозом печени[Текст]/ Затевахин И.И., Монахов Д.В., Цициашвили М.Ш., Шиповский В.Н., Пан А.В. – Московский хирургический журнал – 2014 – Т. 38. – № 4. – С. 20-24</p> <p>2. Хирургическое лечение пищеводных кровотечений при</p>		<p>1. Россия, Москва, «Современный взгляд на проблему печеночной недостаточности», 2014</p> <p>2. Россия, Москва, НЦССХ им А.Н. Бакулева РАМН, XVIII Ежегодная сессия НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН с Всероссийской конференцией молодых ученых, 2014</p> <p>3. Россия, Москва, VI конгресс московских хирургов «Неотложная и специализированная хирургическая помощь», 2015</p>

			<p>3. Новые методы лечения осложнений портальной гипертензии</p> <p>4. Хирургия аневризм абдоминальной аорты</p> <p>5. Диагностика и хирургическое лечение патологии экстрацеребральных артерий</p>	<p>портальной гипертензии [Текст]/ Затевахин И.И., Цициашвили М.Ш., Шиповский В.Н., Монахов Д.В., Шагинян А.К. – Доктор.Ру. Специальный выпуск – 2014 – № 6 (10). – С. 5–7</p> <p>3. Отдаленные результаты имплантации кава-фильтров: анализ ошибок и осложнений [Текст]/ Затевахин И.И., Шиповский В.Н., Барзаева М.А. – Ангиология и сосудистая хирургия – 2015 – Т. 21. – № 2. – С. 53-58.</p> <p>4. Печеночная энцефалопатия у больных циррозом печени до и после TIPS [Текст]/ Затевахин И.И., Цициашвили М.Ш., Шиповский В.Н., Монахов Д.В., Пан А.В. – Анналы хирургической гепатологии – Т. 20. – № 2. – С. 40-45.</p> <p>5. Ускоренное</p>		<p>4. Россия, Сочи, XXX Международная конференция «Новые направления в лечении сосудистых больных», 2015</p> <p>5. Россия, Москва, 42 научная сессия ЦНИИ Гастроэнтерологии «Принципы доказательной медицины»</p>
--	--	--	---	---	--	---

				<p>восстановление после хирургических операций: мультидисциплинарная проблема. Часть 1 [Текст]/ Затевахин И.И., Пасечник И.Н., Губайдуллин Р.Р., Решетников Е.А., Березенко М.Н. – Хирургия. Журнал им.Н.И.Пирогова – 2015 – № 9. – С. 4-8.</p> <p>6. Ускоренное восстановление после хирургических операций: мультидисциплинарная проблема. Часть 2 [Текст]/ Затевахин И.И., Пасечник И.Н., Губайдуллин Р.Р., Решетников Е.А., Березенко М.Н. – Хирургия. Журнал им.Н.И.Пирогова – 2015 – № 10. – С. 4-8.</p> <p>7. Клинические рекомендации по внедрению программы ускоренного выздоровления пациентов после плановых</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				хирургических вмешательств на ободочной кишке [Текст]/ Затевахин И.И., Пасечник И.Н., Ачкасов С.И., Губайдуллин Р.Р., Лядов К.В., Проценко Д.Н., Шельгин Ю.А., Цициашвили М.Ш. – Доктор.Ру – 2016 – № 12. Часть 1.. – С. 8-21.		
--	--	--	--	--	--	--

Проректор

Природова Ольга Федоровна