

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Кулеше Алексее Александровиче

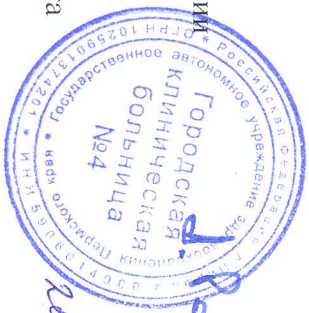
по диссертации Остапчук Екатерины Сергеевны «Ближайшие результаты лечения и катамнез больших аневризматической болезнью головного мозга в зависимости от тактики ведения», нервные болезни – 14.01.11

№	ФИО	Год рождения	Место основной работы (организация, город, должность)	Ученая степень (шифр специальности по защите диссертации)	Ученое звание (по специальности или кафедре в соответствии с аттестатом)	Основные работы по теме диссертации (из списка ВАК, за последние 5 лет, не более 15)
1	Кулеш Алексей Александрович	1986	ГАОУЗ ПК «Городская клиническая больница №4», г. Пермь, заведующий неврологическим отделением для больных с ОНМК Регионального сосудистого центра	Кандидат медицинских наук, 14.01.11	Нет	<p>1. Кулеш А.А., Лапаева Т.В., Шестаков В.В. Хронобиологические особенности инсульта и постинсультных когнитивных нарушений. Журнал неврологии и психиатрии. –2014. –Т. 114, №11. –С.31-34.</p> <p>2. Кулеш А.А., Дробаха В.Е., Шестаков В.В. Магнитно-резонансная морфометрия головного мозга у пациентов с постинсультными когнитивными нарушениями // Пермский медицинский журнал. –2014. – Т.31, №3–С.39-45.</p> <p>3. Кулеш А.А., Шестаков В.В. Постинсультные когнитивные, эмоциональные нарушения и качество сна в хронобиологическом аспекте: возможности коррекции препаратом Мелаксен®. Журнал неврологии и психиатрии. –2014. –Т.114, №4. –С.29-34.</p> <p>4. А.А. Кулеш, Т.В. Лапаева, В.В. Шестаков. Качество сна и когнитивный статус в остром периоде инсульта у больных с минимальным двигательным дефицитом // Пермский медицинский журнал. –2013. – Т.30, №6–С.14-19.</p>

				<p>5. А.А. Кулеш, В.В. Шестаков. Хронобиологические показатели, когнитивный, эмоциональный статус и качество сна в остром периоде инсульта // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова.-2013.-Т.113,№7.-С.24-28.</p> <p>6. Кулеш А.А., Шестаков В.В. Гетерогенность когнитивных нарушений в остром периоде первого ишемического полушарного инсульта // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова.-2012.-Т.112,№8.-Выпуск 2 «Инсульт».-С. 31-34.</p> <p>7. А.А. Кулеш, В.В. Шестаков. Секреция мелатонина и холинэстеразная активность сыворотки крови как биологические маркеры когнитивных нарушений в остром периоде ишемического инсульта // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова.-2012.-Т.112,№12.-Выпуск 2 «Инсульт».-С.11-14.</p> <p>8. Кулеш А.А., Шестаков В.В. Изучение факторов, влияющих на состояние познавательной сферы в остром периоде ишемического инсульта // Медицинский альманах.-2011.-Т.14,№1.-С.65-67.</p> <p>9. Кулеш А.А., Шестаков В.В. Нейропсихологический профиль когнитивных нарушений в остром периоде ишемического инсульта // Пермский медицинский журнал.-2011.-Т.28,№1.-С.17-21.</p> <p>10. Кулеш А.А. Активность бутирилхолинэстеразы сыворотки крови как биохимический маркер когнитивных нарушений в остром периоде ишемического инсульта // Здоровье семьи-21 век.-2011.-Т.3,№3.-6 с <a href="http://fh-21.netm.ru/download/2011-3-8.pdf">http://fh-21.netm.ru/download/2011-3-8.pdf</a></p> <p>11. Кулеш А.А., Шестаков В.В. Секреция мелатонина и состояние когнитивной сферы в</p>
--	--	--	--	--

					<p>остром периоде ишемического инсульта // Врач-аспирант.-2011.-Т.48.№5.3.-С.442-446.</p> <p>12. Пустоханова Л.В., Кулеш А.А., Морозов Е.М. Особенности когнитивных и аффективных нарушений в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта // Здоровье семьи-21 век.-2010.-Т.2.№2.-4 с <a href="http://hp-21.regm.ru/download/2_12.pdf">http://hp-21.regm.ru/download/2_12.pdf</a>.</p> <p>13. Способ прогнозирования степени когнитивного дефицита в раннем восстановительном периоде первого ишемического инсульта полущарной локализации: патент на изобретение / Пустоханова Л.В., Кулеш А.А. № 2414172; заявл. 29.12.09; опубл. 20.03.11. Бюл. №8-6 с.</p> <p>14. Способ прогнозирования степени нарушения регуляторных функций в остром периоде первого ишемического инсульта полущарной локализации: патент на изобретение / Кулеш А.А., Шестаков В.В. №2473310; заявл. 26.10.11; опубл. 27.01.13. Бюл. №3-5 с.</p> <p>15. Способ диагностики дисместических когнитивных нарушений в остром периоде первого ишемического полущарного инсульта: патент на изобретение / Кулеш А.А., Шестаков В.В. патент РФ № 2496419. Подача заявки: 10.05.2012, начало действия патента: 10.05.2012, публикация патента: 27.10.2013.</p>
--	--	--	--	--	--

Руководитель организации



*Рудин*

Печать организации, дата

*20.11.2014*