

Согласие официального оппонента

Я, Савин Иван Анатольевич, согласен быть официальным оппонентом на защите в диссертационном совете Д 001.006.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении "Научный центр неврологии" диссертации Рябинкиной Юлии Валерьевны «Венозные тромбозэмболические осложнения при критических состояниях в неврологии: патогенез, факторы риска, профилактика и лечение», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.11 - «Нервные болезни» и 14.01.20 - «Анестезиология и реаниматология»

Основные публикации по теме диссертации соискателя (в научных журналах, рецензируемых ВАК для кандидатских диссертаций, опубликованные за последние 5 лет):

1) Подлепич В.В., **Савин И.А.** Соколова Е.Ю., Ошоров А.В. Использование кортикальных ответов соматосенсорных вызванных потенциалов для выявления нарушений глотания у пациентов в раннем послеоперационном периоде после оперативного вмешательства на структурах задней черепной ямки. // Анестезиология и реаниматология. - 2014. - № 1. – С. 47 – 52

2) Ошоров А.В., **Савин И.А.**, Горячев А.С., Попугаев К.А., Лубнин А.Ю. Мониторинг церебрального перфузионного давления в интенсивной терапии // Вестник анестезиологии и реаниматологии. 2013. - № 2.- С. 52 - 60

3) Крылов К.Ю., **Савин И.А.**, Горячев А.С., Полупан А.А., Ласунин Н.В., Емельянов В.К., Мошкин А.В. Метаболический мониторинг у больных в

остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы. // Вестник анестезиологи и реаниматологии. - 2012. – Т.(9). - №6. – С. 29 - 33

4) Попугаев К.А., **Савин И.А.**, Горячев А.С., Ошоров А.В., Полупан А.А. Оптимизация артериального давления при осложненном течении послеоперационного периода у пациентов с опухолями хиазмально-селлярной области // Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко. - 2012. – № 6. – С. 20 - 27

5) Ошоров А.В., **Савин И.А.**, Попугаев К.А. Оптимизация вазопрессорной и инотропной поддержки гемодинамики у больных с (ТЧМТ) // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. – 2011. - Т.(3), - С. 188 – 189

Экспертом в комиссии ВАК не являюсь.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в работе диссертационного совета Д 001.006.01.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку. Подтверждаю, что все представляемые к защите данные и результаты являются подлинными и оригинальными.

заведующий отделением
реанимации и интенсивной терапии
ФГАУ "НИИ НХ" Минздрава России
доктор медицинских наук,

/Савин И.А./

«19» февраля 2016 г.

Сведения об официальном оппоненте

докторе медицинских наук, Савине Иване Анатольевиче, утвержденном на заседании диссертационного совета Д 001.006.01 от «20 февраля 2016 г. при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении "Научный центр неврологии" (125367, Москва, Волоколамское шоссе, д.80.) для проведения защиты диссертации на соискание ученой доктора медицинских наук по специальностям 14.01.11 - «Нервные болезни» и 14.01.20 - «Анестезиология и реаниматология» Рябинкиной Юлии Валерьевны на тему: «Венозные тромбоэмболические осложнения при критических состояниях в неврологии: патогенез, факторы риска, профилактика и лечение»

Фамилия Имя Отчество	Место основной работы, должность, организация, город	Ученая степень, ученое звание	Основные публикации официального оппонента в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:
Савин Иван Анатольевич	Федеральное государственное автономное учреждение «Научно-исследовательский институт нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства Здравоохранения РФ г. Москва отделение реанимации и интенсивной терапии, заведующий отделением	Доктор медицинских наук 14.01.20 (анестезиология и реаниматология)	<p>1) Подлепич В.В., Савин И.А., Соколова Е.Ю., Ошоров А.В. Использование кортикальных ответов соматосенсорных вызванных потенциалов для выявления нарушений глотания у пациентов в раннем послеоперационном периоде после оперативного вмешательства на структурах задней черепной ямки. // Анестезиология и реаниматология. - 2014. - № 1. - С. 47 - 52</p> <p>2) Ошоров А.В., Савин И.А., Горячев А.С., Попугаев К.А., Лубнин А.Ю. Мониторинг церебрального перфузионного давления в интенсивной терапии // Вестник анестезиологии и реаниматологии. 2013. - № 2. - С. 52 - 60</p> <p>3) Крылов К.Ю., Савин И.А., Горячев А.С., Полупан А.А., Ласунин Н.В., Емельянов В.К., Мошкин А.В. Метаболический мониторинг у больных в остром периоде тяжелой черепно-мозговой травмы. // Вестник анестезиологии и реаниматологии. - 2012. - Т.(9). - №6. - С. 29 - 33</p> <p>4) Попугаев К.А., Савин И.А., Горячев А.С., Ошоров А.В., Полупан А.А. Оптимизация артериального давления при осложненном течении послеоперационного периода у пациентов с опухолями хиазмально-селлярной области // Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко. - 2012. - № 6. - С. 20 - 27</p> <p>5) Ошоров А.В., Савин И.А., Попугаев К.А. Оптимизация вазопрессорной и инотропной поддержки гемодинамики у больных с (ТЧМТ) // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. - 2011. - Т.(3). - С. 188 - 189</p>

Ученый секретарь ФГАУ
«Научно-исследовательский институт
нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко»
Минздрава России



В. Карнауков