

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Кузьмина Андрея Николаевича на тему: «Нейропротекторные аспекты комбинированного применения эритропозтина и лазерного излучения при экспериментальной ишемии коры головного мозга» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология, представленной в диссертационный совет Д 208.040.08. при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченов Минздрава России (Сеченовский Университет)

| Фамилия, имя, отчество | Место основной работы (организация, должность) | Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание | Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет) |
|------------------------|--|--|---|
| Сумная Дина Борисовна | ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры» Министерства спорта Российской Федерации, кафедра биохимии, профессор кафедры | Доктор медицинских наук, 14.03.03 – патологическая физиология, профессор | 1. Сумная Д.Б., Кинзерский С.А., Павлов В.Е., Тренева М.В., Садова В.А., Сумный Н.А. Физиологическое обоснование использования лазеротерапии и ударно-волновой терапии при синдроме грушевидной мышцы // Лазерная медицина. – 2016. –Т. 20, № 3. – С. 68. 2. Львовская Е.И., Держинский Н.В., Садова В.А., Сумная Д.Б. Прогностическое значение параметров свободнорадикального окисления при черепно-мозговой травме // Биомедицинская химия. – 2016. - Т.62, вып.1. – С.107-111 3. Сумный Н.А., Тренева М.В., Сумная Т.А., Садова В.А., Сумная Д.Б. Физиологическое |

обоснование использования лазеротерапии в сочетании со средствами физической реабилитации при шейном остеохондрозе // Лазерная медицина. – 2016. –Т. 20, № 3. – С. 67-68.

4. Шкаредных В.Ю., Садова В.А., Сумная Д.Б., Львовская Е.И. Диагностическое значение некоторых биохимических маркеров в периферической крови и ликворе при отеке головного мозга при черепно-мозговой травме (ЧМТ) // Аллергология и иммунология. – 2016. – Т. 16, № 1. – С. 57.

5. Отек головного мозга в остром периоде черепно-мозговых травм (биохимические аспекты диагностики) / В.А. Садова, В.Ю. Шкаредных, Д.Б. Сумная // Научные исследования: от теории к практике : материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 24 июля 2015 г.) / редкол.: О.Н. Широков [и др.] – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 62-65.

6. Провоспалительные цитокины в остром периоде черепно-мозговых травм средней степени тяжести, осложненных развитием нозокомиальных пневмоний / В.А. Садова, Н.Ю. Кузнецов, Д.Б. Сумная // Инновационные технологии в науке и образовании: материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 15 мая 2015 г.) / редкол.: О.Н. Широков [и др.] –

Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 56-62.

7. Изменения церебральной гемодинамики при тревожных расстройствах / Д.Д. Коваленко, Т.А. Сумная, Д.Б. Сумная // Инновационные технологии в науке и образовании: материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 15 мая 2015 г.) / редкол.: О.Н. Широков [и др.] – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015. – С. 47-49.

8. Про- и противовоспалительные гуморальные факторы сыворотки крови и ликвора в свете явлений межполушарной асимметрии в остром периоде черепно-мозговой травмы / В.А. Садова, Е.И. Львовская, Д.Б. Сумная // Наука и образование: современные тренды : коллективная монография (Чебоксары, 31 окт. 2014 г.) / гл. ред. О.Н. Широков – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2014. – С. 226-241.

9. Садова В. А., Бельская Г. Н., Львовская Е. И., Сумная Д.Б, Кучин Д. Г., Атманский И. А., Шкаредных В. Ю. Клинико-биохимическая оценка динамики острого периода черепно-мозговых и сочетанных травм // Анналы клинической и экспериментальной неврологии – 2013. –Т. 7, № 4. – С. 27-31.

10. Сумная Д.Б., Кинзерский С.А., Садова В.А., Кинзерский А.А., Сумный Н.А., Сумная Т.А. Лазеротерапия в реабилитации пациентов с

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>радикулопатиями вертеброгенного генеза Лазерная медицина. – 2014. –Т. 18, № 4. – С. 2: 26.</p> <p>11. Сумная Д.Б., Сумная Т.А., Сумный Н.А Садова В.А., Кинзерский С.А., Пугачева М.И Реабилитация пациентов с радикулопатиями использованием высокоинтенсивной лазеротера- пии // Аллергология и иммунология. – 2014. – 15, № 2. – С. 139.</p> <p>12. Сумная Д.Б., Садова В.А., Львовская Е.И. Кучин Д.Г., Шкаредных В.Ю., Сорвилов И.Е. Кузнецов Н.Ю., Атманский И.А. Иммуно- биохимический мониторинг в остром период черепно-мозговых (ЧМТ) и сочетанных (С травм // Аллергология и иммунология. – 2014. – 15, № 2. – С. 147.</p> |
|--|--|--|

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:
Д.м.н., профессор

М.П.



Сумная

Сумная Дина Борисовна