

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации

Широковой Александры Сергеевны на тему: «Клинико-лабораторные предикторы исходов энтеровирусных менингитов у детей», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Шуматов Валентин Борисович, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Елисеева Екатерина Валерьевна, доктор медицинских наук, профессор, проректор (по научной работе)
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, оставившего отзыв ведущей организации	Попов Александр Федорович, доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней; Калинский Павел Павлович, доктор медицинских наук, профессор кафедры психиатрии и неврологии

Адрес ведущей организации

Индекс	690002
Объект	Россия
Город	Владивосток
Улица	проспект Острякова
Дом	2
Телефон	8-423-242-97-78
e-mail	mail@tgmu.ru
Web-сайт	tgmu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Влияние препарата, содержащего антитела к мозгоспецифическому белку S-100 и эндотелиальной NO-синтазе, на степень тревожно-депрессивных расстройств и астении у пациентов в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта / О.С. Головина [и др.] // Пермский медицинский журнал. – 2017. – Т.34. - №5. – С.28-34.
2. Кравцова, Н.А. Психосоматическое развитие и психосоматическое здоровье современных детей и подростков / Н.А. Кравцова // Методологические и прикладные проблемы медицинской (клинической) психологии: к 90-летию Ю.Ф. Полякова. Коллективная монография. Москва, 2018. – ООО «Сам полиграфист». – С. 154-164.
3. Попов, А.Ф. Значение некоторых цитокинов у больных энтеровирусной инфекцией / А.Ф. Попов, Н.В. Миргородская // Инфекционные болезни. – 2017. Т. 15. - №. 51. – С. 285.
4. Проблемы нервно-психического здоровья подростков / Е.В. Крукович [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2017. - №3. – С. 46-49.
5. Результаты эффективности применения препарата, содержащего антитела к мозгоспецифическому белку S-100 у пациентов с хронической ишемией мозга / О.С. Головина [и др.] // Тихоокеанский медицинский конгресс.

- Материалы XIV Тихоокеанского медицинского конгресса с международным участием. Тихоокеанский государственный медицинский университет. – Медицина Дальнего востока. - 2017. – С. 30-31.
6. Состояние здоровья детей и подростков и факторы, влияющие на его формирование / В.Н. Лучанинова [и др.] // Гигиена и санитария. – 2017. – Т. 96. - №6. – С. 561-568.
7. Цветкова, М.М. Влияние вегетативной регуляции в зависимости от состояния респираторной системы у подростков / М.М. Цветкова, Э.В. Лучанинов // Российский физиологический журнал им. М.М. Сеченова. – 2017. – Т. 103. - №6. – С. 695-703.
8. Яворская, М.В. Некоторые показатели личности подростков с недифференцированной дисплазией соединительной ткани / М.В. Яворская // Человек и современный мир. – 2017. - №. 12 (13). – С.120-132.
9. Головина, О.С. Эффективность терапии астенических расстройств антителами к мозгоспецифическому белку S-100 у пациентов с хронической ишемией головного мозга // О.С, Головина, П.П. Калинин // XIII Тихоокеанский конгресс с международным участием. Материалы XIII Тихоокеанского медицинского конгресса с международным участием: Приложение к Тихоокеанскому медицинскому журналу. – Медицина Дальнего востока. - 2016. – С. 23.
10. Потехина, Е.С. Вегетососудистая дистония. Анализ заболеваемости детского населения / Е.С. Потехина, Е.В. Михайлюк // Молодежный научный вестник. – 2016. - №12 (12). – С.163-166.
11. Шаркова, В.А. Мониторинг аутоантител к нейроспецифическим белкам при различных состояниях опийной наркомании / В.А. Шаркова, И.А. Ковалев, А.Ю. Шиванова // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2016. – Т. 71. - №. 5. – С. 385-391.
12. Исследование содержания нейрональных маркеров при некоторых инфекционных заболеваниях / Дюйзен И.В. [и др.] // Тихоокеанский

медицинский журнал. - 2015. - №2. - С. 27-30.

13. Исследование содержание нейрональных маркеров при некоторых инфекционных заболеваниях / Иванис В.А. [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. 2015. - №2. – С. 29-32.

14. Калинин, П.П. Терапия тревожно-депрессивных расстройств антителами к мозгоспецифическому белку S-100 и NO-синтазе в раннем восстановительном периоде ишемического инсульта // П.П. Калинин, О.С. Головина, Д.П. Калинин // Тихоокеанский медицинский конгресс. Материалы XII Тихоокеанского медицинского конгресса с международным участием: Приложение к Тихоокеанскому медицинскому журналу. – Медицина Дальнего востока. - 2015. – С. 16.

15. Миргородская, Н.В. Показатели цитокинового профиля у больных энтеровирусной инфекцией / Миргородская Н.В., Поаов А.Ф. // Медицинская иммунология. – 2015. - Т. 17. - №5. – С. 178.

Ректор ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

В.Б. Шуматов

« 25 » сентября

20

20 г.

