



ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
– филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования

«ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

357532, Россия, Ставропольский край, г. Пятигорск, пр. Калинина, 11

ОКПО 01962942 ИНН/КПП 3444038472/263243001 тел. (8793) 32-92-74, 32-92-66, факс 32-92-67

В диссертационный совет по защите
диссертаций Д 999.071.02
председателем диссертационного совета
д.м.н., профессору Покровскому М.В.

Сведения об официальном оппоненте (согласие на оппонирование)

Я, Воронков Андрей Владиславович, согласен быть официальным оппонентом по диссертации Гребенниковой Светланы Викторовны на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук на тему «Экспериментально-клиническое изучение эффективности средств, содержащих омега-3 и 6 полиненасыщенные жирные кислоты, в лечении воспалительных заболеваний кожи» по специальности 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология.

О себе сообщаю:

1. Воронков Андрей Владиславович;

2. Доктор медицинских наук по специальности 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология; доцент;

3. Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (ПМФИ – филиал ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России); 357532, г. Пятигорск, пр. Калинина, д. 11. Телефон: +7 (8793) 32-92-66; e-mail: a.v.voronkov@pmedpharm.ru.

4. Список основных публикаций:

4.1. Современные подходы фармакологической коррекции патологических рубцов / А.В. Воронков, Э.Ф. Степанова, Ю.Ю. Жидкова, О.Ю. Гамзалева // Фундаментальные исследования. – 2014. – № 3-2. – С. 301-308.

4.2. Антиоксидантная терапия эндотелиальной дисфункции / И.Н. Тюренков, А.В. Воронков, А.А. Слищане, Е.Г. Доркина, Г.Л. Снугур // Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. – 2013. – Т. 11, № 1. – С. 14-25.

4.3. Определение антиоксидантной активности трансдермальной мази с экстрактом лимонника китайского / М.С. Макеева, А.В. Воронков, Ю.А. Морозов // Фармация и фармакология. – 2015. – Т. 3, № 51. – С. 66-67.


4.4. Оценка антиоксидантной активности 4-гидрокси-3,5-дитретбутил коричной кислоты, мексидола и тиоктовой кислоты на модели фокальной ишемии головного мозга / А.В. Воронков, Д.И. Поздняков, Е.И. Хури, Ю.Е. Кульбекова, А.А. Кобин // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2017. – Т. 20, № 2. – С. 48-52.

4.5. Изучение ранозаживляющего действия дерматологических пленок с алоэ и актовегином в эксперименте / В.М. Кищенко, Э.Ф. Степанова, А.В. Воронков, С.А. Кулешова // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 3. – С. 253.

4.6. Сравнение антиоксидантной активности мексидола при повреждениях головного мозга различного генеза в эксперименте / А.В. Воронков, Д.И. Поздняков, Е.И. Хури, А.Е. Рыбалко // Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 6. – С. 12.

4.7. Действие флавицина и других флавоноидов на углеводный и липидный обмен у животных с сахарным диабетом / И.Н. Тюренков, А.В. Воронков, А.А. Слищане, Э.Т. Оганесян, О.М. Шаренко, О.А. Андреева // Фармация. – 2013. – № 7. – С. 39-41.

Заведующий кафедрой фармакологии
с курсом клинической фармакологии,
заместитель директора по учебной и
воспитательной работе
ЦМФИ – филиала ФГБОУ ВО ВолГМУ
Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

 А.В. Воронков
04.06.2018

Подпись д.м.н., доцента А.В. Воронкова заверяю

