

## Сведения об официальном оппоненте

**Петров Александр Юрьевич**

Доктор фармацевтических наук, специальность 15.00.01

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой фармации

### СПИСОК научных работ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Фармакологические исследования и технология фитогелей для коррекции последствий сахарного диабета, статья	Печ.	Вестник Воронежского государственного университета, Серия химия, биология, фармация. №2, 2009, с.171-173.	2 0,5	Огай М.А., Степанова Э.Ф., Ларионов Л.П.,
2	Перспективы использования гетерогенных систем в лечении заболеваний органов пищеварения. Монография.	Печ.	Монография. Саратов, 2010. Саратовский государственный медицинский университет, 88 с.	88 44	Пантиухин А.В.,
3	Идентификация и количественная оценка флаваноидов в комплексных фитопрепаратах, статья	Печ.	Научные Ведомости Белгородского ГУ, Медицина, фармация, №10(81) 2010, с.85-88.	3 0,7	Огай М.А., Степанова Э.Ф., Ларионов Л.П.,
4	Фармакологические исследования разработанной трансдермальной терапевтической системы с таурином для коррекции метаболического синдрома, статья	Печ.	Кубанский научный медицинский вестник, 2010, №3-4 (117-118), с.148-151.	3 0,6	Огай М.А., Степанова Э.Ф., Ларионов Л.П., Кириличенко М.В.
5	Значимые технологические свойства субстанции лекарственного вещества, статья	Печ.	Вестник Уральской медицинской академической науки. Тематический выпуск по фармации. №3/1(37), 2011 г., с.91.	1 0,33	Шаблакова А.С., Уломский Е.Н.
6	К вопросу о структурно-механических свойствах твердых дисперсий, статья	Печ.	Научные ведомости Белгородского государственного университета. Медицина, фармация, №10(105), 2011, выпуск 14, с.254-259.	3 0,6	Пантиухин А.В., Степанова Э.Ф., Главатских С.А., Гоффенберг М.А.

1	2	3	4	5	6
7	Влияние совместного применения винпоцетина и экстракта гinkgo двулопастного на функции ЦНС крыс, статья	Печ.	Вестник Уральской медицинской академической науки, 2012, №1(38), с.82-86.	<u>3</u> 1	Словеснова Н.В., Ларионов Л.П.,
8	Маркетинговая оценка позиционирования противовирусных препаратов, статья	Печ.	Фундаментальные исследования, 2012, №8(1), стр. 204-206.	<u>2</u> 1	Шаблакова А.С.,
9	Новые подходы к созданию гемостатического препарата для местного применения, тезисы	Печ.	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета, 2012 Приложение (Материалы 1У Всероссийского научно-практического семинара молодых ученых с международным участием «Современные проблемы медицинской химии. Направленный поиск новых лекарственных средств». Волгоград ВолГМУ, 2012, с.79-80.	<u>3</u> 1	Хафизова А.В., Мельникова О.А.,
10	Методика анализа капсулированной формы противовирусного средства триазавирин, статья	Печ.	Научные ведомости Белгородского государственного университета, 2012, №22(141) Выпуск 20/1, с.174-176.	<u>2</u> 0,4	Шаблакова А.С., Ковалев И.С., Русинов В.Л., Уломский Е.Н.
11	Фармако-технологические исследования желатиновых ректальных капсул с циннаризином, статья	Печ.	Научные ведомости Белгородского государственного университета, 2012, №22(141) Выпуск 20, с.150-154.	<u>4</u> 1	Саенко А.Ю., Степанова Э.Ф., Куль И.Я.
12	Валидационная оценка методик анализа суппозиториев с диклофенаком натрия и кислотой ацетилсалциловой	Печ.	Фундаментальные исследования, 2013, с.2710-2715	<u>5</u> 1,2	Степанова Э.Ф., Саенко А.Ю., Куль И.Я.
13	Очевидные перспективы организации производства препаратов крови в Российской Федерации	Печ.	Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия Медицина, фармация., 2014, №4 (175), вып. 25, с.169-171.	<u>3</u> 1	Тхай С.В., Русанов В.М.
14	Современные подходы к созданию противовирусных средств	Печ.	Монография. Екатеринбург, ГБОУ ВПО УГМУ, 2014.191с.	<u>191</u>	Мельникова О.А., Уломский Е.Н., Кинев М.Ю., Зырянов В.А.

1	2	3	4	5	6
15	Ретроспективный анализ заболеваемости гриппом и ОРВИ в Российской Федерации за период с 2000 по 2012 г.г.	Печ.	Вестник Уральской медицинской академической науки, 2014, №1(47), с.5-10	<u>5</u> 1,2	Кинев М.Ю., Мельникова О.А., Сысуев Е.Б.
16	Анализ ассортимента противовирусных препаратов для профилактики вирусной инфекции на фармацевтическом рынке Свердловской области	печ	Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия Медицина, фармация. №18 (189) 2014, вып.27 с.212-221	<u>9</u> 3	Кинев М.Ю., Мельникова О.А.
17	Разработка методики количественного определения триазавирина в фармацевтической композиции для назального спрея с использованием метода ВЭЖХ	печ	Современные проблемы науки и образования. Эл. Журнал. <a href="http://www.science-education.ru/120-16499">http://www.science-education.ru/120-16499</a>		Кинев М.Ю., Гаврилин М.В., Мельникова О.А.
18	Создание нового гемостатического средства местного применения при оказании доврачебной помощи и первой врачебной помощи		Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия Медицина, фармация. №24 (195) 2014, вып.28 с.181-186	<u>6</u> 2	Хафизова А.В., Мельникова О.А.

Д.ф.н., профессор

А.Ю.Петров

Декан фармфакультета  
ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России  
Профессор, д.ф.н.

Г.Н.Андианова

Подпись профессора Андиановой Г.Н., профессор  
Начальник УК ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России

о  
ренюк