

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Стерн Кристины Ильиничны «Разработка способов определения производных сибутрамина в биологически активных добавках, используемых при контроле массы тела», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия в диссертационный совет Д 208.068.01 при государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Калёкин Роман Анатольевич

Доктор фармацевтических наук

Специальность – 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия

Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ РЦСМЭ Минздрава России)

Должность – старший научный сотрудник отдела специальных лабораторных исследований

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

1. Калёкин, Р.А. Применение ИК-спектроскопии в ближней области при дифференциации нейролептиков, производных бензамидов / Р.А. Калёкин, Е.М. Саломатин, В.А. Калёкина // Судебно-медицинская экспертиза. – 2010. - №3. – С. 33-35.
2. Калёкин, Р.А. Возможность первичной диагностики острых отравлений нейролептиками амисульпридом, сульпиридом и тиапридом по клиническим признакам / Р.А. Калёкин // Кубанский научный медицинский вестник. – 2012. - № 2. – С.104-106.
3. Калёкин, Р.А. Идентификация и установление подлинности лекарственных средств группы нейролептиков производных бензамида при использовании хромогенных реакций / Р.А. Калёкин // Вестник московского университета. Серия 2. Химия. -2012. - № 5. С.350-352.

4. Калёкин, Р.А. Удельный показатель поглощения как фактор идентификации и количественного определения нейролептиков производных бензамида / Р.А. Калёкин // ВЕСТНИК ВГУ, СЕРИЯ: ХИМИЯ. БИОЛОГИЯ. ФАРМАЦИЯ. – 2012. - № 2. – С.245-247.
5. Калёкин, Р.А. Изолирование нейролептиков производных бензамида из слюны / Р.А. Калёкин // Наркология. – 2013. - № 2. – С.72-73.
6. Калёкин, Р.А. Использование метода высокоэффективной жидкостной хроматографии для количественного определения и терапевтического мониторинга амисульприда, сульприда и тиаприда в слюне / Р.А. Калёкин // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2012. - № 4. – С.33-36.
7. Саломатин, Е.М. Судебная химия – фармацевтическая дисциплина / Е.М. Саломатин, Р.А. Калёкин // Судебно-медицинская экспертиза. – 2014. - №4. – С. 61-64.

16.03.2015 г.

(Р.А. Калёкин)

Подпись Р.А. Кал
Начальник отдела

Т.Н. Кухоль