1. Грибкова С.Е., Апполонова С.А., Григорьев А.М., Никитин Е.В., Калашников В.А., Ахмеров К.Р., Снесарев С.В., Печников А.Л., Горина О.С., Ризванова Л.Н., Самышкина Н.В., Савчук С.А. Обнаружение метаболитов нового психоактивного соединения APINAC в моче крыс методами газовой и жидкостной хроматомасс-спектрометрии: предварительная информация. Наркология. 2017. Т. 16. № 4 (184). С. 72-80.
2. Куликовский А.В., Лисицын А.Б., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Савчук С.А. Определение гормонов роста (β-агонистов) в мышечной ткани методом ВЭЖХ с масс-спектрометрическим детектированием. Журнал аналитической химии. 2016. Т. 71. № 10. С. 1101-1105.
3. Савчук С.А., Аполлонова С.А., Ризванова Л.Н., Калашников В.А., Грибкова С.Е. Сравнительная оценка процедур пробоподготовки при ненаправленном химико-токсикологическом исследовании. Наркология. 2016. Т. 15. № 9 (177). С. 49-55.
4. Печников А.Л., Катаев С.С., Лабутин А.В., Васильев А.Б., Савчук С.А., Шитов Л.Н., Ризванова Л.Н., Шабров В.Н., Снятков А.В., Джурко Ю.А., Скалин Ю.Е., Самышкина Н.В., Ершов М.Б. Идентификация синтетических каннабимиметиков MDMB-CHMINACA, MDMB-FUBINACA и их метаболитов. Наркология. 2015. Т. 14. № 2 (158). С. 29-49.
5. Гизетдинова Л.А., Мингазов А.А., Нугманова Р.Р., Дернова О.А., Пиляева А.Р., Савчук С.А. Хромато-масс-спектрометрическое определение нового наркотического средства метоксетамина и синтетических каннабимиметиков PB22, PB22F, AB-PINACA, AB-FUBINACA, FUB-PB-22 в биологических жидкостях и образцах волос в набережночелнинском наркологическом диспансере. Наркология. 2014. Т. 13. № 3 (147). С. 66-73.
6. Савчук С.А. Маркерный хроматографический анализ в токсикологической химии. Медицина. 2014. Т. 2. № 3 (7). С. 16-46.
7. Савчук С.А., Гофенберг М.А., Никитина Н.М., Надеждин А.В., Тетенова Е.Ю. Определение маркеров синтетических каннабимиметиков РВ-22, PB-22F, AB-PINACA, AB-FUBINACA в волосах и моче методом ГХ-МС. Наркология. 2013. Т. 12. № 11 (143). С. 66-73.
8. Григорьев А.М., Данилюк А.А., Савчук С.А., Рудаков О.Б. Обнаружение синтетических каннабимиметиков JWH-018 и JWH-073 методом газовой хромато-масс-спектрометрии дезалкилированных метаболитов. Сорбционные и хроматографические процессы. 2013. Т. 13. № 6. С. 839-849.
9. Григорьев А.М., Савчук С.А., Мельник А.А., Ершов М.Б., Джурко Ю.А., Веденин А.Н., Носырев А.Е., Изотов Б.Н., Рожанец В.В. Установление факта приема синтетического каннабиноида JWH-018 хромато-масс-спектрометрическими методами. Журнал аналитической химии. 2012. Т. 67. № 11. С. 995.
10. Григорьев А.М., Мельник А.А., Савчук С.А., Симонов А.Б., Изотов Б.Н., Носырев А.Е., Рожанец В.В. Хромато-масс-спектрометрическая идентификация метаболитов синтетического каннабимиметика JWH-250 в биологических жидкостях человека и крыс. Наркология. 2012. Т. 11. № 6 (126). С. 75-86.
11. Григорьев А.Б., Савчук С.А. Согласование параметров обзорных библиотек газохроматографического удерживания. Журнал аналитической химии. 2010. Т. 65. № 4. С. 400-409.