

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ И СТРУКТУРЫ ОСТРЫХ ОТРАВЛЕНИЙ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ (ПО ДАННЫМ МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА)	4-8
<i>Синенченко А. Г., Лодягин А. Н., Батоцыренов Б. В., Шикалова И. А., Антонова А. М.</i>	
ПСИХО- ЭМОЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТУС У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ОТРАВЛЕНИЕМ ТАЛЛИЕМ	9-15
<i>Завалий Л. Б., Петриков С. С., Симонова А. Ю., Дикая Т. И., Поцхверия М. М., Остапенко Ю. Н., Гайдук М. В.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ К ВОПРОСУ ОБ ИНФОРМАТИВНОСТИ ЭКСПЕРИМЕНТОВ НА КЛЕТОЧНЫХ КУЛЬТУРАХ ДЛЯ ОЦЕНКИ СРАВНИТЕЛЬНОЙ И КОМБИНИРОВАННОЙ ТОКСИЧНОСТИ МЕТАЛЛОКСИДНЫХ НАНОЧАСТИЦ	16-22
<i>Бушуева Т. В., Минигалиева И. А., Панов В. Г., Кузнецова А. Н., Наумова А. С., Сутункова М. П., Шур В. Я., Шишкина Е. В., Гурвич В. Б., Кацнельсон Б. А.</i>	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ БИОМАРКЕРОВ ЭКСПОЗИЦИИ И ЭФФЕКТА 1,4-ДИХЛОРГЕКСАФТОРБУТЕНА- 2	23-31
<i>Уколов А. И., Шачнева М. Д., Радилев А. С.</i>	
ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДНОГО АРИЛАЦЕТАМИДА GR 89,696, ОБЛАДАЮЩЕГО АНАЛЬГЕТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ	32-37
<i>Быкова А. Ф., Галан С. Е., Малягин В. Ю., Субботина С. Н.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНОЙ АКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДНЫХ ПИРИМИДИНА IN VITRO	38-42
<i>Кудояров Э. Р., Каримов Д. Д., Кутлина Т. Г., Каримов Д. О., Мухаммадиева Г. Ф., Хуснутдинова Н. Ю., Данилко К. В., Гимадиева А. Р., Бакиров А. Б.</i>	
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ Н-ПЕНТИЛОВОГО ЭФИРА ХЛОРМУРАВЬИНОЙ КИСЛОТЫ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ И В АТМОСФЕРЕ	43-46
<i>Бидевкина М. В., Голубева М. И., Панкратова Г. П., Лиманцев А. В., Разумная И. Н., Караев А. Л., Потапова Т. Н.</i>	