Галагудза Михаил Михайлович - д.м.н., чл.-корр. РАН, директор Института экспериментальной медицины ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург, Российская Федерация. Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2. Тел. 8-(812)-702-37-00, факс. 8-(812)-702-37-01, моб. 89213455243

Michael M. Galagudza, director of Institute of experimental medicine, Federal State Budgetary Institution “V.A. Almazov National Medical Research Center” of the Ministry of Health of the Russian Federation. Postal address: 2 Akkuratova street, St. Petersburg 197341. Phone: 8-(812)-702-37-00, fax: 8-(812)-702-37-01.

Mob: 89213455243.

E-mail: galagudza@almazovcentre.ru

Суворов А. Н. - д.м.н., чл.-корр. РАН, заведующий научно-исследовательским отделом молекулярной микробиологии ФГБНУ «ИЭМ», заведующий кафедрой «Фундаментальной медицины и медицинских технологий» СПбГУ.

Половинкин В. В. - д.м.н., заведующий колопроктологическим отделением ГБУЗ «НИИ-Краевая клиническая больница №1 им. проф. С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края.

Родионов Г. Г. - доктор медицинских наук, заведующий НИЛ Токсикологии и лекарственного мониторинга ФГБУ «ВЦЭРМ имени А.М. Никифорова МЧС России, г. Санкт-Петербург.

Минасян С. М. – к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ микроциркуляции и метаболизма миокарда ИЭМ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

Борщева О. В. – младший научный сотрудник НИО токсикологии ЦДТИ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

Семенова Н. Ю. - научный сотрудник НИО патоморфологии

ЦДТИ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

Борщев В. Ю. - студент Технического университета Молдовы.

Карасева А. Б. - научный сотрудник НИО молекулярной микробиологии ФГБНУ "ИЭМ"

Буровенко И. Ю. – аспирант Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко, Молдавия.

Борщев Ю. Ю. - заведующий научно-исследовательским отделом токсикологии Института экспериментальной медицины ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

МОДЕЛИРОВАНИЕ СИНДРОМА СИСТЕМНОЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИИ ХИМИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ ТРАВМЫ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА У КРЫС

8 страниц, 5 рисунков, 2 таблицы.

Оригинальная статья.

30.07.2019