

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Емельянова Артура Сергеевича на тему: «Роль полиморфизма иммунорегуляторных молекул в патогенезе рожи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология в диссертационном совете Д 208.118.02 в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава РФ

Фамилия, имя, отчество	Год Рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень	Ученое звание	контактные телефоны	адрес электронной почты (при наличии)	Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет
Савченко Андрей Анатольевич	20 апреля 1963 года, Гражданин РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФГБНУ ФИЦ КНЦ СО РАН, КНЦ СО РАН), обособленное подразделение «НИИ медицинских проблем Севера»(НИИ МПС)» (Красноярск), руководитель лаборатории клеточно-молекулярной физиологии и патологии	Доктор медицинских наук, 14.03.03 - патологическая физиология	Профессор по специальности «Патологическая физиология»	+79059713715	aasavchenko@yandex.ru	<ol style="list-style-type: none"> <li>Савченко А.А., Борисов А.Г., Здзитовецкий Д.Э., Медведев А.Ю., Гвоздев И.И. Зависимость респираторного взрыва нейтрофилов от состояния их метаболизма у больных с разной степенью тяжести острого деструктивного панкреатита // Медицинская иммунология. 2019. Т. 21. № 1. С. 77-88.</li> <li>Савченко А.А., Дудина М.А., Борисов А.Г., Догадин С.А., Кудрявцев И.В., Мошев А.В., Маньковский В.А. Влияние хелперных и регуляторных Т-клеток на фенотипический состав В-лимфоцитов крови и щитовидной железы при болезни Грейвса // Медицинская иммунология. 2018. Т. 20. № 3. С. 431-438.</li> </ol>

						<p>3. Савченко А.А., Борисов А.Г., Здзитовецкий Д.Э., Кудрявцев И.В., Медведев А.Ю., Гвоздев И.И., Мошев А.В. Функциональная активность нейтрофильных гранулоцитов и состояние гемостаза у больных острым деструктивным панкреатитом // Медицинская иммунология. 2018. Т. 20. № 4. С. 551-560.</p> <p>4. Савченко А.А., Борисов А.Г., Черданцев Д.В., Первова О.В., Кудрявцев И.В., Беленюк В.Д. Регуляторное влияние моноцитов крови на популяционный состав гранулоцитарных лейкоцитов и состояние их респираторного взрыва при распространенном гнойном перитоните // Инфекция и иммунитет. 2018. Т. 8. № 2. С. 201-210.</p> <p>5. Савченко А.А., Борисов А.Г., Черданцев Д.В., Первова О.В., Кудрявцев И.В., Гвоздев И.И., Мошев А.В. Особенности фенотипа и активности NAD(P)-зависимых дегидрогеназ нейтрофилов у больных распространенным гнойным перитонитом в прогнозе развития сепсиса // Инфекция и иммунитет. 2018. Т. 8. № 3. С. 369-376.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Сведения об официальном оппоненте А.А. Савченко заверю:  
 Директор НИИ МПС, д.м.н., профессор



Э.В. Каспаров