

Повещенко Александр Федорович, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией физиологии протективной системы Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии»

630117, г. Новосибирск, ул. Тимакова 2, тел.: (383) 335-95-32, e-mail: povoshchenkoa@mail.ru

Перечень статей, опубликованных Повещенко А.Ф. по тематике диссертационной работы
Стениной А.С.

1. Повещенко А.Ф., Орлов Н.Б., Казаков О.В., Повещенко О.В., Чепик В.И., Ким И.И., Бондаренко Н.А., Миллер Т.В., Стрункин Д.Н., Узварик Л.М., Кабаков А.В., Москальчук Т.В., Коненков В.И. Онтогенетические и гендерные особенности цитокинового профиля лимфы и сыворотки крови крыс. // Бюллетень СО РАМН – 2014.-т.34.№5.-с.5-10.
2. Соловьева А.О., Повещенко А.Ф., Повещенко О.В., Зубарева К. Э., Миллер Т. В., Коненков В.И. Сравнительное исследование миграции и распределения донорских клеток костного мозга и селезенки в лимфоидные и нелимфоидные органы в разные сроки после трансплантации *in vivo* у мышей СВА. // Бюллетень СО РАМН. - Т.-33. - № 4. - 2013г. - стр. 35- 41.
3. Лыков А.П., Повещенко О.В., Бондаренко Н.А., Повещенко А.Ф., Ким И.И., Миллер Т.В., Покушалов Е.А., Романов А.Б., Коненков В.И. Оценка эффекта проангиогенных факторов на пролиферативную и миграционную активность клеток эндотелиальной линии EA.HY926. // Бюллетень СО РАМН. - Т. - 33. - № 4. - 2013г. - стр. 23-29.
4. Poveshchenko A., Orlov N., Kazakov O., Poveshchenko O., Kim I., Bondarenko N., Miller T., Strunkin D., Kabakov A., Reiter T., Konenkov V. Age and Gender differences in cytokine profile of lymph and blood serum // Advances in Aging Research. 2014. Vol.3 N.3. P.216-221.
5. Казаков О.В., Кабаков А.В., Повещенко А.Ф., Миллер Т.В., Чепик В.И., Райтер Т.В., Стрункин Д.Н., Ларионов П.М., Коненков В.И. Тимус при экспериментальном канцерогенезе молочной железы // Вестник НГУ. Серия: Биология, клиническая медицина. 2014. Т.12, вып.3. с.58-62.
6. Повещенко А.Ф. , Орлов Н.Б., Казаков О.В. , Повещенко О.В., Чепик В.И. , Ким И.И. , Бондаренко Н.А. , Миллер Т.В., Стрункин Д.Н., Узварик Л.М., Кабаков А.В., Москальчук Т.В. , Коненков В.И.// Исследование онтогенетических и гендерных особенностей клеточного состава и цитокинового профиля лимфы и сыворотки крови // Материалы «XI Международная конференция Фундаментальные проблемы лимфологии и клеточной биологии – Новосибирск, 08-09 октября 2013. – С. 248
7. Циснецкий А.К., Повещенко А.Ф., Разумникова О.М // Уровень тревожности военнослужащих с различной моторной асимметрией как фактор адаптации в воинском коллективе // «Проблемы теории и практики современной психологии» XI ежегод. Всерос. науч. – практ. конф. студентов, аспирантов и молодых учёных с междунар. участием: тез. докл./ФГБОУ ВПО «ИГУ»; Иркутск.- 2012.-С.382 - 385
8. Циснецкий А.К., Повещенко А.Ф. // Особенности проявления агрессивного поведения военнослужащих по призыву с различной асимметрией полушарий головного мозга //

«Педагогика и психология развития современного детства» Материалы международной научно – практической конференции. 11-12 ноября 2011г. Арзамас.-2011.-С.376 – 379.

9. Абрамов В.В., Абрамова Т.Я., Повещенко А.Ф., Сорокин О.В., Смык А.В., Якунина О.Ю., Демченко И.А., Иванова Л.К., Козлов В.А. // Эффективность альтернативной иммунизации (вакцинации) в эксперименте и клинике в зависимости от функциональной асимметрии нервной и иммунной систем // Асимметрия.-2008.-Т.2.-№2.-С.4-12