

Перечень изданий, опубликованных за последние 12 лет:

I. Перечень учебников, учебных пособий и монографий:

1. Военно-полевая терапия: национальное руководство / под ред. проф. И.Ю. Быкова, проф. А.Л. Ракова, проф. А.Е. Сосюкина. – М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2007. – 418 с.
2. Клиническая радиология: Учебное пособие для ВУЗов / под ред. проф. А.Е. Сосюкина. – М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2008. – 224 с.
3. Лечение хронической сердечной недостаточности: Современные Российские и международные рекомендации / под ред. А.Г. Акимов, А.Г. Обрезан. – СПб.: «ИнформМед», 2010. – 450 с.
4. Пособие по интенсивной терапии в военных лечебных учреждениях МО РФ / под ред. проф. А.Е. Сосюкина. – СПб.: «Издательство Н-Л», 2009. — 322 с.
5. Практикум по военно-полевой терапии / под ред. проф. А.Е. Сосюкина. – СПб.: «Издательство Фолиант», 2006. – 381 с.
6. Профилактика, клиника, диагностика и лечение острых отравлений в войсках / под ред. проф. А.Б. Белевитина, науч. редакторы проф. А.Н. Гребенюк, проф. А.Е. Сосюкин. – СПб.: «Фолиант», 2010.- 354 с.

II. Перечень статей, опубликованных в рецензируемых ВАК журналах:

1. А.В. Язенок, Ю.А. Сухонос, М.А. Карамуллин, Ю.А. Квасов, А.Н. Жекалов, Б.Л. Гаврилюк, Л.Г. Аржавкина // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). — С. 229-234
2. Анализ повреждения хромосом в лимфоцитах периферической крови у лиц, занятых на работах с токсичными химикатами, относящимися к химическому оружию / А.Е. Сосюкин, С.Н. Колубаева, А.В. Язенок, Н.А. Викторова, А.В. Кисель, О.Р. Краснова, А.А. Титова // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). — С. 169
3. Бабин В.Н. Профилактические эффекты биологически активных веществ при воздействии токсичных химикатов / В.Н. Бабин, И.А. Берзин, О.А. Василенко, А.В. Язенок // Пермский мед. журн. – 2008 — № 2. – Пермь — С. 20.
4. Бонитенко Е.Ю. Оценка неврологического статуса при острой алкогольной интоксикации в эксперименте / Е.Ю. Бонитенко, А.Н. Гребенюк, В.А. Башарин, Н.В. Макарова // Бюлл. Эксперимент. Биол. и мед. — 2010. — Т.148. — № 3. — С.300-303.
5. Василюк В.Б. Состояние углеводного и липидного обменов, свободно-радикального окисления у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия / В.Б. Василюк, А.В. Язенок // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). – С. 213-218
6. Василюк В.Б. Состояние углеводного и липидного обменов, свободно-радикального окисления у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия / В.Б. Василюк, А.В. Язенок // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 1 (21) – С. 213 — 218.
7. Вегетативные нарушения у военнослужащих принимавших участие в уничтожении химического оружия кожно-нарывного действия // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / Емельянов А.Ю., Язенок А.В., Ефимов О.И., Новицкий М.В // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2007. — 1(17). – С. 17-19.
8. Влияние комплекса факторов работ по хранению и уничтожению химического оружия на состояние клеточного иммунитета персонала / С.В. Петленко, А.В. Язенок, А.Н. Жекалов, Ю.А. Сухонос // Вест. Росс. Воен.-мед. акад.- 2008.- №1(21).- С.234-242.
9. Влияние комплекса факторов работ по хранению и уничтожению химического оружия на состояние клеточного иммунитета персонала / С.В. Петленко, А.В. Язенок, А.Н. Жекалов, Ю.А. Сухонос, Н.А. Ткачук // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). — С. 234-242
10. Возможная роль возрастных изменений лимфопоэза в динамике заболеваемости ликвидаторов последствий Чернобыльской аварии в отдаленный период / М.А. Карамуллин, А.Е. Сосюкин, А.Н. Шутко, К.В. Недоборский, Л.И. Екимова // Мед. радиология и радиац. безопасность. – 2006. — Т.51, №4. – С. 56 – 59.
11. Вологжанин Д.А. Влияние топических бактериальных лизатов на клинико-иммунологические показатели у больных персистирующим аллергическим ринитом / Д.А. Вологжанин, М.И. Говорун, Р.В. Полторац // Рос. оториноларингология. — 2008. — №3. – С. 118 – 121.
12. Вологжанин Д.А. Динамика иммунологических показателей в смывах из полости носа у больных персистирующим аллергическим ринитом на фоне применения топических бактериальных лизатов / Д.А. Вологжанин, М.И. Говорун, Р.В. Полторац // Росс. иммунологический журн. – 2008. – Т.2(11), №4. — С.464.
13. Вологжанин Д.А. Иммуномодулятор ИРС-19 в комплексной терапии больных персистирующим аллергическим ринитом / Д.А. Вологжанин, М. И. Говорун, Р.В. Полторац // Рос. оторинол. – 2010. — №2 (приложение). – С.398-403.
14. Вологжанин Д.А. Клиническая эффективность топических бактериальных лизатов у больных персистирующим аллергическим ринитом / Д.А. Вологжанин, М.И. Говорун, Р.В. Полторац // Рос. оториноларингология. — 2008. — №3. – С. 113 – 117.
15. Динамика показателей миелограммы и субпопуляционного состава мононуклеаров периферической крови на фоне проведения курса плазмообмена криосорбированной аутоплазмой / М.Б. Иванов, А.В. Бабак, А.Е. Сосюкин, А.Н. Шутко, А.А. Соколов, Л.П. Екимова // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 3(23).- С.215 — 219.
16. Иванов М. Б. Обоснование возможности использования блокаторов хлор-ионного канала ГАМК-рецепторов для моделирования височной эпилепсии / М.Б. Иванов, Т.А. Брагина, И.М. Иванов, А.И. Головки // успехи физиолог. наук. – 2010. –Т.41. — № 2. – С.44-50.
17. Иванов М. Б. Подходы к коррекции нарушений гомеостаза при токсических комах в эксперименте / М.Б. Иванов, В.А. Башарин, Е.Ю. Бонитенко // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 3(23).- С.190 — 191.
18. Изучение эффективности применения имудона, аскорбиновой кислоты с дибазолом и электроэффлювиального излучателя для профилактики внебольничных пневмоний и респираторных инфекций среди военнослужащих / С.В. Петленко, П.И. Огарков, К.Д. Жоголев, С.Д. Жоголев // Мед. иммунология.- 2006. – Т. 8, №2-3. — С. 438-439.

19. Иммунный статус пострадавших при различном характере течения травматической болезни: сравнительный анализ / Д.А. Вологжанин, А.Е. Сосюкин А.Е., Н.М. Калинина, С.В. Гайдук // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. – № 1(21). – С.71 – 75.
20. Интегральные показатели уровня здоровья у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и их связь с состоянием лимфоидного кроветворения / М.А. Карамуллин, А.Е. Сосюкин, А.Н. Шутко, В.А. Федоров, Л.И. Екимова // Вестник Росс. Воен.-мед. акад.- 2006- Вып.15, № 1.- С. 15-19.
21. Использование метаболических предшественников модуляторов ГАМК-ергической нейромедиаторной системы в качестве противосудорожных средств / М.Б. Иванов, А.И. Головкин, С.П. Сидоров, И.М. Иванов // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 3(23).- С. 191.
22. Использование препарата «Мексикор» для коррекции нарушенной функции эндотелиальных клеток у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия / В.Б. Василюк, А.Е. Сосюкин, С.В. Чепур, А.В. Язенок, Л.В. Васина, О.И. Рябова, А.В. Новицкая, О.А. Василенко // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). — С. 224-229
23. Использование препарата «Мексикор» для коррекции нарушенной функции эндотелиальных клеток у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия / В.Б. Василюк, А.Е. Сосюкин, С.В. Чепур, А.В. Язенок, Л.В. Васина, О.И. Рябова, А.В. Новицкая, О.А. Василенко // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2008, №1 (21). – СПб., С. 224 — 229.
24. Карамуллин М. А. Вариабельность риска смертности онкологических больных. К проблеме индивидуализации терапии / М.А. Карамуллин, А.Н. Шутко, И. А. Акушевич, Л.П. Екимова // вопр. онк. – 2010. – Т.56. — №4. – С. 54-55.
25. Карамуллин М. А. Влияние топических бактериальных лизатов на клинико-иммунологические показатели у больных персистирующим аллергическим ринитом / М.А. Карамуллин, М. И. Говорун, Р.В. Полторак // Рос. оториноларинг. — 2008. — №3. – С. 25-28.
26. Карамуллин М. А. Возрастной аспект в оценке дозовой зависимости патологии отдаленного периода у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / М.А. Карамуллин, А.Е. Сосюкин, А.Н. Шутко // Воен. Мед. журн. – 2006. – Т.327, №3. – С. 37 – 39.
27. Карамуллин М. А. Динамика иммунологических показателей в смывах из полости носа у больных персистирующим аллергическим ринитом на фоне применения топических бактериальных лизатов / М.А. Карамуллин, М.И. Говорун, Р.В. Полторак // Рос. Иммунолог. журн. – 2008. – Т.2(11). — №4. — Стр.464.
28. Карамуллин М. А. Иммунный статус пострадавших при различном характере течения травматической болезни: сравнительный анализ / М.А. Карамуллин, А.Е. Сосюкин, Н.М. Калинина, С.В. Гайдук // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. – прил. 1 (21). – С.71-75.
29. Карамуллин М. А. Клиническая эффективность топических бактериальных лизатов у больных персистирующим аллергическим ринитом / М.А. Карамуллин, М.И. Говорун, Р.В. Полторак // Рос. оториноларинг. — 2008. — №3. – С. 15-17.
30. Квасов Ю.А. Исследование психовегетативного статуса у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия / Ю.А. Квасов, А.В. Язенок // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (21). — С. 242-246
31. Методология освидетельствования военнослужащих, занятых на работах с токсичными химикатами, относящимися к химическому оружию // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / А.Е. Сосюкин, И.А. Берзин И.А., Язенок А.В., Недоборский К.В., Ефимов И.М., Василюк В.Б. // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (17). – С. 163 – 165.
32. Модификация эффектов конвульсантов на фоне необратимой блокады ГАМК-рецепторов норборнаном / М.Б. Иванов, С.А. Куценко, А.И. Головкин, В.А. Башарин, И.М. Иванов // Токсикологический вестн.- 2007.-№ 3.-С. 7-11.
33. Морфогенетическая функция лимфоцитов и её некоторые клинические проявления / М.А. Карамуллин, А.Н. Шутко, А.Е. Сосюкин, И.А. Шумский, Л.Е. Юркова, Л.П. Екимова // Мед. акад. журн. – 2006. – Т.6, №3. – С. 47-51.
34. Новые технологии в прогнозировании летальных исходов, развития осложнений и ранней диагностике синдрома полиорганной дисфункции при тяжёлых травмах / М.А. Карамуллин, А.Е. Сосюкин, Н.С. Немченко, В.В. Бояринцев, С.В. Гаврилин, С.В. Гайдук, В.В. Суворов // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. – прил. 1 (21). – С.76-81.
35. Новые технологии в прогнозировании летальных исходов, развития осложнений и ранней диагностике синдрома полиорганной дисфункции при тяжёлых травмах / Д.А. Вологжанин, А.Е. Сосюкин, Н.С. Немченко, В.В. Бояринцев, С.В. Гаврилин, С.В. Гайдук, В.В. Суворов // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 1 (21) – С.76 — 81.
36. Обоснование возможных направлений купирования судорог инициируемых неконкурентными антагонистами ГАМК / М.Б. Иванов, И.М. Иванов, Л.В. Пикалова // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 3(23).- С. 194 – 195
37. Опыт медицинского обеспечения проектных изысканий в районах затопления химического оружия / М.Б. Иванов, В.В. Вальский, А.В. Носов, В.С. Черный // Вест. Росс. Воен.-мед. акад.-2008.- № 3(23). — С.230 — 231.
38. Опыт обследования персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия в многопрофильном стационаре // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок, В.Б. Василюк, И.М. Ефимов, О.И. Ефимов // Вестн. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1(17). – С. 208-213.
39. Особенности исследования качества жизни у персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия на территории Российской Федерации / А.В. Язенок, Ю.А. Сухонос, Ю.А. Квасов, А.Н. Жекалов // Вест. Росс. Воен.-мед. акад.- 2008.- №1(21).- С.246-249.
40. Особенности патологии сердечно-сосудистой системы у персонала объектов хранения химического оружия и возможные пути коррекции возникающих нарушений // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / А.Е. Сосюкин, А.Н. Жекалов, А.В. Язенок, В.Б. Василюк, М.Г. Гвритишвили // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (17). – С. 156 – 158.
41. Периодические изменения в лимфоцитарном звене кроветворения у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в отдаленном периоде после аварии / М.А. Карамуллин, А.Н. Шутко, В.А. Федоров, А.Е. Сосюкин, Л.И. Екимова // Вестник Росс. Воен.-мед. акад.- 2006- Вып.16, № 2. – С. 23-25.

42. Петленко С. В. Коррекция нарушений иммунной системы, индуцированных профессиональным воздействием промышленных токсичных отходов / С.В. Петленко, Е.П. Начарова, Е.Г. Богданова // Мед. иммунология. – 2006. – Т. 8, №2-3 — С. 373.
43. Подходы к использованию М-холинотропных препаратов в качестве средств профилактики судорожного синдрома при интоксикации ГАМК-литиками / М.Б. Иванов, А.И. Головкин, С.П. Сидоров, И.М. Иванов // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 1 (21) – С.181 — 184.
44. Применение Тимогена в комплексной терапии часто болеющих детей с бронхообструктивным синдромом / С.В. Петленко, Е.Н. Михальцова, Ф.П. Романюк, Е.П. Начарова, Е.Г. Богданова, А.Р. Тихомирова, Т.А. Сидорова // Мед. иммунология. – 2006. – Т. 8, №2-3. — С. 451.
45. Результаты обследования персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия. // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / Сосюкин А.Е., Язенок А.В., Василюк В.Б., Ефимов И.М., Ефимов О.И. // Вестн. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1(17). – С. 215-219.
46. Результаты обследования персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок, И.М. Ефимов, В.Б. Василюк, О.И.Ефимов // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (17). – С. 169 – 171.
47. Совместное применение пробиотиков и вакцин для профилактики пневмоний и респираторных инфекций в коллективе военнослужащих / Петленко С. В., Лобзин Ю.В., Жоголев С.Д., Добрица В.П., Огарков П.И. // Мед. иммунология. – 2006. – Т.8, №2-3. — С. — 371-372.
48. Состояние механизмов неспецифической защиты у лиц, работающих на объектах хранения и уничтожения химического оружия / С.В. Петленко, Е.Г. Богданова, Е.П. Начарова, А.Н. Жекалов, И.А. Берзин // Мед. иммунология. – 2006. — Т. 8, № 2-3. — С. — 364-365.
49. Сосюкин А.Е. Заболеваемость военнослужащих, занятых на работах с токсичными химикатами, относящимися к химическому оружию / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок. // Воен.-мед. журн. – 2008. — № 9. – С. 58.
50. Сосюкин А.Е. Липидный обмен и функции эндотелия у граждан, занятых на работах с высокотоксичными химикатами / А.Е. Сосюкин, В.Б. Василюк, А.В. Язенок, О.А. Василенко // Пермский мед. журн. – 2008 — № 2. — С. 180-181.
51. Сосюкин А.Е. Медицинское освидетельствование военнослужащих, занятых на работах с токсичными химикатами, относящимися к химическому оружию / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок // Воен.-мед. журн. – 2008. — № 8. – С. 49.
52. Сосюкин А.Е. О принципах стандартизации медицинского освидетельствования военнослужащих, занятых на работах с высокотоксичными химикатами / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок, И.А. Берзин, О.А. Василенко // Вестн. Всерос. Общ. Спец. по мед.-соц. Эксп., реабил. и реабилитац. индустрии. – 2008. — № 4. – М. — С. 90-95.
53. Сосюкин А.Е. Опыт обследования персонала объектов хранения и уничтожения химического оружия в многопрофильном стационаре // Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения в многопрофильном лечебном учреждении / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок, В.Б. Василюк // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2007. — №1 (17). – С. 167 – 169.
54. Сосюкин А.Е. Оценка уровня заболеваемости и особенности патологии сердечно-сосудистой системы у военнослужащих и персонала объектов хранения и уничтожения ФОВ / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок, В.Б. Василюк // Вестн. Рос. Воен.-мед. акад. – 2008. — № 1 (21) – С. 208 — 213.
55. Сосюкин А.Е. Система медицинского освидетельствования военнослужащих, занятых на работах, занятых на работах с токсичными химикатами, относящимися к химическому оружию / А.Е. Сосюкин, А.В. Язенок // Вест. Росс. Воен.-мед. акад. – 2008. — №1(21). — С. 59 – 66.
56. С-реактивный белок и цитокины при политравме / Д.А. Вологжанин, Е.К. Гуманенко, Н.С. Немченко, В.В. Бояринцев, С.В. Гаврилин, А.А. Рудь // Общая ревматология. – 2007. – Т.III, №5-6. – С. 67-69.
57. Стволовые гемопоэтические клетки крови в раннем периоде трансплантации печени / М.А. Карамуллин, А.Н. Шутко, О.А. Герасимова, Л.П. Екимова, Ф.К. Жеребцов, А.М. Гранов // мед. акад. журн. – 2010. — Т.10.- № 1. – С. 15-17.
58. Характеристика иммунной системы сотрудников, обслуживающих объекты хранения и уничтожения химического оружия / С.В. Петленко, Е.Г. Богданова, Е.П. Начарова, А.Н. Жекалов, И.А. Берзин // Мед. иммунология. – 2006. – Т. 8, №2-3. — С. 379-380.
59. Чалисова Н.И. Протекторное влияние пептидов и аминокислот на развитие культуры лимфоидной ткани в присутствии циклофосфана / Н.И. Чалисова, Л.Г. Аржавкина, Л.В. Пикалова, А.В. Смирнов // Токсикол. вестн. — 2010. — № 4. — С. 16-19.
60. Экспериментальная модель барбитуратной комы / М.Б. Иванов, Е.Ю. Бонитенко, А.Н. Гребенюк, В.А. Башарин, Н.В. Макарова // Токсикол. вестн.-2010. — № 4.- С. 7-11.
61. Экспериментальная оценка эффективности препаратов арники: крем «Арнилек», гель «Арнилек», линимент «Арнилек» при механических, термических и лучевых поражениях кожи / М.Б. Иванов, С.А. Куценко, М.В. Данилив, В.А. Башарин, С.В. Василевич, Н.И. Заргарова // Medline.ru.-2007.-Т.8.-С. 579-615.
62. Экспериментальное обоснование применения пептидных препаратов в практике спортивной фармакологии / М.А. Карамуллин, Г.Г. Дмитриев, Е.Ю. Бонитенко, В.А. Башарин // Medline.ru. – 2006. – Т.7. – С. 47 – 54.
63. Язенок А.В. Апробация диагностического стандарта при допуске военнослужащих к работам с химическим оружием / А.В. Язенок, О.А. Василенко, И.А. Берзин // Воен.-мед. журн. – 2008. — № 7. – С. 20.
64. Язенок А.В. О принципах стандартизации медицинского освидетельствования военнослужащих, занятых на работах с высокотоксичными химикатами / А.В. Язенок, А.Е. Сосюкин, И.А. Берзин, О.А. Василенко // Вестн. Всерос. Общ. Спец. по мед.-соц. Эксп., реабил. и реабилитац. индустрии. – 2008. — № 4. – М. — С. 90-95.
65. Язенок А.В. Разработка стандарта медицинского освидетельствования военнослужащих, занятых на работах с высокотоксичными химикатами / А.В. Язенок, И.А. Берзин, О.А. Василенко // Здравоохран. РФ. – 2010. — № 1. – М. — С. 39-42.
66. Neuroprotective effects of cortexin and cortagen in rats with focal brain ischemia and brain trauma / O. Granstrem, S. Schramm, Y. Agniullin, D. Silachev, V. Basharin, E. Grigoriev // J. of Peptide Science. — 2008.- Supp. 2, Vol. 14, № 8. — P. 119.