

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук

ЛУКИНА Валима Анатольевна на тему

«Системная воспалительная реакция в патогенезе острых отравлений веществами нейротропного действия»

по специальности 14.03.04 - токсикология

№	Ф.И.О.	Место работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
1	2	3	4	5
1.	<p>БЫКОВ Владимир Николаевич</p>	<p>Заместитель начальника Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научно- исследовательский испытательный институт военной медицины» Министерства обороны Российской Федерации» по научной работе</p>	<p>доктор медицинских наук профессор 14.03.04 - токсикология</p>	<p>1. Быков, В.Н. Особенности экспериментального моделирования соматических и неврологических заболеваний для оценки эффективности лекарственных препаратов / С.В. Чепур, В.Н. Быков, М.А. Юдин, А.С. Никифоров, И.В. Фатеев, А.А. Арутюнян // Биомедицина. - 2012. - № 1. - С. 16-28. 2. Быков, В.Н. Особенности противосудорожной активности мепантина при отравлении модельным органофосфатом / М.А. Юдин, С.В. Чепур, В.Н. Быков, А.Ф. Курлякова, С.Н. Субботина, А.С. Никифоров, И.М. Иванов // Экспериментальная и клиническая фармакология. - 2013. - Т. 76, № 2. - С. 3-5. 3. Быков, В.Н. Перспективы применения бензодиазепинов в комплексной терапии отравлений антихолинэстеразными соединениями / М.А. Юдин, С.Н. Субботина, В.Н. Быков, С.В. Чепур, А.С. Никифоров // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2013. - Т. 155, № 3. - С. 331-336. 4. Быков, В.Н. Исследование переносимости блокаторов центральных мускариновых рецепторов / М.А. Юдин, В.Н. Быков, А.С. Никифоров, А.Ф. Курлякова, С.Н. Субботина, И.М. Иванов, М.А. Тюнин, И.В. Фатеев, Н.Г. Венгерович // Экспериментальная и клиническая фармакология. - 2013. - Т. 76, № 11. С. 19-22.</p>

1	2	3	4	5
				<p>5. Быков, В.Н. Исследование влияния антиконвульсантов на течение дыхательной недостаточности при отравлениях фосфорорганическими соединениями / В.Н. Быков, А.М. Сарана, И.М. Драчкова, М.А. Тюнин, М.А. Юдин, А.В. Степанов // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2014. – 1 (45). – С. 110-115.</p> <p>6. Быков, В.Н. Изучение влияния средств неотложной терапии на формирование отдаленных нейропатий после отравлений малатионом / В.Н. Быков, А.М. Сарана, А.М. Колесников, Т.В. Щербаков, В.Н. Цыган, М.А. Юдин, А.С. Никифоров // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2014. – 1 (45). – С. 169-173.</p> <p>7. Быков, В.Н. Особенности проявления холинолитического действия блокаторов центральных мускариновых рецепторов / М.А. Юдин, В.Н. Быков, А.С. Никифоров, А.М. Сарана // Токсикологический вестник. – 2014. – № 2. – С. 10-15.</p> <p>8. Быков, В.Н. Особенности действия ингаляционных холинолитиков и 2-адrenomиметиков на динамику параметров внешнего дыхания у крыс при отравлении фосфорорганическими соединениями / М.А. Тюнин, Н.Г. Венгерович, А.М. Сарана, В.Н. Быков, Т.М. Устинова, А.С. Никифоров, М.А. Юдин, А.А. Кузьмин // Токсикологический вестник. – 2014. – № 2. – С. 16-21.</p> <p>9. Быков, В.Н. Фармакологическая толерантность к терапии отравлений фосфорорганическими соединениями и пути ее преодоления / М.А. Юдин, В.Н. Быков, С.В. Чепур, А.М. Сарана, В.Н. Цыган, А.Г. Анохин // Военно-медицинский журнал. – 2014. – № 5. – С. 26-31.</p> <p>10. Быков, В.Н. Ассоциация полиморфных вариантов гена ВСНЕ с активностью бутирилхолинэстеразы крыс после отравления малатионом / А.В. Бабкин, И.С. Берлинских, Н.С. Осечкина, Г.В. Назаров, М.А. Юдин, В.Н. Быков, А.М. Сарана // Токсикологический вестник. – 2014. – № 5. – С. 16-20.</p>

1	2	3	4	5
				<p>11. Быков, В.Н. Изучение влияния атропина на эстеразный статус крови крыс при различных путях поступления малатиона в организм / М.А.Юдин, В.Н. Быков, А.М.Колесников, А.М. Сарана, И.В. Юдников // Токсикологический вестник. – 2015. - № 3. - С. 16-20.</p> <p>12. Вуков, V.N. Changes in respiratory function during treatment with combination of analgesic substances trimperidine and dexmedetomidine / M.A. Yudin, N.G. Vengerovich, G.S. Sagalov, M.S. Uahvijanen, V.N. Вуков, S.V. Cherup // Bulletin of Experimental Biology and Medicine. - 2016. - Vol. 162, Issue 2. - pp. 215-219</p>

Заместитель начальника ФГБУ «ГНИИ ВМ» МО РФ по научной работе
 доктор медицинских наук профессор

«23» *августа* 2017 г.


 В.Н. Быков

Подпись Быкова В.Н. заверяю.

Начальник отдела кадров и строевого



В.Н. Наумов