

СВЕДЕНИЯ ОБ ОППОНЕНТЕ

приглашенном на заседание диссертационного совета 68.1.005.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-клинический центр токсикологии имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства»; 192019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева д.1, тел/факс: (812)365-06-80 /www.toxicology.ru/, адрес электронной почты: inst_toksikol@fmbamail.ru «06» июня 2024 г. по защите диссертации Лоладзе А.Т. «Особенности клинического течения и интенсивной терапии острого отравления метадоном», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.4. Токсикология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, её ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (с указанием шифра специальности, по которой оно присвоено)	Основные работы в соответствующей отрасли науки, близкие к теме диссертации
1	2	3	4	5	6
Чепур Сергей Викторович	1970 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научно-исследовательский испытательный институт военной медицины» Министерства обороны Российской Федерации, начальник института	доктор медицинских наук (3.3.1, 1.5.22)	профессор (3.3.4)	1. Яковлев, О.А. Современное состояние проблемы лечения отравлений каннабиноидами // О.А. Яковлев, С.В. Чепур, М.А. Юдин, М.С. Вахвияйнен, Н.Г. Венгерович, А.В. Коновалов, А.В. Пивоварова // Medline.ru. Росс. биомед. журн. - 2022. - Т. 23, № 1. - С. 34-56. 2. Чепур, С.В. Механизмы реализации антиоксидантных эффектов альфа-токоферола // С.В. Чепур, Н.Н. Плужников, С.А. Сайганов, О.В. Чубарь, Л.С. Бакулина, И.В. Литвиненко, М.А. Юдин, А.С. Никифоров // Усп. соврем. биол. - 2020. - Т. 140, № 2. -

Вх. № 31
«19» апреля 2024 г.
ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России
Диссертационный совет

					<p>С. 149-165.</p> <p>3. Чепур, С.В. Экспериментальная оценка токсикометрических показателей и анальгетической активности агонистов каппа-опиоидных рецепторов / С.В. Чепур, С.Е. Галан, М.С. Вахвийнен, Р.Н. Хромов, А.Н. Семёнов // Токсикол. вестн. - 2020. - № 4 (163). - С. 27-33.</p> <p>4. Чепур С.В. Современные подходы к патогенетической терапии токсического судорожного синдрома // С.В. Чепур, Н.Н. Плужников, М.А. Юдин, В.П. Федонюк, А.С. Никифоров, И.М. Иванов, С.Н. Субботина, А.Ф. Быкова, М.А. Тюнин, А.М. Колесников // Воен.-мед. журн. - 2019. - Т. 340, № 7. - С. 17-25.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных: фамилия, имя, отчество, сведения о научной деятельности, адрес места работы, должность и контактной информации (e-mail, контактный телефон).

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Контактный телефон +7 (812) 7750241

e-mail: gniiivm_2@mil.ru

Чепур Сергей Викторович

Сведения об официальном оппоненте профессоре С.В. Чепуре подтверждаю
 Ученый секретарь диссертационных советов ГНИИИ военной медицины МО РФ
 доктор медицинских наук доцент



А.В. Степанов

«18» апреля 2024 г.

М.П.