

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук Хорошилове Сергее Евгеньевиче по диссертации Масолитина Сергея Викторовича на тему «Применение экстракорпоральных методов лечения у больных с рабдомиолизом токсического генеза, осложненного острым почечным повреждением», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.12 Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)

ФИО	Место работы, должность	Ученая степень, специальность	Основные научные работы
Хорошилов Сергей Евгеньевич	ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Заведующий отделением гемодиализа	14.01.20 Доктор медицинских наук,	1. Хорошилов С. Е., Никулин А. В., Марухов А. В. Предупреждение развития полиорганной недостаточности в ферментативной фазе тяжёлого острого панкреатита // Вестник Национального Медико-Хирургического Центра им. Н.И. Пирогова, Т . 9, №1, С. 58-62, 2014 2. Бажина Е.С., Никулин А.В., Хорошилов С.Е. Экстракорпоральные методы лечения абдоминального сепсиса //Общая реаниматология, Т. 11, №5, С. 45-66, 2015 3. Khoroshilov SE, Nikulin AV, Bazhina ES. Influence of extracorporeal detoxification methods on tissue perfusion in septic shock// Anesteziol Reanimatol. 2015 Sep-Oct;60(5):65-7.

			<p>Moroz VV, Chernysh AM, Kozlova EK, Sergunova VA, Gudkova OE, Khoroshilov SE, Onufrievich AD, Kostin AI. Disorders in the Morphology and Nanostructure of Erythrocyte Membranes after Long-term Storage of Erythrocyte Suspension: Atomic Force Microscopy Study// Bull Exp Biol Med. 2015 Jul;159(3):406-10. doi: 10.1007/s10517-015-2975-9.</p> <p>Хорошилов С.Е., Никулин А.В., Бессонов И.В., Морозов А.С., Ярема И.В. Эффективность и безопасность нового изделия для ЛПС-селективной гемосорбции (экспериментальное исследование). Общая реаниматология. 2018;14(6):51-60.https://doi.org/10.15360/1813-9779-2018-6-51-60.</p>
Хорошилов Сергей Евгеньевич	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства Обороны Российской Федерации Заведующий отделением гемодиализа	Доктор медицинских наук, 14.00.37 – анестезиология и реаниматология	<ul style="list-style-type: none"> • Хорошилов С.Е. Периоперационное ведение пациентов с почечной недостаточностью /И.Б. Заболотских, В.С. Афончиков, А.Ж. Баялиева., Е.Г. Громова, А.Л. Левит, А.Ю. Лубнин, В.И. Потиевская, С.В. Синьков, Р.В. Шадрин, А.В. Щеголев // Анестезиология и реаниматология. - 2021. – Т. 5, № 6. – 22 • Хорошилов С. Е. Острое повреждение почек при пневмонии / Магомедалиев М. О., Корабельников Д. И./ Российский медико-социальный журнал. 2019. №. 1. С. 59-73. DOI:

			<p>https://doi.org/10.35571/RMSJ.2019.1.006</p> <ul style="list-style-type: none"> • Хорошилов, С. Е. Глава 5.1. Дискуссионные вопросы диагностики и лечения сепсиса./ Никулин, А. В. //In Сепсис: избранные вопросы диагностики и лечения.2018 – С.. 401-414). • Хорошилов С. Е. Острое повреждение почек при тяжелом течении пневмоний, ассоциированных с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)./ Магомедалиев, М.О. и др/ Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2022-Т.24(3).-С. 511-520. • Магомедалиев М. О. Прогностическая ценность Цистатина С при ОПП у пациентов с COVID-19./ Корабельников Д. И. и Хорошилов С. Е.// Общая реаниматология/Общая реаниматология. 2023- Т.19(2).- С.14-22. • Хорошилов С. Е. и др. Эффективность и безопасность нового адсорбера для ЛПС-селективной гемосорбции (экспериментальное исследование) //Общая реаниматология. – 2018. – Т. 14. – №. 6. – С. 51-60.
--	--	--	--

Заведующий отделением гемодиализа ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко МинОбороны России»

доктор медицинских наук

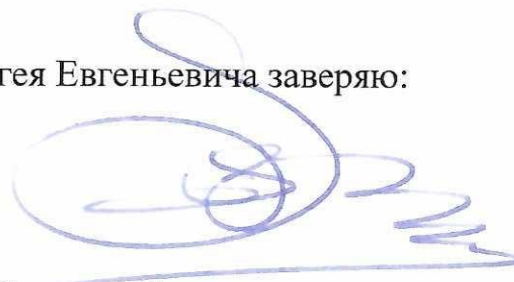
«_30_» января 2024 года



Хорошилов С.Е.

Подпись доктора медицинских наук Хорошилова Сергея Евгеньевича заверяю:

Заместитель начальника отдела кадров



Терещенко В.А.

ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко

Минобороны России»

«_30_» января 2024 года

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н.

Бурденко» Министерства Обороны Российской Федерации

105094, г. Москва, ул. Госпитальная пл., д.3

Телефон: 8 (499) 263-55-55; e-mail: gvkg@mil.ru