

СВЕДЕНИЯ
ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Малофея Александра Михайловича на тему «Ковид-ассоциированные гнойно-деструктивные заболевания легких и плевры: лечебно-диагностическая тактика» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в объединенный диссертационный совет Д 99.1.012.02 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации и Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М. Ф. Владимирского».

Специальность 3.1.9 — Хирургия.

Фамилия Имя Отчество	Салимов Дмитрий Шамильевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Доктор медицинских наук 3.1.9 — Хирургия
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь им. П. В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации
Должность	Начальник центра общей хирургии
Список публикаций по теме диссертации за последние 5 лет.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Клиническое наблюдение лечения спонтанного пневмоторакса при поражении легких новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / Салимов Д.Ш., Воробьев А.А., Веденин Ю.И., Глушков И.В., Крайнюков П.Е. / Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. 2022. Т.19. №2. С. 71-76. 2. Сочетанное поражение плевральных листков при COVID-19 (клинические наблюдения) / Салимов Д.Ш., Воробьев А.А., Веденин Ю.И., Глушков И.В., Крайнюков П.Е. / Волгоградский научно-медицинский журнал. 2022. Т. 19. № 2. С. 38-42. 3. Поражение плевры при COVID-19: опыт хирургического лечения на протяжении полутора лет пандемии / Салимов Д.Ш., Глушков И.В., Воробьев А.А., Крайнюков П.Е./ Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пироговский научный журнал). 2022. Т. 6. № 2. С. 26-31. 4. Применение тромбоцитарно-жировой взвеси для ликвидации остаточной полости при эмпиеме плевры / Салимов Д.Ш., Крайнюков П.Е.,

Воробьев А.А., Калашников А.В., Травин Н.О. / Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2019. Т. 14. № 4. С. 135-137.

5. Дренирование плевральной полости при неотложных состояниях в торакальной хирургии: извлеченные уроки / Салимов Д.Ш., Крайнюков П.Е., Воробьев А.А., Калашников А.В., Травин Н.О. / Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2020. Т.15. №1. С.113-119.
6. Способ биологической стимуляции адгезиогенеза в плевральной полости при остаточных полостях после перенесённых нагноительных заболеваний лёгких и плевры / Калашников А.В., Воробьев А.А., Салимов Д.Ш., Калашникова С.А., Айдаева С.Ш. / Патент на изобретение RU 2716451 С1, 11.03.2020. Заявка № 2019106911 от 11.03.2019.

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», не являюсь членом Экспертного совета ВАК.

Официальный оппонент:

Начальник центра общей хирургии

ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь им. П. В. Мандрыка»

Министерства обороны Российской Федерации

доктор медицинских наук

полковник медицинской службы

Салимов Дмитрий Шамильевич

«27» декабря 2024 г.

Подпись доктора медицинских наук, Салимова Д. Ш. «ЗАВЕРЯЮ»

Начальник отдела кадров

ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь им. П. В. Мандрыка»

Министерства обороны Российской Федерации

Кривушов М. И.



«27» декабря 2024 г.

Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь имени П. В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации

107014, Россия, г. Москва, ул. Большая Оленья, вл. 8а.

Телефон: 8 (499) 785-49-50, e-mail: cvkg_man@mil.ru, сайт: 2cvkg.ru