

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации **Ибрагимовой Айшат Магомедсайгитовны** на тему «Течение COVID-19-ассоциированной пневмонии у пациентов, вакцинированных от COVID-19» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Тарловская Екатерина Иосифовна	1956г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой терапии и кардиологии	Доктор медицинских наук, профессор 14.01.05 Кардиология	1. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Беленков Ю.Н. и др. Международный регистр “Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2 (АКТИВ SARS-CoV-2)”: анализ 1000 пациентов. Российский кардиологический журнал. 2020;25(11):4165. https://doi.org/10.15829/29/1560-4071-2020-4165 . 2. Шляхто Е.В., Конради А.О., Арутюнов Г.П., Арутюнов А.Г., Баутин А.Е., Бойцов С.А., Виллевальде С.В., Григорьева Н.Ю., Дупляков Д.В., Звартау Н.Э.,

				<p>Козиолова Н.А., Лебедев Д.С., Мальчикова С.В., Медведева Е.А., Михайлов Е.Н., Моисеева О.М., Орлова Я.А., Павлова Т.В., Певзнер Д.В., Петрова М.М., Ребров А.П., Ситникова М.Ю., Соловьева А.Е., Тарловская Е.И., и др. Руководство по диагностике и лечению болезней системы кровообращения в контексте пандемии COVID-19. Российский кардиологический журнал. 2020;25(3):3801. https://doi.org/10.15829/1560-4071-2020-3-3801</p> <p>3. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Беленков Ю.Н. и др. Клинические особенности постковидного периода. Результаты международного регистра “Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2 (АКТИВ SARSCoV-2)”. Предварительные данные (6 месяцев наблюдения). Российский кардиологический журнал. 2020;25(3):3801. https://doi.org/10.15829/1560-4071-2020-3-3801</p>
--	--	--	--	--

журнал.
2021;26(10):4708. <https://doi.org/10.15829/1560-4071-2021-4708>

4. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Беленков Ю.Н. и др. Международный регистр “Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2” (АКТИВ SARS-CoV-2): анализ предикторов неблагоприятных исходов острой стадии новой коронавирусной инфекции. Российский кардиологический журнал. 2021;26(4):4470. <https://doi.org/10.15829/1560-4071-2021-4470>
5. Арутюнов А.Г., Тарловская Е.И., Галстян Г.Р., Батлук Т.И., Башкинов Р.А., Арутюнов Г.П., Беленков Ю.Н. и др. Влияние ИМТ на острый период COVID-19 и риски, формирующиеся в течение года после выписки. Находки субанализа регистров АКТИВ и АКТИВ 2. Проблемы Эндокринологии. 2022;68(6):89-

				<p>109. https://doi.org/10.14341/probl13165.</p> <p>6. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Беленков Ю.Н. и др. Сравнительный анализ данных эхокардиографии и электрокардиографии выживших и умерших пациентов с COVID-19 (субанализ международного регистра “Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2”). Российский кардиологический журнал. 2022;27(3):4855. https://doi.org/10.15829/1560-4071-2022-4855</p> <p>7. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Беленков Ю.Н. и др. Анализ влияния коморбидной сердечно-сосудистой патологии на течение и исходы COVID-19 у госпитализированных пациентов в первую и вторую волну пандемии в Евразийском регионе. Кардиология. 2022;62(12):38-49. https://doi.org/10.18087/cardio.2022.12.n2125</p>
--	--	--	--	---

				<p>8. Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Поляков Д.С., Беленков Ю.Н. и др. Вновь диагностированные заболевания и частота их возникновения у пациентов после новой коронавирусной инфекции. Результаты международного регистра "Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2 (АКТИВ SARS-CoV-2)" (12 месяцев наблюдения). Российский кардиологический журнал. 2023;28(4):5424. https://doi.org/10.15829/1560-4071-2023-5424</p>
--	--	--	--	---

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии и кардиологии
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

Тарловская Е.И.

Подпись доктора медицинских наук Тарловской Е.И. «заверяю».

Учёный секретарь
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
доктор биологических наук
15.04.24.



Андреева Н.Н.