

В диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Читинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре Невзоровой Вере
Афанасьевне по диссертации Пашкевича Александра Владимировича на тему:
«Клиническое значение полиморфизма генов эндотелиальной синтазы оксида азота,
рецептора глюкагона, лептина и его рецептора у коморбидных больных бронхиальной
астмой и сахарным диабетом 2 типа»
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Невзорова Вера Афанасьевна
Год рождения, гражданство	1956 г, гражданин РФ
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	3.1.18. Внутренние болезни
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России)
Структурное подразделение	Институт терапии и инструментальной диагностики
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Директор института
Контактный телефон	8 (423) 242-97-78
Адрес организации	690002, Приморский край, город Владивосток, Проспект Острякова, дом 2
Адрес электронной почты	therapy@tgmu.ru

Основные работы по профилю оппонируемой работы за последние 5 лет:

1. Организация помощи пациентам с тяжелой бронхиальной астмой в различных субъектах Российской Федерации. От эндотипов и фенотипов бронхиальной астмы к персонализированному выбору терапии / С.Н. Авдеев, О.А. Волкова, **В.А. Невзорова** [и др.] – DOI 10.26442/00403660.2020.02.000555 // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, № 2. – С. 119-123.
2. Состояние функции почек у больных артериальной гипертензией в сочетании с ожирением и метаболическими нарушениями на фоне терапии азилсартана

- медоксомилом / **В.А. Неворова**, Т.А. Петричко, И.Е. Чазова, Ю.В. Жернакова. – DOI 10.26442/00403660.2021.12.201270 // Терапевтический архив. – 2021. – Т. 93, № 12. – С. 1510-1515.
3. Варианты однонуклеотидных замен в гене матриксной металлопротеиназы 9 при артериальной гипертонии у лиц европейской и южноазиатской этнической принадлежности Дальневосточного округа / Н.Г. Плехова, Т.А. Бродская, **В.А. Неворова** [и др.]. – DOI 10.15829/1728-8800-2022-2874. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21, № 1. – С. 43-50.
4. Оценка знаний студентов старших курсов по бронхиальной астме. Итоги исследования «ASSA-III» / Р.А. Бонцевич, А.Я. Водягина, **В.А. Неворова** [и др.] – DOI 10.36604/1998-5029-2023-90-29-38 // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. – 2023. – № 90. – С. 29-38.
5. Маркеры окислительно-восстановительного потенциала лейкоцитов крови при остром коронарном синдроме в зависимости от наличия сахарного диабета 2-го типа / П.А. Семенова, **В.А. Неворова**, Н.Г. Плехова [и др.] – DOI 10.18087/cardio.2023.5.n2389// Кардиология. – 2023. – Т. 63, № 5. – С. 33-39.
6. Бронхиальная астма - фармакоэпидемиологический срез знаний врачей. Итоги исследования «ASSA-III» / Р.А. Бонцевич, А.Я. Водягина, **В.А. Неворова** [и др.] – DOI 10.20969/VSKM.2024.17(2).23-33 // Вестник современной клинической медицины. – 2024. – Т. 17, № 2. – С. 23-33.
7. Прогностический потенциал параметров функции внешнего дыхания в определении рисков развития коморбидной патологии / Л.Г. Присеко, **В.А. Неворова**, Н.В. Захарчук, С.В. Юрлова. – DOI 10.38109/2075-082X-2024-2-57-62// Системные гипертензии. – 2024. – Т. 21, № 2. – С. 59-64.
8. Коморбидность и ее роль в исходах COVID-19 у пациентов гематологического профиля / А.В. Талько, **В.А. Неворова**, В.С. Дубов [и др.] – DOI 10.20333/25000136-2024-1-39-45// Сибирское медицинское обозрение. – 2024. – № 1(145). – С. 39-45.

Соискатель не имеет совместных научных работ и не является сотрудником ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Официальный оппонент:

ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
Директор института терапии
и инструментальной диагностики,
доктор медицинских наук, профессор

В.А. Неворова

Данные о докторе медицинских наук, профессоре
Неворовой В.А. заверяю:
Первый проректор
ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
«18» декабря 2024 года



Л.В. Транковская