

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Зайцев
2. Имя Андрей
3. Отчество Алексеевич
4. Пол м
5. Дата рождения 20.06.1976
6. Место рождения г. Солигалич Костромской области
7. Национальность русский
8. Гражданство Российская Федерация

Образование _____

1. наименование вуза, где учился Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова
2. год окончания вуза 2000

Место работы в настоящее время

1. Государство Российская Федерация
- 2 Организация 1) ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н.Бурденко», 2) профессор кафедры госпитальной терапии №2 ФГБОУ ВО «Российский университет медицины», 3) ФГБОУ ВО «Российский биотехнологический университет»
3. Должность 1) главный пульмонолог, 2) профессор кафедры, 3) заведующий кафедрой пульмонологии с курсом аллергологии

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат медицинский наук
- Отрасль наук Медицинские науки, клиническая медицина
- Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.01.25
- Дата присуждения 26.04.2005
2. Степень (Д) доктор медицинский наук
- Отрасль наук Медицинские науки, клиническая медицина
- Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.01.25
- Дата присуждения 30.12.2011
- Наличие ученых званий
1. Ученое звание (доцент/снс) доцент
2. Специальность пульмонология
- Дата присвоения 22.11.2015
3. Ученое звание (профессор) _____
- Специальность пульмонология
- Дата присвоения 15.06.2018
- Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций _____ 546 _____ в т.ч. научных 521 _____,
монографий 14 _____, учебно-методических 15 _____,
открытий _____, изобретений 2 _____.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.01.25 пульмонология

1. Острый бронхит – современные возможности мукоактивной терапии // Терапевтический архив. 2023;95(11):943–950. _____

2. _Обострение хронической обструктивной болезни легких - обсуждение дискуссионных вопросов // Consilium Medicum. 2023. Т. 25. № 9. С. 603-610

3. Антимикробная терапия и COVID-19 – «великое противостояние» // Антибиотики и химиотерапия. 2022. Т. 67. № 9-10. С. 63-68. _____

Основные смежные: шифр научной специальности 14.01.04 внутренние болезни

1. Кардиосаркоидоз: возможна ли ранняя диагностика? // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022. Т. 21. № 12. С. 116-124.

2. Функциональные нарушения системы дыхания у больных анкилозирующим спондилитом: их динамика после перенесенной новой коронавирусной инфекции // Вестник современной клинической медицины. 2022. Т. 15. № 6. С. 85-92.

3. Центральная инспираторная активность и сила дыхательных мышц после перенесенного COVID-19 // Пульмонология. 2023. Т. 33. № 1. С. 27-35. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета

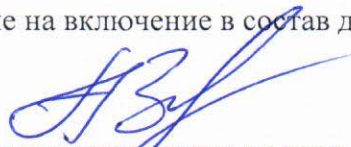
1. Основная _____ 2. Смежная _____ 3. Дополнительная _____

Дата заполнения "21" 12 2023

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения