

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Назаренко Михаиле Михайловиче на тему «Возможности оптимизации терапии туберкулеза со множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26 – Фтизиатрия

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России (ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России)

Адрес: 199034, Россия, Санкт-Петербург, Аккуратова д.2.;

e-mail: [starshinova\\_aa@almazovcentre.ru](mailto:starshinova_aa@almazovcentre.ru), [starshinova\\_777@mail.ru](mailto:starshinova_777@mail.ru)

Телефон: +7(812) 702-37-87, доб. 005503

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должность)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Старшинова Анна Андреевна	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России, начальник Управления научными исследованиями	Доктор медицинских наук 14.01.16 – «фтизиатрия»	<p>1. Чернохаева И.В., Павлова М.В., <b>Старшинова А.А.</b>, Беляева Е.Н., Сапожникова Н.В., Гаврилов П.В., Журавлев В.Ю., Арчакова Л.И., Яблонский П.К. Эффективность терапии туберкулеза органов дыхания со множественной лекарственной устойчивостью возбудителя с применением тиоуреидоимино-метилпиридиния (перхлозона) / Практическая медицина – 2015. – Т.1, №3 (88). - С. 81-85.</p> <p>2. Беляева Е.Н., Чернохаева И.В., <b>Старшинова А.А.</b>, Павлова М.В., Сапожникова Н.В., Арчакова Л.И. Спектр нежелательных реакций в комплексной терапии туберкулеза органов дыхания со множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя при включении препарата перхлозон / Туберкулез и болезни</p>

легких. – 2015. - №7.- С.-24-25.

3. Павлова М.В., Чернохаева И.В., Беляева Е.Н., **Старшинова А.А.**, Сапожникова Н.В., Арчакова Л.И., Яблонский П.К. Эффективность терапии туберкулеза органов дыхания со множественной лекарственной устойчивостью возбудителя с применением тиюреидоимино-метилпиридиния перхлората (перхлозона) / Туберкулез и болезни легких. - 2015. - №7.- С.-102-103.

4. Яблонский П.К., Виноградова Т.И., Левашев Ю.Н., Павлова М.М., Зильбер Э.К., **Старшинова А.А.**, Сапожникова Н.В., Чернохаева И.В., Арчакова Л.И., Заболотных Н.В., Витовская М.Л./ Доклинические и клинические исследования нового противотуберкулезного препарата перхлозона // Терапевтический архив -2016. - № 3. - С.111-115.

5. Фтизиатрия. Национальные клинические рекомендации / под ред. П.К. Яблонского. - М: ГОЭТАР-Медиа, 2015. - 240 с. :ил., табл. - 1500 экз. - ISBN 978-5-9704-3675-2.

6. П.К. Яблонский, Т.И. Виноградова, Ю.Н. Левашев, М.В. Павлова, Э.К. Зильбер, **А.А. Старшинова**, Н.В. Сапожникова, И.В. Чернохаева, Л.И. Арчакова, Н.В.Заболотных, М.Л. Витовская Доклинические и клинические исследования нового противотуберкулезного препарата «Перхлозон» // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2016. - Т. 18. - № 1. - С. 42-48.

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | <p>7. Беляева Е.Н., Дьякова М.Е., Эсмедляева Д.С., Назаренко М.М., Сапожникова Н.В., <b>Старшинова А.А.</b> Маркеры воспалительного ответа у больных туберкулезом легких с лекарственной устойчивостью <i>Mycobacterium tuberculosis</i> // Журнал Инфектологии. - 2017. - Том 9. - №4. – С.31-37.</p> <p>8. Беляева Е.Н., Чернохаева И.В., Сапожникова Н.В., Назаренко М.М., <b>Старшинова А.А.</b>, Яблонский П.К. Факторы, предрасполагающие к развитию широкой лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза // Медицинский альянс. – 2017. - №4. – С.51-56.</p> <p>9. Беляева И.В., Чурилов Л.П., Михайлова Л.Р., Николаев А.В., <b>Старшинова А.А.</b>, Зинченко Ю.С., Яблонский П.К. Цитокины при различных формах легочного туберкулеза // Russian Biomedical Research. - 2017. - Том 2, N 2. - С.10-18.</p> <p>10. Marfina G., Vladimirov K., Avetisian A., <b>Starshinova A.</b>, Kudriashov G., Sokolovich E., Yablonskii P. Bilateral cavitory multidrug- or extensively drug-resistant tuberculosis: role of surgery // European Journal of Cardio-Thoracic Surgery.- 2017.- P. 1–7.</p> <p>11. <b>Старшинова А.А.</b>, Истомина И.В., Зинченко Ю.С., Филатов М.В., Бурдаков В.С., Беляева Е.Н., Назаренко М.М., Ланда С.Б., Сапожникова Н.В, Павлова М.В., Яблонский П.К. Диагностическое значение специфических иммунных комплексов в определении активности туберкулезной</p> |
|--|--|--|---|

инфекции // Медицинская иммунология. – 2019. – №2. – С. 269-278.

12. **Старшинова А.А.**, Беляева Е.Н., Чернохаева И.В., Сапожникова Н.В., Павлова М.В., Назаренко М.М., Эсмедляева Д.С., Дьякова М.Е. Особенности воспалительного ответа у больных туберкулезом легких со множественной лекарственной устойчивостью возбудителя на фоне терапии с применением тириоиминометилпиридиния перхлората // Медицинский альянс – 2019 - №1. - С. 24-30.

13. Кудрявцев И.В., Серебрякова М.К., **Старшинова А.А.**, Зинченко Ю.С., Басанцова Н.Ю., Беляева Е.Н., Павлова М.В., Яблонский П.К. Нарушения в субпопуляционном составе Т-хелперов<sup>17</sup> и фолликулярных Т-хелперов у больных туберкулезом легких // Инфекция и иммунитет. – 2019. - Т. 9, № 2. - С. 304 –314.

14. **Starshinova A.**, Zhuravlev V., Dovgaluk I., A. Pantelev, Manina V., Zinchenko U., Istomina E., Pavlova M., Yablonskiy P. Comparison of Intradermal Test with Recombinant Tuberculosis Allergen (Diaskintest) with Other Immunologic Tests in the Diagnosis of Tuberculosis Infection // International Journal of Mycobacteriology. – 2018 – P. 32–39.

15. **Starshinova A.**, Zinchenko Yu., Filatov M., Denisova N., Istomina E., Landa S., Burdakov V., Churilov L., Sapozhnikova N., Pavlova M., Stepanenko T., Mayevskaya V., Yablonskiy P. Specific Features of immune forming complexes in patients with sarcoidosis and pulmonary tuberculosis / // Immunologic research – 2018. –

V.7 (1) – P.1-7.

16. Тюлькова Т. Е., Мохирева Л. В., **Старшинова А.А.**, Яблонский П. К., Ахильгова Л. И., Баронова О. Д., Громов А. В., Отпущеникова О. Н., Оганезова Г. С., Левченко М. В., Панова И. А., Трушина О. А., Ясинецкая Н. В., Сахаритова Е. А. Многоцентровое наблюдательное неинтервенционное исследование применения комбинированных противотуберкулезных препаратов при лечении больных туберкулезом легких // Туберкулёз и болезни лёгких. – 2020. – Т. 98, № 8. – С. 46-56.

17. Павлова М.В., Виноградова Т.И., Заболотных Н.В., Ершова Е.С., Сапожникова Н.В., Чернохаева И.В., Арчакова Л.И., Витовская М.Л., Догондзе М.З., **Старшинова А.А.**, Гришко А.Н., Яблонский П.К., Перспективы использования противотуберкулезных препаратов нового поколения в терапии туберкулеза с лекарственной устойчивостью возбудителя // Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. - 2020. - Т. 18. - №2. - С. 115-121.

18. Филатов М.В., **Старшинова А.А.**, Назаренко М.М., Зинченко Ю.С., Истомина Е.В., Беляева Е.Н., Ланда С.Б., Бурдаков В.С., Павлова М.В., Яблонский П.К. Эффективность применения аутологичной композиции на основе дендритных клеток в лечении туберкулеза легких с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя на фоне неэффективного курса полихимиотерапии //

			<p>Туберкулез и социально значимые инфекции. 2021. –Т. 9–№4 (36) –С.62-69.</p> <p>19. Яблонский П.К., Старшинова А.А., Назаренко М.М., Беляева Е.Н., Чужов А.Л., Алексеев Д.Ю., Павлова М.В. Эффективность лечения туберкулеза с лекарственной устойчивостью возбудителя у больных с различным коморбидным статусом // Медицинский альянс - 2022. -№1 – С.6-15.</p> <p>20. Яблонский П.К., Старшинова А.А., Назаренко М.М., Беляева Е.Н., Чужов А.Л., Алексеев Д.Ю., Павлова М.В. Повышение эффективности лечения больных туберкулезом легких с применением новых схем терапии // Вестник современной клинической медицины. - 2022. -№2 – С.67-76.</p>
--	--	--	--

Научный руководитель,  
 доктор медицинских наук, начальник Управления  
 ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России

«12» *сентября* 2022 года

Анна Андреевна Старшинова

Личную подпись д.м.н. Старшиновой Анны Андреевны удостоверяю

Адрес: ул. Аккуратова, д.2, Санкт-Петербург, 197341,  
 Телефон: 8 (812) 702-37-06.  
 Эл. адрес: nedoshivin@almazovcentre.ru.

