

В диссертационный совет ПДС 0300.023
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Цветкова Андрей Игоревича На тему «Научно-методическое обоснование телемедицинской технологии управления региональной профилактикой туберкулезной помощью» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
Васильева Ирина Анатольевна	1966	ФГБУ «Национальный медико-научный исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Директор. Главный внештатный специалист-фтизиатр Минздрава РФ	Доктор медицинских наук, профессор	3.1.26 Фтизиатрия (14.01.16-фтизиатрия)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Павлюченкова Н.А., Васильева И.А., Самойлова А.Г., Тюлькова Т.Е. Видеоконтролируемое лечение – инновационный метод мониторинга терапии туберкулеза в условиях ограниченных ресурсов системы здравоохранения // Туберкулез и болезни легких. 2022. Т. 100. № 2. С. 53-60. 2. Стерликов С.А., Тестов В.В., Самойлова А.Г., Васильева И.А., Паролина Д.Е., Докторова Н.П., Отпущенникова О.Н., Кудлай Д.А. Обоснование принятия управленческих решений для предупреждения распространения туберкулеза в Российской Федерации. Свидетельство о регистрации базы данных 2021622131, 12.10.2021. Заявка № 2021622024 от 05.10.2021. 3. Nikolaev N.A., Matyupov A.I., Skidenko Yu.P., Anisimov V.N., Vasileva I.A. et al. Management of adherence-based treatment.

				<p>Consensus document-clinical guidelines. (engl. vers.) <i>Medical News of North Caucasus</i>. 2021. Т. 16. № 2. С. 125-134.</p> <p>4. Tiberi S., Migliori G.V., Centis R., Muhwa Chakaya J., Kaesava T., Al Abri S.S., Petersen E., Wejse C., Goletti D., Karata N., Sotgiu G., Bomanji J., Zellweger J.P., Hasan R., Ifan M., Ahmed I., Pshenichnaya N., Vasilieva I. et al. Commemorating world TB day 2020: "It's time" to end the global TB epidemic. <i>International Journal of Infectious Diseases</i>. 2020. Т. 92. № Suppl.. С. S1-S4.</p> <p>5. Castor K., Mota F.V., da Silva R.M., Cabral V.P., Maciel E.L., de Almeida I.N., Arakaki-Sanchez D., Andrade K.B., Testov V., Vasiluyeva I. et al. Mapping the tuberculosis scientific landscape among BRICS country: a bibliometric and network analysis. <i>Memorias do Instituto Oswaldo Cruz</i>. 2020. Т. 115. № 1. С. e190342.</p> <p>6. Тестов В.В., Стерликов С.А., Васильева И.А., Сидорова И.А., Михайлова Ю.В. Федеральный регистр лиц, больных туберкулезом, как инструмент мониторинга влияния противоэпидемических мероприятий, вызванных пандемией COVID-19, на систему оказания противотуберкулезной помощи. <i>Туберкулез и болезни легких</i>. 2020. Т. 98. № 11. С. 6-11.</p> <p>7. Васильева И.А., Самойлова А.Г., Рудакова А.В., Ловачева О.В., Глебов К.А., Черноусова Л.Н. Экономическое обоснование применения новых схем химиотерапии для</p>
--	--	--	--	---

