

В диссертационный совет 24.1.264.01
Созданный на базе ФГБУ «ЦНИИТ»
(107564, Москва, Яузская аллея, дом 2)

Сведения о ведущей организации

по диссертации соискателя Крушинской Екатерины Александровны на тему: «Эффективность укороченных режимов химиотерапии в комплексном лечении туберкулеза органов дыхания с множественной/пред-широкой лекарственной устойчивостью возбудителя у детей старшего возраста и подростков», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Революционная, 5
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	https://ysmu.ru
Адрес электронной почты	rector@ysmu.ru
Телефон организации	8 (4852)305641; 8 (4852)729142
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Челнокова О. Г., Баранов А. А., Таххан А. Особенности диагностики и эффективность лечения деструктивного туберкулеза легких в когорте впервые выявленных больных // Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 1. – С. 65. 2. Челнокова О. Г., Баранов А. А., Таххан А. Повышение эффективности лечения больных остропрогрессирующим инфильтративным и диссеминированным	

туберкулезом легких с помощью коррекции содержания неоптерина и RANTES // Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. – 2022. – № 3. – С. 88-96.

3. Челнокова О. Г., Баранов А. А., Таххан А. Содержание неоптерина и RANTES в сыворотке крови у больных инфильтративным и диссеминированным туберкулезом // Врач. – 2022. – Т. 33, № 2. – С. 56-60.

4. Голованова М.Н., Челнокова О. Г. Оценка степени опасности очагов неблагополучия по туберкулезу на территории с помощью компьютерной программы // Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. – 2021. – № 4. – С. 15-25.

5. Салова А.Л., Челнокова О.Г., Мозжухина Л.И., Когут Т.А. Бронхообструктивный синдром у детей при первичном инфицировании микобактериями туберкулеза // Детские инфекции. – 2020. – Т. 19, № 4(73). – С. 34-37

6. Челнокова О. Г., Баранов А. А., Таххан А. Излечение стероидного деструктивного туберкулеза легких с множественной лекарственной устойчивостью микобактерий у больной с ревматоидным артритом // Туберкулез и социально-значимые заболевания. – 2020. – № 1. – С. 67-71.

7. Голованова М. Н., Челнокова О. Г., Ефремов И. А., Николаев А.Г., Соснина О.Ю. Результаты ИТ-мониторинга распространенности лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза на территории Ярославской области в 2011-2018 годах // Туберкулез и социально-значимые заболевания. – 2019. – № 2. – С. 24-28.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО ЯГМУ
Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор,
академик РАН



Хохлов Александр Леонидович