

В диссертационный совет 24.1.264.01 ,
созданный на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»,
(107564, Москва, Яузская аллея, д.2)

Сведения о ведущей организации

ФГБОУ ВО "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации соискателя Шороховой Виолетты Андреевны на тему: «Эффективность лечения больных впервые выявленным и ранее леченным туберкулезом легких при разном состоянии микробиоты кишечника» по специальности 3.1.26. Фтизиатрия на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Полное наименование, организационно-правовая форма, ведомственная принадлежность, сокращённое наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Место нахождения	г. Ярославль, ул. Революционная, 5
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Революционная, 5 rector@ysmu.ru www.ysmu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
<ol style="list-style-type: none">1. Челнокова, О.Г. Особенности диагностики и эффективность лечения деструктивного туберкулеза легких в когорте впервые выявленных больных / О. Г. Челнокова, А. А. Баранов, А. Таххан // Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 1. – С. 65. – DOI 10.17513/spno.31442.2. Челнокова, О.Г. Содержание неоптерина и RANTES в сыворотке крови у больных инфильтративным и диссеминированным туберкулезом / О.Г. Челнокова, А.А. Баранов, А. Таххан // Врач. – 2022. – Т. 33. – № 2. – С. 56-60. – DOI 10.29296/25877305-2022-02-09.3. Кайбышева В.О., Заболевания, ассоциированные с нарушением состава микробиоты кишечника / В. О. Кайбышева, М. Е. Жарова, К. Ю. Филимендикова, Е. Л. Никонов // Доктор.Ру. – 2021. – Т. 20. – № 4. – С. 40-45. – DOI 10.31550/1727-2378-2021-20-4-40-45.4. Челнокова О.Г., Баранов А.А., Таххан А., Караганова Е.В., Поршнева Е.Н. Излечение стероидного деструктивного туберкулеза легких с множественной лекарственной устойчивостью микобактерий у больной с ревматоидным артритом/ О.Г. Челнокова, А.А. Баранов, А. Таххан, Е.В. Караганова, Е.Н. Поршнева //Туберкулез и социально-значимые заболевания. - 2020. - № 1. - С. 67-71.5. Абдулраззак Т. Содержание неоптерина и RANTES в сыворотке крови у больных деструктивным туберкулезом легких // Абдулраззак Т. // Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. - 2020. - № S1. - С. 80-81.	

6. Голованова М.Н. Результаты ИТ-мониторинга распространенности лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза на территории ярославской области в 2011-2018 годах / М.Н. Голованова, О.Г. Челнокова, И.А. Ефремов, А.Г. Николаев, О.Ю. Соснина //Туберкулез и социально-значимые заболевания. - 2019. - № 2.- С. 24-28.
7. Челнокова О.Г. Генерализованный туберкулез с поражением уха у больной системной красной волчанкой /О.Г. Челнокова, О.А. Трушина, М.А. Мироненко, В.П. Машкаринец, Е.С. Трушин // Туберкулез и социально-значимые заболевания. 2018. - № 2. - С. 66-70.

И.о. ректора
член-корр РАН, профессор



А.Л. Хохлов

«22» апреля 2022 г.