

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

**Сведения об официальном оппоненте** Челноковой Ольге Германовне по диссертации соискателя Асанова Руслана Баймуратовича на тему: «Диагностика и дифференциальная диагностика деструктивного туберкулёза лёгких в условиях противотуберкулёзного учреждения» по специальностям 3.1.26. Фтизиатрия и 3.1.25. Лучевая диагностика на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Челнокова Ольга Германовна
Дата рождения, гражданство	10.08.1974 г., Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва, город, должность, занимаемая им в этой организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, г. Ярославль, заведующий кафедрой фтизиатрии
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), наименование отрасли науки	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.16- Фтизиатрия, медицинские науки
Ученое звание (по специальности, кафедре)	Доцент по кафедре фтизиатрии
<p>Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p> <p>1. Челнокова О.Г., Соловьев Е.О. Врожденный туберкулез. Медицинская проблема и клинический пример её благоприятного разрешения // Международный научно-исследовательский журнал. - 2017. - № 1-1 (55). - С. 167-170.</p> <p>2. Соловьев Е.О., Челнокова О.Г., Караганова Е.В., Бойко Я.Ю. Туберкулез</p>	

надпочечников в сочетании с множественными соматическими заболеваниями: клиническое наблюдение// Вестник Ивановской медицинской академии. -2018.-Т.23.-№1.-С. 50-52.

3. Голованова М.Н., Челнокова О.Г., Беликова Е. В., Ефремов И. А. Результаты мониторинга лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза на территории Ярославской области в 2011-2017 гг. с использованием IT-технологий//Современные проблемы науки и образования. -2018.-№6. - С.36.

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

5. Голованова М.Н., Беликова Е.В., Челнокова О.Г., Ефремов И.А., Романова Ж.В., Аверьянова Н.Г. Обнаружение очагов неблагополучия по туберкулезу с высоким риском заболевания детей на территории с использованием компьютерной программы// Туберкулез и болезни легких. -2019.-Т.97-. №1.-С.55-56.

6. Мозжухина Л.И., Челнокова О.Г., Когут Т.А., Салова А.Л. Синдром крупа и первичное инфицирование микобактериями туберкулеза у детей. // Медицинский Совет. – 2019. - №2. - С.216-219.

7. Челнокова О.Г., Голованова М.Н., Сенин И.Г. Особенности восприятия проблемы туберкулеза врачами первичного звена здравоохранения // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Т. 98. - № 1. - С. 41-45.

8. 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 // Туберкулез и социально-значимые заболевания. - 2020. - № 1. - С. 67-71.

Подпись официального оппонента \_\_\_\_\_

Подпись удостоверяю: \_\_\_\_\_

Печать (гербовая)

