

В диссертационный совет Д 001.052.01,
созданный на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»
(107564, Москва, Яузская аллея, д.2)

Сведения об официальном оппоненте Асееве Александре Владимировиче по диссертации соискателя Шибанова Алексея Михайловича на тему: «Особенности течения туберкулёза в сочетании с герпесвирусными инфекциями и пневмоцистозом» по специальности 14.01.16 – «фтизиатрия» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Асеев Александр Владимирович
Дата рождения, гражданство	06.07.1963 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 «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тверь, заведующий кафедрой фтизиатрии
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), наименование отрасли науки	Доктор медицинских наук, по специальности 14.01.12 – «онкология», Медицинские науки (на момент защиты 14.00.14 – онкология)
Ученое звание (по специальности, кафедре)	доцент по кафедре фтизиатрии
<p>Асеев А.В., Эффективность и гемодинамические реакции при пневмоперитонеуме при лечении больных туберкулезом, в том числе в сочетании с ВИЧ-инфекцией / А.В. Асеев // Туберкулез и болезни легких. – 2014.-№9.- с.10-11</p> <p>Макаров В.К., Тенденции развития эпидемической ситуации по туберкулезу в Тверской области и пути её оздоровления / В.К. Макаров, В.В. Крылов, Е.Г. Королук, Ю.Е. Степанова, С.В. Стариков, Н.А. Гришкина // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2015.- 20(2).- с.55-60</p> <p>Макаров П.В., Изменение фосфолипидного состава сыворотки крови у больных ко-инфекцией туберкулез/ВИЧ под влиянием антиретровирусной терапии / П.В. Макаров, А.В. Асеев, В.К. Макаров // Вестник Тверского государственного университета. – Серия:</p>	

Химия – 2017. – №4. - с. 146-153

Асеев А.В., Ретростернальная лимфотропная химиотерапия у больных туберкулезом/ВИЧ-инфекцией /А.В. Асеев, А.А. Миляев // Туберкулез и болезни легких.- 2015.-№7.- с.18-19

Макаров П.В., Клинико-лабораторные особенности ко-инфекции ВИЧ в стадии 4А и туберкулеза легких / П.В. Макаров, А.В. Асеев, В.К. Макаров // Врач-аспирант – 2017. – Т.85. №6.2.- с. 283-289

Макаров П.В., Фосфолипиды сыворотки крови у больных ко-инфекцией ВИЧ и туберкулез / П.В. Макаров, А.В. Асеев, В.К. Макаров // Врач-аспирант – 2017. – Т.85. №6.3.- с. 378-383

Рясенский Д.С., Особенности липидного спектра мембран моноцитов у больных туберкулезом легких до лечения и на фоне приема противотуберкулезных препаратов / А.В. Рясенский, А.А. Асеев, А.И. Эльгали // Врач-аспирант – 2017. – Т.85. №6.4.- с. 458-463

Эльгали А.И., Тромбоэмболия легочной артерии как осложнения после оперативных вмешательств при туберкулезе / А.И. Эльгали, Е.А. Крушинская, Н.В. Вострухин, И.О. Бильчинко, Н.А. Беличенко, А.В. Асеев // Тверской медицинский журнал. – 2017. - №6 – с.149-153

Максимов Д.А., Лечение больных туберкулезом молочной железы / Д.А. Максимов, Е.А. Крушинская, Н.В. Вострухин, И.О. Бильчинко, А.И. Эльгали, А.В. Асеев // Тверской медицинский журнал. – 2018. - №2. – с.91-93

Рясенский Д.С., Состояние мембран мононуклеарных лейкоцитов у больных туберкулезом легких / А.В. Рясенский, А.А. Асеев, А.И. Эльгали // Клиническая лабораторная диагностика. – 2018. – Т. 63. №5. – с. 301-305

Подпись официального оппонента _____

Асеев А.В.

Подпись Асеева А.В.

удостоверено



зам. начальника
Управления кадров
Е.Е. Лучникова

В диссертационный совет Д 001.052.01,
созданный на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»
(107564, Москва, Яузская аллея, д.2)

Сведения об официальном оппоненте Челноковой Ольге Германовне по диссертации соискателя Шибанова Алексея Михайловича на тему: «Особенности течения туберкулёза в сочетании с герпесвирусными инфекциями и пневмоцистозом» по специальности 14.01.16 – «фтизиатрия» 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
Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
<ol style="list-style-type: none">1. Челнокова О. Г., Николаев А. Г., Ефремов И. А., Голованова М. Н. Применение информационно-коммуникационных технологий и программных средств в работе фтизиатра // Биотехносфера. № 6 – 2016 – С. 40-432. Челнокова О.Г., Соловьев Е.О. Врожденный туберкулез. Медицинская проблема и клинический пример её благоприятного разрешения // Международный научно-исследовательский журнал. — 2017. — № 01 (55) Часть 1. — С. 167—170.3. О.Г. Челнокова, О.А. Трушина, М.А. Мироненко, В.П. Машкаринец, Е.С. Трушин Генерализованный туберкулез с поражением уха у больной системной красной волчанкой // Туберкулез и социально значимые заболевания. – 2018. - №2 – С. 66 –	

71.

4. 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 URL: <http://science-education.ru/ru/article/view?id=28233> (
5. Соловьев Е. О., Челнокова О. Г., Караганова Е. В., Бойко Я. Ю. Туберкулез надпочечников в сочетании с множественными соматическими заболеваниями: клиническое наблюдение // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2018, Т.23. - №1 С. 50-52.
6. Салова А.Л., Челнокова О.Г., Мозжухина Л.И., Когут Т.А. Развитие стенозирующего ларинготрахеита у детей и первичное инфицирование микобактериями туберкулеза // Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 6; URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=28202>
7. 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. <https://www.med-sovet.pro/jour/article/view/2879>
8. 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;97(1):55-56. <https://doi.org/10.21292/2075-1230-2019-97-1-55-56>

Подпись официального оппонента _____

