

В диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Ходжибековой Малики Маратовны «Значение совмещенной позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии в диагностике и мониторинге лечения больных лимфомами», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки).

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации Сокращенное наименование: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, звание руководителя ведущей организации	Фисун Александр Яковлевич Доктор медицинских наук профессор член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Котив Богдан Николаевич Доктор медицинских наук, профессор, заместитель начальника федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации по учебной и научной работе
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Железняк Игорь Сергеевич доктор медицинских наук, доцент начальник кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики
Адрес организации	улица Академика Лебедева, д. 6, литера Ж, г. Санкт-Петербург, Россия, 194044
Телефон/факс	(812) 292-32-73
Адрес эл.почты	vmeda-na@mil.ru
Веб-сайт	http://www.vmeda.org
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Труфанов Г.Е. Совмещенная позитронно-эмиссионная и компьютерная томография в характеристике рецидивов злокачественных новообразований органов грудной клетки и брюшной полости / Труфанов Г.Е., Бойков И.В.,

	<p>Рязанов В.В., Ипатов В.В. // Трансляционная медицина. – 2016. – Т. 3. - № 5. – С. 95-102.</p> <p>2. Потапенко В.Г. Роль позитронно-эмиссионной томографии в прогнозировании результатов аутологичной трансплантации стволовых клеток у пациентов с неходжкинскими лимфомами / Потапенко В.Г., Михайлова Н.Б., Смирнов Б.И., Скороход И.А., Чагинская Д.А., Рябчикова В.В., Самородова И.А., Ипатов В.В., Бойков И.В., Семелев В.Н., Горностаев Д.А., Потапенко Т.Г., Кулибаба Т.Г. // Онкогематология. – 2016. – Т. 11, № 4. – С. 18–24.</p> <p>3. Потапенко В.Г. Роль позитронно-эмиссионной томографии в прогнозе результатов высокодозной химиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток при лимфоме Ходжкина / Потапенко В.Г., Михайлова Н.Б., Смирнов Б.И., Скороход И.А., Чагинская Д.А., Рябчикова В.В., Самородова И.А., Ипатов В.В., Бойков И.В., Семелев В.Н., Горностаев Д.А., Потапенко Т.Г., Кулибаба Т.Г. // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. – 2016. – Т.9, № 4. – С. 406–412.</p> <p>4. Юркин В.Г. Моделирование вероятности развития инфекционных осложнений у больных злокачественными лимфомами / Юркин В.Г., Максимов А.Г., Щеголев А.В., Семелев В.Н. // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2015. – № 1 (49). – С. 141–145.</p> <p>5. Юркин В.Г. Особенности динамики показателей цитокинов и иммуноглобулинов у больных злокачественными лимфомами / Юркин В.Г., Максимов А.Г., Щеголев А.В., Семелев В.Н. // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2015. – № 1 (49). – С. 58–62.</p>
--	--

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

Заместитель начальника Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова
по учебной и научной работе
доктор медицинских наук профессор

«29» октября 2018 г.



В.Г. Юркин
Б.Н. Котив

В.Г. Юркин