

**В диссертационный совет Д 208.021.01**  
при ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ул. Саляма Адила, д. 2, Москва, 123423)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по диссертационной работе Торчуа Нины Рафаэльевны на тему:  
«Лапароскопическая резекция печени в лечении больных с метастазами  
колоректального рака», представленной на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальностям:  
14.01.17 – Хирургия, 14.01.12. – Онкология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Янушевич Олег Олегович академик РАН, доктор медицинских наук, профессор,
Фамилия Имя Отчество, лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Крихели Нателла Ильинична доктор медицинских наук, профессор медицинские науки 14.01.14 – стоматология Проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России  Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Праздников Эрик Нариманович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава



	<p>России, заслуженный врач РФ, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники</p>
<p>Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Алексанян Г.Б., Ахматова Э.А., Ахматова Н.К., Курбатова Е.А., Панченков Д.Н., Зверев В.В. / Баланс Th1/Th2/Th9/Th17/Th22 цитокинов в послеоперационном периоде у пациентов со злокачественными опухолями печени// Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. 2017. № 2. С. 66-74.</p> <p>2. Панченков Д.Н., Иванов Ю.В., Колсанов А.В., Чаплыгин С.С., Зельтер П.М., Тупикин К.А., Астахов Д.А., Злобин А.И. /Виртуальное 3D-моделирование в хирургии печени. // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2019. Т. 178. № 5. С. 74-80.</p> <p>3. Лебедев Д.П., Астахов Д.А., Звездкина Е.А., Косый В.В., Кедрова А.Г., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н./ Оценка влияния эндоваскулярного доступа на эффективность и безопасность химиоэмболизации артерий печени при нерезектабельных метастазах в печень. // Клиническая практика. 2019. Т. 10. № 4. С. 5-15.</p> <p>4. Лебедев Д.П., Панченков Д.Н., Иванов Ю.В., Астахов Д.А., Звездкина Е.А. / Радиоэмболизация как метод лечения нерезектабельного первичного и метастатического рака печени. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. 2020. Т. 13. № 1 (46). С. 61-69.</p> <p>5. Иванов Ю.В., Панченков Д.Н., Истомин Н.П., Сазонов Д.В., Лебедев Д.П., Мокшина Н.В. / Сложности диагностики и хирургического лечения послеоперационных внутренних билиарных свищей. // Эндоскопическая хирургия. 2016. Т. 22. № 2. С. 36-41.</p> <p>6. Тупикин К.А., Коваленко Ю.А., Вишневецкий В.А. /Новые возможности прогнозирования пострезекционной печеночной недостаточности. // Анналы</p>



