

ОТЗЫВ

научного руководителя

доктора медицинских наук, профессора, руководителя отдела онкологии и хирургии ободочной кишки Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сергея Ивановича Ачкасова о соискателе ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.17. – хирургия и 03.02.07 – Генетика

Вышегородцев Дмитрий Вячеславович, 1963 года рождения, окончил в 1986 году 2-ой МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова и по распределению был направлен на работу в НИИ проктологии МЗ РСФСР на должность младшего научного сотрудника отделения хирургии ободочной кишки. В 1991 году защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Восстановление естественного кишечного пассажа по толстой кишке после операции Гартмана при короткой культе прямой кишки». С сентября 1991 года назначен на должность научного сотрудника отделения колопроктологии. С августа 2003 года зачислен на должность научного сотрудника 1 хирургического отдела общей колопроктологии ГНЦ колопроктологии. В мае 2008 года назначен на должность старшего научного сотрудника хирургического отделения общей колопроктологии с группой изучения семейного аденоматоза толстой кишки. В этой должности Вышегородцев Д.В. работает в настоящее время.

Д.В. Вышегородцев наряду с лечебной работой активно занимается научно-исследовательской работой. Кроме работы над решением проблем лечения различных заболеваний анального канала, промежности и внеорганных образований параректальной клетчатки в сферу научных интересов Д.В. Вышегородцева входит проблема лечения больных семейным аденоматозом толстой кишки. Несмотря на многолетнюю историю развития концепции хирургического лечения этого заболевания операции по-прежнему сопровождаются значительным числом послеоперационных осложнений.

Д.В. Вышегородцев предложил новый метод хирургического лечения семейного аденоматоза толстой с применением клеточных биотехнологий, который позволил добиться значительного улучшения непосредственных и отдаленных функциональных результатов хирургического лечения семейного аденоматоза толстой кишки. Разработана и применена методика клеточной реконструкции слизистой оболочки прямой кишки. По результатам проведенного исследования опубликованы 24 научные статьи, из них 10 статей опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки

Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования. Получены 4 патента на изобретение.

Основные положения своего исследования Д.В. Вышегородцев неоднократно докладывал на научных конференциях и съездах, которых проходили в России и на европейских конгрессах. Диссертант зарекомендовал себя целеустремленным научным сотрудником, обладающим большим творческим потенциалом. Поэтому, учитывая вышеизложенное, считаю, что Д.В. Вышегородцев, обладая высоким уровнем профессионализма и научной зрелостью, заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия и 03.02.07 – Генетика.

Научный консультант:

Ачкасов Сергей Иванович, доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела онкологии и хирургии ободочной кишки Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Сергей Иванович Ачкасов

Специальность 14.01.17. – Хирургия

03.02.07 – Генетика

Даю согласие на обработку моих персональных данных.

Адрес: 123423, Москва, ул. Саляма Адиля, дом 2

Телефон + 7 (499) 199-65-34

Адрес электронной почты: info@gnck.ru

Подпись д.м.н., проф. Ачкасова С.И. заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации



д.м.н., Александр Юрьевич Титов