

ОТЗЫВ

научного консультанта

доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника отдела лабораторной генетики Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации Алексея Сергеевича Цуканова о соискателе ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.17. – хирургия и 03.02.07 – Генетика

Вышегородцев Д.В. в 1986 году закончил 2 МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова и был направлен в НИИ проктологии МЗ РСФСР, где работал в должности младшего научного сотрудника. В 1991 году защитил кандидатскую диссертацию по теме: «Восстановление естественного кишечного пассажа по толстой кишке после операции Гартмана при короткой культе прямой кишки» и продолжил работу в отделении хирургии ободочной кишки в должности научного сотрудника с 1991 года. За время работы Вышегородцев Д.В. овладел всем арсеналом хирургических операций на толстой кишке, активно занимался научно-исследовательской работой. С 1997 года по 2003 год работал хирургом-колопроктологом в медицинском центре «Южный». 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. Работая в этом структурном подразделении Вышегородцев Д.В. проявил большой интерес к изучению проблемы лечения. С целью улучшения результатов хирургического лечения этого наследственного заболевания была модернизирована операция колпроктэктомия с формированием тонкокишечного резервуара. Получены 4 патента на изобретение. Разработана клеточная биотехнология, позволяющая в короткие сроки после операции реконструировать слизистую оболочку прямой кишки. Эффективность предложенной методики была убедительно доказана проведенными исследованиями в рамках диссертационной работы. Применение нового метода хирургического лечения семейного аденоматоза толстой кишки позволило значительно снизить частоту послеоперационных осложнений, улучшить функциональные результаты лечения и сохранить качество жизни оперированных пациентов на высоком уровне. Вышегородцев Д.В. неоднократно выступал с докладами на научных конференциях, конгрессах и съездах в Российской Федерации, а также на конгрессах Европейского общества колопроктологов.

