

ОТЗЫВ

на диссертационную работу Борота Александра Александровича на тему: «Реконструктивно-пластика хирургия осложнённых форм язвенного колита», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Борота Александр Александрович работает в должности доцента кафедры общей хирургии № 1 с 2015 года. В 2008 году окончил 2 медицинский факультет ДНМУ им. М. Горького, получил диплом с отличием по специальности «лечебное дело». В 2010 году завершил интернатуру по специальности «клиническая онкология» на базе Донецкого областного противоопухолевого центра. С 2008 по 2010 гг. проходил магистратуру по специальности «клиническая онкология» на базе кафедры онкологии и радиологии ФИПО ДНМУ им. М. Горького под руководством ЗДНТУ, чл.-корр. НАМНУ, проф., зав. кафедрой онкологии и радиологии ФИПО ДНМУ Думанского Ю.В. Защищил научно-квалификационную работу «Повышение эффективности комплексного лечения больных неинвазивным раком мочевого пузыря». Получил диплом с отличием и квалификацию магистра медицины. С 2011 по 2013 гг. проходил аспирантуру на кафедре онкологии и радиологии ФИПО ДНМУ им. М. Горького под руководством ЗДНТУ, чл.-корр. НАМНУ, проф., зав. кафедрой онкологии и радиологии ФИПО Думанского Ю.В. В 2013 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Оптимизация комплексного лечения больных распространённым синхронным билатеральным раком молочной железы» на заседании специализированного ученого совета Д 11.600.06 в ДНМУ им. М. Горького. В том же году присвоена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности «Онкология». С 2012 по 2015 годы работал ассистентом кафедры общей хирургии №1 ДНМУ им. М. Горького.

Диссертация Борота Александра Александровича посвящена решению актуальной научной проблемы современной медицины – повышению эффективности лечения больных тяжёлыми и осложненными формами ЯК за счет разработки эффективных схем консервативной терапии и новых способов реконструктивно-пластиических операций, позволяющих улучшить непосредственные, отдаленные, функциональные результаты и качество жизни.

Работа несет новаторский характер, впервые систематизировано и оптимизировано применение гормональной терапии и периоперационное ведение пациентов с тяжёлыми и осложненными формами язвенного колита. Сформированы, обоснованы и дополнены показания к хирургическому лечению, а также определён оптимальный вид хирургического лечения. Разработана и применена высокочастотная электротермическая мукозэктомия культи прямой кишки при выполнении колонпроктэктомии с формированием J-образного илеального резервуара, илео-поуч-ректального анастомоза, протективной илеостомии, как эффективный способ, позволяющий исключить проявления резидуального язвенного колита в культе прямой кишки после выполнения реконструктивно-восстановительных операций, что доказано при динамическом патогистологическом и иммуногистохимическом исследовании. Разработан и применен способ формирования илеоректального анастомоза

при выполнении колонпроктэктомии с формированием J-образного илеального резервуара, илео-поуч-ректального анастомоза, высокочастотной электротермической мукозэктомии культи прямой кишки и протективной илеостомии, отличающейся наложением кисетного шва на культу прямой кишки, который позволяет снизить частоту несостоятельности швов илеоректального анастомоза. На основании определения диагностической ценности различных инструментальных методов и исследования качества жизни разработана оптимальная программа динамического послеоперационного наблюдения пациентов, оперированных в реконструктивно-пластическом объеме по поводу тяжёлых и осложнённых форм язвенного колита. Изучены непосредственные и отдаленные результаты разработанных подходов и способов консервативного и хирургического лечения тяжёлых и осложненных форм язвенного колита, показавшие более высокую эффективность в сравнении с ранее применявшимися вариантами лечения.

Во время выполнения диссертационной работы Борота Александр Александрович проявил способности научного исследователя, который грамотно ставит и решает задачи научной работы, находит наиболее подходящие пути их достижения. Показал умение проводить анализ и обобщение полученных результатов, делать выводы. Для достижения поставленной цели автором использованы современные методики обследования и статистической обработки полученных данных. В процессе работы над диссертацией автором изучен и проанализирован большой объем отечественной и зарубежной литературы по вопросам патогенеза, диагностики и лечения, современных способов хирургической коррекции тяжёлых и осложнённых форм язвенного колита. Соискателем самостоятельно проведен патентный поиск, осуществлен отбор и обследование больных. Борота Александр Александрович осуществлял набор диссертационного материала с проведением соответствующего комплекса клинических, лабораторно - инструментальных исследований, принимала участие в хирургическом лечении в качестве хирурга и ассистента. Обработка полученных результатов проведена грамотно, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.

По теме диссертации опубликовано 15 статей в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК ДНР, получено 3 патента Украины на полезную модель.

Диссертационная работа Борота Александра Александровича на тему: «Реконструктивно-пластика хирургия осложнённых форм язвенного колита» является самостоятельной и законченной научной работой, соответствует требованиям ВАК ДНР, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Научный консультант:
профессор кафедры онкологии и радиологии
им. академика Г.В. Бондаря,
доктор медицинских наук, профессор



Подпись С.Э. Золотухин
ЗАВЕРЯЮ
И.А. Машкова
Ведущий специалист отдела кадров
ГОО ВПО ДОННМУ им. М. Горького