

ОТЗЫВ

На автореферат кандидатской диссертации Дмитрия Георгиевича Золоева «Факторы риска, лечение ишемии культы бедра в отдаленном периоде после ампутации конечности» по специальности 14.01.17 – Хирургия

Актуальность диссертационной работы Д.Г.Золоева заключается в исследовании ранее малоизученной проблемы хирургии. Описание патологического процесса – "ишемия культы бедра в отдалённом периоде после ампутации конечности" ранее не подвергалось систематическому исследованию. Тема изучена достаточно подробно, на большом количестве материала с использованием современных методов статистического анализа. В разделе "Введение" приведены не утешающие параметры послеоперационной летальности и смертности пациентов с культёй бедра, что подтверждает актуальность выбранной темы.

Научная новизна исследования не вызывает сомнения. В полной мере раскрыты особенности клинического течения ишемических нарушений в культе конечности, возникающих в позднем периоде после высокой ампутации, что подтверждено инструментальными методами исследования. Рассмотрены факторы риска возникновения ишемии культы бедра, методы профилактики и хирургического лечения.

Задачи диссертационной работы полностью раскрывают поставленную цель, а выводы соответствуют задачам исследования.

Как отмечалось, работа выполнена на большом клиническом материале с применением современных методов статистического анализа. Основные положения диссертации доложены на конференциях разного уровня. Результаты опубликованы в 17 научных трудах, 5 из которых в изданиях, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов для публикаций материалов диссертации; получено 2 патента на изобретение.

Автором подробно описаны результаты собственных исследований. В работе приведена частота ишемии культы бедра, которая составляет 5,7% случаев. Возникновение ишемии культы неблагоприятно сказывается на

пятилетней выживаемости пациентов. Установлено, что факторами риска ишемии культы бедра являются наличие атеросклероза артерий и наличие культы бедра с контрлатеральной стороны. Поражение артериального русла в группе больных с ишемией культы бедра встречается чаще, чем в группе без ишемии культы. Данные транскутанного напряжения кислорода служат критериями оценки тяжести ишемии культы бедра. Метод реконструкции общей и внутренней подвздошных артерий в полной мере обоснован пятилетней выживаемостью больных с ишемией культы бедра при различных видах лечения.

Таким образом, диссертация Д.Г. Золоева «Факторы риска, лечение ишемии культы бедра в отдаленном периоде после ампутации конечности» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени - кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Профессор кафедры факультетской
хирургии им. И.И.Неймарка и госпитальной
хирургии с курсом хирургии ДПО, д.м.н., проф.  Н.Г. Хорев

Подпись Хорева Н.Г. заверяю,  зав. отделением ТМКУХ Сибирь-Юрбидова Н.А.
Начальник управления кадров

ФГБОУ ВО АГМУ  Т.И. Якименко

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Алтайский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
656038, Российская Федерация, Алтайский край,
г. Барнаул, проспект Ленина, д. 40,
т. +7(3852) 368-848, эл.адрес: rector@agmu.ru