

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Золоева Дмитрия Георгиевича на тему:
«Факторы риска, лечение ишемии культи бедра в отдалённом периоде
после ампутации конечности»
по специальности 14.01.17 – хирургия

Несмотря на развитие реконструктивной сосудистой хирургии, разработки новых малоинвазивных методов реваскуляризации, в стране ежегодно выполняется высокая ампутация конечности у 30-35% больных с хронической ишемией нижних конечностей. Даже после удачных реконструктивных операций на артериях нижних конечностей и восстановлением кровотока, у 30-40% больных, по данным различных авторов, развивается рецидив ишемии (Асланов А.Д. с соавт., 2013).

Актуальность диссертационного исследования обусловлена неудовлетворительными результатами ампутации конечности, мало изученной отраслью хирургии.

Так по данным литературы летальность у больных с критической ишемией нижней конечности в течение 30 дней после высокой ампутации достигает 25-39 %, в течение 2 лет – 25-56 %, а через 5 лет 50-84% (Ткаченко А.Н., с соавт. 2011).

По мнению других авторов, пятидесятипроцентный порог смертности достигается уже через полтора года после усечения конечности. Всё это, несомненно, представляет актуальность для современной хирургии.

Целью представленной работы является изучение частоты, факторов, ассоциированных с риском возникновения, и отдаленных результатов лечения критической ишемии культи бедра.

В работе даны современные представления о патологическом процессе, возникающем в отдалённом периоде после ампутации бедра. Изучена частота возникновения ишемии культи бедра, показателях пятилетней выживаемости пациентов после трансфеморального усечения конечности, изучены факторы риска, методы профилактики и лечения ишемии культи бедра.

Научная новизна заключается в том, что автором впервые показано, что у 5,7% пациентов после ампутации бедра возникает ишемии культи. Выявлены факторы риска ишемии культи бедра в отдалённом периоде после ампутации конечности. Представлены показатели пятилетней выживаемости пациентов после ампутации бедра, а также показатели выживаемости после различных методов лечения. Выявлены факторы риска, способствующие развитию ишемии культи бедра в отдалённом периоде после ампутации.

Практическая значимость также не вызывает сомнений. Представлены методы диагностики ишемии культи бедра в отдалённом периоде после ампутации конечности, на

основе показателей транскутанного напряжения кислорода даны диагностические критерии ишемии культи бедра. Сохранение контрлатеральной конечности или коленного сустава является методом профилактики ишемии культи бедра

Автореферат написан в традиционном стиле и позволяет получить полное представление о диссертационной работе.

Основные положения работы опубликованы в 17 научных трудах, 5 из них в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых для публикаций основных результатов исследования; 2 патента на изобретение. Основные материалы диссертации доложены конференциях разного уровня.

Заключение.

Диссертационная работа Золоева Дмитрия Георгиевича «Факторы риска, лечение ишемии культи бедра в отдалённом периоде после ампутации конечности» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи по выявлению факторов риска ишемии культа бедра после ампутации нижней конечности, имеющей теоретическое и практическое значение для хирургии. По актуальности, объёму, уровню проведённых исследований и значимости полученных результатов работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Зав. кафедрой хирургии
с курсом мобилизационной подготовки
и медицины катастроф
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
д-р мед. наук, профессор

Кошель А.П.

Данные об авторе отзыва:

Кошель Андрей Петрович – доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой хирургии с курсом мобилизационной подготовки и медицины катастроф Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 634050. г. Томск, ул. Московский тр-т, 2, тел./факс (3822) 41-47-95 e-mail: apk@gastro.tomsk.ru

