

## **ОТЗЫВ**

**официального оппонента, доктора медицинских наук Шубина Андрей Анатольевича на диссертацию Вафиной Гузель Рашитовны «Хирургическое лечение ангиодисплазий головы и шеи с использованием методов пластической хирургии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия» и 14.01.17 – «Хирургия».**

### **Актуальность темы**

Хирургическое лечение ангиодисплазий головы и шеи, остается актуальной проблемой сосудистой хирургии. Несмотря на современный уровень развития малоинвазивных технологий, резекционное вмешательство остается основным методом, позволяющее выполнить радикальное лечение. Необходимость выполнения по возможности удаления ангиоматозных тканей давно обсуждается в литературе. Однако на сегодняшний день пациентам с обширными ангиодисплазиями зачастую данные операции не выполняют. Перед сосудистыми хирургами после иссечения ангиоматозных тканей в области лица встает вопрос о невозможности закрыть операционную рану простыми методиками, в то время как пластические хирурги при таких вмешательствах опасаются массивных кровопотерь, в связи с чем данная диссертация является актуальной. Работа написана на стыке двух специальностей и может быть интересна как для сосудистых, так и для пластических хирургов. А если учесть, что речь идет, кроме того, об опыте одного из ведущих учреждений страны, включающего одну из крупнейших статистик в мире по лечению данной группы пациентов, то значимость этой работы становится несомненной.

### **Научная новизна**

Научная новизна рецензируемой работы определяется тем, что впервые в России разработаны показания и оптимальные методы хирургического лечения ангиодисплазий головы и шеи в зависимости от формы, объема и локализации заболевания.

В представленной работе автором впервые на основании исследования хирургического лечения пациентов с ангиодисплазиями головы и шеи описаны методы и особенности пластических операций при данной патологии (особенности доступов в зависимости от локализации, варианты пластики раневой поверхности после удаления ангиоматозных тканей в области головы и шеи) с анализом результатов оперативных вмешательств.

### **Практическая значимость**

Разработаны алгоритмы выбора методов хирургического лечения пациентов с ангиодисплазиями головы и шеи с пластическим закрытием дефекта, позволяющие достигнуть радикальности и эстетического результата с меньшим риском для здоровья пациента. Данные методы могут быть использованы как сосудистыми, так и пластическими хирургами при лечении данной категории больных.

### **Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций**

Приведенные данные, использованные для обоснования поставленных автором задач, количественно достаточны, статистически достоверны. Результаты оценены и проанализированы на основании данных ретроспективного исследования 61 пациента с ангиодисплазиями в области головы и шеи.

Выводы и практические рекомендации основаны на результатах исследования, написаны достаточно конкретно, и могут быть использованы в клинической практике. Выводы диссертации вытекают из поставленных задач и полностью соответствуют полученным результатам.

### **Структура диссертации**

Диссертация написана в классическом стиле, изложена на 139 страницах и состоит из введения, четырех глав, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. В указателе литературы представлено 55 отечественных и 81 зарубежных источника, полностью представляющих состояние проблемы. Работа изложена на 139 страницах, включая 16 таблиц и 66 рисунков.

### **Оценка содержания диссертации**

Диссертационная работа написана на современном научном уровне, что свидетельствует о хорошей теоретической и практической подготовке автора. Введение включает актуальность проблемы, четко сформулированы цель и задачи исследования, практическая значимость и научная новизна, изложены положения, выносимые на защиту.

Первая глава содержит изложенную в хорошей литературной форме информацию о современной и более ранней литературе, описание существующих на сегодняшний день классификаций, возможностями диагностики и современных методов лечения ангиодисплазий головы и шеи. Акцент в данной главе сделан на то, что даже в зарубежной литературе представлены лишь единичные случаи сложных пластических операций при данной патологии, что подчеркивает актуальность данного исследования.

Вторая глава посвящена клиническим наблюдениям и методам обследования и является общей характеристикой работы. Автору удалось достаточно полноценно проанализировать эпидемиологию, спектр инструментальных методов исследований и локализацию и объем образований, что позволило убедительно обосновать выбранную лечебную тактику. Подробно дано описание статистической обработке данных.

В главе 3 проведен анализ используемых методов инструментальной диагностики и аргументирован выбор оптимального алгоритма обследования пациентов с ангиодисплазиями головы и шеи. Так же в данной главе

описываются методы снижения кровопотери, что так же является «изюминкой» данной диссертационной работы. В литературе приводятся лишь некоторые варианты методов снижения кровопотери, автор описывает технические подробности и анализирует эффективность данных методов. В третьей главе автор так же приводит описание хирургического лечения и его результатов в ближайшем послеоперационном периоде в зависимости от формы заболевания: артериовенозной или венозной формы. Важно то, что автор подробно делится и описывает осложнения операций, пытается определить их причины. Проведенные операции позволили добиться улучшения клинического состояния, получить хорошие и удовлетворительные функциональные и эстетические результаты у подавляющего большинства пациентов.

Четвертая глава посвящена непосредственно принципам пластическим операциям при хирургическом лечении ангиодисплазий головы и шеи в различных анатомических областях головы и шеи, с описанием технических подробностей, а также возможных осложнений. В данной главе приведены операции, клинические примеры, демонстрирующие возможности закрытия операционной раны после удаления, в том числе обширных ангиодисплазий головы и шеи. Четко определены основные принципы пластических операций в различных областях. На основании клинических примеров была продемонстрирована эффективность проведенных реконструкций в плане улучшения качества жизни пациентов с данной патологией.

Все разделы работы хорошо иллюстрированы с использованием фотографий различных методов исследований, фотографий пациентов до и после оперативных вмешательств, убедительно документируя полученные результаты. Изложение материала отличается последовательностью и стройностью аргументации

В заключение ясно и кратко изложена суть работы, диссертант анализирует полученные данные, сопоставляет их с данными литературы, а также представлена общая оценка полученных клинических данных по всей

группе больных с ангиодисплазиями головы и шеи и на основании этого делает обоснованные выводы, соответствующие поставленным задачам. По диссертации принципиальных замечаний нет.

Выводы и практические рекомендации обоснованы, логично вытекают из содержания работы и соответствуют поставленным задачам. Принципиальных замечаний по диссертации нет.

По теме диссертационной работы опубликовано 18 научных работ в российской и зарубежной научной медицинской печати и сборниках научных работ, в полной мере отражающих содержание диссертации, из них 3 - в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией России.

Автореферат полностью соответствует основным положениям диссертации.

#### **Внедрение результатов работы в практику**

Результаты диссертации внедрены в практику отделения сосудистой хирургии ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» МЗ России. Использование методов пластической хирургии позволило расширить спектр проводимых хирургических вмешательств и улучшить результаты лечения больных с различными формами ангиодисплазий головы и шеи.

#### **Заключение**

Таким образом, диссертация Вафиной Гузель Рашитовны «Хирургическое лечение ангиодисплазий головы и шеи с использованием методов пластической хирургии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по своей актуальности, научной новизне и практической значимости является законченной научно-квалификационной работой, предлагает новое решение научной задачи по улучшению результатов лечения пациентов с ангиодисплазиями головы и шеи. Данная работа имеет важное теоретическое и практическое значение, по

своему объему и уровню полностью соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Вафина Г.Г. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.26. – «Сердечно-сосудистая хирургия» и 14.01.17 – «Хирургия».

Доктор медицинских наук, заведующий  
отделением сосудистой хирургии №38  
ГКБ им. С.П.Боткина

 Шубин А.А.

Адрес 125284, Россия, г. Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5  
Телефон 8 (985) 969-95-69, e-mail 13shubinaa@mail.ru

Подпись Шубина А.А. подтверждаю

Доктор медицинских наук, профессор,

главный врач ГКБ им. С.П.Боткина

23.11.2014



 Шабунин А.В.