

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ГАФУРОВОЙ ДИНЫ РАФАЭЛЕВНЫ
на тему: **«Сравнительный анализ отдаленных результатов
склерохирургического и хирургического лечения больных варикозной
болезнью нижних конечностей»**, представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.17 – ХИРУРГИЯ

Поиск оптимальных методов диагностики и лечения варикозной болезни нижних конечностей в настоящее время по-прежнему актуален, так как категория нуждающихся в этом пациентов чрезвычайно велика. Эксперты Всемирной организации здравоохранения признают варикозную болезнь наиболее распространенным хирургическим заболеванием.

За последние десятилетия появились и активно внедряются способы лечения варикозной болезни, направленные на минимизацию травматичности вмешательства (флебосклерооблитерация, эндовазальная лазерная коагуляция, радиочастотная облитерация). Наиболее радикальным методом по праву признается традиционная хирургическая операция – флебэктомия. Однако ни один вид лечения данного заболевания на сегодняшний день не может быть признан универсальным. Опубликовано много сообщений об отсутствии на настоящий момент «безрецидивных» способов коррекции варикозного синдрома. Кроме того, показания к тому или иному вмешательству систематизированы недостаточно, и выбор метода лечения зачастую основан на субъективных предпочтениях врача-флеболога и оснащенности конкретного лечебного учреждения.

Таким образом, актуальность диссертационного исследования Д.Р. Гафуровой, посвященного оценке эффективности склерохирургического и хирургического вмешательств у больных варикозной болезнью нижних конечностей на основании сравнения их результатов в отдаленном периоде наблюдения (более 5 лет), не вызывает сомнений.

Научная новизна данной работы заключается в том, что впервые проведен сравнительный анализ отдаленных результатов лечения (5-9 лет) пациентов с варикозной болезнью после стволовой склерооблитерации большой подкожной вены в сочетании с кроссэктомией и традиционной флебэктомии.

Автором выявлен и статистически доказан лучший уровень качества жизни (показатели ряда шкал опросников SF-36 и CIVIQ-2) у респондентов с исходными С4-5-6 классами (CEAP) в отдаленном периоде после стволовой склерооблитерации.

Разработанный Д.Р. Гафуровой протокол дуплексного ангиосканирования вен нижних конечностей создает возможность для верификации изменений ангиоархитектоники у больных варикозной болезнью после различных лечебных вмешательств (флебэктомия, склерооблитерация с кроссэктомией), позволяет предположить вероятные причины развития рецидива варикозной болезни, в ряде наблюдений – подтвердить прогредиентный характер течения данного заболевания.

В исследовании статистически доказана сопряженность между степенью реканализации склерозированного ствола большой подкожной вены после интраоперационной стволовой катетерной склерооблитерации и частотой встречаемости несостоятельных перфорантов бедра. Обнаружена сопряженность между состоянием ствола магистральной подкожной вены (облитерацией) и давностью склерохирургического вмешательства. Количество облитерированных стволов через 5 лет после данного вида лечения статистически значимо больше, чем через 9 лет.

Впервые продемонстрирована целесообразность формирования группы больных с повышенным риском развития рецидива варикозной болезни для целенаправленного динамического наблюдения.

Выявлено и обосновано положительное влияние систематического длительного применения микронизированной очищенной флавоноидной фракции на отдаленные результаты склерохирургического лечения.

Автором разработана простая, доступная функциональная проба, позволяющая уточнить показания к склерохирургическому вмешательству для улучшения его результативности (патент РФ на изобретение № 2545414).

Выводы диссертации научно обоснованы, базируются на анализе достаточного количества клинического материала (228 больных варикозной болезнью) с применением современных методов исследования (клиническое обследование, дуплексное ангиосканирование вен нижних конечностей, оценка показателей качества жизни больных), адекватны поставленной цели и задачам научной работы, что позволяет рекомендовать полученные данные к использованию в практическом здравоохранении. Весь представленный в работе материал статистически обработан. Автором разработаны практические рекомендации по применению результатов проведенной научной работы.

Результаты диссертационного исследования широко обсуждены в печати и на различных научных форумах, включая форумы Международного и Всероссийского уровня. По теме диссертации опубликовано 15 научных работ, в том числе 5 статей в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Автореферат диссертации изложен в традиционном стиле, с использованием таблиц и рисунков. Замечаний нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа ГАФУРОВОЙ ДИНЫ РАФАЭЛЕВНЫ «Сравнительный анализ отдаленных результатов склерохирургического и хирургического лечения больных варикозной болезнью нижних конечностей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «ХИРУРГИЯ» – 14.01.17, является самостоятельной законченной научно-исследовательской работой, полностью отвечает требованиям п 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. № 842, а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Главный хирург Балаковского муниципального района,
Главный хирург ГУЗ СО "Городская больница г. Балаково",
Заслуженный врач РФ

Сергей Андреевич Калинин

Подпись С.А. Калинина заверяю

Калинин Сергей Андреевич

Заслуженный врач РФ, главный хирург Балаковского муниципального района, главный хирург ГУЗ СО "Городская больница г. Балаково"

413840 Саратовская область, г. Балаково, ул. Академика Жук, д. 64

8(8453)35-76-32

8(8453)35-76-39

8(8453)35-88-40

8(8453)35-76-31

balakgb1@chemicomp.ru