

## **ОТЗЫВ**

*на автореферат диссертации Яшкина Максима Николаевича «Лечебно-диагностическая тактика у больных с различными анатомо-гемодинамическими формами варикозной болезни» от доктора медицинских наук, профессора Шулутко Александра Михайловича, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.*

Диссертационное исследование Яшкина М.Н. посвящено одной из актуальных проблем современной флебологии – лечению варикозной болезни нижних конечностей с учетом особенностей анатомического строения поверхностной венозной системы. Особую актуальность эта работа приобретает в связи с изучением возможности коррекции существующего регламента проведения радиочастотной облитерации вен при варикозной болезни, использования дополнительных методов визуализации венозной системы в режиме компьютерной и магнитно-резонансной флюорографии.

В основную часть клинического исследования вошли 152 пациента с варикозной болезнью в бассейнах большой и малой подкожных вен, а также латеральной венозной системы. Представлена и обоснована хирургическая тактика при каждой анатомо-гемодинамической форме заболевания. Выявлены анатомические особенности варикозной деформации поверхностных вен при которых желательно отказываться от эндовазальных методов коррекции рефлюкса крови. Экспериментально установлено, что целесообразно выполнять как минимум 2 цикла термического воздействия на вену при радиочастотной облитерации. С учетом разработанной тактики хорошие отдаленные результаты лечения пациентов с различными анатомо-гемодинамическими формами варикозной болезни получены у 98%. Использование методов термооблитерации лишь у 2% пациентов были выявлены признаки реканализации оперированных вен.

Обоснованность результатов, выдвинутых соискателем, основывается на согласованности данных исследования и научных выводов. Неоспорима научно-практическая ценность полученных данных. Основные результаты диссертации опубликованы в 23 печатных работах, неоднократно доложены на различных конференциях и получили одобрение ведущих специалистов.

Диссертационное исследование, конспективно изложенная в представленном авторефере является завершенным научно-квалификационным трудом, который выполнен под руководством доктора медицинских наук, профессора Стойко Ю.М. на высоком научном уровне и отвечает требованиям, которые предъявляет ВАК России к кандидатским диссертациям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. Автор работы заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедры факультетской хирургии №2

Первого Московского государственного медицинского

университета им. И.М. Сеченова,

доктор медицинских н

Шулутко А.М.

119991, г. Москва

ул. Трубецкая, д. 8, ст

[www.mma.ru](http://www.mma.ru)

Тел.: (496) 609-14-00

