

**ОТЗЫВ**  
на автореферат диссертации Харузиной Ольги Владимировны  
**«Оценка эффективности хирургического лечения синдрома диабетической стопы и**  
**атеросклероза сосудов нижних конечностей в зависимости от факторов**  
**кардиоваскулярного риска» по специальностям 14.01.17-хирургия и**  
**14.01.05-кардиология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**

**Актуальность исследования.** В настоящее время по данным ВОЗ отмечен рост заболеваемости сахарным диабетом 2 типа, что часто приводит к увеличению количества пациентов с его осложненными формами, в том числе синдромом диабетической стопы. Лечение флегмоны стопы, хронических язв на фоне сахарного диабета – процесс длительный, трудоемкий и достаточно дорогостоящий. Процесс может осложняться возрастными изменениями в сосудах атеросклеротического характера. Даже в настоящее время по данным европейских исследований при критической ишемии (любого генеза) без восстановления кровотока количество высоких ампутаций конечностей составляет от 25-90 % случаев. Выше изложенное позволяет считать тему диссертационной работы Харузиной О.В актуальной.

**Научная новизна** работы заключается в изучении влияния новых факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний на течение послеоперационного периода у больных с поражением артерий при синдроме диабетической стопы и облитерирующем атеросклерозе нижних конечностей, включая оценку нарушений липидвысвобождающей способности лейкоцитов (ЛВСЛ) и белоксинтезирующей функции нейтрофилов. Выявлено, что увеличение ЛВСЛ более 0,15 ммоль/л является прогностически неблагоприятным фактором развития кардиоваскулярных осложнений в послеоперационном периоде. Проведенные исследования показали, что у больных облитерирующим атеросклерозом нижних конечностей в сочетании с артериальной гипертензией выявлены более высокие значения провоспалительных маркеров, что ассоциировано с неблагоприятным прогнозом течения заболевания. Автором предложена комплексная шкала оценки эффективности результатов лечения у больных с поражением артерий при синдроме диабетической стопы и облитерирующем атеросклерозе нижних конечностей (удостоверение на рационализаторское изобретение № 2675 от 27.05.2015), что позволило усовершенствовать лечебно-диагностическую тактику больных после хирургического лечения на амбулаторном этапе.

**Практическая значимость.** В результате проведенного исследования изучены новые факторы риска развития кардиоваскулярных заболеваний (увеличение ЛВСЛ; С-реактивного протеина и липопротеина (а), синтезируемых нейтрофилами у больных с поражением артерий нижних конечностей. В клинической практике предложено дополнить план диспансерного наблюдения определением величины ЛВСЛ и исследованием концентрации С-реактивного протеина в сыворотке крови.

**Достоверность полученных результатов**

Основные положения диссертации обсуждены и доложены на российских и международных конференциях. По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 7 в изданиях, рецензируемых ВАК РФ. Получены положительное решение о выдаче патента на изобретение и два удостоверения на рационализаторское предложение.

Автореферат полностью отражает содержание диссертации и соответствует предъявляемым требованиям. Выводы и практические рекомендации логичны и закономерно вытекают из содержания работы. Принципиальных замечаний по работе на основании представленного автореферата нет.

**Заключение.** Диссертация Харузиной Ольги Владимировны «Оценка эффективности хирургического лечения синдрома диабетической стопы и атеросклероза сосудов нижних конечностей в зависимости от факторов кардиоваскулярного риска» на соискание степени кандидата медицинских наук является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой изучены актуальные задачи современной хирургии – улучшение результатов лечения больных СДС и ОАНК, имеющей важное научно-практическое значение. По своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Харузиной О.В. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842)», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.17 - хирургия и 14.01.05-кардиология.

Зав. кафедрой экспериментальной и клинической  
хирургии ГБОУ ВПО

Российский национальный исследовательский  
медицинский университет им. Н.И. Пирогова,  
д.м.н., профессор

Специальность-14.01.17-хирургия

E-mail: gorviks@yandex.ru

Т.сот. 89032188181

Виктор Александрович Горский

Подпись профессора В.А. Горского заверяю

Ученый секретарь РНИМУ им. Н.И. Пирогова,  
доктор биологических наук, профессор

Александра Генриховна Максина



117997, Российская Федерация,  
г. Москва, ул. Островитянова, дом 1  
Тел. 8(495) 434-47-87, факс 8 (499) 248-01-81  
Телефон для справок: (495) 628-44-53  
E-mail: rsmu@rsmu.ru

«17» септ 2016 2016 г.