

## 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.** Диссертационная работа Харузиной О.В. посвящена изучению течения заболеваний артерий нижних конечностей: синдрому диабетической стопы (СДС) облитерирующему атеросклерозу артерий нижних конечностей (ОАНК). СДС, обусловленный поражением периферических нервов и сосудов развивается у 15% больных СД 2 типа, атеросклероз у таких пациентов развивается на 10 лет раньше. Следует отметить, что количество летальных исходов вследствие различных причин в ближайшие 5 лет после большой или малой ампутации достигает до 50%. Актуальность проблемы заключается в социальной значимости этих заболеваний, приводящих к критической ишемии нижних конечностей с большим риском ампутаций. Таким образом, заявленная автором цель – улучшить результаты хирургического лечения больных синдромом диабетической стопы и атеросклерозом нижних конечностей с учетом новых лейкоцитарных маркеров воспаления и факторов кардиоваскулярного риска на амбулаторном этапе – представляется весьма актуальной и соответствует специальностям 14.01.17 – хирургия и 14.01.05 – кардиология.

**Научная новизна работы** заключается в комплексной оценке влияния традиционных и новых молекулярных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний на результаты амбулаторного лечения СДС и ОАНК. Впервые изучена динамика липидвысвобождающей способности лейкоцитов (ЛВСЛ) у больных СДС и ОАНК до и после оперативного лечения. Установлено, что высокие значения ЛВСЛ в предоперационном периоде соответствует тяжести течения атеросклеротического поражения артериального русла и особенно велики у больных с СДС. Автором впервые предложена балльная шкала оценки эффективности комплексного хирургического лечения больных СДС и ОАНК на амбулаторном этапе, на основании данных клинических, инструментальных, лабораторных исследований (удостоверение на рационализаторское изобретение № 2675 от 27.05.2015), что позволило повысить точность прогноза риска послеоперационных осложнений и усовершенствовать лечебно-диагностическую тактику больных. В послеоперационном периоде предложен алгоритм прогнозирования и выбора лечебной тактики у больных СДС и ОАНК, доказана его эффективность (удостоверение на рационализаторское изобретение № 2687 от 14.01.2016).

**Практическая значимость.** В результате проведенного исследования установлены новые факторы риска развития сердечно-сосудистых заболеваний (увеличение ЛВСЛ; С-реактивного протеина и липопротеина (а) в культуре лейкоцитов). Для клинической практики предложено диспансерное динамическое наблюдение и определение величины ЛВСЛ у больных СДС и ОАНК в послеоперационном периоде. Автором предложены подходы для стратификации пациентов с хронической ишемией нижних конечностей и рекомендации по оптимизации послеоперационного ведения больных с данной патологией.

**Достоверность полученных результатов** доказывается как объемом исследований, так и их уровнем, обеспеченным широким арсеналом средств современного клинического,

лабораторно-инструментального и статистического анализа, адекватных поставленным задачам. Материалы диссертации отражены в 10 печатных работах, в том числе 7 – в журналах, рекомендованных экспертным советом ВАК по медицине для опубликования результатов по кандидатским диссертациям. Получено положительное решение о выдаче патента на изобретение и 2 удостоверения на рационализаторское предложение. Результаты работы достаточно полно доложены на ряде российских конференций.

**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 содержится решение актуальной 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.

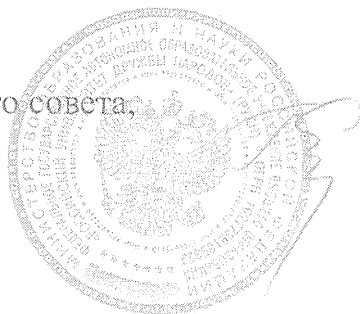
ФГАОУ ВО  
«Российский университет  
дружбы народов»,  
ФПК МР МИ РУДН  
кафедра сердечно-сосудистой хирургии,  
д.м.н., профессор

Илья Геннадьевич Учкин

E-mail:  
Т.сот. 8(9....)  
117198, г. Российская Федерация,  
Москва ул. Миклухо-Маклая, дом.6.  
Тел. +7 (495) 434-70-27, факсе +7(495) 433-95-888  
Телефон для справок: +7 (495) 434-53-00  
E-mail: e-mail: [rector@rudn.ru](mailto:rector@rudn.ru)

«15» марта 2016 г.  
Подпись И.Г. Учкина заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета,  
профессор



В.М. Савчин