

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ховалкина Руслана Геннадьевича «Выбор метода эндоваскулярного лечения окклюзионно-стенотических поражений артерий бедренно-подколенного сегмента», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26– Сердечно-сосудистая хирургия.

Настоящая диссертационная работа посвящена важной проблеме сердечно-сосудистой хирургии – лечению больных с атеросклеротическим поражением артерий нижних конечностей.

Автореферат диссертации написан традиционно на 24 страницах, содержит обоснование актуальности, цели и задач исследования, научной новизны и практической значимости работы. Чтение автореферата позволяет создать целостное восприятие самой диссертационной работы.

Цель исследования чётко сформулирована. Автор ставит 5 задач исследования, решение которых позволяет достичь поставленной цели.

Автором впервые у сопоставимых групп пациентов выполнено сравнение ближайших и отдаленных результатов применения различных методов восстановления просвета артерий: изолированная баллонная ангиопластика, стентирование и эндоваскулярная атерэктомия при окклюзионно-стенотическом поражении артерий бедренно-подколенного сегмента.

Р. Г. Ховалкиным Впервые в отечественной практике описаны изменения морфологического субстрата, вызванные стенотическим поражением в нативной артерии и после нарушения конструкции стента.

Автором научной работы впервые в отечественной практике у пациентов с окклюзионно-стенотическим поражением артерий бедренно-подколенного сегмента выявлена зависимость результатов эндоваскулярной атерэктомии от факторов риска, сопутствующих заболеваний, а также от характера поражения.

Выводы хорошо обоснованы и отражают поставленные задачи. Практические рекомендации вытекают из материала диссертационной работы, конкретны и могут быть использованы широким кругом хирургов. Проведенные диссертантом исследования, судя по автореферату и публикациям по теме диссертации, отличаются логичностью, последовательностью и отражают все аспекты работы. Список опубликованных работ соответствуют теме диссертации. Замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертационная работа Ховалкина Руслана Геннадьевича «Выбор метода эндоваскулярного лечения окклюзионно-стенотических поражений артерий бедренно-подколенного сегмента», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия, и автореферат диссертации представляют собой законченную научно – квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной задачи в области эндоваскулярной хирургии, полностью соответствуют требованиям п.7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сё автор, без сомнений, достоин присуждения ему искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия.

Заведующий 5-м кардиохирургическим отделением
Государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы
«Городская клиническая больница № 15
им. О.М.Филатова Департамента
здравоохранения города Москвы»,
доктор медицинских наук,
профессор

Н. Л. Баяндиш

Н. Л. Баяндиш

17.08.2016

Подпись Баяндиша Николая Леонардовича **заверяю**

раш. н. баяндиш

