

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Скобелевой Натальи Яновны
«Клиническое обоснование эффективности компрессионной
и флеботропной терапии варикозной болезни у беременных»,
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.17 – хирургия**

Актуальность. Варикозная болезнь нижних конечностей (ВБНК) относится к одной из наиболее часто встречаемых экстрагенитальных патологий у женщин детородного возраста, при этом распространенность заболевания в популяции беременных может достигать 40-70%. Необходимо отметить, что манифестация ВБНК с формированием клинических классов C1-3 по CEAP более чем в 50% наблюдений происходит именно в период гестации, что подтверждает вклад беременности в формировании варикозной трансформации подкожных вен, как наиболее значимого фактора риска у женщин в этот период. В период гестации изменения гемодинамики в венозном русле нижних конечностей и НПВ, дисбаланс гемостатических и воспалительных реакций, ассоциированных с беременностью, наличие факторов тромбофилии и сопутствующих заболеваний у женщины приобретают особую значимость в развитии перинатальных тромботических событий и акушерских осложнений. В этой связи диссертационное исследование Н.Я. Скобелевой, посвященное медицинской профилактике, консервативному и малоинвазивному лечению варикозной болезни, ее осложнений у беременных, *представляет-
ся весьма актуальным и своевременным.*

Автореферат оформлен в соответствии с существующими требованиями ВАК, а изложенный в нем материал позволяет получить полное представление о проделанной работе. Структура автореферата соответствует общепринятой. Название диссертации полностью соответствует ее задачам и выводам. Цель научной работы сформулирована четко, изложена на основании актуальности темы и научной новизны. Задачи диссертационного исследования представлены в полном соответствии с теоретическим замыслом и осно-

вываются на методологии проведённых клинических исследований. Результаты получены у сопоставимых контингентов больных на хорошем методическом уровне с использованием современных клинических методов диагностики и комплексного лечения. Теоретическая и практическая обоснованность научных положений и выводов, логически вытекают из результатов собственных исследований автора, они объективны и всесторонне обоснованы, основаны на тщательном анализе литературы, целенаправленной постановке клинических экспериментов, большом репрезентативном информативном материале собственных исследований. Выводы соответствуют поставленным задачам исследования. Практические рекомендации содержат изложение комплекса мероприятий по ведению беременных женщин в гестационном периоде с ВБНК. Достоверность и обоснованность результатов исследования подтверждены достаточным объемом материала и полнотой статистической обработки полученных данных.

Научная новизна исследования заключается в изучении частоты встречаемости ВБНК и распространенности анатомо-функциональных изменений нижних конечностей у беременных, оценки значимых перинатальных факторов риска варикозной болезни, установлении доказательств клинических преимуществ в применении градуированного компрессионного трикотажа для редукции диаметра подкожных вен, устраниении патологического рефлюкса, улучшении качества жизни беременных с ВБНК, а также изучении содержания маркеров коагуляции и воспаления, течения варикозной болезни (на фоне и без лечения) у беременных с учетом заболевания COVID-19.

Соискателем был обоснованно разработан и апробирован метод медицинской профилактики, лечения ВБНК, основанный на совместном применении компрессионного трикотажа и растительных веноактивных препаратов у беременных в акушерской практике. Было доказано, что применение компрессионных чулок второго класса у беременных с ВБНК ежедневно в течение 8 часов на протяжении двух месяцев и более позволяет значительно уменьшить средний диаметр подкожных вен, в два раза уменьшить распространен-

Заключение. Анализ автореферата диссертации Скобелевой Натальи Яновны «Клиническое обоснование эффективности компрессионной и флегботорпной терапии варикозной болезни у беременных» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи – улучшение результатов комплексной терапии варикозной болезни и ее осложнений у беременных женщин путем применения различных вариантов консервативного лечения и их комбинаций, а также метода малоинвазивного лечения, в том числе при наличии инфекции COVID-19. По актуальности темы, объему проведенных исследований и их достоверности, научной новизне, теоретической и практической значимости полученных результатов диссертация соответствует требованиям ВАК Республики Беларусь, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно П.20,21 Положения о присуждении ученой степени и присвоении ученых званий, а ее автор Скобелева Н.Я. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Даю согласие на обработку моих персональных данных.

Врач сердечно-сосудистый хирург
ООО «Сибирский институт репродукции и генетики человека»,
доктор медицинских наук, доцент А.С. Петриков
(14.01.17 - хирургия, 14.01.21 – гематология и переливание крови)

Подпись д.м.н. Петрикова А.С. «ЗАВЕРЯЮ»

Общество с ограниченной ответственностью
«Сибирский институт репродукции и генетики человека»
Адрес: 656066, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул,
ул. Малахова, д.123.
Телефон: +7 (3852) 50-10-88; e-mail: ivfaltai@mail.ru; сайт: www.ivfaltai.ru.

«19» февраля 2024 г.



АЛЕКСАНДР
Петрович
Лещинский