

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

Варикозная болезнь нижних конечностей (ВБ) считается наиболее распространенной сосудистой патологией и встречается у 20–64% населения, при этом женщины страдают венозным недугом в 1,5–2 раза чаще мужчин. По мнению большинства специалистов, беременность является ведущей причиной развития варикозного синдрома у женщин, который в свою очередь приводит к хронической венозной недостаточности (ХВН) и отеку нижних конечностей. С каждой последующей беременностью вероятность развития либо степень тяжести ВБ увеличиваются. Лечебные мероприятия у беременных с ВБ предполагают применение эластической компрессии и назначение флеботропных лекарственных средств. В большинстве руководств ведения гестационного варикотромбофлебита освещены недостаточно. В связи с этим, актуальность избранной диссидентантом темы не вызывает сомнений.

В результате проведенного исследования автором получены новые, ранее неизвестные научные данные, а именно: установлены клинические преимущества градуированного компрессионного трикотажа для купирования симптомов заболевания, редукции диаметра большой и малой подкожных вен, устранения патологического рефлюкса и улучшения качества жизни беременных женщин с варикозным расширением вен нижних конечностей; доказана эффективность совместного применения градуированной эластической компрессии и комбинированного веноактивного препарата для устранения венозного отека нижних конечностей и замедления прогрессирования хронической венозной недостаточности у беременных женщин; предложен новый метод медицинской профилактики осложнений варикозного расширения вен нижних конечностей в гестационном периоде, обеспечивающий снижение интенсивности болевого синдрома, степени выраженности венозного отека и распространенности патологического рефлюкса в бассейне большой и/или малой подкожной вен у беременных женщин; впервые проанализировано влияние COVID-19 легкого течения на рутинные параметры коагуляции и воспаления, течение варикозной болезни

(естественное или на фоне компрессионного лечения) у беременных женщин.

Полученные соискателем результаты достаточно широко опубликованы в печати, представлены на многочисленных конференциях и съездах в Республике Беларусь и за рубежом. Анализ представленного авторефера позволяет утверждать, что диссертационная работа Скобелевой Н.Я. «Клиническое обоснование эффективности компрессионной и флеботропной терапии варикозной болезни у беременных» является завершенной научно-исследовательской работой, соответствует требованиям ВАК Республики Беларусь, предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой хирургии
института повышения квалификации
и переподготовки кадров здравоохранения
УО «Белорусский государственный
медицинский университет»,
доктор медицинских наук, доцент

А.Ч. Щулейко

