

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Инютина Александра Сергеевича «Профилактика послеоперационных срединных вентральных грыж в ургентной абдоминальной хирургии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17- Хирургия.

В структуре всех грыж передней брюшной стенки послеоперационные грыжи встречаются в 10 - 30,7% наблюдениях. Наиболее часто послеоперационные вентральные грыжи (ПОВГ) возникают после срединной лапаротомии, выполненной по экстренным показаниям, в особенности после ушивания эвентраций, а также у пациентов высокого риска этого осложнения. Послеоперационная вентральная грыжа может приводить к развитию осложнений, а возникающие с частотой 8,2-67% рецидивы послеоперационных грыж требуют повторных операций. ПОВГ являются социальной и экономической проблемой.

Диссертационное исследование Инютина А.С. посвящено решению указанной проблемы и направлено на разработку комплексного подхода по профилактике послеоперационных вентральных грыж и эвентраций.

Научно - практической значимостью работы является применение персонализированного подхода к профилактике ПОВГ и эвентраций в ургентной хирургии.

Для этого был проведен статистический анализ возможных предикторов послеоперационного грыжеобразования и разработана программа определения вероятности появления ПОВГ у конкретного больного. С учетом вероятности наступления изучаемого автором осложнения предлагается хирургический способ профилактики ПОВГ. Для ушивания белой линии живота у пациентов с низкой вероятностью послеоперационного грыжеобразования позиционируется комбинированный способ, заключающийся в наложении непрерывного шахматного и укрепляющих швов. У больных с высокой вероятностью появления ПОВГ укрепление передней брюшной стенки после срединной лапаротомии производится с помощью преперитонеального превентивного протезирования, а в случае невозможности его выполнения - способом ушивания с применением сетчатой нити. Для ушивания эвентрации предлагается ретромускулярная пластика с фиксацией материала к армирующим швам и методика каркасного ушивания с применением сетчатой нити.

Важно отметить, что все указанные методики разрабатывались во время экспериментальных исследований и только потом внедрялись в практику. Эксперименты были направлены на изучение морфо-физических

особенностей белой линии живота, технической возможности выполнения указанных способов лапарорафии, их устойчивости к излишнему натяжению, оценке эффективности и безопасности. Такой методичный подход позволил выполнить поставленную цель исследования.

Полученные Инютиным А.С. результаты в полной мере отражены в 62 печатных работах и доложены на конференциях различного уровня.

Автореферат дает достаточное представление о проделанной автором работе и полученных результатах, написан понятным и грамотным языком, составлен с соблюдением установленных требований.

Диссертационное исследование имеет большой научный и практический интерес и является законченным научно-квалификационным трудом, решающим важную практическую задачу – предупреждение формирования послеоперационных вентральных грыж и эвентраций.

Диссертация Инютина А.С. «Профилактика послеоперационных срединных вентральных грыж в ургентной абдоминальной хирургии» по своей актуальности, методическому уровню, объему исследований, научной новизне, практической значимости соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Заведующий кафедрой общей хирургии
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
медицинский университет»
Минздрава России
д.м.н., профессор(14.01.17- Хирургия)

 П.М. Лаврешин

Подпись доктора медицинских наук, профессора П.М. Лаврешина заверяю...
д.м.н., профессор:

« 16 » 09 2021 г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Ставропольский государственный медицинский
университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
355017, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул.
Мира, 310
Телефон 8(8652)714823 Эл.почта: g_surg@mail.ru