

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Альхамайдх Амин Абдальгани Мохамед
«Оптимизация оперативного доступа при выполнении открытой спленэктомии
у больных с заболеваниями системы крови» на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия**

Тема кандидатской диссертации Альхамайдх Амин Абдальгани Мохамед посвящена усовершенствованию оперативных доступов к селезенке у больных заболеваниями системы крови, требующими выполнения спленэктомии на основе вновь полученных данных по топографии брюшной полости и клинической анатомии селезенки. Учитывая устойчивые позиции, которое занимает спленэктомия в структуре методов лечения заболеваний системы крови, а так же ограниченное количество работ, направленных на исследование параметров оперативного доступа при этой патологии, избранная тема диссертационного исследования является безусловно актуальной.

Научная новизна работы очевидна, так как автором получен комплекс новых данных о анатомических особенности живота и селезенки, характерных для мужского и женского пола и различных типов телосложения. В работе установлены закономерности строения и топографии живота и селезенки по данным компьютерной томографии исследуемых обоих полов с различными типами телосложения. Автором выделена группа пациентов, у которых выполнение спленэктомии сопряжено с дополнительными техническими сложностями – группа анатомического риска. Автором создан и обоснован в эксперименте анатомически обоснованный способ определения размеров косой лапаротомии слева для выполнения спленэктомии у больных заболеваниями системы крови, позволяющий достичь оптимальных результатов лечения этой патологии. Установлена высокая эффективность использования методики прогнозирования оптимального оперативного доступа к селезенке в зависимости от особенностей клинической анатомии пациента в клинической практике лечения больных заболеваниями системы крови.

Исследование, несомненно, имеет большую научно-практическую значимость, так как получены новые анатомометрические параметры передней брюшной стенки и брюшной полости у мужчин и женщин долихо-, мезо- и брахиморфного типов телосложения. В работе определены гендерные и типовые признаки, определяющие повышенные технические трудности при выполнении спленэктомии. Впервые разработан и внедрен в клиническую практику способ выбора оптимального размера лапаротомии при выполнении спленэктомии. Путем использования методики прогнозирования оптимального оперативного доступа к селезенке в зависимости от особенностей клинической анатомии пациента автору удалось снизить срок пребывания пациентов в

стационаре на 26,76%, увеличить количество хороших непосредственных результатов лечения на 21,63% и уменьшить абсолютный риск формирования осложнений на 21,7%.

Полученные в работе данные могут быть использованы в процессе преподавания на кафедрах факультетской и госпитальной хирургии, а так же на кафедрах топографической анатомии и оперативной хирургии медицинских ВУЗов.

Достаточный объем исследуемого фактического материала (120 компьютерных томограмм мужчин и женщин брахи-, мезо- и долихоморфного типов телосложения, 60 трупов, 206 больных с заболеваниями системы крови) позволяет говорить о корректной обоснованности научных положений и выводов, сформулированных в автореферате.

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, в том числе 3 статьи – в журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Таким образом, диссертационная работа Альхамайдх Амин Абдалгани Мохамед «Оптимизация оперативного доступа при выполнении открытой спленэктомии у больных с заболеваниями системы крови», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, судя по содержанию автореферата, является законченным научным исследованием, соответствующим требованиям пункта 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ 24.09.2013 №842 (с внесенными изменениями), предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор Альхамайдх Амин Абдалгани Мохамед заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой факультетской хирургии
с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии,
урологии и детской хирургии Медицинского института
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский Мордовский
государственный университет им. Н. П. Огарёва»
доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия) профессор

Власов Алексей Петрович

11 марта 2021 г.

ул. Большевикская, д. 68, г. Саранск, Республика Мордовия, 430005

Телефон: +7 (8342)24-37-32,

E-mail: dep-general@adm.mrsu.ru; dep-mail@adm.mrsu.ru;

