

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Евстратова Романа Михайловича на тему «Современные возможности хирургического лечения доброкачественных новообразований надпочечников», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия.

Проблема своевременной диагностики и лечения различных новообразований надпочечников остается актуальной и до конца не решенной. Остается дискуссионным вопрос о доступе к железе, и о выборе объема операции. Большинство авторов считают выполнение резекции надпочечника небезопасным вмешательством, который сопровождается развитием ряда осложнений. До настоящего времени в литературе нет данных о четких методах предотвращения развития осложнений, а в работах которые описывают подобные факторы, не представлены методы воздействия на них. Это обстоятельство послужило основанием для проведения настоящего исследования.

Научной новизной диссертационной работы являются то, что впервые в клинических условиях показана возможность выполнения резекции надпочечника с прецизионными методами обработки его культи, и проведена сравнительная оценка результатов резекции надпочечников и адреналэктомии. Автором разработан алгоритм позволяющий на дооперационном этапе говорить возможности выполнения органосохраняющей операции, основанный на данных инструментальных исследований. Обоснован выбор лапароскопического доступа в ходе которого удается безопасно выполнить резекцию надпочечника и при наличии сопутствующих заболеваний органов брюшной полости выполнить симультанное хирургическое лечение.

Автореферат написан в классическом стиле, отражает все этапы представленного исследования, является весьма информативным, кратким отражением выполненной работы. В нем имеются практические рекомендации и список научных трудов, опубликованных по теме работы.

Исследование проведено на достаточной большом клиническом материале: ретро- и проспективном анализ результатов лечения 87 пациентов, перенесших различные объемы хирургического вмешательства на надпочечниках, прооперированных в Швейцарской университетской клинике (Москва) и Клинической больнице медицинского центра [Управления делами Мэра и Правительства Москвы](#). с 2007 г. по 2017 г.

На основании анализа автор описал сравнение современных энергетических платформ для обработки, резекции и лигирования тканей надпочечника, и предложил способы повышения безопасности хирургического лечения при различных новообразованиях надпочечника. Описал возможности дополнительного обеспечения гемостаза при резекции ткани железы.

На основании данных проведенного исследования автор делает вывод что использование современных энергетических платформ для резекции тканей позволяют безопасно выполнять кортикосберегающие резекции надпочечников. Данный объем операции особенно актуален для пациентов с двухсторонним поражением надпочечника так как позволяют избежать пожизненной заместительной гормональной терапии. Выполнение резекции надпочечника и адреналэктомии с использованием комбинированных энергетической платформ и средств дополнительного обеспечения гемостаза позволяют в 1,6 раза сократить время операции, в 2,4 раза – уменьшить объем кровопотери и в 1,7 раза – сократить продолжительность госпитализации в сравнении с моно- и биполярной энергией.

Объем исследований и клинических наблюдений, теоретических расчетов был достаточен для обоснования степени достоверности положений, выводов и практических рекомендаций, изложенных в диссертации.

Изучив автореферат, можно сделать вывод, что диссертационная работа Евстратова Романа Михайловича на тему «Современные возможности хирургического лечения доброкачественных новообразований надпочечников» является законченным научным трудом. По актуальности темы, методическому уровню, объему проведенных исследований, новизне и практической значимости полученных результатов представленная диссертационная работа Евстратова Р.М., полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждения ученых степеней» (Постановление правительства РФ от 24.09.2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает искомой ученой степени по специальности 14.01.17 - Хирургия.

Доктор медицинских наук (14.01.17 - Хирургия), профессор,
заместитель директора ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава
России

Чжао Алексей Владимирович

117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27

06.02.2018

