

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Грицаенко Андрея Ивановича на тему:
«Большие, расширенные и сочетанные резекции печени»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.01.17 – хирургия

Диссертационная работа Грицаенко А.И. посвящена актуальной проблеме – улучшению результатов больших, расширенных и сочетанных резекций печени. Ввиду увеличения выявляемости очаговых заболеваний печени растет и хирургическая активность. При этом сохраняются вопросы по определению объема вмешательств, профилактики прогрессирования печеночной недостаточности и развития интра- и послеоперационных кровотечений. Все это и послужило поводом для выполнения данного исследования.

Автореферат диссертации изложен в классическом варианте. Цель, задачи исследования соответствуют содержанию. В автореферате подробно изложены основные аспекты, и он отражает всю выполненную работу.

В экспериментальной части работы проведено изучение процесса формирования искусственно созданной модели абсцесса печени и влияния на возбудителей воспалительного процесса различных видов водных растворов антисептиков путем промывания полученного очага. В результате чего была доказана эффективность предложенного озонированного полигексанида, применение которого позволяет снизить число микроорганизмов в инфицированных полостных образованиях печени (ИПОП) с $3,14 (4,68 \pm 1,03) \times 10^8$ до $0,18 (0,29 \pm 0,09) \times 10^8$ ($p < 0,001$).

В клинической части работы изучены возможности и доказана эффективность двухэтапного лечения ИПОП (путем дренирования - на 1 этапе и резекция печени – на втором этапе), применение которого позволило сократить сроки пребывания в стационаре и уменьшить частоту послеоперационных осложнений.

В работе проведен анализ обширного клинического материала – результатов хирургического лечения 302 больных, которым были выполнены большие, расширенные и сочетанные резекции печени. В группах сравнения изучено влияние объема выполненных резекций на ближайшие и отдаленные результаты у пациентов с метастазами колоректального рака в печень. Доказано, что объем вмешательств не оказывает отрицательного влияния на синтетическую функцию печени и отдаленные результаты.

Разработанные автором технические решения и способы привели к снижению числа послеоперационных осложнений по ряду показателей. Так применение биологического гемостатического материала на 12,4% позволило уменьшить риск развития кровотечений, применение способа выделения сосудисто-секреторных элементов позволило снизить кровопотерю с 870 ± 81 мл до 396 ± 29 мл ($p < 0,001$).

Автореферат полностью отражает основные положения диссертационной работы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертация Грицаенко Андрея Ивановича «Большие, расширенные и сочетанные резекции» посвящена решению актуальной проблемы, является завершённой научной квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором научных исследований внедрены в практическое здравоохранение новые способы лечения и профилактики послеоперационных осложнений, которые можно квалифицировать как научное достижение в лечении больных с очаговыми заболеваниями печени, что соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, с изменениями постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой
факультетской хирургии с курсом топографической
анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии
Медицинского института ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский
Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»
430005, г. Саранск, ул. Большевикская, д. 68;
тел.: 8927275938 (моб.);
электронный адрес: var.61@yandex.ru;
доктор медицинских наук, профессор
14.01.17 – хирургия

Власов Алексей Петрович

