

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лебедевой Анны Николаевны «Хирургическое лечение заболеваний поджелудочной железы. Метаболические последствия. Тактика диагностики и периоперационного лечения. Прогноз.» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.17-хирургия и 14.01.02 – эндокринология.

Актуальность темы исследования. Хирургическому лечению осложнений острого и хронического панкреатита в последние годы уделяется большое внимание. Все больше операций производится на поджелудочной железе. Процент осложнений остаётся высоким, достигая 20-60%, летальность составляет от 1 до 15%. Проблема нарушений углеводного обмена при хирургических заболеваниях, особенно после резекций поджелудочной железы, мало изучена и освещена в литературе. (Цымбалюк В.Ю. и соавт.(2010), Маслякова Н. Д. и соавт.(2008). Патогенетически обоснованные протоколы ведения пациентов после проксимальных и дистальных резекций отсутствуют. Не ясным остается влияние уровня гликемии у пациентов в отделении интенсивной терапии на развитие гнойных и негнойных осложнений в ближайшем послеоперационном периоде. Все это свидетельствует об актуальности данной работы. В автореферате последовательно изложены цели и задачи, методы решения поставленных задач и полученные результаты. Особенно ценным представляется вывод о связи уровня гликемии и развитием осложнений послеоперационного периода.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов и практическая ценность заключаются в подробном исследовании влияния проксимальных и дистальных резекций на состояние углеводного обмена у

пациентов при различных болезнях поджелудочной железы.

Подробно разработан протокол контроля гликемии и инсулинотерапии в раннем и отдалённом послеоперационном периоде у таких пациентов.

Современное устройство мониторинга глюкозы Guardian Real-Time (Medtronic) у пациентов хирургического профиля внедрено в практику до операции, в раннем и отдалённом послеоперационном периоде с целью улучшения гликемического контроля. Впервые проведено исследование уровня С - пептида в ходе внутривенного теста толерантности к глюкозе (в/в ТТГ) с целью изучения характера секреции инсулина.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций несомненна, так как большое количество больных и современный уровень обследования соответствует принципам доказательной медицины. Результаты исследования получены на сертифицированном оборудовании, показана воспроизводимость результатов в различных условиях. В автореферате подробно описаны процессы влияния исходного заболевания и вида операции на состояние углеводного обмена в послеоперационном периоде и итоговые выводы по манифестации СД после разных по объёму операций на поджелудочной железе.

Результаты работы широко опубликованы: 90 публикаций, 36 из них в журналах, рецензируемых ВАК.

Таким образом, судя по автореферату, диссертация Лебедевой Анны Николаевны «Хирургическое лечение заболеваний поджелудочной железы. Метаболические последствия. Тактика диагностики и периоперационного лечения. Прогноз.», является самостоятельным законченным научно-квалифицированным исследованием по актуальной теме, результаты которой имеют существенное значение для современной хирургии и эндокринологии.

В исследовании Лебедевой Анны Николаевны решена важная научная проблема - оптимизация контроля и коррекции выявленных нарушений при периоперационном ведении пациентов с заболеваниями органов панкреатодуоденальной зоны, имеющая важное значение для стационаров хирургического и эндокринологического профиля.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Лебедевой Анны Николаевны соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённых Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013г. (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации №355 от 21.04.2016г., №748 от 2.08.2016г.), предъявляемым к докторским диссертациям. Автор диссертации заслуживает присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия и 14.01.02 - эндокринология.

Профессор кафедры факультетской хирургии и онкологии лечебного факультета
Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего
Образования "Саратовский государственный медицинский университет им.
В.И.Разумовского" Минздрава России,

д.м.н.

Дубошина Дубошина Т.Б.

Подпись профессора Дубошиной Татьяны Борисовны «удостоверяю»

Учёный секретарь

Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего
Образования "Саратовский государственный медицинский университет им.
В.И.Разумовского" Минздрава России,

Д.м.н., профессор

Липатова Липатова Т.Е.

тел. 8452 669826

Адрес: 410012, Саратов, Б.Казачья, 112.

tduboshina@gmail.com

meduniv@sgmu.ru 3

12.05.2017