

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Миллера Сергея Владимировича «Безопасность urgentных операций на поджелудочной железе и внепеченочных желчных протоках у больных старших возрастных групп», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Вопросы безопасности оперативных вмешательств патологии гепатопанкреатобилиарной зоны выходят на одно из ведущих мест в обеспечении исхода лечения в целом у этой категории пациентов. Тяжесть интоксикации и ферментной токсемии при панкреонекрозе делают простую, на первый взгляд, дренирующую операцию непереносимой, что неизбежно отражается на хирургической тактике: хирург стремится перенести срок вмешательства на фазу гнойных осложнений, и нередко тем самым упускает возможность своевременной санации. Даже современное малоинвазивное вмешательство в таких условиях оказывается не таким уж и безопасным. И если в техническом плане совершенствовать операцию уже все сложнее и сложнее, то в плане повышения безопасности у хирурга и анестезиолога-реаниматолога есть резервы и неиспользованные возможности. Поэтому предпринятая автором попытка разработать систему безопасности у пациентов старших возрастных групп своевременная и актуальная.

Поставленные задачи довольно четко очерчивают круг вопросов, которые решает диссертант.

Впервые сравнена эффективность и безопасность видеолaparоскопической холецистэктомии в условиях карбоксиперитонеума и изопневматической «безгазовой» операции с применением лапаролифта. Убедительно показано преимущество оригинального прижимного устройства, опорного кольца и ранорасширителя.

Предложен дифференцированный подход к выбору одно- и двухэтапной тактики хирургического лечения больных с ЖКБ, осложненной острым холециститом, холедохолитиазом и механической желтухой. Необычность подхода в том, что автор предлагает ограничить показания к ретроградным транспапиллярным эндоскопическим вмешательствам.

Выявлена возможность периоперационной метаболической поддержки с применением гепатопротектора L-орнитин-L-аспартата.

Изучена динамика внутрибрюшного давления, фильтрационного градиента, индекса полиорганной недостаточности в зависимости от способа выполнения закрытой лапароскопической санации брюшной полости у больных с острым панкреатитом тяжелой степени тяжести.

Установлены механизмы позитивного влияния периоперационной продленной эпидуральной анальгезии на результаты лечения больных старших возрастных групп: уменьшение интраабдоминальной гипертензии, предупреждение стресс-индуцированной гиперактивации симпато-адреналовой системы, компенсация оксидативных нарушений, поддержание оптимального баланса медиаторов иммунного ответа.

Работа имеет серьезную практическую значимость: частота послеоперационных осложнений снизилась на 22%, сократился интервал между выполнением эндоскопической папиллосфинктеротомии и холецистэктомии, сократилась частота развития поздних гнойно-деструктивных осложнений острого панкреатита в 2,9 раза

Основные положения и выводы диссертации базируются на достаточно большом клиническом материале (710 пациентов) с использованием современных методов диагностики и адекватного статистического анализа.

Следует отметить значительный личный вклад автора в проведении научных изысканий, обследовании и лечении больных, оформлении работы.

По теме диссертации опубликовано 60 работ, 22 из которых вышли в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Имеется 4 Патента РФ на изобретения и полезные модели.

Выводы соответствуют поставленным задачам. В качестве замечания можно назвать громоздкость выводов. Рекомендации обоснованы результатами исследования и могут быть использованы в практическом здравоохранении.

Автореферат оформлен в соответствие с существующими требованиями. Принципиальных замечаний нет.

### Заключение

Судя по автореферату, диссертация Миллера Сергея Владимировича «Безопасность urgentных операций на поджелудочной железе и внепеченочных желчных протоках у больных старших возрастных групп» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена крупная научная проблема, имеющая важное значение для современной хирургии, – улучшение результатов лечения пациентов старших возрастных групп с острой хирургической патологией поджелудочной железы и внепеченочных желчных протоков, а также выдвинут ряд теоретических положений, совокупность которых можно квалифицировать как серьезное научное достижение в хирургии, что полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

**Заведующий кафедрой хирургии  
института профессионального образования  
ГБОУ ВПО «Самарский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор  
(шифр специальности в диссертационном совете  
14.01.17 – хирургия)**

**Корымасов Евгений Анатольевич**

2 февраля 2016 года

443099, Россия, г. Самара, ул. Чапаевская, 89,  
тел.: +7(846) 956-22-72; 321-15-09;  
моб. +79276080041;  
e-mail: [info@samsmu.ru](mailto:info@samsmu.ru);  
e-mail: [korymasov@mail.ru](mailto:korymasov@mail.ru)

