

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

о работе С.В. Миллера по диссертации «Безопасность ургентных операций на поджелудочной железе и внепеченочных желчных протоках у больных старших возрастных групп», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Диссертационное исследование Миллера Сергея Владимировича посвящено решению одной из наиболее сложных и актуальных проблем неотложной хирургии брюшной полости – лечению больных старших возрастных групп, страдающих осложненными формами острого холецистита, тяжелым острым панкреатитом. Коморбидность, а также особенности развития хирургической патологии у пожилых (состояние имmunореактивности, макро- и микрогемодинамики) определяют высокую вероятность развития интра- и послеоперационных осложнений в неотложной практике. Поэтому, несомненно, поставленная автором цель улучшения результатов лечения ургентной хирургической патологии поджелудочной железы и внепеченочных желчных протоков у больных с высоким операционно-анестезиологическим риском путем повышения безопасности малоинвазивных хирургических вмешательств представляется крайне востребованной и актуальной.

При выполнении диссертационного исследования Сергей Владимирович проявил себя зрелым, организованным и ответственным исследователем, которому принадлежит основная роль в определении центрального направления научных изысканий, разработке дизайна исследования, оригинальных инструментов для выполнения малоинвазивных операций. Автор принимал непосредственное участие в обследовании, хирургическом, пред- и послеоперационном лечении всех пациентов, включенных в исследование; самостоятельно изучил отечественные и зарубежные публикации по теме исследования, обобщил и проанализировал полученные результаты.

В процессе работы над диссертацией автор осуществил сравнительную оценку результатов традиционной и изопневматической лапароскопической

холецистэктомии, применения технологии минидоступа при лечении деструктивных форм острого холецистита у больных старших возрастных групп; представил возможность создания оптимальных условий для выполнения малоинвазивных операций с использованием инструментария оригинальной конструкции.

Автором также приведены результаты реализации дифференцированного подхода к лечению осложненного холецистохоледохолитиаза. Показано, что ограничение показаний к эндоскопическим ретроградным транспапиллярным вмешательствам случаями развития острой блокады большого дуоденального соска позволяет минимизировать тяжесть и частоту осложнений последних, сократить интервал между оперативными этапами, выделить категорию больных, у которых предпочтительно выполнение одномоментной малоинвазивной радикальной операции. Представлены возможности метаболической поддержки у больных механической желтухой, обеспечивающей гепатопротекцию и оптимальную динамику регресса гипербилирубинемии.

У больных старших возрастных групп с тяжелым острым панкреатитом автором изучено влияние двух вариантов выполнения стартовой «закрытой» санационной операции на исходы заболевания. Установлено, что periоперационная продленная перидуральная анальгезия в сочетании с санационной операцией, выполненной в изопневматическом режиме, позволяет у больных старших возрастных групп достичь оптимальных сроков регресса интраабдоминальной гипертензии и полиорганной недостаточности; минимизировать летальность в токсическую фазу заболевания; сократить частоту развития инфицированного панкреонекроза и послеоперационную летальность.

Работу С.В. Миллера характеризует единство методологических подходов: у всех больных использованы современные высокотехнологичные методы инструментального обследования, лабораторного периоперационного мониторинга проявлений хирургического стресс-ответа, унифицированные международные системы оценки тяжести интра- (Satava R. M.) и послеоперационных (Accordion) осложнений.

-3-

Результаты работы широко обсуждены в профессиональном хирургическом сообществе, нашли отражение в 67 публикациях, в том числе 22 статьях в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации материалов диссертационных работ, представленных на соискание ученой степени доктора медицинских наук, двух научных монографиях, четырех патентах РФ на полезные модели и изобретения.

Данная научная работа является результатом многолетнего кропотливого труда соискателя, основана на анализе обширного клинического материала, имеет завершенный характер и содержит новое решение актуальной проблемы улучшения результатов хирургического лечения пациентов старших возрастных групп с ургентной патологией панкреато-билиарной зоны.

Все вышеизложенное позволяет считать Миллера Сергея Владимировича достойным соискания и присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Научный консультант:

Заведующий кафедрой общей хирургии
имени профессора М.И. Гульмана
Государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
профессионального образования
«Красноярский государственный
медицинский университет имени профессора
В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации,
Заслуженный деятель науки РФ,
Заслуженный врач России,
доктор медицинских наук
профессор

Винник Юрий Семенович

Почтовый адрес: 660022,
г. Красноярск, ул. Партизана Железняка,
Медицинский университет.
тел. (391) 220 1909
E-mail: yuvinnik@yandex.ru

