

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Загайнова Евгения Владимировича «Обоснование лапароскопической резекции левого латерального сектора у прижизненных доноров фрагмента печени», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Левосторонняя латеральная секторэктомия у прижизненного донора фрагмента печени – стандартизованная процедура, впервые описанная еще в 1989 году. В практике педиатрической трансплантации печени использование 2-3 сегментов от прижизненного донора демонстрирует хорошие результаты. С целью уменьшения хирургической травмы, и снижения рисков осложнений для донора было предложено использование лапароскопического доступа. Прижизненные доноры, теоретически, представляются лучшими кандидатами для реализации всех преимуществ малоинвазивной хирургии. Задача малоинвазивного доступа в трансплантологии – снизить количество осложнений и сократить сроки реабилитации донора после операции, без ущерба для печеночного трансплантата. В частности, эта задача была успешно реализована в программе родственной трансплантации почки.

Несмотря на очевидность преимуществ, на сегодняшний день единичное количество центров во всем мире выполняет донорские резекции печени лапароскопическим доступом, следовательно, работа Загайнова Е.В. представляется актуальной.

Безусловно, сложно отрицать необходимость внедрения малоинвазивного доступа в донорские резекции печени, и тем полезнее видится работа автора, в которой представлена схема этапного внедрения новой технологии в практику, позволившая минимизировать возможные риски для донора.

В исследовании, автором доказана и обоснована эффективность лапароскопических донорских резекций левого латерального сектора. В работе проведен анализ результатов выполнений малоинвазивных резекций 2-3 сегментов печени в условиях изолированного и сохраненного кровотока, произведено сравнение с донорскими резекциями печени. Рассмотрены все технические нюансы и аспекты выполнения резекций печени в группах.

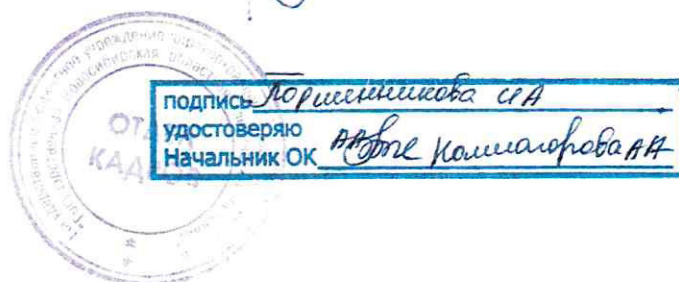
Работа базируется на достаточном количестве клинических данных. Достоверность полученных результатов подтверждается статистическим анализом. Автореферат написан доступно и понятно, полностью отражает суть проведенного диссертационного исследования. Принципиальных и существенных возражений и замечаний по существу диссертационного исследования и оформлению автореферата нет. Судя по автореферату, диссертация Загайнова Е.В. на тему «Обоснование лапароскопической резекции левого латерального сектора у прижизненных доноров фрагмента печени», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, представляет собой законченную научную работу, отвечающую требованиям ВАК, пункту 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации №426 от 20 марта 2021 года «О внесении изменений в Положении о присуждении ученых степеней», а сам автор заслуживает присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Руководитель центра трансплантации  
и хирургии печени, заведующий отделением  
трансплантации органов, ГБУЗ НСО «ГНОКБ»

к.м.н., доцент

*29.08.2022*

И.А. Поршенников



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области  
«Государственная Новосибирская областная клиническая больница»

630087, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 130

<https://oblmed.nsk.ru>

[gnokb@oblmed.nsk.ru](mailto:gnokb@oblmed.nsk.ru)