

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хроленко Полины Владимировны
«Информативность и безопасность лапароскопической биопсии в
диагностике хронических болезней печени у детей» на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.19 –
Детская хирургия, 14.01.08 – Педиатрия.

Диссертационное исследование Хроленко П.В. посвящено актуальной проблеме детской хирургии и педиатрии - оптимизации диагностических мероприятий по изучению структурных изменений ткани печени у детей с хроническими формами ее патологии. Недостаточное количество, и, в отдельных случаях, низкое качество биопсийного материала (при проведении пункционной аспирационной биопсии печени нередко происходит фрагментация цирротически измененной ткани), а также риск развития жизнеугрожающих осложнений, являются актуальной проблемой детской хирургии и педиатрии.

Цель работы и сформулированные задачи определены четко и не требуют коррекции. Положения, выносимые на защиту, являются конкретными и значимыми. Диссертационная работа Хроленко П.В. обладает научной новизной, большой теоретической и практической значимостью.

Доказана целесообразность проведения биопсии путем краевой резекции ткани печени под лапароскопическим контролем и обосновано ее применение у детей с хроническими болезнями печени. Разработанный алгоритм выбора метода биопсии печени у детей с хроническими формами ее патологии является эффективным инструментом, позволяющим значительно повысить информативность полученных гепатобиоптатов и снизить частоту интра- и послеоперационных осложнений.

Предложены новые информативные методы оценки ультразвуковых

характеристик поверхностных структур печени у здоровых детей и пациентов с хроническими болезнями печени, выполнена оценка макроскопических изменений печени у детей с хроническими формами ее патологии, выявлена взаимосвязь выявленных эхографических и макроскопических изменений с данными морфологического исследования гепатобиоптатов.

Разработаны клинические рекомендации, направленные на оптимизацию и повышение качества ведения таких больных на разных этапах оказания медицинской помощи.

Выводы соответствуют поставленным задачам. Достоверность результатов основана на значительном количестве клинических наблюдений и использовании современных методов исследования и статистических методов обработки полученной информации.

Автореферат построен по классической схеме, стилистически выверен, отличается логичностью и последовательностью изложения. Материалы исследования доложены на зарубежных и отечественных научных форумах, опубликованы 10 печатных работах, включая 6 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований. Автореферат изложен на 24 страницах машинописного текста, иллюстрирован 2 таблицами и 8 рисунками.

По своей актуальности, объему и качеству проведенных исследований, новизне полученных результатов, научной и практической значимости диссертационная работа Хроленко Полины Владимировны «Информативность и безопасность лапароскопической биопсии в диагностике хронических болезней печени у детей» соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., №842. (в ред. от 21.04.2016 г. № 335, 28.08.2017., № 1024 и др.) предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее

автор Хроленко Полина Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.19 – Детская хирургия, 14.01.08 – Педиатрия.

Заведующий кафедрой детской хирургии
ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



И.Н. Хворостов

Подпись профессора Хворостова И.Н. заверяю:

Начальник управления кадров

ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России



О.В. Полищук

« 12 » ноября 2020г.

Адрес организации: 400131, г. Волгоград, площадь Павших борцов, д. 1

e – mail: post@volgmed.ru, тел.: +7 (8442) 38-50-05