

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора

Паршикова Вячеслава Владимировича

на автореферат диссертации Завьялкина Владислава Александровича

на тему «Клинико-патогенетическое обоснование дифференцированного подхода к лечению распространенного перитонита у детей», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.11.

Детская хирургия

Актуальность темы

Лечение распространённого перитонита у детей продолжает оставаться актуальной темой современной детской хирургии.

Остро стоит вопрос изучения роли интраабдоминальной гипертензии, поскольку она оказывает значительное влияние на течение болезни. Необходимость индивидуального подхода, базирующегося на объективных критериях состояния пациента, становится ключевым направлением дальнейших исследований при лечении распространенного перитонита. проявлениями.

Исследование В.А. Завьялкина направлено на решение этой актуальной проблемы путем разработки дифференцированного подхода, основанного на комплексной оценке внутрибрюшного давления и морфологического состояния брюшной полости (индекса брюшной полости). Это делает работу своевременной и востребованной, как с научной, так и с практической точки зрения.

Научная новизна

Научная новизна работы сформулирована четко и подкреплена результатами: доказана роль интраабдоминальной гипертензии и индекса брюшной полости по В.С. Савельеву как критериев для тактики лечения распространенного перитонита у детей. Разработан дифференцированный подход, включающий алгоритм выбора хирургического доступа на основе уровня внутрибрюшного давления и индекса брюшной полости.

Впервые проведен сравнительный анализ непосредственных и отдаленных результатов лечения с применением дифференцированного подхода.

Доказано улучшение качества жизни по опроснику SF-36 у пациентов, пролеченных по новой методике.

Теоретическая значимость работы заключается в установлении тесной корреляции между степенью интраабдоминальной гипертензии, системным воспалительным ответом



и органной дисфункцией, а также в создании теоретической модели, связывающей морфофункциональные параметры брюшной полости с хирургической тактикой.

Практическая значимость

Практическая ценность работы заключается во внедрении в клиническую практику разработанного автором дифференцированного подхода к оперативному лечению детей с распространенным перитонитом (выбор между открытой операцией и минимально-инвазивной техникой) на основе показателей уровня внутрибрюшного давления и индекса брюшной полости.

Полученные результаты диссертационного исследования успешно внедрены в лечебных учреждениях города Самары и Самарской области, и активно применяются в образовательном процессе Самарского государственного медицинского университета.

Степень обоснованности научных положений

Научные положения и выводы диссертации основываются на анализе значительного количества клинических наблюдений (339 пациентов), применении современных клиничко-лабораторных, инструментальных и статистических методов. Использование шкал органной дисфункции (LqSOFA, Phoenix Sepsis Score), мониторинга внутрибрюшного давления, ультразвуковой оценки толщины эндотелия крупных сосудов (комплекса интим-медиа), обеспечивает высокую достоверность полученных данных.

Результаты диссертационного исследования доложены на Всероссийских научных форумах и конференциях. Автором опубликовано 26 научных работ, из которых 13 — в рецензируемых журналах ВАК, 5 — в Scopus, и 5 — в RSCI. Наличие свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ подчеркивает инновационный характер разработок.

«**Выводы**» обоснованы, а «**Практические рекомендации**» соответствуют своему названию.

Из замечаний, которые не носят принципиального характера: «Цель исследования» должна отображать «хирургическую» направленность. В «Научной новизне» п.3 и п.4 следует, по нашему мнению, объединить, а п.5 фактически соответствует п.4 «Практической значимости».

В «Выводах» п.1 практически дублирует п.4. В автореферате встречаются досадные опечатки, неудачные выражения («анастомоз» — с.23, «пятикратное снижение послеоперационных осложнений более чем в 5 раз» — с.31).

В целом автором выполнен весьма значительный объем исследований с хорошей, добротной статистической обработкой полученных сведений.

