

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Кульчицкого Олега Александровича «Диагностика и лечение острой спаечной кишечной непроходимости у детей» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия

В структуре детской хирургической патологии до 12% составляет острая спаечная кишечная непроходимость. В патогенезе заболевания одними из ведущих звеньев являются эндотоксикоз и ишемия ущемленной кишки. Несмотря на различные клинические формы заболевания, перед хирургом всегда встает вопрос - продолжить консервативную терапию или оперировать сейчас? Не до конца изучены стадии заболевания, недостаточно надежных и объективных критериев диагностики. Осложнения встречаются от 5,2% до 12,4% Все это обуславливает актуальность поиска ответов для формирования эффективной тактики лечения острой спаечной кишечной непроходимости у детей.

Диссертационное исследование Кульчицкого О.А. посвящено анализу результатов диагностики и лечения 89 детей с острой спаечной кишечной непроходимостью. Достоверность подтверждена достаточной для исследования выборкой, адекватной и современной методологией статистической обработки. Научная новизна прежде всего заключается в определении степени диагностических критериев стадии острой спаечной кишечной непроходимости у детей. Важной научной составляющей является уровень лактата крови, который коррелирует со степенью ишемии кишки и стадией заболевания. Не менее значимым в рамках диссертационного исследования стал оптимизированный автором алгоритм, включающий диагностику и тактику лечения детей с ОСКН. В дополнение из резецированного материала проведены исследования морфологии кишечной

стенки и выявлены границы некробиотических изменений при острой спаечной кишечной непроходимости у детей.

Практические рекомендации и запатентованный способ определения ишемии кишки (патент РФ №2761009) внедрены в клиническую практику ГБУ РО «ОДКБ» им. Н.В. Дмитриевой (г. Рязань), ГБУ РО «Скопинский ММЦ» (г. Скопин), ГБУ РО «Касимовский ММЦ (г. Касимов), ГБУЗ РК «РДКБ» (г. Симферополь).

Автореферат написан по стандартному типу, четко обозначает заявленные цели и задачи, которые в полной мере соответствуют выводам исследования. В разделе материалы и методы, кратко и доходчиво, описан весь объем клинических и инструментальных методов анализа, использованных в работе. В исследуемых группах у детей с острой спаечной кишечной непроходимостью развернуто проиллюстрированы и изложены полученные результаты.

Результаты диссертационного исследования Кульчицкого О.А. опубликованы в 11 научных работах, среди них 3 в источниках рекомендованных ВАК РФ и доложены на различных научно-практических конференциях России. Полученные в диссертационной работе данные безусловно имеют большой научно-практический интерес для образовательного процесса и как рекомендации, внедряемые в практическое здравоохранение.

Заключение

Принципиальных замечаний к автореферату диссертационной работы нет.

Представленное Кульчицким Олегом Александровичем в автореферате исследование на тему «Диагностика и лечение острой спаечной кишечной непроходимости у детей» выполненное под руководством д.м.н., профессора Соловьева Анатолия Егоровича по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым Министерством науки и высшего

образования РФ к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Кульчицкий Олег Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия.

Врач – детский хирург высшей квалификационной категории ГУЗ «ТГКБСМП им. Д.Я. Ваныкина», кандидат медицинских наук по специальности – 3.1.11 Детская хирургия, доцент кафедры хирургических болезней ФГБОУ ВО ТулГУ Медицинский институт

 Мохаммад Башир.

4. 10. 2023

Подпись к.м.н., доцента Мохаммад Башир заверяю:

Главный врач ГУЗ «ТГКБСМП им. Д.Я. Ваныкина»,

И.Н. КБСМП им. Д.Я. Ваныкина _____ Рублевская И.В.



Адрес организации:

300035 г. Тула, ул. Первомайская, 13

Контактный телефон: 8 (4872) 22-47-45

Факс: 8 (4872) 22-47-45

Адрес электронной почты: bsmp@tularegion.ru, info@bsmp-tula.ru