

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Виноградовой Татьяны Александровны на тему: «Повышение эффективности хирургического лечения и реабилитации больных с термической травмой», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.19 – детская хирургия, 14.01.17 – хирургия

До настоящего времени термическая травма у детей продолжает оставаться актуальной проблемой детской хирургии.

Значимость диссертационного исследования Виноградовой Т.А. определяется отсутствием четкой организации оказания неотложной помощи пострадавшим от ожогов, неоднозначность в определении сроков и выборе методов хирургического лечения глубоких ожоговых ран, необходимостью проведения. Диссертация посвящена актуальной и окончательно нерешенной проблеме детской хирургии – своевременному и эффективному хирургическому лечению и реабилитации детей с термической травмой.

В ходе исследования автором предложен алгоритм лечебно-диагностических мероприятий, позволяющий минимизировать время поступления детей с термической травмой в специализированный стационар. Важным в практическом отношении является проведение гидрохирургической обработки ран с использованием системы «VersaJet» у детей с глубокими ожогами, что позволило проводить аутодермопластику в более ранние сроки. Диссертантом предложен скрининговый метод определения цитологического состояния раны при первой перевязке, а также перед аутодермопластикой, с целью определения готовности раны к принятию трансплантата. Учитывая, что повреждение кожи, как органа влечет изменения в иммунной системе, проявляющиеся изменениями в структуре лимфоидной ткани, автором предложено определение индекса лимфоцитов и масса-ростового индекса. В ходе исследования были определены пороговые значения, которые позволяют прогнозировать вероятность развития грубых рубцов, что в последующем определяет содержание реабилитационного лечения.

Использованный комплекс лечебно-профилактических мероприятий на всех этапах оказания медицинской помощи у детей с ожогами, внедрение современных технологий в хирургическое лечение больных с глубокими ожогами, проведение разработанного комплекса реабилитационной терапии у ожоговых реконвалесцентов, позволило снизить количество осложнений и улучшить исход лечения.

Достоверность и обоснованность полученных результатов не вызывает сомнения, что подтверждается данными статистического анализа.

Основные положения диссертации отражены в 17 печатных работах, 2 из которых в изданиях, рекомендованных ВАК. Виноградова Т.А. по результатам исследования неоднократно являлась докладчиком на научно-практических конференциях регионального и всероссийского уровнях.

Выводы и практические рекомендации конкретны, логичны и в полной мере соответствуют проведенному исследованию.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

#### **Заключение.**

Диссертация Татьяны Александровны Виноградовой является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – повышение эффективности хирургического лечения и реабилитации больных с термической травмой. Работа в полной мере соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Виноградова Татьяна Александровна достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – хирургия и 14.01.19 – детская хирургия.

Заведующий кафедрой хирургических  
болезней стоматологического и  
педиатрического факультетов  
ФГБОУ ВО Тверского ГМУ  
Минздрава России  
доктор медицинских наук

Николай Александрович Сергеев



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Тверской государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
адрес: 170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4  
тел. +7 (4822) 32-17-79  
эл. адрес: info@tvergma.ru