

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рахимова Нарзулло Одинаевича на тему: «Оптимизация хирургической тактики сочетанных травм органов брюшной полости и головы» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.18 – Нейрохирургия.

Актуальность. В последние годы отмечается неуклонный рост числа травм различной локализации, которые являются ведущей причиной смерти, а также временной и стойкой нетрудоспособности у лиц моложе 40 лет. Характерной чертой современных травм живота является превалирование множественных и сочетанных повреждений, что обуславливает высокую, не имеющую тенденции к снижению, летальность.

Сочетанная травма характеризуется одновременным повреждением нескольких анатомо-функциональных областей и наблюдается у 50-70% пострадавших с тяжелыми механическими повреждениями. Летальность при сочетанной травме достигает 85%.

Сочетанные краниоабдоминальные повреждения составляют 2,9%, достигая при тяжелых травмах 42,6%. Летальность при краниоабдоминальной травме достигает 76,2%. В структуре общего травматизма частота повреждений живота составляет от 1,5 до 18%.

Диссертация Н.О. Рахимова посвящена вопросам актуальной научной проблемы – хирургической тактике при сочетанных травмах органов брюшной полости и головы.

В научной работе обоснована актуальность исследования, определена цель, четко сформулированы задачи, представлены элементы научной новизны и практическая значимость диссертации и изложены основные положения, выносимые на защиту.

Для реализации цели и задач научной работы проведены клинические, неврологические, современные нейровизуальные и функциональные методы исследования, позволяющие дать объективную оценку состоянию пострадавших с сочетанной травмой органов брюшной полости и головы.

Научно-практическая значимость работы весома, т.к. впервые выявлена высокая эффективность неотложной КТ и видеолапароскопии при сочетанных травмах органов брюшной полости и головы. Разработан способ инструментальной диагностики больных с кранио – абдоминальными травмами (рационализаторское предложение №000302 от 2020 г.). Разработан способ прогнозирования исходов черепно – мозговых травм у больных с кранио – абдоминальными травмами нейроспецифической енолазы

(рационализаторское предложение №3698/R742 от 2020 г). Разработан способ диагностики и прогноза черепно – мозговых травм у больных с кранио – абдоминальными травмами (рационализаторское предложение №3683/R734 от 2020 г), по сравнению с традиционными методами диагностики и лечения пострадавших с сочетанными травмами органов брюшной полости и головы, что свидетельствует о необходимости и целесообразности их широкого применения в абдоминальной и нейрохирургической практике.

Основные научные результаты диссертации и рекомендации по практическому их использованию вытекают из содержания диссертационной работы.

Выводы соответствуют поставленным задачам и вытекают из полученных научных результатов. Автореферат полностью отражает основное содержание диссертации.

Достоверность результатов диссертации подтверждается достаточным объемом материала исследования, статистической обработкой результатов исследований и публикациями.

При этом после проведенных исследований, автор пришел к выводу, что индивидуальный подход, основанный на анализе прогностических критериев, разработанных биомаркеров и современных шкал у пострадавших с сочетанными травмами органов брюшной полости и головы, а также применение видеолапароскопии являются высокоэффективными методами особенно у больных с тяжелой степенью сочетанных травм.

По материалам диссертации опубликовано 10 научных работ, из них 3 в журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте РФ, получены 1 патент РФ на изобретение и 3 удостоверения на рационализаторские предложения.

Автореферат позволяет оценить научную новизну, теоретическую и практическую значимость решения изучаемой проблемы. Цель и задачи диссертации достаточно четко определены и успешно решены в ходе проведения исследования, что подтверждено сформулированными выводами, основанными на достаточном количестве наблюдений и применений адекватных современных методов статистической обработки. Предложенные практические рекомендации обоснованы и логично вытекают из полученных результатов.

Таким образом, данная научная работа, представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.18 – Нейрохирургия, является завершенной научно-квалификационной работой и полностью соответствует всем требованиям «Положения о порядке присуждения учёной степени» ВАК при

Президенте Республики Таджикистан, утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016г. №505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.18 – Нейрохирургия.

**Заведующий кафедрой детской хирургии
ГОУ «Таджикский государственный
медицинский университет им. Абуали ибни Сино»,
доктор медицинских наук**

Ш. Шарипов

Шарипов А.М.



09.11.21.

имзои/подпись <i>Шарипов А.М.</i>
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ /САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҶРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК
09 " 11 " 2021 г.

Контактная информация: ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»
Почтовый адрес организации: 734003, г. Душанбе, проспект Рудаки 139
Тел./ факс: (+992) 939 -03-29-39; 600-36-29. Факс: 224-36-87
Адрес электронной почты: aslam72@List.ru
Web-сайт: www.tajmedun.tj