

## ОТЗЫВ

на автореферат соискателя кафедры травматологии и ортопедии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Сафарова Амирхона Хукматуллоевича на тему: «Оптимизация профилактики и лечения легочных осложнений у больных с сочетанной травмой таза» на соискание ученой степени кандидат медицинской науки по специальности 14.01.15- Травматология и ортопедия

В структуре современного травматизма переломы костей таза составляют до 25%. В структуре сочетанной травмы вышеуказанные переломы встречается в 30,8% - 70,5% случаев, которые характеризуется высоким показателям летальности 26–86%.

Течение посттравматического периода у пострадавших с тяжелой сочетанной травмой таза, обусловленной длительным постельным режимом, часто осложняется нозокомиальной пневмонией, что также приводит к высокой летальности, увеличению сроков пребывания и стоимости лечения пациентов в отделениях реанимации.

Первостепенной задачей реанимационного этапа при повреждениях костей таза становится спасение жизни пострадавшего и снижение тяжести травматического шока, причиной которого является острое массивное кровотечение. У пострадавших в 80 - 90% случаев кровотечение возникает при нестабильных полифокальных переломах таза.

Рецензируемая работа основана на анализе большого клинического материала, в ней применены современные методы исследования. С методологической точки зрения работа построена вполне логично.

По результатам проведенной работы диссертантом представлены новые данные о структуре и факторах риска развития бронхолегочных осложнений, а также оптимизированную схему профилактики указанного осложнений и поэтапный способ остеосинтеза нестабильных переломов костей таза в структуре сочетанной травмы.

Автором с целью профилактики и лечения бронхолегочных осложнений на основе полученных данных о состоянии гомеостаза организма

представлены оптимизированной комплексной инфузионной терапией, определено сроки и способы остеосинтеза нестабильных переломов костей таза, на стадиях травматической болезни при сочетанной травме.

Разработанные автором методики высокоэффективны, о чем свидетельствуют снижение общей частоты развития и тяжелых бронхолегочных осложнений, в частности пневмония, ОРДС, трахеобронхиты и др., а также летальности и удельного веса неудовлетворительных исходов сочетанной травмы в ближайшие и отдаленные сроки сравнительно с контрольной группой.

Материал в диссертации изложен на хорошем литературном языке, полученные выводы соответствуют поставленным задачам, цель работы достигнута. Полученные автором результаты диссертационной работы носят несомненное практическое значения.

Объем исследований, методический уровень, анализ и трактовка полученных результатов полностью отвечают поставленной цели и задачам исследования. Достоверность результатов исследования А.Х. Сафарова сомнений не вызывает. Методы статической обработки полученных данных современны и адекватны задачам исследования.

В автореферате диссертации имеются все необходимые рубрики. Представлены цель и задачи исследования, отражены научная новизна и практическая значимость проведенного исследования, отражено личное участие автора в выполнении данной работы. Результаты работы опубликованы в 23 научных работах, в том числе 9 в рецензируемых журналах ВАК при Президенте Республики Таджикистан, а также 3 рационализаторскими предложениями. Выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов исследования и соответствуют цели и задачам диссертационной работы.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Диссертационная работа Сафарова Амирхона Хукматуллоевича «Оптимизация профилактики и лечения легочных осложнений у больных с сочетанной травмой таза», является научно-квалификационной

работой. Она представляет самостоятельное законченное исследование, является завершенной научной работой, выполненной с использованием современных методик, содержит новые факты и положения, которые можно квалифицировать как решения острого периода сочетанной травмой таза.

Достигнутые автором положительные результаты говорят о практическом значении представленной работы. Диссидентант внес личный вклад в решении поставленной задачи. По своей научной новизне, практической значимости, по объему выполненных исследования, и методическому подходу диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям раздела 3 п 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ утвержденное Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

**Больничный ординатор  
детского ортопедического  
отделения медицинского центра «Шифобахш»,  
кандидат медицинских наук,  
(14.01.15 – Травматология и ортопедия)**

  
Р.Р. Пиров

Государственное учреждение «Национальный медицинский центр Республики Таджикистан «Шифобахш»

Адрес организации: 734026, Таджикистан, г. Душанбе, пр. И. Сомони, д. 59  
**ОТДЕЛ  
КАДРОВ**  
Тел. (992 372) 250-32-81, 250-32-82, факс 236-17-35



«15» июн 2023 г.