

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертационную работу Плиева Александра Михайловича на тему «Тактика интенсивной терапии у пострадавших при локальных конфликтах в условиях ограниченных сил и средств», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 - анестезиология и реаниматология.

Плиев Александр Михайлович работает в Республиканской больнице Южной Осетии на должности врача анестезиолога – реаниматолога в отделении АиР. В 1997 году окончил Северо-Осетинскую государственную академию по специальности «лечебное дело». В 2001 году прошел профессиональную переподготовку на факультете последипломного и дополнительного образования СОГМА по специальности анестезиология и реаниматология.

Диссертация Плиева Александра Михайловича посвящена решению актуальной научной проблемы современной медицины – оказание помощи пострадавшим при различных видах травматического повреждения в условиях локальных конфликтов на этапах сортировки, и оказания помощи в условиях ограниченных сил и средств в больницах, функционирующих в зоне боевых действий. Учитывая увеличивающееся количество военных конфликтов в мире, оценка и устранение выявленных дефектов в оказании помощи является актуальной проблемой. В системе медицины катастроф МЗ России и медицинских подразделений МЧС отработаны принципиальные схемы оказания помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций. Ведущим элементом системы этапного лечения, которая обеспечивает рациональную организацию работы при обстановке массового поступления раненых и дефицита медицинских средств, является медицинская сортировка. Точная оценка и диагностика травм является фундаментальной для сортировки и лечения. Одной из основных проблем, на современном этапе совершенствования знаний об оказании помощи в зонах боевых действий, является «недосортировка» – это недооценка тяжести травм, которая ведет к неадекватной терапии. Проводимое исследование представляет вариант решения проблемы «недосортировки», на основании выявленных особенностей на примере боевых действий имевших место в Республике Южная Осетия в период с 1991 по август 2008 года, Донецкой Народной Республике 2014-2018 г.г.

Во время выполнения диссертационной работы Плиев Александр Михайлович зарекомендовал себя ответственным, требовательным к себе, принципиальной личностью. Проявил способности научного исследователя, который грамотно ставит и решает задачи научной исследовательской работы, находит наиболее подходящие пути их достижения. Показал умение проводить анализ и обобщение полученных результатов, делать выводы. Для достижения поставленной цели автором использованы современные методики обследования и статистической обработки полученных данных.

В процессе работы над диссертацией автором изучен и проанализирован большой объем отечественной и зарубежной литературы по вопросам патогенеза и диагностики травматических повреждений во время локальных боевых действий, проведения медицинской сортировки, оказания помощи и лечения пострадавших. Соискателем самостоятельно проведен патентный поиск, осуществлен отбор и обследование больных. Плиев Александр Михайлович осуществлял набор диссертационного материала с проведением соответствующего комплекса клинических и лабораторно - инструментальных исследований, которые выполнены при личном участии автора. Обработка полученных результатов проведена грамотно, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.

По материалам работы опубликовано 17 работ, в том числе: 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК МОН ДНР, 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ и 9 – в материалах международных конференций.

Диссертационная работа Плиева Александра Михайловича на тему «Тактика интенсивной терапии у пострадавших при локальных конфликтах в условиях ограниченных сил и средств» является самостоятельной и законченной научной работой и соответствует требованиям ВАК ДНР, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:  
зав. кафедрой анестезиологии,  
реаниматологии и неонатологии  
ГОО ВПО ДонНМУ им. М. Горького,  
доктор медицинских наук, доцент

