

*В.Г. Богдан, С.Н. Табунов, В.В. Мулица, Д.В. Самсонов, С.В. Матусов, И.А. Дудко,
Е.А. Костенко, М.В. Зиновский, Д.С. Третьяк, В.В. Рузанов, В.В. Саевич*

**Участие медицинского отряда (специального назначения) ГУ "432 Ордена
Красной Звезды главный военный клинический медицинский центр
Вооруженных Сил" в медицинском обеспечении учения "Запад-2009"**

*Кафедра военно-полевой хирургии военно-медицинского факультета
в УО «Белорусский государственный медицинский университет»,
ГУ «432 ордена Красной Звезды главный военный клинический медицинский
центр Вооруженных Сил Республики Беларусь»*

Качественное обновление Вооруженных Сил, оснащение войск высокоэффективными системами вооружения и военной техники, возросшие требования к профессиональной подготовке военных специалистов обуславливают чрезвычайную актуальность проблемы сокращения сроков лечения раненых и больных и быстреего возвращения их в строй. Принципиально важное значение в решении этой задачи, безусловно, имеет как качество профессиональной подготовки и степень владения практическими навыками медицинским персоналом, так и уровень полевого оснащения и оборудования этапов медицинской эвакуации, что в совокупности и предопределяет качество выполнения необходимых медицинских мероприятий.

В соответствии с Указаниями по организации тылового обеспечения в ходе проводимого оперативно-стратегического учения (далее - ОСУ) «Запад-2009» начальника Генерального штаба Вооруженных Сил – первого заместителя Министра обороны Республики Беларусь и указаниями заместителя Министра обороны по тылу – начальника тыла Вооруженных Сил, медицинский отряд (специального назначения) [далее МО(СН)] государственного учреждения «432 ордена Красной Звезды главный военный клинический медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь» (далее 432 ГВКМЦ), в период с 15 сентября по 30 сентября 2009 года, принял участие в реальном медицинском обеспечении ОСУ «Запад-2009» на 230 общевойсковом полигоне (Обуз-Лесновском).

Для выполнения поставленной задачи привлекались:

МО(СН) 432 ГВКМЦ в полном составе;

личный состав от функциональных подразделений 432 ГВКМЦ для усиления МО(СН) (врач травматолог - 1, врач анестезиолог - реаниматолог - 1, фельдшер-лаборант – 1);

подвижной рентгеновский кабинет «Пульмозэкспресс» - в полном составе;

Текущий некомплект личного состава МО(СН) был восполнен за счет врачебно-сестринского состава отделений и центров 432 ГВКМЦ.

В первые в состав МО(СН) была включена группа врачей-интернов хирургического профиля в количестве 17 человек под руководством доцента кафедры военно-полевой хирургии военно-медицинского факультета в УО «Белорусский государственный медицинский университет», кандидата медицинских наук, подполковника м/с Богдана В.Г.

Силами личного состава (в количестве 6 человек) от министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь осуществлялось развертывание и обслуживание пневмокаркасных модулей.

Тыловое обеспечение было организовано силами и средствами отдела материально-технического обеспечения 432 ГВКМЦ.

Подготовка к проведению полевого выхода началась заблаговременно.

В период с 15 по 16 сентября были развернуты и готовы к выполнению задач по предназначению следующие подразделения отряда:

приемно-сортировочное отделение развернуло сортировочный пост, сортировочную площадку, автоперевязочную, приемно-сортировочную в пневмокаркасном модуле, платку управления МО(СН) в палатке УСТ-56;

операционно-реанимационное отделение развернуло предоперационную в переходном пневмокаркасном модуле, реанимацию на 4 койки в пневмокаркасном модуле, операционную на два операционных стола в пневмокаркасном модуле, установку СДП-2;

диагностическое отделение в составе кабинета цифровой рентгенографии «Пульмоэкспресс» на базе автомобиля МАЗ, кабинет рентгенографии совместно с клинической лабораторией на базе пневмокаркасного модуля, рентгенологическую лабораторию в палатке рентгеновской каркасной;

палатки для личного состава в количестве 4-х палаток УСБ-56;

место для приема пищи в двух палатках УЗ-68;

стоянка автомобильной техники.

За время проведения медицинского обеспечения ОСУ «Запад-2009» в МО(СН) было зарегистрировано 97 обращений, из них 87 (89,7%) первичных и 10 (10,3%) повторных. Структура обращаемости за медицинской помощью по категориям представлена в таблице 1.

Таблица 1. Обращаемость за медицинской помощью по категориям

Обращаемость	Офицеры		Прапорщики		Солдаты, сержанты		Прочие		Итого		Всего
	перв	повт	перв	повт	перв	повт	перв	повт	перв	повт	
ВСЕГО	48	5	3	-	26	4	10	1	-	-	97

В структуре обращений преобладали пациенты с терапевтической патологией, соответственно 62,7% и 37,3%.

В условиях автоперевязочной силами хирургов МО(СН) и функциональных подразделений 432 ГВКМЦ с привлечением врачей-интернов было выполнено 10 оперативных вмешательств (хирургическая обработка ран различной локализации, вскрытие подкожного панариция и абсцедирующего фурункула, удаление инородного тела, закрытое вправление вывиха), проведено 19 перевязок.

В диагностическом отделении в кабинете цифровой рентгенографии «Пульмоэкспресс» и кабинете рентгенографии выполнено 37 исследований 18 больным с выявлением хирургической либо терапевтической патологии у 13 (72,2%) пациентов.

Проведенные исследования в клинической лаборатории (19 исследований) позволили повысить эффективность диагностических мероприятий.

На фоне реального медицинского обеспечения с привлекаемым к полемому выходу медицинским составом и врачами-интернами проводились ежедневные

занятия по тактико-специальной подготовке. Кроме того, весь офицерский состав участвовал в несении службы суточным нарядом в качестве дежурного и помощника дежурного по МО(СН).

Со стороны инспектирующих лиц вышестоящего командования отмечен высокий уровень профессиональной подготовки и слаженности в организации работы МО(СН) в период проведения медицинского обеспечения ОСУ «Запад-2009».

Выводы:

<!--[if !supportLists]-->1. Личный состав, привлекаемый к медицинскому обеспечению ОСУ «Запад-2009», показал профессионализм и с поставленной задачей справился.<!--[endif]-->

<!--[if !supportLists]-->2. Активное участие врачей-интернов в развертывании структурных подразделений и медицинском обеспечении в составе МО(СН) является примером одной из наиболее эффективных форм обучения по освоению практическими навыками, владение которыми чрезвычайно необходимо военному врачу.<!--[endif]-->

<!--[if !supportLists]-->3. Приобретенный медицинским составом в процессе реального обеспечения практический опыт будет полезен и востребован в будущем при участии в проведении подобных мероприятий.<!--[endif]-->