Вывод. По оценкам историков, около 1 млн человек погибли от химических веществ во время Второй мировой войны. Это привело к тому, что международное сообщество осознало ужасы химического оружия и приняло меры для его запрета и уничтожения.

Сегодня большинство стран мира — участники Конвенции о запрете химического оружия, которая была подписана в 1993 году. Эта конвенция запрещает производство, хранение и использование химического оружия. Международное сообщество продолжает работать над улучшением мер безопасности и предотвращения террористических нападений с использованием химических веществ. Однако, как ни прискорбно, но многочисленные конвенции о запрете химического оружия постоянно нарушаются. Первое послевоенное применение ОВ было зафиксировано уже в 1957 г. во Вьетнаме, то есть через 12 лет после окончания Второй мировой войны.

Литературные источники:

- 1. История химического оружия [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.fptl.ru/Chem%20block_Him%20orujie.html. Дата доступа: 17.03.2023.
- 2. Супотницкий, М. В. Отложенный апокалипсис. Почему Вторая мировая война не стала химической / М. В. Супотницкий // Офицеры. -2011. № 3 (53). С. 56-61.
- 3. Широкорад, А. Б. Химическое оружие: От Крымской до Первой мировой / А. Б. Широкорад // [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://topwar.ru/28355-himicheskoe-oruzhie-ot-krymskoy-do-pervoy-mirovoy.html. Дата доступа: 17.03.2023.

ВОЕННАЯ МЕДИЦИНА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Е. П. Бердович

Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно, Беларусь

Научный руководитель – преподаватель военной кафедры, подполковник м/с С. И. Окулич

Введение. Жестокая и губительная Великая Отечественная война, которая длилась с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г., унесшая десятки и сотни тысяч жизней, отразилась на истории всего мира,

стала одним из самых крупных военных конфликтов всех времен и народов. В ней действительно принимали участие практически все жители нашей страны, кто-то воевал и участвовал в жестоких и кровопролитных сражениях с жестоким и многочисленным врагом. В честь 78-летия со Дня Победы над немецко-фашистскими захватчиками хотелось отметить подвиг медицинских работников нашей страны, которые внесли неоценимый вклад в Великую Победу.

Цель. Представить на обзор тему, которая посвящена подвигу Белорусских медиков в годы Великой Отечественной войны.

Метод. Анализ источников информации.

Материалы. Подвиг медицинских работников может вызывать только восхищение: какое количество жизней они спасли, скольких вернули к полноценной жизни, несмотря на тяжелейшие условия, в которых приходилось работать.

Благодаря труду врачей были спасены более 17 млн бойцов, по другим данным — 22 млн (около 70% раненых были спасены и вернулись к полноценной жизни). Следует помнить, что в военные годы медицина столкнулась со множеством трудностей. Не хватало квалифицированных специалистов, мест в госпиталях, медикаментов. Хирургам в полевых условиях приходилось работать круглосуточно. Врачи рисковали жизнью наравне с боевыми товарищами, из 700 тысяч военных медиков погибли более 12,5%.

Отдельно хотелось бы отметить медиков, которые закончили медицинские вузы Беларуси и были уроженцами Беларуси, а также участвовали в Великой Отечественной войне. Эти герои пошли на фронт еще будучи санинструкторами и военфельдшерами.

Один из таких героев — Игнатий Петрович Антонов. Родился 28 декабря 1922 г. в д. Будница Суражского района Витебской области в семье крестьянина. В 1940 г., окончив с отличием Витебскую фельдшерско-акушерскую школу, поступил в Витебский медицинский институт. С началом войны был призван в Красную Армию. В должности военфельдшера танкового батальона 2-го гвардейского Тацинского танкового корпуса и прошел от Сталинграда до Кенигсберга; участвовал в боях под Прохоровкой на Курской дуге, в освобождении Белоруссии. Одним из первых вошел в Минск, в том бою был ранен. За годы войны вынес с поля боя 128 раненых.

Виктор Яковлевич Гапанович родился 15 апреля 1921 года в д. Середняки Слуцкого уезда Минской губернии (ныне Слуцкий

район Минской области) в крестьянской семье. В 1940 г. окончил Могилевский медицинский техникум и работал фельдшером в областной поликлинике в г. Могилеве.

С 1940 г. в Красной армии. С 1940 по 1941 г. – фельдшер стрелкового батальона Прибалтийского военного округа, старший лейтенант медицинской службы. В годы Великой Отечественной войны был старшим фельдшером, командиром санитарного взвода пехотного батальона, фельдшером полевого эвакуационного пункта. Работал в блокадном Ленинграде. В 1942 г. тяжело ранен. С прорывом блокады Ленинграда в должности фельдшера батальона мотострелкового полка в составе Прибалтийского фронта двигался на запад. Участвовал в ожесточенных боях за взятие Кенигсберга, где встретил победу.

Отдельно хотелось бы отметить женщин. Героини, которые спасли не один десяток жизней. Одна из них – Зинаида Михайловна Туснолобова-Марченко.

Зинаида Михайловна Туснолобова-Марченко родилась 23 ноября 1920 г. на хуторе близ г. Полоцка, в крестьянской семье. 11 июля 1942 г. санинструктор стрелковой роты Зинаида Туснолобова приняла участие в своем первом бою под Воронежем. Всего в этом бою она вынесла из-под огня противника 40 раненых с их личным оружием. За этот подвиг была награждена орденом Красной Звезды. Всего за 8 месяцев пребывания на фронте санитарный инструктор роты Зинаида Михайловна вынесла с поля боя 128 раненых бойцов и командиров вместе с их личным оружием.

2 февраля 1943 г. во время очередной атаки, спасая своего командира роты, Зинаида сама получила тяжелое ранение. В таком состоянии она сутки в мороз и холод пролежала в снегу среди трупов бойцов... Ее, всю обмороженную, подобрали возвращавшиеся с боевого задания батальонные разведчики и отнесли в мадсанбат. Девушка еще дышала, но руки и ноги ее уже почернели — началась гангрена. 8 мучительных операций следовали одна за другой. Зинаиде ампутировали обе верхних и нижних конечности. Сейчас нам трудно даже предположить, как страдала и о чем думала Зина, лежа на госпитальной койке. В 23 года потерять обе руки и обе ноги, чувствовать себя изуродованной и совершенно беспомощной. Однако силе духа, твердости воли и жизнелюбию этой скромной и миниатюрной девушки могли позавидовать сотни и сотни воинов. Зина выжила, несмотря ни на что, стала примером стойкости и самоотверженности в деле достижении Победы над ненавистным врагом!

Вывод. Исходя из всего изложенного, хотелось отметить, что подвиг белорусских медиков и всего народа Беларуси никогда не будет забыт. И каждое поколение с уважением относится к тому, что для нас сделали наши предки. Сколько жизней было спасено, но нельзя забывать и о том, какое количество жизней унесла Великая Отечественная война. Об этом подвиге надо помнить и ценить мирное время, в которое сейчас мы живем.

Литературные источники:

- 1. Военная медицина в годы Великой Отечественной войны [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.bsmu.by/downloads/universitet/vosp/2020/75_let_pobedy/6_tusnob.pdf Дата доступа: 15.03.2023.
- 2. Военная медицина в годы Великой Отечественной войны [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://mywebs.su/blog/history/6036/ Дата доступа: 15.03.2023.

ЗАЩИТНИКИ БРЕСТСКОЙ КРЕПОСТИ – ГЕРОИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

А. И. Бойко

Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно, Беларусь

Научный руководитель – преподаватель военной кафедры, подполковник м/с П. Л. Корнейко

Введение. В нынешнее время, когда в мире происходит много военных конфликтов, важно, чтобы люди помнили свою историю. Одним из самых кровопролитных событий была Вторая мировая война. Республика Беларусь в период с 1941 по 1945 г. потеряла свыше 2 млн людей. При этом защитники Советского Союза сражались до последней капли крови и до последнего патрона. Одним из примеров служит оборона, организованная в первые дни Великой Отечественной войны, на территории Брестской крепости.

Цель. Рассмотреть примеры героизма советских людей при защите своей Родины.

Материал и методы. Проведена историческая оценка вклада защитников Брестской крепости во время Великой Отечественной