

ЭКСПЕРИМЕНТЫ НАД БЛИЗНЕЦАМИ В ЛАГЕРЕ ОСВЕНЦИМ ВО ВРЕМЯ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

В. В. Нехай, В. Д. Кабишева

Гродненский государственный медицинский университет,
г. Гродно, Беларусь

Научный руководитель – старший преподаватель военной кафедры,
подполковник м/с И. Н. Князев

Введение. Великая Отечественная война – трагедия для многих народов. Ужасы войны отразились на самых незащищенных слоях населения и меньшинствах. Взрослые и дети оказались в концлагерях, где подвергались физическому труду, издевательствам, голодом и стали жертвами медицинских экспериментов немецких врачей.

В данной работе мы хотели осветить проблему жестокого обращения нацистского врача Йозефа Менгеле над близнецами.

Цель. Изучить эксперименты на близнецах, которые проводились в лагере Освенцим в 1941-1945 гг.

Материал и методы. При написании использовались методы: анализ источников, синтез, исторический, общенаучные.

Результаты и их обсуждение. При изучении литературных источников установлено, что Йозеф Менгеле был немецким ученым-медиком и осуществлял опыты над заключенными. Опыты были разными – от кастрации мальчиков и мужчин без анестетиков до удара током женщин для проверки их выносливости. С помощью рентгеновского излучения стерилизовал группу польских монахинь.

Йозеф Менгеле 21 месяц работал в концлагере Освенцим. Там он заработал репутацию одного из самых опасных нацистов. Лагерь был построен в 1940 г., в котором также проводились эксперименты над инвалидами, цыганами, военнопленными, гомосексуалистами, неполноценными людьми и детьми. Близнецы вызывали у Менгеле особый интерес. Для проведения своих экспериментов он открыл детский сад для еврейских и цыганских детей в возрасте до 6 лет [1].

В лагере Мегель посещал близнецов и всегда приносил с собой сладости, которыми угощал детей. Для них он выглядел добрым

и внимательным дядей, поскольку подкармливал их конфетами, развлекал и мог поиграть с ними.

Детей-близнецов не били, разрешали выйти прогуляться на улицу, не брили головы, разрешали оставлять свою одежду, также не отправляли на тяжелые работы. Следовательно, их не сильно мучили, хотя это происходило определенное количество времени для правильных результатов экспериментов. В дальнейшем детей ожидал ужас.

Близнецов могли разделять по возрасту и полу, размещали в специальных помещениях. Их проверяли каждую неделю, регулярно измеряли физические показатели.

Врач Йозеф Менгеле пробовал воссоздать сиамских близнецов, поэтому много раз пробовал «сшить» близнецов. Он соединил между собой цыганскую двойню, и у них спустя определенное время началось заражение крови. У всех сшитых близнецов развивалась гангрена и они все равно умирали.

Анализируя разные источники, установлено, что проводились попытки изменить цвет глаз с помощью введения внутривенных инъекций различных химических веществ. Данные опыты обычно заканчивались болью, заражением глаз и слепотой навсегда. Врач убивал детей с гетерохроматическими глазами, удаляя глаза и отправляя их в Берлин для изучения. Часть жертв умирали во время опытов.

Менгеле применял метод заражения инфекциями (например тиф) одного из близнецов. В дальнейшем он вскрывал обоих подопытных для того, чтобы сопоставить, насколько поражены органы. Имеются данные исследований, в которых написано, что Менгеле вводил деткам вещества, состав которых так и не определили, у них было множество побочных эффектов, недомогание, потеря сознания, сильная боль или мгновенная смерть. Эти вещества получал лишь один из близнецов [3].

При проведении исследований над близнецами проверяли психическую связь, про которую существуют разные мифы. Над детьми осуществлялись разные физические или умственные пытки. Если после опытов выживал один из двух близнецов, его все равно убивали, так как он уже не несет ценности и можно было сделать сравнительные посмертные отчеты.

Более чем над 1500 пар близнецов были проведены эксперименты, из которых около 300 остались живыми. У выживших детей

в дальнейшем наблюдалось большое количество проблем с почками, сердцем, печенью и другими органами.

До этого времени загадкой остаются результаты, которые Менгеле хотел достичь с близнецами. Довелось ли ему совершить что-то из задуманного? Большинство лекарств и веществ, введенных детям, так и остались неизвестными.

При освобождении лагеря смерти Менгеле удалось сбежать и укрыться, однако его взяли в плен американские солдаты. Далее его не идентифицировали как нациста и в итоге он снова сбежал.

Эксперименты над детьми-близнецами проводились в нарушение норм этики, что в послевоенные годы стало поводом для принятия Хельсинкской Всемирной медицинской ассоциацией декларации «Этические принципы проведения медицинских исследований с участием людей в качестве субъектов исследования», а также Женевской конвенции от 12 августа 1949 г. о защите гражданского населения во время войны.

Выводы. Таким образом, следует прийти к выводу о том, что в период пребывания детей в лагере Освенцим во время Великой Отечественной войны проводились жуткие эксперименты более чем над 1500 парами близнецов. Дети страдали, испытывали сильную боль и муки, после чего умирали.

Литературные источники:

1. Мозес Кор, Е. Близнецы Освенцима. Правдивая история близнецов доктора Менгеле в Освенциме / Е. Мозес Кор, Л. Рохани-Буччери. – АСТ, 2022. – 208 с.

3. Йозеф Менгеле и эксперименты над близнецами [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://spletnik.ru/169050_yozef-mengele-i-eksperimenty-nad-bliznetcami - Дата доступа: 28.03.2023

4. Медицинские эксперименты нацистов над людьми в концлагерях [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dprvrn.ru/medicinskie-eksperimenty-nacistov-nad-lyudmi-medicinskie-eksperimenty/> – Дата доступа: 28.03.2023