

УДК 355.721

Пономаренко А.А., Сеземова В.В., Тристан В.Е., Зубарева С.С.

**АНАЛИЗ ПРИЧИН СМЕРТИ ВОЕННЫХ В ЭВАКУАЦИОННОМ ГОСПИТАЛЕ №992
Г. ЛЕНИНГРАД ЗА ПЕРИОД С ДЕКАБРЯ 1941 Г. ПО ИЮНЬ 1944 Г.**

Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург

Великая Отечественная война – период истории, которой оказал огромное влияние на историю нашей страны. В первые месяцы войны многие города были осаждены и взяты в блокаду, в том числе и Ленинград. Несмотря на тяжелые условия, организовывалась медицинская служба, развертывались эвакуационные госпитали.

Цель данного исследования – проанализировать основные причины смерти в эвакуационном госпитале № 992 г. Ленинград с декабря 1941 по июнь 1944 г.

Авторами был проведен анализ Журнала учета умерших в эвакуационном госпитале №992 г. Ленинград в период с декабря 1941 по июнь 1944 г. наибольший интерес представляли данные о дате прибытия и смерти, год рождения, клинический и анатомический диагнозы смерти. Всего было отобрано 278 записей о смерти.

Наибольшее число поступивших в госпиталь умерло от истощений, пневмонии и от ранений, также можно встретить такие диагнозы, как туберкулез, сердечная недостаточность, гангрена, дизентерия. Средний возраст умерших составил 36 лет.

Ключевые слова: блокадный Ленинград, эвакуационный госпиталь, смертность.

Ponomarenko A.A., Sezemova V.V., Tristan V.E., Zubareva S.S.

**ANALYSIS OF THE CAUSES OF DEATH OF MILITARY PERSONNEL IN THE
EVACUATION HOSPITAL №992 IN LENINGRAD FROM DECEMBER 1941 UNTIL
JUNE 1944**

Ural state medical university, Yekaterinburg

The Great Patriotic War was a period in history that had a significant impact on the course of our country's history. In the early months of the conflict, many cities were surrounded and besieged, including Leningrad. Despite difficult conditions, medical services were organized and evacuation hospitals were set up.

The aim of this study was to analyze the leading causes of mortality in evacuation hospital number 992, located in Leningrad, between December 1941 and June 1944.

To accomplish this, the authors analyzed the death log of evacuation hospital 992 during the aforementioned timeframe.

They focused on information such as the date of admission and death, as well as clinical and anatomical causes of death. A total of 278 records were selected for analysis. Most deaths occurred due to exhaustion, pneumonia, and wounds. Other common diagnoses included tuberculosis, heart failure, gangrene, and dysentery. The average age at death was 36.

Keywords: the siege of Leningrad, evacuation hospital, death rate.

Великая Отечественная Война – период, который оказал огромное влияние на историю нашей страны. Это был трагический этап в жизни нашего народа, который продолжался с 22 июня 1941 г. до 9 мая 1945 г. 22 июня 1941 г., войска фашисткой Германии перешли границы Советского Союза и начали продвижение вглубь страны. Многие населенные пункты были осаждены и оказались в блокаде. 29 сентября 1941 г. А. Гитлер издал директиву об уничтожении Ленинграда, в которой говорилось, что «Петербург необходимо стереть с лица земли» [2]. 8 сентября того же года фашисты взяли город в блокаду.

Однако, несмотря на такие тяжелые условия, в блокадном Ленинграде организовывалась медицинская служба, под начальством начальника военно-санитарного

управления фронта Д.Н. Верховского, главного хирурга П.А. Куприянова, главного терапевта Э.М. Гельштейна, главного эпидемиолога С.В. Висковского [4].

Цель исследования

Цель исследования – проанализировать основные причины смерти в эвакуационном госпитале № 992 г. Ленинград с декабря 1941 по июнь 1944 г.

Материал и методы

Авторами был проведен анализ Журнала учета умерших в эвакуационном госпитале №992 г. Ленинград в период с декабря 1941 по июнь 1944 г. [3]. В журнале регистрировалась дата прибытия в госпиталь и дата смерти, фамилия, имя и отчество пациента, звание, часть, из которой пациент прибыл, год и место рождения, место призыва, клинический и анатомический диагноз, место захоронения. Для авторов наибольший интерес представляли данные о дате прибытия и смерти, год рождения, клинический и анатомический диагнозы смерти.

Всего журнал содержит 493 записи о смерти, в ходе исследования была сделана выборка умерших по годам (1941 г., 1942 г., 1943 г., 1944 г.).

В ходе написания работы использовался системный метод.

Результаты и обсуждение

После взятия Ленинграда в кольцо, город стал подвергаться ежедневным обстрелам, были уничтожены склады с продовольствием и коммунальные предприятия. Запасы продуктов кончались. В городе была введена карточная система, которая уменьшалась почти каждый месяц, чтобы сэкономить оставшиеся запасы. Жители умирали от голода и холода. Ситуация в городе была катастрофичной.

Военным жилось не лучше, чем гражданским. К голоду и холоду добавлялись сражения на линии фронта. В самый тяжелый период блокады (ноябрь–декабрь 1941 г.) солдатам на передовой выдавалось в день 500 г хлеба. Это было гораздо больше, чем то, что получали мирные ленинградцы, однако такая пища всё равно не могла полностью покрыть расход энергии, затраченной на фронте.

До января 1942 г. Госпитальных баз армий в составе Ленинградского фронта не было. Вместе с полевыми подвижными госпиталями и эвакогоспиталями они были сформированы в период с января по апрель 1942 г. К концу апреля 1942 г. госпитальные базы имели в общей сложности 35 госпиталей на 12 100 коек, а в августе 1942 г. – 37 на 15 500 коек [4].

Эвакуационный госпиталь № 992 г. Ленинград располагался на ул. Дзержинского, д. 18, в период с 01 сентября 1941 г. по 1 декабря 1945 г. В ходе изучения оцифрованной документации на официальном сайте Память народа точных данных о численности сотрудников, количестве коек и раненых, отправленных обратно в строй авторами найдено не было. Однако было установлено то, что начальником госпиталя в июле 1943 г. был

подполковник медицинской службы Позняк К.В., и, что в этом же месяце 112 сотрудников госпиталя (младших и старших медсестер) были награждены медалями «За оборону Ленинграда» [1].

Всего было отобрано 278 записей о смерти: 143 в 1941-1942 г., 82 в 1943 г. и 53 в 1944 г. [3]. По данным, внесенным в график 1, видно, что наибольшее число поступивших в госпиталь умерло от истощений 119 чел., что составляет 42,8% , пневмонии 76 чел. – 27,3%, и от ранений 64 чел. – 23%. Помимо этого были прописаны такие диагнозы, как сердечная недостаточность (8,6%), отек легкого (5,7%), абсцесс (5%), цинга (5%), туберкулез (4,6%) и прочие: сепсис, обморожение, инфаркт, гангрена, дизентерия. Сложность в выявлении причин смерти в госпитале обуславливалась тем, что не все время работы госпиталя проводились вскрытия умерших, вследствие чего отсутствовал анатомический диагноз. Также при работе с документом, авторы выявили два самоубийства.

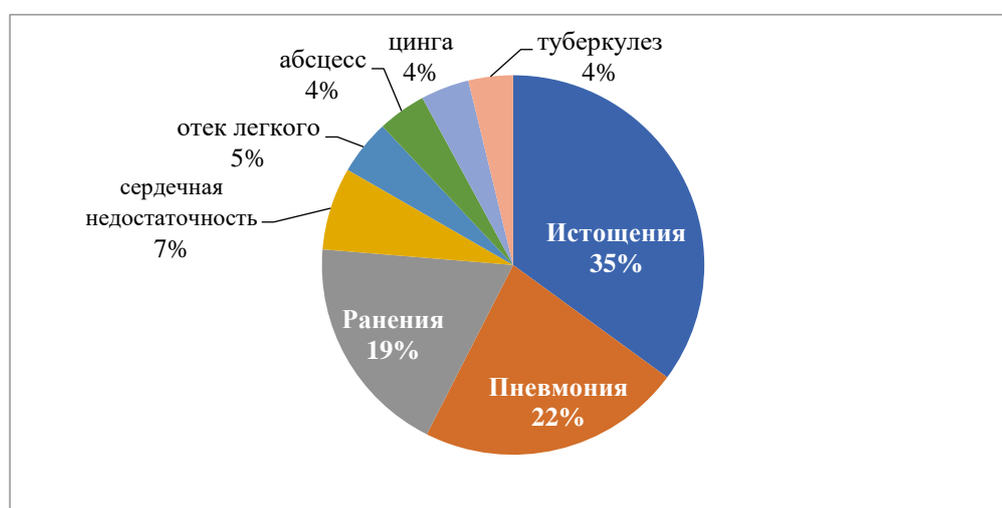


Рис. 1. Структура причин смертности в эвакуационном госпитале № 992 г. Ленинград за период с декабря 1941 г. по июнь 1944 г.

Помимо причин смерти, был высчитан средний возраст смерти на основе года рождения и года смерти. В 1941–1942 г. средний возраст умерших составил 33 года, в 1943 г. – 36,9 лет, в 1944 г. – 40 лет.

Заключение и выводы

Несмотря на тяжелые условия блокады, на нехватку медикаментов и продовольствия, медицинская служба Ленинграда продолжала работать и принимать в эвакуационные госпитали раненых с фронта. В первые годы войны обстановка на фронте была напряженной, что оказывало колоссальную нагрузку на госпитали, а 1942 г. стал самым тяжелым за все четыре года войны.

Данные о количестве умерших эвакуационного госпиталя № 992 г. Ленинграда подтверждают это. За 1942 г. в госпитале умерло 292 человека, наиболее частыми причинами

смерти стали истощения, пневмония и ранения. С 1943 г. количество умерших начало уменьшаться с 123 человек до 68 человек в 1944 г.

ЛИТЕРАТУРА

1. Акт вручения медали «За оборону Ленинграда» от 13 июля 1943 г. – 7 с.
2. Директива штаба военно-морских сил Германии об уничтожении г. Ленинграда от 29 сентября 1941 г. – 3 с.
3. Журнал учета умерших ЭГ № 992 г. Ленинград. – 100 с.
4. Кнопов, М.Ш. Медицинская служба ленинградского фронта в период блокады Ленинграда. / М.Ш. Кнопов, В.К. Тарануха // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2012. №1. С. 61–63.

Сведения об авторах статьи:

1. **Пономаренко Анастасия Алексеевна** – студент, ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, ул. Репина 3.
2. **Сезимова Вероника Витальевна** – студент, ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, ул. Репина 3.
3. **Тристан Валерия Евгеньевна** – студент, ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, ул. Репина 3.
4. **Зубарева Светлана Сергеевна** – ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения, ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, ул. Репина 3, e-mail: zubareva97@yandex.ru