

Четкая регламентация применения средств иммобилизации на каждом этапе медицинской эвакуации в рамках единой военно-полевой хирургической доктрины явилась одним из ключевых факторов, обеспечивших высокий процент возвращения раненых в строй.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Ахутин, М. Н. Военно-полевая хирургия / М. Н. Ахутин. – М. : Медгиз, 1941. – 352 с.
2. Еланский, Н. Н. Военно-полевая хирургия / Н. Н. Еланский. – 2-е изд. – М. : Медгиз, 1942. – 308 с.
3. Кнопов, М. Ш. Хирургическая помощь раненым в годы Великой Отечественной войны / М. Ш. Кнопов, В. К. Таранов // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2015. – № 5. – С. 70–75.
4. Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. : в 35 т. / под ред. Е. И. Смирнова. – М. : Медгиз, 1949–1955. – Т. 2 : Хирургия. – 1951. – 672 с.
5. Смирнов, Е. И. Война и военная медицина, 1939–1945 / Е. И. Смирнов. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Медицина, 1979. – 523 с.

УДК 61(091)(476.6):355:617:089.5

В. В. Горецкий

*Учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет»,
г. Гродно, Республика Беларусь*

ИСТОРИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ-РЕАНИМАТОЛОГИИ И ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЫ В ГРОДНЕНСКОМ РЕГИОНЕ

Введение

Актуальность изучения исторических аспектов военной медицины определяется не только данью уважения к предшественникам, но и практической потребностью осмысления опыта, накопленного в экстремальных условиях. Для анестезиологии и реаниматологии как дисциплин, обеспечивающих спасение жизни при критических состояниях, военное время становилось периодом наиболее интенсивного развития. На территории Беларуси, неоднократно становившейся ареной крупнейших военных конфликтов, формировались собственные традиции оказания помощи раненым. Гродно, как город с богатой военной историей и центром медицинского образования, занимает в этом процессе особое место. Проследить исторические параллели, точки соприкосновения и взаимного влияния военной медицины и анестезиологии-реаниматологии на примере Гродненского региона – значит не только восстановить страницы прошлого, но и понять истоки современных подходов к лечению критических состояний в Республике Беларусь.

Цель

Выявление и анализ исторических параллелей между развитием анестезиологии-реаниматологии и военной медицины в Гродненском регионе, раскрытие роли местных медицинских учреждений и врачей в этом процессе.

Материалы и методы исследования

Исследование основано на анализе архивных материалов, научных публикаций, посвященных истории медицины Беларуси, а также данных периодической печати и интернет-ресурсов, содержащих сведения о деятельности медицинских учреждений и выдающихся врачах Гродно. Используются историко-генетический и историко-сравнительный методы.

Результаты и их обсуждение

Важной вехой в развитии военной медицины на Гродненщине стало создание в октябре 1912 года Гродненского общества ревнителей военно-санитарных знаний. Учрежденное по инициативе командования 2-го армейского корпуса, общество объединило военных врачей и офицеров для содействия развитию военно-санитарного дела и распространению знаний среди медицинского и командного состава. Председателем был избран корпусной врач В. В. Завадский. На заседаниях общества значительное внимание уделялось вопросам, в том числе и имеющим прямое отношение к экстренной медицине: организации помощи раненым в боевых условиях (на основе опыта русско-японской войны), транспортировке пострадавших, развертыванию перевязочных пунктов, а также изучению травматизма в войсках. Так, анализ травм за 1906–1910 годы показал частоту 18,4 на 1000 человек, что стимулировало поиск мер профилактики и совершенствования неотложной помощи. Обсуждались также проблемы борьбы с инфекционными и венерическими заболеваниями, гигиены и сохранения здоровья военнослужащих. Деятельность общества, продолжавшаяся до начала Первой мировой войны, заложила основы системного подхода к военно-медицинской и экстренной помощи в регионе [1].

Ключевым звеном, связывающим военную медицину и анестезиологию-реаниматологию, всегда выступал военный госпиталь. Современный 1134-й военный клинический медицинский центр ведет свою историю с 29 сентября 1939 года, когда в Пуховичах был сформирован полевой подвижный госпиталь № 725. Его первым начальником стал военврач 2 ранга Ефим Абрамович Вольпер, который еще до войны начал готовить госпиталь к работе в боевых условиях. С началом Великой Отечественной войны госпиталь прошел трудный боевой путь: участвовал в боях под Смоленском, оказывал помощь раненым в районе Ельни и Ярцево, а в октябре 1941 года был передислоцирован в Москву и развернут на территории сельскохозяйственной академии имени Тимирязева как двухтысячный фронтовой сортировочный госпиталь № 2386. За период обороны Москвы (октябрь 1941 – октябрь 1943) здесь получили медицинскую помощь 372 514 раненых и больных, проведено 40 976 хирургических операций. В госпитале лечились такие известные военачальники, как К. К. Рокоссовский, А. И. Еременко, Д. Д. Лелюшенко, Н. Э. Берзарин, а также Г. К. Жуков и А. М. Василевский. В память об этом на здании академии установлена мемориальная доска. Всего за войну госпиталь оказал помощь 626 160 раненым и выполнил 82 286 операций. 15 мая 1945 года госпиталь был передислоцирован в Гродно и размещился в исторических зданиях – бывших казармах 4-го саперного батальона постройки 1895 года, где продолжает работу по сей день. Важнейшим этапом развития военной медицины в суверенной Республике Беларусь стала масштабная модернизация центра, завершившаяся в 2013 году. Сегодня это многопрофильное учреждение на 150 коек с дневным стационаром, современными операционными и диагностическими отделениями. Он обслуживает 11 военных гарнизонов Брестской и Гродненской областей, а также оказывает платные услуги гражданскому населению, что позволяет внедрять передовые технологии – регионарные методы анестезии, продленную искусственную вентиляцию легких, экстракорпоральные методы детоксикации и концепцию «*Damage Control Resuscitation*» [2].

Параллельно с развитием госпитальной базы формировалась система подготовки медицинских кадров. На кафедре госпитальной хирургии Гродненского медицинского института (ныне университет), организованной в 1962 году, постепенно возникали специализированные курсы. Важным событием стало создание самостоятельного курса анестезиологии и реанимации в 1976 году. С этой кафедрой связана деятельность выдающегося хирурга, участника Великой Отечественной войны Бориса Сергеевича Гудимова, выполнившего более 15 тысяч операций и заведовавшего кафедрой в 1970–1972 годах [3].

Отдельного внимания заслуживает военная кафедра университета, которая в 2023 году отметила 55-летие. Сформированная 1 октября 1968 года, она подготовила более 8 тысяч офицеров медицинской службы запаса для Вооруженных Сил СССР и 1750 – для Вооруженных Сил Республики Беларусь. Первым начальником кафедры был полковник медицинской службы Тимофей Васильевич Белоногов – участник войны, награжденный орденом Отечественной войны II степени и двумя орденами Красной Звезды. Сегодня кафедра, руководимая полковником медицинской службы, кандидатом медицинских наук, доцентом, Владимиром Александровичем Новоселецким, сочетает кадровых офицеров и действующих клиницистов – анестезиологов-реаниматологов, травматологов, терапевтов, что обеспечивает высокий уровень подготовки будущих врачей и офицеров медицинской службы запаса.

Особая роль в становлении анестезиологии-реаниматологии в регионе принадлежит Владимиру Владимировичу Спасу, чей 85-летний юбилей отмечается в 2026 году. Выпускник первого набора Гродненского медицинского института 1964 года, он начал карьеру еще студентом, работая помощником анестезиолога в областной больнице. В 1967 году организовал и возглавил первое в регионе отделение анестезиологии и реаниматологии. В 1976 году возглавил курс, а в 1991 году – первую среди вузов республики кафедру анестезиологии и реаниматологии. Автор более 300 научных работ, 4 монографий, 20 патентов, член правления Всесоюзного общества анестезиологов-реаниматологов СССР, эксперт ВАК Беларуси. Под его руководством защищено 9 кандидатских диссертаций, подготовлено 40 специалистов. С 2015 года кафедру возглавляет профессор Руслан Эдуардович Якубцевич, продолжающий традиции школы в исследованиях сепсиса, полиорганной дисфункции и экстракорпоральных методов очищения крови [4].

Еще одна яркая параллель связана с именем Владимира Григорьевича Пасько. Выпускник военно-медицинского факультета, он в 1982 году служил начальником отделения анестезиологии-реанимации гарнизонного госпиталя в Гродно. Имея опыт работы в Афганистане, он в дальнейшем стал главным анестезиологом-реаниматологом Вооруженных сил РФ, доктором медицинских наук, заслуженным врачом России, автором трудов по регионарной анестезии и интенсивной терапии травм [5].

Преемственность поколений ярко иллюстрирует династия Кондричиных. Зотий Исакович Кондричин прошел всю Великую Отечественную войну армейским оториноларингологом, награжден боевыми орденами, после войны заведовал отделением в Гродненской областной больнице. Сегодня его правнучка Диана Кондричина работает анестезиологом-реаниматологом в Гродненском областном кардиологическом центре [6].

Огромный вклад в развитие военно-полевой хирургии и анестезиологии-реаниматологии внесен опытом Великой Отечественной войны. Только за время Московской битвы в госпиталях, включая те, что стали предшественниками современного 1134-го центра, получили помощь более 370 тысяч раненых. Травматический шок при переломах бедра достигал 30%, анаэробная инфекция возникала у 12%. Внедрение переливания крови, сульфаниламидов и первых антибиотиков стало прорывом, определившим развитие военно-полевой хирургии [7].

Выводы

Проведенный анализ позволяет провести четкие исторические параллели между развитием анестезиологии-реаниматологии и военной медицины в Гродненском регионе. Эти параллели прослеживаются по нескольким направлениям: через формирование и модернизацию материально-технической базы военного госпиталя, где создавались условия для оказания высокотехнологичной реанимационной помощи; через подготовку медицинских кадров в стенах медицинского университета, где военная кафедра и кафе-

дра анестезиологии и реаниматологии действуют в тесной связке; и, что наиболее ценно, через деятельность выдающихся личностей – военных врачей и ученых, чьи судьбы и профессиональный путь были неразрывно связаны с городом над Неманом. Выявленные параллели демонстрируют не просто сосуществование, а взаимное обогащение двух дисциплин: запросы военной медицины стимулировали развитие анестезиологии-реаниматологии, а достижения последней, в свою очередь, позволили вывести на новый уровень оказание помощи раненым в экстремальных условиях.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Игнатович, Ф. И. Гродненское научное общество ревнителей военно-санитарных знаний. К 100-летию со дня образования / Ф. И. Игнатович // Журнал Гродненского государственного медицинского университета. – 2012. – № 3. – С. 92–95.
2. В Гродно после масштабной реконструкции открылся военный госпиталь // БЕЛТА. – 2013. – URL: <https://belta.by/regions/view/v-grodno-posle-masshtabnoj-rekonstruktsii-otkrylsja-voennyj-gospital-68587-2013/> (дата обращения: 26.02.2026).
3. История кафедры госпитальной хирургии // Гродненский государственный медицинский университет. – URL: http://www.grsmu.by/ru/university/structure/chairs/cafedry_3/history/ (дата обращения: 26.02.2026).
4. История кафедры анестезиологии и реаниматологии // Гродненский государственный медицинский университет. – URL: http://www.grsmu.by/ru/university/structure/chairs/cafedry_8/history/ (дата обращения: 26.02.2026).
5. Пасько Владимир Григорьевич // ФГБУ «Клиническая больница № 1». – URL: <https://volynka.ru/Employees/Details/5126> (дата обращения: 26.02.2026).
6. Новые имена в проекте Гродненского областного профсоюза здравоохранения «Мой дед воювал...» // Гродненская областная организация Белорусского профсоюза работников здравоохранения. – 2025. – URL: https://grodnoprofzdrav.by/ru/events/news/novye_imena_v_proekte_grodnenskogo_oblastnogo_profsoyuza_zdravoohraneniya_moj_ded_voeval_2.html (дата обращения: 26.02.2026).
7. Храповицкая, К. А. Значение хирургического опыта Великой Отечественной войны для развития белорусской хирургии / К. А. Храповицкая // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2021. – Т. 14, № 3. – С. 172–174. – URL: <https://new.vestnik-surgery.com/index.php/2415-7805/article/view/6935> (дата обращения: 26.02.2026).

УДК: 656.087+656.2

М. В. Коршук

*Военно-медицинский институт в учреждении образования
«Белорусский государственный медицинский университет»,
г. Минск, Республика Беларусь*

ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ

Введение

Железнодорожный транспорт (далее – ЖДТ) на протяжении более полутора столетий остается незаменимым компонентом системы лечебно-эвакуационного обеспечения (далее – ЛЭО) как в военное, так и в мирное время при крупномасштабных катастрофах. Его ключевые преимущества – высокая провозная способность и скорость движения, независимость от погодных условий, возможность эвакуации большого числа тяжелораненых в лежачем положении с одновременным оказанием квалифицированной медицинской помощи в пути.