

DOI: <https://doi.org/10.51922/2074-5044.2022.3.155>*С. Н. Шнитко, В. Г. Богдан*

ВОЕННАЯ МЕДИЦИНА И АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ (По материалам Международной научно-практической конференции «Современные тенденции в медицинском образовании», посвященной 100-летию Белорусского государственного медицинского университета)

*Военно-медицинский институт
в УО «Белорусский государственный медицинский университет»*

Международная научно-практическая конференция (далее – Конференция) «Современные тенденции в медицинском образовании», посвященная 100-летию Белорусского государственного медицинского университета, прошла в ведущем медицинском университете страны с 13 по 15 декабря 2021 года

Конференция была организована и проведена в очном формате на основании приказа Министра здравоохранения Республики Беларусь от 07.07.2021 № 823. Участниками Конференции стали не только представители из Республики Беларусь, но и государств ближнего и дальнего зарубежья. В ходе Конференции были обсуждены актуальные вопросы фармации, хирургии, педиатрии, терапии, кардиологии, неврологии, медицинской реабилитации, стоматологии, профилактической и военной медицины.

14 декабря 2021 года в учреждении образования «Белорусский государственный медицинский университет» состоялась сателлитная конференция «Военная медицина» в рамках программы мероприятий международной научно-практической конференции «Современные тенденции в медицинском образовании», посвященной

100-летию Белорусского государственного медицинского университета» (Фото 1).

В Конференции приняли участие более 150 человек, которые получили сертификаты участников и сувенирную продукцию, посвященную 100-летию Белорусского государственного медицинского университета.

В ходе Конференции было проведено пленарное и секционное заседание «Актуальные вопросы медицинского обеспечения военнослужащих».

В церемонии открытия Конференции и поздравлении личного состава Военно-медицинского института приняли участие полковник медицинской службы Малюх А. А., начальник военно-медицинского управления Министерства обороны и полковник Слуцкий И. П., начальник управления военного образования Министерства обороны Республики Беларусь (Фото 2).



Фото 1



Фото 2

Председателями пленарного заседания выступили: профессор Богдан В. Г., профессор Жидков С. А., профессор Шнитко С. Н. и доцент Ключко Д. А.

В рамках пленарного и секционного заседаний было заслушано и обсуждено 20 докладов.

С программным докладом «Военно-медицинское образование в 100-летней истории БГМУ» выступил полковник медицинской службы профессор **Богдан В. Г.** (Начальник Военно-медицинского института).

Автор раскрыл основные этапы становления военно-медицинского образования на медицинском факультете БГУ и в Белорусском медицинском институте, а также развитие его в Минском государственном медицинском институте и в Белорусском государственном медицинском университете. В докладе были изложены события и факты открытия военной кафедры в учреждении высшего медицинского образования, а также упомя-



Фото 3

нуты имена профессорско-преподавательского состава. Особое внимание автором было уделено открытию 6 июня 1995 г. в стенах Минского государственного медицинского института Военно-медицинского факультета, его развитию в течение 26 лет и реорганизации факультета в Военно-медицинский институт в УО «Белорусский государственный медицинский университет» (символично в 100-летний юбилейный год университета 7 июня 2021 г.).

С докладом «Организационные подходы к управлению качеством медицинской помощи в военных организациях здравоохранения» выступил полковник медицинской службы **Клименков Д. Ю.** (Главный терапевт Вооруженных Сил ГУ «Центральная военно-врачебная комиссия Вооруженных Сил Республики Беларусь») (Фото 3).

В своем выступлении автор представил основные организационные подходы к формированию системы управления качеством медицинской помощи в военных медицинских центрах Республики Беларусь, а также определил некоторые направления совершенствования этой деятельности.

В Вооруженных Силах Республики Беларусь на сегодняшний день приоритетной считается 4-х уровневая система мер, направленных на совершенствование управления качеством оказания медицинской помощи. Система включает стратегический, тактический, оперативный и профессиональный уровни управления. Подчеркнуто, что роль стратегического уровня в формировании качества медицинской помощи является решающей и главной. Основная задача и назначение управления качеством в военных медицинских центрах на стратегическом уровне – создание законодательной, нормативной и директивной базы, определяющей административные, экономические, финансовые, социальные и правовые аспекты качества оказания медицинской помощи.

Полковник медицинской службы (зап.) профессор **Шнитко С. Н.** (Военно-медицинский институт) представил на Конференции доклад «Основные ошибки при организации и проведении лечебно-эвакуационного обеспечения пострадавших при минно-взрывной травме в метро» (Фото 4).

В качестве актуальности темы автор привел пример. За 2002–2017 гг. в Республике Дагестан (Российская Федерация) было совершено 256 терактов посредством взрывов минных боеприпасов. При этом пострадали 2830 человек, из них раненых – 2103 (74,3%), погибших – 727 (25,7%). Доклад был посвящен выявлению основных ошибок при организации и проведении лечебно-

эвакуационного обеспечения пострадавших в чрезвычайных ситуациях, а именно при взрывах в метро. В ходе исследования автор классифицировал ошибки на 5 групп. Знание ошибок во многих случаях позволит избежать их при организации и проведении лечебно-эвакуационного обеспечения пострадавших при взрывах в метро.

Полковник медицинской службы доцент **Клюйко Д. А.** (Военно-медицинский институт) выступил с докладом «Роль экспрессии HIF-1 α в формировании спаек брюшной полости», в котором представил результаты влияния гипоксии на брюшину (Фото 5).

В выборку включены 10 пациентов, у которых методом прямой оксиметрии интраоперационно регистрировалось парциальное давление кислорода в ткани спайки с последующим иммуногистохимическим исследованием в ней экспрессии HIF-1 α . В ходе исследования было выявлено: гипоксия тканей способствует экспрессии HIF-1 α , влияет на развитие фибробластов и, как следствие, на продукцию грубой волокнистой ткани в брюшной полости. В ходе доклада автор сформулировал вывод: снижение гипоксии в зоне оперативного вмешательства очевидно позволит уменьшить вероятность развития спаечного процесса в брюшной полости.

На Конференции с докладом «Результаты научно-исследовательской деятельности кафедры военной эпидемиологии и военной гигиены» выступил полковник медицинской службы доцент **Ширко Д. И.** (Военно-медицинский институт). Докладчик подчеркнул, что с момента своего образования в 1995 году кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены вносит весомый вклад в научно-исследовательскую работу Военно-медицинского факультета и института, а также Белорусского государственного медицинского университета. Приоритетными направлениями работы являются: исследование особенностей течения эпидемического процесса в воинских коллективах, изучение фактического питания и его влияния на состояние здоровья военнослужащих, исследование адаптационных возможностей организма военнослужащих и путей их коррекции. В основном доклад был посвящен результатам научной деятельности кафедры. Проанализированы, обобщены и представлены основные достижения кафедры военной эпидемиологии и военной гигиены в научно-исследовательской работе.

Начальник военной кафедры УО «Гомельский государственный медицинский университет» полковник медицинской службы **Чернов Д. А.** вы-



Фото 4

ступил с докладом: «Совершенствование оценки состояния здоровья военнослужащих». Он подчеркнул, что руководителю органа управления медицинской службы необходимо объективно учитывать влияние различных медико-статистических показателей заболеваемости при планировании и проведении медицинского обеспечения. При этом конкретная нозология может быть значимой в структуре отдельного показателя и малозначимой в другом. Совершенствование оценки состояния здоровья военнослужащих и создание интегрального показателя обосновывается необходимостью получить комплексное представление о нарушении состояния здоровья по отдельным медико-статистическим компонентам заболеваемости, что обеспечит достоверность анализа, повысит уровень соизмеримости, сопоставимости и информативности.

В своем докладе «Сортировка пораженных на догоспитальном этапе оказания медицинской помощи: мировая практика, проблемные вопросы в Республике Беларусь» полковник медицинской службы доцент **Соколов Ю. А.** (Военно-медицинский институт) остановился на понятийном



Фото 5



Фото 6



Фото 7

аппарате, видах сортировки, пораженных, а также основных принципах ее проведения (Фото 6).

В сообщении рассмотрены мировая практика и состояние проведения сортировки пораженных на группы в Республике Беларусь.

В докладе «Особенности оказания первой помощи раненым военнослужащим на поле боя в зимний период» подполковник медицинской службы **Савчанчик С. А.** (Военно-медицинский институт) подчеркнуто, что Республика Беларусь расположена в умеренно-континентальном климате, который характеризуется длительным периодом отрицательных температур и повышенной влажности. Трудности с поиском и эвакуацией раненого с поля боя, быстрое снижение температуры тела значительно увеличивают вероятность гибели раненого и требуют особенной подготовки военнослужащих по оказанию первой помощи.

Подполковник медицинской службы **Януль А. Н.** (Военно-медицинский институт) выступил на Конференции с докладом «Результаты динамического наблюдения военнослужащих с диспепсией без эрозивно-язвенных поражений и с гастродуоденальными эрозиями в период срочной военной службы». В сообщении был представлен анализ результатов динамического наблюдения группы военнослужащих с диспепсией без эрозивно-язвенных поражений и с гастродуоденальными эрозиями в период срочной службы (6–18 месяцев). Установлена частота рецидивов диспепсии (27,3%; 95% ДИ 20,6–35,1) и гастродуоденальных эрозий (5,9%; 95% ДИ 1,6–19,1), частота язвы луковицы 12-ти перстной кишки в группе с гастродуоденальными эрозиями (5,9%; 95% ДИ 1,6–19,1).

Доклад подполковника медицинской службы **Шпанькова А. О.** (Военная кафедра УО «Гомельский государственный медицинский уни-

верситет») «Опыт проведения итоговых сборов со студентами военной кафедры УО «Гомельский государственный медицинский университет» был посвящен особенностям проведения итоговых сборов студентами военной кафедры Гомельского государственного медицинского университета. Автором показаны преимущества организации итоговых сборов студентов с круглосуточным пребыванием студентов в воинской части. Обозначена необходимость создания иммерсивных сред обучения на основе современных технологий виртуальной реальности.

В своем докладе «Современные проблемы развития военной гигиены» полковник медицинской службы (отст.) доцент **Дорошевич В. И.** (Военно-медицинский институт) (Фото7) изложил основные подходы оценки состояния здоровья по разработанным показателям статуса питания и необходимости создания перечня лабораторных исследований для лабораторий соединений в полевых условиях, а также гигиенических требований для объектов вооружения и военной техники, системы подготовки и повышения квалификации военных гигиенистов.

В целом сателлитная конференция «Военная медицина» в рамках программы мероприятий Международной научно-практической конференции «Современные тенденции в медицинском образовании», посвященной 100-летию Белорусского государственного медицинского университета прошла на высоком организационно-методическом и научно-практическом уровне. Информация, полученная в ходе Конференции, будет доведена до военно-медицинских специалистов Вооруженных Сил нашей страны и использована в медицинской, научной и педагогической деятельности.

Поступила 14.04.2022