



Межвузовская конференция «Актуальные вопросы безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций» в Москве

ЧИЖ И.М., заслуженный врач РФ, член-корреспондент РАН, профессор, генерал-полковник медицинской службы в отставке¹
МИРОШНИЧЕНКО Ю.В., заслуженный работник здравоохранения РФ, профессор, полковник медицинской службы запаса (miruvb1@gmail.com)²
ГРЕБЕНЮК А.Н., профессор, полковник медицинской службы запаса²
ТИМОШЕВСКИЙ А.А., доктор медицинских наук, доцент, полковник медицинской службы¹
КОНОНОВ В.Н., доцент, полковник медицинской службы²
ЛИХОГРА И.А., подполковник медицинской службы²

¹Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова; ²Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова, Санкт-Петербург

Представлен отчет о прошедшей в Первом Московском государственном медицинском университете имени И.М.Сеченова межвузовской научно-практической конференции по актуальным вопросам безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций. По мнению участников, практическая реализация итогов научной деятельности в сфере безопасности жизнедеятельности, военной и экстремальной медицины позволит на качественно новом уровне проводить ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций и медицинское обеспечение войск в вооруженных конфликтах.

К л ю ч е в ы е с л о в а: безопасность жизнедеятельности и медицина чрезвычайных ситуаций, медицинский отряд специального назначения, комплекты медицинского имущества, наборы и укладки медицинские, бригада специализированной медицинской помощи.

Chizh I.M., Miroshnichenko Yu.V., Grebenyuk A.N., Timoshevskii A.A., Kononov V.N., Likhogra I.A. — Interacademic conference «Actual issues on health and safety and emergency medicine» in Moscow. A report is presented on the interuniversity scientific and practical conference held in the I.M.Sechenov First Moscow State Medical University on urgent issues of life safety and emergency medicine. According to the participants, the practical implementation of the results of scientific activities in the sphere of life safety, military and extreme medicine will allow to carry out liquidation of the consequences of emergencies and medical support of troops in armed conflicts at a qualitatively new level.

К е у в о р д с: life safety and emergency medicine, a special medical unit, medical equipment kits, medical kits and packs, a specialized medical aid team.

В Первом Московском государственном медицинском университете имени И.М.Сеченова (Сеченовский университет) **20 апреля 2017 г.** прошла межвузовская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций», в которой приняли участие более 300 специалистов из Москвы, Санкт-Петербурга, Твери, Обнинска и других городов РФ.

Открывая конференцию проректор по связям с общественностью и воспитательной работе Сеченовского университета, профессор генерал-полковник медицинской службы в отставке **Иван Чиж** отметил важную роль медицинских и фармацевтических работников

в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и медицинском обеспечении войск в вооруженных конфликтах. Он особо поприветствовал прибывших для участия в проводимом мероприятии курсантов и слушателей Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова (ВМедА) и отметил важность дальнейшего взаимодействия двух ведущих медицинских вузов России.

Проректор по научной работе и профессиональному образованию профессор **Сергей Шевченко** передал приветствие от ректора Сеченовского университета академика РАН **Петра Глыбочко**, пожелал участникам успехов и выразил надежду, что на конференции будут освещены последние достижения в сфе-



ре военной медицины и медицины чрезвычайных ситуаций.

В докладе заместителя начальника учебного военного центра Сеченовского университета кандидата медицинских наук **Никиты Миняйлова** «Стихийные бедствия как вызов мировому сообществу» была дана характеристика причин, структуры и распространенности на планете стихийных бедствий. В 2016 г. было зарегистрировано 331 стихийное бедствие, повлекшие 22 662 смерти и затронувшие 90,2 млн человек. Развитие системы эвакуации раненых охарактеризовал доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф университета **Игорь Карпенко**.

Обеспечению Вооруженных Сил Российской Федерации новым медицинским оборудованием и специальной медицинской техникой был посвящен доклад заместителя начальника ВМедА по медицинскому снабжению профессора **Юрия Мирошниченко**. Он изложил концептуальные подходы к разработке современных аптечек первой помощи, сумок медицинских, комплектов медицинского имущества и других медицинских изделий для соединений и воинских частей, а также для мобильных полевых военных госпиталей. Было подчеркнуто, что в ходе научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ удалось получить ряд инновационных решений, защищенных 14 патентами РФ. Уже сейчас в ВС РФ поставлено большое количество аптечек первой помощи и сумок медицинских, полностью переоснащены 2 медицинских отряда специального назначения и 5 медицинских рот мотострелковых (танковых) бригад. В 2017–2018 гг. в соответствии с Государственным оборонным заказом планируется



Слева направо: С.Б.Шевченко, И.М.Чиж, Ю.В.Мирошниченко

переоснастить 2 медицинских отряда специального назначения, 2 отдельных медицинских отряда соединений Воздушно-десантных войск и 6 медицинских рот мотострелковых (танковых) бригад. Современные образцы медицинского оборудования и специальной медицинской техники обеспечили высокую результативность медицинской помощи пострадавшим при наводнении в Дальневосточном федеральном округе, российским военнослужащим Центра по примирению сторон и местному населению в Сирийской Арабской Республике. Они используются в медицинских подразделениях вооруженных сил стран ОДКБ и новых военных объектов в Арктике.





Спасатель I класса группы подготовки и применения аварийно-спасательных формирований МЧС России по Тверской области **Андрей Кудашов** в своем выступлении раскрыл вопросы медико-психологической помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях. В докладе было подчеркнуто, что деятельность спасателей при оказании помощи пострадавшему населению не должна ограничиваться только первой помощью, им следует обладать и навыками психологической помощи.

Большой интерес участников конференции вызвали выступления молодых ученых, аспирантов и студентов. Так, **Алина Филиппова** (Сеченовский университет) доложила о системе медицинского обеспечения пилотируемых космических полетов и экипажей международной космической станции. Доклад **Дианы Гуменюк** (Медицинский радиологический научный центр имени А.Ф.Цыба, г. Обнинск Калужской обл.) отразил результаты исследований по возможности комбинированного применения ингибитора NOS и интерлейкина-1 в качестве радиопротекторов. Актуальным вопросам безопасности медицинских работников был посвящен доклад студентки **Екатерины Поповой** (Сеченовский университет), отметившей, что профилактика внутрибольничных инфекций является главным ключом к предотвращению распространения нозокомиальных инфекций. В ходе конференции результатами своих исследований поделились и другие студенты, по праву заслужившие высокие оценки аудитории. Прозвучали доклады о гуманитарных и медико-санитарных последствиях применения оружия взрывного действия в густонаселенных пунктах, порядке оказания медицинской помощи раненым с минно-взрывными травмами, полученными в результате террористических актов, определении объема

общих людских потерь в современных вооруженных конфликтах и др.

Большой интерес у участников конференции вызвала выставка принятого на снабжение ВС РФ нового *комплектно-табельного оснащения* (КТО), проводившаяся в форме интерактивного занятия. Участники конференции ознакомились с предназначением и медико-техническими характеристиками современного КТО, включающего аптечки первой помощи, сумки медицинские, комплекты медицинского имущества, наборы и укладки медицинские, медицинскую технику (медицинские приборы, аппараты и т. д.), медицинскую мебель и оборудование, санитарно-хозяйственное имущество и проч. Студенты, курсанты и специалисты изучили возможности по интеграции индивидуальных аптечек первой помощи и сумок медицинских в современную боевую экипировку военнослужащих, оказанию медицинской помощи и поддержанию жизненно важных функций в ходе медицинской эвакуации раненых с помощью современного мобильного эвакуационно-транспортного иммобилизирующего устройства.

Под руководством представителей ВМедА студенты и курсанты развернули одно из рабочих мест медицинского отряда специального назначения (с использованием комплектов медицинского имущества).

Подводя итоги конференции, И.М.Чиж поблагодарил ее участников за содержательные доклады и плодотворный обмен мнениями. Он выразил надежду, что практическая реализация итогов научной деятельности в сфере безопасности жизнедеятельности, военной и экстремальной медицины позволит на качественно новом уровне проводить ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций и медицинское обеспечение войск в вооруженных конфликтах.

*Перевод В.В.Федотовой
Макет и компьютерная верстка В.В.Матиива*



За содержание и достоверность сведений в рекламном объявлении ответственность несет рекламодатель.



Учредитель – Министерство обороны Российской Федерации.
Зарегистрирован Министерством печати и информации Российской Федерации.
Номер регистрационного свидетельства 01975 от 30.12.1992 г.

Сдано в набор 21.06.17.
Формат 70×108^{1/16}
Усл. печ. л. 8,4.
Заказ № 4024-2017.

Печать офсетная.
Усл. кр.-отт. 9,8.
Тираж 3304 экз.

Подписано к печати 13.07.17.
Бумага офсетная.
Уч.-изд. л. 8,6.
Каталожная цена 70 р. 00 к.

Отпечатано в АО «Красная Звезда»
123007, Москва, Хорошевское шоссе, д. 38, <http://www.redstarph.ru>
Тел.: (495) 941-28-62, 941-34-72, 941-31-62, E-mail: kr_zvezda@mail.ru