

С. Н. Шнитко

СКОРАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАХ: НОВОЕ В ОРГАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЯХ

(По материалам IX Национального Конгресса с международным участием
«Медицинская помощь при травмах»,
г. Санкт-Петербург, Российская Федерация)

*Военно-медицинский институт в учреждении образования
«Белорусский государственный медицинский университет»*

1–2 марта 2024 г. в г. Санкт-Петербург (Российская Федерация) на площадях отеля «Санкт-Петербург» состоялся IX Национальный Конгресс с международным участием «Скорая помощь при травмах: новое в организации и технологиях. Осложнения и неблагоприятные последствия травм. Инновационные подходы в организации медицинской помощи и лечении пострадавших» (далее – Конгресс) (фото 1).

Организаторами Конгресса выступили: Министерство здравоохранения Российской Федерации, отделение медицинских наук Российской Академии Наук, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова, Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова,

Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе, Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова, Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А. М. Никифорова и др.

Основными научными направлениями Конгресса стали:

– травмы XXI века. Эволюция травм и травматизма в течение последних десятилетий. Роль и значение фактора травм в современном мире;

– травмы мирного времени. Эпидемиология, проблематика, современные подходы к решению актуальных задач в травматологии;



Фото 1

– современная боевая травма. Принципы и технологии оказания медицинской помощи на передовых этапах медицинской эвакуации и в лечебных учреждениях тыла;

– современные принципы и технологии лечения переломов костей конечностей. Вклад отечественных травматологов-ортопедов в решении данной проблемы;

– повреждения суставов конечностей. Эволюция хирургических технологий в XXI веке;

– современные подходы к лечению травм конечностей, таза и политравм;

– осложнения и неблагоприятные последствия травм. Принципы и технологии лечения, выбор оптимальной хирургической тактики;

– реконструктивная хирургия поврежденных конечностей, таза и позвоночника;

– реабилитация в травматологии и хирургии;

– подготовка высококвалифицированных специалистов в области военно-полевой и реконструктивной хирургии современной боевой травмы.

В научном форуме приняли участие более 1000 специалистов России и стран ближнего зарубежья. Формат проведения Конгресса был очным. Программа предусматривала пленарное и секционные заседания, образовательные курсы, мастер-классы, конференцию молодых ученых, а также разборы клинических случаев.

От лица правительства Санкт-Петербурга собравшихся поприветствовал вице-губернатор по вопросам здравоохранения доктор медицинских наук, профессор О. Н. Эргашев (фото 2). Ректор Первого Санкт-Петербургско-



Фото 2

го государственного медицинского университета им. акад. И. П. Павлова С. Ф. Багненко в своей приветственной речи рассказал, что гражданских травм стало меньше, но в то же время увеличилось количество военных, вызывающих много сложностей из-за использования современного оружия, которое дает максимальный поражающий эффект.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии по клинической работе генерал-майор медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор Б. Н. Котив подчеркнул, что сейчас травматологи столкнулись с травматической эпидемией, но врачи, делая порой невероятное, справляются с поставленной задачей (фото 3).



Фото 3

Пленарное заседание Конгресса открыл доклад заведующего кафедрой экстремальной медицины, травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Санкт-Петербургского педиатрического медицинского университета генерал-майора медицинской службы в отставке, доктора медицинских наук, профессора Е. К. Гуманенко, который рассказал о понятии современной политравмы, показал новые вызовы в проблематике, а также наметил пути их решения (фото 4).

Особый интерес публики вызвала работа группы авторов – военных медиков, которую озвучил начальник центра травматологии и ортопедии Главного военного клинического госпиталя им. Н. Н. Бурденко доктор медицинских наук, профессор Л. К. Брижань (фото 5).



Фото 4

Доклад «Уроки СВО, вынесенные травматологической службой Министерства обороны Российской Федерации за время боевых действий. Работа над ошибками» привлек столько зрителей, что большой зал заседаний не смог вместить всех желающих и часть участников конференции смотрела трансляцию на экране, вынесенном в холл.

В работе Конгресса принял участие и представитель Вооруженных Сил Республики Беларусь профессор кафедры организации медицинского обеспечения войск и медицины катастроф Военно-медицинского института в учреждении образования «Белорусский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор С. Н. Шнитко,



Фото 5



Фото 6

который выступил на секционном заседании с докладом «Послеоперационная пульморееабилитация у пострадавших с неогнестрельными открытыми ранениями груди» (фото 6).

В процессе Конгресса экспонировалась выставка медицинского оборудования и инструментария российского и зарубежного производства.

В целом Конгресс проведен на высоком научно-методическом уровне, был насыщен новыми знаниями, обменом опытом, дискуссиями, а также принял новые рекомендации, которые помогут сделать еще один шаг в развитии современной военно-полевой хирургии, травматологии и медицины катастроф. В рекомендациях отмечено, что травмы и их последствия являются одной из самых серьезных медицинских проблем нашего времени. Каждый год миллионы людей становятся жертвами травм, приводящих к осложнениям и негативным последствиям их жизни и здоровья. Однако, благодаря новым инновационным подходам в организации медицинской помощи и лечения пострадавших, в том числе с боевой хирургической травмой, у врачей появилась возможность преодолеть эти проблемы и обеспечивать качественную медицинскую помощь каждому пациенту.

Поступила 19.03.2024 г.