



ХРОНИКА

© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2009
УДК 616-08(063)

Актуальные вопросы организации высокотехнологичной медицинской помощи в многопрофильном стационаре

БЕЛЯКИН С.А., доцент, полковник медицинской службы
ФОКИН Ю.Н., профессор, полковник медицинской службы
ФРОЛКИН М.Н., полковник медицинской службы запаса

В рамках реализации «Стратегии социального развития Вооруженных Сил Российской Федерации до 2020 года» и программы «Совершенствование медицинского обеспечения ВС РФ на период 2008–2020 гг.», а также подпрограммы «Оказание высокотехнологичной медицинской помощи» **14 ноября 2008 г.** на базе 3-го Центрального военного клинического госпиталя им. А.А.Вишневского состоялась Всеармейская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы организации высокотехнологичной медицинской помощи в многопрофильном стационаре».

В конференции приняли участие более 300 представителей военного и гражданского здравоохранения из различных регионов (Москва, Санкт-Петербург, Самара, Ростов, Курган и др.). В их числе – видные ученые России, врачи-организаторы и клиницисты, представители Управления интеллектуальной собственности Минобороны РФ.

Конференцию открыл начальник 2-го управления Главного военно-медицинского управления МО РФ, профессор генерал-майор медицинской службы **А.Я.Фисун**. В его докладе основное внимание акцентировалось на следующих вопросах:

– в Вооруженных Силах РФ организована и функционирует система оказания высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП);

– ежегодно в госпиталях Министерства обороны оказывается ВМП более 20 тыс. больным, раненым и пострадавшим;

– финансирование оказания ВМП от общей системы расходов на медицинскую помощь МО РФ составляет 42%, для развития данного направления необходимо 2,3 млрд руб. в год;

– лечебные учреждения МО РФ в программу государственных гарантий по оказанию ВМП не входят, вместе с тем их вклад в реализацию национального проекта «Здоровье» достаточно весом;

– ведущие лечебные учреждения Минобороны России по оказанию ВМП

– Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова, ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, 3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского, 2 ЦВКГ им. П.В.Мандрыки, 25 ЦВКГ РВСН (см. таблицу).

Начальник 3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского, доцент полковник медицинской службы **С.А.Белякин** в своем докладе определил приоритетные направления ВМП в госпитале. Удельный вес высокотехнологичных вмешательств в общей структуре операций составляет: сердечно-сосудистая хирургия – 83,8%, нейрохирургия – 78,5%, урология – 43,6%, офтальмология – 69,3%. Ежегодно ВМП в госпитале получают более 4,5 тыс. пациентов основного контингента. Процесс оказания ВМП был представлен на примере оказания помощи больным с острым коронарным синдромом.

Один из проблемных вопросов – недостаточное финансирование ВМП. Так, в 2007 г. в госпитале на эти цели израсходовано 245,3 млн руб., что значительно превысило объем средств, поступивших по линии целевого финансирования.



Оказание ВМП в лечебно-профилактических учреждениях МО РФ в 2006–2007 гг.

Учреждения	2006 г.		2007 г.	
	Количество пролеченных	Затраты (тыс. руб.)	Количество пролеченных	Затраты (тыс. руб.)
ВМедА им. С.М.Кирова	6529	2 113 032	7343	2 376 473
ГВКГ им. Н.Н.Бурденко	7217	665 401	6798	626 770
3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского	3719	72 660	3734	72 953
2 ЦВКГ им. П.В.Мандрыки	562	21 973	896	35 031
Другие военные госпитали	931	33 535	212	7636
Военно-медицинские институты	93	2469	98	2601
Лечебно-профилактические учреждения (вида, рода войск, военного округа, флота)	1755	38 877	1869	41 402
Всего...	20 806	1 040 219	20 950	1 047 418

По результатам проверки Счетной палаты РФ в мае 2008 г. отмечено, что «в ЦВКГ им. А.А.Вишневского организована стройная система оказания ВМП и имеются значительные резервы по наращиванию ее объемов до 6 тыс. больных в год».

Доклад академика РАМН, профессора Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова **Б.В.Гайдара** был посвящен оказанию высокотехнологичной медицинской помощи в нейрохирургии (нейротравматология, нейроонкология, нейрососудистая хирургия). Представлены инновационные технологии лечебно-диагностического процесса, соответствующие международным стандартам. Изменение тактики лечения огнестрельных травм головы с применением высоких технологий позволило уменьшить летальность среди раненых в локальных вооруженных конфликтах.

Профессор ГИУВ МО РФ **П.Г.Брюсов** осветил современные положения военно-полевой хирургии при лечении тяжелых травм. Представлена принципиально новая концепция терапии огнестрельных травм – «damage control» («контроль повреждения»). Ее реализация на практике привела к снижению показателей летальности у самой тяжелой группы раненых, поступавших из районов боевых действий.

Проблема лечения больных с хирургической патологией печени была освещена в докладе профессора **П.Н.Зубарева** (Санкт-Петербург). Актуальность данной темы для Вооруженных Сил обусловлена ростом показателей заболеваемости гепатитом. Уделено внимание вопросу лечения больных с портальной гипертензией по опыту кафедры общей хирургии ВМедА, охарактеризованы высокотехнологичные методы оказания помощи больным при портальном блоке с хорошими результатами лечения.

В докладе советника губернатора Московской области профессора **Ю.В.Немытина** отражены перспективы развития и реализации государственного задания на оказание ВМП. Отмечено, что в реализации задания участвовали медицинские учреждения: в 2006 г. – 93, 2007 г. – 166, 2008 г. – 185 (в 2009 г. планируется задействовать не менее 200 ЛПУ). В числе приоритетных направлений развития ВМП – дальнейшее укрепление интеграционных связей между гражданским и военным здравоохранением.

Главный хирург 3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского – заместитель главного хирурга МО РФ, профессор полковник медицинской службы **С.Н.Переходов** в докладе «Высокотехнологичная хирургическая помощь в армии и на флоте (про-



ХРОНИКА

блемы и пути решения» привел данные о структуре контингента больных, которым в ВС РФ ежегодно оказывается дорогостоящая высокотехнологичная медицинская помощь. Особое внимание было уделено развитию одного из видов ВМП – эндовидеохирургии. Причины медленного развития данного направления в Вооруженных Силах – дефицит эндоскопического оборудования и недостаточная подготовка хирургов. Предложены пути решения данной проблемы и определены задачи на перспективу.

Доклад профессора полковника медицинской службы **А.Н.Лищука** был посвящен анализу работы центра кардиохирургии 3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского. В 2007 г. военнослужащим и членам их семей выполнено 521 АКШ, 195 операций при пороках сердца, 586 коронарно-ангиопластики с хорошими результатами. Для развития данного направления и увеличения объема помощи основному контингенту необходимо выделение дополнительных денежных средств на развертывание «гибридной» операционной, внедрение системы Давинчи и закупку современного оборудования.

С докладом «Нанотехнологии и правовые аспекты их охраны в медицине» выступила руководитель научного отдела интеллектуальной собственности, кандидат юридических наук **Т.Н.Коваленко** (г. Курган). Она представила опыт работы ФГУ «Российский научный центр “Восстановительная травматология и ортопедия” им. академика Г.А.Илизарова» по данному направлению и акцен-

тировала внимание на юридических аспектах защиты интеллектуальной собственности.

Итоги конференции подвели начальник 2-го управления Главного военно-медицинского управления МО РФ генерал-майор медицинской службы А.Я.Фисун и начальник 3 ЦВКГ им. А.А.Вишневского полковник медицинской службы С.А.Белякин, отметившие, что прошедший научный форум безусловно имел высокую научно-практическую значимость. Наглядно были продемонстрированы современные возможности военной медицины по оказанию ВМП в армии и на флоте.

В ходе конференции ее участники посетили музей госпиталя, открытый к 40-летию со дня его основания. Состоялась выставка продукции медицинской и фармацевтической промышленности, на которой участники форума ознакомились с высокотехнологичным оснащением и аппаратурой, новинками фармацевтической техники и хорошо зарекомендовавшими себя лекарственными препаратами.

Большой выбор профессиональной литературы по доступным ценам также стал знаковым явлением конференции. Проведенное в ее рамках анкетирование в очередной раз подтвердило, что научные форумы такого масштаба необходимы и востребованы.

Помимо необходимых знаний, полученных на конференции, каждый участник увез с собой пакет учебно-методической литературы, необходимые видеоматериалы и другие пособия.

© Н.Г.ЧИГАРЕВА, 2009

УДК 61:355

Военно-медицинский музей – дипломант фестиваля «Интермузей-2008»

ЧИГАРЕВА Н.Г., доктор биологических наук

28 мая – 1 июня 2008 г. во Всероссийском выставочном центре проходили 10-й юбилейный фестиваль «Интермузей-2008» и 7-я выставка «Музейное оборудование и технологии “Экспомузей”», объединенные темой «Россия – страна музеев».

В работе фестиваля приняли участие более 300 музеев России и зарубежных стран; ведущие кафедры музеологии, музейного дела и охраны памятников высших учебных заведений страны; ряд издательств и фирм.