

АНАЛИЗ РАБОТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА ПОЛИКЛИНИКИ ФКУЗ «МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ МВД РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН» В ПЕРИОД ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ XXVII ВСЕМИРНОЙ ЛЕТНЕЙ УНИВЕРСИАДЫ 2013 ГОДА В ГОРОДЕ КАЗАНИ

ИРИНА НИКОЛАЕВНА ГАЗЕТОВА, врач-хирург поликлиники ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Республике Татарстан», тел. (843)291-37-11

ЛЯЙСАН РАФКАТОВНА ГИНЯТУЛЛИНА, зам. начальника — врач организационно-методического и лечебно-профилактического отдела ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Республике Татарстан», тел. (843)291-31-49, e-mail: 1610med@mail.ru

НАИЛЬ БАГАУВИЧ АМИРОВ, докт. мед. наук, профессор кафедры общей врачебной практики ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава РФ, тел. (843)291-26-76, e-mail: namirov@mail.ru

ЕКАТЕРИНА МИХАЙЛОВНА СОЛОЕД, врач-статистик поликлиники ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Республике Татарстан», тел. (843)291-37-11

Реферат. В работе отражены основные показатели работы хирургического кабинета по приёму больных хирургического профиля в период подготовки и проведения XXVII Всемирной летней универсиады 2013 г. в городе Казани с 5 июня 2013 г. по 19 июля 2013 г.

Ключевые слова: хирургическая патология, анализ заболеваемости, Универсиада, заболеваемость с временной утратой трудоспособности (ВУТ).

ANALYSIS OF SURGICAL DEPARTMENT BEFORE AND DURING THE XXVII WORLD SUMMER UNIVERSIADE 2013 IN THE CITY OF KAZAN

IRINA N. GAZETOVA, LAYSAN R. GINIYATULLINA, NAIL B. AMIROV, EKATERINA M. SOLOED

Abstract. In this article represented the main indicators of the surgical department to acceptance surgical patients during the period of training and the XXVII World Summer Universiade 2013 in the city of Kazan from 05.06.2013 till 19.07.2013.

Key words: surgical pathology, analysis of incidence, the Universiade, morbidity with temporary disability.

Введение. В период подготовки и проведения XXVII Всемирной летней универсиады 2013 г. в городе Казани с 5 июня 2013 г. по 20 июля 2013 г. в хирургическом кабинете поликлиники ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Республике Татарстан» была оказана специализированная помощь 237 больным хирургического профиля.

Всего на Универсиаду в г. Казань прибыли в составе сводных отрядов 12 485 сотрудников из числа приданных сил. За медицинской помощью обратились в поликлинику ФКУЗ «МСЧ МВД РФ по РТ» 592 сотрудника, из них 237 пациента в хирургический кабинет (40% всех обращений). Хирургический кабинет поликлиники имеет общую площадь 60 м² и состоит из 3 комнат: 2 перевязочные (чистая и гнойная) и 1 комната для приема больных.

Материал и методы. Помощь оказана 237 пациентам, рассмотрено 43 случая с временной утратой трудоспособности (ВУТ), изучены амбулаторные карты пациентов, проанализированы статистические талоны для записи заключительных (уточнённых) диагнозов (уч. ф. № 025/29) и отчетная документация (уч. ф. 7.12).

Результаты и их обсуждение. Пациентам проводились лабораторные, рентгенологические и ультразвуковые исследования по показаниям. Структура обращений представлена в табл. 1.

Таблица 1

Структура обращений в хирургический кабинет

Класс болезней	Кол-во обращений	
	В абс. числах	Уд. вес в %
Болезни системы крово-обращения	8	3,4
Болезни органов пищеварения	17	7,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	71	29,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	21	8,9
Болезни мочеполовой системы	9	3,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	111	46,8
Всего	237	100

Вывод. В структуре обращений на 1-м месте — травмы (46,8%), на 2-м месте — болезни кожи и подкожной клетчатки (29,9%), на 3-м месте — болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (8,9%), на 4-м месте — болезни органов пищеварения (7,2%), на 5-м месте — болезни мочеполовой системы (3,8%) и на 6-м месте — болезни системы кровообращения (3,4%) (табл. 2).

Таблица 2

Заболееваемость с временной утратой трудоспособности по профилю хирургической патологии

Класс болезней	В абс. цифрах/ на 100 работающих	Уд. вес в %
1-е место — травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	23/0,2	53,6
2-е место — болезни кожи и подкожной клетчатки	11/0,09	25,6
3-е место — болезни органов пищеварения	5/0,04	11,6
4-е место — болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2/0,02	4,6
5-е место — болезни мочеполовой системы	1/0,01	2,3
6-е место — болезни системы кровообращения	1/0,01	2,3
Итого	43/0,3	100

Заболееваемость с ВУТ составила 43 случая и 342 дня ВУТ, что на 100 работающих соответственно составило 0,3 в случаях и 2,7 в днях ВУТ. Средняя длительность 1 случая ВУТ составила 7,9 дня.

За период подготовки и проведения универсиады выполнено 15 экстренных оперативно-амбулаторных вмешательств. Госпитализировано 29 человек — (12,2% от числа обращений) в клинический госпиталь МСЧ МВД РФ по РТ и 6 человек (2,5%) в другие лечебные учреждения.

© Ф.И. Ишкинеев, 2013

К ВОПРОСУ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ГРАЖДАН, ПОСТУПАЮЩИХ В ОРГАНЫ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ (по материалам деятельности ВВК ФКУЗ «МСЧ МВД России по Республике Татарстан»)

ФАРИД ИРЕКОВИЧ ИШКИНЕЕВ, зам. начальника медико-санитарной части, начальник Военно-врачебной комиссии ФКУЗ «МСЧ МВД России по Республике Татарстан», тел. 8-(843) 291-21-42, e-mail: ifi2001@mail.ru

Реферат. В статье анализируется динамика численности здоровых кандидатов на службу в МВД по Республике Татарстан. Определяются проблемы, тенденции и содержание общего количества заключений выносимых ВВК МСЧ МВД РФ по РТ за 2008—2012 гг. Реализуется сравнительная стратегия: сопоставляются данные, касающиеся ситуации в РТ, с обстановкой в Приволжском федеральном округе и в МВД России в целом. Определяются направления совершенствования деятельности ВВК.

Ключевые слова: органы внутренних дел, динамика численности личного состава, медицинское освидетельствование, структура заболеваемости, военно-врачебная комиссия.

REGARDING THE ISSUE OF MEDICAL EXAMINATION OF APPLICANTS TO THE INTERNAL AFFAIRES OFFICE (based on the data of the activity of Military-Medical Committee of Internal Affairs office in the Republic of Tatarstan)

FARID I. ISHKINEEV

Abstract. The dynamics of number of staff of Internal Affairs office in the Republic of Tatarstan is analyzed in the article. The problems, tendencies and the consent of all the decisions made by the Military-Medical Committee in 2008—2012 are defined. The comparison strategy is used in the article, the situation in the Republic of Tatarstan is compared to the situation in other regions and the situation in Russia in general. The directions of the further amendments of Military-Medical Committee are being determined.

Key words: Internal Affairs office, dynamics of number of staff of Internal Affairs office, medical examination, illness structure, Military-Medical Committee.

Заключение. Анализ работы хирургического кабинета в период подготовки и проведения XXVII Всемирной летней универсиады 2013 г. в городе Казани показал, что в общей структуре обращений доля хирургических больных составила 40%. В структуре обращений на 1-м месте — травмы (46,8%), на 2-м месте — болезни кожи и подкожной клетчатки (29,9%), на 3-м месте — болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (8,9%). Средняя длительность 1 случая ВУТ составила 7,9 дня.

Проблемные вопросы:

- слабое звено в работе составил учет документации, не было единой электронной формы учета подачи сведений;

- в составе сводных отрядов прибыли сотрудники с хроническими заболеваниями в стадии обострения, что требует качественного проведения предварительных медицинских осмотров перед отправкой в служебные командировки вне мест постоянной дислокации;

- учитывая большую долю случаев травм среди личного состава, необходимо дополнительно проводить инструктажи по профилактике травматизма.

ЛИТЕРАТУРА

1. Обзор современной литературы по актуальным вопросам хирургии. — Чита. — С.1—4, 32—35, 41.
2. Методическое пособие по неотложной урологической помощи при заболеваниях органов мочеполовой системы / под ред. А.Г. Глухарева, К.Ф. Товстолес. — С.4—19, 25—28, 34.
3. Хроническая инфекция / под ред. В.И. Стручкова, В.К. Гостинцева, Ю.В. Стручкова. — С.82.