



**Медик**  
должен обладать -  
глазами сокола,  
руками девушки,  
мудростью змеи  
и сердцем льва.

**Авиценна**

## ГАЗЕТА БАШКИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Газета основана в 1968 г.

№ 5 (25) май 2010 г.

### Глубокоуважаемый Виль Мамилович!



Администрация Самарского государственного медицинского университета благодарит команду Вашего вуза за участие в I Поволжской студенческой олимпиаде по хирургии, посвященной 200-летию со дня рождения Н. И. Пирогова. Выражаем признательность за высокий уровень подготовки руководителю команды – ассистенту кафедры общей хирургии БГМУ, к.м.н. И.И. Галимову и участникам олимпиады: Зиязетдинову Р.Н., Валиахметову К.Ю., Вильдановой И.Д., Нурьеву А.А., Махмутову В.Ф., Балихину В.В., Максютовой Г.М., Магадееву Т.Р., Габдрахимовой А.Р.

Поздравляем Вас и Вашу команду за занятое II место в общекомандном зачете. Надеемся на дальнейшее сотрудничество.

**Ректор СГМУ, академик РАНН  
Г.П. Котельников**



### Колонка редактора

#### Дорогие читатели!

Вы держите в руках майский номер газеты «Медик». В нем вы сможете прочитать поздравления доценту Кларе Гумеровне Валеевой, материалы «Состояние здоровья населения Республики Башкортостан», «Герои нашего времени», «Гиппократ в бегах» и «Профилактика наркомании среди молодежи».

Несомненный интерес представляют репортажи, посвященные прошедшим мероприятиям: «Четвертые университетские неврологические чтения», «Фронтное обещание», «Мисс БГМУ-2010» и материалы «Студенческая весна» факультетов БГМУ.

Также вашему вниманию представляем традиционные материалы конкурса «Мисс Медик».

**С уважением, шеф-редактор  
газеты «Медик» БГМУ, доцент А. Рахимкулов**

### Научные исследования БГМУ в 2009 году

В минувшем году ученые университета участвовали в организации и проведении 34 научных форумов, в том числе таких крупных, как: – V съезд нейрохирургов России, – 4-я Всероссийская научно-практическая конференция урологов «Актуальные вопросы урологии. Заболевания предстательной железы. Новые технологии в урологии» в Абзаково; – Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы стоматологии»; – Международная междисциплинарная научно-практическая конференция, посвященная 20-летию принятия Генеральной Ассамблеей ООН «Конвенции о правах ребенка» (7-е Третьяковские чтения) – «Здоровое развитие – каждому ребенку»; – Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы восстановительной медицины и курортологии» (к 85-летию санатория «Красноусольский»). Приняли участие в трех Международных выставках.

Почетного звания «Заслуженный доктор наук РФ» удостоен профессор Ш.З. Загидуллин. Государственная премия Республики Башкортостан в области науки и техники присуждена профессорам Ш.Х. Ганцеву, И.Р. Рахматуллиной, О.Н. Липатову, А.М. Ханову за работу «Научно-технические основы информатизации высшего профессионального медицинского образования в Республике Башкортостан». Грант РБ для молодых ученых на 2010 г. выиграл коллектив молодых хирургов в составе: Ш.В. Тимербулатова, Р.Н. Гареева, А.У. Султа нбаева.

В 2009 г. выполнялись 31 докторская, 123 кандидатские диссертации и 13 НИР по грантам различного уровня: Президента РФ, Российского фонда фундаментальных исследований, Российского гуманитарного научного фонда, Президента РБ, Академии наук РБ. Две научно-исследовательские работы (руководители – профессора Мавзютов А.Р. и Ахмадеева Л.Р.) вошли в Федеральную целевую программу «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России».

Объемы денежных средств, затраченных на финансирование научной деятельности в 2009 году составили 22989,5 т.р. Таким образом мы выполняем аккредитационные требования и по общему финансированию НИР – необходимо 10 млн.руб. у нас – 22,9 млн.руб. и по финансированию на единицу ППС – необходимо 18 тыс.руб., у нас – 27,5 тыс.руб.

**ПОДГОТОВКА КАДРОВ.** В 2009 году, впервые после 1995 года, Минздравсоцразвития России обратило внимание на подготовку кадров высшей квалификации в вузах. Были затребованы отчет по выполнению плана подготовки кандидатских и докторских диссертаций 2009 года с приложением копий первых страниц авторефератов и план подготовки диссертационных исследований на 2010 год. Это связано с начавшимися в 2009 году ежеквартальными отчетами в Минздравсоцразвития России и, соответственно, с финансированием вуза. Поэтому научным руководителям кандидатских работ необходимо более ответственно подходить к выбору диссертантов, а докторантам и их научным консультантам – к планированию сроков выполнения диссертационных работ.

В 2009 году защищены 8 докторских диссертаций: из них четверо – штатные сотрудники университета. Кандидатских диссертаций в 2009 году защищено 83. В их руководстве и консультировании приняли участие 66 человек. В настоящее время в БГМУ работают 225 докторов наук (из них 183 штатных) и более 400 кандидатов наук.



**АСПИРАНТУРА.** В 2009 году завершили обучение в аспирантуре 37 аспирантов. Результаты обучения в очной аспирантуре: из 9 аспирантов (7 бюджетных и 2 коммерческих) защитили кандидатские диссертации в отчетном году 7 аспирантов (5 бюджетных и 2 коммерческих), из них досрочно 2, в плановые сроки – 5, не завершили в срок – 1. Эффективность очной аспирантуры составила 88,8%. По сравнению с прошлым годом эффективность аспирантуры выросла на 8,8%. Результаты обучения в заочной аспирантуре: из 28 аспирантов (6 бюджетных и 22 коммерческих) в отчетном году все 28 аспирантов защитили кандидатские диссертации, из них досрочно: 20, в плановые сроки – 3. Как и в 2008 году, эффективность заочной аспирантуры составила 100%.

В 2009 году именными стипендиатами стипендии Президента Республики Башкортостан стали 2 аспиранта: Гагаулина Э.З. и Булыгин К.В. В настоящий момент в аспирантуре обучаются 227 аспирантов: из них 46 очных аспирантов (29 бюджетных и 17 коммерческих) и 181 заочный аспирант (46 бюджетных и 135 коммерческих).

**РАБОТА ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ.** В 2009 г. в университете работали 4 диссертационных совета по 11 специальностям. В них были защищены 62 работы – 55 кандидатских, 7 докторских (в 2008 г. – 62 кандидатских, 7 докторских). Отклонений ВАКОМ не было. Приказом Рособнадзора № 2260-2835 от 14.12.2009 г. открыт совет Д 208.006.06 по специальностям: акушерство и гинекология, стоматология, травматология и ортопедия. Таким образом, в БГМУ в 2010 году будут функционировать 5 диссертационных советов по 14 специальностям.

### Новости

**2 апреля 2010 года** обсудили Состояние здоровья населения Республики Башкортостан участники научно-практической конференции, организованной Исполкомом Всемирного курултая башкир (ВКБ) совместно с Министерством здравоохранения РБ. В этом мероприятии приняли участие представители Академии наук РБ, Минздрава РБ, Минэкологии РБ, общественных организаций и вузов республики. Конференция проходила в преддверии III Всемирного курултая башкир, который состоится в июне этого года в Уфе. На съезде будут работать 11 секций, одна из них – по здравоохранению. Для подготовки к ней и для определения перечня основных вопросов, которые будут вынесены на повестку дня съезда, и было принято решение провести конференцию.

**8 апреля 2010 года** Министерство молодежной политики, спорта и туризма РБ объявило прием документов на соискание Государственной республиканской молодежной премии в области науки и техники за 2009 год. В конкурсе могут принять участие научные работники, преподаватели вузов, аспиранты, докторанты, а также специалисты народного хозяйства как индивидуально, так и в составе авторского коллектива (не более пяти человек). Возраст соискателей не должен превышать 35 лет. Результаты научных исследований, выдвигаемых на соискание госпремии, должны быть опубликованы в печати. Прием работ продлится до 1 июля.

**12 апреля 2010 года** Министерство образования и науки Российской Федерации, общероссийская общественная организация работников СМИ «МедиаСоюз» при содействии коммуникационного агентства АГТ объявили ежегодный творческий конкурс «Медиапоколение-2010» среди средств массовой информации, целевой аудиторией которых являются студенты российских вузов. В этом году он проводится в рамках Года учителя в РФ. Срок приема конкурсных работ – с 20 марта до 1 октября 2010 года включительно.

В Уфимском филиале Федерального государственного учреждения «Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства России» в 2010 году будет произведено 120 операций по кохлеарной имплантации детям.

**19 апреля 2010 года** в Москве в девятый раз состоялась торжественная церемония награждения победителей Всероссийского конкурса «Лучший врач года». В Башкортостане в финал состязания вышли сразу четверо «Врачей года».

**22-23 апреля 2010 года** в Уфе работала Международная научно-практическая конференция по офтальмохирургии «Восток-Запад».

**22-23 апреля 2010 года** прошла 75-я юбилейная Республиканская научная конференция студентов и молодых ученых «Вопросы теоретической и практической медицины», посвященная 65-летию Победы в Великой Отечественной войне и 200-летию со дня рождения Н.И. Пирогова.

С начала 2010 года работа диссертационных советов строится в соответствии с новой номенклатурой научных специальностей, как предписывает приказ Минобра России.

**Проректор БГМУ по НИР,  
профессор Е.К. АLEXIN**

## Клара Гумеровна Валиева (к 80-летию со дня рождения)

15 февраля 2010 года исполнилось 80 лет Кларе Гумеровне Валиевой – известному ученому-нейрохирургу и организатору здравоохранения, кандидату медицинских наук, доценту кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики.

После окончания Башкирского государственного медицинского института с 1954 года по 1960 год Клара Гумеровна Валиева работала хирургом Кигинской районной больницы, с 1960 года – нейрохирургом Республиканской клинической больницы имени Г.Г. Куватова. Накопленный врачебный и хирургический опыт и любовь к своей профессии позволили ей быстро освоить эту сложную область медицины. В 1967 году Валиева К.Г. стала ассистентом кафедры общей хирургии Башкирского государственного медицинского института. Через два года успешно защитила диссертацию на степень кандидата медицинских наук по проблеме нейроонкологии. В связи с открытием курса нейрохирургии при кафедре нервно-сосудистых заболеваний с 1970 года Валиева К.Г. становится сначала ассистентом, а с 1978 года – доцентом кафедры нервно-сосудистых заболеваний. С этого времени преподавание основ нейрохирургии ведется под ее руководством. Доцент Валиева К.Г. – педагог высочайшего класса, пользовалась постоянной любовью и уважением студентов. В течение многих лет Клара Гумеровна была куратором студенческого научного кружка и привлекала к неврологии и нейрохирургии немало талантливой молодежи.

Валиева К.Г. впервые в стране освоила и внедрила в практику использование полупроводниковых водонепроницаемых пластин в лечении последствий повреждения позвоночного и спинного мозга, разработала метод непрерывного этапного лечения больных с позвоночно-спинальной травмой, который был одобрен Проблемной комисси-



ей МЗ СССР и рекомендован для внедрения во всех регионах страны. Валиева К.Г. является автором 168 научных работ, в том числе 3 монографий.

### Юбилей

Огромный вклад Валиева К.Г. внесла в практическое здравоохранение: за время работы в Республиканской больнице ею произведено более 3000 нейрохирургических операций, выполнено более 500 вылетов на санитарной авиации для оказания срочной нейрохирургической помощи. С 1975 года по 2003 год, будучи главным нейрохирургом МЗ РБ, Валиева К.Г. добилась формирования в республике стройной системы нейрохирургической службы. В течение многих лет она была руководителем республиканского нейрохирургического центра при Республиканской клинической больнице имени Г.Г. Куватова. Ею подготовлено более 50 нейрохирургов и более 300 хирургов и травматологов, освоивших экстренную нейрохирургию. Многие годы Клара Гумеровна возглавляла нейрохирургическую секцию Башкирского общества неврологов. Она является членом Российской и Европейской ассоциаций нейрохирургов. В 1985 году Валиева К.Г. удостоена звания «Заслуженный врач РБ».

Клару Гумеровну отличают огромное трудолюбие, чуткость и отзывчивость, она пользуется заслуженным авторитетом среди коллег, работников Башкирского государственного медицинского университета и учреждения здравоохранения Республики Башкортостан.

**Ректорат, профком сотрудников БГМУ, Кафедра неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики БГМУ, Редакция газеты «Медик» БГМУ, Редакция журнала «Медицинский вестник Башкортостана», Башкирское отделение Всероссийского общества неврологов**

## Состояние здоровья населения Республики Башкортостан



2 апреля 2010 года в ДК «Медик» РКБ им. Г.Г. Куватова состоялась научно-практическая конференция «Состояние здоровья населения Республики Башкортостан», проведенная Исполнительным комитетом Международного союза общественных объединений «Всемирный курултай (конгресс) башкир» совместно с Министерством здравоохранения Республики Башкортостан под эгидой III Всемирного курултая башкир. Она была посвящена важной проблеме сохранения и укрепления здоровья народов в Республике Башкортостан. В работе конференции приняли участие представители Госсовета – Курултая РБ, Академии наук, Министерства образования, Министерства природопользования и экологии, главные врачи лечебных учреждений городов и районов, руководители Курултая башкир городов и сел Республики Башкортостан.

Заслушав и обсудив доклады по разным аспектам состояния здоровья населения Республики Башкортостан и выступления в прениях, конференция констатирует: Здоровье человека зависит: 1) от его образа жизни: питания, условий быта и труда, от его вредных привычек (курение, употребление алкогольных напитков, наркотиков и т.д.) и занятий спортом. 2) от экологической обстановки, окружающей человека: неблагоприятная экологическая обстановка в Республике, пагубно влияющая на здоровье народов, создаваемая многочисленными промышленными предприятиями (химические, нефтехимические заводы, горнообработывающие комбинаты и др.), а также массовое применение химических удобрений на сельскохозяйственном производстве. 3) от неблагоприятных природных факторов, заражающих людей тяжелыми заболеваниями (геморрагическая лихорадка с почечным синдромом – мышьячная лихорадка, клещевой энцефалит) и санитарно-эпидемиологической обстановки (ветеринарной службы). Все перечисленные факторы приводят к росту смертности и уменьшению рождаемости населения. 4) от службы здравоохранения (оказание медицинской помощи в первичном звене, скорой медицинской помощи, специализированной стационарной помощи и т.д.).

В Республике создана и успешно функционирует служба государственной системы здравоохранения. Рождаемость зависит от здоровья женщин и мужчин детородного возраста. В Республике создана служба в области здравоохранения, которая стоит на страже здоровья женщин – гинекология. Служба, отвечающая за состояние репродуктивного здоровья мужского населения отсутствует.

По итогам обсуждаемых проблем конференция постановляет:

1. Просить Правительство Республики Башкортостан: создать специальную экспертную комиссию по исследованию влияния на здоровье населения отходов горнодобы-

### Конференции

вающей промышленности в городах Сибай и Учалы и решить вопрос о ликвидации отвалов; создать специальную экспертную комиссию для расследования состояния очистных сооружений на нефтехимических и химических предприятиях городов Уфа, Стерлитамак, Салават, Ишимбай и их пагубного влияния на экологию и здоровье населения; результаты деятельности указанных комиссий вынести на рассмотрение пленарного заседания Третьего Всемирного Курултая башкир для принятия решения об экологической обстановке и ее пагубного влияния на здоровье народов, живущих в Республике; ужесточить контроль за продажей алкогольной продукции; запретить рекламу алкогольных напитков и пива по телевидению; восстановить практику принудительного лечения алкоголиков; возродить в Республике службу дератизации – массового уничтожения грызунов, распространяющих геморрагическую лихорадку с почечным синдромом; вовлечь в санитарную обработку лесов с целью уничтожения клещей, заражающих население республики клещевым энцефалитом службу санитарной авиации; усилить ветеринарный надзор на селе за убоем скота и соблюдением санитарно-эпидемиологических правил обработки мяса с целью прекращения распространения заразной болезни – эхинококкоза.

2. Рекомендовать Министерству здравоохранения Республики Башкортостан: организовать диспансеризацию и принудительное лечение больных туберкулезом; учреждать статус специалиста андролога-сексолога и укомплектовать крупные лечебные учреждения городов Республики Башкортостан указанными врачами с целью лечения мужчин, страдающих бесплодием; взять под строгий контроль частные организации за соблюдением законодательства в части надзора за условиями и охраной труда, организации и проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников, подвергающихся воздействию вредных, опасных веществ и производственных факторов на этих предприятиях, не допускать к трудовой деятельности работников, не прошедших в установленном порядке предварительный (при поступлении на работу) или периодический медицинский осмотр как бюджетных, так и частных организаций.

3. Министерству образования Республики Башкортостан рекомендовать усилить борьбу с потреблением алкогольных напитков в общеобразовательных учреждениях (школах, колледжах, лицеях и т.д.). Во всех учреждениях, предприятиях городов и сельских поселениях создать общественные центры здорового образа жизни.

Комиссии Исполкома Всемирного курултая башкир по проблемам экологии, здравоохранения, семьи, материнства и детства разработать Положение «Общественного центра здорового образа жизни» и разослать по городам и районам республики. Принять специальную Программу по увеличению производства и продажи национального напитка – кобыльего кумыса и усилению рекламы о его целебных свойствах, как альтернативу производству и продаже пива.

4. Управлению по делам печати, издательства и полиграфии при Правительстве Республики Башкортостан рекомендовать усилить работу по пропаганде здорового образа жизни в средствах массовой информации, увеличить объем социальной рекламы на страницах печатных изданий.

**Председатель Комиссии Исполкома Всемирного курултая башкир по проблемам экологии, здравоохранения, семьи, материнства и детства профессор М.Т. Юлдашев**

## Спасибо, донор

### Акции



«Спасибо, донор, за спасенную жизнь!» – под таким девизом 26 февраля 2010 г. в стенах профилактория БГМУ прошла акция «Донор Крови», организованная Республиканской станцией переливания крови при поддержке ректората БГМУ, Первичного отделения БРО ВОО «Молодая Гвардия Единой России» при БГМУ и Профсоюзного комитета БГМУ.

Акция прошла в доброй, праздничной атмосфере. Цель этой акции – преодоление этого угрожающего положения, развитие российской Службы крови для обеспечения лечебных учреждений необходимым объемом безопасных и эффективных компонентов и препаратов крови отечественного производства.

Участники акции радовались и поздравляли друг друга с тем, что они могут помочь спасти чью-то жизнь, а может даже и жизнь своих родственников и друзей. Каждому донору была вручена почетная ленточка «Донор БГМУ».

Приветствовал и поблагодарил наших героев проректор БГМУ по ВСР В.Л. Юлдашев, подарил участникам акции сладкий приз – шоколадки. Владимир Лабивович отметил, что каждый должен принимать активное участие в акциях, ведь мы таким образом застраховываем свое будущее, будущее наших родителей, родственников, детей, даря им жизнь!

Реализация акции – не случайна. Сегодня России не хватает донорской крови. За последние 10 лет число доноров в нашей стране сократилось с 4 млн. до 1,8 миллиона человек. То есть, на 1000 человек приходится 13-14 доноров при общепризнанной норме не менее 40. А ведь ежегодно переливание крови нужно не менее чем 1,5 миллиона россиян. Очень часто кровь требуется пострадавшим от ожогов и травм, при тяжелых родах или при проведении сложных операций, больным онкологическими заболеваниями. Так, в клиниках, где проводятся операции на сердце, на одно лечебное место необходимо 12-15 литров в год! Некоторым людям компоненты и препараты, помогающие свертыванию крови, нужны в течение всей жизни.

При этом более, чем в половине субъектов Российской Федерации это соотношение достигает 7-9 доноров на 1000 человек населения. Российские клиники обеспечены препаратами крови на 40% от нормы, а препаратами плазмы – на 10%. В значительной степени эту нехватку приходится покрывать приобретением препаратов крови и плазмы за рубежом.

**Руководитель первичного отделения БРО ВОО «Молодая гвардия Единой России» при БГМУ Р. Иштуков**

## Профилактика наркомании среди молодежи



1 апреля 2010 г. в стенах Башкирского государственного медицинского университета прошел крупный стол на тему «Профилактика наркомании среди молодежи», проводимый в рамках Дней молодежной науки-2010 в Республике Башкортостан.

— Не нужно плестись в хвосте наркомании, а нужно заниматься предотвращением наркомании, — с таким заявлением выступил проректор по воспитательной работе БГМУ, заведующий кафедрой психиатрии и наркологии, Президент ассоциации наркологии РБ доктор медицинских наук, профессор Владимир Юлдашев, рассказывая о «Профилактике наркомании в молодежной среде». — Наркомания является государственной проблемой и напрямую угрожает безопасности страны. Поэтому необходима единая система мониторинга наркоситуации. Российская Федерация занимает 1-е место в мире по потреблению героина, ежегодно от наркотиков в России умирают около 30 тыс. людей. Если у молодых людей появится привычка заниматься спортом, то появится «отвычка» потреблять наркотики.

По словам Эдуарда Рахматуллина — старшего оперуполномоченного Управления Федеральной службы РФ по контролю за оборотом наркотиков по Республике Башкортостан — за последние 10 лет удалось стабилизировать обстановку в регионе по сравнению с ситуацией в 90-е годы, когда численность наркоманов росла в геометрической прогрессии.

О деятельности социально-психологических центров и служб Республики Башкортостан и их роли в профилактике наркомании в подростково-молодежной среде рассказал заместитель директора ГУ Республиканский центр социально-психологической помощи семье, детям, молодежи Каринэ Багдасарова.

«Образование от сверстника к сверстнику», — такой главный девиз Регионального общественного молодежного добровольческого движения «Вместе» Республики Башкортостан, о деятельности которого рассказал Председатель этой организации Александр Мартынов.

О проектах комплексной системы реабилитации средствами физического воспитания рассказал начальник учебного управления Башкирского института Уральского государственного университета физической культуры Оскар Латыпов, выступивший с докладом «Альтернативная деятельность: спорт, туризм в профилактике наркомании в Республике Башкортостан».

Мероприятие прошло в очень динамичном и продуктивном режиме. Участники «круглого стола» обсудили наиболее насущные вопросы в области профилактики наркомании и реабилитации наркозависимых. Действительно, проблема решить которую не так-то просто, на сегодняшний момент стоит остро и имеет катастрофический характер. Но всеобщими усилиями удалось стабилизировать обстановку в регионе и это уже неплохо. Участниками «круглого стола» были сформулированы дальнейшие планы по профилактике наркомании и пути их реализации.

**Руководитель первичного отделения БРО ВОО «Молодая гвардия Единой России» при БГМУ Р. Иштуков**

## Фронтвое обещание



В канун 65-летия Победы в Великой Отечественной войне в БГМУ прошла встреча студентов и преподавателей БГМУ с ветераном войны Асхатом Аскарвичем Мингазетдиновым, много лет проработавшим в Башкирском медицинском институте. В мероприятии приняли участие проректор БГМУ по ВСП Юлдашев В.Л., декан лечебного факультета БГМУ Мустафин Т.М., председатель Совета ветеранов БГМУ Вакарца А.Ф., зам. декана лечебного факультета Травников А.Ю., студенты лечебного факультета БГМУ.

Разведчик 980-го артополка 17-й стрелковой дивизии народного ополчения Москворецкого района г. Москвы сержант А. Мингазетдинов попал на фронт в 1942 году, после окончания девяти классов и подмосковного военно-инженерного училища, в котором прошел трехмесячную подготовку. Своими воспоминаниями поделился Асхат Аскарвич Мингазетдинов, воевавший на 2-м Белорусском фронте.

— Белорусы, — рассказывает он, — исключительно добрый народ, встречали нас, освободителей, как родных братьев, сыновей. Всем делились, хотя сами жили крайне бедно, ведь с 1941 по 1944 годы находились под оккупацией фашистов.

Говоря о наиболее ярких эпизодах собственной военной биографии, А. Мингазетдинов вспомнил о сражении около деревни Корма.

— Этот населенный пункт, — говорит ветеран, — имел важное стратегическое значение, так как через него лежал единственный путь для отступления немцев. Деревня несколько раз переходила из рук в руки. С началом очередной атаки вражеских войск было принято решение принять огонь нашей артиллерии на себя. Это позволило нам отстоять деревню. Многих друзей я потерял в том бою, и среди них Виталий Пюшков — неординарная личность, инженер, сын беглеца генерала. С Виталием у нас был такой разговор: кто останется в живых, тот навестит родителей. Шансов выжить было больше у него, так как он служил в штабе полка, а я разведчиком, находился все время на передовой. Но судьба распорядилась по-своему: после налета немецкой авиации одна из бомб угодила прямо в штаб и все превратила в мессиво...

Не стереть из памяти и такой эпизод времен войны. На территории Белоруссии, как известно, очень много болот, топей, непроходимых мест. С легкостью ориентироваться в округе могли только коренные жители.

— Накануне очередного задания к нам прибыло пополнение — партизанский отряд, — вспоминает ветеран.

— Наша разведгруппа в составе восьми человек, в том числе партизан, должна была выйти на заданный участок. Шли по болоту, по пояс в воде и наткнулись на островок с шалашами, возле которых еще тлел огонек костра. Здесь мы обнаружили множество трупов местных жителей: женщин, стариков, детей, пытавшихся укрыться от фашистов, но расстрелянных ими в упор из автоматов. Убитых было человек 250-300. За время войны мне пришлось повидать немало крови, но чтоб такое!..

Вскоре разведгруппа вышла на открытую местность и увидела крупное войсковое подразделение немцев. Связавшись со своими по радио, запросили огня артиллерии. Фрицы, не ожидая внезапного прицельного удара, растерялись. Многие погибли. Каждый из советских солдат тогда подумал о свершившемся акте возмездия за расстрелянных мирных и безвинных жителей Белоруссии.

Хорошо запомнилась и крупная военная операция под Бобруйском. В результате успешных военных действий, которыми лично командовал Г. К. Жуков, немцы попали в окружение, в котел. После бомбежек авиации, ударов артиллерии было разбито вражеское войско из 40-45 тысяч человек. После этой операции дивизия стала именоваться Бобруйской Краснознаменной дивизией.

Победу Асхат Мингазетдинов встретил после четвертого ранения в госпитале. Родом из Бугульмы, по окончании войны он приехал в Уфу. Решение о месте жительства в столице было принято еще на фронте, после встречи в 1944 году с уфимцем Мухаметом Фагимовым. Обменявшись адресами, тогда они договорились: останемся, живы — будем жить в Уфе. А фронтвое обещание все равно, что клятвы. Однако мечта его боевого товарища не суждено было сбыться. Он погиб на фронте в последние дни войны.

После войны Асхат Аскарвич связал свою жизнь с медициной. Окончив медицинское училище, работал в республиканской санэпидемстанции, боролся с инфекционными болезнями, свирепствовавшими в те годы. Позже окончил институт. Долгое время кандидат медицинских наук А. Мингазетдинов проработал в ставшем ему родным вузе, стараясь быть полезным Родине и в мирные дни.

Встреча прошла в дружеской атмосфере. Асхат Аскарвич ответил на все вопросы, которые задавали студенты и преподаватели БГМУ.

**Р. Хасанов,  
слушатель отделения журналистики ФК БГМУ**

## Гиппократ в бегах



Выпускники медицинских вузов, нарушившие контракт, вернут деньги за обучение. Тарский районный суд удовлетворил иск местной больницы к бывшему врачу-неврологу. На обучение доктора медучреждение потратило немалые деньги, однако он наотрез отказался работать в сельской глубинке.

Для выпускника медакадемии больница постаралась создать все условия. Молодого специалиста здесь ждали долгие шесть лет — он поступил в вуз по целевому направлению. Доктору выплатили «подъемные» деньги, предоставили благоустроенную квартиру, организовали учебу на модных курсах иглоукалывающей терапии. Согласно договору он должен был отработать один год в отделе неврологии в районе, куда он был направлен. Однако, отработав в районе неврологом не менее трех лет. Однако, немного попрактовывавшись, врач «сбежал» в более перспективную Тюмень.

Районный суд вынес беспрецедентное решение — беглец обязан компенсировать больнице все расходы на свое образование.

— Ранее подобные иски заканчивались отказом в удовлетворении требований, — сообщила «РГ» начальник отдела кадровой работы регионального минздрава Людмила Маркварт. — Так как студенты-целевики учились за счет федеральных средств, то ни больнице, ни районной администрации суд не признавал пострадавшими. Теперь же у нас появился реальный шанс вернуть деньги, потраченные на подготовку горе-специалистов. Ведь в последние годы средства в контрактное обучение медиков начали вкладывать и региональный и муниципальный бюджеты. Только в прошлом году целевики обогнали областной казне почти в четыре миллиона рублей.

По прогнозам экспертов, в ближайшее время юридическая практика по взысканию денег с врачей, отказавшихся от своих обязательств, будет набирать обороты. На подходе к судам еще несколько исков к омским докторам, отказавшимся лечить земляков.

**Н.Граф, www.rg.ru**

## Четвертые университетские неврологические чтения

25 марта 2010 года в учебно-спортивном корпусе БГМУ 10 состоялась четвертые университетские неврологические чтения на тему: «Нарушения движений и ходьбы при детских церебральных параличах: организация помощи и лечение».

Начиная с 2008 года Центр неврологии БГМУ дважды в год проводит «Университетские неврологические чтения». В аудитории были преподаватели кафедр университета, организаторы з/о, аспиранты, ординаторы, врачи-интерны и студенты-старшекурсники.

Открыла конференцию директор Центра неврологии БГМУ профессор кафедры неврологии с курсами нейрохирургии и медицинской генетики Лейла Ринатовна Ахмадеева. Поприветствовав участников от имени администрации университета, она еще раз подчеркнула актуальность проблемы.

С лекцией (с переводом на русский язык выступил профессор университета Осло Bjorn Lofterod (г. Осло, Норвегия).

На конференцию были изложены самые современные данные о факторах риска, методах диагностики (электромиография, рентгенография, компьютерная томография) и терапии, включающие как медикаментозные (баклофен, ботулотоксин), так и немедикаментозные подходы (селективная дорсальная ризотомия, хирургия мягких тканей, костная хирургия), основанные на веских доказательствах. А также в лечении должны принимать участие врачи разных специальностей, таких как физиотерапевты, ортопеды, социальные работники.

Кроме того, особое внимание было уделено проблемам физиотерапии, а также вопросам осложнений и профилактики детского церебрального паралича.

Дискуссия и сессия вопросов и ответов после лекции были очень насыщенными. Обсуждались вопросы ранней диагностики, этиологические моменты, методы введения препаратов в спинной мозг, дополнительные методы лечения и многое др.

Таким образом, детей с детским церебральным параличом до конца вылечить невозможно, но им можно помочь!

После окончания конференции была представлена информация о программе Фулбрайта в России и грантах на 2011-2012 учебный год.

Участники высоко оценили проведенную конференцию, узнали много полезного для своей ежедневной практики и надеются принять участие в следующих университетских неврологических чтениях.

**Р. Харрасов,  
слушатель отделения журналистики ФК БГМУ**

