



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

## ГАЗЕТА БАШКИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Газета основана в 1968 году.

№ 8 (64) Ноябрь 2014 года

### В НОМЕРЕ

Башкирский государственный медицинский университет наращивает свое сотрудничество с вузами, представляющими страны ШОС и БРИКС.



В рамках XI Съезда студенческих и молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России стран ШОС с участием представителей стран БРИКС был подписан договор сотрудничества с Харбинским медицинским университетом.

► 2

Девяносто - это не предел.



В БГМУ принято чествовать юбиляров, которым уже исполнилось шестьдесят, семьдесят, восемьдесят лет. В 2014 году исполнилось девяносто лет профессору-неврологу Борисовой Нинели Андреевне.

► 4

К 70-летию победы

Дорогие наши читатели! В 2015 году наш народ будет праздновать 70-летие Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. В преддверии этого праздника в газете «Медик» открывается новая рубрика, посвященная этой знаменательной дате.

► 5

Посвящение первокурсников



В жизни каждого первокурсника любого вуза есть событие, которое ему запомнится на всю жизнь. Студенты первокурсники БГМУ ждут своего посвящения в студенты.

► 7

## В УФЕ ПРОЙДЕТ ЗАСЕДАНИЕ РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ

2 сентября в Первом Московском государственном медицинском университете им. И.М. Сеченова состоялось заседание Постоянного совета Российско-китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ), в котором приняли участие первый заместитель министра здравоохранения России И.Н. Каграманян и Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в России Ли Хуэй.

РКАМУ была создана 1 июля в Харбине в рамках форума ректоров медицинских университетов России и Китая. Соучредителями выступили Первый МГМУ им. И.М. Сеченова и Харбинский медицинский университет, а также 20 вузов России и Китая, в том числе Башкирский государственный медицинский университет.

Второе заседание Постоянного совета РКАМУ решено провести в начале июня 2015 года в Уфе в рамках предстоящих саммитов ШОС и БРИКС.



«В рамках заседания Ассоциации состоится общее собрание Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России и научно-практическая конференция, посвященная медицинскому образованию, - уточнил ректор БГМУ Валентин Павлов. - В заседании примут участие представители ведущих университетов и государственных органов Китая, а также руководители 47 медицинских вузов России».

Многостороннее сотрудничество медицинских вузов России и Китая в рамках ассоциации не только даст новый импульс развитию образования и науки, но и в целом послужит укреплению геополитических связей наших дружественных стран.

## ДЕЛЕГАЦИЯ НАНЬЧАНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПОСЕТИЛА БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

17 октября 2014 года ректор БГМУ Валентин Павлов встретился с представителями Наньчанского университета: проректором по международному сотрудничеству Ли Боминим, директором Второй больницы Шао Цзянхуа, директором Института иностранных языков Лю Тином, заместителем начальника Международного отдела У Чаочжао.

Российско-китайская ассоциация медицинских университетов включает 46 российских медицинских вузов, в числе которых Башкирский государственный медицинский университет, и 40 медицинских вузов КНР и образована с целью обмена опытом, реализации и координации совместных проектов и мероприятий.

В рамках встречи гости ознакомились с основными направлениями деятельности медицинского университета.

«В этом году Башкирский государственный медицинский университет вошел в состав Российско-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов, и в 2015 году в Уфе пройдет очередное заседание Ассоциации в рамках предстоящих международных саммитов. Приглашаем Вас принять участие в работе Ассоциации», - предложил Валентин Павлов.



Проректор Наньчанского университета Ли Бомин предложил заключить совместный договор об академической мобильности студентов и преподавателей, а также рассмотреть глубже вопрос о совместной научной работе по онкологии, сердечно-сосудистой хирургии, неврологии.

### НОВОСТИ МЕДИЦИНЫ

Депутаты предложили запретить бесплатные аборт

Сегодня прерывание беременности входит в перечень заболеваний, которые лечатся из средств фонда ОМС. Из-за этого, по мнению депутатов, Россия находится на 181 месте по плотности населения. Поэтому они уверены, что нужно запретить женщинам делать аборт по собственному желанию за счет средств из бюджета.

Медведев заявил о выделении 20 миллионов долларов на борьбу с Эболой

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев пообещал выделить \$20 млн долларов на борьбу с лихорадкой Эбола. Об этом он заявил, выступая на заседании Восточноазиатского саммита. «В Западную Африку из России направлены специалисты и медикаменты, ведется разработка вакцин», - сообщил премьер-министр.

В Минздраве пообещали решить кадровую проблему за пять лет

В Минздраве заявили об улучшении ситуации с кадрами на селе - за два года число врачей там увеличилось на семь тысяч. Но в целом в бюджетных клиниках страны не хватает свыше 30 тысяч врачей. В самом большом дефиците анестезиологи, гематологи, рентгенологи и психиатры. Закрывать вакансии чиновники обещают в течение пяти лет.

Импорт лекарств в Россию за год сократился на 4,1%

Импорт фармацевтической продукции в Россию за 9 месяцев 2014 года составил 106,4 тысяч тонн и по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизился на 4,1%. Об этом сообщает в отчете Федеральной таможенной службы России. Экспорт медикаментов в страны СНГ увеличился на 6,9%.

В мире выросла смертность от кори

Смертность от кори в мире выросла почти на 12% - с 122 тысяч в 2012 году до 146 тысяч в 2013. Об этом сообщает ВОЗ в своем «Еженедельном эпидемиологическом отчете». Успешно начавшийся процесс искоренения кори в мире замедлился из-за снижения финансирования со стороны национальных правительств, а также трудностей с иммунизацией населения в зонах конфликтов, где много беженцев.



## СОБЫТИЯ

ПОДПИСАН ДОГОВОР СОТРУДНИЧЕСТВА  
С ХАРБИНСКИМ МЕДИЦИНСКИМ  
УНИВЕРСИТЕТОМ

29 октября на базе Башкирского государственного медицинского университета начал работу XI Съезд студенческих и молодежных научных обществ медицинских и фармацевтических вузов России, стран ШОС с участием представителей стран БРИКС. В работе съезда принимают участие более 120 представителей медицинских вузов России, Казахстана, Киргизии и Китая.

«Этот съезд особенный, – отметил ректор Башгосмедуниверситета Валентин Павлов. – Он проходит в пред-

дверии значимых событий для нашей страны – саммитов ШОС и БРИКС. Впервые в работе съезда представлены доклады молодых ученых Китая, Харбинского медицинского университета».

В рамках открытия съезда состоялось торжественное подписание двустороннего договора о сотрудничестве.

«Харбинский медицинский университет вместе с Башкирским государственным медицинским университетом входит в состав Ассоциации Российско-китайских медицинских вузов, – рассказал

проректор Харбинского медицинского университета Лю Вэньчуань. – Подписанный договор о сотрудничестве между нашими вузами – новый этап в развитии медицинского образования Китая и России. Договор включает обмен студентами и преподавателями, а также предполагает совместные научные исследования».

В рамках съезда молодые ученые обсудят вопросы организации правового регулирования деятельности студенческих и молодежных научных обществ; международного взаимодействия в развитии молодежной науки; инновационной деятельности и малых инновационных предприятий при медицинских и фармацевтических вузах.

«Сегодняшний съезд – это отличная площадка для общения молодых ученых из разных уголков России и За рубежом, – пояснил проректор по научной и инновационной работе БГМУ Валерий Катаев. – Съезд позволит сформировать базу инновационных проектов молодых ученых стран ШОС и проводить их экспертизу в рамках сформированной экспертной площадки на базе БГМУ».

Участники также ознакомятся с лечебно-профилактическими учреждениями республики, посетят Симуляционный центр БГМУ.

В БГМУ ПРОШЕЛ  
«ЧАС ПАРЛАМЕНТАРИЗМА»

Председатель Комитета Государственного Собрания по государственному строительству, правопорядку и судебным вопросам Виктор Пчелинцев провел открытый урок на тему «Час парламентаризма» в Башкирском государственном медицинском университете.

Представляя гостя, ректор БГМУ Валентин Павлов подчеркнул, что подобные встречи организуются в университете каждый год.

Виктор Пчелинцев поздравил слушателей с наступающим праздником – Днем республики, рассказал о самом празднике, социальном, экономическом, политическом устройстве региона, работе республиканского парламента. Депутат подчеркнул, что врачи – наравне с педагогами

и военными – самые востребованные специальности. Поэтому у студентов медуниверситета в перспективе – почетная и необходимая профессия.

«Вы должны гордиться, что учитесь именно в этом вузе, который выпускает специалистов, востребованных в РФ. Если говорить о нашей республике, то укомплектованность врачами составляет чуть более 50 процентов. Поэтому вы, как специалисты, важны для региона», – сказал депутат.

Парламентский урок прошел в формате прямого общения. Студенты имели возможность задавать вопросы депутату. Парламентарий также интересовался мнением молодого поколения о тех или иных аспектах общественной и политической жизни.



## ИННОВАТОРОВ СТРАН ШОС ПРИНЯЛ БГМУ

«Если человек болен, то газ и нефть ему, к сожалению, не нужны», – с этим утверждением экспертов трудно не согласиться.

Как инновационные технологии в медицине XXI века помогают улучшить качество жизни? Какими способами облегчить страдания людей с сердечно-сосудистыми заболеваниями? Куда движется регенеративная медицина и когда вырастить искусственный орган в лаборатории будет так же просто, как наклеить пластырь? Эти и другие вопросы участники и эксперты Молодежного инновационного форума ШОС обсудили 8 октября во время образовательной сессии по

направлению «Прорывные технологии в области медицины», состоявшейся на базе симуляционного центра Клиники БГМУ.

«Перед студентами-медиками и опытными врачами периодически возникает необходимость отработки тех или иных навыков на практике, – рассказывает руководитель центра, доктор медицинских наук, профессор Марсель Амирзянович Садритдинов. – От того, что производить сложные манипуляции на пациентах невозможно, а такие неотложные ситуации, как сердечная и легочная реанимация, нельзя запланировать для демонстрации аудитории, подчас страдает

качество медицинских услуг. Подобные проблемы успешно решает наш четырехуровневый симуляционный центр. Студенты младших курсов начинают обучение с помощью компьютерных программ, а передовые advance-технологии – манекены-симуляторы, биологические модели и «реальная» операционная Клиники БГМУ, оснащенная оборудованием для ведения онлайн-трансляций, видеоконференций, – востребованы среди специалистов со стажем. Центр обучения на биологических моделях был создан нами во время недавней эпидемии свиного гриппа, когда мобилизация альвеол должна была производиться на пороге разрыва легочной ткани – это огромный стресс для врачей. Коллеги отработывали навыки раннего вмешательства на тканях животного происхождения, что позволило избежать фатальных ошибок и сохранить не одну сотню человеческих жизней».

Аналогичные тренировочные базы для врачей уже функционируют в Москве, Новосибирске, Челябинске. В ближайшие несколько лет планируется ввести в эксплуатацию симуляционные центры на базе еще 82 медицинских вузов России.

Сегодня наличие у цело-

века электрического кардиостимулятора вряд ли кто-то удивляется, однако, чтобы перечислить риски, связанные с его использованием, не хватит пальцев на обеих руках. Выход из ситуации предлагают башкирские кардиологи: доктор медицинских наук, профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней БГМУ Науфаль Шамильевич Загидуллин презентовал биологический кардиостимулятор, сложную органическую структуру, производящую при внедрении в клетку нужный ей протеин и поддерживающую частоту мышечных сокращений. Исследования в данной области ведутся совместно с немецкими учеными, и, как заявил спикер, в ближайшие 5-10 лет имплантация биологического кардиостимулятора станет доступной для широкого круга людей, наряду с ранним выявлением болезней сердечно-сосудистой системы (например, артериальной гипертензии) на уровне генома.

Далеко шагнула российская медицина и на поле трансплантологии. Сегодня регенеративная медицина развивается на базе трансинженерных конструкций – коллагеновых матриц. На основе собственных клеток человека стало возможным вырастить

ткани для трансплантации или даже целые органы, например, в 2012 году российскими и итальянскими трансплантологами выращена и пересажена пациенту искусственная трахея; на базе БГМУ уже успешно проведено более десятка операций на мочевом пузыре, а в 2014 году в Республике Башкортостан впервые пересажены печень и сердце. Один из региональных флагманов в области трансплантологии, Всероссийский центр глазной и пластической хирургии «Alloplant», производит для 600 клиник России 96 видов трансплантатов, применяющихся при резекции почки, пластике свищей, нефропексии и др.

Гостям площадки эксперт Дмитрий Борисович Горбунов, председатель Комитета по инновациям и венчурному инвестированию межрегиональной общественной организации «Московская ассоциация предпринимателей», предложил мастер-класс, посвященный тонкостям финансирования инновационных проектов. Завершилась работа направления «Прорывные технологии в области медицины» открытым обсуждением одного из медицинских проектов команды участников Молодежного инновационного форума ШОС.





## В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ БАШКОРТОСТАНА УЧЕНЫМ ВРУЧИЛИ СЕРТИФИКАТЫ ГРАНТОВ ПРЕЗИДЕНТА РФ



В Уфе заместитель Премьер-министра Правительства Башкортостана Дмитрий Шаронов провел церемонию вручения грантов башкирским ученым, получившим государственную поддержку. Гранты Президента России получили восемь молодых

ученых и три научные школы. Сумма гранта для доктора наук составляет 1 миллион рублей, для кандидата наук — 600 тысяч, для школы — 400 тысяч.

«Сегодня уровень образования, уровень внедренных технологий во многом

определяет лидерство страны, — отметил Дмитрий Шаронов. — Пора отвыкать от мысли, что все технологии можно закупить за рубежом, нужно обращать серьезнейшее внимание на создание условий для развития науки на своей земле. По статистике, главные открытия делают люди не старше 40 лет. Надо возрождать и поддерживать интерес молодежи к знаниям и науке, не только материальной подпиткой, но и признанием заслуг и талантов. Возможно, молодым сейчас легче, чем старшему поколению. У них больше возможностей, больше программ поддержки».

«Сейчас внедряется грантовый механизм финансирования науки. Бюджет российского научного фонда на 2014 — 2016 годы составляет 50 миллиардов рублей,

фонда перспективных исследований — 10 миллиардов рублей», — напомнил федеральный инспектор по РБ Николай Разбежкин.

«Скоро любой вуз будет оцениваться, прежде всего, по количеству студентов, занимающихся наукой, — сказал министр образования РБ Альфис Гаязов. — Много говорится о том, что наука стареет. Анализ академических структур показывает, что средний возраст «молодых» докторов наук составляет свыше 50 лет. С удовольствием отмечаю, что среди грантополучателей есть очень молодые люди. Это будущие доктора, это будущее нашей науки. Сегодня в республике около 900 докторов наук, четыре тысячи кандидатов наук. 20 тысяч студентов занимаются научной работой, более ты-

сячи молодых ученых до 35 лет активно внедряют свои исследования».

Грант Президента РФ на исследовательские проекты получили: представитель Института математики с вычислительным центром УНЦ РАН Денис Борисов, БГМУ — Науфаль Загидуллин, БашГУ — Вадим Захаров, УГАТУ — Евгений Парфенов, Александра Михайлова, Камиль Рамазанов, Николай Сенюшкин, и сотрудник Института биохимии и генетики УНЦ РАН Баязит Юнусбаев.

Также грантополучателями стали республиканские научные школы в области биологии и химии: Институт нефтехимии и катализа РАН, Институт органической химии УНЦ РАН, Институт биохимии и генетики УНЦ РАН.

## МОЛОДЕЖНЫЙ КРУГЛЫЙ СТОЛ НА ТЕМУ: «НАЦИОНАЛЬНАЯ ИДЕЯ КАК ЭЛЕМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ ПОЛИТИКИ СТРАНЫ»

24 октября 2014г. в ФГБОУ ВПО Башкирский государственный аграрный университет прошёл молодёжный круглый стол на тему: «Национальная идея как элемент внутренней политики страны».

Организатором выступила Молодежная общественная организация «Лига молодёжной политики» при Башкирском ГАУ при участии Кафедры государственного и муниципального управления и права БГАУ, Профсоюза студентов и аспирантов БГАУ, Совета молодых юристов Башкортостанского отделения Ассоциации юристов России, Молодежной общественной палаты при Государственном Собрании — Курултае РБ.

В работе круглого стола в качестве экспертов выступили ректор Башкирского ГАУ, депутат Государственного Собрания — Курултая РБ Илдар Исмагилович Габитов, депутат Государственного Собрания — Курултая РБ, заместитель председателя комитета по аграрным вопросам, экологии и природопользованию Руфина Аликовна Шагапова, судья Конституционного суда РБ Фларит Рашитович Мурат-

шин, руководитель молодёжного отдела Уфимской епархии протоиерей Георгий Чибирев, проректор по безопасности Башкирского ГАУ Айдар Фагимович Гаитов, заслуженный работник культуры РБ, директор Центра эстетического воспитания Башкирского ГАУ Петрунина Резеда Рафхатовна, зам. председателя комиссии по государственному строительству, правопорядку и судебным вопросам Молодежной общественной палаты при Госсобрании — Курултае РБ Люция Кагимовна Юлуева, председатель СО БГМУ, член молодежной общественной палаты при Госсобрании — Курултае РБ А. Сахаудинов.

Модераторами круглого стола выступили к.ю.н., начальник юридического отдела Башкирского ГАУ Айгуль Хамитовна Селезнева и президент МОО «Лига молодёжной политики» при Башкирском ГАУ, член молодежной общественной палаты при Государственном собрании — Курултае РБ Вито Фладисович Сабиров.

Участниками круглого стола стали и представители студенческого сообщества ведущих вузов РБ: Башкир-

ский ГАУ, БашГУ, БАГСУ, БГМУ, БИСТ, УГУЭС, БПУ им. М.Акмуллы.

С приветственным словом выступили ректор БГАУ Илдар Исмагилович Габитов и депутат Государственного Собрания — Курултая РБ Руфина Шагапова. Как отметила Руфина Аликовна, в сложившейся сложной геополитической обстановке нас всех должно объединить что-то серьезное. Хорошо, что молодежь уже сегодня задумывается о будущем и выносит на обсуждение такие важные для нашей страны проблемы, как вопрос о национальной идее в России.

На повестке дня встали вопросы, связанные с формированием и воплощением национальной идеи в России как элемента её внутренней политики. Проблема определения национальной идеи России является актуальной, тесно переплетаясь с патриотическим воспитанием молодежи и требует всестороннего изучения. Важность этого вопроса доказывает и то, что данная проблема не раз озвучивалась и Президентом России Владимиром Путиным.

Студенты Башкирского ГАУ



Никита Хрулев, Денис Шадрин, Кирилл Засименков, Диана Исангулова, а также студент Башкирского государственного университета Александр Лукьянцев выступили с докладами, объединенными общей темой — национальной идеей современной России. Среди приглашенных экспертов и студентов вузов республики возникла не шуточная дискуссия, они горячо обсудили поднятые в докладах проблемы и идеи, задавали вопросы докладчикам и друг другу.

Итогом работы стало принятие проекта Резолюции

по итогам круглого стола, в которой отражены выводы и предложения, которые должны лечь в основу национальной идеи российского общества. Участники определили направления, в которых нужно продолжать работу: это патриотическое движение к правовому государству и созданию устойчиво функционирующего гражданского общества, отметили важную роль культуры и духовных основ человека, а также необходимость взаимодействия народа и государства при формировании национальной идеи современной России.

## ПРЕЗЕНТАЦИЯ РЕДКИХ КНИГ ИЗ НАУЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ БИБЛИОТЕКИ МИАЦ



9 октября 2014 года на кафедре общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИПО состоялась пре-

зентация редких книг из Научной медицинской библиотеки МИАЦ МЗ РБ.

Презентация редких книг о земской медицине Уфимской губернии состоялась в рамках заседания СНО по истории медицины. Ежегодные отчётные формы Губернской земской больницы, Отчётные доклады Уфимского губернского земства, справочники по кумысолечению, Врачебные газеты и др. были представлены директором Научной медицинской библиотеки МИАЦ МЗ РБ Р. Н.

Нуриевой и библиотекарем В. А. Бикбаевой.

Рашида Набиевна ознакомилась с правилами работы с редкими книгами, пригласила всех желающих активно использовать весь книжный фонд в Научной медицинской библиотеке при написании рефератов, курсовых, диссертационных работ, а также при подготовке докладов и выступлений.

Необычный доклад сделала студентка 2 курса лечебного факультета В. Шевчук, расска-

зав о музее истории медицины в г.Тулуза (Франция), который она посетила летом во время туристической поездки.

Интерн А. Заманова сообщила о встрече с композитором, заслуженным деятелем искусств РБ А. Т. Каримовым, который являлся руководителем ВИА «Ирандык» БГФ.

Выслушала доклад студентки 4 курса Г. Чингизовой о жизнедеятельности известного дерматовенеролога, доктора медицинских наук, профессора М.М. Кузнецца в период его

работы в Уфе, а также научном и практическом вкладе в развитие дерматовенерологии нашей республики.

В конце встречи руководители Научной медицинской библиотеки сделали презентацию редких книг XIX века. Интерну А. Замановой вручена медаль имени заслуженного врача РСФСР Н. Н. Байтерякова за успехи, достигнутые в исследовании архивных материалов по истории медицины.



## ВETERАНЫ

### ПРОФЕССОР-НЕВРОЛОГ БОРИСОВА НИНЕЛЬ АНДРЕЕВНА

Нинель Андреевна Борисова родилась 7 ноября 1924 года в городе Бирске Башкирской АССР. После окончания средней школы поступила в Башкирский государственный медицинский институт. Учеба в институте пришлась на трудные военные годы. В 1947 году Борисова Нинель Андреевна с отличием закончила институт и была оставлена клиническим ординатором на кафедре нервных болезней. С кафедрой нервных болезней и Башкирским медицинским институтом связана вся дальнейшая творческая и трудовая деятельность Борисовой Н.А. на протяжении более 60 лет. Она прошла путь от старшего лаборанта до заведующего кафедрой.

В 1958 году защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Состояние нервной системы, содержание глутатиона и холинэстеразы у рабочих-нефтяников». С того времени экологические и социальные аспекты неврологической патологии в Республике Башкортостан занимают прочное место в области ее научных интересов.

В 1967 году Борисова Н.А. возглавила кафедру нервных болезней и руководила ею на протяжении более 20 лет до 1989 года.

Докторская диссертация Борисовой Н.А. «Клинико-биохимический анализ при сирингомиелии», успешно защищенная в 1972 году, явилась фундаментальным трудом, посвященным данной проблеме. Более 30 лет не ослабевает научный интерес профессора Борисовой Н.А. к сирингомиелии. Она по праву считается создателем

русской научной школы по изучению данного заболевания. Итоги многолетних исследований Борисовой Н.А. и ее учеников обобщены в монографии «Сирингомиелия», изданной в 1989 году. Профессор Борисова Н.А. является автором соответствующего раздела в Большой Медицинской энциклопедии.

В последние годы под ее руководством в Республике Башкортостан проводятся исследования, посвященные вопросам этиологии, клиники, диагностики и профилактики сосудистых заболеваний мозга.

Она является автором более 380 научных трудов, в том числе 5 монографий, 16 авторских свидетельств на изобретения. Под руководством Борисовой Н.А. защищены 3 докторских и 31 кандидатская диссертации. Выполнена комплексная научная работа по изучению окружающей среды «Здоровье населения Северо-Восточного региона РБ» (по программе АН РБ), которая отмечена Золотым дипломом Международного форума по проблемам науки, техники и образования (Москва, 1998 г.).

Заслуги профессора Борисовой Н.А. в разработке научных проблем в области неврологии и подготовке научных кадров для республики отмечены высоким званием «Заслуженный деятель науки БАССР» (1979 г.). В 1995 году она избирается почетным академиком АН РБ.

Профессор Борисова Н.А. – педагог высочайшего класса, пользуется постоянной любовью и уважением студентов. Ее лекции всегда слушаются с вниманием и интересом.



*Девяносто – Тук-хан, от слова Сытый - хан. В девяносто человек уже сыт всем и знает про все, что положено ему знать, согласно его книге судьбы. Трудно такого человека удивить чем-то. Он сыт и хан своей жизни.*

Р.Баимов

Она явилась инициатором создания «КЗМ – Клуба Знающих и Мыслящих» – неврологического аналога КВН. В течение многих лет Борисова Н.А. активно и плодотворно работает в редакционно-издательском совете и Школе педагогического мастерства университета.

Борисова Н.А. внесла большой вклад в развитие неврологической службы в Башкортостане, будучи главным внештатным неврологом МЗ РБ в течение 30 лет (1969-1989). Она была организатором и руководителем республиканского неврологического центра при Республиканской клинической больнице имени Г.Г. Куватова. С 2000 года является руководителем центра по профилактике сосудистых заболеваний мозга г. Уфы под эгидой Национальной ассоциации борьбы с инсультами. Многие годы она является бессменным Председателем Башкирского общества неврологов, членом правления Всероссийского общества неврологов. За значительный вклад в развитие системы здравоохранения она награждена орденом Трудового Красного Знамени (1971 г.).

Нинель Андреевну отличают высокая культура, интеллигентность, чуткость и отзывчивость, искреннее желание помочь словом и делом.

Борисова Н.А. нискала заслуженный авторитет среди коллег и пользуется большим уважением работников Башкирского государственного медицинского университета и учреждений здравоохранения Республики Башкортостан.

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ



По доброй традиции 1 октября 2014 года в актовом зале учебно-спортивного корпуса № 10 БГМУ состоялось торжественное собрание, посвященное Международному дню пожилых людей. Слова благодарности и поздравления от имени ректора БГМУ, профессора Павлова Валентина Николаевича произнес проректор БГМУ по научной и инновационной работе, профессор Катаев Валерий Алексеевич: «Дорогие ветераны! В этот праздничный день хочу сказать спасибо всем тем, кто внес вклад в становление и

развитие нашего университета. Даже сегодня более 230 человек трудятся в родных стенах БГМУ! Желаю вам долгих лет жизни, творческих успехов, здоровья и удачи».

Перед ветеранами с концертной программой выступили студенты БГМУ.

По окончании мероприятия в столовой БГМУ состоялся праздничный обед для ветеранов.

**Р.Садыков, слушатель  
отделения журналистики  
ОКМР БГМУ  
Фото С.Даниловой**

## БУДНИ ВETERАНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В ветеранской организации нашего университета много ветеранов-долгожителей, перешагнувших 80-летний возраст. Ежегодно в юбилейные даты от имени ректората и Совета ветеранов они получают поздравительные открытки и материальную помощь. Немобильных ветеранов члены совета ветеранов вместе с сотрудниками кафедр, где они работали, посещают для поздравлений. Только в 2014 году свое 95-летие отметила Гайфутдинова Гакиля Минигалеевна, бывшая сотрудница кафедры биологии, 90-летие отметили профессор Макарова Людмила Васильевна и Завъялова Нина Алексеевна, бывший преподаватель кафедры иностранных языков Габбасова Клара Халимовна, по 85 лет исполнилось доцентам Бурдыгиной Марии Яковлевне с кафедры гигиены, Шариповой Фирдаус Насибулловне с кафедры госпитальной терапии, старшим преподавателям: Уразметовой Назире Минигалеевне с кафедры общей химии и Струговец Ольге Николаевне с кафедры биохимии, старшему научному сотруднику ЦНИЛа Антонине



Григорьевне Петуниной, сотруднице кафедры дерматовенерологии Шарифуллиной Нагиде Дагриевне.

Нагида Дагриевна Шарифуллина - инвалид I группы, уже 14 лет прикована к инвалидной коляске, живет одна.

Для поздравления с юбилеем к ней пришли сотрудники кафедры, студенты, из совета ветеранов – доцент Р.М. Бадакшанов. Во время разговора студенты провели уборку в ее квартире, поделились новостями университета, по-

слушали ветерана.

Студентки педиатрического факультета Сахипова Лилия и Гилязетдинова Динара взяли над ней шефство и будут посещать, помогать по хозяйству и в уборке ее помещений.

Ветеран выразила благодарность родному университету и кафедре дерматовенерологии за то, что ее не забывают.

**Председатель совета  
ветеранов БГМУ  
Р. Бадакшанов**



# К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

## ВЕЧНАЯ ИМ ПАМЯТЬ!!!



Советский народ совершил поистине героический подвиг в годы Великой Отечественной войны. Неотделим от него и подвиг советских медиков — это огромная армия санитаров, носильщиков, санинструкторов, фельдшеров, медсестер и врачей.

В самых тяжелых, в самых невероятных условиях они высоко несли человеколюбивую, гуманистическую функцию — не считаясь с собственным здоровьем, а зачастую и жизнью, спасали раненых и больных. И не только советских воинов, но и мирных жителей своей и чужих стран, солдат противника. Воедино слились для военных медиков присяга на верность Родине, клятва Гиппократова, патриотический и интернациональный долг.

Из всех профессий, пожалуй, только медики не меняют характера своей деятельности, когда начинается война. «Солдаты жизни» в мирное время, они остаются такими же «бойцами со смертью» и на войне, только условия их работы становятся другими. Кто расскажет о бесчисленных девах в больших кирзовых сапогах, деливших с пехотой все ее тяготы, под пулеметным огнем, под снарядами и минами таскавших раненых на плащ-палатках или на своих плечах, о ротных и батальонных санитарках и медсестрах?! Кто расскажет о врачах и фельдшерах полковых санчастей и медсанбатов диви-



зий, работавших в переполненных ранеными палатках под артиллерийским огнем, о медиках армейских госпиталей, делавших свое дело под бомбежками?! Враг убивал их так же, как солдат и офицеров боевых частей, а они, носившие те же солдатские или командирские погоны, не могли вступить с ним в открытый бой, не имели права на прямое мщение и словно лишь косвенно участвовали в борьбе, стараясь спасти и вернуть в строй тех, кто дрался с оружием в руках. Достоинно проявили себя на фронтах Великой Отечественной войны медицинские работники из нашей республики. От первого до последнего дня тяжелой, изнурительной войны, на всех фронтах — от Баренцева моря до Черного, от Волги до Одера они показывали высокие образцы стойкости, мужества, профессионального мастерства и долга перед Родиной.

Среди них герои Советского Союза санинструкторы П. А. Горошек, Г. С. Овчинников, кавалер ордена Ленина, командир санвзвода И.Ф. Романов; многие отмечены боевыми орденами и медалями. Работа с архивными документами, специальное анкетирование медицинских учреждений Башкортостана выявили 1305 медиков, ушедших на фронт из нашей республики. Стало известно, что из них 500 человек составляли мужчины, 805 — женщины, в их составе 490 врачей, из которых 324 — выпускники Башкирского медицинского института и 817 средних медработников, из которых 533 подготовлены средними учебными заведениями республики.

Запомним, что из ушедших на фронт медиков Башкортостана, 92 не вернулись из боя. Среди погибших было 69 врачей.

Вечная им память!!!

А.Кулагина

### Ордена Великой Отечественной войны

## ОРДЕН ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

20 мая 1942 года Указом Президиума Верховного Совета СССР был учрежден Орден Отечественной войны I и II степени. Высшей степенью ордена является I степень. Орден Отечественной войны — это самая

первая награда, появившаяся в годы Великой Отечественной войны. Также это первый советский орден, имевший разделение на степени.

В апреле 1942 года Сталин поручил разработать проект

ордена для награждения военнослужащих, отличившихся в боях с фашистами. К работе над проектными вариантами ордена были привлечены художники С.Дмитриев и А.Кузнецов.

Орденом Отечественной войны награждались лица рядового и начальствующего состава Красной Армии, Военно-Морского Флота, войск НКВД и партизанских отрядов, проявившие в боях за Родину храбрость, стойкость и мужество, а также военнослужащие, которые своими действиями способствовали успеху боевых операций советских войск. Особо оговаривалось право на этот орден гражданских лиц, награждавшихся за вклад в победу над врагом.

Первыми кавалерами ордена Отечественной войны стали советские артиллери-

сты 776-го артиллерийского полка, которые в мае 1942 года за два дня боев уничтожили в районе Харькова 32 вражеских танка. Вообще, в годы войны орденом было награждено большое количество советских солдат и офицеров, причем многие из них — посмертно. Вручался орден и труженикам тыла. Его имели, например, выдающийся авиаконструктор А.Туполев, конструкторы стрелкового оружия Ф.Токарев, А.Судаев, С.Симонов и другие. Среди награжденных орденом Отечественной войны было и несколько сотен иностранцев, целые воинские части и соединения, военные училища и оборонные заводы, предприятия и учреждения, несколько газет и даже многие города.

В 1985 году орден Отечественной войны был возрож-

ден как памятная награда для ветеранов, возобновилось его изготовление и массовое награждение — в канун 40-летия Победы он был вручен всем фронтовикам независимо от званий и заслуг, а также всем партизанам, подпольщикам и участникам войны с Японией. Всего орденом Отечественной войны I степени было совершено около 2,5 млн. награждений, орденом Отечественной войны II степени — около 6,7 млн. награждений. С момента упразднения Советского Союза в 1992 году награждения этим орденом не производятся, но навсегда он остался символом подвига народа, его ратного труда и его Великой Победы.

Источник:

<http://www.calend.ru/event/6098/>

© Calend.ru



I степени



II степени



## КОНФЕРЕНЦИИ И МАСТЕР-КЛАССЫ

### III МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНАЯ ПАТОЛОГИЯ И ИНСУЛЬТ»

Забота о здоровье населения является одним из условий успешного развития страны. Для решения этой задачи разработаны и выполняются программы, направленные на развитие медицины, снижение и предупреждение заболеваемости. Цереброваскулярная патология относится к заболеваниям, имеющим большое медицинское и социальное значение в силу высокой смертности и инвалидизации.

Именно поэтому ЦВЗ стали основой III Международного конгресса «Цереброваскулярная патология и инсульт». В работе Конгресса приняло участие более 2.000 делегатов и гостей из всех регионов Российской Федерации, стран СНГ, Европы, Северной Америки и других стран. Среди делегатов и гостей конгресса были ведущие российские и зарубежные неврологи, члены Президиума и Правления Национальной ассоциации по борьбе с инсультом и Всероссийского общества неврологов, представители республиканских, краевых и областных органов здравоохранения.

В работе Конгресса приняла участие Министр Здравоохранения РФ Сковрцова Вероника Игоревна, которая выступила на Пленарном заседании с анализом результатов работы по выполнению Программы по снижению смертности и заболеваемости от сердечно-сосудистых заболеваний. Министр отметила резкое увеличение

выявляемости сосудистых заболеваний в 2013 году благодаря внедрению крупномасштабной диспансеризации. В своем докладе Сковрцова В. И. охарактеризовала инсульт как мультидисциплинарную проблему, решение которой зависит от совместной работы неврологов, нейрохирургов, кардиологов, терапевтов и сосудистых хирургов.

Также министр затронула тему тромболитической терапии (ТЛТ), благодаря которой повысился процент постинсультных больных, самостоятельный в повседневной жизни. Средний по стране показатель применения системного тромболитика составил 7,7% от ишемических инсультов (ИИ).

Особое внимание было уделено в докладе министра Сковрцовой В.И. проблеме качества последипломного образования.

Опыт высокотехнологического метода тромболитической терапии в нашей республике был систематизирован в докладе проф. Л.Б. Новиковой, асс. А.П. Аюпяна «Реперфузионная терапия ишемического инсульта в условиях регионального сосудистого центра ГБУЗ РБ Больницы скорой медицинской помощи (гл. врач Карамова И.М.)».

Вопросы нейропротекторной терапии были освещены в докладе проф. Новиковой Л.Б. «Современная нейропротекторная терапия цере-

брального инсульта на догоспитальном и госпитальном этапах». Особый интерес у слушателей вызвал доклад проф. Новиковой Л.Б. «Современная модель организации реабилитации больных, перенесших инсульт, в Республике Башкортостан», в котором были изложены современные принципы организации реабилитационной терапии на примере реабилитационного центра для больных с ОНМК (гл. врач Нелюбин Е.В.).

Проф. Новикова Л.Б. также была председателем научного симпозиума «Фундаментальные исследования при острой и хронической сосудистой мозговой недостаточности», на котором были заслушаны доклады в области сосудистой патологии мозга о биологических маркерах ишемического инсульта.

В целом, конгресс подвел итоги большой работы по вопросам цереброваскулярной патологии и стал научной и практической школой не только для всех его участников, но и для практического здравоохранения в целом. Несомненно, работа конгресса придаст новый импульс развитию ангионеврологии, внедрению в практику достижений медицинской науки, улучшению помощи больным с цереброваскулярной патологией в РФ.

**А. Аюпян ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии ИПО БГМУ**



Министр Здравоохранения РФ Сковрцова Вероника Игоревна, академик РАН главный нейрохирург МЗ РФ Крылов В.В., министр здравоохранения Республики Татарстан Вафин А.Ю., академик, вице-президент Белорусской медицинской академии Евстигнеев В. В. заведующая кафедрой неврологии и нейрохирургии ИПО БГМУ, профессор Новикова Л. Б.



Слайд-выступление профессора Новиковой Л. Б.

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА «АКАДЕМИЯ БОЛИ - 2014»



Директор ИПО, проф. Викторов В.В., проф. Табеева Г.Р., проф. Амелин А.В., проф. Новикова Л.Б.

8 ноября 2014 года кафедрой Неврологии и нейрохирургии ИПО в партнерстве с Российским обществом по изучению боли была проведена образовательная Школа и интерактивный семинар с участием ведущих ученых Российской Федерации в рамках проекта «Академия боли 2014». Учитывая, что боль является мультидисциплинарной проблемой, Школа-семинар проводилась для врачей различных специальностей. Основные темы лекций касались диабетической полинейропатии, боли в спине с акцентом на фасеточный синдром, мигренозной головной боли, а также маскированной боли.

Вступительное слово перед открытием Школы было сказано директором ИПО профессором В.В. Викторовым, который особо подчеркнул необходимость изучения болевых синдромов в общеврачебной практике и значимость этого проекта для врачей различных специальностей.

С первым докладом выступила зав. кафедрой неврологии и нейрохирургии ИПО БГМУ, доктор медицинских наук, главный невролог РБ и г. Уфы, заслуженный врач РБ

и РФ, профессор Новикова Лилия Бареевна, об основных формах диабетической полинейропатии. В докладе д.м.н., профессора кафедры неврологии и нейрохирургии СПбГМУ им. И.П.Павлова Амелина Александра Витальевича основное внимание было уделено боли в спине с акцентом на фасеточный синдром. Доклад д.м.н., профессора кафедры нервных болезней лечебного факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, президента РОИГБ Табеевой Гюзаль Рафкатовны был посвящен мигренозной головной боли. Большой интерес представил доклад проф. Новиковой Л.Б., посвященный так называемой «маскированной боли».

Школа, участие в которой приняли 85 врачей различных специальностей, имеет практическую направленность, т. к. в рамках данного мероприятия проводилась видео-презентация сложных больных, обсуждение клинических случаев и интерактивный опрос слушателей. Школа способствовала повышению уровня профессиональных знаний и дальнейшему развитию междисциплинарного сотрудничества.



# СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

## ПОСВЯЩЕНИЕ ПЕРВОКУРСНИКОВ В СТУДЕНТЫ - 2014



24 сентября 2014 года во Дворце Молодежи состоялось самое грандиозное мероприятие этой осени – «Посвящение первокурсников в студенты БГМУ». В зале был полный аншлаг. Праздник открыл великолепный вальс в исполнении А. Шамсутдиновой и Д. Галиева. С приветственной речью выступил ректор БГМУ Павлов Валентин Николаевич, искренне пожелав удачи студентам-медикам и отметив, что каждый день их последующей жизни должен быть посвящен получению новых знаний и совершенствованию своих профессиональных навыков. С напутственным словом будущим коллегам выступил и Афанасьев Александр Александрович – исполняющий обязанности министра здравоохранения Республики Башкортостан, подчеркнув, что студенты нашего универ-

ситета должны стремиться учиться лишь на «хорошо» и «отлично», ведь в глазах пациентов «врач – это Бог». Среди почетных гостей вечера также хотелось бы отметить Айдара Ганиевича Галимова – певца, Народного артиста Республики Башкортостан и Народного артиста Республики Татарстан, подарившего зрителям две песни – на русском и татарском языках.

Всех собравшихся в этом уютном зале порадовала великолепная концертная программа, подготовленная студентами разных курсов. Было и знакомство с традициями университета, и дельные советы от старших товарищей, и презентация лучших творческих коллективов нашего вуза, и, конечно же, «Минута славы» первокурсников. «Новое поколение» БГМУ поприветствовал вокальный ансамбль «Кофе

по-турецки» с танцевальной командой. Замечательные песни исполнили И. Харисова, Р. Галиуллина, И. Бухмастова, В. Ширяева, Э. Сунаргулова, вокальный ансамбль «Allegria» и многие другие талантливые ребята. Грациозные танцы подарили А. Басырова, «Ансамбль народного танца» под руководством Г.Р.Ямалова, «Ансамбль эстрадного танца» под руководством Г.Акбердина, группа «Splash». Незабываемый спортивный танец исполнила В. Мухаметзянова и девушки из группы поддержки ХК «Салават Юлаев». Мас-су позитивных эмоций зрителям подарили СТЭМ под руководством Викторовой Т.В., команда КВН «Планка», Бикмаев Радмир с номером «Жизнь в 100 словах», Баймухаметов Ильнур и Зонина Екатерина, танцевальный номер «У стоматолога» в ис-



полнении И. Рахманкуловой и Ю. Акмухаметовой ученица единственного в Уфе образцового коллектива цирка «Сулпан» Э. Хасанова.

Побывав на столь великолепном мероприятии, с уверенностью можем сказать,

что каждый зритель получил в этот прекрасный вечер свою порцию хорошего настроения.

**Т. Бикташев, слушатель  
отделения журналистики  
ОКМР БГМУ**

## ДЕБЮТ ПЕРВОКУРСНИКА - 2014



Кулисы открываются... Перед нами, кружащая в своих объятиях, необыкновенная пара танцует вальс.

Простые, но в то же время изящные движения танцующих не могли не заинтересовать сидящих в зале. Светлая музыка вальса за мгновение смогла вдохновить, взбудоражить всех. В таком духе и началось мероприятие - «Дебют первокурсника -2014».

Вот уже 24 года конкурс раскрывает творческие таланты студентов, помогает выявить самых зажигательных и артистичных студентов. 6 ноября 2014 года, очеред-

ной раз конкурс открыл свои двери для первокурсников в Учебно-спортивном корпусе №10. В актовом зале не было свободных мест, пришло очень много народу. Все пришли посмотреть и поддержать талантливых ребят.

Валентин Николаевич Павлов поздравил юных талантливых студентов и пожелал развивать свои способности и дальше.

Вальс закончился, перед нами выступили замечательная пара А. Шамсутдинова и Р. Гарифуллин.

И вот конкурс открывается... Неподражаемая Л. Галимова исполняет песню

«Грезы любви». Башкирский танец «Бурзяночка» исполнили А. Ситникова и М. Королева. Г. Багаутдинова, А. Шайбакова, Д. Хазилова и Э. Нуртдинов удивили всех высоким уровнем чтения стихов на русском, башкирском, татарском, а так же японском языках. Поразила всех своим голосом Ш. Валерия с песней «Купалинка». Станцевали башкирские, татарские, русские национальные танцы Э. Сагадатова, Э. Шаймухаметова и А. Плотникова. Сестры Арина и Василиса Стуколовы показали свою технику и пластику в своем танце в стиле модерн. Вселила любовь зрителям своей песней Иолдыз



Ахметова. Исполнила известную всем песню «Venus» В. Мальцева. Произвели большое впечатление на всех своей хореографией и стилем А. Латыпова и Э. Шакирова восточными танцами. С песней «Бог устал нас любить» и хорошей игрой на гитаре выступил А. Ахмедов. Доставили радость всем зрителям новые команды КВН сборной педиатрического факультета, а так

же сборная фармацевтического факультета «Пульс». И завершила мероприятие Э. Сунаргулова с душевной песней «Hallelujah» (Аллилуя).

Вот чем запомнился этот волшебный вечер. Спасибо Вам, ребята, за волшебный вечер и положительные эмоции!

**С. Рафиков, слушатель  
отделения журналистики  
ОКМР БГМУ**



## МЕДИЦИНА И СПОРТ

### ДЕСЯТЫЙ ЮБИЛЕЙНЫЙ ТУРНИР ПО МИНИ-ФУТБОЛУ

15-16 ноября 2014 г. в Спорткомплексе БГМУ прошел X юбилейный традиционный турнир по мини-футболу среди медицинских работников, посвященный памяти профессора Сафина Ирека Ахметовича. В турнире приняло рекордное количество участников – 22 команды из республиканских и городских лечебных учреждений городов Уфа, Стерлитамак, Межгорье, Белорецк, Туймазы, а также приняли участие команды Раевской ЦРБ, Языковской ЦРБ и Самарской областной клинической больницы. На церемонии открытия ректор БГМУ профессор Павлов В.Н. предоставил право торжественного ввода мяча в игру группе ученых-хирургов из Университета Регенсбурга (Германия) во главе с директором клиники урологии Университета Регенсбурга и бывшему игроку молодежной команды «Бавария» (Мюнхен) профессору Вольфу Фердинанду Виланду.

Команды были распределены по жребию на 5 групп. По итогам предварительных матчей в финальную часть соревнований вышли 10 команд: Раевской ЦРБ, Межгорья и Белорецка, Самарской ОКБ,



городских больницы №13 и №3 г.Уфы, Больницы скорой медицинской помощи, Республиканского онкодиспансера, Башгосмедуниверситета, Республиканской клинической больницы им. Г.Г.Куватова, Республиканской детской клинической больницы.

Финальная часть соревнований проходила 16 ноября. В борьбе за III место команда РКБ им. Г.Г.Куватова со счетом 3:1 победила команду из Раевской ЦРБ. В финале встретились команды БГМУ и РДКБ. Основное и

дополнительное время матча завершились вничью, а победитель определен в серии пенальти. Чуть точнее оказалась команда РДКБ, которая, как и в прошлом году, стала чемпионом турнира и завоевала главный трофей – переходящий кубок турнира. Победитель и призеры турнира, также как и все команды-участники, были награждены кубками, статуэтками, грамотами, вымпелами. Оргкомитет назвал и лучших игроков турнира. Так, лучшим защитником турнира признан игрок



команды ГКБ № 13 Турмтаев З.К., лучшим вратарем – игрок РКБ им. Г.Г.Куватова Ямаев И. М., лучшим нападающим – игрок БГМУ Рахматуллин Э.В., лучшим бомбардиром турнира с 10 голами стал игрок РКБ Бегишев Р.Э. Ценный приз «Зрительских симпатий» был вручен вратарю команды БГМУ Климову В.В. Специальный приз от народного артиста РБ и РТ Айдары Галимова «За волю к победе» был вручен игроку РДКБ Бадердинову Р.Ф.

Кроме того, все игроки тур-

нира получили памятные подарки от председателя Рескома профсоюзов медработников РБ Зырянова П.Н.

Во время проведения процедуры награждения команд проректор БГМУ проф. Нартайлаков М.А., председатель Рескома профсоюзов медработников РБ Зырянов П.Н., супруга профессора Сафина И.А. профессор Ахмадеева Э.Н. поблагодарили всех участников турнира, и пожелали успехов и победы в следующем году.

### ОСЕННИЙ КРОСС ПЕРВОКУРСНИКОВ



16 октября в парке имени «Матросова» кафедрой Физической культуры Башкирского государственного медицинского университета был проведен «Осенний кросс первокурсников». Целью проведения соревнования была пропаганда здорового образа жизни, привлечение студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом, укрепление здоровья студентов БГМУ. Участие приняло более 250 студентов нашего университета. Программой соревнований были забеги у юношей 1 км, у девушек - 500 метров. Победите-

ли и призеры соревнований награждались грамотами. Победители соревнований (юноши):

I место А. Мустафин Л-1176  
II место Р. Кутдосов П-1046  
III место И. Шарифутдинов Ст-104а

Победители соревнований (девушки):

I место Э. Ахметова Л-106а  
II место А. Кашапова П-1056  
III место М. Александрова П-104а

**Кафедра физической культуры,  
Спортивный клуб БГМУ**

### ИТОГИ ТУРИСТИЧЕСКОГО СЛЕТА БГМУ - 2014

27-28 сентября 2014 года на базе СОЛ «Пuls» прошел Туристический слет БГМУ - 2014 «Неголодные игры». На торжественном открытии присутствовали ректор БГМУ Павлов В.Н., проректор по воспитательной и социальной работе Зиангиров Р.А., заведующий кафедрой физической культуры Гайнуллин Р.А. В турнире приняли участие более 80 студентов БГМУ в составе 16 команд. Турнир прошел на высоком уровне. Участники соревнования благодарят организаторов турслета в лице Юлии Борисовны Великомоловой, туристический клуб «Vitalis», председателя спортклуба Абзалилова Р.Я. и кафедру физической культуры БГМУ.

Поздравляем победителей туристического слета-2014:

1 место - команда Vitalis  
2 место - команда Бригада  
3 место - команда Optimum

**Кафедра физической культуры,  
Спортивный клуб БГМУ**



Учредитель газеты: БГМУ  
Газета выпускается: БГМУ

Шеф-редактор: А. С. Рахимкулов  
Макет и верстка: Р.З. Садыков  
Корректор: А. Ф. Насретдинова  
Фотограф: С. Е. Данилова

E-mail: medik.rb@mail.ru

Рукописи и иллюстрации не рецензируются и не возвращаются. Обязательной переписки редакция не ведет. Редакция может не разделять мнение авторов и оставляет за собой право литературной обработки материалов. Перепечатка допускается по согласованию с редакцией. При перепечатке ссылка на газету обязательна.

Адрес редакции: 450000, г.Уфа, ул.Ленина, 3.  
Тираж - 50 экзепляров. Заказ № 101  
Распространяется бесплатно. Выходит ежемесячно.  
Газета отпечатана в БГМУ с готового оригинал-макета, представленного редакцией на цифровом оборудовании.  
Адрес: 450000 г. Уфа, ул. Ленина, 3.  
Подписанно в печать 24.11.14  
Сдача по графику 15.00, фактически 15.00