

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!

газета Башкирского государственного медицинского университета

основана в 1968 г.

№2(118) февраль 2020 г.



Медик

Победитель XII и XIV Всероссийских фестивалей искусств студентов-медиков и медицинских работников в направлении «Журналистика» «Регулярное печатное издание»

ДОРОГИЕ СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ И АСПИРАНТЫ! УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

День защитника Отечества имеет богатую и славную историю. Именно 23 февраля 1918 года на страницах газет было опубликовано «Воззвание военного главкомандующего» Николая Крыленко с призывом: «Все к оружию. Все на защиту революции». 23 февраля – это и напоминание о славных победах защитников Отечества, боевой мощи армии страны, победившей нацизм.

Сложно представить боевые действия без врачей, медсестер... Мы помним всех преподавателей и работников университета, которые, сражаясь на фронте и помогая фронту, внесли свой вклад в достижение Победы. Многие врачи были участниками Афганской войны, Чеченских войн и других военных конфликтов. Такие люди работают, преподают и в стенах нашего университета. Ведь все врачи без исключения военнообязанные.

Не стоит забывать и том, что именно мы стоим на страже здоровья. Врачам доверено самое дорогое на свете – человеческая жизнь, человеческое здоровье. А каждая спасенная человеческая жизнь – это огромный вклад в развитие государства. Огромный поклон всем тем, кто защищал и продолжает защищать наше Отечество во всех сферах, в том числе и в сфере здравоохранения.



В этот день – символ мужества и патриотизма, мы чувствуем сильный духом людей. Любой человек, несет ли он службу на бое-

вом посту или занимается мирным делом – прежде всего защитник своей земли. И каждый своим трудом вносит вклад в преумножение богатства и славы нашей страны. Это праздник истинных патриотов и настоящих граждан государства, защищающих интересы родины сегодня.

Дорогие коллеги, поздравляю вас с Днем защитника Отечества! Я желаю, чтобы наш труд был направлен только на мирное созидание. Самое главное, чтобы не плакали наши матери, а дети жили в процветающей стране и чувствовали гордость за свою Отчизну! Пусть надежной опорой остаются ваши самые близкие и родные люди, верные друзья. Желаю всегда оставаться сильными, мудрыми, уверенными, смелыми, непобедимыми защитниками своих семей, своих идей, своих стремлений и своих жизненных принципов. Крепкого вам здоровья, больших возможностей на жизненном пути, неутомимых сил и достойных побед, уверенности в завтрашнем дне, успехов в благих делах и начинаниях!

**Ректор БГМУ,
член-корр. РАН,
профессор
В. Н. Павлов**

В номере

| | | | |
|--|---|--|----|
| События | 2 | Акция-инициатива "Бессмертный медсанбат" | 8 |
| Знаковые даты | 3 | Галерея выдающихся деятелей медицины РБ | 9 |
| В январе состоялось традиционное заседание учёного совета. | 4 | Здоровый образ жизни | 10 |
| Участие БГМУ в региональном форуме #Дома | 5 | Совет ветеранов | 11 |
| 2020 год - Год 75-летия Победы. | 6 | 45-е юбилейные республиканские лыжные гонки памяти Ф.Ф. Кургаева | 12 |
| Было напечатано в газете "Медик" БГМИ. | 7 | Соревнования по случаю Дня студента. | 12 |

События

Главой Минздрава РФ стал М.Мурашко

21 января 2020 года президент РФ В. Путин назначил министром здравоохранения Российской Федерации М. Мурашко.

Михаил Альбертович Мурашко родился 9 января 1967 года в Свердловске (Екатеринбург). В 1992 году окончил СГМИ (УГМУ) по специальности "Лечебное дело", затем интернатуру по специальности "Акушерство и гинекология".

В 1999 году в УГМА защитил диссертацию на соискание степени к.м.н. на тему "Особенности течения и исходы родов у женщин с некоторыми видами урогенитальной инфекции".

В 2005 году в МОНИИ акушерства и гинекологии защитил диссертацию на соискание степени д.м.н. на тему "Современные аспекты оказания акушерской помощи в регионе с низкой плотностью населения".

Имеет высшую категорию по специальностям



"Акушерство и гинекология", "Организация здравоохранения". После окончания вуза был интерном, затем врачом - акушером-гинекологом

РКБ РК (г. Сыктывкар). В марте - ноябре 1996 года - зам. главного врача по консультативно-диагностической работе, главный врач РГУ "Коми РПЦ" (Сыктывкар). С 1996 по 1999 годы - главный врач РМО (г. Сыктывкар). В 2000-2006 годах - главный врач РПЦ Агентства Коми по здравоохранению.

С марта 2006 года по февраль 2011 года занимал должность министра здравоохранения РК.

В 2011-2012 годах - зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом педиатрии филиала КГМА (Сыктывкар).

С июля 2012 года по март 2013 года - зам.врио руководителя Росздравнадзор Е. Тельновой. 7 марта 2013 года был назначен врио руководителя Росздравнадзора. С 14 июля 2015 года занимал должность руководителя Росздравнадзора в правительстве Д. Медведева.

Выездной "Здравчас" по вопросам демографической ситуации

23 января 2020 года в Уфе Глава Башкортостана Р. Хабиров провёл выездной «Здравчас» на базе РКПЦ. Перед началом совещания руководитель региона ознакомился с работой перинатального центра.

– Это замечательное учреждение. Действительно, очень приятное впечатление от тех возможностей и того оборудования, которое у вас есть, – сказал руководитель республики.

Говоря о демографической ситуации, министр здравоохранения РБ М. Забелин сообщил, что по итогам 11 месяцев 2019 года показатель младенческой смертности в республике вырос на 18 % и составил 5,9 промилле. М. Забелин назвал территории, где в 2019 году не умер ни один младенец:



Бакалинский, Белокатайский, Караидельский, Куюргазинский, Чекмагушевский районы и Агидель. Для снижения младенческой смертности в республике был утверждён план мероприятий. Он включает в себя совместную работу с БГМУ и

главами городов и районов.

О системе аккредитации медработников рассказал ректор БГМУ В. Павлов. Это независимая процедура, которая проводится для определения соответствия квалификации специалиста профстандартам для дальнейшего ведения медицинской или фармацевтической деятельности.

Р. Хабиров подчеркнул, что повышение квалификации должно быть неотъемлемой частью профессионального развития медицинских работников. Руководитель региона поручил МЗ РБ выстроить эффективное взаимодействие с БГМУ и МП РБ в этом направлении, проработать все проблемные вопросы и подготовить республиканскую программу поддержки врачей.

Профессор В. Плечев удостоен ордена Салавата Юлаева

21 января 2020 года в Уфе Глава Башкортостана Р. Хабиров вручил государственные награды Российской Федерации и Республики Башкортостан. Орденами, званиями, знаками отличия, почётными грамотами и благодарностями отметили профессиональные достижения 66 работников предприятий, организаций и учреждений различных отраслей экономики региона.

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохра-



нения РФ, профессор В. Плечев получил орден Салавата Юлаева.

– Заслуженную награду сегодня получает прославленный хирург Владимир Вячеславович Плечев. Вы возглавляете хирургическую клинику нашего медуниверситета, проводите уникальные операции, знаете о сердце и сосудах практически всё. Научный руководитель проекта инновационного центра «Сколково», Вы создаёте качественно новые иммуностимуляторы и шовные материалы, спасающие жизнь сотням пациентов, – подчеркнул Радий Фаритович.

Подготовил профессор В. Ишметов

Знаковые даты

День студента в БГМУ



25 января 2020 года в БГМУ прошло театрализованное шоу «День студента в БГМУ», посвященное Дню российского студенчества.

Участниками мероприятия стали более 700 студентов БГМУ, для которых Елизавета Петровна (зав.кафедрой биологии, профессор Татьяна Викторова) и Михаил Ломоносов (ректор БГМУ, член-корр.РАН Валентин Павлов) в формате театрализованного представления рассказали историю происхождения праздника. В роли бояр и фрей-

лин выступили деканы факультетов.

- В любом университете мира основными факультетами с момента основания были факультеты философии, богословия, права и медицины. Наш университет был основан вместе с некоторыми другими университетами постановлением Совета народных комиссаров в 1932 году, и это мы тоже отразили в шоу, - отметил Валентин Николаевич.

Творческие коллективы вуза подготовили концертную программу.

Также, участниками мероприятия стали абитуриенты: 25 января 2020 года в БГМУ прошел день открытых дверей, мероприятие посетили более 400 школьников.

Слушатель отделения журналистики
ОКМР БГМУ О. Карамышев
Фото А. Штерн

День Республики Индия



27 января 2020 года деканатом по работе с иностранными обучающимися совместно с обучающимися из Индии был организован праздник, посвященный 71-летию со дня вступления в силу Конституции Индии и началу истории независимой Республики.

Поздравили обучающихся проректор по учебной работе А.А. Цыглин, декан по работе с иностранными обучающимися Р.С.Фаршатов и преподаватели кафедр. Проректор произнёс вступительную речь, призвав студентов всегда оставаться патриотами, но не забывать о роли международного сотрудничества.

Концерт начался с национального гимна Ин-

дии, который исполняли все студенты, присутствующие в зале.

Без малого 100 лет Индия была колонией Британии. Студенты показали историю подавляемого народа танцами и драматическими представлениями. Также в концерте были патриотические песни, кличи, традиционные индийские танцы разных регионов Индии.

Мероприятие закончилось награждением участников представления памятными призами и подарками. После концерта все гости во главе с проректором по учебной работе А.А. Цыглином были приглашены к столу индийской кухни.

Ребята приготовили такие национальные

блюда, как ладу, самоса, биряни, гулаб джамун, пакоде, газарка, халва и другие.

Мы гордимся нашими студентами и надеемся, что этот праздник станет традицией, а студенты из других стран вдохновятся и тоже захотят проводить дни, посвященные своим странам.

В этот же день ректор университета Валентин Николаевич Павлов по приглашению Чрезвычайного и Полномочного Посла Его Превосходительства господина Венкатеш Варма Д.Б. принял участие в праздничных мероприятиях, посвященных Дню Республики.

Декан по работе с иностранными обучающимися Р. Фаршатов

Учёный совет

В январе состоялось традиционное заседание учёного совета



28 января 2020 года в 14:00 состоялось первое в этом году заседание ученого совета ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Награда «Почетный заведующий кафедрой внутренних болезней» была вручена профессору Х. Ганцевой.

Стремительное развитие современных технологий затронуло все структуры и отделы Башкирского государственного медицинского университета.

Начальник отдела нормативного обеспечения образовательной деятельности, лицензи-

рования и аккредитации, профессор К.Пупкина выступила с докладом «Открытие в БГМУ новых образовательных программ для подготовки специалистов в соответствии с современными запросами рынка труда».

О разработке новых протоколов клинических апробаций доложила заместитель главного врача по медицинской части Клиники БГМУ, к.м.н. О.Ефремова.

В ближайшее время ожидается реорганизация и открытие новых структурных подразделений, с которым познакомила начальник органи-

зационно-правового управления Е.Сухова.

О переходе на электронные трудовые книжки рассказала начальник управления кадров, доцент Л.Назмиева.

В докладе ответственного секретаря приемной комиссии, доцента Г. Чингизовой были утверждены правила приема по программе высшего образования – программе магистратуры на 2020-2021 учебный год.

Слушатель ОЖ ОКМР Л. Сергеева
Фото А. Штерн

Ректор БГМУ Валентин Павлов и министр образования РБ Айбулат Хажин провели открытый урок для школьников



24 января 2020 года в школе №162 «Смарт» г. Уфы ректор БГМУ, член-корр. РАН В. Павлов и министр образования РБ А. Хажин провели урок для школьников 10 класса, обучающихся в профильном медицинском классе.

Валентин Николаевич рассказал школьникам о мировых и российских тенденциях развития медицины и здравоохранения и показал университетские разработки, приоритетные направления деятельности и совместные проекты БГМУ с зарубежными медицинскими центрами и вузами.

- В рамках проекта «Медицинские классы в уфимских школах» мы проводим профориентационную подготовку со школьниками, готовим к выпускным экзаменам и учебе в вузе, одним из этапов этой работы стал сегодняшний открытый урок. Такая работа позволяет нам определить точки роста, выявить возможные проблемы и определить самых способных и талантливых детей, чтобы оставить их в Уфе и создать все условия для получения ими качественных знаний в родной республике, - отметил Валентин Николаевич.

В ходе открытого урока школьники задавали ректору вопросы о перспективных направлениях в медицине настоящего и будущего, целевом обучении и о жизненном пути В. Павлова.

Итоги урока подвел министр образования РБ А. Хажин и ответил на вопросы школьников об особенностях предстоящего единого государственного экзамена.



1 сентября 2019 года подписан договор с Администрацией Городского Округа город Уфа о создании проекта «Медицинские классы в уфимской школе». Разработаны критерии и индикаторы, по которым было отобрано 11 школ, вошедших в этот проект. В медицинских классах обучаются ученики 10 и 11 класса. В течение двух лет они углубленно занимаются химией и биологией, а также изучают дополнительные предметы на базе БГМУ: анатомию, физиологию и др.

Профессор А.Каюмова
Фото А. Штерн

Общественная жизнь университета

Участие БГМУ в региональном форуме #Дома



5 февраля 2020 года под инициативой Главы РБ Радия Хабирова в Уфе прошел форум #Дома, объединивший студентов - выходцев из республики, которые обучаются в других городах и странах.

Всего в форуме приняли участие более 1000 студентов.

С участниками встретились первый вице-премьер правительства Башкортостана А. Назаров, вице-премьеры И. Фазрахманов и Ф. Ягафаров, руководитель администрации главы республики А. Сидякин. Официальные лица рассказали о том, в каком направлении развивается республика, какие отрасли сегодня наиболее остро нуждаются в молодых специалистах.

По мнению А. Назарова, сегодня для студен-

тов, которые уехали учиться в другие регионы страны, широко распахнуты двери в республике, и они, получив качественное образование, могут вернуться работать домой. Во время встречи студенты задавали много вопросов, связанных с их будущим трудоустройством, многие сразу получали предложения о стажировке в правительстве или министерствах. Александр Сидякин отметил, что республика нуждается во врачах, инженерах, IT-специалистах.

БГМУ, совместно с другими вузами республики, представил свою площадку научных и студенческих достижений.

- БГМУ ждет студентов, обучающихся в других вузах страны, по программе «Медицина будущего» в Сеченовском университете. Мы готовы предоставить рабочие места врачам, преподавателям, научным работникам. Также, в БГМУ есть возможности для трудоустройства и реализации себя физикам, химикам, математикам, it-специалистам, специалистам по международным отношениям, - отметил ректор БГМУ, член-корр. РАН В. Павлов.

На форуме работали образовательные площадки, где участники могли в формате открытого диалога поговорить со спикерами и модераторами и ознакомиться с деятельностью предприятий и вузов региона: «Лайфхаки карьерного про-



ектирования», «Код успеха: Образование. Наука.», «Лучший старт для врачей», «Цифровая промышленность и энергетика», «Trade & Kitchen: искусство удивлять», «Село – территория твоих возможностей», «Спроектируй свой успех», «Open talk «Business territory», «Силовые структуры – надежное будущее», «Культура и искусство», «Пять бизнес-идей в сфере туризма».

Форум завершился праздничным квизом, дискотеккой и экскурсиями в образовательные учреждения города. Во время экскурсии по БГМУ, участники ознакомились с основными направлениями деятельности вуза, корпусами и анатомическим музеем.

Профессор С. Ахмерова
Фото А. Штерн

Студент БГМУ вошёл в состав Молодёжной палаты



23 января 2020 года состоялась первое заседание Молодежной общественной палаты шестого созыва при Госсобрании – Курултае Республики Башкортостан. В заседании приняли участие Председатель республиканского парламента К. Толкачев, Председатель МП при ГД РФ М. Воропаева, депутаты Р. Асадуллин, А. Иванюта, Р. Ахмадинуров, И. Зарипов, заведующая отделом по взаимодействию с институтами гражданского общества Управле-

ния Главы РБ по общественно-политическому развитию Т. Коротеева.

На должность Председателя комиссии по здравоохранению, социальной политике и делам ветеранов МОП при Госсобрании – Курултае Республики Башкортостан был избран Р. Хабиров – студент 3 курса педиатрического факультета БГМУ.

Р. Хабиров
Фото автора

Профориентация среди школьников г. Дюртюли



25 января 2020 года представители БГМУ приняли участие в выездном профориентационном мероприятии в г. Дюртюли. Более 300 выпускников школ Дюртюлинского, Илишевского, Бураевского и Чекмагушевского районов приняли участие в этом мероприятии. На базе лицея №2 г. Дюртюли было организовано вузами-участниками проведение мастер-классов для школьников. От БГМУ мастер-классы «Оказание неотложной помощи при ДТП», «СЛР» провели ординаторы второго года обучения Д.Салихов

и Р. Шарафутдинов.

Практически все классические вузы Республики Башкортостан были представлены на выставке-презентации вузов.

Завершилось мероприятие родительским собранием, на котором от БГМУ выступил проректор по учебной работе А. Цыглин.

Руководитель Центра довузовской подготовки и профориентационной работы
Л. Мурзагалина
Фото автора

2020 год - Год 75-летия Победы

Санинструктор стрелкового полка

Страна готовится отметить знаменательную дату Победы в Великой Отечественной войне. В 2020 году замечательному врачу и доценту БГМИ ветерану Великой Отечественной войны Тимербеку Калимулловичу Дильмухаметову исполнилось бы 95 лет. Он родился в д. Бапес (сейчас Новобабичево) Кармаскалинского района БАССР в семье учителя. Рано лишился матери. Воспитывал его отец, который вторично не женился. Гитлеровские войска захватили почти всю западную Европу. Война приближалась к границе СССР. Как будет жить его сын, ему надо дать специальное образование. Сын пожелал быть медиком, отец направил сына в Башкирский медтехникум. В 1941 году нацистские войска вторглись на территорию СССР. Его призвали в армию в 1942 году. В этом же году он погиб под Воронежем. Смерть любимого отца потрясла Тимербек. Он рвется на фронт. Однако в военкомате ему отказали. Однако настойчивый молодой юноша вскоре снова в военкомате. Тимербек убедительно просит отправить его на фронт. Его призывают в армию и после месячной военной подготовки направляют в качестве санинструктора на 3 украинский фронт, сначала в военно-воздушную бригаду, затем переводят в гвардейский стрелковый полк. В составе 3 украинского Т. Дильмухаметов участвовал в освобождении западных областей СССР, Румынии, Венгрии, Австрии. Санинструктор прямо на поле боя под обстрелом врага оказывал первую помощь раненым и выносил их в укрытия на своих плечах. А иногда Т. Дильмухаметов брался за



оружие - воевать. Было и такое: В одном бою, под жестоким обстрелом, был убит командир роты. Бойцы идти под пули не решаются, да и командир погиб, а атака важная. И вот появился новый командир "командир" - санинструктор Т. Дильмухаметов. Он с автоматом в руке бросился в атаку, увлекая роту. За этот подвиг командир части наградили отважного санинструктора именными золотыми часами, а вскоре и медалью «За отвагу».

Сотням раненых спас жизнь Т. Дильмухаметов.

тов. А в одном из кровопролитных боев тяжелое ранение получил сам санинструктор. Тимербек поместили в один из военных госпиталей г. Вены, 5 месяцев находился там наш земляк. На больничной койке он узнал об окончании войны. Постепенно санинструктор поправлялся.

После демобилизации он вернулся в родной Башкортостан. Сперва посещает родную деревню, знакомых, затем едет в Уфу. В 1946 году поступает в Башкирский мединститут. Учится по-фронтовому, настойчиво. Его, по настоящему крупного ученого, организатора противотуберкулезной службы М. Карноухова, направляют в аспирантуру при противотуберкулезном НИИ, где он совершенствуется как фтизиохирург, пишет кандидатскую диссертацию. Вскоре М.Н. Карнаухов по возрасту покидает работу. За себя оставляет Дильмухаметова, который становится заведующим курсом туберкулеза. Тимербек Калимуллович много сделал по совершенствованию учебной работы, впервые в республике начал делать сложные хирургические операции на легких, успешно проводил лоботомию. Ему присваивают ученое звание доцента. Ученый планировал докторскую диссертацию.

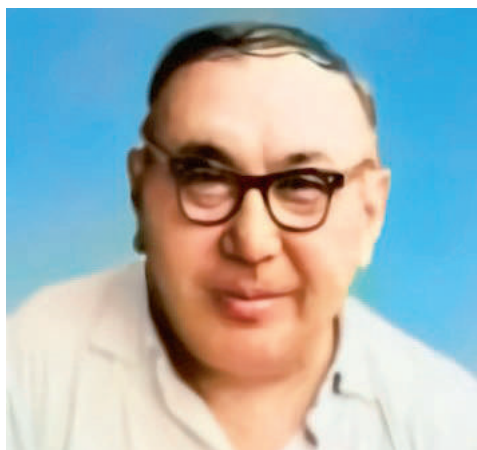
Хорошо сложилась личная жизнь. Вместе с супругой Фаузией вырастили 2 дочерей, горячо любимые отцом, тоже выбрали профессию врача.

Подготовил А. Рамазанов
Фото с сайта БГМУ

Командир 494-го медсанбата

Наш следующий герой, Алексеев Учур Абушинович, родился 5 июля 1912 года в калмыцкой станице Граббевской Области Войска Донского (ОВД) Российской империи (ныне - хутор Грабовский Ростовской области). В 1939 году окончил Первый Московский медицинский институт. Вплоть до июня 1941 года был аспирантом института, работал над своей кандидатской диссертацией по хирургии, однако Великая Отечественная война несколько поменяла планы Учур Абушиновича. Он, как и миллионы добровольцев со всех уголков страны, вступил в ряды Красной армии.

Уже в июле 1941 года военврач 3 ранга Алексеев стал хирургом 494-го отдельного медико-санитарного батальона (972-й артиллерийский полк, 113-я стрелковая дивизия). Благодаря своему организаторскому таланту, а также твердой руке хирурга, Учур Абушинович пользовался уважением не только со стороны коллег и пациентов, но и со стороны руководства. В 1942 году он стал командиром 494-го медико-санитарного батальона, его ведущим хирургом. Оперировать приходилось под звуки немецкой канонады, обстрелы не прекращались ни днем, ни ночью. Хирург Алексеев оперировал сутками напролет. Летом 1942 года приходилось оперировать до 4-х суток подряд (в сутки батальон мог обслужить до 700-800 раненых бойцов). Единственное, чего по-настоящему боялся Учур Абушинович, так это потерять на операционном столе раненого. На падающие от усталости руки обращать внимания уже не было времени. Операций предстояло выполнить очень много.



Учур Абушинович прошел минимум 4 фронта: Западный (113-я стрелковая дивизия в составе 33-й армии), Юго-Западный (113-я стрелковая дивизия в составе 57-й армии), Степной, 2-й Украинский (начальник 2322-го хирургического полевого подвижного госпиталя (ХППГ) в составе 57-й армии).

В 1944 году Учур Абушинович был ведущим хирургом эвакуационного госпиталя №5920 (г. Ишимбай). Эвакогоспиталь специализировался на сложных ранениях в грудь, голову, живот. К концу войны был подполковником медицинской службы, имел множество наград, среди которых орден Красной звезды (1943), медаль "За отвагу" (1942), медаль "За оборону Москвы" (1944). За все время службы оказал хирургическую помощь бо-

лее 30 тыс. раненых, часто находился вблизи линии фронта (в 5-10 километрах). Не раз помогал в эвакуации раненых. В августе 1941 года, незадолго до занятия деревни Жердево Смоленской области гитлеровцами, эвакуировал 32 раненых. Похожие ситуации были в боях под городом Вязьмой (Смоленская область), в Калужской области: деревня Иклинское, деревня Денисово, город Ермолино, деревня Новомихайловское, город Боровск, деревня Комлево - через все эти населенные пункты прошел 494-й медсанбат. Враг изо всех сил рвался к Москве.

Мечту стать ученым Учур Абушинович не бросил и после войны. В 1967 году ему удалось после успешной защиты кандидатской диссертации (1948) защитить и докторскую диссертацию (1966). Свою практическую деятельность в качестве хирурга не забросил: с 1946 года оперировал в Уфимском госпитале ветеранов войн. В 1948-50, а также 1955-60 гг. был главным врачом РКБ. С 1948 по 1955 гг. был ведущим хирургом Уфимского противотуберкулезного диспансера (после войны было очень много больных туберкулезом). Работал в БГМИ с 1960 года, в 1966-1978 гг. был заведующим кафедрой факультетской хирургии, в 1967-74 гг. был проректором по научной работе. Автор свыше 130 научных трудов, под его руководством были защищены 12 кандидатских диссертаций. Умер 21 августа 1981 года в Уфе. Похоронен на Южном кладбище (номер квартала захоронения - 91).

Подготовил О. Карамышев
Фото с сайта БГМУ

Было напечатано в газете "Медик" БГМИ

В далёком 1987-м М. Туймедов отмечал свой 60-летний юбилей



В марте исполняется 60 лет со дня рождения ассистента кафедры детской хирургии, кандидата медицинских наук М. В. Туймедова. Михаил Васильевич свою врачебную деятельность начал в 1957 году хирургом в республиканской клинической больнице (после окончания Казанского медицинского института). В связи с растущей необходимостью широкого внедрения новой отрасли медицины — анестезиологии-реаниматологии в клинику — практику — МЗ БАССР в декабре 1958 года направляет Туймедова на специализацию в институт хирургии АМН СССР, а после возвращения поручает ему организацию этой службы.

Наш юбиляр

Первое отделение, созданное в республиканской клинической больнице под непосредственным руководством М. В. Туймедова, впоследствии становится центральной базой для первичной специализации врачей и сестер по анестезиологии и реаниматологии с интенсивной терапией.

С 1971 года М. В. Туймедов является ассистентом кафедры детской хирургии. На него возложены обязанности внештатного главного детского анестезиолога-реаниматолога МЗ БАССР. Под его руководством организовано отделение анестезиологии-реаниматологии в республиканской детской клинической больнице. При его активном участии организованы подобные отделения в больницах № 17 и № 4 Уфимского горэздравоотдела.

Велика роль М. В. Туймедова в реализации принципов интенсивной терапии среди педиатров. Он организатор службы и первый председатель общества

врачей анестезиологов нашей республики. Им опубликовано 16 научных работ, защищена кандидатская диссертация на тему «Пролонгированное болеутоление поливинилморфолидом в послеоперационном периоде у детей», посвященная актуальной теме современной детской хирургии и анестезиологии.

Он награжден медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне в 1941—1945 гг.», «За доблестный труд» и значком «Отличник здравоохранения СССР». Ему присвоена высшая категория врача анестезиолога-реаниматолога.

Более 10 лет М. В. Туймедов является партгрупоргом кафедры.

От всей души поздравляем Михаила Васильевича с юбилеем! Желаем здоровья, дальнейшего творческих успехов во всех делах.

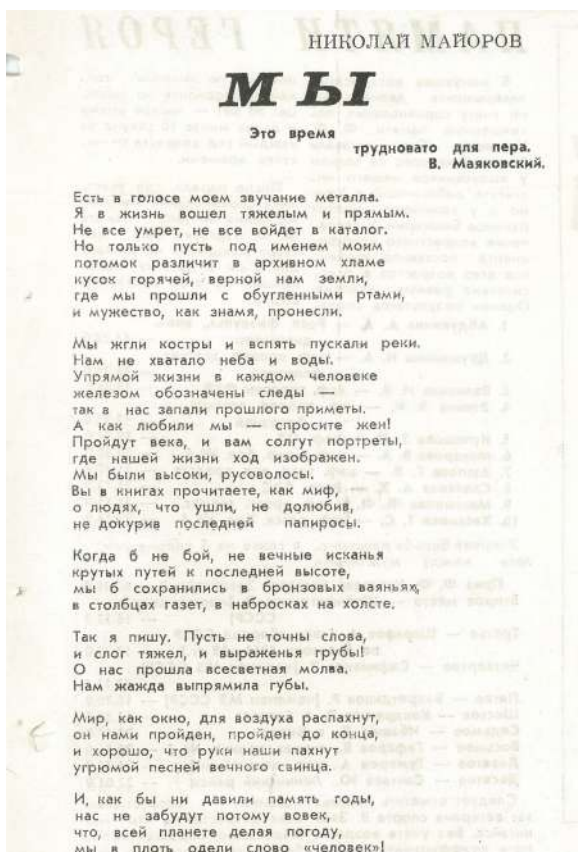
Коллектив кафедры детской хирургии.



Время очень скоротечно, оно никого и ничто не щадит. Не щадит оно и ветеранов Великой Отечественной войны, много сделавших для приближения светлого дня Великой Победы.

Совсем недавно, 11 сентября 2019 года, нас покинул замечательный человек - Михаил Васильевич Туймедов. Он не только с честью и достоинством прошел через горнило самой страшной войны в истории человечества, он сумел сберечь в сердце самое главное - доброту и человечность. Многие после этой страшной войны сходили с ума, отдалялись от общества, но Михаил Васильевич нашел в себе силы учиться, причем учиться на врача - был студентом Казанского медицинского института с 1951 по 1957 гг. Вершиной его трудовой деятельности стало открытие первого в республике отделения детской анестезиологии и реанимации на базе РДКБ. Только человек чести был способен на такой поступок. Предлагаем нашим читателям узнать больше о Михаиле Васильевиче Туймедове из статьи архива газеты "Медик" БГМИ за 11 марта 1987 года.

Стихотворение о настоящих защитниках Отечества



Если время никого не щадит, то война и подавно... Война испепеляет людей, дома, улицы, города, целые страны. Ничто война не щадит. Однако есть вечное. То, чем время не владеет, а война и подавно. Это то, что поднимает людей в бой из окопов, заставляет совершать подвиги, вдохновляет их. Речь конечно же о поэзии, причем о "живой" поэзии, о фронтовой.

Для многих наших дедушек и бабушек-участников Великой Отечественной войны настоящим "гимном" жизни стало стихотворение Константина Симонова "Жди меня". Стихотворение увидело свет в июле-августе 1941 года. Для автора оно было личным, было посвящено актрисе Валентине Серовой, поэтому долгое время о нем знал лишь узкий круг "избранных". Впервые широкая публика о столь простом, но чувственном стихотворении узнала из газеты "Правда" 14 января 1942 года. Оно произвело настоящий фуррор, его отправляли на фронт, чтобы поддержать тех, кто на передовой. Его естественно отправляли и к себе домой, к родным, чтобы надеяться и ждали. Многие, к сожалению, не дождалась. Однако в качестве семейной реликвии все же хранили заветные строки смятой "треуголки". Некоторые все же дожидались и после войны - было много раненых, контуженных в госпиталях. Иногда весточки приходили и не самые лучшие, пусть даже спустя десятилетия.

Если о Константине Симонове знает почти каждый школьник нашей страны, то об этом поэте не сразу и вспомнят даже знатоки фронтовой поэзии. Речь о Николае Майорове. К сожалению, ему не удалось увидеть светлый день Победы, не удалось увидеть свои стихи опубликованными в виде сборников и книг. Поэт погиб в бою у деревни Баранцево Смоленской области 8 февраля 1942 года. Говорят ведь, что поэтам дано многое, в частности, они

порой невзначай способны заглянуть за грань дозволенного. Так и в истории с Николаем Майоровым. Насколько пророческие строки звучат в стихотворении "Мы" за авторством поэта... А оно вышло из-под пера за год до начала страшной войны - в 1940-м.



Бессмертный медсанбат

Акция-инициатива "Бессмертный медсанбат"



В рамках реализации мероприятий государственной молодежной политики Всероссийского оргкомитета "Победа - 2017" федерального агентства "Роспатриотцентр", Всероссийского проекта "Бессмертный полк", а также военно-патриотического воспитания молодежи Объединение ветеранов военно-медицинской службы при поддержке широкой медицинской общественности страны выступило с инициативой о развертывании с начала 2017 года военно-патриотической акции-инициативы "Бессмертный медсанбат", которая вобрала в себя основные принципы всемирной патриотической акции «Бессмертный полк». Отличительной особенностью инициативы «Бессмертный медсанбат» является увековечивание памяти 85 тысяч военных медиков, которые непосредственно участвовали в спасении жизней миллионов советских воинов в военные годы и погибли при выполнении своего служебного долга. Предложенную акцию планируется проводить бессрочно до выяснения судьбы каждого погибшего медика-фронтовика. По итогам поисковой работы предполагается издание Кни-

ги Памяти и альбома "Герои-медики". Осуществление данной акции будет способствовать формированию у молодых врачей и подрастающего поколения чувства сопричастности к истории российского государства и ее Вооруженных сил, а также сохранению их духовного наследия.

В годы Великой Отечественной войны 1941-1945 г.г. на фронте и в тылу трудились свыше 200 тысяч врачей и до полумиллиона средних медработников, проявивших чудеса храбрости и отваги, вернув в строй защитников Отечества миллионы солдат и офицеров. Они оказывали медицинскую помощь на поле боя под огнем врага, а если этого требовала обстановка – сами становились бойцами. Большие потери понесла медицинская служба Красной Армии за время войны. Около 85 тысяч медиков погибли или пропали без вести. Так важно придать гласности судьбы этих людей. Назвать поименно военных медиков, выживших и погибших. Именно они представляют наш своеобразный "Бессмертный медсанбат" в годы ВОВ.

И потому девизом нашей патриотической Инициативы стали каноничные слова:

"Не померкнет никогда Память о войне. Слава медикам живым! Павшим – честь вдвойне!"

В 2020 году коллектив редакции газеты "Медицинская газета" начинает инициативу и призывает студентов, ординаторов, аспирантов и профессорско-преподавательский состав БГМУ, обучающихся и преподавателей медицинских колледжей республики, медицинских работников медицинских организаций Республики Башкортостан присоединится к формированию специальной колонны «Бессмертный медсанбат» в составе «Бессмертного полка», который выйдет на улицы городов в мае 2020 года. В колонне "Бессмертного медсанбата" пронесут фотографии санитаров, медсестер, медбратьев, военных врачей, работавших во время Великой Отечественной войны.

Подготовил А. Рахимкулов
Фото из сети Интернет



Галерея выдающихся деятелей медицины РБ

Имам-Гали Галимович Кадыров



Кадыров Имам-Гали Галимович – один из первых хирургов Башкортостана, родился 24 марта

1898 г. в деревне Карамалы-тамак Белебеевского уезда Уфимской губернии (ныне Буздякского района РБ). Он являлся выпускником Ленинградской ВМА, учеником профессора В.А.Оппеля. В 1929-30 гг. нарком здравоохранения БАССР. В годы Великой Отечественной войны профессор И.Г. Кадыров работал главным хирургом и консультантом эвакогоспиталей БАССР. Его хирургические интересы были чрезвычайно многогранны. Он был организатором онкологической и урологической службы республики, более 20 лет являлся председателем хирургического общества Башкортостана (с 1946 г.), в 1945-67 гг. был главным онкологом, являлся автором монографии «Обтурационный илеус» (1942) и более 100 научных работ. Под руководством профессора И.Г. Кадырова защищено 4 докторских и 12 кандидатских диссертаций. В клинике факультетской хирургии впервые в республике были внедрены радиоизотропные исследования при зобе и радиойодотерапия, раз-

работана эпидемическая карта заболеваемости эхинококкозом, а также ряд способов оперативного лечения данного заболевания, лечения отдельных форм рака радиоизотопом кобальта-60, проводились научные исследования по острой кишечной непроходимости, заболеваниям сосудов. Кроме того, И.Г. Кадыров вел большую общественную работу. С 1948 г. – председатель Башкирского отделения и с 1954 г. – член правления Всесоюзного, а затем Всероссийского общества «Знание». Он был кандидатом в члены Башкирского ЦИКа 7 Созыва, депутатом Уфимского горсовета (1939-55 гг.), депутатом Верховного Совета СССР 4-го Созыва (1955), Председателем Верховного Совета БАССР 2-го и 3-го Созывов 1947-1955 гг.

Умер 2 мая 1969 года, похоронен на Южном кладбище города Уфы.

Подготовила А. Султаншина

Иван Логинович Вакуленко



Родился 19 января (6 января по старому стилю) 1878 года в с. Спасское Оренбургской губер-

нии седьмым ребенком в семье. Среднее образование получил в Уфимской духовной семинарии, где окончил курс по первому разряду. В 1901 г. поступил на медицинский факультет Императорского Томского университета. В 1907 г. сдал экзамены Государственной испытательной комиссии при том же университете и получил звание лекаря с отличием.

В весеннем семестре 1904 г. исполнял обязанности ассистента при кафедре общей химии. В 1907 г. занял должность ассистента при кафедре физиологической химии.

В 1910 г. защитил диссертацию на звание доктора медицины на медицинском факультете Императорского Томского университета на тему «К вопросу о составе и свойствах крови пупочной вены в момент рождения» и после пробных лекций был принят в число приват-доцентов на кафедру фи-

зиологической химии университета. В 1910-1912 гг. читал частный курс «Введение в курс физиологической химии и обмен веществ».

В 1912 г. был командирован на 2 года в Германию, где стажировался и работал в лабораториях у профессора Абдерхальдена в г. Галле, у профессора Коберта в г. Росток и у профессора Гофмейстера в г. Страсбурге. Это позволило Ивану Логиновичу ознакомиться с новейшими достижениями и новыми методическими приемами в биохимии и опубликовать статьи: «Обзор современного состояния вопроса о фитоагглютиназах» (1913), «Weitere Beiträge zur Kenntniss die vegetab. Hemagglutinine» (1913) и «К методике гидролитического разложения белков» (1913).

Скончался И.А.Вакуленко после тяжелой болезни 4 апреля 1955 года в городе Уфе.

Подготовила Л. Асадуллина

Геннадий Александрович Пандиков



Родился 12 мая 1899 года в селе Усолка Казанской губернии (ныне Козьмодемьяновский район Марийской республики). Начальное образование

Геннадий получил в селе Владимирском (1906-1910), затем продолжил обучение в Козьмодемьяновской гимназии, которую окончил в 1918 году с отличием. В мае 1919 года Г.А. Пандиков был призван в ряды Красной Армии. После демобилизации Г.А. Пандиков был направлен на учебу по путёвке политотдела бригады и поступил в Омский медицинский институт. С 1928 года после окончания ординатуры он работал ассистентом, а с 1933 года — доцентом кафедры пропедевтической терапии. С 1934 года Г.А. Пандиков заведовал кафедрой факультетской терапии и одновременно был зам.директора по научной и учебной части института (1932-1936).

С 1940 года по 1951 год работает в БГМИ: заведующий кафедрой факультетской терапии, одновременно до 1947 директор. Организатор научно-исследовательской работы профессорско-преподавательского состава БГМИ в годы Великой Отечественной войны, в том числе в эвакогоспи-



талях. С 1951 заведующий кафедрой госпитальной терапии Омского мединститута.

Скончался Геннадий Александрович Пандиков скоропостижно 10 июля 1961 года во время работы в городе Омске. Похоронен на Старо-Северном кладбище г.Омска

Подготовила К. Гумерова

Здоровый образ жизни

Канистерапия



"Собака составляет самое замечательное, совершенное и полезное из всех приобретений, которые когда-либо делал человек", - Ж. Кювье.

С древних времён рядом с человеком были животные, играя в нашей жизни важную роль. Ещё в Древнем Египте и Древней Греции было замечено положительное влияние на здоровье человека кошек и собак. Гиппократ был одним из первых, кто заявил о чрезвычайной пользе общения с животными.

Так называемая канистерапия активно применяется в госпиталях во время Второй мировой войны. Чтобы повысить боевой дух больных и отвлечь их от безрадостных мыслей о собственных увечьях и отсутствии вестей из дома, медперсонал многих лечебных учреждений позволял местным собакам и кошкам находиться на территории госпиталя и даже заходить в лечебные палаты.

Собака – не только друг человека, но еще врач и психотерапевт. Ученые ответили на вопрос, лечат ли собаки, подтвердив свой аргумент тем, что владельцы собак меньше подвержены мигреням, перепадам артериального давления, расстройствам сна. Они крепко спят и практически не страдают бессонницей, а о стрессах знают лишь понаслышке.

Всем известны собаки-поводыри, но этим их положительное воздействие на человека не ограничивается. В Англии и США собаки являются помощниками для больных эпилепсией. Непонятным науке образом собаки чувствуют

приближения припадка, и подставляют себя под удар, чтобы хозяин, теряющий сознание, сильно не ушибся.

Собаки успешно помогают в лечении аутизма у детей.

Положительно воздействуют собаки на пожилых пациентов. Замечено, что благодаря общению с собакой, у пожилых людей улучшается внимание и настроение.

Интересный случай излечения произошёл в Англии, когда молодой девушке с болезнью Паркинсона подарили собаку (породы вест-хайленд). После появления собаки состояние девушки настолько улучшилось, что врачи недоумевали и разводили руками. Девушка даже уменьшила количество лекарств, без которых она не могла жить. Об этом уникальном случае излечения тяжелой болезни в журнале неврологии была опубликована статья врачами Имперского колледжа Лондона. Врачи констатировали тот факт, что состояние пациентки стабилизировалось и улучшилось, её аппетит и сон стали значительно лучше. Было отмечено даже обратное развитие симптомов болезни. Возможно, это случилось потому, что пациентка вынуждена была чаще бывать на воздухе, выгуливая собаку. Но факт остаётся фактом. Некоторые врачи полагают, что уход за собакой и ответственность за живое существо способствуют выделению в кровь дофамина, который, в свою очередь, повышает двигательную активность и уменьшает заторможенность.

Гиподинамия – бич современности. Особенно хорошо она знакома офисным служащим, которые в большинстве своем ведут сидячий образ жизни. Как ни странно, но именно собаки помогают своим хозяевам победить эту проблему – ежедневные прогулки на свежем воздухе в любое время года и в любую погоду помогают размять мышцы и получить заряд бодрости на целый день. Кроме того, по утверждению ряда исследователей прогулки перед сном способствуют укреплению нервной системы и позитивно влияют на сон.

Положительное действие оказывает кинологический фристайл - спортивные танцы с собакой. Занятия по фристайлу дают человеку и собаке, особенно, живущим в городе, необходимое количество движения. Это форма проведения досуга приносит огромное количество радости.

Ученые доказали, что частые поглаживания собаки нормализуют артериальное давление и успокаивают сердцебиение. Собаки лечат нашу нервную систему, помогая расслабиться, избавиться от негатива и зарядиться положительной энергией. Они способны внимательно выслушать, не задавая лишних вопросов и не отвлекаясь на разговоры по мобильному телефону, что само по себе дает хозяевам домашних «психотерапевтов» возможность психологической и эмоциональной разрядки.

Доцент кафедры внутренних болезней
С. Пятницкая



Совет ветеранов

ВЫ В ПАМЯТИ НАШЕЙ ОСТАНЕТЕСЬ...



В ПАМЯТЬ О...



1 февраля 2010 года на 76 году жизни не стало Максимовой (Давиденко) Юлии Даниловны – кандидата медицинских наук, старшего преподавателя кафедры фармакологии.

До последних дней своей жизни, почти 47 лет она трудилась в Башкирском государственном медицинском университете.

Юлия Даниловна родилась 4 ноября 1934 года

ИЛЬФАТ РИМОВИЧ ГУБАЙДУЛЛИН

31 января 2020 года на 57 году жизни после тяжелой болезни ушел из жизни доцент кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО, руководитель производственной практики стоматологического факультета, кандидат медицинских наук Губайдуллин Ильфат Римович.

Родился 3 августа 1963 года в д. Новая Маскара Белокаитайского района Башкирской АССР. Окончил в 1980 году Кварсинскую среднюю школу Воткинского района Удмуртской АССР.

В 1980 году поступил на первый курс Ижевского гос.мед. института и в 1985 году закончил его по специальности "стоматология". Был распределен в стоматологическую поликлинику города Медногорск Оренбургской области, где проработал врачом-стоматологом лечебного приема с августа 1985 года по октябрь 1989 года.

В 1990 году избран по конкурсу на должность ассистента кафедры анатомии человека БГМУ.

С 1992 по 1995 год обучался в очной аспирантуре кафедры анатомии человека. С 1995 года по 2000 год ассистент кафедры анатомии человека БГМУ.

В марте 1996 года защитил кандидатскую диссертацию на тему "Микроциркуляторное русло синовиальной мембраны и морфология суставного хряща височно-нижнечелюстного сустава на этапах онтогенеза".

В 2000 году избран на должность ассистента кафедры терапевтической стоматологии БГМУ. В 2008 году избран на должность доцента кафедры терапевтической стоматологии. В 2012 году присвоено ученое звание доцента по кафедре терапевтической стоматологии.

Ильфат Римович является автором более 150 научных работ, 3-х учебных пособий.

Более 10 лет руководил производственной практикой студентов стоматологического факультета БГМУ.

Мы помним его как доброго, отзывчивого человека и глубоко скорбим по поводу невосполнимой утраты – кончины Губайдуллина Ильфата Римовича, выражаем самые искренние соболезнования родным и близким.

Коллектив стоматологического факультета, кафедра терапевтической стоматологии с курсом ИДПО, кафедра анатомии человека, отдел производственной практики БГМУ, редакция газеты "Медик" БГМУ

ЮЛИЯ ДАНИЛОВНА МАКСИМОВА

в семье военного в Украине (село Омбыш Черниговской области). Семья часто меняла место жительства в связи с работой отца и, наконец, осела в Уфе. После окончания в 1959 году Башкирского государственного медицинского института работала практическим врачом в доме младенца (город Уфа), заведующей врачебной амбулаторией в с. Дмитриевка Уфимского района, участковым педиатром поликлиники №1 (ныне №31) г. Уфы.

В сентябре 1963 года прошла по конкурсу на должность ассистента кафедры фармакологии №1, с 1982 года - ассистент кафедры фармакологии №2, а затем до последних лет своей жизни – вновь ассистент и старший преподаватель кафедры фармакологии №1 БГМУ.

Юлия Даниловна большое внимание уделяла учебному процессу. Она была прекрасным педагогом, великолепно знающим материал, любящим студентов и старающимся терпеливо помочь им усвоить нередко сложный материал. В памяти многих поколений врачей-выпускников БГМУ (БМИ) она осталась любимым педагогом. С первых же дней работы на кафедре Юлия Даниловна активно участвовала в научно-исследовательской работе, к которой относилась с большой ответственностью и скрупулезностью.

В 1970 году ею защищена кандидатская диссертация на тему "К токсикологии и фармакологи-

гии технического сульфосурида". Она была грамотным специалистом, очень ответственно и добросовестно относилась к ведению занятий и чтению лекций; была честным и скрупулезным исследователем. В дальнейшем она изучала токсические и фармакологические свойства многих веществ. Работала по выяснению влияния различных антигипертензивных средств на калликреин-кининовую систему крови, по изысканию новых бронхолитических и противовоспалительных средств. Юлия Даниловна автор и соавтор свыше 50-ти научных работ, трех авторских свидетельств, ряда методических пособий. 47 лет жизни Юлия Даниловна посвятила подготовке медицинских кадров.

Коллектив кафедры всегда с большим уважением и любовью относился к Юлии Даниловне как к человеку большого трудолюбия, высокой культуры и доброжелательности. Честная, правдивая, трудолюбивая, высокоэрудированная, доброжелательная, скромная – такой осталась она в памяти всех, кто ее знал.

Она была отзывчивым и безотказным человеком, готовым всегда прийти на помощь, пользовалась глубоким уважением сотрудников и безграничной любовью студентов.

Память о Юлии Даниловне надолго сохранится в сердцах ее коллег и студентов.

Сотрудники кафедры фармакологии

Спорт - вторая профессия врача

45-е юбилейные республиканские лыжные гонки памяти Ф.Ф. Кургаева

В СОК «Биатлон» прошло 45-е юбилейное республиканское лично-командное соревнование по лыжным гонкам среди выпускников, студентов, преподавателей БГМУ, средних медицинских и фармацевтических работников, на призы памяти Ф. Кургаева.

Соревнование прошло 1 февраля 2020 года в СОК «Биатлон».

Организаторы: Комитет Республиканской организации Башкортостана профсоюза работников здравоохранения РФ, Министерство здравоохранения РБ, кафедра физической культуры БГМУ. В этом году в соревновании приняло участие около 273 участников из 62 команд.

На церемонии открытия приняли участие: начальник отдела по чрезвычайным ситуациям и мобилизационной подготовке министерства здравоохранения РБ Т. Екимов, председатель республиканской организации профсоюза ра-



ботников здравоохранения РФ Р. Халфин, проректор БГМУ по региональному развитию здравоохранения В.Викторов, почетные гости П. Зырянов, Н. Морозов, доцент кафедры физической культуры БГМУ Ю. Яркин и другие гости.

Мужчины соревновались на дистанции – 5, а женщины 3 км. В ходе упорной борьбы определились победители.

Победители и призеры соревнования среди студентов БГМУ. Студенты БГМУ, женщины, 3 км: I место: С. Гайсина Ст-503. II место: К. Бахтиярова Л-407. III место: Г. Исянгулова П-510. Студенты

Кумертау.

Победители и призеры были награждены ценными призами, кубками и медалями. Соревнование завершилось общей фотосессией.

С каждым годом расширяется география турнира, растет количество участников и сохраняется высокий уровень подготовленности спортсменов.

Отрадно видеть старожила турнира, которые вот уже более 20 лет принимают в ней участие.

БГМУ, мужчины, 5 км: I место: С. Никоноров. Ст-403. II место: М. Шафиков Л-101. III место: Р. Багманов Л-506.

КОМАНДНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

I место: ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ.

II место: ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ.

III место: ГБУЗ РБ ГБ города

Соревнования по случаю Дня студента

25 января 2020 года в фитнес-центре общежития №1 прошел абсолютный чемпионат среди обучающихся БГМУ по армрестлингу. В нем участвовали более 60 обучающихся. На церемонии открытия присутствовали: председатель спортклуба БГМУ Р. Абзалилов, главный судья соревнования, преподаватель кафедры физической культуры БГМУ Р. Хадиятов, приглашенные гости.

После красочного выступления танцевального коллектива Lite it up (руководитель – Н. Давыдова, студентка 4 курса педиатрического факультета) был дан официальный старт соревнованию.

В соревновании могли принять участие все желающие девушки и юноши. Весовые категории не учитывались. Соревнование прошло по олимпийской системе – проигравший выбывал.

В ходе упорной борьбы определились победители:



1 место – А. Фархутдинов, 2 место – И. Мирзошарипов (П-117Б), 3 место – Д.Садртдинов (Л-413Б).

В этот же день прошли соревнования по air bike (велотренажер) и гребле.

Победители соревнования:

1 место - А. Гимранов (Л-316А).

2 место - Р. Загиров.

3 место - Р. Загитов (Л-407В).

В парке им. Александра Матросова прошел легкоатлетический кросс среди обучающихся

Башкирского медуниверситета.

В легкоатлетическом кроссе юноши соревновались на дистанции – 1000, девушки на дистанции 500 метров.

Победители и призеры соревнования среди юношей: 1 место – Т. Царегородцев (педиатрический факультет); 2 место – Мутху Мохан Рам (6 курс лечебного факультета); 3 место – В. Ишмухаметов.

Победители и призеры соревнования среди девушек: 1 место – Л. Ягафарова (4 курс педиатрического факультета); 2 место – Л. Исмагилова (3 курс лечебного факультета); 3 место – А. Бодрова (3 курс лечебного факультета).

Победители и призеры были награждены грамотами, медалями и памятным призами.

Преподаватель кафедры физкультуры БГМУ А. Закиев

Учредитель газеты: БГМУ
Издатель газеты: БГМУ
Шеф-редактор: А.С. Рахимкулов
Верстка: О.Р. Султанов
Корректор: А.Р. Имаева
Фотограф: Э.Р. Камалиева
e-mail: medik.rb@bashgmu.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 издателя, редакции: 450008 г. Уфа, ул. Ленина, 3
Тираж 300 экземпляров. Заказ №4
Распространяется бесплатно. Выходит ежемесячно.
Отпечатано в БГМУ с готового оригинал-макета, представленного редакцией на цифровом оборудовании.
Адрес: 450008 г. Уфа, ул. Ленина, 3. Подписано в печать 20.02.20. сдача по графику в 15.00, фактически в 15.00.