

# ПОЗДРАВЛЯЕМ С С ДНЁМ СТУДЕНТА!

газета Башкирского государственного медицинского университета

основана в 1968 г.



# Медик

№1(106) январь 2019 г.

Победитель XII Всероссийского фестиваля искусств студентов-медиков и медицинских работников в направлении «Журналистика, раздел СМИ»

## ДОРОГИЕ СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ И АСПИРАНТЫ! УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, СОХРАНИВШИЕ В СВОЕЙ ПАМЯТИ НЕЗАБЫВАЕМЫЕ, РАДОСТНЫЕ И СВЕТЛЫЕ МОМЕНТЫ СТУДЕНЧЕСКОЙ ЖИЗНИ!



От всей души поздравляю вас с замечательным праздником - с Днем российского студенчества, Татьяниним днем!

врачей и провизоров.

Сегодня, как никогда, нам нужны люди творческие, с прочными знаниями и актив-

ной жизненной позицией, специалисты своего дела. Уверен, именно такими станут студенты Башкирского государственного медицинского университета: уже сейчас они уверенно заявляют о себе в науке, творчестве, спорте, общественной жизни.

Жизнь современного студента – это лекции и экзамены, бессонные ночи и веселые дни, творческие эксперименты и научные исследования. Каждый студент медицинского университета будет помнить своих первых пациентов и первые операции. Ведь именно в студенческие годы закладывается фундамент предстоящих профессиональных достижений будущих

врачей и провизоров.

День российского студенчества – это праздник не только тех, кто сегодня учится, но и тех, кто им преподает. Все мы сами когда-то были студентами и с радостью вспоминаем студенческие годы. От всей души поздравляю профессорско-преподавательский состав университета, всех его сотрудников с праздником! Пусть молодой задор согревает ваши души, и Татьянин день навсегда останется вашим праздником независимо от возраста!

Примите самые искренние и теплые поздравления с Днем студента! Желаю всем здоровья, неисчерпаемой энергии, верных друзей и успехов во всех начинаниях! Дерзайте, ставьте перед собой большие цели, умейте радоваться каждому дню! Пусть осуществляются все ваши высокие замыслы, пусть ваш потенциал, заложенный в вузе, послужит на благо родного Отечества!

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

В номере

События . . . . .	2	2019 год - Год театра . . . . .	8
Топ-10 событий БГМУ 2018 года в лицах . . . . .	3	Было напечатано в газете "Медик" БГМУ. . . . .	9
Учёный совет . . . . .	4	Общественная жизнь университета . . . . .	10
Олимпиадное движение . . . . .	5	Секрет успеха . . . . .	11
Мистер БГМУ - 2018 . . . . .	6	Здоровый образ жизни . . . . .	12
Новаторство в лечении хронической ишемии нижних конечностей . . . . .	7	Медицинский колледж БГМУ . . . . .	13
		Совет ветеранов . . . . .	14-16

## События

## Встреча с Леонидом Рошалем в Уфе



10 января 2019 года в Госсобрании – Курултае РБ состоялся круглый стол на тему "Реализация национальных проектов: приоритеты и цели. Здоровьесбережение народов России", в котором приняли участие представители БГМУ: ректор, член-корр. РАН В. Павлов, проректор по региональному развитию здравоохранения, профессор В. Викторов, заведующие кафедрами университета. Модератором круглого стола выступил

президент НМП, сопредседатель центрального штаба ОНФ, президент НИИ неотложной детской хирургии и травматологии Л. Рошаль, а также председатель МПРБ Д. Сабирзянова и сопредседатель регионального штаба ОНФ в РБ Э. Аиткулова.

- Сегодня врачи нуждаются в правовой защите. Несомненно, грубость, невнимательность врачей по отношению к пациентам влекут за собой судебные разбирательства, с которыми предметно работает НМП. Решению этих проблем способствует, в том числе, модернизация медицинского образования. Если пару лет назад было непонятно, для чего нужна аккредитация, то сейчас она призвана способствовать снижению ошибок в профессиональной деятельности будущих врачей, - отметил Леонид Михайлович.

Выступая перед участниками круглого стола, Л. Рошаль заострил внимание на реализации национального проекта «Здравоохранение», теме



правовой защиты врачей, вопросах аккредитации выпускников и ординаторов, непрерывном медицинском образовании, проблемах этики и деонтологии.

О реализации Национального проекта «Здравоохранение» в РБ рассказал и.о. МЗ РБ Максим Забелин и ответил на вопросы участников круглого стола.

## «Здравчас» по вопросу онкологической помощи населению

17 января 2019 года в Доме Республики состоялось традиционное совещание в формате «Здравчас». Врио Главы Республики Радий Хабиров организовал открытый диалог в режиме видеоконференции с главами муниципалитетов и руководителями медицинских организаций республики.

Одной из центральных тем совещания стала ситуация в городе Сибее, связанная с резким повышением в атмосфере города и близлежащих территорий ядовитых соединений, в том числе и диоксида серы. Однако ситуация изменяется к лучшему, в Сибее вместе с бригадой медицинских специалистов работает Динара Еникеева – заместитель министра здравоохранения республики. За последние два дня было принято свыше 350 пациентов. Кроме того, от Башкирского государственного медицинского университета в Сибай в ближайшее время отправится рабочая группа



врачей-педиатров.

На совещании также обсуждали качество онкологической помощи населению, выявление злокачественных новообразований на ранней стадии развития. Например, с 2018 года активно реализуется программа по раннему выявлению

колоректального рака с помощью иммунохимических тестов, в группе риска оказались 6,8 тыс. человек, из которых у 1,3 тыс. человек диагностировали предраковое состояние.

Большие успехи были сделаны в ранней диагностике рака шейки матки у женщин. Скрининговые исследования прошли 94 тысячи женщин со всех уголков республики. Было выявлено 500 случаев предракового состояния и 83 случая рака. Процент ранней диагностики составил 77.

В рамках реализации федерального проекта «Здравоохранение» уже закупаются столь необходимые для ранней и точной онкодиагностики флюорографы, маммографы, эндоскопы и другое высокотехнологичное оборудование. Помимо закупки техники очень важно повышать «онконастороженность» среди всех медицинских специалистов.

## Поздравляем!



Профессор Ш.Х. Ганцев



Профессор В.В. Плечев



Профессор М.В. Тимербулатов

Заведующего кафедрой онкологии с курсами онкологии и патологической анатомии, д.м.н., профессора Шамиля Ханафиевича Ганцева и заведующего кафедрой госпитальной хирургии, д.м.н., профессора Владимира Вячеславовича Плечева с избранием в академики Академии наук Республики Башкортостан.

Заведующего кафедрой факультетской хирургии, д.м.н., профессора Махмуда Вилевича Тимербулатова с избранием в члены-корреспонденты Академии наук Республики Башкортостан.

Желаем долгих и плодотворных лет дальнейшей практической и научной деятельности!

Подготовил профессор В. Ишметов  
По материалам сайта Главы Республики Башкортостан

## Университетская жизнь

# Топ-10 событий БГМУ 2018 года в лицах



Валентин Николаевич Павлов



Шамиль Ханафиевич Ганцев



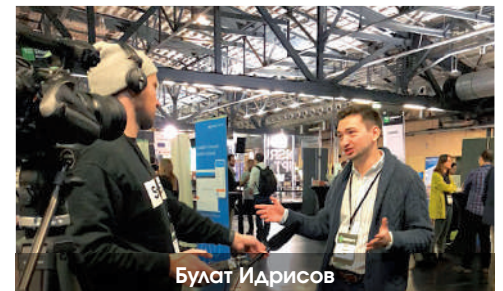
Владимир Вячеславович Плечев



Махмуд Вилевич Тимербулатов



Науфаль Шамилович Загидуллин



Булат Идрисов

2018 год был очень богат на события, причем не только на университетские, но и на события регионального, всероссийского и даже международного уровня. Предлагаем вниманию наших читателей список из 10 наиболее значимых событий для жизни университета. Обязательно запомните эти имена, они сделали 2018 год поистине запоминающимся!

**1. Павлов Валентин Николаевич.** 23 февраля 2018 года состоялось торжественное открытие первого роботического центра хирургии в ПФО на базе Клиники БГМУ.

С 8 по 10 ноября в Екатеринбурге проходил XVIII конгресс РОУ и Российско-Китайский форум по урологии. 8 ноября 2018г. в рамках проведения Конгресса сопредседателем Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов, академиком Китайской академии наук, профессором Яном Баофеном состоялось вручение звания «Почетный Доктор Харбинского Медицинского Университета» ректору БГМУ, член-корр. РАН Валентину Павлову за заслуги в развитии сотрудничества между БГМУ и ХМУ.

**2. Ганцев Шамиль Ханафиевич.** 16 октября 2018 года в БГМУ состоялась международная НПК «Современные тренды образования в онкологии», с презентацией учебника «Онкология» на казахском языке. Учебник профессора БГМУ Ш.Х. Ганцева был признан лучшим и утвержден для перевода на казахский язык.

Профессор Ганцев в 2018 году избран академиком Академии наук Республики Башкортостан.

**3. Плечев Владимир Вячеславович.** Профессор Плечев избран академиком Академии наук Республики Башкортостан.

**4. Тимербулатов Махмуд Вилевич.** Профессор Тимербулатов избран членом-корреспондентом Академии наук Республики Башкортостан.

**5. Загидуллин Науфаль Шамилович.** Профессор Загидуллин принял активное участие в 5-ом Европейском конгрессе по электронной кардиологии и электронному здравоохранению eCardiology-eHealth2018, проходившем с 29 по 30



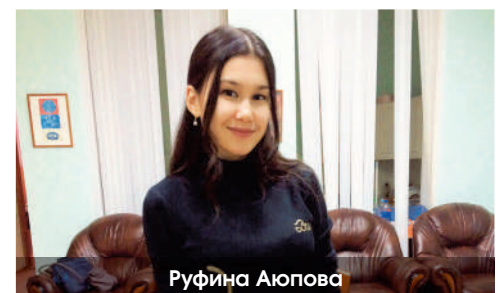
октября 2018 года в Москве, в Конгресс-центре Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

**6. Идрисов Булат.** Ассистент кафедры инфекционных болезней ИДПО Булат Идрисов в 2018 году был удостоен гранта в 1 миллион рублей от руководства БГМУ за публикацию научных статей в иностранных высокорейтинговых журналах, в частности, The Lancet. Также он принял активное участие в международной конференции Disrupt Berlin 2018, проходившей 29-30 ноября 2018 года в Германии. На ней была представлена разработка БГМУ под названием Panacea.Cloud.

**7. Юсаева Ильмира** - студентка 2 курса педиатрического факультета, которая в августе 2018 года на молодежном форуме ПФО iВолга-2018 была удостоена гранта в 150 тысяч рублей за проект своей школы медиаволонтера "Взгляни".

**8. Аюпова Руфина** - студентка 3 курса лечебного факультета. Руфина в составе сборной России в Польше (г. Крыница-Здруй) защищала честь страны и университета на Молодежном командном чемпионате мира по международным шахкам, который проходил с 29 сентября по 7 октября 2018 года. На соревнованиях она завоевала золотую медаль, став чемпионкой мира.

**9. Нуриева Айгуль** - студентка 6 курса педиатрического факультета, вошедшая в тройку лучших добровольцев России в финале национальной премии "Студент года - 2018". Айгуль была удостоена Гранта Президента России за свой проект "Торопыжки", целью которого является снижение числа инвалидов среди недоношенных детей, улучшение качества жизни "особенных"



Руфина Аюпова



Айгуль Нуриева



Рафно Умурзакова

детей.

**10. Умурзакова Рафно** - студентка 2 курса лечебного факультета, уроженка Таджикистана, защищавшая честь БГМУ на Республиканском конкурсе этнической красоты "Miss International-2018", финал которого состоялся 27 ноября 2018 года в Уфе на сцене Конгресс-холла. Рафно сумела убедить зрителей и жюри в том, что она самая умная, талантливая и красивая.

Подготовил профессор В. Ишметов

## Учёный совет

Торжественное вручение стипендий  
Главы Республики Башкортостан

25 декабря 2018 года на заседании Ученого совета БГМУ состоялось торжественное вручение дипломов студентам-стипендиатам Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и Главы Республики Башкортостан. Студентов и аспирантов БГМУ поздравили и.о. министра здравоохранения РБ, профессор Максим Забелин и ректор БГМУ, член-корр. РАН Валентин Павлов.

На протяжении ряда лет в России сложилась и действует система поддержки талантливой молодежи: с 1993 года одаренным студентам присуж-

дается стипендия Президента Российской Федерации, с 1995 года - Правительства Российской Федерации, с 1999 года - Главы Республики Башкортостан.

- Получение стипендии Президента и Правительства РФ, Главы РБ – это итог высоких результатов в учебе и науке, достижений в олимпиадах, конференциях и конкурсах. Благодаря совместной работе с научными руководителями кафедр нашего университета, студенты БГМУ известны как в России, так и за рубежом и уже сегодня представляют будущую опору здравоохранения и науки Республики Башкортостан, - подчеркнул Валентин Павлов.

Стипендиаты Президента Российской Федерации: аспиранты Гульнара Тугузбаева и Даниил Минигалин, студент лечебного факультета Марат Каримов, фармацевтического - Дилара Асадуллина и Кадрия Еникеева, медико-профилактического - Урал Сагинбаев.

Стипендиаты Правительства Российской Федерации: аспиранты Радмир Саубанов и Инга Габдрахманова, студент лечебного факультета Ренат Гарипов, фармацевтического факультета - Евгений Малинин, Мария Сайранова, Динислам Хузин, Алсу Ярочкина.



Стипендиаты Главы Республики Башкортостан - студенты лечебного факультета: Эрик Асфандияров, Тагир Вильданов, Ренат Гарипов, Марат Каримов, Альбина Киреева, Анна Лазарева, Диана Рахматуллина, Алина Сахибгареева, Анастасия Титова, Гульназ Хабибуллина, Эльвина Хабибуллина, Гульназ Хакимова.

Студенты педиатрического факультета: Лариса Корнейчук, Владислав Николаев, Салават Шамсутдинов; медико-профилактического факультета - Лилия Глазутдинова, Урал Сагинбаев и студент стоматологического факультета Булат Мотыгуллин.

Желаем стипендиатам новых побед и успехов!

В конце декабря состоялось  
традиционное заседание учёного совета

25 декабря состоялся заключительный в 2018 году ученый совет БГМУ.

Итоги международного сотрудничества подвел начальник отдела международных связей, профессор Н.Ш. Загидуллин. 2018 год открыл для БГМУ новые горизонты для обмена опытом и развития отношений с мировыми лидерами медицины и науки. Сегодня мы находимся в постоянном контакте с Сычуаньским и Харбинским университетами (Китай), университетами Германии и Австрии, Казахстана. Главная зада-

ча такого сотрудничества – формирование коллектива людей с уникальными научными компетенциями, которые будут развивать науку в университете.

О повышении квалификации врачей и провизоров в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования рассказала зам. директора ИДПО, профессор Г.Р. Башарова. Новая система медицинского образования находится на стадии внедрения в систему здравоохранения, в связи с чем возникает много вопросов у специалистов

по поводу дальнейшего обучения и становления в профессии.

Начальник проектного управления по развитию образования, профессор А.Ф. Каюмова познакомила присутствующих с проектом «Медицинские классы в школах Республики Башкортостан». Она рассказала об особенностях подготовки будущих врачей уже со школьной скамьи.

Проректор по учебной работе А.А. Цыглин в своем выступлении «О ходе подготовки к государ-



ственной аккредитации основных образовательных программ, реализуемых в вузе» поделился особенностями современных стандартов обучения и тенденциях их развития.

Итоги работы ученого совета и выполнения его решений за 2018 год подвела ученый секретарь, д.ф.н. С.А. Мещерякова.

Желаем ученому совету БГМУ плодотворной работы в 2019 году.

Слушатель ОЖ ОКМР Л. Сергеева  
Фото А. Штерн

## Олимпиадное движение

# В Казани завершилась IX Поволжская студенческая олимпиада по хирургии



С 14 по 15 декабря 2018 года в г.Казани прошла IX Приволжская студенческая олимпиада по хирургии. БГМУ на олимпиаде представили победители V внутривузовского этапа, который прошел 10 ноября в БГМУ на кафедре топографической анатомии и оперативной хирургии, студенты лечебного и педиатрического факультета: Сабир Сабирзянов, Салават Магафуров, Булат Каланов, Айнур Латыпов, Ильмира Галина, Альберт Измаилов, Руслан Гарифуллин, Родион Нурмухаметов, Ренат Гарипов, Альбина Шарышева, Айдар Мустафин и Альберт Мавлеткулов.

Участники достойно прошли этапы вязания хирургических узлов, десмургии (с кейсами) и интубации трахеи, базовой СЛР, лапароскопической операции, ушивания раны тонкой кишки («перфоративной язвы»), кишечный и сухожильный конкурсы, кожный и сердечный конкурсы. По результатам олимпиады Галина Ильмира

и Айнур Латыпов заняли первое место в конкурсе «Ранение сердца», Родион Нурмухаметов и Руслан Гарифуллин завоевали второе место на этапе «Клинический случай». Салават Магафуров, Альберт Мавлеткулов, Айдар Мустафин стали третьими в конкурсе «Интубация трахеи».

Поздравляем команду БГМУ и желаем успехов!

Слушатель ОЖ ОКМР И. Галина  
Фото автора



## Программа "Такеда - золотые кадры медицины"



25 декабря 2018 года на Ученом совете БГМУ состоялось торжественное вручение дипломов победителям стипендиальной программы «TAKEDA – Золотые кадры медицины». Уже в течение 5 лет наши студенты активно принимают участие и становятся победителями программы для учащихся государственных медицинских и фармацевтических вузов России, которая была запущена в сентябре 2006 года как долгосрочный социальный проект.

На сегодняшний день програм-

ма «TAKEDA – Золотые кадры медицины» реализуется в сотрудничестве с 24 государственными вузами (в т.ч. БГМУ), расположенными в 20 регионах России. За прошедшие 10 лет в программе приняли участие более 10 300 студентов, интернов и ординаторов, 2 170 из которых стали стипендиатами «Такеда».

Будущим участникам не нужно бояться. Больше уверенности. Верьте в себя и в свои знания. Удачи!

Слушатель ОЖ ОКМР Л. Сергеева  
Фото автора

## Внутривузовская олимпиада по анатомии



С 18 по 24 декабря 2018 года прошла внутривузовская олимпиада по анатомии человека, посвященная 100-летию образования РБ и 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки БАССР А.Г. Габбасова.

18 декабря состоялся I тур – тестирование. 20 декабря - II тур - анатомические препараты. 24 декабря - III тур - решение практических задач.

В олимпиаде приняли участие одни из самых сильных студентов лечебного и педиатрического факультетов по анатомии, проявив все свои знания и умения, которые они успели получить за 1,5 года изуче-

ния дисциплины. Участники олимпиады остались довольны, а для призеров был подготовлен приятный сюрприз – автоматический экзаме́н по анатомии!

Победители и призеры олимпиады: Гран-при - студентка И. Хабибуллина (Л-202А). 1 место - студентка А. Сабирова (П-215Б). 2 место - студенты А. Мулюков (П-204Б) и Д. Джумаев (Л-220А). 3 место - студентки А. Фамутдинова (Л-202Б) и Т. Кашапова (П-203Б).

Подготовил Д. Рыбалко  
Фото автора

## Мистер БГМУ - 2018

# Мистером БГМУ в 2018 году стал студент педиатрического факультета



25 декабря 2018 года в Башкирском государственном театре оперы и балета состоялось феерическое шоу – финал конкурса мужества, ума и таланта «Мистер БГМУ - 2018».

Лейтмотивом мероприятия стали сказки народов мира, в образах главных героев которых выступили финалисты прошлых лет: зрители увидели студентов в костюмах народных героев - Алеша Попович и Геркулес, современных - Гарри Поттер.

Открыл конкурс ректор БГМУ, член-корр. РАН Валентин Павлов: "Конкурс «Мистер БГМУ» стал доброй традицией нашего университета, и в этом году проводится уже в шестой раз. Ежегодно шоу становится ярким завершением года, в подготовке всегда задействовано большое число наших студентов, которые помогают своим однокурсникам. Занятия творчеством – одно из звеньев в становлении современного врача: разносторонне развитого, коммуникабельного и чуткого," - отметил Валентин Николаевич.

Главными героями сцены стали царь, бояре и дочка царя – Мисс БГМУ 2018, студентка педиатрического факультета Дилара Бикбулатова. За ее внимание состязались финалисты в различных конкурсах. Оценивали конкурсантов компетентное жюри: заслуженный деятель культуры Республики Башкортостан, генеральный директор Башкирского государственного театра оперы и балета - Ильмар Альмухаметов, депутат Государственного Собрания - Курултая Республики Башкортостан Римма Утяшева, Председатель молодежной общественной Палаты при Государственном Собрании – Курултае Республики Башкортостан Зарина Газизова, директор Уфимского колледжа ремесла и сервиса им. А.Давлетова Земфира Шемчук.

В конкурсе «Видеовизитка» участники продемонстрировали свои костюмы и показали видеоролики, в которых каждый в креативном формате рассказал о себе, своих достижениях и целях на будущее. Профессиональный конкурс - основы оказания сердечно-легочной реанимации участники прошли заранее на базе объединенного симуляционно-аккредитационного центра БГМУ. Одним из наиболее волнительных конкурсов для финалистов стала «Новогодняя импровизация». Участники должны были в короткий срок придумать завершение истории с помощью слов, предложенных на экране, продемонстрировав эрудицию, находчивость и ораторские способности. Самым ярким состязанием стал творческий: «мистеры» пели, танцевали, играли на электрогитаре, показывали спортивные навыки, и в каждом номере ребятам помогала большая группа поддержки – их однокурсники и друзья. Также ребята исполнили совместный народный и эстрадный

танцы, за которые жюри единогласно присвоило высшие оценки всем конкурсантам. Яркие ноты в концерт внесли солисты Башкирского государственного театра оперы и балета: Сергей Ермоченко, Рим Рахимов и Ратмир Хасанов, солистка Башкирской государственной филармонии Полина Кобец, танцевальный коллектив БГМУ MedDance и вокальный ансамбль «Кофе по-турецки».

Итогом Торжественной Церемонии вручения премии «Мистер БГМУ-2018» стало объявление результатов конкурса:

Обладателем титула Мистер БГМУ – 2018 студент педиатрического факультета Ильмир Арсланов. I вице-мистером стал студент международного факультета, уроженец Индии Панкадж, II вице-мистером – студент лечебного факультета Руслан Фархутдинов. По итогам зрительского голосования Мистером Профсоюза обучающихся и Совета обучающихся стал студент стоматологического факультета Оскар Ахунов. Каждый финалист победил в определенной номинации:

«Мистер – покоритель спортивных высот» - Ильмир Арсланов, педиатрический факультет.

«Мистер – золотые руки врача» – Тимур Нагуманов, медико-профилактический факультет с отделением биологии.

«Мистер – открытие года» – Евгений Афанасьев, медицинский колледж БГМУ.

«Мистер – знаток тайн медицины» – Оскар Ахунов, стоматологический факультет.

«Мистер – целеустремленность к победе» - Альберт Назаргулов, фармацевтический факультет.

«Мистер – гений обаяния» – Руслан Фархутдинов, лечебный факультет.

«Мистер – творческий талант» – Панкадж, международный факультет.

«Мистер – интеллектуальный медиа - лидер» – Байрас Исаков, лечебный факультет.

«Мистер – просветитель врачебных наук» - Мирза Каусаин, международный факультет.

«Мистер – покоритель дамских сердец» - Тимур Рамазанов, педиатрический факультет..

Слушатель ОЖ ОКМР А. Ахмадуллина  
Фото А. Штерн



## Клиника БГМУ

# Новаторство в лечении хронической ишемии нижних конечностей

В клинике Башкирского государственного медицинского университета провели уникальную операцию. Впервые для восстановления кровотока в ногах пациента был применен вибрационный катетер нового поколения.

Пульс в норме, дыхание спокойное. Операция проводится под местной анестезией, поэтому пациент в сознании. При помощи небольшого прокола в паховой области врачи проникают в проблемную зону. У 69-летнего мужчины атеросклероз нижних конечностей.

Михаил Масленников, заведующий отделением ангиографии первой городской больницы имени Н.И. Пирогова /Москва/: «Во-первых, я хотел бы сказать, что это сложный случай, у пациента протяженное поражение артерий, которые питают нижнюю конечность. Это уже старая окклюзия – хроническая, закрытая кальцием».

"Как в старых трубах забившихся ржавчиной и накипью, только здесь артерии, а нормальному кровоснабжению мешают накопившиеся в них бляшки," - говорит Михаил Масленников. Специалист из Москвы приехал в клинику БГМУ с мастер-классом. Это первая операция в Башкортостане с применением вибрационного катетера. При помощи проводника нового поколения хирурги проникают в пораженные артерии нижних конечностей. Высококачественный титано-

Периферический катетер для работы от паховой складки и до верхней трети голени



### US PATRIOT

Результаты представлены на конгрессе IVIA

85 пациентов с устойчивыми тотальными окклюзиями периферических артерий

Характеристики поражения	Параметры вмешательства
63.5% ПБА и выше	2 мин 6 сек: Среднее время работы CROSSER™ Catheter
20.0% Подколенная артерия	36 мин: время рентгенокопии
16.5% артерии голени до 117.5мм	102 мин: среднее время проведения процедуры
16.0 месяцев	
75.0% средний и выраженный кальциоз	

- 83.5% успешных вмешательств
- отсутствие поврежденных артерий
- В 94.1% отсутствие ампутации, перфорации и повторной ренаскуляризации (80/85)

вый кончик катетера, словно перфоратором разбивает проблемную зону.

Владимир Ишметов, заведующий отделением сердечно-сосудистой и рентгенохирургии клиники БГМУ: «Ультразвуковой катетер выполняет 20 тысяч колебаний в секунду, тем самым он в пыль разбивает вот эту твердую бляшку, тут же подается холодный физраствор, то есть возникает эффект кавитации, и это позволяет пробить бляшку и восстановить проходимость сосудистого русла».

Раньше хирурги опасались, что проходя проводником, могут повредить стенки сосуда. Это оборудование исключает подобное. Операция в среднем длится полтора часа. Всего лишь 2 минуты 6 секунд уходит на прохождение 15 сантиметров закрытого сосуда, то есть на пробитие бляшки.

Онемение в ногах, дистанция безболевого ходьбы меньше 50 метров – это признаки нарушения кровотока. Новая методика позволяет вернуть пациента к нормальной жизни, а в некоторых случаях, когда грозит ампутация, – сохранить нижнюю конечность. Всего в 2018 году было запланировано 10 операций больным, с применением катетера нового поколения. Это в целом по стране. Ровно половину из них выполнили в клинике БГМУ.

Подготовил профессор В. Ишметов  
По материалам сайта bash.news

## Для детей педиатрического отделения организовали новогодний праздник



27 декабря 2018 года в Клинике БГМУ провели новогоднее мероприятие для детей, получающих лечение в педиатрическом отделении. Детей поздравил главный врач Клиники БГМУ Шамиль Булатов, зам. главного врача по родовспоможению и детству Александр Афанасьев, главная медицинская сестра Загида Нигматуллина и врачи клиники.

Дети вместе с Дедом Морозом и Снегурочкой окунулись в мир волшебства и сказки, играли в веселые игры, пели песни и танцевали, а в заверше-

ние праздника получили новогодние подарки.

«Детей и нас, родителей, попавших в новогодние праздники в больницу, огорчает тот факт, что ребенок пропускает новогодние елки, которые с нетерпением ждал весь год. Мы благодарим руководство Клиники БГМУ, что организовали для наших детей настоящее новогоднее чудо», - поделились впечатлениями родители.

Главная медсестра З.Нигматуллина  
Фото автора



## 2019 год - Год театра

## История студенческого народного театра БГМУ "Диалог 38"

Начало нулевых годов 21 века было очень плодотворно на создание новых проектов в БГМУ. Был возобновлен выпуск газеты «Медик» БГМУ, начат выпуск литературного альманаха «НемалоВероятно», начались проводиться фестивали КВН БГМУ – "Медицинская юморина", "Кубок Надежды" и "Медики шутят", был создан вокальный ансамбль «Кофе по-турецки», начал свой путь Студенческий Народный Театр БГМУ "Диалог №38».

Студенческий Народный Театр БГМУ "Диалог №38» начал свое существование весной 2002 года с творческого вечера, устроенного студентами БГМУ разных факультетов и курсов под руководством С.В. Быковского. "Пустячок" – именно так назывался вечер миниатюр, показанных студентами, среди которых были спектакли "Пифагор" и "Латинский театр". Несмотря на всю сложность и загруженность обучения в медуниверситете, студенты-медики нашли время и место для того, чтобы научиться жить вне времени, жить и проживать на сцене разные роли и судьбы. 38-я аудитория 2 корпуса БГМУ стала alma mater для студентов медиков и положила начало долгой и интересной истории. Актеры театра «Диалог № 38» осваивали помимо актерского мастерства азы рукоделия и мастеров на все руки! Студенты, не только осваивали новые роли для себя, но и сами делали декорации, реквизит и иногда даже



Кадр спектакля "Слуга двух господ" (2006 г.)

костюмы для постановок, работали не только в качестве актёров на сцене, но и звукорежиссерами и осветителям.

Первым режиссер театра стал В.Н. Степанов с постановкой пьесы А. Володина «Слюбимыми не расставайтесь», после чего ему пришлось покинуть театр, и ребята остались без руководителя.

Декан факультета культуры БГМУ И.Б. Лермонтова обратилась за помощью к режиссеру Русского драмтеатра М. И. Рабиновичу. Он, недолго думая, предложил Петру Александровичу Шеину взять наш театр под свою опеку. Под чутким руководством П. Шеина на свет вышла музыкальная комедия по пьесе В. Константинова и Б. Ра-

цера "Русский секрет. Про умельца русского Левшу", с которым театр занял в рамках ежегодных фестивалей «Студенческая Весна» 1-е место и МК РБ присвоило нашему театру звание «Народный Театр», что было очень захватывающе и необычно для студентов медуниверситета.

В мае 2005 года, в честь 60-летия победы над нацистской Германией, был поставлен спектакль о любви, которая через тернии, боль, смерть и войну обрела долгожданное счастье: «Вера, Надежда, Любовь...». Во время спектакля актеры на минуты, на мгновения переживали чувства и эмоции со слезами на глазах, которые пережили наши бабушки и дедушки во время Великой Отечественной войны.

В 2006 году П. Шеин обратился к мировой классике. Спектакль по комедии К. Гольдони «Слуга двух господ» также занял 1-е место на фестивале в категории «Театр».

5 мая 2008 года состоялась последняя премьера П.Шеина в студенческом народном театре «Диалог №38» по пьесе А.Володина «Две стрелы», с которым театр занял 2-е место. В августе 2008 г. ушел из жизни П.Шеин. (продолжение следует)

Подготовил А. Рахимкулов  
Фото из архива газеты "Медик" БГМУ

## Диалог с актёром

В первой статье читатели познакомились с историей студенческого народного театра «Диалог 38», с тем, как все начиналось. Вместе с первой рубрикой выходит и другая - "Диалог с актёром", в которой мы будем брать интервью у "старожил" театра, у непосредственных участников постановок. Интервью всегда будет состоять из 5 одинаковых вопросов. Итак, начнем.

**- Привет! Расскажи немного о себе!**

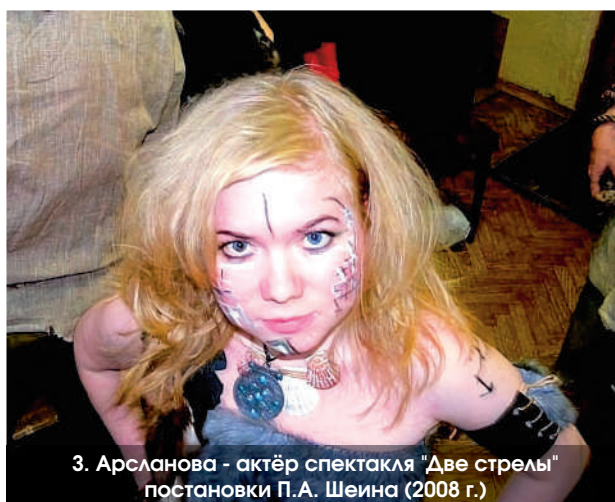
- Привет! Меня зовут Зухра Арсланова. Я выпускница медико-профилактического факультета БГМУ 2007 года.

**- Как долго ты знаешь Студенческий народный театр БГМУ? В каком году ты в него пришла? Откуда о нём узнала?**

- О студенческом театре нашего университета я знаю уже более 16 лет. Узнала о нем еще будучи студенткой 2 курса. В это время я активно занималась эстрадными танцами и классическим балетом, но в один прекрасный момент лишилась возможности репетировать, поэтому на 3 курсе без доли сомнения стала актрисой театра. Вообще, туда меня привел одногруппник Виталий.

**- В каких постановках театра и в роли кого тебе довелось поучаствовать? Что запомнилось?**

- Участвовала я далеко не во всех постановках и не каждый год, потому что по воле обсто-



З. Арсланова - актёр спектакля "Две стрелы" постановки П.А. Шеина (2008 г.)

ятельств я то покидала труппу, то возвращалась вновь. Особенно мне запомнилась постановка Валерия Гринькова «SMS. Save My Soul» в 2015 году. Я исполняла роль наркозависимой, поэтому пришлось очень много работать над собой, много думать над образом. Действительно, тяжелая роль. Вообще, я была знакома с 3-мя режиссерами нашего театра, у двух из них я была помощником. Кроме того, за такой большой срок я познакомилась со многими интересными людьми, всех и не перечислишь: Виталий Андреев, Арслан Мурзагулов, Василий Савкин, Алексей Дмитриев, Алина Шамсутдинова, Мария Илютикова, Наталья Корнилаева и многие другие.

**- Чем важен для студента медицинского вуза театр, чему он его учит?**

- В первую очередь, театр учит любви, причем, неподдельной, настоящей любви. Многие думают, что театр – это легко, вышел, отыграл свою роль, забыл. В каждый спектакль актер вкладывает частичку своей души. Это на экране все просто и эффектно. Не понравилось – переснял, дублей много, подретушировал, использовал монтаж. В театре такое не пройдет. Нельзя забыть слова, нельзя недоиграть или переиграть, все происходит здесь и сейчас. Еще отмечу то, что все актеры у нас, как правило, самостоятельно накладывают грим, самостоятельно ищут или шьют себе костюмы, делают декорации. Это очень интересно, такие моменты не забываются.

**- Что ты хочешь пожелать нынешним актерам нашего театра?**

- Хочу пожелать нашим актерам терпимости в их нелегком ремесле. Пусть они откроют для себя театр как истинный храм искусства, который освобождает от оков повседневности. Больше нашему театру материальных возможностей, лучшего оснащения, чтобы театр действительно сверкал.

**- Спасибо тебе за твои ответы!**

Слушатель ОЖ ОКМР О. Султанов  
Фото З. Арслановой



## Было напечатано в газете "Медик" БГМИ

# Вклад ректора БГМИ З.А. Ихсанова в развитие театрального искусства Республики Башкортостан



### УГОЛОК ТЕАТРАЛА

Наверное, многим уфимцам — любителям театрального искусства знакома пьеса «Кукушка кукует» в постановке Башкирского академического театра драмы. Ее автор — ректор нашего института, профессор З. А. Ихсанов. Большую научную работу заведующего кафедрой и работу ректора он совмещает с творческой работой драматурга.

В канун 50-летия Советской Башкирии З. А. Ихсанов закончил пьесу «Тревожная любовь», которая будет поставлена в Сибайском драматическом театре.

Сегодня мы предлагаем Вашему вниманию отрывок из его пьесы «Пятна времени», посвященную проблеме воспитания молодежи. Главная героиня пьесы — дочь интеллигентных родителей десяти-

классница, а затем студентка, Вера становится жертвой молодых людей, ищущих легкий путь в жизни. Чистой и бескорыстной любви Веры и Ивана, автор противопоставил пошлость и развязанность чувства Леонида, умного, но легковесного молодого человека, именующего себя «Леонардом».

#### ДЕЙСТВУЮЩИЕ ЛИЦА:

Вера — десятиклассница.  
 Андрей — девятиклассник, ее брат.  
 Борис Сергеевич — врач, отец Веры и Андрея.  
 Мария Николаевна — партийный работник, мать Веры и Андрея.  
 Иван — десятиклассник, жених Веры.

**ВЕРА.** Я где-то читала, что некоторые артисты живут в ролях... (к Ване). Ваня, нравишься тебе сервис?

**Иван.** Красивый. Ты его а собой в Москву берешь?

**ВЕРА.** Что-ты? Зачем?

**Андрей.** Через полтора года я сам привезу сервис. Наша Верочка тогда будет студенткой Московского университета и жить на Ленинских горах. (Шелкает языком). Да, кстати Николаевы живут в новых домах, недалеко от Университета.

**БОРИС СЕРГЕЕВИЧ.** Андрюша! Говорят, в школе нам читали какую-то лекцию о роли родителей в воспитании школьников и ты выступил в прениях?

**АНДРЕЙ.** Да, а что? Кто тебе сказал. (Смотрит на Веру)?

**ВЕРА.** Я на этой лекции не была.

**АНДРЕЙ.** Я выступал в прениях. (Телефонный звонок).

**ВЕРА.** (берет трубку). Папа тебя просят (Андрей поспешно подходит к телефону).

**АНДРЕЙ.** (берет трубку, строго). Кого Вам? Нет его. Он еще не вернулся. (Резко кладет трубку).

**БОРИС СЕРГЕЕВИЧ.** Что ты делаешь?

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** Андрюша, что с тобой? (Все садятся, разговор не клеится).

**БОРИС СЕРГЕЕВИЧ.** О чем ты говорила в своем выступлении. (Андрей молчит, пауза. Телефонный звонок. Подходит берет трубку). Я слушаю... уже вернулся. Что-что? (Делает знак жене, она поняла быстро собирает мужа). Не трогайте его, я сейчас приду (Кладет трубку). Быстро. Продолжайте без меня, мне надо срочно посетить тяжело больного.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** Что там случилось? С кем?

**БОРИС СЕРГЕЕВИЧ.** (одевается). Или инфаркт или инсульт?...

**АНДРЕЙ.** (недовольно). Почему постоянно беспокоят Бориса Сергеевича? Где скорая помощь, в конце концов, где другие врачи?

**БОРИС СЕРГЕЕВИЧ.** Когда умирает человек, в ранах не разбираются, — это правило медиков, прежде всего надо оказать помощь пострадавшему. Наш разговор продолжим потом. (Мария Николаевна вышла провожать).

**АНДРЕЙ.** (долгая пауза). Вот всегда так: «разговор продолжим потом». (Входит Мария Николаевна). Потом... «потом» никогда не состоится.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** (недовольно). Андрюша, я должна заметить, ты себя ведешь бестактно.

**ВЕРА.** Разве других врачей нет? Всегда таскают палу.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** Как вы не понимаете простую вещь. Неужели ваш отец сейчас должен был отказаться, а там человек при смерти. Папа областной терапевт, прежде всего он отвечает...

**АНДРЕЙ.** Значит, он плохо организовал помощь на дому, если лично и пощю сам бегает по больным.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** (Андрю). Перестань бунтовать. (Ударяет по столу). Совсем ты развязался, дома, в школе твердишь одно и то же, что вам в семье не уделяют внимание. Ты одет, сыт, учишься хорошо, что еще не хватает тебе?

**АНДРЕЙ.** Мамы, папы!

**ВЕРА.** (успокаивает). Мамочка, мамочка не надо.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** (растроенная). Что мне делать? Ты уезжаешь, Андрюша нервничает (Опускается в кресло, в слезах), в школе на собраниях о паде говорят плохо.

**ВЕРА.** Кто говорит?

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** Никто-нибудь, а свой родной сын. Что же нам делать?

**АНДРЕЙ.** (тихо). Знаю, я плохой. Что же тут хорошего, когда сын жалуется на родного отца и мать. (В нерешом

возбуждении). Верочка, я еду с тобой, не устроюсь на учебу, пойду на стройку, буду работать.

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** (словно очнулась, встает, идет к сыну). Андрюша, Андрюша, что с тобой делается?

**АНДРЕЙ.** Не хочу я больше здесь оставаться, уеду... (Кричит)... уеду! Мать и отец хватаются тем, что я сыт, обут, одет. С тех пор как мы уехали от бабушки, я пятый год обедаю один, в лучшем случае с сестрой. (Более тихо). Вы считаете, что должны кормить и одевать нас, а остальное дело наших учителей и школы. (матери). Почему Верочка вдруг, в самое трудное для нее время, сбоялась в другой город? Потому, что она знает — от этого ничего не изменится: кормить, одевать ее и там будут, школьная опека тоже будет обеспечена, у нее нет привязанности к родителям. Она все 18 лет жила у матери и отца, словно росла без них.

**ВЕРА.** Андрюша, Андрюша успокойся, не надо плакать...

**ИВАН.** Мария Николаевна успокойтесь, не надо плакать...

**АНДРЕЙ.** Нет, все скажу. (Сильное возбуждение, пьет холодный чай). Вот вы перед всеми хвалитесь, что ваши дети вамносят пятерки. Это для вас предел, больше вам от нас ничего не надо? Я ничего хорошего не помню, кроме строгих наставлений, чтобы я не смел снизить балл ниже пятёрки. Пять лет живем здесь, а где вы с нами были, чуль что суете деньги. (Кричит) Я вот на эти ваши деньги скоро начну путь. (Спокойнее). Мне и Верочке сейчас не нужно споровождующего, мы уже взрослые. А как досадно, что детство прошло пусто, ни папы, ни мамы ни разу не заглянули в наши души. (Садится, спривтав лицо на столе всхлипывает, нечаянным взмахом локтя роняет чашку на пол).

**МАРИЯ НИКОЛАЕВНА.** (порывисто) Андрюша, родну, ну, что с тобой?

(продолжение следует)

Зайнулла Аминович Ихсанов - физиолог, военный врач на Северо-Западном фронте, кавалер орденов Отечественной Войны 2 степени и Октябрьской революции, ректор БГМИ с 1965 по 1973 гг., но мало кто знает, что профессор Ихсанов еще и известный в театральных кругах нашей республики драматург, автор нескольких пьес, среди которых "Тревожная любовь", "Пятна времени". Особую известность получила его пьеса "Кукушка кукует", которая долгое время не сходила со сцены Башкирского академического театра драмы. Кроме того, Зайнулла Аминович в свободное от работы время увлекался живописью.

Вашему читательскому вниманию представляется отрывок из пьесы "Пятна времени" авторства З.А. Ихсанова, напечатанный в январском номере газеты "Медик" за 1969 год. Центральная проблема пьесы - проблема воспитания подрастающего поколения.

## Студенческий словарь терминов о сессии

Совсем скоро всех студентов медицинского университета ожидает очередная сессия. Порой она внушает неподдельный страх студентам, причем как "отличникам", так и "троечникам". Даже некоторые преподаватели или практикующие врачи вспоминают сдачу своих зачетов и экзаменов и экзаменов тем или иным "сложным" преподавателям. В узких врачебных кругах иногда ходят целые легенды о сдаче на "отлично" особо трудным преподавателям.

Действительно, многих ожидают по-настоящему сложные экзамены, на которые прийти неподготовленным будет просто непросто, а порой и черевато. Предлагаем вашему вниманию словарь студенческих терминов о сессии, опубликованный в одном из номеров газеты "Медик" за 1969 год.



### Словарь по-студенчески

## Кое-что о сессии

**АРМАТУРА**—снаряд студента после сдачи очередной сессии.  
**АСКЕТ**—студент, в течение семестра посетивший все лекции.  
**БУМЕРАНГ**—не подорожная однажды с преподавателем, и он вспомнил об этом на экзамене.  
**ВЕДОМОСТЬ**—бывает двух видов: экзаменационная и стипендиальная. Нередко первая весьма существенно влияет на вторую.  
**ВЫПНУТЬ**—вытащить из кармана зачетку и вместе с ней шпаргалку.  
**ВЫСКАЗАТЬ СВОЕ МНЕНИЕ**—подкалывать.  
**ВОЗМУТИТЬСЯ**—промоладать.  
**ДА-ДА-ДА**—междометие, с успехом применяемое при ответе разговорному преподавателю.  
**ЕДИНИЦА**—единственный балл, от которого прочно застрахован студент. В этом основное отличие высшей школы от средней.  
**ЖЕСТ**—наравне с междометиями и прочими нецензурными звуками, порою основное средство изложения студентом своих знаний экзаменатору.  
**ЗАХОД**—понятие, знакомое многим студентам. Обозначает действие и употребляется в сочетании с порядковыми числительными: первый заход, второй, третий и т. д. Может служить показателем уверенности и настойчивости как студента, так и экзаменатора.  
**ЗНАНИЯ**—желая оных угождается довольно быстро. Дальнейшая задача состоит в том, чтобы не заблудиться и выдать.  
**ЗАВАЛ**—а отличие от овада может происходить в тробовой тишине, но неизбежно приводит к человеческим жертвам. Прямым следствием завада являются письма инородных студентов донной на родину, в которых и лирической или юмористической форме ставится перед родителем конкретные задачи.  
**КНИГА**—друг человека, в том числе и студента, но далеко не каждый студент—друг книги.  
**ЛЕНЬ**—она же лень-матушка, которая прежде нас родилась. На древнерусском Оливие богиня-покровительница студентов.  
**НЕДЕЛЯ**—для студентов состоит из субботы, воскресенья и пяти дней активной к ним подготовки.  
**НОЧЬ**—особенно последняя, используемая до конца. Перед экзаменами ночь на практике не подтверждается.  
**ПОДСКАЗКА**—передача мыслей на расстоянии.  
**ТАК СКАЗАТЬ**—оборот речи, удобный для заполнения пустоты между двумя короткими мыслями. Применяется также, когда так сказать больше нечего.  
**УХО**—акустическое устройство для прослушивания подкасок. Искрека применяется также как улавливатель звуковых колебаний, излучаемых преподавателем.  
**ХВОСТ**—завязки, особенно распространенный среди студентов. Для ликвидации оного иногда требуется хирургическое вмешательство декана.  
**ЦИТАТА**—гораздо выгоднее цитировать чужие мудрые мысли, провяляя эрудицию, чем силиться сказать что-то ценное свое, демонстрируя скудость.  
**ЧЕВЕРКА** (хор)—оценка. Ставится за отличный ответ при плохом настроении экзаменатора и за посредственный—при хорошем.  
**ШАПРАДУКА**—малогабаритное учебное пособие индивидуального пользования.  
**ЩИТ**—различное по форме приспособление, применяющееся для отгряжения грозных ударов. Например, медицинская справка.  
**ЭКЗАМЕН**—вид лотереи. Билеты распространяются бесплатно, однако выигрыш выражается в значительной сумме.  
**ЭКЗАМЕНАТОР**—гомо сапленс. Как все люди, имеет свои слабости, не пользующиеся которыми неразумно.  
**ЯЗЫК**—для студента, чтобы скрыть пробела в своих знаниях. (Из вузовских газет).

## Общественная жизнь университета

### Последнее занятие школы медиаволонтера "Взгляни"

В 2018 году на Молодёжном форуме Приволжского федерального округа «iВолга-2018» проект студентки педиатрического факультета Ильмиры Юсаевой - Школа медиаволонтера «Взгляни», выиграл грант в размере 150 000 рублей. Проект направлен на обучение волонтеров по трём направлениям: журналистика, фото и видеосъёмка. Программа обучения предполагала не только получение теоретических знаний, но и отработку практических навыков путём выполнения заданий экспертов.

Открытие Школы медиаволонтера «Взгляни» состоялось 8 ноября 2018 года. Более 200 человек подали заявку, чтобы стать участниками Школы медиаволонтера «Взгляни», но отбор прошли только 75 человек. Были сформированы три группы обучающихся по 25 человек на каждое направление: фото, видео, текст.

Еженедельно проходили мастер-классы по определённой тематике для каждого направления. Участники направления «Текст» учились писать пресс- и пост-релизы, продвигать свои проекты в социальных сетях и привлекать СМИ.

Участники направления «Видео» узнали обо



всех видах видеосъёмки от видеографа К. Киммериец, научились искусству интервью, подробно разбирая сюжеты из цикла передач «Уфа глазами иностранцев». Ребята получили задание – снять фотоисторию. После разбора всех фотоисторий были объявлены победители, которые посетят телеканал «БСТ» и смогут принять участие в монтаже видео.

Любое мероприятие не должно остаться незамеченным, и в этом нам помогают фотографии, поэтому медиаволонтерам важно уметь делать качественные снимки. Об основных характеристиках фотоаппарата нам рассказали действующие фотографы. С правилами репортажной

съёмки познакомила фотограф БГМУ А. Штерн. Работе в фоторедакторах мы учились с фотографом БГМУ И. Низамиевым. Об основах композиции фото и фотопозировании рассказала фотограф и преподаватель фотошколы в Уфе "Монохром".

Подведение итогов и выпуск первого набора участников Школы медиаволонтера «Взгляни» состоялось 20 декабря 2018 года. С освоением курсов Школы медиаволонтера «Взгляни» участников поздравили и.о. МЗ РБ М. Забелин, ректор БГМУ В. Павлов, зам. директора Республиканского центра волонтерского движения и поддержки молодёжных инициатив В. Сабиров и спикеры Школы медиаволонтера «Взгляни».

Всем участникам были вручены сертификаты, подтверждающие прохождение курса обучения в Школе медиаволонтера «Взгляни», победители конкурса «Самый лучший пост» получили памятные подарки от партнёров проекта. А спикерам и организаторам Школы медиаволонтера «Взгляни» были вручены благодарственные письма и небольшие сувениры.

Слушатель ОЖ ОКМР И. Юсаева  
Фото автора

### Успехи университетского клуба "Что? Где? Когда?" - "Протез мозга"

В декабре 2018 года команде из БГМУ «Протез мозга» удалось поучаствовать сразу в 2 межвузовских интеллектуальных играх.

4 декабря 2018 года в БГМУ прошел внутривузовский турнир по интеллектуальным играм, посвященный 86-летию университета. Каждый семестр на игру собираются знатоки с разных факультетов, и этот раз не стал исключением – пришли 13 команд, включая ординаторов и гостей из БГУ.

Победителями турнира стали ординаторы, играющие с самого основания клуба – команда "Знатоки категории Б" под руководством Зарипова Арслана. Они выиграли как общий зачёт, так и основной конкурс – «Что? Где? Когда?».

7 декабря 2018 года студентов всего города ждал турнир «Чертоги разума», который проводился в БГАУ. Для нашей команды это уже привычное мероприятие. Так что знатоки БГМУ (Г. Гибадуллина, С. Диваева, А. Зарипов, Е. Квашина, М. Киселева, Л. Корнейчук и Д. Хурсан) уверенно шли поддерживать свой статус сильнейшей студенческой команды Уфы.

Задания были разбиты на блоки: викторина, интерактивные вопросы, вопросы экспертного сообщества и битва капитанов. Первые блоки требовали то логики, то знания конкретных фак-



тов, то общей эрудиции. Разброс сложности тоже был довольно большой – от «узнайте кинотеатр по фотографии» до «назовите год, когда был построен памятник Салавату Юлаеву». А вот в «Битве капитанов», куда в одиночку пошёл защищать честь вуза А. Зарипов, нужны были только знания, и нестандартные.

Знатоков «Протеза» смущал пункт регламента, запрещавший полемику с жюри. Команда с большим опытом интеллектуальных игр не всегда была согласна с ведущим. Но, несмотря на это, медики снова сумели доказать своё первенство и вышли победителями, оставив далеко за собой второе место – команду БГУ.

11 декабря 2018 года команда приняла участие в БГПУ – брейн-ринге по Конституции РФ. Состав «Протеза» несколько изменился: остались Арслан, Мария, Дмитрий и Екатерина, и ещё к ним

добавилась К. Прикот.

Здесь участникам было уже страшнее – приходилось соревноваться с профессиональными правоведами. Да и правила брейн-ринга (правда, измененные организаторами) требовали мобилизоваться – здесь отвечает тот, кто первым нажмёт на кнопку.

Игра была жесткой, но всё-таки медики и здесь смогли вырваться вперёд. Особенно в этом помог необычный вопрос «Из чего сделана обложка Конституции, которую используют на инаугурации Президента?» Двое наших знатоков при подготовке к игре случайно наткнулись на этот факт и торжественно ответили – кожа варана!

Несмотря на это, пришлось ещё участвовать в «перестрелке» с правоведами педуниверситета: кто точнее назовёт число проголосовавших «за» принятие Конституции (правильное число – 58,43%). И на этом вопросе команда БГМУ наконец вырвала победу из рук соперников!

Теперь игроки «Протеза мозга» ждут отбора на традиционную олимпиаду ПФО, победители которого поедут защищать честь республики в город Саранск. Пожелаем им удачи!

Руководитель клуба М. Киселёва  
Фото А. Штерн

## Секрет успеха

### Шамиль Нариманович Галимов



Галимов Шамиль Нариманович – декан медико-профилактического факультета с отделением

биологии, д.м.н., профессор, биохимик, заведующий кафедрой биохимии.

В 1984 году окончил Башкирский государственный медицинский институт.

Шамиль Нариманович в студенческие годы занимал призовые места на олимпиадах по биологии, физике, биохимии, фармакологии и др., будучи студентом 5 курса, занял 1 место по направлению «Лабораторная диагностика» на Всероссийской олимпиаде по терапии в Саратове, принимал участие в олимпиаде по немецкому языку в Воронеже среди студентов вузов СССР. Активно посещал кружки БГМИ, все 6 лет был старостой группы, членом комсомитета, занимался спортом (марафон!) и участвовал на различных студенческих мероприятиях. «Рабочий день у меня начинался в 6 утра, я спешил на занятия и потом шел на кружок. Помню, на кружке по биохимии мы сидели до 12 ночи, осваивали различ-

ные методики. Хочется вспомнить профессора Э.Г.Давлетова и доцента З.Х.Тенишеву, которые научили меня и моих коллег всему.»

«Мои 3 правила успеха, которые помогли достичь определенного успеха. Первое – пример родителей. Мама училась в нашем институте, много рассказывала мне про медицину и свою учебу, и, когда я читаю лекции в 1 корпусе, я вспоминаю ее рассказы о том, как они строили эту аудиторию в годы войны. Второе правило – это учителя с большой буквы: профессор Э.Г.Давлетов, доцент З.Х.Тенишева, Е.А.Молодцов, С.М.Фридман, профессор Д.Н.Лазарева и другие. Третье правило – тяга к знаниям, тяга к новому. Меня со школьной скамьи интересовало, как появилась жизнь, в основном, на молекулярном уровне, и мне до сих пор это интересно, я читаю новые работы моих коллег, интересуюсь последними достижениями в этой области».

### Дамир Асхатович Валишин



Валишин Дамир Асхатович - декан лечебного факультета БГМУ, д.м.н., профессор, заведую-

щий кафедрой инфекционных болезней с курсом ИДПО, врач высшей категории, с 2003 г. - главный внештатный инфекционист МЗ РБ, председатель Общества инфекционистов РБ.

В 1985 году окончил лечебный факультет Башкирского государственного медицинского института.

В студенческие годы, конечно, самое главное – это учеба. Для врача важно иметь хороший багаж знаний, и я учился только на отлично и получал Ленинскую стипендию. Участвовал в олимпиадах по химии, биохимии, биологии, фармакологии. Старался уделять больше внимания физподготовке, играл в баскетбол за БГМИ. Вел общественную работу - возглавлял комсомольскую организацию факультета, вывозил студентов в качестве командира студенческого стройотряда в г. Галле, ГДР.

Очень важное значение имеют отношения

между людьми. Раньше было такое понятие "слово Офицера", если офицер дал слово, он должен его держать. И вот я вспоминаю один случай, когда перед поездкой в Германию я был командиром, у меня был отряд, это студенты 2-3 курса, и мы договорились перед поездкой сходить в поход на Инзер. А раз я обещал, то сдержал слово и приехал к ребятам.

Вообще, самое главное – самодисциплина – когда ты ставишь определенную цель, тебя не нужно подгонять, то есть, сам планируешь свой путь. Также считаю, что секрет успеха в том, что нужно жить для других людей, ведь есть закон бумеранга: что даешь, то и возвращается. Когда живешь для других людей, это помогает тебе самореализовываться, происходит твой рост. Любовь к людям – это самое главное, нужно делать все с любовью.

### Валерий Алексеевич Катаев



Катаев Валерий Алексеевич – декан фармацевтического факультета, д.ф.н., профессор, заведующий кафедрой фармации ИДПО, эксперт На-

ционального аккредитационного агентства РФ, выпускник НИУ ВШЭ по программе «Управление высшим образованием», руководитель Ассоциации фармработников РБ.

В 1987 году окончил фармацевтический факультет Башкирского государственного медицинского института.

На 2 курсе начал заниматься научной работой на кафедре фармхимии (зав. кафедрой Ю.В. Строкин) со своими однокурсниками оставались на кафедре допоздна для исследования химических объектов, а результаты были опубликованы и доложены на студенческой конференции в г. Куйбышев.

Участвуя в спартакиаде первокурсников, в забеге на 100 метров, победил кандидата в мастера спорта, и после этого меня начали приглашать на легкоатлетические соревнования. Поступив в аспирантуру, принимал участие в футбольных

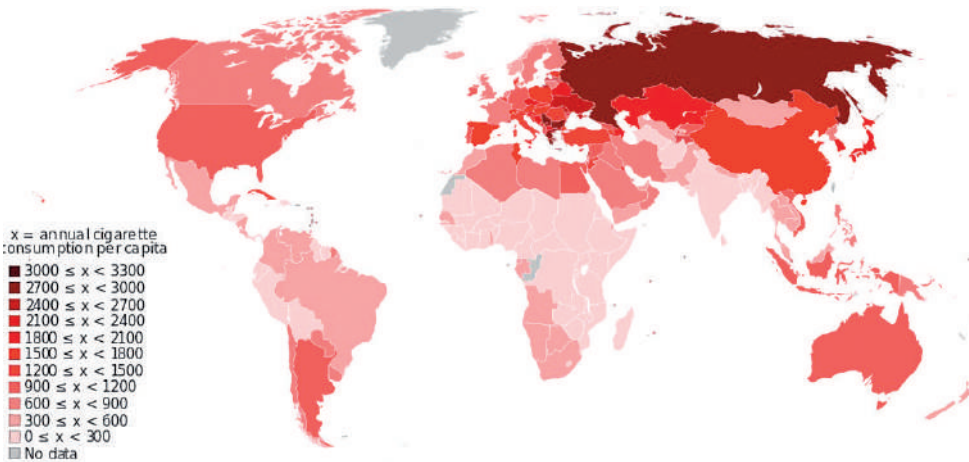
турнирах. Был старостой курса, старостой единственной мужской группы фармфакультета, профсоюзным лидером.

На базе фармфакультета был организован стройотряд, который занимался сбором растительного сырья. Мы выезжали в совхоз «Шафраново», где занимались выращиванием и сбором *Calendula officinalis* L. *Rosa Cinnamome* L. Я никогда не забуду запах *Calendula officinalis* L. в количестве полного грузового автоприцепа. Мы собирали растения и сдавали сырье в аптеки.

У каждого успешного человека есть свой путь, и он достаточно тернистый. Есть определенные правила: уважение к своим ученикам и учителям, передавшим нам свой опыт и умения; знания, приобретаемые нами в течение всей жизни; трудолюбие, ведь изначально каждый человек уникален, но только «трудоголики» достигают успехов».

## Здоровый образ жизни

# Проблема никотиновой зависимости в Российской Федерации



Никотиновая зависимость – одна из самых распространенных и сильных зависимостей в мире. В России распространенность регулярного курения по данным Глобального опроса взрослого населения о потреблении табака достигла 39,4%. Россия занимает лидирующие позиции по потреблению табака и табачных изделий, что составляет 60,7% среди мужчин и 21,7% среди женщин.

По данным ГНИЦ профилактической медицины доля заболеваний, вызванных курением табака, в общей заболеваемости составляет 30% для мужчин и 4% для женщин, сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ) – 2,1% для мужчин и 3% для женщин, злокачественных новообразований (ЗН) – 52,1% для мужчин и 5,2% для женщин. Риск преждевременной смерти от ишемической болезни сердца (ИБС) среди курящих мужчин в возрасте 40-59 лет и женщин в возрасте 30-69 лет в три раза превышает аналогичный показатель среди некурящего населения. Курение способствует высокому уровню смертности населения России, который 2,5 раза выше, чем в странах Европы и низкой продолжительности жизни, которая в России самая низкая среди 53 стран Европейского региона ВОЗ.

Присоединение России к Рамочной конвенции ВОЗ по борьбе с потреблением табака способствовало принятию 23.02.2013г ФЗ-15 «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака». С введением в действие этого норматива запрещено табакокурение в учебных заведениях, медицинских учреждениях, заведениях санаторно-курортного типа, в зданиях, в которых располагаются органы госвласти, муниципальные учреждения, соцслужбы. С начала июня 2014 года запретили курить в железнодорожных поездах, на кораблях, осуществляющих доставку пассажиров на большие расстояния. Также запрет введен во всех видах общественного, пригородного пассажирского транспорта, в подъездах домов. Коснулся он и самолетов, вокзалов, станций метро.

В 2018 г. появились нововведения: обязательная постанова на учет табачных изделий, которые ввозятся из-за рубежа и производятся в России; контроль оборудования для табачной промышленности, которое выпускается в Рос-

сии; контроль подлинности акцизных и спецмарок для табачных изделий; проверки движения табачных изделий в пределах страны.

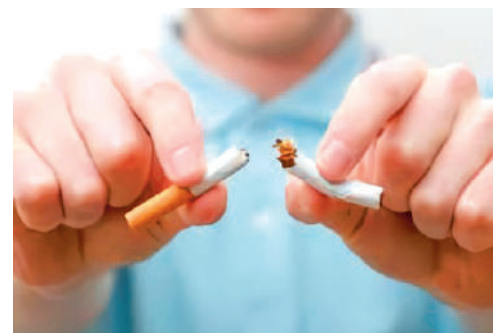
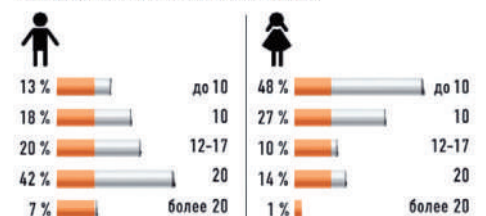
Табачная зависимость официально признана нозологической формой в МКБ-10, как психическое и поведенческое расстройство, вызванные употреблением табака. Курение – модифицируемый фактор риска ряда социально-значимых болезней: сердечно-сосудистые заболевания, хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ). Многие из этих болезней, закладываясь в детстве или в юности в силу наследственно-конституциональных причин, впоследствии реализовываются под воздействием внешних факторов, из которых курение – самый распространенный, агрессивный, но в то же время – предотвратимый.

Существуют два основных класса табачных изделий: курительные (сигареты, сигары, сигариллы, папиросы, трубочный табак, кальян) и бездымные (снюс, ротовые формы табака, нюхательный и жевательный табак). При использовании курительных табачных изделий никотин попадает в организм человека через легкие в составе табачного дыма, высвобождаясь из листьев табака при поджигании этих изделий. При использовании бездымных табачных изделий никотин попадает в организм человека через слизистые оболочки носа (нюхательный табак) или ротовой полости (жевательный табак, снюс). В этих случаях никотин высвобождается из табака в результате активирующейся в ротовой и носовой полости химической реакции. Все эти продукты содержат никотин в такой концентрации, которая воздействует на мозг и приводит к развитию зависимости.

В Клинике БГМУ с 2010 г. под руководством профессора Х.Х. Ганцевой организована лаборатория по лечению пациентов с никотиновой зависимостью, где осуществляется консультативный прием пациентов. Лаборатория работает как научно-образовательный, клинический и методический центр. За время работы в лаборатории проконсультировано более 315 пациентов с различной степенью выраженности никотиновой зависимости.

Доцент Д. Габитова  
Фото из сети Интернет

Сколько сигарет в день выкуривают россияне



## Медицинский колледж БГМУ

### Новогодний утренник в ДКБ №17



26 декабря 2018 года студенты-волонтеры медицинского колледжа БГМУ провели утренник для пациентов ГБУЗ ГКБ №17 г.Уфы.

Ребятам представили сказку о том, как Кот Базилио и Лиса Алиса похитили Снегурочку и Деда Мороза и лишили всех праздника, а добрый Буратино в компании любимых сказочных персонажей не без помощи детей выручили их из беды. Мероприятие состояло из конкурсов,

где каждый ребенок мог себя проявить: дети отгадывали загадки, танцевали, пели.

Как и в любой сказке, все закончилось спасением Дедушки Мороза и Снегурочки, а вместе с ней и праздника. Дети с удовольствием пели с персонажами финальные песни. В завершение праздника Дедушка Мороз поздравил детишек и вручил каждому ребенку подарок.

### Классный час "Терроризм в нашей жизни"



26 декабря 2018 года в медколледже прошел классный час на тему «Терроризм в нашей жизни». Классный час провели для 12 групп специальности "Стоматология ортопедическая."

В ходе мероприятия студенты провели хронологию наиболее значительных трагических событий в России за последние годы, связанных с захватом заложников, нападением на населенные пункты и взрывами. Во время классного часа ребята познакомились с мерами на-

казания, которые предусмотрены законодательством РФ за данные правонарушения, а также изучили, как можно распознать террориста в толпе, как действовать при обнаружении взрывного устройства, при захвате в заложники.

Большой интерес у студентов вызвал рассказ о преступлениях экстремистской направленности, совершаемых в сети интернет. В конце беседы студенты посмотрели фильм «Терроризм: как не стать его жертвой».

### Конференция по производственной практике



20-21 декабря 2018 года в г. Казани состоялась VII Межрегиональная учебно-практическая студенческая конференция "Производственная практика в медицинском ВУЗе". Производственная практика для студентов-медиков является важным пунктом подготовки к будущей практической работе. Студенты медколледжа БГМУ выступили с докладами на заседании секции «Производственная практика студентов среднего профессионального об-

разования». Колледж представляли студентки III курса специальности "Стоматология ортопедическая" Галимшина З., Копытова К. По итогам заседания секции докладчики были награждены дипломами II и III степени.

В рамках заседания секции были всесторонне рассмотрены вопросы роли и значения симуляционных технологий в подготовке компетентного специалиста.

### Городской турнир по баскетболу среди девушек

18-20 декабря 2018 года команда девушек медколледжа БГМУ приняла участие в соревнованиях по баскетболу на первенство г. Уфы среди учреждений среднего профессионального образования. Соревнования проходили на базе ГБПОУ «Уфимский лесотехнический техникум».

Все игры проходили на высокой эмоциональной ноте: спортсмены сражались, показывая свое мастер-

ство. С замиранием сердца болельщики следили за захватывающей игрой и от души радовались заветным очкам. Каждый результативный бросок сопровождался громкими аплодисментами. Особые овации звучали в адрес трехочковых бросков.

По итогам соревнований почетное первое место заняла команда девушек медицинского колледжа БГМУ.

Команду подготовил преподаватель физической культуры Д.Р. Шарафлисламова. Все победители награждены грамотами и призами. Мы поздравляем ребят с победой, желаем в новом году успехов, позитивных эмоций — играйте и любите баскетбол!



Общественный корреспондент газеты "Медик" Г. Киреева  
Фото Э. Камалиевой

## Совет ветеранов

## Султанов Ризиф Сабинович (к 80-летию со дня рождения)



Ризиф Сабинович родился 5 января 1939 г. в д. Чишмы Бураевского района БАССР в семье колхозников. Вот как рассказывает юбиляр о своем военном детстве: «В июне 1941 г. в самом начале войны мой отец ушел на фронт. С матерью остались 3 сына - 5, 8 лет, а мне было 1,5 года. Маме заботиться о нас было некогда, она работала в колхозе бригадиром полеводческой бригады от зари до зари. Поэтому мать свою мы почти не видели:

она уходила на работу, когда мы еще спали, приходила с работы уже ночью. Нам еще повезло, что были живы дедушка и бабушка, которые заботились о нас, как могли. Хлеба мы не видели до 1947 г. Страшно говорить, что только мы не ели: и траву-лебеду, и крапиву, и листья, и корни лопухов, листья картофеля, дикий лук и щавель, лепешки из коры молодой липы. Произошло массовое отравление хлебом из высушенных и перезимовавших пшеничных зерен. Из-за этого умерло много людей, в том числе и дедушка. В нашей семье болели и дети, но нам суждено было выжить. С 1947 по 1951 г. я учился в начальной школе в своей деревне на башкирском языке, а с 5 класса - на русском языке».

В 1958 году Ризиф Сабинович поступил в Башкирский государственный медицинский институт. С 4 курса он был зачислен в спецгруппу для подготовки специалистов для работы за границей.

По окончании БГМИ с 1965 по 1967 гг. обучался в ординатуре на кафедре инфекционных болезней. Затем Р.С. Султанов был направлен в целевую аспирантуру на кафедру инфекционных болезней Казанского ГМИ, где он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Уровень недоокисленных продуктов обмена веществ и характер выведения их почками в условиях экспериментальной дизентерийной интоксикации у животных и при заболева-

нии острой дизентерией у людей». С 1971 года по настоящее время Ризиф Сабинович, без малого 50 лет, преподает на кафедре инфекционных болезней с курсом ИДПО и передает свой богатый клинический опыт студентам, ведь за столько лет он видел больных с инфекциями, которые теперь встречаются очень редко.

Ризиф Сабинович – энергичный и жизнерадостный человек, прекрасный диагност, врач высшей квалификационной категории, пациенты называют его профессором. А мы называем его «летающий доктор», потому что он в любое время готов ехать или лететь на консультацию по линии санавиации. Р.С. Султанов - автор 100 научных статей по инфекционным болезням. Он очень серьезно подходит к вопросам охраны труда и техники безопасности на кафедре, поскольку является ответственным за эту работу.

У Султанова большая семья, он воспитал 7 детей, 6 из которых получили высшее образование. Ризиф Сабинович обожает заниматься строительством и земледелием на даче.

Мы желаем Ризифу Сабиновичу крепкого здоровья, бодрости духа и оптимизма!

Сотрудники кафедры инфекционных болезней с курсом ИДПО.

## Фридман Софья Марковна (к 75-летию со дня рождения)



Софья Марковна родилась в г. Уфе 14 декабря 1943 года. В 1961 году окончила школу №3 с золотой медалью. В 1967 году с отличием окончила БГМИ. Была членом комсомитета института со 2 по 6 курс. Все годы работала в СНО на кафедре биохимии под руководством И.З. Ильясова и фармакологии под руководством Д.Н. Лазаревой и Р.Н. Абдуллиной. От УфНИИ гигиены и профзаболеваний была направлена в целевую аспиран-

туру (г. Ленинград), где обучалась с 1967 по 1970 гг. В 1971 году защитила кандидатскую диссертацию «Вопросы токсикологии и патогенеза отравления тетраметилтиурамдисульфидом», научный руководитель - профессор Ж.И.Абрамова. На основании изученного патогенеза интоксикации рекомендованы методы ранней диагностики, профилактики и терапии отравления. Предложены экспозиционные тесты для определения циркуляции ТМТД в организме.

С 1970 по 1975 гг. работала в УфНИИ гигиены и профзаболеваний. До 1973 года – в лаборатории токсикологии младшим научным сотрудником. Изучала химические соединения в рамках требований для определения токсикологического паспорта или ПДК и выясняла механизм их действия. Согласно Постановлению Госкомитета Совета министров СССР, по предложению директора института профессора Г.М. Мухаметовой в 1973 году набрала штат, организовала и возглавила лабораторию гигиены почвы.

С 1975 по 2010 гг. работала в БГМУ. Первый год - ассистент кафедры нормальной физиологии, с 1976 по 1981 гг. - ассистент кафедры фармакологии. В 1981 году в связи с разделением кафедры была переведена на кафедру фармакологии №2, где до 1992 года работала ассистентом, затем до апреля 2010 года – доцентом. По итогам работы СНК кафедры неоднократно занимал 1 места,

ежегодно студенты выступали на научных студенческих конференциях, всегда занимали призовые места не только в Уфе, но и в других городах страны.

25 лет выполняла обязанности завуча кафедры, секретаря научно-медицинского общества фармакологии. Много лет была секретарем Совета НМО РБ, членом ученого совета педиатрического и фармацевтического факультетов, членом ИГАК педиатрического факультета, членом проблемной комиссии, членом Ученого совета фармфакультета, председателем ЦМК по фармдисциплинам, членом КНМС университета.

Научными исследованиями занималась в рамках тематики кафедр совместно с другими сотрудниками. Общее количество публикаций - 164, в том числе два авторских свидетельства, одна монография, 39 учебно-методических пособий. Неоднократно была рецензентом кандидатских диссертаций. Имеет благодарности и Почетные грамоты РК, ГК и ОК комсомола: БГМУ и Башфармации, звания «Заслуженный работник здравоохранения РБ» (1997 г.) и «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2004 г.). В 2012 году награждена общественной медалью «За верность БГМУ».

Друзья и коллеги сердечно поздравляют Софью Марковну с юбилеем и желают ей крепкого здоровья, счастья и благополучия.

## Совет ветеранов

# Еникеев Дамир Ахметович (к 80-летию со дня рождения)



1 января 2019 года исполнилось 80 лет со дня рождения и 51 год с начала научно-педагогической деятельности видного российского ученого, патофизиолога-реаниматолога, академика Международной академии наук высшей школы, Европейской и Российской академий естественных наук, Международной академии авторов научных открытий и изобретений, заслуженного деятеля науки РБ, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой патофизиологии БГМУ Дамира Ахметовича Еникеева.

Д.А. Еникеев родился в Уфе. После окончания с отличием лечебного факультета БГМИ был зачислен в аспирантуру на кафедру патофизиологии, возглавляемую известным отечественным патофизиологом и педагогом, профессором В.А. Самцовым. В 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Влияние клинической смерти от острой кровопотери на сенсбилизацию и проявление анафилактического шока у оживленных животных». В 1978 г. получил ученое звание доцента. Его докторская диссертация на тему «Особенности умирания, оживления, клиники постреанимационного периода и иммунологической реактивности у животных, иммунизированных различными антигенами» (1987) посвящена актуальным вопросам экспериментальной и клинической медицины. Ученое звание профессора присвоено в 1989 году.

Д.А. Еникеев в течение 51 года работает на кафедре патофизиологии БГМУ, а с 1987 г. заведует ею. Руководимая им кафедра является коллективом с высоким уровнем преподавания, а сам Д.А. Еникеев является прекрасным педагогом и воспитателем. Большое внимание он уделяет совершенствованию учебного процесса на кафедре.

Профессор Д.А. Еникеев активно занимается общественной деятельностью. Он в течение 7 лет (1988 — 1995) работал деканом лечебного факультета БГМУ и вместе с факультетом дважды успешно прошел проверку Госинспекции вузов РФ. Д.А.

Еникеев участвовал в качестве члена комиссии по аттестации медфакультета РУДН по линии Госинспекции вузов РФ.

Д.А. Еникеев опубликовал более 730 печатных научных работ, среди которых 25 монографий, 450 журнальных статей, 34 авторских свидетельства и патента на изобретения, 23 рационализаторских предложения, опубликовано 100 работ в международной печати, из них 30 работ — на английском языке. Он является автором и соавтором 3 учебников и программ по патофизиологии для стоматологических, фармацевтических и всех факультетов медрес, впервые в истории БГМУ, 40 учебных руководств и пособий. За монографию «Фасциолез животных и человека» (Уфа, 1997) на конкурсе Российской академии ветеринарных наук (1998 г.) был награжден дипломом 1-й степени. Награжден именной серебряной медалью Международного биографического общества (Англия, Кембридж) «Outstanding scientist of the 21st century» (2005) Dr. Damir Enikeev.

Под руководством профессора Д.А. Еникеева создана научная школа патофизиологов, известная в РБ и РФ. Он подготовил 12 докторов и 22 кандидата наук. Научная школа Д.А. Еникеева является «башкирской» ветвью известной во всем мире научной школы основателя современной реаниматологии дважды лауреата Госпремии СССР академика РАМН, профессора В.А. Неговского, признанного, наряду с В.К. Рентгеном, З. Фрейдом, А. Флемингом, З. Ваксманом и В.П. Демиховым, великим медиком XX столетия.

Научная деятельность Д.А. Еникеева посвящена патофизиологии экстремальных и терминальных состояний, аллергической и иммунологической реактивности постреанимационного периода. Под руководством проф. Еникеева Д.А. активно работает СНК. Студенты-кружковцы выступают с докладами, публикуют статьи и получают дипломы и грамоты международных и всероссийских конференций. Наиболее активные кружковцы стали докторами и кандидатами наук.

Профессор Д.А. Еникеев является членом Международного общества патофизиологов, членом правления Всесоюзного (Всероссийского) общества патофизиологов, председателем Башкирского регионального общества патофизиологов, членом редакционного совета журналов «Патофизиология и экспериментальная терапия», «Клиническая медицина и патофизиология», «Медицинский вестник Башкортостана», членом Всероссийских проблемных комиссий «Экстремальные и Юбилей терминальные состояния» и «Научные основы реаниматологии» при МЗ РФ, членом учебно-методической комиссии по патофизиологии при Всероссийском учебно-научно-методическом центре МЗ РФ, членом комиссии по экпатологии РНОПФ, членом НМС при республиканском обществе «Знание» РФ, членом диссертационного и ученого советов БГМУ и БГАУ.

Д.А. Еникеев участвовал в работе 30 международных конгрессов и симпозиумов в качестве члена оргкомитета, сопредседателя секций, докладчика. Он пользуется большим авторитетом

среди ученых как в нашей стране, так и за рубежом, что, безусловно, способствовало мировому признанию отечественных научных достижений в области патофизиологии и реаниматологии. В 2004 г. профессор Д.А. Еникеев совместно с профессором Т.И. Мустафиным провел в честь 70-летия кафедр патофизиологии и патанатомии научную конференцию. По инициативе Д.А. Еникеева были проведены две научные конференции: в честь 100-летия основателя кафедры патофизиологии БГМИ профессора В.А. Самцова (2005 г.) и межрегиональная научная конференция патофизиологов (2007 г.).

Педагогические и научные достижения Д.А. Еникеева по достоинству оценены. Он избран действительным членом 4-х общественных академий, вице-президентом ЕАЕН, членом Берлинского и Итальянского (Римского) научного медицинского общества. Ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан», награжден научными орденами «За заслуги в развитии науки и экономики» (1999, 2004), «Рыцарь науки и искусств» (2000), «За пользу Отечеству» им. В.Н. Татищева (2004), серебряным крестом ЕАЕН «Орден Чести» (2006), серебряным крестом РАЕН «За заслуги» (2006), орденом «За заслуги перед соотечественниками» II ст. (2006), золотой почетной медалью имени академика В.А. Неговского (2006), золотой юбилейной медалью в честь 100-летия академика В.А. Неговского (2009), за особые заслуги в медицине критических состояний (ЕАЕН), серебряными медалями им. И.П. Павлова (1998), А.С. Попова (1999), П.М. Третьякова (1999), П.М. Альпийского (1999), И.И. Мечникова (2003), П.Л. Капицы (2003), В.К. Рентгена (2003), В.И. Вернадского (2003), Р. Вирхова (2003), П. Эрлиха (2004), Р. Коха (2004) за вклад в развитие медицины, науки, здравоохранения, культуры и изобретательскую деятельность, высшей наградой РАМН по патофизиологии медалью имени академика А.Д. Сперанского «За большой вклад в развитие отечественной патофизиологии» (2007), почетным знаком «Изобретатель СССР» (1985) и почетными грамотами общества «Знание РФ» как лучший лектор, почетной грамотой Всероссийского общества патофизиологов за образцовое проведение пленума общества по проблеме «Экопатология» (Уфа, 1992). Включен во Всемирный биографический справочник «Who is who» (Кембридж, 1997), в Энциклопедии Татарстана и Башкортостана, в справочники «Российская академия естественных наук», «Изобретатели России», «Ученые МАН ВШ».

Д.А. Еникеев является автором идеи, эскиза и самих медалей: почетной серебряной медали имени академика В.А. Неговского и юбилейной серебряной медали в честь 100-летия академика В.А. Неговского. Д.А. Еникеев — незаурядная личность, человек высокой культуры и большого трудолюбия, широчайшей эрудиции, знаток истории и литературы, прекрасный спортсмен, беспредельно предан делу, которому служит.

Поздравляем Дамира Ахметовича с юбилеем, желаем ему доброго здоровья, благополучия и новых творческих успехов.

## Совет ветеранов

**ВЫ В ПАМЯТИ НАШЕЙ ОСТАНЕТЕСЬ...**



6 января 2019 года на 81 году ушел из жизни выдающийся хирург, ученый, учитель Венер Газизович Сахаутдинов.

**ВЫ В ПАМЯТИ НАШЕЙ ОСТАНЕТЕСЬ...**



14 января 2019 года ушел из жизни профессор, доктор физико-математических наук, возглавлявший кафедру медицинской физики

### ВЕНЕР ГАЗИЗОВИЧ САХАУТДИНОВ

Венер Газизович родился 1 января 1939 года в д. Кинзябаево Юмагузинского района БАССР, ныне Мелеузовского района РБ.

В 1962 году окончил Башкирский медицинский институт. После окончания института работал врачом-хирургом Сибайской городской больницы. В 1966—1968 годах учился в аспирантуре Академии медицинских наук СССР. В БГМИ он работал с 1969 года ассистентом, деканом, заведующим кафедрой, в 1982—1989 гг. был ректором.

В 1995 году избран депутатом Государственного Собрания — Курултая РБ от Заречного избирательного округа № 51 г. Уфы.

В 1999 - 2008 годах был заведующим кафедрой факультетской хирургии с курсом колопроктологии.

С 2008 года - советник ректора БГМУ, профессор кафедры факультетской хирургии с курсом колопроктологии.

На протяжении многих лет являлся членом проблемной комиссии Министерства здраво-

охранения и социального развития Российской Федерации по проктологии, заместителем председателя ассоциации хирургов Республики Башкортостан.

Профессор В.Г. Сахаутдинов являлся организатором и участником многих Республиканских и Всероссийских конференций и съездов по проблемам хирургии и колопроктологии. По его инициативе разработан ряд законодательных актов, направленных на оздоровление современного общества и укрепление здоровья населения республики, в частности, о вреде табакокурения.

Администрация Башкирского государственного медицинского университета глубоко скорбит по поводу невозможной утраты - кончины Венеры Газизовича Сахаутдинова, и выражает самые искренние соболезнования родным и близким.

Прощание с Венером Газизовичем Сахаутдиновым состоялось 7 января в 12:00 в деревне Туманчино Мелеузовского района.

### РУСЛАН САГИТОВИЧ НАСИБУЛЛИН

с курсом информатики БГМУ с 1982 по 2018 гг. Руслан Сагитович Насибуллин.

Руслан Сагитович родился 4 декабря 1937г. в селе Азнакаево ТАССР. Окончил физический факультет Казанского государственного университета (1961). Одним из его научных руководителей был известный во всем мире профессор Б.М. Козырев, который совместно с С.Г.Салиховым в 1947 году открыл парамагнитный резонанс. В 1948 году Козырев установил влияние ядерного спина на форму линий электронного парамагнитного резонанса. С работ Козырева началось целое направление науки и техники.

С 1962 г. по 1978 г. был младшим, старшим научным сотрудником, ученым секретарем Башкирского филиала АН СССР, с 1982 по 2018 гг. заведовал кафедрой медицинской физики с курсом информатики. Работая в должности заведующего кафедрой, Руслан Сагитович снижал заслуженное уважение коллектива БГМУ.

Профессор Насибуллин был признанным ученым, результаты его научных исследований неоднократно представлялись на республиканских, всероссийских и международных

научных конференциях.

Под руководством Руслана Сагитовича разработан радиоспектрограф, с помощью которого изучено влияние малых концентраций фармакологических препаратов на изменение проницаемости клеточных мембран. Им опубликовано более 200 научных трудов, издано 2 монографии и 3 патента на изобретение. Под его руководством подготовлено и успешно защищено 6 кандидатских и 1 докторская диссертация.

Администрация Башкирского государственного медицинского университета глубоко скорбит по поводу невозможной утраты - кончины Насибуллина Руслан Сагитовича, и выражает самые искренние соболезнования родным и близким.

Светлая память об этом замечательном человеке навсегда сохранится в наших сердцах.

Прощание с Русланом Сагитовичем Насибуллиным состоялось 15 января в 11:00 ч. в главном корпусе БГМУ по адресу: г.Уфа ул.Ленина, 3.

Учредитель газеты: БГМУ  
Издатель газеты: БГМУ  
Шеф-редактор: А. С. Рахимкулов  
Верстка: О. Р. Султанов  
Корректор: Л. С. Корнейчук  
Фотограф: С. Е. Москвина  
e-mail: [medik.rb@bashgmu.ru](mailto: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 500 экземпляров. Заказ №1  
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 23.01.19. сдача по графику в 15.00, фактически в 15.00.