

# 4 НОЯБРЯ - ДЕНЬ НАРОДНОГО ЕДИНСТВА

газета Башкирского государственного медицинского университета  
основана в 1968 г.



# Медик

№10(115) ноябрь 2019 г.

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

## УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ И АСПИРАНТЫ! УВАЖАЕМЫЕ ПРОФЕССОРА И ПРЕПОДАВАТЕЛИ, ВРАЧИ И МЕДИЦИНСКИЕ СЁСТРЫ КЛИНИК, СОТРУДНИКИ БГМУ!

4 ноября 2019 года мы всей страной будем отмечать один из самых молодых праздников - День народного единства.

В этот день, в далеком 1612 году, народ объединился ради спасения своего Отечества, невзирая на сословия, вероисповедания и национальности.

История нашего государства неоднократно доказывала, что единство народов - главное условие сильной и независимой России.

Объединение усилий для достижения поставленной цели важно в любом деле. Немаловажно это и для существования и процветания Башкирского государственного медицинского университета.

Мы все с вами не раз убеждались в том, что достичь хороших результатов можно, но только в мире и согласии, укрепляя дружбу



и взаимопонимание. Благодаря этому, на всех этапах своего развития, наш университет уверенно двигался вперед и всегда находился в авангарде задач, поставленных государством.

И сегодня, когда глобальные вызовы XXI века требуют от нас единения и сплоченности во имя укрепления страны, во имя будущего, мы готовы внести свой вклад

в развитие нашего государства, подготавливая квалифицированные кадры для медицины, уверенно двигаясь по пути инновационного развития, наращивая научно-образовательный потенциал.

День народного единства - это не просто день воинской доблести, но и ответственности за счастливое будущее наших потомков, праздник добра, любви и согласия.

Желаю дружному и сплоченному коллективу Башкирского государственного медицинского университета успехов в работе, здоровья, счастья, мира и благополучия!

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

В номере

События . . . . .	<b>2</b>	Было напечатано в газете "Медик" БГМИ. . . . .	<b>9</b>
Научная жизнь университета . . . . .	<b>3-4</b>	Клиника БГМУ . . . . .	<b>10-11</b>
Посвящение в студенты - 2019 . . . . .	<b>5</b>	Медицинский колледж БГМУ . . . . .	<b>12</b>
В БГМУ состоялся целый ряд встреч обучающихся с представителями администраций районов РБ . . . . .	<b>6</b>	Акция по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в Клинике БГМУ. . . . .	<b>13</b>
Спорт - вторая профессия врача. . . . .	<b>7</b>	100 лет Республике Башкортостан . . . . .	<b>14</b>
2020 год - Год 75-летия Победы. . . . .	<b>8</b>	Совет ветеранов . . . . .	<b>15-16</b>

## События

## Выездной "Здравчас" по вопросам медицинской реабилитации

23 октября 2019 года Глава Башкортостана Радий Хабиров провёл выездной «Здравчас», посвящённый вопросам медицинской реабилитации. Сопровождение состоялось на базе санатория «Юматово» Уфимского района.

«Здравчас» начался с вручения сертификатов участникам программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер», а также единовременных денежных выплат за раннее выявление онкозаболеваний.

– Мы и дальше будем продолжать премировать специалистов за выявление онкологических заболеваний на ранних стадиях, – сказал Радий Хабиров. – Не во всех регионах Российской Федерации есть подобная программа. Она очень важ-



на, поскольку даёт возможность спасти человеческую жизнь. При этом она прагматична: лучше обнаружить рак на ранней стадии и заплатить врачу 5 тысяч рублей, чем потом тратить миллионы на лечение тяжело больного человека.

Директор санатория «Юматово» А. Степков рассказал о том, как кумысолечебница участвует в реабилитации при онкозаболеваниях. Опыт медицинской реабилитации детей поделится

главный врач стерлитамакского санатория для детей «Нур» Р. Галимова.

В завершение «Здравчаса» Глава Башкортостана напомнил, что в конце года будут подробно рассмотрены итоги работы по снижению кадрового дефицита.

Руководитель региона предложил активнее подключать учёных-медиков к созданию научно-образовательных центров, которые формируются в рамках национального проекта «Наука».

– Мы должны знать о достижениях и планах медицинской науки, – сказал Радий Хабиров. – Это позволит нам принимать правильные решения.

## Ирина Купеева посетила БГМУ

1 октября 2019 года в рамках визита в РБ и участия во Всероссийской НПК специалистов среднего медицинского образованием, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава РФ И. Купеева посетила БГМУ. Ректор БГМУ, член-корр. РАН В. Павлов представил стратегию развития университета, ознакомил с новым корпусом №3 и институтом общественного здоровья и организации здравоохранения.

– БГМУ – вуз со своими сформировавшимися традициями, со своей клинической, научной школой и это один из вузов, на который Минздрав России делает ставку по дальнейшему развитию медицинского образования. БГМУ – вуз федеральный, поэтому он участвует в проекте по решению кадрового вопроса не только для Республики Башкортостан, но и для ПФО и страны в целом, – подчеркнула Ирина Купеева.



После, Ирина Александровна приняла участие в заседании Ученого совета БГМУ:

– Согласно нацпроекту «Здравоохранение», на сегодняшний день основная задача медицинских вузов – это решение кадрового вопроса и обеспечение квалифицированными кадрами всей отрасли. Много задач, относящихся к сфере здравоохранения, реализуются в рамках нацпроектов

«Демография», «Цифровая экономика», «Образование», «Наука». Одним из механизмов решения кадрового вопроса является целевая подготовка и допуск к определенным должностям первичного звена выпускников наших вузов, которые прошли процедуру первичной аккредитации. Реализация этих программ невозможна без участия вузов. Сегодня деятельность вуза оценивается по совместной работе с регионами, – резюмировала Ирина Купеева.

Ирина Александровна отметила роль ИДПО БГМУ в кадровой политике, подчеркнула задачи, которые поставлены на ближайшие годы перед процедурой аккредитации и представила основные тенденции в развитии медицинского образования. В конце заседания директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава РФ ответила на вопросы членов Ученого совета БГМУ.

## Награждение стипендиатов Главы РБ

10 октября 2019 года в БГМУ состоялась вручение стипендий Главы РБ студентам и аспирантам. Церемонию награждения провели и.о. вице-премьера Правительства РБ Л. Иванова и ректор БГМУ, член-корр. РАН В. Павлов.

– БГМУ – это бренд, который входит в число лучших вузов страны, и многие ребята мечтают оказаться на скамье студентов БГМУ. Этот год, год столетия, особенно важный, и республика пришла к этой дате с достойным багажом, в том числе благодаря успехам сферы здравоохранения и медицинского образования. Мы верим, что вы, дорогие студенты, в будущем пополните ряды врачей наших больниц, поликлиник. Вчера Председатель Правительства России Дмитрий Медведев подписал постановление о модернизации



первичного звена. Образ участкового врача будет крепнуть, – отметила Лена Иванова.

В 2019 году стипендиатами Главы РБ стали аспиранты Р. Саубанов и О. Бейерли, студенты лечебного факультета Р. Гарифуллин, О. Лазовая, Р. Нурмухаметов, Е. Якупова, педиатрического фа-

культета Г. Гарифуллина, М. Кирякова, А. Лифанова медико-профилактического факультета А. Габбасов.

– Традиционно, в канун празднования Дня республики, мы награждаем наших лучших студентов стипендиями Главы РБ. В названии нашего вуза отражена причастность к родному Башкортостану, и в течение 87 лет медицинский университет развивается совместно с республикой, улучшая научную, материально-техническую базу, уровень образования и с каждым годом укрепляя свои позиции на международной арене, – подчеркнул Валентин Павлов.

Стипендия Главы РБ учреждена в 1994 году, и в этом году ее размер будет увеличен как для аспирантов, так и для студентов.

Подготовил профессор В. Ишметов  
По материалам сайта Главы Республики Башкортостан и сайта БГМУ

## Научная жизнь университета

# Первый Российско-Израильский медицинский форум



18-19 октября 2019 года в Уфе проходил первый Российско-Израильский медицинский форум. Он является площадкой для обсуждения актуальных вопросов здравоохранения 2 стран.

Старт форуму дало пленарное заседание, в котором приняли участие Глава РБ Р. Хабиров, руководитель международного проекта «Врачи без границ» в Израиле, главный врач Медицинского центра «Хорев» (г. Хайфа) Р. Барак, и.о. министра здравоохранения РБ М. Забелин, ректор БГМУ, член-корр.РАН В. Павлов, руководители и специалисты медицинских организаций, представители научного сообщества, отраслевых институтов развития и учебных заведений, общественных организаций России и Израиля.



В программе форума – лекции, семинары, круглые столы и мастер-классы по вопросам охраны здоровья и снижения смертности населения от наиболее частых причин – БСК, онкозаболеваний, вопросы реабилитации детей.

Открыл форум Глава РБ Радий Хабиров:

- Мы внимательно следим за успехами мировой медицины, стараемся перенимать всё самое лучшее, направляем значительные средства в развитие системы здравоохранения, медицинской науки. Широкие перспективы для движения вперёд создаются благодаря федеральным национальным проектам «Здравоохранение» и «Демография», нашим республиканским про-



граммам. В результате у нас снижается общая смертность населения, смертность от многих заболеваний, - отметил Глава республики.

В рамках церемонии открытия форума Радий Хабиров вручил Роману Бараку благодарность Главы Республики Башкортостан.

В свою очередь главный врач медицинского центра «Хорев» поблагодарил руководителя региона за тёплые слова и честь быть удостоенным этой награды.

Ректор БГМУ, член-корр.РАН Валентин Павлов вручил звание «Почетный профессор БГМУ» Роману Бараку.

## Междисциплинарная неврология



24 октября 2019 года в УСК № 10 БГМУ состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Междисциплинарная неврология». От имени ректора БГМУ участников конференции приветствовала проректор БГМУ по научной работе И. Рахматуллина. С приветственным словом к гостям и участникам обратились зав. кафедрой неврологии ИДПО БГМУ Л. Новикова, зав. кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. Сеченова МЗ РФ, исполнительный директор Ассоциации междисциплинарной медицины А. Данилов. Они отметили большое научно-практическое значение конференции для неврологического сообщества г. Уфы.

Обсуждаемый на конференции круг вопросов был интересен неврологам, терапевтам, эндокринологам, заведующим профильных отделений и медицинских учреждений, представителям органов управления здравоохранением, а также смеж-

ным специалистам лечебных учреждений Уфы амбулаторного и стационарного звена, сотрудникам профильных кафедр БГМУ. География конференции была обширной: Москва, Нижний Новгород, Смоленск, Челябинск, Екатеринбург.

По окончании мероприятия все участники получили сертификаты Института междисциплинарной медицины.

Институт междисциплинарной медицины осуществляет образовательную деятельность по программам повышения квалификации специалистов, научно-исследовательскую и экспертную деятельность на основе принципов междисциплинарного и трансдисциплинарного сотрудничества с целью повышения качества медицинской помощи, сохранения и укрепления здоровья, продвижения принципов устойчивого развития и повышения качества жизни.



Уникальные программы повышения квалификации врачей и фармацевтических работников Института междисциплинарной медицины сочетают в себе международные стандарты качества медицинского образования, высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав и тщательно составленные тематические программы, включающие необходимое количество теоретического материала и практических навыков.

Несколько программ Института междисциплинарной медицины являются этапом международного сертификационного курса «Медицина боли», проводимого в сотрудничестве с международными образовательными и научными организациями и посвященного проблеме изучения, диагностики, профилактики и лечения различных болевых синдромов с позиций междисциплинарного подхода.

Подготовила Л. Корнейчук  
Фото С. Москвиной

## Научная жизнь университета

# Евразийский конгресс по антимикробной терапии и клинической микробиологии

17-18 октября 2019 года в Конгресс-холле «Торатау» проходил Евразийский конгресс по антимикробной терапии и клинической микробиологии. Открыла конгресс и.о. вице-премьера Правительства РБ Л. Иванова, она поблагодарила участников и организаторов конгресса и отметила, что со стороны руководства республики уделяется большое внимание развитию здравоохранения.

География конгресса была обширной - более 1000 участников из таких стран, как Россия, Китай, Великобритания, Испания, страны СНГ, среди них лидеры в области антимикробной терапии и клинической микробиологии со всего мира: президент Научного центра здоровья им. Нормана Бьетона Цзилиньского университета, профессор Ли Фань (Китай), проректор Цзилиньского университета Ван Фан, профессор Цзилиньского университета Ван Гоцин, профессорский состав научного центра здоровья Пекинского университета в лице Пэн Ихун и Лю Сяюня, почетный главный лектор Имперского колледжа г. Лондон, профессор МакИнтош Дэвид (Великобритания), ректор Смоленского ГМУ, член-корр. РАН Р. Козлов и др.

Поприветствовал участников ректор БГМУ, член-корр. РАН В. Павлов.

- Конгресс собрал ведущих отечественных и мировых специалистов в области клинической



микробиологии, антимикробной терапии, инфекционных болезней. Для нашего вуза и региона конгресс решает важную задачу - это кооперация с ведущими научными центрами на всем евразийском пространстве. В Башкортостане развивается программа импортозамещения, и наш университет активно внедряется в эту программу в области здравоохранения. В рамках создаваемого Научно-образовательного центра вопросам биотехнологии и микробиологии уделяется особое внимание и ученые университета в коллаборации с предприятиями республики работают в этом направлении. Современная наука все более ориентирована на человека, на сохранение здоровья, развитие технологий здоровой старости и долголетия, а также роли микробиома в этих процессах. Все эти вопросы будут рассмотрены на конгрессе, - подчеркнул В. Павлов.

На церемонии открытия В. Павлов наградил званием «Почетный профессор БГМУ» президента Научного центра здоровья им. Нормана Бьетона Цзилиньского университета, профессора Ли Фань (Китай).

Перед участниками конгресса выступил главный внештатный специалист МЗ РФ по клинической микробиологии и антимикробной резистентности, президент МАКМАХ, ректор Смоленского ГМУ, член-корр. РАН Р. Козлов: - Евразийский Конгресс по антимикробной терапии проводится впервые и это уникальная возможность для обмена опытом между странами и научными институтами, - резюмировал Р. Козлов.

В первый день конгресса работали секции: «Проблемные бактерии: что делать?», «Инфекции в акушерстве и перинатологии», «Современные исследования в клинической микробиологии», «Проблемы терапии бактериальной и паразитарной инфекции». В рамках конгресса прошло заседание профильной комиссии по антимикробным препаратам.

Второй день конгресса был посвящен инфекциям в терапевтической практике, новым возможностям лечения вирусных инфекций, актуальным вопросам инфекционных заболеваний детей и женщин, разбору сложных клинических случаев.

## "Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема - вчера, сегодня, завтра"

13-14 сентября 2019 года в залах Конгресс-холла «Торатау» прошла X Всероссийская научно-практическая конференция «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема - вчера, сегодня, завтра». Организаторами конференции выступили МЗ РБ, Национальное научное общество инфекционистов, БГМУ, кафедра инфекционных болезней с курсом ИДПО. В рамках конференции был проведен Пленум правления Национального научного общества инфекционистов Российской Федерации (ННОИ).

Всех присутствующих от имени и.о. министра здравоохранения Республики Башкортостан поприветствовал первый заместитель министра А. Рахматуллин. Он вкратце озвучил историю становления и достижения инфекционной службы республики. От имени ректора БГМУ участников конференции приветствовал проректор по региональному развитию здравоохранения, д.м.н., профессор В. Викторов.

С приветственным словом и докладом высту-



пила Главный внештатный специалист по инфекционным болезням МЗ РФ, заведующая кафедрой вирусологии РМАНПО МЗ РФ, д.м.н., профессор, Член правления ННОИ Е.Малинникова. В своем докладе «Современное состояние проблемы распространения инфекционных и паразитарных заболеваний в Российской Федерации» она осветила актуальность проблемы инфекционной заболеваемости в Российской Федерации и пути решения проблем.

Участниками Конференции были главные специалисты органов управления здравоохранения, главные врачи больниц, поликлиник, ди-

агностических центров, врачи-инфекционисты и врачи смежных специальностей, учащиеся высшего и дополнительного профессионального образования медицинских вузов

По окончании конференции специалисты получили сертификаты по следующим специальностям: гастроэнтерология, оториноларингология, клиническая лабораторная диагностика, инфекционные болезни, лечебное дело, общая врачеб-

ная практика (семейная медицина), организация здравоохранения и общественное здоровье, педиатрия, терапия, эпидемиология на 12 кредитных единиц.

Конференция вызвала большой интерес у медицинской общественности Республики Башкортостан.

Доклады ведущих инфекционистов и иммунологов России пришли послушать более 1000 человек, среди которых много было врачей из городов и районов Республики Башкортостан.

Подготовила профессор Г. Хасанова  
Фото автора

## Общественная жизнь университета

### Посвящение в студенты - 2019



30 сентября 2019 года в просторных стенах ГКЗ «Башкортостан» прошло посвящение в первокурсники Башкирского государственного медицинского университета – 2019.

Торжественную церемонию открыл профессор, член – корреспондент Российской академии наук, ректор Башкирского государственного медицинского университета – В. Павлов. С напутствующими словами к первокурсникам обратился и.о.министра здравоохранения РБ М. Забелин. Он пожелал стать высококвалифицированными врачами и терпения в нелегком пути.

Валентин Николаевич и Максим Васильевич провели традиционную церемонию вручения символического студенческого билета, меди-



цинского халата и ключа знаний старостам первого курса всех факультетов БГМУ.

Занавесу тайн открыл национальный башкирский танец, который показал все изюминки нашей Республики, также своё творчество подарил ансамбль кураистов БГМУ. Их голоса были подобны святому источнику, который изливался яркими красками в лучах солнца.

Яркий, зажигательный номер «Салям» сразу наповал половину из присутствующих в зале девушек своей харизмой и ослепительной улыбкой.

Ансамбль «Кофе по-турецки» отличился не только составом из прекрасных девушек, но и отличным вокалом.



Также первокурсники получили зажигательный творческий подарок от международного факультета - «Индийский танец» и песню от Самуэля.

А команда «Супер – драйв» во главе с Д. Бикбулатовой зажгла на сцене с ярким танцем и показала, что помимо учебной деятельности есть и место творчеству.

Студенты – это особый народ: доброжелательный, открытый и веселый! Мы хотим, чтобы вы приобрели как можно больше новых знаний и практических навыков, а после учёбы в ВУЗе – обрели достойную работу, чтобы вы продолжали и дальше заниматься медицинской наукой, не останавливались на достигнутом, отличной учёбы вам, и приятной студенческой жизни!

### Дебют первокурсника - 2019



Каждый год в октябре месяце творческие первокурсники сдают свою первую работу, они соревнуются в танцах, песнях, художественном слове. Чем же в этом году удивят первокурсники искушённого студенческими постановками зрителя?

22 октября 2019 года в стенах замечательного концертного зала ГААНТ им. Ф.Гаскарова состоялся дебют первокурсников Башкирского государственного медицинского университета - 2019. В этом году было театрализованное представление, посвященное году театра.

В 1 части выступили танцующие куклы, был показан ряд акробатических номеров. Публике запомнились танцы «Соно», «Флекс-кис», «Lonely girl», песня «Батарей».



Во 2 части представления была магия. Было исполнено художественное слово, песня на гармошке, «На всю планету земля», египетский танец «Sons of the pharaoh», арабская песня «Salony alnas» и это была далеко не вся магия.

В 3 части представления был мим. «Кто мимов понимает, поймет тот таинства природы, и даже мироздания. И мы в искусстве выше всех». Замечательные танцы «Я ехала домой», «Вальс», «Корридора», «Panda Voom» и народный танец в завершение показал традиции и ценности русского народа.

В 4 части представления Арлекино зажгёт сцену танцами «Limbo», «Ай вы цыгане», флэш-мобом и индийские танцы «Garba Glamour», «Navrathi majhi», «Mysterious six» показали свои

таланты.

В завершении 5 часть представления показал первокурсник. Он удивил зрителей Башкирским народным танцем, Татарским народным танцем, песней «Курай» и современными танцами. Представление наделило зрителей всеми красками искусства жизни.

Дебют – самый яркий и значимый праздник в творческой деятельности студентов-первокурсников. Ведь перед ними открываются новые горизонты взрослой, но при этом увлекательной студенческой жизни, так и яркий старт останется в памяти на долгие годы.

Обладателем Гран-при межвузовского конкурса «Дебют-2019» стал Д. Мелешин, представлявший педиатрический факультет БГМУ.

Слушатель ОЖ ОКМР А. Ахмадуллина  
Фото А. Давлетшиной

## Региональное развитие здравоохранения

# В БГМУ состоялся целый ряд встреч студентов и ординаторов БГМУ с представителями районов РБ



2 октября 2019 года в УСК № 10 БГМУ состоялась встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями Бакалинского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл зам. главы администрации по социальным вопросам и кадрам Бакалинского района РБ Ф. Хайбрахманов. Перед студентами выступил главный врач ГБУЗ РБ Бакалинской ЦРБ Р. Гараев.

8 октября 2019 года в 7 корпусе студенческого кампуса БГМУ на кафедре мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф в 16:00 прошла встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями города Стерлитамака и Стерлитамакского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл проректор по региональному развитию здравоохранения, д.м.н., профессор В. Викторов. Стерлитамакский район представляли: В. Куликов - глава администрации городского округа город Стерлитамак РБ, А. Абдрафиков - глава администрации Стерлитамакского района РБ. С главами района на встречу приехали главные врачи ведущих медицинских организаций Стерлитамакского района и города Стерлитамака. В частности, А. Палтусов - главный врач ГБУЗ РБ КБ №1, Б. Шарипов - главный врач ГБУЗ РБ ДБ, Р.Шакиров - главный врач ГБУЗ РБ ГБ №4, Э. Гильванова - главный врач ГБУЗ РБ ГБ №3 и многие другие.

8 октября 2019 года в 7 корпусе студенческого кампуса БГМУ на кафедре мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф в 16:30 прошла встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями города Ишимбай и Ишимбайского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл глава администрации Ишимбайского района Республики Башкортостан А. Абдрахманов, выступили - заместитель главы администрации Ишимбайского района по социальным вопросам А. Бикбулатова, главный врач ГБУЗ РБ Ишимбайской ЦРБ

Р.Хабидуллин.

15 октября 2019 года в 1 корпусе студенческого кампуса БГМУ в аудитории № 115 в 16:30 прошла встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями Кугарчинского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл глава администрации Кугарчинского района РБ Г. Янбаев, выступили - заместитель главы администрации Кугарчинского района по социальным вопросам Э. Файрушина, заместитель главного врача ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ М. Хабидуллин.

16 октября 2019 года в 7 корпусе БГМУ на кафедре мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф в 16:30 прошла встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями Мелеузовского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл глава администрации Мелеузовского района Республики Башкортостан Р. Шамсутдинов, выступил главный врач ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ У. Хабидуллин.

23 октября 2019 года в 7 корпусе БГМУ на кафедре мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф в 16:30 прошла встреча студентов и ординаторов медицинского университета с представителями Бирского района Республики Башкортостан. Мероприятие своим вступительным словом открыл глава администрации Бирского района Республики Башкортостан В. Петров, выступил главный врач ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ А. Гарипов.

В ходе вышеназванных встреч студентов и ординаторов БГМУ познакомили с организацией оказания медицинской помощи населению районов республики, материально-технической базой медицинских организаций, с перспективой развития медицинской помощи, с государственными льготами и условиями для медицинских работников, с возможностью прохождения ординатуры по направлению от медицинской организации и многим другим.

В конце каждой встречи обучающиеся БГМУ могли задать интересующие их вопросы главам администраций районов, главным врачам ведущих лечебных организаций районов. Кроме того, желающие смогли обменяться контактами с интересующими их медицинскими организациями.

Отделение журналистики ОКМР БГМУ



## Спорт - вторая профессия врача

### Международный турнир в честь Дня Республики



Соревнование прошло 10 октября 2019 года в УСК БГМУ №10. Приняло участие более 100 обучающихся. На церемонии открытия присутствовали: заведующий кафедрой физкультуры БГМУ Р. Гайнуллин, председатель спортклуба БГМУ Р.Абзалилов, председатель первичной профсоюзной организации БГМУ С. Шамсутдинов.

В ходе упорной борьбы определились победители. Результаты соревнования по мини-футболу: 1-

Команда обучающихся из Индии; 2 – Команда обучающихся из Африки; 3 – Сборная педиатрического факультета. В дартсе все призовые места заняли обучающиеся из Индии. Мужчины: 1 место – Сушанти Танваде; 2 место – Шинде Прадип; 3 место – Шеллаке Прадип Сантош. Девушки: 1 место – Мане Ваибхави; 2 место – Камал Ниил; 3 место – Шилпи Так.

Мероприятие закончилось общей фотосессией.

### IV Всероссийский чемпионат по плаванию



18-19 октября 2019 года в г. Рязань состоялся IV открытый Всероссийский чемпионат по плаванию среди студентов медицинских и фармацевтических вузов России. Приняло участие более 100 спортсменов защищавшие честь 19 медицинских и фармацевтических вузов РФ.

В 1 день соревнований студентка педиатрического факультета К. Батталова стала чемпионкой на дистанции 200 метров баттерфля-

ем. Она же во 2 день соревнований заняла 2 место на дистанции 100 метров баттерфляем. Студентка фармацевтического факультета А. Крисанова заняла 2 место на дистанции 200 метров комплексным плаванием. Победители и призеры были награждены медалями и грамотами.

Поздравляем команду и тренера сборной БГМУ по плаванию, доцента кафедры физической культуры Р.Абзалилова.

### "Легкоатлетический проспект "Башкортостан-100"



Юношеская сборная БГМУ по легкой атлетике стала призером соревнования «Легкоатлетический проспект "Башкортостан-100"»

Соревнование прошло 26-28 сентября 2019 г. на базе нового Центра спортивной подготовки «Агидель» (проспект Дружбы Народов, 47). В ней участвовали сборные всех вузов республики.

Сборная БГМУ была представлена командами юношей и девушек. В упорной борьбе команда юношей заняла третье место в эстафетном беге 400м+300м+200+100м. Честь

БГМУ защищали:

Мотху Мохан Лечебный факультет, 6 курс;

Дханийарасу Тамижаривалан, Лечебный факультет, 3 курс;

Хурсанов Отамурад, Лечебный факультет, 3курс;

Семен Сливочкин, МФФ, 1 Курс.

Отрадно видеть в призерах и иностранных обучающихся нашего вуза.

Команда девушек показала высокое мастерство, силу воли и заняла 4 и 5 место.

Поздравляем спортсменов и тренера, преподавателя кафедры физической культуры БГМУ, мастера спорта России по легкой атлетике И. Ишмухаметова с удачным выступлением и пожелаем дальнейших успехов!

### Уфимский турнир по дуэльному фехтованию

27-28 сентября 2019 года в г.Уфа прошло соревнование Уфимский турнир по дуэльному фехтованию. В нем участвовали 63 спортсмена.

Студент лечебного факультета БГМУ (Л-212Б) Чингиз Гатауллин показал высокое мастерство и занял призовые места в следующих номинациях: 3 место в номинации "Классика" в премьер лиге; 4 место в номинации "Шпага-дага" в Турнире Чемпионов; 4 место в номинации "Рапира соло" в Турнире Чемпионов.

Чингиз Гатауллин вышел из премьер-лиги в турнир чемпионов. Чингиз готовится выступить на соревнованиях которые пройдут в городах Екатеринбург, Челябинск и в Швеции.

P.S. Дуэльное фехтование воз-



никло как альтернатива современному олимпийскому спортивному фехтованию. Спортивное фехтование имеет слишком жесткие рамки и ориентировку исключительно на победу, что несколько отдаляет его от реальности, за счет слишком легкого оружия и того, что для победы в сходе достаточно касания.

Дуэльное фехтование ставит своей целью максимальное соответствие реальному поединку — меньше рамок и правил, больше возможностей. Здесь не получится выиграть лёгким касанием рукава соперника.

Преподаватель кафедры физкультуры БГМУ А. Закиев

## 2020 год - Год 75-летия Победы

### Сороковые - роковые...

Заканчивался девятый учебный год Башкирского медицинского института имени XV-летия ВЛКСМ.

К началу ВОВ институт подготовил 1055 врачей, значительная часть которых работали в Башкирии. К этому времени институт располагал необходимой материальной базой. Был сдан в эксплуатацию новый биофизиологический типовой учебный корпус, где разместились теоретические кафедры, улучшилась материальная база клинических кафедр, были построены новые общежития, число мест в которых достигло 700. Кафедры института были укомплектованы профессорско-преподавательским составом, который имел соответствующий профессиональный уровень.

В годы Великой Отечественной войны на плечи медицинских вузов легла ответственная задача не только по подготовке врачей для фронта и тыла, но и по организации эвакогоспиталей и обеспечению высококвалифицированной помощи - раненым и населению. Требовалась быстрая перестройка всей деятельности института, при этом она проходила в крайне сложных условиях. Значительная часть сотрудников в первые дни войны была призвана в армию. В июле 1941 года был освобожден биофизиологический корпус, а в октябре — студенческое общежитие №2, где разместились военный и эвакогоспиталь.

Осенью 1941 года было зачислено на все курсы 986 студентов, за то же время выбыло 678 человек. Такая текучесть мешала организации учебного процесса, планированию всей работы института. В конце октября согласно постановлению правительства на базе медицинского института бы размещен эвакуировавшийся в г. Уфу 1-й Московский медицинский институт со студентами и профессорско-преподавательским составом. На крайне ограниченной базе в течение 2-х

учебных лет (1941—1942 и 1942—1943 гг.) работали два института.

В начале войны произошли определенные изменения в профессорско-преподавательском составе института. Для руководства некоторых кафедр были приглашены эвакуировавшиеся в г. Уфу ученые — профессор Я. В. Ролл (кафедра биологии), профессор Н. Д. Маргулис (кафедра физики), профессор Е. С. Буркснер (кафедра общей химии). В годы Великой Отечественной войны в г. Уфе работали крупные научные коллективы, известные ученые страны. В числе их академики Н. А. Семашко, А. В. Паллади, Н. Д. Стражеско, П. Е.

дре нормальной физиологии З. Т. Валеева (руководитель профессор С. С. Серебренников), по кафедре патологической анатомии М. Г. Ибрагимова (руководитель профессор В. А. Жухин).

За 1932—1945 годы институт подготовил 1531 врача, из них за годы войны 905. Более тысячи выпускников института воевали на фронтах Великой Отечественной войны, 63 из них погибли. В числе их отец и сын — Д. Б. Краснов, М. Д. Краснов, брат и сестра — З. С. Кильметов, Н. С. Кильметова, бывший секретарь комитета ВЛКСМ Г. Г. Зайнетдинов, бывший председатель профкома М. М. Асанбаев, Ф. Ф. Кургаев и другие.



Преподаватели БГМУ - участники ВОВ (1995 г.)



Лукомский, В. Х. Василенко. Их деятельность оказала положительное влияние на формирование научных кадров института.

За эти годы сотрудниками института были защищены 9 диссертаций на степень доктора наук и 19 на степень кандидата наук. В 1944 году институту было предоставлено право подготовки научных кадров через аспирантуру и приема к защите диссертаций на соискание степени кандидата медицинских наук. Первыми аспирантами института были по кафедре фармакологии Д. Н. Лазарева (руководитель профессор И. А. Лерман), по кафе-

дрой самоотверженным и героическим трудом выпускники Башкирского мединститута продемонстрировали преданность своей Родине, внесли свой вклад в победу в Великой Отечественной войне.

За годы войны институт вырос в крупный научный и учебный центр. Многие его выпускники были награждены орденами и медалями Союза ССР, появились среди них первые Заслуженные врачи республики.

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

В годы Великой Отечественной войны многие ученые института были удостоены правительственных наград и присвоения почетных званий.

Орденом Ленина были награждены профессоры С. З. Лукманов, И. Г. Кадыров; орденом Трудового Красного Знамени профессора Г. В. Алипов, Д. И. Татаринов, Г. В. Голубцов, В. И. Спасский, доцент М. В. Борисов и другие.

Почетного звания Заслуженного деятеля науки БАССР удостоились профессоры И. Л. Вакуленко, Е. М. Губарев, И. А. Лерман, Г. Н. Тергулов, И. Ф. Случевский, А. М. Агаронов, А. И. Картамышев.



## Было напечатано в газете "Медик" БГМИ

# Судебно-медицинский эксперт - тоже врач

### Получают навыки судебного эксперта

В сентябре возобновил работу студенческий научный кружок при кафедре судебной медицины. Преподавательским составом заранее были намечены темы научных исследований для членов кружка и составлен проект плана работы на текущий учебный год.

На первом организационном заседании кружка был обсужден и утвержден план. По желанию студентов распределены темы научных работ, которые, как правило, связаны с научной проблемой, разрабатываемой сотрудниками кафедры.

Некоторые кружковцы выполняют реферативные работы или направляют свои усилия к более углубленному освоению практических навыков по судебно-медицинской экспертизе.

Лучшие научно-исследовательские работы, выполненные студентами, докладываются на научных конференциях института или межвузовских конференциях.

Ежегодно 1-2 кружковца имеют возможность при распределе-

нии стать судебно-медицинскими экспертами.

В 1970—1971 учебном году кружок посещают 10 студентов. Наибольший интерес представляют работы, выполняемые старостой кружка Т. Е. Морозовой «О скоропостижной смерти от атеросклероза и гипертонической болезни» и труд студентов 5 курса лечебного факультета О. А. Балабана и В. С. Зубакина «К транспортному травматизму в г. Уфе».

Р. МУХАМЕТОВ, доцент, зав. кафедрой судебной медицины



В 2019 году судебно-медицинская служба Республики Башкортостан отмечает свой 90-летний юбилей. 4 июня 1929 года в нашу республику приехал первый судебно-медицинский эксперт - Василий Григорьевич Кузнецов, который в последующем стал основателем и первым заведующим кафедрой судебной медицины Башмединститута (1937). Василий Григорьевич был хорошо известен в профессиональных медицинских, а также научных кругах. В 1939 году Кузнецов на заседании Совета профессоров 2-го Московского медицинского института защитил кандидатскую диссертацию на тему "Рентгенокартина кисти как основа определения возраста в судебно-медицинском отношении", которая имела принципиально важное значение для советской медицины ввиду Постановления СНК СССР, ЦИК СССР от 7 апреля 1935 года № 3/598 «О мерах борьбы с преступностью среди несовершеннолетних», установившем возраст уголовной ответственности в 12 лет. За защиту кандидатской диссертации Кузнецов был утвержден в ученое звание профессора по дисциплине «Судебная медицина» и в ученой степени доктора медицинских наук. Кузнецов известен также в качестве человека, который участвовал в поисках тела (причем успешных) легендарного генерала-майора М.М. Шаймуратова, трагически погибшего на Украине в феврале 1943 года.

Одним из учеников профессора Кузнецова был Мухаметов Рашит Юнусович, которому профессор Кузнецов передал заведывание кафедрой судебной медицины в 1963 году. Научная деятельность Рашита Юнусовича была посвящена экспертизе причин скоропостижной смерти людей разного возраста, в то время как область научных интересов его учителя - профессора Кузнецова, в основном охватывала вопросы идентификации личности, а также огнестрельные повреждения.

В газете "Медик" БГМИ за 26 ноября 1970 года была напечатана статья, посвященная деятельности научного кружка кафедры судебной медицины БГМУ. Это говорит о том, что уже тогда наукой занимались не только сотрудники института, но и обычные студенты, которые были неравнодушны к судебной медицине. Так, например, по состоянию на 1970-71 учебный год кружок посещали 10 студентов. Из них несколько студентов уже написали научные работы. Староста кружка Т. Морозова выполнила работу на тему "О скоропостижной смерти от атеросклероза и гипертонической болезни". Студенты О. Балабан, В. Зубакина - авторы работы "К транспортному травматизму в г. Уфе".

## Владимир Витальевич Кузнецов - любимый преподаватель анатомии

### Человеку



«Жизнь краткотечна, но врачебный опыт накапливается, фиксируя эмпирические закономерности, собранные путем преемственных долго-

летних наблюдений. И Гиппократ считал совершенно определенно, что врач—служитель искусства».

Юдин.

### М Н О Г О

Мало кто из преподавателей или студентов института не знает доцента кафедры нормальной анатомии Владимира Витальевича Кузнецова. И каждый знакомый с ним говорит прежде всего о замечательной разносторонности этого человека.

В. В. Кузнецов—наш куратор. Многим из нас вспоминается первый студенческий день, когда мы встретились в Владимиром Витальевичем, придя на занятия по анатомии.

Говорят, анатомия — сухая наука. Но разве можно с этим согласиться, слушая увлеченное объяснение Владимира Витальевича, когда каждое занятие представляло для нас большой интерес, к тому же эти занятия давали возможность общения с удивительно интересным человеком.

Приходилось только пора-

### О Ч Е Р К

жаться, как много ассоциаций, точных сравнений мог найти В. В. Кузнецов для лучшего понимания нами строения костей, мышц, суставов. Как много умел он рассказать о целесообразности устройства органа!

Действительно, в любом объяснении Владимира Витальевича всегда чувствуется стремление передать студентам

### д а н о

то, как следует наиболее рационально запоминать даже самые сложные вопросы.

Еще в годы работы врачом-педиатром в далеком Казахстане Кузнецова стала привлекать педагогическая деятельность с ее сложностью и многогранностью. Молодой врач начал эту работу в фельдшерской школе.

«Преподавание медицины — дело творческое, интересное», — об этом думалось всякий раз на лекциях Кузнецова. Очень уж были они живыми и яркими. На лекциях Кузнецов рассказывает студентам-первокурсникам случаи из своей педиатрической практики, обращая внимание

на знание особенностей детского организма, что несомненно приводит к появлению ответственности за себя как за будущего врача уже на самых первых подступах к медицинской профессии.

Известный хирург А. В. Вишневский в одном из разговоров о том, каким человеком должен быть врач, говорил, что «самое главное—это — стоить столько, сколько стоишь, но при этом стоить немало».

Кузнецова студенты любят, любят именно за скромность и простоту при всей его незаурядности. «Он очень «человечный человек», — так говорят о нем люди. А мы, его подопечная группа, знаем это лучше всех.

В этом году к нам пришла из академического отпуска Людмила Громова. Пришла, а перед сессией снова заболела. Кузнецов каждый раз спрашивал о ее здоровье, разговаривал с лечащим врачом, сам вел переговоры с деканатом о перенесении экзаменов. С его помощью был продуман для Людмилы интересный новогодний подарок.

Нередко студенты из других групп в ожидании предстоящих зимних экзаменов интересовались, как Кузнецов спрашивает, строго ли, трудно ли ему отвечать; вытягивает ли он

«утопающих». И мы задумывались...

Владимир Витальевич — человек добрый, учиться у него интересно, а трудно бывает из-за собственной лени.

Стыдно, здорово стыдно было смотреть ему в глаза, когда плохо готовился к зачетам. Он огорчался, но был всегда выдержан, никогда не говорил резко и обидно, хотя подчас мы этого заслуживали, не «бил» двойками, особенно на первом зачете, когда старательно готовились, но было нелегко освоить сразу латинскую терминологию и соответствующие участки костей.

Владимир Витальевич — человек, увлеченный медицинской наукой. Эта увлеченность пришла к нему еще в студенческие годы. Влюбленность и личная заинтересованность наукой — с такой меркой он подходит ко всем студентам, стараясь привить им любовь к новому, отучить от зубрежки.

«Тройку» он считает жалкой оценкой, анатомию советует учить не меньше, чем на пять, хотя и не отрицает, что из некоторых троечников тоже могут в будущем получиться хорошие врачи, если появятся настоящие увлеченность какой-либо специальностью.

(Окончание на 2 стр.)

В выпуске газеты "Медик" БГМУ №6(111) за июнь 2019 года мы уже рассказывали о Драматическом коллективе Башкирского медицинского института, в частности, о доценте кафедры анатомии человека Кузнецове. Его действительно очень любили и уважали студенты. О доценте Кузнецове писали в номере газеты "Медик" БГМИ за 6 октября 1970 года.

Ведущий рубрики А. Райдуф  
Фото из архива газеты "Медик"



## Клиника БГМУ

# В июле этого года в Клинике БГМУ была проведена 500-я юбилейная операция с помощью робота da Vinci



Роботическая хирургия — одна из самых востребованных и динамически развивающихся областей медицины, широко используемая в урологии, онкологии, проктологии, торакальной, сердечно-сосудистой хирургии и гинекологии.

В июле 2019 года на базе Клиники БГМУ была выполнена пятисотая робот-ассистированная операция, радикальная простатэктомия, пациенту с диагнозом рак предстательной железы. 500-ю юбилейную операцию выполнил ректор БГМУ, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор В. Павлов. Ассистировал Валентину Николаевичу заведующий отделением онкологии Клиники БГМУ М. Урманцев. 501-ю операцию выполнил руководитель центра роботической хирургии Клиники БГМУ, доктор медицинских наук, профессор Р. Сафиуллин. Стоит отметить, что в своем поздравлении первокурсникам с Днем знаний Валентин Николаевич особо отметил цифру в 500 операций, как важную отправную точку в развитии отечественной хирургии.

Больной 57 лет обратился за медицинской помощью в онкологическое отделение Клиники БГМУ. Уролога, консультирующего его, насторожил высокий уровень ПСА (простатспецифического антигена - белка, высокий уровень которого может свидетельствовать о злокачественной опухоли предстательной железы). Далее диагноз был подтвержден данными биопсии. Консилиум врачей, проводимый каждому онкологическому пациенту, определил дальнейшую тактику лечения — проведение робот-ассистированной радикальной нервосберегающей простатэктомии. Пациенту была выполнена операция с использованием робота da Vinci, в ходе которой была использована усовершенствованная в Клинике БГМУ методика удаления предстательной железы, предусматривающая сохранение сосудисто-нервных пучков и реконструкцию тазовых структур.

Операция прошла успешно. На седьмой день был удален уретральный катетер, а на восьмые



сутки пациент выписан из Клиники. У пациента полностью сохранены половая функция и удержание мочи.

Вся необходимая медицинская помощь, включая высокотехнологичную робот-ассистированную хирургию, оказана пациенту на базе роботического центра Клиники БГМУ в рамках ОМС, т.е. бесплатно.

После операции пациент не останется без внимания. Специалисты онкологи и урологи проводят мониторинг пациентов и контролируют результаты перенесенного оперативного вмешательства.

Более 10 лет da Vinci в России и пятисотая роботическая операция в Уфе — весомый повод, чтобы поговорить об этом центре подробнее.

Роботический центр Клиники БГМУ — единственный в Приволжском федеральном округе инновационный центр робот-ассистированной хирургии.

Открытие центра состоялось 23 февраля 2018 года.

За этот период на работе da Vinci провели мастер-классы ведущие мировые специалисты: руководитель международного тренировочного центра по лапароскопии и робот-ассистированной хирургии Университета Лейпцига Йэнс-Уве Штольценбург, вице-директор отдела гастроин-

тестинальной хирургии, директор института рака желудка Западно-китайского госпиталя Сычуаньского университета профессор Ху Дзянкун, главный уролог Минздрава России Д. Пушкар, главный торакальный хирург Минздрава России П. Яблонский, руководитель центра роботической хирургии Национального медицинского исследовательского центра имени В. Алмазова (г. Санкт-Петербург) М. Мосоян, зав. кафедрой общей хирургии Сеченовского университета Э. Галлямов, зав. отделением Клиники урологии им. Р.М. Фронштейна Сеченовского университета Е. Безруков и другие.

Специалисты Клиники БГМУ, оперирующие с помощью робота da Vinci, проходят специальную подготовку и имеют дипломы международного образца. Ректор БГМУ, член-корреспондент РАН, профессор В. Павлов, профессор Р. Сафиуллин, зав.отделением онкологии М. Урманцев получили международные сертификаты по роботической хирургии в г. Старсбург (Франция), профессор, зав. отделением торакальной хирургии А. Авзалетдинов — в Бельгии, в учебном центре по малоинвазивной хирургии IRCAD. Каждая проведенная операция регистрируется в международном реестре данных, что расширяет границы и возможности, повышает уровень работы роботических хирургов Клиники.

Центр роботической хирургии Клиники БГМУ — единственный центр в России, в котором операции проводятся бесплатно, в рамках ОМС, а не по квотам высокотехнологичной медицинской помощи или на коммерческой основе. Это заслуга, прежде всего, ректора БГМУ, член-корреспондента РАН В. Павлова.

На базе роботического центра Клиники БГМУ проводятся робот-ассистированные операции в области онкологии, урологии, торакальной, абдоминальной, сердечно-сосудистой хирургии и гинекологии.

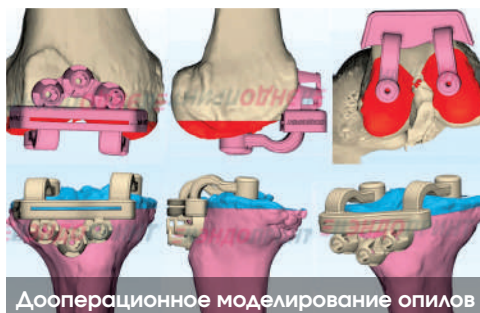
Врач-онколог Клиники БГМУ  
М. Гильманова

## Клиника БГМУ

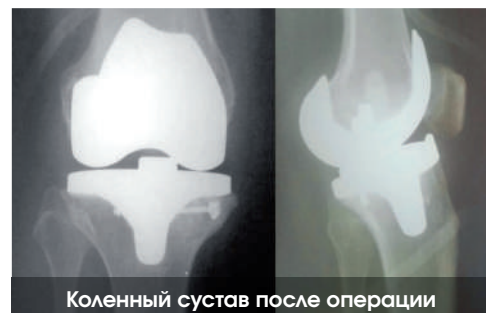
# Инновационные методы эндопротезирования, лечения гипертензии в Клинике БГМУ



Коленный сустав до операции



Дооперационное моделирование опилов



Коленный сустав после операции

В этом выпуске газеты "Медик" БГМУ мы продолжаем рассказывать о программе клинической апробации, проходящей в Клинике БГМУ. На этот раз мы расскажем о клинической апробации в травматологии - инновационном эндопротезировании, а также о ренальной денервации.

Эндопротезирование коленного сустава относится к высокотехнологичным вмешательствам в ортопедической хирургии и требует точного соблюдения основных принципов на всех этапах ее выполнения. Научные достижения в технологии изготовления эндопротезов обретают одно из важнейших решений – адаптацию искусственного кинематического узла к биологии и биомеханике конкретного человека с учетом антропометрических свойств и анатомических особенностей сегмента, однако еще сохраняется ряд нерешенных задач.

Одним из ключевых факторов, определяющих эффективность операции, является оптимальное позиционирование эндопротеза, которое в определенной степени зависит от проведенного предоперационного проектирования. Причинами, затрудняющими правильное позиционирование имплантата, чаще являются анатомические нарушения, посттравматические дефекты, деформация смежных структур. В связи с этим предложена методика предоперационного проектирования и выполнения опилов бедренной и большеберцовой кости с использованием резекторных блоков, изготовленных на основе 3Д-печати.

Первоначально выполняется компьютерная томография нижних конечностей с определением осей. На основе томографии формируется 3Д-модель сегмента, определяются размеры и плоскости опилов, создается проект и произво-

дится 3Д-печать резекторного блока. Интраоперационно резекторный блок фиксируется к бедренной и большеберцовой кости, производится опилов данных сегментов в горизонтальной плоскости. Передний, задний и косые опилов бедра производятся с помощью стандартного инструментария. Затем проводится установка эндопротеза коленного сустава. Использование данной методики повышает точность позиционирования эндопротеза коленного сустава, особенно при наличии выраженной деформации пораженного сегмента.

Современная ортопедическая практика требует не только комплексного клинично-инструментального исследования, но и проектирования хирургических вмешательств на основе трёхплоскостной и объёмной реконструкции поражённых сегментов, что является непреложным условием эндопротезирования.

Артериальная гипертензия (гипертензия, АГ) является одним из самых распространенных заболеваний: в мире им страдает примерно 1/3 взрослого населения, а в России повышенный уровень артериального давления (АД) отмечается у 48 % мужчин и 40 % женщин. Прием лекарственных препаратов осуществляют 39 % мужчин и 60 % женщин, эффективность лечения отмечается у 41 % мужчин и 53 % женщин, а постоянно контролируют свое АД всего 14 % мужчин и 30 % женщин. Артериальная гипертензия является важным фактором риска развития сердечно-сосудистых осложнений, инвалидизации и смерти от сердечно-сосудистых заболеваний, а также существенно снижает продолжительность и качество жизни.

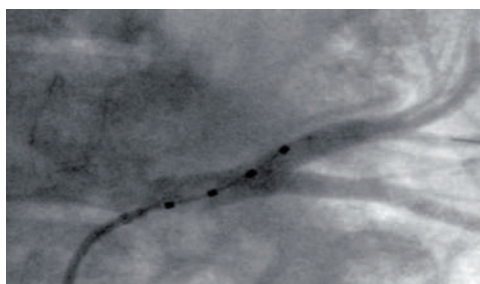
Доказано, что в формировании и поддержании повышенного артериального давления ведущую роль играет симпатическая нервная

система (особенно почечные симпатические нервы). Благодаря новой технологии, называемой радиочастотной симпатической денервацией почечных артерий, пациентам удается намного легче контролировать давление. Эта процедура минимально травматична, безопасна и не требует использования общего наркоза.

Суть метода состоит в радиочастотной абляции симпатических нервных волокон, которые проходят непосредственно в толще стенки почечных артерий. Вмешательство осуществляется после пункции бедренной артерии, которое проводится под местной анестезией. Затем, с помощью специального абляционного катетера, который под рентгенологическим контролем устанавливается в почечные артерии, проводится кратковременное точечное нагревание в различных местах стенки почечной артерии. При этом термическом воздействии происходит разрушение нервных сплетений, проходящих в толще стенки почечных артерий. Затем катетер удаляется, а место пункции бедренной артерии ушивается специальным устройством. Продолжительность данной процедуры занимает от 40 до 60 мин.

Несмотря на огромные возможности современных схем антигипертензивной терапии, включающих новые препараты длительного действия, у значительной доли пациентов все-таки не удается достигнуть оптимальных цифр АД. Внедрение ренальной денервации является перспективным направлением снижения АД и уменьшения сердечно-сосудистых осложнений заболевания для российских пациентов.

Подготовил профессор В. Ишметов  
Фото из сети Интернет



Радиочастотная симпатическая денервация почечных артерий



## Медицинский колледж БГМУ

### Дебют студентов медколледжа



14 октября 2019 года на главной сцене БГМУ состоялся отборочный этап фестиваля художественного творчества студентов «Дебют 2019». Эстафету выступления приняли студенты медицинского колледжа БГМУ.

На сцене была представлена яркая палитра из 17 номеров включающая в себя прекрасные песни, мастерское исполнение музыкальных композиций, удивительно прочувствованное чтение стихотворений и, конечно же, зажигательные танцы.

### Встреча с администрацией



17 октября 2019 года в малом конференц-зале ГБУЗ РБ ГКБ№21 г. Уфа прошла встреча со студентами медколледжа. Мероприятие своим вступительным словом открыл глава администрации В. Угаров, выступила главный врач Г. Мустафина. Студентов познакомили с организацией оказания медпомощи населению Уфимского района, материально-технической базой медорганизаций, с государственными льготами и условиями для медработников. В конце встречи обучающиеся колледжа смогли задать свои вопросы.

### Квест-игра Форт Боярд-2019



4 октября 2019 года среди студентов 1 курса медколледжа БГМУ в рамках прошла спортивно-интеллектуальная квест-игра «Форт Боярд». Соревнования проходили в виде командной эстафеты. По итогам игры победу одержала команда 14 группы специальности Сестринское дело и 12 группы специальности Сестринское дело. Все команды были награждены почетными дипломами и вкусными призами.

### Первокурсники посетили музей



15 октября 2019 года студенты 1 курса 11 группы специальности 34.02.01 Сестринское дело (куратор А. Хажин) посетили Национальный музей РБ.

Посещение музея было приурочено к 100-летию со дня образования Республики Башкортостан. Ребята посетили залы по археологии, истории нашей республики, этнографии, культуры и быта, фауны и флоры, с интересом слушали экскурсовода, рассматривали экспонаты, задавали вопросы.

### Знаменитые личности РБ



16 октября 2019 года в медицинском колледже прошел классный час на тему «Знаменитые личности РБ», посвященный 100-летию со дня образования Республики.

Студенты подготовили небольшие эссе о выдающихся гражданах республики Башкортостан. Среди них – представители литературного, музыкального, художественного творчества.

### Помним сердцем-2019



17 октября 2019 года в медицинском колледже прошел классный час на тему «Помним сердцем», посвященный 75-летию со дня Победы в Великой Отечественной войне.

Рассказы о войне были дополнены просмотром фотографий, зарисовок и отрывками документальных фильмов о событиях тех лет. Большое внимание в рамках обсуждения темы уделили нашим землякам. Студенты смогли поделиться воспоминаниями о своих родственниках — участниках войны.

Общественный корреспондент  
газеты "Медик" Г. Мусаварова  
Фото автора

## Волонтерский центр БГМУ

# Первый Республиканский форум волонтеров-медиков



цинскую волонтерскую деятельность и представителей некоммерческих организаций в сфере здравоохранения.

Открыл форум проректор БГМУ по воспитательной и социальной работе, профессор В. Ишметов. В своей речи он отметил роль волонтеров и движения волонтеров-медиков в жизни университета и республики в целом.



5-6 октября 2019 года в Туймазинском районе, на базе природного парка «Кандры-куль» прошел I Республиканский форум волонтеров-медиков "Рука на пульсе добра".

Организаторами мероприятия стали: БРО ВОД «Волонтеры-медики», БГМУ, ММПС РБ, МЗ РБ, ГАУ РЦВДПМИ, Администрация МР Туймазинский район РБ.

Форум объединил более 100 участников - представителей регионального отделения ВОД «Волонтеры-медики», представителей медицинских добровольческих отрядов колледжей, врачей и ординаторов, вовлеченных в меди-

В течение 2-х дней для волонтеров проходили тренинги, семинары, мастер-классы, деловые игры, образовательные лекции, творческие и спортивные мероприятия.

Целью данного форума стало открытие новых местных отделений, школьных отрядов, написание и реализация новых проектов, сплочение коллектива команды волонтеров-медиков и обсуждение вопросов, связанных с деятельностью движения. Специальным гостем форума стал федеральный координатор по региональ-

ному развитию ВОД «Волонтеры-медики» - А.Нажмудинова, а также гости городов Туймазы и Октябрьский. Встреча с гостями прошла в виде диалога, в котором смогли поучаствовать абсолютно все участники.

В конце форума участникам были вручены сертификаты участника и памятные сувениры. Каждый участник получил большой багаж новых знаний, обрёл новых друзей и знакомых, а руководство регионального отделения уже готово осуществить надуманные идеи и принять в свою команду новых энтузиастов, студентов и всех желающих.

## Акция по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в Клинике БГМУ



25 октября 2019 года в Клинике БГМУ прошла совместная акция Волонтерского центра БГМУ и специализированного клинично-диагностического центра (СКДЦ) Клиники БГМУ «Диагностика и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний».

Пациенты поликлиник №38 и №50 г.Уфы получили консультативную помощь от кардиологов и сердечно-сосудистых хирургов Клиники

БГМУ.

Волонтеры-медики БГМУ проводили определение артериального давления, измерения роста, веса, индекса массы тела и дали рекомендации пациентам по ведению здорового образа жизни.

29 октября 2019 года во всемирный день



борьбы с инсультом, планируется проведение совместной акции Волонтерского центра БГМУ и специализированного клинично-диагностического центра (СКДЦ) Клиники БГМУ по направлению "неврология".

Подготовила Ю. Ашарпова  
Фото автора

## 100 лет Республике Башкортостан

# Минигалим Хазигалиевич Камалов - министр здравоохранения БАССР в 1960-1987 годы прошлого века

Родился в деревне Чуюнчи Давлекановского района Республики Башкортостан. Он был пятым ребенком в дружной семье, где выросло семеро детей. Родители славилась трудолюбием, старший брат Вали и сестра Амина были первыми учителями для него. После окончания школы в 1946 году Минигалим поступил в Башкирский медицинский институт. В студенческие годы был в числе лидеров по учебе, старостой группы, активным комсомольским работником и успешным спортсменом. Завершив обучение в институте и клинической ординатуре, Камалов М.Х. проработал пять лет заведующим райздравоотделом и хирургом в Мишкинском районе Республики Башкортостан, завоевал высокий авторитет умелого руководителя и замечательного хирурга.

В 1960 году в возрасте 32 лет стал министром здравоохранения Республики Башкортостан и проработал на этом посту 27 лет! Период шестидесятых-восьмидесятых годов, в которые активно работал Камалов М.Х., характеризуется бурным развитием Башкирского здравоохранения. Появилась новая форма медицинского обслуживания тружеников промышленных предприятий, колхозов и совхозов в виде создания медико-санитарных частей, санаториев-профилакториев, родильных хат на селе. Произошло значительное усиление профилактической направленности в деятельности медицинских работников, укрепление материально-технической базы здравоохранения и рост кадров. Расширено строительство лечебно-профилактических учреждений в сельских районах, сданы в эксплуатацию типовые районные больницы на 200-250 коек в Альшеевском, Давлекановском, Илишевском, Дюртюлинском, Мелеузовском, Янаульском районах. На 100-150 коек в Хайбуллинском, Аскинском, Калтасинском, Миякинском, Абзелиловском и других районах. Фактически не осталось ни одного района или города, где бы не было построено какое-нибудь лечебное учреждение. В этот период стремительно развивается специализированная медицина и соответственно растут кадры практических и научных работников. Были созданы и получили развитие специализированные виды медицинской помощи, расширились и совершенствовались профилактические мероприятия, охват населения диспансерным наблюдением. Подготовлено достаточное количество квалифицированных медицинских работников, введены в строй корпуса многих десятков лечебно-профилактических учреждений, созданы службы: онкологическая, урологическая, стоматологическая, травматологическая, кардиологическая, нейрохирургическая, аллергологическая, детской хирургии, медицинской генетики и т.д. Появились центры специализированной помощи, из которых кардиохирургия, микрохирургия глаза обрели статус межобластных.

Произошло обновление фтизиатрической службы, практически заново создана сеть противотуберкулезных диспансеров. Заново отстроены лечебно-диагностические корпуса исследовательского института глазных болезней. Рост

наук. Полностью перестроилась республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова. В числе первых в Российской Федерации открыто отделение гемодиализа, позволившее в последующем открыть отделение трансплантации почек. Построена детская республиканская клиническая больница, имеющая все отделения современной медицины, в том числе отделение гемодиализа и трансплантации почек у детей. Количество врачей за время работы Камалова М.Х. выросло в три раза и составило 35.1 на 10 тыс. населения, число средних медработников увеличилось более чем в два раза и составило 106.6 на 10 тыс. населения, больничных коек стало больше более чем в два раза - 136.1 на 10 тыс. населения.



Камаловым М.Х. сделан огромный вклад в развитие среднего и высшего медицинского образования. В медицинском институте открылись педиатрический, стоматологический, фармацевтический и санитарно-гигиенический факультеты. Благодаря усилиям М.Х. Камалова была расширена сеть подготовки медицинских работников среднего звена.

На родине Камалова М.Х. в Давлекановском районе на Аллее Славы помещена Памятная доска от благодарных земляков.

Кипучая деятельность М.Х. Камалова на большом государственном посту получила должную оценку и признание. Шесть раз Минигалим Хазигалиевич избирался депутатом Верховного Совета Башкортостана, состоял членом обкома партии. М.Х. Камалов награжден Орденом Трудового Красного Знамени, двумя орденами «Знак Почета», медалью «За доблестный труд», значком «Отличник здравоохранения», многими почетными грамотами и памятными значками различных ведомств и обществ.

Историю башкирского здравоохранения всегда творили подвижники, энтузиасты, чьим основным лозунгом был гиппократовский принцип «светя другим, сгораю сам». В летопись республиканской медицины М.Х. Камалов вошел как один из крупных и ярких ее представителей, работавших на поприще организации здравоохранения. Вся его деятельность является блестящим примером органического сочетания теории и практики в социальной медицине. Жизненный и творческий путь М.Х. Камалова - замечательный пример служения народу и Отечеству.

Подготовил А. Рамазанов  
Фото из сети Интернет

## Совет ветеранов

### Мамон Андрей Петрович (к 80-летию со дня рождения)



29 октября 2019 года исполнилось 80 лет доценту, к.м.н. Мамону Андрею Петровичу. Он родился в Стерлитамакском районе БАССО. После окончания в 1966 году лечебного факультета БГМИ им. XV-летия ВЛКСМ Андрей Петрович работал терапевтом и хирургом в Дмитриевской МСЧ Уфимского района. С 1968 по 1970 год учился в клинической ординатуре на кафедре инфекционных болезней БГМИ. Затем была аспирантура в на кафедре инфекционных болезней 1 ММИ им. И.М.Сеченова и досрочная защита кандидатской диссертации в 1973 года.

Уже 46 лет Мамон А.П. работает на кафедре инфекционных болезней - ассистентом, доцентом, с 1995 года - зав. курсом ИДПО. Андрей Петрович передает свой богатый клинический опыт студентам и ординаторам. Врачебный стаж Андрея Петровича составляет 53 года! Много лет Андрей Петрович

совмещает педагогическую работу с лечебной - работает в кишечном отделении ГБУЗ ИКБ № 4 г. Уфы. Мамон А.П. участвует в организации межрайонных НПК, а также мероприятий, проводимых на базе ГБУЗ ИКБ № 4 г. Уфы и БГМУ, в других городах РФ. Мамон А.П. опубликовано более 300 печатных работ, 15 пособий и методических рекомендаций для врачей по актуальным вопросам инфектологии. Андрей Петрович - Заслуженный врач РБ награжден почетными грамотами МЗ РФ и МЗ РБ, медалью «За верность БГМУ».

Андрей Петрович - прекрасный семьянин, любящий отец и дедушка. Мы желаем Андрею Петровичу счастья, крепкого здоровья и оптимизма! Еще долго работать на кафедре! Встретить свой следующий юбилей в кругу семьи, внуков и правнуков!

Коллеги, сотрудники кафедры инфекционных болезней с курсом ИДПО и ГБУЗ РБ ИКБ № 4 г. Уфы.

### Юлдашев Владимир Лабибович (к 65-летию со дня рождения)



21 сентября 2019 года исполнилось 65 лет заведующему кафедрой психиатрии и наркологии с курсом ИДПО БГМУ, профессору Владимиру Лабибовичу Юлдашеву. Владимир Лабибович окончил БГМИ в 1978 году. С 1978 по 1980 год он обучался в клинической ординатуре при кафедре психиатрии БГМИ, после окончания работал врачом-ординатором в РПБ. С 1981 года работает на кафедре психиатрии. В 1981-1993 гг. - ассистентом, с апреля 1993 года - доцентом, с декабря 1995 года по настоящее время заведует кафедрой, с 2002 по 2012 год работу заведующего кафедрой совмещал с деятельностью проректора БГМУ по ВСРС.

В.Л. Юлдашев - автор более 400 статей, монографий, научно-методических пособий. В 1989 году В.Л. Юлдашев защитил кандидатскую диссертацию в ГНЦ медико-биологических проблем наркологии

в г. Москве. В 1997 году он защитил докторскую диссертацию в ГНЦ наркологии (г. Москва) на тему «Социально-психологические и биологические факторы формирования аддиктивного поведения подростков». За достигнутые успехи в лечебной, учебной, научной и общественной работе В.Л. Юлдашеву присвоено звание «Заслуженный врач РБ», награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения РБ», медалями «За противодействие наркотикам», «100 лет профсоюзам России».

Поздравляем Владимира Лабибовича Юлдашева с юбилеем, желаем ему здоровья, счастья и творческих успехов!

Ректорат БГМУ России, Коллектив кафедры психиатрии и наркологии с курсом ИДПО, Редакция журнала «Медицинский вестник Башкортостана», Редакция газеты «Медик» БГМУ, ученики и коллеги.

### Егоров Валерий Борисович (к 60-летию со дня рождения)



25 октября исполнилось 60 лет профессору, доктору медицинских наук Егорову Валерию Борисовичу. В 1977 году поступил на педиатрический факультет БГМИ им. XV-летия ВЛКСМ. Затем была аспирантура в Ленинградском НИИ детских инфекций и защита кандидатской диссертации в 1989 году. Докторскую диссертацию Валерий Борисович защитил в 2000 году. Темой научно-исследовательской работы было изучение особенностей вирусного гепатита В у детей и подростков.

Более 30 лет Егоров В.Б. проработал на кафедре детских инфекций - сначала ассистентом, доцентом, а с 2001 по 2013 год - заведующим. Занятия и лекции Егорова В.Б. отличаются оригинальностью и неповторимостью, надолго запоминаются студентами. Обычный рабочий день Валерия Борисовича, врача и преподавателя кафедры, начинался

с утренней «оперативки» в больнице с определения поступивших пациентов. Затем работа со студентами на кафедре, а в отделениях инфекционной больницы - обход с осмотром сложных пациентов.

Помимо педагогической Валерий Борисович занимается научно-исследовательской работой, он - ученый, участник многих российских и международных конгрессов и конференций, симпозиумов, съездов и семинаров по проблемам детской инфектологии. Валерий Борисович опубликовал более 260 печатных работ и 30 методических пособий.

Мы желаем Валерию Борисовичу крепкого здоровья и оптимизма!

Коллеги, сотрудники кафедры инфекционных болезней с курсом ИДПО и ГБУЗ РБ ИКБ № 4 г. Уфы.

## Совет ветеранов

# Международный день пожилых людей прошёл в стенах БГМУ

1 октября традиционно в нашем Университете отметили День пожилых людей.

В этом году мероприятие началось с экскурсии по вновь восстановленному 3-му корпусу. В 12 часов у входа в 3-ий корпус члены Совета ветеранов встречали ветеранов Университета, Клиники БГМУ и медицинского колледжа.

Ректор Университета, чл.-корр. РАН, профессор В. Павлов тепло поздравил всех ветеранов в новом корпусе, поблагодарил их за работу, ознакомил с перспективами дальнейшего развития Университета. Ветераны совершили экскурсию по вновь восстановленному корпусу, первый этаж которого напоминает музей, где выставлены личные предметы профессора И. Кадырова, барельеф и мемориальные доски Н. Семашко. Всё это очень понравилось ветеранам.

В 13 часов начался торжественный обед в столовой Университета, посвящённый Дню пожилых людей. Первым ветеранов поздравил ректор В. Павлов, пожелал им здоровья, долгих лет активной жизни, благополучия. Тост за здоровье ветеранов предложил проректор по учебной работе доцент А.Цыглин.

Ветеранов поздравили и пожелали им здоровья главный врач клиники Ш.Булатов, председатель профкома клиники Ф. Шаяхметова.

Председатель Совета ветеранов БГМУ Р. Бадакшанов в своём выступлении поблагодарил лично ректора В. Павлова, профком сотрудников БГМУ за заботу о неработающих ветеранах,

также поздравил всех юбиляров 2019 года, вручил благодарственный адрес доценту Р. Сафаровой, отметившей своё 75-летие. Ветеранов и руководство Университета поздравил председатель Кировского районного Совета ветеранов, полковник в отставке, М. Абдеев, вручил ректору В. Павлову памятный знак «100 лет республике

саксофона и песни сопровождали выступления и поздравления.

Слаженно работала бухгалтерия, ветераны быстро и практически без очереди получали материальную помощь. Ветеранам ВОВ и тыла, которые не смогли прийти по состоянию здоровья, материальная помощь и продуктовые наборы были отвезены домой членами Совета ветеранов совместно с кассиром.

Профкомы сотрудников и студентов БГМУ хорошо организовали концертные номера и волонтёров. Последние каждому ветерану вручали на прощание хризантемы.

Автотранспортное управление предоставило ветеранам микроавтобус и легковые машины для проводов до дома нуждающихся ветеранов.

Ветераны после проведённого мероприятия звонили и благодарили ректора В. Павлова, профком сотрудников и Совет ветеранов за хорошую организацию и проведение Дня пожилых людей.

Со своей стороны Совет ветеранов благодарит лично ректора, чл.-корр. РАН, профессора В. Павлова, членов ректората, деканов факультетов, профкомы сотрудников и студентов, ди-

ректора столовой за доброе и уважительное отношение к ветеранам университета, клиники и медицинского колледжа.

Председатель Совета ветеранов БГМУ  
Р. Бадакшанов  
Фото С.Москвиной



Башкортостан», а также грамоты активным членам Совета ветеранов – доцентам А. Киньябулатову и Р. Батршину.

В зале играла музыка, на большом экране демонстрировался фильм, посвящённый успехам Университета. Лирические мелодии баяна, курая,

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 ведёт. 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 700 экземпляров. Заказ №54  
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 31.10.19. сдача по графику в 15.00, фактически в 15.00.