



# Медицинский университет

№ 6 25 июня 2017 г.

## 85 лет медицинскому вузу республики

### ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Наших дорогих юбиляров: заведующего кафедрой медицинской биологии, д. б. н., профессора Магомедова А. М., заведующего кафедрой травматологии и ортопедии ВПХ, д. м. н., доцента Атаева А. Р., заведующего кафедрой инфекционных болезней, д. м. н., профессора Ахмедова Д. Р., заведующего кафедрой травматологии и ортопедии ФПК и ППС, д. м. н., профессора Абакарова А. А. – сердечно поздравляем с круглой датой. Всем крепкого здоровья, успехов на поприще науки!

*Коллектив сотрудников, студенчество*

Сулейман Маммаев:

## «Мы должны получить специалистов, готовых работать в условиях поликлиники»



Открытие научно-образовательного инновационного центра ДГМУ

Торжественная церемония открытия научно-образовательного инновационного центра Дагестанского государственного медицинского университета состоялась 16 июня в Махачкале. Участие в ней приняли ректор ДГМУ Сулейман Маммаев, председатель комитета по здравоохранению Народного Собрания РД Висампаша Ханалиев, председатель Координационного совета кластера, ректор ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России Владимир Кошель, директор медицинского института ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет» Идрис Байсултанов, директор Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России Всеволод Аджиенко, заместитель руководителя аппарата главы администрации Махачкалы Абуталиб Маммаев, сотрудники и обучающиеся ДГМУ и другие.

Приветствуя собравшихся, ректор ДГМУ С.Маммаев отметил важность этого события. «Мы открываем научно-образовательный инновационный центр ДГМУ. Это событие

мы приурочили ко Дню медицинского работника, который отмечается в 3-е воскресенье июня. От себя лично, от руководства вуза всех поздравляю с этим праздником. Для нас, вузовских работников, это двойной праздник – мы сами являемся медработниками и готовим медицинских работников. Хочу пожелать всем оптимизма, здоровья и сил, чтобы подготовить достойное поколение высококлассных специалистов.

Здание центра, который мы сегодня открываем, было построено давно. Его строительство было инициировано ректором ДГМА Абдурахманом Османовым под научную библиотеку. Но времена меняются, появляются новые траектории в образовательном процессе, новые требования, новые системы подготовки кадров. Поэтому ученый совет университета решил, что такое большое здание должно быть предназначено для образования, науки, инновационных технологий. В этом году мы отремонтировали два этажа и открываем здесь симуляционно-аккредитационный центр, где будут обучаться не только студенты и ординаторы, но и большинство практических врачей. Сегодня же мы про-

водим заседание Координационного совета научно-образовательного кластера СКФО «Северо-Кавказский», который координирует наш коллега, ректор СтГМУ Владимир Кошель», – отметил ректор ДГМУ.

Висампаша Ханалиев в своем выступлении поприветствовал всех присутствующих от имени председателя парламента РД Хизри Шихсаидова.

Ректор СтГМУ Владимир Кошель, обращаясь к присутствующим, напомнил, что кластер создан чуть более года назад. «В него вошли все вузы СКФО, в которых есть медицинские факультеты, в том числе и ваш достойный университет. Это объединение стало не просто объединением друзей, но и объединением, которое создает такие центры, работает сообща. У нас общие цели, одни задачи. Мы обмениваемся опытом, методической работой, научной деятельностью. У нас очень хорошие перспективы», – сказал В. Кошель.

Затем состоялась церемония награждения сотрудников ДГМУ наградами министерства здравоохранения Российской Федерации и администрации города Махачкалы. От имени мэра Махачкалы собравшихся поприветствовал Абуталиб Маммаев.

В беседе с журналистами С. Маммаев отметил, что новый комплекс еще не введен полностью в эксплуатацию. «Первые два этажа мы отдали под симуляционно-аккредитационные технологии. Новая система подготовки специалистов, которая внедряется министерством здравоохранения РФ, подразумевает практикоориентированное обучение. То есть на выходе мы должны получить специалистов, готовых работать в условиях поликлиники. Симуляционно-аккредитационные технологии позволяют провести эту траекторию подготовки, начиная с 1 по 6-й курсы. Здесь студенты смогут разрабатывать знания, умения, навыки в симулированных условиях. Для этого имеется все необходимое оборудование. Еще одно преимущество симуляционных технологий – у обучающегося есть право на ошибку, которого уже не будет после получения диплома и свидетельства об аккредитации», – отметил С. Маммаев.

*(Окончание на 2 стр.)*

## «Самое главное для государства – это человек»

Руководство Дагестанского государственного медицинского университета во главе с ректором Сулейманом Маммаевым приняло участие в форуме «Здравоохранение Дагестана: реалии и стратегия развития», который открылся 15 июня в Доме дружбы в Махачкале.



В работе форума приняли участие более 900 представителей медицинских организаций, ассоциации медицинских работников, представители министерства здравоохранения России, Даггосмедуниверситета, республиканских органов исполнительной власти, Народного Собрания Дагестана, муниципальных администраций, профсоюза работников здравоохранения Дагестана, Территориального ФОМС, республиканских управлений Роспотребнадзора, Росздравнадзора.

Открылся форум демонстрацией презентационного фильма о реалиях здравоохранения Дагестана, достигнутых за последние три года успехах. В их числе достижение исторического минимума материнской и младенческой смертности, внедрение современных репродуктивных технологий, увеличение числа семей, прошедших процедуру ЭКО, наращивание объемов высокотехнологичной медицинской помощи, модернизация объектов здравоохранения, строительство и реконструкция медицинских учреждений, поступление новых машин скорой помощи.

Участников форума поприветствовал Глава Дагестана Рамазан Абдулатипов. Он напомнил, что в Конституции Российской Федерации человеческая жизнь названа высшей ценностью для нашего государства.

«Люди, которые работают в системе здравоохранения, проявляют большое искусство,

добросердечность, сострадание. А если они этого не проявляют, эти болезни переходят на них. Поэтому берегите и свое здоровье, потому что ваше здоровье будет зависеть от того, как вы сбережете здоровье других людей.

Быть медработником – это священное дело. Авиценна говорил, что если нет совести у доктора, он не поможет больным. Я добавил: если нет чувства достоинства, чтобы быть главным человеком около больного, не унижив его достоинства. Самое главное для государства – это человек. А вы, как и мы, люди государственные, и если мы плохо относимся к людям, если мы безразличны к людям, не будет устойчивости власти и системы здравоохранения. Поэтому самый главный вопрос, который ставит Президент России, – это сбережение народа. А что значит сбережение народа, если мы не сберегаем отдельного человека», – обратился Р. Абдулатипов к медикам.

Начальник отдела мониторинга, анализа и совершенствования отдельных видов специализированной медицинской помощи Минздрава России Марина Кочнева зачитала приветствие участникам форума от главы ведомства Вероники Скворцовой. В своем послании министр поблагодарила медработников республики за существенные успехи в развитии здравоохранения региона.

Министр здравоохранения РД Танка Ибрагимов в качестве приоритетов регионального

ведомства назвал повышение доступности и улучшение качества медицинской помощи, особенно жителям труднодоступных населенных пунктов, а также снижение уровня младенческой смертности.

В ходе пленарного заседания форума выступили также директор Российского НИИ травматологии и ортопедии имени Вредена Минздрава России Рашид Тихилов, победитель Всероссийского конкурса «Лучший врач года» в специальной номинации «организатор хирургической службы», заведующий хирургическим отделением ГБУ РД «Республиканская клиническая больница – Центр специализированной экстренной медицинской помощи» Магомед Абдулжалилов, руководитель Дагестанского регионального отделения ассоциации онкологических пациентов «ЗДРАВСТВУЙ!» Хадиджат Даудова и другие.

В заключение состоялась церемония награждения отличившихся специалистов медицинской отрасли. Ордена «За заслуги перед Республикой Дагестан» были удостоены министр здравоохранения России Вероника Скворцова, министр здравоохранения РД Танка Ибрагимов и врач функциональной диагностики Каспийской центральной городской больницы Азиз Багандов. Медалью «За вклад в социально-экономическое развитие Республики Дагестан» отмечен главный врач общества с ограниченной ответственностью «Медпрофцентр» Али Алиев.

После работы форума продолжилась в секционных заседаниях «Современные реалии и перспективы развития (совершенствование) охраны материнства и детства в Республике Дагестан. Новые репродуктивные технологии», «Сосудистые заболевания, организация работы сосудистых центров республики, развитие кардиохирургической помощи, проблемы и перспективы», «Мужское здоровье и социальное долголетие», «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии», «Система подготовки профессиональных кадров в области здравоохранения как элемент эффективной кадровой политики», «Система подготовки специалистов среднего звена в области здравоохранения в Республике Дагестан».

## Научные конференции, непрерывное образование

В последнее время в нашем университете проводится значительное число научных конференций. Это вроде бы хорошо со всех точек зрения. Проведение конференции приносит положительные баллы кафедре, и каждый участник также зарабатывает себе баллы для аттестации. И всё же в проведении конференций имеется несколько «но»...

1. Конференции обычно начинаются в 10 часов утра. В это время большинство преподавателей либо проводят практические занятия, либо читают лекции. Поэтому перед преподавателями стоит нелёгкий выбор: скомкать занятия и пойти на конференцию или провести их полноценным образом. По-видимому, нередко осуществляется первый вариант – занятия передаются клиническим или больничным ординаторам, старшим лаборантам или аспирантам (там, где они есть, но это мизерное число кафедр), а преподаватель идёт на конференцию. Но встаёт вопрос: правильно ли и допустимо ли это в университете?

Лучше всего конференции проводить с 14 часов 30 минут или позже. И тогда без всякого ущерба для занятий на конференцию могут

прийти все, кому она интересна. А в наше время, когда за участие в конференции выставляются баллы непрерывного образования, недостаток в слушателях до 60 лет быть не должно.

2. В университете нет книг учёта баллов непрерывного образования для всех преподавателей. Как же происходит учёт баллов участников конференции? Да никак. Тогда к чему разговоры о баллах, о непрерывном образовании?

С моей точки зрения (это не истина в последней инстанции – можно предложить и другие варианты), ректорату (проректорам по науке и учебной работе) следует разработать такие книги учёта всего, что относится к непрерывному образованию, раздать их педагогическому составу и требовать занесения в эти документы отметок об участии в конференциях

или других форумах, которые дают право на такие баллы. Такой отметкой может послужить штамп «Участник конференции», проставленный в книжку при регистрации участников с указанием даты. И тогда у всех будут данные, необходимые для того, чтобы показать своё участие в непрерывном образовании.

3. К сожалению, многие председатели конференций на самом деле не председательствуют. Нередко докладчики злоупотребляют вниманием слушателей и затягивают доклад свыше отведённого им времени выступления. А председатель ничего не предпринимает для пресечения таких нарушений. В результате конференции длятся 3-4 и более часов, что категорически недопустимо с точки зрения науки. На 3-м и тем более 4-м часу уже никто

# «Главное – не оставаться равнодушным»

**В биологическом корпусе ДГМУ состоялась встреча министра внутренних дел Магомедова Абдурашида Магомедовича со студентами и профессорско-преподавательским составом ДГМУ.**

Помимо министра на встрече присутствовал председатель Общественного совета МВД РД Магомедов Багавдин Магомедович.

Ректор ДГМУ, профессор Маммаев Сулейман Нурагитович, прежде чем предоставить слово гостям, рассказал об университете как об одном из старейших вузов республики, который в этом году отмечает свое 85-летие. «За время существования вуза подготовлено более 30 тыс. врачей для практического здравоохранения. Уже год вуз носит статус университета, который ему был присвоен за качественную работу по подготовке специалистов, за научную, международную деятельность. Это говорит о том, что весь коллектив вуза работает эффективно», – отметил Маммаев в своем выступлении. Он рассказал о структуре, преподавательском составе и контингенте вуза.

Ректор подчеркнул, что такой формат общения с коллективом ДГМУ стал традицией в деятельности руководства МВД Дагестана.

Абдурашид Магомедов в своей речи сказал: «Для нас эта встреча не менее важна, нежели для вас, потому что есть вопросы, которые требуют совместного решения. Выражаю слова благодарности профессорско-преподавательскому составу вашего учебного заведения за колоссальную работу в профессиональном и воспитательном плане. Это один из факторов относительной стабильности в нашей республике».

Магомедов рассказал о непростой за последние 20 лет обстановке в республике, о работе возглавляемого им ведомства, подвел некоторые итоги его деятельности и обратился к студентам с предложением активно сотрудничать с правоохранительными органами в плане информирования о случаях не-



правомерных действий со стороны сотрудников МВД. «У нас тоже работают выпускники вашего вуза, и должен сказать, что все они работают достойно, и все они востребованы», – заявил министр.

Глава ведомства заметил, что за последние три года в Дагестане не было зарегистрировано никаких террористических актов. Он подчеркнул, что в Дагестане зафиксировано наименьшее по стране число общеуголовных преступлений, среди которых на первом месте – имущественные преступления, затем незаконный оборот оружия, наркотики и преступления в сфере экономики, большую часть которых занимают уголовные дела коррупционной направленности.

Министр отметил, что, несмотря на проводимую работу, ситуация в регионе является достаточно сложной, и в этой обстановке самое главное – не оставаться равнодушным к тому, что происходит в Дагестане, оказывать содействие органам правопорядка в их деятельности по обеспечению безопасности граждан. «На территории республики,

по нашим данным, находится и проживает около 30 тыс. носителей идеологии экстремизма. И нам необходимо делать все возможное, чтобы они не превратились в активных бойцов, так как это приведет к ужасающим последствиям».

В ходе выступления Абдурашид Магомедов коснулся и проблемы наркомании. Он отметил, что на сегодняшний день возбуждено около 2 тысяч уголовных дел за незаконный оборот наркотиков. «Это огромная цифра для нашей республики, где 2,5 тыс. мечетей, где огромное количество образовательных учреждений».

Далее министр обстоятельно ответил на вопросы преподавателей и студентов ДГМУ (вопросы были разнообразными: от ношения религиозной одежды и бороды студентами и работы в социальных сетях до работы ГИБДД на улицах города).

Поднятую проблему продолжил в своем выступлении и председатель Общественного совета Магомедов Б. М. «По любому обращению гражданина в Общественный совет МВД проводится

обязательная служебная проверка, и имеется много фактов увольнения работников ГИБДД с руководящих должностей. Идет самоочищение структуры путем увольнения работников, не заслуживающих права работать в структуре МВД. Все недоработанное в других организациях приходится доделывать работникам МВД. Нельзя быть сторонними наблюдателями. Именно вы, медики, можете принести пользу в борьбе с наркоманией, так как знаете, в какой аптеке и какие наркотические препараты могут продаваться, и сделать все, чтобы ограничить к ним доступ для молодежи», – заявил Б. Магомедов.

Он также рассказал, что в рядах полицейских тоже находятся не совсем добросовестные люди, но «мы должны знать о них, чтобы принять меры. Я считаю, что полицейский должен по первому вызову ехать на место и оказывать помощь гражданину. В этом заключается наша основная работа. Сотрудник полиции своим поведением в обществе должен служить образцом порядочности и честности».

Подводя итоги встречи, ректор Сулейман Маммаев выразил благодарность министру Абдурашиду Магомедову от имени профессорско-преподавательского состава и студентов университета, призвал собравшихся прислушаться ко всем озвученным министром рекомендациям и осмыслить информацию, полученную на встрече. Он подчеркнул высокий профессионализм и неограниченный вклад А. М. Магомедова и всего возглавляемого им ведомства в обеспечение безопасности и стабильности в республике.

*Пресс-служба ДГМУ*

не слушает докладчиков. Все заняты разговорами между собой, телефонами и т. д. Поэтому надо придерживаться определённых правил, которых придерживаются на международных форумах: в программе после каждой фамилии должно быть проставлено время, отведённое докладчику на выступление. Или должно быть оговорено время выступления для всех докладчиков – 10, 15 и т. д. минут. И председатель должен фиксировать время начала доклада и за минуту до его окончания предупредить: «У вас осталась 1 минута». По истечении этой минуты докладчик, кем бы он ни был (ректор, министр, уважаемый профессор-академик, гости – иногородние лица и пр.), должен быть лишён слова. Если же председатель не управляет форумом, где он председательствует, зачем он там нужен?

То же касается хождения в зале во время проведения конференции. Председатель должен жёстко пресекать это, обращаясь к совести таких нарушителей, или принимать административные меры. Если пришёл на конференцию – будь добр слушать до завершения.

4. Если конференция монотематическая, она должна быть монотематической. Нельзя в программу такой конференции вставлять доклады, не имеющие никакого отношения к теме. Свежий пример – IV Всероссийская конференция с международным участием «Инновации в образовании и медицине», прошедшая 20 мая 2017 года. Значительное число докладов на этой конференции, начиная с первого – «Оценка эффективности работы учёного в медицинском вузе» и далее вся программа после перерыва, включающая 8 докладов, – не имело никакого отношения к инновациям в образовании.

Кстати, нельзя называть конференцию «всероссийской с международным участием», когда в работе конференции не принимает участия ни один человек из других регионов Российской Федерации, не говоря уже о международных гостях. Зачем выставлять себя на посмеище? Ведь программу читают не только в Дагестане. Цель благородная, но если к началу конференции не представлен ни один доклад из других субъектов РФ или из-за рубежа, то

эта конференция должна быть определена как региональная.

5. Докладчикам надо учиться работать с мультимедийными средствами. Ни один доклад, не обработанный мультимедийно и недостаточно иллюстративный, не должен быть допущен. Кроме того, надо прочитать текст доклада заранее и постараться запомнить его (для молодого ума не составит большого труда запомнить выступление на 10 минут), чтобы во время выступления не бубнить, уткнувшись в текст!

Обязательно следует использовать современную лазерную указку, чтобы показывать ею необходимые иллюстрации. Такие указки у всех заведующих кафедрами (в том числе и для лекций), или у проректоров по науке и учебной работе, или у тех, в чьём ведении находится мультимедийная техника.

Нельзя продолжать работать на мелком провинциальном уровне! Как сказал Эфенди Капиев ещё в 1936 году: «Зрелость и никаких скидок!».

*И. А. ШАМОВ*

## «Мы должны получить специалистов, готовых работать в условиях поликлиники»

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Он также сообщил, что в новом центре, помимо симуляционных технологий, будут созданы достаточно серьезные условия для занятий наукой. В частности, откроются центр коллективного пользования, центр персонализированной медицины. «Здесь молодые ученые под руководством опытных профессоров будут внедрять научно-технологическую инициативу HealthNet (рынок персонализированных медицинских услуг и лекарственных средств, обеспечивающих рост продолжительности жизни, а также получение новых эффективных средств профилактики и лечения различных заболеваний). Это инициатива минздрава РФ, которая была озвучена на итоговой коллегии ведомства министром Вероникой Скворцовой. В перспективе – создание мощной лаборатории, в частности лаборатории по изучению генетики и онкогенетики, где будет возможность развивать персонализированную медицину и наши ученые будут разрабатывать новые технологии в этом направлении.

Таким образом, новый центр будет объединять в себе образо-

вательные технологии в рамках симуляционного аккредитационного центра и научные в рамках центра коллективного пользования. Все это в конечном итоге позволит поднять планку подготовки специалистов», – подчеркнул ректор.

В ходе мероприятия прошли мастер-классы «Симуляционные технологии в медицине».

Нужно отметить, что одновременно в симуляционном центре смогут заниматься порядка 300 человек. Средства на покупку оборудования выделялись в рамках целевых субсидий от минздрава РФ.

В рамках расширения центра было выделено два этажа помещений общей площадью около 1,5 тыс. квадратных метров, где проведен ремонт. Приобретено аккредитационное симуляционное оборудование на сумму около 15 млн. рублей.

После церемонии открытия научно-образовательного инновационного центра состоялось заседание Координационного совета научно-образовательного кластера СКФО «Северо-Кавказский». Открывая заседание, С.Маммаев поблагодарил гостей за визит.

Далее он передал слово председателю Координационного совета кластера Владимиру Кошело.

«Мы очень рады присутствовать на таком праздничном событии. Хочу напомнить, что недавно все руководители вузов отчитывались в Москве о проделанной работе. Доклад Сулеймана Нурагитовича произвел очень благоприятное впечатление на комиссию. Вопросы, которые ему задавались, получили достойные ответы, и было отмечено, что за небольшой период времени проведена очень большая работа. Нам это очень приятно, поскольку мы сейчас не конкуренты на рынке образовательных услуг, а коллеги.

Мы находимся постоянно в связи, и кластер обрел реальные черты, которые позволяют нам надеяться на результат. Самые видимые итоги – методическая работа. Все наши вузы ведут громадную методическую работу, но обмен позволяет нам добиваться лучших совместных результатов», – отметил Владимир Иванович.

Он также добавил, что необходимо общими усилиями поднимать имидж северокавказского

выпускника, врача.

Далее с докладом «Первый этап первичной аккредитации (тестирование): опыт экспертизы тестов и подготовки студентов в вузах – участниках кластера» выступил С. Маммаев. Ректор подробно остановился на этапах аккредитации, требованиях к результатам освоения программ и многом другом.

Елизавета Хаматханова (ФГУ «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им.В.И. Кулакова», г.Москва) рассказала о симуляционном этапе аккредитации ординаторов по специальности «акушерство и гинекология». С докладом «Симуляционный этап аккредитации ординаторов по специальности «анестезиология-реаниматология» выступила Зульфия Зарипова (Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург). Далее состоялась дискуссия и подведение итогов заседания.

Пресс-служба ДГМУ

## Бакинская практика дагестанских студентов

Ректор ДГМУ встретился со студентами, вернувшимися с практики в Азербайджанском медицинском университете.

Семеро студентов Дагестанского государственного медицинского университета прошли практику на базе Азербайджанского медицинского университета. 5 июня со студентами и их руководителем Али Гусейновым встретился ректор ДГМУ Сулейман Маммаев. На встрече также присутствовали начальник международного отдела ДГМУ Магомедхан Абакаров, его заместитель Сажида Хаджалиева, декан лечебного факультета Разин Рагимов.

«В последние годы мы много внимания уделяем развитию академической мобильности студентов и преподавателей университета. Обмен необходим, это позволяет узнавать что-то новое, обмениваться опытом. С Азербайджанским медуниверситетом нами заключено соглашение о сотрудничестве в октябре 2016 года. Я удовлетворен тем, что не было никаких эксцессов, вы достойно представили наш университет за границей», – сказал ректор.

Али Ажубович рассказал о том, как проходила практика, как встретили дагестанских студентов в Азербайджане. «Встретили нас прекрасно, показали нам все отделения клиники. У Азербайджанского медуниверситета пре-



красные клиники – хирургическая, терапевтическая, в которой мы работали, стоматологическая и онкологическая. Студенты там могут спокойно заниматься.

Что касается непосредственно практики, то нас спросили, что именно мы хотим увидеть. Мы решили работать по принципу ротации и в первый же день разбили студентов на группы, направленные в пульмонологическое, кардиологическое, нефрологическое и добавленное позже гематологическое отделения. В них они имели возможность по несколько дней заниматься,

смотреть и курировать больных, наблюдать за гемодиализом и плазмофорезом. Студенты менялись, поэтому смогли увидеть по три-четыре отделения за время нахождения в Баку. Кроме того, нам провели экскурсию по прекрасной лабораторной базе, оснащенной современным оборудованием. Там нет бумажных носителей. Все анализы, истории болезни и другие исследования хранятся в электронном виде, результаты сразу появляются у врача на мониторе», – рассказал руководитель практики.

После своими впечатлениями

от практики поделились сами студенты. Они отметили, что им очень понравилось присутствовать на операциях, на гемодиализе, особенное впечатление произвело обучение в симуляционном центре, в котором они имели возможность проверить свои практические навыки на деле.

Студенты поблагодарили ректора за возможность пройти обучение в Азербайджанском медуниверситете, представить родной вуз за границей и получить хорошую практическую подготовку.

Завершая встречу, Сулейман Маммаев отметил, что с ректором Азербайджанского медуниверситета Гераем Герайбеги и самим вузом у ДГМУ складываются прекрасные отношения.

«У нас учится одаренная, талантливая молодежь. Ее нужно направлять в правильное русло, помогать и поддерживать. Именно такое развитие, обмен опытом, научная и практическая работа помогут нашим студентам стать хорошими специалистами. Мы же со своей стороны готовы оказывать всяческую поддержку», – заключил Сулейман Нурагитович.

Пресс-служба ДГМУ

# Путь в науку



**Ничто не дается так дешево и ничто не ценится так дорого, как вежливость.**

*М. Сервантес*

С этим всегда приветливым, доброжелательным, интеллигентным человеком всегда приятно общаться, поговорить на разные темы, поспорить.

Он человек ответственный, человек слова и дела. Мы работаем с ним на одном этаже, часто видимся.

Никогда не слышала, чтобы он повысил голос, ответил неучтиво докторам, приходящим к ним в кабинет.

Хабиб Магомедрасулович Исаев родом из селения Буртунай Казбековского района. Он с любовью рассказывает о своем селе, тепло отзывается о земляках. Считает свое село знаменитым не только развитым животновод-

ством, садоводством, овощеводством, но особенно людьми, выходцами из этого селения. Среди них есть депутаты Государственной Думы, олимпийские чемпионы, много ученых.

Он родился в большой семье, где было четверо сыновей и пять сестер. Его отец, Магомедрасул, прошел всю войну, имеет много наград. В семье не было предела радости, когда он в 1945 году вернулся живым с фронта.

В 1970 году случилась большая беда – землетрясение в Дагестане. Мы жили тогда в большой стране, все республики дружили между собой. На помощь пришла вся страна, приютив детей из пострадавших районов.

Так Хабиб, будучи учеником 8 класса, попал в интернат в г. Воронеже. Здесь он приобщился к чтению литературы, учился анализировать прочитанное. Среди его любимых предметов были

также математика и физика.

Когда он вернулся домой, на семейном совете было решено, что он пойдет учиться медицине.

С первого курса он увлекся физикой, которую преподавал Иса Джабиревич. Александра Александровна (Сан Сановна, как звали ее студенты) очаровала его химией.

Первые три курса он, как и все студенты, изучал теоретические дисциплины, с третьего по шестой были клиники. Хабиб очень благодарен А. М. Хамидову, который передал ему знания и навыки во время прохождения субординатуры.

Хабиб принимал активное участие в студенческих конференциях. Он любил спорт, занимался даже скалолазанием. Преподаватель физической культуры Алискандиев водил своих студентов в походы по всему Дагестану.

После субординатуры его распределили в Новогородскую область, где он проработал 4 года, получил много благодарностей от областного отдела здравоохранения, что помогло ему поступить в клиническую ординатуру.

Научная работа полезна и необходима каждому медику. Она способствует повышению его квалификации, его самоутверждению как специалиста.

Вернувшись на родину, он стал работать старшим лаборантом, затем ассистентом кафедры хирургии ФПК ППС под руководством профессора Магоме-

дова Абакара Зулпукаровича, попутно занимаясь наукой. Защитив диссертацию, он остался на этой же кафедре, посвятив себя не только хирургии, но и преподавательской работе.

Конечно, в этом деле требуется призвание, искреннее желание и умение самоотверженно, напряженно трудиться. Должна быть внутренняя собранность, организованность, умение максимально использовать свое время и возможность. Академик И. П. Павлов, обращаясь к молодежи, говорил – значит требует от человека «всей его жизни». А. М. Горький называл рядовых врачей «маленькими великими людьми». Быть врачом – значит не только владеть своей наукой и уметь лечить, но еще и знать о жизни все.

Преподаватель должен быть воспитанным человеком. Это не только хорошие манеры, это нечто более глубокое и коренное в человеке. Это его внутренняя интеллигентность. Воспитанного человека нетрудно распознать с первого взгляда, его отличают простота, естественность и непринужденность. Конечно, все эти качества не даются от рождения, они вырабатываются в процессе жизни, общения.

Приятно, что есть у нас такой хирург, преподаватель, с которого можно брать пример нашей молодежи.

*Тамара ГАБИБОВА*

## Научно-практическая конференция офтальмологов

**19 мая в здании Кумыкского театра в Махачкале состоялась Всероссийская научно-практическая конференция офтальмологов с международным участием «Состояние и пути совершенствования качества офтальмологической помощи в регионах России».**

Мероприятие было посвящено 15-летию Дагестанского центра микрохирургии глаза, 80-летию кафедры глазных болезней им. Х. О. Булача и 85-летию Дагестанского государственного медицинского университета.

Ведущие специалисты в области офтальмологии из Москвы, Уфы, Казани, а также Республики Азербайджан прибыли в столицу Дагестана, чтобы поделиться своим опытом, узнать о новых направлениях в лечении глазных болезней.

В конференции приняли участие министр здравоохранения РД, профессор Танка Ибрагимов, ректор ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет», профессор Сулейман Маммаев, директор ГБУ НКО «ДЦМ» Абдул-Гамид Алиев, председатель Комитета по здравоохранению Народного Со-

брания РД Висампаша Ханалиев, первый заместитель директора ТФОМС РД Рафик Бутаев и другие специалисты.

Предваряя торжественную часть, перед участниками конференции выступил танцевальный ансамбль «Махачкала». Затем был показан документальный фильм об истории создания и становления Дагестанского центра микрохирургии глаза. Комментарию в фильме давал Абдул-Гамид Алиев, он же первым выступил перед собравшимися в зале.

– У нас сегодня настоящий праздник, – отметил он, – здесь собрались коллеги из ближнего и дальнего зарубежья, все флаги к нам.

Нам приятно, что в зале столько знаменитых гостей. Более 15 профессоров, докторов наук выступают с лучшими докладами.

Каждый из них является специалистом в своей области.

Далее Абдул-Гамид Алиев подчеркнул, как много сделано руководством республики, Дагестанским государственным медицинским университетом, его сотрудниками и врачами для создания и становления Центра микрохирургии глаза. Он предложил поприветствовать бывшего министра здравоохранения Дагестана Ибрагима Ибрагимовича, стоявшего у истоков создания центра. Сегодня же центр находится под контролем министра здравоохранения Дагестана Танки Ибрагимовича. Ему же и было предоставлено слово для приветствия.

– Я удовлетворен офтальмологической службой в республике, – сказал министр здравоохранения Дагестана, – и в частном секторе, и в государственном на

достаточно хорошем уровне оказывается офтальмологическая помощь населению. Хочу пожелать Абдул-Гамиду Даудовичу, как главному офтальмологу республики, и дальше развивать эту службу.

После небольшой торжественной части работа конференции началась с выступления ведущего научного сотрудника Московского НИИ глазных болезней им. Гельмгольца, профессора Елены Иомдиной. Речь в ее докладе шла о признаках и лечении такого распространенного заболевания, как глаукома.

С большим вниманием были выслушаны и другие доклады как местных, так и приезжих докторов наук.

**СОБ. ИНФ.**



# Антимикробная химиотерапия

1 июня 2017 г. в здании биологического корпуса ДГМУ прошла IV Всероссийская научно-практическая конференция «Антибиотикорезистентность и тактика антимикробной химиотерапии».

Организаторы мероприятия: Министерство здравоохранения РД ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РД; кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии; кафедра клинической фармакологии; НИИ «Питательные среды»; Республиканский центр по мониторингу антибиотикорезистентности микроорганизмов (РЦМАР).

Конференцию открыла С. М. Омарова – д. б. н., доцент, заведующая кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии ДГМУ. Она представила слово первому заместителю министра здравоохранения РД Фейзулачу Габибулаеву.

«Сегодня ДГМУ совместно с министерством здравоохранения проводит очередную IV Всероссийскую научно-практическую конференцию «Антибиотикорезистентность и тактика антимикробной химиотерапии». Здесь в зале сидят практикующие врачи. Антибиотикорезистентности сегодня уделяется большое внимание. К сожалению, в последние годы идет резкий рост бактериорезистентности, особенно в направлении туберкулеза. Стало проблематично определять чувствительность к антибиотикам. Есть несколько важных факторов, которые приводят к антибиотикорезистентности. Это, в первую очередь, бесконтрольное назначение антибиотиков в лечебных учреждениях, особенно в амбулаторно-поликлинической сети. При вспышке гриппа каждый второй врач выпишет антибиотики, независимо от того, есть показания или нет. Все это приводит к антибиотикорезистентности. Вторая причина – это неправильное назначение антибиотика. Почти в каждом районе сегодня имеются бактериологические лаборатории, куда нужно направлять на чувствительность пробы. Следующая ошибка – это нарушение дозировки, неполное проведение курса лечения, что тоже приводит к антибиотикорезистентности. У нас у всех сегодня есть возможность поговорить об этой теме, выслушать мнение своих коллег, такие конференции очень нужны. Всем здоровья, благополучия и успешно получения новой информации по теме», – сказал в своей речи Габибулаев.

С приветственным словом к участникам

конференции далее обратилась проректор по научной работе Н. Р. Моллаева. «Уважаемые коллеги, разрешите мне поприветствовать всех от имени ректората, от имени ректора ДГМУ профессора С. Н. Маммаева. Конференция посвящена важной проблеме – антибиотикорезистентности и тактике антимикробной химиотерапии. В этом году у нас это



вторая конференция, посвященная именно этой теме. Актуальность ее очевидна: эта проблема стоит на сегодняшний день остро в связи с рядом уже озвученных факторов. Наша сегодняшняя площадка будет очень полезна для врачей практического звена, которые чаще всего сталкиваются именно с антибиотикотерапией», – сказала Наида Раджабова.

Далее началась практическая часть, прозвучал ряд докладов на актуальную тему. С докладом «Мониторинг лекарственной устойчивости штаммов, выделенных от больных с легочной патологией ОРИТ стационарно хирургического профиля г. Махачкалы» выступила заведующая кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии ДГМУ С. М. Омарова.

«Проблема антибиотикорезистентности – очень важная проблема, которая переносится на межгосударственный уровень. Эта проблема изучается в ДГМУ с 1960 года, когда были организованы первые попытки для выявления антибиотикорезистентности штаммов. Создан Центр по мониторингу антибиотикорезистентности, который дает возможность отслеживать стадии и степени роста антибиотикорезистентности среди микроорганизмов и дает рекомендации по контролю за этими

микроорганизмами. В свое время создание антибиотиков стало революцией. Но теперь, после создания нового класса антибиотиков, люди стали бороться, чтобы победить антибиотикорезистентность и ограничить ее появление. В развитии антибиотикорезистентности очень много факторов», – рассказала в своем докладе С. М. Омарова.

Следующий докладчик – С. М. Абдулатипова, врач-бактериолог ГБУ «ЦЭМО РКБ» МЗ РД, представила слушателям доклад «Антибиотикочувствительность бактериальных возбудителей внебольничных пневмоний». «Внебольничная пневмония относится к числу наиболее распространенных инфекционных заболеваний и является одной из ведущих причин смертности от инфекционных болезней», – подчеркнула в своем выступлении С. М. Абдулатипова.

А. И. Алиева, к. м. н., доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии ДГМУ, выступила с докладом «Динамика чувствительности и резистентности неферментирующих грамотрицательных бактерий у новорожденных детей в ОРИТН». «Успехи неонатальной терапии в последние 10-15 лет значительно изменили прогноз выздоровления недоношенных новорожденных. Более 80 % детей, рожденных на 25-й неделе, сейчас выживают. Для выживания этих детей созданы все условия. В свою очередь, это привело к серьезным изменениям в соотношении категорий недоношенных, находящихся на лечении в отделении интенсивной терапии для новорожденных детей. Если средняя длительность пребывания на реанимационной койке доношенных составляет около 15 дней, то длительность пребывания там же недоношенных детей может составить более двух месяцев», – сказала она в своем выступлении.

Далее присутствующие прослушали не менее интересные доклады. Они имели возможность задать вопросы докладчикам и получили обстоятельные ответы. Конференция прошла плодотворно, интересно и конструктивно.

Пресс-служба ДГМУ

## Новости диссертационного совета ДГМУ

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июня 2017 года № 585/нк выдан диплом кандидата медицинских наук ассистенту кафедры эндоскопической хирургии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ Муртузалиевой Анзират Султанмурадовне, защитившей 27 декабря 2016 года в диссертационном совете ДГМУ диссертацию на тему «Управляемая временная трансезентериальная интестинопликация в комплексном лечении пациентов с острой спаечной тонкокишечной непроходимостью» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-«хирургия».

Научный руководитель – доцент кафедры хирургии ФПК и ППС ДГМУ, главный хирург Министерства здравоохранения РД, доктор медицинских наук Абдулжалилов Магомед Курбанович.

Поздравляем Анзират Султанмурадовну и её научного руководителя Магомеда Курбановича с этим радостным событием, желаем им крепкого здоровья и дальнейших больших творческих успехов.

Учёный секретарь ДС, профессор М. Р. Абдуллаев

## Аттестацию пройдут 800 выпускников ДГМУ

В Дагестанском государственном медицинском университете стартовала государственная итоговая аттестация выпускников. Первый этап – тестирование – прошли выпускники лечебного факультета ДГМУ. Аттестацию посетил ректор ДГМУ Сулейман Маммаев, который сам также прошел тестирование и набрал более 70 баллов.

По словам ректора, было много вопросов, касающихся диспансеризации, паллиативной помощи и т. д. «Это говорит о том, что в подготовке студентов выпускающие кафедры должны обращать внимание на то, что выпускники идут работать в поликлиническое звено. Они должны уметь правильно оказывать помощь и определять дальнейшую маршрутизацию больных. Большое внимание следует уделять поликлинической подготовке студентов, ведь более 50 % из них после окончания университета будут работать в первичном звене», – отметил Сулейман Нураттинович.

Далее ректор обсудил с председателем ГЭК – главным врачом Республиканской клинической больницы Ибрагимовым вопросы подготовки и проведения государственной итоговой аттестации выпускников. Было отмечено, что для подготовки к ГИА было приобретено около 20 компьютеров, заменен необходимый инвентарь и многое другое.

Процедуру государственной итоговой аттестации в течение июня предстоит пройти около 800 выпускникам всех факультетов Даггосмедуниверситета. Она состоит из трех этапов – тестирования, оценки знания практических навыков и собеседования. После ГИА и получения дипломов выпускников ждет процедура первичной аккредитации специалистов, при успешной сдаче которой они смогут работать в первичном звене здравоохранения.

Пресс-служба ДГМУ

## Очередное заседание ученого совета ДГМУ

Очередное заседание ученого совета Дагестанского государственного медицинского университета состоялось 31 мая 2017 года. Открывая заседание, председатель совета, ректор ДГМУ Сулейман Маммаев огласил повестку дня, в которой было 5 вопросов: конкурсные дела; финансово-хозяйственная деятельность ДГМУ за 2016 год и пути ее развития для достижения целевых показателей по финансовой и научной деятельности за 2017 год; о готовности к проведению первичной аккредитации выпускников, завершающих обучение в университете; анализ работы по трудоустройству выпускников; разное.

Перед началом заседания по традиции были озвучены приятные новости. В частности, начальник управления по кадрам Н. Обухова зачитала приказ ректора о поощрении сотрудников университета в связи с предстоящим днем медицинского работника в размере месячной заработной платы. Также ряд сотрудников ДГМУ награжден благодарными Министрства здравоохранения Российской Федерации.

Почетный диплом Международной академии наук за высокие достижения в области медицины и биологии, выдающийся вклад в развитие международного научного сотрудничества, активную работу по подготовке молодых научных сотрудников и в связи с 85-летием вручен Гаджиеву Р. С.

Диплом участника 29-й Московской международной книжной выставки-ярмарки и выставки «Лондонская книга» за энциклопедию по апитерапии получил Омаров Ш. М.

По первому вопросу повестки дня выступила секретарь конкурсной комиссии Светлана Минеева, которая ознакомила членов ученого совета с кандидатами, избираемыми на различные должности в университете и представляемыми к научным званиям.

С докладом «Финансово-хозяйственная деятельность ДГМУ за 2016 год и пути ее развития для достижения целевых показателей по финансовой и научной деятельности за 2017 год» выступила проректор по экономике



и административной работе Сиядат Идрисова.

В начале своего доклада она напомнила, что эффективность учебного учреждения оценивается по 7 основным показателям: образовательная, научно-исследовательская, международная, финансово-экономическая деятельность, заработная плата ППС, трудоустройство выпускников и дополнительный показатель – ослепленность ППС на 1 студента.

«Три показателя из семи отражают финансовую стабильность университета и являются основными показателями эффективности вуза. Эти показатели отражены и в дорожной карте, они являются обязательными для выполнения образовательным учреждением. Что касается финансовой деятельности нашего университета, то доходы мы получаем из 5 источников: это субсидии из федерального бюджета на выполнение госзадания, средства от приносящей доход деятельности, с 2017 года обязательным для университета является получение доходов от грантовой деятельности, средства обязательного медицинского страхования и целевые средства (стипендиальный фонд)», – отметила С. Идрисова.

Она сообщила, что руководством университета в 2016 году было выбрано 2 основных направления расходования финансовых средств: увеличение размера оплаты труда (выполнение «майских указов» Президента РФ) и модернизация имущественного комплекса (проведение ремонтных работ в корпу-

сах и общежитиях, материально-техническое оснащение). Проректор подробно остановилась на каждом направлении, рассказала, что сделано для их реализации, отметив, что за истекший год проделана большая работа по модернизации имущественного комплекса и доведения заработной платы ППС до целевых показателей.

Сиядат Идрисова ознакомила присутствующих с планами на 2017 год, озвучила предложения по развитию финансово-хозяйственной деятельности университета в текущем году для достижения целевых показателей.

О готовности к проведению первичной аккредитации выпускников, завершающих обучение в университете рассказал руководитель симуляционного аккредитационного центра ДГМУ Расул Койчужев. Он напомнил, что первичная аккредитация специалистов проводится в отношении лиц, завершивших обучение по основным образовательным программам высшего медицинского и фармацевтического образования и средних видов медицинского и фармацевтического образования, которые претендуют на осуществление медицинской или фармацевтической деятельности.

«Процедура аккредитации проводится путем последовательного прохождения лицом, допущенным к аккредитации, этапов оценки его квалификации», – отметил он. Койчужев озвучил все три этапа аккредитации – тестирование, оценка практических навыков в смоделированных условиях и решение ситуационных задач. Он также рассказал о том, какая работа проделана для успешного прохождения процедуры аккредитации выпускниками ДГМУ в текущем году.

Анализ работы по трудоустройству выпускников провела руководитель Центра содействия трудоустройству выпускников Сапият Рабаданова.

В разделе «Разное» были озвучены объявления о предстоящих мероприятиях и конференциях.

Пресс-служба ДГМУ

## Эффективная кадровая политика

**Заседание секции «Система подготовки профессиональных кадров в области здравоохранения как элемент эффективной кадровой политики» прошло 15 июня в зале ученого совета в административном корпусе ДГМУ в рамках форума «Здравоохранение Дагестана: реалии и стратегия развития».**

Открыл его ректор ДГМУ Сулейман Маммаев. «Программу форума, который проходит в Дагестане, мы продолжаем на заседании секции «Система подготовки профессиональных кадров в области здравоохранения как элемент эффективной кадровой политики». Все мы понимаем, что качество оказываемой медицинской помощи зависит от качества подготовки специалистов, поэтому необходимо делать все возможное для поднятия качества подготовки специалистов здравоохранения», – сказал он в своей вступительной речи.

С. Маммаев представил собравшимся гостей заседания: заместителя министра здравоохранения Кабардино-Балкарской республики Асанова А.О., заместителя директора ООО «Virtumed» Филиппову Ирину Геннадьевну.

Далее ректор представил собравшимся доклад «Научно-образовательный медицинский кластер Северо-Кавказского федерального округа «Северо-Кавказский» – инновационная система подготовки квалифицированных специалистов здравоохранения».

В начале доклада С. Маммаев зачитал приказ министра здравоохранения РФ об организации работы по формированию научно-образовательных медицинских кластеров, отметив, что

кластеры были сформированы в целях реализации современной эффективной корпоративной системы подготовки квалифицированных специалистов здравоохранения, создания эффективной инновационной системы непрерывного профессионального образования (подготовка кадров высшей квалификации и дополнительное профессиональное образование), реализации инновационных проектов на основе интеграции научного, образовательного и инновационного потенциала участников кластера.

Омаров Н.С.-М., и.о. директора института дополнительного профессионального образования ДГМУ, представил вниманию слушателей доклад «Проблемы реализации дистанционного обучения в системе непрерывного медицинского образования». Он дал определение НМО, отметив, что это система образования, обеспечивающая непрерывное совершенствование профессиональных знаний и навыков в течение всей жизни, а также постоянное повышение профессионального уровня и расширение профессиональных компетенций.

Директор медицинского колледжа при ДГМУ Магомаев М.Ш. выступил с докладом «Командная работа – одно из условий эффективного обучения в вузе». Он рассказал о приме-

нении инновационных практико-ориентированных образовательных технологий (ТБЛ).

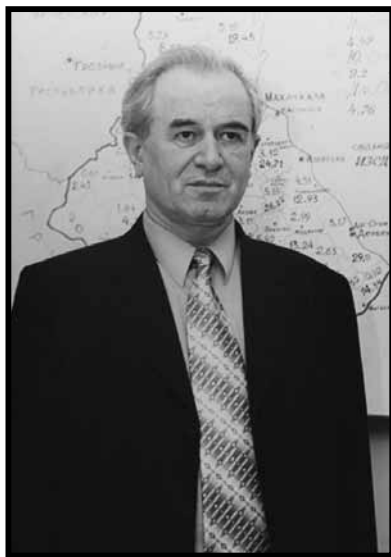
Проректор по лечебной работе Хамидов М.А. выступил с докладом «Использование симуляционных технологий в подготовке ординаторов по хирургии». Он напомнил о тех умениях, которыми должны владеть ординаторы: умение оказать первую неотложную доврачебную помощь, пользоваться инструментами, шовным и перевязочным материалом, разбираться в асептике и антисептике, анестезии местной и общей, делать пункции, инъекции, дренирование, владение базовыми хирургическими и эндохирurgicalескими навыками.

Далее заведующая кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения ФПК и ППС ДГМУ Асхабова Л.М. представила доклад «Формирование и развитие профессиональных компетенций в области организации здравоохранения и общественного здоровья». Она рассказала о формировании компетенций организаторов здравоохранения.

По завершении докладов состоялось их обсуждение и подведение итогов работы секции.

Пресс-служба ДГМУ

## С. А. Абусуев



Ректорат, профессорско-преподавательский состав и студенчество Дагестанского государственного медицинского университета с прискорбием извещают о кончине на 78-м году жизни доктора медицинских наук, профессора Абусуева Сагадуллы Абдуллатиповича.

В 1963 г. С. А. Абусуев окончил Дагестанский медицинский институт с отличием. С 1963 по 1965 гг. работал врачом-ординатором больницы. С 1965 по 1968 гг. он аспирант кафедры госпитальной терапии. Свою трудовую деятельность в Дагестанском государственном медицинском институте он начал с 1968 г. в должности ассистента кафедры госпитальной терапии. С 1981 г. по настоящее время С. А. Абусуев заведовал кафедрой эндокринологии в должности декана лечебного факультета. Его организаторские способности ярко проявились в должности должности 1-го проректора – проректора по учебной работе, которую он занимал с 1990 года. В 1987 г. он основал и стал первым председателем (президентом) Дагестанского научного общества эндокринологов. Являлся членом президиума правления Российской ассоциации эндокринологов, а с 2001 г. – вице-президентом ассоциации. С 1982 г. – главный эндокринолог Министерства здравоохранения Республики Дагестан.

Под руководством С.А. Абусуева защищены 1 докторская и 14 кандидатских диссертаций. Его перу принадлежит 300 научных работ.

С 2011 года он был избран директором Научно-исследовательского института экологической медицины, оставаясь в этой должности до настоящего времени. Занимаясь экологическими проблемами республики, он поднял эту работу на должную высоту, организовав научные конференции, издавая сборники и монографии.

С. А. Абусуев – основатель научной школы эндокринологов в республике. Им были поставлены на научную основу исследования по проблемам эндокринологии, по его инициативе и при активном участии расширилась база эндокринологии, получила становление диабетологическая служба, решались вопросы профилактики зоба.

На посту первого проректора ДГМА профессор С. А. Абусуев обеспечивал устойчивую работу всех подразделений академии, внес большой вклад в совершенствование и развитие учебно-методической работы, в создание и издание учебных материалов, в том числе учебников, рекомендованных учебно-методическим объединением МЗ РФ, чем снискал уважение и авторитет студентов и сотрудников.

Он проявил себя и в международной деятельности, принимая участие в ряде международных форумов по эндокринологии (Барселона, 1991; Стамбул, 1992, 2002, 2004; Франкфурт-на-Майне, 1998; Копенгаген, 1995, 2004; Амстердам, 2007), являлся действительным членом Международной академии наук (1999), Международной академии информатизации (1995), Национальной академии наук Дагестана (1995).

Его заслуги не остались незамеченными государством. С. А. Абусуев был удостоен высоких наград: званий «Заслуженный врач РД» (1978 г.), «Заслуженный врач РФ» (1990 г.); «Заслуженный деятель науки РД» (1999 г.), Государственной премии РД по науке (2003 г.), ордена Дружбы (1999 г.).

Помимо отмеченного, Сагадулла Абдуллатиповича отличали лучшие человеческие качества: порядочность, трудолюбие, доброжелательность, отзывчивость, готовность прийти на помощь. Таким он навсегда останется в наших сердцах.

Весь коллектив университета, выражая скорбь по поводу тяжелой утраты, обращается со словами поддержки и утешения к родным и близким.

*С глубочайшими соболезнованиями  
Ректор С. Н. МАММАЕВ*

## К100-летию революции

В 2017 году вся страна готовится отмечать крупнейшее событие мировой и отечественной истории – 100-летие Великой Октябрьской социалистической революции.

Революция открыла народам распавшейся Российской империи путь в будущее – к построению передового социалистического общества, к трудовым и военным победам, к преобразению нашей Родины в сверхдержаву. Она показала трудящимся планеты, что другой, справедливый, мир возможен.

В честь этого юбилея ЦК КПРФ награждает активных коммунистов, которые внесли огромный вклад в развитие



науки, построение гражданского общества, воспитание подрастающего поколения. Среди награжденных памятной медалью «100 лет Великой Октябрьской социалистической революции» – активный коммунист СССР и РФ, заведующий кафедрой фармакологии ДГМУ, академик, известный ученый, заслуженный деятель науки РД, президент Международной академии наук Омаров Шамиль Магомедович.

13 июня 2017 года по поручению председателя ЦК КПРФ Г. А. Зюганова председатель коммунистической партии Дагестана, депутат Народного собрания Дагестана Махмудов М. Г. вручил эту высокую награду Ш. М. Омарову. Присутствующие на церемонии поздравили Шамиля Магомедовича и пожелали ему успехов в работе, особенно в воспитании будущих врачей-студентов ДГМУ.

*СОБ. ИНФ*

## Благодарственное письмо

От лица студентов 10 группы 3 курса лечебного факультета выражаем благодарность преподавателю Магомедову Магомеду Гамидовичу.

На протяжении учебного года он вел у нас общую хирургию и вложил в нас немало знаний и практических умений, проявив себя как чуткий, добрый и отзывчивый преподаватель.

Спасибо Вам за все те часы, которые Вы провели с нами, за высокий профессионализм, поддержку и понимание, готовность отвечать на любые вопросы студентов.

Ваша работа – это пример самоотдачи и энтузиазма. Желаем Вам успехов в вашей профессиональной деятельности.

Спасибо!