



ВЕСТИ КУРСКОГО МЕДУНИВЕРСИТЕТА

Выпускается с февраля 2002 года

МНОГОТИРАЖНАЯ ГАЗЕТА

№ 1(175) 20 сентября 2018 г.

День знаний в КГМУ – торжественное событие

Первокурсники КГМУ с нетерпением ждали этот день! Первый праздник в вузе, первый день жизни в статусе студента, впервые в руках студенческий билет с зачётной книжкой и впервые гордые слова: «Я первокурсник КГМУ!». Этот день запомнится на всю жизнь как начало пути к профессии.

Чтобы этот день был ещё ярче, администрация университета провела торжественную линейку для первокурсников.

Наставления студентам дал ректор КГМУ, заслуженный врач России, доктор медицинских наук, профессор, депутат Курской областной Думы VI созыва В. А. Лазаренко, подчеркнув значимость КГМУ на карте мира и рассказав о достижениях университета, следующего лозунгу «Cognitionis. Verum. Perfectum».

На празднике приветствовали почётных гостей: В. Н. Карамышева – депутата Государственной Думы, В. В. Лобина – главного федерального инспектора по Курской области, А. Н. Цуканова – прокурора Курской области, О. В. Новикову – председателя Комитета здравоохранения Курской области, И. А. Степанову – начальника отдела высшего образования и науки Комитета образования Курской области, Г. С. Трофимову – зам. председателя Комитета соцобеспечения Курской области, С. В. Охотникову – зам. председателя областного комитета профсоюзов работников здравоохранения, В. И. Крестинину – главврача областного перинатального центра, И. В. Зорю – депутата Курской областной Думы, главврача ОДКБ, И. Л. Киселёва – главврача областного онкологического диспансера, О. В. Тузову – главврача КГБ № 1 им. Н. С. Короткова, С. М. Шевченко – председателя Правления Некоммерческого партнёрства «Курская областная ассоциация врачей, главврача Центра ядерной медицины, А. Д. Лашина – главврача КГБ № 4.

По традиции и в ознаменование 75-летней победы в Курской битве возложили цветы к памятнику медицинским работникам и памятной стеле в честь выпускников мединститута, погибших на фронтах Великой Отечественной войны.



Стихи и песня напомнили присутствующим о доблести и чести советских воинов.

Участников праздника поздравили В. Н. Карамышев, В. В. Лобин, С. М. Шевченко. Они пожелали студентам успехов в учёбе, науке, сил в преодолении трудностей. Администрация вуза и почётные гости участвовали в церемонии вручения студенческих билетов: каждый факультет получил их из рук людей, которые связывают историю курской медицины с нынешним поколением студентов.



На линейке прозвучали клятва первокурсника КГМУ, напутственное слово от выпускников вуза и декана факультета клинической психологии, социальной работы, экономики и менеджмента профессора Т. Д. Василенко. Торжественное мероприятие завершилось исполнением «Гимна КГМУ».

Ректор КГМУ В. А. Лазаренко пригласил присутствующих на открытие памятной доски А. Ф. Байдиковой, первой выпускнице КМИ 1940 г., получившей диплом с отличием, и памятного знака, посвящённого социальному служению.

Филипп Новиков

В НОМЕРЕ:



Учёный совет решил

3



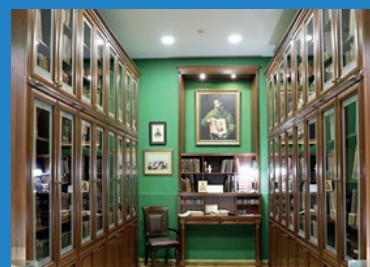
80 лет кафедре акушерства и гинекологии

4



Университет принял пополнение

12



Открыта библиотека-музей

14

Воинским искусством славна эта великая война

День воинской славы России – 23 августа – день разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве. Белгород, Курск и Орёл стали первыми городами России, которым присвоено почётное звание «Город воинской славы».

Курская дуга – одно из судьбоносных сражений, ознаменовавшее окончательное овладение нашими дедом и прадедами стратегической инициативы. С этого времени фашисты забыли, что значит «вперёд на восток».

Битва на Курской дуге по своим масштабам, задействованным силам и средствам, напряжённости и результатам – одно из ключевых сражений Великой Отечественной войны. Курская битва – это противостояние не только военной техники. Это противостояние морального духа, жизненной силы и выдержки людей! Советскими воинами на этом поле брани был проявлен настоящий героизм: 100 тысяч человек награждены орденами и медалями, а 180 из них удостоены высокого звания Героя Советского Союза.

День окончания Курской битвы – 23 августа – жители страны отмечают как праздник воинской славы, чествуют ветеранов Великой Отечественной войны и тружеников тыла.

КГМУ подтверждает статус интеллектуальной и образовательной элиты современной России

Опубликованы результаты первого рейтинга российских вузов по версии редакции Forbes.

Университеты оценивались по 10 параметрам, разбитым на три группы: качество образования, качество выпускников и фактор Forbes, учитывающий «элитность» учебного заведения. За основу взяты данные мониторинга эффективности деятельности вузов, подготовленного Министерством образования РФ. При подготовке рейтинга учитываются качество образования и статистические данные о трудоустройстве выпускников, их востребованности в регионах. КГМУ занимает в рейтинге 1-е место среди 48 медицинских высших образовательных организаций России, 32-е место из более 600 вузов, принявших участие в рейтинге. КГМУ – единственный из вузов Курска, вошедший в первую сотню рейтинга.

КГМУ получил поздравление от губернатора Курской области А. Н. Михайлова. Повод – подтверждение высоких результатов

Мы гордимся подвигом, мужеством и стойкостью наших дедов и прадедов. Низкий поклон и вечная память героям, погибшим за нашу Родину.

Все меньше остаётся участников тех огненных дней, но светлая память о них хранится в наших сердцах, передаётся эстафетой от поколения к поколению.

От всей души желаю вам, дорогие ветераны, доброго здоровья, благополучия, спокойствия, тепла и заботы родных! Пусть ваша доблесть, мужество и фронтовое братство и впредь служат нам живым примером истинного патриотизма, дают силы и веру в лучшее завтра.

В. А. Лазаренко, ректор КГМУ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, депутат Курской областной Думы VI созыва



в образовательной и научной деятельности вуза в репутационном рейтинге Мирового рейтинга университетов ROUND UNIVERSITY RANKING – 2018, вхождение КГМУ в ТОП-100 лучших вузов России по версии рейтингового агентства WSJ. Европейская научно-промышленная палата опубликовала результаты ежегодного рейтинга вузов «ARES-2018» для Российской Федерации. Критерии оценки – Европейские стандарты высшего образования, которые утверждены Конференцией министров высшего образования в 2015 г.

По результатам рейтинга «ARES-2018» КГМУ повысил свою позицию по сравнению с 2017 годом – вошел в группу BBB – образовательные организации, обеспечивающие надежное качество преподавания, научной деятельности и востребованности выпускников работодателями и занял: 1-е место среди вузов г. Курска, 7-е место среди медицинских вузов России (в 2017 г. мы были 15),

Совет ректоров обсудил итоги приёмной кампании и участие медвузов в нацпроекте «Здравоохранение»

В Сеченовском университете при участии министра здравоохранения России В. И. Скворцовой 6 сентября состоялось общее собрание Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений». В работе собрания принял участие ректор КГМУ профессор В. А. Лазаренко.

Выступая на собрании, министр здравоохранения В. И. Скворцова отметила, что один из блоков национального проекта «Здравоохранение» – развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи. До 2024 года планируется ликвидировать дефицит специалистов первичного звена в 85 регионах страны. Каждый медицинский вуз станет куратором двух регионов, будет готовить необходимые кадры.

С презентациями об итогах приёмной кампании в медицинских вузах и первичной аккредитации медицинских специалистов выступила директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Татья-

на Семенова. Она отметила, что контрольные цифры приёма в ординатуру по специальностям: радиология, психиатрия, гериатрия, врач скорой помощи, терапия, патологическая анатомия, морфология не выполнены. При этом «много акушеров-гинекологов, хирургов, неврологов, дерматологов». Очевиден избыток ординаторов (на платной основе) в пластической хирургии. Директор департамента сообщила о том, что будет корректировка приказа о приёме в ординатуру, в частности, будут внесены преференции, которые даёт участие в олимпиаде «Я – профессионал».

Презентацию о научно-техническом сопровождении первичной аккредитации представила Жанна Сизова, директор Методического центра аккредитации Сеченовского университета.

Об открытии в Сеченовском университете представительства Ассоциации медицинского образования в Европе (AMEE) ректоров проинформировал первый проректор университета Андрей Свистунов.

Учёный совет решил



Первое заседание учёного совета КГМУ состоялось 10 сентября.

Председатель учёного совета В. А. Лазаренко поздравил членов совета, заведующих кафедрами, руководителей подразделений, присутствующих с началом учебного года, вручил приветственный адрес

юбилюру профессору Людмиле Анатольевне Северьяновой.

С докладом «Итоги работы коллектива университета за 2017/2018 учебный год и задачи на 2018/2019 учебный год» выступил ректор КГМУ профессор В. А. Лазаренко.

В своём выступлении В. А. Лазаренко остановился на успехах, которые были достигнуты службами и отделами университета за прошедший учебный год. О достижениях КГМУ свидетельствуют, в том числе, высокие места в российских и международных рейтингах. Виктор Анатольевич отметил, что в своём движении вперёд в университете руководствуются указами президента страны В. В. Путина. В. А. Лазаренко назвал направления работы вуза на ближайшее будущее, в т.ч. университет включится в работу по устранению кадрового дефицита в трёх областях, будет обращено особое внимание на мероприятия по укомплектованию должностей участковых врачей-терапевтов и врачей-педиатров, врачей общей практики. Будет создана комиссия по развитию здравоохранения в субъекте Российской Федерации, куда войдут представители фонда ОМС, Росздравнадзора, главные внештатные специалисты комитетов здравоохранения Белгородской, Курской и Орловской областей, руководители образовательных организаций среднего медицинского образования. В планах университета – проектные работы по анатомическому театру, профессорской клинике, перепланировке 1-6 этажей стоматологического корпуса и др.

Учёным советом принято решение при планировании работы структурных подразделений университета предусмотреть мероприятия по реализации Национального проекта «Здравоохранение», региональных проектов, направленных на достижение соответствующих целей и показателей, и «Программы стратегического развития КГМУ на 2018-2020 годы», завершить подготовку к процедуре государственной аккредитации, провести научно-методические и научно-практические конференции, комплексный анализ выполнения «дорожной карты» и Программы стратегического развития КГМУ за 2018 год, независимую оценку качества образования и ряд других.

Об итогах приёма на программы высшего образования и среднего профессионального образования учёный совет проинформировал заместителя председателя приёмной комиссии, проректор по научной работе и инновационному развитию доцент П. В. Ткаченко.

Проректор по непрерывному образованию и международному сотрудничеству профессор И. Г. Комиссинская выступила с сообщением «Итоги приёма на программы высшего образования – программы ординатуры».

Учёный совет утвердил Положение о Комиссии по развитию здравоохранения в Курской, Орловской и Белгородской областях, правила приёма в КГМУ на специальности высшего образования и среднего профессионального образования на 2019 г., на обучение по программам подготовки в аспирантуре на 2019 г., План КГМУ по противодействию коррупции на 2018/19 уч. год и др.

День солидарности в борьбе с терроризмом

Федеральным законом «О днях воинской славы и памятных датах России» день 3 сентября определён как День солидарности в борьбе с терроризмом. Дата связана с трагедией, произошедшей в Беслане в сентябре 2004 года.

В настоящее время экстремизм и терроризм являются реальной угрозой миру.

Экстремизм способен расшатать любое, даже самое стабильное и благополучное, общество.

Социальная и материальная незащищённость, частый максимализм в оценках и суждениях, психологическая незрелость и значительная зависимость от чужого мнения дают возможность лёгко-

го распространения радикальных идей среди молодёжи.

В КГМУ мерам антитеррористической защищённости объектов вуза уделяется серьёзное внимание: регулярно осуществляется комиссия совместная с представителями МВД помещений и территорий перед массовыми мероприятиями, проводится ремонт и обслуживание систем охранной сигнализации и видеонаблюдения, проводятся учебные тренировки по эвакуации работников и студентов при ЧС из зданий университета. При проведении тренировок проверяется работоспособность автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией по всем объектам университета.

Но к террористическому акту подготовиться заранее практически невозможно, поэтому следует всегда быть начеку!

Все сотрудники и студенты вуза должны обращать внимание на подозрительных неизвестных людей, на любые подозрительные предметы и мелочи и немедленно сообщать об этом сотрудникам отдела ОБЖ университета. Никогда не следует принимать от незнакомцев пакеты и сумки, трогать, перемещать, вскрывать обнаруженный предмет, оставлять свои вещи без присмотра.

Помните, что ваша безопасность во многом зависит от ваших действий!

Ю. П. Авдеев, начальник отдела ОБЖ, ГО и ЧС

80-летию кафедры акушерства и гинекологии КГМУ посвящается

Основание кафедры акушерства и гинекологии, начало её педагогической, научной, лечебной и общественной работы – 15 августа 1938 года. За 80 лет кафедра прошла путь, позволивший обрести достойное место в акушерско-гинекологической школе.

Основание кафедры акушерства и гинекологии связано с именем профессора А. Г. Бутылина, которым были подготовлены первые научно-педагогические и врачебные кадры, определившие принципиальные основы учебной, воспитательной и лечебной работы кафедры и акушерско-гинекологической службы Курской области.

В разные годы кафедрой руководили профессора А. А. Вишневецкий, Г. В. Мхитаров, С. Г. Юрьевский. В 1965 году заведование кафедрой было передано в руки ученице профессора А. Г. Бутылина, воспитаннице Курского мединститута – военному врачу М. И. Медведевой. Марина Ивановна соединяла в себе черты талантливого врача, прекрасного человека, педагога, глубокого исследователя. Она смогла подобрать лучших учеников, которые продолжают и сегодня сохранять традиции кафедры акушерства и гинекологии. Это заслуженные врачи России доцент Г. А. Барымова и профессор М. Г. Газазян и её ученики, гордость вуза и Курской области.

В докторской диссертации «Профилактика гипотонических кровотечений методом электростимуляции мышцы матки» М. И. Медведева представила оригинальный безлекарственный метод, уменьшавший частоту и объём кровопотери в родах и снизивший количество неблагоприятных исходов. Серия защищённых кандидатских диссертаций была посвящена характеристикам сократительной деятельности матки при различных осложнениях беременности (И. Н. Поляков, З. А. Симоненко, А. С. Челнокова, Г. А. Барымова, Л. А. Казак, И. И. Гулина, Г. М. Монашова, М. Г. Газазян). Научным основам организации работы акушерских отделений посвящена кандидатская диссертация Н. Ф. Косяковой.

В 70 – 80-е годы кафедрой руководили доцент К. Г. Тюфанова, профессора Е. Ф. Украинцева, Ю. М. Караш, Н. А. Ерещенко. В эти годы укрепилась база для научной работы в кандидатских диссертациях Б. Ф. Хурасёва и В. М. Сипливого.

Докторская диссертация А. И. Круча раскрывала причины возникновения крупного плода. Первым опытом исследования в области гинекологической эндокринологии была диссертация Т. С. Ивановой. Работу, посвящённую профилактике кровотечений в родах за счёт использования прироста гомеостатического потенциала, выполнила Н. А. Пономарёва.

В 1986 году создана кафедра акушерства и гинекологии факультета последипломного образования, руководителем которой была избрана доцент Г. А. Барымова.

Кафедру акушерства и гинекологии с 1986 г. по 2016 г. возглавляла профессор М. Г. Газазян. Марина Григорьевна стала признанным лидером в акушерско-гинекологическом сообществе страны. Защитив докторскую диссертацию «Дискоординированная родовая деятельность (прогнозирование, лечение)», Марина Григорьевна все усилия приложила к созданию условий для научно-практического роста сотрудников кафедры и клинической базы. В настоящее время на кафедре работают четыре профессора, пять докторов наук, четыре доцента, ассистенты, клинические ординаторы, аспиранты, обслуживающий персонал. За вклад в развитие научно-практической, акушерско-гинекологической службы Курской обла-



сти М. Г. Газазян в 2007 году вручена премия «Курская антоновка» в номинации «Золотые руки». Под её руководством защищено пять докторских, двадцать пять кандидатских диссертаций, получено 20 патентов на изобретения, два из них удостоены бронзовой медали на Европейской выставке в Брюсселе; подано 68 рационализаторских предложений, издано две монографии, ежегодно публикуются работы, в том числе в изданиях, имеющих высокий индекс цитирования.

Научно-практические достижения кафедры представлены на ведущих конференциях и съездах России. Сотрудники кафедры награждены дипломами и премиями за доклады на всероссийских конференциях, областных конкурсах инновационных технологий. Итоги научной работы кафедры докладываются на Всероссийском форуме «Мать и дитя», на международных съездах акушеров-гинекологов.

С 2017 г. кафедрой руководит ученица М. Г. Газазян, д.м.н., доцент О. Ю. Иванова.

Хорошей традицией стало ежегодное проведение научно-практических конференций «Женское здоровье» в рамках цикла конференций для врачей-акушеров-гинекологов России, проходящих под эгидой Российского общества акушеров-гинекологов.

Одним из основных научных направлений работы кафедры является изучение особенностей гемодинамической системы при физиологической и осложнённой беременности. Результатом этих исследований стали три докторские диссертации (М. Г. Газазян, Н. А. Пономарёва, О. Ю. Иванова), кандидатская диссертация и монография. Оригинальной научной работой, посвящённой иммунологическим маркерам преэклампсии, явилась кандидатская диссертация З. Л. Гончаревской. Научная работа доцента А. С. Лебедева по особенностям экстраперитонеального кесарева сечения вызвала большой положительный отзыв в среде практикующих акушеров. Кафедра приступила к выяснению причин привычного прерывания беременности (И. С. Лунёва, Т. А. Миронова). Важным научным направлением являются исследования патогенеза хронических сальпингоофоритов и их осложнений. Результатом исследований стали докторские (А. В. Хардинов, А. А. Конопля) и кандидатские диссертации (Г. П. Иванова, О. Л. Григорьева, Н. В. Сухих, С. В. Петров, О. С. Хуцишвили, С. В. Пономарёва). Продолжением выяснения патогенеза тазового болевого синдрома была диссертация М. Ю. Милоковой. Кандидатские диссертации И. С. Рубцова, В. М. Саруханова, Ю. Г. Маслюка, Д. Н. Аджиевой посвящены вопросам гемостаза и использования аутогемодонорства в акушерстве и гинекологии. Взаимосвязь антенатального периода с особенностями и заболеваниями в последующей жизни женщины

О. Д. Балыбина: «Главное в работе преподавателя – суметь «зажечь искру знания» у студентов»



О. Д. Балыбиной – старшему преподавателю кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии в 2017 году в канун Дня медицинского работника присвоено звание «Почётный работник сферы образования Российской Федерации». Присвоение почётного звания для Ольги Дмитриевны, по её словам, было приятной неожиданностью и радостью, что так высоко оценили её многолетний труд.

Ольга Дмитриевна согласилась встретиться с корреспондентом газеты.

– Почему свой выбор вы сделали в пользу биологического факультета?

– С детства была «гуманитарием», точные науки – это не моё.

– А почему педагогический вуз?

– Очевидно, сыграло ключевую роль то, что три мои тётюшки, с которыми проходило в детстве каждое лето, были учителями, одна – заслуженный учитель Северной Осетии. Всегда удивлялась их эрудиции, грамотности, умению увлечь какой-нибудь идеей.

раскрыта в докторской диссертации А. Б. Хурасёвой. Одной из первых в России кафедра включилась в решение проблем внутриутробных инфекций (кандидатские диссертации Е. Н. Ангальевой, И. Н. Мазепкиной, И. В. Степаненко, О. В. Васильевой). Актуальность проблемы кесарева сечения в современном акушерстве побудила Т. А. Перепелову изучить клинко-морфологические эквиваленты неполноценности тканей нижнего сегмента матки.

Кафедра работает в тесном контакте с ведущими научными центрами и вузами России. Наши выпускники воз-

– Сколько лет вы профессионально связаны с нашим вузом?

– В КГМИ попала по распределению после окончания Курского базового медицинского училища в 1977 году. Работала лаборантом, старшим лаборантом на кафедрах и в подразделениях института. Вот тогда-то и поступила на заочное отделение биологического факультета пединститута, который закончила в 1983 году.

С подачи Викторина Васильевича Новикова попробовала свои силы в качестве преподавателя-почасовика на кафедре физколлоидной химии. Было трудновато, занятия вела у студентов-стажников, некоторые из которых были старше меня. Но... «лиха беда начало», как говорится. А с начала 90-х стала преподавать гистологию, к которой питала «нежные чувства» со студенческих лет. Так что из более чем сорока лет непрерывного трудового стажа в вузе двадцать с лишним лет преподаю студентам разных факультетов.

– Что университет для вас значит?

– Получается так, что медицинский университет стал для меня местом становления, формирования и развития как профессионала. Школа КГМИ-КГМУ – серьёзная школа, всегда славившаяся профессорами и доцентами, которые могли объяснить, научить, ненавязчиво поправить начинающего коллегу, дать толчок для развития творческой мысли.

– Чему посвящены ваши научные работы?

– Сфера научных интересов – морфология надпочечников и их изменения при стрессе и под влиянием различных препаратов.

– У вас много рацпредложений...

– Гистология – это не только изучение препаратов органов и тканей, но и

главляют кафедры акушерства и гинекологии, являются главными врачами областного перинатального центра и областной клинической больницы, возглавляют акушерскую службу области и крупного Юго-Западного округа Москвы, работают высококвалифицированными практическими врачами, преподавателями вузов. Они гордость кафедры, университета, Курской области, страны. Сегодня не редкость акушерские династии, воспитанные на кафедре.

С 1993 года на кафедре ведётся обучение на английском языке. У нас обу-

изготовление этих препаратов, гистотехника. Под руководством профессора А. А. Должикова, бывшего заведующего кафедрой, осваивала новые варианты приготовления препаратов, совершенствования методик. Нарботки выливались в статьи и рацпредложения.

– Студенты групп, где вы ведёте занятия, успешно сдают экзамены. Как вы добываетесь прочных знаний?

– Студенты сдают экзамены по-разному: кто-то лучше, кто-то хуже. Думаю, что главное в работе преподавателя – суметь «зажечь искру знания» у студентов, а тот, кто настроен на серьёзное получение знаний, пойдёт дальше самостоятельно и успешно.

– Говорят, что студент сегодня пошёл не тот. Вы согласны с этим утверждением?

– «Наша молодёжь любит роскошь, она дурно воспитана, она насмехается над начальством и нисколько не уважает стариков. Наши нынешние дети стали тиранами; они не встают, когда в комнату входит пожилой человек, пережат своим родителям. Попросту говоря, они очень плохие». Так писал знаменитый Сократ ещё за 380 лет до н. э. Так что вопрос этот не нов.

Конечно, молодёжь сейчас другая. И их дети будут другими, И мы в молодости были не такими, как наши родители. Это неизбежные результаты развития мира, и принимать это надо спокойно. К сожалению, снижается уровень общих знаний, но это, очевидно, издержки школьного образования (ЕГЭ, разделение предметов на «нужные» и «ненужные»)

– И немного, если можно, о личном...

– Любимая семья, любимая дача, из увлечений – кулинария, чтение и вязание.

чались студенты и врачи из 43 стран мира. Они успешно работают в своих странах, в США, Канаде, Франции, Австралии, Швеции.

Мы щедро передаём наш опыт и умения.

Научные разработки кафедры, внедрение новых технологий, подготовка квалифицированных специалистов позволили кафедре акушерства и гинекологии КГМУ занять достойное место в ряду лучших акушерско-гинекологических кафедр России.

И. С. Лунёва, доцент кафедры акушерства и гинекологии

Лучшие образовательные программы инновационной России в КГМУ

Подведены итоги экспертного голосования седьмого этапа всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России».

Проект с 2011 года работает над экспертной оценкой образовательных программ высшего образования. Проект «Лучшие образовательные программы инновационной России» проведён Гильдией экспертов в сфере профессионального образования, Национальным центром общественно-профессиональной аккредитации и издательством «Аккредитация в образовании».

Эксперты, представляющие «потребителей» образовательных услуг, – это общероссийские объединения работодателей: представители региональных отделений Российского союза промышленников и предпринимателей, Торгово-промышленной палаты, региональные представительства Российского

союза молодёжи, Российского союза молодых учёных.

Одной из задач, решаемых проектом, является выделение программ, которые пользуются доверием академического и профессионального сообщества и, следовательно, могут быть рекомендованы работодателям и абитуриентам,

В 2018 году шесть образовательных программ КГМУ получили статус лучших:

- 31.05.01 – Лечебное дело;
- 31.05.02 – Педиатрия;
- 31.05.03 – Стоматология;
- 32.05.01 – Медико-профилактическое дело;
- 33.05.01 – Фармация;
- 37.05.01 – Клиническая психология.

Поздравляем студентов и сотрудников, реализующих данные программы в КГМУ!

Приёмная кампания – 2018 в КГМУ

Приёмная кампания – 2018 в КГМУ проведена в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и Порядком приёма на обучение по образовательным программам высшего образования, Правилами приёма в КГМУ, утверждёнными учёным советом университета.

Приём документов стартовал 20 июня и продолжался до 26 июля. В первую волну заполнено 80% бюджетных мест. Во вторую – оставшиеся 20%. На места с оплатой стоимости образовательных услуг зачисление проводилось 16 августа.

На вопросы редакции газеты ответил ответственный секретарь приёмной комиссии А. Ю. Григорьян.

– Каковы отличия приёмной кампании этого года?

– Были расширены права инвалидов, которые поступали в пределах особой квоты. Было снято ограничение, которое регулировало подачу заявления в категории особой квоты только на один вуз на одну специальность. В установленные сроки на сайте университета были опубликованы конкурсные списки абитуриентов, ранжированные по баллам, с указанием наличия заявления о согласии на зачисление. Абитуриенты самостоятельно могли оценить шансы на поступление.

– Что скажете о целевом поступлении?

– Университетом в 2018 году был установлен минимальный конкурс в 1,2 человека на место. Если целевая организация не обеспечивала конкурс, приёмная комиссия сокращала число мест, выделенных для целевого приёма. В 2018 году не было выделено целевых мест по специальностям бакалавриата.

– Сказалась ли демографическая ситуация в стране на количестве абитуриентов?

– Количество поданных заявлений в 2018 году несколько больше, чем в 2017 году. Страна потихоньку выходит из демографической ямы, ожидаем дальнейший рост абитуриентов в 2019-м и следующих годах. Проходные баллы на специальности высшего образования в 2018 г. оказались ниже таковых за 2017 год: например, на лечебный факультет проходной балл был 246, а в 2018-м составил 234, на педиатрический факультет 240 и 232 соответственно.

– Самые востребованные факультеты университета...

– Ими как всегда были стоматологический, лечебный и педиатрический факультеты, повысилась популярность факультета клинической психологии, среднего профессионального образования, особенно на базе 9 классов.



– Прокомментируйте географию желающих стать студентами КГМУ.

– География городов, откуда к нам едут поступать абитуриенты, обширна: это весь ЦФО, Архангельская и Калининградская области, Краснодарский край и Камчатка, Ямало-Ненецкий округ, Астрахань, Дагестан – 42 региона России.

В этом году мы приняли абитуриентов из Украины, Белоруссии, Армении, Казахстана, Туркмени, Узбекистана.

– Что скажете о составе приёмной комиссии и её работе?

– Приёмную комиссию возглавляет председатель – ректор КГМУ В. А. Лазаренко, проректор по научной работе и инновационному развитию П. В. Ткаченко является заместителем председателя. Координирует работу приёмной комиссии ответственный секретарь.

Работу осуществляют экзаменационная и апелляционная комиссии, в которые входят заведующие кафедрами и преподаватели кафедр; приёмная комиссия, которая принимает все решения по проведению приёмной кампании: решения о зачислении, перераспределении мест и др., и технический секретариат, непосредственно работающий с абитуриентами.

В адрес приёмной комиссии поступали слова благодарности от абитуриентов и их родителей. Думаю, приёмная кампания 2018 года прошла успешно потому, что работа команды была нацелена на результат. Члены приёмной комиссии работали с полной отдачей и порой без выходных.

В течение года абитуриенты могут ознакомиться с нормативными документами по предстоящей приёмной кампании, задать вопрос на сайте университета председателю приёмной комиссии или ответственному секретарю и в короткие сроки получить ответ. В течение года в университете работает центр довузовской подготовки.

Итоги первичной аккредитации специалистов 2018

В июне-июле 2018 г. на базе Курского государственного медицинского университета работали девять аккредитационных подкомиссий, проводивших первичную аккредитацию выпускников высшего и среднего профессионального образования.

На подготовительном этапе председатели аккредитационных комиссий и подкомиссий высоко оценили уровень материально-методического обеспечения КГМУ для проведения первичной аккредитации.

Все этапы проведения экзамена были обеспечены системами аудио-видеофиксации с возможностью трансляции процедуры, сформированы и укомплектованы станции для проведения оценки практических навыков (умений) в симулированных условиях, организовано техническое сопровождение первого и третьего этапов – тестирования и собеседования.

К процедуре первичной аккредитации специалистов с высшим образованием было допущено 544 человека, из которых успешно подтвердили свою готовность к профессиональной деятельности 543 аккредитуемых (99,94 %). Один

претендент не явился для прохождения процедуры первичной аккредитации.

Среди выпускников среднего профессионального образования к первичной аккредитации было допущено 193 человека, из которых успешно её прошли 190 аккредитуемых (97,55%) и 3 человека не явились для прохождения процедуры.

Проведение всех этапов первичной аккредитации сопровождалось аудио-видео-регистрацией и трансляцией в комнаты наблюдения. В настоящий момент в Министерстве здравоохранения Российской Федерации проводится анализ проведения процедуры аккредитации по видеозаписям.

Специалисты с высшим образованием традиционно проходили аккредитацию в три этапа.

Первый – компьютерное тестирование, по результатам которого все явившиеся аккредитуемые были допущены ко второму этапу, но для 3,87% участников потребовалась вторая попытка тестирования и для 1,84% – третья.

На втором этапе аккредитуемые продемонстрировали свои практические умения и владения на высоком профессиональном уровне

и только 0,37% соискателей пришлось повторить попытку.

При оценке ответов по ситуационным заданиям также 0,37% аккредитуемых потребовалась вторая попытка для успешного прохождения аккредитации.

Первичная аккредитация выпускников среднего профессионального образования предусматривала два этапа.

Первый этап – тестирование – успешно преодолели все явившиеся аккредитуемые, но 13,15% аккредитуемых потребовалась вторая попытка, а 7,9% – третья.

Второй этап – оценка практических навыков (умений) в симулированных условиях все допущенные аккредитуемые успешно прошли с первой попытки.

Таким образом, первичная аккредитация выпускников 2018 года в КГМУ прошла успешно – все явившиеся аккредитуемые были допущены к самостоятельной профессиональной деятельности, что является одним из важных показателей эффективности образовательного процесса в КГМУ.

И. И. Долгина,
начальник центра аккредитации и симуляционного обучения

О приёме на обучение по программам ординатуры

Приём на обучение в Курский государственный медицинский университет по программам ординатуры в 2018 году осуществлялся в соответствии с действующими федеральными нормативными правовыми актами, а также локальными актами КГМУ.

Министерством образования и науки Российской Федерации установлены контрольные цифры приема (КЦП) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в объеме 136 мест по 26 специальностям. В рамках КЦП Министерством здравоохранения Российской Федерации выделена квота целевого приема на обучение 115 ординаторов для Курской, Липецкой, Орловской, Белгородской, Калужской и Брянской областей. Кроме того, Министерством здравоохранения Российской Федерации определены места приема по договорам об оказании платных об-

разовательных услуг по 35 специальностям.

Приём осуществлялся с проведением отдельного конкурса раздельно по программам ординатуры в зависимости от специальности в рамках контрольных цифр и по договорам об оказании платных образовательных услуг, в том числе в пределах целевой квоты и на основные места. Критерием для поступления явились результаты вступительного испытания и индивидуальные достижения поступающих. Вступительное испытание проводилось в форме тестирования с использованием тестовых заданий, комплектуемых автоматически путем случайной выборки 60 тестовых заданий из Единой базы оценочных средств, формируемой Министерством здравоохранения Российской Федерации. По заявлению поступающего в качестве результатов могут быть учтены результаты тестирования, проводимого в рамках процеду-

ры первичной аккредитации специалиста. Индивидуальные достижения охватывают различные направления деятельности студентов: успеваемость, участие в научных исследованиях с публикацией результатов, а также стаж практической работы в медицинских организациях.

Общий конкурс составил свыше двух человек на место. Среди поступивших не только выпускники КГМУ, но и лица, окончившие 12 медицинских вузов Российской Федерации. Первого сентября 2018 года к занятиям по программам ординатуры приступили 623 ординатора первого и второго года обучения по 35 специальностям. В том числе на бюджетной основе – 233 человека, по договорам об оказании платных образовательных услуг обучаются 390 человек.

И. Г. Комиссинская,
проректор по непрерывному образованию и международному сотрудничеству

Укрепляем сотрудничество в рамках ШОС и БРИКС

В международные объединения ШОС и БРИКС входит ряд ведущих стран мира. В обеих ассоциациях – Россия и Китай, поэтому сотрудничество различных организаций стран является значимым.

Курский государственный медицинский и Харбинский медицинский университеты сотрудничают в образовательной и научной деятельности. Договор о совместной работе был заключён в 2015 г. Ректор КГМУ В. А. Лазаренко подписал документ о вступлении КГМУ в Российско-Китайскую ассоциацию медицинских вузов.

Укрепили сотрудничество между вузами 8-й конгресс по кардиологии, 10-й Российско-Китайский симпозиум по медицине и фармакологии, 4-я Российско-Китайская конференция молодых учёных по кардиологии, состоявшиеся в июле 2018 г. в г. Харбин. На научных мероприятиях ознакомились с исследованиями учёных из Китая, Японии, Канады, России (Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Хабаровска, Воронежа и др.). От КГМУ на международном форуме была представлена пленарная лекция заведующей кафедрой фармакологии профессора Г. С. Маль.

В рамках конференций состоялись встречи с руководством Харбинского медуниверситета – ректором Ян Баофеном, проректорами Сунь Дяньцзюнем и Сунь Чанхао, заведующими кафедрами и научными сотрудниками. Диалог был ориентирован на расширение сотрудничества между учёными России и Китая, укрепление межвузовских научных связей. Направления сотрудничества – консолидация учебно-педагогической деятельности и взаимобмен научно-исследовательскими проектами студентов и молодых учёных; проведение международных научно-практических форумов, наращивание публикационной активности членов ассоциации по результатам научно-исследовательской программы.

В настоящее время в журнале Харбинского медицинского университета опубликовано 4 статьи учёных КГМУ в соавторстве с китайскими коллегами.

Хочется выразить благодарность руководству КГМУ за предоставленную возможность участия в научных форумах международного формата.

Г. С. Маль,
заведующая кафедрой фармакологии



We are strengthening cooperation within the SCO and BRICS

The international SCO and BRICS associations include a number of leading countries, but both Russia and China are members of this associations. This determines the importance of cooperation between these countries and, above all, in the educational and scientific segments of the Kursk state medical and Harbin medical universities. In 2015, an agreement on cooperation between Kursk state medical University and Harbin medical University was signed, according to the documents signed by the rector of KSMU Lazarenko Viktor Anatolyevich on the entry of KSMU into the Russian-Chinese Association of medical universities. The 8th Congress on cardiology in the cold climate zone, the 10th Russian-Chinese Symposium on medicine and pharmacology, the 4th Russian-Chinese conference of young scientists on cardiology, held from 12 to 15 July 2018, were a new step in strengthening cooperation between universities. In Harbin (China). In international scientific events, reports of scientists from China, Japan, Canada, Russia – from Moscow, St. Petersburg, Yekaterinburg, Khabarovsk, Voronezh, Ufa, Vladivostok, Saratov were presented. From Kursk state medical University at the international forum was presented a plenary

lecture given by the head of the Department of pharmacology Professor Mal G. S.

Within the framework of these conferences, meetings were held with the leadership of the Harbin medical University – rector Yang Baofen, Vice-rectors Sun Dianjun and Sun Changhao, heads of departments and researchers. As a result of the scientific dialogue, the focus was on expanding international cooperation between scientists from Russia and China, strengthening inter-University scientific ties. The areas of cooperation are: mutual consolidation of educational and pedagogical activities and exchange of research projects of students and young scientists, residents, graduate students; holding international scientific and practical forums, increasing publication activity of members of the Association – publication of articles in the journals of cooperating universities on the results of the research program. Currently, the journal of Harbin medical University published 4 articles of KSMU scientists in collaboration with Chinese colleagues.

I would like to express my gratitude to the KSMU leadership for the opportunity to participate in international scientific forums.

G. S. Mal, head the Department of pharmacology

Миротворческая акция «Дорога к миру без терроризма»

Терроризм сегодня – одна из главных угроз человеческой цивилизации.

Международный террор за последние годы доказал свою крайнюю жестокость, готовность не останавливаться ни перед чем ради достижения своих целей. В результате совершения террористических актов страдают ни в чём не повинные люди, дети, женщины, старики. Для террориста человеческая жизнь не имеет никакой ценности.

3 сентября – дата, связанная с трагическим событием в школе № 1 города Беслана, где в 2014 году в результате теракта погибли свыше 300 человек, 186 из которых – дети. Эти страшные дни стали точкой отсчёта для ежегодного проведения Дня солидарности в борьбе с терроризмом.

В рамках акции иностранные обучающиеся Курского государственного медицинского университета приняли участие в памятной литии «Вы всегда в нашей памяти» на Мемориале павших в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. с возложением цветов к могилам воинов, погибших в локальных конфликтах.

В продолжение акции учащиеся лицея № 21 подготовили творческую программу и выставку плакатов.

Школьники и гости почтили минутой молчания всех погибших в результате терактов.



Обсудить общемировую проблему терроризма собрались представители администрации области, учебных заведений, общественных и религиозных организаций региона. В обсуждении принял участие лидер землячества малайзийских обучающихся КГМУ, студент международного факультета Адриан Хо.

После акции состоялось совместное заседание членов рабочей группы по гармонизации межэтнических отношений в Курской области и Общественной палаты Курской области, в которую входят лидеры национальных, религиозных, общественных организаций Курской области.



Peace-Making Campaign «Path to the World with no Terrorism»

Nowadays terrorism is one of the main threats to the human civilization.

In recent years, international terror has proved its extreme cruelty and readiness to stop at nothing to achieve its goals. Innocent people, children, women and the elderly suffer as a result of terrorist attacks. Human life is of no value for a terrorist.

The 3rd of September is the date associated with the tragedy at the school №1 in Beslan, where in 2014 a terrorist attack killed more than 300 people, 186 of whom were children. These terrible days became a starting point for the annual observance of the Day of Solidarity in the fight against terrorism.

As part of the campaign, foreign students of Kursk state medical university took part in the commemorative lity «You are always in our memory» at the Memorial of the fallen during the Great Patriotic war of 1941-1945. with laying of

flowers to the graves of soldiers killed in local conflicts.

Further to the campaign, students of the Lyceum № 21 prepared a creative program and an exhibition of posters.

The pupils and guests observed a moment of silence in honour of all those fallen in the terrorist attacks.

Representatives of the Administration, educational institutions, public and religious organizations of the region gathered to discuss the global problem of terrorism. The leader of the Malaysian students' community of KSMU, the international faculty student Adrian Ho took part in the discussion.

A joint meeting of the members of the working group on the harmonization of interethnic relations in the Kursk region and of the Public Chamber of the Kursk region, which includes the leaders of national, religious and public organizations of the Kursk region, was held after the campaign.

В «Гармонии»

Смена традиционно объединяет около 300 отдыхающих 14-17 лет из Курска, Железногорска, Курчатова и других районов Курской области. Это представители различных детских, молодёжных общественных объединений, обучающиеся профильных классов образовательных учреждений, мотивированных к пропаганде здорового образа жизни, студенты медико-фармацевтического колледжа КГМУ и Курского базового медицинского колледжа.

Главная ценность смены – убедить отдыхающих, что здоровый образ жизни – необходимость для современного человека. «Пример подрастающему поколению в уважительном отношении к своему здоровью, своим особенностям, в нахождении такого способа жизни, который помог бы человеку состояться, могут и должны подавать, в том числе, студенты-медики», – считает Татьяна Алексеевна Шульгина, создатель и руководитель проекта, проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью КГМУ.

Название смены – «Краски жизни». На протяжении 21 дня участники лагеря раскрывали свои способности, ассоциируя их с определённой цветовой гаммой.

Все ребята посещали творческие, познавательные и спортивные профильные занятия по выбору. Девять профилей способствовали повышению уровня социально-творческой активности и личностной зрелости участников смены.

Во время профильной смены лагеря «Гармония» состоялся форум проектных инициатив. Его цель – создание открытых площадок для обмена школьников идеями о будущем нашей страны.

В этом году на форуме впервые прошёл «Час с экспертом». С отдыхающими смены встретилась председатель Курского городского Собрания VI созыва Алла Альбертовна Чертова, которая обсудила с ребятами вопросы молодёжной политики и развития города. Облик города будущего, тысячелетие Курска, молодёжные проекты, построение личной траектории развития через участие в социальном проектировании, выбор вуза, патриотизм, фальсификация истории – вот те вопросы, которые интересуют юных курян. Беседа получилась динамичной и открытой.

Представление проектных инициатив прошло на интерактивных презентационных площадках. Авторы рассказали о проектах, которые направлены на решение проблем интернет-зависимости, формирования адекватной самооценки, профилактики наследственных заболеваний, помощи детям-сиротам...

На трёх дискуссионных площадках выпускники дискуссионного профиля попробовали себя в роли модераторов. Обсуждали важные для молодёжи темы: «Нет Интернета – конец света?», «Волонтёр: быть или не быть?», «Отчего

Волонтёры КГМУ на «Территории смыслов»

Смена «Поколение доброй воли» главного молодёжного образовательного форума страны «Территория смыслов на Клязьме», участниками которой стали около 1000 волонтёров со всей страны, проходила 21-26 июля.

В число лучших добровольцев из 74 регионов страны, добившихся успехов в общественной деятельности в сфере здравоохранения, вошли 13 студентов КГМУ. Итогом работы участников смены стала основа для программы наследия Года добровольца (волонтёра) в России.



так в России...? Проблемы американизации русской культуры».

Приглашённые эксперты отметили интересные проекты грамотами и дипломами и посоветовали участвовать в городских и всероссийских конкурсах.

Важную часть программы лагеря составляли психологические тренинги. Студенты факультета клинической психологии работали над сплочением отрядов, помогали каждому отдыхающему раскрыться, узнать что-то новое о себе, учили общаться, мягко разбирали типичные подростковые проблемы.

В разработке и проведении смены участвовали студенты различных факультетов КГМУ: лечебного, педиатрического, фармацевтического, медико-профилактического, международного, факультетов клинической психологии и социальной работы. Для них это возможность получить опыт общения и работы в команде.

«Лагерь «Гармония» – удивительное место, где каждый находит себе дело по душе.

Педагогический отряд завершил смену подведением итогов, рассмотрением всех сложностей работы, наметил план работы уже по подготовке к следующей смене.

Основным событием смены стал III Всероссийский форум волонтёров-медиков. Почётные гости форума – Сергей Новиков, начальник управления Президента РФ по общественным проектам, Георгий Надарейшвили – директор Федерального центра поддержки добровольчества в сфере охраны здоровья Министерства здравоохранения РФ. Директор Российского центра гражданского и патриотического воспитания детей и молодёжи, руководитель дирекции по проведению в России Года добровольца Ксения Разуваева провела мастер-класс «Медицинское волонтерство – прививка

от равнодушия». С волонтерами встретились Виктор Баранов – ведущий отечественный эксперт в области космической медицины, директор НИИ космической медицины; Игорь Самойленко – старший научный сотрудник отделения биотерапии опухолей РОНЦ имени Блохина РАМН; Елена Тихомирова – врач-диетолог, член Национальной ассоциации диетологов и нутрициологов России.

По итогам форума принята «дорожная карта», которая определит векторы развития медицинского добровольчества в России. Документ будет представлен министру здравоохранения РФ.

Приятным сюрпризом для студентов КГМУ стала встреча с директором благотворительного фонда для детей, перенёвших тяжелые заболевания, «Шередарь» Ксенией Давидсон и Владиславом Сотниковым – клиническим психологом, кандидатом психологических наук, выпускником КГМУ, ныне директором реабилитационных программ фонда «Шередарь». Они рассказали о работе фонда и бесценном опыте, который получают волонтеры, помогая детям в социальной адаптации, провели тренинг «Что такое эмоциональное выгорание и как его избежать при работе с волонтерами».

Насыщенная развлекательная программа соответствовала принципам здорового образа жизни: ежеднев-



ные творческие и спортивные игры, футбольный матч с экс-вратарём сборной России по футболу Русланом Нигматуллиним, встреча с главным тренером сборной России по футболу Станиславом Черчесовым, концерт группы «Интонация».

«Территория смыслов» – это отличная возможность встретить единомышленников, обменяться опытом, зарядиться энергией и новыми идеями, над которыми уже совсем скоро начнут работать студенты-волонтеры КГМУ.

Надежда Аршинова, студентка медико-профилактического факультета, член волонтерского отряда «Волонтеры-медики»

Выездной лагерь студенческого актива КГМУ



Пятая юбилейная и рекордная по количеству участников смена выездного лагеря студенческого актива КГМУ «Красота. Здоровье. Спорт – 2018» – это 10 отрядов, 140 участников, 11 дней, более 20 конкурсов, соревнований и бесконечное количество ярких моментов. Стартовала смена 10 августа.

При поддержке ректората и по инициативе профкома студентов КГМУ университета ежегодно самые активные, творческие и целеустремлённые студенты получают возможность провести каникулы на морском побережье, набраться сил перед новым учебным годом.

В этом году студенты отправились на побережье Черного моря в санаторий «Монерон», что в Лазаревском (г. Сочи).

Цель лагеря – оздоровление студентов. Его организаторы сделали всё, чтобы отдых был не только комфортным, но и интересным, подготовили насыщенную программу: спортивные соревнования, культурные мероприятия и творческие конкурсы, в которых студенты могли себя проявить.

На торжественном построении перед отъездом на отдых участники лагеря приветствовали ректор КГМУ профессор Виктор Анатольевич Лазаренко и проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью Татьяна Алексеевна Шульгина. Они пожелали студентам хорошего настроения, ярких впечатлений и незабываемых моментов.

Студенты в лагере учились работе в команде, самореализации, набирались сил для успешной учёбы в новом учебном году. Кроме морского загара и приятных воспоминаний, привезли с собой бесценный опыт и знания, приобретённые на тренингах, лекциях, мастер-классах. Лагерь – отличная площадка для развития у студентов лидерских качеств и осознания себя частичкой огромной дружной семьи.

Студенты выражают благодарность ректору КГМУ профессору Виктору Анатольевичу Лазаренко за предоставленную возможность отдохнуть в составе делегации летнего выездного лагеря «Красота. Здоровье. Спорт».

Профком студентов

Университет принял пополнение

В конце августа каждый год студенты-первокурсники КГМУ собираются в адаптационном лагере, чтобы познакомиться с правилами жизни университета, подготовиться к обучению.

Четырнадцатая смена летнего адаптационного лагеря открылась 26 августа 2018 года. Старшекурсники в роли тьюторов, психологов и организаторов помогали вновь испечённым студентам освоиться с новым ритмом жизни на ближайшие четыре-пять-шесть лет.

На открытии смены выступила проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью Т. А. Шульгина, которая поздравила первокурсников с поступлением в один из лучших университетов страны, рассказала о корпоративной культуре, которая определяет стиль Курского государственного медицинского университета.

Более 600 новых студентов, 30 организаторов, 94 тьютора и 32 психолога вместе «открыли» университет, окунулись в его историю, участвовали в трудовой, творческой, образовательной, спортивной мозаиках. Каждый день начинался с зарядки под зажигательную музыку, ребята ходили на лекции, где им рассказывали о том, как распределять время, конструктивно составлять конспекты, ориентироваться на сайте КГМУ и многом другом.

В течение пяти дней первокурсников знакомили с действующими и вновь запускаемыми проектами, клубами, кружками. Руководители творческих коллективов на мастер-классах знакомили их с репертуаром.

Выбрать первокурсникам, чем заниматься на досуге, было нелегко. Ведь можно заниматься народным и эстрадным вокалом, петь в университетском хоре «Gaudeamus». А если любишь танцевать – приходи в коллективы эстрадного, бального, народного танца. Можно попробовать себя в качестве игрока команды КВН или блеснуть эрудицией в игре «Что? Где? Когда?», пройти квест вместе с театральной студией.

Студентов познакомили со структурой университета. Они побывали на кафедрах и в структурных подразделениях вуза.

Перед первокурсниками выступили представители общественных организаций: первичной организации профсоюза студентов КГМУ, студенческого научного общества, студенческого совета, штаба волонтерских отрядов, штаба студенческих отрядов, МедТВ, оперативного молодежного отряда добровольной народной дружины, рассказали о задачах и проводимых мероприятиях общественных организаций.

Старшекурсники представили презентации проектов. Например, «Формулу здоровья», главной задачей которого является поиск личного мотива здорового образа жизни. Ребята, собрав участников для первой совместной экскурсии, на четвёртый день адаптационного лагеря прошли 16116 шагов по городу!

Завершающим этапом адаптационного лагеря стала игра «Alma mater». Первокурсники закрепили знакомство с университетом, пройдя все корпуса и многие кафедры. Первый этап игры «Химическая лаборатория» напомнил о важности знания химических формул, второй – «Lingua Latina» – был наполнен мудростью античных философов. На этапе «Гистология» первокурсники заглянули внутрь человека через объектив микроскопа. Этап «Анатомия» проверил знания о строении тела человека. Пятый этап связан с этическим



кодексом студента-медика, а шестой – «Лекторий» – помог первокурсникам понять, как непросто быть преподавателем и стоять за лекционной трибуной. Седьмой этап – напоминание о том, что команда может вынести любые трудности вместе. Самый важный этап «Клятва Гиппократата» позволил каждому из ребят осознать, что учиться самой гуманной профессии нужно с большим усердием и ответственностью.

В пятый день работы лагеря первокурсники встретились с администрацией КГМУ, получили ответы на свои, как оказалось, ещё многочисленные вопросы.

Концерт, подготовленный тьюторами и первокурсниками, доставил всем удовольствие и ещё больше скрепил дружбу между студентами разных факультетов и курсов нашего университета.

Лучшее доказательство продуктивной работы лагеря – отзывы самих первокурсников.

Татьяна Федяева, студентка лечебного факультета:

– В последние дни августа первокурсникам Курского медицинского университета пришлось вновь делать выбор: посетить адаптационный лагерь или же провести последние дни лета дома. Полагаясь на личный анализ, скажу, что это мероприятие посетили около 80% студентов.

Одно из главных правил лагеря – «говори за себя», поэтому с удовольствием расскажу о своих ожиданиях и впечатлениях.

Во-первых, главная цель – ознакомиться с правилами вуза и его традициями. Опытные тьюторы и ведущие мозаик помогли решить задачу. Во-вторых, хотела научиться ориентироваться в учебных корпусах и знать, где располагаются кафедры и лекционные аудитории. В-третьих, было интересно узнать, кто будет учиться со мной в группе. Тьюторы и психологи провели большую работу по сплочению новоиспечённого коллектива. В-четвёртых, благодаря старшекурсникам теперь имею чёткое представление о будущей профессии.

Адаптационный лагерь – полезное и весёлое времяпровождение. Спасибо!

Никита Баранов, стоматологический факультет:

– Лагерь понравился: помог узнать ближе людей, с которыми буду проводить много времени, ознакомил со структурой университета. У нас были прекрасные тьюторы!

Мария Филиппович

Медико-фармацевтический колледж КГМУ – одно из лучших образовательных учреждений России, которые готовят специалистов лабораторной диагностики

Сетевое издание «Навигатор образования» представило для выпускников школ анализ наиболее востребованных профессий 2018 года, а также вузов, осуществляющих подготовку по данным специальностям.

По версии авторов, медико-фармацевтический колледж Курского государственного медицинского университета является одним из лучших образовательных учреждений России, которые готовят специалистов лабораторной диагностики.

С началом нового учебного года!

В колледже на традиционной линейке, посвящённой Дню знаний, чествовали 220 новоиспечённых студентов.

Осваивать медицинские специальности в этом году приехала молодёжь из Забайкальского и Краснодарского края, республик Марий Эл, Ингушетии, Архангельской области, Мурманска, Липецка, Брянска, Ростова-на-Дону, Норильска, из Туркмении и Таджикистана.

Слова приветствия в адрес студентов и преподавателей прозвучали от директора колледжа Н. Н. Савельевой и руководителей структурных подразделений.

Незабываемые дни лета

В выездном лагере студенческого актива КГМУ «Красота. Здоровье. Спорт» в этом году смогли отдохнуть 17 студентов колледжа.

Они купались и загорали, участвовали в спортивных, творческих и культурных мероприятиях, которые носили соревновательный характер. По итогам смены лучшим стал отряд «Бойцовский клуб», в составе которого были студентки колледжа Ирина Голубова и Алина Примакова.

По приезде студенты поделились впечатлениями.

Александр Арсентьев:

– Незабываемые эмоции, загар цвета арабики, вкус морской соли на губах, чувство лёгкости и полёта, покачивание на тёплых волнах Чёрного моря – всё это благодаря замечательному лету и Курскому государственному медицинскому университету, который подарил нам путёвки на отдых за хорошие достижения в учёбе и общественную работу. Мне очень понравилось наше путешествие, мы провели время весело и задорно, нашли новых друзей. Спасибо тебе, КГМУ, за прекрасное лето 2018!

Юлия Пашина:

– Я была приятно удивлена тому, что мне выпала возможность отдохнуть в Сочи. По натуре я интроверт и не люблю проводить время в обществе и компании, но мне действительно было хорошо. Мы играли в настольные игры, на воде и песке, купались в море и загорали, а вечером ведущие развлекали нас конкурсами, мы пели и танцевали. Я познакомилась с новыми людьми, увидела, как много творческих ребят учатся с нами.

Нас во всём поддерживали наши преподаватели. Особую благодарность выражаю Анне Сергеевне. Спасибо за маленький кусочек счастья.



После линейки кураторы групп вместе со старшекурсниками провели классные часы, где говорили о современной России, месте личности в истории, 80-летней истории колледжа, значимости и востребованности медицинской профессии.

Все первокурсники с классными руководителями и администрацией колледжа приняли участие в торжественном мероприятии в КГМУ, что ещё больше позволило ощутить их причастность к коллективу университета.

Пресс-центр колледжа

Екатерина Марьянова:

– Благодарю Курский государственный медицинский университет за возможность впервые увидеть море, познакомиться с замечательными людьми. Прекрасные дни оставлю в сердце навсегда.



В КГМУ открылась библиотека-музей

Библиотека-музей в университете открылась 10 сентября. Главными экспонатами музея являются книги XIX – начала XX века. Огромные слова благодарности ректору профессору В. А. Лазаренко за поддержку и реализацию проекта.

Заведующая научной библиотекой А. В. Данилова ответила на несколько вопросов редакции газеты.

– Как создавалась библиотека университета?

– Библиотека основана в 1935 году. В формировании фонда принимала активное участие научная библиотека Наркомздрава. Библиотеки Первого Московского и Ленинградского медицинских институтов выделили вторые экземпляры учебно-медицинской литературы своих фондов. Библиотека Военно-медицинской академии и Книжная палата отобрали часть книг, часть закупили в магазинах Госиздата. Институт заключил специальный договор с издательством Академии наук. Приобрели ряд справочников на иностранных языках. Начали поступать медицинские журналы на немецком, французском и английском языках. К концу первого учебного года библиотека института уже насчитывала 12 900 томов. К началу Великой Отечественной войны книжный фонд почти утроился.

– Книги каких учёных поступили первыми?

– В числе первых книг, поступивших в библиотеку, – издания А. И. Лебедева, профессора Императорской Военно-медицинской академии, автора множества работ по акушерству, гинекологии и бактериологии.

Мы располагаем изданием из библиотеки М. Г. Альфтера, о чём свидетельствует наличие владельческого экслибрис-штампа. Это монография И. П. Мержеевского.

Следующий книжный документ – диссертация «Медико-топографический очерк Кисловодской слободы» (1885 г.) была подарена автором С. Доброхотовым Ф. И. Сеницыну – заслуженному профессору Московского университета, основоположнику андрологии-урологии в России. Библиотека-музей располагает «Сборником акушерских задач 1903 года», автором которого является профессор В. В. Строганов, несколькими книгами из библиотеки Елисаветинской детской больницы.

– Как удалось сохранить книги или их часть в годы Великой Отечественной войны?

Образец истории кафедры

Типография нашего университета недавно отпечатала книжку «Из истории кафедры гистологии Курского государственного медицинского университета». Её подготовили заведующий соответствующей кафедрой А. В. Иванов вместе с доцентом Т. Г. Коротьюко и ассистентом Н. А. Никишиной. Редактором издания выступил наш ректор В. А. Лазаренко, который со своих студенческих и аспирантских лет лично знал и ценил многих ветеранов этой дисциплины в КГМИ / КГМУ.

Подарив мне экземпляр, Александр Викторович, как положено в таких случаях, нечто начертал на титульном листе. Поскольку я прежде всего историк

(по первому образованию и одной из диссертаций), то надпись правильная: дескать я «лучше многих понимаю, что ключи от нашего будущего находятся в нашем прошлом». Что правда, то правда: «проглотил» полтора-два страницы книги, приехав с работы, а в отпуске несколько раз перечитывал и пересматривал многочисленные фотографии, её иллюстрирующие. Чтение и зрелище весьма поучительные! Я с удивлением и радостью узнал, что отцом первого заведующего этой кафедрой Константина Сергеевича Богоявленского был известный историк и археолог Сергей Константинович Богоявленский. На историко-педагогическом факультете меня учили его ученики по Московскому

педагогическому институту. Получается, мы в нашем университете все вписаны в традиции русской науки, российской интеллигенции, – что лишний раз подтверждает эта замечательная книжка...

Прозвонительное впечатление оставляют десятки иллюстраций – черно-белые фотопортреты, начиная с массы дореволюционных карточек из архивов и семейных альбомов (внуков и правнуков бывших сотрудников); фотокопии рукописей, обложек и титульных листов печатных трудов; авторских рисунков гистологических препаратов; так называемых рабочих моментов жизни и деятельности кафедры – занятий аудиторных, лабораторных; бытовые сценки отдыха от трудов праведных. Но и от-



– К сожалению, за годы оккупации г. Курска многие книги пропали или пришли в негодность, и фонд учебной и научной литературы создавался почти заново.

– Как вы хранили редкие книги?

– До создания библиотеки-музея книги хранились в запасном фонде в одном из корпусов университета. Так как температурно-влажностный режим хранения не всегда выдерживался, читатели фондом пользовались крайне редко. Но библиотекари проводили работу по оцифровке, поэтому с электронными версиями можно успешно поработать в локальной сети или в удалённом режиме.

– Расскажите об идее создания музея редкой книги.

– Главной целью проекта создания библиотеки-музея является сохранение историко-медицинского наследия и формирование целостного представления об историческом прошлом и настоящем КГМУ. Мы стремились создать оптимальные условия для хранения этого уникального фонда.

На открытии библиотеки-музея присутствовали: ректор, научно-педагогические работники, сотрудники, ординаторы и студенты университета. В числе гостей были: директор Курской областной научной библиотеки им. Н. Н. Асеева Г. В. Ветрова, заведующий литературным музеем В. Г. Григорьевич, заместитель директора по научно-исследовательской работе Госархива Курской области В. В. Раков. Ректор КГМУ В. А. Лазаренко отметил ценность изданий, несущих драгоценные знания от поколения к поколению.

Библиотека-музей будет заниматься организацией научно-исследовательской работы обучающихся с последующим их участием в российских и региональных конференциях.

ремонтированные после войны, а затем недавно после «перестройки» при настоящем ректоре интерьеры кафедры тоже дорогого стоят.

«Данное издание предназначено для выпускников КГМУ и его академического состава», – гласит аннотация на обороте титульного листа. Но себя я причисляю не к последнему (ведь не естествоиспытатель и не медик), а к тем «кто так или иначе связан с КГМУ» и к «широкому кругу читателей». Включая, добавлю, потенциальных наших абитуриентов, младшекурсников. Пусть и они узнают: начиная с момента создания медицинского института в Курске в 1935 году и до сего дня находились люди, специалисты, учёные и практики, кто любил и умел заниматься гистологией, цитологией, эмбриологией, преуспел в этих очень тонких занятиях. Представлены интеллектуальные портреты всех заведующих этой кафедрой – профессоров К. С. Богоявленского, И. Д. Рихтер, З. Н. Горбачевич, Р. Т. Бойко, А. А. Должикова; доцента Л. Н. Моралёва; охарактеризованы ведущие сотрудники,

которые помогли сохранить и развить кафедру в тяжёлые годы войны, эвакуации, восстановления института после войны; в по-своему сложных условиях «развитого социализма» и «перестройки» вплоть до сего дня. У издания основательная источниковая база: проработаны личные дела всех сотрудников из архива университета; обильно цитируются письменные и устные воспоминания ветеранов; составлена исчерпывающая библиография печатных изданий, относящихся к теме. Разножанровые куски информации искусно смонтированы в очерки-параграфы. Специально охарактеризованы получившие известность в науке и профессии выпускники кафедры, её аспиранты; деятельность студенческого кружка; учебники и учебные пособия, подготовленные её сотрудниками; состав библиотеки кафедры и её электронных ресурсов.

Составители по справедливости благодарят тех сотрудников библиотеки, редакционно-издательского отдела и типографии, студентов, которые принимали участие в подготовке материалов

Из истории кафедры гистологии Курского государственного медицинского университета



монографии. А мы должны поблагодарить прежде всего авторов и редактора издания. По-моему, они подарили нам достойный архетип того, чем следовало бы заняться многим другим кафедрам. «Уходящая натура» лиц и событий нашего университетского прошлого должна быть по возможности сохранена.

Профессор С. П. Щавелёв

Учёные КГМУ на Всемирном Саммите экспертов по патологии и лабораторной медицине

Ежегодное проведение всемирных конференций даёт возможность оперативного обсуждения новейших достижений в различных областях фундаментальной и клинической медицины. Они служат существенным дополнением к проводимым с большей периодичностью всемирным конгрессам. Такую цель имел и состоявшийся в июле 2018 г. в Таиланде (Бангкоке) Всемирный Саммит экспертов по патологии и лабораторной медицине. Он собрал исследователей из 15 стран со всех континентов.

подавляющее большинство докладов было посвящено вопросам современной диагностики и контроля эффективности лечения онкологических заболеваний и развитию телемедицины применительно к клинике и образованию.

Особый интерес вызвали исследования по определению молекулярных маркеров, имеющих особое значение для диагностики, прогноза и узкоадресованного воздействия на опухоли. Так, определены гены-молекулярные маркеры опухолевых клеток при остеосаркоме и показано соотношение выраженности их экспрессии и обширности некротического очага в опухоли, что позволило обосновать их значение как индикаторов для прогноза ответа на нео-адьювантную терапию. Специальная работа была посвящена оценке соотношения в моче больных уровня индикаторной Молекулы-1 (KIM -1) и креатинина как диагностического критерия поражения почек при сахарном диабете 2-го типа.

Большой и трудоёмкий анализ был посвящён опыту комплексного лечения колоректального рака у пожилых пациентов в Австралии с применением геми-гепатэктомии и химиотерапии, а также опыту многообразных пластических операций при опухолях лица и шеи в Индии.

Рассмотрены аспекты патологии различных органов и систем, в том числе и неблагоприятные последствия экстракорпорального оплодотворения.

Интерес вызвали доклады, посвящённые телемедицине (США, Австралия, Саудовская Аравия). Была показана практика цифрования биологических и микроскопических образов, трансмиссия их по путям, телекоммуникации для диагностики, консультирования и непрерывного медицинского образования. Профессор Dariusz Bogus (США) в докладе продемонстрировал получение из клиники в Чикаго микроскопического изображения среза остеосаркомы. Это был наглядный пример статической телекоммуникации с целью диагностики. Высказано единодушное мнение о том, что одним из подающих особые надежды применений телемедицины являются консультации с целью гистологической диагностики в ходе хирургического вмешательства. Это позволяет избежать медицинских ошибок, повысить качество исследований и снизить стоимость.

Представитель Австралии показал, что телемедицина играет существенную роль в организации практического здравоохранения в странах с большими расстояниями между регионами, так как диагностические центры сосредоточены в метрополиях.

Наш доклад был единственным, представившим российскую медицину. Он был посвящён исследованиям, выполненным в русле основанного нами направления, развиваемого на кафедре патофизиологии КГМУ в течение более чем 20 лет. В нём изложены установленные нами механизмы влияния регуляторных пептидов на агрессивное-оборонительное поведение, вызванное болью. Представленные материалы получили высокую оценку. Я была приглашена в организационный комитет Саммита и председательствовала на секционном заседании. Наш университет был представлен в подписи сертификатов и дипломов конференции.

Саммит был хорошо организован и прошёл в обстановке плодотворных дискуссий и взаимопонимания.

Л. А. Северьянова, профессор кафедры патофизиологии

С юбилеем!**Родившихся в июле:**

Людмилу Васильевну Болдыреву – заместителя директора по научно-инновационной работе медико-фармацевтического колледжа

Татьяну Ильиничну Сурьянинову – доцента кафедры общей и клинической психологии

Лилию Кузьминичну Медведеву – лаборанта кафедры фармацевтической, токсикологической и аналитической химии

Виктора Васильевича Калюкина – уборщика территории хозяйдела

Александра Александровича Каменева – инженера по технической эксплуатации вентиляционных систем и санитарно-технического оборудования ЭТО

Татьяну Вадимовну Неустрову – медицинскую сестру КДП

**Родившихся в августе:**

Юрия Александровича Гусева – контролера отдела ОБЖ, ГО и ЧС

Янину Станиславовну Трембаля – доцента кафедры фармакогнозии и ботаники

Елену Викторовну Колоколову – старшего преподавателя кафедры клинической иммунологии, аллергологии и фтизиопульмонологии

Вадима Ивановича Хмелевского – доцента кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии

Марину Викторовну Маренич – специалиста отдела по работе с визами и регистрацией иностранных обучающихся управления по международным связям

Родившихся в сентябре:

Людмилу Анатольевну Северьянову – профессора кафедры патофизиологии

Валентину Егоровну Александрову – заведующую производством центра рационального питания

Галину Владимировну Боеву – корректора редакционно-издательского отдела

Татьяну Викторовну Пашкову – лаборанта кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии

Ирину Николаевну Маравину – доцента кафедры фармацевтической технологии

Аллу Владимировну Нестерову – доцента кафедры фармацевтической, токсикологической и аналитической химии

Светлану Николаевну Баша – кондитера центра рационального питания

О правилах пожарной безопасности!

Соблюдая правила противопожарного режима, мы сохраняем жизнь и здоровье людей.

Особое внимание уделяйте отопительным и нагревательным электроприборам. Запомните, что одновременное включение нескольких электроприборов большой мощности ведет к перегрузке электросети. Применение самодельных электроприборов грозит неизбежным пожаром.

При возгорании электроприбора – выньте вилку из розетки, если не удастся это сделать, обесточьте помещение. Накройте прибор плотной тканью или используйте огнетушитель.

Помните! Нельзя тушить водой горящие электрические устройства, включенные в электрическую сеть.

Если вы видите, что самостоятельно справиться не сможете, то немедленно звоните по телефону «112» и покидайте помещение.

Следует обратить внимание на правильную эксплуатацию электроприборов на рабочих местах. По окончании рабочего дня не забывать отключать из розеток все электроприборы, не допускать курение в помещениях и на территории университета, следить, чтобы пути эвакуации были всегда свободны.

Н. В. Волохова, инженер по пожарной безопасности

А ты сделал прививку против гриппа?

Лето пролетело, впереди дождливые дни, которые быстро сменит первая морозная прохлада. И эти предвестники осенне-зимнего сезона становятся причинами простудных заболеваний.

Вирусные респираторные заболевания прежде всего несут риски заболевания гриппом.

Основным методом профилактики гриппа является вакцинопрофилактика. Вакцинироваться против гриппа нужно ежегодно. Защитный эффект после вакцинации наступает через 8-12 дней и сохраняется до 12 месяцев. Поэтому важно своевременно привиться против гриппа в преддверии эпидемического подъема заболеваемости гриппом.

Вакцинация студентов и сотрудников против гриппа проводится в КГМУ с **5 по 27** сентября. Она осуществляется в здравпункте КГМУ с 9-00 до 16-00. Для проведения вакцинации при себе необходимо иметь ксерокс гражданского паспорта, полис ОМС и медицинскую книжку (при наличии).

