



№ 8 декабрь
2019

ИЗДАЕТСЯ С 1963 ГОДА

МЕДИК КУЗБАССА

16+

ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ
КЕМЕРОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА



НАУКА

СТР. 2



НАШИ
ПОБЕДЫ

СТР. 4



ДЕНЬ
ДОНОРА

СТР. 6



ГЛАВНОЕ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ВИЗИТЫ

В ДЕКАБРЕ КЕМГМУ ПОСЕТИЛИ ДВЕ ИНОСТРАННЫЕ ДЕЛЕГАЦИИ: ПРЕДСТАВИТЕЛИ МОНГОЛИИ И ИНДИИ

16 декабря прибыла монгольская делегация, в состав которой вошли: Самбалхундев Хаш-Эрдене – доктор, профессор, Председатель общества «Знание» Монголии; Молон Толя – директор Политической Академии, преподаватель Института г. Эрдэнэт МонГУ; Оюун Бумба – представитель Учёного совета г. Эрдэнэт, преподаватель Технического вуза г. Эрдэнэт; Дашдордж Батценгел – руководитель проектов общества «Знание» Монголии; Батхуу Пуревдорж – преподаватель Технологического института г. Эрдэнэт; Хашэрдене Гоооц – представитель выпускников.

Во время визита в КемГМУ делегатов Монгольской Народной Республики тепло приветствовал президент КемГМУ, профессор Валерий Михайлович Ивойлов. В дальнейшем делегация ознакомилась с историей нашего вуза в музее КемГМУ. Директор музея Л.К. Николаева рассказала о многолетнем опыте сотрудничества России и МНР на примере обучающихся в университете студентов из Монголии. Тёплой оказалась встреча Хашэрдене Гоооц, выпускницы педиатрического факультета, со своей одногруппницей.

Делегация МНР ознакомилась с работой Центра симуляционного обучения и аккредитации, оснащение которого глава делегации С. Хаш-Эрдене назвал соответствующим лучшим мировым образцам. По завершении визита гостям были вручены памятные подарки.

17 декабря в Кемеровском государственном университете проходила работа международного круглого стола «Развитие партнерских отношений и проектов учреждений высшей школы Кузбасса и общества «Знание» МНР». За 20 лет в высших учреждениях, техникумах и колледжах Кузбасса прошли обучение около 300 монгольских студентов. Самбалхундэв Хаш-Эрдэнэ подвел итоги двадцатилетнего сотрудничества.

От КемГМУ на круглом столе с докладом выступил Д.Ю. Кувшинов, рассказавший о многолетней практике обучения представителей МНР в КемГМУ, о реализации совместно с Университетом науки и медицины (Health Sciences University of Mongolia) г. Улан-Батора программы «Студент-развитие», способствовавшей не только обмену

Продолжение на стр. 2 >

УВАЖАЕМЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ, СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ,
АСПИРАНТЫ И СОТРУДНИКИ КЕМЕРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА!

*Поздравляю вас с наступающим
Новым 2020-м годом и Рождеством!*

Новогоднее время уникально надеждами, подведением итогов и планированием будущей деятельности.

Уходящий 2019 год принёс нам новые успехи и достижения, поводы для гордости, хорошие события и яркие впечатления. Если приходилось сталкиваться с невзгодами, то мы всегда чувствовали поддержку друг друга и с честью выходили из трудных ситуаций. Сплочённый коллектив Кемеровского государственного медицинского университета неустанно развивается, реализует проекты российского и международного уровней, сохраняет традиции и трудится на перспективу.

2020 год будет юбилейным для Кемеровского государственного медицинского университета. Вузу исполнится 65 лет

– это возраст солидности, мудрости, глубоких знаний и жизненного опыта. Но для нас это и возраст расцвета, который объединит высокий статус университета, завоеванную десятилетиями репутацию и блестящие перспективы, которые открываются перед нашим вузом. Именно нам с вами предстоит создавать новые страницы в летописи КемГМУ.

Сейчас самое время ставить перед собой амбициозные цели, использовать все открывающиеся возможности, планировать будущее и покорять новые вершины. Пусть наступающий 2020 год будет успешным и благополучным, полным светлых моментов и сбывшихся надежд.

Желаю вам здоровья, мира и добра в семьях, любви и согласия, удачи и отличного праздничного настроения!

Ректор Кемеровского государственного медицинского университета,
профессор Т.В. Попоникова



◀ Продолжение. Начало на стр. 1

знаниями, опытом, знакомству с достижениями научной мысли разных стран, но и культурному и дружескому взаимодействию молодёжи России и Монголии. Также было рассказано о прошедшем в ноябре в КемГМУ фестивале народного творчества «Народов много – дружба одна!», в том числе о работе площадки Монголии. Этот позитивный опыт можно применять и в будущем. По итогам круглого стола принято решение о дальнейшем укреплении сотрудничества вузов Кузбасса с образовательными учреждениями Монголии.

Индийская делегация посетила КемГМУ 19 декабря. Среди иностранных гостей – заместитель главы миссии Посольства Индии в России Биная Шриканта Прадхан, замести-

тель руководителя торгово-экономического отдела Джордж Томас.

На встрече делегации с руководством Кемеровского государственного медицинского университета её участники обсудили перспективы развития медицинского образования, условия обучения индийских студентов в КемГМУ. Студенты из Индии имеют прекрасную возможность получить классическое медицинское образование, которое позволит им работать в любой точке мира. В данный момент в вузе обучаются 179 студентов из Индии с первого по третий курс лечебного факультета.

Делегация посетила центр симуляционного обучения и аккредитации КемГМУ, оснащённый современным высокотехнологичным учебным оборудованием. Представители посольства выразили удовлетворённость



условиями обучения и подготовки будущих специалистов.

На рабочей встрече делегации с обучающимися из Индии в Зале учёного совета ректор КемГМУ, Татьяна Владимировна Попонникова отметила, что главная цель международного сотрудничества, в частности с Республикой Индия, – развитие традиционно дружественных отношений между нашими странами. При обучении иностранных студентов неизбежны язы-

ковые проблемы, потому что русский язык очень сложный. Но многие индийские студенты эти сложности успешно преодолевают благодаря преподаванию русского языка в университете.

Завершился приём гостей концертом, подготовленным в рамках проекта «Народов много – дружба одна!». На сцене актового зала были представлены лучшие хореографические и вокальные номера фестиваля народного творчества.

Елизавета Николаевна Гуляева, проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения КемГМУ:

«Такие встречи важны, они позволяют налаживать взаимодействие между Россией и Индией. Наши страны сотрудничают в области экономики, в сфере здравоохранения и медицинского образования, подготовки кадров. Обучаясь в КемГМУ, индийские студенты постигают русские традиции и обычаи, приобщаются к нашей культуре. Для них доступно всё самое лучшее, что есть в российском медицинском образовании.»



НАУКА

11 декабря в КемГМУ прошла Сибирская межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы педиатрии, пульмонологии, аллергологии детского возраста». На конференции выступили 11 докладчиков с разных городов страны: Москвы, Новосибирска, Новокузнецка, Кемерова.

180 участников учебного мероприятия, среди которых врачи и ординаторы, слушали и обсуждали интересные доклады на актуальные и разноплановые темы в области педиатрии. Так, Марина Сергеевна Савенкова, д.м.н., профессор, зав. Педиатрическим отделом кафедры клинической функциональной диагностики Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова представила доклад на тему «Сложные вопросы лечения внутриклеточных и смешанных инфекций у детей». О современных аспектах лечения респираторных инфекций у детей рассказала Елена Геннадьевна Кондюрина, д.м.н., профессор, прорек-

КОНФЕРЕНЦИИ

ТРИ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИИ СОСТОЯЛОСЬ В КЕМЕРОВСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ МЕДИЦИНСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ В ДЕКАБРЕ.



тор по постдипломному обучению, зав. кафедрой педиатрии Новосибирского государственного медицинского университета.

Каждый из участников конференции познакомился с передовым опы-

том врачей, новыми разработками и перспективами в терапии детских болезней.

Елена Германовна Сарычева, д.м.н., профессор кафедры педиатрии и неонатологии Новокузнец-

кого государственного института усовершенствования врачей: «На протяжении последних пяти лет я регулярно участвую в конференциях по педиатрии в КемГМУ. Сегодня выступала с докладом на актуальную тему «Современные аспекты синдрома нарушенного всасывания у детей». Участковые педиатры должны вовремя диагностировать синдром, так как под функциональными нарушениями могут скрываться тяжёлые болезни всасывания – гиполактозия, целиакия, непереносимость белка коровьего молока, селективный дефицит иммуноглобулина «А».

Ирина Ивановна Климова, д.м.н., профессор кафедры оториноларингологии Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей: «На протяжении многих лет наша кафедра сотрудничает с КемГМУ. Сегодня мой доклад посвящён синдрому назальной обструкции в педиатрической практике. Рассмотрены основные причины нарушения носового дыхания у детей в различные возрастные периоды, основные точки диагностики и направления терапии. Я рассказала слушателям о роли педиатра, неонатолога и детского отоларинголога на различных этапах диагностики и лечения, а также о дорожной карте каждой нозологической формы».

Следующая педиатрическая конференция на тему «Актуальные проблемы педиатрии, пульмонологии, аллергологии детского возраста» состоится 7 февраля 2020 года, мероприятие будет аккредитовано в системе непрерывного медицинского образования.



16 декабря в Кемеровском государственном медицинском университете состоялась II Международная научно-практическая конференция молодых учёных и студентов «Общественные и гуманитарные науки: междисциплинарный диалог». 106 участников слушали и обсуждали 63 доклада в семи секциях: философии, культурологии, социологии, психологии, правоведения, биоэтики и специальной секции для школьников «Здоровье человека».



В работе секции «Культурология» принимали участие индийские студенты. Среди участников состоялся диалог на английском языке об индийском кинематографе и философии аюрведы.

Доклады в секции «Философия» были представлены на самые различные темы, отражающие исследовательский интерес студентов: о бессмертии человеческой души, о любви, о страхе и тревоге, одиночестве, о месте человека в мире и в Природе, о

смыслах существования, о современной экологической ситуации и др. Все доклады вызвали оживлённые дискуссии, темы пробудили неподдельный интерес участников и гостей.

В работе секции «Социология» приняли участие студенты 2-го курса стоматологического, медико-профилактического, педиатрического факультетов. Докладчики представили слушателям результаты собственных социологических исследований на темы: «Отношение студентов к фор-

мированию здорового образа жизни», «Отношение студентов КемГМУ к будущей профессии», «Буллинг как социокультурный феномен», «Эвтаназия как социальная проблема» и другие.

В секции «Биоэтика» участники обсуждали доклады об этических и правовых аспектах трансплантологии; об особенностях социализации людей с ограниченными возможностями; о проблеме абортов; о роли интуиции в работе врача.

Секция «Психология» включала доклады, посвящённые изучению смысложизненных ориентаций студентов-медиков; проблемам эмпатии в психологических исследованиях; исследованию тревожности у студентов медицинского университета и др. Результаты студенческих исследований отражают интерес к осмыслению своей профессиональной деятельности, стремление к самопознанию, желание совершенствовать образовательный процесс.

В секции «Правоведение» было представлено 14 докладов. Наибольший интерес вызвали темы «Преступная халатность в сфере медицины», «Незаконная трансплантация органов», «Оскорбление чести и достоинства медицинского работника».

В секции «Здоровье человека» были заслушаны пять докладов учениц 9-х и 11-х классов. Гостями секции стали студенты второго курса стоматологического и лечебного факультетов. Юные докладчики грамотно и уверенно отвечали на вопросы будущих специалистов здравоохранения. Каждый доклад был отмечен в различных номинациях.

По результатам работы будет издан сборник материалов конференции, в который также войдут тезисы авторов из Украины, Казахстана, Беларуси.

Дарья Рожкова, студентка второго курса стоматологического факультета:

«Научно-исследовательской деятельностью я начала заниматься ещё в школе. На первом курсе выступала с докладом по истории на конференции КемГМУ и на «Фестивале наук» в Красноярске. Мои выступления отметили, и заниматься научно-исследовательской деятельностью вошло в привычку. В этом году я решила охватить ещё больше конференций, в том числе и гуманитарных.

Мне было интересно исследовать отношение студентов-медиков к эвтаназии. Вместе с Владом Дубровским, студентом 2-го курса стоматологического факультета, мы провели фокус-группу. Я благодарна ему за помощь, а также ребятам, которые отвечали на вопросы полтора часа. И не зря, сегодня на конференции мы заняли первое место в секции «Социология»! Я очень рада, что мне выпала такая возможность представить нашу совместную работу.

Грамотность в цифровом веке, коммуникативные навыки, критическое мышление, всё это помогает успешно выступать на научных мероприятиях. Участие в конференциях способствует развитию этих навыков, освоению новых компетенций. Настраивая себя перед выступлением, я думаю о том, что нет такого человека, который не волновался бы перед аудиторией, главное – сдержать свои эмоции. И, конечно же, огромное значение в подготовке к конференции имеет наставник. Без нашего научного руководителя Елены Владимировны Шапкиной у нас бы ничего не получилось! Мы не планируем останавливаться на достигнутом. В данный момент мы работаем над новым исследованием, ведь если человек хочет достичь высот в чём-либо, нужно приложить невероятные усилия, тем более в медицинском вузе».

В КЕМГМУ

В Кемеровском государственном медицинском университете с 19 по 20 декабря проходила Международная научно-практическая конференция молодых учёных и студентов «Проблемы фундаментальной медицины и биологии».



Участниками конференции стали ординаторы, аспиранты, студенты и молодые исследователи в возрасте до 35 лет. В рамках конференции на базовых кафедрах работало семь научно-практических секций по различным направлениям: «Здоровый образ жизни», «История медицины», «Медико-биологические исследования в фармации и фармакологии», «Современные исследования в экспериментальной морфологии», «Фундаментальные исследования в патофизиологии и биохимии», «Экспериментальная медицина. Физиология».



Егор Ливадный, студент 4-го курса лечебного факультета:

- Какой раз участвуешь в конференциях?
- Участвую второй раз.

- Как ты оцениваешь свой рост в качестве молодого учёного?
- К каждой следующей конференции готовишься более тщательно, чтобы грамотно ответить на вопросы, лучше сделать презентацию и на примере других выступающих сделать полезные выводы для себя.

- Почему темой своего доклада ты выбрал именно CART терапию как новейшее средство

лечения онкологических заболеваний? - Тема доклада выбрана в связи с её актуальностью, это проблема острая и было интересно узнать о самых современных методах её решения.



- Хочешь в будущем стать онкологом? Нет. К сожалению, или к счастью, это пока сложно решить, так как существует очень большой спектр динамично развивающихся направлений медицинской науки и практики – разный спектр работы. Хочется выбрать такую специальность, чтобы она действительно нравилась и углубление в неё было вдохновляющим.

НАУКА

IX ИННОВАЦИОННЫЙ КОНВЕНТ



13 декабря успешно прошла работа IX Инновационного конвента «Образование, наука, инновации. Молодёжный вклад в развитие научно-образовательного центра «Кузбасс».

Основной целью мероприятия стало решение задач по подготовке, профессиональному росту и привлечению молодых исследователей для создания конкурентоспособных проектов и команд в интересах реализации прорывных технологий, а также для ознакомления общественности Кузбасса с инновационными направлениями развития молодёжной науки и образования. Конвент был подготовлен Советом молодых учёных Кузбасса, департаментом молодёжной политики и спорта Кемеровской области при поддержке НОЦ «Кузбасс».

В рамках IX Инновационного конвента работало девять секций. Большинство разработок, касающихся здоровья человека, были обсуждены на секции «Здоровый человек в промышленном регионе: здоровье населения и новые медицинские технологии». В экспертную комиссию вошли заведующий кафедрой нормальной физиологии КемГМУ д.м.н. Д.Ю. Кувшинов; зав. лабораторией патофизиологии мультифокального атеросклероза НИИ КПССЗ д.м.н. В.В. Кашталап и заместитель заведующего кафедрой физиологии человека и животных и психофизиологии КемГУ к.б.н. Л.А. Варич. Они оценили качество 15-ти представленных в этой секции проектов.

Студентка 5-го курса фармацевтического факультета КемГМУ Анастасия Катковская с проектом «Антибакте-



риальная и противогрибковая активность гидролатов из лекарственных растений Кузбасса» заняла 3-е место в секции. Безусловно большой вклад в этот успех внесла научный руководитель – заведующая кафедрой фармацевтической и общей химии, к.фарм.н., доцент Елена Михайловна Мальцева.

По итогам инновационного конвента будет издан сборник работ. А победителей секций пригласят на январский губернаторский приём, посвященный Дню российского студенчества, на котором вручат заслуженные премии и награды.



НАШИ ПОБЕДЫ

СТУДЕНТЫ КЕМГМУ ЗАНЯЛИ ТРЕТЬЕ МЕСТО НА МЕЖДУНАРОДНОЙ УНИВЕРСИАДЕ ПО АНАТОМИИ



5 и 6 декабря студенческая команда КемГМУ участвовала в работе II Московской Международной универсиады «АНАТОМ и Я» которая проходила в Москве на кафедре анатомии человека Первого Московского медицинского университета им. И.М. Сеченова.



В этом году отборочный конкурс выдержали 24 команды из 17 городов нашей страны: из Москвы (РГМУ, РУДН, МСУ, МГУ, ПММУ им. Сеченова), Санкт-Петербурга (ВМА, СПМУ им. Павлова, исследовательский университет «Алмаз»), медуниверситетов Тюмени, Смоленска, Ставрополя, Волгограда, Рязани, Тулы, Орла, Курска, Астрахани, Оренбурга, медфакультеты университетов Мордовии, Чувашии.

Соревнование включало следующие конкурсы: работа на трупе и муляжах; оценка знания терминологии на латыни, тестирование по органам и системам; разгадывание кроссвордов; решение анатомических задач; конкурс «Скелет в шкафу» (в ящик помещалось пять костей, и участники на ощупь должны были их определить). Отдельно оценивалось представление команды – её эмблема, девиз, форма участников, и видео о команде.

Студенты Кемеровского государственного медицинского университета заняли третье командное место. Кроме того, дипломом в номинации «самая креативная задача» была отмечена анатомическая задача, представленная нашей командой.

Соревнование проходило в доброжелательной атмосфере в аудиториях кафедры анатомии, которая недавно отметила своё 250-летие. Жюри возглавлял профессор В.Н. Николенко, заведующий кафедрой ПММУ им. И.М. Сеченова. В состав жюри входил и заведующий кафедрой анатомии человека КемГМУ доцент С.Ф. Зинчук.

В состав команды КемГМУ вошли студенты второго курса: лечебного факультета – Яковлев Денис (капитан команды), стоматологического факультета – Стригунова Дарья, педиатрического факультета – Сохарев Владислав, Голомидов Кирилл, Новиков Никита. Сопровождал команду и принимал активное участие в подготовке и решении организационных вопросов С.Ф. Зинчук. Помогали в подготовке студентов к выступлению

на универсиаде сотрудники кафедры анатомии человека – ст. преподаватель В.В. Казимиров, ст. преподаватель В.Н. Кравчук, доцент Е.И. Кравчук.

Кроме соревновательной части организаторы подготовили для гостей интересную культурно-познавательную программу. Студенты КемГМУ познакомились с работой и организацией кафедры анатомии ПММУ, с некоторыми достопримечательностями Москвы, посетили музей изобразительных искусств им. А.С. Пушкина.

Стригунова Дарья,
студентка второго курса
стоматологического факультета:

«Раньше я участвовала только в школьных олимпиадах, на универсиаде была впервые. Участие в ней подарило бесценный опыт и только положительные эмоции. Когда закончились дни соревнований, у меня возникло желание в дальнейшем усердно постигать медицинские науки и участвовать в подобных мероприятиях.

На универсиаде были команды из разных уголков нашей страны. Я познакомилась с новыми и интересными людьми, которые вместе со мной стремятся быть успешными в научной деятельности.

Сама организация универсиады привела меня в восторг. Всё было чётко распланировано.

Были и сложности – да, мы знали, какие в общем будут этапы и очень долго к ним готовились, но точно предположить, что именно будут спрашивать, было невозможно. Ещё переживала за то, что мы первые от нашего университета участвовали в этой состязании, поэтому на нас возлагались большие надежды и ответственность.

В итоге нам помогли выступить хорошая подготовка, наш багаж знаний и уверенность в своих силах!».

НАШИ ПОБЕДЫ

С 13 по 14 декабря в Иркутском государственном медицинском университете проходила VI Байкальская международная студенческая олимпиада по акушерству и гинекологии, посвящённая 90-летию со дня рождения доцента М.В. Семендяевой.

В олимпиаде приняли участие команды из Кемеровского государственного медицинского университета, Читинской государственной медицинской академии, Ташкентской медицинской академии, Харбинского медицинского университета, три команды из Иркутского государственного медицинского университета.

КемГМУ представляла сборная команда студентов лечебного и педиатрического факультетов, в которую вошли Анна Лукашова (капитан команды), Дмитрий Артымук, Дарья Туранская, Зоя Сюткина, Светлана Паршинцева, Татьяна Худжина, Яна Парфёнова и Дарья Шуклина.

В рамках олимпиады были проведены испытания на знание теоретических основ, а также практических навыков оперативного акушерства и гинекологии. Состязание предоставило прекрасный шанс продемонстри-

КОМАНДА КЕМГМУ ЗАНЯЛА ТРЕТЬЕ МЕСТО НА ОЛИМПИАДЕ ПО АКУШЕРСТВУ И ГИНЕКОЛОГИИ



ровать практические навыки и умение мыслить. Наши студенты смогли пообщаться с преподавателями и студентами из других городов.

На всех конкурсных этапах студен-

ты Кемеровского государственного медицинского университета показали высокий уровень подготовки, завоевав 1-е место в трёх номинациях: «Инструменты» (Сюткина З.А., Туранская Д.К.),

«Клинический случай» (Лукашова А.В., Парфёнова Я.А., Паршинцева С.И., Шуклина Д.А.), «Катетеризация мочевого пузыря» (Артымук Д.А.); 2-е место в двух номинациях: «Акушерское пособие» (Парфёнова Я.А., Паршинцева С.И.), «КТГ» (Худжина Т.В.).

По итогам двух дней соревнований команда КемГМУ заняла призовое 3-е место, доказав высокий уровень медицинского образования КемГМУ.

Команда выражает глубокую благодарность ректору КемГМУ, д.м.н., профессору Т.В. Попонниковой, руководителю центра симуляционного обучения и аккредитации к.м.н., доценту Е.Г. Цой и д.м.н., профессору О.Н. Новиковой, к.м.н., доценту Е.А. Шакировой – сотрудникам кафедры акушерства и гинекологии.

Дни олимпиады прошли насыщенно и очень интересно. Команда Кемеровского государственного медицинского университета приобрела неоценимый опыт участия в таких крупных познавательных мероприятиях!

Поздравляем команду с отличным выступлением, желаем дальнейших успехов и профессионального роста!

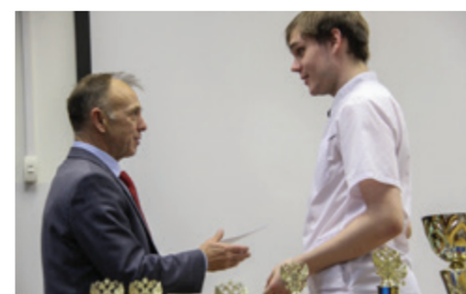


УСПЕШНОЕ ВЫСТУПЛЕНИЕ СТУДЕНТОВ КЕМГМУ НА ОЛИМПИАДЕ ПО ПЕДИАТРИИ

С 21 по 22 ноября в Санкт-Петербурге проходила VII Всероссийская студенческая олимпиада по педиатрии с международным участием.

В Санкт-Петербургском государственном педиатрическом университете состязались команды из 38 медицинских вузов России и ближнего зарубежья.

Кемеровский государственный медицинский университет на олимпиаде представила команда студентов шестого курса педиатрического факультета в составе Дмитрия Балахнина, Ильи Черных, Антона Карпова, Захара Русина и Александры Марцевич. По итогам двух дней соревнований наша команда заняла 4-е место, доказав высокий уро-



вень педагогического профессионализма преподавателей и качество медицинского образования КемГМУ.

Первый день олимпиады включал три этапа состязаний:

- тестирование по общим медицинским вопросам;

- конкурс капитанов в формате «Своя игра», предполагавший короткие ответы на вопросы;

- испытание в симуляционном центре с демонстрацией навыков оказания экстренной медицинской помощи в четырёх предварительно неизвестных ситуациях. Они были представлены политравмой при падении с лошади с двумя пострадавшими, реанимацией новорожденного в родильном зале, менингококцемией, осложнившейся синдромом Уотерхауса-Фридериксена, и эпиглоттитом с развившейся асфиксией и асистолией.

Во второй день командам необходимо было решить пять клинических задач по разделам неотложной педиатрии и инфекционных болезней. Также студенты поучаствовали в конкурсе «Что? Где? Когда?», показав эрудированность, сообразительность и знания как по разделам общей медицины, так и по смежным дисциплинам.

ВОЛОНТЁРЫ

ДЕНЬ ДОНОРА

19 декабря в КемГМУ волонтеры-медики совместно с сотрудниками областной станции переливания крови и Российским Красным Крестом организовали акцию добровольного донорства крови.

Более 60 желающих подошли к пункту приёма крови, но из-за строгих требований сдать кровь смогли только 40 человек. Основной причиной медицинских отводов стало несоответствие нормам показателей гемоглобина у кандидатов на донорство.

Сдавая кровь, донор имеет возможность помочь другому человеку. Необходимо знать правила донорства. Кровь могут сдавать здоровые люди, старше 18 лет:

- с весом более 55 кг,
- не делавшие татуировок в последние 2 месяца,
- не употреблявшие алкоголь за 48 часов до процедуры,
- не употреблявшие никаких препаратов в течение 72 часов,
- не употреблявшие жирную, острую, копченую пищу в течение 24 часов.

Волонтеры-медики сопровождали кандидатов и доноров на всех этапах, отвечали на вопросы, оказывали первую помощь в случае необходимости. Чтобы быть ответственным донором,



нужно беречь свое здоровье, питаться правильно, с учётом потребностей организма, выполнять рекомендации врачей, регулярно проходить медицинские осмотры. Человек, сдавший кровь, получает денежное вознаграждение и два дня освобождения от учёбы или работы - на день кровосдачи и любой день в течение года.

Дни донора в КемГМУ проходят регулярно, дважды в год. Ещё есть время поправить своё здоровье к весне и стать донором!



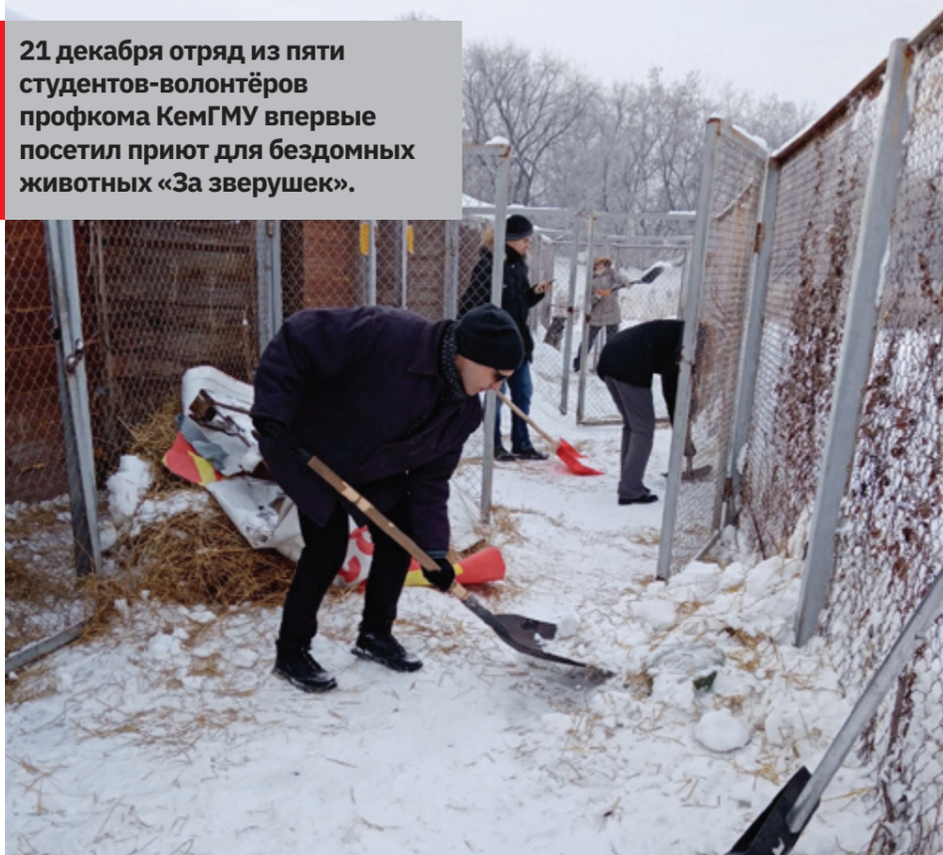
ПОМОЩЬ БЕЗДОМНЫМ ЖИВОТНЫМ

В приюте волонтеры помогли очистить вольеры от снега и подготовить строительный материал для новых вольеров, в которых будут жить вновь прибывшие собаки. В ходе работы,

делая добро для приюта и его обитателей, студенты получили много положительных эмоций и прониклись добрыми чувствами к братьям нашим меньшим.



21 декабря отряд из пяти студентов-волонтеров профкома КемГМУ впервые посетил приют для бездомных животных «За зверушек».



Волонтеры профкома решили ежемесячно приезжать в приют и оказывать ему посильную помощь.

Софья Ремнева, студентка 3-го курса лечебного факультета, волонтер профкома: «О приюте «За зверушек» мы узнали случайно – просто увидели запись в социальных сетях о том, что там просят о помощи. Мы собрались и на следующий день поехали. В приюте нам понравилось. Люди, которые там работают, добрые, и, главное, они не равнодушны к судьбам животных, которые к ним попадают. Мы сразу приступили к делу. Парни начали носить доски и вытаскивать из них старые гвозди. Мы же с Костей отравились чистить три больших вольера от снега. Но время летело незаметно, потому что мы в процессе играли и фо-

тографировались с собаками. Пробыли мы там почти 3 часа. Все очень устали, но не поехали домой, а пошли смотреть на кошек, которые находятся в приюте. Их было очень жаль, потому что некоторые находятся там уже более пяти лет. Все кошечки очень ухоженные, ласковые. Когда подходишь к клетке, они сразу начинают урчать и ласкаться. Я очень люблю животных, поэтому я погладила всех котиков, которые хотели этого. Было бы здорово, если бы все животные, которые находятся в приюте, обрели свой дом, любящую семью. Хочу дать совет всем, кто хочет завести себе питомца, – возьмите животное из приюта. Это будет самый верный друг, для которого вы станете чьим миром. Лично я, когда появится такая возможность, так и сделаю!».

ИНТЕРАКТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ

2 декабря в КемГМУ прошло собрание СНК в формате интерактивной игры «Кровь: всё или ничего». Пять команд, в состав которых вошли 20 студентов лечебного и стоматологического факультетов, соревновались между собой. Цель игры – повысить интерес студентов второго курса к изучению нормальной физиологии.

Организовали и провели игру старшекурсники, участники студенческого научного кружка кафедры нормальной физиологии: староста СНК нормальной физиологии Екатерина Буторина (лечебный факультет), и её заместители – Екатерина Уткина (лечебный факультет), Максим Баяндин (педиатрический факультет), Владислав Исаев (лечебный факультет). Оценивало действия команд жюри - заведующий кафедрой нормальной физиологии, д.м.н. Дмитрий Юрьевич Кувшинов и к.б.н., доцент Вадим Иванович Иванов.

Началась игра с конкурса «Домашнее задание». Команды представили презентации и сцены, связанные с темой «Физиология системы крови».

На втором этапе командам предоставлялась возможность выбора вопросов по пяти категориям, с минутной подготовкой к ответу. В конкурсе капитанов предлагалось обосновать важность знания нормальной физиологии и, в частности, физиологии системы

крови для будущей как учебной, так и профессиональной деятельности.

По результатам трёх этапов составленный жюри подвело итоги конкурсов, в упорной борьбе места распределились следующим образом:

3-е место заняли команды: «Ритм» (лечебный и стоматологический факультеты), «Харон» (лечебный факультет), «Лимфоцит» (лечебный факультет);

2-е место заняла команда «Нейроцит» (лечебный факультет);

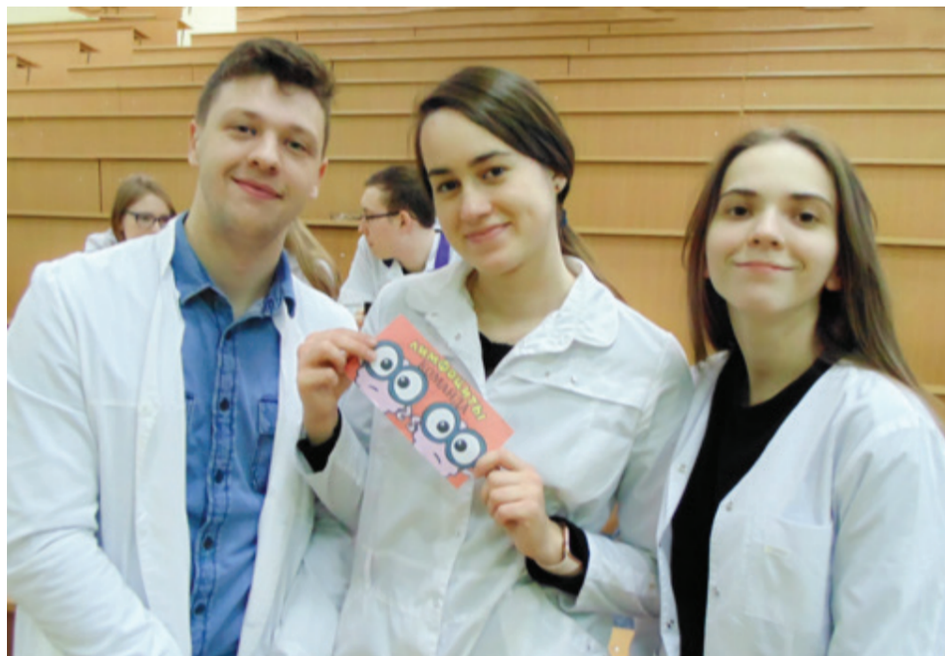
1-е место заняла команда: «Гематогенки» (лечебный факультет).

Командам были вручены памятные призы. Игра прошла на высоком эмоциональном подъёме, вызвала живой интерес как у участников, так и у зрителей.

Всех участников ждут на следующих собраниях СНК нормальной физиологии!

Отзывы участников и жюри:

Виталия Скрипко, студентка второго курса лечебного факультета, капитан команды «Лимфоцит»: «Мне



понравилось! Такой формат собраний в нашем университете проводится впервые, и я надеюсь, он будет практиковаться не только на кафедре нормальной физиологии, но и на других кафедрах. Конкурсы были очень интересны и познавательны, начиная от представления команд и заканчивая теоретическими вопросами и конкурсом капитанов, где каждый должен был изложить свое представление о том, для чего практикующим врачам и медицинскому персоналу нужны знания о системе крови. Были охвачены все разделы физиологии крови: история изучения системы крови, её нормальные показатели, практика применения крови и её препаратов, методы изучения и др. Спасибо активу СНК и жюри за интересную идею и достойную организацию проведения. Я была бы рада поучаствовать в подобных мероприятиях еще не один раз!»



Заведующий кафедрой нормальной физиологии Дмитрий Юрьевич Кувшинов:

«Идея этой игры, викторины полностью принадлежит нашим студентам, и я рад, что молодые умы достаточно креативно и с большим энтузиазмом подошли к делу. Были веселые моменты, особенно в представлении команд. Так, команда «Ритм» с помощью воздушных шариков изображала и перенос газов кровью, и функции лейкоцитов. Команда «Нейроцит» представила членов команды как форменные элементы крови, а капитана команды – как нейροцит. При ответах на вопросы вовлекались в дискуссию все участники, стараясь дополнить или в чём-то поправить команду, которой выпало отвечать на вопрос. Сложный, на мой взгляд, конкурс капитанов – надо выступить и за себя, и за всю команду, но в целом все справились».



НАВСТРЕЧУ 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

3 ДЕКАБРЯ – ДЕНЬ НЕИЗВЕСТНОГО СОЛДАТА

Эта памятная дата отмечается ежегодно в память о российских и советских воинах, погибших в боевых действиях на территории страны или за её пределами.

Дата 3 декабря выбрана в связи с тем, что именно в этот день, в 1966 году, в ознаменование 25-й годовщины разгрома немецких войск под Москвой, прах неизвестного солдата был перенесён из братской могилы на 41-м

километре Ленинградского шоссе (на въезде в город Зеленоград) и торжественно захоронен у стены Московского Кремля в Александровском саду.

Наступающий 2020 год в России объявлен Годом памяти и славы в честь 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. Указ об этом был подписан Президентом РФ Владимиром Путиным. «В целях сохранения исторической памяти и в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов постановляю провести в 2020 году в Российской Федерации Год памяти и славы», – говорится в тексте указа.



КАДРЫ

4 декабря в Кемеровском государственном медицинском университете состоялась ярмарка вакансий для выпускников лечебного и педиатрического факультетов. Представители более 60 медицинских организаций Кузбасса представили 200 студентам старших курсов информацию о местах работы.

На ярмарке были предложены варианты трудоустройства в городах и посёлках Кемеровской области: Кемерово, Новокузнецке, Прокопьевске, Киселевске, Ленинске-Кузнецком, Гурьевске, Юрге, Березовском, Осинниках, Мысках, Яшкино и др.

О мерах социальной поддержки будущих врачей, правилах трудоустройства выпускников, обучавшихся по целевому направлению, собравшимся в актовом зале участникам ярмарки рассказала Ксения Геннадьевна Корнилова, ведущий консультант отдела кадров и государственной службы департамента охраны здоровья населения Кемеровской области. Затем руководителем ординатуры КемГМУ Максим Владимирович Додонов объяснил выпускникам правила поступления в ординатуру, предоставил информацию о заключении целевых договоров на обучение.



ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ В КЕМГМУ

После этого состоялось общение выпускников с представителями медицинских организаций. Студенты старших курсов получили ответы на интересующие вопросы о будущем трудоустройстве: уровне заработной платы, предоставлении жилья, выплате «подъёмных» для молодых специалистов. Также будущие врачи узнали о возможностях профессионального роста в интересующей их организации.

На ярмарке выпускники обменялись контактными данными со своими будущими работодателями и записались на экскурсии в больницы и поликлиники для дальнейшего рассмотрения предложенных вариантов трудоустройства.

Мариинская городская больница, начальник отдела кадров Татьяна Николаевна Русалева:

«Наша больница не первый год участву-

ет в таком мероприятии. Хочу отметить заинтересованность студентов КемГМУ в узких и редких специальностях, таких как: нефрология, оториноларингология, эндокринология. Наш город помимо общей социальной поддержки оказывает содействие в рамках программ «Земский доктор», «Развитие моногородов». Также мы приглашаем будущих сотрудников на ознакомительные экскурсии в нашу больницу, чтобы лично убедиться в её оснащении, поговорить с руководством и обсудить все детали».

Прокопьевская городская больница, Надежда Васильевна Ковалева, начальник отдела кадров:

«В данный момент у нас в городе проходит реорганизация и производится большой набор молодых кадров как в рамках амбулаторной помощи, так и в стационары. Ежегодно после подобных мероприятий к нам приходят пять-шесть выпускников, мы оказываем содействие в

ПИСЬМО С ФРОНТА

(Ко Дню Неизвестного Солдата)

Размышляю все чаще о прошедшей войне,
И о детях войны, их тяжелой судьбе.
Постоянно гнетут эти мрачные мысли
О войне, расплатившейся миллионами жизней.
Словно в старой заевшей пластинке кручу
Тот момент, что из детства забыть не могу.
Прочитать сыну-школьнику мама дала
Весть последнюю с фронта – письмо от отца.
Оно писано, видно, не в тиши за столом,
«Ждите нас, я вернусь, как врага разобью».
Вразной буквы в строках неровно лежали,
«Я вернусь! Чтоб меня обязательно ждали!».
Словно лебедя с фронта мама мужа ждала,
Но внезапно в наш дом похоронка пришла.
След без вести пропал от отца моего.
В перестроенном доме затерялось письмо.
И до смерти надежда в сердце мамы жила,
Что увидит, быть может, своего молодца.
Запоздалую справку мну в дрожащей руке:
Он геройски погиб на Смоленской земле.
Я жалел и жалею об утрате письма,
Что не видел тех мест, где не стало отца.
Но лелею надежду, с чувством горькой вины,
Посетить те места на Смоленской земле
- у села Барсуки.
Через семьдесят лет к нам пришёл навсегда
Наш сибирский герой - в строй «бессмертья» полка.
Молодым в День Победы он в колонне идёт,
Вместе с внуком, со мной, людей к миру зовет.

Профессор кафедры общей, факультетской хирургии и урологии А.П. Торгунаков
30 ноября 2018 года.

трудоустройстве, выделяются «подъёмные» и заключаются договоры на прохождение ординатуры. Самыми популярными у студентов являются такие специальности, как терапия, педиатрия, лучевая диагностика».

Междуреченская городская больница, главный специалист по персоналу Надежда Николаевна Скрыбина:

«Наш маленький город остро нуждается в представителях дефицитных специальностей. Это, в первую очередь, неонатологи, анестезиологи-реаниматологи, травматологи, офтальмологи, кардиологи. Мы оказываем социальную поддержку выпускникам и содействуем их профессиональному росту. В данный момент идёт строительство нового современного хирургического корпуса больницы».

Екатерина Буторина, студентка пятого курса лечебного факультета:

«Мне очень нравится подобный формат встреч с работодателями, можно познакомиться с вакансиями, не выезжая за пределы своего университета. Я уже нашла больницы, которые могут предоставить мне целевое обучение в ординатуре по интересующей меня специальности, при этом смогла выбрать для себя те условия, которые нужны именно мне».