



№1 февраль
2020

ИЗДАЕТСЯ С 1963 ГОДА

МЕДИК КУЗБАССА

16+

ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ
КЕМЕРОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА



ПОЗДРАВЛЕНИЯ

СТР. 2



«НЕОТЛОЖКА
2020»

СТР. 4



ОЛИМПИАДА

СТР. 6



ГЛАВНОЕ

ДНИ НАУКИ

ОТКРЫТИЕ ФОРУМА

27 января состоялось официальное открытие Дней науки в Кузбассе 2020. Организаторами выступили правительство Кемеровской области – Кузбасса и НОЦ «Кузбасс». Основной площадкой проведения открытия Дней науки стал Кемеровский государственный университет, где прошел научный форум, в котором приняли участие президент Российской академии наук Александр Михайлович Сергеев, ведущие ученые России, научно-педагогическое сообщество и представители крупных промышленных предприятий Кузбасса.



Мероприятие началось с традиционного вручения наград за защиту кандидатских и докторских диссертаций. Дипломами и премиями были отмечены победители областных конкурсов «Лучший молодой ученый 2019 года», «Лучший учебник (учебное пособие) 2019 года», «Лучший аспирант 2019 года», «Лучшая монография 2019 года», «Лучший студент 2019 года».

Были вручены награды за защиту кандидатских и докторских диссертаций сотрудникам Кемеровского государственного медицинского университета:

- за защиту кандидатской диссертации премия вручена **Дмитрию Александровичу Плиско**, ассистенту кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом офтальмологии;

- за научное руководство отмечены **Людмила Владимировна Квиткова**, профессор кафедры факультетской терапии, профболезней и эндокринологии; **Виктория Николаевна Каретникова**, профессор кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии; **Андрей Владимирович Коваленко**, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики и медицинской реабилитации; **Александр Иванович Пылков**, заведующий кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом офтальмологии; **Юрий Иванович**

Ровда, заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии; **Галина Николаевна Царик**, заведующая кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и медицинской информатики.

Кроме того, в конкурсе «Лучший студент» в номинации «Естественные науки» призером стала студентка КемГМУ **Екатерина Владимировна Ефимова**, а профессор кафедры акушерства и гинекологии им. профессора Г.А. Ушаковой **Оксана Николаевна Новикова** стала призером в конкурсе «Лучшая монография 2019 года» в номинации «Естественные науки (за монографию «Инфицированное плодное яйцо: от зачатия до рождения»)».

День российской науки отмечается 8 февраля. Праздник приурочен к дате основания Российской академии наук и Академического университета, которые были учреждены по указу императора Петра I в 1724 году.

В рамках форума была организована выставочная экспозиция – демонстрация образцов научно-технической продукции вузов и НИИ Кузбасса. КемГМУ представил свою экспозицию, с которой, в частности, ознакомился президент РАН Александр Михайлович Сергеев.

Продолжение на стр. 2 >

◀ Продолжение. Начало на стр. 1

Успешно прошло мероприятие «Академические лектории», лекции для ученых и студентов Кузбасса прочли президент РАН А.М. Сергеев, академик РАН В.Е. Фортов; академик РАН З.Р. Исмагилов, член-корреспондент РАН Д.А. Сычев.

Со стороны КемГМУ в лектории приняли участие студенты пятого курса лечебного и педиатрического факультета, индийские обучающиеся, преподаватели. Академик Владимир Евгеньевич Фортов пожелал успехов научно-практическому журналу КемГМУ «Фундаментальная и клиническая медицина».

Также студенты и преподаватели КемГМУ посетили планетарий. Завершился день пленарной дискуссией «Роль научно-образовательных центров мирового уровня в реализации государственных стратегий научно-технологического и пространственного развития России».

Дни науки в Кузбассе проходили до 12 февраля. На протяжении всех дней была организована насыщенная программа, участниками которой стали школьники и их родители, студенты, научная общественность, руководители и сотрудники ведущих предприятий Кузбасса и др.

Наряду с другими вузами, одной из площадок для проведения Дней науки в Кузбассе выступил Кемеровский государственный медицинский университет. Состоялись мероприятия:

3 февраля открылась выставка книг научной направленности, научно-популярной и периодической литературы о медицинской науке в научной библиотеке;

с 3 по 8 февраля проходила презентация «Россия. Открытия в медицине. Имена»;

5 февраля был проведен круглый стол «Медицинская наука»;

7 февраля состоялась экскурсия в Центральную научно-исследовательскую лабораторию КемГМУ для индийских обучающихся;

11 февраля в музее истории состоялось заседание киноклуба КемГМУ ко Дню российской науки с просмотром и обсуждением кинофильма «Война токов».

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

С ДНЁМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!



23 ФЕВРАЛЯ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, СТУДЕНТЫ, ОРДИНАТОРЫ И АСПИРАНТЫ! ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ И ВОИНСКОЙ СЛУЖБЫ, РЯДОВЫЕ И ОФИЦЕРЫ ЗАПАСА! СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС С 23 ФЕВРАЛЯ – ДНЁМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!

В этот праздник, являющийся символом патриотизма и отваги, мы отдаем дань глубокого уважения мужеству и героизму многих поколений наших соотечественников, оборонявших страну в годы войн, а также гордимся теми, кто сегодня обеспечивает безопасность и обороноспособность России.

Это народный праздник всех тех, кто готов встать в строй и защитить своих близких и свою страну, проявить мужество, силу, заботу и ответственность.

Уважение к военным – российская традиция. Но всегда в одном строю с военными, защищая жизнь и здоровье граждан России – врачи и медицинский персонал. Все они находятся на страже здоровья людей в любое время, в любых

обстоятельствах, готовы проявить милосердие и героизм, оказать помощь и победить.

От всей души поздравляю ветеранов – участников Великой Отечественной войны, тружеников тыла. Хочу поблагодарить наших ветеранов за то, что они не жалеют времени и сил для передачи своего опыта, и воспитания новых поколений российских врачей.

В преддверии Дня защитника Отечества искренне желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, бодрости духа и чистого мирного неба над головой!

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

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВСЕХ ЖЕНЩИН КЕМЕРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА С ПЕРВЫМ ВЕСЕННИМ ПРАЗДНИКОМ – МЕЖДУНАРОДНЫМ ЖЕНСКИМ ДНЁМ 8 МАРТА!



Природа одарила вас очарованием, душевным теплом и нежностью, мудростью и терпением. Вы храните семейный очаг, растите детей, добиваетесь успехов в профессиональной сфере, оставаясь прекрасными в чередовании повседневных забот.

Примите сердечные пожелания счастья, любви, крепкого здоровья, оптимизма и весеннего настроения! Пусть цветы и улыбки окружают вас круглый год! Пусть сбудутся все добрые пожелания, которые вы услышите в эти праздничные дни!

Ректорат КемГМУ

ДНИ НАУКИ

ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ ЛИТЕРАТУРЫ НАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ В КЕМГМУ

3 февраля в рамках Дней науки в Кузбассе начала свою работу выставка книг научной направленности, научно-популярной и периодической литературы о медицинской науке. С изданиями можно ознакомиться в научной библиотеке КемГМУ, в зале справочно-информационных ресурсов (кабинет № 140). Представлено 57 экземпляров источников.

Большой интерес студентов вызывают издания, позволяющие узнать об истории российской науки начиная со времен М.В. Ломоносова и до наших дней. Выставка знакомит со сборниками трудов и научными журналами, издающимися в университете, в частности, с начавшим выходить в январе 2020 года журналом «Вестник общественных и гуманитарных наук». Кроме того, в экспозиции представлены библиографические указатели ученых КемГМУ.

В разделе «Лауреаты Нобелевской премии» выставлены издания, посвященные русским ученым. Первым из удостоенных Нобелевской премии в 1904 году стал академик Иван Петрович Павлов за работу по физиологии пищеварения, в 1908 году – Илья Ильич Мечников за труды в области

иммунологии.

Выставка вызвала живой интерес у студентов университета и у профессорско-преподавательского состава.

Также с 3 февраля в КемГМУ на больших экранах в холле главного корпуса проходила мультимедийная презентация «Россия. Открытия в медицине. Имена». Студенты и преподаватели узнали о биографиях таких выдающихся медиков и ученых как Николай Иванович Пирогов (1810-1881), Сергей Петрович Боткин (1832-1889), Николай Васильевич Склифосовский (1836-1904), Илья Ильич Мечников (1845-1916), Иван Петрович Павлов (1849-1936), а также о том вкладе, который внесли в мировую медицинскую науку и практику наши знаменитые соотечественники.

МОНИТОРИНГ

КЕМГМУ ПРИЗНАН ЭФФЕКТИВНЫМ ВУЗОМ

Минобрнауки России опубликовало информационно-аналитические материалы по результатам проведения мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования за 2019 год.

В мониторинге содержатся сведения о 1264 организациях высшего образования в Российской Федерации, из них о 14 организациях – в Кемеровской области. Учитывались образовательная и научно-исследовательская деятельность, международная деятельность, финансово-экономическая

деятельность, заработная плата ППС, трудоустройство выпускников и кадровый состав.

По всем направлениям деятельности Кемеровский государственный медицинский университет признан эффективным – все показатели превышают пороговые значения.

Так, самое большое увеличение по сравнению с прошлым годом наблюдается у показателя «международная деятельность», также выросли показатели «финансово-экономическая деятельность», «научно-исследовательская деятельность», «заработная плата ППС».

Информационно-аналитические материалы по результатам проведения мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования 2019 года, «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации доступны по ссылке: http://indicators.miccedu.ru/monitoring/_vpo/inst.php?id=1608

ДНИ НАУКИ

ИНДИЙСКИЕ ОБУЧАЮЩИЕСЯ ПОСЕТИЛИ ЦЕНТРАЛЬНУЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ КЕМГМУ

7 февраля в рамках Дней науки в Кузбассе состоялась экскурсия в Центральную научно-исследовательскую лабораторию КемГМУ индийских обучающихся. Старший научный сотрудник ЦНИЛ, к.фарм.н. Андрей Сергеевич Сухих подробно рассказал о работе лаборатории и её приборном оснащении. На базе ЦНИЛ организовано три отдела, осуществляющих научно-исследовательскую работу по важнейшим и наиболее актуальным научно-медицинским направлениям в соответствии с Государственным заданием Минздрава России.

Индийским студентам были продемонстрированы возможности ИК-Фурье-спектрометра, в частности, для разделения и различения аминокислот. Для анализа достаточно вещества в количестве 2 мг. Студенты самостоятельно изготовили на прессе, развивающим усилие до 8 тонн, диск для изучения. После чего они сделали навеску для анализа на аналитических весах.

В отделе «Химии природных, техногенных и биологически-активных веществ» продемонстрированы возможности высокоэффективного

жидкостного хроматографа «LC-20 Prominence, Shimadzu» (Япония), специализированного комплекса для тонкослойной хроматографии. Рассмотренные приборы находят применение, в частности, для изучения компонентного состава объектов растительного происхождения. Это необходимо, например, для создания препаратов с использованием природных ресурсов Кузбасса и Сибири.

Большой интерес у будущих врачей вызвало посещение биохимической лаборатории, имеющей воз-

можность анализа практически всех биологических жидкостей человека.

Андрей Сергеевич Сухих, как председатель Совета молодых учёных КемГМУ, в завершении экскурсии пожелал индийским обучающим-

ся активно участвовать в научных мероприятиях, проводимых в вузе. Участники мероприятия тепло поблагодарили сотрудников ЦНИЛ за радушный прием и интересно проведенное время.



МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ПЕДИАТРОВ В КЕМЕРОВЕ

7 февраля в Кемеровском государственном медицинском университете состоялась Сибирская межрегиональная научно-практическая конференция «Современные технологии в педиатрической практике». Конференция отразила современные тенденции в российском здравоохранении. Десять докладов были посвящены актуальным вопросам на стыке специальностей – педиатрии, отоларингологии, гастроэнтерологии, пульмонологии. Доклады, представленные ведущими специалистами из Москвы, Новокузнецка и Кемерова носили практический характер, изложенная информация поможет участковым педиатрам в ежедневной клинической практике.



В своих лекциях ведущие профессора делились предоставленной в том числе на зарубежных конференциях информацией о современных медицинских технологиях, что позволит

использовать новые знания в лечении или диагностике и в нашем регионе.

В рамках мероприятия прошла Школа «Практика участкового педиатра». Модераторами выступи-



ли Вера Петровна Вавилова и Елена Германовна Сарычева. Вниманию слушателей были представлены лекции о ведении детей с осложненным течением ОРВИ; патогенетических подходах к лечению атопического дерматита у детей; проблемах резистентности к антибактериальным препаратам; диагностике и лечению аденоидной болезни у детей и др. После лекций состоялась дискуссия.

Сателлитный симпозиум включал доклады о диагностике и лечении лихорадки у детей; методах лечения заболеваний лимфоглоточного кольца; персонализированном подходе к длительному кашлю у детей и др.

Более 200 участников учебного мероприятия, среди которых были врачи и ординаторы, заслушали и обсудили представленные доклады. Каждый из участников конференции познакомился с передовым опытом врачей, но-

выми разработками и перспективами в терапии детских болезней и получил 6 кредитов в системе непрерывного медицинского образования.

Следующая педиатрическая конференция на тему «Актуальные вопросы педиатрии, пульмонологии и аллергологии детского возраста» состоится 15 мая 2020 года, мероприятие будет аккредитовано в системе непрерывного медицинского образования.



КОНКУРСЫ



СТУДЕНТЫ КЕМГМУ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ ПО ОКАЗАНИЮ ЭКСТРЕННОЙ

И НЕОТЛОЖНОЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

С 3 по 4 февраля в Красноярском государственном медицинском университете имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого проходил III Всероссийский конкурс практических навыков «Неотложка 2020» при поддержке РОСОМЕД. В нём приняли участие команды из 13 городов нашей страны: Москвы, Санкт-Петербурга, Краснодара, Рязани, Белгорода, Перми, Кемерово, Барнаула, Красноярска, Омска, Махачкалы, Ханты-Мансийска, Улан-Удэ. КемГМУ представляла сборная команда студентов лечебного и педиатрического факультетов, в которую вошли: Кылымбек Мамашов (капитан команды), София Данилюк, Евгений Ставицкий, Кристина Ражова, Максим Баяндин, Сергей Жидков.

Конкурс по оказанию экстренной и неотложной скорой медицинской помощи проводится с 2017 года. Соревнование состоит из двух этапов: теоретического, в ходе которого студенты показывают свои знания, и практического, где участники демонстрируют свои знания и умения на практике.

Всего организаторы представили 12 конкурсных испытаний.

Теоретический этап конкурса состоялся 3 февраля. После приветственных слов администрации КрасГМУ и проведения жеребьёвки команды показали свои визитки «Мы

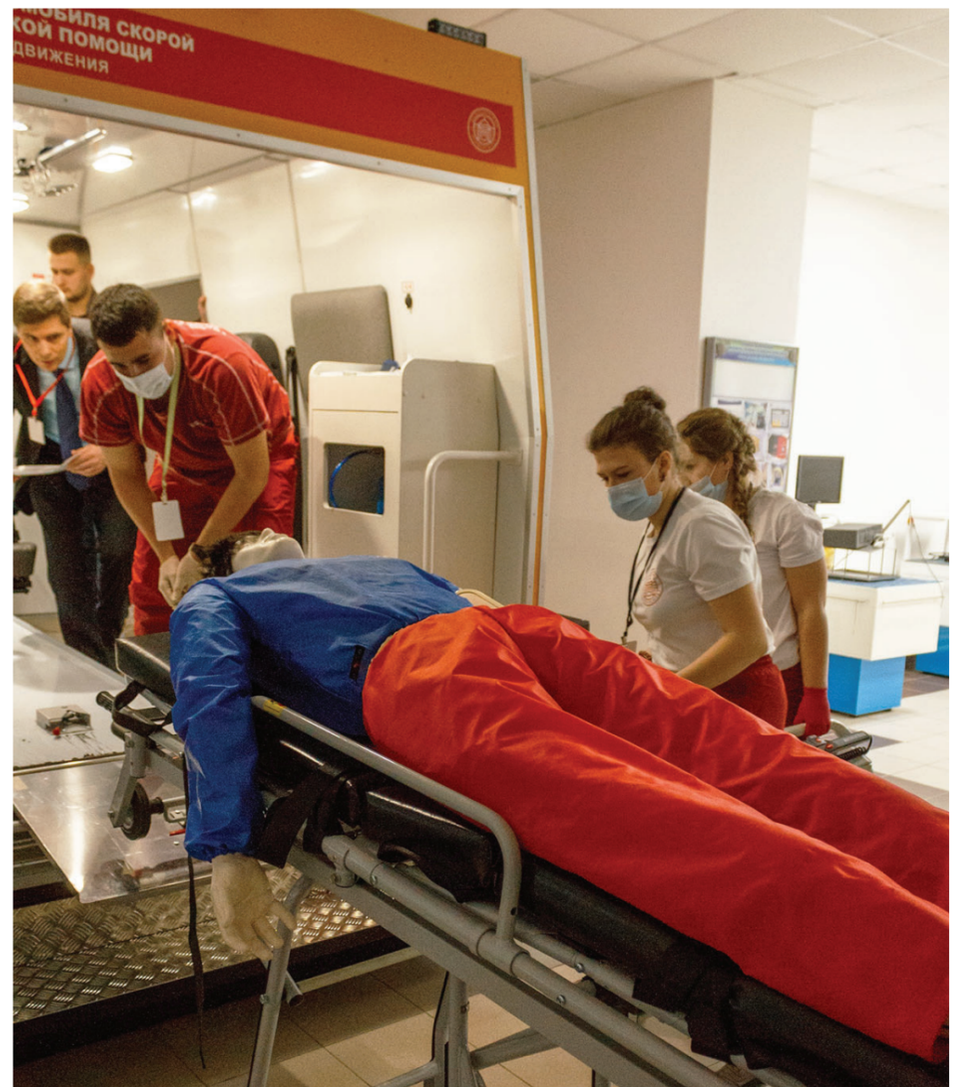
– команда спасателей». Конкурсное задание заключалось в представлении коллектива как «бригады скорой помощи» с использованием любых форм презентации. Все участники успешно справились с заданием: каждая команда продемонстрировала профессионально снятый видеоролик, в котором отражалась суть оказания неотложной помощи. Некоторые участники сделали акцент на юморе, кто-то, наоборот, подчеркнул серьёзность и ответственность профессии врача «скорой помощи».

Второе задание было посвящено знаниям и состояло из пяти этапов:

«Знаю, как», «Знаю, с помощью чего», «Знаю, что», «Знаю, кто», «Умею все». Участники должны были письменно ответить на вопросы по экстренной и неотложной скорой медицинской помощи, медицинском оборудовании, интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования, прописать имена великих врачей, представленных

на фотографиях. Также в конкурсе «Умею все» участнику, выбранному в ходе жеребьёвки, необходимо было правильно надеть один из видов защитной одежды.

4 февраля на базе кафедры-центра симуляционных технологий прошёл второй этап конкурса. Команды перемещались в сопровождении «водителей» по территории всего медицин-



ского городка, получая задания от диспетчеров по рациям.

Студентам пришлось пустить в ход все свои знания и умения, чтобы пройти самые разные испытания: от принятия внебольничных родов, проведения реанимации в обще-

ственном месте, неотложной помощи ребёнку 5 лет на дому до оказания помощи нескольким пострадавшим при теракте с бомбой, в котором приняли участие профессиональные актёры и сотрудники Росгвардии.

Продолжение на стр. 5 >



◀ Продолжение. Начало на стр. 4

Отдельно проводилось конкурсное задание на проверку коммуникативных навыков у участников и конкурс «Англоговорящий пациент», где необходимо было помочь пострадавшему иностранцу, собрать анамнез, жалобы и правильно оказать первую помощь.

В завершении второго дня состоялся конкурс «Лучший капитан»: капитану команды необходимо было в экстренном порядке собрать жалобы, выяснить анамнез, продемонстрировать, в соответствии с условием задачи, методику выполнения пропедевтических навыков обследования; провести первичные терапевтические мероприятия и принять

решение о дальнейшей тактике ведения пациента. Для выполнения конкурсного задания использовался робот-симулятор.

Интрига сохранялась до самого конца, ведь только сумма баллов за оба конкурсных дня определяла победителей и призеров. Результаты конкурса:

- 1 место – Краснодарский государственный медицинский университет;
- 2 место – Омский государственный медицинский университет;
- 3 место – Красноярский государственный медицинский университет.

На всех конкурсных этапах студенты Кемеровского государственного медицинского университета показали высокий уровень подготов-

ки, завоевав первое место в конкурсе «Умею всё» (Баяндин М.С.); третье место в двух конкурсах «Оказание помощи при внебольничных родах» (Мамашов К.Ы., Ставицкий Е.Е., Баяндин М.С.) и «Лучшие в теории» (вся команда).

По итогам двух дней соревнований команда КемГМУ заняла 4-е место, доказав высокий уровень медицинского образования в нашем вузе.

Команда выражает глубокую благодарность ректору КемГМУ д.м.н., профессору Татьяне Владимировне Попонниковой, д.м.н., профессору Оксане Николаевне Новиковой, ассистенту кафедры анестезиологии и

реаниматологии Оксане Николаевне Ивановой, деканатам лечебного и педиатрического факультетов, руководителю центра симуляционного обучения и аккредитации, к.м.н., доценту Елене Глебовне Цой.

Дни олимпиады были насыщены интересными событиями. Команда Кемеровского государственного медицинского университета приобрела неоценимый опыт участия в таких крупных познавательных мероприятиях. Состязание предоставило прекрасный шанс продемонстрировать практические навыки и умение мыслить. Также наши студенты смогли пообщаться с преподавателями и студентами из других городов.



Мнения участников:

Евгений СТАВИЦКИЙ, студент 5-го курса лечебного факультета:

«Конкурс – это место, где можно познакомиться с людьми, близкими по духу, с которыми очень легко общаться. То, что они приехали из разных уголков страны, делает это общение интересным и продуктивным».

София ДАНИЛЮК, студентка 6-го курса лечебного факультета:

«В подобном мероприятии я участвовала впервые. Организация конкурса произвела на меня сильное впечатление, а неплохой результат и знакомство с другими командами дали мне хорошую мотивацию, которую было бы сложно получить в других обстоятельствах. Вместе с этим я прекрасно поняла, каких именно знаний мне не хватает по данной дисциплине и обязательно буду их получать. Я очень рада, что попала на «Неотложку 2020» именно в этом году и в этом составе».

Кылымбек МАМАШОВ, студент 6-го курса лечебного факультета:

«Мне как капитану было тяжело, потому что пришлось взять на себя большую

ответственность.

Я старался поддерживать свою команду, все молодцы, не подвели. Уверен, что полученные знания помогут им в будущем, ведь неотложные состояния пациентов будут сопровождать любого врача всю жизнь. Организация была на высочайшем уровне! Очень удивило, что ситуации были настолько реалистичны, что мы на секунду поверили в происходящее. Подготовка многих команд была отличная, на 100%, они участвовали не первый год в подобных медицинских конкурсах. Наш университет участвовал в этом конкурсе впервые, многих нюансов мы не знали и 4-е место для нас – это настоящая победа!»

Максим БАЯНДИН, студент 5-го курса педиатрического факультета:

«В подобных конкурсах стоит надеяться только на свои знания, навыки. КрасГМУ достойно организовали «Неотложку 2020» – состязания интересные, эмоции зашкаливали, особенно от конкурса «Медицинская сортировка»: взрыв, автоматы, спецназ, люди с открытыми ранениями, без сознания! Необходимо было проявить быструю реакцию и оказать скорейшую помощь!»

МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ФТИЗИАТРОВ, ПОСВЯЩЁННАЯ ДНЮ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

7 февраля в Новосибирском научно-исследовательском институте туберкулёза прошла VIII Ежегодная научная конференция, посвящённая Дню российской науки – «Фтизиатрия сегодня и завтра».

Организаторами выступили Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулёза и Новосибирский государственный медицинский университет. На конференции специалисты из разных городов Сибири: Новосибирска, Томска, Читы, Красноярска, Кемерово и Новокузнецка представили 20 докладов.

Сотрудниками Новосибирского НИИ туберкулёза в сотрудничестве с кафедрами фтизиатрии был разработан памятный стенд об истории развития фтизиатрии в Сибири. На нём представлена информация о ведущих сибирских учёных, работавших в области изучения туберкулёза, включая и кемеровскую школу фтизиатров, более 45 лет возглавляемую профессором Инной Фё-

доровной Копыловой.

Целью конференции была аккумуляция и распространение новейших знаний о молекулярно-генетических и эволюционных механизмах приобретения вирулентных свойств и лекарственной устойчивости возбудителя туберкулёза; о новых закономерностях распространения и эпидемиологических характеристиках туберкулёзной инфекции, в том числе в сочетании с ВИЧ-инфекцией; о современных перспективных инновационных технологиях диагностики, лечения и реабилитации больных туберкулёзом лёгких и внелёгочными формами туберкулёза. Также несколько докладов было посвящено инновационным методам хирургического лечения туберкулёза.



В рамках конференции проводился конкурс научных работ, который прошёл в три этапа: первый и второй этапы заочные – приём конкурсной комиссией к рассмотрению документов и отбор работ для устного или постерного докладов. На третьем этапе определялись победители по итогам выступлений на конференции.

Дипломом победителя в конкурсе научных работ в номинации «Первые шаги в науке» и благодарственным письмом Новосибирского НИИ туберкулёза награжден студент 6-го курса

лечебного факультета Кемеровского государственного медицинского университета **Павел Андреевич Тюкалов**. Молодой учёный выступил с докладом, представив результаты научного исследования на тему «Парадоксальный воспалительный синдром восстановления иммунной системы у ВИЧ-инфицированных, больных туберкулёзом» (научный руководитель – доцент Т.В. Пьянзова). Работу высоко оценила конкурсная комиссия за актуальность и новизну темы, докладчик был награждён дипломом и памятным подарком.

ОЛИМПИАДА ПО ХИРУРГИИ

25 января в КемГМУ состоялась V Внутривузовская олимпиада по хирургии. Ежегодно подготовкой участников и организацией олимпиады занимается кафедра факультетской хирургии под руководством заведующего кафедрой профессора Евгения Владимировича Лишова и доцента кафедры Александра Анатольевича Шапкина.

Студенческий научный кружок по хирургии включает в себя несколько отдельных секций согласно специализациям и направлениям в хирургии: абдоминальная, сердечно-сосудистая, пластическая хирургия, урология, нейрохирургия, эндоскопическая хирургия, неотложная помощь, УЗИ, травматология.

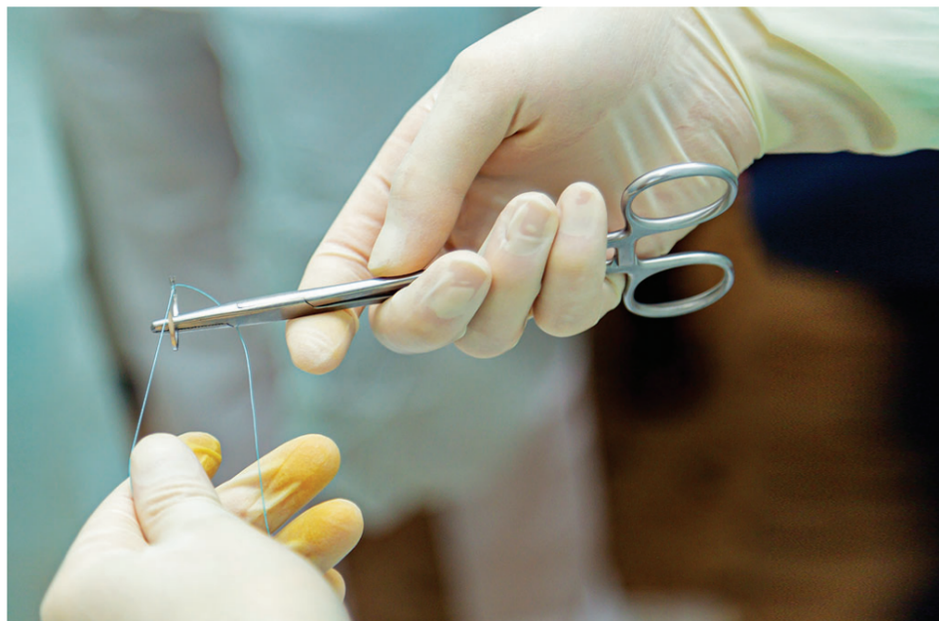
Непосредственное обучение азам хирургического ремесла осуществляют студенты-кураторы старших курсов. На протяжении всего семестра каждую неделю во внеурочное время проводились специальные занятия на базе кафедры факультетской хирургии ОКБ, на которых кураторы читали лекции, обучали практическим навыкам по своим секциям всех студентов 3-6 курсов лечебного и педиатрического факультетов, заинтересовавшихся хирургией.

Любым знаниям необходима проверка, а любому труду – вознаграждение, поэтому полугодовой цикл занятий заканчивается проведением

олимпиады, где каждый может показать, на что он способен. Победители награждаются дипломами, а самое главное – возможностью подняться на ступень выше и получить шанс поучаствовать в региональном этапе **Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии, который в этом году пройдет в Новосибирске.**

В отличие от предыдущих лет местом проведения V Внутривузовской олимпиады стал симуляционный центр КемГМУ. Помимо аудиторий и помещений студентам были представлены манекены и всё необходимое для олимпиады оборудование, за что стоит особенно поблагодарить ректора университета Татьяну Владимировну Попонникову и руководителя симуляционного центра Елену Глебовну Цой.

В качестве судей традиционно были приглашены преподаватели различных кафедр хирургической направленности, а также врачи городских больниц города Кемерово.



Каждый год они любезно соглашались оценивать работы студентов не только потому, что это обязательный атрибут преподавательской деятельности, но и возможность лично посмотреть на людей, которые вопреки своей юности и неопытности прилагают огромные усилия, чтобы научиться чему-то новому. Особым гостем олимпиады стал руководитель Кузбасского областного гепатологического центра, кандидат медицинских наук, доцент кафедры

госпитальной хирургии КемГМУ Константин Аркадьевич Краснов. Выступив судьёй на одном из конкурсов, он в своей напутственной речи лично пригласил каждого желающего приходить на дежурства в Областную клиническую больницу скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского. Будущим врачам будет представлена возможность воочию посмотреть на работу профессиональных хирургов у операционного стола.



ПОБЕДИТЕЛИ:

1) АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ.

«Межкишечный анастомоз бок-в-бок»:
1 место – Лаврова Е., Загорская А.
2 место – Филатова О., Медведева К.

«Межкишечный анастомоз конец-в-бок»:

1 место – Шухова Е., Ирматов А.
2 место – Янгулова К., Погодаев Н.
3 место – Солдатова Е., Яковьюк Л.

«Межкишечный анастомоз конец-в-конец»:

1 место – Шаброва А., Сумбаа Ш.
2 место – Скуратова А., Чернышова М.
3 место – Базалий О., Перфильева Н.

«Резекция желудка по Бильрот-2»:

1 место – Яковьюк О., Солдатова Е., Ирматов А.
2 место – Лаврова Е., Загорская А., Шухова Е.

2) ТРАВМАТОЛОГИЯ.

«Шов сухожилия»:

1 место – Ражова К.К., Варанкина В.Н.
2 место – Яглов Л.О., Родионова К.В.
3 место – Чаптыков А.Е., Аронова А.А.

«Гипсовая повязка»:

1 место – Ражова К.К., Варанкина В.Н.
2 место – Яглов Л.О., Родионова К.В.
3 место – Чаптыков А.Е., Аронова А.А.

3) УРОЛОГИЯ.

«Операция Хаутмана»

1 место – Помешкина Е.Е., Черенева Л.А.
2 место – Логачев А.И., Тришкин М.Д.
3 место – Ковалевич А.С., Лысенко Д.Д.

4) ЭНДОВИДЕОХИРУРГИЯ.

«Наложение сетчатого протеза»:

1 место – Костоева Р.М.
2 место – Осина Н.Н., Матлапов Н.И.

5) НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ.

«Интубация трахеи»:

1 место – Нарожнева М.О., Муковозчиков Д.С.
2 место – Шухова Е.А., Фисечко Д.А.

«Неотложная помощь»:

1 место – Адыякова О.В., Чикаева С.М., Фисечко Д.А., Шаброва А.О.
2 место – Танчев С.В., Фехтел Е.П., Шадринцева А.А., Муковозчиков Д.С.

6) СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ.

«Симуляция бедренно-проксимально-подколенного шунтирования ксенобиопротезом»

1 место – Красников В.Н., Миков А.С., Сваровская П.К., Шаброва А.О.
2 место – Тенев Н.А., Афанасьев В.И.
3 место – Костоева Р.М.

7) МИКРОХИРУРГИЯ.

«Микрососудистый артериальный анастомоз по типу конец-в-конец»

1 место – Глотов В.М., Бояндин М.С.
2 место – Биндюкова Л.Ю., Ливадная К.В.
3 место – Ильгашова Ю.Г., Ложкин Р.Д.

8) КОЖНАЯ ПЛАСТИКА.

«Выполнение z-образной пластики»:

1 место – Казарина А.А., Гоняйкина Е.А.
2 место – Канаева О.А., Фролова Е.С.
3 место – Титова Т.А., Гарифанова А.Ю.

9) УЗИ

1 место – Шадринцева А.А., Першина Д.Р., Долгов С.

2 место – Тришкин М.Д., Ливадная К.В., Лукьянова Е.П.
3 место – Галева Н.Д., Линцер П.А., Елистратова Е.О.

КОНКУРСЫ

ОЛИМПИАДА ПО ПРОПЕДЕВТИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ

17 января на кафедре пропедевтики внутренних болезней КемГМУ состоялся очный этап I Внутривузовой олимпиады для студентов педиатрического факультета.

Состязание вызвало большой интерес у обучающихся третьего курса педиатрического факультета, в нём приняли участие 32 человека. В подготовке мероприятия принимали участие все сотрудники кафедры под руководством заведующей кафедрой Татьяны Алексеевны Раскиной и доцента Татьяны Вячеславовны Протасовой.

Олимпиада состояла из двух этапов. Заочный этап, включавший в себя два тура, был проведен в декабре. На официальной страничке олимпиады <https://vk.com/club179602663> размещались задания: «Разминка» и «Кое-что посложнее», позволяющие студентам показать свою теоретическую подготовку, проявить умение решать ситуационные задачи и интерпретировать наружные признаки заболеваний. По результатам заочной части состязаний участники, набравшие наибольшее количество баллов, были допущены к очным соревнованиям.

По итогам заочного этапа были сформированы три команды: «Вита-мишки», «шУМЫ» и «Астроциты». Местом проведения очного этапа олимпиады стал симуляционный центр КемГМУ. Председатель жюри, профессор кафедры педиатрии и неонатологии, д.м.н. Людмила Николаевна Игишева обратилась к участникам с приветственным словом и пожелала удачи в соревновании. Программу очного тура олимпиады открыл творческий конкурс-приветствие «Визитка», в котором команды представили себя зрителям. Следующие три этапа со-

ревнований были посвящены практическим умениям.

В конкурсе «Очумелые ручки» участники демонстрировали выполнение методик объективного исследования пациента с помощью статиста и на тренажёрах симуляционного центра (выявление симптомов и их диагностического значения при аускультации сердца и пальпации живота). Блиц-конкурс «Эрудит» показал знание участниками истории медицины и симптомов заболеваний, в том числе описанных в литературных произведе-

ниях и живописи. Конкурс капитанов команд был посвящен аудированию по теме «Аускультация легких».

Для сохранения интриги и вынесения наиболее точного заключения членами жюри было принято решение не озвучивать промежуточные

результаты конкурсов олимпиады. Выявить победителей было крайне непросто, так как на каждом этапе состязаний студенты проявили себя достойно, продемонстрировали навыки логического, творческого и клинического мышления.

ИТОГИ ОЛИМПИАДЫ:

– победила команда «Астроциты» (Федотов Е.Л., Шванькова Д.Н. – гр. 1778; Будникова К.Д., Рябчикова М.Ю. – гр. 1776; Кречетова Т.Н., Куличкова Е.В. – гр. 1772).

– команда «Вита-мишки» (Казин Н.А., Бобрешова А.А., Бирюков О.А., Кольмаер П.А., Самбулова К.Ю. – гр. 1771; Павлов А.Н. – гр. 1773), проигравшая лидерам всего 1 балл, заняла второе место.

– бронзовым призёром олимпиады, с отрывом от лидеров в 2 балла, стала команда «шУМЫ» (Каличкин И.А., Агеев И.И., Азиханова Д.С., Богомолова А.Н., Рогова А.А., Шелохвостова И.И. – гр. 1771).

От всей души поздравляем всех участников праздника знаний и талантов с отличными результатами и желаем новых достижений и побед!



СОБЫТИЕ

ВЫШЕЛ ПЕРВЫЙ НОМЕР НОВОГО ЖУРНАЛА КЕМЕРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

«ВЕСТНИК ОБЩЕСТВЕННЫХ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК»

Он объединил маститых учёных и тех, кто только делает первые шаги в науке. Круг авторов представлен исследователями из Республики Сербской, Китая, Киргизии и учеными из разных городов России, в том числе Москвы, Саратова и Кемерова.

Спектр тем журнала весьма обширен и охватывает большинство гуманитарных и общественных направлений, включая историю, политологию, социологию, философию, религиоведение, педагогику и психологию, филологию.

Все представленные в номере статьи прошли перекрестное рецензирование и проверку на заимствования, написаны на основе верифицированных источников, в том числе впервые вводимых в научный оборот, содержат научную новизну и, безусловно, вызовут большой интерес у читателей.

Приглашаем всех заинтересованных исследователей, специализирующихся на проблемах общественных и гуманитарных наук, публиковаться в нашем журнале, который будет издаваться 4 раза в год. Второй номер будет издан во втором квартале 2020 года. Журнал индексируется в РИНЦ.

Сайт журнала: <https://hssb.elpub.ru/jour>



ПРАЗДНИК

КОНЦЕРТ В ЧЕСТЬ ДНЯ РЕСПУБЛИКИ ИНДИИ

26 января народ Индии отмечал 70-ю годовщину со дня принятия Конституции Индии и перехода страны от статуса британского доминиона к республике. В честь этого события 27 января на сцене актового зала КемГМУ впервые прошёл праздничный концерт, участниками которого стали 25 студентов первого и второго курса, обучающихся по билингвальной программе специалитета «Лечебное дело».

День республики – самый пышный ежегодный национальный праздник Индии. Его отмечают в широких слоях населения, и сопровождается он красочными праздничными процессиями, среди которых главное место отводится торжественным шествиям военных и парадам. На празднике также можно увидеть исполнение популярных народных танцев и каскадерских трюков.

Концерт, проведенный в КемГМУ, был построен в виде рассказа об истории национально-освободительного движения индийского народа и образования новой республики. Он состоял из трёх вокальных и трёх хореографических номеров, подготов-

ленных и исполненных индийскими студентами. Также гости праздника смогли услышать чтение стихотворения на санскрите.

В качестве подарка с российской стороны прозвучала песня в исполнении студента лечебного факультета. Финальным аккордом стало торжественное исполнение гимна Индии, в котором приняли участие все участники концерта и индийские студенты в зале.

Выступления были тепло встречены зрителями, среди которых больше всего было индийских студентов первого, второго и третьего года обучения. Также присутствовали преподаватели и русские студенты.



Лохар Манали, группа 1918, рассказала о Дне Республики:
«В этот знаменательный день 26 января 1950 года была подписана Конституция Индии. Все жители Индии узнали о своих правах, демократии и равенстве. Каждый из нас хранит память о борцах за свободу. Именно они сделали нашу страну независимой и демократичной. Мы очень рады, что русские люди уважают нашу страну и культуру и готовы разделить с нами этот праздник. Мы хотим выразить благодарность администрации КемГМУ и нашим преподавателям за то, что они помогли нам организовать и провести этот замечательный концерт».

Йуврадж Сингх, группа 1919:
«Сегодняшний концерт был прекрасен. Хорошая организация, душевные номера. Особенно тронула поэма «Сарфароши» (Мы готовы отдать нашу жизнь за страну). В этот день в зале царила особая атмосфера...»

Паршар Харш, группа 1917:
«Это большое удовольствие – быть частью такого концерта. Наши родители рады, что мы, находясь далеко от Родины смогли организовать такой грандиозный концерт. Хотелось бы сказать большое спасибо университету за помощь в организации. И большое спасибо русским студентам и преподавателям за то, что разделили этот праздник с нами».

АНОНСЫ



ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ «ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ», КОТОРАЯ СОСТОИТСЯ 9–10 АПРЕЛЯ 2020 Г. В КЕМЕРОВСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ МЕДИЦИНСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ.

В конференции могут принять участие школьники 11-го класса, студенты, аспиранты, ординаторы и молодые ученые в возрасте до 35 лет.

Секции, в работе которых можно принять участие:

1. Акушерство и гинекология.
2. Внутренние болезни (госпитальная, поликлиническая терапия).
3. Внутренние болезни (кардиология, факультетская терапия, пропедевтика внутренних болезней).
4. Гигиена. Экология. Общественное здоровье и здравоохранение.
5. Дерматовенерология.
6. Детские болезни.
7. Критические состояния: теория и практика.
8. Микробиология. Фтизиатрия. Эпидемиология. Инфекционные болезни.
9. Молекулярная медицина, биология, фармация.
10. Неврология, нейрохирургия. Медицинская психология и психиатрия.
11. Общие вопросы хирургии и медицины катастроф.
12. Ортопедия и травматология. Экстремальная медицина.
13. Офтальмология. Оториноларингология.
14. Стоматология.
15. Хирургические болезни. Урология.
16. Акушерство и гинекология (на английском языке).
17. Современные аспекты клинической медицины (на английском языке).

Традиционно в работе конференции принимают активное участие представители медицинских вузов и научно-исследовательских институтов России и зарубежья. Участие в конференции бесплатное.

Электронный вариант статьи или тезисов в формате doc., заполненная регистрационная карта (заполняется на каждого соавтора) и отсканированная копия статьи или тезисов с подписью научного руководителя должны быть высланы не позднее 10 марта 2020 г. на электронный адрес: confkemsma@kemsma.ru с указанием в теме письма названия секции и фамилии первого автора. Заявки и материалы должны быть представлены в виде прикрепленных файлов.

По всем техническим вопросам оформления и отправления заявок обращаться к председателю Совета молодых ученых Сухих Андрею Сергеевичу, e-mail: suhah.as@kemsma.ru или по телефону 8 (384-2) 52-10-18.

ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС В МЕДИЦИНСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ», ПОСВЯЩЁННОЙ 75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ, КОТОРАЯ СОСТОИТСЯ 20–21 АПРЕЛЯ 2020 Г.

Цель конференции – рассмотрение актуальных вопросов формирования воспитательной среды вуза, профессионального, патриотического, гражданского, культурно-нравственного воспитания обучающихся, толерантных межнациональных отношений и здорового образа жизни. К участию в конференции приглашаются сотрудники медицинских организаций, образовательных и научно-исследовательских учреждений.

Место проведения конференции: г. Кемерово, ул. Назарова, 1, санитарно-гигиенический корпус Кемеровского государственного медицинского университета, конференц-зал.

Формат конференции – очно-заочный.

Формы участия в конференции:

75
ПОБЕДА!
1945–2020

- доклад (заочная форма),
- публикация статьи,
- доклад и публикация статьи.

Публикация материалов бесплатная. Сборник статей будет издан к началу ее работы и отправлен на размещение в E-library с индексацией в РИНЦ.

Желающие принять заочное участие в конференции должны до 25 марта 2020 г. направить в электронном виде заполненную регистрационную карту и текст статьи по адресу: kemnayka2019@mail.ru