



№3 апрель-июнь
2020

ИЗДАЕТСЯ С 1963 ГОДА

МЕДИК КУЗБАССА

16+

ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ
КЕМЕРОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА



НАШИ
ПОБЕДЫ

СТР. 3



ПРАКТИКА

СТР. 5



НАГРАЖДЕНИЯ

СТР. 7



ГЛАВНОЕ

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 2020

ОБМЕН ОПЫТОМ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕЛЕМОСТ С КИРГИЗИЕЙ ПО ПРОБЛЕМАМ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

28 мая ученые КемГМУ приняли участие в онлайн конференции «Дистанционное образование в рамках развития межгосударственного образовательного пространства: ожидание и реальность», организованной Клубом региональных экспертов Кыргызстана «Пикир».

В ходе конференции участники обсудили актуальные вопросы применения передовых цифровых технологий и полномасштабного и равного обеспечения доступа учащихся к образованию. Пандемия коронавируса, повлекшая за собой принятия вынужденных карантинных мер, продемонстрировала необходимость налаживания системы дистанционного образования как в школах, так и в звене среднего и высшего про-

фессионального образования. Сложившаяся ситуация подтолкнула системы образования разных стран к внедрению передовых цифровых технологий для обеспечения непрерывного процесса обучения. Между тем, вынужденный переход образования в онлайн-режим показал и определенные проблемы в возможностях цифровой трансформации.

Дмитрий Юрьевич Кувшинов, заведующий кафедрой нормаль-

ной физиологии КемГМУ, доктор медицинских наук, доцент рассказал коллегам о научно-исследовательской работе молодых ученых и студентов в дистанционном формате. «В Кемеровском государственном медицинском университете с сентября 2019 по май 2020 года прошло 10 научно-практических конференций, в том числе международного уровня, в которых принимали участие обучающиеся. В связи с пандемией COVID-2019 возникла необходимость изменения формата представления результатов научных исследований. В

КемГМУ это размещение материалов на официальном сайте kemsu.ru. Помимо традиционного размещения программы и электронного варианта сборника материалов конференции, также размещаются презентации докладов. Плюсы – с докладами могут ознакомиться гораздо большее число заинтересованных лиц, а не только участники секции или конференции. Минусы – отсутствие живого общения и обсуждения докладов, слабые обратные связи».

Продолжение на стр. 2 >

По согласованию с Министерством здравоохранения Российской Федерации, учитывая распоряжение Губернатора Кемеровской области – Кузбасса С.Е. Цивилева от 14.03.2020 о введении режима «Повышенная готовность» на территории Кемеровской области – Кузбасса и мерах противодействию распространению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в целях предупреждения распространения коронавируса с 16 марта студенты Кемеровского государственного медицинского университета были переведены на дистанционное обучение. На неопределенный срок перенесли все научные, культурно-массовые и спортивные мероприятия.

ОБМЕН ОПЫТОМ

◀ Продолжение. Начало на стр. 1

Дмитрий Юрьевич привёл пример состоявшейся в апреле Международной онлайн-конференции «Доказанное и сомнительное в акушерстве и гинекологии» в которой приняли участие ведущие акушеры-гинекологи из России, Италии, ОАЭ, Египта, Иордании, были прочитаны онлайн-лекции, проведен прекурс «Юридический коучинг для врача». По его мнению, этот формат позволяет организовать дискуссию, задать вопросы лекторам, но существуют сложности в техническом обеспечении.

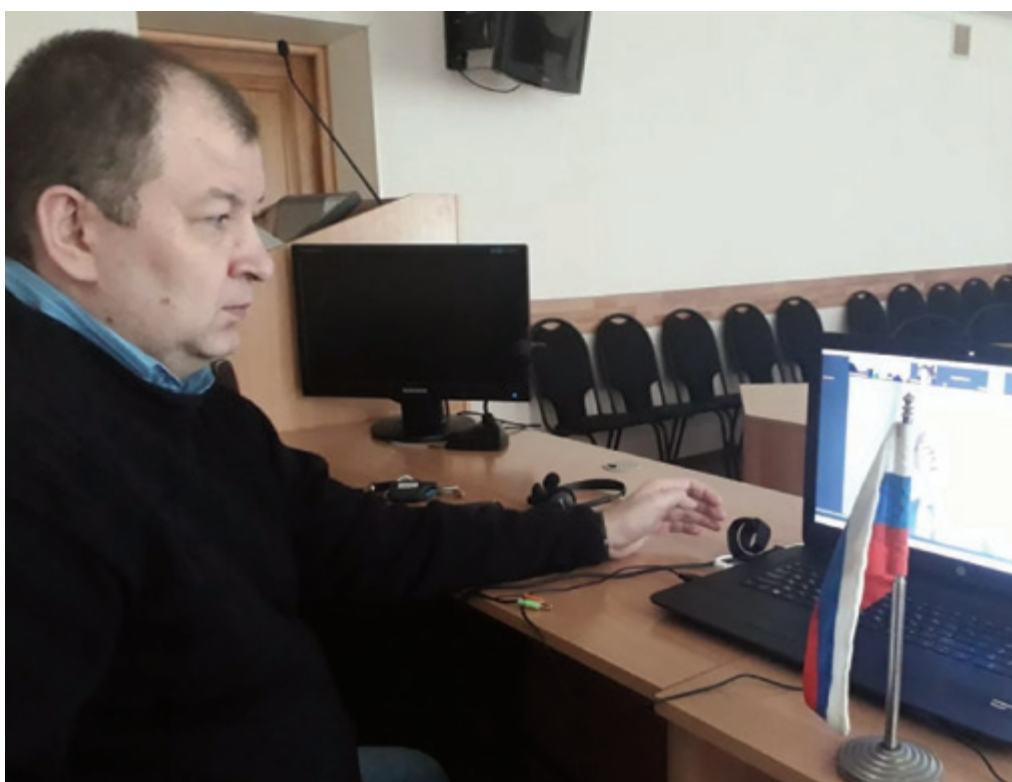
А также Д. Ю. Кувшинов пригласил всех желающих принять участие в Международной научно-практической конференции «Междисциплинарные аспекты COVID-2019: наука и общество», которую КемГМУ проведет 25 июня.

В своем выступлении кандидат исторических наук, и.о. заведующего кафедрой истории Кемеровского государственного медицинского университета Вадим Викторович Шиллер рассказал о плюсах виртуальной платформы Sakai, разработанной в Северном (Арктическом) федеральном университете (САФУ) и специальном сервисе, разработанном для проведения вебинаров в Кемеровском государственном университете (КемГУ). «Обе платформы имеют ряд плюсов, в число которых входит широкий спектр виртуальных инструментов для работы со слушателями, включая возможность загрузки презентаций, фотографий, видеороликов и аудиоконтента, с их последующей трансляцией слушателям, возможность вести запись вебина-

ра с получением видеозаписи, которую можно просматривать много раз и неограниченность проведения мероприятий по хронометражу», – отметил Вадим Викторович. В качестве минусов он назвал нестабильность интернет-связи, влияющей на качество изображения и звука, иногда «выбрасывающего» лектора из системы.

При чтении цикла лекций по вопросам распространения идей экстремизма и терроризма в виртуальном пространстве и способом противодействия им, с использованием виртуальных платформ В.В. Шиллер отметил минимизацию материальных затрат на перелеты и проживание. Но при этом лектору мешало отсутствие обратной связи, поскольку слушатели видны только в виде никнеймов в чате. «Иногда сложно понять в реальности они присутствуют на вебинаре или занимаются другими делами на значительном удалении от компьютера. Нет возможности задавать вопросы ни обучающему, ни обучаемым», – поделился В.В. Шиллер.

А также мнения о проблеме высказали заместитель генсекретаря Ассамблеи народов Евразии, президент Ассоциации менеджеров образования и науки, профессор Михаил Федоров; руководитель Российского Центра Науки и Культуры в Кыргызстане Виктор Нефедов; советник министра образования Кыргызстана Расул Авазбеков; вице-президент Кыргызской Академии образования Улан Мамбетакунов; председатель Совета по науке и непрерывному образованию Ассамблеи народов Евразии, ректор Московского государственного университета пищевых производств, д.э.н., профессор Михаил Балыхин и другие участники конференции.



Анастасия БАШМАКОВА,
студентка 3-го курса лечебного факультета:

«Как изменилась моя жизнь с переходом на дистанционное обучение? Появилось больше свободного времени в связи с отсутствием лекций. Ты предоставлен сам себе – можно закончить недоделанные дела, которые всё откладывал «на потом», можно вложить все силы в учёбу, чтоб разобраться в той теме, которую не понял, но не было времени на неё раньше. Можно анализировать свои поступки и понять, что ты делал не так... а что ещё делать, когда ты «самоизолирован»?

На самом деле не всегда остаётся это свободное время на личные дела. Одно задание может занимать около часа, а другое – целый день. Качество образования заметно ухудшилось. Несмотря на готовность преподавателей помочь – «если будут вопросы, пишите на почту». Всё равно, обратиться с какой-то проблемой кажется недостижимым. Не знаю, как у всех, но у некоторых преподавателей точно завал на почте. Так что тяжело не только студентам.

В любом случае человек может ко всему приспособиться. И счастлив будет тот, кто даже в такой серьёзной эпидемиологической ситуации в мире может обратить обстоятельства в свою пользу – если не сейчас, то когда?»

Алиса ЧЕБЫКИНА,
студентка 3-го курса лечебного факультета:

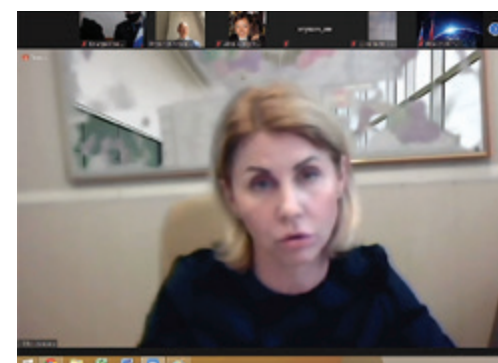
«В связи с профилактикой распространения коронавируса в стране, в нашем университете введено дистанционное обучение. Самоизоляция для каждого студента проходит по-разному. Кто-то нашел себе подработку онлайн, другие смогли уделить больше времени своим любимым хобби или найти новые увлечения. В целом время, проведённое в самоизоляции, даёт возможность выставить перед собой более чёткие цели и обдумать свои задачи без обычной рутинной суеты. У меня не было возможности покинуть Кемерово и быть со своей семьёй в этот сложный для всех период, но хорошо, что у нас есть комфортное общежитие, в котором соблюдаются меры профилактики во время инфекции.

Дистанционное обучение дается непросто. Несмотря на то что каждая кафедра университета обеспечивает нас лекционным и теоретическим материалом, доступным в сети, для многих студентов, и для меня легче воспринимать информацию от преподавателя. Важен живой контакт. В нашей специальности необходимо очное обучение, так как важно получить практические навыки и умения. Например, такие, как сбор анамнеза больного. Я думаю, что самоизоляция и дистанционное обучение, вызванное пандемией новой вирусной инфекции в 2020 году, изменят многие сферы общества. Образование, наш университет ждут технические и технологические новшества».

Анастасия ГРЕБЕНЩИКОВА,
студентка 3-го курса лечебного факультета:

«На начальном этапе я была рада вынужденно сидеть дома. Но дистанционное обучение, оказалось, требует много хлопот. Самый запоминающийся – цикл «Кардиология», нужно было до определённого времени отправить файлы, переведённые из pdf в word. Не скажу, что учиться стало сложнее, но немалый дискомфорт работы за компьютером ухудшает моё самочувствие. Меня расстраивает социальное дистанцирование, режим самоизоляции в человеческом общении приводит к пандемии одиночества. Я не из тех, для кого лучший отдых – полежать на диване, смотря сериал или читая книжку. Если я хотя бы несколько дней не проведу за разговором с другими людьми, потом всю неделю чувствую себя усталой. Человек – социальное существо, что бы он о себе ни думал. Всё же, некоторые плюсы в работе по удалёнке я нашла. Большую часть времени я смогла уделить своему хобби – рисованию, развиваясь в этом направлении. Надеюсь, что когда-нибудь всё это кончится, и я смогу вновь вернуться в стены любимого университета».

Как показала практика, несмотря на все возможности и некоторые преимущества дистанционного обучения, замену режима живого диалога преподавателя и учащегося на дистанционные каналы общения, трудно назвать комфортной и более эффективной. Главный минус в том, что теряется важный компонент обучения – эмоционально-психологическая составляющая этого процесса. Отсутствует и мотивационное влияние личности педагога. Хотя в условиях пандемии, как временная мера, дистанционное обучение выручило систему образования.



НАУКА

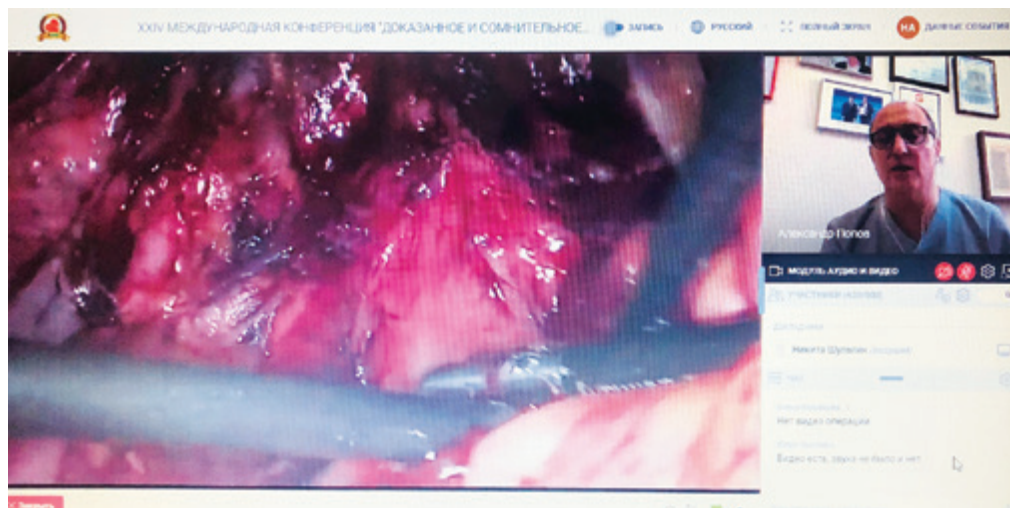
СОСТОЯЛАСЬ МЕЖДУНАРОДНАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ «ДОКАЗАННОЕ И СОМНИТЕЛЬНОЕ В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ»

Проходившая с 15 по 17 апреля в Кемерове XXIV Международная научно-практическая онлайн-конференция «Доказанное и сомнительное в акушерстве и гинекологии» объединила 1157 участников из 123 городов шести стран.

В режиме онлайн с докладами выступили 28 лекторов, прозвучал 51 доклад. Такой режим работы конференции был введен впервые. Несмотря на сложившуюся непростую ситуацию в стране и в мире, в ней приняли участие ведущие акушеры-гинекологи из России, Италии, ОАЭ, Египта, Иордании, Узбекистана.

15 апреля в рамках конференции состоялся прекурс «Юридический коучинг для врачей», а также прекурс по оперативной гинекологии «Современные подходы к лечению глубокого инфильтративного эндометриоза»: трансляция из МОНИИАГ (модератор профессор А.А. Попов).

Традиционно прошёл конкурс молодых ученых на английском языке, в котором приняли участие 21 конкурсант из Кемерово, Омска, Барнаула, Ташкента. В оценке конкурса принимали участие зарубежные специалисты: проф. Ж.К. Ди Ренцо (Перуджа, Италия), проф. М. Абу-Абдаллах (Бейрут, Ливан), проф. М. Эл-Джефут (Эль-Эйн, ОАЭ), проф. А. Шалаби (Амман, Иордания). Первое место в конкурсе заняла аспирант кафедры акушерства и гинекологии Омского государственного медицинского университета **Светла-**



на Паневина, второе место – клинический ординатор кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой **Зарина Обидова**, третье место разде-

лили ординаторы кафедры акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой **Кристина Медведева** и **Ксения Мустафина**.

НАШИ ПОБЕДЫ

НАУЧНЫЕ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ КЕМГМУ ПРИЗНАНЫ ОДНИМИ ИЗ ЛУЧШИХ

Тематические именные конкурсы студенческих научных работ в Красноярском государственном медицинском университете проводятся с 2007 года и являются визитной карточкой студенческой науки вуза. В этом году они вышли на новый уровень – Сибирского федерального округа.



От каждого вуза для участия в одном конкурсе принималось не более двух работ, этим предопределялась серьезная конкуренция среди участников как по содержанию выполненных научных исследований, так и имеющимся достижениям, публикациям. В этом году в сложившейся эпидемиологической ситуации, когда вузы вынуждены перейти на обучение с применением электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий, руководство КрасГМУ приняло решение провести именные конкурсы в онлайн-формате. Победители и призеры конкурсов получат дополнительные баллы при поступлении в ординатуру или аспирантуру. Помимо премий и дипломов, победителям впервые предоставлено преимущественное право публикации статей с результатами своих исследований в журнале «Си-

бирское медицинское обозрение» (ВАК, ИФ=0,455).

Всего для участия в конкурсах было подано 44 заявки из всех медицинских вузов Сибирского федерального округа. Конкурсы проводились ежедневно в течение четырех дней с 26 по 29 мая.

От кафедры общественного здоровья, здравоохранения и медицинской информатики КемГМУ на конкурс «Лучший организатор здравоохранения» им. проф. В.К. Сологуба было выдвинуто две работы, подготовленные студентами 6-го курса медико-профилактического факультета. Кутыно Мария и Кутыно Андрей представили работу на тему «Социально-гигиенические аспекты профилактики неблагоприятного воздействия электромагнитного излучения сотовых телефонов»; Красиковой Викторией, Родькиной

ОТЗЫВЫ СТУДЕНТОВ:

«Мне повезло представить результаты своего исследования на конкурс «Молодой организатор здравоохранения». Несмотря на трудности, связанные с COVID-19, организация конкурса была проведена на высоком уровне. Я с удовольствием прослушала работы, представленные на других конкурсах Фестиваля молодежной науки: хирургов, терапевтов и неврологов. Это было познавательно и интересно. Спасибо Красноярскому государственному медицинскому университету имени проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого, а именно проректору по научной работе д.м.н., профессору Шестерня Павлу Анатольевичу, руководителю НОЦ «Молодежная наука» д.м.н., профессору Тюхтевой Надежде Михайловне за такой опыт и возможность представить свою работу, рассказать о результатах исследования. Отдельную благодарность хочу выразить нашему научному руководителю к.м.н., доценту Штернис Татьяне Александровне за постоянную помощь в выполнении работы, направление мысли в нужное русло, поддержку и мотивацию», – **Мария КУТЫНО, группа 1452.**

«На этапе завершения шестилетнего обучения в КемГМУ впервые удалось поучаствовать в Фестивале молодежной науки 2020 в формате видеоконференцсвязи и представить свою работу. Выражаю благодарность организаторам со стороны КрасГМУ за отличную высокопрофессиональную работу при подготовке и проведении мероприятия. Благодаря онлайн-формату удалось побывать не только на конференции в своей номинации, но и прослушать работы студентов, занимающихся вопросами хирургии, терапии и неврологии. В целом на фестивале сложилась обстановка доброжелательной заинтересованности работами и вовлеченности каждого присутствующего. Отдельную глубокую и искреннюю благодарность выражаю своему научному руководителю к.м.н., доценту Штернис Татьяне Александровне за предоставленную интересную тему для исследований, постоянную помощь, внимание и интерес к работе», – **Мария РОДЬКИНА, группа 1451.**

«Мы, студенты КемГМУ, выражаем благодарность всему коллективу НОЦ «Молодежная наука» КрасГМУ за предоставленную нам возможность впервые принять участие в именном конкурсе! Несмотря на необходимость проведения конкурса в дистанционном формате, все было очень четко и грамотно организовано, строго соблюдался регламент, все участники и члены жюри могли по достоинству оценить представленные работы и задать интересующие их вопросы. Подобные конкурсы позволяют расширить кругозор, познакомиться с новыми научными направлениями в медицине, совершенствовать свои ораторские способности, а также получить объективную оценку своей научной работы, понять ее достоинства и недостатки, возможные перспективы. Все представленные доклады были подготовлены на высоком уровне, с высокопрофессиональной подачей материала, соответствовали тематике конкурса. Мы надеемся на дальнейшее сотрудничество, обмен опытом и знаниями с дружественными медицинскими вузами!», – **Ольга КАНАЕВА и Екатерина ФРОЛОВА, студентки группы 1601 КемГМУ.**

«Благодарю КрасГМУ за проведение конкурса лучших терапевтических работ им. проф. В.А. Опалевой-Стеганцевой в формате видеоконференцсвязи. Сейчас, когда большинство конференций отменено, такое событие стало уникальной возможностью поделиться результатами своих исследований, и получить интересный опыт. Конкурс поразила невероятным разнообразием тем и высоким уровнем подготовки студентов. Я восхищена безупречной технической организацией конференции. И хочу выразить признательность за предоставленную возможность стать частью этого замечательного мероприятия!», – **Луиза ЧЕРЕНЕВА.**

Марией, Филипповым Александром, Курколуп Олесей подготовлена работа «Организационные технологии профилактики факторов риска хронических неинфекционных

заболеваний (курение кальяна) под руководством к.м.н., доцента Т.А. Штернис.

Продолжение на стр. 4 >

НАШИ ПОБЕДЫ

◀ Продолжение. Начало на стр. 3

От кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии на конкурс лучших терапевтических работ им. проф. В.А. Опалевой-Стеганцевой представлена работа «Дозированная ходьба как один из компонентов программы реабилитации пациентов кардиологического профиля», подготовленная студентами 4-го курса лечебного факультета Череневой Луизой, Жидковой Елизаветой, Медведевой Кристиной, Суминой Софьей, Филатовой Ольгой под руководством к.м.н., доцента Т.Н. Зверевой.

На конкурс лучших хирургических работ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого от кафедры общей, факультетской хирургии и урологии выдвинута работа, выполненная студентами Канаевой Ольгой и Фроловой Екатериной «Оценка факторов риска венозных тромбозных осложнений у женщин во время беременности и по-

сле родов» под руководством к.м.н., доцента А.А. Шапкина.

Победителями конкурса «Лучший организатор здравоохранения» им. проф. В.К. Сологуба стали Мария и Андрей Кутыно, студенты 6-го курса медико-профилактического факультета. Всего на этот конкурс было представлено семь работ из четырех вузов СФО (Новосибирск, Кемерово, Омск, Красноярск).

Дипломантом III степени конкурса им. проф. В.А. Опалевой-Стеганцевой стала Черенева Луиза, студентка 5-го курса лечебного факультета. На этот конкурс было представлено шесть работ из пяти вузов СФО (Новосибирск, Кемерово, Омск, Томск, Красноярск).

Осенью этого года победители именных конкурсов смогут принять участие в «Фестивале молодежной науки-2020», проводимого на базе КрасГМУ, за счет принимающей стороны и представить свои доклады очно.



Татьяна Александровна ШТЕРНИС:

«Как организатор мероприятия со стороны Кемеровского государственного медицинского университета выражаю признательность за предоставленную возможность участия выпускников нашего университета в тематических именных конкурсах научных работ Фестиваля молодежной науки 2020. Особо хотела отметить слаженную работу организационного комитета Фестиваля. Выразить искреннюю благодарность проректору по научной работе д.м.н., профессору Шестерня Павлу Анатольевичу, руководителю НОЦ «Молодежная наука» д.м.н., профессору Тухтевой Надежде Михайловне за постоянную связь, возможность бесперебойной консультации, поддержку и доброжелательную атмосферу общения.

Большое спасибо почетному жюри, коллегам кафедры общественного здоровья и здравоохранения, а также специалистам со стороны практического здравоохранения за честное и

беспристрастное судейство и высокую оценку нашей работы «Социально-гигиенические аспекты профилактики неблагоприятного воздействия электромагнитного излучения сотовых телефонов», представленную Кутыно Марией, ставшей Лауреатом конкурса им. профессора В.К. Сологуба.

Мы надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество в студенческой науке и расширение границ в сфере профессионального взаимодействия».

Также Татьяна Александровна отметила слаженную и безупречную работу Управления информационных технологий КрасГМУ во главе с Шульгиным Никитой Николаевичем. Сотрудники подразделения обеспечили бесперебойную связь высокого качества, техническую поддержку и проведение конференции, что было подчеркнуто организационным комитетом со стороны Красноярского медицинского университета.

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАУЧНЫХ РАБОТ И ЧЛЕНОВ ПОЧЕТНОГО ЖЮРИ: «ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ!

В это непростое время вы нашли силы и возможность организовать Конкурс лучших хирургических работ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого (26.05.2020г.). Сотрудники КрасГМУ выражают благодарность сотрудникам Красноярского медицинского университета и НОЦ «Молодежная наука» КрасГМУ за возможность принять участие в именованном конкурсе и за прекрасную его организацию.

Несмотря на необходимость проведения конкурса в дистанционном формате, продиктованную непростой текущей обстановкой, все было очень четко и грамотно организовано, все участники и члены жюри могли по достоинству оценить представленные работы и задать интересующие их вопросы. Обстановка на конкурсе была самой дружелюбной, и участники конкурса были окружены заботой организаторов.

Подобные мероприятия и конкурсы позволяют преподавателям и студентам познакомиться с новыми научными направлениями в медицине, совершенствовать свои ораторские способности, а также получить объективную оценку своей научной работы, все ее достоинства и недостатки, возможные перспективы. И при этом не покидая своего дома.

Все представленные доклады были подготовлены на высоком профессиональном уровне, соответствовали тематике конкурса, отличались неординарным подходом, а порой и смелостью конкурсантов, предлагающих на конкурс свои работы. Участие студентов в подобных конкурсах оказывает наиболее благоприятное влияние на стремление их к знаниям и более глубокому постижению своей профессии, повышению уровня мотивации, подготовки себя к выбранной профессии.

Мероприятие прошло на должном уровне, было очень содержательным и насыщенным обсуждениями. Приятно отметить, что организаторы выслушали не только конкурсантов и членов жюри в отношении конкурса и его организации.

Мы надеемся на дальнейшее сотрудничество, очные встречи.

От коллектива КрасГМУ:

Доцент кафедры общей, факультетской хирургии и урологии КрасГМУ, к.м.н., доцент ШАПКИН Александр Анатольевич.
Доцент кафедры кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии КрасГМУ к.м.н., доцент ЗВЕРЕВА Т.Н.



Тематические именные конкурсы студенческих научных работ в КрасГМУ включают:

- Конкурс лучших хирургических работ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
- Конкурс лучших терапевтических работ им. проф. В.А. Опалевой-Стеганцевой
- Конкурс «Лучший организатор здравоохранения» им. проф. В.К. Сологуба
- Конкурс «Лучшая научная идея» им. проф. В.А. Руднева

КОНКУРС

11 мая в Петрозаводске завершился Международный научно-исследовательский конкурс «Студент года 2020».

Международный центр научного партнерства «Новая наука» подвел итоги III международного научно-исследовательского конкурса, в котором студенты и ординаторы КрасГМУ показали хорошие результаты.

Центр ежегодно проводит целый ряд традиционных конкурсов, которые способствуют развитию международного научного партнерства и кооперации с целью осуществления научно-технологического прорыва современными исследователями и новаторами.

Дипломы различных степеней в номинации «Медицинские науки» получили пять обучающихся Кемеровского государственного медицинского университета.

Дипломом I степени награждены Софья Юрьевна Бурнакова и Зоя Алексеевна Сюткина за работу «Оценка влияния антенатального нарушения ритма сердца у матери на постнатальную адаптацию новорожденного». Научный руководитель – к.м.н., доцент кафедры педиатрии и неонатологии

Елена Глебовна Цой.

Диплом II степени получили Екатерина Владиславовна Буторина и Екатерина Владимировна Уткина за работу «Критерии адаптированности студентов-медиков в вузе и немедицинская методология коррекции уровня стрессреактивности и дезадаптации». Научный руководитель – зав. каф. нормальной физиологии д.м.н. Дмитрий Юрьевич Кувшинов.

Также дипломом I степени отмечена работа «Нервно-психическое раз-

витие у новорожденных с экстремально низкой массой тела и факторы его определяющие» клинического ординатора Юлии Эдуардовны Соколовой.

Все научно-исследовательские работы участников вошли в сборник, составленный по материалам Международного научно-исследовательского конкурса «СТУДЕНТ ГОДА 2020», состоявшегося в Петрозаводске. Полные тексты статей в открытом доступе размещены в Научной электронной библиотеке Elibrary.ru.

СТУДЕНТОК КЕМГМУ НАГРАДИЛИ ЗА УЧАСТИЕ В НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА

23-25 апреля в Сибирском государственном медицинском университете (г. Томск) прошла Всероссийская итоговая 79-я студенческая научная конференция имени Н.И. Пирогова.

Конференция проходила в дистанционном формате и состояла из двух этапов. На первом этапе более 700 работ молодых учёных из разных городов России и стран СНГ подвергались двойному рецензированию, на втором этапе жюри оценивали работы в баллах.

Дипломом II степени награждена работа «Оценка стресс-реактивности

у студентов-медиков и программа повышения устойчивости к учебному стрессу». Работу выполнили студентки 5-го курса лечебного факультета КемГМУ Екатерина Владиславовна Буторина и Екатерина Владимировна Уткина. Научный руководитель – д.м.н., зав. кафедрой нормальной физиологии Дмитрий Юрьевич Кувшинов.

Ежегодно, на протяжении уже 79 лет конференция объединяет студентов из более чем 40 городов и 15 стран, и является самой крупной коммуникативной площадкой студенческой науки за Уралом. Конференция проводится в стенах старейшего медицинского вуза России, а также в корпусах пяти научно-исследовательских институтов г. Томска. В общей сложности участие в конференции принимают более 2500 студентов, на конференции представлено 40 секций по актуальным вопросам различных областей медицины, в том числе секция на английском языке. Также в рамках конференции проходят сателлитные мероприятия, такие как: разбор сложных клинических случаев, квест «Теорема Пирогова», конкурс практических навыков «Пuls» и др. Эти мероприятия направлены на популяризацию науки среди студентов и поднятия интереса к современным тенденциям медицины. По итогам конференции выходит электронный сборник тезисов.

ВОЛОНТЕРЫ

НАГРАЖДЕНИЕ СТУДЕНТОВ КЕМГМУ

8 июня председатель Парламента Кузбасса Вячеслав Петров и председатель комитета по вопросам здравоохранения и социальной защиты населения Глеб Колпинский вручили благодарственные письма студентам Кемеровского государственного медицинского университета, которые трудятся в учреждениях здравоохранения, где проходят лечение пациенты с диагнозом «коронавирус». Несмотря на опасность заразиться, они ежедневно помогают врачам спасать жизни!



За большой личный вклад в волонтерское движение Кузбасса и здравоохранение области, за выполнение своего профессионального долга в борьбе с коронавирусной инфекцией, благодарственными письмами Законодательного Собрания Кемеровской области наградили:

• **Максима ИВАНОВА**, студента лечебного факультета,
• **Дарью МАСЛАКОВУ**, студентку лечебного факультета,

• **Вадима ГЛОТОВА**, студента лечебного факультета,
• **Анну БОРОДИНУ**, студентку педиатрического факультета,
• **Екатерину ЕФИМОВУ**, студентку лечебного факультета,
• **Ульяну КАДРИНОВУ**, студентку педиатрического факультета.

Парламентарии поблагодарили волонтеров и отметили, что вуз готовит достойную смену медицинским работникам.

ПРАКТИКА

198 СТУДЕНТОВ КЕМГМУ ВЫШЛИ НА РАБОТУ В БОЛЬНИЦЫ КУЗБАССА

В мае и июне у старшекурсников Кемеровского медицинского университета проходила производственная практика. Сейчас, когда медицинские организации Кузбасса работают в режиме повышенной готовности в связи с распространением COVID-19, помощь будущих коллег врачам стационаров, особенно необходима.



Наставники готовят студентов к самостоятельной работе на случай, если персоналу клиник нужно будет перейти на «вахту» в ковидарию. Большинство медучреждений принимают студентов на практику в амбулаторно-поликлиническое звено. Это студенты 5 курса лечебного и педиатрического факультетов. Учащихся 4 курсов берут на практику помощниками врача стационара терапевтического, хирургического и акушеро-гинекологического профиля. В тех больницах, где есть кадровый голод, студентов сразу берут в штат.

В областной клинической больнице скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского проходили практику десять студентов-медиков. Двое студентов пятого курса работали во взрослой поликлинике, восемь - в приемном отделении №1, они встречали пациентов на входе в отделение, измеряли температуру, собирали анамнез для их дальнейшего распределения. Студенты набирались серьезного практического опыта, и полученные знания от четырехнедельной работы в больнице пригодятся им и в следующем году обучения.

«Мы расцениваем студентов как реальных помощников врачей, – рассказала заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической помощи, заведующая взрослой поликлиникой ОКБСМП Ирина Викторовна Петренко. – Будущие врачи помогают справляться с большим объемом работы в первичном звене. Вместе с врачами - терапевтами участвуют в осмотре пациентов и вносят данные в информационную систему «Арена». Студенты приобретают серьезный практический опыт и помогают ускорить время приема больных».

Больница обеспечила практикантов в полном объеме необходимыми средствами индивидуальной защиты: одноразовые халаты, маски, шапки, бахилы и перчатки, соблюдаются все меры эпидемиологической безопасности.

«Эта практика отличается от предыдущих. Абсолютно разный фронт работы, – отмечает студентка пятого курса лечебного факультета. – Если раньше в основном был забор анализов, уколы, то в этом году работа больше направлена на общение с пациентами, что ближе к нашей специализации. И меня не пугают встречи с возможными носителями коронавирусной инфекции. Нам регулярно выдают маски, антисептики, все средства индивидуальной защиты, поэтому мы чувствуем себя защищенными».



ПРАКТИКА НА ПЕРЕДОВОЙ



Практиканты выполняют обязанности медсестер: ставят уколы, измеряют температуру, наблюдают за общим состоянием пациентов. После отработки в ковидном отделении по 10 дней, студентки обязательно должны находиться на двухнедельном карантине.

Студентка 6-го курса медико-профилактического факультета Дарья Остащенко, будущий врач-эпидемиолог, рассказала о дежурстве: «Сложности, в основном, что мы работаем в масках. И они запотевают. Катетеры и капать людям тоже сложно. Мы работаем в нескольких парах перчаток. Поэтому тяжело... В моем родном Кемеровском медицинском университете меня поддерживают. И преподаватели меня поддерживали. Из деканата звонили, интересовались как я».

Яна Гончарова, студентка 4-го курса лечебного факультета: «В мои обязанности входит выполнение назначений врача, забор анализов, взятие крови или мазков для исследования на коронавирус. Также постановка инъекций. Кемеровский государственный медицинский университет мне дал большое количество знаний и опыта, который я могу приме-

нить сейчас здесь».

В «красную зону» студенты-практиканты могут направляться только на основании их информированного добровольного согласия. 216 студентов старших курсов КемГМУ дали такое согласие и готовы работать непосредственно в «красной зоне». Решение работать принимается исключительно студентом, с обязательным трудоустройством в медицинские организации.

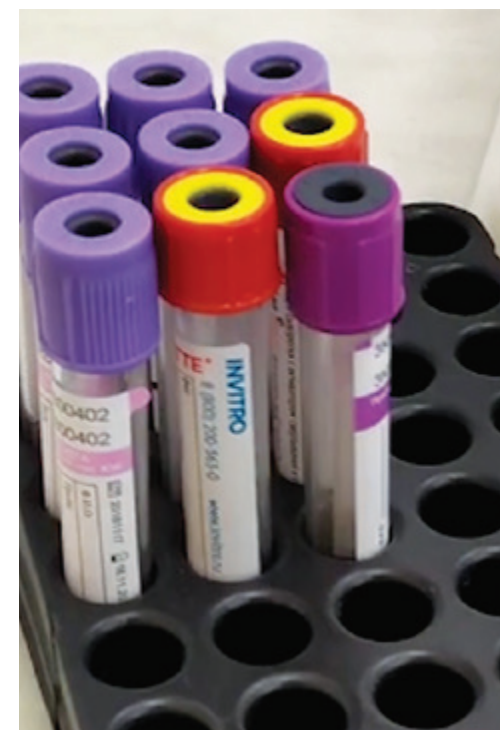
Степень вовлеченности студентов-медиков в лечебные и профилактические мероприятия по COVID-19 определяется потребностью системы здравоохранения региона и текущей эпидемиологической ситуацией.

Кемеровский государственный медицинский университет внес необходимые изменения в программу, чтобы обучить практикантов минимальным требованиям к осуществлению медицинской деятельности, направленной на профилактику, диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции (краткосрочная дополнительная профессиональная программа не менее 36 часов), обучение в дистанционном формате продолжается.

Три студентки Кемеровского государственного медицинского университета Елизавета Янчева, Дарья Остащенко и Яна Гончарова работают непосредственно с инфицированными COVID-19 пациентами в «красной зоне» Кемеровской областной клинической инфекционной больницы.

Студенты, которые не имеют допуска по состоянию здоровья в зону риска, на время пандемии могут быть задействованы на «тыловых» позициях: обрабатывать статистические данные, подготавливать информационные сообщения, проводить профилактические и разъяснительные мероприятия.

Кадровое усиление учреждений здравоохранения, которые не работают непосредственно с инфекционными больными, началось сразу после появления первых пациентов с COVID-19 на территории региона. Уже сегодня несколько десятков студентов медицинского университета привлечены к круглосуточному дежурству на горячей линии по коронавирусу. Кроме того, старшекурсники для уменьшения нагрузки на персонал, будут поэтапно в качестве помощников врача направляться в поликлиники для оказания первичной помощи, и экстренной в стационары региона.



СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

СТУДЕНТЫ-ВОЛОНТЕРЫ КЕМГМУ ОРГАНИЗОВАЛИ РАБОТУ «АНАЛИТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА COVID-19»

Задача центра – анализировать и систематизировать научные публикации, связанные с пандемией COVID-19, а также готовить по ним аннотации. Информация предназначена для медицинских работников и будет обновляться еженедельно.

Публикации систематизированы в таблице по направлениям – «Проблемы», «Эпидемиология», «Диагностика», «Лечение», «Особые случаи», «Профилактика», «Генетика-тестирование», «Здравоохранение», «Фармакология». Студенты уверены, что такая форма поможет врачам легче ориентироваться в огромном объеме информации по проблемам, так или иначе связанным с COVID-19.

Координирует работу студентка 4 курса лечебного факультета Алена Войнова. В составе группы аналитиков работают студентки лечебного факультета Елизавета Солдатов, Елена Худорошкина, Юлия Ильгашова и Дарья Першина, а

также студентки медико-профилактического факультета Анастасия Базанова и Максим Бороданов.

В ближайшем будущем студенты аналитического центра КемГМУ переработают в удобном для использования медицинскими работниками формате данные, представленные в новом междисциплинарном информационно-аналитическом сборнике «Пандемия COVID-19. Биология и экономика». Сборник был опубликован 30 апреля Всероссийским институтом научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН). В нём представлен проведенный в международных библиографических базах данных (Scopus, Pubmed) анализ научной информации по-новому коронавирусу 2019 (SARS-CoV-2) и пандемии COVID-2019, грозящей всему миру глобальной экономической рецессией. В отдельном разделе приводится реферативная информация по биоло-



гическим и медицинским аспектам пандемии (возбудитель, диагностика, иммунология/иммунопатогенез, клиническое течение, разработка вакцин, психологическая помощь инфицированным и лицам на карантине и т.д.). Заключительная часть посвящена влиянию эпидемий прошлых лет на экономику и социально-экономическим последствиям пандемии COVID-19, с

выделением наиболее уязвимых отраслей экономики. Материалы сборника размещены в свободном доступе на сайте ВИНИТИ РАН по ссылке. <http://www.viniti.ru/products/publications/pub-covid-19>

Желающие подключиться к работе студенческого аналитического центра могут связаться с координатором Аленой Войновой: voynovaaa@gmail.com

НАГРАЖДЕНИЯ

ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ КУЗБАССА» УДОСТОЕНА В КАНУН ДНЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ПРОФЕССОР ЕЛЕНА БОРИСОВНА БРУСИНА

Елена Борисовна – главный областной специалист по госпитальной эпидемиологии Министерства здравоохранения Кузбасса, заместитель Председателя профильной комиссии по эпидемиологии Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой эпидемиологии Кемеровского государственного медицинского университета, главный внештатный эпидемиолог Министерства здравоохранения РФ по Сибирскому федеральному округу.

Доктор медицинских наук, профессор Елена Борисовна Брусина научную деятельность с 1983 года успешно совмещала с практической работой врачом-эпидемиологом в Кемеровской областной клинической больнице. В 2002 году возглавила кафедру эпидемиологии Кемеровского государственного медуниверситета.

Профессор Елена Брусина – одна из инициаторов создания и авторов Национальной концепции профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, утвержденной Главным государственным санитарным врачом РФ; Современной доктрины профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, основанной на риск-менеджменте и обеспечении эпидемиологической безопасности, Критериев внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Кроме того, Елена Борисовна – автор более 400 научных работ, шести монографий, многочисленных методических рекомендаций для врачей эпидемиологов. Она опытный педагог, врач высшей квалификационной категории, целеустремленный и творческий человек. Под ее руководством защищена одна докторская и 17 кандидатских диссертаций.

От всей души поздравляем Елену Борисовну с присуждением почетного звания «Лауреат премии Кузбасса»!

ПОЧЕТНАЯ НАГРАДА ВРУЧЕНА ПРОФЕССОРУ НИНЕ КОНСТАНТИНОВНЕ ПЕРЕВОЩИКОВОЙ



Ордена «Доблесть Кузбасса» удостоена профессор, врач высшей категории, автор многочисленных научных работ, заведующая кафедрой поликлинической педиатрии, пропедевтики детских болезней и последипломной подготовки Кемеровского государственного медицинского университета Нина Константиновна Перевощикова.

Она разработала и внедрила систему оказания помощи детям со стенозирующими ларинготрахеитами, объединяющую этапы – амбулаторный, скорой и неотложной помощи, отделения реанимации и интенсивной терапии. Результатом становления и развития под руководством Нины Константиновны пульмонологической службы явилось формирование на базе Кемеровской городской детской клинической больницы №1 городского детского пульмонологиче-

ского центра с активно работающей астма-школой для детей и родителей. Внедрение новых подходов к диагностике и лечению бронхиальной астмы как хроническому аллергическому воспалению позволили в 3,5 раза увеличить выявление детей с этим недугом. Под непосредственным руководством Нины Константиновны проходило и становление детского центра здоровья.

Поздравляем Нину Константиновну с заслуженной наградой.



ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Уважаемые коллеги и студенты!
Поздравляю вас с Днем медицинского работника!

Этот праздник объединяет всех работников системы здравоохранения России, тех, кто с гордостью и честью выполняет профессиональный долг, ежедневно и еже часно несет высокую ответственность за жизнь и здоровье людей.

В этом году День медицинского работника приобрёл особое значение. 2020 год начался для наших коллег всего мира особенно тяжело: в связи с пандемией врачи, медсестры оказались на передовой борьбы с болезнью. Не остались в стороне и наши сотрудники и студенты, они трудятся в учреждениях здравоохранения, где получают помощь пациенты с новой коронавирусной инфекцией. Несмотря на опасность, они ежедневно участвуют в спасении человеческих жизней.

Сегодня мы видим, что медицина живет уже в новой реальности. Стране и миру пришлось столкнуться с большими трудностями. Пандемия показа-

С ДНЕМ
**МЕДИЦИНСКОГО
РАБОТНИКА!**
21 ИЮНЯ

ла, как важна отрасль медицины. Работники медицины – врачи, средний и младший медицинский персонал – это те люди, без которых не обойтись. Они делают все возможное и даже порой невозможное, чтобы спасти здоровье и жизни людей.

Профессия, которую мы избрали – ответственна и почетна. Но это и

ежедневный труд, высокая концентрация знаний, применение их на практике, большое мужество и душевная чуткость.

Наше призвание – помогать людям и передавать накопленный опыт новым поколениям врачей.

Пусть наш труд будет во благо и приносит только удовлетворение!

Желаю вам, дорогие друзья – преподавательскому составу, сотрудникам университета, студентам крепкого здоровья, много сил, терпения, вдохновения в благородном служении людям.

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

ИСТОРИЯ

ПРОБЛЕМЫ ФАЛЬСИФИКАЦИИ ИСТОРИИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ ОБСУДИЛИ ПРЕПОДАВАТЕЛИ КЕМГМУ

10 июня в Кемеровском государственном медицинском университете состоялась Международная конференция-телемост «Проблемы фальсификации истории на современном этапе: причины, механизмы, инструменты и политические последствия» с участием ученых и общественных деятелей из России, Кыргызстана и Израиля.

Организаторами конференции выступили КемГМУ; Уральская ассоциация «Центр этноконфессиональных исследований, профилактики экстремизма и противодействия идеологии терроризма» (Россия, Екатеринбург) и Клуб региональных экспертов КР «Пикир» (Кыргызстан, Бишкек). Модерировал мероприятие со стороны Кыргызстана Игорь Альбертович Шестаков, политолог, сопредседатель Клуба региональных экспертов Кыргызстана «Пикир», а со стороны России Вадим Викторович Шиллер, кандидат исторических наук, и.о. заведующего кафедрой истории Кемеровского государственного медицинского университета, эксперт Уральской ассоциации «Центр этноконфессиональных исследований, профилактики экстремизма

и противодействия идеологии терроризма».

В рамках мероприятия, проходившего в виртуальном формате на базе виртуальной платформы Zoom, было заслушано 11 докладов. Выступления были посвящены различным аспектам фальсификации истории, связанным, в первую очередь, с историей Великой Отечественной войны. Участники обсудили причины, масштабы и социально-политические последствия намеренного искажения исторических фактов, нацеленные на пересмотр итогов крупных исторических событий и реабилитацию деструктивных идеологий, преступных государств и их руководителей.

Российская сторона представила серию докладов, связанных с попыт-



ками ревизии итогов и исторической фальсификации Второй Мировой и Великой Отечественной войны и реабилитации нацизма (Бирюков С. В., Арапина С. В., Шиллер В. В.), а также вопросам патриотического воспитания студентов через призму реализуемого на кафедре истории КемГМУ проекта «Моя семья в годы Великой Отечественной войны» (Боровикова З. В.). Кроме этого, были затронуты проблемы распространения недостоверной исторической информации в российском и зарубежном игровом кино (Кувшинов Д. Ю.) и компьютерных играх (Самарский И. Е.). Участник конференции из Екатеринбурга А. Н. Старостин рассказал о дискуссиях в области «исторической политики» государства в профессиональном со-

обществе российских историков в новейший период.

Большой интерес вызвал доклад адвоката и правозащитника из Тель-Авива Таля Линой, рассказавшего о попытках ревизии Холокоста как одного из важнейших аспектов фальсификации истории Второй мировой войны и правовой ответственности за его отрицание и фальсификацию по законодательству Израиля.

Ученые из Кыргызстана осветили проблемы исторической ревизии подвига 28 панфиловцев (Иманкулов М.), рассказали о малоизвестных героях Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны и представили новые свидетельства подвига советских людей как средство борьбы с фальсификацией истории ВОВ (Сумароков Л. И.). Сопредседатель Клуба региональных экспертов КР «Пикир» И. А. Шестаков рассказал о геополитических причинах попыток изменения истории и итогов Второй мировой войны.

В рамках дискуссий участники обсудили вопросы социальных и политических последствий масштабных глобальных фальсификаций национальной истории ряда стран, осуществляемой геополитическими противниками и наиболее эффективные в области противодействия попыткам фальсификации истории стратегии и тактики.

75-ЛЕТИЕ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

ВETERANOV POZDRAVILI S 75-Й ГОДОВЩИНОЙ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ

Представители администрации, Профсоюзного комитета и Совета ветеранов КемГМУ в преддверии 75-летия со Дня Победы поздравили ветеранов Великой Отечественной войны, которые трудились в Кемеровском государственном медицинском университете: Александра Фроловича Шураева – председателя правления Кемеровского отделения Российского союза бывших несовершеннолетних узников фашистских концлагерей, заслуженного врача РСФСР, кандидата медицинских наук; Николая Александровича Нестеровича – бывшего несовершеннолетнего узника фашистских концлагерей, кандидата медицинских наук; Людмилу Ивановну Басову – бывшую жительницу блокадного Ленинграда, кандидата медицинских наук и Марию Александровну Киречену – труженицу тыла.

Пожилые люди входят в группу риска по коронавирусу, поэтому традиционные чествования в стенах университета пришлось отменить. Поздравления ветеранов с необходимыми мерами предосторожности провели на дому – с вручением цветов, открыток и подарочных наборов. Участникам войны и труженикам ты-

ла, и их близким пожелали крепкого здоровья, счастья, благополучия и мирного неба над головой!

Константин Карачуков, студент 3-го курса лечебного факультета, заместитель председателя профкома КемГМУ: «Нам было приятно поздравить наших дорогих ветеранов! Мы помним и чтим подвиг героев и очень



гордимся, что у нас есть такая уникальная возможность – пообщаться с очевидцами тех событий, послушать их истории и в будущем передать другим, чтобы память о Великой Победе сохранялась».

Искренние слова благодарности ветераны высказали ректору университета Татьяне Владимировне По-



понниковой, председателю профкома Галине Николаевне Дадаевой, помощнику ректора Алексею Игоревичу Солубуеву, Совету ветеранов, студентам – волонтерам. «Тронута заботой, проявленной в отношении нас, ветеранов. Бесконечно благодарна всем», – с такими словами обратилась Людмила Ивановна Басова к председателю ветеранской организации Людмиле Казимировне Николаевой. «Так неожиданно и так трогательно поздравили нас милые люди. Прекрасные подарки, но главное – чувство, что мы не забыты даже в это сложное для страны время. Огромное всем спасибо!», – поблагодарил Александр Фролович Шураев.

ЛУЧШИЕ ВРАЧИ

ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ И.Ф. КОПЫЛОВОЙ



14 мая 2019 года ушла из жизни заслуженный врач Российской Федерации, профессор Инна Федоровна Копылова. Спустя год ученики с благодарностью вспоминают о ней. На территории клинической базы кафедры фтизиатрии Кемеровского государственного медицинского университета – Кемеровском областном клиническом фтизиопульмонологическом медицинском центре, сотрудники медицинского центра и кафедры в память об учителе высадили дерево и установили памятную табличку.

В актовом зале Кемеровского областного клинического фтизиопульмонологического медицинского центра – месте, где когда-то проходили лекции профессора И.Ф. Копыловой, был открыт памятный стенд с историческими фотографиями, достижениями, получившими, в том числе и всесоюзное признание, а также вещами, сопровождавшими профессиональную деятельность этого выдающегося человека.

Копылова Инна Федоровна (1936-2019) – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, основатель кафедры фтизиатрии Кемеровского государствен-

ного медицинского университета (ранее института), которой руководила более 43 лет. Все эти годы являлась научным руководителем клиники Кемеровского областного клинического фтизиопульмонологического медицинского центра. Автор более 400 научных трудов. Награждена медалями «За особый вклад в развитие Кузбасса II степени» и «За особый вклад в развитие Кузбасса III степени». Лауреат почётной награды «За выдающиеся достижения в области клинических исследований во фтизиатрии» имени основателя Сибирской школы фтизиатров, члена-корреспондента РАМН И.Г. Урсова.