



№ 4 2023
Май

ИЗДАЕТСЯ С 1963 ГОДА

МЕДИК КУЗБАССА

16+

ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ
КЕМЕРОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА
МИНЗДРАВА РОССИИ

МЫ ПОМНИМ!

1941–1945

#МЫВМЕСТЕ

9 МАЯ



В НОМЕРЕ:



• У ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ –
БОЛЬШОЕ БУДУЩЕЕ

СТР. 18



• 120 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
СТЕПАНА ВАСИЛЬЕВИЧА
БЕЛЯЕВА

СТР. 20



• ВЫБЕРИ ЖИЗНЬ!
ПРОФИЛАКТИКА
УПОТРЕБЛЕНИЯ
ПАВ

СТР. 22



Празднование Дня Победы в этом году проходило под девизом «Преемственность поколений воинов-освободителей». В Кузбассе в честь праздника Победы в Великой Отечественной войне состоялось множество мероприятий во всех муниципалитетах: праздничные концерты, возложения цветов, школьные Уроки мужества, классные часы, выставки и спортивные соревнования. В КемГМУ Минздрава России проходили мероприятия в различных форматах: в вузе чествовали память медиков-героев, которые сражались и работали в годы Великой Отечественной войны на фронте и в тылу, дарили заботу и внимание ветеранам вуза, организовали выставки военных плакатов, картин и книг, совершили автопробег Победы на родину Героя Кузбасса Николая Ивановича Масалова и провели Уроки мужества.

ЧАС ПАМЯТИ ОБЪЕДИНИЛ ПОКОЛЕНИЯ

Накануне Дня Победы в Кемеровском государственном медицинском университете Минздрава России состоялся традиционный Час памяти, посвященный 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. Участие в мероприятии приняли ветераны медуниверситета, а также студенты, преподаватели и сотрудники.

«День Победы – священный для всех нас праздник. Это символ нашей истории, правды, символ справедливости, гордости, отваги, трудолюбия – самых возвышенных качеств, которые проявили наши деды и прадеды в то время, когда наша страна отстаивала своё право на существование, свою историческую правду, свою идеологию. Сейчас вернулись времена, когда вновь приходится отстаивать своё право на самостоятельное развитие, на нашу духовность и на нашу память. И на сегодняшний день, несмотря на то, что 1945 год уже достаточно далеко от нас, нет никаких сомнений в том, что этот исторический стержень во всех поколениях сохранился. Мы свято чтим память каждого сотрудника Кемеровского государственного медицинского университета, кто в той или иной степени принимал участие в формировании Победы. Мы чтим наших ветеранов и стараемся радовать их нашими успехами. И у нас нет сомнений, что



молодое поколение, уже проявившее себя в пандемию, оправдает наши надежды. Поздравляю всех с праздником!» – обратилась к ветеранам ректор КемГМУ Минздрава России, профессор **Татьяна Попонникова**.

Председатель правления Кемеровского отделения Российского союза бывших несовершеннолетних узников фашистских концлагерей, заслуженный врач России, в прошлом – ассистент кафедры глазных болезней КемГМУ Александр Фролович Шураев – частый гость родного вуза. В рамках различных мероприятий он рассказывает молодёжи о тех страшных го-

дах, чтобы она всегда помнила об этом и чтит память поколения Победителей. И Час памяти не стал исключением. Александр Фролович вспомнил 1943 год, когда он оказался в лагере для оstarбайтеров на окраине Берлина.

«Я сильно заболел, вплоть до потери сознания. Когда очнулся от бреда, надо мной склонилась девушка в косынке с красным крестом и так проникновенно сказала мне: «Жить будем». Тогда я понял, что лежат не только лекарства, но и слова врача. Этот случай в какой-то степени повлиял на выбор моей будущей профессии. В сте-



нах родного вуза я с удовольствием бываю на самых разных мероприятиях, это стало неотъемлемой частью моей жизни. Здесь я выступаю долгие годы по разным поводам. Это моё призвание – рассказывать о войне, чтобы люди помнили про эти страшные годы», – отметил **Александр Шураев**.

Почётный гость мероприятия **Галина Андреевна Лаптева** была в числе первых студентов тогда ещё КемГМИ, с которых началась богатая история становления и развития медицинского вуза. А позже почти 40 лет проработала ассистентом кафедры внутренних болезней. Галина Андреевна рассказала, почему решила связать свою жизнь с медициной.

«Моя мама была санитаркой в хирургическом отделении в госпитале, и она всегда с такой благодарностью говорила о хирургах и о врачах в целом, что мне в итоге тоже захотелось стать врачом», – поделилась **Галина Лаптева**.

Час памяти Кемеровского медуниверситета Минздрава России объединил поколения. Студентка 2-го курса лечебного факультета **Екатерина Окунева** вместе с другими волонтерами-медиками на протяжении всего мероприятия сопровождала почётных гостей. Для будущих врачей такие встречи с ветеранами вуза – возможность познакомиться с теми, кто помнит войну, а в мирное время стоял у истоков становления Альма-матер.

«В Великой Отечественной войне погибло много людей, и это нельзя забывать. Мой прадедушка прошёл всю войну, и я очень им горжусь. Такие мероприятия, как Час памяти, важны и нужны именно для того, чтобы передавать достоверную информацию о подвиге советского народа от старшего поколения к младшему», – рассказала **Екатерина**.

Накануне студенты-активисты медицинского университета поздравили ветеранов вуза, среди которых – дети войны, бывшие несовершеннолетние узники фашистских концлагерей и участники блокады Ленинграда. Те, кому мы обязаны жизнью и свободой, рассказали будущим врачам историю своего пути к Победе, показали архивные фотографии. Ребята, в свою очередь, вручили участникам войны подарки.

«Многие из них вспоминали военные годы, просили нас беречь свою Родину и не забывать все тяготы военных лет. Мы преклоняемся перед мужеством и бесстрашием героев Великой Отечественной войны. Их подвиг служит примером для всех нас», – рассказал **Борис Ларин**, студент 1-го курса лечебного факультета КемГМУ Минздрава России.

Также студенты Кемеровского медуниверситета на протяжении многих лет посещают ветеранов, которым так важно дарить заботу и внимание.



ВЫСТАВКА-КОНКУРС ПЛАКАТОВ КО ДНЮ ПОБЕДЫ

«Мы помним, мы гордимся!»: под таким названием в КемГМУ Минздрава России состоялась 10-я, юбилейная выставка-конкурс плакатов, посвященная празднованию Победы в Великой Отечественной войне.



СОПРОТИВЛЯЛИСЬ ФАШИСТАМ

Дания: 6 часов; Нидерланды: 6 дней;
Бельгия: 8 дней; Польша: 36 дней;
Франция: 43 дня

Дом Павлова (Сталинград): 58 дней

В выставке плакатов участие приняли более 20 студентов первого курса лечебного, педиатрического, медико-профилактического и стоматологического факультетов. Работы размещены в социальной сети «ВКонтакте». Будущие врачи отразили в своих работах различные темы – от ключевых сражений до открытий в области медицины и вклада детей в Победу.

Плакаты отличаются стилями выполнения и глубиной излагаемого материала, однако их объединяет одна идея: мы помним о героизме, стойкости и потерях нашего народа, мы помним о самоотверженном героическом труде медицинских работников в годы Великой Отечественной войны – и мы гордимся!

«Тематика плакатов разнообразная: от наград медицинского персонала в годы



Великой Отечественной войны и открытий в области медицины до вклада детей в Победу. Выставка стала традиционным, ежегодным событием для нашего университета, она проводится с 2014 года. Плакаты, выполненные на бумаге, собираются на кафедре истории. В этом году осваиваем новое направление – видеоролики. Видеоролик «Ужасы войны» представили первокурсницы педиатрического факультета Елена Ануфриева, Антонина Палкина и Лейла Танкова», – рассказала Злата Боровикова, к.ист.н., доцент кафедры истории КемГМУ Минздрава России.

ИСКУССТВО ОБЪЕДИНЯЕТ: ПЕРВАЯ ВЫСТАВКА ДВИЖЕНИЯ ХУДОЖНИКОВ ВУЗА

Движение художников Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России в составе студентов Виктории Товмасян, Олеси Аристовой, Комбу Тарын-Базыра, Ксении Шабалиной и Татьяны Мельник совместно с научной библиотекой вуза организовало выставку художественных работ «В память о героях-медиках», посвящённую Дню Великой Победы.

Это первая экспозиция объединённых искусством будущих врачей. Все картины написаны в чёрно-белой гамме различными техниками, чтобы передать фронтовую атмосферу Великой Отечественной войны.

В своих работах студенты изобразили участие врачей в боевых действиях, их военные будни и портреты героев-медиков: Надежды Троян – советской разведчицы и медсестры партизанского отряда «Буря», Героя Советского Союза, к.м.н.; Левона Чайлахяна – физиолога, члена-корреспондента РАН; Николая Амосова – д.м.н., профессора, кардиохирурга и изобретателя.

«Для меня и моих сокурсников 9 Мая – это, прежде всего, День памяти. Выставка напоминает нам о том, что не стоит забывать медработников, которые старались спасти каждую жизнь русского солдата. Всех художников объединяет



медицина, потому что медицина – тоже искусство», – рассказала Виктория Товмасян, лидер движения, студентка 1-го курса стоматологического факультета КемГМУ.

Объединение студентов-художников появилось недавно. Планируется, что студенты-живописцы будут создавать новые работы и открывать экспозиции к различным датам и праздникам.



КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА

Сотрудники научной библиотеки КемГМУ подготовили книжную экспозицию «И память о войне нам книга оживит», приурочив её к Международной научно-практической конференции молодых учёных и студентов «Подвиг народа в Великой Отечественной войне».

На выставке представлены документальные и художественные издания о подвигах и трагедиях советских солдат и книги, посвящённые судьбам узников фашистских концентрационных лагерей. Среди них есть произведения председателя правления Кемеровского отделения Российского союза бывших несовершеннолетних узников фашистских концлагерей, заслуженного врача России, в прошлом – ассистента кафедры глазных болезней КемГМУ Минздрава России Александра Фроловича Шураева.

На выставке представлены художественные книги: «Брестская крепость» Сергея Смирнова; «Живые и мёртвые» Константина Симонова; «Щит и меч» Вадима Кожевникова; «В списках не значился» Бориса Васильева; «Блокадная книга» Даниила Гранина и Алеся Адамовича; «Ночевала тучка золотая» Анатолия Приставкина; «Дожить до рассвета» Василия Быкова; «Горячий снег» Юрия Бондарева; «Убиты под Москвой» и «Это мы, Господи!» Константина Воробьева; «Навеки девятнадцатилетние» Григория Баклакова; «Мой лейтенант» Даниила Гранина; «Прокляты и убиты» Виктора Астафьева; «Записки военного врача» Игоря Боенко и другие произведения.



АВТОПРОБЕГ ПОБЕДЫ

В преддверии празднования Дня Великой Победы преподаватели Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России впервые совершили автопробег на родину Николая Ивановича Масалова, старшего сержанта, легендарного советского солдата, известного на весь мир подвигом, ставшим символом мужества и добродетели Воина-освободителя, – спасением трёхлетней немецкой девочки в боях за Берлин.

Вадим Шиллер, проректор по молодёжной политике и воспитательной деятельности, заведующий кафедрой истории, к.и.н., **Дмитрий Кувшинов**, д.м.н., заведующий кафедрой нормальной физиологии им. проф. Н.А. Барбараш, и **Игорь Самарский**, ассистент кафедры микробиологии и вирусологии КемГМУ Минздрава России, возложили цветы к мемориальной стеле, посвящённой Николаю Масалову и всем тяжинцам, погибшим в ходе Великой Отечественной войны, и к мемориалу воинам-интернационалистам. Посетили дом и школу, в которых жил и учился Николай Иванович, познакомились с ветеранами – участниками локальных военных конфликтов.



*«Победа в Великой Отечественной войне – общее достояние нашего народа, и Кузбасс внёс значимый вклад в то, чтобы эта Победа состоялась. Благодаря автопробегу нам удалось прикоснуться к великой истории нашей Родины, к подвигу советского солдата Николая Масалова и почтить память героев Великой Отечественной войны и участников локальных конфликтов – так выстраивается единство поколений и преемственность исторической традиции. Я уверен, что нашему народу не страшны никакие испытания, ибо все они претворятся в достижения», – поделился **Дмитрий Кувшинов**, д.м.н., заведующий кафедрой нормальной физиологии им. проф. Н.А. Барбараш КемГМУ Минздрава России.*

По сей день подвиг Николая Масалова является символом сострадания, мужества, смелости, чести и стойкости русского солдата. Рискуя своей жизнью, он спас маленькую немецкую девочку. Этот подвиг увековечен в виде монумента в Трепов-парке, а в ноябре 2022 года в Кемерове возведён Мемориал Воину-освободителю. Мемориал посвящен боевой доблести всех сибиряков, которые сражались в ВОВ. В центре комплекса установлена точная копия памятника советскому солдату, который был открыт в

берлинском парке в 1949 году. Именно у мемориала в Кемерове и завершился автопробег преподавателей Кемеровского медуниверситета.

Как отметил проректор по молодёжной политике и воспитательной деятельности, заведующий кафедрой истории КемГМУ Минздрава России, к.и.н. **Вадим Шиллер**, автопробег Победы с участием сотрудников нашего медицинского вуза на родину Николая Масалова станет традиционным. А состояние площади Победы и памятников в пгт Тяжинский демонстрирует высокий уровень поддержки, сохранения исторической памяти и гражданско-патриотического воспитания, характерных для всего Кузбасса.

*«В настоящее время очень важно сохранить память о Победе нашей Родины в Великой Отечественной войне и тех, кто отдал за неё свои жизни. Память об этом великом подвиге является фактором, который объединяет многонациональный народ России и даёт силы на великие достижения в наше время. Сохранение памяти об этой народной Победе приобретает особое значение в условиях современной нестабильной геополитической ситуации», – отметил **Игорь Самарский**, ассистент кафедры микробиологии и вирусологии КемГМУ Минздрава России.*



Шестикурсники педиатрического факультета Кемеровского государственного медицинского университета приняли участие в Уроке мужества «Бессмертный полк». Будущие врачи под руководством профессора кафедры педиатрии и неонатологии Людмилы Игишевой представили доклады о своих родственниках – участниках Великой Отечественной войны и их подвигах.

Студентка **Софья Борисова** рассказала о своем прадедушке – **Матвее Петровиче Черепанове** (1913–2003 гг.), уроженце деревни Вахрино Молотовской области (в настоящее время Пермский край), который прошёл всю войну и стал участником многих сражений.



До войны Матвей Петрович вместе с родителями переехал в Кузедеевский район (в настоящее время – Таштагольский район Кемеровской области), женился, работал золотоискателем.

С 1941 г. Матвей Черепанов защищал Родину в составе 296-го стрелкового полка на Калининском фронте Ржевского направления. В ноябре того же года получил ранение в плечо и был отправлен на лечение в госпиталь, после чего весной 1942 г. вернулся на Калининский фронт.

Матвей Петрович участвовал во многих сражениях – в боях у Будапешта, чтобы немцы не прорвались к реке Грон, воевал в составе 2-го Украинского фронта (ранее – Степной военный фронт) в 72-й гвардейской дивизии. День Победы встретил в Чехословакии, в городе Пришбрам. Бои на этой территории продолжались до 16 мая 1945 г. Награжден медалями «За боевые заслуги», «За отвагу», «За победу над Германией», орденом Красной Звезды, орденом Отечественной войны I степени и дру-

УРОК МУЖЕСТВА «БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК»



гими наградами. После войны вернулся к жене и детям, работал заведующим базой промышленных и продовольственных товаров, а после – лесником Таштагольского лесхоза Чугунашского лесничества.

«Мой прадед часто выступал перед подрастающим поколением с рассказами о Великой Отечественной войне. Помогал соседям в деревне словом и делом. Выйдя на пенсию, был старостой деревни, вёл учёт всех личных подворий и сенокосных угодий. С женой прожил всю жизнь с 1933 года. Отмечали и золотую, и алмазную свадьбы. Родили и вырастили 10 детей. Прадедушка помог воспитать 20 внуков, и 31 правнука», – рассказала **Софья Борисова**, студентка 6-го курса педиатрического факультета КемГМУ Минздрава России.

Историями своих родных из поколения победителей поделилась и профессор кафедры педиатрии и неонатологии КемГМУ Минздрава России, д.м.н. **Людмила Игишева**. Из семьи на войну ушли её дядя **Николай Гладков** (1923–1944 гг.), дедушки **Григорий**

Игишев (1914–1983 гг.) и **Алексей Колесов** (1902–1941 гг.). Старший лейтенант Николай Гладков родился в деревне Осиновка Томской области, ушел на фронт в июне 1943 г. сразу после окончания школы офицеров. Раненым был взят в плен, из которого сбежал, выпрыгнув из движущегося поезда. После выздоровления вернулся воевать в Карелию, где погиб 27.07.1944 г. Николай Гладков посмертно награжден орденом Отечественной войны II степени за образцовое выполнение боевых заданий, командование на фронте и борьбу с немецкими захватчиками.

«Мой дедушка, кемеровчанин Григорий Игишев, прошёл всю войну, был военным водителем. Многократно награжден за выполнение боевых заданий. Дедушка Алексей Колесов, уроженец села Сычевка Алтайского края, ушёл на фронт в апреле 1941 г. До сих пор он считается без вести пропавшим, могила героя не найдена», – поделилась профессор кафедры педиатрии и неонатологии КемГМУ Минздрава России, д.м.н. **Людмила Игишева**.



БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК КемГМУ

Научной библиотекой КемГМУ Минздрава России организована экспозиция «Бессмертный полк преподавателей Кемеровского медицинского университета», рассказывающая о сотрудниках вуза – участниках Великой Отечественной войны, которые в послевоенные годы вернулись к созидательной деятельности и внесли большой вклад в становление КемГМУ и медицины Кузбасса в целом.



Из 73 сотрудников КемГМУ – участников Великой Отечественной войны сегодня с нами уже никого нет, но память о них хранится в Музее истории Кемеровского государственного медицинского университета и в наших сердцах. Мы гордимся нашими героями, их подвигами на фронте и их успехами в профессиональной деятельности.

Среди них – **Каминский Валентин Валентинович**, к.м.н., ассистент кафедры хирургических болезней №1, **Шерстенников Евгений Николаевич**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, **Раков Илья Моисеевич**, д.м.н., профессор, зав. кафедрой оториноларингологии, **Краковский Аркадий Ильич**, д.м.н., профессор, подполковник медицинской службы запаса, зав. кафедрой госпитальной хирургии, **Прищепов Владимир Федорович**, д.м.н., профессор, майор медицинской службы, зав. кафедрой кожно-венерологических болезней, **Беляев Степан Васильевич**, первый ректор Кемеровского государственного медицинского института, доцент кафедры госпитальной хирургии, заслужен-

ный врач РСФСР, **Подгорбунский Михаил Алексеевич**, полковник запаса, доцент, основатель и зав. кафедрой общей хирургии КемГМУ, главный хирург области, инициатор и организатор открытия городской хирургической службы и школы медсестер, зав. кафедрой госпитальной хирургии (1959–1968 гг.) и другие.

Неоценимый вклад в Великую Победу внесли самоотверженные и героические женщины-медики, будущие сотрудницы КемГМУ.

Клавдия Тихоновна Сомова, к.м.н., доцент, была зав. кафедрой терапевтической стоматологии вуза, старший лейтенант медицинской службы запаса. Участвовала в Великой Отечественной войне с августа 1942 г. по май 1945 г. радистом Отдельной мотострелковой бригады особого назначения.

Клавдия Степановна Богомольная, к.м.н., была доцентом кафедры общей хирургии КемГМУ, майор медицинской службы запаса. С 1943 г. по 1945 г. работала в должности хирурга-ординатора 145-го отдельного медико-санитарного батальона

234-й Добровольческой Коммунистической Ярославской стрелковой дивизии 1-го Белорусского фронта.

Нонна Александровна Попова, к.м.н., была ассистентом кафедры пропедевтики внутренних болезней медицинской академии, капитан медицинской службы. На фронт попала в 1942 г. сразу после окончания Томского медицинского института в качестве врача железнодорожного эшелона.

Любовь Александровна Решетова, д.м.н., профессор, основатель кафедры акушерства и гинекологии Кемеровского государственного медицинского института, майор медицинской службы. Участвовала в Великой Отечественной войне с 1941 по 1945 гг. Добровольно вступила в ряды Красной Армии и была направлена в эвакогоспиталь № 1327. Акушер-гинеколог по специальности, она работала общим хирургом, делала полостные операции. В последние годы войны возглавляла отделение полостной хирургии.

За свои ратные и трудовые подвиги все они были награждены орденами и медалями Великой Отечественной войны.

ВСЕРОССИЙСКИЕ АКЦИИ КО ДНЮ ПОБЕДЫ

Сотрудники и студенты Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России приняли активное участие во Всероссийских акциях, приуроченных к 9 Мая.

В преддверии праздника в рамках акции «Окна Победы» будущие врачи украсили окна рекреаций, кабинетов и учебных ау-

диторий рисунками и надписями, посвященными празднованию 78-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне. Студенты подошли к делу с чувством ответственности, гордости за героическую историю своей страны и помогли создать ощущение приближения Великого праздника – Дня Победы!

В рамках акции «Мой Герой» 97 студентов и преподавателей университета поменили свои фотографии в социальных сетях на фотографии членов семьи – участников Великой Отечественной войны. Также студенты и преподаватели делились историями участия их предков в Великой Отечественной войне в социальных сетях вуза.

В городах Кемеровской области кузбассовцы присоединялись ко всероссийской акции «Бессмертный полк на автомобиле», которая стала альтернативой традиционному шествию с портретами фронтовиков. Представители КемГМУ также приняли участие в акции и разместили на автомобилях фотографии своих родных – участников Великой Отечественной войны.

Пятеро студентов, членов студенческого педагогического отряда «Дельта» КемГМУ, приняли участие в акции «Песни Победы». Ребята записали видеоролики с исполнением песен военных лет и разместили в официальной группе отряда в социальной сети «ВКонтакте».

В рамках участия в акции «Классика Победы» студотрядовцы, члены медицинского отряда «Aviscenna», педагогического отряда «Дельта» и отряда проводников «Золотой Компас» прочитали стихотворения детей – авторов акции «Герой моей страны» и опубликовали в группах отрядов в социальной сети «ВКонтакте». Также иностранные студенты КемГМУ приняли участие в возложении цветов на Мемориале Воину-освободителю в городе Кемерово и прочли стихи советских поэтов о войне.



О любви к Родине, героическом прошлом и сохранении памяти в настоящем говорили в КемГМУ Минздрава России на конференции «Подвиг народа в Великой Отечественной войне».

СОХРАНИМ ИСТОРИЧЕСКУЮ ПАМЯТЬ

В международной научно-практической конференции приняли участие преподаватели, молодые исследователи и обучающиеся Кемеровского государственного медицинского университета и Ошского государственного университета (Киргизская Республика). Специальным гостем мероприятия стал автор-исполнитель Андрей Малый.

Подвиги участников Великой Отечественной войны и героический труд медицинских работников Кузбасса, преступление нацистов и биографии победителей, семейные истории и всенародное беззаветное стремление приблизить Победу стали основными темами выступлений на мероприятии.

«В каждой семье есть своя история, свои герои, память о которых бережно хранится. На ежегодной конференции, которая стала традицией нашего университета, мы с благодарностью и почтением вспоминаем героев Победы, тех людей, которым мы обязаны тем, что живём, обязаны правом называться гражданами нашей великой страны», – сказала в приветственном слове проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения КемГМУ Минздрава России **Татьяна Пьянзова**.

Конференция, посвящённая истории Великой Отечественной войны, стала важной традицией вуза: огромный вклад в создание и становление Кемеровского медицинского университета, здравоохранения Кузбасса внесли ветераны войны и труженики тыла. В медуниверситете работали более 70 сотрудников, участвовавших в Великой Отечественной войне, трудившихся в тылу. Эти замечательные люди вложили в тысячи будущих врачей свои знания и умения, частичку души, уважение и любовь к родной стране.

Один из ключевых докладов конференции «Подвиг народа в Великой Отечественной войне» был посвящён Степану Васильевичу Беляеву – первому ректору (директору) Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России (тогда Кемеровского государственного меди-



цинского института), первому главному врачу областной клинической больницы, военному врачу, партизану, хирургу, патриоту и великолепному организатору, и наставнику.

«Вопросы, которые обсуждались на международной научно-практической конференции «Подвиг народа в Великой Отечественной войне», чрезвычайно важны для сохранения исторической памяти, противодействия попыткам реабилитации нацизма, переписывания истории нашей страны. Подобные конференции играют огромную роль в военно-патриотическом и гражданском воспитании будущих врачей», – подчеркнул **Вадим Шиллер**, проректор по молодёжной политике и воспитательной деятельности КемГМУ Минздрава России.

Почётный гость ежегодного мероприятия **Александр Фролович Шураев**, председатель правления Кемеровского отделения Российского союза бывших несовершеннолетних узников фашистских концлагерей, заслуженный врач России, в прошлом – ассистент кафедры глазных болезней Кемеровского медицинского университета – живой свидетель преступлений нацистов. Он рассказал участникам конференции о жизни детей войны, поделился воспоминаниями о голодных

военных годах, времени, проведённом в оккупации и в трудовом лагере под Берлином, а также призвал слушателей собирать крупицы истории своей семьи и бережно передавать их следующим поколениям, чтобы подвиг, мужество и сила советского народа никогда не были забыты.

Рассказ Александра Фроловича о страшных военных годах дополнил доклад к.и.ст.н., доцента кафедры истории КемГМУ Минздрава России **Златы Боровиковой**. Злата Владимировна познакомила студентов и молодых учёных с преступлениями нацистов против мира и человечности, привела примеры жестокости фашистских солдат, чьи поступки стали причиной смерти 26,6 миллиона советских людей.

Участниками научно-практической конференции также стали иностранные студенты Кемеровского государственного медицинского университета из Египта, Йемена и Индии. Ребята прочитали стихотворения о Великой Отечественной войне на русском языке. **Омар Абдельрахман Мохамед Абубакр, Месиха Рамез Набил, Ахмед Мохаммед Якуб Абдуллах, Абдилбаки Абдуллах Ашраф Махмуд, Ришабх Кумар, Нандкишор Чандра и Аррика Упадхйай** проникновенно исполнили произведения советских и российских поэтов: Владимира Высоцкого «Он не вернулся





из боя», Виктора Бокова «На Мамаевом кургане», Булата Окуджавы «До свидания, мальчики», «Вдова», Семёна Гудзенко «Перед атакой», Алексея Суркова «В землянке» и Юрия Коринца «Неизвестный солдат», погрузив слушателей в лирическую и героическую атмосферу.

По мнению **Вероники Альшевской**, преподавателя-переводчика отдела по работе с иностранными студентами вуза, приобщение иностранных обучающихся к сохранению памяти подвига советского народа во Второй мировой и Великой Отечественной войнах являются важными составляющими воспитательной деятельности. Молодые люди в большинстве своём являются представителями стран-участников Второй мировой войны, и поэтому особенно важно познакомиться их с достоверной историей Великой Победы над фашизмом.

В рамках конференции были подведены итоги десятого, юбилейного конкурса плакатов «Мы помним! Мы гордимся!», посвящённого героизму, стойкости и самоотверженному труду медицинских работников и советских граждан в годы Великой Отечественной войны.

Победителем конкурса стал студент 1-го курса лечебного факультета Тихон Майнагашев, 2-е место заняли первокурсницы педиатрического факультета Александра Семечкова и Татьяна Садыкова, на 3-м месте – первокурсники лечебного факультета Данил Абакшин, Алексей Гончаров и Джаъфар Таджибаев. Ознакомиться с работами победителей и участников конкурса можно в онлайн-формате.

«Важность ежегодного конкурса плакатов «Мы помним! Мы гордимся!» состоит в том, что, собирая материал, информацию, думая о том, как её разместить, студенты знакомятся с новыми для себя историческими материалами, что помогает сохранить историческую память. В этом году активное участие в конферен-

ции приняли иностранные студенты вуза, прочитав стихотворения о Великой Отечественной войне на русском языке. Такие мероприятия позволяют иностранным обучающимся принципиально по-новому посмотреть на нашу культуру, нашу историю, традиции и на вклад нашей страны в Победу над нацизмом», – отметила Злата Боровикова, доцент кафедры истории КемГМУ Минздрава России.

Погрузиться в военно-историческую атмосферу конференции студентам, преподавателям и молодым учёным помогла выставка оружия Великой Отечественной войны, организованная ассистентом кафедры микробиологии и вирусологии вуза **Игорем Самарским**, и книжная экспозиция научной библиотеки КемГМУ Минздрава России «И память о войне нам книга оживит».

Ярким и запоминающимся завершением Международной научно-практической конференции «Подвиг народа в Великой Отечественной войне» стала встреча с участниками и выступление российского автора-исполнителя, патриота **Андрея Малого**.

Православный рэпер и многодетный отец посетил Кузбасс в рамках семейного молодёжного форума «Да! Будет семья крепкой!», посвящённого укреплению традиционных семейных ценностей и организованного региональным Советом по вопросам попечительства в социальной сфере и Союзом православных женщин Кузбасса. Андрей Малый поделился с участниками форума секретами счастливой супружеской жизни и обсудил с молодыми людьми главные семейные ценности.

На встрече в КемГМУ Минздрава России музыкант отметил, что сам является активным гражданином, общественным деятелем и патриотом, помнит об истории своей страны, передаёт эту память своим детям и всем тем, с кем общается. «Ведь пока жива наша память – жив наш народ», – сказал **Андрей Малый**.

На концерте в КемГМУ Минздрава России музыкант исполнил песни о семейных ценностях, о любви к своей стране и подвиге советских солдат и участников специальной военной операции.

ВО ИМЯ ЖИЗНИ НАМ НУЖНА ПОБЕДА

*Надежда победить приближает победу,
уверенность в победе лишает нас ее.*

Ливий

*Как рады были в сорок пятом
Мы той Победе над «чумой»,
Что наши юные ребята
Вернулись многие домой.*

*Вернулись созидать, пахать
и строить
И из руин поднять страну,
А недруг, затаивший злобу,
Нам объявил опять войну.*

*Их цель – в надежде – остановят,
Нас суверенной стать страной,
Судьбу нам мрачную готовят –
Жить под имперскою пятой.*

*Теперь известна их манера,
Друг другу многие под стать,
Взрастить наследников Бандеры,
Чтобы с Россией воевать.*

*А нам сражаться за Россию,
Была чтоб в мире тишина,
Чтоб небо вечно было синим,
Чтоб слово сдать в архив – война.*

*Мы снова смело встанем в строй,
Кто за отца, за мать, за деда,
В бой вступят чин и рядовой –
Во имя жизни нам нужна победа!*

*И снова так, как в сорок первом,
Страна огромная, вставай!
Все силы напрягай и нервы,
Врагам ни в чём не уступай.*

*И снова ждём мы день Победы,
И снова враг – фашизм, нацизм,
Несущий слёзы, боль и беды.
Сомнений нет, что победим.*

*Мы о потерях помнить будем,
Без них победы не видать,
В веках их подвиг не забудем,
Любовь народа им стяжать.*

17 апреля 2022 года
Профессор
КемГМУ А.П. Торгунаков

ДЕНЬ ПОБЕДЫ В ГОРОДЕ-ГЕРОЕ ВОЛГОГРАДЕ

«Проникнитесь духом города, патриотизмом его жителей!». И я проникся!»: студент Кемеровского медицинского университета рассказал о поездке в Волгоград.

Владислав Высоцкий, студент 3-го курса медико-профилактического факультета Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России, доброволец Студенческого корпуса спасателей КемГМУ «Альфа» и заместитель председателя Совета обучающихся нашего вуза, встретил День Победы в городе-герое Волгограде.

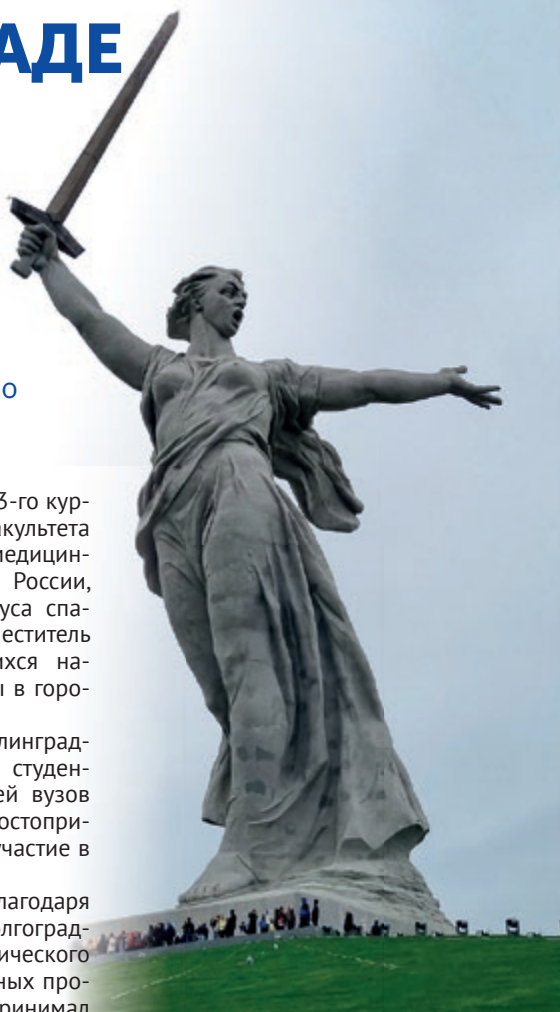
В год 80-летия Победы в Сталинградской битве в составе делегации студенческого актива и преподавателей вузов Кузбасса он посетил главные достопримечательности города и принял участие в Параде Победы.

Поездка стала возможной благодаря сотрудничеству Кузбасса и Волгоградской области в вопросах патриотического воспитания, реализации совместных проектов и инициатив. Делегацию принимал Волгоградский государственный аграрный университет.

«Студенты и администрация вуза радушно встретили нас и сопровождали на всех мероприятиях, – рассказал **Владислав**. – В первый день нам провели обзорную экскурсию по Волгограду. Этот город наполнен духом патриотизма, он сразу запал мне в сердце. Я даже подумать не мог, что в нём находится столько памятников героям, оборонявшим город от врага. От услышанных историй про оборону Сталинграда шёл мороз по коже... Одной из точек нашей экскурсии был Александро-Невский собор, мы посетили знаменитую мельницу Гергардта и Дом Павлова. Многие советовали: «Проникнитесь духом города, патриотизмом его жителей!». И я проникся!».

Кузбасские студенты побывали и на главной высоте России – Мамаевом кургане. Они осмотрели: «Стоять насмерть», горельеф, олицетворяющий стены-руины Сталинграда, «Скорбящая мать», Зал Воинской Славы, «Родина-Мать зовёт».

«Эти скульптуры захватывали дух и потрясли мой разум своим величием! – делится впечатлениями **Владислав**. – На кургане находится 200 ступеней, символизирующих 200 дней Сталинградской



битвы. С каждым шагом подниматься по лестнице становилось все тяжелее. И трудно было не от того, что она довольно высокая, нет... Каждый шаг отражал во мне ужас прожитого дня в Сталинграде в военный период. Родина-Мать раньше казалась мне намного меньше, отчего вызвала еще больше эмоций, когда я увидел её не на картинке, а «вживую». Смотри на монумент с разных сторон, можно воспринимать его иначе. Родина-Мать величественно стоит на вершине кургана и напоминает об ужасах военных лет. На Мамаев курган я взял портрет своего прадеда, который был участником Великой Отечественной войны. Этот день навсегда останется в моей памяти, и я желаю каждому посетить это священное место!».

Во время поездки Владислав побывал и на дискуссионных площадках, на которых студенты из Кузбасса и ВолГАУ рассказывали о патриотическом воспитании в своих университетах. «Кроме того, мы побывали в музее-заповеднике «Сталинградская битва». А в один из дней поехали на не менее важную высоту города – Лысую гору. Ее назвали

так, потому что долгое время на ней не росла трава из-за того, что её склоны были усеяны свинцом. Ожесточённые бои за высоту 145,5 и прилегающую территорию велись непрерывно в течение 147 суток. У мемориала мы возложили цветы, а потом радиоклуб ВолГАУ организовал интерактивную игру «Охота на лис».

В Волгограде нам повезло стать частью Великого праздника: кузбасская делегация участвовала 9 Мая в параде. Эмоции от увиденного не передать словами! Возглавил колонну легендарный танк Т-34, по улицам города прошли курсанты и кадеты, проехала военная техника, показывая мощь русского оружия! В День Победы мы также посетили световую инсталляцию у мемориального комплекса «Бронекатер БК-31» на центральной набережной города-героя, – вспоминает поездку **Владислав Высоцкий**.

В последний день пребывания в Волгограде представители студенческого актива и преподаватели вузов Кузбасса написали письмо будущим поколениям студентов и высадили голубые ели на территории Волгоградского аграрного университета рядом с памятником воинам Кузбасса, павшим в Сталинградской битве. Этим было положено начало сотрудничеству регионов. Впереди – реализация совместных проектов и инициатив.



«ЛИКОВАНИЕ, РАДОСТЬ И ГОРДОСТЬ ЗА СВОЮ СТРАНУ»: ВОСПОМИНАНИЯ О ДНЕ ПОБЕДЫ

Нить памяти связывает наши поколения. Великий праздник – День Победы предстает яркими красками в воспоминаниях выпускницы первого набора студентов, получившей диплом врача в 1962 году, Валерии Михайловны Королевой-Мунц:

«Когда закончилась Великая Отечественная война, мне было семь лет. День Победы помню отдельными картинками, я как раз тяжело болела корью. Да и времени уже прошло немало.

После майских праздников уже было ясно, что война вот-вот закончится. Весь день восьмого мая в домах не выключалось радио, ждали объявления о конце войны. Объявили о Победе утром девятого мая. Какая это была радость! Нет, не радость, а сверхрадость! Люди выбегали на улицу, обнимались, целовались, плакали, пели. Такое всеобщее ликование, радость и гордость за свою страну я помню лишь дважды в своей жизни: второй раз это было, когда в космос полетел Гагарин. Вечером мама с работы принесла подарки – банку тушёнки и «кирпичик» белого хлеба, а я за время войны уже и забыла, что хлеб бывает и белым. Праздник был и с горечью. Хозяйка квартиры, где мы жили, надрывно рыдала, уронив голову на стол – ей утром принесли «похоронку» на мужа, который сгорел в танке при наступлении на Берлин.

В июне, когда на Красной площади был парад Победы, даже у нас, в маленьком сибирском городке Мариинске,



тоже был праздник – митинг на площади с флагами и торжественными речами, играл духовой оркестр.

В последующие годы, до 1965 года, День Победы отмечали скромно. Его считали обычным рабочим днём, парады и шествия не проводились, но работать в этот день старались с большим старанием, выполняли и перевыполняли свои рабочие нормы. В этот день устраивались массовые гуляния, если был выходной, домашние праздники. Русский человек так устроен – когда у него радость, он хочет быть «на миру», с друзьями и соратниками.

Когда я поступила в Кемеровский государственный медицинский институт (ныне КемГМУ Минздрава России) и весной 1957 года приближался День Победы, заведующий кафедрой физкультуры, бывший фронтовик Борис Яковлевич Елов, предложил в честь этого праздника провести институтскую легкоатлети-

ческую эстафету и сделать её традиционной. Ректор института Степан Васильевич Беляев, бывший во время войны фронтовым врачом, конечно, поддержал эту инициативу.

Занятий в этот день не было, но все собрались в вузе. Каждая группа, а их было шестнадцать, выставила команду из десяти человек. Была и команда сотрудников, тоже из десяти человек. Эстафета превратилась в большой спортивный праздник: 170 участников, команда судей, восторженные болельщики и команда «Скорой помощи». Кто стал победителем, точно не помню, но кажется, что группа №16. Эстафета потом проводилась ещё много лет.



Фотографии на этом мероприятии, как и многие другие фото о жизни нашего курса, сделал наш «главный фотограф» Коля Михайлов.

День Победы в моей памяти и моём сердце всегда. Хочу поздравить с этим праздником сотрудников Альма-матер, студентов и своих сверстников, «детей войны», которые всегда вместе отмечают этот день в Музее истории нашего вуза!».

*Валерия Михайловна
Королева-Мунц*



Акушерские ситуации, спасение новорождённого, наложение хирургических швов, искусство УЗИ: в Кемеровском медицинском университете Минздрава России состоялась III Сибирская олимпиада по акушерству и гинекологии.

III Сибирская межрегиональная студенческая олимпиада по акушерству и гинекологии собрала будущих врачей в стенах Кемеровского государственного медицинского университета. За звание победителей боролись команды трёх сибирских медицинских вузов: «Дон Хорион» Читинской государственной медицинской академии, «Человек родился» Кемеровского государственного медицинского университета и команда Алтайского государственного медицинского университета.

В течение двух дней конкурсанты демонстрировали свои умения и навыки на симуляторах, решали теоретические задачи, в том числе и на английском языке, выступали с яркими творческими номерами и даже успели осмотреть памятник Воину-освободителю, посвящённый боевой доблести всех сибиряков, которые сражались в Великой Отечественной войне.

«Сибирскую олимпиаду по акушерству и гинекологии мы проводим в нашем университете третий год подряд. Это стало хорошей традицией. На таких мероприятиях в будущих врачах воспитывается потребность в профессиональном общении, коммуникациях. Для развития важно формировать дружеские отношения в студенчестве, чтобы во взрослой жизни они перешли в профессиональное сотрудничество.

На старших курсах у студентов начинается формирование практических навыков, в том числе в хирургии и эндоскопии. В Кемеровском медуниверситете сегодня есть все современные симуляционные технологии для их отработки. Начиная с 4-го курса, наши студенты на фантомах и тренажерах выполняют операцию кесарева сечения. Таким образом, уходя в профессиональную жизнь, молодые специалисты уже имеют опыт проведения этих манипуляций», – отметила Наталья Артымук, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой КемГМУ Минздрава России, президент КРОО «Ассоциация акушеров-гинекологов», главный внештатный специалист Минздрава России по акушерству, по гинекологии, по репродуктивному здоровью женщин в СФО.

ЧЕЛОВЕК РОДИЛСЯ!



Профессор кафедры акушерства и гинекологии им. профессора Г. А. Ушаковой, д.м.н. **Оксана Новикова**, в свою очередь, подчёркивает, что мероприятие направлено на повышение интереса к специальности акушера-гинеколога, углублённое изучение дисциплин и профессиональный рост будущих врачей.

Олимпиадные испытания начались с конкурса капитанов в формате «Своя игра», который в этом году проходил впервые. Капитаны показали хорошие теоретические знания в истории акушерства и гинекологии, знаковых исследованиях в этой области, латинских пословицах и других вопросах. Наивысший результат – у капитана команды КемГМУ Минздрава России «Человек родился», студента 6-го курса лечебного факультета **Даниила Лысенко**.

«Вопросы были непростые, но я серьёзно готовился к этому конкурсу, читал много дополнительной литературы, вместе с преподавателями разбирали различные клинические случаи. Наверное, это и позволило мне победить в этом испытании», – рассказал **Даниил**.

Соревнования продолжились на базе центра симуляционного обучения и аккредитации медуниверситета, без высокотехнологичного оснащения которого проведение олимпиады было бы невозможно. Оказание неотложной помощи новорождённому, отработка техники наложения хирургических швов по Холстеду



и по Донати, подбор пациентке гинекологического тренажёра, введение внутриматочных контрацептивов – ребята «проводили» плановые приёмы пациентов и решали экстренные клинические ситуации.

Студентка 5-го курса Института клинической медицины Алтайского государственного медицинского университета **Софья Антонова** участвует в олимпиаде второй раз. В этом году она работала на станциях «УЗИ в акушерстве и гинекологии» и «Кесарево сечение».

«Олимпиады подталкивают нас к тому, чтобы выходить за рамки учебной программы. При подготовке к ним мы не только тренируемся на симуляторах, но и общаемся с реальными пациентками, которые приходят на приём в наши клиники, к нашим практикующим преподавателям. Это очень ценный опыт», – поделилась **Софья**.

Пятикурсница педиатрического факультета Читинской государственной меди-





цинской академии **Ангелина Антипкина** в Кемерове впервые. Как будущего акушера-гинеколога больше всего её впечатлил конкурс по реанимации новорождённого. По её признанию, с волнением справиться было очень трудно – ситуация максимально была приближена к реальности, ошибиться было нельзя, нужно было спасти «малыша» во что бы то ни стало.

«В КемГМУ очень хорошее оснащение симуляционного центра, сами конкурсы были организованы интересно и профессионально, а главное – были предложены такие клинические случаи, с которыми мы можем столкнуться в будущей профессиональной деятельности, и мы должны знать, как нам действовать», – отметила **Ангелина**.

Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ДПО Алтайского государственного медицинского универ-

ситета, д.м.н., профессор **Ольга Ремнева** подчеркнула высокий уровень организации мероприятия:

«Были созданы все условия для подготовки конкурсов в симуляционном центре, доброжелательной обстановки и объективного судейства. Дух соперничества присущ любому человеку, а будущим врачам – тем более».

По итогам всех соревнований Гран-при III Сибирской межрегиональной студенческой олимпиады по акушерству и гинекологии получила команда «Человек родился!» Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России.

Первое место заняла команда «Дон Хрион» Читинской государственной медицинской академии, второе – команда Алтайского государственного медицинского университета.



// КОРОТКО

СЕКРЕТЫ СЧАСТЛИВОЙ СУПРУЖЕСКОЙ ЖИЗНИ

узнали будущие врачи на молодёжном семейном форуме



Студенты КемГМУ Минздрава России стали участниками Молодёжного семейного форума «Да! Будет семья крепкой!», организованного Советом по вопросам попечительства в социальной сфере Кузбасса и Региональным отделением Международной общественной организации «Союз православных женщин» при участии Парламента Кузбасса.

Двухдневный форум посвящён укреплению традиционных семейных ценностей, вопросам важности духовно-нравственных ориентиров в личностном развитии молодёжи. Главная цель мероприятия – в доступной форме рассказать будущим мужьям и жёнам, как выстроить отношения, чтобы жить в любви и уважении. Участниками форума стали студенты и преподаватели кузбасских высших и средних специальных учебных учреждений, представители Русской Православной Церкви.

ЗА ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ СОЦИАЛЬНОГО ПАРТНЁРСТВА:

Центральный комитет Профсоюза работников здравоохранения РФ выразил Благодарность ректору КемГМУ Минздрава России, профессору **Татьяне Попонниковой**

По итогам 2022 года Первичная профсоюзная организация КемГМУ вошла в рейтинг лучших медицинских и фармацевтических вузов страны по профсоюзному членству и наличию Соглашения по вопросам гарантий и защиты образовательных и социально-экономических прав студентов.

Достаточно высокий уровень профсоюзного членства (85,53%) среди студентов и наличие действующего, гарантирующего обучающимся защиту их социально-экономических и учебных прав Соглашения в КемГМУ говорит о высоком уровне партнёрских отношений администрации и профкома вуза.

Отметим, что уровень профсоюзного членства и социального партнёрства в вузе является одним из критериев эффективности работы студенческой первичной профсоюзной организации и реализации Концепции молодёжной политики Профсоюза.

Центральный комитет Профессионального союза работников здравоохранения РФ отметил ректора Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России, профессора **Татьяну Попонникову** Благодарностью Президиума за эффективную работу по развитию и укреплению социального партнёрства, за содействие в решении социально-экономических прав и интересов студентов, высокий уровень социального партнёрства, конструктивно выстроенную партнёрскую работу совместно с профкомом вуза и поддержание эффективной работы профсоюзной организации.

КОМАНДА КемГМУ «ЛАНЦЕТ» – ПОБЕДИТЕЛЬ ОНЛАЙН-ОЛИМПИАДЫ ПО АНАТОМИИ

Будущие врачи из Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России показали свои знания на II Международном анатомическом студенческом форуме, который состоялся в гибридном формате на базе Новосибирского государственного медицинского университета. В нём приняли участие первокурсники из Киргизии, Казахстана, Узбекистана, Москвы, Кемерово, Новосибирска, Омска, Кирова, Твери, Самары и Ханты-Мансийска.



Команду «Ланцет» представили пять студентов лечебного и педиатрического факультетов вуза – **Анастасия Воронина**, **Иван Гордеев**, **Полина Карташова**, **Даниил Раутенберг** и **Александр Эльберт**. Наставниками будущих врачей стали заведующий кафедрой морфологии и судебной медицины КемГМУ к.м.н., доцент **Сергей Зинчук**, доцент кафедры, к.б.н. **Наталья Романова** и ассистент кафедры **Евгения Астафьева**.

В рамках форума ребята представили свои доклады на студенческой конфе-

ренции «Анатомия вокруг нас», где были заслушаны выступления 13 вузов-участников, проверили знания в строении внутренних органов в разделе «Спланхнология» на III Международной студенческой онлайн-олимпиаде по анатомии, решив 50 различных заданий по истории и теории анатомии, логике, этимологии, клинике, эпонимам и др. Пройдя 10 конкурсов и сразившись с 12 вузами-участниками, команда «Ланцет» завоевала 3-е место на онлайн-олимпиаде.



По результатам общекомандного зачёта команда Кемеровского медуниверситета «Ланцет» заняла 3-е место. В конкурсе докладов диплом I степени получила **Полина Карташова** с работой «Внеаудиторная самостоятельная работа по анатомии глазами студентов КемГМУ». Победительница представила результаты исследования на основе анкетирования студентов КемГМУ. Её доклад получил наибольший отклик как у членов жюри, так и среди студентов-участников конференции.

«Работа в гибридном формате очень понравилась студентам, а члены жюри отметили, что ребята подошли к подготовке с большой активностью и ответственностью. Как преподаватели, мы очень рады, что студенты с энтузиазмом относятся к участию в форумах и олимпиадах и могут не только проверить свои знания, завести новые знакомства, но и проявить творческие способности, отточить навыки командной работы, что пригодится им в будущей профессии», – отметил **Сергей Зинчук**, заведующий кафедрой морфологии и судебной медицины КемГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент.

Студенты Кемеровского медицинского университета регулярно участвуют в анатомических олимпиадах и занимают там призовые места. Так, команда третькурсников лечебного факультета «Анатомия вкуса» заняла 3-е место на V Московской Международной Универсиаде по анатомии человека «АНАТОМ и Я» им. академика М.Р. Сапина. А команда второкурсников КемГМУ завоевала призовые места на конкурсах I Межрегиональной студенческой олимпиады по анатомии человека Сибирского федерального округа.





ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ В КЕМГМУ: БУДУЩИЕ ВРАЧИ ВОСТРЕБОВАНЫ В МЕДОРГАНИЗАЦИЯХ КУЗБАССА

Представители более 50 медицинских организаций в живом общении рассказали студентам выпускных курсов Кемеровского государственного медицинского университета Минздрава России об актуальных вакансиях и нюансах трудоустройства. Министр здравоохранения Кузбасса, главы и заместители глав муниципалитетов по социальным вопросам, в свою очередь, представили информацию о действующих программах и мерах социальной поддержки молодых врачей.

«На сегодняшний день в связи с известным кадровым дефицитом в сфере здравоохранения, безусловно, идёт борьба за молодых специалистов. Конкурируя между собой, работодатели стремятся показать выпускникам все позитивные изменения, которые сейчас происходят в региональном здравоохранении. Строятся и открываются больницы, они оснащаются современным высокотехнологичным оборудованием, у будущих врачей появляются новые возможности для профессионального роста. И наши выпускники должны об этом знать. Для этого и существуют такие мероприятия, когда представители системы здравоохранения и студенты знакомятся друг с другом, обсуждают совместные планы и перспективы развития», – рассказала ректор КемГМУ Минздрава России, профессор Татьяна Попонникова.

Вузовский центр содействия трудоустройству выпускников проводит консультационную работу со студентами по вопросам самопрезентации, профориентации и информирования о состоянии рынка труда, в том числе в индивидуальном порядке. С начала этого учебного года в КемГМУ Минздрава России совместно с министерством здравоохранения Кузбасса проводятся встречи будущих выпускников с главными областными специалистами, главными врачами и ведущими сотрудниками медицинских организаций Кузбасса. Организуются экскурсии в медорганизации региона для знакомства со структурой, представителями администрации и руководителями структурных подразделений.

«Итогом работы становится то, что практически все выпускники нашего медуниверситета на момент окончания вуза уже определяют с их будущей специальностью и местом работы», – говорит Мария Шмакова, руководитель центра содействия трудоустройству выпускников КемГМУ Минздрава России.

Ежегодно Кемеровский государственный медицинский университет Минздрава России выпускает около 500 высококвалифицированных специалистов – врачей, провизоров и медицинских сестёр-бакалавров. Более 95% выпускников трудоустраиваются, из них примерно половина продолжают обучение в ординатуре, при этом почти все клинические ординаторы совмещают учёбу и работу на врачебных должностях.

При подготовке по всем специальностям медицины и здравоохранения в Кемеровском медицинском университете используется новейшее, в том числе

симуляционное оборудование для отработки практических навыков. Студенты, обучающиеся по целевому договору с медицинской организацией, проходят практическую подготовку по месту будущей работы, получая опыт общения с коллективом. К учебному процессу привлекаются практикующие врачи – ведущие специалисты кузбасских больниц проводят мастер-классы. И уже после окончания 3-го курса более четверти студентов совмещают учёбу с работой на должностях среднего медицинского персонала.

Студент выпускного курса лечебного факультета КемГМУ Минздрава России Егор Таиров тоже имеет опыт работы в медорганизации. «После окончания медуниверситета планирую работать в поликлинике и одновременно получать профильную специальность в ординатуре. Для себя я выбрал направление «Травматология и ортопедия», потому что считаю его одним из основных в медицине», – рассказал Егор.

Высокое качество образования, растущая потребность в кадрах обеспечивают выпускникам медуниверситета 100% гарантию будущего трудоустройства и наполняют высококвалифицированными специалистами систему здравоохранения Кузбасса.

«Особенность медицинского образования в Кузбассе заключается в том, что более 70% бюджетных мест – целевые. Это означает, что практически всем нашим выпускникам гарантировано трудоустройство. Для решения вопроса кадрового голода в Кемеровском медицинском университете ежегодно увеличивается количество бюджетных мест. И в этом заслуга нашего Губернатора Сергея Евгеньевича Цивилева. На сегодняшний день наш медицинский университет, среди вузов Минздрава России, является лидером по темпу прироста контрольных цифр приёма. В несколько раз возросло и количество бюджетных мест в ординатуру», – подчеркнула ректор КемГМУ Минздрава России, профессор Татьяна Попонникова.

Главная задача медуниверситета – подготовка высококвалифицированных кадров для первичного звена и врачей – профильных специалистов для здравоохранения Кузбасса. У вуза есть все возможности для того, чтобы обеспечить региональную систему здравоохранения специалистами. Ежегодное увеличение количества бюджетных мест способствует тому, чтобы молодые люди, получая медицинское образование в Кемеровском медицинском университете, оставались жить и работать в регионе.

**В 2023 году в КемГМУ
Минздрава России для
поступления доступно
691 бюджетное место.**

**Количество бюджетных мест
в ординатуре – 228.**

СБЕРЕГАЯ ЗДОРОВЬЕ

III Международная научно-практическая конференция «Медико-биологические и нутрициологические аспекты здоровьесберегающих технологий» состоялась в Кемеровском государственном медицинском университете Минздрава России. Обсуждение научных вопросов прошло в гибридном формате.

Более ста преподавателей, учёных, студентов, врачей, представителей бизнеса из вузов, научных, научно-исследовательских организаций, медицинских учреждений Белоруссии, Узбекистана, Таджикистана, Индии, Кемерово, Москвы, Майкопа, Грозного, Улан-Удэ и Томска обсудили актуальные вопросы медицинской биотехнологии и биофамацевтики, пищевой биотехнологии и нутрициологии, промышленной биотехнологии, возможности разработки новых биологически активных добавок и функциональных продуктов питания, перспективы использования отходов пищевой и фармацевтической промышленности в качестве источников биологически активных веществ.

Биотехнология является одним из ведущих научных направлений России, изучает функциональные, метаболические, гигиенические и клинические аспекты взаимодействия разработанных биологически активных продуктов на организм человека и позволяет создавать новые продукты питания и БАДы. Это направление вызывает беспрецедентный интерес у учёных, занимающихся разработкой специализированных продуктов, в том числе для профилактики и лечения различных заболеваний.

Как подчеркнул декан фармацевтического факультета КемГМУ Минздрава России, к.б.н. **Василий Большаков**, новый формат взаимодействия науки и бизнеса в рамках конференции позволяет России интегрироваться в мировую научную среду и разрабатывать специализированные продукты с направленными функциональными свойствами.

«На конференции представлено множество достойных работ. Директор компании «Артлайф» по науке и производству, канд. техн. наук, доцент **Андрей Вековцев** рассказал о современных биотехнологиях в крупном промышленном производстве, а специалист биотехнологического информационного центра компании **Елизавета Ходырева** сделала акцент на биосинтезе субстанций на основе пробиотических



культур на примере органической формы селена. Ведущий научный сотрудник московского Федерального научного центра питания и биотехнологии, к.м.н. **Маргарита Коростелева** представила работу об изменении биохимических показателей спортсменов при соблюдении религиозного поста и привела результаты анализа фактического питания спортсменов сборной команд республики Бурятия по вольной борьбе и стрельбе из лука», – отметил **Валерий Позняковский**, руководитель НОЦ «Прикладная биотехнология и нутрициология», профессор кафедры гигиены КемГМУ Минздрава России, д.б.н., заслуженный деятель науки РФ.

На научном мероприятии были представлены и постерные доклады заведующей кафедрой химии, заведующей лабораторией нутрициологии, экологии и биотехнологии Научно-исследовательского института комплексных проблем Адыгейского государственного университета, д.б.н., профессора **Аминет Цикуниб**, ассистента кафедры физиологии и анатомии человека и животных Чеченского государственного университета им. А.А. Кадырова **Аминат Алимхановой** на тему «Сахарозо-лактозный дисбаланс как негативная тенденция в питании девочек-подростков» и сотрудников Кемеровского государственного медицинского университета – преподавателя кафедры морфологии и судебной меди-

цины КемГМУ Минздрава России **Татьяны Толочко**, ассистента кафедры морфологии и судебной медицины вуза **Евгения Астафьева** и доцента кафедры молекулярной и клеточной биологии, к.б.н. **Алины Мейер** об оценке влияния галеновых препаратов «*stevia rebaudiana bertonii*» на частоту и спектр цитогенетических и анеугенных нарушений в клетках буккального эпителия.

Выступление профессора кафедры фармакологии, д.б.н. **Вячеслава Лампатов** «Рациональный подход и взаимодействие с промышленными партнёрами при создании фитосредств» и доцента кафедры поликлинической педиатрии, преподавателя детских болезней и постдипломной подготовки **Светланы Дракиной** «Питание детей раннего возраста» вызвало оживлённое обсуждение со стороны слушателей.

III Международная научно-практическая конференция «Медико-биологические и нутрициологические аспекты здоровьесберегающих технологий» стала площадкой, на которой ведущие специалисты обменялись новейшими знаниями, поделились опытом и обозначили направления дальнейших исследований.

Организаторами конференции стали Кемеровский государственный медицинский университет Минздрава России, Научно-образовательный центр мирового уровня «Кузбасс» и промышленный партнёр вуза – компания «Артлайф».



«БОЛЬШАЯ УНИВЕРСИТЕТСКАЯ НЕДЕЛЯ»

Кемеровский медицинский университет Минздрава России стал участником нового масштабного профориентационного проекта «Большая университетская неделя», реализуемого в Кузбассе по поручению губернатора региона Сергея Цивилева. Проект призван помочь выпускникам кузбасских школ сделать осознанный выбор будущей профессии.

Накануне в Юрге «Большая университетская суббота» собрала 250 будущих абитуриентов, команды высших учебных заведений Кузбасса и региональное отделение РДДМ «Движение Первых». Главная цель профориентационного марафона – привлечь как можно больше выпускников к получению высшего образования в Кузбассе.

Кемеровский государственный медицинский университет Минздрава России представили: руководитель центра довузовского образования и профориентации **Оксана Власова**, заместитель руководителя регионального отделения ВОД «Волонтеры-медики», студентка 4-го курса медико-профилактического факультета **Аксинья Пирожкова** и пятикурсник лечебного факультета, студент-активист **Илья Селин**.

Сотрудники познакомили школьников с возможностями получения качественного медицинского образования, правилами



Кемеровский государственный медицинский университет Минздрава России – главная кузница кадров для больниц Кузбасса и других регионов России. За годы работы подготовлено более 35 тысяч врачей, провизоров, сестёр с высшим медицинским образованием. Более 95% врачей Кузбасса – выпускники Кемеровского медицинского университета. Среди них – руководители и сотрудники органов власти в сфере охраны здоровья населения, медицинских организаций, научно-исследовательских институтов, учреждений высшего профессионального образования.

Сегодня КемГМУ Минздрава России – одно из крупнейших высших медицинских образовательных учреждений страны. Вуз имеет государственную, профессионально-общественную, международные – программную и институциональную аккредитации. На сегодняшний день в вузе обучаются более 4 тысяч человек. Медицинский университет имеет лицензию на образовательную деятельность по 106 образовательным программам.

приёма в вуз, рассказали об учёте индивидуальных достижений, преимуществах целевого обучения, о мерах социальной поддержки. Студенты-активисты представили будущим абитуриентам возможности интересной внеучебной жизни в КемГМУ Минздрава России – от волонтерства, научных обществ, спорта до студенческих отрядов, разнообразного творчества.

*«Ждём всех школьников, решивших связать свою жизнь с медициной, и готовы помочь осуществить мечту каждого, кто желает быть высококвалифицированным врачом, спасать, сохранять и укреплять самое ценное – жизнь и здоровье человека», – сказала **Оксана Власова**, руководитель центра довузовского образования и профориентации КемГМУ Минздрава России.*



У ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ – БОЛЬШОЕ БУДУЩЕЕ

О детском хирурге, особенностях детского организма, современных возможностях детской хирургии, научно-исследовательской деятельности кафедры рассказал заведующий кафедрой детских хирургических болезней КемГМУ Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент Никита Андреевич Шабалдин.



ХИРУРГ КАК ШАХМАТИСТ

Хирургия детского возраста представляет собой синтез педиатрической и хирургической наук. Её развитие во многом связано с изучением морфологических, физиологических, биохимических процессов, а также патологических состояний, возникающих в детском возрасте. При этом детская хирургия является одним из наиболее динамично развивающихся направлений медицины. Прогресс в лечении детей с хирургической патологией зависит не только от совершенствования операционных методик, но и от расширения возможностей интенсивной терапии, врачей смежных дисциплин. Так, хирург должен, как шахматист, просчитать последствия лечения на несколько шагов вперёд, выбирать сроки и тактику хирургического вмешательства исходя из конкретных данных больного. Именно междисциплинарный подход в лечении является залогом успеха. В ряде случаев, чтобы помочь ребенку с хирургической патологией, недостаточно усилий доктора

«Хирургия есть божественное искусство, предмет которого – прекрасный и священный человеческий образ. Она должна заботиться о том, чтобы чудная соразмерность его форм, где-либо нарушенная, снова была восстановлена»
Гете.

одной специальности, требуется вдумчивое отношение целой бригады врачей.

Основной особенностью детей является морфофункциональная незрелость всех систем органов, которые развиваются по мере взросления ребенка. Для каждого возраста характерны свои критерии нормы, которые не применимы ко взрослым. Именно физиологическое недоразвитие некоторых тканей организма у ребёнка делает их менее устойчивыми к влиянию патологических процессов. Поэтому детский хирург должен в кратчайшие сроки разобраться с жалобами больного, определить форму заболевания и выбрать соответствующую тактику лечения.

Кроме того, детский хирург должен обладать живостью ума. Недостаточно только знать основные симптомы заболеваний, чтобы точно ставить диагнозы и разбираться в способах лечения. Необходима способность к синтезу и анализу информации, умение принимать быстрое и уверенное решение в каждой конкретной ситуации, учитывая то, что в ряде случаев от этого зависит жизнь ребёнка. Ещё хотелось бы отметить, что у детского хирурга должно быть большое сердце, наполненное любовью и состраданием к детям.

Выбор хирургической специальности в моём случае обусловлен интересом к этому медицинскому направлению, который появился во время изучения хирургии на кафедрах КемГМУ. Возможность помочь детям, страдающим от пороков развития и заболеваний хирургического профиля, улучшить или в ряде случаев сохранить жизнь ребенка заставляет меня ежедневно совершенствоваться в профессии.

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ

На данный момент хирургия переживает колоссальное развитие. Активно совершенствуется техническая составляющая медицинского оборудования, дающая возможность применения новых методик оперативного вмешательства. Операции, которые ещё десять лет назад являлись уникальными, внедрены в широкую практику. Технологии, которые раньше представлялись лишь плодом научной фантастики, постепенно приходят в практическую медицину, становясь рутинными.

Эндоскопическая хирургия, которую раньше уничижительно называли «хирургия через замочную скважину», является методикой выбора при большинстве пороков развития и заболеваний у детей. Эндоскопически на данный момент оперируются новорождённые с такими сложными пороками развития, как атрезия пищевода, врождённая диафрагмальная грыжа, незавершённый поворот кишечника. При этом выживаемость таких детей значительно выросла, и мы продолжаем наблюдать снижение детской смертности. Через небольшой прокол на грудной клетке или в области брюшной полости возможно исправить тяжёлые аномалии, несущие угрозу для дальнейшей жизни ребёнка.

Современные возможности позволяют выполнять хирургические вмешательства не только у новорождённых, но и до момента рождения в утробе матери, так называемая фетальная хирургия. В России бригадой врачей, в которую вошли детские хирурги, нейрохирурги, анестезиологи-реаниматологи, неонатологи, акушеры-гинекологи, выполнена эндоскопическая операция на плоде по поводу врождённой спинномозговой грыжи. Уникальность операции заключается в том, что для доступа к плоду не выполнялся разрез на матке матери, а использовалась





эндоскопическая техника через несколько проколов. Такие операции являются единичными во всем мире.

В Ивано-Матренинской детской клинической больнице города Иркутска осваиваются робот-ассистированные операции у детей. Специалисты этой больницы регулярно посещают город Кемерово, участвуют в мастер-классах с приглашением студентов Кемеровского медицинского университета. Такой вид хирургической техники позволяет выполнить сложнейшие операции с ювелирной точностью. Основной сложностью применения у детей данной технологии является несоответствие размеров манипуляторов и грудной, брюшной полости ребенка. Однако технический прогресс направлен на снижение диаметра микроинструментов.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Кафедра детских хирургических болезней КемГМУ Минздрава России ведёт активную научно-исследовательскую деятельность. На кафедре изучаются такие актуальные вопросы, как помощь детям с пороками развития центральной нервной системы, спинномозговыми грыжами, внутрижелудочковыми кровоизлияниями, опухолевыми процессами, изучаются тактика ведения новорожденных с атрезией пищевода, мальротацией кишечника, молекулярно-клеточные аспекты нарушения костного гомеостаза при развитии асептического некроза и способы коррекции.

Хочу отметить, что специалисты кафедры осваивают гранты Российской Федерации, участвуют в работе всероссийских конференций. К научно-исследова-

тельской работе подключены и студенты КемГМУ, в результате они регулярно занимают призовые места в студенческих конференциях. На кафедре детских хирургических болезней функционирует студенческий научный кружок, возглавляемый мной и доцентом кафедры **Константином Анатольевичем Ковальковым**. Студенты формируют как базовые, так и некоторые продвинутое мануальные хирургические навыки, отрабатывая их на фантомах. Кроме того, для знакомства с эндоскопической хирургией мы используем хирургическую стойку. Для теоретической подготовки проводятся занятия, в том числе с использованием онлайн-формата, различные мастер-классы. Так, для студентов организуются собрания с онлайн-участием детских хирургов из других городов России и зарубежья. Такое прямое общение – информация, получаемая «из первых рук», способствует приобретению к детской хирургии, подогревает интерес к данной специальности, а в ряде случаев – стимулирует выбор будущей профессии.



Таким образом, детская хирургия является одним из наиболее бурно развивающихся направлений медицины. Современные методики операций, развитие анестезиологии-реаниматологии позволили значительно увеличить выживаемость детей с тяжёлыми пороками развития. Будущее детской хирургии связано с разработкой и внедрением в практику минимально инвазивных способов хирургической помощи, а также в ряде случаев расширением показаний и способов медикаментозной поддержки и коррекции нарушений в организме ребенка, вызванных хирургической патологией.

// КОРОТКО

НАГРАЖДЕНА ПРОФЕССОР КемГМУ ЛЮДМИЛА ИГИШЕВА

За активное участие в деятельности Ассоциации детских ревматологов и вклад в развитие детской ревматологии награждена профессор кафедры педиатрии и неонатологии КемГМУ Минздрава России, главный областной детский специалист-ревматолог, доктор медицинских наук Людмила Игишева. Награждение грамотой Ассоциации детских ревматологов состоялось в рамках V Всероссийского Конгресса детских ревматологов с участием международных специалистов, проходившего в Москве в конце апреля. Лучшие ревматологи страны обсуждали вопросы профилактики, диагностики и лечения ревматических заболеваний у детей и актуальные вопросы реабилитации. Среди насущных тем – введение в практику инновационных медицинских технологий и повышение качества медицинской помощи детям с тяжёлой, инвалидизирующей патологией, разработка стратегии развития детской ревматологии в Российской Федерации.

ПРОФЕССОР ВЕРА ВАВИЛОВА ПРЕДСТАВИЛА

СОВРЕМЕННУЮ ТАКТИКУ

ведения детей с острыми респираторными заболеваниями на международном форуме в Ташкенте

IV Международный форум «Инновационные технологии в педиатрии» состоялся в Республике Узбекистан. Организатором выступил Ташкентский Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников (ЦРПКМР).

Профессор кафедры поликлинической педиатрии, преподаватель детских болезней и последипломной подготовки КемГМУ Минздрава России, председатель Регионального отделения «Союз педиатров России по Кемеровской области», д.м.н., профессор Вера Вавилова представила коллегам опыт современной тактики ведения детей с ОРВИ.

На полях IV Международного форума участниками были рассмотрены опасности бронхообструктивного синдрома у детей, стратегии лечения ринита и других респираторных заболеваний на примере конкретных клинических случаев. Представлены доклады, касающиеся широкого спектра вопросов, связанных с лечением маленьких пациентов при патологии желудочно-кишечного тракта, аллергических заболеваниях и других состояниях.

«Давняя профессиональная дружба с пульмонологами Узбекистана даёт возможность обмениваться важным опытом и достигать общих целей в лечении маленьких пациентов. На международном мероприятии был сформирован творческий коллектив для подготовки совместного учебного издания. С руководителем Центра развития профессиональной квалификации медицинских работников, д.м.н., профессором Хабибуллой Акиловым достигнута договорённость о подписании Меморандума о сотрудничестве в направлении развития академической мобильности и совместных научных проектов», – отметила профессор Вера Вавилова.

К 120-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ С.В. БЕЛЯЕВА



«Исполнилось 120 лет со дня рождения первого ректора нашего мединститута (сейчас он носит название Кемеровский государственный медицинский университет) – Степана Васильевича Беляева (он родился 7 мая 1903 года). Для нас он был не только ректором, но настоящим Человеком и Хирургом с большой буквы, смелым врачом в партизанском отряде во время Великой Отечественной войны, примером для нас, строгим судьёй, настоящим добрым и заботливым отцом. Мы его искренне уважали, любили и помним сейчас».

Врачи первого выпуска: В. Короткевич, Э. Глыбовский, В. Королева-Муц, В. Сапуненко, Г. Малахова, А. Григорук, Э. Ульман, Н. Берген, Н. Атаманова, Г. Лаптева, Г. Мельникова, Л. Попова. Москва, Петербург, Новочеркасск, Кёльн, Кемерово.

ПОДВИГИ С.В. БЕЛЯЕВА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Степан Васильевич Беляев (07.05.1903–16.05.1969) – выдающийся человек, врач-хирург, вклад которого в медицину Кузбасса огромен. До войны он был главным врачом Рудничной больницы, а после стоял у истоков областной больницы и Кемеровского государственного медицинского института. Ни Гражданская война, которую он пережил в детстве, ни Великая Отечественная, которая стала самым суровым испытанием для его поколения, не сломили в нём желание помогать людям и дух патриотизма.

Войну Степан Васильевич встретил, находясь на сборах в военном лагере в Юрге. В тот же день его часть отправилась в Томск, где прошли молодые годы тогда начинающего хирурга Беляева. Теперь он, помимо прочего, – начальник оперативно-перевязочного взвода и парторг 215-го медсанбата 166-й стрелковой дивизии. Рудничная больница, в которой он служил главврачом, была передана молодому врачу Марии Горбуновой.

215-й медсанбат прибыл в Ельню, где на плечи Беляева сразу легло много работы. Несмотря на большое количество раненых и тяжёлые условия, вскоре работа была отлажена до такой степени, что даже главный хирург Красной Армии Н.Н. Бурденко рекомендовал использовать пример Беляева и его коллег другим медсанбатам.



Красноармейцы, которых оперировал и лечил Беляев, уважали его за чуткость, трудолюбие и знание своего дела. Большая часть операций, проведенных им, заканчивалась успешно, несмотря на работу при плохом освещении и содрогание воздуха от бомб. *«Самой лучшей благодарностью для меня является тот момент, когда люди, над которыми нависла угроза смерти, после моей помощи возвращаются к жизни»*, – говорил сам хирург.

В октябре 1941 года медсанбат Беляева попал в окружение и плен под Вязьмой. Фашисты зверствовали по дороге в пункт назначения. Пленных погрузили в эшелон, где они три дня находились в нечеловеческих условиях. Вагоны были битком набиты, те, кто мог стоять, – стояли, а остальные либо были без сознания, либо уже мертвы. Тяжелораненых расстреляли ещё раньше. Три дня пленные находились без еды и воды, без возможности вдохнуть свежего воздуха. Эшелон остановился на станции «Боровуха-I». Медики отправились в санчасть лагеря, куда позже приписали Беляева и других врачей, и фельдшеров.

Было очевидно, что главной целью фашистов было тем или иным образом истребить военнопленных, которые содержались в страшных условиях: антисанитария, голод и холод. От болезней каждый день в концлагере умирало до 250 человек. Опытный хирург Беляев, выполняя свой врачебный долг, стремился сократить количество смертей, как мог. Он днем и ночью работал в



операционной, но главной причиной смертности были инфекционные заболевания, в частности – тиф. Степан Васильевич организовал тифозный барак за территорией лагеря, чтобы болезнь не распространялась так стремительно среди изнемождённых от голода и тяжёлого климата пленных. Он и сам заразился, болезнь настолько ослабила хирурга, что доктор упал в обморок во время проведения операции. Не позволив себе долго восстанавливаться, после улучшения самочувствия Беляев сразу приступил к работе, хотя на тот момент он весил 46 килограммов. *«Раз на своих ногах стоим, значит, ещё повоюем...»*.

Всё ещё ослабленный после болезни, он принял на себя пост старшего врача-обер-артца. Степан Васильевич написал рапорт врачу комендатуры. Тот не поверил, что в лагере люди умирают от пневмонии, тифа и дизентерии, обвинив Беляева в невыполнении своих обязанностей. Однако ему удалось добиться того, чтобы в лагере установили банно-прачечный комбинат. Шинели военнопленных кишели от вшей, заключенных плохо кормили, но Беляев сумел наладить работу подчинённой ему части лагеря так, что многим военнопленным сохранили жизнь. К зиме удалось многое сделать, в частности, начать кипятить воду, витаминизированную хвоей. Смертность снизилась.

За время нахождения в лагере Степан Васильевич сумел завоевать доверие немецкого управления, оно прислушивалось к его советам по улучшению эпидемиологи-



ческой обстановки среди военнопленных, потому что сами очень боялись чем-нибудь заразиться. Со временем доктор получил разрешение на выход из лагеря в комендатуру, тифозный барак, аптеку. В деревне он познакомился с другими советскими патриотами, вместе они решили, что врачам пока лучше остаться в лагере, помогать военнопленным и не позволять им впасть в уныние из-за фашистской пропаганды. Начали распространяться новости о разгроме немцев под Москвой, что поднимало боевой дух заключённых в концлагере.

В декабре с лагеря сняли карантин, и фашисты начали вербовать военнопленных на работы в Германию. Отправляли туда только здоровых, и Беляев браковал большую часть кандидатов на отправку, диагностируя у них то хроническую дизентерию, то педикулёз. Этот план немцы могли легко раскрыть, поэтому Степан Васильевич решил написать рапорт о том, что в лагере новая вспышка тифа. Снова ввели карантин и вербовку прекратили. Под видом умерших от тифа Беляев вывозил из лагеря командиров и политработников. По указанию Степана Васильевича на умерших продолжали выдавать хлеб, которым кормили ослабленных или давали в дорогу тем, кого вывозили из лагеря. Одним словом, помогал беззащитным военнопленным, как мог.

Партизанке Анне Шанько удалось вытащить Беляева из лагеря под предлогом того, что он врач, а в местечке Борковичи бушует эпидемия тифа, некому работать на немцев. После выхода из лагеря, несмотря на исто-

щение, Беляев работал в амбулатории, помогал людям, делал операции и искал возможности уйти в партизанский отряд. Ему и там удалось заполучить доверие комендатуры для относительно свободного передвижения. Доктор начал проводить в окрестных деревнях мероприятия для уменьшения заболеваемости тифом: рассказывал, как ухаживать за тифозными больными, как предотвратить заражение окружающих.

Затем Беляев и Шадурский, его товарищ из лагеря, который предложил витаминизировать воду хвоей, стали разведчиками отряда «Боевой». В поездках по деревням врачи собирали сведения о работе полицейских гарнизонов, доставали медикаменты и питание для радиоприёмника. По совету товарищей из отряда они стремились показать комендатуре, что прочно обосновались в Борковичах. Под видом вызова к больным, Степан Васильевич выполнял важные задания от отряда. Используя эпидемиологическую обстановку, связанную с тифом, которого очень боялись немцы, Беляеву удалось отвести от Борковичей карателей, которые могли бы рассекретить подпольную деятельность. Под видом больных тифом, получилось вывезти из лагеря ещё нескольких активистов лагерного подполья.

Наконец врачи получили разрешение уйти в партизанский отряд. Они попали в группу, возглавляемую комиссаром Неклюдовым. В деревнях партизанской группы работы было много, люди нуждались в медицинской помощи, которой у них долго не было.

Затем Беляев попал в группу Горячева, где было множество больных и раненых. Работать приходилось в тяжёлых условиях. В августе они получили приказ о переводе хирургов на Большую землю. Так Беляев вновь стал военным врачом.

В сентябре 1943 года Степан Васильевич был тяжело контужен и демобилизован. В декабре того же года он стал главным врачом и заведующим хирургическим отделением Кемеровской областной клинической больницы, которая в настоящее время носит его имя. За годы войны Беляев участвовал в трёх военных операциях, через него прошло около 2340 больных и 300 раненых, обучил 8 медсестер, за что получил Орден Отечественной войны II степени.

В памяти белорусских патриотов С.В. Беляев навсегда остался человеком с большим сердцем и душой, которые всегда были открыты для тех, кто нуждался в его помощи, а ведь готовность помогать своим людям в любых условиях, несмотря на препятствия, и есть патриотизм. Сам же Беляев говорил о своих патриотических чувствах так: *«Я всегда гордился тем, что я сибиряк, коммунист кузбасской рабочей закладки. Не зря немцы боялись сибиряков – они отличались мужеством и хребтостью».*

В декабре 1955 года С.В. Беляев был назначен директором Кемеровского государственного медицинского института и по совместительству доцентом кафедры общей хирургии. Степан Васильевич проявил хорошие организаторские способности и приложил немало сил к созданию и организации медицинского института. Он сумел собрать работоспособный коллектив профессорско-преподавательского состава и обслуживающего персонала, много труда он затратил на то, чтобы оснастить институт новейшим оборудованием, на базе которого стало возможным не только решать задачи учебного процесса, но и осуществлять научно-экспериментальные работы в институте. Научная деятельность Беляева посвящена проблемам травматизма работников химических предприятий.

Первого ректора запомнили все, его уважали и любили студенты. Трудолюбие, бесстрашие и самоотверженность не покидали этого человека до конца жизни. По сей день Степана Васильевича Беляева вспоминают в КемГМУ как замечательного человека.

**Дарья Финк, студентка 1-го курса
лечебного факультета**

(При подготовке статьи привлечены данные из открытых источников (воспоминания о С. В. Беляеве, материалы, посвящённые его деятельности, данные из архива «Память народа»), документы, хранящиеся в музее КемГМУ).



ВЫБЕРИ ЖИЗНЬ!

Анастасия Петровна Коваль – ординатор второго года обучения по специальности «психиатрия», лаборант кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии КемГМУ Минздрава России, куратор студенческого научного кружка по психиатрии. Анастасия занимается профилактикой употребления психоактивных веществ (ПАВ), читает школьникам и студентам лекции о пагубном влиянии наркотиков и алкоголя на здоровье.



– Анастасия Петровна, расскажите о себе. Почему выбрали для изучения психиатрию? Где сейчас работаете?

– Я окончила лечебный факультет КемГМУ. На данный момент заканчиваю своё обучение в ординатуре по специальности «психиатрия». Параллельно обучаюсь на цикле профессиональной переподготовки по специальности «наркология».

Выбрала я эту специальность, ещё когда обучалась на третьем курсе нашего медицинского университета. Мне попал в руки учебник по когнитивным расстройствам, и после этого я чрезвычайно заинтересовалась этой наукой. Она стала моей страстью.

Кроме работы в КемГМУ на кафедре психиатрии, наркологии и медицинской психологии в должности лаборанта, я трудоустроена в Кузбасском клиническом наркологическом диспансере имени профессора Натальи Петровны Кокориной в отделении медицинской реабилитации. Место прохождения ординатуры: кабинеты врачей психиатров-наркологов для обслуживания детского населения диспансерного поликлинического отделения ГБУЗ ККНД.

– Что такое ПАВ, и почему они так опасны?

– ПАВ – это психоактивные вещества. К ним относят алкоголь, наркотики и токсические вещества. Употребление данного типа веществ может привести к такому заболеванию, как зависимость. Не существовало бы врача-нарколога, если не было такого заболевания. Но не только зависимость является следствием употребления ПАВ, также это различные соматические и психические заболевания, такие как биполярное аффективное расстройство, депрессия, острые

психозы, расстройства восприятия и галлюцинозные состояния.

– Как давно Вы читаете школьникам лекции по профилактике употребления психоактивных веществ? Почему решили этим заниматься?

– В течение года. Я прохожу практику в детском наркологическом диспансере. Одной из особенностей работы врача психиатра-нарколога в этом подразделении является профилактическая работа с подростками. В диспансере такая работа уже велась, это и входит в обязанности врача кабинета. Но ранее больше говорилось не о последствиях употребления психоактивных веществ, а в общем про их вред. Я же в рамках профилактической работы предложила чтение лекций о последствиях употребления ПАВ, проведение викторин для детей разных возрастов из различных социальных групп. Игровая форма передачи знаний показывает свою эффективность. Лекции я читаю под чутким руководством моего курирующего врача Ольги Васильевны Евстратовой.

– Для кого предназначены лекции, как часто они проходят? В каких школах?

– Для детей от 12 до 18 лет, с 6-го по 11-й классы. Ориентировочно 3–4 лекции в неделю. Мы охватываем не только школы, а также училища и детские дома, вузы и колледжи. Лекции проходят в школах №95, 68, 5, 10; гимназии №1, детском доме №2, в КемГУ, в колледже промышленных, информационных технологий и права, Сибирском колледже сервиса и технологий.

– В чем важность таких лекций? Какова цель таких занятий?

– Ответ на этот вопрос можно начать с известной студенческой поговорки: «Готовь

сани летом, а честь смолоду». Многие уже взрослые люди с зависимостью, по статистике, пробуют ПАВ в подростковом возрасте. Естественно, они не задумываются о последствиях употребления, о тяжёлых заболеваниях, а также о таком диагнозе, как зависимость. В связи с этим наши профилактические меры направлены на детское и подростковое население. Мы рассказываем школьникам и студентам, что стоит за употреблением психоактивных веществ и чем это может обернуться, приводим конкретные примеры. Например, публика с большим интересом слушает о том, как человек с зависимостью может болеть калькулёзным холециститом, инфарктом миокарда и туберкулёзом.

Такие беседы с молодёжью – достаточно эффективный метод профилактики, такой формат практикуется в Кузбасском клиническом наркологическом диспансере уже очень много лет.

– Как воспринимают информацию школьники? Задают ли вопросы?

– Школьники и обучающиеся колледжей активно принимают участие в занятиях, особенно в викторинах. Задают вопросы как во время лекции, так и после. Со слов учителей и преподавателей, предоставляемый материал вызывает интерес не только у обучающихся, но и у сотрудников образовательных учреждений.

– Какова связь проводимых лекций для школьников и студентов о вреде ПАВ с Вашей учебной и рабочей деятельностью?

– Работа врача-психиатра заключается не только в выявлении, диагностике и лечении пациентов, важна и профилактика заболеваний. Лекции – это профилактическая работа, которую обязан выполнять врач психиатр-нарколог, работая в детском наркологическом диспансере.

– Каковы Ваши ближайшие планы?

– Лекции будут продолжаться, потому как профилактическая работа должна быть непрерывной. Моё обучение в ординатуре подходит к концу, и осталось совсем немного до осуществления моей мечты – стать врачом психиатром-наркологом. В дальнейшем я планирую совмещать работу врача психиатра-нарколога в Кузбасском клиническом наркологическом диспансере имени профессора Натальи Петровны Кокориной и преподавателя в нашем Кемеровском государственном медицинском университете, на кафедре психиатрии, наркологии и медицинской психологии.



ПОЗНАТЬ ТАЙНЫ РАЗУМА

Председатель студенческого научного кружка по психиатрии Виктор Чиняков, студент 5-го курса педиатрического факультета КемГМУ Минздрава России, расскажет о том, почему стоит присоединиться к кружковцам.

«Дорогие будущие врачи-психиатры! Мы приглашаем вас в свой уникальный кружок по психиатрии!

Вы узнаете всё о тайнах человеческого разума и его расстройств. Как думаете, почему одни люди слышат голоса, а другие – видят несуществующие явления? Как объяснить поведение человека, который считает себя Наполеоном или Марией-Антуанеттой? Как помочь тем, кто страдает от депрессии, тревоги или шизофрении? Всё это и многое другое вы узнаете на наших занятиях.



Занятия кружка проводятся один раз в месяц. Куратор СНК – лаборант кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии КемГМУ Минздрава России Анастасия Петровна Коваль.

Вы получите уникальный опыт общения с пациентами, которые нуждаются в вашей помощи и поддержке. Сможете посетить психиатрическую больницу и пообщаться с пациентами, которые живут в своём особенном мире. Вы сможете применить свои

знания и навыки в реальной практике и почувствовать себя настоящими врачами.

Вы станете частью научного сообщества и сможете проводить свои исследования в области психиатрии. Сможете написать и опубликовать свои научные работы, а также получить помощь от преподавателей и опытных врачей. Вы сможете пообщаться с известными психиатрами и узнать о последних достижениях в этой области.

Мы не только будем изучать психиатрию, но и получать удовольствие от новых знаний. Ведь психиатрия – это не только наука, но и искусство. И мы хотим, чтобы вы полюбили эту профессию так же, как любим её мы.

Так что не теряйте времени и скорее записывайтесь в наш кружок по психиатрии. Мы ждем вас с нетерпением!»



«ГЕНЕТИКА – БУДУЩЕЕ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ»

Ильдар Сафиуллин увлекается наукой и посещает студенческие научные кружки по дисциплинам «Патологическая физиология» и «Пропедевтика внутренних болезней». Ильдар учится на третьем курсе лечебного факультета КемГМУ Минздрава России и очень любит медицину.

«Огонёк любви к медицине разгорался во мне довольно долго. Начну издалека – естественные науки всегда вызывали во мне живой интерес. В начальной школе моим любимым предметом был «Окружающий мир». До сих пор помню главных персонажей учебников – брата и сестру, которые помогли мне познавать фундаментальные законы нашей природы. В 6-м классе «Окружающий мир» заменила «Биология», но мой интерес никуда не пропал, он становился только сильнее. Но на тот момент я и подумать не мог о том, чтобы стать врачом.

И вот в 8-м классе, когда из всех сфер «Биологии» на первый план моего внимания вышло человеческое тело и процессы, происходящие в нём, я окончательно определился, кем я хочу быть во взрослой жизни. Профессия врача стала моей заветной мечтой.

С тех пор я постоянно участвовал в школьных научных конференциях по естественным наукам. После поступления в КемГМУ я продолжил научную деятельность. Меня привлекают самые



разнообразные направления медицины, и поэтому я стараюсь проявить себя в каждом из них. По мере своих возможностей, конечно. Мои последние тезисы были связаны с влиянием генетических факторов на риск развития сердечно-сосудистых заболеваний. Среди таких заболеваний можно выделить атеросклероз. Эта болезнь по сей день является главной причиной развития инфаркта миокарда. Я выбрал эту тему, потому что думаю, что генетика – будущее современной медицины. Именно она способна совершить прорыв в терапии заболеваний, которые

раньше казались неизлечимыми. Если мы найдем способ повлиять на гены, которые связаны с возникновением атеросклеротических бляшек, риск смерти от инфаркта миокарда снизится в разы. Но потенциал генетики на этом, конечно же, не заканчивается...

Хочу выразить безмерную благодарность научным руководителям, которые направляют моё научное стремление в правильное русло: **Дмитрию Юрьевичу Кувшинову, Марине Васильевне Летаевой, Алексею Владимировичу Будаеву.** Ваш вклад бесценен!»



**СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ КемГМУ
МИНЗДРАВА РОССИИ:
АКТИВНОЕ И
СТРЕМИТЕЛЬНОЕ
РАЗВИТИЕ**



В социальной сети «ВКонтакте» открылась группа Совет обучающихся КемГМУ Минздрава России – органа студенческого самоуправления медуниверситета, представляющего права и интересы будущих врачей, а также способствующего их всестороннему развитию и организации комфортного образовательного процесса. Совет обучающихся привлекает студентов к решению вопросов, связанных с подготовкой высококвалифицированных медицинских специалистов, разрабатывает предложения по повышению качества обучения с учётом интересов обучающихся.

Выход организации на новый уровень связан со сменой руководства Совета, которая произошла в ноябре 2022 года. Председателем была назначена **Екатерина Голобокова**, студентка 4-го курса лечебного факультета КемГМУ Минздрава России.

«В КемГМУ совсем недавно произошла реорганизация Совета обучающихся: у нас появились заместитель председателя, секретарь и пресс-секретарь, которые курируют свои направления! Также организованы учебный, научный, медиа, культурный, жилищный, спортивно-оздоровительный и экологический секторы! Всё это направлено на активное и стремительное развитие нашей организации! Нам очень хочется, чтобы большинство студентов нашей Alma mater знали о таком органе студенческого самоуправления, как Совет обучающихся, который является голосом студентов! С помощью Совета можно предлагать мно-

жество интересных идей и реализовать проекты!», – поделилась Екатерина.

В группе Совета обучающихся КемГМУ Минздрава России во ВКонтакте читатели узнают о студенческих мероприятиях, мерах социальной поддержки обучающихся, студенческом самоуправлении, деятельности студенческих общественных организаций, развитии наставничества в вузе и многом другом. В задачи Совета обучающихся входит информирование о деятельности КемГМУ, развитие демократических традиций студенчества, содействие в реализации социально значимых молодежных инициатив, организация студенческих мероприятий, а также укрепление межвузовских, межрегиональных и международных связей.

Подписывайтесь и будьте в курсе всех важных событий!

650056, г. Кемерово,
ул. Ворошилова, 22а,
тел.: (384-2) 73-48-56
e-mail: press@kemsma.ru

Учредитель: Федеральное
государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

Главный редактор: Е.В. Шапкина.
Фотограф: И.П. Русецкий.
Дата выхода: 1.06.2023 г.
Распространяется бесплатно.

Отпечатано в типогра-
фии ООО «Принт»,
г. Кемерово, ул. Сибирская, 35а.
Тираж 999 экз.