

В ИЗВЕСТИЯХ

№10 (235) ноябрь 2021 САРАТОВ

МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



СГМУ им. В.И. Разумовского и НИИЦ трансплантологии и искусственных органов им. В.И. Шумакова расширяют программу трансплантации органов в регионе.



Студенты СГМУ вошли в число лучших студентов-медиков России.



Приоритетная задача: СГМУ готовит врачей для «Скорой медицинской помощи».



В СГМУ состоялись торжественные мероприятия, посвященные 100-летию со дня рождения профессора Константина Ивановича Мышкина.

Договор о сотрудничестве

20 октября в рамках рабочего визита директора Национального медицинского исследовательского центра трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова, академика РАН Сергея Готье в г. Саратове со-

стоялось подписание договора о долгосрочном научно-практическом сотрудничестве в области донорства и трансплантации органов и (или) тканей человека между Центром и Саратовским ГМУ им. В.И. Разумовского.

«Подписание договора – это символическая процедура, – отметил Сергей Готье, – поскольку наше сотрудничество с Саратовским медицинским университетом в области трансплантологии длится уже давно. Теперь оно будет носить официальный характер. Специалисты смогут обмениваться опытом для дальнейшего развития трансплантологии в Саратове».

Возрождение трансплантологии в регионе связано с именем выдающегося ученого, академика РАН, профессора Петра Глыбочко. Саратовский медуниверситет им. В.И. Раз-

умовского оказывает высокотехнологичную медицинскую помощь в рамках программы Государственных гарантий по профилю «трансплантология». Программа развития донорства и трансплантации на территории Саратовской области включает планы по увеличению числа трансплантаций почки в регионе, а также освоению пересадки поджелудочной железы, печени и сердца.

«Сотрудничество в клинической, образовательной и научной деятельности с главным трансплантологическим центром России позволит расширить взаимодействие

нашим ученым и будет способствовать развитию биомедицинских технологий, трансляционной и цифровой медицины, что выведет на новый качественный уровень здравоохранения региона», – подчеркнул ректор СГМУ Андрей Еремин.

Отдел по связям с общественностью



Подготовка врачей для «Скорой помощи»

11 ноября состоялась встреча проректора по учебной работе – директора института подготовки кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования Ирины Бугаевой с ординаторами, обучающимися по специальности «Скорая медицинская помощь».

Подготовке специалистов для службы «03» региона Университет уделяет особое внимание, выполняя задачу, поставленную Председателем Государственной Думы Вячеславом Володиным. С сентября 2021 года 26 ординаторов приступили к обучению по данному профилю и работе в должности врача-стажера благодаря специальному «гибкому» учебному плану.

Для подготовки специалистов по инновационной образовательной программе «Скорая медицинская помощь» Университет оснащен роботизированным оборудованием, что позволит укомплектовать службу «Скорой» высококвалифицированными кадрами, владеющими фундаментальными знаниями и ключевыми компетенциями. «Новейшее медицинское оборудование и роботы-симуляторы последней степени сложности позволяют моделировать процессы, ситуации и иные аспекты профессиональной

деятельности с высокой степенью достоверности», – отметил заведующий кафедрой скорой неотложной анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине Александр Кулигин.

Проректор по учебной работе Ирина Бугаева подчеркнула, что ординаторам специальности «Скорая медицинская помощь» представлена возможность уже во время обучения пройти переподготовку по 8 специальностям. Университет обеспечивает врачам-стажерам всестороннюю поддержку, наставники из числа профессорско-преподавательского состава оказывают ежедневную консультационную помощь ординаторам, что позволяет реализовать персонифицированный процесс обучения.

«Сегодня у нас есть уникальная возможность получить эксклюзивные знания у первоклассных специалистов Университета и одно-

временно приобрести практический опыт, работая в «Скорой». Такой подход всестороннего сопровождения позволяет мне чувствовать себя уверенно при оказании медицинской помощи жителям нашего города», – рассказал ординатор Дамир Мухомедьяров.

Отдел по связям с общественностью



Всероссийский конкурс «Студент года. Медики»

Объявлен список финалистов первого Всероссийского конкурса «Студент года. Медики». Четыре студента СГМУ им. В.И. Разумовского – Лада Карякина (лечебный факультет), Мария Афанасьева, Елизавета Сарксян, Ангелина Шершнева (стоматологический факультет) – вошли в число 100 лучших, отобранных из 40 регионов России.

Всероссийский конкурс «Студент года. Медики» – это специальный открытый трек для студентов, обучающихся по программам высшего медицинского образования в России. Финалистами конкурса стали студенты, которые имеют особые успехи и достижения в медицинской сфере: научные работы, исследования, статьи, патенты.

Финал пройдет в Ханты-Мансийском автономном округе. Наставниками и экспертами конкурса станут представители научно-медицинских организаций и ведомств страны, занимающихся здравоохранением, популяризацией медицины и медицинских профессий, общественных организаций, занимающихся поддержкой талантливой молодежи и добровольчеством в сфере здравоохранения, медийные личности и научные деятели.

От всей души поздравляем наших студентов и желаем им дальнейших успехов и новых побед!

Отдел по связям с общественностью

100-летие Константина Ивановича Мышкина

8 ноября состоялось торжественное мероприятие, посвященное 100-летию со дня рождения профессора Константина Ивановича Мышкина – выдающегося ученого, хирурга, талантливого педагога, внесшего огромный вклад в развитие хирургической школы Саратовского медицинского университета им. В.И. Разумовского.

В церемонии возложения цветов к мемориальной доске К.И. Мышкину на 1-м корпусе Университетской клинической больницы №1 им. С.П. Миротворцева приняли участие представители администрации Университета, УКБ №1, сотрудники кафедр, врачи, ученики К.И. Мышкина, студенты.

Главный врач УКБ №1 им. С.П. Миротворцева Олег Касимов в своем выступлении от-



метил огромный вклад Константина Ивановича в развитие Клиники. Более четверти века, с 1964 по 1990 годы, К.И. Мышкин возглавлял кафедру и клинику факультетской хирургии лечебного факультета и стал основателем целых направлений, появившихся в Саратове благодаря его таланту ученого и практикующего хирурга.

Заведующий кафедрой факультетской хирургии и онкологии, профессор Сергей Капралов подчеркнул, что именно К.И. Мышкин создал первое в Саратове отделение проктологии и искусственной почки, что стало большим прорывом для саратовской медицины.

От имени учеников профессора Мышкина выступили заведующий кафедрой хирургии и онкологии, профессор Александр Толстокоров, заведующий кафедрой оперативной хи-

рургии и топографической анатомии, профессор Владимир Алипов и профессор кафедры факультетской хирургии и онкологии Татьяна Дубошина. Они выразили слова признательности своему учителю, пример которого стал для них ориентиром на профессиональном пути.

В конце мероприятия собравшиеся почтили память профессора минутой молчания. Затем состоялось возложение цветов на место захоронения К.И. Мышкина на Елшанском кладбище.

В плане проведения торжественных мероприятий – кураторские часы, посвященные биографии и вкладу в развитие медицинской науки К.И. Мышкина, исторический квест для обучающихся университета, Межрегиональная научно-практическая конференция «Хирургическая школа профессора К.И. Мышкина и современные тенденции хирургии».

Отдел по связям с общественностью

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

17 ноября свой юбилей отметила доктор филологических наук, доцент, заведующая кафедрой русского и латинского языков

**Лариса Петровна
ПРОКОФЬЕВА**



От всего сердца поздравляем и желаем доброго здоровья, неизменной удачи во всех делах и начинаниях, активной и плодотворной профессиональной деятельности, оптимизма и отличного настроения, личного счастья и благополучия!

XXXI Национальный конгресс по болезням органов дыхания

Сотрудники кафедры клинической иммунологии и аллергологии выступили с докладами на Национальном конгрессе.

Ежегодный Конгресс Российского респираторного общества является весомым вкладом в медицинскую жизнь России, собирая специалистов различных областей, которые обновляют свои знания в области респираторной медицины.

В рамках конгресса сотрудники кафедры клинической иммунологии и аллергологии СГМУ провели симпозиум «Проблемы иммунологии и респираторной медицины при лече-

нии моноклональными антителами» (председатели – проф. Наталья Астафьева, доц. Инна Гамова).

Теоретически обоснованный материал по таргетной терапии иммунозависимых заболеваний (проф. Наталья Астафьева), подкрепленный конкретными примерами из реальной клинической практики, вызвал большой интерес и отклик аудитории. Междисциплинарный разбор клинических случаев пациентов с ал-

лергическим ринитом (доц. Инна Гамова), бронхиальной астмой (к.м.н. Ирина Перфилова), хронической крапивницей (к.м.н. Екатерина Удовиченко), наследственным ангиоотеком (к.м.н. Любовь Алешина) обозначил четкие ориентиры современного высокотехнологичного лечения тяжелой мультиморбидной патологии.

Итоговый день Национального конгресса завершился независимым симпозиумом под председательством чл.-корр. РАН, проф. Сергея Авдеева (Сеченовский университет), на котором ведущие региональные эксперты-пульмонологи представили результаты новейших исследований по диагностике и лечению бронхолегочных заболеваний.

Симпозиум открыл доклад доцента Инны Гамовой «Тяжелая бронхиальная астма», представившей алгоритм ведения пациентов с тя-



желым течением заболевания. Особый интерес у аудитории вызвал динамичный формат симпозиума: блиц-доклады и блиц-дискуссия по самым актуальным вопросам пульмонологии и немедленные экспертные ответы на многочисленные вопросы слушателей.

Кафедра клинической иммунологии и аллергологии

Конгресс кардиологов

Сотрудники НИИ кардиологии представили свои доклады на Российском национальном конгрессе кардиологов.



В научной программе конгресса отражены самые актуальные вопросы – переход на цифровое здравоохранение, использование дистанционных технологий для мониторинга пациентов, диагностики и лечения постковидного синдрома и др.

В работе конгресса приняли участие сотрудники НИИ кардиологии. С устным докладом «Возможности дистанционного сопровождения пациентов с кардиологической патологией на примере болезни Фабри» на сателитном симпозиуме выступил старший научный сотрудник, к.м.н. Валерий Сенчихин. Была представлена модель организации телемедицинского наблюдения пациентов с кардиальными проявлениями орфанных заболеваний.

Постерный доклад на тему «Разработка носимого аппаратно-программного комплекса для оценки вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы» представила зав. отделом, д.м.н. Ольга Посненкова.

НИИ кардиологии,
научный отдел

Конгресс проходил в Санкт-Петербурге в очном формате. Крупнейший научно-медицинский конгресс, в котором ежегодно принимают участие специалисты из всех регионов России и ведущие зарубежные ученые, способствует реализации государственной политики развития здравоохранения, созданию новых методов профилактики, диагностики и лечения болезней сердца и сосудов, содействует повышению качества оказания специализированной помощи населению.

Малоинвазивные технологии в детской хирургии

Студенты СГМУ заняли призовые места на Всероссийском форуме по детской хирургии.

X Всероссийский студенческий форум «Малоинвазивные технологии в детской хирургии. От теории к практике», посвященный памяти профессора Алексея Гераскина, состоялся в стенах РНИМУ им. Н.И. Пирогова (г. Москва). В форуме приняли участие 30 команд из разных регионов России – от Иркутска до Краснодара.

СГМУ представили две бригады Школы мастерства и студенческого научного кружка кафедры хирургии детского возраста им. Н.В. Захарова – Александра Пунтикова (6-й курс) и Кадрия Каирбекова (5-й курс), Святослав Самыгин (5-й курс) и Максим Черняев (2-й курс). Руководитель кружка доцент кафедры, к.м.н. Сергей Городков входил в состав жюри олимпиады и поддерживал ребят на протяжении всего мероприятия.

После официальной части открытия студенты показали свои теоретические знания и практические навыки. В результате в тренажерном конкурсе Святослав Самыгин и Мак-

сим Черняев заняли I место, а Александра Пунтикова и Кадрия Каирбекова заняли II место.

От всей души поздравляем и желаем новых побед!

Кафедра хирургии детского возраста
им. Н.В. Захарова



Форум гастроэнтерологов

Работы сотрудников СГМУ отмечены на крупнейшем гастроэнтерологическом форуме России.

27-я Объединенная Российская гастроэнтерологическая неделя прошла в онлайн-формате. Этот ежегодный научный форум – самое представительное мероприятие для всех специалистов в области гастроэнтерологии нашей страны и одно из самых значимых собраний гастроэнтерологического сообщества в Европейском масштабе.

Научные симпозиумы на Гастронеделе проходили в четырех виртуальных залах (онлайн-каналах), кроме того, состоялась постерная сессия. Среди спикеров форума были признанные отечественные и зарубежные лидеры мнения. В рамках постерной сессии са-



ратовские педиатры-гастроэнтерологи представили два клинических доклада: «Трихобезоары желудка и двенадцатиперстной кишки у девочки-подростка с развитием кишечной непроходимости» (Юрий Спиваковский, Анна Картавых, Анна Спиваковская) и «Случай панкреонекроза в педиатрической практике» (Юрий Спиваковский, Анна Спиваковская, Анна Абра-

мян). Авторские коллективы представили материал из практики работы клиники факультетской педиатрии (директор – доцент Юрий Спиваковский) в рамках тесного сотрудничества коллективов педиатрических клиник и клиники детской хирургии (директор – профессор Игорь Горемыкин).

В ходе публичного обсуждения результатов работы постерной сессии работы представителей СГМУ были высоко оценены и удостоены диплома 3-й степени.

Сотрудники клиники факультетской педиатрии делят свой успех со своими коллегами-педиатрами, совместно осуществляющими помощь маленьким пациентам на базе педиатрических клиник УКБ №1, и видят в этой высокой награде стимул к новым поискам и свершениям.

Клиника факультетской педиатрии

18th European AIDS Conference

Сотрудники СГМУ успешно представили свои работы на 18-й Европейской конференции по СПИДу.



18th European AIDS Conference представляет собой крупнейшее в Европе научное событие, посвященное проблемам ВИЧ-инфекции и СПИДа, которое проводится один раз в два года.

В рамках конференции были представлены обновленные клинические рекомендации по ведению людей, живущих с ВИЧ в Европе (версия 11.0, октябрь 2021 г.). Значимое внимание было уделено результатам работы научного сообщества в борьбе с COVID-19 у ВИЧ-инфицированных. В докладах мировых ученых были представлены современные подходы к лечению и тестированию ВИЧ-инфицированных. Особое внимание на конференции было уделено проблеме стигматизации ВИЧ-инфицированных в обществе.

Сотрудники кафедры инфекционных болезней и кафедры эпидемиологии СГМУ Андрей Шульдяков, Виктория Сотскова и Алексей Данилов не только приняли участие в работе конференции, но и представили свою ра-

боту «Epidemiological surveillance of HIV infection and sexually transmitted infections in the Saratov region and the Russian Federation» в рамках постерных докладов после прохождения строгого конкурсного отбора. Авторский коллектив представляла ассистент кафедры инфекционных болезней Виктория Сотскова.

Полученная возможность презентации результатов своих работ на главном научном событии, посвященном СПИДу, – это огромная честь для сотрудников медицинского университета. Авторский коллектив благодарит руководство Саратовского медицинского университета за поддержку и создание возможностей для участия в столь значимых научных мероприятиях.

Кафедра инфекционных болезней

Актуальные проблемы дошкольной, школьной и университетской медицины

Сотрудники кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии (зав. кафедрой – проф. Юрий Черненко) организовали и провели научно-практическую конференцию в онлайн-формате «Актуальные проблемы дошкольной, школьной и университетской медицины».



В конференции приняли участие 163 слушателя – педагогические и медицинские работники из Саратова, Саратовской области, Москвы, Санкт-Петербурга, Краснодарского края, Республики Беларусь.

Доклад чл.-кор. РАМН и РАН, научного руководителя Института комплексных проблем гигиены ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана, зав. кафедрой гигиены детей и подростков Сеченовского университета Владислава Кучмы был посвящен проблеме дистанционного и цифрового обучения школьников в период распространения COVID-19. В своем докладе лектор обратил внимание на то, что за период дистанционного обучения в 5-10 раз возросло число жалоб, характерных для компьютерного зрительного и карпального-туннельного (запястного) синдрома, гиперкинетических и вегетативных реакций, обсессивно-фобических состояний. Избежать усугубления имеющихся проблем поможет рациональное использование цифровых источников.

Доклад доцента, зав. кафедрой гигиены и медицинской экологии Белорусской медицинской академии последипломного образования Елены Гузик был посвящен современным проблемам питания детей в Республике Беларусь.

С докладами также выступили сотрудники кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии – профессор Юрий Черненко и Александр Эйберман, доценты Ольга Гуменюк и Галина Зайцева, ассистенты Наталья Воронникова и Яна Чиркова. Обсуждались проблемы лечения острых респираторных инфекций, бронхиальной астмы в эпидемический сезон, организации кейтеринга и питания детей раннего возраста.

В рамках конференции прошел конкурс молодых ученых, работы которых были посвящены проблемам дошкольной, школьной и университетской медицины. В соревновании приняли участие конкурсанты из Белоруссии и студенты 4-го курса педиатрического факультета СГМУ. 1 место разделили молодые преподаватели Белорусского ГМУ Анна Кушнерук и Надежда Самохина с работой «Роль факторов риска образа жизни в формировании здоровья современной молодежи» и студенты СГМУ Юлия Ахмедова и Элиза Халмурзиева с работой «Колбасные изделия в питании детей».

Кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии

«Покровские чтения»

Сотрудники кафедры инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова выступили с докладами на I ежегодной интернет-конференции по инфекционным болезням «Покровские чтения», посвященной памяти профессора, президента РАМН, академика РАН, почетного заведующего кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины 1-го МГМУ им. И.М. Сеченова Валентина Покровского.

Инфекционисты, терапевты, педиатры, эпидемиологи, врачи других специальностей, а также сотрудники научных, лечебных учреждений здравоохранения и санитарно-эпидемиологических служб находятся на передовой линии в борьбе с крупнейшим за последнее время вызовом – с пандемией COVID-19. Новые данные об инфекции, диагностике, профилактике и лечении, сделанные учеными, статистика заболеваемости – этим вопросам был посвящен ряд докладов, на которых обсуждались проблемы COVID-19 в условиях эпидемии, синдромы, ассоциированные с новой коронавирусной инфекцией, и возможные методы ее терапии. Ученые обсудили также важнейшие современные тенденции диагностики и терапии таких социально значимых заболеваний, как ВИЧ, вирусные гепатиты, грипп, нейроинфекции, вакцинопрофилактика, проблемы инфекционных заболеваний у детей.

Работа была построена в формате интернет-конференции. На симпозиуме «Актуальные вопросы диагностики и лечения инфекций респираторного тракта у детей» от кафедры инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова были представлены доклады «Клинико-диагностические параллели гемифильной инфекции у детей» (профессор Елена Михайло-



ва, доцент Татьяна Чудакова) и «Дополнительные критерии диагностики осложненной ОРВИ у детей» (ассистент Наталья Малинина, профессор Татьяна Малюгина). На симпозиуме «Актуальные проблемы вакцинопрофилактики в период пандемии COVID-19» был представлен доклад «Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции в период новой коронавирусной инфекции» (доценты Марианна Матвеева, Татьяна Чудакова).

Данное научное мероприятие оказалось одним из самых значимых в своем роде и объединило усилия врачей-инфекционистов, эпидемиологов и других специалистов в решении актуальных проблем борьбы с инфекционными заболеваниями, разработке новых подходов к их лечению и методам профилактики.

Кафедра инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова

Совместная работа хирургов СГМУ

Специалисты клиник СГМУ успешно выполняют высокотехнологичные операции, в том числе при сочетанной онкологической патологии. Подобные оперативные вмешательства требуют виртуозного владения современными хирургическими методиками и предполагают участие в них специалистов разного профиля.

Специалисты кафедр нейрохирургии и госпитальной хирургии СГМУ спасли жизнь и здоровье 44-летнему пациенту, госпитализированному с симптомами поражения лучевого нерва. Он жаловался на боль в области пальцев левой кисти после интенсивной физической нагрузки с максимальными махами рукой. Для лечения обратился к неврологам. Учитывая характер жалоб, пациенту назначили терапию, характерную для лечения шейного остеохондроза. Со временем болевой синдром в руке стал усиливаться и распространяться на предплечье и плечо, появилась слабость в кисти, нарушилась чувствительность руки. Симптомы поражения лучевого нерва появились в июне, однако пациент был направлен к нейрохирургам только в сентябре.

Уже при первичном осмотре зав. кафедрой нейрохирургии Андрей Чехонацкий выявил несоответствие симптомов диагнозу, с кото-

рым пациент был направлен на лечение. При осмотре в подмышечной области было обнаружено объемное образование плотно-эластической консистенции, воздействующее на



ветви плечевого сплетения. Больному провели дополнительное обследование, которое подтвердило результаты осмотра. Объемное образование располагалось в области со сложным анатомическим строением, воздействовало на нервы и сосуды, тесно взаимодействующие с мышцами грудного пояса. Не исключалась опухоль, исходящая из мышц, поэтому оперативное лечение решено было провести совместно с сотрудниками кафедры госпитальной хирургии.

Операцию выполнили зав. кафедрой нейрохирургии Андрей Чехонацкий и зав. кафедрой госпитальной хирургии Сергей Потахин с привлечением сосудистого

хирурга. Обширная опухоль в подмышечной области была удалена полностью с проведением абластических и антибластических методик. Во время операции сосудистый нервный пучок был полностью освобожден от опухолевого образования. По результатам цитологического исследования диагностирована фибросаркома. Течение послеоперационного периода протекало гладко, больной выписан в удовлетворительном состоянии для дальнейшего лечения у онкологов.

Описанный клинический случай – показатель успешного совместного лечения пациентов со сложным в диагностике и хирургическом лечении заболеванием. Объединенные усилия сотрудников кафедр нейрохирургии и госпитальной хирургии СГМУ дают надежду на выздоровление пациенту даже в самых сложных случаях.

Отдел по связям с общественностью

Чемпионат по плаванию

Студентка СГМУ стала победителем V Всероссийского чемпионата по плаванию среди студентов медицинских и фармацевтических вузов.

V Всероссийский чемпионат по плаванию среди студентов медицинских и фармацевтических вузов прошел на базе Рязанского ГМУ. Чемпионат включен в план значимых мероприятий Министерства здравоохранения РФ. Соревнования призваны формировать здоровый образ жизни, привлекать студентов к регулярным занятиям плаванием.



Кафедра физвоспитания

В этом году на старт чемпионата вышли спортсмены из 19 вузов. СГМУ представляли Василий Семенкин (5-й курс, лечебный факультет), Александра Антонова (2-й курс, лечебный факультет), Александр Васильев (6-й курс, педиатрический факультет), Наталия Мухортова (5-й курс, педиатрический факультет), Никита Калмыков (2-й курс, педиатрический факультет), Ярослава Чулкова (1-й курс, педиатрический факультет), Доминик Прокудин (1-й курс, педиатрический факультет), Милена Щербанова (1-й курс, педиатрический факультет).

Александра Антонова показала блестящий результат, завоевав серебряную медаль на дистанции 200 метров баттерфляем. Команду подготовил тренер-преподаватель спортивного клуба Сергей Попов.

Желаем нашим спортсменам успехов в учебе и улучшения результатов в спорте!

Конкурс красоты и таланта

Студентка СГМУ завоевала два титула на конкурсе «Мисс и Мистер российские студенческие отряды».

С 8 по 14 ноября в г. Воронеже прошел Всероссийский конкурс «Мисс и Мистер российские студенческие отряды». Саратовскую область на нем представила студентка 4-го курса педиатрического факультета, командир СМО «МедАльянс» Маргарита Федосеева.

«Мисс и Мистер Российские студенческие отряды» – это ежегодный конкурс красоты и талантов, который проходит в рамках Всероссийского слета студенческих отрядов. В конкурсных испытаниях от участников требуется продемонстрировать свои творческие и интеллектуальные способности.

По итогам конкурса Маргарита стала обладательницей титула «мисс Вдохновение» и завоевала приз зрительских симпатий.

Поздравляем Маргариту с заслуженным успехом!

Отдел по связям с общественностью



XI слет студенческих отрядов ПФО

Студенческий отряд «МедАльянс» СМС СГМУ – победитель конкурсов профессионального мастерства на XI слете студенческих отрядов ПФО.

XI слет студенческих отрядов Приволжского федерального округа состоялся в г. Чебоксары. На слет прибыли более 350 студентов из 14 регионов страны. СГМУ представил студенческий медицинский отряд «МедАльянс».

В конкурсе профессионального мастерства 1-е место завоевали студенты СГМУ Александра Савельева и Иван Медведев. Они прошли тестирование по «Сестринскому делу» и уставу РСО, на практике продемонстрировали основы ухода за пациентом в стационаре и на дому, оказали первую помощь при политравме, с успехом прошли творческий этап «Профилактика: то, что может каждый».

Алтан Санджиев занял 2-е место в конкурсе командиров и комиссаров штабов. В конкурсе

профессионального мастерства среди бойцов студенческих педагогических отрядов принял участие Аликбек Классов. Он прошел тестирование по направлению «Вожатское дело», «Педагогика», устав РСО, организовал мастер-класс по первой медицинской помощи для школьников, продемонстрировал творческий номер «Вожатый – профессия для детства».

Во время слета для бойцов были организованы образовательные площадки по темам «Самопрезентация» и «Ораторское искусство», творческий и спортивный фестивали, а также проведен квиз.

Отдел по организации воспитательной и внеучебной работы с обучающимися



Первенство Европы по кикбоксингу

Первокурсница СГМУ – призер первенства Европы по кикбоксингу.

Соревнования первенства Европы по кикбоксингу проходили с 5 по 14 ноября в г. Будве (Черногория). В первенстве приняли участие 1748 спортсменов из 39 стран мира. Сборная России традиционно уверенно выиграла командный зачет.

Студентка 1-го курса лечебного факультета СГМУ Евгения Федюкова завоевала серебряную медаль первенства Европы по кикбоксингу. В мае этого года Евгения стала победителем первенства России и вошла в состав юниорской сборной команды России. Подготовили спортсменку заслуженные тренеры России Вячеслав Рогов и Жанна Дудник.

Поздравляем Евгению с победой и желаем дальнейших успехов в учебе и спорте!

Кафедра физвоспитания



Hospital at Home

Студенческая команда СГМУ – победитель международного IT-Хакатона «Hospital at Home».



Международный IT-Хакатон «Hospital at Home» прошел в онлайн-формате. Это совместный проект Приволжского исследовательского медицинского университета и НИУ ВШЭ – Нижний Новгород. Хакатон был посвящен кейсу «Hospital at Home» – актуальной проблеме, решение которой поможет повысить эффективность перераспределения медицинских ресурсов и профилактики заболеваний.

В мероприятии приняли участие 7 команд медиков и программистов из Нижнего Новгорода, Архангельска, Кирова, Саратова и Гродно (Беларусь).

СГМУ представляли студенты 2-го и 4-го курсов лечебного факультета. Элла Гюрджян, Варвара

Коноваленко, Анастасия Паршина, Анастасия Тишина, Захар Кондраков и Ангелина Коробкова разработали и успешно защитили свой проект «Healthy heart», заняв 1-е место! Разработке проекта помогла кафедра медбиофизики им. профессора В.Д. Зернова во главе с и.о. заведующего кафедрой Е.С. Ведяевой.

Студенты создали макет приложения «Healthy heart», которое при помощи подобранных приборов собирает все данные о здоровье пациентов с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности и отправляет их в личный кабинет врача.

Проект студентов СГМУ направлен на решение ряда важных задач: улучшение качества и доступности оказания медицинской помощи даже в отдаленных районах, снижение бюджетных затрат на лечение пациентов с декомпенсированными состояниями при хронической сердечной недостаточности, снижение нагрузки на врачей.

Члены жюри отметили высокий уровень знаний студентов СГМУ, их отличные профессиональные навыки и умение слаженно работать в команде.

От всей души поздравляем с победой!

Отдел по связям с общественностью

Межвузовский день донора

19 октября на территории университетского городка состоялся межвузовский день донора «Спасибо за жизнь». В мероприятии приняли участие более 80 студентов СГМУ им В.И. Разумовского, СГУ им Н.Г. Чернышевского, СГТУ им. Ю.А. Гагарина, ПИУ РАНХиГС, СГАУ им. Н.И. Вавилова, СМУ «Реавиз». Многие студенты впервые выступили в качестве доноров крови.

Организаторами межвузовской донорской акции выступили бойцы Штаба студенческих отрядов «МедАльянс» СМС СГМУ: вели предварительную запись и регистрацию участников, сопровождали на дачу крови и к сладкому столу после нее, осуществляли волонтерскую помощь на всех этапах. Каждый участник донорской акции получил памятные подарки в беспроигрышной лотерее.

Чтобы соблюсти необходимые меры профилактики коронавирусной инфекции, донорская акция проходила по утвержденному графику со строгим соблюдением санитарно-эпидемиологических норм. Предварительно все желающие сдать кровь прошли необходимый медицинский осмотр и заполнили анкету. В ходе акции удалось собрать порядка 30 литров донорской крови,

которая спасет жизнь десяткам пациентов, нуждающихся в переливании.

Студенты СГМУ выражают благодарность всем участникам донорской акции!

Штаб студенческих отрядов «МедАльянс»

