

# В ИЗВЕСТИЯ

№ 4 (240) апрель 2022 САРАТОВ

МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Лучшие медицинские вузы  
России



СГМУ им. В.И. Разумовского – в рейтинге лучших вузов России.



Саратовский медицинский университет увеличивает прием обучающихся из Республики Казахстан.



Студенты СГМУ – призеры XI Поволжской студенческой олимпиады по хирургии.



Саратовский медицинский университет на международной образовательной площадке.

## СГМУ снова в лидерах

Стали известны результаты рейтинговой оценки вузов по версии RAEX – крупнейшего в России рейтингового агентства. Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского стабильно входит в рейтинг RAEX и занимает в нем высокие позиции.

Лидером направления «Медицина» стал Сеченовский университет. Из 46 медицинских вузов в рейтинге представлено 15. Саратовский медуниверситет находится в ТОП-10 лучших вузов Минздрава России, а среди университетов Нижне-Волжского научно-образовательного медицинского кластера занимает 2-е место.

Проведенное ранжирование представляет собой первый предметный рейтинг в экосистеме «Три миссии университета» (образовательной, научной, общественной). Основой составления рейтинга стал анализ статистических данных образовательной деятельности, библиометрических показателей научных исследований, результатов студенческих состязаний «Я – профессионал», мониторинга СМИ и соцмедиа, данных агрегаторов онлайн-курсов и других позиций, выражающих результативность деятельности вуза. Таким образом были определены университеты, обеспечивающие наилучшую образовательную и научную подготовку студентов в конкретной предметной области.

«Повышение престижа, узнаваемости и конкурентоспособности как на российских, так и на зарубежных рынках образовательных услуг является одной из стратегических задач развития нашего университета. Считаю, что Саратовский медуниверситет имеет все необходимые ресурсы для вхождения в число топ-лидеров медицинского образования и науки», – подчеркнул ректор СГМУ Андрей Еремин.

Отдел по связям с общественностью

## Сотрудничество с Казахстаном

Саратовский медуниверситет увеличивает прием обучающихся из Республики Казахстан.



Несколько месяцев в Республике Казахстан работает Ресурсный центр Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского. Центр входит в программу межправительственного партнерства Саратовской и Западно-Казахстанской областей и реализует значимое направление международного сотрудничества в сфере образования и здравоохранения.

9 апреля в Ресурсном центре состоялся День открытых дверей Саратовского медуниверситета. В мероприятии приняли участие обучающиеся медицинского колледжа «Максат», старшеклассники Уральска и их родители. Специальности и направления подготовки по программам специалитета и бакалавриата будущим абитуриентам представили деканы факультетов. Более 100 человек выразили желание обучаться в СГМУ, и количество обращений в приемную ко-

миссию Университета ежедневно растет. Для профильной подготовки школьников Казахстана Ресурсным центром уже реализуется образовательный проект «Медицинские классы».

«Уверен, что деятельность Ресурсно-го центра укрепит дружественные отношения между нашими регионами. Мы заинтересованы в развитии всестороннего сотрудничества с Республикой Казахстан. Мы стремимся сделать доступным высшее медицинское образование для граждан Казахстана и готовы к увеличению иностранных обучающихся в нашем университете», – отметил ректор СГМУ Андрей Еремин.

Отдел по связям с общественностью



# Олимпиада по хирургии

Студенты СГМУ – призеры XI Поволжской студенческой олимпиады.



На базе Пермского государственного медицинского университета прошла XI Поволжская студенческая олимпиада по хирургии – полуфинал XXX Московской международной студенческой хирургической олимпиады имени академика М.И. Перельмана.

В олимпиаде приняли участие студенты 12 медицинских вузов и факультетов Приволжского федерального округа, которые проверили свои силы в различных конкурсах: визитка, вязание хирургических узлов, сердечно-легочная реанимация, пластическая хирургия, бедренно-подколенное шунтирование, лапароскопическая аппендэктомия, интубация трахеи, знание хирургических инструментов, лапароскопическое

ушивание «перфоративной язвы» желудка, резекция желудка по Бальфуру, птериональная крапивоаномия с пластикой твердой мозговой оболочки, аортокоронарное шунтирование, илеоцистопластика по Штудеру, шов сухожилия, десмургия, case study, эрудит.

В честь старта олимпиады участников поприветствовали самые яркие лица медицины не только Перми, но и всей России во главе с министром здравоохранения России Михаилом Мурашко.

Команду СГМУ представляли студенты лечебного факультета (Роман Пархоменко, 6-й курс, Кристина Корнилова, 5-й курс, Александр Дьяченко, 5-й курс, Андрей Каранетов, 5-й курс, Илья Ратников, 5-й курс, Ринат Имангалиев, 4-й курс, Мавлеткыз Шахсаидова, 3-й курс, Никита Садовсков 2-й курс) и педиатрического факультета (Владислав Гаврилюк, 6-й курс, Виктория Кузина, 6-й курс, Валерия Хворостьянова 4-й курс, Лалита Елкайдарова, 4-й курс, Ирина Вакуленко, 4-й курс) во главе с руководителем команды – доцентом кафедры

оперативной хирургии и топографической анатомии, к.м.н. Натальей Челноковой.

Подготовка команды проходила на базе кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии (заведующий кафедрой – д.м.н., профессор Владимир Алипов) и в Школе мастерства «Инновационная эндохирургия» (руководители – доцент Наталья Челнокова, д.м.н., профессор Сергей Капралов).

Команда Саратовского ГМУ достойно выступила на хирургической олимпиаде, завоевав следующие награды:

I место в конкурсах «Лапароскопическая аппендэктомия», «Десмургия», «Аортокоронарное шунтирование», «Бедренно-подколенное шунтирование», «Пластическая хирургия»;

II место – «Лапароскопическое ушивание «перфоративной язвы» желудка», «Резекция желудка по Бальфуру», «Илеоцистопластика по Штудеру»;

III место – «Шов сухожилия», «Эрудит», «Хирургический инструментарий».

По результатам двух конкурсных дней наша команда заняла II место в общем зачете и вышла в финал XXX Московской международной студенческой хирургической олимпиады имени академика М.И. Перельмана.

Поздравляем alma mater с победой!

**Члены олимпийской команды СГМУ по хирургии**

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

2 апреля свой прекрасный юбилей отметила директор департамента организации образовательной деятельности, заведующая кафедрой педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации, канд. соц. наук, доцент

**НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА КЛОКТУНОВА.**



От всей души желаем доброго здоровья, благополучия, достижения новых целей, положительных эмоций и радости от работы!

14 апреля 70 лет исполнилось заведующему кафедрой хирургии и онкологии, д-ру мед. наук

**Александр Сергеевич ТОЛСТОКОРОВУ.**



В этот радостный день желаем крепкого здоровья, дальнейших профессиональных успехов, реализации всего задуманного, жизненных сил, оптимизма и бодрости духа!

## Инновационный образовательный проект

Декан СГМУ представил на совещании деканов педиатрических факультетов проект «Школы мастерства».



6 апреля в рамках XIII Общероссийской конференции с международным участием «Неделя медицинского образования» состоялось совещание деканов педиатрических факультетов. Декан педиатрического факультета

СГМУ Андрей Аверьянов выступил одним из модераторов круглого стола «Подготовка врача-педиатра в условиях цифровизации системы здравоохранения». На круглом столе обсуждались вопросы практической подготовки студентов, построения траектории новых учебных планов, применения инновационных образовательных технологий в подготовке педиатров, новые подходы в организации и функционировании студенческих научных кружков, переход к аттестации в формате ОСКЭ. Андрей Аверьянов представил итоги работы инновационного образовательного проекта «Школы мастерства», соединяющего в себе два ведущих направления современного медицинского образования: студентоцентрированность и практикоориентированность.

Основной целью проекта, стартовавшего в Саратовском ГМУ в 2021 году, является под-

держка обучающихся, продемонстрировавших отличные знания при освоении образовательной программы, путем предоставления студентам возможностей получения дополнительных умений и уникальных навыков для их применения в перспективных областях профессиональной деятельности. Школа мастерства дает возможность углубления и закрепления полученных знаний, освоения практических навыков и высокотехнологичных манипуляций, инновационных методов диагностики и лечения в определенной профессиональной области, формирует у студентов интерес к науке и навыки коммуникации.

Тема вызвала большой интерес аудитории. В ходе дискуссии было подчеркнуто, что «Школа мастерства» должна стать образовательным центром не только для студентов, но и для молодых специалистов.

**Педиатрический факультет**

## Нижневолжский стоматологический форум

Сотрудники СГМУ представили новые ортодонтические разработки саратовской школы стоматологии на Нижневолжском стоматологическом форуме.

Организаторами форума выступили Волгоградский государственный медицинский университет и Стоматологическая ассоциация России. Впервые мероприятия в рамках форума проводились не только на территории «Экспоцентра», но и за его пределами, в Центре электронного медицинского образования ВолгГМУ.

Программа форума включала в себя семинары, конференции, мастер-классы, а также лекции по актуальным вопросам современной стоматологии. В этом году участниками мероприятия стали стоматологи из Москвы, Саратова, Сочи, Узбекистана.

Отдельной задачей Нижневолжского стоматологического форума являлось привлечение студентов стоматологических факультетов к жизни профессионального сообщества. Для обучающихся старших курсов прошел круглый стол «Мой выбор – моя профессия», на котором выступили президент Волгоградской региональной ассоциации стоматологов

Сергей Гаценко, декан стоматологического факультета ВолгГМУ Дмитрий Михальченко, декан стоматологического факультета СГМУ Дмитрий Суетенков, директор Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования ВолгГМУ Иван Шишиморов.

Большой интерес аудитории форума вызвали профильные конференции, посвященные актуальным вопросам терапевтической стоматологии, стоматологии детского возраста и ортодонтии. В качестве докладчика симпозиума декан Дмитрий Суетенков представил новые ортодонтические разработки саратовской школы стоматологии, а руководитель Клуба выпускников стоматологического факультета ГРАДУС Роман Василиадис провел семинар по эстетической реставрации фронтальной группы зубов.

**Стоматологический факультет**

## Международная образовательная выставка

С 24 по 27 марта в Касабланке (Марокко) проходила Международная образовательная выставка «L'ÉTUDIANT MAROCAIN FORUM INTERNATIONAL DE L'ÉTUDIANT». Мероприятие посетили абитуриенты, заинтересованные в получении образования в России, и родители, чьи дети уже обучаются в российских вузах. На выставке были представлены ТОП-20 российских университетов, в их числе – Саратовский медицинский университет им. В.И. Разумовского.

СГМУ является одним из самых популярных университетов для студентов из Марокко, о чем свидетельствует увеличение количества

обучающихся. В 2021 году впервые открыто направление подготовки по специальности «Фармация» на французском языке. В настоящее время в СГМУ обучаются 104 гражданина Марокко: 103 студента и 1 ординатор.

Студенты-марокканцы 1-го курса по специальности «Фармация» (билингвальное обучение) департамента международного образования поделились своими впечатлениями об СГМУ. Асмаа Ухамму отметила высокий уровень преподавания и отличные условия обучения. «Мне очень нравится здесь учиться. Всем своим друзьям и другим молодым людям, которые хотят получить медицинскую профессию, я рекомендую приехать в СГМУ». Адам Йуби доволен вниманием администрации университета к обучающимся, которое в последнее время только усилилось: «В университете понимают, какие у нас могут возникнуть проблемы, и сразу помогают в их решении. Мы часто встречаемся с администрацией, можем задавать любые вопросы. Все стремятся нам помочь. Спасибо!».



**Отдел по связям с общественностью**

## Новый уровень офтальмологической помощи детям

Врачи Клиники глазных болезней СГМУ спасают зрение новорожденным.

Детское офтальмологическое отделение Клиники глазных болезней Саратовского медуниверситета – единственное в Саратовской области. Новое оборудование, используемое ее специалистами, – цифровая педиатрическая фундус-камера RetCamShuttle – позволило поднять на качественно новый уровень оказания офтальмологической помощи детям раннего возраста.

По данным Всемирной организации здравоохранения, в настоящее время около 1,5 млн. детей лишены зрения. В мире каждую минуту рождается слепой ребенок. При своевременном выявлении патологии в 80% случаев слепоты можно избежать. Внедрение в практику новых методов диагностики и организация проведения офтальмологического скрининга новорожденных с высоким риском офтальмопатологии, раннее выявление и своевременное лечение заболеваний органа зрения являются одной из ключевых задач современной неонатологии, детской офтальмологии и педиатрии в целом. Эту задачу эффективно решают врачи Клиники глазных болезней.

Выявить заболевания, приводящие к детской слепоте и слабовидению, возможно только при наиболее раннем и качественном офтальмологическом обследовании ребенка,



которое затруднено особенностями анатомических характеристик органа зрения недоношенных детей. Профессионализм и опыт специалистов Клиники глазных болезней в совокупности с возможностями современного высокотехнологичного оборудования позволяют сохранить зрение многим маленьким пациентам.

Отдел по связям с общественностью

## Всероссийские научные форумы

Ученые-педиатры СГМУ представили свои исследования на различных научных мероприятиях.



Сотрудники кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии приняли участие в крупных научно-практических медицинских мероприятиях.

XIX Съезд педиатров России прошел в гибридном формате в Центре международной торговли в г. Москва. В рамках Съезда проводились I Конгресс педиатров Восточной Европы и Центральной Азии, I Всероссийская вакцинальная Ассамблея «Защита поколения», II Всероссийская конференция с международным участием «Приоритеты и задачи развития социальной педиатрии», III Саммит медицинских специалистов и организаторов здравоохранения «Нутритивные компоненты программирования здоровья», III Всероссийская конференция детских дерматологов, IV Всероссийский семинар «Страховая медицина в охране здоровья детей», IV Всероссийский форум «Волонтеры – детям России», V Гиппократовский медицинский форум, XI Евразийский форум по редким болезням, XII Форум детских медицинских сестер, XV Международный форум детских хирургов, урологов-андрологов и травматологов-ортопедов и II Форум для родителей.

Сотрудниками кафедры профессором Юрием Черненковым и доцентом Ольгой Гуменюк в рамках XI Евразийского форума по редким болезням представлен клинический случай редкого моногенного заболевания – синдрома Wiedemann-Steiner у ребенка.

В рамках Съезда проходил традиционный конкурс молодых ученых, в котором СГМУ представила большая группа участников студенческих научных кружков кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии (по специальности «Неонатология» и «Педиатрия»). СНК по специальности «Неонатология» (научный руководитель – доцент Ольга Панина) представили студенты VI курса педиатрического факультета Дарья Камышанская и Дарина Крошкина, ординатор Екатерина Сытова. СНК по специальности «Педиатрия» (научный руководитель – доцент Ольга Гуменюк) представили студенты V курса педиатрического факультета Гаджикерим Гаджикеримов и Аль-Зер Касим, студенты VI курса Юлия Ахмедова и Элиза Халмурзиева.

В Медицинском научно-образовательном центре МГУ им. М.В. Ломоносова состоялось главное ежегодное событие Национального сомнологического общества – IX Международный форум «СОН-2022». В форуме приняли участие 1364 специалиста из 183 городов России, Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Армении, Киргизии, Азербайджана, Молдавии, Швейцарии, Словении, Сингапура, Франции, Германии и США.

В течение трех дней форума прошли 4 пленарных заседания и 14 профильных секций для врачей различных специальностей: сомнологов, терапевтов, кардиологов, неврологов, пульмонологов, оториноларингологов, эндокринологов, психиатров, врачей функциональной диагностики, неонатологов и педиатров. Выступили 84 докладчика с более чем 88 докладами из разных городов России. Среди докладчиков были иностранные специалисты из Беларуси, Франции, Сингапура и США.

Кафедру госпитальной педиатрии и неонатологии с докладом «Влияние колыбельных песен на развитие и сон детей раннего возраста» представили Ольга Гуменюк, Юрий Черненко, Екатерина Гонсецкая и Зарема Аюбова. В своем докладе авторы отразили многолетнюю работу по изучению саногенных свойств колыбельных песен. Доклад вызвал неподдельный интерес и оживленную дискуссию у аудитории.

Кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии

## Метод фотодинамической терапии в онкоурологии

Урологи СГМУ первыми в регионе внедрили метод противоопухолевого лечения больных раком.

В Университетской клинической больнице №1 им. С.П. Миротворцева впервые в Саратовской области применены методы фотодинамической терапии (ФДТ) при лечении больных раком мочевого пузыря.

Современная высокотехнологичная аппаратура, недавно полученная клиникой урологии СГМУ в рамках реализации федеральной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями», обладает широким диапазоном возможностей, благодаря чему позволяет значительно повысить уровень оказания медицинской помощи больным онкоурологического, онкохирургического и онкогинекологического профилей. Инновационные методики в оказании высокотехнологичной медицинской помощи специалисты УКБ №1 СГМУ используют в рамках программы Госгрантов, что позволяет обеспечить доступность данного вида лечения.

Методы биомедицинской физики, к которым относят и ФДТ, являются инновационными, прогрессивными и активно используются в борьбе с онкологическими заболеваниями, показывая хорошие результаты и высокую эффективность. Так, используемый в лечении и профилактике рецидивов неинвазивного рака мочевого пузыря метод фотодинамической терапии позволяет уменьшить вероятность рецидивирования онкологического заболевания в среднем на 20%.

Применение ФДТ стало возможным благодаря совершенствованию лазерных и эндоскопических технологий, а также разработке малотоксичных фотосенсибилизаторов,

имеющих уникальное свойство избирательно накапливаться в определенных тканях, в частности, в опухолевой.

«Принцип фотодинамической терапии основан на разрушении злокачественных новообразований вследствие особых фотохимических реакций. Гибель клеток опухоли развивается при взаимодействии светового излучения определенных длин волн», – поясняет Владимир Попков, директор НИИ фундаментальной и клинической урологии СГМУ.

Университетская клиническая больница №1 им. С.П. Миротворцева, соответствуя статусу федерального центра, активно внедряет в клиническую практику самые современные и высокоэффективные методики лечения и диагностики различных заболеваний. В настоящее время специалисты клиники успешно используют метод ФДТ в комбинации с классическими методами лечения в качестве первичного противорецидивного лечения больных онкологического профиля.

Отдел по связям с общественностью



## Новые победы в науке

Ученые и студенты СГМУ успешно выступили на ежегодном Всероссийском конгрессе по инфекционным болезням им. академика В.И. Покровского.



Кафедра инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова (зав. кафедрой – профессор Елена Михайлова) приняла активное участие в работе XIV ежегодного Всероссийского конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского. Мероприятие инициировано и организовано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Центральным НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, Национальной ассоциацией специалистов по инфекционным болезням им. акад. В.И. Покровского, Всероссийским научно-практическим обществом эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. Как поменялась эпидемиологическая ситуация в мире, какие вызовы ставит перед специалистами современная ситу-

ация, проблемы и достижения в инфектологии – все это было освещено на научном мероприятии.

Тематика научной конференции была тесно связана с пандемией COVID-19: свежие данные об инфекции, диагностике, профилактике и лечении COVID-19, статистика заболеваемости. Особый интерес вызвали доклады по вопросам новой классификации коронавирусной инфекции, иммунореабилитации больных, перенесших ковид, лечению постковидного синдрома. На симпозиумах ученые обсудили важнейшие современные тенденции диагностики и терапии таких социально значимых заболеваний, как ВИЧ, вирусные гепатиты, грипп, нейроинфекции, а также вакцинопрофилактику, проблемы инфекционных заболеваний у детей.

В рамках конгресса состоялся симпозиум «ОРВИ у детей», председателем которого выступила зав. кафедрой, профессор Елена Михайлова. На симпозиуме от кафедры инфекционных болезней у детей и поликлинической педиатрии им. Н.Р. Иванова был представлен доклад «Синдромы-близнецы при респираторных вирусных инфекциях» (профессора Елена Михайлова, Татьяна Малюгина).

В рамках Конгресса прошел традиционный конкурс молодых ученых, в котором СГМУ представили студенты научного кружка кафедры Юлия Ахмедова и Элиза Халмурзиева (научный руководитель – доцент Марианна Матвеева), занявшие в нем 1-е место. Доклад вызвал неподдельный интерес и оживленную дискуссию.

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

## Педагогическое взаимодействие: возможности и перспективы

В СГМУ состоялась IV Международная научно-практическая конференция, посвященная проблемам образовательного пространства высшей школы.



Кафедра педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации СГМУ им. В.И. Разумовского организовала и провела IV Международную научно-практическую конференцию «Педагогическое взаимодействие: возможности и перспективы». В работе конференции, прошедшей в смешанном формате, приняли участие ученые из России, Казахстана, Молдовы: преподаватели вузов и специалисты, занимающиеся проблемами современного образования.

В качестве постоянных соорганизаторов конференции выступили Южно-Казанский государственный университет им. М. Ауэзова, Самарский, Ростовский, Оренбургский, Башкирский, Южно-Уральский государственные медицинские университеты.

Цели конференции – обмен опытом в применении новейших цифровых технологий в образовательном пространстве высшей школы с учетом современных тенденций; осмысление образовательного потенциала коммуникативной подготовки обучающихся в усло-

виях формирования персонализированной медицины и методических приемов, нацеленных на развитие универсальных компетенций; обсуждение задач и перспектив развития международного сотрудничества и сетевого взаимодействия вузов.

Пленарное заседание открыл проректор по научной работе, директор института общественного здоровья, здравоохранения и гуманитарных проблем медицины Александр Федонников. С приветственными словами к участникам конференции обратились заведующая кафедрой педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации доц. Наталья Клоктунова, ведущий научный сотрудник Южно-Казанского университета им. М. Ауэзова, чл.-корр. Международной академии наук экологии и безопасности человека проф. Александр Колесников; заведующая кафедрой педагогики, психологии и психологии Самарского ГМУ доц. Елена Мензул.

На пленарном заседании с докладами выступили представители образовательных учреждений высшего образования г. Саратова, Ростова-на-Дону, Волгограда, Курска. Подводя итоги, выступающие отметили, что развитие высшего образования невозможно без интеграции традиционного и дистанционного форматов обучения, позволяющей совершенствовать систему подготовки будущих врачей и обеспечивающей индивидуализацию образовательного процесса.

Кафедра педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации

## Творческий потенциал России

Команда Медицинского предвуниверсария СГМУ завоевала награды всероссийского фестиваля.

Команда предвуниверсария приняла участие в XXI Фестивале наук и искусств «Творческий потенциал России», который ежегодно организует МАН «Интеллект будущего». В этом году встреча прошла в очном формате в городе Серпухове. На Фестиваль приехали более 200 учащихся из 19 городов России. Команду Предвуниверсария СГМУ представил 31 участник.

В рамках фестиваля были организованы 12 секций, в 6 из которых лицеисты приняли участие: «Медицина», «Биология и медицина», «Химия», «История и культурология», «Военная история» и «Социология, экономика, география».

Все учащиеся стали обладателями призовых мест и дипломов победителей: I место у 5 учащихся 10-го класса, II место у 12 учащихся 8-11-го класса, III место у 14 учащихся 8-11-го класса.

На конференции каждый участник получил возможность представить свои исследования на секции, выслушать советы, рекомендации экспертов, познакомиться с работами своих сверстников-исследователей, подружиться с ребятами из многих городов России.

Программа фестиваля была насыщенной и многообразной. Лицеисты приняли участие в предметных олимпиадах, интеллектуальных играх «Лаборатория идей» и «КВАЗАР», турнирах по направлениям «Биология», «Математика», «Социальная психология», мастер-классах и научном шоу.

По итогам мероприятий команда лицея получила следующие награды:

I место в биологическом турнире;

I место в социально-психологическом турнире;

I место в интеллектуально-творческой командной игре «Квазар»;

II место в командной игре «Лаборатория идей»;

II место в интеллектуально-творческом конкурсе «ЭВМ – эрудития, внимание, мышление».

В рамках фестиваля проходил педагогический форум, который включал в себя семинары, мастер-классы, тренинги, деловые игры ведущих ученых и педагогов по актуальным темам образования.

Эмоциональная атмосфера фестиваля, командная работа позволили сформировать актив научных объединений учащихся и закрепить положительное восприятие интеллектуально-творческой деятельности.

ЦДО «Медицинский предвуниверсарий»



## Минута славы

В СГМУ прошел гала-концерт ежегодного творческого конкурса «Минута славы». Шестой год подряд активисты креативного отдела Совета молодежного самоуправления проводят яркое мероприятие, которое предоставляет студентам возможность показать свои творческие таланты.

В этом году за звание самого талантливого студента СГМУ боролись 19 ребят, представивших разные курсы и факультеты. Впервые в конкурсе приняли участие иностранные студенты. Зрители уви-

дели 13 уникальных и красочных номеров – от игры на музыкальных инструментах и вокала до национальных танцев и авторских песен.

Все выступающие показали высокий уровень творческого потенциала. Приз зрительских симпатий получила студентка 4-го курса лечебного факультета Валерия Чекурьева, исполнив песню «If I ain't got you». 3-е место завоевал дуэт студентов 1-го курса лечебного факультета: Кирилл Соколов и Тигран Алавердян исполнили авторскую песню «Наш мир». 2-е место получили студентки 5-го курса департамента международного образования Патанкар Амрута Суреш и Гавде Ан-

кита Винаяк, которые поразили зрителей индийским танцем в красочных национальных костюмах.

Победу и звание самого талантливого студента СГМУ завоевала студентка 1-го курса педиатрического факультета Милена Абдумуталимова, которая показала мастерство художественного слова в сценическом исполнении стихотворения «Нелюбимый ученик».

Все участники проявили свои уникальные способности и получили свою «Минуту славы». Желаем студентам творческого роста и ярких побед!

Креативный отдел СМС

## Просветительская работа в рамках межвузовского взаимодействия

Во Всемирный день здоровья в рамках плана воспитательной работы по вопросам здорового образа жизни и охраны репродуктивного здоровья кафедры акушерства и гинекологии (заведующая кафедрой – проф. Ирина Рогожина, ответственная за воспитательную работу – Ольга Харитонова) и финансово-технологического колледжа при СГАУ им. Н.И. Вавилова (ответственная за воспитательную работу – Наталия Лобанова) состоялась встреча ординатора кафедры Регины Арутюнян с обучающимися колледжа.

В общении со студентами колледжа Регина сделала акцент на таких моментах, как закаливание, правильное питание подростков, режим дня, правила работы на компьютере. Особый интерес вызвало обсуждение вреда курения, в том числе электронных сигарет.

Наработанный опыт совместно проведенных встреч бесценен и практически значим для обеих сторон-участниц межвузовского взаимодействия. Работа кафедры акушерства и гинекологии направлена на создание качественной информационной и просветительской среды по всему спектру вопросов жизни молодежи, отвечающей разнообразным интересам молодых людей: спорт, образование, труд, карьера, личная жизнь, организация свободного времени и многое другое. Ординато-



ры кафедры акушерства и гинекологии СГМУ имеют малую возрастную разницу с обучающимися СГАУ, что позволяет общаться им на одном языке и повышает вероятность более легкого восприятия и эффективного усвоения преподносимой информации по формированию принципов здорового образа жизни и охраны репродуктивного здоровья.

Принцип единства профессионального, гражданского и нравственного воспитания является основой комплексного подхода к всестороннему развитию личности, что является непременным условием подготовки человека к любой профессиональной деятельности, особенно деятельности специалиста-медика, работающего в системе «человек – человек».

Кафедра акушерства и гинекологии

## В помощь региональному здравоохранению

В СГМУ продолжается реализация совместного с Минздравом области проекта «Мастер-классы и конференции для сельского доктора».

В марте состоялась уже пятая конференция в рамках совместного проекта СГМУ и регионального Минздрава, объединившая на своей площадке представителей разных кафедр СГМУ с лекциями по наиболее актуальным темам педиатрии. Организатором и хедлайнером проекта является кафедра факультетской педиатрии СГМУ.

На электронной площадке конференции под названием «Актуальные вопросы педиатрии. Школа специалиста» зарегистрировались и приняли участие в мероприятии более 130 педиатров и врачей общей практики, представляющих как Саратовскую, так и Московскую, Самарскую, Волгоградскую, Пензенскую, Ульяновскую, Курскую, Амурскую области, республику Дагестан и еще ряд регионов Российской Федерации.

В рамках конференции были представлены доклады от кафедры детских инфекционных заболеваний и поликлинической педиатрии (заведующая кафедрой, главный специалист по детским инфекционным заболеваниям МЗ СО, профессор Елена Михайлова; доцент Дмитрий Левин), кафедры

аллергологии и иммунологии (главный специалист по иммунологии МЗ СО, доцент Любовь Алешина), кафедры факультетской педиатрии (заведующий кафедрой, главный специалист по детской ревматологии, доцент Юрий Спиваковский; ассистент Елена Просова), кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии (профессор Александр Эйберман), кафедры педиатрии (ассистент Марина Кузнецова), от СОДКБ с докладами выступила главный специалист по детской гастроэнтерологии и эндоскопии Минздрава СО Глория Гузеева.

В докладах были представлены наиболее актуальные вопросы современной педиатрии. Уровень представления докладов включал в себя не только самые современные общемировые данные о научных исследованиях в той или иной области педиатрии, но и результаты, основанные на опыте педиатров Саратовской научной школы и, в частности, педиатров кафедральных коллективов СГМУ.

Кафедра факультетской педиатрии