

Открытие Клиники детских болезней СГМУ

На официальном открытии детской клиники присутствовал губернатор Саратовской области Роман Бусаргин.

В Саратове в структуре Клинического центра СГМУ им. В.И. Разумовского открылась Клиника детских болезней. В короткие сроки учреждение было модернизировано, значительно расширены виды медицинской помощи, усилена диагностическая база.

Открытие обновленной клиники посетил Губернатор Роман Бусаргин. Он осмотрел педиатрическое отделение и посетил корпус клиники, предусмотренный для детского консультативно-диагностического отделения (КДО), где будут вести прием специалисты-педиатры, детские ревматологи, нефрологи, гастроэнтерологи, эндокринологи, детский кардиолог, пульмонолог, аллерголог, невролог, отоларинголог, детский инфекционист. Уже организован единственный

в Саратовской области амбулаторный прием врача детского онколога, гематолога.

В Клинике детских болезней будет оказываться плановая и экстренная специализированная медицинская помощь детям в возрасте от месяца до 15 лет по основным направлениям: «пульмонология», «аллергология», «педиатрия», при необходимости – «инфекционные болезни». Мощности рассчитаны на более чем 3 500 пациентов в год.

Ректор Андрей Еремин выразил благодарность Губернатору, который также является председателем Попечительского совета СГМУ, за поддержку инициатив и нововведений в вузе.



Дайджест событий

- XIV Съезд и XXII Конгресс Российского общества урологов
- Делегация трансплантологов из Саратова посетила НМИЦ им. В.И. Шумакова
- Разработаны VR-технологии для врачей-дерматологов
- Курс на импортозамещение от НИИТОН СГМУ
- Учредительная конференция «Объединённого совета обучающихся»
- Студентка СГМУ прошла стажировку в Мексике
- На базе СГМУ состоялась олимпиада «Терапия без границ» с международным участием
- Интервью с «универсальным хирургом» Сергеем Капраловым
- Инновационные разработки ученых СГМУ на I Международном съезде стоматологов в Казахстане
- Команда СГМУ стала победителем Всероссийской олимпиады "Medical Quest"
- В СГМУ прошла неделя правовой грамотности "ProfЮрист"

Инновации

Программа поддержки инноваций "Sechenov Tech"

Молодые ученые СГМУ прошли отбор в акселерационную программу поддержки biomedtech-проектов на базе Сеченовского университета.

Sechenov Tech

START-UP



Проект Sechenov Tech рассчитан на студентов, ординаторов, аспирантов и молодых научно-педагогических работников, которым нужны знания и инструменты для запуска своего стартапа. Все участники получают поддержку от Сеченовского университета, экспертов и компаний-партнеров, а также помощь университета по юридической, клинической, научно-исследовательской экспертизе, привлечению инвестиций и продвижению своих проектов.

Разработки наших специалистов будут презентованы перед грантодателями и инвесторами в Москве.

Подобные возможности появились благодаря открытию на базе университета Центра трансфера технологий. Его задача - интеграция науки и практики, разработка и внедрение самых современных технологий лечения пациентов.

Событие месяца

Торжественное открытие фонтана СГМУ

В Университетском городке СГМУ состоялось торжественное открытие обновленного фонтана.

В торжественной церемонии приняли участие представители администрации университета во главе с ректором Андреем Ереминым, сотрудники, преподаватели и студенты СГМУ.



«Фонтан на территории Университетского городка двух вузов – СГМУ и СГУ – является не только одним из символов современного мед-

университета Саратова и яркой достопримечательностью города, но и настоящей исторической ценностью, напоминанием об истории становления СГМУ», – рассказал ректор.

Свой современный облик фонтан обрел после полной реконструкции и восстановления в честь празднования 100-летнего юбилея СГМУ в июне 2009 года. В ходе реставрации были отремонтированы чаша фонтана, плиты и колонны, настроена система автоматического управления, заменены трубы и выложена красочная мозаика.

И вот фонтан вновь готов радовать университетскую общественность, жителей и гостей города, напоминая всем о славной истории медуниверситета и важности профессии врача.

XIV Съезд и XXII Конгресс Российского общества урологов

Наука

Блогер СГМУ

Сотрудники кафедры урологии и НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии СГМУ приняли участие в XIV Съезде и XXII Конгрессе Российского общества урологов.

Встреча предоставила возможность для урологов, онкоурологов, андрологов, морфологов, гинекологов поделиться своими наработками и получить самую актуальную информацию от признанных экспертов. В 2022 году ключевым направлением стала оценка решений, позволивших российской урологии успешно принять удар пандемии COVID-19, ставшей как источником новых вызовов, так и возможностей в урологической специальности в «постковидную эпоху».

За 3 дня работы Конгресса прошло три пленарных заседания, секция программных докладов, две совместные сессии, шесть симпозиумов, 13 секционных заседаний, 11 образовательных семинаров и четыре интерактивные сессии. Представлено более 200 докладов, были организованы 3 практических мастер-класса (Hands-on тренинги), где опытные эксперты успешно продемонстрировали различные современные техники урологических оперативных пособий.

Делегация Саратовского ГМУ, которую возглавил президент ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России, заве-

дующий кафедрой урологии, директор НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии СГМУ, заслуженный врач России, д.м.н., профессор Владимир Попков, была представлена сотрудниками кафедры урологии и НИИ ФКУ.

XXII Конгресс проходил одновременно с другим знаковым мероприятием – XIV Съездом РОУ. Одной из главных задач Съезда являлись выборы нового Председателя и Правления Российского общества урологов. Единственно, новым председателем Российского общества урологов избран ректор ФГБОУ ВО «Первый МГМУ им. И. М. Сеченова» Минздрава России,



директор института Урологии и репродуктивного здоровья человека, председатель Совета ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор Петр Глыбочко.

В состав президиума и правления РОУ от Приволжского Федерального округа и Саратовского региона единогласно был избран президент ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России, заведующий кафедрой урологии, директор НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии СГМУ, д.м.н., профессор Владимир Попков.

Врачи получили актуальную информацию в диагностике и лечении урологических заболеваний, состоялся обмен опытом с коллегами и экспертами из России и других стран, максимально полезным стал диалог со специалистами разных направлений: хирургами, онкологами, морфологами, генетиками, герiatрами на тему урологических проблем. Главное профессиональное событие отрасли посетили более 1500 специалистов.

Юлия Барыльник



Блогерство – современный формат деятельности СГМУ в сфере СМИ.

Заведующая кафедрой психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии, д.м.н., профессор и врач-психиатр высшей категории ведет разностороннюю работу во всех направлениях и готова приоткрыть тайны психиатрии в соцсетях.



vk.com/barylnik_julia

Подписывайтесь и читайте посты на актуальные темы!

Съезд трансплантологов

Наука

Специалисты СГМУ обсудили вопросы организации трансплантологической помощи и органного донорства в регионах.

В Москве состоялся XI Всероссийский съезд трансплантологов, проходивший под девизом знаменательных дат – 35-летия первой трансплантации сердца и 25-летия педиатрической трансплантации печени. Местом проведения съезда традиционно стал ФГБУ НИИЦ трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова.

В работе научного форума приняла участие делегация трансплантологов из Саратова – представители медицинского университета: заместитель директора НИИ ФКУ, доцент кафедры урологии Антон Россоловский, врачи УКБ №1 им. С.Р. Миротворцева Александра Коротких и Низами Исмаилов, а также главный специалист по нефрологии МЗ Саратовской области Наталия Петрова и руководитель хирургической службы СОКБ профессор Григорий Блувштейн.



VR-технологии для врачей-дерматологов

Наука

В Москве прошел съезд дерматовенерологов и косметологов, где обсуждались вопросы совершенствования оценочного инструментария для врачей.

Заведующая кафедрой дерматовенерологии и косметологии СГМУ Анна Моррисон приняла участие в круглом столе «Первичная специализированная аккредитация специалистов по профилям «дерматовенерология» и «косметология» с использованием тренажеров виртуальной реальности.

В рамках круглого стола Анна Моррисон представила доклад «Опыт проведения пилотного проекта первичной специализированной аккредитации врачей-дерматовенерологов с применением тренажера виртуальной реальности». Были внесены предложения по улучшению и расширению возможностей проведения данного проекта и внесения в «Регламент проведения практико-ориентированного этапа с применением VR-технологий».



Курс на импортозамещение от НИИТОН СГМУ

Наука

В серийное производство запущены и успешно используются метафизарные конусы для ревизионного эндопротезирования коленного сустава, разработанные авторским коллективом под руководством заместителя директора по лечебной работе НИИТОН СГМУ Михаила Гиркало.

Ученые СГМУ начали разработку в августе прошлого года совместно с Медико-инженерным центром сплавов с памятью формы (г. Новокузнецк). В среднем потребовался год от проекта до выпуска готового изделия, прошедшего все тестовые испытания. Данное медицинское изделие в разы улучшает «выживаемость» эндопротеза коленного сустава при повторных вмешательствах.

Ревизионное эндопротезирование коленного сустава – одна из сложных категорий операций, – комментирует Михаил Гиркало. – Это повторная операция, которая связана с заменой комплектующих ранее установленного протеза, по прошествии времени, вышедшего из строя. Наша разработка сохраняет технологический суверенитет и существенно снижает зависимость от импортных комплектующих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи жителям нашей страны.

Стоит отметить, что опыт НИИТОН СГМУ в ревизионном эндопротезировании коленного сустава высоко оценен специалистами РосНИИТО им. Р.Р. Вредена (г. Санкт-Петербург) и столичными учеными. Заместителем директора по лечебной работе Михаилом Гиркало в рамках октябрьского мастер-класса были выполнены 5 показательных операций, work-shop с новейшим инструментарием и прочитаны три лекции по актуальным вопросам ортопедии.



Нам пишут



Благодарственное Письмо

Благодарственные письма в этом месяце поступили:

– В Управление Президента РФ по работе с обращениями граждан и организаций поступило сообщение с благодарностью в адрес медицинского персонала торакального хирургического отделения УКБ №1 СГМУ.

– Председатель Саратовской областной организации Профсоюза работников здравоохранения РФ Сергей Прохоров выражает благодарность за предоставленную возможность и помощь в организации и проведении Профсоюзной Спартакиады –2022.

– Ассоциация травматологов-ортопедов России, организационный комитет выражают благодарность за активное участие ординаторов СГМУ в VIII Всероссийской олимпиаде среди ординаторов, обучающихся по специальности «Травматология и ортопедия».

– Администрация ГУЗ «Саратовская городская клиническая больница №6 имени академика В.Н. Кошелева» выражает благодарность ректору СГМУ и преподавателям вуза за качественную подготовку ординаторов 2021 и 2022 гг. выпуска по специальности «Офтальмология».

– Руководитель Регионального штаба студенческих отрядов Саратовской области Егор Соколов выражает благодарность ректору СГМУ за квалифицированную подготовку будущих специалистов в области здравоохранения, за внесение большого вклада в поддержку и развитие студенческих медицинских отрядов на территории региона.

Объединённый совет обучающихся

В СГМУ состоялась учредительная конференция Объединённого совета обучающихся.

В Саратовском медицинском университете произошла масштабная модернизация системы студенческого самоуправления – впервые создан Объединённый совет обучающихся. Цель создания Совета – формирование единого студенческого коллектива и появление гибкого механизма продвижения студенческих инициатив, прямого взаимодействия с администрацией, оперативного



взаимодействия с администрацией, оперативного и эффективного сотрудничества во всех направлениях молодежной политики.

Основная миссия ОСО – сплотить студенчество для достижения высоких результатов в общественной деятельности и реализации социально значимых инициатив. Здесь каждый студент сможет раскрыть свои таланты, научиться эффективно и плодотворно работать в команде и состояться во всех сферах студенческой жизни.

В новый совет вошли лидеры уже существующих студенческих объединений – отделов различной направленности, Профкома студентов, ОМУСа и только созданных обществ, таких как Студенческий спортивный клуб. На первом учредительном собрании председателем ОСО избрана студентка 6 курса лечебного факультета, заместитель председателя ППО студентов СГМУ Софья Барыльник.



Практика в Мексике

Студентка СГМУ прошла стажировку по программе международного академического обмена студентов IFMSA в университете г. Монтеррей.

Практика проходила в Universidad Autónoma de Nuevo Leon, г. Монтеррей, на кафедре эмбриологии, курс «Морфологическое развитие человека».

Вместе со студентами из других стран Европы и Латинской Америки ребята работали с препаратами, выявляли патологии, классифицировали по заболеваниям и особенностям морфологии, также занимались изготовлением гистологических препаратов; посещали лекции по хирургии, эпидемиологии, дежурили по ночам в отделении интенсивной терапии и многое другое.

Екатерина Нефедова благодарит руководство СГМУ за предоставленную возможность и рекомендует студентам воспользоваться шансом прохождения ста-

жировки по программе международного академического обмена студентов IFMSA.



Стажировка

«Терапия без границ»

В СГМУ имени В.И. Разумовского состоялась олимпиада по терапии с международным участием «Терапия без границ».

В олимпиаде приняли участие 7 команд из Бухарского, Витебского, Оренбургского, Волгоградского (2 команды) и Саратовского (2 команды) медицинских университетов.

На церемонии открытия в рамках первого конкурса вниманию собравшихся были представлены видеоролики-визитные карточки команд. Творческий подход и харизма конкурсантов произвели большое впечатление на присутствующих и были по достоинству оценены членами жюри.

Было проведено награждение команд, занявших первые места в отдельных номинациях, а также в номинациях «За целеустремленность и волю к победе», «Лучший игрок», «Приз зрительских симпатий».

Участники и руководители команд отмечают высочайший уровень организации мероприятия, насыщенность программы, объективность и непредвзятость судейства, гостеприимство СГМУ им. В.И. Разумовского.



Persona grata

Универсальный солдат хирургического фронта

В рубрике «Persona grata» мы рассказываем о людях, дело и жизнь которых уже вписаны в историю СГМУ им.В.И.Разумовского. Один из них – заведующий кафедрой факультетской хирургии и онкологии, д.м.н., доцент Сергей Капралов.



Ученый и практик: автор 220 научных работ, трех монографий, двенадцати патентов на изобретения РФ он является одним из пионеров внедрения интервенционных операций в региональной хирургии.

– Сергей Владимирович, почему вы выбрали медицину?

– Другого варианта не было – я из врачебной семьи, эта тема была близка мне с детства. Мои родители окончили Саратовский медицинский институт, по распределению уехали в Татарстан, г.Альметьевск, в успешно развивающуюся медсанчасть объединения Татнефть. В 6-ом классе я прочитал трилогию Юрия Германа о враче-хирурге Владимире Устименко, и будущее мое было предопределено. Наша семья вернулась в Саратов в начале 90-х, и я, окончивший школу с золотой медалью, успешно поступил в медицинский институт. То было сложное время, которое, как говорится, «как вспомнишь, так вздрогнешь». Но внутри университета всегда кипела жизнь: на каждом занятии – лабораторные работы, на физиологии – опыты на лягушках, на анатомии – реальные анатомические препараты.

Все выходные мы проводили в трудах: в научных кружках, на кафедре нормальной анатомии человека, топографической анатомии и оперативной хирургии и в других. С 3-го курса я пошел дежурить в составе бригад санавиации, оперировал наравне с другими хирургами. Второе направление – онкохирургия. И, конечно, эндоскопическая хирургия, зарождение которой начиналась на наших глазах. Можно сказать, что я универсальный хирург, как того и требует работа в экстренной хирургии. За свою жизнь доводилось проводить успешные операции на магистральных сосудах, сердце, головном мозге. Есть опыт работы в лазерной хирургии. Одним из моих учителей был Владимир Николаевич Кошелев. На базе 6-й горбольницы он основал лазерную лабораторию, известную на всю страну. В этой среде невозможно было не заинтересоваться научной деятельностью. Я со школы увлекался физикой, и до сих пор дружу со своим учителем, уже более 36 лет. Так что не зря темы моих научных работ всегда были связаны с биофизикой, разработками в области лазерной медицины, новыми технологиями.

– Какое направление в хирургии вам ближе всего?

– Я 30 лет своей жизни посвятил экстренной хирургии, это направление привлекало меня изначально. Начиная с ординатуры, участвовал в выездах в составе бригад санавиации, оперировал наравне с другими хирургами. Второе направление – онкохирургия. И, конечно, эндоскопическая хирургия, зарождение которой начиналась на наших глазах. Можно сказать, что я универсальный хирург, как того и требует работа в экстренной хирургии. За свою жизнь доводилось проводить успешные операции на магистральных сосудах, сердце, головном мозге. Есть опыт работы в лазерной хирургии. Одним из моих учителей был Владимир Николаевич Кошелев. На базе 6-й горбольницы он основал лазерную лабораторию, известную на всю страну. В этой среде невозможно было не заинтересоваться научной деятельностью. Я со школы увлекался физикой, и до сих пор дружу со своим учителем, уже более 36 лет. Так что не зря темы моих научных работ всегда были связаны с биофизикой, разработками в области лазерной медицины, новыми технологиями.

Также большую роль в становлении меня, как врача, сыграл Юрий Григорьевич Шапкин, за что

очень ему благодарен.

– Как вы считаете, будущее хирургии за медицинскими технологиями?

– Развитие вижу комплексным: медицинские технологии должны идти в ногу с правильными организационными и тактическими решениями. Другими словами, мы, врачи, должны ставить определенные задачи перед наукой и медицинской промышленностью, которые будут работать на благо человека. В пример можно привести сотрудничество нашей клиники с кафедрами Саратовского университета им. Н.Г. Чернышевского. Мы определяем проблему перед фундаментальными кафедрами университета, они создают новые технологии; далее мы представляем им клиническое внедрение, решая практически важные прикладные задачи. Объединение медицинской и инженерной мысли играет ключевую роль на практике во всем мире. Благодаря этому появляются возможности развивать различные направления в медицине в любой точке страны. Так, в нашей клинике в рамках онкологической программы был установлен современный ангиограф, который позволяет выполнять уникальные операции под рентгеновизуальным контролем. Теперь у нас появилась возможность развивать направление кардиоваскулярной хирургии на базе университета.

– Какие еще улучшения планируются?

– Первый шаг в усовершенствовании хирургической службы уже сделан: это воссоздание отделения торакальной хирургии на базе УКБ №1 С.П.Миротворцева. Второй шаг – развитие

кластерной онкологии на базе СГМУ. Это объединение всех клиник университета в единый функциональный центр.

Его работа будет направлена на борьбу с онкологическими заболеваниями в городе и регионе. К сожалению, онкологических больных все больше и больше. Наша задача – улучшить профилактику, диагностику и лечение онкозаболеваний на максимально высоком и эффективном уровне.

– Кем бы вы были, если бы не были врачом?

– Возможно, стал бы физиком... Или поваром. В процессе приготовления еды тоже есть технологическая последовательность, приверженность правилам, умение владеть инструментом, много тонкостей и нюансов. Примерно, как и в хирургии.

– Что отличает хорошего хирурга?

– Скажу наоборот: чем не должен отличаться хирург, на мой взгляд. Это недоверием к коллегам. Ведь на чем основана работа успешного коллектива? На умении опираться друг на друга, доверять. Смысл работы хирургов – здоровье наших пациентов; и чтобы получить хороший результат, мы должны трудиться на едином поле, поддерживая друг друга, а не умаляя достоинства. Я считаю, в СГМУ это правило хорошо работает. Наша хирургическая служба сохраняет традиции лучших в своем деле и передает эти знания молодому поколению.

«Инновации в стоматологии»

Ученые стоматологического факультета СГМУ представили клинические и научные разработки на I Международном съезде стоматологов Республики Казахстан.

В начале октября в Актобе на базе Западно-Казахстанского медицинского университета им. Марата Оспанова начал свою работу I Международный съезд стоматологов Республики Казахстан. Идея форума – «Инновации в стоматологии: сегодня, завтра».

Работу съезда открыл член правления, и. о. ректора, проректор по клинической и научной работе Наиль Мусин. Главный стоматолог Министерства здравоохранения РК Назым Бектурганова, рассказала о том, как специалисты стоматологической отрасли добиваются современных достижений и используют инновационные технологии на благо здоровья.



В съезде приняли участие ученые, преподаватели университетов, а также практикующие врачи-стоматологи из различных городов Кыргызстана, Узбекистана, России, Польши, Израиля.

Наработки саратовской стоматологической школы представил декан стоматологического и медико-профилактического факультетов, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии доцент Дмитрий Суетенков. В ходе работы съезда сотрудниками СГМУ были представлены доклады по цифровым протоколам скелетной ортодонтической опоры, индивидуализации образовательной траектории детских стоматологов в России, в труды форума приняты 5 статей от кафедральных коллективов стоматологического факультета и кафедры общей гигиены и экологии. Дмитрий Суетенков также выступил модератором работы второго дня съезда.

Работа по участию в работе I Международного съезда стоматологов Республики Казахстан была проведена по договору о сотрудничестве и академической мобильности между СГМУ им. В.И. Разумовского и ЗКМУ им. Марата Оспанова, который плодотворно реализуется уже много лет.

Деканат стоматологического и медико-профилактического факультетов выражает искреннюю благодарность за эффективную совместную работу и прекрасную организацию съезда администрации ЗКМУ им. Марата Оспанова и лично Председателю правления – ректору университета Асету Калиеву, а также сопредседателям оргкомитета – проректору по стратегическому развитию и международному сотрудничеству Самату Сапарбаеву и заведующей кафедрой терапевтической и ортопедической стоматологии Нургуль Жолдасовой.



Делимся опытом

СГМУ – школам

На базе СГМУ прошел VIII Всероссийский конгресс медицинских работников школ с международным участием.

Организаторы конгресса «Вклад школьной и университетской медицины, гигиены в обеспечение национальных целей развития России до 2030 года» – кафедра госпитальной педиатрии и неонатологии, Саратовское отделение Всероссийского общества развития школьной и университетской медицины и здоровья (РОШУМЗ), кафедра общей гигиены, кафедра гигиены детей и подростков института общественного здоровья ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора.

В конгрессе в качестве докладчиков приняли участие сотрудники СГМУ, Управления Роспотребнадзора по Саратовской области, Министерства здравоохранения Саратовской области, ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана», ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Важное мероприятие конгресса – мастер-класс по оказанию неотложной помощи детям для педагогических работников, провели сотрудники кафедры скорой неотложной анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине при поддержке сотрудников кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии.



Достижения студентов

«MEDICAL QUEST»

Команда СГМУ стала победителем Всероссийской олимпиады «Medical Quest» с международным участием.

В Татарстане, в стенах Казанского федерального университета состоялась Всероссийская олимпиада студентов-медиков «MEDICAL QUEST», приуроченная к 10-летию ИФМиБ и проходившая в рамках реализации программы академического стратегического лидерства «Приоритет-2030».

Команда Саратовского ГМУ им. В.И. Разумовского показала высокий уровень подготовки, завоевала дипломы I, II, III степеней в отдельных конкурсах (индивидуальные достижения) и по итогам олимпиады стала абсолютным победителем в общекомандном зачёте! Второе место заняла команда Белгородского государственного национального исследовательского университета, третье место – Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова.



Реализация проектов

Проект «ПрофЮрист»

В СГМУ прошла неделя правовой грамотности, разработанная Профкомом студентов СГМУ.

Проект «ПрофЮрист», разработанный Профкомом студентов СГМУ, стал победителем конкурса грантов «Профсоюзный грант» 2022 года для молодежи в Профессиональном союзе работников здравоохранения РФ. В рамках проекта предусматривалось проведение Недели правовой грамотности, которая и стартовала в СГМУ в конце сентября.

На торжественном открытии участников поприветствовал уполномоченный по работе с молодежью в Приволжском федеральном округе, первый заместитель председателя ППО студентов СГМУ Никита Смирнов. Студентов ознакомили с терминами «первичная профсоюзная организация», «профсоюзный комитет», «профбюро», рассказали о деятельности каждого из отделов студенческого профсоюза.

Далее во время живого диалога «Юридическая помощь в сфере здравоохранения. Теория и практика» с инспектором профсоюза работников здравоохранения Саратовской области участники рассмотрели тонкости и правовые нюансы программы «Земский доктор», обсудили условия предоставления целевого направления на обучение. В беседе также были затронуты темы социальных выплат для студентов. Обучающиеся узнали, как заключать трудовой договор и что такое «дополнительное соглашение».

На следующий день состоялись общественно-интеллектуальные мероприятия, где выступил заместитель председателя ППО студентов СГМУ по социально-правовой работе Антон Тараскин. В ходе живого диалога «Социально-правовая работа профсоюзов. Стремление к совершенству» спикер рассказал студентам об истории становления профсоюзов в России, отметил особенности социально-правовой работы на примере прецедентов со всей страны, разобрал систему предиктивных мер.



Затем участников ждала игра «Слабое звено», где они могли проверить свои знания в социальной и юридической сферах. В результате упорной борьбы умов победу одержала студентка 1-го курса факультета клинической психологии Дарья Никонова.

Еще одним практическим важным мероприятием Недели правовой грамотности в СГМУ стала Юридическая консультация, где спикером выступил кандидат юридических наук, доцент кафедры теории государства и права Арсен Чохалян.

Председатель Саратовской областной организации Профсоюза работников здравоохранения РФ Сергей Прохоров провёл живой диалог «Профсоюз как гарант защиты прав работников здравоохранения».

Завершилась неделя торжественным закрытием форума, где перед активистами выступил Александр Бондаренко – проректор по общественным связям и воспитательной работе, председатель Профсоюза студентов СГМУ.

