



Заседание Ученого совета

31 августа ректор СГМУ Андрей Еремин выступил с докладом на заседании Ученого совета университета.

Доклад был посвящен достижениям СГМУ за прошедший учебный год во всех сферах деятельности.

«В 2021-2022 учебном году в центре внимания университетского коллектива находились проблемы повышения качества образовательного процесса, эффективности научных исследований, конкурентоспособности вуза, патриотического воспитания студенческой молодежи, поддержки творческой инициативы и развития созидательной ак-

тивности всех категорий работающих и обучающихся в университете, межвузовского взаимодействия и сотрудничества с потенциальными работодателями и бизнес-структурами», – отметил Андрей Еремин.

В завершение заседания ректор СГМУ озвучил стратегические ориентиры для дальнейшего развития образования, науки, клинической практики, международного сотрудничества и молодежной политики в университете на новый 2022-2023 учебный год.

Дайджест событий

- Инновации в эндокринологии
- X Ежегодная научно-практическая конференция фтизиатров
- Радикальный способ лечения гипергидроза
- StudFest «Первокурсник»
- Товарищеский матч «МедБат»-«Метролог» - яркий пример партнерства
- Интервью с врачом-чемпионом Юрием Шварцем
- Международная научно-практическая конференция «3D технологии в клинической анатомии»
- СГМУ принял участие во Всероссийских играх «Умный город. Живи спортом»
- Медицинские классы Саратовской области

Встреча со студентами

Ректор СГМУ Андрей Еремин встретился со студентами, вернувшимися со стажировки по программе IFMSA из зарубежных стран: Турции и Сербии.

Четверо студентов лечебного, педиатрического и фармацевтического факультетов прошли этим летом стажировку по программе международного академического обмена студентов IFMSA.

Андрей Еремин предоставил слово каждому участнику, с интересом и вниманием слушая рассказы студентов об их первом зарубежном практическом опыте.

Ребята свободно делились своими впечатлениями, мыслями, рассказывали о новом опыте и поблагодарили руководство университета и лично ректора Андрея Еремина за возможность пройти бесплатную стажировку в других странах.

«Мы всегда открыты к предложениям студентов. По программе академического обмена студентами работаем не первый год, но так массово, пожалуй, впервые. В ближайших планах расширить географию стран, где всегда будут рады российским студентам-медикам.

Это большая польза для всех нас, в первую очередь для самих стажеров.

Такая практика – это колоссальный опыт и наработка ценнейших контактов с зарубежными коллегами для, возможно, дальнейших совместных научных исследований и работы в наших клиниках. Руководство медицинских центров, где стажировались наши ребята, уже дало обратную связь, и она была более чем восторженной. А это значит, что качество обучения в стенах СГМУ и качество знаний наших студентов-медиков ничуть не уступает заграничному», – отмечает Андрей Еремин.



Рейтинг «Три миссии университета»

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского занял лидирующую позицию среди вузов Саратовского региона по версии MosIUR.

6-й выпуск глобального рейтинга «Три миссии университета» был представлен 30 августа. В этом году в список впервые попали 1800 образовательных учреждений из 103 стран.



От России вошли 146 вузов, в том числе 3 саратовских университета: СГМУ,

СГУ и СГТУ. Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского вошел в ТОП-1000 вузов мира (901-1000 место – в мировом рейтинге; 36-42 место – среди российских вузов), опередив классический (1001-1100 место в мировом рейтинге; 43-47 место – среди российских вузов) и технический (1501-1650 место в мировом рейтинге; 87-112 – среди российских вузов) университеты.

«Наш медуниверситет не первый год попадает в Московский международный рейтинг «Три миссии университета», но гордость этого года – улучшение позиции СГМУ среди российских вузов и выход в лидеры среди опорных саратовских вузов, – рассказал ректор Андрей Еремин. – Это говорит о возросшем качестве академической подготовки будущих врачей, их высокой конкурентоспособности на отечественном рынке».

Инновации в эндокринологии

Ученые СГМУ представили новые разработки в области IT-технологий на национальном диабетологическом конгрессе.

В начале сентября состоялся IX (XXVIII) Национальный диабетологический конгресс с международным участием «Сахарный диабет и ожирение – неинфекционные междисциплинарные пандемии XXI века».

Заведующая кафедрой эндокринологии, профессор Татьяна Родионова и ассистент кафедры Арсений Русанов представили доклад на конференции «Фундаментальная и клиническая диабетология в 21 веке: от теории к практике». Одной из наиболее актуальных тем диабетологического конгресса стали перспективы мониторинга глюкозы крови у пациентов с сахарным диабетом, активно дискутировались проблемы использования новых показателей гликемического контроля: вариабельности гликемии и времени в целевом диапазоне. Саратовские ученые продемонстрировали возможности нового программного обеспечения, направленного на оптимизацию технологии мониторинга глюкозы.

Первой представленной разработкой стала компьютерная программа для врачей-эндокринологов, позволяющая высокоэффективно рассчитывать показатели гликемического контроля. Были продемонстрированы результаты исследования, подтверждающие более высокую точность программы по сравнению с зарубежными аналогами. Вторая разработка – это мобильное приложение, позволяющее пациентам существенно расширить возможности устройств, приме-

няемых при сахарном диабете: глюкометров и систем непрерывного мониторинга глюкозы. Мобильное приложение анализирует и наглядно отображает состояние гликемического контроля пациента, цветовая индикация указывает на необходимость обратиться к врачу, а данные могут быть переданы эндокринологу для решения вопроса о коррекции сахароснижающей терапии.

Обе программы являются результатом работы кафедры эндокринологии СГМУ за последние два года и зарегистрированы в Роспатенте.

Представленный доклад вызвал большой интерес со стороны организаторов конгресса, членов президиума и слушателей конференции. Была отмечена высокая значимость представленных разработок с учетом острой необходимости импортозамещения в области мониторинга глюкозы и информационных технологий анализа данных.



X Ежегодная научно-практическая конференция фтизиатров

Заведующая кафедрой фтизиатрии приняла участие в работе X Ежегодной конференции московских фтизиатров.

1-2 сентября 2022 года в Москве состоялась X Ежегодная научно-практическая конференция московских фтизиатров с международным участием «Латентная туберкулезная инфекция в мегаполисе: эпидемиология, методы диагностики и ведения пациентов». Конференция проходила одновременно на нескольких площадках и охватывала различные формы работы: симпозиумы, круглые столы, образовательные школы. В работе конференции принимали участие крупнейшие ученые и специалисты по проблемам туберкулеза из Москвы, Санкт-Петербурга, региональных противотуберкулезных учреждений, руководители крупнейших противотуберкулезных центров России. Саратовскую область представляла главный внештатный специалист-фтизиатр министерства здра-

воохранения Саратовской области, заведующая кафедрой фтизиатрии СГМУ, главный врач ГУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер», доктор медицинских наук, профессор Татьяна Морозова. 12 сентября по приглашению министра здравоохранения республики Татарстан Мараты Садыковой, заведующая кафедрой фтизиатрии СГМУ, д.м.н., профессор Татьяна Морозова приняла участие в юбилейной региональной научно-практической конференции, посвященной 100-летию образования Республиканского клинического противотуберкулезного диспансера «Развитие фтизиатрии в Республике Татарстан. Вековой опыт». Она представила доклад «Современные тенденции наблюдения стандартов лечения больных туберкулезом».



Лечение гипергидроза

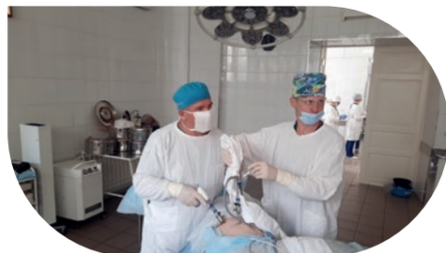
Торакальные хирурги СГМУ владеют инновационным способом лечения гипергидроза.

Повышенная потливость различной локализации может стать одной из самых неудобных проблем современного человека. Часто гипергидроз вызывает переживания личного характера: человеку неудобно пожимать руку для приветствия из-за мокрых ладоней, смущают темные пятна в области подмышек на светлой одежде. Один из эффективных методов лечения подобного расстройства – грудная симпатэктомия. Операция, которую успешно выполняют хирурги УКБ №1 им. С.П. Миротворцева во вновь открытом отделении торакальной хирургии.

«Для этой операции существуют как медицинские показания в рамках неврологических нарушений, так и социальные, – рассказывает заведующий кафедрой факультетской хирургии и онкологии, д.м.н., доцент Сергей Капралов. – Социальные показания – редкость в медицине. Однако сухое и теплое рукопожатие имеет большое имиджевое значение для современного делового человека. Поэтому наши хирурги одни из немногих в Саратове освоили малоинвазивную эндоскопическую операцию на ганглиях вегетативной нервной системы и уже выполнили первые операции с хорошим результатом».

Грудная симпатэктомия – это хирургическая деструкция симпатических ганглиев (нервных узлов), образующих грудной отдел симпатического ствола. Операция имеет свои

показания и противопоказания. По словам врачей, эффект наступает незамедлительно уже во время хирургического вмешательства и сохраняется практически на всю жизнь.



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

4 сентября отметил свой юбилей по случаю 50-ти летия завкафедрой скорой неотложной анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине

Александр Валерьевич КУЛИГИН



В этот радостный день желаем Вам крепкого здоровья, дальнейших профессиональных успехов в Вашей работе! Пусть работа продолжает приносить радость и удовлетворение, а рядом с Вами всегда будут верные друзья, понимающие и разделяющие Ваши идеи коллеги, преданные ученики и любящие родные!

6 сентября отпраздновал 70-летие профессор кафедры хирургии и онкологии

Владимир Александрович БОРИСОВ



В этот праздничный день от всей души желаем Вам крепкого здоровья, бодрости духа и долголетия, неиссякаемых сил и энергии, которые Вы с избытком отдаете своему призванию! Пусть Ваша жизнь будет наполнена уважением и поддержкой коллег, а родные и близкие радуют своими успехами и достижениями!



Благодарственное Письмо

В адрес ректора СГМУ Андрея Еремина поступили благодарственные письма:

- От администрации ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи города-курорта Геленджик» МЗ КК за квалифицированную подготовку будущих специалистов в области здравоохранения.
- От Министерства молодежной политики и спорта Саратовской области за оказанное содействие в организации и проведении I Всероссийских игр «Умный город. Живи спортом».
- От жительницы Энгельса благодарность ректору СГМУ Андрею Еремину и всему коллективу преподавателей за высочайшую квалификацию врачей, выпустившихся из стен медуниверситета.
- В адрес профессорско-преподавательского состава Медицинского предвуниверситетского состава СГМУ за прекрасную организацию рабочего процесса, подготовку и выпуск учащихся.
- Две благодарности в адрес руководства и преподавательского состава Медицинского колледжа СГМУ.
- Две благодарности от департамента здравоохранения Запорожской области за высокий профессионализм и неоценимую помощь сотрудников СГМУ местному населению.

StudFest «Первокурсник»

Праздничным фестивалем для первокурсников открылся новый 2022-2023 учебный год в Саратовском медуниверситете.

Необычный фестивальный формат праздника был выбран в этом году неслучайно: будучи одним из старейших медвузов страны, СГМУ постоянно меняется к лучшему, совершенствуется и развивается, расширяет границы и создает новые традиции. Одним из основных двигателей такого преобразования, по мнению руководства вуза, являются студенты – двигатели прогресса, от них исходят новые идеи. И я, как ректор, вижу их горящие глаза, заинтересованные лица и понимаю, что они способны внести огромный вклад в

укрепление и дальнейшее совершенствование системы здравоохранения не только региона, но и всей страны. А мы, со своей стороны, готовы обеспечить им высочайший уровень теоретической и практической подготовки, создать условия для углубленного занятия наукой и постоянного самосовершенствования как в профессиональном, так и личном плане», – убежден ректор Андрей Еремин. Завершив свое поздравительное выступление, ректор под бурные приветственные овации вместе с представителями администрации университета и студентами – главными героями праздника – осмотрел тематические локации фестиваля. На мероприятии для студентов были подготовлены зоны для проведения гонок на гироскутерах и мотовелосипедах, современные консоли с новыми видеоиграми и ностальгические компьютерные приставки с джойстиками, интеллектуальные квесты, конкурсы и головоломки с подарками, разнообразный стритфуд и множество фотозон. Самые топовые музыкальные треки в диджейском сете создавали настроение праздника и поддерживали ощущение продолжающегося лета. Надеемся, студенты вошли в новый учебный год с новыми целями, амбициозными планами, перспек-

тивными проектами и, конечно же, жадой медицинских знаний.

И какой студенческий праздник может обойтись без наград? Самые активные, предприимчивые, отличившиеся в разных сферах университетской жизни студенты стали стипендиатами ЦК Профсоюза работников здравоохранения РФ и Саратовской областной организации профсоюза работников здравоохранения РФ.



Товарищеский хоккейный матч «МедБат»-«Метролог»

Хоккейная команда СГМУ во главе с ректором Андреем Ереминым укрепляет взаимодействие с региональными партнерами.



Партнерское взаимодействие с ведущими организациями региона – стратегическое направление развития Университета. Особенно значимая сфера – совместное развитие физической культуры и спорта. Прошедший товарищеский матч по хоккею в ледовом дворце «Кристалл» с командой «Метролог», представляющей Саратовский центр стандартизации и метрологии имени Дубовикова – яркий пример подобного партнерства. Матч был проведен в поддержку Президента РФ, специальной военной операции и врачей на Донбассе. Он стал большим спортивным праздником в университетском сообществе, собрав около двух тысяч болельщиков сборной СГМУ «МедБат».



– Юрий Григорьевич, как вы пришли в медицину?

– Достаточно случайно. Я хотел быть и тренером, как папа, и чемпионом мира, как его ученики. Но в Саратове был только физкультурный факультет в пединституте, где готовили учителей физкультуры. Поэтому мы решили, что я пойду в мединститут, чтобы лучше узнать организм человека и стать тренером в конце концов.

– Как дальше складывалась судьба?

– Сразу после окончания института был распределен во врачебно-физкультурный диспансер врачом функциональной диагностики, тогда я еще надеялся связать свою жизнь со спортивной медициной. Но поработав, понял, что хочется чего-то большего и менее рутинного, поэтому попросился в интернатуру по терапии. Через полгода пришло место в ординатуру по спортивной медицине, – тогда они приходили с опозданием. Там было достаточно живо и интересно, я участвовал в обследовании хоккейных и футбольных команд, других спортсменов, набирал материал на кандидатскую диссертацию. Изучал юных

Врач - чемпион с характером

В рубрике «Персона grata» мы будем рассказывать о людях, без которых представить СГМУ им. В.И. Разумовского невозможно. Один из них – заведующий кафедрой факультетской терапии, д.м.н., профессор Юрий Шварц. Спортсмен-ученый – сын известного тренера Григория Шварца, многократный чемпион России по фехтованию среди ветеранов, а в 2018 году стал чемпионом мира в возрастной категории от 60 до 69 лет.

спортсменов с наследственной отягощенностью по ИБС, отслеживал реакции сердца на нагрузку. Заодно выписывал все терапевтические и кардиологические журналы, и понял, что меня больше тянет к кардиологии. Тогда же открылся реанимационный центр, я долгое время проработал там и подрабатывал еще в пяти местах. Брал по восемь-двенадцать дежурств в месяц, как многие врачи, ездил в села с диспансерными осмотрами, и, хочу сказать, что для меня, как для врача, это было счастливое время.

– Когда в вашей жизни появилась факультетская терапия?

– После защиты кандидатской диссертации по спортивной медицине и кардиологии Николай Андреевич Ардаматский пригласил меня в ассистенты кафедры факультетской терапии. Потом был долгий мучительный выбор между терапией и кардиологией... Под руководством Вячеслава Федоровича Киричука написал докторскую, и вскоре мне предложили возглавить кафедру факультетской терапии. Я не могу сказать, что мечтал об этом: мне нравится не столько руководить, сколько лечить людей – это доставляет максимальное удовольствие. До 44-х лет я, будучи уже профессором, продолжал дежурить по ночам в отделении кардиологии и только собственные проблемы со здоровьем меня останови-

ли. На данный момент я тоже стараюсь консультировать в качестве врача-кардиолога.

– Как вы оцениваете уровень образования нынешних студентов, стало больше талантливых студентов или наоборот?

– Я считаю, что очень «хороших» студентов, как и абсолютных лентяев, определенное количество во все времена. Полагаю, 15% студентов уже обладают теми качествами личности, которые помогают им многому обучиться не только благодаря учителям, но иногда и вопреки. К сожалению, годы пандемии сбили нас с тесного контакта со студентами. Общение «глаза в глаза» дает гораздо больше уверенности в понимании друг друга, усвоении материала. Поэтому я рад взаимодействию со своими молодыми сотрудниками, у которых тоже можно многому поучиться. Каждое поколение обладает новыми достоинствами и качествами, которыми не обладаем мы, и важно уметь перенимать у них все полезное, так же, как им и перенимать опыт у нас.

– Когда Вы вернулись в спорт?

– Я не могу сказать, что его покидал, во времена напряженной работы тоже эпизодически занимался фехтованием. Рос старший сын, давал уроки ему. Вновь регулярно тренироваться я стал где-то с пятидесяти лет. Не буду говорить о пользе спорта, то, что спор-

тивные занятия укрепляют здоровье – медицинский факт. Спорт, кстати, многим помог не сойти с ума в период пандемии. Считаю, что он также меняет ментальный и моральный облик человека в лучшую сторону, особенно такой специфический вид спорта, как фехтование.

– Вы стали чемпионом мира по фехтованию среди ветеранов, это Ваши личные спортивные амбиции?

– В плане амбиций с возрастом случаются определенные метаморфозы. Это в молодом возрасте хочется быть лучшим, побеждать, проявляя здоровую агрессию. Но когда становишься взрослым спортсменом, начинаешь понимать, что победить можно и без нее. Бороться нужно с собой, побеждая, в том числе, спортивную злость. Я дружу со своими соперниками, которые живут в разных городах и странах, на днях переписывался с другом из Англии, делились впечатлениями, как прошло лето. Чем старше становишься, тем больше настроен преодолевать себя, анализировать не только то, что происходит с руками и ногами, суставами, но и прежде всего то, что в голове и сердце. В этом мне помогает вера в Бога. Еще когда я работал врачом-реаниматологом, понял, что не все в руках врачей. И пока ты жив, самосовершенствование – лучший путь из всех.

Международная научно-практическая конференция

Студенты СГМУ стали участниками международной научно-практической конференции «3D технологии в клинической анатомии».



На базе Самарского государственного университета состоялся медицинский форум «Жигулевская долина-2022». Мероприятие организовано при поддержке Министерства здравоохранения Самарской области, ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России и общественной организации «Самарская областная ассоциация врачей».

В этом году программа конференции была посвящена вопросам применения и развития 3D-технологий в клинической анатомии. Выступали зарубежные гости: координатор анатомии ЮНЕСКО Мануэль Де Хесус Энкарнасьон Рамирес (Франция), профессор, доктор медицины Тунджай Пекер (Турция), Dr. Saiful Bahri Talip (Малайзия).

Одной из обсуждаемых тем стало применение комплекса «Пирогов» в образовательном процессе. А. Назарян, руководитель лаборатории 3D-моделирования тела человека цен-

тра НТИ «Бионическая инженерия в медицине» СамГМУ поделилась результатами исследований использования комплекса «Пирогов» в обучении студентов.

В Точке кипения СамГМУ состоялась встреча молодых учёных, в которой приняли участие студенты СГМУ: Максим Полиданов (студент 6 курса лечебного факультета) с докладом «Экспериментальное обоснование протезирующей вентропластики: биомеханика и морфология» и Алик Тахмезов (студент 6 курса педиатрического факультета) с докладом «Разработка инновационного устройства (порта) в экспериментальной хирургии». Также в рамках конференции с устным докладом выступил ассистент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии СГМУ Ара Мусаелян с докладом «Экспериментальное обоснование применения устройства (порта) в абдоминальной хирургии».

Умный город. Живи спортом

I Всероссийские игры в Саратове прошли в формате трехдневного марафона спортивных, деловых, культурных мероприятий.

Почетными гостями игр стали заместитель председателя Правительства РФ Дмитрий Чернышенко, заместитель полпреда Президента РФ в ПФО Олег Машковцев, политики федерального и местного уровней, представители социальных сфер жизни, ветераны спорта. Присутствовал на грандиозной церемонии открытия и ректор СГМУ Андрей Еремин. Активные студенты медуниверситета приняли участие в организации игр в качестве волонтеров.

Соревнования проходили на 17 спортивных объектах Саратова, к ним допускались спортсмены-любители в возрасте от 18 до 60 лет. В рамках деловой программы проводились дискуссии, посвященные развитию «умных» городов и цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, расширение спектра электронных сервисов в помощь горожанам. Было предложено сделать первые всероссийские игры «Умный город. Живи спортом» ежегодными.



**I ВСЕРОССИЙСКИЕ
ИГРЫ
«УМНЫЙ ГОРОД.
ЖИВИ СПОРТОМ»
Саратов 2022**

Медицинские классы

На открытии «медицинского класса» в п.г.т. Степное присутствовал глава администрации и главный врач Советского района.

С начала нового учебного года возобновилась реализация инновационного образовательного проекта «Медицинские классы Саратовской области». Итоги приемной кампании 2022 года подтвердили его эффективность. Из 179 выпускников школ, получивших свидетельства об окончании обучения, на бюджетную форму в СГМУ зачислены 90 человек, или более половины от общего контингента участников программы.

Проект, курируемый Центром довузовского образования в профориентационной работе, продолжает свое развитие и

расширяет географию: сформирован «медицинский класс» в лицее п.г.т. Степное Советского района Саратовской области. На открытии профильного класса присутствовали почетные гости: глава Советского муниципального района Сергей Пименов, начальник управления образования Советского района Татьяна Овтина, главный врач Советской районной больницы Сергей Турукин. Саратовский медицинский университет на церемонии открытия представляла руководитель Центра довузовского образования в профориентационной работе Светлана Савина.



Межнациональные дружественные отношения

Состоялась встреча со студентами СГМУ, посвященная вопросам профилактики экстремизма и формированию международных дружественных отношений.

В начале мероприятия заместитель министра внутренней политики и общественных отношений Саратовской области Виталий Шустов поблагодарил организаторов мероприятия. «Ежегодно в Саратов приезжают иностранные граждане получать образование. В период обучения вы узнаете нашу культуру, традиции. На время учебы вы становитесь жителями нашего города. Мы надеемся, что за свои студенческие годы у вас получится приобрести качественные знания, вы познакомитесь ближе с историей города и заведете новых друзей», – отметил Шустов.

Оперуполномоченный по особо важным делам Центра по противодействию экстремизму ГУ МВД России по Саратовской области Иван Кинаш напомнил собравшимся о правовой стороне регулирования экстремизма и обозначил, что молодежи важно уметь «фильтровать» информацию, владеть медиаграмотностью, распознавать тексты террористического вояжия и не поддаваться на провокации.

Александр Кузьмин, настоятель храма святых благоверных князей страсотерпцев Бориса и Глеба г. Саратова, обратил внимание на то, что молодые люди особенно подвержены

воздействию и влиянию пропаганды экстремистских взглядов.

Заместитель муфтия Президиума Совета муфтиев России в Саратовской области Расим Кузяхметов заметил, что обучение в зарубежной стране подразумевает знакомство с культурой этой страны.

Руководитель Саратовского областного отделения Всероссийской общественной организации ветеранов «Боевое Братство» Сергей Аvezниязов поделился со студентами событиями и фактами, участием и свидетелем которых он стал на территории Донбасса во время проведения спецоперации. Он также указал на значимость



сохранения культурной и исторической памяти. Собравшиеся выразили поддержку специальной военной операции и благодарность военным и медикам, принимающим в ней участие. Во время выступлений у студентов была возможность задать свои вопросы в формате «живого микрофона».