



Поздравляем с началом весны! С 8 Марта!
Будьте счастливы и здоровы!

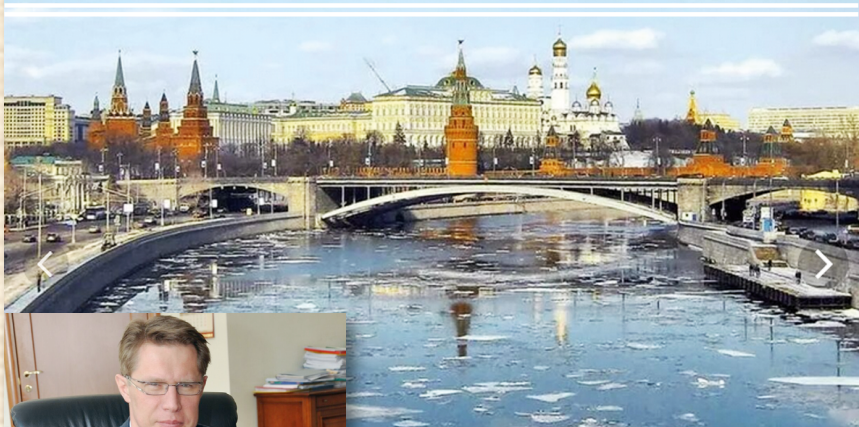
Вестник СЭГМУ

им. И.И. Мечникова

№ 3 (128) март 2023

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

Дорогие женщины!



Примите самые искренние поздравления с замечательным весенним праздником — Международным женским днем 8 Марта!

Чудесный праздник стал символом весны и любви, искреннего восхищения и глубокого уважения к женщинам. Ваша любовь и забота делают близких сильнее, дают им уверенность в своих силах. Вы несете в нашу жизнь радость, гармонию, бережно храните традиции семьи, воспитываете детей, добиваетесь успехов во всех сферах деятельности, справляетесь со всеми, порой не женскими заботами, которые ложатся на ваши хрупкие плечи.

Мы восхищаемся женской красотой, мудростью, обаянием, умением добиваться успехов в работе и создавать уютную атмосферу в доме. Врачи, медсестры, санитарочки — вы умеете учитывать самые тонкие нюансы и находить подход к любому делу. Вы все успеваете и на работе, и дома, оставаясь центром притяжения для всей семьи, объединяя всех любовью, нежностью и заботой.

От всей души желаю вам здоровья, любви, добра, светлого настроения, исполнения самых заветных желаний! Пусть прекрасное настроение этого праздника остается с вами надолго и все, кого вы любите, кем дорожите, будут счастливы и благополучны.

Министр здравоохранения РФ
М.А. Мурашко



От коллектива Университета и от себя лично сердечно поздравляю дорогих женщин с Международным женским днем 8 Марта!

Этот весенний праздник пробуждает в душе самые светлые эмоции, несет радость и красоту, а также новые надежды. У нашего Университета прекрасное женское лицо. Выражаем вам признательность за вклад, который вы вносите в развитие и процветание Университета, за успехи в педагогической, научной, клинической деятельности, а также в учебе, спорте и других сферах!

От всей души желаю вам самого крепкого здоровья и радости, любви близких и внимания друзей, творческих взлетов и неисчерпаемых сил, благополучия во всем и осуществления самых светлых желаний и, конечно, прекрасного весеннего настроения! С праздником!

Ректор
С.А. Сайганов

21 февраля 2023 года

Президент России В.В. Путин обратился с Посланием к Федеральному Собранию

Церемония оглашения Послания состоялась в Москве, в Гостинном дворе
(Выдержки из Послания Президента России)



Сегодняшним Посланием я выступаю в сложное, — мы все об этом хорошо знаем, — рубежное для нашей страны время, в период кардинальных, необратимых перемен во всем мире, важнейших исторических событий, которые определяют будущее нашей страны и нашего народа, когда на каждом из нас лежит колоссальная ответственность.

Год назад ради защиты людей на наших исторических землях, для обеспечения безопасности нашей страны, для ликвидации угрозы, которая исходила от неонацистского режима, сложившегося на Украине после переворота 2014 г., было принято решение о проведении специальной военной операции. И мы шаг за шагом, аккуратно и последовательно будем решать стоящие перед нами задачи...

...С учетом масштабных задач, стоящих перед страной, мы должны серьезно обновить подходы к системе подготовки кадров, к научно-технологической политике.

На недавнем Совете по науке и образованию мы говорили о необходимости четко расставить приоритеты, сконцентрировать ресурсы на получении конкретных, принципиально значимых научных результатов, прежде всего в тех сферах, где у нас есть хорошие заделы и которые имеют критическое значение для жизни страны, включая транспорт, энергетику, ту же систему ЖКХ, медицину, сельское хозяйство, промышленность.

В основе новых технологий практически всегда лежат фундаментальные исследования... и в этой сфере, так же, как и в культуре, — я хочу это подчеркнуть, — мы должны предоставить ученым, исследователям большую свободу для творчества. Нельзя всех загонять в прокрустово ложе результатов завтрашнего дня. Фундаментальная наука живет по своим законам. И добавлю, что постановка и решение амбициозных задач — это мощнейший стимул для молодежи идти в науку, возможность доказать, что ты лидер, что ты лучший в мире. И нашим научным командам есть чем гордиться.

В декабре прошлого года встречался с молодыми исследователями. Один из вопросов, которые они ставили, — это жилье. Проза такая, но важная. У нас уже действуют жилищные сертификаты для молодых ученых. В прошлом году дополнительно направили на эти цели один миллиард рублей. Поручаю Правительству определить резервы для расширения этой программы.

За последние годы ощутимо вырос престиж, авторитет среднего профессионального образования. Спрос на выпускников техникумов и колледжей просто огромный, колоссальный. Понимаете, если у нас безработица сократилась до исторического минимума, 3,7%, значит, люди работают, кадры нужны новые.

...Задача конкретная — за ближайшие пять лет подготовить порядка миллиона специалистов рабочих профессий для электронной промышленности, индустрии робототехники, машиностроения, металлургии, фармацевтики, сельского хозяйства и ОПК, строительства, транспорта, атомной и других отраслей, ключевых для обеспечения безопасности, суверенитета и конкурентоспособности России.

Наконец, очень важный вопрос — о нашей высшей школе. Здесь также назрели существенные изменения с учетом новых требований к специалистам в экономике, социальных отраслях, во всех сферах нашей жизни. Необходим синтез всего лучшего, что было в советской системе образования, и опыта последних десятилетий.

В этой связи предлагается следующее.

Первое — вернуться к традиционной для нашей страны базовой подготовке специалистов с высшим образованием. Срок обучения может составить от четырех до шести лет. При этом даже в рамках одной специальности и одного вуза могут быть предложены программы, разные по сроку подготовки, в зависимости от конкретной профессии, отрасли и запроса рынка труда.

Второе — если профессия требует дополнительной подготовки, узкой специализации, то в этом случае молодой человек сможет продолжить образование в магистратуре или ординатуре.

Третье — в отдельный уровень профессионального образования будет выделена аспирантура, задача которой — готовить кадры для научной и преподавательской деятельности.

Хочу подчеркнуть, переход на новую систему должен быть плавным. Правительству совместно с парламентариями потребуются внести многочисленные поправки в законодательство об образовании, о рынке труда и так далее. Здесь нужно все продумать, проработать до мелочей. У молодежи, у наших граждан должны появиться новые возможности для качественного образования, для трудоустройства, профессионального роста. Повторю еще раз: возможности, а не проблемы.

И особо отмечу: те студенты, которые учатся сейчас, смогут продолжить образование по действующим программам. И так же не подлежат пересмотру уровень подготовки и дипломы о высшем образовании граждан, которые уже прошли обучение по ныне действующим программам бакалавриата, специалитета или магистратуры. Они не должны потерять в своих правах. Прошу Общероссийский народный фронт взять все вопросы, связанные с изменениями в сфере высшего образования, на особый контроль.

Нынешний год объявлен в России Годом педагога и наставника. Учитель, преподаватель прямо участвует в строительстве будущего страны, и важно повысить общественную значимость учительского труда, чтобы родители больше говорили своим детям о благодарности к учителю, а учителя — об уважении и любви к родителям. Давайте помнить об этом всегда.

...Далее: благополучие, качество жизни российских семей, а значит, и демографическая ситуация прямо зависят от положения дел в социальной сфере.

Знаю, что многие субъекты Федерации готовы значительно ускорить обновление социальной инфраструктуры, объектов культуры и спорта, расселение аварийного жилья, комплексное развитие сельских территорий. Такой настрой, безусловно, будет поддержан. Используем здесь следующий механизм: средства на национальные проекты, которые зарезервированы в федеральном бюджете на 2024 г., регионы смогут получить и использовать уже сейчас через беспроцентные казначейские кредиты — в апреле будущего года они будут автоматически погашены. Хороший инструмент.

Будем держать этот вопрос на постоянном оперативном контроле, и прошу подключиться к этой работе Комиссию Госсовета по направлению «Экономика и финансы». При этом нам не нужна штурмовщина и погоня за объемами, тем более в ущерб качеству возводимых объектов. Дополнительные финансовые ресурсы должны сработать с высокой отдачей и результативностью.

Это особенно важно для модернизации первичного звена здравоохранения — такая масштабная программа стартовала у нас в 2021 г. Прошу Правительство и руководителей регионов не забывать: главный критерий — уже много-много раз об этом говорил — не цифры в отчетах, а конкретные, видимые, осязаемые изменения в доступности и качестве медицинской помощи. Также поручаю Правительству скорректировать нормативную

Продолжение на с. 3.



ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ТАСС, ПОСВЯЩЕННАЯ МЕЖДУНАРОДНОМУ ДНЮ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ УША И СЛУХА, СОСТОЯЛАСЬ 1 МАРТА



В пресс-конференции приняли участие проректор по учебной работе проф. С.А.Артюшкин и доцент кафедры оториноларингологии д.м.н. Г.Ш.Туфатулин, а также специалисты-оториноларингологи НИИ уха, горла, носа и речи. Участники конференции обсудили вопросы нарушения слуха у детей и взрослых, риски и причины потери слуха, а также новые методы лечения в оториноларингологии и сурдологии.



ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ

В рамках проекта «Школа юного медика» на кафедре судебной медицины 17 февраля было проведено занятие для учащихся гимназии № 177. Занятие проводили доцент кафедры к.м.н. Е.Э.Подпоронова и студентка 6 курса А.М.Зайцева.

В ходе занятия школьники узнали, что такое судебная медицина, какие направления она изучает и как работает судмедэксперт.

Е.Э.Подпоронова, стараясь заинтересовать ребят, задавала наводящие вопросы, но к диалогу подключались и студенты, члены совета СНО, т.к. многим из них еще только предстоит изучать данный предмет, поэтому они, как и школьники, открыли для себя много нового.

С большим интересом школьники ознакомились с уникальным Музеем кафедры, которой, как отметила Е.Э.Подпоронова, совсем скоро исполнится 110 лет, поэтому с уверенностью можно сказать, что школьникам посчастливилось увидеть ценные экспонаты, собранные не одним поколением преподавателей и по сей день представляющие большой научный интерес!

НАУЧНЫЙ КРУГЛЫЙ СТОЛ

«СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ОСТЕОСИНТЕЗА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ»



состоялся 3 марта на кафедре травматологии, ортопедии и ВПХ, на котором собралось более 40 участников. С докладами выступили преподаватели, ординаторы и члены СНО кафедры. Кроме того, для студентов и ординаторов было проведено практическое занятие. Учитывая проявленный интерес, кафедра планирует проводить подобные научные мероприятия регулярно.

Научный руководитель — д.м.н. Д.А.Пташников.

Координатор — к.м.н. И.М.Купарадзе.



Посмотреть пресс-конференцию:



ВОПРОСЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА ВЫПУСКНИКОВ

2 марта в рамках цикла мероприятий «Планирование карьерной траектории. Плюсы и минусы целевого обучения, правовые последствия» состоялась встреча студентов Университета с руководителями медицинских учреждений Липецкой области.

В составе делегации были начальник Управления здравоохранения Липецкой области Ю.Ю.Шуршук и главные врачи крупных многопрофильных медицинских учреждений Липецкой области, поэтому студенты смогли задать интересующие их вопросы и пообщаться со своими будущими работодателями. Встреча прошла в формате информационной презентации и непрерывной дискуссии. На встрече был поднят широкий круг вопросов, связанных с условиями работы врачей в Липецкой области, мерами социальной поддержки обучающихся и молодых специалистов, реализуемыми в регионе, особенностями поступления и обучения в Университете в рамках квоты приема на целевое обучение и т. д.

Видеозапись мероприятия и более подробная информация о событии — в социальных сетях Центра содействия трудоустройству выпускников (группа ВКонтакте <https://vk.com/cstvszgm>; Телеграм-канал <https://t.me/cstvszgm>).

Видеозапись мероприятия и более подробная информация о событии — в социальных сетях Центра содействия трудоустройству выпускников (группа ВКонтакте <https://vk.com/cstvszgm>; Телеграм-канал <https://t.me/cstvszgm>).

В.А.Словицкий



Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова
26-27 апреля 2023 г.

проводит в очном формате

96-ю Всероссийскую научно-практическую конференцию студенческого научного общества с международным участием

«МЕЧНИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2023»

Место и время проведения: Санкт-Петербург, Пискаревский пр., 47 (пав. 46, ауд. 2)

Регистрация участников — 27.04.2023, 09:00 (пав. 46, ауд. 2)

Пленарное заседание — 27.04.23 в 10:00 (Пискаревский пр., 47)

Заседания секций с 13:00 (по программе)

Контакты: Совет СНО СЗГМУ им. И.И.Мечникова

Телефон: 8 (812) 303-50-00, доб. 8096

E-mail: dmitrii.kachanov@szgm.ru



МЕЧНИКОВЦЫ ПО ТРАДИЦИИ — ПЕРВЫЕ!

Студенческая хирургическая сборная СЗГМУ им. И.И.Мечникова одержала победу на региональном этапе Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии с международным участием им. акад. М.И.Перельмана, состоявшейся с 17 по 18 февраля в Санкт-Петербурге на базе ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова.

В региональном этапе Олимпиады приняли участие 11 российских университетов: СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Первый СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, ВМедА им. С.М.Кирова, СПбГУ, СПбГПМУ, СевГМУ (г. Архангельск), НовГУ, БФУ им. И.Канта, Петрозаводский государственный университет, Первый МГМУ им. И.М.Сеченова и Белгородский государственный национальный исследовательский университет.

В составе сборной нашего Университета было 60 человек, капитан команды — С.Подъезжих (6 курс ЛФ), руководитель команды — доцент кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией им. С.А.Симбирцева к.м.н. В.В.Татаркин, соруководители — профессор кафедры общей хирургии д.м.н. М.А.Иванов, асс. кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией им. С.А.Симбирцева к.м.н. А.В.Коцеев, асс. кафедры госпитальной хирургии им. В.А.Оппеля М.А.Бобраков, ординатор кафедры пластической и реконструктивной хирургии О.А.Мельникова, ординатор кафедры детской хирургии М.Розыев.

Хирургические испытания проходили в течение двух дней по направлениям: десмургия, гистерорезектоскопия, шов сухожилия, кардиохирургия, урология, эндоскопия, интубация трахеи, пластическая хирургия, абдоминальная хирургия, детская кардиохирургия, остеосинтез, трансплантация почки, микрохирургия, вязание узлов, эндовидеохирургия и оперативная гинекология.

По итогам олимпиады хирургическая сборная Университета набрала 442 балла и выиграла — во второй раз! — золотой кубок!

Таких высочайших результатов удалось достичь благодаря упорству, а также длительной скоординированной работе сотрудников и студентов Университета.

Победа на отборочном этапе гарантирует хирургической сборной СЗГМУ им. И.И.Мечникова право представить вуз в финале Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. М.И.Перельмана. 3 марта на заседании ученого совета ректор проф. С.А.Сайганов поздравил нашу хирургическую сборную с заслуженной победой и пожелал нашей хирургической сборной достойно представить Университет в финале, который пройдет с 10 по 16 апреля в Первом Московском государственном медицинском университете им. И.М.Сеченова!



УДАЧИ ВАМ, РЕБЯТА!

21 февраля 2023 года

Президент России В.В.Путин обратился с Посланием к Федеральному Собранию

Церемония оглашения Послания состоялась в Москве, в Гостином дворе
(Выдержки из Послания Президента России)

Окончание. Начало на с. 1.



базу для организации закупок санитарных автомобилей с комплектом диагностического оборудования. Они позволяют проводить диспансеризацию, профилактический осмотр непосредственно на предприятиях, в школах, учреждениях, в отдаленных населенных пунктах.

...Мы уже приняли решение продлить до 2030 г. проект «Чистый воздух», цель которого — оздоровить экологическую ситуацию в крупнейших промышленных центрах. Обращаю внимание и промышленных компаний, и региональных, местных органов власти: задача существенно снизить вредные выбросы с повестки дня не снимается.

Добавлю, что мы неплохо продвинулись в реформировании отрасли по обращению с отходами. Нарращиваем мощности по переработке и сортировке, чтобы перейти к экономике замкнутого цикла. В приоритете — дальнейшая ликвидация старых мусорных свалок и опасных объектов накопленного вреда. Прошу Правительство совместно с регионами уже сейчас подготовить перечень тех объектов накопленного вреда, которые будут ликвидироваться после завершения действующей программы.

Продолжим и оздоровление уникальных водных объектов, включая Байкал и Волгу, а в среднесрочной перспективе распределим эту работу на такие наши реки, как Дон, Кама, Иртыш, Урал, Терек, Волхов и Нева, озеро Ильмень. Нельзя забывать и о наших средних и малых реках. Обращаю на это внимание всех уровней власти.

По поручению, которое было дано ранее, также подготовлен проект закона о развитии туризма на особо охраняемых природных территориях. Недавно обсуждали его с коллегами из Правительства. Он должен четко определить, что и где можно, а что нельзя строить, и в целом принципы работы индустрии экотуризма. Очень важный вопрос для нашей страны. Прошу Государственную Думу ускорить рассмотрение этого законопроекта...

Уважаемые коллеги! Уважаемые граждане России!

Сегодня мы вместе проходим сложный, непростой путь и преодолеваем все трудности тоже вместе. Иначе и быть не могло, ведь мы воспитаны на примере наших великих предков и обязаны быть достойными их заветов, которые передаются из поколения в поколение. Мы идем только вперед благодаря преданности Родине, воле и нашему единству.

Эта сплоченность проявилась буквально с первых дней специальной военной операции: сотни добровольцев, представители всех народов нашей страны пришли в военкоматы, приняли решение встать рядом с защитниками Донбасса, бороться за родную землю, за Отечество, за правду и справедливость. Сейчас плечом к плечу на передовой сражаются воины из всех регионов нашей многонациональной Родины. Их молитвы звучат на разных языках, но все они за победу, за боевых товарищей, за Родину. (Аплодисменты).

Их тяжелый, ратный труд, их подвиг находят мощный отклик во всей России. Люди поддерживают наших бойцов, не хотят, не могут оставаться в стороне. Фронт проходит сейчас через сердца миллионов наших людей, они отправляют на передовую медикаменты, средства связи, снаряжение, транспорт, теплые вещи, маскировочные сети и так далее — все, что помогает сохранить жизни наших ребят. Знаю, как письма детей, школьников согревают фронтовиков. Они берут их с собой в бой как самое дорогое, потому что искренность и чистота детских пожеланий трогают до слез, у бойцов крепнет понимание, ради чего они сражаются, кого защищают.

Очень значима для воинов и их семей, для мирных жителей и та забота, которой окружают их волонтеры. С самого начала спецоперации они действуют смело и решительно: под огнем, обстрелами выводят из подвалов детей, стариков, всех, кто оказался в беде, доставляли в горячие точки — и делают это до сих пор! — еду, воду, одежду, разворачивают для беженцев центры гуманитарной помощи, помогают в полевых госпиталях и на линии боевого соприкосновения, рискуя собой, спасают и продолжают спасать других.

Только Народный фронт в рамках инициативы «Все для Победы!» собрал более пяти миллиардов рублей. Такой поток пожертвований идет постоянно. Здесь одинаково важен вклад каждого: и крупной компании, и предпринимателей, но особенно трогают и вдохновляют ситуации, когда люди со скромными доходами перечисляют часть своих сбережений, зарплат и пенсий. Такое единение для помощи нашим воинам, мирным жителям в зоне боевых действий, беженцам дорогого стоит.

Спасибо вам за эту искреннюю поддержку, сплоченность, взаимовыручку.

Их невозможно переоценить.

Россия ответит на любые вызовы, потому что все мы — одна страна, один большой и сплоченный народ. Мы уверены в себе, уверены в своих силах.

Правда — за нами.

Итоги заседания ученого совета Университета, состоявшегося 3 марта 2023 года

Ученый совет начал свою работу с церемонии вручения Благодарностей Комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга сотрудникам Университета. Затем ректор С.А.Сайганов поздравил студенческую хирургическую сборную СЗГМУ им. И.И.Мечникова с победой на региональном этапе Всероссийской олимпиады по хирургии им. М.И.Перельмана.

По первому вопросу повестки выступил проректор по учебной работе С.А.Артюшкин, проинформировавший собрание о необходимости проведения выборов Президента СЗГМУ им. И.И.Мечникова, который избирается ученым советом сроком на пять лет путем тайного голосования. Акад. РАН В.И.Мазуров внес на рассмотрение ученого совета кандидатуру О.Г.Хурцилава, выдвинутую ректоратом Университета. По результатам тайного голосования кандидатура О.Г.Хурцилава на должность Президента Университета была единогласно поддержана членами ученого совета. В своем выступлении проф. О.Г.Хурцилава поблагодарил за оказанное доверие, а также заверил членов ученого совета, что Университет и дальше продолжит последовательное развитие и еще больше укрепит свое ведущее положение среди медицинских вузов РФ.

Важным моментом заседания стало обсуждение некоторых аспектов профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, а также внесение изменений в структуру учебных подразделений Университета. Так, был



Президентом Университета единогласно избран проф. О.Г.Хурцилава

рассмотрен вопрос о формировании объединенной кафедры клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В.Соколовского. Такое объединение позволит модернизировать образовательные программы всех форм обучения с учетом современных достижений в области лабораторной диагностики и биологической химии. Также единогласно ученым советом утвердил создание кафедры общественного здоровья и управления здравоохранением. Объединение опыта и подходов профессорско-преподавательского состава произведет синергетический эффект на методическую и практическую составляющую деятельности кафедры.

По представлению проректора по международной работе и проектам А.В.Силина было поддержано предложение по выдвижению коллектива авторов и работы «Концепция и методика диагностики синдрома ПСАФ» на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга в номинации «Учебно-методическое обеспечение учебного процесса, направленное на повышение качества подготовки специалистов».

По представлению ученого секретаря были поддержаны представления к присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», выдвижение авторских коллективов на соискание Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники за 2023 г. («Научная разработка и внедрение инновационного метода аллотрансплантации композитных тканей в лечении тяжелых посттравматических поражений челюстно-лицевой области» и «Внедрение в образовательный процесс инновационных методов молекулярно-генетического мониторинга микроорганизмов с множественной антибиотикорезистентностью и концепции рациональной фаготерапии для борьбы с ними»), а также представление кандидатов на поощрение Благодарностью МЗ РФ из числа сотрудников Университета.

Важным моментом заседания ученого совета стало выступление начальника учебного управления З.В.Лопатина — были утверждены: Положение о предоставлении академического отпуска, отпуска по беременности и родам, отпуска по уходу за ребенком; Порядок зачета результатов освоения обучающимися учебных модулей и образовательных компонентов, освоенных в других организациях; Порядок осуществления допуска лиц, не завершивших освоение образовательных программ высшего медицинского образования в российских и иностранных организациях к осуществлению медицинской деятельности на должностях специалистов со средним медицинским образованием. Были представлены и одобрены проекты программ ординатуры по специальностям «патологическая анатомия», «аллергология», «иммунология», «неврология», «нефрология», «пульмонология», «оториноларингология», «эндокринология» и «медицинская микробиология».

Завершило заседание утверждение изменений в прейскурант на оказание платных образовательных и медицинских услуг.

Ученый секретарь ученого совета, проф. Е.А.Трофимов
Фото В.Ю.Рыбакова и И.А.Сазановой



Выступает проф. С.А.Артюшкин



Акад. В.И.Мазуров



О.Г.Хурцилава принимает поздравления от коллег



Вестник
СЗГМУ

Главный редактор:
Ирина Сазанова
Тел.: +7 (921) 943-01-31
irina.sazanova@szgmu.ru
www.szgmu.ru

Учредитель — Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова • Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-56615 от 26.12.2013 • Редакция газеты «Вестник СЗГМУ»: 191015, СПб, Кирочная ул., д. 41 • Тел: + 7 (921) 943-01-31, (812) 303-50-00, доб. 2273 • E-mail: irina.sazanova@szgmu.ru • Интернет: www.szgmu.ru • Мнения редакции и авторов могут не совпадать • Ссылка на «Вестник СЗГМУ» при перепечатке обязательна • Рукописи не возвращаются и не рецензируются • Газета распространяется на территории РФ • Над выпуском работали: И.А.Сазанова, Н.А.Ерастова • Газета сверстана и отпечатана в ООО «ИД «Инкери» • Номер подписан в печать 24.03.2023 • Тираж 5000 экз. • Заказ № 4780.



Конгресс прошел в гибридном формате, сочетавшем очную научную дискуссию и интерактивную *online*-трансляцию в режиме реального времени.

Традиционно организаторами широко известного в медицинском сообществе Форума выступили: Российское научное медицинское общество терапевтов (РНМОТ), СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Европейская федерация внутренней медицины (EFIM), Международное общество внутренней медицины (ISIM) и Общество врачей России.

В церемонии открытия приняли участие акад. РАН А.И.Мартынов, акад. РАН В.И.Мазуров, проф. С.А.Сайганов, чл.-корр. РАН А.М.Лила, проф. В.И.Трофимов, а также другие известные ученые-терапевты России. В торжественной обстановке состоялась церемония награждения лучших членов РНМОТ медалью им. В.Д.Шервинского (И.З.Гайдукова, А.А.Василенко, С.Г.Щербак, А.В.Ким, Е.А.Трофимов) и Почетной грамотой Общества.

В научной дискуссии приняли участие проф. А.М.Мкртумян (Москва), проф. В.В.Захаров (Москва), проф. Л.В.Тарасова (Чебоксары), проф. А.Г.Малявин (Москва), проф. А.В.Будневский (Воронеж) и др. Важно отметить, что среди докладчиков — много сотрудников из числа профессорско-преподавательского состава СЗГМУ им. И.И.Мечникова: проф. С.А.Болдуева, проф. И.Г.Бакулин, проф. Е.А.Трофимов, проф. И.З.Гайдукова, проф. О.Ю.Кузнецова и мн. др.



Проф. С.А.Сайганов

В приветственном слове ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Сайганов отметил, что улучшение показателей общественного здоровья, профилактика преждевременной смертности, увеличение продолжительности жизни граждан во многом определяются эф-

фективностью работы первичного звена, что неоднократно отмечалось на коллегии Минздрава России по развитию первичной медико-санитарной помощи.

Акад. В.И.Мазуров также назвал развитие первичного звена ключевым условием для дальнейшего эффективного развития системы здравоохранения. Увеличение качества и доступности медицинской помощи играет важную роль в достижении национальной цели — увеличения продолжительности и качества жизни, а также в борьбе с пандемией новой коронавирусной инфекции.

Акад. А.И.Мартынов уделил внимание проблеме железодефицитной анемии в практике терапевта. Разнообразная клиническая симптоматика этого гематологического синдрома требует



Акад. В.И.Мазуров

от врачей различных специальностей, и прежде всего интернистов, своевременной и правильной этиологической диагностики. Особое внимание уделено выбору медикаментозной терапии, обозначены преимущества применения неионных препаратов железа с позиций доказательной медицины.

Научная программа конгресса включала в себя пленарное, 6 секционных заседаний, а также конкурс молодых терапевтов «Своя игра». В рамках научной программы было прочитано 54 доклада, посвященных всем аспектам современной терапии. В работе конгресса были

освещены самые актуальные проблемы кардиологии, ревматологии, гастроэнтерологии, нефрологии и эндокринологии. Ведущие эксперты в области внутренних болезней в режиме *online* отвечали на вопросы слушателей. Большое внимание в работе конгресса уделено междисциплинарным аспектам, особенностям применения новых лекарственных препаратов и лечению пациента с коморбидными состояниями. Были обсуждены важнейшие вопросы современной клиники внутренних болезней, многие междисциплинарные проблемы. Отдельное внимание было уделено общетерапевтической проблеме бессимптомной гиперурикемии. В последние десятилетия во многих странах мира наблюдается тенденция к увеличению распространенности гиперурикемии, которая, как оказалось, имеет широкий диапазон влияния на развитие и прогрессирование целого ряда патологий терапевтического профиля. Экспериментальные и клинические исследования доказали высокую ассоциацию гиперурикемии с различными коморбидными заболеваниями. Имеются прямые патогенетические связи повышенного уровня мочевой кислоты с формированием и прогрессированием патологии сердечно-сосудистой системы, поражением опорно-двигательного аппарата, болезнями почек и метаболическим синдромом. На секционном заседании «Проблема гиперурикемии. Диалог ревматолога и терапевта» были доложены результаты собственных исследований, их статистического анализа, позволивших подготовить междисциплинарный консенсус по ведению пациентов с бессимптомной гиперурикемией и коморбидными заболеваниями.

С неизменным успехом прошло секционное заседание «Инновационные технологии в диагностике и лечении остеоартрита». В острой научной дискуссии были обсуждены критериальные подходы к раннему остеоартриту. Ранний остеоартрит — малоизученная проблема, важное значение которой обусловлено как распространенностью этой нозологии в популяции, так и высокими медико-экономическими затратами на лечение и реабилитацию пациентов с этим заболеванием. Накапливающиеся данные указывают на то, что более раннее активное ведение пациентов с остеоартритом может обуславливать лучший долгосрочный прогноз, однако до настоящего времени сама формулировка понятия «ранний остеоартрит», как и целостные клиникадиagnostические критерии заболевания, полноценно не сформулированы. В секционных заседаниях «Актуальные проблемы клиники внутренних болезней» были обсуждены актуальные вопросы диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, болезней органов дыхания, гастроэнтерологической патологии. Уделено внимание неврологическим аспектам в клинике внутренних болезней, а также особенностям течения и принципов лечения терапевтических пациентов, ассоциированных с COVID-19 в условиях амбулаторно-поликлинической помощи и стационара.

Более 2000 участников (очно — 713, 1958 *online*-подключений) из всех федеральных округов России приняли участие в работе конгресса. Благодаря цифровым технологиям существенно расширилась «география» подключений к научным сессиям. Так, были зарегистрированы участники из 167 городов РФ, а также Беларуси, Узбекистана, Казахстана и Украины. Научно-образовательное мероприятие было аккредитовано в системе непрерывного медицинского образования и обеспечено шестью кредитами по десяти врачебным специальностям, включая кардиологию, ревматологию, эндокринологию, гастроэнтерологию и неврологию.

С большим интересом прошла выставка медицинских достижений и разработок новейших лекарственных препаратов, диагностического оборудования и средств реабилитации в области клинической терапии. Партнерами конгресса стали более 5 компаний (Полисан, МКБ, Rompharm Company, EGIS, Биотехнос).

Посетившие конгресс врачи в чате отметили его высокую научную и практическую значимость, подчеркнули удобство формата проведения мероприятия, выбранного организаторами.



Проф. С.А.Болдуева



Проф. И.Г.Бакулин



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
ИНФОРМИРУЕТ:

Стартовали:

**Всероссийский конкурс врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием
и Всероссийский конкурс «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»
2023 года.**

Выдвижение врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием и специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием на конкурс по всем номинациям осуществляется коллективами организаций исходя из профессиональных качеств претендентов. Также специалисты могут претендовать на номинацию в порядке самовыдвижения.

Всероссийский конкурс врачей 2023 проходит в три этапа.

Первый этап проводится до 1 апреля 2023 г. на уровне медицинских организаций. На этом этапе медицинские организации выдвигают кандидатуры медицинских работников для участия в конкурсе.

Второй этап будет проходить с 1 по 30 апреля 2023 г. Для проведения следующего этапа конкурса формируются конкурсные комиссии федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, иных организаций, в ведении которых находятся медицинские организации.

Третий этап с 1 мая 2023 г. проводится Центральной конкурсной комиссией Конкурсов.

Победителям Конкурса врачей выплачивается денежное поощрение в размере:

1 место — 500 тыс. руб.; 2 место — 300 тыс. руб.; 3 место — 200 тыс. руб.

Победителям Конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием» выплачивается денежное поощрение в размере:

1 место — 250 тыс. руб.; 2 место — 150 тыс. руб.; 3 место — 100 тыс. руб.

Информация о результатах конкурса размещается в течение 10 календарных дней со дня вынесения решения Центральной конкурсной комиссией на официальном сайте Министерства здравоохранения РФ: <https://minzdrav.gov.ru>

NB! С 2023 года порядок проведения Всероссийского конкурса врачей регулируется приказом Минздрава России от 3 июня 2022 г. № 380н.

Екатерина Валерьевна Малеваная —

трижды лауреат конкурса грантов-субсидий
Правительства Санкт-Петербурга для молодых ученых.
Поздравляем! Гордимся!



Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга ежегодно проводит конкурс грантов-субсидий на возмещение затрат, возникших в текущем году в связи с выполнением научного проекта. Максимальная сумма гранта для сотрудников вузов, не достигших возраста 35 лет, — 100 тыс. руб., при наличии у претендента ученой степени кандидата наук — 150 тыс. руб.

В 2022 г. в число победителей вошла ст. научный сотрудник НИЛ хроматографии к.хим.н. Екатерина Валерьевна Малеваная. Это уже ее третья победа. Своим опытом она охотно делится с начинающими коллегами: «Первый раз я участвовала в конкурсе в 2015 г. Собственно заявка на грант включает анкетные данные, информацию об опыте научной деятельности по теме проекта, размер запрашиваемой субсидии и количество статей, которые будут опубликованы в текущем году как показатель результативности работы. Но, кроме того, к заявке надо приложить множество справок, и сначала было страшно: сколько же времени придется потратить на обход различных инстанций? Однако все было проще, чем показалось на первый взгляд, — справки пишешь и подписываешь сам, причем в свободной форме. Описание научного проекта обычно затруднений не вызывает, требования стандартные: цель, задачи, имеющийся задел по теме, сроки и место реализации, научная новизна, возможность практического применения результатов. Нюанс может быть во времени: к заявке прикладывается смета, в которую вписываются расходы молодого ученого по проекту. Обычно конкурс объявляется в конце лета, и если вы с начала года что-то покупали, например, реактивы, необходимо сохранить подтверждающие оплату финансовые документы. Потому что в конце года нужно будет представить в Комитет и научный отчет по проекту, и финансовый. Можно сделать по-другому: подать заявку на конкурс, обозначив в смете предполагаемые суммы затрат. А потом, если вы вошли в число победителей, купить указанные реактивы или оборудование».

Отметим, что подобная «хитрость» не возбраняется, но может создать определенные проблемы. В случае с Екатериной Валерьевной в 2022 г. повышение цен, произошедшее с момента написания заявки, привело к тому, что покупка оборудования «съела» все выделенные средства, и на запланированную себе оплату труда ничего не осталось. Кроме того, нужно учитывать ограниченный срок на получение отчетной документации (например, товарных накладных) и предоставление ее в Комитет.

Благодаря грантовой поддержке Е.В.Малеваная успешно выполнила проекты, связанные с диагностикой методами хроматографии аденокарциномы (2015 г.), постоперационными исследованиями пациентов для оценки динамики лечения и рисков метастазирования опухолей надпочечников (2020 г.), исследованием метаболомики стероидных гормонов при сочетании неклассических форм врожденной дисфункции коры надпочечников и образований надпочечников (2022 г.).

Управление науки рекомендует молодым ученым обратить внимание на возможности, предоставляемые Комитетом по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга. В описанном выше конкурсе грантов-субсидий не могут участвовать аспиранты. Но специально для них и студентов, ведущих научные исследования, каждую весну Комитет объявляет отдельный конкурс грантов.

Вся информация об открытых конкурсах оперативно размещается на сайте СЗГМУ им. И.И.Мечникова, в разделе «Актуальные конкурсы и гранты». Отдел организации и развития НИР всегда готов оказывать помощь в оформлении конкурсной документации.

Я.В.Булавина

«Ученые в школы»

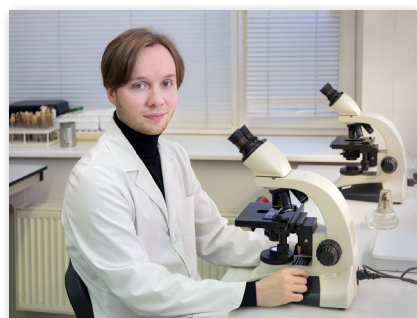
СЗГМУ им. И.И.Мечникова принял участие во Всероссийской акции «Ученые в школы», в рамках которой профессора, научные сотрудники университетов и научно-исследовательских центров, а также профессора, члены-корреспонденты и академики РАН читают научно-популярные лекции в российских школах. Акция «Ученые в школы» является значимым проектом, т.к. помогает ученикам погрузиться в мир медицины и способствует их профессиональной ориентации.

8 февраля, в День российской науки, ученые нашего Университета выступили с лекциями и провели мастер-классы в школах Санкт-Петербурга: в Аничковом лицее с лекцией «Научные исследования в медицине» выступил декан медико-биологического факультета проф. В.С.Никифоров; в ГБОУ «Лицей № 179» лекции прочитали: зам. декана педиатрического факультета, зав. учебной частью, доцент кафедры акушерства и гинекологии им. С.Н.Давыдова Т.А.Дудниченко, доцент кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности им. Э.С.Пушковой, врач-ревматолог к.м.н. Ю.А.Сафонова, а также доцент кафедры дерматовенерологии к.м.н. О.С.Нечаева; доцент кафедры факультетской терапии к.м.н. И.А.Леонова прочитала лекцию в ГБОУ «Гимназия № 61»; в Академической гимназии № 56 состоялась встреча старшеклассников с гл. врачом Детского городского сурдологического центра Санкт-Петербурга, доцентом кафедры оториноларингологии д.м.н. Г.Ш.Туфатулиным.

Е.А.Оспицева

Мы создаем науку!

Андрей Юрьевич Алексеев, ординатор кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, стал одним из победителей конкурса молодых ученых X Конгресса с международным участием «Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП-2022)».



На конкурс работ молодых ученых А.Ю.Алексеев представил проект «Профиль чувствительности *Malassezia furfur* — возбудителя ИСМП в неонатальных отделениях», выполненный в сотрудничестве с кафедрой медицинской микробиологии и НИЛ микологического мониторинга и биологии грибов. Научная работа А.Ю.Алексеева была отмечена Дипломом II степени.

«Липофильные дрожжи *Malassezia furfur* являются недооцененными возбудителями инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи среди пациентов (ИСМП), — поясняет Андрей Юрьевич. — Свяжано это с трудностью лабораторной диагностики и верификации клинических диагнозов».

Подробнее см.:



VIVAT!

**За заслуги в области здравоохранения и многолетнюю добросовестную работу
Почетное звание
«Заслуженный врач Российской Федерации»
присвоено**



**профессору Сергею Анатольевичу
Артюшкину,**

проректору по учебной работе, зав. кафедрой оториноларингологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, главному внештатному специалисту-оториноларингологу Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, доктору медицинских наук, отличнику здравоохранения.

Основание: Указ Президента Российской Федерации
«О награждении государственными наградами Российской Федерации»
Москва, Кремль № 123 от 27 февраля 2023 года

**За заслуги в области здравоохранения
и многолетнюю добросовестную работу
Благодарность Президента Российской Федерации
объявлена:**

Юлии Владимировне Борзовой,

зав. микологической клиникой
СЗГМУ им. И.И.Мечникова, к.м.н.



**Земфире Ахияровне
Дауровой,** заместителю

главного врача клиник СЗГМУ им. И.И.Мечникова
по медико-профилактическому делу, д.м.н.,
отличнику здравоохранения.

Основание: Распоряжение Президента РФ № 59-рп
от 27.02.2023

**За многолетний добросовестный труд, большой вклад
в развитие системы высшего образования и научного
потенциала Санкт-Петербурга
и в связи с Днем российской науки
награждены:**

**Почетной грамотой Комитета по науке и высшей школе
Правительства Санкт-Петербурга:**

Отари Гивиевич Хурцилава, Президент СЗГМУ им. И.И.Мечникова,
д.м.н. профессор

Светлана Афанасьевна Болдуева, зав. кафедрой факультетской
терапии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, д.м.н. профессор, заслуженный
врач РФ

**Благодарностью Комитета по науке и высшей школе
Правительства Санкт-Петербурга
отмечены:**

Наталья Валерьевна Бакулина, проректор по науке и инновационной
деятельности, зав. кафедрой внутренних болезней, клинической фар-
макологии и нефрологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, д.м.н.

Алексей Викторович Силин, проректор по международной
работе и проектам, зав. кафедрой стоматологии общей практики
СЗГМУ им. И.И.Мечникова, д.м.н. профессор

Наталья Всеволодовна Васильева, директор НИИ медицинской
микологии им. П.Н.Кашкина, зав. кафедрой медицинской микробиологии,
заслуженный деятель науки РФ, д.б.н. профессор

Батырбек Исмаилович Асланов, зав. кафедрой эпидемиологии, па-
разитологии и дезинфектологии, руководитель НИЛ молекулярной эпи-
демиологии и исследований бактериофагов СЗГМУ им. И.И.Мечникова,
д.м.н.

Людмила Иосифовна Великанова, зав. НИЛ хроматографии
СЗГМУ им. И.И.Мечникова, д.б.н. профессор

Анастасия Евгеньевна Тараскина, зам. директора по научной рабо-
те, зав. НИЛ молекулярно-генетической микробиологии НИИ медицинской
микологии им. П.Н.Кашкина, к.б.н.

Максим Валерьевич Чашин, зав. НИЛ арктической медицины
СЗГМУ им. И.И.Мечникова, д.м.н. профессор

Поздравляем! Гордимся!



— **Виктория Михайловна, в Университете вы работаете около 9 лет — из них 4 года заведуете складом Университета. Это поиск себя или поиск профессии для себя?**

— Это приобретение опыта. Я закончила АНО ВО «Национальный институт бизнеса» по направлению «Государственное и муниципальное управление». Но так сложилось, что работаю не по специальности. В планах личного и карьерного роста у меня «далекие виды»: плох тот солдат, который не мечтает о генеральстве. Но я не люблю говорить о планах, предпочитаю сначала сделать. Чтобы быть профессионалом, недостаточно только теории и узконаправленной практики. Мне нравится открывать и расширять горизонты позна-

«Университет мне очень дорог. Здесь действительно хороший и сплоченный коллектив»

Подкупающая своей искренностью открытая улыбка, задорный смех, спортивный стиль одежды, паразитическое чувство юмора, страсть к рыбалке и путешествиям за рулем своей машины. В ее профессиональном арсенале есть умения и навыки на все случаи жизни, ну или почти на все! У нее много смелых планов, не лишенных здоровой амбициозности, она готова к экспериментам!

Знакомьтесь — Виктория Михайловна Егорова, зав. хозяйственным складом Университета.

И не удивительно, что наша беседа в кабинете В.М.Егоровой прошла в приятной и дружелюбной атмосфере. Если честно, уходить даже не хотелось. Говорили о многом, но лейтмотивом беседы все же была профессиональная деятельность.



Д.А.Андреева и В.М.Егорова

ния, учиться новому. Поэтому и смену деятельности рассматриваю как приобретение опыта. И это не всегда легко и просто. Но я — ленинградка-петербурженка в третьем поколении: моя бабушка, З.С.Галаган, родилась в блокадном Ленинграде. Вторая бабушка, В.С.Егорова, была в ополчении Ленинграда. Дед, М.Н.Егоров, ветеран Великой Отечественной войны. Возможно, поэтому мне присущи упорство и целеустремленность, я всего хочу добиться сама, приобрести личный опыт.

— **Кому-то может показаться, что работа на складе — это сплошная рутина, «серость будней» среди коробок и пакетов.**

— Не соглашусь. У меня есть опыт работы в других организациях, в нашем вузе я начала с работы в отделе материально-технического обеспечения. Это очень серьезный опыт во всех отношениях. Я воочию убедилась в том, насколько нужно быть ответственным в сфере своей деятельности, в том, как люди, отвечающие за контракты, действительно искренне переживают за обеспечение работы своих подразделений — учебных, клинических, научных, административных. И, работая уже в должности зав. хозяйственным складом Университета, стараюсь максимально полно, насколько это позволяет ситуация, обеспечить подразделения всем необходимым, понимая, как это для них, для Университета важно.

Университет мне очень дорог. Здесь действительно хороший и сплоченный коллектив. Мы все учимся друг у друга. Поэтому не исключаю, что и карьерный рост произойдет именно здесь.

— **Что вы считаете самым интересным в своей работе?**

— Все. Потому что моя работа связана с людьми и материальными ценностями. Здесь есть динамика: всегда надо думать, много бухгалтерской работы. Мне очень помогает опыт работы в отделе материально-технического обеспечения. Один день не похож на другой, т.к. постоянно возникают «внештатные ситуации», которые нужно разрешить и, желательно, быстро и сразу. Очень большая материальная ответственность. Но мне повезло: моя коллега — Дарья Анатольевна Андреева, хотя и относительно недавно пришла в Университет, около трех лет назад, но быстро усвоила специфику профессии и включилась в работу. Дарья Анатольевна — надежный и ответственный сотрудник, поэтому со спокойной душой могу не только выйти «за дверь», но и в отпуск уехать... На машине... На рыбалку... На Вуоксу... И куда захочу!

Наша беседа могла быть бесконечной — планы личного роста, эксклюзивные рецепты мясных и рыбных блюд, впечатления о горах Кавказа и озерах Карелии... Но обеденный перерыв закончился. Раздался телефонный звонок, и рабочий день продолжился.

Уважаемая Виктория Михайловна, пусть попутный ветер наполняет паруса ваших стремлений. И желаемое сбудется...

Н.А.Ерстова

Прокуратура Центрального района Санкт-Петербурга разъясняет

Как не попасть в руки мошенников из финансовой пирамиды

Финансовая пирамида — это организация, доход которой формируется за счет постоянных вложений новых участников, а прибыль получают лица, вступившие в нее ранее.

Как правило, деятельность такого рода организаций осуществляется в форме кредитных потребительских кооперативов (КПК).

Основные признаки финансовых пирамид:

- отсутствие лицензии Банка России на ведение деятельности по привлечению денег граждан;
- обещания на получение высокого дохода;
- активная рекламная кампания о надежности проектов в отсутствие подтверждающих инвестирующие документы;
- прием денег без выдачи документа;
- отсутствие собственного имущества у кооператива;
- отсутствие на сайте контактов для связи.

Чтобы не попасть в руки мошенников, зайдите на официальный сайт Центрального Банка России, где ведется реестр кредитных кооперативов, без включения в который организация не вправе привлекать деньги граждан.

Также на сайте Федеральной налоговой службы проверьте, включена ли организация в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ).

Поинтересуйтесь отзывами о деятельности потребительских кооперативов на разных интернет-порталах (Яндекс, Гугл).

А лучше избегать вложения денег во внебанковские организации, поскольку это сознательный риск потерять свое имущество и практически полное отсутствие вероятности получить его обратно даже в судебном порядке.

Букет цветов с Карельского перешейка



1. Вахта трехлистная, или Трифоль — *Menyanthes trifoliata*

Встречается на заболоченных берегах рек, прудов, озер, у болот. Цветет с мая по июнь. В народной медицине водный настой листьев применяют при пониженном аппетите, нарушениях пищеварения, тошноте, запорах, заболеваниях печени и желчного пузыря, мигрени, лихорадке.



2. Ветреница дубравная — *Anemone nemorosa*

Растет в смешанных и лиственных лесах, преимущественно во влажных местах. Цветет с апреля по май.

Ядовитое. Яд — анемонин. В народной медицине используют траву в виде настоя для лечения злокачественных опухолей, сердечных заболеваний, воспалений легких, болезней желудка.



3. Зимолубка зонтичная — *Chimaphila umbellata*

Растет в хвойных лесах, предпочитает сухую песчаную почву. Цветет во второй половине июня, июле и начале августа.

По целебному действию очень близка к толокнянке. Применяется и как тонизирующее средство.



4. Пикульник красивый, или Зябра — *Galeopsis speciosa*

Растет на полях, огородах, в засоренных лесах, на вырубках, мусорных местах, обочинах дорог. Цветет в июне-сентябре.

Медонос. Ядовит (семена) для людей. Растение можно применять наружно для лечения гнойных язв и ран, кожных заболеваний и при фурункулезе.



5. Очиток белый — *Sedum album*

Растет на каменистых почвах. Цветет в июне. Занесен в Красную книгу Ленинградской области.



6. Пальчатокоренник Фукса — *Dactylorhiza fuchsii*

Этот вид орхидей растет в заболоченных лесах, на болотах. Цветет в июне-июле.

Русское название этого рода — ятрышник, корнем слова оказалось древнерусское слово «ятро» (ядро). В России корневище издавна применяли как средство, возбуждающее половое влечение.



7. Прострел раскрытый, или Сон-трава — *Pulsatilla patens*

Растет на сухих песчаных землях, на опушках сосновых боров, где нет сильного затенения. Цветет до появления листьев, в апреле-мае. Листья появляются в конце цветения.

Растение сильно ядовито, использование его в качестве лечебного требует большого опыта.



8. Седмичник европейский — *Trientalis europaea*

Растет на болотах, в тенистых лиственных и хвойных лесах. Цветет в мае-июле.

Настой корней в народной медицине применяется наружно как ранозаживляющее в виде примочек, обмываний; внутрь — как потогонное, рвотное.



9. Синюха голубая — *Polemonium coeruleum*

Растет по сырым местам, лугам, в долинах рек и балок, на лесных лугах, среди кустарников, по берегам рек. Цветет в июне-июле. Препараты синюхи (настой, отвар, сухой экстракт) обладают выраженным отхаркивающим действием и седативными свойствами. Успокаивающее действие синюхи превосходит валерьяну (в 8–10 раз) и пустырник.



Месяц, начинающий весну, согреет солнцем и улыбчивым праздником — 8 Марта! Юмористы шутят по его поводу, суфражистки и поборники эмансипации топчут ногами, историки поднимают на-гора его отнюдь не романтические истоки.

110

лет назад, в 1913 г., в Петербурге впервые в России «отмечался» Международный женский день. В прошении на имя градоначальника было заявлено об организации научных чтений «по женскому вопросу». Власть дала разрешение, и 2 марта 1913 г. в здании Калашниковской хлебной биржи на Полтавской улице собралось полторы тысячи человек. Повестка дня научных чтений включала вопросы: право голоса для женщин; государственное обеспечение материнства; о дороговизне жизни... Кстати, вопросы, актуальные и поныне. Но дальше — больше!

2 марта (23 февраля по григорианскому календарю) 1917 года по случаю Дня работницы российские пацифистки организовали в Петрограде антивоенные митинги с требованиями возвращения мужей с фронта и удешевления продуктов питания. Их протест, поддержанный рабочими Выборгской и Петроградской сторон, вылился в массовые стычки и демонстрации, положив начало Февральской революции. Результатом стало отречение императора Николая II и формирование Временного правительства, предоставившего женщинам право голоса. В 1921 г. В.И. Ленин издал декрет, назначивший на 8 марта официальное празднование Международного женского дня в Советской России.

Вот так начали отмечать 8 Марта!

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

Однако невзирая на все это, каждый год именно к этому дню цветоводы срезают мириады цветов, парфюмеры изобретают все новые и новые обольстительные ароматы, дети заучивают незатейливые, но очень трогательные стихотворные строчки и повсеместно пакуются, пакуются, пакуются большие и маленькие подарочные коробочки. Праздник! 8 Марта! День чествования женщин.

Говорят, Женщина была создана из ребра мужчины. Не из ноги, чтобы быть униженной. Не из головы, чтобы превосходить. А из бока, чтобы быть бок о бок с ним. Из-под руки, чтобы быть защищенной. И со стороны сердца, чтобы быть любимой!

Пусть так и будет! И пусть они, Женщины — мамы и сестры, жены, бабушки и дочери, коллеги и возлюбленные — милые, добрые, любимые и любящие, нежные и мужественные, прекрасные в любом возрасте, будут здоровы и счастливы! И пусть им сквозь нежные лепестки цветов улыбается судьба, а рядом будут надежные люди.

Желаем вам всегда идти по солнечной стороне жизни, и чтобы эта сторона была безопасна при всех артобстрелах судьбы! Пусть любая гроза завершится яркой радугой! Пусть возвратятся домой все, кого вы ждете! Будьте счастливы, здоровы и любимы! Мира и благополучия вашему дому!

Ваш «Вестник»

И подарок к празднику: букет — и букет не только красивый, но и полезный! — составленный и прокомментированный (см. с. 6.) д.м.н. С.В. Костюковичем, зав. кафедрой медицинской биологии, из цветов Карельского перешейка к 8 Марта.





**10 лет Отделу
по воспитательной
работе**

**В январе отделу
по воспитательной работе
исполнилось 10 лет!**



За эти годы при активном участии сотрудников отдела было создано 17 студенческих и молодежных структур и клубов, проведено более 1000 мероприятий, организовано участие обучающихся в более 500 международных, всероссийских, региональных и городских конкурсах и соревнованиях, в общественных, патриотических, культурно-творческих, физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятиях.

Словом, вклад сотрудников отдела в студенческую жизнь Университета велик.

10-летию ОВР был посвящен прекрасный ретро-концерт, состоявшийся 11 февраля в Доме молодежи «Атлант». Почему ретро? Участники концерта совершили путешествие во времени, и зрителям представилась возможность вернуться на 10 лет назад, вновь насладиться любимыми номерами и постановками прошлых лет. Лучшие голоса Университета, лучшие танцоры, представители администрации и всех студенческих структур Университета

приняли участие в этом блистательном путешествии во времени.

В ходе праздничного мероприятия состоялась и церемония чествования сотрудников ОВР.

Мы поздравляем ОВРовцев с первым десятилетием:

Е.О.Явдошенко, И.И.Бирюкову, Е.С.Цыганкову, К.В.Андрееву,
В.Ф.Ледневу, Н.В.Бабайцеву, К.Ф.Каткову, Д.М.Шевчук, С.Ф.Траоре,
Е.Ю.Критинику, А.Е.Решетникову
и желаем профессиональных и творческих успехов!

**ФОТОКОНКУРС
«ДЕНЬ СТУДЕНТА-МЕДИКА»**

**25 января –
13 февраля**

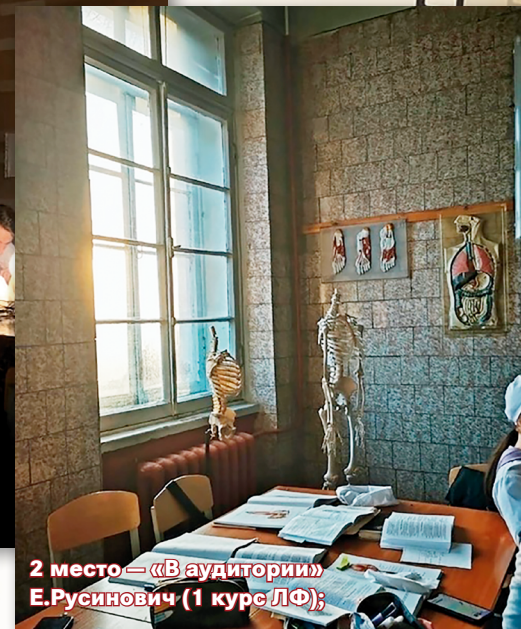
итоги

25 января мы праздновали «День студента». В честь этого события отдел по связям с общественностью провел фотоконкурс «День студента-медика», в котором могли принять участие все обучающиеся Университета, в т. ч. и ординаторы. Работ на конкурс поступило много. И все они разные и интересные.

Лучшими признаны работы:



1 место – «Зимний день» Р.Гаевская (4 курс ЛФ);



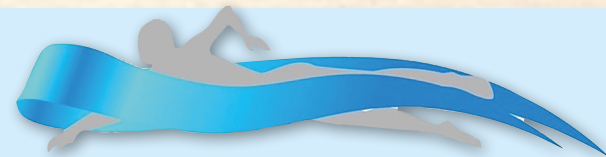
**2 место – «В аудитории»
Е.Русинович (1 курс ЛФ);**



**3 место – «Не все так страшно»
А.Алексеева (3 курс ЛФ).**

Поздравляем победителей и благодарим всех участников конкурса за творческий подход к работе и за вашу любовь к учебе и медицине!

В конце января 2023 года состоялись ставшие уже традиционными и популярными соревнования среди сотрудников Университета – «Зимний Кубок ректора по плаванию»



Победители соревнований «Зимний Кубок ректора по плаванию-2023»

МУЖЧИНЫ (ДИСТАНЦИЯ 100 м В/С)

Возрастная категория 18–29

Арапов Артур Яковлевич, врач-офтальмолог (59.39)

Возрастная категория 30–39

Ефимов Кирилл Андреевич,
ст. преподаватель кафедры физической культуры (1.15.27)

Возрастная категория 40–49

Бученков Кирилл Владимирович,
ст. преподаватель кафедры физической культуры (1.18.75)

Возрастная категория 50–59

Бакулин Игорь Геннадьевич, декан лечебного факультета, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса (1.04.91)

Возрастная категория 70+

Лупанов Александр Иванович, профессор кафедры токсикологии, экстремальной и водолазной медицины (1.56.95)

Возрастная категория 80+

Дадали Владимир Абдулаевич, профессор кафедры биологической и общей химии им. В.В.Соколовского (4.02.16)

ЖЕНЩИНЫ (ДИСТАНЦИЯ 50 м В/С)

Возрастная категория 30–39

Журавлева Мария Сергеевна,
доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса (51.36)

Возрастная категория 40–49

Волерт Татьяна Алексеевна,
доцент кафедры детской хирургии (38.64)

Возрастная категория 50–59

Лебедева Татьяна Валерьевна, администратор ФОКа (1.25.00)

Возрастная категория 60–69

Колмакова Елена Валерьевна, доцент кафедры внутренних болезней, клинической фармакологии и нефрологии

Возрастная категория 70+

Сазанова Ирина Алексеевна, главный редактор газеты «Вестник СЗГМУ им. И.И.Мечникова»

Поздравляем!

Главный судья соревнований Ольга Вадимовна Дмитриева, мастер спорта СССР по плаванию, ст. тренер ФОКа:

«Радостно видеть наших чемпионов в добром здравии, полными сил, энтузиазма, и с желанием показать высокие результаты на голубых дорожках. Все выступавшие спортсмены достойны восхищения и поздравлений с победой!

Великолепный результат показал наш признанный лидер – профессор Игорь Геннадьевич Бакулин – 1.04.91. Он улучшил свой прошлый результат на несколько секунд, что на стометровке очень здорово! Отлично плавает врач-офтальмолог Артур Яковлевич Арапов, его результат на стометровке – 59.39, меньше минуты! Вышел на старт и прекрасно проплыл дистанцию наш уважаемый ветеран, профессор Владимир Абдулаевич Дадали, подавая своим ученикам и коллегам пример бодрости, жизнестойкости и оптимизма.

В декабре прошлого года мы поздравляли профессора с 85-летием, а теперь поздравляем с еще одной победой!

Чудесно плавают и отлично выглядят наши женщины – у всех прекрасные результаты! Лидером уже традиционно стала доцент Татьяна Алексеевна Волерт, наша Королева бассейна, показав на дистанции 50 м отличный результат – 38.64.

Желаем всем участникам соревнований много сил и успехов, а тем, кто еще не стартовал, – обязательно приходите, почувствуйте радость Плавания и Физического Здоровья. Тем более, что Летний этап соревнований не за горами!»

