



С началом учебного года!

# Вестник СЗГМУ

№ 7-8 (121-122) август-сентябрь 2022

И.И.Мечникова

От образования на всю жизнь – к образованию через всю жизнь

VIVAT!



На Общем собрании членов Российской Академии наук 1-2 июня 2022 года, в Москве состоялись очередные выборы академиков РАН и членов-корреспондентов РАН.

Ректорат и коллектив Университета поздравляют коллег с избранием членом-корреспондентом РАН по Отделению медицинских наук:

Профессора **Алексея Михайловича Беляева**, зав. кафедрой онкологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, директора ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Петрова» Минздрава России, главного внештатного онколога, президента Ассоциации онкологов Северо-Запада, д.м.н.  
Избран по специальности «онкология».



Профессора **Геннадия Николаевича Пономаренко**, зав. кафедрой физической и реабилитационной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Генерального директора ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А.Альбрехта» Минтруда России, з.д.н. РФ, д.м.н.  
Избран по специальности «восстановительная медицина».



Поздравляем с избранием коллег, которые ранее были сотрудниками нашего Университета!

Профессора **Владимира Хацкелевича Хавинсона**, директора АНО НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии», д.м.н., з.д.н. РФ, с избранием действительным членом (академиком) по Отделению медицинских наук РАН по специальности «молекулярная медицина».

Проф. В.Х.Хавинсон был сотрудником кафедры геронтологии (ныне - кафедра гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности).



Профессора **Александра Михайловича Лилу**, д.м.н., директора ФГБНУ «НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой», с избранием членом-корреспондентом по Отделению медицинских наук РАН по специальности «ревматология».

Проф. А.М.Лила в течение ряда лет был проректором по учебной работе СЗГМУ им. И.И.Мечникова.



Профессора **Рашида Муртузалиевича Тихилова**, директора ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р.Вредена», главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, вице-президента Ассоциации травматологов-ортопедов РФ, д.м.н., заслуженного врача РФ, с избранием членом-корреспондентом по Отделению медицинских наук РАН по специальности «травматология и ортопедия».

В течение ряда лет проф. Р.М.Тихилов был профессором кафедры травматологии и ортопедии СЗГМУ им. И.И.Мечникова.



## Per aspera ad astra!

1 сентября Гимном России открылось торжественное собрание, посвященное Дню знаний. Несмотря на прохладную осеннюю погоду атмосфера в КСК «Сибур Арена» была очень теплой. Преодолев все этапы строгой процедуры поступления, вчерашние абитуриенты пришли сюда, чтобы получить заветный пропуск в мир студентов-медиков - студенческий билет.



Героев дня – первокурсников-мечниковцев – с Днем знаний поздравил **Губернатор Санкт-Петербурга А.Д.Беглов**, подчеркнув особо: «...врач – это героическая профессия. И я хотел бы отметить, что ваши студенты, ординаторы уже знают, что такое «красная зона». Это не просто было участвовать в борьбе с ковидом, но наши петербургские медики, в т.ч. и студенты Университета, справились с этой сложной задачей.

Хотел бы отметить, что как бы ни сложилась ваша судьба, в какие бы регионы вы ни уехали, вы увезете с собой частичку нашего города – Санкт-Петербурга. А многие останутся здесь, будут работать, так что – добро пожаловать в наш город. Мы всегда рады креативным молодым людям, которые будут служить нашему городу и нашей стране.

...Хотел бы сказать слова благодарности профессорско-преподавательскому составу, который будет вас воспитывать и учить самой важной профессии – профессии врача.

Спасибо за наших студентов. Я понимаю, что первокурсником быть не так просто, скорее - сложно, да и вообще быть медиком всегда сложно и непросто. Но уверен, вы их научите быть достойными профессии врача. Успехов! Удачи вам! Самое главное – здоровья!

В добрый путь!»



**Ректор Университета проф. С.А.Сайганов:** «Дорогие первокурсники, сегодня День знаний! Сегодня вы доказали, что вы лучшие, что вы достойны самой замечательной профессии на свете – профессии врача. Вы выбрали разные специальности – лечебное дело, медико-профилактическое направление, стоматологию, педиатрию – вы все будете помогать людям. Отдельно я хотел бы отметить тех, кто поступил на программу специалитета по остеопатии. Вы первые в стране, во всем мире, кто по окончании обучения получит дипломы с квалификацией «врач-остеопат».

Впереди у вас долгие, но замечательные годы учебы. Эти годы будут непростыми. Учиться в медицинском вузе очень трудно. Но с вами рядом будет профессорско-преподавательский состав, лучшие профессионалы своего дела, которые помогут вам получить знания, необходимые в профессии, сформировать компетенции, чтобы вы были достойными выпускниками СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

...В нашем Университете вы сможете реализовать свои способности и таланты.

У нас замечательные спортивные секции, творческие кружки, где вам помогут занять досуг, который, может быть, у вас останется от учебы.

Хочу пожелать вам успехов - Per aspera ad astra - через тернии к звездам!»



**Президент и Почетный доктор Университета проф. О.Г.Хурцилава:** «Вы молодцы! Молодцы, что выбрали наш замечательный город. И еще больше молодцы, что выбрали наш Университет и самую замечательную специальность – специальность врача!

Вам предстоит тяжелый труд на протяжении 5 и 6 лет. Уверен, что вы преодолеете все трудности. Получите знания и будете трудиться во славу нашего замечательного города, во славу нашего любимого Отечества.

Я желаю вам долгих и счастливых лет в Университете, в профессии! В добрый путь!»



Успехов в учебе самым «юным коллегам» пожелали деканы факультетов и руководители студенческих организаций Университета.

«Вестник» присоединяется к поздравлениям!

**Желаем всем нашим студентам и преподавателям успешного и плодотворного учебного года, здоровья, бодрости, творческого подхода в обучении и четкости действий на практических занятиях и побед. Больших и маленьких! Дерзайте!**

Фото В.Ю.Рыбакова





## ...повысить доступность и качество медицинской помощи

15 июля в СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялось заседание, участники которого обсудили вопросы развития здравоохранения



В работе заседания принял участие Губернатор Санкт-Петербурга А.Д.Беглов. Участники обсудили роль стационаров федерального подчинения в совершенствовании амбулаторно-поликлинической службы города, оказание медицинской помощи петербуржцам, возможности цифровых технологий, а также маршрутизацию больных с онкологическими заболеваниями.

«Очень важно, что в обсуждении таких значимых для горожан вопросов, принимают участие ведущие медики нашего города... Президент В.В.Путин подчеркнул, что главная задача сегодня – повысить доступность и качество медицинской помощи. Сделать так, чтобы все граждане нашей страны видели изменения к лучшему. Мы многое делаем для решения этой задачи, но только консолидация усилий позволит нам сделать значительный шаг вперед», – сказал А.Д.Беглов.

Губернатор подчеркнул также, что по инициативе Президента реализуются национальные проекты «Демография» и «Здравоохранение», в рамках которых в Петербурге действуют семь региональных проектов. За два последних года в городе построено четыре стационара для взрослых и один для детей. Ежегодно вводятся в строй новые поликлиники. Открываются новые, хорошо оснащенные амбулаторные онкологические центры. Их число уже достигло 16.

Губернатор отметил высокий уровень цифровизации городского здравоохранения, подчеркнув, что в ближайшее время планируется запустить сервис доступа к медкартам детей и граждан, которые находятся под опекой.

В Петербурге цифровые технологии активно внедряются в «скорой помощи». Организовано взаимодействие поликлиник и стационаров с Фондом социального страхования по оформлению электронных родовых сертификатов и листов нетрудоспособности.



Также А.Д.Беглов пообщался со студентами и вручил президенту СЗГМУ им. И.И.Мечникова О.Г.Хурцилава (фото 1) и ректору СЗГМУ им. И.И.Мечникова С.А.Сайганову (фото 2) памятные медали в честь 350-летия основателя города Петра I.



«Основа успеха в любой отрасли – кадры. Особенно – в медицине. Хорошо подготовленные, преданные делу врачи – основа нашего здравоохранения», – отметил глава города.

Он также поблагодарил коллектив Университета за помощь в борьбе с пандемией. Более 2000 студентов и ординаторов вуза помогли медикам в поликлиниках и стационарах. А в 2020 г. СЗГМУ им. И.И.Мечникова в кратчайшие сроки открыл первый в стране COVID-центр на 264 койки.

В нем оказали помощь 2500 пациентам.

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ УНИВЕРСИТЕТА

16 мая состоялась рабочая встреча Губернатора Санкт-Петербурга А.Д.Беглова и Президента СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г.Хурцилава, на которой обсуждались вопросы развития Университета и взаимодействия вуза с медицинскими и научными организациями Петербурга.



Также на встрече были рассмотрены вопросы совершенствования системы здравоохранения города.

«Ваш университет развивается, разрабатывает новые программы обучения и повышения квалификации, внедряет новейшие методики диагностики и лечения, ведет большую научную работу. Активно сотрудничает с городом в вопросах, касающихся здоровья петербуржцев», – отметил А.Д.Беглов.

Университет ведет совместные научные разработки более чем с 30 ведущими вузами и НИИ Санкт-Петербурга, 40 коммерческими организациями России, 40 лечебно-профилактическими учреждениями, фармацевтическими компаниями.

Губернатор выразил особую благодарность Университету за помощь, оказанную городу в период пандемии коронавируса. За 2020-2021 гг. более 2500 студентов, ординаторов и преподавателей вуза работали в медицинских учреждениях Петербурга, оказывали амбулаторную и стационарную медицинскую помощь пациентам с коронавирусной инфекцией COVID-19. На встрече также обсуждался вопрос взаимодействия медико-профилактической службы СЗГМУ им. И.И.Мечникова с экологическими службами Петербурга.

Подробнее см.: [www.gov.spb.ru](http://www.gov.spb.ru)

## ФОРУМ «ЛЕКАРСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»



С 15 по 18 июня в Санкт-Петербурге проходил XXV Петербургский международный экономический форум – уникальное событие в мире экономики и бизнеса. В стартовый день состоялось главное деловое событие фармацевтической отрасли – Российский фармацевтический форум «Лекарственная безопасность».



В рамках форума ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Сайганов принял участие в панельной дискуссии «От инноваций до дженериков: новые перспективы».

## ЛЕТНЯЯ ШКОЛА МОЛОДОГО УЧЕНОГО,

организованная в рамках IV Всероссийского конгресса с международным участием «Белые ночи гастроэнтерологии» при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ (в рамках соглашения о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации), состоялась в Санкт-Петербурге 7 июня.

Школа молодого ученого – это программа, включающая в себя возможность дистанционного обучения-самоподготовки – в сочетании с контактной работой с преподавателем-наставником в электронно-образовательной среде – теоретическим аспектом планирования и проведения научного исследования в системе Русский MOODLE Университета с возможностью доступа для всех обучающихся (после авторизации) в любое время из любой сети.

В процессе обучения в Школе были проведены 4 урока, в которых участвовали 50 слушателей в оффлайне и более 200 в режиме онлайн-трансляции. «Роль доказательной медицины в научных исследованиях», «Патенты. Патентная защита», «Правила написания научной статьи. Дальнейшие пути сформированной статьи», «Система антиплагиат».

Во второй части мероприятия студенты и молодые ученые Университета, а также школьники петербургского лицея № 179 выступили с докладами, в которых освещался широкий круг биомедицинских исследований: начиная от использования рыбок *Danio rerio* и заканчивая предикторами малигнизации фактативных предраковых состояний, аспектами изучения лечебно-профилактических пластырей в лечении полимикробных ран кожи.

Среди докладов, представленных на Летней школе молодого ученого, был проведен конкурс на лучшую научную работу. Победителями конкурса стали:

I место – Слепов Ю.К. (гр. 5345 5 курс ЛФ) «Состав иммунного инфильтрата, как предиктор малигнизации фактативных предраковых состояний». Научный руководитель – Деев Р.В.

II место – Реснянская Е.Д. (гр. 3585 3 курс ЛФ) «Использование органических лечебно-профилактических пластырей «ЦМ» в лечении инфицированной полимикробной раны кожи». Научные руководители: Татаркин В.В., Щеголев А.И., Деев Р.В., Мануйлов Б.М.

III место – Вирина Н.В. (гр. 3315 3 курс ЛФ) «Возможности использования *Danio rerio* в системе доклинических исследований». Научный руководитель – Павлуш А.В.

Лауреаты получили дипломы победителей, а также направления на публикацию представленной ими научной работы в журналах, рецензируемых РИНЦ.



Директор школы – проф. Н.В.Бакулина, зам. директора – д.м.н. С.В.Костюкович



Лауреат конкурса Ю.К.Слепов

## Лучший выпускник нашего Университета 2022 года —



руководитель волонтерского сектора СЗГМУ им. И.И.Мечникова, член молодежного совета при Доме национальностей Санкт-Петербурга, председатель Совета обучающихся Университета, член Совета обучающихся Санкт-Петербурга и Совета Минздрава России, выпускница лечебного факультета

### Хьава Темурзиева.

За время обучения Х.Темурзиева активно занималась волонтерской, общественной и научной деятельностью – опубликовала ряд научных статей, принимала участие в олимпиадах по хирургии, во время пандемии COVID-19 работала медсестрой в ковид-центре Университета.

Чествование лучших выпускников петербургских вузов 2022 года состоялось 29 июня в атриуме Петропавловской крепости.

В этом году высшие учебные заведения Санкт-Петербурга закончили более 70 тысяч студентов. Но только 60-ти из них присваивают статус лучших.

На торжественной церемонии лучших выпускников города поздравили: Губернатор Санкт-Петербурга А.Д.Беглов, председатель Совета ректоров А.В.Демидов, а также ректоры высших учебных заведений, начальники военных академий и училищ, руководители студенческого самоуправления, студенты и выпускники.

В поздравлении Губернатор отметил: «Сегодня здесь собрались лучшие... Будущее нашего города и страны – за вами».

Губернатор отметил, что нынешнее поколение студентов вышло в условиях пандемии, когда вузы вынуждены были массово перейти на дистанционное обучение, и поблагодарил руководителей вузов и преподавателей, которые в короткие сроки наладили удаленный режим работы.

А.Д.Беглов вручил лучшим выпускникам 2022 года, в числе которых и Хьава Темурзиева, благодарственные письма и памятные подарки – бронзовые статуэтки сфинкса, символа мудрости, интеллекта и сильного характера. В честь лучших выпускников в этот день прозвучал полуденный выстрел из пушки, установленной на Нарышкином бастионе Петропавловской крепости.

### Мнение

**Хьава Темурзиева:** «Хочу стать анестезиологом-реаниматологом и достичь успехов в выбранной специальности. Но я не буду останавливаться на этом и буду идти дальше. Я считаю, что нужно развиваться, ставить цели и достигать их».



## СЗГМУ им. И.И.Мечникова в ежегодном рейтинге лучших вузов России RAEX-100



Рейтинговое агентство RAEX (РАЭК-Аналитика) опубликовало XI Ежегодный рейтинг лучших вузов России RAEX-100. При его подготовке использовались статистические показатели, а также результаты опросов свыше 85 тыс. респондентов: представителей академических и научных кругов, студентов и выпускников, работодателей. Всего в ежегодный рейтинг ста лучших вузов агентства RAEX вошли университеты из 31 региона России.

СЗГМУ им. И.И.Мечникова традиционно входит в рейтинг лучших вузов России RAEX-100. В 2022 г. Университет занял 73 строчку рейтинга.

В предметном рейтинге вузов страны RAEX по направлению «Медицина» СЗГМУ им. И.И.Мечникова в 2022 г. занял 6 место.

Подробнее: [szgmu.ru/rus](http://szgmu.ru/rus)

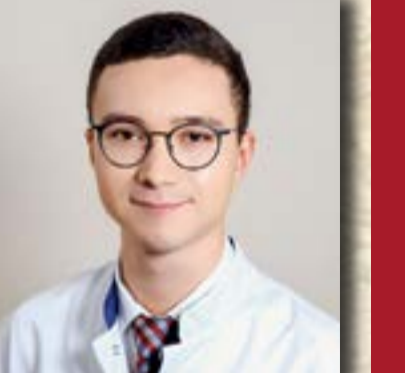
### VIVAT!

Аспиранты СЗГМУ им. И.И.Мечникова Тимур Аликов (кафедра дерматовенерологии) и Элина Оганесян (кафедра медицинской микробиологии) стали победителями конкурса грантов 2022 года для студентов и аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, проводимом Комитетом по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга.



Э.Г.Оганесян исследует особенности нового мультрезистентного внутрибольничного патогена *S.aureus*, выделенного от пациентов с COVID-19 в отделениях реанимации и интенсивной терапии в Санкт-Петербурге и Ленинградской области.

Проект Т.З.Аликова посвящен разработке научных основ пациентоориентированного подхода применения гено-инженерной биологической терапии при псориазе.



## Поздравляем победителей и желаем успешной реализации проектов!

### Новости наших коллег

ФГБУ «НИИЦ детской травматологии и ортопедии им.Г.И.Турнера» Минздрава России стал победителем Первой Всероссийской премии «Оргдрав: лидеры отрасли» в номинации «Народное признание» за проект «Создание Федерального центра детской травматологии и ортопедии им. Г. И.Турнера при поддержке Минздрава РФ».



Награждение финалистов Первой Всероссийской премии «Оргдрав: лидеры отрасли» X Юбилейного международного конгресса «Оргдрав-2022» состоялось 20 мая в Москве в отеле «Президент-отель».

Федеральный Центр детской травматологии с 2021 г. оказывает специализированную, в т.ч. высокотехнологичную медицинскую помощь при травмах и неотложных состояниях в режиме 24/7. На лечение в Центр поступают дети со всех регионов России. Кроме того, с целью повышения квалификации специалистов из регионов проводится их обучение как на рабочем месте, так и в Федеральном Центре детской травматологии. На сегодняшний день Федеральный центр детской травматологии не имеет аналогов в России.

Поздравляем!

Награду получает директор НИДОИ им. Г.И.Турнера чл.-корр. РАН проф. С.В.Виссарионов





**П**оследнее десятилетие ознаменовалось большими научными и техническими достижениями России в Арктике. Свою немалую лепту в освоение богатых ресурсами территории за Полярным кругом внес и наш Университет, на базе которого выполнен комплекс приоритетных исследований и разработок по научному обеспечению государственной политики в сфере безопасности населения и устойчивого развития районов арктической зоны.

На кафедре эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии Университета с 2014 г. полным ходом идут уникальные микробиологические исследования палеонтологических образцов. Этим исследованиям предшествовала находка в 2012 г. на острове Малый Ляховский практически полностью сохранившейся самки мамонта, жившей около 43 тысяч лет тому назад. Благоприятные условия залежания этой туши, которая была практически полностью заморожена в лед, позволили бактериям, обитавшим в кишечнике животного, сохраниться живыми. Координирует работу профессор кафедры, зав. лабораторией функциональной геномики и протеомики микроорганизмов Института экспериментальной медицины д.м.н. *Артемий Евгеньевич Гончаров*.



Наши ученые изучают риски возрождения древних бактерий и вирусов, которые могут попасть в почву и воду из тающей в полярных регионах планеты вечной мерзлоты. В связи с глобальными климатическими изменениями в Арктике и Антарктике эта работа становится все более актуальной, поэтому и география исследований постоянно расширяется.

«Арктический плавучий университет» — инновационный проект, объединяющий молодежь и исследователей для изучения арктических территорий посредством морских комплексных экспедиций.

В этом году проекту исполняется 10 лет. За это время «Арктический плавучий университет» стал признанной площадкой для проведения исследований для ученых со всей России, получения практических знаний для студентов и в целом для развития научного сообщества.

675 человек из 53 университетов и научных институтов со всего мира приняли участие в его рейсах.

24 июня 2022 г. научно-исследовательское судно «Профессор Молчанов» с 55 исследователями и студентами на борту отправился в экспедицию «Вокруг Новой Земли». В составе экспедиции был профессор СЗГМУ им. И.И.Мечникова А.Е.Гончаров.

Организатор экспедиции - Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ) им. М.В.Ломоносова  
Руководитель проекта - Александр Сабуров, дириктор Института стратегического развития Арктики САФУ

## «Арктический плавучий университет – 2022: меняющаяся Арктика».

1-й рейс: «Вокруг Новой земли»

(Архангельск — о. Колгуев — о. Вайгач — Русская Гавань (Новая Земля) — Оранские острова — мыс Желания (Новая Земля) — Ледяная Гавань (Новая Земля) — о. Сосновец — Архангельск)



Фото А.Е.Гончарова



В июле Артемий Евгеньевич Гончаров, участник экспедиции «Арктический плавучий университет – 2022: меняющаяся Арктика», возвратился в Петербург.

Это уже седьмая по счету экспедиция Артемия Евгеньевича за Полярный круг. С помощью полученного биологического материала ученый будет искать бактериофаги (вирусы, уничтожающие бактерии) и ответ на вопрос: могут ли полярные наземные экосистемы быть источником бактериофагов для применения в медицине и биотехнологиях.

«...В РФ действует программа мониторинга многолетней мерзлоты в Арктике. Но требуются микробиологические исследования, чтобы мы могли не только прогнозировать, как будет вести себя оттаивающая многолетняя мерзлота, но и оценивать биологические риски, которые несет потепление в арктическом регионе...»

«...Очень важно иметь большие и разнообразные коллекции этих вирусов. Это позволит быстро и эффективно подбирать бактериофаги, целенаправленно убивающие именно те штаммы бактерий, с которыми связаны самые большие проблемы», — отметил по возвращении в Петербург в одном из интервью А.Е.Гончаров.

(Полный текст интервью: [https://www.fontanka.ru/2022/07/31/71523383/?from=yandex&utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https://yandex.ru/news/search?text=](https://www.fontanka.ru/2022/07/31/71523383/?from=yandex&utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https://yandex.ru/news/search?text=))

### ИЗ АРХИВА «ВЕСТНИКА»

Артемий Евгеньевич Гончаров — участник семи экспедиций в Арктику и Антарктику. В основном он работает в арктической зоне Якутии вместе с палеонтологами Якутского музея мамонтов и коллегами из других вузов, изучает палеонтологический материал периода плейстоцена (каменный век), извлеченный из вечной мерзлоты в зонах, где находят представителей мамонтовой фауны: мамонтов, шерстистых носорогов, древних представителей псовых, лосей.

В 2017 г., возвратившись из очередной поездки в Якутию, Артемий Евгеньевич в интервью «Вестнику» так прокомментировал опубликованное фото:

«...«Мой» мамонт был обнаружен экспедицией Института прикладной экологии Севера СВФУ в 2013 г. на острове Малый Ляховский Новосибирского архипелага в море Лаптевых. Малоляховского мамонта отличают редкая сохранность мягких тканей и наличие в туше крови. По оценкам ученых-палеонтологов, мамонт погиб приблизительно 28 тысяч лет назад.

«...Клетки малоляховского мамонта начали изучать в рамках совместного проекта СВФУ и южнокорейского фонда биотехнологических исследований SOOAM. К работе подключились ученые разных специальностей из России, Кореи, Голландии, Молдавии, Франции, США. Материал для исследований удалось взять и мне!»



А.Е.Гончаров у малоляховского мамонта

Интервью было опубликовано: «Вестник СЗГМУ», 2017, № 4, с. 5.

VIVAT!

В июне свой очередной юбилей отметила Галина Ивановна Бут — один из признанных лидеров профессионального сообщества медицинских библиотек Санкт-Петербурга, прекрасный руководитель, талантливый организатор, долгие годы возглавляющая Научную библиотеку Университета (ранее — СПбМАПО).

Всю свою жизнь Галина Ивановна работает в библиотеке. В библиотечном сообществе города она известна как профессиональный и компетентный руководитель, умеющий решать самые сложные и ответственные задачи. Ее многолетний труд, отмеченный многими благодарностями и грамотами руководства Университета, во многом способствовал развитию и процветанию библиотеки. И во многом благодаря усилиям зав. библиотекой Галины Ивановны Бут сегодня библиотека Университета представляет собой информационно-образовательный и культурный центр, обеспечивающий доступ к локальным и удаленным информационным ресурсам, и является одним из базовых элементов образовательной, информационно-культурной инфраструктуры Университета.

Коллеги, друзья и читатели поздравляют Галину Ивановну с юбилеем!  
Доброго Вам здоровья, многоуважаемая Галина Ивановна,  
хорошего настроения и долгих плодотворных лет работы!



VIVAT!

## Поздравляем коллег, награжденных Знаком отличия «За доблесть в спасении»!

Приказом Губернатора Санкт-Петербурга (№ 193-пгк от 4.05.2022) за мужество и самоотверженность, проявленные при исполнении служебного долга по спасению жизни и сохранению здоровья людей на территории Санкт-Петербурга в период противодействия распространению новой коронавирусной инфекции в условиях, сопряженных с риском для жизни, Знаком отличия «За доблесть в спасении» награждены:



Коновал М.П. — врач-терапевт терапевтического отделения № 1 с палатой интенсивной терапии клиники им. Петра Великого  
Кузнецов Ф.А. — врач-терапевт терапевтического отделения № 2 клиники им. Петра Великого  
Лалинский И.В. — ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса  
Медведев Ю.В. — врач-гастроэнтеролог гастроэнтерологического отделения клиники им. Петра Великого  
Некрасова А.Н. — ассистент кафедры внутренних болезней, клинической фармакологии и нефрологии  
Немова Е.Г. — доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса  
Оришак Е.А. — доцент кафедры медицинской микробиологии  
Приходько Е.М. — врач-терапевт терапевтического отделения № 1 с палатой интенсивной терапии клиники им. Петра Великого  
Старовойтов А.М. — врач-анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии для больных терапевтического профиля № 2 клиники им. Петра Великого  
Чечетова Я.В. — врач-терапевт терапевтического отделения № 1 с палатой интенсивной терапии клиники им. Петра Великого

Поздравляем! Гордимся!

NOTA BENE!

## Прокуратура Центрального района Санкт-Петербурга разъясняет: Как не стать обвиняемым по уголовному делу об экстремизме?

На территории Российской Федерации запрещается распространение экстремистских материалов, а также их производство и хранение с целью распространения.

Экстремистские материалы как главный инструмент экстремизма представляют информацию в любой форме от печатной до аудио- и визуальной, нацеленную на возбуждение социальной, расовой, национальной или религиозной розни.

При этом с целью вызвать неприязнь высмеиваются и подвергаются критике представители определенной национальности, вероисповедания и социальной группы, будь то мужчины, женщины, медики, сотрудники полиции, учителя. Объектом критики часто выступают значимые исторические события, например, такие как Великая Октябрьская социалистическая революция или Великая Отечественная война (22.06.1941-09.05.1945), религиозные святыни. Нередко критика сопровождается призывами к убийству или избиению критикуемых и разрушению исторических памятников и святынь.

Экстремизм опасен своими последствиями, направленными на дестабилизацию общества, например, в форме мятежа и терроризма, и своей публичностью.

Экстремистские материалы публикуются в книгах и газетах, листовках и брошюрах, в настоящее время благоприятной средой для их распространения выступает Интернет, пользователями которого мы являемся.

Экстремизм в любом его проявлении является уголовно наказуемым деянием, санкции статей Уголовного кодекса Российской Федерации наряду с лишением свободы предусматривают пожизненное лишение свободы, например, за такие преступления как террористический акт, содействие террористической деятельности, захват заложника.

Ответ на вопрос какие материалы являются экстремистскими отнесен к исключительной компетенции суда, который выносит решение о признании их в качестве таковых на основании экспертного лингвистического исследования. Судебное производство по делу ведется судом по месту их обнаружения на основании представления прокурора. Копия вступившего в законную силу судебного решения направляется в Министерство юстиции России, на которое возложено ведение Федерального списка экстремистских материалов, с которым можно ознакомиться на официальном сайте ведомства. В первую очередь, чтобы не стать обвиняемым по уголовному делу об экстремизме, проверке подлежат все материалы, где затрагиваются вопросы расы, религиозные и национальные вопросы в обществе.

При выявлении в сети Интернет информации, обладающей признаками экстремистских материалов, проинформируйте об этом органы прокуратуры с приложением скриншота сайта либо диска с видеоматериалом и указанием адреса сайта, по которому можно определить местонахождение ресурса в сети Интернет, для его дальнейшей проверки и принятия мер прокурорского реагирования надзорным органом.



«Комсомольская правда» наградила лучших врачей и клиники Санкт-Петербурга

В 2022 году петербургский проект «Клиника года» отличился рекордным количеством участников — за звание лучших боролись около 50 клиник и врачей

В результате народного голосования и выбора экспертного сообщества клиника и сотрудники СЗГМУ им. И.И.Мечникова одержали победу в 3 номинациях:

Офтальмологическая клиника СЗГМУ им. И.И.Мечникова признана лучшей в номинации «Лучшая диагностическая клиника»



Диплом получает врач отделения диагностики Офтальмологической клиники О.З.Фихман

### В номинации «Лучший врач года»:

ЛУЧШИЙ Терапевт-кардиолог



Дареджан Бичикоевна Цурцумия

ЛУЧШИЙ Отоневролог



Виктор Алексеевич Воронов

Конкурс «Клиника года» проходит в Санкт-Петербурге в 9-й раз, с 2014 г., с 2015 г. проект получил признание в Министерстве здравоохранения РФ, и сейчас конкурс проходит более чем в 20 регионах страны. Участниками конкурса стали региональные, муниципальные и частные медицинские учреждения Санкт-Петербурга, специализирующиеся в разных направлениях медицины. А за звание «Врач года» боролись специалисты этих клиник.

### СЗГМУ им. И.И.Мечникова признан Федеральной экспериментальной (инновационной) площадкой

На основании решения Координационной группы Министерства спорта РФ по экспериментальной и инновационной деятельности в области физической культуры и спорта ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России признан Федеральной экспериментальной (инновационной) площадкой в соответствии с Приказом Министерства спорта РФ № 486 от 31.05.2022 г.



# МЕЧНИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ — 2022

28 апреля 2022 года состоялась 95 Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Мечниковские чтения», ежегодно организуемая университетским СНО.

Материалы по итогам заседаний отдельных секций уже публиковались в 5 и 6 номерах «Вестника», однако диапазон рассматриваемых на конференции вопросов так широк, что продолжаем знакомить читателей с работой отдельных секций.



## Педиатрия на «Мечниковских чтениях» глазами студентов

Одной из наиболее ярких секций стала «Педиатрия», где состоялся мастер-класс зав. кафедрой педиатрии и детской кардиологии проф. И.Ю.Мельниковой на актуальную тему «Клинические маски новой коронавирусной инфекции у детей», а также выступления аспирантов кафедры и студентов лечебного факультета. Кураторами секции были профессор кафедры медицинской генетики д.м.н. В.И.Ларионова и доцент кафедры педиатрии и детской кардиологии к.м.н. Е.Г.Храмцова. Подготовка докладов шла в течение всего учебного года, члены кружка СНО по педиатрии неоднократно собирались вместе для обсуждения организационных



Выступают А.Тимченко и А.Романова

и научных вопросов. Многие студенты самостоятельно осваивали методики на базе различных учреждений, в частности, Института экспериментальной медицины.

По результатам выступлений президиумом и участниками секции «Педиатрия» в ходе проведенного анонимного голосования лучшими были признаны доклады студентов 5 курса ЛФ И.Богданова (III место), А.Тимченко и А.Романовой (II место), старосты кружка А.Бузмаковой (I место).

Другие участники конференции были награждены дипломами.

Отдельного внимания заслуживают дискуссии, разворачивавшиеся после каждого выступления. Докладчикам было задано большое количество вопросов, с которыми они успешно справились. Наиболее активный участник дискуссии среди слушателей - студент 4 курса ЛФ М.В.Горкин - был даже удостоен отдельного сертификата.

Стоит отметить, что яркое выступление участников СНО по педиатрии в этом году - не исключение. Кафедра педиатрии и детской кардиологии ежегодно отличается разнообразием и глубиной изучения различных тематик, а также мультидисциплинарным подходом. Именно поэтому посещенные заседания данного кружка интересно не только будущим педиатрам, но и будущим врачам других специальностей.

А.Бузмакова (5 курс ЛФ)

## Официальная информация

### Создана новая кафедра

На основании решения ученого совета от 31 августа 2022 г. (протокол № 10) с 1 сентября 2022 г. создана кафедра правоведения и медицинского права (приказ ректора от 31.08.2022 г. № 1726 -О). Кафедра включена в состав Института стоматологии.

### Создан Институт остеопатии и интегративной медицины

На основании решения ученого совета от 29 апреля 2022 г. (протокол № 6) с 1 июля 2022 г. создан Институт остеопатии и интегративной медицины (приказ ректора от 24.06.2022 г. № 1259-О).

### Стартовала новая программа специалитета

С 2022 г. Университет начинает готовить врачей-остеопатов — впервые в России в СЗГМУ им. И.И.Мечникова стартует отдельная программа специалитета по остеопатии. Ранее получить знания можно было только в ординатуре. 22 первокурсника-пионера СЗГМУ им. И.И.Мечникова 2022 г. через 5 лет получат диплом врача-остеопата.



Мастер-класс проводит М.И.Кахиани

и на онлайн-участников мастер-класс произвел огромное впечатление, т.к. на мастер-классе у каждого участника конференции была возможность увидеть самые современные высокотехнологичные методики с пошаговыми комментариями специалиста.

После мастер-класса началось заседание секции. Научные руководители секции – декан педиатрического факультета, зав. кафедрой акушерства и гинекологии им. С.Н.Давыдова проф. Е.И.Кахиани и доцент кафедры и куратор СНО к.м.н. О.С.Арт.

С докладами выступили врачи, планирующие связать свой путь с наукой, студенты, клинические ординаторы и аспиранты. Научные работы отличались многообразием затронутых проблем, актуальностью, грамотностью изложения. Большое влияние на тематику проводимых научных исследований оказала новая коронавирусная инфекция. «Особенности течения беременности и родов у женщин, перенесших новую коронавирусную инфекцию», «Особенности течения и исходы беременности у пациенток, перенесших SARS-COV-2 при данной беременности», «COVID-19 и риски репродуктивных нарушений у женщин» – серьезные научные доклады, приоткрывающие завесу тайны влияния нового вируса на здоровье женщины.

**Доклад студентки 6 курса, старосты СНО Чабан Е.В. «Особенности течения беременности и родов у женщин, перенесших новую коронавирусную инфекцию» занял первое место.**

**Второе место по праву отдано группе студенток Дубовиковой В.С., Хасановой А.А. и Словицкой М.В. с научным исследованием «Сочетанные методики лечения лактостаза».**

Представленные материалы активно обсуждались, было задано много вопросов, на которые отвечали не только докладчики, но и их научные руководители. Неоднократно разворачивалась интересная живая дискуссия. В итоге дебатов часто рождалась истина, и даже были предложены новые темы исследований.



Е.В.Чабан - автора доклада, признанного лучшим, поздравляют проф. Е.И.Кахиани (на фото слева) и зам. декана педиатрического факультета Т.А.Лудниченко



Дипломант секции Мария Блохинова и ее научный руководитель С.В.Рицук

Завершая работу конференции, декан педиатрического факультета, зав. кафедрой акушерства и гинекологии им. С.Н.Давыдова проф. Е.И.Кахиани поблагодарила всех участников, пожелала успехов, выразила надежду на дальнейшее развитие, рост и становление студентов, ординаторов и аспирантов как будущего современной медицины и науки.

По традиции кафедры всем участникам были вручены сертификаты и памятные подарки.

Очные участники мастер-класса

## Секция «Акушерство и гинекология»

Заседания секции проходили в университетском здании на Заневском пр., д. 1/82.

Радушная атмосфера кафедры, большой конференц-зал и прекрасная работа IT-отдела (особо отметим работу Д.А.Павлова!) позволили существенно расширить и без того многочисленную аудиторию за счет заочного формата.

Уже традиционно - в этом году пятый раз - работа секции открылась проведением мастер-класса по особо актуальным темам, в котором участвовали наряду с начинающими и очень опытные, с огромным стажем работы акушеры-гинекологи. И этому во многом способствовали онлайн-трансляции.

Мастер-класс «Современные возможности эстетической медицины в гинекологии» провела доцент кафедры к.м.н. М.И.Кахиани. Лекционная часть сменилась практической. Очным участникам конференции посчастливилось побывать в операционной. Однако

## Интеллектуальная собственность в медицине



Так была определена тематика круглого стола, состоявшегося 21 апреля в нашем Университете в рамках III Международного форума Фестиваля «Интеллектуальная собственность для будущего».

Приветствуя участников круглого стола, проректор по науке и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова Н.В.Бакулина, зам. руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности В.Г.Галковская и председатель правления Фонда развития интеллектуальной собственности Н.Б.Петрова отметили важность качественной правовой охраны разработок в сфере медицины и фармацевтики.

В патентно-правовой части круглого стола приняли активное участие зав. отделом химии и фармацевтики ФБУ ФИПС А.А.Полякова, инженер по патентной и изобретательской работе ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России О.Ф.Иванова, главный эксперт отдела химии и медицины Евразийского патентного ведомства А.Н.Тимонин, зам. начальника отдела правовой охраны изобретений и полезных моделей ООО «НЕВА-ПАТЕНТ» Н.И.Кашина, специалист по регистрации ООО «Альтермедика» М.П.Андреева, патентовед ФГУП «СПбНИИВС» ФМБА России К.В.Насонова и адвокат в сфере авторского права С.А.Корнилов. Были подняты актуальные вопросы о подходах к патентованию медицинских изобретений в ФГБУ ФИПС и Евразийском патентном ведомстве как со стороны экспертов, так и со стороны патентных поверенных. Также были рассмотрены особенности внедрения и регистрации медицинских изделий.

В медицинской части круглого стола с докладами выступили проректор по науке и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова Н.В.Бакулина, зав. кафедрой электронных приборов и устройств ФГАОУ ВО «СПбГЭТУ «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина)» Н.Н.Потрахов, зав. научным отделением лечения травм и их последствий ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России И.А.Воронкевич, доцент кафедры уголовного права Санкт-Петербургского государственного аграрного университета С.В.Кузнецов, научный сотрудник научного отделения диагностики заболеваний и поврежденной опорно-двигательной системы ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р.Вредена» Минздрава России А.Н.Коваленко. Выступающие в своих докладах представили актуальные разработки в области внутренних болезней, травматологии и ортопедии, рентгенологии и судебной медицины. Участниками также были озвучены перспективы внедрения представленных технологий и сложности, возникающие на разных стадиях жизненного цикла объектов техники.

В работе круглого стола приняли участие разработчики медицинских изделий и лекарственных средств, обучающиеся и научные сотрудники медицинских вузов и НИИ, а также предприниматели и патентные поверенные, ведущие практику в области медицины. Участники отметили содержательность и практическую пользу докладов, а также высокий уровень подготовленности и профессионализма спикеров.



## «НАРУШЕНИЯ СЛУХА И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕАБИЛИТАЦИИ»

9-10 июня 2022 г. в Азимут-отеле состоялась XV ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Нарушения слуха и современные технологии реабилитации».

О конференции рассказывает Председатель оргкомитета - доцент кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова к.м.н. Л.Е.Голованова.

15 лет работы ежегодной конференции – это своеобразный юбилей, который позволяет подвести некоторые итоги жизни мероприятия. В начале 2000-х гг. произошли значительные изменения в обеспечении технических средствами реабилитации льготных категорий граждан в России. В процесс организации реабилитации были включены различные учреждения и специалисты (МСЭ, ФСС, медицинские организации, производители и продавцы медицинской техники и др.). Для эффективной работы всех этих учреждений и специалистов необходимо было наладить взаимодействие, выработать единые подходы. В этой связи возникла идея организации и проведения совместных мероприятий.

Первая конференция прошла в 2007 г., это была очень небольшая однодневная встреча в конференц-зале Городского гериатрического центра, на которой было сделано 11 докладов. Но ее проведение оказалось необходимым работы площадки для ежегодных встреч и обмена опытом. Конференция стала ежегодной. В течение 8 лет она проводилась в стенах Санкт-Петербургского Городского гериатрического центра, а в 2013 «переехала» на 18 этаж Азимут-отеля, и с тех пор ежегодные встречи для обсуждения современных технологий реабилитации нарушений слуха на высоте птичьего полета стали доброй традицией.

В связи с реформой медицинского образования с 2017 г. в формат конференции было включено образовательное мероприятие – лекционный день, который аккредитуется в системе непрерывного медицинского образования.

За время работы конференции в формате проведения лекционных дней прочитано 39 лекций по актуальным вопросам и новым методикам. За пятнадцать лет существования конференции сделано 278 докладов, опубликовано почти 300 тезисов в сборниках материалов мероприятия. И сегодня конференция известна в России. На мероприятия приезжают врачи из 45 регионов. Частыми гостями конференции являются специалисты Беларуси и Казахстана, Украины, Польши, Эстонии, Узбекистана.

В этом году в работе конференции приняли участие 175 специалистов, в т.ч. 35 инородных, было заслушано 28 докладов по различным вопросам помощи лицам с нарушениями слуха. А в программу лекционного дня, ставшего уже традиционным, были

## VIII НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ПСИХОТЕРАПИЯ И ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА В ПСИХИАТРИИ»

В течение последних лет примером плодотворного научно-практического сотрудничества является совместная деятельность кафедры психотерапии, сексологии и медицинской психологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Санкт-Петербургской психиатрической больницы № 1 им. П.П.Кашенко. Это включает организацию образовательных мероприятий, конференций различного уровня, исследовательскую деятельность, подготовку научных публикаций. Традиционно на базе больницы проводятся научно-практические конференции с международным участием в серии «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии», совмещенные со Школой молодых психиатров Санкт-Петербурга, собирающие отечественных специалистов и гостей из зарубежных стран.

После перерыва, связанного с пандемией COVID-19, традиция возобновилась: в конференции и Школе приняли участие 250 психиатров, психотерапевтов и медицинских психологов из 16 регионов России, Белоруссии, Казахстана и Киргизии. В числе организаторов конференции - кафедра психотерапии и сексологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, психиатрическая больница № 1 им. П.П.Кашенко, Российское общество психиатров, Российская психотерапевтическая ассоциация, Русскоязычная Группа Международного общества психологических и социальных подходов к психозам (ISPS RU), Европейская конфедерация психоаналитической психотерапии – Россия (ЕКПП-Россия).

В этом году в центре научных дискуссий оказалась проблема пограничных расстройств личности – в связи с предстоящим переходом на Международную классификацию нового пересмотра, а также современные стратегии психофармакотерапии, использование в практике психиатрических учреждений современных методов психотерапии, психосоциального лечения и реабилитации. В этой связи важным является обсуждение проблемных вопросов с коллегами из других стран – неслучайно в конференции приняли участие руководители психиатрических ассоциаций Республики Беларусь (проф. О.А.Скугаревский), Республики Казахстан (проф. С.А.Алтынбеков), Киргизской Республики (проф. Т.И.Галако).

Начиная с 2014 г., местом проведения конференций и их организатором является психиатрическая больница им. П.П.Кашенко. Признанием заслуг учреждения в развитии международного сотрудничества в области психиатрии стало награждение главного врача больницы, профессора кафедры психотерапии СЗГМУ им. И.И.Мечникова О.В.Лиманкина медалью медицинского сообщества Республики Казахстан «За верность профессии».

Участники Школы молодых психиатров представили результаты исследовательской работы по различным проблемам психиатрии, прослушали лекции ученых и вместе с известными профессорами приняли участие в разборах клинических случаев, включавших три «блока» – клинический, психоаналитический, фармакогенетический. Следует отметить, что организаторы форума взяли на себя расходы по размещению, питанию и организации участия в мероприятиях участников Школы из других стран. Жаркие дискуссии, дружеская атмосфера, новые знакомства, культурные мероприятия, конкурсы, джазовые концерты – все это неизменно превращает конференции в настоящий профессиональный праздник.



Семь часов научной программы пролетели незаметно.

Еще одной отличительной особенностью этой конференции стала организация и проведение двух круглых столов: «Медико-социальная экспертиза для лиц с ограничениями по слуху» и «Проблемы ранней диагностики и тактики ведения пациентов с вестибулярными шансонами». Современное состояние вопроса с точки зрения различных аспектов, организовать более свободную дискуссию специалистов, сформировать единые подходы и сформулировать предложения по улучшению качества медицинской помощи.

Насыщенная научная и лекционная программа XV ежегодной научно-практической конференции «Нарушения слуха и современные технологии реабилитации», дискуссии специалистов подтвердили ее актуальность и востребованность.





Сотрудники эндокринологического отделения; зав. отделением - к.м.н. З.Р.Шафигуллина; ст. медсестра - В.Н.Куликова

## Отделение эндокринологии Клиники имени Э.Э.Эйхвальда глазами пациентов

Хочу от всей души поблагодарить весь коллектив эндокринологического отделения за умелую, слаженную работу, за профессионализм, за доброжелательную атмосферу, доброту и радушие.

Огромное спасибо зав. отделением З.Р.Шафигуллиной за правильно организованную работу в отделении, за внимательное отношение к пациентам, за квалифицированную помощь.

...Благодарю моего лечащего врача М.М.Петрову... Спасибо ординатору Тахан Халлыевой. Под руководством такого сильного коллектива доктор полнитесь неоспоримо высокий и полезный опыт. Отдельная благодарность медсестры Виктору за его мастерство и профессионализм. Желаю всем здоровья, успехов в вашей нужной и ответственной работе, позитива и всегда отличного настроения.

С уважением, Зоя Алексеевна Фокина

Благодарю судьбу за то, что мне посчастливилось попасть в вашу клинику – вы просто вернули меня с того света. От всей души выражаю признательность и искреннее восхищение вашим профессионализмом, внимательностью и добрым отношением ко мне. Особое спасибо М.М.Петровой и З.Р.Шафигуллиной за то, что боролись за меня всеми способами и ваши старания помогли выжить. Также хочется отметить весь медицинский персонал вашей клиники, который всегда был готов прийти на помощь.

Желаю вам всем счастья, здоровья, профессиональных достижений и благополучия в ваших семьях.

Лукьянцова С.И., Ставропольский край.

...Отдельное большое спасибо Виктору – профессионалу своего дела – всегда умело и спокойно делающему уколы, за меткое попадание в наши вены! Это дар!

Венидиктова В.А., 30.03.2021 г.

В эндокринологическом отделении вашей клиники я проходила обследование впервые и очень хочется поделиться впечатлениями.

С первых минут пребывания окружает спокойная доброжелательная обстановка, располагающая к расслаблению, что в должной мере способствует положительным результатам лечения. Понимаешь, что твоё здоровье – в надёжных руках уверенных и грамотных врачей-профессионалов. Особенно хочу отметить моего замечательного доктора А.Н.Выдрыча. Ее уроки здоровья очень ценны для меня.

- Спасибо огромное всему коллективу отделения за:
- внимательные и умные глаза;
- добрые руки;
- открытые сердца, помогающие нам изучать свои болезни и – главное! – управлять ими.

С уважением, Смолик С.А.

### Письмо в номер

Здравствуйте!

Прошу передать благодарность сотрудникам эндокринологического отделения клиники им. Э.Э.Эйхвальда

Уважаемый врачи и сотрудники эндокринологического отделения клиники им. Э.Э.Эйхвальда!

Некоторое время назад проходил обследование в вашем отделении. Было очень приятно находиться у вас в гостях. Искренне хочу поблагодарить всех. Обычно нахождение в лечебных учреждениях не приносит позитивных эмоций, но ваша чуткость и забота о нас, пациентах, оставляет только тёплые и позитивные эмоции. Ваш индивидуальный подход к каждому было невозможно не заметить.

Благодаря усилиям и заботе младшего персонала в отделении и палате всегда было чисто, мы всегда были накормлены сбалансированными и вкусными блюдами. Медсестры и медбратья всегда заботились о том, чтобы мы вовремя попали на процедуры и чтобы они прошли для нас настолько комфортно, насколько это возможно.

Отдельно хочется отметить, что многие подходили к выполнению своей работы с чувством юмора. Трепетное отношение врачей показывает, что мы вам небезразличны. Чувствовалась заинтересованность лично во мне, но также было заметно со стороны, что такая заинтересованность проявлялась и по отношению к другим пациентам. Все это можно выразить словами из Евангелия: «Во всём поступайте с людьми так, как хотите, чтобы они поступали с вами» (Матфея 7:12). Эти слова известны многим людям как «Золотое правило».

Желаю вам, чтобы в вашей жизни встречалось как можно больше людей, которые живут в согласии с этими словами.

Оставайтесь и дальше верными своему делу!

Вадим Крутлов

## 12 мая – День медицинской сестры 19 июня – День медицинского работника

Трудно переоценить для каждого из нас значение профессионализма доктора. Да это и невозможно. Мы верим людям, давшим Клятву Гиппократу, безоговорочно. Врач – не просто профессия, это призвание. Настоящий доктор – человек, обладающий огромными знаниями и опытом, толерантностью и чувством такта. Настоящий врач не может оставить человека в беде. Медики – отдельное сообщество, объединённое едиными мыслями и стремлениями, готовы прийти на помощь в любой час дня и ночи. И приходят! И помогают! И спасают! Потому что мир медицины построен на любви к человеку. И, как правило, эта любовь взаимна.

Уходят выздоровевшие пациенты, приходят другие. И опять, кропотливо и настойчиво, как в первый раз, доктор вступает в борьбу с недугом. И вновь и вновь делает все, чтобы спасти человека, находясь рядом с пациентом от рождения до его самого последнего дня.

Чаще всего малыши играют «в доктора», потому что вы становитесь самым близким человеком, от которого нет тайн. Поэтому пациенты поздравляют вас с профессиональным праздником как самых близких людей, желая вам любви, здоровья и добра!

Мы продолжаем начатый в прошлом номере рассказ о лучших медицинских работниках университетских клиник.



Специалисты отделения эндокринологии оказывают специализированную медицинскую помощь по всем основным направлениям современной эндокринологии: сахарный диабет, ожирение, болезни щитовидной, околощитовидных, половых желез. За последние десятилетия накоплен уникальный опыт диагностики и лечения пациентов со сложными заболеваниями надпочечников и гипопифиза с применением инновационных диагностических методов: исследование стероидных профилей мочи методом ГХ-МС, селективный забор крови на гормоны из надпочечниковых вен и каменных синусов и другие. Мультидисциплинарный и индивидуальный подход в выборе тактики ведения сложных пациентов позволяет значительно повысить качество медицинской помощи.

Врачи отделения имеют сертификаты по эндокринологии, диabetологии, диетологии, андрологии, сертификат Джослинского Диабетического Центра (Бостон, США), выступали на международных конференциях с докладами (Клемонт-Ферран, Мюнхен, Гуанчжоу, София).

Зав. отделением: Зульфия Рифгатовна Шафигуллина – к.м.н., врач высшей категории, доцент кафедры эндокринологии им. В.Г.Баранова; стаж 28 лет

Врач-эндокринолог Анна Николаевна Выдрыч – к.м.н., врач высшей категории, стаж 13 лет

Врач-эндокринолог Марина Михайловна Петрова – врач высшей категории, стаж работы – 13 лет

Врач-эндокринолог Анна Леонидовна Ярных – к.м.н., врач высшей категории, стаж 22 года

Отделение эндокринологии на протяжении уже нескольких лет «хронически» занимает верхние позиции в рейтинге «Лучшие государственные клиники Санкт-Петербурга» по специальности «Эндокринология».



## Человек на своем месте

Виктор Вадимович Стрихар – медбрат процедурного кабинета отделения эндокринологии. «У него золотые руки» – говорят пациенты; «Медбрат от Бога» – говорят о нем коллеги. Старшая медсестра отделения В.Н.Полякова: «Виктор, без сомнения, на все 100% на своем месте. Он нашел себя, а это очень важно в жизни. Видимо, случайностей действительно не бывает – он пришел в Университет около 6 лет назад «по объявлению» и с первого же дня стал членом команды. Для него нет «сложных вен», что очень важно в нашей работе. Все пациенты, даже самые привередливые, говорят, что у него золотые руки. Его уважают врачи отделения. И от себя лично могу добавить – очень порядочный человек, умеет поддержать коллег. Он прекрасный и заботливый сын. И если про медсестру говорят, что она как мама, то про Виктора можно сказать, что он в отделении как «заботливый папа»».

Путь в медицину у Виктора Вадимовича, если можно так сказать, весьма стандартный: закончил Санкт-Петербургский медицинский техникум № 2, в армии служил при медчасти, затем – работа в поликлинике. А чуть более пяти лет назад он стал сотрудником Университета. «У меня нет медиков среди родственников. При выборе профессии просто была уверенность, что это МОЕ. Я люблю свою работу, с удовольствием прихожу на отделение. Искренне радуюсь, когда нашим пациентам становится лучше, когда они начинают улыбаться, и, главное – это осознание того, что в этом есть и моя заслуга. Врач назначает лечение, а мы, средний медперсонал, выполняем назначенные процедуры. Те. мы с нашими пациентами в постоянном контакте. Нам они рассказывают все, что чувствуют, о своих сомнениях, о своем настроении. И выслушать пациента – тоже очень важно. Думается, что это тоже часть лечения», – считает Виктор Вадимович.

– А нет ощущения, что у Вас «не мужская» профессия?

– Мне нравится то, чем я занимаюсь. И когда пациенты выписываются и благодарят, то даже не знаю, как сказать, как передать совместную радость с пациентом от того, что ему стало лучше, что он готов жить дальше. Это настолько искренние эмоции, что на душе просто радость от их радости. А насчет «мужская» или «не мужская» профессия даже не думал. В медицине, по-моему, главное – профессиональные навыки.

– Что Вы считаете главным в своей профессии?

– Помощь человеку, помощь здесь и сейчас.

– А «жизнь вне работы» с чем связана?

– Изучаю разные материалы по профессии, так как всегда меняются какие-то манипуляции, которые касаются моей специализации, скажем так – повышаю степень профессиональности. Так что даже вне работы косвенно занимаюсь работой.

– Вы состоите ли как профессионал?

– Да. И это доставляет мне радость. В этом отношении я счастливый человек.

Н.А.Ерстова



ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА ПАВЛЮЧЕНКО –

ЗАВ. ОТДЕЛЕНИЕМ ГЕМАТОЛОГИИ И ХИМИОТЕРАПИИ КЛИНИКИ Э.Э.ЭЙХВАЛЬДА



## "НАШ ДОКТОР!" —

ГОВОРЯТ О НЕЙ ПАЦИЕНТЫ

Выпускница СПбГМА им. И.И.Мечникова 2004 г. по специальности «лечебное дело», интернатуру она проходила в СПбМАПО по специальности «терапия», первичную специализацию по гематологии – в СПбГМУ им. И.П.Павлова (2006 г.), а в 2019 г. профессиональную переподготовку по специальности «онкология» прошла уже на базе СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

С 2013 г. Елена Сергеевна работает в отделении гематологии и химиотерапии клиники им. Э.Э.Эйхвальда, из них семь лет заведует отделением.

В университетскую клинику Елена Сергеевна пришла, уже имея большой профессиональный опыт: шесть лет работала врачом-гематологом экстренной службы на базе Александровской больницы и три года (2011–2013) врачом-гематологом отделения трансплантации костного мозга подростков клиники «Институт детской гематологии и трансплантологии им. Р.М.Горбачевой».

Возглавляемое Е.С.Павлюченко отделение гематологии и химиотерапии ежегодно оказывает специализированную и высокотехнологичную медицинскую помощь около 1000 пациентам.

Основное направление работы отделения – диагностика и лечение пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями. С 2013 г. 210 пациентов с лимфомой Ходжкина (ЛХ) получили специализированную помощь. Большая часть пациентов (90%) с ЛХ были в впервые установленным диагнозом, остальные поступили на лечение с первично резистентным заболеванием или рецидивом после терапии в других ЛПУ. У большинства первичных пациентов с ЛХ была установлена распространенная стадия заболевания. Из всей группы пациентов с ЛХ у 79% к настоящему времени сохраняется ремиссия заболевания. Продолжается участие в многоцентровом наблюдательном исследовании по контролю заболеваемости и оценки результатов лечения у пациентов с ЛХ.

За этот же период проведено лечение 629 пациентов с диагнозом: неходжкинская лимфома.

В отделении проводится оценка рисков развития лимфолифферативных заболеваний (ЛПЗ) у пациентов, имеющих в анамнезе системные заболевания соединительной ткани и получающие ту или иную базисную терапию до дебюта ЛПЗ. Всего к настоящему времени собрана база из 40 пациентов с различными нозологическими вариантами ЛПЗ, 52% из которых в анамнезе имели ревматоидный артрит.

Большое внимание уделяется пациентам старшей возрастной группы, с продвинутыми стадиями заболевания и сочетанной сопутствующей патологией. Активно применяются все доступные современные подходы к лечению пациентов с резистентным течением лимфолифферативных заболеваний. Ведется работа по оценке возможных факторов риска развития осложнений на фоне проводимой терапии и путей их минимизации.

С 2013 г. Е.С.Павлюченко принимает участие в диагностике и выборе дальнейшей терапевтической тактики пациентов с таким орфанным заболеванием, как пароксизмальная ночная гемоглобинурия (ПНГ). Участвует в клиническом исследовании по эффективности и безопасности препарата для лечения пациентов с ПНГ, а также ведет амбулаторный прием в Центре диагностики лимфаденопатий с целью выявления пациентов, требующих проведения биопсии с последующим гистологическим и ИГХ исследованием для исключения онкологического процесса.

Отделение гематологии и химиотерапии и во время пандемии продолжало в полном режиме оказывать помощь пациентам с онкологическими заболеваниями, вело амбулаторный прием с целью выявления возможных онкологических заболеваний. Не остаются без внимания и пациенты, уже завершившие курс программной полихимиотерапии и находящиеся в ремиссии заболевания: за ними ведется динамическое наблюдение.

Зав. отделением Е.С.Павлюченко уделяет большое внимание и профилактике онкологических заболеваний, проводя большую просветительскую работу среди пациентов.

Профессионал высокого класса, грамотный руководитель и отзывчивый человек, Елена Сергеевна пользуется авторитетом среди коллег. «Наш доктор!» – уважительно говорят о ней пациенты.

## В октябре отмечает юбилей зав. кафедрой педиатрии и детской кардиологии д.м.н. профессор Ирина Юрьевна Мельникова. Поздравляем!

У педиатра нет возраста,  
а есть только юбилей

Проф. И.Ю.Мельникова прошла весь путь становления высокопрофессионального преподавателя в стенах нашего Университета. Он начался в аспирантуре кафедры детских болезней с детскими инфекциями Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института, с 1985 г. – продолжился в должности ассистента и доцента кафедры педиатрии и детских инфекций ЛСГМИ. Последние 30 лет деятельность проф. И.Ю.Мельниковой связана с СПбМАПО и СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Клиническая и научно-педагогическая деятельность И.Ю.Мельниковой неразделимы. К преподавательской работе Ирина Юрьевна подошла с хорошим опытом врача-клинициста. Она руководила диагностическим отделением в детской городской больнице № 11 Санкт-Петербурга, работала заместителем главного врача по лечебной работе Санкт-Петербургского детского консультативно-диагностического центра со стационаром дневного пребывания.

И.Ю.Мельникова обладает незаурядными способностями организатора. Она – активный участник создания детской гастроэнтерологической службы Ленинграда и одна из первых детских врачей-эндоскопистов в городе.

Проф. И.Ю.Мельникова стояла у истоков создания Детского консультативно-диагностического центра при МПЦ СЗГМУ им. И.И.Мечникова, что позволило расширить образовательный процесс, проводить федеральные междисциплинарные консилиумы из разных регионов России по диагностике, решению вопросов о тактике ведения пациентов с такими сложными заболеваниями, как гемоцитинурия (дефект реметилирования) для решения вопроса о продлении терапии препаратом «cystadane», тирозинемия, нарушения обмена жирных кислот, сфинголипидозы: болезнь Фабри (Фабри-Андерсона), Нимана-Пика.

С 2005 г. Ирина Юрьевна возглавляет кафедру педиатрии и детской кардиологии СПбМАПО-СЗГМУ им. И.И.Мечникова, бережно сохраняя традиции первой кафедры педиатрии нашего Университета. Сегодня они реализуются на вновь созданном педиатрическом факультете в подготовке будущих детских врачей и разноплановом дополнительном профессиональном обучении врачей. Одной из основных задач кафедры станет совершенствование программ по развитию предиктивной медицины, позволяющей оценить предрасположенность ребенка к различным заболеваниям, прогнозирование характера их течения и развития; превентивной медицины, позволяющей реализовать профилак-



ческий подход в здравоохранении, смещая фокус с болезни на сохранение здоровья. Ирина Юрьевна – успешный руководитель. Кафедра традиционно занимает высокие места в университетском рейтинге.

У проф. И.Ю.Мельниковой разнообразные научные интересы. Она – автор более 220 научных работ, в т.ч. 14 монографий, 5 патентов, 2 изобретений, посвященных актуальным проблемам педиатрии, гастроэнтерологии и нутрициологии, детской кардиологии, неотложным состояниям у детей.

Остается востребованным изданный под руководством И.Ю.Мельниковой учебник «Детские болезни». Он рассматривается ведущими медицинскими вузами как важный методический компонент в подготовке будущих педиатров. Профессиональный авторитет и богатый практический опыт педиатра обязал Ирину Юрьевну к работе в качестве автора и научного редактора первого в России национального руководства «Педиатрия» и основного международного педиатрического руководства «Педиатрия по Нельсону».

И.Ю.Мельникову отличает высокая гражданская ответственность. После Чернобыльской аварии в течение 10 лет она выезжала в особую зону в составе клинических экспедиций для обследования и оказания помощи пострадавшим от радиоактивного излучения детям. Всего за эти годы ленинградскими специалистами обследовано более 40 тысяч детей Белоруссии.

Разноплановая общественная деятельность проф. И.Ю.Мельниковой. Она входит в состав Центральной аттестационной комиссии СЗФО и исполкома Санкт-Петербургского отделения Союза педиатров России, работает в редакционной коллегии научно-практических медицинских журналов «Детская медицина Северо-Запада» и «Лечение и профилактика», этическом комитете СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Сегодня кафедра педиатрии и детской кардиологии, возглавляемая И.Ю.Мельниковой, является лидером в профессиональной подготовке педиатров России, способным решать все вопросы в подготовке специалистов по оказанию медицинской помощи подрастающему поколению – от рождения до вступления во взрослую самостоятельную жизнь.

Творческий потенциал этого человека огромен, а работая с детьми и подростками просто нельзя не оставаться молодым.

Глубокоуважаемая Ирина Юрьевна!

Руководство Университета, коллеги-педиатры и многочисленные пациенты поздравляют Вас с юбилеем и желают успешной реализации всех Ваших многочисленных разносторонних замыслов.





**XIII Международный конгресс «Невский радиологический форум–2022» состоялся в Петербурге весной 2022 г.**

Президент Конгресса – Н.А.Ильина, профессор кафедры лучевой диагностики СЗГМУ им. И.И.Мечникова приветствует участников форума

Одним из основных организаторов Конгресса был СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Впервые после 2019 г. Конгресс удалось провести в аудиторном формате, собрав в 7 залах Конгресс-холла *Park Inn by Radisson Pribaltijskaya Hotel & Congress Center 1652* делегата из 181 российского города, а также из Республики Беларусь, Казахстана, Киргизии, Латвии, Узбекистана, Эстонии. Из всех залов велась трансляция заседаний, а в восьмом зале заседания проходили только в онлайн-формате, что позволило выступить с докладами нашим коллегам из Великобритании, США, стран Прибалтики и СНГ. Всего онлайн подключились 1564 специалиста.

О работе XIII Международного конгресса (НРФ-2022) рассказывает его президент Н.А.Ильина, д.м.н. профессор кафедры лучевой диагностики СЗГМУ им. И.И.Мечникова

Программа отличалась большим разнообразием, насыщенностью и интенсивностью. В рамках Конгресса состоялось 55 научных школ и три круглых стола, где обсуждались самые актуальные проблемы лучевой диагностики с позиций междисциплинарного диалога, интеграции новых подходов в научную и практическую деятельность. Это привлекло к участию в Конгрессе не только рентгенологов, радиологов, врачей ультразвуковой и рентгенэндоваскулярной диагностики, радиотерапевтов, но и врачей-кардиологов, онкологов, хирургов, неврологов, нейрохирургов, в т.ч. и детских специалистов, а также сердечно-сосудистых хирургов, пульмонологов, фтизиатров, гастроэнтерологов, травматологов и ортопедов, педиатров и неонатологов, были представлены также стоматологи общей практики, стоматологи-терапевты и хирурги (все указанные специальности были обеспечены баллами НМО).

В программе Конгресса были также 11 спутниковых симпозиумов, на которых были представлены новейшие технические возможности и самые современные подходы к диагностике социально-значимых заболеваний у детей и взрослых, 10 научных секций, сформированных по материалам тезисов, поданных для участия в Конгрессе.

Научные доклады, модерация и организация научных секций, круглых столов и школ на Конгрессе были широко представлены сотрудниками Университета: кафедры лучевой диагностики (зав. кафедрой проф. А.В.Холин), кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии (зав. кафедрой проф. И.Э.Ишковиц), медико-биологического факультета (декан - проф. В.С.Никифоров), проф. А.С.Иова, д.м.н. С.В.Старевской, д.м.н. Т.В.Захматовой, проф. Л.А.Строковой.

Декан МПФ проф. В.С.Никифоров организовал школу «Эхокардиография в диагностике патологии миокарда и клапанов сердца», выступил с научным докладом, имевшим большой отклик среди участников Конгресса.

Сотрудники кафедры лучевой диагностики организовали и провели следующие научные заседания: круглый стол «Параллели//ИЗЛ – дети и взрослые»; «Врожденные пороки развития легких – дети и взрослые» (д.м.н. Ильина Н.А.), научная секция по тезисам «ЛД заболеваний и повреждение нервной системы», научная секция «Редкая сосудистая патология в многопрофильной клинике, актуальные направления, мультимодальный подход» (доц. Евтюхина А.Н.), научная школа «Лучевые методы при абдоминальной боли» (доц. Котов М.А.).

Сотрудники кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии организовали и провели следующие научные школы: «Избранные вопросы лучевой диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы (КТ, МРТ)», «Компьютерная и магнитно-резонансная томография в диагностике врожденных пороков сердца» (Руководитель - проф. И.Э.Ишковиц), «Комплексный подход к лучевой диагностике злокачественных печеней. Анализ ошибок» (Руководитель - проф. Е.В.Розенгауз), «Лучевая диагностика опухолей и опухолевидных состояний яичников. Разные модальности – общие подходы» (Руководитель - доц. О.Б.Сафронова), «Синдром патологических выделе-

ний из соска» (Руководители - доц. О.Б.Сафронова и доц. И.А.Солнцева), «Лучевая диагностика воспалительных заболеваний опорно-двигательного аппарата» (Руководитель - доц. А.К.Карпенко), «Актуальные вопросы ультразвукового исследования опорно-двигательного аппарата» (Руководитель - доц. Э.Ю.Малецкий), «Инновационные методики в рентгенолабораторном деле» (Руководитель - доц. В.В.Оточкин).

Для молодых специалистов были организованы: 4 конкурса клинических наблюдений ординаторов, обучающихся по специальностям «рентгенология», «ультразвуковая диагностика», «радиология» и «радиотерапия»; конкурс студенческих научных работ; конкурс молодых ученых и аспирантов (пре-конгресс 21 апреля), а также завоевавший большую популярность «НРФ-ринг», в рамках которого выступили 15 команд клинических ординаторов из различных городов России, при этом сборной кафедры лучевой диагностики удалось выйти в финал, а клинический ординатор кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии М.М.Мосина награждена почетной грамотой за участие в конкурсе ординаторов. Кроме этого, клинические ординаторы кафедры лучевой диагностики Е.А.Самойлова, Н.О.Синельникова, В.И.Колодецкий, А.В.Волков приняли активное участие в техническом обеспечении работы Конгресса.

Успешно был проведен Клуб «Детское сердце» в формате «Что? Где? Когда?» (Весенняя серия игр), где команда знатоков отвечала на 6 вопросов от «телезрителей» - практикующих специалистов, заданных в формате «клинический случай-задача». Команду знатоков возглавила президент НРФ-2022 проф. Н.А.Ильина.

Для участников Конгресса была организована выставочная экспозиция производителей медицинского оборудования, фармацевтических компаний и специализированных медицинских изданий.

В журнале «Лучевая диагностика и терапия» № 13 (S) 2022 г., включенном в перечень журналов, рекомендованных ВАК, были опубликованы тезисы сотрудников Университета, а также тезисы доклада клинических ординаторов кафедры лучевой диагностики А.М.Матюнина и А.А.Уманского, доклада студента Занина С.Е., занимающегося под руководством куратора СНО доцента кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии В.В.Оточкина.

Отдельное торжественное заседание Конгресса было посвящено 100-летию со дня рождения проф. А.Н.Кишкова.

С приветствиями и «президентскими лекциями» выступили президенты Невского радиологического форума прежних лет. Состоялись оживленные дискуссии, в фокус которых попали и узкоспециализированные вопросы диагностики и лечения различных видов онкологических заболеваний у детей и взрослых, острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда, ОНМК, проблемы торакальной и абдоминальной радиологии, нейрорадиологии, в т.ч. в педиатрии, анализ возможностей гибридных и информационных технологий и многие др.

И, безусловно, встреча на площадке Форума талантливых и заинтересованных специалистов окажет положительное влияние на дальнейшее развитие всех направлений клинической лучевой диагностики!

## СНО СЗГМУ им. И.И.Мечникова вошло в число победителей первого конкурса студенческих научных обществ

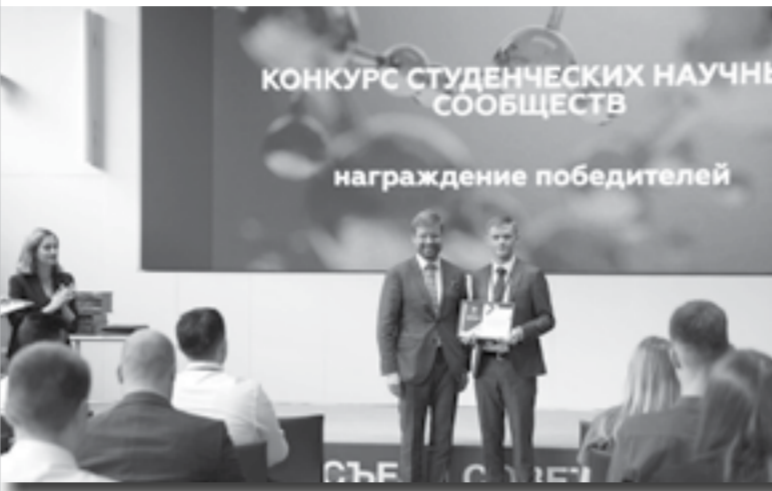
2-4 июня в Москве состоялся X Всероссийский съезд Совета молодых ученых «Наука для жизни».

Съезд собрал около 1000 участников из 76 регионов России - представителей советов молодых ученых и СНО, финалистов специализации «Наука» конкурса управленцев «Лидеры России», молодых ученых - получателей мер государственной поддержки.

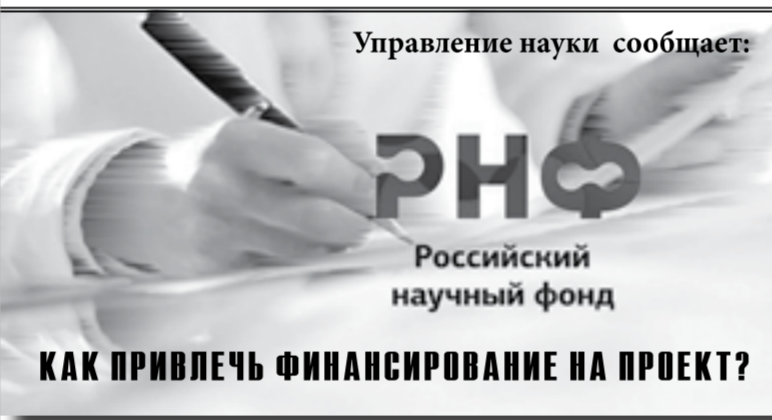
Организатор съезда - Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при поддержке Минобрнауки России, НИТУ «МИСиС», РНФ и платформы *Science-ID*.

Делегатами съезда от нашего Университета были председатель совета СНО Д.А.Качанов и зам. председателя Ф.Ростомов (3 курс ЛФ).

На церемонии закрытия съезда были названы победители первого конкурса студенческих научных обществ. В их числе и СНО СЗГМУ им. И.И.Мечникова.



Рассказывает Д.А.Качанов: «Первичный отбор из 292 заявок на участие в конкурсе прошли 244 конкурсанта, из них было отобрано 40 вузов-победителей, которые суммарно получат 10 грантов по 5 млн руб., 10 грантов по 3 млн руб. и 20 грантов по 1 млн руб. Сегодня наука - не дело одного ученого. Это работа больших коллективов, зачастую - междисциплинарных. Поэтому очень важно общаться друг с другом и обмениваться контактами».



## КАК ПРИВЛЕЧЬ ФИНАНСИРОВАНИЕ НА ПРОЕКТ?

Очень предоставляется нашим ученым максимум возможностей для поиска грантовой поддержки: Российский научный фонд объявляет сразу 5 конкурсов на выполнение фундаментальных исследований, а Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга открывает прием заявок на гранты в форме субсидий для исполнителей прикладных научных работ.

Подробно с условиями отбора и конкурсной документацией можно ознакомиться на сайте СЗГМУ им. И.И.Мечникова в разделе «Актуальные конкурсы и гранты», где отдел организации и развития НИР размещает информацию от грантодателей.

С каждым годом грантовая поддержка становится все важнее для российских ученых. По итогам только 2021 г. Российским научным фондом (РНФ) направлено 24,3 млрд руб. в 582 организации, выполняющие проекты. Воспользовавшись формой поиска проектов на сайте РНФ, можно ознакомиться с аннотациями работ-победителей предыдущих лет, в т.ч. по медицине.

До 10 октября открыт прием заявок на региональные конкурсы РНФ, в которых могут принимать участие как малые научные группы (2-4 человека), так и коллективы в составе 4-10 человек. Запрашиваемое финансирование: от 1,5 млн до 4-7 млн руб. в год соответственно.

Стартовал также конкурс междисциплинарных проектов, направленный на объединение усилий существующих научных коллективов из разных, не граничащих друг с другом, регионов России. Для участия между организациями-партнерами необходимо заключить договор на выполнение НИР. Размер гранта - от 4 до 15 млн руб. в год. Итоги по конкурсам будут подведены в марте 2023 г.

Во всех конкурсах общим требованием со стороны РНФ является привлечение к работе молодежи - доля членов научного коллектива в возрасте до 39 лет должна составлять не менее 50%.

РНФ не финансирует прикладные исследования и разработки. Однако такую возможность предоставляет Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга. Каждый год Комитет проводит конкурс на предоставление грантов в форме субсидий для возмещения затрат, возникших в связи с выполнением научных работ: в сентябре для научных коллективов, в августе - для молодых ученых/кандидатов наук до 35 лет. Заявители должны представить документы, подтверждающие расходы в текущем году (например, приобретение реактивов) и отчет о выполнении научного проекта. Показателем достигнутого результата считаются публикации в периодических печатных изданиях (индексируемых SCOPUS, Web of Science и РИНЦ) или монография, вышедшая до конца года. Максимальный размер гранта - 400 тыс. руб.

Важно и то, что опыт участия в региональных грантовых проектах позволяет в дальнейшем претендовать на более масштабную финансовую поддержку в конкурсах федерального уровня.

Сотрудники и обучающиеся СЗГМУ им. И.И.Мечникова всегда могут рассчитывать на помощь в оформлении документов отделом развития НИР (nir@szgmu.ru).

Я.В.Булавина

## Хирургическая сборная продолжает покорение профессионального Олимпа



В конце прошлого семестра в г. Уфа проходила Всероссийская студенческая олимпиада по хирургии с международным участием.

12 хирургических сборных из различных медицинских вузов России приняли участие в профессиональных состязаниях.

В их рядах выступила и наша хирургическая студенческая сборная.

И выступила, надо сказать, как всегда успешно:

Конкурс «Аорто-коронарное шунтирование» - 2 место  
Конкурс «Нефрактомия на симуляторе (Lapsim)» - 3 место  
Конкурс «Резекция желудка по Бальфуру» - 2 место  
Конкурс «Лапароскопическая аппендэктомия на тренажере» - 2 место  
«Фото-видео конкурс» - 3 место  
Конкурс «Лапароскопическое ушивание раны желудка» - 1 место  
Конкурс «Лапароскопическая нефрактомия» - 2 место  
Конкурс «Шов сухожилия» - 3 место



Заняв ВОСЕМЬ призовых мест в течение двух конкурсных дней, в общекомандном зачете хирургическая сборная СЗГМУ им. И.И.Мечникова заняла 2 место!

Поздравляем! Гордимся нашими хирургами и их наставниками!

## Коротко

23 июня состоялось пленарное заседание студенческой секции VIII Международной научно-практической конференции «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии», на которой было представлено 9 докладов и состоялся мастер-класс «Проблема заимствования в научных работах. Возможности системы Антиплагиат».

В июне в рамках VI Российского конгресса с международным участием «Молекулярные основы клинической медицины - возможное и реальное» состоялось заседание университетского студенческого научного общества.

Заседание традиционно началось с мастер-класса «Как написать диссертацию по медицине с минимальными затратами времени и средств», проведенного главным специалистом управления науки Университета Е.А.Оспицовой. Затем с докладами, посвященными проблемам молекулярной медицины выступили: Д.А.Качанов, Т.Т.Асатрян, Н.В.Вирина, А.Е.Сашкова.



22 июля студенты и преподаватели Университета приняли участие в студенческой научно-практической конференции, посвященной 100-летию образования санитарно-эпидемиологической службы России, состоявшейся на базе Управления Роспотребнадзора по Вологодской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области». Модератором конференции выступил проректор по развитию регионального здравоохранения и медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И.Мечникова А.В.Мельцер.

## PERSONA GRATA

## Борис Кириллович Комяков

24 мая 2022 года исполнилось 70 лет заведующему кафедрой урологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, руководителю Городского научно-практического центра урологии СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2», главному урологу Санкт-Петербурга, заслуженному врачу Российской Федерации, доктору медицинских наук профессору Борису Кирилловичу Комякову.

Б.К.Комяков родился в г. Ленинграде. Свой медицинский путь он начал в 1970 г., поступив на лечебный факультет ЛСГМИ. С 1976 по 1977 г. обучался в интернатуре по урологии на базе урологического отделения Вологодской областной больницы, затем (1977-1981) работал врачом-урологом городской больницы № 1 г. Великий Устюг. Позже обучался в клинической ординатуре, а потом в аспирантуре на кафедре урологии 1-го ЛМИ им. И.П.Павлова. С 1985 по 1998 г. - ассистент, ст. научный сотрудник и доцент кафедры урологии 1-го ЛМИ им. И.П.Павлова. Далее последовали защита кандидатской диссертации на тему «Неотложная аденомаэктомия у больных с хронической почечной недостаточностью» и в 2000 г. докторской на тему: «Предупреждение и коррекция органической обструкции дистальных отделов мочеточников при хирургическом лечении заболеваний мочевыводящих органов».

В 2001 г. ему присвоено ученое звание профессора. Врач-уролог высшей квалификационной категории, проф. Б.К.Комяков имеет сертификаты по урологии и онкологии. Стаж научно-педагогической работы по урологии 45 лет.

В 1998 г. Б.К.Комяков возглавил урологическое отделение СПб ГУЗ «Городская многопрофильная больница № 2». Под его руководством отделение сначала превратилось в лидирующее профильное подразделение среди стационаров Санкт-Петербурга, а в 2011 г. в научно-практический центр высокотехнологичной медицинской помощи. С 2016 г. интернет-изданиями «Доктор Питер» и Фонтанка.ру проводится опрос медицинской общественности для определения рейтинга лучших государственных клиник Санкт-Петербурга по каждой специальности. За все годы урологическое отделение СПб ГБУЗ «ГМПБ № 2» неизменно занимает 1 место, а также Комитетом по здравоохранению Санкт-Петербурга оно было признано лучшим в городе.

В 2006 г. проф. Б.К.Комяков избран заведующим кафедрой урологии СПбГМА им. И.И.Мечникова, которая в 2011 г. была объединена с СПбМАПО в новое медицинское учреждение Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова. Борис Кириллович продолжил руководить объединенной кафедрой урологии, осуществляющей образование на до- и последипломном уровне.

Проф. Б.К.Комяков - создатель современной Санкт-Петербургской урологической школы и нового направления в оперативном лечении заболеваний почек и мочевыводящих путей - абдоминальной урологии, которая включает такие уникальные операции, как гастростиптопластика, аппендикоретеропластика, замещение мочеточников и мочевого пузыря различными отделами кишечника. В этом направлении клиника имеет самый большой опыт в мировой урологической практике.

Руководимая им клиника является лидером среди стационаров соответствующего профиля. Органосберегающие, реконструктивные операции, разработка и применение новых хирургических подходов - суть его повседневной научно-практической деятельности. В клинике ежегодно выполняется более 1500 операций, большинство из которых высокотехнологичные: эндоурологические, лапароскопические, роботические. Расширенные онкологические операции включают радикальные простатэктомии, цистэктомии, кишечные реконструкции мочевого пузыря и мочеточников, экстракорпоральная резекция почки с последующей аутотрансплантацией, нефрэктомия с удалением опухолевого тромба из нижней полой вены, в т.ч. с использованием АИК. Им разработан оригинальный метод лечения посткоитального цистита - экстравагинальная транспозиция уретры, которая стала применяться во многих стационарах нашей страны. С первых шагов - как в науке, так и в операционной - коллеги отмечали смелость Бориса Кирилловича в новациях, но она всегда была и остается многократно выверенной, продуманной, обоснованной. Именно это характеризует его как подлинного ученого и хирурга.

Б.К.Комяков, являясь 22 года главным урологом Санкт-Петербурга, много внимания уделяет подготовке и повышению квалификации врачебного персонала, организации урологической помощи населению города. Неоднократно и регулярно выезжает в другие стационары для оказания консультативно-диагностической помощи и выполнения сложных оперативных вмешательств. Он является хирургом-преподавателем Российской школы урологов, в ее рамках выполняет показательные операции в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Уфе и других городах России. Он - организатор и председатель международного конгресса «Невский урологический форум», междисциплинарной научно-практической конференции «Актуальные вопросы урологии и гинекологии».

Вслед своей научно-практической, организаторской и педагогической деятельностью профессор Комяков внес весомый вклад в основание фундамента современной отечественной урологии. Он - автор 1035 научных работ (индекс Хирша - 14), в их числе 38 учебно-методических пособий, 39 патентов на изобретения, 20 монографий и глав в монографиях, среди которых «Хирургия протяженных сужений мочеточников», «Урология: справочник семейного врача», «Реканализация верхних мочевых путей», «Хирургическая коррекция малого мочевого пузыря», «Обструкция мочеточников в ангиохирургии», «Кишечная и аппендиккулярная пластика мочеточника», глава в «Национальном руководстве по урологии» под редакцией акад. РАМН Н.А.Лопаткина.

В 2011 г. им написан учебник «Урология» для студентов медицинских вузов, первое издание которого разошлось в течение нескольких месяцев и неоднократно перетиражировалось. За данный период он получил много положительных рецензий и был признан лучшим учебным изданием СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Второе издание, вышедшее в 2018 г., в связи с его востребованностью, дважды перетиражировалось и в 2022 г. вышло третье издание учебника. В 2021 г. учебник «Урология» был переведен на английский язык и издан для преподавания иностранным студентам и распространения в других странах.

Замечательный педагог и известный ученый, проф. Б.К.Комяков воспитал целую плеяду достойных специалистов в области урологии, успешно продолжающих его научные достижения. Под его руководством защищены 14 докторских и 40 кандидатских диссертаций. Благодаря его неустанной деятельности, стремлению к новаторству, творческому поиску сложилась «Школа Комякова». По мнению одного из ее учеников, на таких профессионалах, как он, держится и развивается отечественное здравоохранение и медицинская наука.

Проф. Б.К.Комяков является членом Президиума Правления Санкт-Петербургского и Российского общества урологов, членом редколлегий журнала «Урология» и ряда медицинских журналов, действительным членом Европейской Ассоциации урологов, членом аттестационной, формулярной и клинико-экспертной комиссий Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, членом специализированного диссертационного Совета по присуждению докторских и кандидатских диссертаций при ФМБА им. С.М.Кирова.

Борис Кириллович Комяков имеет благодарности Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга и Минздрава РФ; награжден медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга». Является Лауреатом премии им. акад. Н.А.Лопаткина и неоднократно награждался грамотами Российского общества урологов за вклад в развитие российской урологии. В 2021 г. ему вручена благодарность Председателя Совета Федерации Федерального собрания РФ за большой вклад в развитие здравоохранения.

Борис Кириллович - талантливый врач и неординарная личность. Его интеллигентность, глубокая человеческая порядочность и тактичность - вот то, что отмечает каждый человек при общении с ним. Умение создавать комфортность коллективной работы, громадный потенциал, мастерство, которым он готов делиться, создали высокий авторитет ему в медицинских кругах не только в России, но и за рубежом.

Отдавая все силы своей работе, Борис Кириллович, никогда не забывал о семье, которая дарила ему поддержку, вдохновение, радость и любовь! Он может гордиться успехами своих детей.

*Руководство, коллектив кафедры и клиники урологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова поздравляют Вас, глубокоуважаемый Борис Кириллович, с Днем рождения! Доброго Вам здоровья, семейного благополучия и всего самого наилучшего в жизни!*



*Я горжусь тем, что мне довелось быть участником и капитаном именно нашей сборной...*



Ксения Чижова, выпускница лечебного факультета 2022 г., автор 27 научных публикаций. Победитель и призер 10 олимпиад по хирургии (направления «Микрохирургия», «Нейрохирургия»). Староста СНО кафедры общей хирургии, капитан хирургической сборной Университета. Стипендиат Правительства Санкт-Петербурга (2020-2021), стипендиат Президента РФ (2021-2022).

Успешно пройдя аккредитацию, Ксения Чижова, а точнее уже доктор Ксения Александровна Чижова, получив заслуженный красный диплом, выбрала специализацию (нейрохирургия). Будем надеяться, что судьба не раз еще приведет ее как специалиста в родной вуз. А сегодня, прощаясь, она с благодарностью к коллегам и преподавателям вспоминает свои студенческие годы. Яркие памятные годы.



**БЛЕСТЯЩИЕ ПОБЕДЫ «СИННИХ ЖИЛЕТОВ»**



выполнять трансплантацию различных органов, операции на судах живых крыс, многоэтапные эндоскопические вмешательства и многое-многое другое. Таким образом, с младших курсов каждый член нашей команды уже знает, что предстоит ему на «большой» олимпиаде, а самое главное - в полной мере умеет это делать. Но наша внутривузовская олимпиада является еще и отборочным этапом для формирования сборной, которая будет защищать честь Университета на всероссийских соревнованиях. Конкуренция невероятно большая, конкурсы сложные - поэтому мы отбираем лучших из лучших с кружков кафедр оперативной хирургии и топографической анатомии, общей хирургии и госпитальной хирургии.

В 2018 г. мы заняли второе место в отборочном этапе СЗФО XXVIII-й Всероссийской (Московской) студенческой олимпиады по хирургии с международным участием им. акад. М.И.Перельмана. По итогам всех конкурсов команда нашего Университета заняла почетное 2 место! Впервые за 10 лет мы открыли себе дорогу в финал, который проходит в Первом МГМУ им. И.М.Сеченова. При этом мы взяли огромное количество призовых мест почти в каждом конкурсе. Это был настоящий триумф!

Итак, мы обеспечили себе выход в финал и нам предстояла поездка в Москву. Финальный этап Всероссийской хирургической олимпиады является главным событием в мире студенческого хирургического движения России. Помню, что нам предстоял месяц подготовки и тогда это казалось катастрофически мало. Конкурсов было очень много!

Интересно, что я стала оператором первый раз в своей жизни именно тогда, на конкурсе по эндоскопической трансназальной нейрохирургии.

Что значит «операторство» для студента в нашей сборной? Это значит, что он является главным в своем конкурсе, несет ответственность за подготовку к нему и, следовательно, за результат. По итогам наша сборная заняла IV место среди 30 команд из регионов России и стран Ближнего зарубежья. В своем конкурсе я победила. Да, это было очень значимо для команды, ведь никто и подумать не мог, что такое вообще возможно, но мы высоко подняли планку и теперь нужно этому уровню соответствовать.

На следующий год на отборочный этап олимпиады М.И.Перельмана мы шли исключительно за победой, и, заняв второе место, опять обеспечили себе выход в финал. К сожалению, началась пандемия, поэтому финальный этап был перенесен на год. И в Москву мы поехали уже в 2021 г.

Конечно, было страшно! Но длительная подготовка к олимпиаде им. Созон-Ярошевича подготовила членов сборной к упорной борьбе. И в этот раз мы заняли второе место! Не передать словами испытанную от этого радость, т.к. заслуженная победа означала, что наша команда все эти годы двигалась в верном направлении. Не счастье и отдельных конкурсов, в которых мы одержали победу.

Уже на 6 курсе, в 2021-2022 учебном году, я стала капитаном нашей сборной. Это было очень ответственно, т.к. впереди был отборочный этап уже XXX Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. акад. М.И.Перельмана, назад пути не было и нас ждали только с победой.

Так и вышло! В общекомандном зачете хирургическая сборная СЗГМУ им. И.И.Мечникова заняла 1 место. Этим мы не только обеспечили себе выход в финал, но и доказали, что сборная нашего Университета достойнейшая на Северо-Западе.

Буквально через две недели на юбилейной XXX-й Всероссийской студенческой олимпиаде по хирургии им. акад. М.И.Перельмана наша сборная в упорной борьбе заняла 2 место! А многие участники подошли к нашим бригадам и благодарили

за возможность посоревноваться с нами.

Помимо этого, многие ребята из нашей сборной в эти годы участвовали и в других, узкоспециализированных олимпиадах и тоже занимали исключительно призовые места.

Блестящую победу в 2021 г. одержала наша кардиохирургическая бригада в Первой Всероссийской олимпиаде по сердечно-сосудистой хирургии, проходившей на базе НИИЦ Алмазова, а в 2022 г. ребята заняли третье место, выполнив такие сложные конкурсы, как трансплантация сердца, трехсосудистое аортокоронарное шунтирование, операция на митральном клапане и шунтирование аорты синтетическим протезом. Также в 2022 г. в Уфе мы приняли участие во Всероссийской олимпиаде по хирургии с международным участием, и наша сборная в очередной раз доказала, что является одной из лучших в стране, заняв 2 место. На этой олимпиаде себя показали с лучшей стороны наши абдоминальные и анестезиологическая бригады. Кроме того, мы принимали участие и в олимпиадах по нейрохирургии - в этом году в ЦНЦ в г. Новосибирск я заняла второе место в личном зачете.

Но ни одна наша победа не была бы возможна без наших наставников: к.м.н. доцента В.В.Татаркина, проф. М.А.Иванова и М.А. Бобракова. Они объединили вокруг себя все студенческое хирургическое движение. Не хватил слов, чтобы выразить благодарность им. Спасибо за помощь, небезразличие и неравнодушие к СНОвцам. Они сопровождали нас все эти годы в течение всех этапов подготовки к каждой олимпиаде, ездили с нами на все соревнования и болели всей душой за каждый конкурс. К ним всегда можно обратиться за советом и помощью.

Но олимпийское движение затрагивает многих людей. Необходимо подчеркнуть участие в успехе нашей команды тех, кто вносит свой весомый вклад в наши победы: ректор Университета проф. С.А.Сайганов, проректор по учебной работе проф. С.А.Артюшкин, декан ЛФ проф. И.Г.Бакулин, к.м.н. З.В.Лопатин, начальник учебного управления, а также заведующие и преподаватели всех хирургических кафедр. Также хочется поблагодарить за неоценимый вклад кафедру травматологии и ортопедии, кафедру урологии, методический аккредитационно-симуляционный центр, отделение ультразвуковой диагностики, кафедру рентгенологии, кафедру анестезиологии и реаниматологии, кафедру акушерства и гинекологии, кафедру торакальной хирургии, отделение рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, кафедру морфологии человека. А также искренняя благодарность ребятам, которые уже выпустились из стен нашего Университета, но приходили к нам на помощь.

Быть участником нашей команды - это значит пройти школу жизни плечом к плечу с такими же влюбленными в хирургию ребятами. Колоссальный опыт, который участники нашей команды приобретают за годы тренировок, позволяет успешно поступать в ординатуру и при этом не только уме обладать базовыми мануальными навыками, но и иметь опыт выполнения сложнейших многоэтапных операций. Кроме того, в участниках нашей сборной со студенческих лет за годы подготовки к конкурсам формируются такие качества, как стойкость, выдержка, умение быстро принимать решения, очень важные для хирурга любой специальности.

Я закончила Университет и прошла путь становления команды как сильнейшей среди сборных медицинских университетов России. Впереди у ребят еще много побед, но теперь нас знают по всей стране, и я горжусь тем, что мне довелось быть участником и капитаном именно нашей сборной.

Мы еще все обязательно встретимся как коллеги за операционным столом. Но это уже будет наша работа, и мы будем вести борьбу за жизнь и здоровье пациента! Каждый день. Спасибо за школу профессиональной жизни!

**18** июня в рамках университетской программы «СЗГМУ им. И.И.Мечникова - территория здоровья» отдел по воспитательной работе при поддержке клиники и кафедр Университета и ГБОУ ДОД «Центр физкультуры и здоровья» Красногвардейского района организовал Фестиваль здоровья «МЕЧЗОЖФЕСТ».



Участники фестиваля здоровья «МЕЧЗОЖФЕСТ».

В соответствии с программой фестиваля были проведены консультации врачей (терапевтов, стоматологов, невролога, диетолога) и мастер-классы по оказанию первой помощи, университетские артисты - члены музыкально-артистического клуба, представили Фестивале свои лучшие творческие номера.

**В** июне наши молодые ученые Тасия Сергеевна Горзий, аспирант кафедры патологической физиологии, и Ирина Алексеевна Расмагина, аспирант кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса, стали участниками I Всероссийского форума студентов-медиков и молодых врачей «Пульс времени» и VII Всероссийского форума обучающихся медицине и фармации.

592 участника мероприятия представляли 84 образовательные и научные организации, подведомственные Минздраву России и Минобрнауки России, из 45 субъектов РФ. Программа включала мастер-классы, интерактивные площадки и лекции, разработку проекта по формированию компетенций современного врача-исследователя. Модераторами тематических площадок были Министр здравоохранения М.А.Мурашко, зам. министра Т.В.Семёнова, ректоры медицинских вузов страны.



И.А.Расмагина

Т.С.Горзий

**Мы помним блокадные страшные дни**

Блокада Ленинграда началась 81 год назад - 8 сентября 1941 года



**ПАЦИЕНТЫ И СОТРУДНИКИ ЭВАКОГОСПИТАЛЯ № 2222**

**23** июня 1941 г., на следующий день после объявления Великой Отечественной войны (22 июня 1941 г.,) в клиниках 2-го Ленинградского медицинского института и в больнице им. И.И.Мечникова были развернуты оперативные койки и открыт сортировочно-эвакуационный госпиталь № 2222 (СЗГ № 2222). Ежедневно сюда приходило от одного до трех эшелонов (по 600-800 человек в каждом). Всего за годы войны в СЗГ № 2222 получили лечение более 310 тысяч раненых и больных советских военнослужащих, а также 1200 военнопленных армий Германии и Финляндии.

8 сентября началась блокада Ленинграда. 900 дней и ночей ленинградцы боролись за свою жизнь и за жизнь родного города. Институт и госпиталь продолжили работу в штатном режиме на передовой медицинской фронте. О тех суровых днях сотрудникам Университета напоминает мемориальная доска на павильоне 1/3.

В списке героических сотрудников СЗГ № 2222 есть имя Евгении Ефремовны Палагиной. Оно не растворилось во времени, не скрылось в архивах на долгие годы. Помнят родные и бережно хранят память о своей доброй бабушке, о ее героической жизни. Хотя она сама героем себя не считала. Ведь так жили все... О Е.Е.Палагиной в письме «Вестнику» рассказал ее правнук, Игорь Алексеевич Яковлев. Благодаря автору письма мы сегодня можем узнать, какими они были - наши коллеги-ровесники блокадной поры, каких героев вернули в строй. Узнать и еще раз сказать «спасибо» за жизнь...



Доставка раненых в СЗГ №2222 художник Митрофанов, из коллекции Музея судебной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова

«Моя прабабушка Евгения Ефремовна Палагина (в замужестве Яковлева), как и многие настоящие фронтовики, не любила рассказывать о войне. Да и я в детстве был недостаточно настойчив в своих расспросах, поэтому ее фронтовой путь изучал много позже, уже после ее ухода, по доставшему мне в наследство фотоальбому.



Первая, самая ранняя фотография в нем, - довоенная. Прабабушке около 20. Она сидит у фонтана «Адам» в Нижнем парке Петергофа - красивая, с распущенными волосами, в жакете, длинной юбке и туфлях. Рядом - молодой мужчина в костюме с галстуком и высоких хромовых сапогах. Прабабушка смотрит на фотографа, а мужчина - на нее. И даже на этой старой выцветшей фотографии видно, что смотрит он влюбленным взглядом.

Евгения Палагина с лейтенантом Николаем (фамилии на обороте нет, только имя и подпись), 7 ноября 1941 года, Ленинград

Вторая фотография могла быть сделана всего через несколько месяцев после первой. На обороте есть дата - 7 ноября 1941 года - и дарственная надпись: «В память Женечке от Николая в веселые дни пребывания на излечении».

Лейтенант Николай - пациент эвакуационного госпиталя № 2222 - главного госпиталя блокадного Ленинграда, размещавшегося в корпусах Мечниковской больницы.

Женечка - санитарка в этом госпитале. За прошедшее между первым и вторым снимками время она повзрослела и выглядит совсем иначе: на ней белый больничный халат, волосы собраны на затылке белой повязкой.

Бабушка Женя проработает в СЗГ № 2222 предположительно с лета 1941 г. до конца марта 1942-го.

По воспоминаниям очевидцев, первая блокадная зима была самым тяжелым периодом для госпиталя:

появились перебои с электроснабжением, в декабре перестал действовать водопровод, центральное отопление и канализация вышли из строя. Резко ухудшилось питание. Среди персонала госпиталя появились случаи заболевания алиментарной дистрофией.

После начала боевой операции по прорыву блокады Ленинграда в январе 1942 г. в госпиталь поступало до 1,2 тысячи раненых в сутки, а в отдельные дни - до 2,2 тысяч!

Почти все фотокарточки военного периода, которые остались от бабушки Жени, относятся как раз ко времени ее работы в СЗГ № 2222. Одни сделаны в больничных палатах, другие - просто портреты на память. Я пытался найти их героев на сайте «Память народа», но отыскать удалось только одного - бойца-добровольца Сашу Василькова, как он писал о себе на обороте фотокарточки.

Васильков попал в СЗГ № 2222 в октябре 1941-го, после выздоровления вернулся на фронт и дошел до Берлина. Это был храбрый воин. Командир орудия батареи 76 мм пушек. Дважды - в феврале 1943-го и апреле 1944-го - награжден медалями «За отвагу», в июне 1943-го - орденом Красной Звезды.

В конце марта 1942 г. бабушка Женя попала во вторую волну эвакуации - из блокадного Ленинграда ее вывезли в город Горький (ныне - Нижний Новгород). В тылу она не оставила освоенную в Ленинграде профессию и устроилась фельдшером на санитарный поезд, который вывозил раненых с фронта. В одном из таких рейсов она серьезно повредила спину, выпрыгнув на ходу из вагона во время налета немецкой авиации на эшелон.

К концу 1942 г. прабабушка оказалась в Средней Азии, где командиром стрелковой роты 89 запасного стрелкового полка 32 запасной стрелковой дивизии служил ее будущий муж и мой прадед Николай Иванович Яковлев.

В альбоме сохранилась одна из первых, а может быть даже первая их совместная фотография. Прабабушка на ней в гимнастерке и пилотке. В августе 1943 г. в Алма-Ате у Евгении Палагиной и Николая Яковлева родился сын Валерий - мой дед, отец моего отца.

Прадед и прабабушка очень любили друг друга и прожили в браке больше 60 лет, пока смерть прадеда не разлучила их. Прабабушка прожила еще два года.

Ее не стало в августе 2007-го».



Александр Николаевич Васильков, 14 октября 1941 г.

И.А.Яковлев (Москва)



И более позднее фото Александра Василькова с сайта «Память народа»





ПАМЯТЬ ПРОТИВОСТОИТ УНИЧТОЖАЮЩЕЙ СИЛЕ ВРЕМЕНИ.

Д.С.Лихачев

13 августа 2022 года в Большом зале Санкт-Петербургской академической филармонии им. Д.Д.Шостаковича состоялось знаковое событие - памятный вечер, посвященный 100-летию мученической кончины святителя Вениамина, митрополита Петроградского.



Допрос митрополита Вениамина на суде. 12-13 июня 1922 г.

20-е годы XX века были временем разгула воинствующего атеизма. Репрессии в отношении духовенства начались сразу после Октябрьской революции и продолжались несколько последующих десятилетий, за которые Русская земля не раз обгадилась кровью многих мучеников. Священнослужителей и монашествующих всех рангов и мирян арестовывали и расстреливали, храмы закрывали, взрывали либо приспособляли под конюшни, МТС и т.п. В 1922 году в соответствии с установкой Политбюро, ВЦИК развернул кампанию по изъятию церковных ценностей. В связи с кампанией по изъятию церковных ценностей основатель советского государства писал: «...Мы должны именно теперь дать самое решительное и беспощадное сражение черносотенному духовенству и подавить его сопротивление с такой жестокостью, чтобы они не забыли этого в течение нескольких десятилетий... Изъятие ценностей, в особенности, самых богатых лавр, монастырей и церквей, должно быть проведено с беспощадной решительностью, безусловно ни перед чем не останавливаясь и в самый кратчайший срок. Чем большее число представителей реакционного духовенства и реакционной буржуазии уйдется нам по этому поводу расстрелять, тем лучше. Надо именно теперь прочувствовать эту публику так, чтобы на несколько десятков лет ни о каком сопротивлении они не смели и думать».

Из записки Л.Д.Троцкого, датированной 12 марта 1922 г.: «В ПОЛИТЕБЮРО. ...Вся стратегия наша в данный период должна быть рассчитана на раскол среди духовенства на конкретном вопросе: изъятие ценностей из церквей. Так как вопрос острый, то и раскол на этой почве может и должен принять очень острый характер, и той части духовенства, которая выскажется за изъятие и поможет изъятию, уже возврата назад к клике патриарха Тихона не будет. ...нужно устранить какие бы то ни было подозрения и сомнения насчет того, что будто бы изъятие из церквей ценности расколются не на нужды голодающих».

Тогда по ложному обвинению в сопротивлении изъятию ценностей были осуждены несколько сот человек, в основном священнослужители и монахи. В отношении многих были вынесены смертные приговоры. Эта кампания положила начало массовым репрессиям в отношении церкви (сейчас новомучеников и исповедников Церкви Русской более 1700 человек). Одним из первых и самых громких стал «Петроградский процесс».



Почему памятный вечер состоялся именно в Большом зале филармонии?

Потому что именно здесь, в Большом зале филармонии, в здании бывшего Дворянского собрания, сто лет назад размещался Петроградский ревтрибунал. Здесь и проходил судебный процесс по делу, сфабрикованному согласно указанию: «Петроград, Губотдел ГПУ. Митрополита Вениамина арестовать и привлечь к суду. Подобрать на него обвинительный материал... О результатах операции немедленно сообщите. НР 25023/с 1 июня 1922 года. Начсоперупр ГПУ Менжинский».

1 июня 1922 года митрополит Вениамин был арестован и помещен в Дом предварительного заключения на Шпалерной ул. К суду вместе с митрополитом было привлечено 86 человек.

10 июня начался судебный процесс. «Спаси, Господи, люди твоя и благослови достояние Твое, победы православным христианам на сопротивных даряя», - запела многотысячная толпа, заполнившая площадь Искусств перед зданием филармонии, когда привезли митрополита и начался процесс.

4 июля подсудимым предоставили последнее слово. «День был солнечный, яркий, - вспоминает очевидец. - Вся фигура митрополита была освещена. Говорил просто, как всегда. Он сказал, что к самому обвинению он относится спокойно, но не может отнестись спокойно к тому, что его здесь назвали «врагом народа».

«Народ я люблю и отдал за него все», - сказал митрополит, - «и народ любит меня». Потом, забыв о себе, перешел к установлению алиби отдельных обвиняемых. Называя каждого по имени, он говорил: «Распоряжения ему были даны мною. Он должен был подчиниться». И все так. Ни звука о себе».

«Вы подсудимый», - проговорил тогда председатель трибунала. - «Вам дано последнее слово для того, чтобы вы сказали что-либо о себе.» «Что же могу о себе сказать? - ответил митрополит. - «Я не знаю, что вы скажете мне в своем приговоре: жизнь или смерть? Но что бы вы ни сказали, я осенью себя крестом и скажу - слава Богу за все». Он осенил себя крестом и сел».

«В этом зале в 1922 году был вынесен смертный приговор митрополиту Петроградскому Вениамину, архимандриту Сергию (Шенину), мирянам Юрию Новицкому, Иоанну Ковшарову. Место исполнения приговора неизвестно» - выбито золотом на установленной 100 лет спустя, в 2022 году, в Большом зале Филармонии им. Д.Д.Шостаковича памятной доске.



Официального сообщения о расстреле не последовало. В ночь с 12 на 13 августа, как гласит предание, узники были обрты, переодеты в лохмотья, чтобы их нельзя было узнать, и тайно вывезены из тюрьмы. Их расстреляли в районе Пороховых, возможно, на Ржевском полигоне. Место захоронения неизвестно.

На Никольском кладбище Александрово-Невской лавры в 1992 г. был установлен памятник-кенотаф митрополиту Вениамину в виде креста с терновым венцом, символически обозначающим могилу.

И вот сто лет спустя в том филармоническом зале, где вершился несправедный суд, прозвучала «Похвала священномученику Вениамину и вместе с ним пострадавшим и всем новомученикам Церкви Русской» - оратория «Страдалец до Голгофы»

Святейший Патриарх, открывая мероприятие, обратился к его участникам с Первосвятительским словом, посвященным эпохе гонений на Церковь, жизни священномученика Вениамина (Казанского), 100-летию подвига новомучеников и исповедников Российских.

Далее состоялась премьера оратории «Страдалец до Голгофы», созданной к 100-летию духовного подвига священномученика Вениамина композитором Михаилом Малевичем.

Драматургическая основа оратории - письмо-завещание митрополита Вениамина, написанное им в одиночной камере тюрьмы на Шпалерной улице г. Петрограда, где владыка провел 37 дней в ожидании расстрела. Письмо, написанное химическим карандашом на 12 небольших по размеру листах, было адресовано протоиерею Петру Ивановскому, другу и сопастырю, и заканчивалось просьбой «Прочсть и уничтожить». Но письмо, сохраненное под страхом смерти, переписывалось и передавалось из рук в руки, став знаменем мучеников и исповедников XX века.

Подлинник этого письма и даже конверт с надписью «Его Высокопреподобию отцу протоиерею Петру Ивановскому» сохранился до наших дней. Правнучка отца Петра - Любовь Александровна Ивановская - и стала автором-составителем литературной основы оратории.

В фойе филармонии была представлена выставка «Приговор: быть святыми петроградским мученикам...», посвященная 100-летию подвига новомучеников и исповедников Церкви Русской при изъятии церковных ценностей. На выставке Музей истории Санкт-Петербургской епархии и древлехранилище Свято-Троицкой Александрово-Невской лавры представили архивные фотографии и личные вещи митрополита Вениамина (Казанского) и участников следственного дела. Среди особо ценных экспонатов - последнее письмо митрополита Вениамина и партитура песнопения «Богородице Дево, радуйся», написанная композитором С.М.Ляпуновым в 1922 г. прямо в зале суда.

Почему мы в «Вестнике» так подробно говорим об этом событии?

Не только потому, что жизнь и смерть владыки Вениамина - пример «для юноши, обдумывающего житье». Как сказал Патриарх на открытии памятного вечера, «Мы, христиане века XXI, призваны быть преемниками наших замечательных отцов и дедов, которые в тяжелейшие времена самого, наверное, страшного гонения на Церковь за всю историю человечества, став новомучениками и исповедниками, сохранили веру и воспитали в ней своих детей и внуков. Нам необходимо помнить слова апостола Павла: Поминайте настаивающих ваших, которые проповедовали вам слово Божие, и, взирая на кончину их жизни, подражайте вере их (Евр. 13:7). Именно поэтому наша Церковь предпринимает столь серьезные усилия по увековечиванию памяти о подвиге новомучеников и исповедников XX столетия, и сегодняшнее событие - еще один шаг на этом пути... И, может быть, память о новомучениках может нам быть верными не в условиях гонений, а среди тех соблазнов, которые обрушивается на нас современная безбожная цивилизация... Никто не знает, как будут развиваться события, но чем сильнее духом, чем сильнее в вере мы будем, тем легче будут преодолены любые трудности».

Но еще и потому, что имя митрополита Петроградского Вениамина напрямую связано с историей нашего Университета.

В собрании Музея Карла Буллы, что на Невском проспекте, сохранилась фотография с подписью «Закладка здания больницы имени Петра I в Санкт-Петербурге. Карл Карлович Булла, 1906 г.»

Официальной датой закладки больницы Императора Петра Великого и входившего в ее комплекс храма свв. апп. Петра и Павла указыва-



«Именно в этом зале, стены которого помнят митрополита Вениамина и пострадавших с ним мучеников, помнят беззаконный фарс в виде судебного производства и страшный смертный приговор, а бы хотел призвать всех нас по возможности актуализировать эту историческую картину».

Из Первосвятительского слова Патриарха Кирилла, 13 августа 2022 г., СПб

ется 1910 г. Освящение совершал епископ Гдовский Вениамин. Как видим, даты расходятся. И мнения по этому поводу разнятся. Но риску предположить, что обе даты «имеют право на достоверность».

Во-первых, фотография в начале XX века была редкостью. И все фотографии, сделанные НЕМЦЕМ Карлом Буллой, всегда были тщательно подписаны.

Во-вторых, сопоставим даты: 8 января 1903 г. - на заседании Государственной Думы принято решение о постройке больницы на 1000 коек. В этом же году на месте строительства В.М.Бехтеревым был положен закладной камень. В мае 1906 г. Императорское общество архитекторов провело конкурс на проект больницы, победителем которого стал проект инженеров Л.А.Ильина, А.И.Клейна

и А.В.Розенберга, выполненный под руководством архитектора П.Ю.Сюзора. И в-третьих, 12 октября 1905 г. владыка Вениамин был переведен в Петербург и стал ректором Духовной семинарии. Сопоставление этих трех дат с учетом особенностей характера владыки, за годы служения викарием стяжавшего себе славу «неутомимого епископа» («Пресвященный Вениамин первый из Петроградских епископов изгезидил и частью даже обошел всю епархию, побывав во всех ее самых далеких и глухих приходах», - читаем о нем в воспоминаниях современников), с очень большой долей вероятности дает все основания предположить, что в подписи к фото К.Буллы - 1906 г. - ошибки нет: церемония закладки была, и совершенно не помпезная (это видно по фото), и уже год спустя, в 1907 г. началось строительство больницы. А через три года, в мае 1910 г., в присутствии императрицы Александры Фёдоровны и великих князей состоялась официальная церемония закладки больницы.

Об этом событии читаем: «29 июня 1910 г. епископ Вениамин освящал закладку больницы Петра Великого - колоссально-го лечебного комплекса на северной окраине Петербурга. В своей речи он назвал ее «имениным подарком городу», призвал Божие благословение на строительство и очень образно и красиво говорил о христианском значении «больничного дела, обслуживающего бедноту» (см.: «Закладка городской больницы имени Петра Великого /ПБЛ. 1910, № 176, 30 июня, с.2.). Заметим, что во епископа и викария Санкт-Петербургской епархии владыка Вениамин был рукоположен (хиротонисан) к тому времени совсем недавно, менее полугода назад - 24 января 1910 г., 11 февраля 1910 г. он совершил свое первое архиерейское богослужение в Иоанновском монастыре. И, судя по хроникам, активно участвовал во всех городских событиях.

Из выступления Патриарха: «Он стал правящим архиереем в Петрограде в смутное, очень тревожное для нашей страны время - сразу после Февральской революции 1917 г., и воспринял жребий нового служения со свойственным ему горением сердца и ревностью, сознавая тяжелейшую ответственность, которая ложилась на его плечи. Народ искренне полюбил своего архиастыря. Он был удивительным человеком, и многие отмечали его евангельскую простоту в обращении, кротость, отзывчивость, любовь к людям вне зависимости от их званий и убеждений».

Земной путь владыки оборвался на самом взлете - в 49 лет. В 1990 г. приговор Петроградского ревтрибунала был отменен «за отсутствием состава преступления».

В 1992 г. Архиерейский собор Русской Православной церкви причислил митрополита Вениамина к лику святых. 29 апреля 2023 г. исполнится 150 лет со дня рождения священномученика Вениамина, митрополита Петроградского, благословившего строительство больницы Петра Великого. И.А.Сазанова

Памятник священномученику Вениамину, митрополиту Петроградскому у храма Успения Божией Матери (Блокадного храма) на Малой Охте, Санкт-Петербург. Скульптор В.Шувалов, арх. В.Мельников. Открыт 28 августа 2009 г. Фото Н.А.Ерастовой



1906 г.



«...В конце центральной аллеи клинического комплекса Больницы Петра Великого (Пискаревский пр., 47) любящим посетителем останется у гранитного, стоящего в окружении берез камня и читает выбитую на нем надпись: «Сей камень освящен Патриархом Московским и всея Руси Алексием II и заложен в основание часовни в честь священномученика Вениамина, митрополита Петроградского... 29 мая 2003 года».

С тех пор прошло почти 20 лет.



## «Получая высокое звание врача и приступая к профессиональной деятельности, я торжественно клянусь...»



Июнь - первый месяц лета и последний студенческий месяц для шестикурсников: они сдали студенческие билеты и 30 июня в КСК «Сибур Арена» получили долгожданные дипломы.

В этом году дипломы СЗГМУ им. И.И.Мечникова получили 744 выпускника, из них 562 выпускника лечебного факультета, 112 - медико-профилактического, 58 - стоматологического, 8 выпускников бакалаврской программы «Сестринское дело» и 4 выпускника магистерской программы «Общественное здравоохранение». Причем 176 из них закончили вуз отлично, получив «красные» дипломы.

Это был их день - завершающий студенческий период жизни. Они принимали поздравления от руководства Университета и города, деканов, любимых преподавателей, друзей и своих счастливых родителей. А когда отзвучало завершающее Клятву российского врача торжественное «КЛЯНУСЬ», они стали полноправными членами профессионального сообщества медиков!

**Счастливого вам пути  
и успехов на непростой медицинской стезе!**



Выпускники-медпрофовцы и их любимый преподаватель - лауреат студенческой премии «Незабудка» помощник декана МПФ доц. В.Я.Соболев



Выпускников приветствует специальный представитель Губернатора Санкт-Петербурга по вопросам здравоохранения А.Н.Тер-Минасова:



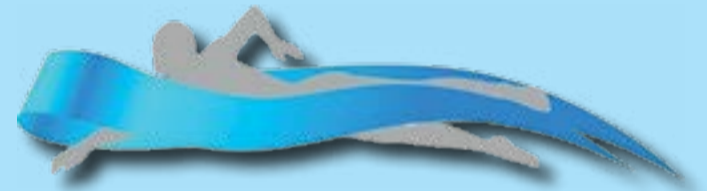
«...Это важный и особенный день в жизни каждого из вас. Вы закончили один из самых престижных вузов не только Санкт-Петербурга и России, но и далеко за пределами нашей Родины. Университет им. И.И.Мечникова - это территория гениальных преподавателей, потому что хороший учитель - учит, замечательный учитель - учит на своих примерах преподавать и только гениальный преподаватель - вдохновляет! Ваше обучение выпало на очень непростой период в жизни нашего Отечества и всего мира. Когда вы столкнулись с первым, непредвиденным и очень серьезным уроком в своей жизни.

И вы себя проявили! Но жизнь - это череда экзаменов не таких как в Университете. И самое главное - не списать, потому что у каждого - свой вариант решения! Если ты чувствуешь боль, значит - ты жив! Если ты чувствуешь чужую боль, ты - Человек!

С праздником вас!  
С праздником, Человеки!»

## Летний Кубок ректора по плаванию среди сотрудников Университета

С 8 по 22 июня 2022 г. в Университете проводился Летний Кубок ректора по плаванию среди сотрудников Университета. Все участники соревнований проявили высокие морально-волевые качества, мотивацию к регулярным занятиям физической культурой и здоровому образу жизни.



### Победители соревнований

#### Мужчины (дистанция 50 м в/с)

**Возрастная категория 18-29**  
Арапов Артур Яковлевич, МПЦ, врач-офтальмолог 2-го офтальмологического отделения (27,38)  
**Возрастная категория 40-49**  
Бакулин Вячеслав Геннадьевич, служба эксплуатации (30,76)  
**Возрастная категория 50-59**  
Бакулин Игорь Геннадьевич, декан лечебного факультета, кафедра пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса (27,41)  
**Возрастная категория 60-69**  
Иванов Михаил Анатольевич, кафедра общей хирургии (1,00,47)

#### Женщины (дистанция 50 м в/с)

**Возрастная категория 18-29**  
Баранова Мария Константиновна, отделение функциональной диагностики клиники Э.Э.Эйхвальда (36,35)  
**Возрастная категория 30-39**  
Кастырина Мария Олеговна, ФОК (1,15,45)  
**Возрастная категория 40-49**  
Волерт Татьяна Алексеевна, кафедра детской хирургии (37,32)  
**Возрастная категория 50-59**  
Миронова Ольга Леонидовна, кафедра фармакологии и фармации (51,84)  
**Возрастная категория 60-69**  
Колмакова Елена Валерьевна, кафедра фармакологии и фармации (44,77)  
**Возрастная категория 70+**  
Сазанова Ирина Алексеевна, гл. редактор газеты «Вестник» СЗГМУ им. И.И.Мечникова (1,38,25)

### Абсолютными чемпионами Летнего Кубка ректора по плаванию среди сотрудников Университета стали:

#### среди мужчин:

##### в возрастной категории до 35

**Арапов Артур Яковлевич** - врач-офтальмолог 2-го офтальмологического отделения (результат 50 м в/с - 27,38с)

##### в возрастной категории 35+

**Бакулин Игорь Геннадьевич** - декан лечебного факультета, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии имени С.М.Рысса (результат 50 м в/с - 27,41с)

#### среди женщин:

##### в возрастной категории до 35

**Баранова Мария Константиновна** - медицинская сестра отделения функциональной диагностики клиники Э.Э.Эйхвальда (результат 50 м в/с - 36,35с)

##### в возрастной категории 35+

**Волерт Татьяна Алексеевна** - зав. учебной частью, доцент кафедры детской хирургии (результат 50 м в/с - 37,32с)

За высокий уровень проведения соревнований и доброжелательность к сотрудникам Университета выражаем благодарность главному судье соревнований, главному тренеру ФОКа **Ольге Вадимовне Дмитриевой** и директору ФОКа **Олегу Евгеньевичу Артамонову**.

### Соревнования комментирует главный судья соревнований - старший тренер ФОК мастер спорта СССР по плаванию Ольга Вадимовна Дмитриева:

В возрастной категории до 35 лет у мужчин победителем стал врач-офтальмолог МПЦ Артур Яковлевич Арапов, он проплыл дистанцию 50 м вольным стилем за 27.38 сек. В возрастной категории старше 35 лет победителем стал декан лечебного факультета Игорь Геннадьевич Бакулин, показав время на дистанции 50 м вольный стиль - 27.41 сек. Всего три сотые доли секунды разделяют результаты чемпионов! Какой накал борьбы! В состязаниях женщин конкуренция сложилась тоже очень интересно: результаты победительницы разнятся менее чем в 1 секунду!

Результат победительницы в возрастной категории до 35 лет Марии Константиновны Барановой (отделение функциональной диагностики клиники Э.Э.Эйхвальда) - 36.35 сек. И 37.32 сек. - время на дистанции победительницы в возрастной категории 35+ Татьяны Алексеевны Волерт (кафедра детской хирургии). Всего одна неполная секунда разделяет чемпионку в своих возрастных категориях!

Стабильно хорошие результаты показали и представители более взрослой категории пловцов. И это радует! Тем более, что впереди нас ждут уже традиционные старты Зимнего кубка ректора по плаванию. Время подготовиться к соревнованиям есть, поэтому будем ждать большой и интересной борьбы на голубых дорожках нашего гостеприимного бассейна.



**Желаем всем сотрудникам Университета здоровья и поддержания здорового образа жизни!**

