



Коллеги! С Днём медицинского работника!
Будьте здоровы! Процветания и благополучия!

Ваш «Вестник»

Вестник СЭГМУ

№ 5-6 (163-164) май-июнь 2026

им. И.И. Мечникова

От образования на всю жизнь – к образованию через всю жизнь

СЭГМУ им. И.И. Мечникова отметил День памяти основателей

«Сила духа основателей Университета проявлялась в их глубокой вере в науку, самоотверженном служении людям и стремлении развивать медицинское образование и здравоохранение, невзирая на исторические вызовы и испытания».

Ректор СЭГМУ им. И.И. Мечникова проф. С.А. Сайганов



В этот день делегация сотрудников и обучающихся Университета, отдавая дань уважения основателям вузов-предшественников, возложила цветы к местам упокоения выдающихся ученых, с именами которых связана история нашего вуза. По традиции первым посещается Волковское кладбище, где покоится академик В.М. Бехтерев. С речью о В.М. Бехтерева выступили проректор по развитию регионального здравоохранения и медико-профилактическому направлению проф. А.В. Мельцер и М.Е. Польсаева.



На Новодевичьем кладбище во время церемонии возложения цветов на могилу первого директора Клинического института проф. Э.Э. Эйхвальда памятные слова произнесли зав. кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э. Эйхвальда д.м.н. Е.А. Трофимов и помощник проректора по воспитательной работе и молодежной политике В.Ф. Леднёва.

На могиле С.П. Боткина с памятной речью выступил декан медико-биологического факультета проф. В.С. Никифоров.

В Петропавловском соборе у усыпальницы основательницы Клинического института Великой княгини Елены Павловны и её дочери – попечительницы Института Великой княгини Екатерины Михайловны выступили зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии проф. И.Э. Ицкович и Л.С. Евдокимова, директор Института гериатрической медицины, общественного здоровья и сестринского образования доц. Е.С. Лаптева и К.И. Трипутина.

По отзывам студентов, уже не первый год принимающих участие в мероприятиях Дня памяти – это не просто традиция, делающая наш Университет уникальным, это возможность почувствовать сплоченность университетского сообщества и единую направленность стремлений.



Текст и фото Н.А. Ерастовой

История СЭГМУ им. И.И. Мечникова как самостоятельного медицинского Университета началась 12 октября 2011 года: 15 лет назад нынешний СЭГМУ им. И.И. Мечникова образовался в результате слияния двух старейших и известнейших образовательных учреждений страны – СПбМАПО и СПбГМА им. И.И. Мечникова.

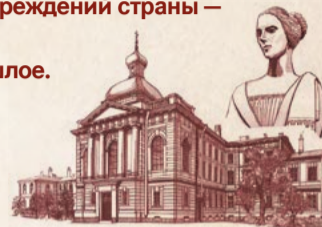
Мы хорошо помним, что исторические корни его уходят в далёкое прошлое.

В Календаре торжественных дат Университета записан День памяти основателей предшественников СЭГМУ им. И.И. Мечникова – СПбМАПО и СПбГМА им. И.И. Мечникова – 3 июня.

Ежегодно в этот день делегация сотрудников и обучающихся Университета, чья память основателей, общественных деятелей и учёных-медиков – Великих княгинь Елены Павловны и Екатерины Михайловны, первого директора Клинического института проф. Э.Э. Эйхвальда и создателя ПНИ акад. В.М. Бехтерева, посещают их захоронения на Волковском и Новодевичьем кладбищах и царскую усыпальницу в Петропавловском соборе.

В этот же день мы вспоминаем и великого русского ученого лауреата Нобелевской премии И.И. Мечникова, имя которого носит наш Университет.

Богата история Университета. Нам есть что помнить и чем гордиться!



Великая княгиня Елена Павловна (1806–1873)



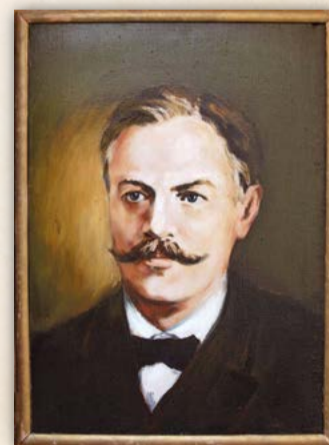
Фредерика Шарлотта Мария родилась 28 декабря 1806 г. в Штутгарте в семье принца Павла Карла Фридриха, брата Вюртембергского короля. Немецкая принцесса, покинувшая родину в 16-летнем возрасте для бракосочетания с Великим князем Михаилом Павловичем Романовым – сыном Императора Павла I, не только прожила всю жизнь в России, но и стала «русской душой», совершив поистине духовный подвиг. Сложно найти сферу общественной жизни, в которой эта необычайно одарённая от природы, открытая ко всему новому женщина не оставила бы след: искусство, медицина, государственное устройство. С именем Елены Павловны связаны воплощение в жизнь крестьянской реформы, организация приютов, больниц, храмов, Крестовоздвиженской общины сестер милосердия, создание Петербургской консерватории, Русского музыкального общества и многое другое. «Princesse La Liberte» – так называли её современники.

Завсегда и знаменитого салона в Михайловском дворце, хозяйкой которого была эта замечательная женщина, составляют гордость отечественной культуры и науки. Среди них Пушкин, Жуковский, Тургенев, Тютчев, Рубинштейн, Пирогов, Боткин. У каждого научного открытия, человека или организации свой путь в науке, жизни, истории. Жизнь Елены Павловны не только занимательная новелла, но и пример рукотворности бытия и нетленности нравственных ценностей, перед которыми время бессильно.

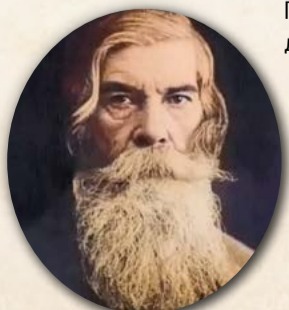
Великая княгиня Елена Павловна была основательницей Клинического института для усовершенствования врачей, ставшего главной составляющей современного СЭГМУ им. И.И. Мечникова.

Первый директор Клинического института Эдуард Эдуардович Эйхвальд (1837–1889)

Выдающийся врач, ученый, педагог, профессор, штатный врач Великой княгини Елены Павловны. Разработал и реализовал на практике основы усовершенствования врачей в России. Принимал непосредственное участие в создании Клинического института и стал первым его директором. Научные труды Э.Э. Эйхвальда послужили развитию отечественной медицинской науки и образования. К наследию Э.Э. Эйхвальда относится переданная им в дар Клиническому институту химическая лаборатория, устроенная им при своей квартире на собственные средства, а также прекрасная – в несколько тысяч томов – фундаментальная библиотека, в которой собраны настоящие раритеты – труды Гиппократов, Цельса, Галена, Графенберга и др. Имя проф. Э.Э. Эйхвальда носят клиника и кафедра терапии и ревматологии, а также один из павильонов Университета на Кировской ул., 41. В 2006 г. в сквере главного здания Университета установлен памятник Э.Э. Эйхвальду (скульптор А.В. Дегтярёв). В 2012 г. в СЭГМУ им. И.И. Мечникова был учреждён именной грант проф. Э.Э. Эйхвальда.



Основатель Психоневрологического института академик Владимир Михайлович Бехтерев (1857–1927)



Психоневролог, учёный, педагог, доктор медицины, ординарный профессор, академик ВМА, Заслуженный деятель науки РСФСР, общественный деятель, автор фундаментальных исследований по анатомии, физиологии и патологии нервной системы, один из основоположников нейрохирургии в России, создатель отечественной школы невропатологов и психиатров. В 1907 г. академик В.М. Бехтерев основал Психоневрологический институт, от которого со временем «отпочковался» Государственный институт медицинских знаний, трансформировавшийся со временем в СПбГМА им. И.И. Мечникова, ставшую второй составляющей нового Университета.



Диалог науки и практики: итоги ежегодного Всероссийского конгресса с международным участием «Боткинские чтения»

«Серьёзное изучение практической медицины, имеющей высокую цель облегчать страдания ближнего, даёт нам право не только на имя честных граждан, но и на искреннюю любовь со стороны общества, которому мы служим».

С.П. Боткин

С 16 по 17 апреля 2026 года в Санкт-Петербурге (Пироговская набережная, д. 5/2) проводился VIII Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения». Данный конгресс вошёл в перечень мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия науки и технологий, направленных на усиление роли научной деятельности в решении важнейших задач развития общества и страны.

Это значимое событие в медицинской среде собрало более 2800 делегатов. Организаторами мероприятия стали: МЗ России, Правительство и Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургское отделение РАН, РНМОТ, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, ВМедА им. С.М. Кирова, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербургское общество терапевтов им. С.П. Боткина, Санкт-Петербургская ассоциация врачей-терапевтов, Ассоциация ревматологов России, Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга», ООО «Человек и его здоровье».

Открыл конгресс ректор СЗГМУ им. И.И. Мечникова проф. С.А. Сайганов. «Конгресс является важным шагом на пути улучшения качества оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями

внутренних органов», — отметил в приветственном слове президент конгресса, вице-президент РНМОТ, главный научный консультант и директор НИИ ревматологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова акад. РАН В.И. Мазуров. В работе конгресса приняли участие ведущие терапевты страны: проф. С.А. Болдуева, проф. В.В. Тыренко, проф. О.М. Лесняк, проф. В.И. Трофимов, проф. Ю.Ш. Халимов, а также множество лидеров мнений в области внутренних болезней из Российской Федерации и ближнего зарубежья. В ходе работы конгресса делегаты обсудили важнейшие вопросы современной терапии и ряд актуальных междисциплинарных проблем. Научная программа была рассчитана на два дня и включала в себя 2 пленарных и 21 секционное заседание, 8 сателлитных симпозиумов, а также Всероссийский терапевтический конкурс молодых ученых. В рамках научной программы было прочитано 3 лекции, 179 устных докладов; в постерной сессии было представлено 43 доклада.

Активное участие в дискуссиях вместе с признанными экспертами в своих областях приняли участие и молодые исследователи, что способствовало продуктивному диалогу поколений и передаче профессиональных знаний.

Ярким событием мероприятия стало награждение победителей. Дипломами победителей постерной сессии отмечены работы: Т.А. Бобылевой — «Корреляция между показателями ренин-ангиотензин-альдостероновой системы и структурно-функциональными изменениями сердца у мужчин с гипертонической болезнью и фибрилляцией предсердий» (Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва); М.М. Барановой, Н.В. Муравьевой, Б.С. Беловой, Т.В. Коротаевой — «Инфекции нижних дыхательных путей у больных псориатическим артритом и их профилактика с применением 23-валентной полисахаридной и 13-валентной конъюгированной пневмококковых вакцин» (НИИР им. В.А. Насоновой, Москва); М.В. Волковой, М.В. Кожевниковой, Ю.Н. Беленковой, С.А. Апполоновой — «Таурин и глицин у пациентов с кардио-рено-метаболическим синдромом» (ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва); С.П. Соловей, Е.Е. Ковалкиной, Н.В. Затолока, Е.А. Коренева, Н.П. Митьковской — «Характеристика биомаркеров эндотелиальной дисфункции при различной выраженности атеросклероза коронарных артерий» (РНПЦ «Кардиология», Минск, Республика Беларусь).



Победителями конкурса молодых учёных, традиционно проводимого в рамках конгресса, стали: У.А. Кременецкая — «Цитокины как предиктивные и диагностические биомаркеры кардиотоксических нежелательных явлений, ассоциированных с терапией ингибиторами иммунных контрольных точек у онкологических пациентов» (Санкт-Петербургская клиническая больница РАН, Санкт-Петербург); А.И. Суров — «Семаглутид в ком-

бинации с диациреином при гонартрозе у пациентов с метаболическим синдромом: 24-недельные результаты и безопасность» (СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург), Д.В. Пожидаева — «Анализ взаимосвязи избыточной массы тела и ожирения с наличием гиперурикемии у пациентов, страдающих гипертонической болезнью» (ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, Воронеж), А.Н. Данилова — «Изучение взаимосвязи патоморфологических изменений синовиальной оболочки суставов с клинической характеристикой заболевания и уровнем ответа на патогенетическую терапию у пациентов с ревматоидным артритом» (Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, Новосибирск).

Всего в конкурсе молодых ученых приняли участие 58 представителей из регионов нашей страны и Республики Беларусь.

«Боткинские чтения — 2026» вновь подтвердили высокий уровень развития отечественной медицинской науки и продемонстрировали значительный вклад наших специалистов в решение актуальных задач здравоохранения.

Конгресс был аккредитован в системе НМО, всем участникам отправлены электронные сертификаты об участии с указанием присвоенных баллов.

Подробнее:



Е.А. Трофимов, Р.А. Башкинов
Фото с сайта конгресса

СМОТР МОЛОДЕЖНОЙ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ



26–27 марта 2026 г. в СЗГМУ им. И.И. Мечникова была проведена XXXII научная конференция молодых учёных с международным участием «Актуальные проблемы биомедицины — 2026». Конференция организована совместными усилиями сотрудников кафедр патофизиологии нашего Университета и ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова под эгидой Санкт-Петербургского научного общества патофизиологов. Это был традиционный ежегодный смотр перспективных научных работ молодых ученых в области фундаментальной медицины. В работе конференции приняли участие 48 аспирантов и молодых преподавателей, а также 215 студентов из 21 города РФ и трех стран ближнего зарубежья (Беларусь, Узбекистан, Киргизия). В течение двух дней были заслушаны 69 докладов в 8 секциях разных разделов патофизиологии. Уровень очных докладов оценивало жюри, состоящее из опытных ученых — преподавателей медицинских вузов Петербурга.

Конференцию открывал пленарный доклад доцента кафедры патофизиологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова Т.С. Горзий на тему «Современные представления о конституции человека».

Жюри отметило высокое качество исследований не только молодых ученых различных школ патофизиологии, но и большинства студенческих работ. Дипломы I степени были вручены Д.Д. Гагариной — ассистенту кафедры патофизиологии Уральского ГМУ (Екатеринбург), и П.Е. Рязанцевой — ст. лаборанту Института биофизики клетки (Пушино). Представители нашего Университета — аспирант Е.П. Пинт и ассистент А.А. Войтенко были награждены дипломами II и III степени соответственно. В студенческой секции, посвященной изучению патогенеза нарушений регуляции в клинической патофизиологии, лучшим было признано сообщение студентки 435 группы СЗГМУ им. И.И. Мечникова А.А. Демичевой, которая была награждена дипломом I степени.

На конференции успешно прошли заседания отдельных секций: по нормальной физиологии (26 докладов), гистологии (9 докладов), биохимии (12 докладов), биологии и генетике (12 докладов) и в др.

На заключительной дискуссии конференции участники научного собрания высказали мнение об успешности проделанной работы и поблагодарили организаторов за возможность участия в конференции, а организаторы пригласили присутствующих руководителей молодых ученых и студентов к участию в следующей — XXXIII конференции, которая состоится в 2027 г.

Зав. кафедрой патофизиологии проф. В.И. Николаев



Диплом I степени А.А. Демичевой вручил проф. А.И. Токавин

НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ «МЕЧНИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2026»

23 и 24 апреля в СЗГМУ им. И.И. Мечникова состоялось одно из самых ожидаемых событий в мире молодежной медицинской науки – 99-я Всероссийская научно-практическая конференция студенческого научного общества с международным участием «Мечниковские чтения – 2026».

Масштаб мероприятия, ставшего визитной карточкой нашего Университета, в очередной раз подтвердил высочайший интерес студентов и молодых ученых к исследовательской деятельности. Проведение конференции на ежегодной основе является не просто традицией, а стратегической необходимостью: именно здесь формируются научные кадры будущего, устанавливаются межвузовские связи и происходит обмен передовыми идеями, которые завтра лягут в основу практического здравоохранения.

Интерес к конференции в этом году превзошел самые смелые ожидания. По данным регистрации, суммарное количество поданных заявок превысило тысячу, а география участников охватила ведущие медицинские центры России и зарубежья. Совет СНО Университета информирует о количественном составе участников по формам участия:

- Участники, представившие исключительно устные доклады, – 157;
- Ученых, пожелавших опубликовать результаты своих трудов (публикация тезисов), – 299;
- Группа тех, кто совместил яркое публичное выступление с письменной фиксацией результатов: участников с публикацией тезисов и устными докладами – 543 человека.

Эти показатели свидетельствуют о высоком уровне подготовки студентов и их стремлении к комплексной научной работе.

Атмосфера знаний и позитива. Основной день работы конференции, 23 апреля, прошёл в динамичном, исключительно плодотворном режиме. В этом году особый акцент был сделан на международную интеграцию: научная программа включала секционные заседания на русском и английском языках. Доклады отличались глубиной клинического анализа и актуальностью исследуемых тем. По единодушному мнению, конференция прошла «на одном дыхании». Все без исключения получили не только бесценный опыт публичных выступлений и конструктивную критику от экспертов, но и огромный заряд положительных эмоций. Конференция успешно состоялась, оставив в научном портфолио студентов долгожданные публикации и сертификаты.

Особую роль в этом успехе сыграла слаженная работа Совета СНО. Именно на плечи студенческого актива легли задачи по координации огромного потока участников, модерации секций и техническому обеспечению заседаний. Организация столь масштабного события прошла безупречно.

Межвузовский мост: дидактическая игра «КЛИМ». Не менее ярким оказался и второй день конференции, 24 апреля. В рамках развития межвузовского взаимодействия состоялась интеллектуальная игра «КЛИМ» (Клуб Любителей Интеллектуальной Медицины), организованная нашим Университетом совместно с коллегами из ВМедА им. С.М. Кирова.

Этот формат уже зарекомендовал себя как отличный способ неформального общения и сплочения будущих врачей из разных учебных заведений. Игра стала символом дружбы и научной коллаборации, объединив эрудитов двух легендарных вузов в напряжённой и честной борьбе.

«Мечниковские чтения – 2026» завершены, но впереди – подготовка к юбилейной, сотой конференции. Уверены, что с каждым годом наша конференция «Мечниковские чтения» будет только укреплять статус главной кузницы молодых научных талантов страны.

С.В. Тихонов



Проф. Н.В. Бакулина поздравляет победителей



Заседание ведет проф. К.И. Разнатовский



Интерес к конференции превзошёл самые смелые ожидания



Фотоальбом конференции:



Заседание секции педиатрии



Конкурс постерных докладов



Е.Е. Кичигина

26 марта в Университете состоялась НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОРГАНИЗАЦИИ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ В СЗФО»



Организаторами выступили: кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова и Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекционных и неинфекционных болезней (НАСКИ).

В конференции приняли участие заместители главных врачей по санитарно-эпидемиологической работе, по амбулаторно-поликлинической работе и по медицинской части, врачи-эпидемиологи, врачи-инфекционисты, участковые педиатры и терапевты, специалисты территориальных отделов Управления Роспотребнадзора, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии», а также профессорско-преподавательский состав медицинских вузов и врачи-ординаторы.

С основными докладами выступили ведущие специалисты в области вакцинопрофилактики и инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Р.В. Полибин, главный внештатный специалист-эпидемиолог Минздрава России, представил доклад о региональных календарях профилактических прививок как инструменте расширения защиты от вакциноуправляемых инфекций. Чл.-корр. РАН А.А. Кузин (ВМедА им. С.М. Кирова) доложил об организации иммунопрофилактики в воинских контингентах. Д.А. Лиознов, директор НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева, представил предварительные итоги эпидемического сезона ОРВИ. С.М. Харит (ФГБУ ФНКЦИБ ФМБА России) рассказала о коклюшной и менингококковой инфекциях у детей – заболеваниях, которые необходимо предотвращать с помощью вакцинации.

В ходе конференции в рамках сообщений других докладчиков были рассмотрены актуальные вопросы обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и организации иммунопрофилактики на территории СЗФО.

Особое внимание докладчиками было уделено региональным календарям профилактических прививок и особенностям организации иммунопрофилактики в регионах СЗФО; внедрению современных методов профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи; техническому оснащению центральных стерилизационных отделений; профессиональной безопасности медицинского персонала при аварийных ситуациях; роли микробиологического мониторинга в контроле за госпитальными штаммами.

В рамках симпозиума «Создание (модернизация) центрального стерилизационного отделения и оснащение его современной техникой» обсуждались вопросы выбора методов стерилизации, автоматизации предстерилизационной подготовки и сохранности медицинских инструментов.

На совещании главных внештатных специалистов-эпидемиологов СЗФО, которое было организовано под руководством проф. Б.И. Асланова, главного внештатного специалиста-эпидемиолога Минздрава России в СЗФО, были рассмотрены современные подходы к профилактике инфекций в акушерской практике, оценка экономической эффективности региональных программ вакцинопрофилактики, а также кадровое обеспечение эпидемиологической безопасности в медицинских организациях СЗФО.

По итогам конференции участники отметили целесообразность следующих мер: Дальнейшее расширение региональных календарей профилактических прививок с учётом эпидемиологической целесообразности и экономической эффективности; Внедрение в медицинских организациях современных методов стерилизации и автоматизированных систем предстерилизационной очистки для снижения риска инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи; Усиление микробиологического мониторинга за госпитальными штаммами как основы своевременного принятия противоэпидемических мер; Повышение уровня защиты медицинского персонала при аварийных ситуациях; Развитие кадрового потенциала эпидемиологической службы.

Научная значимость конференции заключается в обобщении региональных данных по эпидемиологии инфекционных заболеваний, оценке эффективности иммунизации и современных подходов к микробиологическому мониторингу.

Практическая значимость определяется возможностью применения представленных алгоритмов и решений в деятельности медицинских организаций: оптимизация региональных программ иммунизации, повышение безопасности медицинской деятельности, снижение профессиональных рисков и уровня инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

Проф. Б.И. Асланов

VIVAT!

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова поздравляет всех сотрудников с получением высокой награды:



в 2026 г. Университет стал лауреатом Премии Правительства Российской Федерации в области качества в категории организаций с численностью сотрудников более 1000 человек!



Престижную награду, присуждаемую организациям за выдающиеся достижения в сфере качества продукции и услуг, обеспечение безопасности и внедрение эффективных методов управления, в Москве, в Доме Правительства России вручил Первый заместитель Председателя Правительства РФ Д.В. Мантуров.

Наш Университет на торжественном мероприятии представляли ректор д.м.н. проф. С.А. Сайганов и проректор по учебной работе д.м.н. проф. С.А. Артюшкин.

«Эта победа — важный шаг в развитии Университета и подтверждение эффективности реализуемой политики качества. Мы продолжим работу по совершенствованию всех направлений деятельности, стремясь к новым вершинам профессионального мастерства и инновационным достижениям в сфере медицинского образования и науки», — сказал, принимая награду, С.А. Сайганов.



24 апреля в Мариинском дворце состоялось открытие

Петербургского научного форума «Наука & Парламент».

Форум, приуроченный к 120-летию российского парламентаризма, прошел в рамках инициативы «Работа с опытом и проектирование будущего» Десятилетия науки и технологий. Мероприятие объединило ведущих учёных, представителей органов законодательной власти, а также экспертов в сфере науки и образования.

В работе Форума приняли участие зам. директора по научной работе НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина, зав. НИЛ молекулярно-генетической микробиологии к.б.н. А.Е. Тараскина, доцент кафедры клинической микологии, аллергологии и иммунологии к.м.н. О.П. Козлова и ассистент кафедры факультетской терапии к.м.н. Д.С. Евдокимов. На Форуме сотрудники Университета представили результаты своих исследований и приняли участие в формировании рекомендаций по научно-технологическому развитию России.

На завершившей работу Форума торжественной церемонии вручения Благодарностей Председателя Законодательного Собрания Санкт-Петербурга выдающимся молодым учёным города в числе награждённых на сцену поднимался ассистент кафедры факультетской терапии к.м.н. Дмитрий Сергеевич Евдокимов.



К.м.н. Даниил Валерьевич Азаров, ст. преподаватель кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова удостоен Премии имени Н.С. Короткова по наукам о жизни для молодых учёных.

Торжественная церемония награждения лауреатов премий Санкт-Петербургского отделения РАН состоялась в Петербурге 21 мая 2026 г.

Поздравляем! Гордимся!

Итоги заседания учёного совета Университета, состоявшегося 24 апреля 2026 г.



Заседание учёного совета по уже сложившейся традиции началось с вручения наград сотрудникам и обучающимся Университета.



За высокий профессионализм, добросовестный труд, преданность своему делу и большой личный вклад в развитие отечественного здравоохранения Государственная награда в статусе — «Благодарность Комитета Государственной Думы по охране здоровья» вручена директору Института терапии проф. И.Г. Бакулину и главному внештатному специалисту по общей врачебной практике СЗФО, зав. кафедрой семейной медицины СЗГМУ им. И.И. Мечникова проф. О.Ю. Кузнецовой.

Почётной грамотой ректора Университета награждены:

за многолетний добросовестный труд и в связи с юбилеем зав. НИЛ хроматографии проф. Л.И. Великанова;

за многолетний плодотворный труд, творческую инициативу, личную высокую ответственность при подготовке и выпуске номеров газеты «Вестник СЗГМУ им. И.И. Мечникова» и участие в общественной жизни Университета и города, а также в связи с 25-летием газеты «Вестник СЗГМУ им. И.И. Мечникова» награждены: И.А. Сазанова и Н.А. Ерастова.



За победу в VIII Всероссийском терапевтическом научном конкурсе молодых учёных им. С.П. Боткина награждён ординатор кафедры терапии и ревматологии Э.Э. Эйхвальда А.И. Суворов; научный руководитель — зав. кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э. Эйхвальда д.м.н. Е.А. Трофимов.



За успешное выступление на III Международной студенческой олимпиаде «Мы победим туберкулёз» награждена команда студентов 6 курса Института фундаментальной медицины; научный руководитель — зав. кафедрой фтизиопульмонологии и торакальной хирургии проф. А.В. Елькин.

За победу на IV Всероссийской олимпиаде терапевтических наук награждены студенты Института фундаментальной медицины: Таможникова Екатерина (капитан команды); Абхазова Фериде; Лабазанов Дагир; Стеблев Артём; научный руководитель — ассистент кафедры факультетской терапии к.м.н. Д.С. Евдокимов.

За победу в Международной предметной олимпиаде студентов медицинских вузов «Последователи Авиценны» (в направлении «оториноларингология») награждена студентка Института фундаментальной медицины Абхазава Фериде; научные руководители — доцент кафедры оториноларингологии к.м.н. Е.В. Безрукова и ассистент кафедры факультетской терапии к.м.н. Д.С. Евдокимов.



Рабочая часть повестки дня заседания началась выступлением директора Института гериатрической медицины, общественно-образования к.м.н. доцента Е.С. Лаптевой: «О деятельности Первичной профсоюзной организации работников СЗГМУ им. И.И. Мечникова», в ходе которого были

представлены ключевые направления работы профкома и обозначены приоритетные задачи на предстоящий год.

Далее в соответствии с повесткой дня были рассмотрены и утверждены изменения, внесённые в ряд документов, регламентирующих учебный процесс (докладчик — ответственный секретарь Приёмной комиссии Я.В. Цолло), проведены выборы, конкурсные процедуры и представление к присвоению учёного звания.

И.А. Сазанова

Фото В.Ю. Рыбакова и И.А. Сазановой

Совет СНО сообщает:

Подведены итоги конкурса «Лучшая студенческая научная работа — 2026». Конкурс проводится на основании приказа ректора № 0305-О от 20.02.2026.



1 место

Е. Стецк, С. Никулин, В. Качмазов, Д. Цимцба — «Способ интраоперационной флуоресцентной визуализации возвратного гортанного нерва с использованием флуоресцеина натрия»; научные руководители: доц. к.м.н. В.В. Татаркин, клинический ординатор к.м.н. М.В. Толгский (кафедра ОКХ с ТА им. С.А. Симбирцева); зав. ЦНИЛ доц. к.м.н. Т.Т. Асатрян (кафедра клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского); доц. д.м.н. В.А. Ильина (кафедра патологической анатомии).

2 место

А. Сафронов — «Экспрессия лейкоцитарного антигена человека изотопа DR (II класса) при различных формах эндометриоза»; научный руководитель — профессор кафедры акушерства и гинекологии д.м.н. В.А. Печеникова.

3 место

И. Степанов — «Морфологические предикторы неблагоприятного течения язвенного колита»; научные руководители — доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М. Рысса к.м.н. М.И. Скалинская, С.Л. Воробьев, И.А. Беляков (Национальный центр клинической морфологической диагностики);

Е. Стецк, С. Никулин, В. Качмазов, О. Коломиец — «Прижизненная позиционная анатомия переднего отдела шеи»; научные руководители — зав. кафедрой ОКХ с ТА им. С.А. Симбирцева проф. Е.М. Трунин, доц. к.м.н. В.В. Татаркин).

Дипломы и награды победителям были вручены 23 апреля на пленарном заседании конференции «Мечниковские чтения — 2026»

Э. Капитанова

Фото А. Текк



NOTA BENE!

Лауреат Премии Правительства Российской Федерации в области качества — ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России — приглашает принять участие во II Научно-практической конференции с международным участием

«КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ»,

посвящённой 15-летию образования Университета.

Дата проведения: 13–14 октября 2026 года

Формат проведения — очный.

Место проведения: Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, конференц-зал.

Регистрация (в качестве спикера и/или слушателя) осуществляется через заполнение формы на официальном сайте мероприятия по ссылке:



Информационное письмо:



Организационный комитет II Научно-практической конференции «Качество медицинского образования»

ГЛАВНЫЙ ЧЕЛОВЕК — ЭТО ЧЛЕН ПРОФСОЮЗА

На заседании ученого совета Университета председатель Первичной профсоюзной организации работников СЗГМУ им. И.И. Мечникова Екатерина Сергеевна Лаптева подвела итоги работы и рассказала о возможностях, которые открываются перед каждым сотрудником, ставшим членом профсоюза

Первичная профсоюзная организация работников СЗГМУ им. И.И. Мечникова — это юридически закреплённая сила с государственным регистрационным номером 1157800005505, внесённая в ЕГРЮЛ 26 ноября 2015 года.

Но за сухими цифрами стоит живая работа: уже 1812 человек сегодня являются членами профсоюза. А в декабре 2025 года был подписан коллективный договор — главный документ, регулирующий отношения между сотрудниками и работодателем.

Организация входит в структуру Профсоюза работников здравоохранения РФ и, соответственно, в Федерацию Независимых Профсоюзов России (ФНПР). Это значит, что за спиной каждого члена профсоюза — многотысячная армия коллег по всей стране.

Что даёт профсоюз?

Больше, чем кажется.

Многие думают, что профсоюз нужен только в конфликтной ситуации. Это не так. Организация объединяет три категории граждан:

- работающие сотрудники от 14 лет;
- временно не работающие (при сохранении стажа);
- пенсионеры, которые остаются в семье профсоюза.

Сегодня профсоюз СЗГМУ им. И.И. Мечникова — это полноценный сервис качества жизни:

Правовая защита — консультации по трудовому праву и контроль соблюдения условий труда.

Поддержка молодых специалистов — разовое вознаграждение при трудоустройстве, помощь наставников.

Материальная помощь — при болезни, рождении ребёнка, свадьбе и, конечно, новогодние подарки.

Компенсация лечения — расходы на медицинские услуги и санаторно-курортное лечение частично берёт на себя профсоюз.

Профдисконт: скидки для своих.

Отдельная гордость организации — участие в общероссийской программе «Профсоюзный дисконт». Это не рекламные обещания, а реальные цифры:

Театры — скидки до 70%. Мариинский театр становится доступнее.

Туризм — минус 10–30% от стоимости поездок.

Обучение — льготы 30–40%.

Страхование и банки — кешбэк и специальные условия.

Мобильная связь — тарифы для членов профсоюза.

Профсоюз активно организует экскурсионные поездки по Петербургу, Ленобласти и другим регионам.

По чекам и документам членам профсоюза делают возврат части средств. Постоянные партнёры — туркомпании «Радовест» и «ВЕРА».

«Профсоюз — это не просто юридическая защита. Это наш общий голос, социальная опора и возможность отдыхать, лечиться и развиваться со скидками, которые реально работают»

Из выступления Е.С. Лаптевой

Актуальные промокоды и купоны ежемесячно приходят в рассылке «Новости университета» и лежат в файловом хранилище: N:\ОБЩАЯ\096_ПРОФКОМ_СОТРУДНИКОВ.

«Свой» в цифровой среде:

МАХ и ВКонтакте

С сентября 2025 г. профсоюз полностью перезагрузил информационную работу. Сегодня новости дублируются тремя способами:

1. Публичная группа ВКонтакте — для всех желающих, где мы рассказываем о наших успехах и жизни «здоровоохранительного» профсоюза РФ.

2. Закрытый чат в МАХ — только для членов ППО. Эксклюзивные предложения, оперативные анонсы и прямое общение. Ссылка не публикуется — добавляется по номеру телефона для безопасности.

3. Ежемесячный информационный листок «Профдисконт» в корпоративной почте.

Здоровье тех, кто лечит

Особое внимание — оздоровлению самих медработников. В распоряжении членов профсоюза каталог, в котором более 1700 санаториев и здравниц по всей России. Удобный QR-код на сайте przspb.ru позволяет подобрать отдых на льготных условиях. Но отдыхать можно не только в санатории.

Культура и спорт в каждой ячейке

В культурной столице России важно быть в курсе театральные премьеры. Профсоюз еженедельно публикует анонсы льготных билетов в театры и концертные залы. В дни каникул — скидки для детей от 50% до 70%.

Не забывают и про спорт. Сейчас профсоюз ведёт переговоры с новыми бассейнами (после закрытия комплекса «Екатерининский»). Уже есть партнёрство с сетью *FITNESS HOUSE*: индивидуальные скидки на абонементы. А в январе этого года прошли яркие «Заплывы здоровья» в бассейне на Пискаревском, где сотрудники и их семьи соревновались на дистанции 50 метров — от 18 до 70+ лет.

Не отчётами едиными

Профсоюз живёт и творчеством. Совместно с редакцией газеты «Вестник СЗГМУ» проводим неформальные и ставшие популярными «Посиделки» и организуем творческие конкурсы, в которых участвуют сотрудники Университета и их дети и внуки.

К 80-летию Победы был создан цикл фильмов «Дети Победы» о ветеранах профсоюзной организации.

Члены профсоюза активно делятся в чате МАХ фотографиями с экскурсий, концертов и спектаклей — подтверждая, что льготы работают, а жизнь удалась.

Контакты и приглашение

Председатель Первичной профсоюзной организации Екатерина Сергеевна Лаптева всегда на связи. Каждый сотрудник Университета может получить консультацию.

Приходите: Пискаревский пр., 47, павильон 6, 2 этаж.

Время приёма: Пн, Вт, Чт с 10:00 до 16:00.

Вступайте в профсоюз. Потому что защищать себя и свое право на отдых — это не слабость, это разумный подход профессионала.

Материал подготовлен на основе доклада на заседании ученого совета 24.04.2026.



Профком ко Дню медицинского работника!

В канун нашего профессионального праздника профком сотрудников Университета собрал мечниковцев на прогулку по Неве! Наш путь лежал по маршруту, по которому когда-то корабли входили в Санкт-Петербург. Погода отличная! Настроение прекрасное! И самое главное — в это путешествие можно было отправиться всей семьёй. Мы общались! И не исключено, что благодаря именно этой прогулке наши дети и внуки станут выпускниками СЗГМУ и нашими коллегами.



Спасибо, Профком, за подарок!



Вестник
СЗГМУ

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

Учредитель — Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова • Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-566 15 от 26.12.2013 • Редакция газеты «Вестник СЗГМУ»: 191015, СПб, Кирочная ул., д. 41 • Главный редактор И.А. Сазанова • Тел.: + 7 (921) 943-01-31, (812) 303-50-00, доб. 2273 • E-mail: irina.sazanova@szgmu.ru • Интернет: www.szgmu.ru • Мнения редакции и авторов могут не совпадать • Ссылка на «Вестник СЗГМУ» при перепечатке обязательна • Рукописи не возвращаются и не рецензируются • Газета распространяется бесплатно • Над выпуском работали: И.А. Сазанова, Н.А. Ерастова. Корректор Ю.В. Масленников. • Газета сверстана и отпечатана в типографии ИП Масленникова В.Ю., 196084, Санкт-Петербург, ул. Заставская, д. 7. • Тираж 500 экз. • Дата выхода в свет 25 июня 2026 г. • Заказ № 108.



12 мая — День медицинской сестры
21 июня — День медицинского работника

Уважаемые коллеги!

От имени и по поручению Управления клиник примите искренние поздравления с Международным днём медицинской сестры и Днём медицинского работника!

Эти профессиональные праздники — заслуженное признание выдающегося вклада всех, кто посвятил себя благородному делу — сохранению здоровья и жизни пациентов.

Ежедневно в клиниках Университета мы непрерывно совершенствуем качество врачебной помощи, применяем высокотехнологичные методы лечения и успешно решаем самые сложные клинические задачи. Именно поэтому СЗГМУ им. И.И. Мечникова по праву входит в число ведущих федеральных медицинских учреждений страны.

Особо стоит отметить высокий профессиональный уровень нашего коллектива: 125 врачей имеют учёную степень кандидата или доктора медицинских наук, 185 — квалификационную категорию, 18 медицинских сестёр имеют высшее образование и 114 — с высшей или первой квалификационной категорией.

Помимо практической деятельности, сотрудники Управления клиник ведут информационно-просветительскую работу и принимают активное участие в подготовке будущих поколений работников сферы здравоохранения, передавая богатый профессиональный опыт студентам высших учебных заведений.

Уважаемые коллеги! Позвольте выразить искреннюю благодарность за ваш самоотверженный труд и верность выбранному призванию. От всей души желаю новых достижений, успешной реализации перспективных проектов, оптимизма и стойкости в решении сложных задач!

Крепкого здоровья вам и вашим близким!



От имени и по поручению Управления клиник проректор по клинической работе, главный врач клиник СЗГМУ им. И.И. Мечникова Заслуженный врач России к.м.н. Элуджа Лаврентьевич Латария

ПЕРВЫЕ СРЕДИ ЛУЧШИХ!

Поздравляем победителей конкурса «Лучшие отделения университетских клиник»

Об итогах конкурса рассказывает проректор по клинической работе Заслуженный врач России к.м.н. Эл. Латария:

Конкурс, приуроченный ко Дню медицинского работника, проводился в целях повышения эффективности работы клинических, лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений клиник Университета, повышения качества и доступности медицинской помощи населению, выявления и поддержки положительного опыта в работе руководителей структурных подразделений и их работников.

Лауреаты конкурса были определены на основании показателей оценки качества работы медицинского персонала по эффективному контракту за 2025 год.

Лауреатами конкурса «Лучшее отделение клиник СЗГМУ им. И.И. Мечникова — 2025» стали:

В номинации «Лучшее отделение терапевтического профиля»

1 отделение (дерматовенерологическое) Микологической клиники; зав. отделением — врач-дерматовенеролог М.Д. Гулордава, ст. медицинская сестра Е.П. Перфилова.

В номинации «Лучшее отделение хирургического профиля»

Отделение кардиохирургии с хирургическим лечением сложных нарушений ритма сердца и электро-стимуляции (рентгенохирургическими методами) (17-3) клиники им. Петра Великого; зав. отделением — врач-сердечно-сосудистый хирург В.А. Маринин, ст. медицинская сестра Н.В. Арсеньева.

В номинации «Лучшее отделение анестезиологии и реанимации»

Отделение анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии для больных хирургического профиля № 2 (17-1) клиники им. Петра Великого; зав. отделением — врач-анестезиолог-реаниматолог А.И. Ленкин, ст. медицинская сестра Д.Е. Нахаева.

В номинации «Лучшее диагностическое отделение»

Отделение функциональной диагностики клиники им. Э.Э. Эйхвальда; зав. отделением — врач функциональной диагностики А.Е. Андреева, ст. медицинская сестра М.В. Фомина.

В номинации «Лучшее вспомогательное отделение»

Центральная аптека клиники им. Петра Великого; зав. аптекой Л.А. Киселёва.

В номинации «Лучшее отделение, представившее самый интересный клинический случай в 2025 году награждены:

Гинекологическое отделение (отделение гнойной хирургии) (21-2) клиники им. Петра Великого; зав. отделением — врач-акушер-гинеколог В.А. Печеникова;

Отделение сердечно-сосудистой хирургии № 1 (ангиохирургии) (17-2) клиники им. Петра Великого; зав. отделением — врач-сердечно-сосудистый хирург Д.С. Кожевников;

Отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) клиники им. Э.Э. Эйхвальда; зав. отделением — врач-гематолог Е.С. Павлюченко.

Поздравляем! Гордимся!



Мы — команда!

1 июня 2023 г. в клинике им. Петра Великого СЗГМУ им. И.И. Мечникова открылось отделение медицинской реабилитации для взрослых пациентов с нарушениями функций периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата. Это событие стало важным этапом в развитии системы восстановительного лечения в Университете, открывая новые возможности для возвращения пациентов к активной жизни.

Главная особенность отделения — комплексный подход, сочетающий применение современных методик с индивидуальными программами восстановления утраченных функций. Отделение является клинической базой кафедры физической и реабилитационной медицины (зав. кафедрой з.д.н. РФ чл.-корр. РАН проф. Г.Н. Пономаренко), обходы и консилиумы проходят с участием сотрудников кафедры (доц. М.И. Марченкова и доц. Н.Н. Махоткина). Тесное лечебно-диагностическое и научное сотрудничество связывает отделение с кафедрой неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова (зав. кафедрой проф. В.В. Голдобин) и кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии (зав. кафедрой проф. Д.А. Пташников), неврологическими отделениями № 1 (зав. отделением — к.м.н. Т.Г. Вставская) и № 2 (зав. отделением — к.м.н. М.Ю. Афанасьева), травматолого-ортопедическим отделением (зав. отделением — к.м.н. Г.Э. Квиникадзе) клиники Университета. Сформированное междисциплинарное взаимодействие позволяет оказывать медицинскую помощь разноплановым пациентам в соответствии с последними достижениями медицинской науки и практики. Сложные клинические случаи регулярно выносятся на консилиумы и клинические разборы с участием сотрудников кафедр, имеющих большой опыт клинической работы и владеющих самыми современными методами диагностики и лечения.

В отделении медицинской реабилитации для взрослых пациентов с нарушениями функций периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата используется широкий арсенал современных технологий:

- физиотерапия (электролечение, магнитотерапия, ультразвуковая терапия);
- рефлексотерапия;
- водолечение и массаж;
- фотохромотерапия;
- восстановительное лечение с применением биологической обратной связи.

Особое место в программе реабилитации занимают уникальные методики с использованием роботизированной и аппаратной механотерапии. Эти современные технологии позволяют эффективно восстанавливать навыки ходьбы и двигательную активность, что особенно важно для пациентов после травм и операций.



PERSONA GRATA

Старший администратор
КДЦ клиники им. Э.Э. Эйхвальда
Ольга Владимировна Усимова

Стаж работы в клинике 26 лет

Ольга Владимировна Усимова начинала свою деятельность в университетской клинике в 2000 г. медицинской сестрой операционного блока, через три года стала старшей медицинской сестрой 1 хирургического отделения и уже 18 лет, с 2008 г., работает старшим администратором консультативно-диагностического центра.

Работа ответственная, т.к. в КДЦ ежегодно получают консультации врачей-специалистов более 12 300 амбулаторных пациентов и более 6000 амбулаторных пациентов проводят диагностические исследования и манипуляции. Важная часть в обеспечении работы центра ложится на плечи старшего администратора. Ольга Владимировна организует работу администраторов центра, лично выполняет оформление документов на оказание медицинских услуг пациентам, взаимодействует с координаторами страховых компаний, ведет документооборот со страховыми компаниями и учёт кассового оборудования, отвечает за материально-техническое обеспечение работы центра и контролирует соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в процедурном и консультативных кабинетах.

По отзыву зам. главного врача по клинике им. Э.Э. Эйхвальда Е.А. Манушиной: «Ольга Владимировна Усимова — ответственный, дисциплинированный и инициативный работник, владеющий профессиональными знаниями и навыками, самостоятельно повышает свой профессиональный уровень, регулярно проходит обучение на циклах по соблюдению санитарно-эпидемиологического режима, этике деонтологии. Свои должностные обязанности Ольга Владимировна выполняет блестяще, на высоком профессиональном уровне. Она внимательна и предупредительна в общении, пользуется заслуженным уважением коллег и пациентов и является наставником молодых специалистов».

С праздником, Ольга Владимировна, Вас и Ваших коллег, с Днём медицинского работника!



От научного наследия к новым горизонтам: реабилитация при миастении

Научная и практическая деятельность отделения сегодня сфокусирована на одной из сложных и интересных задач — реабилитации пациентов с генерализованной миастенией. Миастения представляет собой аутоиммунное заболевание, при котором поражаются нервно-мышечные синапсы, что приводит к развитию слабости и патологической мышечной утомляемости. При миастении слабость мышц значительно нарастает при физической нагрузке, что кардинально влияет на качество жизни пациентов и требует особого, взвешенного подхода к восстановительному лечению.

Работа с пациентами, страдающими такой сложной патологией, это не только актуальная и непростая задача, но и дань уважения богатой истории и традициям нашего Университета. Именно на кафедре невропатологии ЛенГИДУВА им. С.М. Кирова (ныне — кафедра неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова), под руководством выдающегося учёного — з.д.н. РСФСР проф. В.С. Лобзина была сформирована ленинградская школа по изучению миастении.

Сегодня отделение реабилитации в научном сотрудничестве с кафедрой неврологии им. акад. С.Н. Давиденкова продолжает сложившиеся традиции, поскольку современные методики восстановления пациентов с миастенией неразрывно связаны с глубоким пониманием патогенеза заболевания. Накопленный в Университете научный и клинический опыт ведения данной категории пациентов позволяет разрабатывать уникальные программы реабилитации, которые учитывают полиморфность течения миастении и помогают пациентам не просто поддерживать стабильное состояние, но и расширять свои физические возможности, возвращаясь к активной и полноценной жизни.

Команда отделения реабилитации

В основе успешной реабилитации лежит не только комплекс современных методик, но и, в первую очередь, личность врача, его умение видеть за диагнозом живого человека. Именно таким руководителем и специалистом является **Е.С. Струментова — зав. отделением, врач физической и реабилитационной медицины, врач-невролог**. Имея за плечами фундаментальную



Е.С. Струментова

подготовку по неврологии, она не остановилась на достигнутом. Осознав, что лечение — это лишь первый шаг на пути к выздоровлению, она посвятила себя новому направлению — физической и реабилитационной медицине. Сегодня её главная задача — не просто снять острое состояние, а вернуть пациенту то, что болезнь попыталась отнять: возможность двигаться, работать, радоваться жизни и быть самостоятельным. Под руководством Елены Сергеевны отделение работает как единый, слаженный механизм. Она лично контролирует каждый этап лечебного процесса: от первичной диагностики и составления индивидуального плана реабилитации до оценки конечного результата. Для пациентов Елена Сергеевна — источник уверенности и надежды. Её внимательное отношение, умение выслушать и доступно объяснить суть лечения создают в отделении особую атмосферу доверия. Она убеждена, что вера пациента в успех — это 90% победы.

«Наша работа — это искусство маленьких шагов. Мы не всегда можем гарантировать полное исцеление, но мы можем сделать всё возможное, чтобы каждый день жизни человека был наполнен смыслом и движением», — говорит Елена Сергеевна.

В современной медицине направление физической и реабилитационной медицины играет ключевую роль в возвращении пациентов к полноценной жизни после травм, операций или тяжёлых заболеваний. В нашем отделении этот сложный и ответственный процесс находится в надёжных руках двух высококлассных специалистов — **О.А. Гуковой и А.А. Альбицкой**.

Их задача — не просто устранить симптом, а восстановить утраченные функции организма, вернуть двигательную активность и максимально повысить качество жизни. В своей практике они применяют самые современные методики, сочетая лечебную физкультуру, физиотерапию, механотерапию и медикаментозную поддержку.

Работа Ольги Александровны и Анастасии Александровны — это сложный процесс, который начинается с тщательной диагностики и завершается составлением индивидуальной, многоэтапной программы реабилитации. Они выступают настоящими координаторами лечебного процесса: определяют цели, подбирают команду специалистов и на каждом этапе контролируют динамику восстановления. Их профессионализм, чуткое отношение к пациентам и вера в успех являются залогом того, что даже самые сложные задачи по восстановлению здоровья будут успешно решены. Благодаря их слаженной работе отделение достигает высоких результатов, помогая людям вновь обрести радость движения.

В современной медицине роль психолога становится всё более значимой, т.к. успех лечения зависит не только от физического, но и от эмоционального состояния пациента. В нашем отделении эту важную миссию выполняет **медицинский психолог О.О. Горбушина** — высококвалифицированный специалист, чьи компетенции и инициативность выводят психологическую помощь на качественно новый уровень. Ольга Олеговна в совершенстве владеет современными методами психодиагностики. Она не просто проводит консультации, а организовала чёткую и эффективную маршрутизацию пациентов для прохождения углублённого психодиагностического обследования. Она активно применяет специализированный компьютерный комплекс, позволяющий с высокой точностью оценивать широкий спектр психологических и психофизиологических функций человека. Под руководством Ольги Олеговны в отделении успешно функционирует кабинет психорелаксации. Здесь, благодаря применению инновационного программно-аппаратно-резонансно-акустического комплекса, пациенты могут восстановить душевное равновесие, снять стресс и напряжение. Её вклад в развитие отделения неоспорим: именно она является автором и разработчиком скрининговых методик, которые сегодня активно используются для оперативной оценки психологического состояния и определения реабилитационного потенциала пациентов. Кроме того, Ольга Олеговна уделяет большое внимание просветительской работе, подготавливая информационные материалы, которые помогают пациентам и их близким лучше понимать особенности восстановительного процесса.

В основе любой успешной реабилитации лежит не только работа врачей, но и грамотно выстроенная система лечебной физкультуры. Ключевой фигурой в этом процессе выступает **инструктор-методист, и в нашем отделении эту ответственную миссию выполняют С.Б. Аданина и М.С. Семиткина, а также врач по лечебной физкультуре О.Ю. Павлова**.

В их обязанности входят и проведение занятий, и методическое сопровождение всего процесса восстановления. Светлана Борисовна и Мария Сергеевна разрабатывают индивидуальные программы лечебной гимнастики, подбирают оптимальные комплексы упражнений и строго контролируют технику их выполнения, обеспечивая безопасность и максимальную пользу от каждой тренировки. Их профессионализм и внимательное отношение к людям помогают пациентам поверить в свои силы. Наши специалисты умеют найти нужные слова поддержки, создать на занятиях позитивную и рабочую атмосферу. Благодаря их труду процесс реабилитации проходит быстрее и эффективнее, а пациенты возвращаются к полноценной жизни, восстанавливая двигательную активность и уверенность в себе. Их вклад в здоровье отделения невозможно переоценить.

В любом медицинском учреждении есть люди, чей труд часто остаётся «за кадром», но именно на них держится вся слаженная работа отделения. К таким незаменимым сотрудникам, безусловно, относится **старшая медицинская сестра отделения, медсестра высшей категории**

О.А. Белова. Это не просто опытный специалист, а настоящая хозяйка своего отделения, чей вклад в создание комфортной и безопасной среды для пациентов невозможно переоценить.



О.А. Белова

За плечами Ольги Алексеевны — годы безупречной работы и колоссальный опыт. Она досконально знает все тонкости сестринского дела, умело организует работу среднего и младшего персонала, а также всегда готова прийти на помощь и поддержать коллег. Её профессионализм и ответственный подход служат примером для всего коллектива. Однако её роль выходит далеко за рамки должностных инструкций. Ольга Алексеевна — это сердце и душа отделения. Благодаря её неустанной заботе в палатах и процедур-

ных кабинетах царят идеальная чистота и образцовый порядок. Она лично контролирует соблюдение всех санитарно-гигиенических норм, т.к. убеждена, что чистота — это важнейший элемент лечебного процесса и залог скорейшего выздоровления пациентов. Её внимательное отношение к деталям и искренняя забота о людях создают в отделении особую, по-домашнему тёплую атмосферу. Пациенты всегда могут рассчитывать на её поддержку, а коллеги знают, что в лице Ольги Алексеевны найдут мудрого наставника и надёжного товарища. Именно такие специалисты формируют высокий стандарт медицинского обслуживания и делают пребывание в больнице максимально комфортным.

За каждым успешным лечением и комфортной атмосферой в отделении стоит организованная работа огромной команды. В отделении физиотерапии эту важную миссию ежедневно выполняют **медицинские сёстры Н.А. Гиренко и О.Ю. Евдокимова**. Это опытные специалисты, чьи умелые и заботливые руки являются залогом успешного лечения для сотен пациентов. В их компетенции — проведение широкого спектра процедур, от электрофореза и магнитотерапии до лечения лазером и ультразвуком. Наталья Алексеевна и Ольга Юрьевна досконально знают тонкости работы сложного физиотерапевтического оборудования, строго соблюдают методические рекомендации и технику безопасности, обеспечивая максимальную эффективность и комфорт для каждого пациента. Однако их роль не ограничивается только технической стороной. Для пациентов, часто испытывающих боль и неуверенность, важен человеческий подход. Сёстры всегда приветливы, терпеливы и готовы ответить на все вопросы, создавая в кабинете атмосферу покоя и доверия. Именно их внимание к деталям, умение найти подход к каждому человеку и искреннее желание помочь делают процесс лечения не просто набором процедур, а важным шагом на пути к выздоровлению. Их труд — это неотъемлемая часть успеха всего отделения.

В мире, где забота о здоровье становится всё более осознанной, особое место занимают профессионалы, способные не только помочь телу, но и подарить гармонию душе. Именно такими специалистами являются **Д.К. Донченко и И.Н. Либченко — массажисты с многолетним опытом**, чьи руки стали символом мастерства и чуткого отношения к каждому пациенту.

За годы практики наши специалисты накопили богатейший опыт в различных техниках массажа. Их подход основан на глубоком знании анатомии и физиологии, что позволяет точно определять источник повышения мышечного тонуса и эффективно работать с ним. Они не просто выполняют стандартные процедуры, а подбирают индивидуальную программу для каждого, учитывая особенности организма, образ жизни и даже эмоциональное состояние пациента. В руках настоящего мастера массаж превращается в искусство, способное вернуть радость движения и ощущение лёгкости.

Эффективность любого курса реабилитации во многом зависит от слаженной работы и профессионализма среднего медицинского персонала. Особое место в ней занимают процедурные и постовые сёстры, а также младший медицинский персонал — это золотой фонд нашего учреждения, люди, на чьих плечах лежит ежедневная, кропотливая и невероятно ответственная работа.

Наши сестры — это глаза и уши отделения, настоящие мастера своего дела, выполняющие сложные манипуляции с ювелирной точностью. От их профессионализма и твёрдой руки зависит не только эффективность лечения, но и спокойствие пациента. Находясь на передовой, они круглосуточно следят за состоянием пациентов, своевременно выполняют назначения врачей, раздают лекарства и оказывают первую помощь. Именно к ним пациенты обращаются с любой просьбой или тревогой, находя поддержку и участие. Неоспорим вклад младшего медицинского персонала. Санитарки и уборщицы служебных помещений — это залог чистоты, порядка и, что самое главное, эпидемиологической безопасности. Благодаря их труду в палатах, коридорах и процедурных кабинетах царит идеальная чистота, создавая условия для скорейшего выздоровления.

Слаженная работа коллектива отделения медицинской реабилитации для взрослых — это тот надёжный фундамент, на котором строится всё здание современной медицины. Их труд требует не только высокой квалификации, но и огромного терпения, сострадания и душевной щедрости. Именно они создают в отделении атмосферу тепла и заботы, без которой невозможно представить процесс исцеления.

Е.С. Струментова. Фото В.Ю. Рыбакова



С.Б. Аданина



О.А. Гукова



Д.К. Донченко



А.А. Альбицкая



О.О. Горбушина



А.А. Курдаев



ПЕРВАЯ КАФЕДРА ГЕРИАТРИИ В СТРАНЕ ОТМЕЧАЕТ 40-ЛЕТИЕ

Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «ГЕРИАТРИЯ В XXI ВЕКЕ: ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ», состоявшаяся 1 апреля 2026 г., была посвящена 40-летию кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности имени Э.С. Пушкиной СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.



Открыл конференцию проректор по учебной работе проф. С.А. Артюшкин, отметив, что в настоящее время гериатрия переживает период активного развития, демонстрируя значительные успехи и открывая перспективные направления исследований и клинической практики. XXI век ознаменовался беспрецедентным ростом продолжительности жизни, что стало одним из величайших достижений человечества.

Главный внештатный специалист-гериатр Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, начальник Госпиталя для ветеранов войн проф. М.Ю. Кабанов в докладе «Гериатрия. Вчера, сегодня, завтра» подчеркнул одно из ключевых достижений гериатрии за последние годы – переход от узкоспециализированного лечения отдельных заболеваний к холистическому (комплексному) подходу, что позволяет более эффективно управлять хроническими заболеваниями, предотвращать осложнения и улучшать качество жизни.

СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» является одной из клинических баз кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности им. Э.С. Пушкиной, многопрофильным лечебно-диагностическим учреждением в Санкт-Петербурге по оказанию медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста.

А.Л. Арьев, профессор кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности им. Э.С. Пушкиной, рассказал об истории создания первой в нашей стране кафедры геронтологии и гериатрии, об этапах её развития. Сам он руководил кафедрой 15 лет (1997–2012) – в период её становления с приоритетом на клиническую составляющую. На кафедре проходили обучение врачи и клинические ординаторы не только Северо-Запада, но и других регионов страны, было налажено международное сотрудничество, постоянное участие в конгрессах, съездах и конференциях. Девиз кафедры звучал так: «Воспитание клинического совершенства и человеческой гуманности – основа клинической гериатрии».

Началось всё в январе 1980 г., когда по распоряжению ректора ЛенГИДУВа чл.-корр. РАН проф. С.А. Симбирцева было начато преподавание гериатрии на сформированном цикле гериатрии при кафедре терапии № 3 под руководством проф. И.Н. Бухаловского. В 1986 г. курс гериатрии был трансформирован в кафедру геронтологии и гериатрии.

Так 40 лет назад была организована первая в СССР кафедра гериатрии.

В настоящее время кафедра преобразована в кафедру гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности и носит имя одного из основоположников гериатрической медицины в России, выдающегося врача, педагога и учёного Элеоноры Соломоновны Пушкиной.

2022

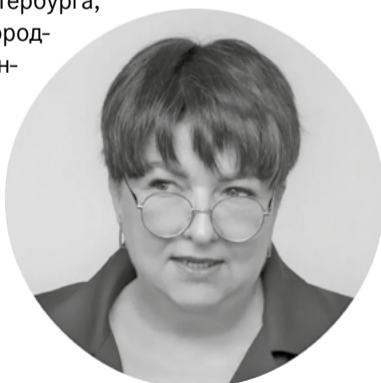
Кафедре гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности присвоено имя Элеоноры Соломоновны Пушкиной



Являясь первым главным гериатром Санкт-Петербурга, Элеонора Соломоновна добилась создания Городского гериатрического медико-социального центра в Северной столице. Сегодня СПб ГБУЗ «Городской гериатрический медико-социальный центр» (наб. реки Фонтанки, 148) – это ведущее учреждение по оказанию медицинской помощи жителям в возрасте старше 60 лет, а также лицам с признаками преждевременного старения. Центр является головным учреждением гериатрической службы Санкт-Петербурга, а также основной клинической базой СЗГМУ им. И.И. Мечникова со дня открытия в 1997 г.

С 2025 г. кафедра входит в состав Института гериатрической медицины, общественного здоровья и сестринского образования СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. С 2017 г. возглавляет кафедру, а с 2025 г. и Институт – кандидат медицинских наук доцент Екатерина Сергеевна Лаптева.

| Е.С. Лаптева



В своём докладе «Преемственность ценностей кафедры гериатрии в стратегических ориентирах Института гериатрической медицины, общественного здоровья и сестринского образования» Екатерина Сергеевна Лаптева отметила, что за 40 лет профессиональный и человеческий капитал кафедры стал основой для формирования миссии, видения и стратегических целей Института.

По мнению директора, Институт должен трансформироваться из простого учебного заведения в ключевой центр и движущую силу развития здорового долголетия в стране. Главная задача – обеспечить, чтобы граждане России не просто достигали преклонного возраста, но и оставались здоровыми, активными и самостоятельными на протяжении всей жизни. Для достижения этой цели необходимо:



СПбМАПО
СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Заведующий кафедрой, д.м.н., профессор
Александр Леонидович Арьев

1997

2012

СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Заведующий кафедрой, д.м.н., профессор
Владимир Хацкелевич Хавинсон



СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Заведующий кафедрой, д.м.н., профессор
Евгений Германович Зоткин

2014

- Объединить усилия врачей, представителей власти, социальных работников, бизнеса и учёных.
- Наладить эффективный обмен данными и опытом между различными ведомствами.
- Интегрировать научные разработки в практическую деятельность, чтобы они приносили реальную пользу.
- Переориентировать обучение врачей с исключительно лечебной практики на комплексное поддержание активности и здоровья человека на долгие годы.
- Разработать и предложить государству законодательные и программные решения, которые сделают инвестиции в профилактику заболеваний более привлекательными и выгодными, чем расходы на лечение.

«Старение – естественный и неизбежный процесс, который затрагивает каждого человека. Однако с развитием науки и медицины наше понимание старения и способы улучшения качества жизни пожилых людей претерпевают революционные изменения. Гериатрия сегодня находится на переднем крае этих исследований, предлагая комплексный подход, охватывающий биологические, психологические и социальные аспекты старения. Однако наше общество зачастую воспринимает старение с тревогой, предрассудками и даже дискриминацией. Необходимы формирование позитивного образа старости, повышение культуры и борьба с эйджизмом – в этом суть философии гериатрии: переосмыслить отношение к старению, видя в нём не упадок, а новую стадию развития. Возраст не является препятствием для полноценной и достойной жизни», – подчеркнула Екатерина Сергеевна.

Конференция проходила в гибридном формате, благодаря чему в ней смогли принять участие специалисты из разных уголков нашей страны. Международное участие подтвердили коллеги из Харбинского медицинского университета, представив свои доклады.

В рамках конференции для студентов и молодых учёных Ю.А. Сафонова, профессор кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности им. Э.С. Пушкиной, провела мастер-класс по теме «Современные методы диагностики гериатрических синдромов в клинической практике».

Основные мероприятия, посвящённые 40-летию кафедры гериатрии, состоятся осенью этого года в рамках Международного форума «Старшее поколение» в Санкт-Петербурге.

Текст и фото предоставлены
Институтом гериатрической медицины, общественного здоровья
и сестринского образования СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России



| Проф. С.А. Артюшкин



| Проф. А.Л. Арьев



| Проф. М.Ю. Кабанов



НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГИБЕЛЬ СЕРГЕЯ ЕСЕНИНА: ДИАЛОГ ЭКСПЕРТОВ СПУСТЯ ВЕК»,

ПРИУРОЧЕННАЯ К 100-ЛЕТИЮ ГИБЕЛИ ПОЭТА С.А. ЕСЕНИНА, СОСТОЯЛАСЬ НА КАФЕДРЕ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ 3 ФЕВРАЛЯ 2025 Г. В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ФГБОУ ВО СЗГМУ ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА МИНЗДРАВА РОССИИ.

Век назад, 28 декабря 1925 года, в ленинградской гостинице «Англетер» поэт был найден мёртвым. Официальная версия следствия — самоубийство. Именно так — «О самоубийстве поэта» была озаглавлена титульная страница материалов следственного дела № 89 о гибели С. Есенина. Из этого можно предполагать, что расследовалась единственная версия или версия самоубийства была приоритетной.

В сложное послереволюционное время, как и сегодня, версия самоубийства кажется логичным финалом личной трагедии С.А. Есенина. Трагедии его жизни, из которой поэт искал выход и которую пытался компенсировать использованием психоактивных веществ. Но это только еще больше усилило душевный кризис и привело к физиологической зависимости, затяжной депрессии с мыслями о суициде. Эта смерть была с болью воспринята обществом. Но на фоне еще совсем недавней гибели миллионов людей в гражданской войне она не стала общественным потрясением, скорее была воспринята как закономерное следствие последних лет жизни поэта и в большинстве своем современники приняли версию его самоубийства. Однако уже в то время, но особенно позднее, с конца 80-х гг. прошлого века высказывались сомнения относительно случившегося.

Самоубийство — это медико-юридический термин, обозначающий преднамеренное прекращение собственной жизни при самостоятельном и добровольном решении человека. В медицине самоубийство рассматривается как род смерти, наряду с убийством и несчастным случаем. Между тем, в отечественном праве и здравоохранении давно сформировалось общепринятое положение, что установление рода смерти человека относится только к компетенции органа или лица, ведущего расследование. В случае гибели человека врач не решает вопрос об обстоятельствах и роде его смерти. Однако на практике по делам о расследовании обстоятельств смерти или преступлений против жизни и здоровья человека заключение судебно-медицинского эксперта является едва ли не основным источником доказательств при решении этого вопроса.

Все обстоятельства смерти поэта не известны до сих пор, ведь архивные материалы этого дела недоступны. С отсутствием доступа к архивам связано немало число разных, иногда противоположных мнений и литературных публикаций, авторы которых, в большинстве — писатели, поэты, журналисты, заинтересованные неравнодушные граждане — обсуждают и высказываются о смерти С. Есенина, исходя, прежде всего из обстоятельств последних месяцев его жизни и некоторых субъективных высказываний современников поэта. К сожалению, нередко это довольно эмоциональные суждения, не основанные на известных объективных фактических и научных данных, а нередко прямо противоречащие точно установленным фактам.

В судебной экспертизе такой подход не применим. Но и среди судебных медиков не было и нет единства по вопросу о том, насколько убедительна и доказана основная версия следствия. В то далекое время, как и сегодня, в случае насильственной смерти и даже при подозрении на насилие тело умершего человека подлежало судебно-медицинскому исследованию. Такое исследование было проведено одним из опытных судебных медиков А.Г. Гиляревским. 30 лет назад закончила работу специальная комиссия всероссийского писательского есенинского комитета по выяснению обстоятельств смерти поэта. В 1996, а позднее еще раз в 2003 г. некоторые документы о работе комиссии были опубликованы. Уже тогда некоторые судебные медики, в частности главный судебно-медицинский эксперт Минздрава страны В.В. Томилин на основании изучения доступных результатов исследования экспертом Гиляревским А.Г. трупа С. Есенина, высказали свои вполне обоснованные соображения о неполноте проведенного исследования, не ставя под сомнение заключение о причине смерти поэта.

Судебные медики, конечно, не обладают каким-то тайным знанием. Но в силу специфики судебно-экспертной работы оперируют понятиями и информацией, относящимися не только к медицине, но и к жизни общества в целом, информацией, которая несет

в себе некоторый скрытый смысл, понятный только специалистам. И здесь нельзя не сказать о социальном и гуманистическом значении судебной медицины (помимо её несомненного процессуального значения). Мы, судебные медики, как часть общества, а не только участники судопроизводства, не должны забывать или утрачивать свои социальные связи и корни. Как специалисты мы не можем не высказываться о тех вопросах, понимание которых другими людьми или обществом, по нашему мнению, ошибочно или требует какой-то корректировки или уточнения. По сути, результат здесь тот же, как и при даче заключения эксперта — это истина или движение в сторону истины, независимо от того, проводит специалист исследование и дает заключение, или высказывается по общественно значимым проблемам. И эта истина судом и следствием оценивается как научное доказательство, а общество отождествляет мнение специалиста с правдой и справедливостью, конечно, при условии доверия к нему. В этом нравственное гуманитарное значение специальных судебно-медицинских знаний.

Поэтому на кафедре судебной медицины собрались ученые, в разное время изучавшие этот вопрос, а также студенты, ординаторы, эксперты и просто интересующиеся судебной медициной для того, чтобы ещё раз вернуться к обстоятельствам смерти Сергея Есенина и попробовать ответить на вопрос, какие по этому делу есть факты, какие результаты исследования этих фактов были получены, насколько они объективны, убедительны и достаточны, чтобы мы могли уверенно сказать, что в смерти Есенина нет никаких проблем с точки зрения судебно-медицинского эксперта.

В работе конференции приняли участие представители 10 медицинских и образовательных организаций: представители разных кафедр и других подразделений СЗГМУ им. И.И. Мечникова, СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербургского педиатрического ГМУ, ВМедА им. С.М. Кирова, Российского государственного университета правосудия Верховного суда РФ, Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербургского юридического института Академии Генеральной прокуратуры РФ, Бюро судебно-медицинской экспертизы Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Экспертно-криминалистического центра ГУ МВД России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

Основной темой конференции стал научный судебно-медицинский экспертный анализ исторических сведений и документов о гибели С.А. Есенина. Конференция началась с просмотра участниками телевизионного сюжета телеканал «Пulsь города» Санкт-Петербургского телевидения «Тайна пятого номера. Как погиб Сергей Есенин» с участием и комментарием проф. Е.С. Мишина. Затем были заслушаны доклады «Гибель С.А. Есенина: последние публикации исторических материалов и документов» (зав. кафедрой судебной медицины СЗГМУ им. И.И. Мечникова д.м.н. И.Е. Лобан, аспирант В.В. Нашенкин), «Некоторые криминалистические и судебно-медицинские аспекты гибели С.А. Есенина» (ст. преподаватель кафедры уголовного процесса и криминалистики юридического факультета СПбГУ к.м.н. В.В. Петров), «Историко-экспертные исследования обстоятельств гибели С.А. Есенина в работах профессора В.И. Молчанова: научная оценка первых публикаций версии убийства поэта» (проф. Е.С. Мишин). Свою ранее высказанную экспертную и общественную позицию по вопросу об обстоятельствах смерти С.А. Есенина проф. Ю.А. Молин представил заявленной темой «Сергей Александрович Есенин: судебно-медицинский эпикриз» (Ю.А. Молин. Лермонтов и Есенин. Портреты на фоне смерти. — СПб.: Алетей, 2024).

Доклады вызвали интересную содержательную дискуссию специалистов и многочисленные вопросы слушателей. Рассматривать все аргументы в пользу какой-либо версии смерти С.А. Есенина в рамках этой публикации невозможно. Несмотря на то, что иногда слышны мнения, что, «обсуждать тут нечего, всё и так давно известно и сказано», пока архивные материалы дела о смерти Есенина недоступны для изучения, стремление к истине не остановить и сомнения останутся. Хотя, не исключено, что они не исчезнут и после открытия архивов, и судебные медики продолжают выполнять свою гуманитарную функцию...

Зав. кафедрой судебной медицины СЗГМУ им. И.И. Мечникова
д.м.н. И.Е. Лобан

11–12 марта состоялась

Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Психотерапия и сексология. Актуальные тренды», организованная кафедрой психотерапии, медицинской психологии и сексологии

Соорганизаторами конференции выступили: Российская психотерапевтическая ассоциация, Профессиональная медицинская психотерапевтическая ассоциация и СПб ГБУЗ «Городская психиатрическая больница № 7 им. акад. И.П. Павлова».

Площадка конференции с международным участием объединила более 100 специалистов из разных регионов России и из Казахстана и Республики Беларусь. Участники смогли обсудить проблемные аспекты психотерапии, сексологии и медицинской психологии.

Докладом «Кибербуллинг как феномен цифровой агрессии» конференцию открыл и.о. зав. кафедрой психотерапии, медицинской психологии и сексологии Университета к.м.н. доц. П.О. Бомов. Руководитель Института психотерапии, главный научный сотрудник отделения лечения пограничных психических расстройств и психотерапии

ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» проф. Т.А. Караваева выступила с докладом «Таблетки — не единственный путь: эффективность немедикаментозных методов при коморбидных депрессивных и тревожных расстройствах». В докладе президента Казахстанской ассоциации когнитивно-поведенческой терапии Е.Р. Ян отдельное внимание было уделено развитию и распространению когнитивно-поведенческой психотерапии в Казахстане. Президент Профессиональной медицинской психотерапевтической ассоциации, академик Петровской академии наук и искусств, руководитель Центра психотерапии и психосоматики Многопрофильной медицинской клиники «Центр движения» проф. В.И. Курпатов представил доклад, посвященный опыту применения аналитико-катартической терапии Александра в лечении пациентов, страдающих эндогенными психическими расстройствами. Профессор

кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии Университета д.м.н. А.Н. Еричев посвятил свое выступление психотерапии патологического накопительства (хоардинга). На второй день конференции на заседании секции «Сексология» с докладами выступили профессор кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии Университета, вице-президент Национального общества по изучению женского сексуального здоровья, со-председатель секции «Сексология» РОП, председатель сексологической секции Профессиональной медицинской психотерапевтической ассоциации А.И. Фёдорова и доцент кафедры психотерапии, медицинской психологии и сексологии Университета к.м.н. С.В. Выходцев.

Конференция сопровождалась дискуссиями и вызвала живой интерес у специалистов.

П.О. Бомов

К 125-летию кафедры урологии Императорского Клинического института
Великой княгини Елены Павловны

Николай Александрович Михайлов — первый Почетный профессор по урологии

Вторая половина XIX — начало XX вв. ознаменовались стремительными успехами в лечении заболеваний мочеполовой системы и необходимостью выделения урологии в самостоятельную дисциплину. Урологические отделения начали создаваться в крупных городах России. Лечение урологических пациентов потребовало специальных знаний, возникла острая необходимость подготовки профильных специалистов. В Императорском Клиническом институте Великой княгини Елены Павловны урология, как отдельный предмет преподавания, была введена одной из первых в России в 1901 г. Когда руководством Института было принято решение об организации кафедры урологии, выбор пал на Николая Александровича Михайлова (1860-1925), к тому времени авторитетного специалиста по лечению заболеваний мочеполовой системы — создателя и руководителя урологической клиники при Военном госпитале.

Николай Александрович родился в г. Макарьевске Коломенской губернии 26.07.1861 г. После окончания медицинского факультета Московского университета в 1884 г. он уехал в Петербург, где в короткое время сделал блестящую карьеру как дерматолог-венеролог. В 1888 г. Николай Александрович создает клинику невенерических болезней половых органов в Психоневрологическом институте под руководством проф. В.М. Тарновского и начинает активно интересоваться хирургическими аспектами лечения этих заболеваний. В 1899 г. подобное отделение он создает и в Военном сухопутном госпитале.

Получив предложение о преподавании урологии в Клиническом институте, он истребовал разрешение уехать за границу для изучения новейших методов диагностики и лечения мочеполовых болезней в клиниках Франции и Германии. По возвращению Н.А. Михайлов был представлен директору института проф. Н.В. Склифосовскому как «специалист по распознаванию хирургических болезней почек» и зачислен как сверхштатный ассистент, а позже — доцент и профессор в Императорский Клинический институт Великой княгини Елены Павловны. В 1901 г. он приступил к чтению курса лекций «По диагностике и терапии в связи с хирургией мочеполовых органов».

Мирового опыта преподавания урологии не было и Н.А. Михайлову пришлось впервые создавать программу обучения и методику преподавания новой хирургической дисциплины. В программу были включены также «Практический курс занятий по цистоскопии и катетеризации мочеоточников»

и «Курс практических занятий по цистоскопии и катетеризации мочеоточников в связи с хирургией мочевых путей». С 1905 г. доц. Н.А. Михайлов ввел дополнительно «Курс операций на трупах в связи с топографической анатомией мочеполовых органов». Преподавание урологии потребовало открытия в Институте приёма урологических больных, дающего обильный клинический материал для занятий с врачами-слушателями.

в Обуховской больнице, возглавляемое Б.Н. Хольцовым, где слушали лекции по избранным разделам урологии и присутствовали на операциях.

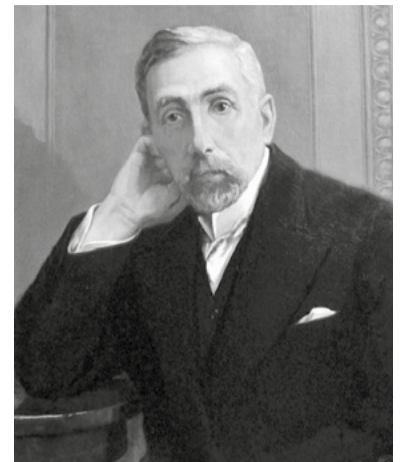
Будучи прекрасным клиницистом и оператором, Н.А. Михайлов внес немалый вклад в практическую урологию, внедрил и усовершенствовал многие операции, модернизировал цистоскоп, предложил параформалиновую камеру для

в департаменте здравоохранения, много и безвозмездно консультировал в лечебных учреждениях города, стоял у истоков создания в 1907 г. Санкт-Петербургского общества урологов (впоследствии — Российского общества урологов им. С.П. Фёдорова), где осуществлял руководство секцией «малой урологии». Сохранились фотографии заседаний секции и кафедры урологии, которые он нередко проводил на своей квартире.

Заслуги Н.А. Михайлова по достоинству были оценены государством и научной общественностью. Он являлся кавалером ордена Владимира IV степени, Анны на шее, Порт-Артурской медали.

В 1912 г. консультант по урологии, доцент, действительный статский советник Н.А. Михайлов Высочайшим приказом был утверждён в звании Почётного профессора по урологии. В 1913 г. он первым из российских урологов был награждён серебряной медалью Всемирного конгресса урологов в Лондоне.

Первая мировая война вновь прервала процесс преподавания, но уже в первые годы после Октябрьской революции, когда нача-



Основатель кафедры урологии
Николай Александрович МИХАЙЛОВ
Худ. П.П. Белоусов, 1975.

ла оживать деятельность Института, возобновилось преподавание на кафедре урологии, расширилась её клиническая база. Кафедре урологии в 1917 г. отводилось 4 кровати, в 1921 г. — 10 в хирургическом отделении, а 1922 г. — благодаря стараниям Н.А. Михайлова — открылась собственная урологическая клиника на 25 кроватей. Дополнительно слушатели посещали урологическое отделение больницы «В память 5-летия Октябрьской революции», которым руководил приват-доцент кафедры В.А. Гораш.

Проф. Н.А. Михайлов руководил кафедрой урологии до конца своей жизни (04.04.1925 г.), воспитав плеяду учеников, прославивших отечественную урологию. Похоронен Н.А. Михайлов в Александро-Невской Лавре.

Проф. Н.А. Михайлов заслуженно считается наряду с С.П. Фёдоровым основоположником отечественной урологии. В Музее истории Университета организована постоянная экспозиция, посвящённая основателю кафедры урологии, где представлены фотографии, книги и награды профессора Н.А. Михайлова.

Профессор кафедры урологии
и андрологии Е.С. Шпилена

Выписка из расписания лекций Клинического института Великой княгини Елены Павловны 1907 года

Расписание лекций за 1 полугодие 1907—1908 года.

В течение первого полугодия 1907—1908 года в Императорском Клиническом Институте Великой Княгини Елены Павловны имѣютъ быть читаемы нижеслѣдующіе курсы:

Курсъ діагностики и терапіи мочеполовыхъ заболѣваній (доц. Н. А. Михайловъ)	19	9	28
Поликлиника мочеполовыхъ заболѣваній (онъ-же)	16	25	41
Клиника болѣзней мочевыхъ путей (онъ-же)	5	3	8
Практическія занятія по цистоскопіи и катетеризаціи мочеоточниковъ (доц. А. О. фонъ-Валь)	6	11	17
Поликлиника мочеполовыхъ болѣзней (онъ-же)	3	3	6

С 1907 г. в Институте добавились «Курс диагностики и терапии мочеполовых заболеваний» и «Курс поликлиники мочеполовых заболеваний». Интерес к изучению урологии подтверждался возрастающим количеством слушателей, которых в 1903 г. было лишь 11, а в 1909 г. уже 38. Всего же курсы по урологии за 6 лет прослушали 160 врачей.

До Первой мировой войны преподавание урологии в Институте велось преимущественно на поликлиническом материале. Слушатели, интересовавшиеся хирургической урологией, посещали единственное в то время урологическое отделение на 80 коек

стерилизации оптических инструментов. С 1901 по 1910 гг. Н.А. Михайлов опубликовал более 20 научных работ, в т.ч. руководство по урологии. Впоследствии им были написаны еще две всеобъемлющие монографии по актуальным вопросам урологии и множество научных работ.

Русско-японская война прервала процесс обучения. Н.А. Михайлов, беззаветно преданный долгу врача, в 1904 г. отправился добровольцем в Порт-Артур, где в составе Киевского хирургического отряда провел долгие месяцы войны, оперируя на передовой. В период эпидемии холеры самоотверженно работал в Астрахани, где едва не погиб от тяжёлого недуга. Поражает энергия, с которой Н.А. Михайлов доводил до конца любое задуманное дело. Посетив глухой Литовский курорт Друскининкай, где практически не было медицины, он на общественных началах создал и возглавил поликлинику, позволившую создать систему санаторно-курортного лечения отдыхающих. Сегодня Друскининкай — один из популярных в Европе курортов.

Являясь действительным статским советником, Н.А. Михайлов проводил большую работу



Курорт Друскининкай, 1909 г. Группа врачей и сестер милосердия.
Первый слева — проф. Н.А. Михайлов

Приглашаем к сотрудничеству

«Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» — это научно-практическое издание, предназначенное для профессорско-преподавательского состава медицинских вузов и учреждений дополнительного профессионального образования, научных сотрудников, а также для врачей различных специальностей.

Целью журнала является публикация новых результатов научных исследований в области диагностики и лечения для широкого профиля специалистов для внедрения инновационных технологий в практическую деятельность с целью профилактики, ранней диагностики и лечения заболеваний внутренних органов, создания и внедрения концепции подготовки врачей для оказания высокотехнологичной медицинской помощи населению Российской Федерации в рамках выполнения приоритетного национального проекта «Здоровье».

Специальности перечня ВАК:

- 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки),
- 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки),
- 3.1.20. Кардиология (медицинские науки),
- 3.1.21. Педиатрия (медицинские науки),
- 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки),
- 3.1.7. Стоматология (медицинские науки),
- 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки),
- 3.1.9. Хирургия (медицинские науки),
- 3.1.27. Ревматология (медицинские науки),
- 3.1.29. Пульмонология (медицинские науки).

Журнал индексируется: ВАК (К1)

- Белый список (Уровень 1).

Публикация и распространение:

- статьи на русском, английском, китайском языке;
- регулярные выпуски ежеквартально;
- в режиме *Online First* на сайте журнала — непрерывно;
- в гибридном доступе (часть статей доступна по подписке, часть в *Open Access* с лицензией CC BY-NC-ND 4.0).



Подробнее:



Главный врач клинической больницы ГИМЗ — доктор медицины Борис Васильевич Владыкин

Н.И. Шибаета, Д.А. Барчук

В 1904 г. в Санкт-Петербурге была издана «Карманная книжка для сестёр и братьев милосердия», составленная докторами медицины Б.В. Владыкиным и Г.И. Арронетом.

Это пособие по медицине состояло из двух частей: «Отдел Общий и Терапевтический» и «Отдел Хирургический». В первом разделе простым и доступным языком были изложены основы анатомии и физиологии человека, а также механизмы развития, симптомы и методы лечения наиболее распространенных заболеваний. Большое внимание было уделено также методам ухода за больными. Этот раздел был написан доктором Б.В. Владыкиным.

Биография этого человека очень интересна. Борис Васильевич Владыкин родился 29 июля (по старому стилю) 1866 г. в Санкт-Петербурге. По отцу доктор Владыкин происходил из священников. Его прадед, Роман Владыкин, был, вероятно, крестьянином, жившим в глухой деревне Шереховский погост Боровичского уезда Новгородской губернии. Ему удалось получить духовное образование и стать дьячком Церкви Константина и Елены при Петербургских богадельнях, которые находились недалеко от Смольного монастыря. У него было несколько сыновей, и всех он определил на учёбу в духовную семинарию. По окончании учебы они служили священниками в различных храмах Санкт-Петербурга и его окрестностей. Один из сыновей, Константин, получил место священника в храме Петра митрополита в Ульянке (ныне — Храм святителя Петра, митрополита Московского). Получил он это место, как часто бывало, женившись на дочери священника этой церкви Петра Орлова.

Константин Романович Владыкин, как это можно понять по тем документам, которые удалось разыскать в архивах Петербурга, был небогат. Так, несколько раз он просил выдать ему вместо полагающегося платья (сюртука) деньги в размере 50 руб.

Его сын, Василий Константинович Владыкин (1818-1877), избрал профессию учителя. Он получил образование в Санкт-Петербургском университете и разрешение работать домашним учителем арифметики. Он также был весьма небогат (жил в доме на Большой Конюшенной улице, принадлежавшем Финской церкви, такое жильё считалось очень дешёвым), но его супругой стала Александра Алексеевна Бирилёва (1823-1892), принадлежавшая к старинному тверскому дворянскому роду. Она была одним из 15 детей в семье отставного штабс-капитана Алексея Ивановича Бирилёва и его жены Степаниды Ивановны (урожденной Вельяминовой-Зерновой). Два её родных брата были прославленными моряками: Николай Бирилёв (1829-1882), контр-адмирал, герой Крымской войны, был женат на дочери Ф.И. Тютчева Марии. Алексей Бирилёв (1844-1915), также контр-адмирал, в 1905-1907 годах был морским министром России.

Кроме Тютчева, родственные связи прослеживаются с М.Е. Салтыковым-Щедриним: Иван Романович Бирилёв, дед Александры Алексеевны Бирилёвой, был женат на родной тётке М.Е. Салтыкова-Щедрина Александре Васильевне Салтыковой, т.е. Борис Васильевич приходился знаменитому писателю троюродным внучатым племянником.

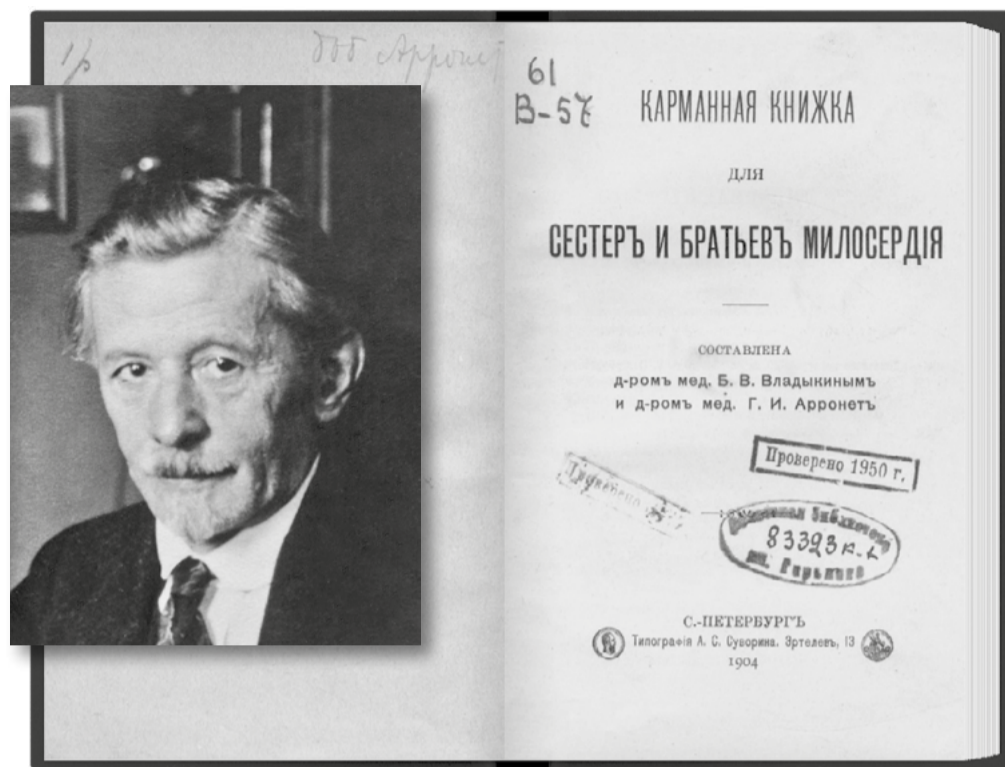
К свадьбе Василия Владыкина и Александры Бирилёвой (в начале 1850-х гг.), очевидно, в качестве приданого невесты, были куплены два участка с домами в Санкт-Петербурге, один участок располагался рядом с нынешней станцией метро «Лесная», а второй, где стали жить Владыкины — в самом центре Петербурга, на углу Греческого проспекта и 4-й Рождественской улицы. Позже на месте небольшого одноэтажного дома с участком земли был построен большой четырёхэтажный доходный дом, который существует до сих пор (его адрес: 4-я Советская, д. 4/ Греческий пр., д. 9).

В семье родилось пять дочерей. Три дочери умерли в младенчестве, одна — в возрасте около 16 лет. В 1866 г. на свет появился мальчик, которого назвали Борисом. Ещё в детстве ему пришлось пережить смерть старшей сестры Веры, которая была его крестной. В 1877 г., когда Борису было 11 лет, умирает его отец, Василий Константинович. Возможно, смерти самых близких людей повлияли на выбор Борисом профессии. Поскольку семья Владыкиных была очень обеспеченной, этот выбор явно не был продиктован желанием заработать. Окончив престижную гимназию Гуревича, Борис Владыкин поступил в Императорскую военно-медицинскую академию, которую закончил с отличием в 1889 г. Вместе с ним на курсе училось много выдающихся личностей, в т.ч. Е.С. Боткин, врач семьи Николая II, расстрелянный вместе с царской семьёй. (Т.И. Ганф, В.С. Никифоров. Российские медики — однокурсники Евгения Сергеевича Боткина по учебе в Военно-медицинской академии. Церковь и медицина, № 1 (17), Февраль, 2018 г.)

Получив звание лекаря, Борис Васильевич Владыкин два года работал земским врачом в Новгородской губернии. Вернувшись в Санкт-Петербург, он устроился на службу в больницу Свято-Троицкой общины сестер милосердия, которая располагалась на 2-й Рождественской улице. Здесь Б.В. Владыкин получил большой опыт практической работы, которую сочетал с чтением лекций и проведением занятий с сёстрами милосердия. Очевидно, что такие занятия были очень полезны для девушек, работавших сёстрами милосердия и не имевших никакого медицинского образования. На основе лекций и было составлено упомянутое выше пособие по медицине.

В 1899 г. Б.В. Владыкин защитил диссертацию под названием «Материалы к истории холерной эпидемии 1892-1895 гг. в пределах Европейской России» и получил звание доктора медицины. К этому времени он был уже достаточно опытным и известным терапевтом в Санкт-Петербурге, имевшим хорошую частную практику. Так, один из ведущих политиков того времени, лидер конституционно-демократической партии П.Б. Струве называет его в одном из писем своим лечащим врачом.

В 1904 г. Б.В. Владыкин перешел в Министерство иностранных дел и был назначен Главным врачом Русской миссии в Аддис-Абебе, в Абиссинии (Эфиопия). Там он проработал около трех лет в знаменитом Русском госпитале, где оказывалась бесплатная медицинская помощь всем обратившимся, в т.ч. самым бедным слоям в Эфиопии. Известно, что доктор Владыкин пользовался уважением и доверием самого Императора Эфиопии Менелика II, часто приглашался к его



внуку, будущему императору, был награжден орденом Звезды Эфиопии. В книге о развитии медицины в Эфиопии, написанной доктором Мерабом и вышедшей в 1912 г., подчеркнуто, что «память о докторе Владыкине сохранится в следующих поколениях».

После возвращения в Россию Б.В. Владыкин сделал доклад об Абиссинии (Эфиопии) на заседании Русского географического общества.

С 1907 г. Б.В. Владыкин работает в различных лечебных учреждениях Санкт-Петербурга: в больнице Общины Святой Евгении, в Петропавловской больнице. С началом Первой мировой войны его мобилизуют, он трудится в военных госпиталях города, в т.ч. в должности Главного врача Семёновского военного госпиталя.

После революции доктор Владыкин продолжает трудиться в здравоохранении: читает лекции медсёстрам в Свято-Троицкой общине, преподаёт в Петроградском (будущем 1 Ленинградском) медицинском институте. Несмотря на дворянское происхождение в 1922 г. его назначают Главным врачом клинической больницы ГИМЗ (Государственный институт медицинских знаний, будущий Санитарно-гигиенический институт). Эта больница находилась на 2-й Рождественской (Советской) улице, в здании, где позже располагался НИИ профзаболеваний, и носила имя В.И. Ленина. Больница просуществовала до 1923 г. После закрытия больницы Борис Васильевич работает в лечебном учреждении, которое располагалось в здании бывшей Свято-Троицкой общины, где, кстати, после революции работали и многие другие сотрудники этой общины. Эта больница носила имя «В память 5-летия Октябрьской революции». Таким образом, доктор Владыкин вернулся в то здание, в котором начинал свою профессиональную деятельность в Санкт-Петербурге в далеком 1892 г. Позже в это здание переедет институт гематологии и переливания крови. Там же вскоре откроется поликлиника № 5 Смольнинского района Ленинграда, в которой Борис Васильевич проработал, по всей видимости, до выхода на пенсию: в архиве РАН имеется поздравительный Адрес, который был вручен Борису Васильевичу в 1939 г. по случаю празднования 50-летия его трудовой деятельности. Умер Борис Васильевич за несколько дней до начала Великой Отечественной войны, 6 июня 1941 года, в возрасте 74 лет. Похоронен на Большеохтинском кладбище Санкт-Петербурга.

Надо отметить, что Борис Васильевич Владыкин был не только замечательным терапевтом, но и очень неравнодушным человеком, стремящимся улучшить лечебную помощь больным. Так, в своей диссертации «Материалы к истории холерной эпидемии 1892-1895 гг. в пределах Европейской России» он проанализировал большой массив данных и критически описал состояние как системы здравоохранения того времени, так и очень низкий уровень элементарной грамотности в отношении гигиены и борьбы с эпидемиями населения дореволюционной России. В тех условиях работа врачей была не только тяжела и малоэффективна (лекарств против холерного вибриона тогда не было), но и опасна для жизни. Население в штыки встречало введение карантинных мероприятий, враждебно относилось к тем, кто вводил эти меры, известны даже случаи убийств врачей.

Кроме того, примерно в 1897 г. на основании писем своего друга-однокурсника Василия Ле Дантю, сосланного за политическую деятельность в Тихвинский уезд и умершего от брюшного тифа, которым он заразился во время оказания врачебной помощи местным жителям, доктор Владыкин готовил к печати очерк об ужасающем положении крестьян в разгар эпидемии брюшного тифа, о том, как тяжело работать врачам, не имевшим ни эффективных лекарств, ни помощи от государства. Очерк этот, насколько нам известно, не был опубликован.

Жизнь доктора Бориса Васильевича Владыкина пришлась на очень трудные годы в истории нашего государства. Но несмотря на все сложности, несмотря на материальные потери, дворянин и явно небедный человек, доктор Владыкин не покинул Россию, а так же, как и до революции продолжал работать, лечить больных, пользовался уважением коллег, что нашло отражение в упомянутом выше Адресе.

От редакции:

Благодарим авторов статьи, Надежду Ивановну Шибаету — дальнюю родственницу Б.В. Владыкина, проделавшую огромную работу по поиску информации в архивах, и врача к.м.н. Дмитрия Алексеевича Барчука, подготовившего данную публикацию.





Проф. Е.М. Трунин и А.А. Паншин проводят археологический металлопоиск

На первый взгляд обширная территория нашего Университета — это привычное пространство учебных корпусов, больничных павильонов, спортивных сооружений, пешеходных дорожек, красивого старого парка. Но стоит задуматься об историческом пути развития нашего вуза и взглянуть на его территорию с точки зрения историографии, и становится очевидно — славное прошлое Университета хранится не только в архивных документах, фотографиях и воспоминаниях, но и буквально в самой земле, на которой он расположен. Именно руководствуясь этим, интересующая историей СЗГМУ им. И.И. Мечникова, наиболее активная часть студенческого научного общества кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией им. С.А. Симбирцева, под руководством заведующего кафедрой Е.М. Трунина и известного в Петербурге краеведа, врача-хирурга клинической базы кафедры А.А. Паншина, с энергичным участием Е.О. Стецка, лаборанта кафедры, студента 4 курса Института фундаментальной медицины, старосты кружка СНО кафедры им. С.А. Симбирцева, начали работу по археологическому историко-патриотическому исследованию территории университетского комплекса ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава РФ по адресу Пискаревский проспект, д. 47.

Работы проводились с официального разрешения администрации Университета — проректора по административно-хозяйственной работе Виктора Васильевича Микулы и проректора по безопасности Виталия Теодоровича Сметаны. Как во всех вопросах, касающихся патриотического воспитания обучающихся, проведение исследований поддержал и одобрил проректор по воспитательной работе и молодежной политике Евгений Олегович Явдошенко. Наша изыскательская группа выражает этим лицам глубокую и искреннюю благодарность.

Исследовательская деятельность на территории Университета стала для группы энтузиастов не разовым выходом, а целой серией экспедиций — всего их было восемь. Для проведения изысканий использовали индивидуальные высокоселективные металлодетекторы. Исследования проводили в выходные дни, когда на территории не присутствовало большое количество студентов и сотрудников. Каждый экспедиционный день продолжался по 7-9 часов и требовал внимательности, а также терпения, выносливости и настоящего исследовательского азарта. Поиск не был случайным: сначала мы анализировали старинные карты и планы, старались определить, какие павильоны на территории были построены раньше других, какое они имели предназначение в период начала работы больницы Петра Великого. Именно участки рядом с ними представлялись наиболее перспективными для археологического металлопоиска и возможных находок. Затем, постепенно, шаг за шагом, переходили к обследованию сопредельных этим зонам территорий. За один день удавалось полноценно обработать площади вокруг одного-двух павильонов.

Обычно поиск участниками экспедиции начинался порознь: каждый обследовал свою часть выбранного для изысканий участка. Но стоило кому-то из членов группы обнаружить место с большим количеством

регистрируемых сигналов и потенциальных находок, как работа сразу превращалась в коллективную, все участники группы подключались к «обследованию» этого перспективного места. В такие моменты особенно остро ощущались и командный дух, энтузиазм и радость от выполнения общего дела. Был и свой, экспедиционный, живой элемент — часть находок мы осматривали и идентифицировали прямо на месте, часть атрибутировали уже потом, когда делились впечатлениями и, конечно, по-доброму соревновались, кто нашел больше артефактов и чьи находки интереснее.

Именно в этом, пожалуй, и заключалось одно из главных положительных ощущений всей поисковой работы: удивление, азарт и очень острое чувство прикосновения к истории. Мы не нашли предметов, напрямую связанных с военным временем, хотя, признаюсь, в начале на это рассчитывали. Вероятно, это объясняется самой историографией событий, происходящих на этой территории. Здесь располагался госпитальный и учебный комплекс, но непосредственных военных действий на этой площадке не велось. Территория больницы располагалась на значительном расстоянии от городской застройки, вероятно, поэтому обстрелов и бомбёжек на территории располагающегося здесь в годы Великой Отечественной войны сортировочно-эвакуационного госпиталя № 2222 — крупнейшего госпиталя Ленинградского фронта, зафиксировано не было. Также существует мнение, что фашисты не бомбили эту территорию, так как в одном из павильонов проходили лечение пленные немцы.

Однако отсутствие военных находок несколько не уменьшило ценности проделанной работы. Напротив, оно позволило по-новому взглянуть на историческую память университетского пространства.

Среди найденных предметов оказались вещи, которые по-настоящему заставляют задуматься о людях, когда-то ходивших по этой земле. Особое место среди них занимает старинная пряжка Санкт-Петербургского реального училища Штейнберга, датируемая 1902–1918 гг. Невольно представляешь, как она могла быть потеряна одним из молодых людей, чья судьба, возможно, была связана с поступлением в больницу для лечения, учёбой в институте или жизнью рядом с будущим университетским пространством. Нам удалось выяснить, что физическое воспитание в училище Штейнберга преподавал Владимир Адольфович Штанге (1856–1918 гг.) — российский врач, который в 1914 г. разработал «пробу с задержкой дыхания» на вдохе (пробу Штанге). Эту функциональную пробу до конца XX века широко использовали в первую очередь анестезиологи и хирурги для оценки функционального состояния дыхательной и сердечно-сосудистой систем. Были обнаружены и монеты периода правления Императора Николая II, а также советские монеты периода различных денежных реформ, обозначающие разные исторические пласты активной жизни, проходящей на одной и той же территории.

Интерес вызвали также медаль за материнство, оклады от старинных икон, значки, столовые приборы — как советского времени, так и, вероятно, начала XX века, в т.ч. бронзовые, покрытые позолотой. Отдельную познавательную ценность представляют найденные инвентарные мебельные таблички, фрагменты аппаратуры и медицинских приборов, относящиеся, по всей видимости, к периоду, когда вуз носил название Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт, а затем Санкт-Петербургской государ-

2 апреля отметила юбилейный День рождения к.б.н. доцент кафедры клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского, заместитель председателя Локального этического комитета Университета, член профессионального сообщества Федерации лабораторной медицины Ирина Юрьевна Стюф.

Поздравляем!

Выпускница ЛГУ им. А.А. Жданова (1978) Ирина Юрьевна в 1997 г. защитила кандидатскую диссертацию, стажировалась в лабораториях онкогематологии онкологического центра в Гамбурге (ФРГ), в Хьюстоне (США); в течение 11 лет возглавляла отдел доклинических и клинических испытаний СПбМАПО — СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Уже более 25 лет Ирина Юрьевна преподает дисциплину «Клиническая лабораторная диагностика» на циклах повышения квалификации и студентам институтов фундаментальной и профилактической медицины, проводит практические занятия с англоязычными студентами. Её занятия вызывают неизменный интерес у слушателей ДПО и студентов, так как Ирина Юрьевна владеет коммуникативной методикой преподавания, формирует занятия логично и структурированно. И.Ю. Стюф активный участник научно-практических конференций, автор научных публикаций, включая учебно-методическую литературу.

Ирина Юрьевна пользуется заслуженным авторитетом и уважением коллег и обучающихся. Она доброжелательный, спокойный,

интеллигентный человек, увлечена своим делом, легко работает в команде, ей очень помогают такие качества характера как стрессоустойчивость, коммуникативность, дружелюбность, открытость новым знаниям.

В свободное время Ирина Юрьевна любит слушать классическую музыку и джаз, читать специальную и художественную литературу, уделяет много времени своей семье, родным и близким.



Глубокоуважаемая Ирина Юрьевна!

Руководство Университета, сотрудники кафедры клинической лабораторной диагностики, биологической и общей химии им. В.В. Соколовского поздравляют Вас с юбилеем! Желают здоровья, успехов в работе, благополучия и личного счастья!

VIVAT!

ственной медицинской академии им. И.И. Мечникова: именно это название Университет получил в 1994 г.

Важно отметить и другую сторону нашей работы. Земля хранила не только исторические предметы, но и большое количество бытового и строительного мусора: крышки, банки, болты и другие, на первый взгляд, совершенно прозаические вещи. Все эти предметы участники экспедиции изымали из земли и помещали в мусорные контейнеры, т.е. одновременно выполняли банальную очистку нашей территории. Это тоже часть реальности исследовательского процесса. Поиск требует не романтизации, а труда, терпеливого отбора обнаруженных артефактов, внимания к каждой детали. И именно на этом фоне каждая действительно значимая находка воспринимается с особенно острым чувством изыскательского азарта и желания нового знания.

Все обнаруженные предметы после извлечения из земли очищали, фотографировали, при необходимости частично реставрировали и сохраняли. Все находки являются основой будущей кафедральной выставки исторических артефактов. Такой подход кажется нам единственно верным. Артефакты, обнаруженные в земле на территории Университета, должны стать достоянием всего сообщества – студентов, преподавателей, врачей, ученых, выпускников.

Сегодня мы можем с уверенностью сказать: эта работа имеет исследовательское и важное воспитательное значение. Она позволила по-новому почувствовать связь времен, увидеть в университетском пространстве не просто место прохождения учёбы или трудовой деятельности, но и живую историческую среду, где каждая находка становится свидетельством ушедших эпох. Для студента участие в таком деле – это особый опыт. Здесь соединяются интерес к прошлому, уважение к истории alma mater, практическая исследовательская работа и настоящее чувство ответственности за сохранение памяти.

Группе энтузиастов и исследователей кафедры ОКХсТА им. С.А. Симбирцева кажется, что археологические исследования необходимо продолжить на других исторических площадках СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Такой поиск может не только расширить и дополнить знания по истории нашего Университета, но и стать бесценным методом патриотического воспитания молодых сотрудников и студентов СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

Порой кажется, что прошлое безмолвно. Но стоит внимательно вслушаться – и оно начинает говорить. Иногда языком архивных строк, иногда – языком старой фотографии. А иногда – языком небольшой пряжки, монеты или таблички, десятилетиями скрытых в земле и однажды вновь возвращенных к жизни.

Е.О. Стецик

Фото предоставлено автором



Все обнаруженные предметы после извлечения из земли очищали, фотографировали, частично реставрировали и сохраняли. В «штабе операции» проф. Е.М. Трунин и студент Е.О. Стецик



Среди найденных предметов оказались вещи, которые по-настоящему заставляют задуматься о людях, когда-то ходивших по этой земле



Поисковые работы возглавляет проф. Е.М. Трунин



Для проведения изысканий использовались индивидуальные высокоселективные металлодетекторы





«Мы будем помнить и гордиться. Гордиться и помнить...»

8 мая в СЗГМУ им. И.И. Мечникова у памятника «Воинам-медикам» (архитектор Я.Н. Лукин, скульптор Н.А. Алиев, Пискаревский пр., 47) состоялся митинг, посвященный 81-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне.



В митинге приняли участие представители администрации и профессорско-преподавательского корпуса, сотрудники и студенты Университета, пациенты клиники Петра Великого.

По традиции студенты-волонтеры всем участникам митинга вручали Георгиевские ленточки, которые стали нитью, связывающей времена, связывающей память внуков и правнуков с героями Великой Отечественной войны, которые были в 40-е чуть старше их.

Открыл митинг ректор Университета проф. С.А. Сайганов:

«По традиции мы в этот день встречаемся у памятника воинам-медикам, открытого на нашей территории в 1985 г. Для нас этот памятник – символ преемственности поколений. Мы встречаемся здесь, чтобы преклонить головы перед памятью тех, кто, не жалея своей жизни, отдавал все свои силы для Великой Победы. ...И, конечно, мы вспоминаем подвиг медиков, наших коллег из эвакогоспиталя № 2222, который был развернут на территории 2 ЛМИ – больницы им. И.И. Мечникова. Мы вспоминаем подвиг ученых ЛенГИДУВа... Но это был подвиг не только в блокадном Ленинграде, это был подвиг и на фронтах войны, на которую ушли наши предки – кто санинструктором, кто врачом, кто-то главным специалистом фронта... Медики сороковых воевали, лечили и создавали научные школы... Они создавали историю.

Мы помним и гордимся. Гордимся и помним. И те, кто придет после нас тоже будут помнить и гордиться. Я уверен в этом. Именно поэтому наша страна всегда будет великой и свободной. С праздником! С Днём ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!»

Удары метронома. Наступила минута молчания...

60 секунд, отсчитываемых метрономом, повернули время назад: с каждым его ударом в нашей памяти рядом с нами вставали солдаты Великой Отечественной войны – рядовые и генералы, мальчики и девочки из ополчения, не сдавшиеся врагу ленинградцы-блокадники, врачи и санинструкторы, оставшиеся на полях сражений. Теперь в этом строю памяти наши сыновья, братья и отцы, наши одноклассники и однокурсники – герои СВО.

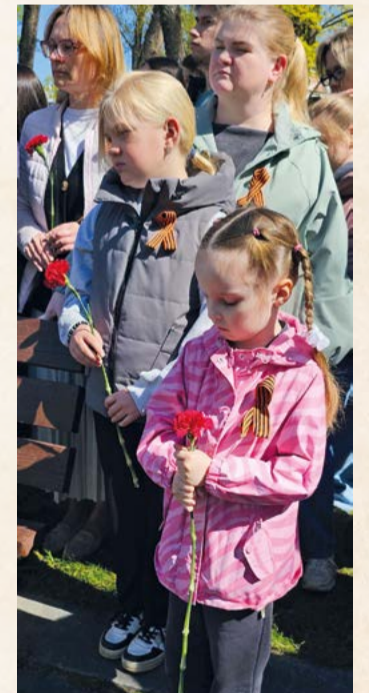
Героям дальних и ближних боев было посвящено военно-театрализованное представление, организованное студенческим патриотическим клубом «Я горжусь!» – звучали стихи и песни, в вальсе кружились пары. На глазах зрителей слезы, потому что нет в России семьи, мимо которой прошло бы военное лихолетье, нет семьи, где не помнят утрат и потерь. И нет семьи, где не жива бы была память о прошлом – ордена, фотографии, потёртые на сгибах треугольники фронтовых писем, официальные бланки похоронок.

Митинг закончился, смолкли звуки музыки военных лет, к подножию памятника погибшим медикам легли трепетные гвоздики, как искры вечного огня памяти о военном лихолетье. Память о прошедшей войне, как эхо, разнеслась по тихим беседам, которые – по уже сложившейся традиции – вели участники митинга возле полевой кухни. Солдатская каша и кружка горячего чая – когда-то они согревали солдат на передовой в минуты затишья, напоминали о доме – спустя десятилетия согрели нас памятью о них.

Мы помним, что с началом Великой Отечественной войны в июне 1941 из 2-го ЛМИ ушли на фронт свыше 700 врачей и медицинских сестер, но институт продолжал работать. При институте был развернут сортировочно-эвакуационный госпиталь № 2222 и продолжалась подготовка врачей даже в период блокады города.



Приветствие участникам митинга зачитывает зам. главы администрации Красногвардейского района В.А. Кочерга



С ДНЁМ ПОБЕДЫ!



**Уважаемые ветераны Великой Отечественной войны,
Жители блокадного Ленинграда, труженики тыла,
узники нацистских концлагерей и дети войны!**

**Уважаемые участники и ветераны специальной военной
операции, жители Красногвардейского района!**

9 мая отзывается радостью и болью в сердце каждого жителя Города-Героя Ленинграда – Санкт-Петербурга и каждого гражданина нашей великой страны.

Над величием Дня Победы 1945 года не властно время: 81 год назад Советский Союз завершил самую кровопролитную войну в истории человечества, разгромил нацизм благодаря единству, мужеству, самопожертвованию и массовому героизму поколения победителей.

Мы никогда не забудем, какой невероятной ценой была оплачена Победа. Миллионы защитников Отечества не увидели, не дождалась 9 мая. Они пожертвовали собой, чтобы мы, наши дети и будущие поколения могли жить в мире, который защитил советский солдат. Мы навсегда сохраним чувство благодарности к людям, которые подарили нам жизнь, и передадим его будущим поколениям.

Сегодня перед нашей страной стоят новые вызовы. Вновь, как и восемь десятилетий назад, на передовой – наши воины. В зоне специальной военной операции сражаются внуки и правнуки поколения победителей. И нет сомнений в том, что, как и тогда, победа будет за нами!

**Слава победоносным воинам! Слава народу-победителю!
С Днём Великой Победы!**

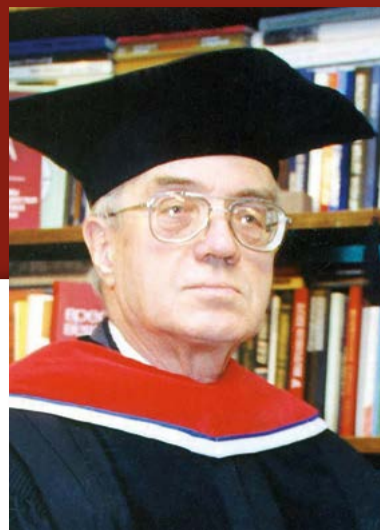
Глава администрации Красногвардейского района
Санкт-Петербурга А.А. Хорт



В ЛенГИДУВе с сентября 1941 г. был развернут эвакогоспиталь № 78 на 400 коек. 70% поступавших в эвакогоспиталь составляли тяжелораненые. 1 августа 1942 г. эвакогоспиталь был свернут, и клиники ЛенГИДУВа перешли, в основном, на лечение гражданского населения. За год с небольшим своей работы эвакогоспиталь № 78 принял более 4500 раненых и больных военнослужащих.

**Это был достойный вклад
в общий подвиг ленинградцев
и всего нашего народа.
Подвиг, приближавший
этот долгожданный день —
ДЕНЬ ПОБЕДЫ!**

Н.А. Ерастова, И.А. Сазанова
Фото И.А. Сазановой



**Почётному доктору Университета
Заслуженному деятелю науки РФ
д.м.н. профессору
Владимиру Михайловичу Ретнёву
исполнилось 100 лет
(1926 – 2019)**

Владимир Михайлович Ретнёв родился 4 мая 1926 г. в семье потомственных врачей. По семейному преданию его дед по материнской линии, Антонио Франциско Мицкелюнас, был изгнан из семьи за то, что, отказавшись стать ксендзом, поступил учиться на медицинский факультет Киевского Императорского университета. На родину он уже не вернулся, однако, дослужившись до судебного медика

Ярославского уезда, за заслуги получил личное дворянство. Отец — М.И. Ретнев, также становится медиком — врачом-оториноларингологом, а мать — А.А. Ретнёва всю жизнь проработала терапевтом.

Будущий профессор медицины В.М. Ретнёв, заканчивая школу, мечтал о географическом поприще, а поступил в Ярославский медицинский. Сначала учился неохотно, но потом втянулся, хотя очень отвлекал от серьезных занятий футбол: почти 10 лет играл в команде общества «Локомотив».

По распределению попав в Вологду, молодой врач-лечебник становится промышленно-санитарным врачом санитарно-эпидемиологической станции Вологодского отделения Северной железной дороги. Вскоре получил направление на курсы специализации по гигиене труда в ЛенГИДУВ. Ему повезло с учителями: основатель кафедры гигиены труда и профессиональных болезней Н.А. Вигдорчик и его ученик проф. И.Г. Фридлянд навсегда оставили след в душе начинающего врача. Защитив диссертацию, с 1954 г. В.М. Ретнёв работал ассистентом на кафедре, в 1959 г. был назначен заместителем директора по научной работе ЛенНИИ гигиены труда и профзаболеваний. Через четыре года он возвратился доцентом на родную кафедру. В 1963 г. вышла в свет первая книга «Гигиена труда при производстве бетона», тема которой продолжила свое развитие в докторской диссертации (1964).

Гигиена труда стремительно развивалась во всем мире: проф. В.М. Ретнёв распространяет знания советской гигиенической школы на Кубе, в США, Японии, Польше, Италии, ФРГ и ГДР. Некоторое время работал деканом санитарно-гигиенического факультета, а с 1965 г. становится проректором ЛенГИДУВа по научной работе. Именно в это время были воссозданы проблемные комиссии, структурирован формат их деятельности, была упорядочена работа с аспирантами как с кадровым резервом, заработали несколько новых НИЛ, получили путевку в жизнь такие направления научно-исследовательской деятельности, как иглорефлексотерапия, медицинская генетика, микология и др. Плодотворной оказалась совместная научная работа с институтами усовершенствования врачей в Братиславе, Варшаве.

В 1969 г. Владимир Михайлович был избран депутатом Горсовета депутатов трудящихся; был он и заместителем председателя комиссии по здравоохранению. Однако, при первой же возможности, в 1976 г. вернулся к научной работе на руководимой им с 1974 г. кафедре гигиены труда и профессиональных болезней. Много модификаций было введено в учебный процесс: система дублеров с обязательным прослушиванием лекций на кафедре, интерактивные виды обучения: работа в малых группах, деловые игры. Система совместных занятий гигиенистов и профпатологов. В учебный процесс уверенно вошла такая важная и нужная, но специфическая тематика, как деонтология. Основные темы этого направления были в дальнейшем отражены в нескольких монографиях и рекомендациях.

Проф. В.М. Ретнёв внёс весомый научный вклад в решение проблем медицины труда, прежде всего, в вопросы гигиены труда и состояние здоровья работников в таких важнейших отраслях, как промышленность строительных материалов и строительное производство, в которых работало более 10% трудящихся страны. Благодаря своим научным и организаторским способностям В.М. Ретнёву удалось из научных работников и врачей разных специальностей создать мощную исследовательскую группу, ячейки которой располагались во многих промышленных центрах страны. В результате были научно обоснованы и сформулированы важнейшие вредные производственные факторы, определены пути их неблагоприятного воздействия на здоровье работников, предложены оздоровительные рекомендации, в т.ч. в виде различных санитарных правил, ГОСТов, методических рекомендаций и др.

К заслугам проф. В.М. Ретнёва следует отнести усилия по установлению истинной численности профзаболеваний, поскольку вопрос о реальном и официально регистрируемом количестве работников с профессиональной патологией всегда стоял очень остро как в те годы, так и сейчас. Из научных достижений В.М. Ретнёва следует отметить исследования, доказавшие наличие производственно обусловленной заболеваемости желудочно-кишечного тракта у работников в контакте с рядом химических соединений, понимание проблемы силикатозов, в частности, обнаружения фиброзного воздействия на организм ряда естественных и искусственных силикатов, изучения одного из важнейших направлений — автоматизации и механизации труда, лежащих в настоящее время в основе инновационной политики и модернизации экономики.

Результаты исследований В.М. Ретнёва обобщены в целом ряде научных работ. Владимир Михайлович участвовал в разработке полутора десятка нормативных актов, в создании 2,5 десятков учебных пособий и руководств. Под его руководством защищены 15 докторских и 38 кандидатских диссертаций, а труд его отмечен государственными наградами.

В 2004 г. вышла в свет книга его воспоминаний «50 лет в СПбМАПО», в заключение которой автор пишет: «Написав эту книгу, я подумал: могу ли я считать себя счастливым? И ответ получился сразу: да, я счастлив, и даже очень счастлив».

Выдающийся ученый, педагог, организатор, кавалер ордена «Знак почёта», Заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, академик РАЕН и МАНЭБ, Почётный доктор СЗГМУ им. И.И. Мечникова профессор Владимир Михайлович Ретнёв ушёл из жизни 25 апреля 2019 года в возрасте 92 лет, оставив о себе добрую память.

Празднуем День Победы!

НАМ ЖИТЬ И ПОМНИТЬ!



Студенты Института фундаментальной медицины — члены патриотического клуба «Я горжусь!» — приняли участие в V Белорусско-российском патриотическом форуме «Нам жить и помнить», посвящённом ключевым аспектам истории Великой Отечественной войны. Они посетили мемориальный комплекс «Хатынь» и стали слушателями праздничного концерта оркестра Вооружённых Сил Беларуси.



Университет принял участие во Всероссийской акции «ВАЛЬС ПОБЕДЫ»

У памятника «Воинам-медикам» в канун Дня Победы студенты вместе со своими наставниками исполнили «Венский вальс». Этот вальс, звучавший «в лесу прифронтовом», в военные годы согревал бойцов в минуты затишья и укреплял их веру в Победу. В память о них, отстоявших свободу и независимость нашей Родины и спасших Европу от коричневой чумы, мальчики и девочки в белых халатах исполнили этот вальс.



ПИСЬМО ВЕТЕРАНУ

С 29 апреля по 8 мая 2026 года наш Университет организовал патриотическую акцию «Письмо ветерану»: скажи «спасибо» героям Великой Отечественной войны! Все полученные письма будут опубликованы на официальных информационных ресурсах СЗГМУ им. И.И. Мечникова.



БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК

А сколько нас с семьями и друзьями 9 Мая прошло по Невскому проспекту в стройных колоннах «Бессмертного полка»!



Помним! Гордимся подвигами наших предков!

Воистину: MILITAVI NON SINE GLORIA!

Весна, весна! Цветы, цветы...

19 марта Дворец книги (библиотека Университета) принимал в гостях участников весенних творческих Посиделок, организованных профкомом сотрудников Университета и редакцией газеты «Вестник СЗГМУ». Первый весенний месяц, первые проталинки и первые робкие цветы, осторожно открывающие лепестки навстречу солнышку, улыбающиеся горожане, снявшие поднадоевшие за морозную зиму шубы и пуховики... И совсем не удивительно, что и говорить хочется только о легком!

19 марта после работы мы встретились в библиотеке, отмечающей в этом году 140-летие: в 1886 г. недавно открывшийся Императорский Клинический институт Великой княгини Елены Павловны (1885 г.) получил первые периодические издания по медицине на русском, немецком и французском языках. Впоследствии, в 1891 г., основной фонд библиотеки составила приобретенная медицинская и естественно-историческая библиотека первого директора Клинического института проф. Э.Э. Эйхвальда (1837-1889), состоявшая из 6264 названий и 11190 томов уникальных изданий. Позднее фонд пополнился частными библиотеками профессоров — Г.А. Донберга, Г.А. Шапиро, О.О. Мочутковского, Н.В. Склифосовского, А.К. Лимберга и др. Об истории библиотеки и о её сегодняшнем дне участникам Посиделок рассказала в приветственном слове зав. библиотекой Карина Николаевна Тетнёва. А зав. отделом научной книги Анна Дмитриевна Дижур организовала небольшую экскурсию в «свой» отдел, где показала и очень интересно рассказала о бережно хранящихся в фондах раритетных изданиях, датируемых прошлым и позапрошлым веками.

Говоря о весне, сразу же следует отметить, что все помещения библиотеки буквально утопают в цветах, за которыми бережно ухаживают её сотрудники (Г.И. Бут, О.А. Ромашкина, Е.В. Сахновецкая, А.В. Калачкова, С.В. Крутова-Битерякова, Е.М. Тихомирова, А.Г. Гришина). Здесь и кактусы, и фикусы, и пальмы, и фиалки, и орхидеи — ставшие, кстати, темой мастер-класса, проведённого на Посиделках Ириной Игоревной Бирюковой, начальником ОВР. В её домашней коллекции более 50-ти орхидей. Ирина Игоревна с удовольствием рассказала о нюансах ухода за ними и поделилась, говоря языком интернета, — лайфхаками.

Сергей Владимирович Костюкевич, д.м.н. зав. кафедрой медицинской биологии, сделал фото-презентацию своей коллекции растений — «Цветы болот», собираемую им уже много лет. Увлекательно и познавательно!

Презентация Ирины Алексеевны Сазановой, главного редактора газеты «Вестник СЗГМУ», была посвящена... ананасам: в её балконном «дендрарии» впервые расцвёл и вызрел этот экзотичный фрукт.

И было интересно увидеть, как образуются чешуйки на ананасе и узнать о его, как оказалось, важной роли в политической жизни Европы. Нужно отметить, что участники пришли на встречу не с пустыми руками. На Посиделках мы обменялись своими питомцами («с оконных и балконных садов»). Здесь самое активное участие приняли сотрудники Музея истории Университета — зав. Музеем Аркадий Юрьевич Соломеин и хранители фондов Музея — Екатерина Сергеевна Фёдорова и Валерий Робертович Муизеник. Самые активные участники Посиделок получили сувениры от председателя профкома Екатерины Сергеевны Лаптевой. Было и традиционное чаепитие, организованное профкомом; в по-домашнему тёплой атмосфере нас порадовала Вера Владимировна Колганова, прочитав несколько своих стихотворений из поэтического цикла «Азбука цветов».

Ведущая вечера — Наталья Анатольевна Ерастова презентовала тему следующей встречи — «Домашние питомцы». Информация о месте и времени проведения будет размещена на страницах газеты, на сайтах профкома и Университета.



«Как вырастить орхидею» — мастер-класс И.И. Бирюковой



В.В. Колганова читает свои стихи



И.И. Бирюкова и К.Н. Тетнёва (справа)



Н.А. Ерастова, С.В. Костюкевич и А.Д. Дижур



Обмен зелёными питомцами



А.Д. Дижур рассказывает о книжных раритетах



Н.А. Ерастова
Фото В.Р. Муизеника и И.А. Сазановой

«Мисс Университет-2026» — Валерия Филимонова (Институт стоматологии, 3 курс)

9 апреля на сцене ДМ «Атлант» предстали во всей красе студентки СЗГМУ им. И.И. Мечникова — участницы ежегодного конкурса «Мисс Университет». Восемь элегантных девушек на красиво декорированной сцене продемонстрировали свои таланты, грацию и красоту.

Участниц активно поддержали зрители и артисты МАК.

Позади волнения кастинга, многочисленные репетиции, уроки дефиле и вокала. А еще конкурсантки занимались волонтерской и благотворительной деятельностью. Конкурс завершён. Звучат фанфары финала.

Оглашается вердикт жюри:

Мисс Университет – 2026, Мисс Грация, Мисс Спорт, Мисс Талант, Мисс Экология и Благоустройство — Валерия Филимонова (Институт стоматологии, 3 курс)

MS Королева Университета, Мисс Очарование, Мисс Медиа, Мисс Дружба — Регина Резянова (Институт фундаментальной медицины, 1 курс)

Вице-мисс, Мисс Чувственность — Ульяна Рыжик (Институт фундаментальной медицины, 2 курс)

Вторая вице-мисс и Мисс Вдохновение — Мария Киселёва (Институт профилактической медицины, 3 курс)

Народная мисс, Мисс Улыбка — Валерия Сухинина (Институт профилактической медицины, 4 курс)

Мисс Харизма, Мисс Конгинеальность — Юлия Костина (Институт остеопатии и интегративной медицины, 2 курс)

Мисс Индивидуальность — Дарья Емельянова (Институт фундаментальной медицины, 1 курс)

Мисс Первая помощь, Мисс Изящество — Юлия Пшеничная (Институт фундаментальной медицины, 4 курс)

Короны и титульные ленты девушкам вручила начальник отдела ОВР И.И. Бирюкова, обладательница титула «Королева Калининского района — 2025».

Н.А. Ерастова, Л. Гафиулина
Фото предоставлено оргкомитетом конкурса

