



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

Коллеги!
Поздравляем всех вас с профессиональными праздниками!
Пусть труд ваш будет целительным и благотворным! Пусть сердце
будет радостным, а небо над головой чистым и мирным!
Будьте здоровы и счастливы!
Этот выпуск "Вестника" мы посвящаем вам! С праздником!

Вестник СЗГМУ

№ 5-6 (119-120) май-июнь 2022

им. И.И. Мечникова

От образования на всю жизнь – к образованию через всю жизнь

История СЗГМУ им. И.И. Мечникова как самостоятельного медицинского Университета началась 12 октября 2011 года. И хотя Университет в прошлом году отметил свое первое десятилетие, исторические корни его уходят в далекое прошлое.

Нынешний СЗГМУ им. И.И. Мечникова образовался в результате слияния двух старейших и известнейших образовательных учреждений страны – СПбМАПО и СПбГМА им. И.И. Мечникова.



3 июня - День памяти основателей Университета

ТРИ ДАТЫ НА ЛОГОТИПЕ УНИВЕРСИТЕТА

1885 год.

СПБМАПО отсчитывает свою историю с 1885 г. – с момента создания и освящения Клинического института Великой княгини Елены Павловны. Клинический институт начал свою работу при высочайшем покровительстве дочери Елены Павловны – Великой княгини Екатерины Михайловны. После нее Институт опекали ее сыновья – герцоги Георгий Георгиевич и Михаил Георгиевич Мекленбург-Стрелицкие.

Торжественное открытие Клинического института состоялось 21 мая (3 июня по новому стилю) 1885 г. – в День тезоименитства основательницы Института Великой княгини Елены Павловны.

Первым директором Клинического института по желанию Елены Павловны стал выдающийся терапевт проф. Э.Э. Эйхвальд.

1907 год.

СПБГМА начиналась от созданного в 1907 г. известным психиатром акад. В.М. Бехтеревым Психоневрологического института (ПНИ). Решение об учреждении ПНИ и окончательный вариант его Устава были утверждены Императором Николаем II и председателем Совета министров П.А. Столыпиным 9 июня 1907 г.

Так уж совпало, что основание этих известных медицинских учреждений – предшественников нашего сегодняшнего Университета, произошло в начале июня. Вместе с тем, это совпадение имеет свой символический смысл, соединяя в единое русло славные традиции наших истоков, более чем вековое дело служения медицинской науке и народному здравоохранению, жажду научного поиска и исполнения гуманистического долга врача.

2011 год.

В Календаре торжественных дат Университета записан День памяти основателей предшественников СЗГМУ 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 – 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 Волковом и Новодевичьем кладбищах и 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 «русская душой», совершив поистине духовный подвиг. Сложно найти сферу общественной жизни, в которой эта необычайно одаренная 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» (рус. «Принцесса Свобода») – так называли ее современники. Завсегдагата 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 СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

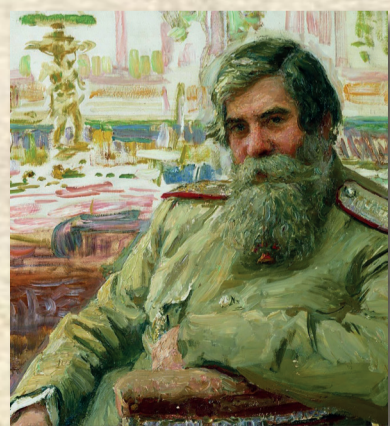
Первый директор Клинического института Эдуард Эдуардович Эйхвальд (1837–1889)

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 относятся 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, а также один из павильонов Университета на Кирочной ул., 41. В 2006 г. в сквере главного здания Университета установлен памятник Э.Э. Эйхвальду (скульптор А.В. Дегтярев). В 2012 г. в СЗГМУ им. И.И. Мечникова был учрежден именной грант проф. Э.Э. Эйхвальда.



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

Психоневролог, ученый, педагог, доктор медицины, ординаторный 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 «отпочковался» ГИМЗ, трансформировавшийся со временем в СПбГМА им. И.И. Мечникова.



Мечниковские чтения — 2022



95-я Всероссийская научно-практическая конференция студенческого научного общества с международным участием «Мечниковские чтения — 2022» всегда привлекает внимание молодой российской науки.

В работе заседаний, проходивших в рамках программы 95-х Мечниковских чтений, приняли участие молодые научные умы многих уважаемых и известных в стране российских вузов, в т.ч. из Сеченовского университета, ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, СПбГПМУ, Приволжского исследовательского медицинского университета (Нижний Новгород), а также из медицинских университетов Казани, Курска, Рязани, Волгограда, Ростова, Воронежа, Дагестана и др. Были также участники из Узбекистана, Кыргызстана и Республики Беларусь.

Традиционно конференция началась с пленарного заседания, которое проходило под председательством проректора по науке и инновационной деятельности проф. Н.В.Бакулиной.

С докладом «Вековые традиции – основа инновационного развития оториноларингологии в XXI веке» выступил проректор по учебной работе проф. С.А.Артюшкин. А затем трибуна была предоставлена лауреатам Конкурса на лучшую студенческую научную работу – 2022. С докладами выступили:

Подвезжих С.А. с соавторами. «Использование органических лечебно-профилактических пластин «ЦМ» в лечении инфицированной полимикробной раны кожи» (Руководители темы: Татаркин В.В., Щеголев А.И., Деев Р.В., Мануйлов Б.М.), **Савельева М.А.** «Морфологическая и клинично-функциональная характеристика сердца при дисферлинопатии» (Руководитель темы – Деев Р.В.), **Гайдарова А.А.** «Значение эпителиально-мезенхимальной трансформации в патогенезе аденомиоза» (Руководитель темы - Печеникова В.А.).

Как сообщали в соцсетях университетское СНО, «Торжественное открытие плавно перешло в 47 секционных заседаний, организованных кафедрами СЗГМУ им. И.И.Мечникова».

В работе конференции приняли участие более 5000 обучающихся и их научные руководители, было прочитано более 500 устных докладов, представлено 80 стендовых сообщений, проведено 40 мастер-классов.

Подробнее мы расскажем о «Мечниковских чтениях – 2022» в следующем номере, уже после летних каникул.

А пока желаем всем участникам – выступающим, слушающим и курирующим выступающих – успешной сдачи сессии, хорошего теплого и спокойного, но наполненного интересными событиями и встречами лета и успехов в научно-исследовательской и инновационной деятельности.



УПРАВЛЕНИЕ НАУКИ СООБЩАЕТ:



В рамках 95-ой Всероссийской научно-практической конференции студенческого научного общества с международным участием «Мечниковские чтения — 2022» 27 апреля в Университете состоялся круглый стол «Медицина и цифровые технологии здоровьесбережения»

Участниками были представлены 9 докладов от нашего Университета и 6 – от СПбГЭТУ «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина).

На пленарном заседании обсуждались актуальные проблемы развития цифровизации медицины и пути их решения. Выступающие с большим энтузиазмом представляли реализуемые проекты. Жюри отметило, что все работы показали высокую актуальность и практическую значимость; в каждой прослеживалось авторское решение поставленной докладчиком проблемы, вызывавшее оживленные дискуссии.

При подведении итогов было отмечено, что круглый стол «Медицина и цифровые технологии здоровьесбережения» стал еще одним звеном сотрудничества СЗГМУ им. И.И.Мечникова и СПбГЭТУ «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина).



РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ»



В дни «Мечниковских чтений – 2022» в Университете 28 апреля 2022 г. проведена региональная научная конференция судебно-медицинских экспертов, молодых ученых и студентов Северо-Запада России и заседание секции СНО «Судебная медицина».



Открывая конференцию, зав. кафедрой судебной медицины проф. Е.С.Мишин напомнил, что еще в 2003 г. возникла идея проведения конференции в вузе, на которой были бы заслушаны доклады лиц, представляющих разные поколения судебных медиков – от занимающихся в кружках СНО на кафедрах студентов, делающих первые шаги в науке, от аспирантов и ординаторов до умудренных опытом экспертной работы врачей судебно-медицинских экспертов и известных ученых. Со временем конференции стали ежегодными.

В этом году на конференции было представлено 10 устных и 14 стендовых докладов от 59 авторов из 10 учебных и экспертных учреждений Северо-Запада России и Бюро судебно-медицинской экспертизы Московской области. Среди авторов докладов 11 студентов, 16 ординаторов и аспирантов, 15 судебно-медицинских экспертов и 17 преподавателей кафедр судебной медицины Санкт-Петербурга и Петрозаводска с учеными степенями докторов и кандидатов медицинских наук.

Необычайно велик интерес, проявленный к конференции в этом году. Зал 9 павильона не вместил всех желающих послушать интересные доклады по разным направлениям судебной медицины и судебно-медицинской экспертизы. Доклад профессора кафедры судебной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова



А.Д. Дубовикова



В.А. Горбачёв



Н.М. Иванова

В.Д.Исакова с группой авторов был посвящен актуальному вопросу – особенностям производства судебно-медицинских экспертиз по уголовным и гражданским делам, связанным с профессиональной деятельностью медицинских работников. В докладе был представлен также анализ экспертиз, произведенных в СПб ВСМЭ за последние 3 года. В докладе проф. В.Л.Попова с соавторами (ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова) были освещены новые данные по судебно-медицинской экспертизе биологических поражений. Остальные доклады были представлены от групп авторов студентами и ординаторами. Тематика устных выступлений и стендовых докладов включала вопросы истории судебной медицины, судебно-медицинской танатологии и травматологии, действия разных повреждающих факторов на человека, экспертизы при преступлениях против половой неприкосновенности и диагностики ненасильственной смерти в судебно-медицинской практике и др.

Авторам докладов, признанных лучшими, были вручены дипломы СНО СЗГМУ им. И.И.Мечникова:

Диплом I степени - Дубовиковой А.Д. (4 курс ЛФ, СЗГМУ им. И.И.Мечникова – («Консолидированные переломы подъязычной кости, хрящей гортани и трахеи как сопутствующие повреждения по результатам медико-криминалистических исследований»), руководители темы: проф. Е.С.Мишин, доц. Е.Э.Подпоронова).

Диплом II степени - Горбачёву В.А. (3 курс ЛФ, СЗГМУ им. И.И.Мечникова – («Сексуальное насилие в отношении мальчиков по данным судебно-медицинских урологических экспертиз»), руководители темы: доц. Е.Э.Подпоронова, доц. Д.Г.Гончар).

Диплом III степени - Ивановой Н.М. (5 курс ЛФ, ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова – («Клинично-экспертная реконструкция возникновения ранений и причины смерти П.А.Столыпина»), руководители темы: проф. В.Л.Попов, доц. Ю.А.Карнаевич).

В прениях по докладам председатель судебно-медицинской Ассоциации Северо-Запада России проф. В.Л.Попов и зав. кафедрой судебной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. Е.С.Мишин поблагодарили участников за высокий уровень представленных докладов и пожелали дальнейших успехов в науке.

Постоянно отличаются своими блистательными победами наши СНОвцы-хирурги...

Из отчетного доклада ректора проф. С.А.Сайганова на заседании ученого совета 25 марта 2022 г.

Поздравляем хирургическую сборную Университета с серебряной победой в финале Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. М.И.Перельмана!

На страницах «Вестника» наши студенты-хирурги прямо-таки прописались, ибо «несть числа» их победам и достижениям! В предыдущем номере мы сообщали: «С 24 по 26 марта в Архангельске проходил региональный этап XXX Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. акад. М.И.Перельмана. По итогам отборочного этапа хирургическая сборная СЗГМУ им. И.И.Мечникова заняла 1-е место!»

Эта победа гарантировала нашей хирургической сборной участие в финале Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. М.И.Перельмана. Финал проходил в Москве с 11 по 17 апреля 2022 г.

Коротко: Москва, Сеченовский университет, 21 сильнейшая хирургическая команда студентов российских медвузов, 6 дней и 30 сложнейших конкурсов – это все о XXX Всероссийской студенческой олимпиаде по хирургии им. акад. М.И.Перельмана.



Наша хирургическая сборная (руководители – В.В.Татаркин, к.м.н. ст. преподаватель кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией им. С.А.Симбирцева, М.А.Иванов, д.м.н. профессор кафедры общей хирургии) финишировала успешно, завоевав в общекомандном зачете **СЕРЕБРО!**

Также хирурги-мечниковцы стали победителями и призерами в конкурсах:

КОНКУРС	МЕСТО
«Цереброваскулярная хирургия»	1 место
«Трансплантация почки»	1 место
«Риносептопластика»	1 место
«Краниотомия и шунтирование ВСС-ВСС»	1 место
«Остеосинтез»	1 место
«Взрослая кардиохирургия»	2 место
«Детская кардиохирургия»	2 место
«Теория в анестезиологии и реаниматологии»	2 место
«Торакальная хирургия»	2 место
«Спинальная нейрохирургия»	2 место
«Трансплантация печени»	2 место
«Теория в нейрохирургии»	3 место
«Торакоскопия»	3 место
«Операция Ivor Lewis»	3 место



Без лишних слов и комментариев: Молодцы! Поздравляем! Гордимся! Здоровье нации в надежных руках!



Ежегодная студенческая олимпиада по фармакологии-2022

20 апреля на кафедре фармакологии и фармации СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялась олимпиада, в которой приняли участие 30 лучших студентов 3 курса лечебного факультета.

Состязание проходило в 3 этапа: тестирование с выписыванием рецептов, заполнение кроссворда, решение кейс-заданий.

Лауреатами олимпиады стали:

- 1 место - Михаил Шпаков (335Б гр. ЛФ)
- 2 место - Дарья Новичкова (331А гр. ЛФ)
- 3 место - Павел Ивонин (343А гр. ЛФ)



«Хочется выразить слова искренней благодарности профессорско-преподавательскому составу кафедры фармакологии и фармации за переданные знания, которые безусловно найдут свое применение в моей будущей врачебной практике, а также за интересные и познавательные лекции и семинары. Отдельно хочется поблагодарить доцента кафедры к.м.н. Г.Я.Лапкину и зав. лабораторией кафедры Д.А.Качанова, которые были моими непосредственными наставниками в течение всего учебного года.

Я очень рад, что мне была дана возможность принять участие и продемонстрировать приобретенные знания в данном мероприятии. Также хочется сказать большое спасибо организаторам олимпиады и другим участникам.

Желаю кафедре дальнейшего процветания, а обучающимся на ней студентам - успехов!»

Шпаков М.М., победитель Ежегодной студенческой олимпиады по фармакологии – 2022

Поздравляем победителя и призеров олимпиады, а также благодарим всех участников олимпиады, ибо, как говорили наши предки: Ищите и обрящете, толцуйте и отверзется вам!





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

23-24 апреля в Санкт-Петербурге состоялся Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения», посвященный 190-летию со дня рождения выдающегося русского врача-терапевта С.П.Боткина



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

Традиционно организаторами широко известного в медицинском сообществе Форума выступили: МЗ РФ; Правительство Санкт-Петербурга; Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга; СЗГМУ им. И.И. Мечникова; Российское научное медицинское общество терапевтов; ВМедА им. С.М.Кирова; Первый СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова; Санкт-Петербургское общество терапевтов им. С.П.Боткина; Санкт-Петербургская ассоциация врачей-терапевтов; Ассоциация ревматологов России; РОО «Человек и его здоровье».

В церемонии открытия приняли участие акад. РАН В.И.Мазуров, проф. С.А.Сайганов, акад. РАН А.И.Мартынов, акад. РАН Е.Л.Насонов, чл.-корр. РАН О.В.Драпкина, а также другие известные ученые-терапевты России. Важно отметить, что среди докладчиков много сотрудников из числа профессорско-преподавательского состава СЗГМУ им. И.И.Мечникова: проф. С.А.Болдуева, проф. И.Г.Бакулин, проф. И.Э.Ицкович, проф. Н.В.Бакулина, проф. А.В.Емельянов, д.м.н. В.В.Голдобин, проф. И.З.Гайдукова, проф. И.Б.Беляева и мн. др.

В приветственном слове ректор Университета проф. С.А.Сайганов отметил, что улучшение показателей общественного здоровья, профилактика преждевременной смертности, увеличение продолжительности жизни граждан во многом определяются эффективностью работы первичного звена, что неоднократно отмечалось на коллегии Минздрава России по развитию первичной медико-санитарной помощи.

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

Более двух тысяч участников (очно – 312, 1703 онлайн-подключений) из 15 стран приняли участие в работе конгресса. Благодаря цифровым технологиям существенно расширилась «география» подключений к научным сессиям. Так, были зарегистрированы участники из 267 городов РФ, а также Республики Беларусь, Узбекистана, Казахстана, ДНР, ЛНР, Молдавии, Азербайджана, Украины, Армении, Латвии, Кыргызстана, Туркменистана, Финляндии и Анголы.

Научная программа конгресса была рассчитана на два дня и включала 2 пленарных, 22 секционных заседания и сателлитных симпозиума и IV Всероссийский терапевтический конкурс молодых ученых.

В рамках научной программы были прочитаны 2 лекции и 138 докладов, посвященных всем аспектам современной терапии. В работе конгресса были освещены самые актуальные проблемы кардиологии, ревматологии, гастроэнтерологии, нефрологии и эндокринологии. Ведущие эксперты в области внутренних болезней в течение двух дней в режиме онлайн отвечали на вопросы слушателей.

Большое внимание в работе конгресса было уделено междисциплинарным аспектам, особенностям применения новых лекарственных препаратов и лечению пациента с коморбидными состояниями. Были обсуждены важнейшие вопросы современной клиники внутренних болезней, многие междисциплинарные проблемы. Отдельное внимание было уделено проблеме оказания медицинской помощи пациентам с различными терапевтическими заболеваниями и лечения внутренних болезней в условиях пандемии COVID-19.

На торжественном закрытии конгресса были подведены итоги IV Всероссийского терапевтического конкурса молодых ученых им. С.П.Боткина.

Победителями стали: **I место – Т.Ю.Нуриахметова (Казанский ГМУ)** – «Влияние минимальной остаточной концентрации и иммуногенности ингибиторов фактора некроза опухоли α на их эффективность у пациентов с различными иммуновоспалительными заболеваниями»; **II место – Д.А.Аникин (Красноярский ГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого)** – «Патофизиологические, молекулярные и клинические аспекты коморбидности при бронхиальной астме»; **III место –**



За последние 70 лет не было прецедентов открытия новой образовательной программы специалитета в области медицины

13 апреля в СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялся пресс-ланч
«Специалитет по остеопатии - взгляд из настоящего в будущее».



С 1 сентября 2022 г. медицинское образование в России вступает в новую эпоху – СЗГМУ им. И.И.Мечникова первым в России открывает набор по 5-летней программе специалитета по остеопатии. За последние 70 лет не было прецедентов открытия новой образовательной программы специалитета в области медицины. На пресс-ланче вместе с журналистами авторы проекта и руководство Университета обсудили будущее специалитета и проблемы подготовки и реализации новой образовательной программы.

Ректор Университета проф. С.А.Сайганов подчеркнул, что уже сейчас идет кропотливая работа по подготовке всех подразделений Университета к реализации программы специалитета по остеопатии, чтобы в сентябре у вуза были все ресурсы – и технические, и кадровые, для реализации этого амбициозного образовательного проекта.

Тот факт, что первый специалитет по остеопатии откроется именно в Петербурге, станет и логичным продолжением всей истории российской остеопатической медицины, которая начала свою историю здесь в 1991 г., и заслуженным триумфом группы врачей и ученых, которые в течение последних 20 лет вели огромную работу по нормативно-правовому регулированию и реформированию подхода к образованию по остеопатии. Об этом сказала А.Н.Тер-Минасова, спецпредставитель Губернатора Санкт-Петербурга по здравоохранению. Также она отметила, что сейчас остеопатия важна как никогда, потому что пациентам, столкнувшимся с негативными последствиями перенесенной коронавирусной инфекции, требуется комплексная реабилитация всего организма, испытывавшего сильнейший стресс. Кроме того, подход к проблеме пациента не с точки зрения болезни, а с точки зрения здоровья – это уже не планы на будущее, это насущная необходимость, которую нужно реализовывать здесь и сейчас, тем более, что запрос от общества на такой вид медицины колоссальный.

Проф. С.А.Артюшкин, проректор по учебной работе, рассказал журналистам об особенностях первого набора на специалитет: он сравнительно небольшой – это 30 мест, в числе которых пока нет бюджетных. Перспектива открытия бюджетных мест в следующем году, безусловно, рассматривается, и руководство Университета надеется, что в 2023-24 году они будут выделены.

Д.Е.Мохов, главный специалист по остеопатии Минздрава РФ, зав. кафедрой остеопатии, рассказал о тех важных задачах, которые он, как один из авторов проекта, ставит перед собой. Специалист должен помочь справиться с острой нехваткой остеопатической помощи в регионах. Сейчас врачей-osteопатов не хватает, а потребность в них есть, и она возрастает. Во-вторых, открытие специалитета – это шанс той группы людей, которых принято называть «лжеosteопатами», все-таки войти в правовое поле и получить образование по остеопатии. И, конечно, это еще один шаг к тому, чтобы наша система здравоохранения пришла к принципам медицины «5П», обращенной «лицом» к пациенту, помогающей не допустить болезнь и найти в организме силы для самовосстановления.

Е.С.Треугова, профессор кафедры остеопатии, подчеркнула, что «osteопат в России – это врач, специалист, обладающий клиническим мышлением. И это чрезвычайно важно, т.к. позволяет понять, как развивается патологический процесс в организме человека, и решать проблему в комплексной работе с коллегами – врачами самых разных специальностей». Команда ученых и преподавателей, врачей-osteопатов каждый день ведет работу по подготовке программы: проводит семинары для преподавателей кафедр фундаментальных наук, рассказывая им о специфике обучения остеопата, готовит учебники, часть которых уже вышла, часть еще готовится к печати.

Выпускник специалитета должен стать врачом, который владеет не только остеопатическими навыками и компетенциями, но также говорит на одном языке с врачами других специальностей.

Реальным примером эффективной работы мультидисциплинарной группы врачей, в которой уникальное место занимает остеопат, поделился руководитель сети многопрофильных клиник, председатель Санкт-Петербургского отделения РОСА Л.К.Неустров. Он подробно остановился на том, насколько важна роль остеопата в реабилитации пациента и как велика потребность в междисциплинарном диалоге.

Завершая встречу, Д.Е.Мохов отметил, что наше время – это период исторических событий в медицине: она становится болезнестранной, а превентивной, пациентоориентированной, что делает роль врача-osteопата еще более весомой, а его подходы еще более востребованными на несколько десятилетий вперед.

Фото В.Ю.Рыбакова



Автограф от автора
Д.Е.Мохова

Итоги заседания ученого совета Университета, состоявшегося 29 апреля 2022 года

Д.А.Шиманьски (ПСПБГМУ им. акад. И.П.Павлова) – «Базисная противовоспалительная терапия как ведущий фактор, определяющий состояние эндотелиального гликокаликса при ревматоидном артрите».

В конкурсе постерных (стендовых) докладов победителями стали:

I место – С.Е.Федорович (Белорусский ГМУ) – «Оценка воздействия базисных противовоспалительных лекарственных средств на состояние легких у пациентов со спондилоартритами и ревматоидным артритом»;

II место – В.Б.Петрова, С.А.Болдуева, А.Б.Петрова, А.И.Петрова (СЗГМУ им. И.И.Мечникова, НМИЦ им. В.А.Алмазова) – «Ноцицептивные нарушения у пациентов с микроваскулярной стенокардией и безболевым ишемией миокарда»;

III место – А.В.Налетов, А.В.Дубовик, Н.А.Свистунова (Донецкий национальный медицинский университет им. М.Горького) – «Особенности течения синдрома раздраженного кишечника у пациентов, перенесших COVID-19».

Победителям были вручены именные дипломы и памятные подарки.

С большим успехом прошла выставка медицинских достижений и разработок новейших лекарственных препаратов, диагностического оборудования и средств реабилитации в области клинической терапии. Партнерами конгресса стали более 20 компаний (официальные партнеры – BIOCAD, Abbvie, PMI SCIENCE, Viatris, Скопинфарм, Novartis, Pfizer, Janssen Immunology, Ronpharm Company, STADA, EGIS, Биотехнос, и др.).

Сборник материалов конгресса, размещенный в свободном доступе на сайте конгресса, включает в себя более 380 тезисов. Конгресс был аккредитован в системе НМО, всем участникам отправлены электронные сертификаты об участии с указанием присвоенных баллов. Посетившие конгресс врачи в чате отметили его высокую научную и практическую значимость, подчеркнули удобство формата проведения мероприятия, выразив благодарность организаторам.



О Всероссийском конкурсе врачей

Правительство РФ расширило список участников Всероссийского конкурса врачей. С 2023 г. претендовать на премию в размере от 200 тыс. до 3 млн руб. смогут психологи, физики, биологи, IT-специалисты и другие работники медицинской сферы с непрофильным высшим образованием.

Существующие номинации (всего их 36) изменены не будут.

Всероссийский конкурс врачей проводится с 2001 г., он проходит в три этапа. Деньги для начисления премий ежегодно выделяются Минздраву РФ из федерального бюджета.

Участвовать в конкурсе могут врачи и другие специалисты со стажем работы не менее десяти лет, в т.ч. не менее пяти лет – в медорганизации, которая выдвигает специалиста.

Принять участие в номинации «За верность профессии» могут врачи любых специальностей со стажем не менее 50 лет и «внесшие большой вклад в развитие здравоохранения».

Победителем «Специальной номинации» можно стать за вклад в развитие медицины – это относится в т.ч. к научным работникам.

На премию в 3 млн руб. могут рассчитывать победители конкурса в номинациях «За верность профессии», «За проведение уникальной операции, спасшей жизнь человека», «За создание нового метода лечения», «За создание нового метода диагностики», «За создание нового направления в медицине», «За медицинскую помощь пострадавшим во время войн, террористических актов и стихийных бедствий», «Специальная номинация».

Победителям остальных номинаций, в числе которых «Лучший руководитель медицинской организации», «Лучший сельский врач», «Лучший врач по диагностическим исследованиям», присуждается единовременная премия в размере 500 тыс. руб. За второе место – 300 тыс. руб., за третье – 200 тыс. руб.

Некоторые регионы также внедряют различные премии для медработников. Например, в Москве реализуются два проекта поощрения – «Московский врач» и «Московская медсестра». С 2017 г. специалисты со статусом «Московский врач» могут рассчитывать как на прибавку к зарплате в размере 15 тыс. руб., так и на получение квалификационной категории в соответствии со стажем работы по специальности. По состоянию на октябрь 2021 г. статус «Московский врач» присвоен 1 538 специалистам.

Статус «Московская медсестра» учрежден в июле 2021 г. – его могут получить специалисты по «сестринскому делу в педиатрии» и «сестринскому делу». Им полагается ежемесячная доплата в размере 7,5 тыс. руб.

Источник: Правительство РФ

Назначение

На должность проректора по воспитательной работе и молодежной политике СЗГМУ им. И.И.Мечникова (приказ ректора № 351-2022/лс 30.03.2022) назначен

помощник проректора по воспитательной и социальной работе, доцент, к.пед.н., мастер спорта СССР

Евгений Олегович Явдошенко



Заседание ученого совета, состоявшееся 29 апреля, традиционно началось с поздравлений. Так, начальнику службы организации заселения и социально-бытовой работы С.М.Варлыго была вручена благодарность Министерства внутренних дел России за «оказание содействия в выполнении задач и осуществлении полномочий, возложенных на Министерство внутренних дел России». Также зав. хирургическим отделением клиники им. Э.Э.Эйхвальда доц. И.Е.Коткас был торжественно вручен диплом доктора медицинских наук.

Ректор Университета проф. С.А.Сайганов отметил высокий уровень подготовки студентов, достигших больших успехов на региональном и финальном этапах XXX Всероссийской студенческой олимпиады по хирургии им. М.И.Перельмана. Почетной грамотой были награждены сотрудники Университета, организовавшие углубленную подготовку в рамках студенческого хирургического научного общества – Н.И.Глушков, Э.Э.Топузов, Е.М.Трунин, М.А.Бобраков, М.А.Иванов, В.В.Татаркин.

По первому вопросу повестки выступила и.о. зав. кафедрой медицинской генетики Т.В.Харченко с докладом «Генетическое тестирование в клинической практике». В настоящее время клиническими базами кафедры являются Городской консультативный (медико-генетический) центр, обладающий и большим архивом больных с наследственной и врожденной патологией, и Ленинградская областная клиническая больница. На кафедре проводится обучение не только врачей-генетиков и врачей-лаборантов-генетиков, но и осуществляется генетическое образование врачей различных медицинских специальностей – педиатров, неврологов, акушеров-гинекологов, семейных врачей, которым знания в области клинической генетики необходимы в ежедневной практической работе. В реализации научных и обра-

зовательных программ основное внимание уделено детальному изучению клиники наследственных болезней, вопросам диагностики и дифференциальной диагностики синдромальной патологии, медико-генетическому консультированию, современным методам профилактики наследственных болезней.

В продолжение заседания было утверждено Положение о порядке представления работников Университета к почетному званию «Профессор РАН». Профессора РАН – это кадровый ресурс для Академии, который позволит сделать качественный рывок в разработке новой стратегии развития РАН и подготовке предложений по совершенствованию системы управления научными исследованиями в интересах конкретных ученых и научных коллективов.

Важным моментом заседания стало сообщение проректора по учебной работе проф. С.А.Артюшкина о создании Института остеопатии и интегративной медицины и утверждение положения. Основной целью деятельности Института является подготовка компетентных специалистов по остеопатии и интегративной медицине для российского здравоохранения, внедрение в практику здравоохранения инновационных методов разработки, оказание медицинской помощи по профилю «остеопатия» на основе преемственности и интеграции в условиях учебно-научно-клинического взаимодействия подразделений Университета, занимающихся проблемами функциональной медицины, саморегуляции и адаптации и смежными дисциплинами.

Также были представлены кандидатуры из числа студентов и аспирантов для участия в конкурсе на получение стипендий Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации; утверждены программы кандидатского экзамена по иностранному языку, истории и философии науки, по специальной дисциплине по следующим группам

научных специальностей:
1.5. Биологические науки,
3.1. Клиническая медицина,
3.2. Профилактическая медицина,
3.3. Медико-биологические науки.

Много времени ученым советом было уделено решению кадровых вопросов. Состоялся конкурс на замещение должности профессора кафедр: пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рыса; мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф; терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э.Эйхвальда; внутренних болезней, клинической фармакологии и нефрологии; эндоскопии; детской хирургии. Также были одобрены кандидатуры на присвоение ученого звания доцента по научным специальностям: 3.1.29. Пульмонология и 3.2.7. Аллергология и иммунология.

По конкурсу на должность зав. кафедрой дерматовенерологии избран д.м.н. проф. К.И.Разнатовский; на должность зав. кафедрой факультетской хирургии им. Грекова – д.м.н. проф. В.П.Земляной; на должность зав. кафедрой гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности – к.м.н. доц. Е.С.Лаптева; на должность зав. кафедрой медицинской микробиологии – д.б.н. проф. Н.В.Васильева; на должность зав. кафедрой инфекционных болезней – д.м.н. профессор академик РАН Ю.В.Лобзин; на должность зав. кафедрой семейной медицины – д.м.н. проф. О.Ю.Кузнецова; на должность зав. кафедрой урологии – д.м.н. проф. Б.К.Комяков; на должность зав. кафедрой онкологии – д.м.н. проф. А.М.Беляев; на должность зав. кафедрой функциональной диагностики – д.м.н. проф. В.И.Новиков.

Завершили заседание утверждение изменений в преискуррант на оказание платных образовательных и медицинских услуг.

Ученый секретарь ученого совета д.м.н. проф. Е.А.Трофимов

VIVAT!

29 апреля в Смольном по поручению Главы государства Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов вручил государственные награды и поощрения Президента России.

Ректору СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. Сергею Анатольевичу Сайганову за заслуги в области здравоохранения и многолетнюю добросовестную работу Губернатор вручил медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.



Решением ученого совета Бухарского государственного медицинского университета им. Абу Али Ибн Сино (№ 10, 29.04.2022) за заслуги и вклад в развитие международного сотрудничества, совместные научно-исследовательские работы зав. кафедрой патологической анатомии СЗГМУ им. И.И.Мечникова к.м.н. доц. Роман Вадимович Деев избран Почетным профессором Бухарского государственного медицинского университета им. Абу Али Ибн Сино (Республика Узбекистан).

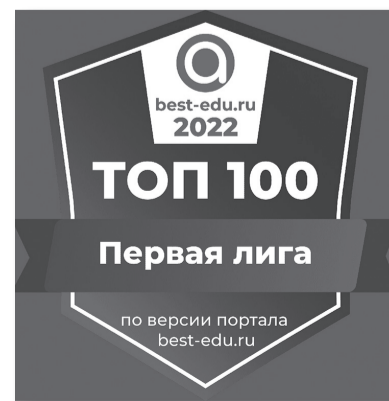
5 мая 2022 г. диплом Почетного профессора Р.В.Дееву вручил ректор Бухарского университета – проф. Ш.Ж.Тешаев.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ АГРЕГИРОВАННЫЙ РЕЙТИНГ – 2022 Мы – в ПЕРВОЙ лиге

СЗГМУ им. И.И.Мечникова вошел в первую лигу (ТОП-100) Национального агрегированного рейтинга. Среди вузов страны, подведомственных Министерству здравоохранения России, СЗГМУ им. И.И.Мечникова занял 8 строку рейтинга.

В Национальный агрегированный рейтинг-2022 вошло 694 российских вуза. Данный рейтинг – это эффективный инструмент, который позволяет абитуриенту разобраться в палитре национальных рейтингов и выбрать достойный вуз в своем регионе.

Результаты рейтинга см.: <https://vk.cc/cd4yBR>

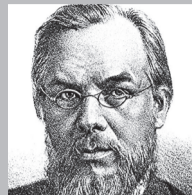


Цитата «Вестника»

К 190-летию со дня рождения С.П.Боткина

Сергей Петрович Боткин – основатель обширной школы русских клиницистов, и влияние его сохранится на все времена.
И.И.Мечников

Сергей Петрович Боткин (5/17 сентября 1832 – 12/24 декабря 1889) – русский врач-терапевт, патолог, физиолог и общественный деятель, профессор Императорской медико-хирургической академии (с 1861 г.), тайный советник (с 1877 г.), лейб-медик (1872-1880).



- Бодрое состояние духа врача необходимо как для больного, так и для окружающих.

- Болезнь как явление нарушенного равновесия жизни должна была явиться с первыми ее признаками на земле. Изучение человека и окружающей его природы в их взаимодействии с целью предупредить болезнь, лечить и облегчать – составляет ту отрасль человеческого знания, которая известна под общим именем медицина.

- В клинике вы должны научиться рациональной практической медицине, которая изучает больного человека и отыскивает средства к излечению или облегчению его страданий.

- Клиницист-преподаватель ставит себе первой задачей передать учащимся тот метод, руководствуясь которым молодой практик был бы в состоянии впоследствии самостоятельно применять свои теоретические врачебные сведения к больным индивидуумам, которые ему встретятся на его практическом поприще.

- Я считаю непозволительным врачу высказывать больному сомнения о возможности неблагоприятного исхода болезни.

- Лучший тот врач, который умеет внушить больному надежду: во многих случаях это является наиболее действенным лекарством.

- Первая задача при лечении должна состоять в том, чтобы держать вашего больного в состоянии возможного физиологического равновесия, соединенного с переменной обстановки и образа жизни.

- Предупреждать развитие заболеваний, уменьшить количество тех, кто заболел, будет еще важнее, чем вылечить захворавшего.

- Необходимо иметь истинное призвание к практической деятельности врача, чтобы сохранить душевное равновесие при различных неблагоприятных условиях его жизни, не впадая при неудачах в уныние или самообольщение при успехах. Нравственное развитие врача-практика поможет ему сохранить его душевное равновесие, которое дает ему возможность исполнять священный долг перед ближним и Родиной, что и будет обуславливать истинное счастье его жизни.

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

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

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

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

С Днем медика!



Дорогие коллеги!

От имени и по поручению Управления клиник поздравляю вас с профессиональными праздниками – Днём медицинского работника и Днём медицинской сестры!

Наша профессия не знает праздников и выходных: многие из вас встретят праздник на рабочих местах – в операционных, у постели пациента. Ваш каждодневный труд, объединяющий в себе высокое чувство ответственности и долга, чуткое и внимательное отношение к пациенту, олицетворяет высокое звание медицинского работника.

От работы медиков зачастую зависит не просто здоровье, но и качество жизни человека. Доверяя самое дорогое, свою жизнь, пациенты возлагают на вас большие надежды и ждут профессиональной помощи и поддержки. Врачи, средний и младший медицинский персонал клиник СЗГМУ им. И.И.Мечникова неизменно оправдывают эти ожидания.

Сегодняшний день – прекрасный повод выразить вам благодарность за ваш труд, который невозможно переоценить.

Спасибо вам за честное служение своему делу, верность долгу и слову высокой клятвы.

Желаю каждому из вас удачи и успехов, крепкого здоровья и благополучия!



Проректор по клинической работе,
главный врач клиник СЗГМУ им. И.И.Мечникова,
Заслуженный врач РФ Э.Л.Латария

Пётр Великий и медицина

Главная учебная база Университета носит имя основателя нашего города – Петра Первого.

Пётр Алексеевич, прозванный Великим (30 мая [9 июня] 1672 – 28 января [8 февраля] 1725) – последний царь всея Руси (с 1682 г.) и первый Император Всероссийский (с 1721 г.). Представитель династии Романовых, он был провозглашен царем в 10-летнем возрасте, стал править самостоятельно с 1689 г. О его жизни и деяниях можно говорить бесконечно, поэтому рассмотрим только один – наиболее интересный нам аспект его деятельности.

Единственным государственным деятелем – членом дома Романовых, который по своей собственной воле занимался медициной, был царь Пётр I. С детства он видел при дворе отца, Алексея Михайловича, голландского врача Захария фон-дер Гульста. Впоследствии Гульст сопровождал молодого Петра в его поездках. Штаб-лекарь Измайловского полка Г.Шульц свидетельствовал: «Еще на двадцатом году своего возраста имел он короткое обхождение не только с господином Лефортом, своим тогдашним любимцем, но также и с господином Тирмондом, старым, веселым и искусным хирургом, который всегда бывал при Его Величестве и часто просиживал с ним за полночь». Петр сам выучился делать простейшие хирургические операции, умел весьма искусно перевязывать раны.

Большое впечатление на Петра произвела его поездка в Европу, где, осматривая страны и города, он уделял много внимания медицинским наукам. Определенное влияние на формирование его взглядов на медицину оказал голландский хирург, анатом и судебный медик Фредерик Рюйш. Первое их знакомство произошло в 1697 г., когда царь, находясь в Голландии, посетил дом ученого.

Позже проф. Ф.Рюйш сопровождал Петра I во время экскурсий по ботаническому саду в Амстердаме, давая различные пояснения, рассказывая о лекарственных растениях. Вторая встреча с Рюйшем произошла у Петра в 1698 г. 5 месяцев Петр посещал лекции профессора, ходил с ним в госпиталь, где наблюдал за больными, оперировал, учился изготавливать анатомические препараты. О серьезности занятий можно судить хотя бы по тому, что ученик поселился в гостинице рядом с домом Рюйша и выстроил каменный коридор между своим жилищем и местом учебы.

После посещения Англии Государь провел еще три недели в Голландии, занимаясь, среди прочих дел, и микроскопией биологических препаратов с А. ван Левенгуком. В Лейдене он посещал проф. Германа Бурхааве, который вынашивал планы реформирования медицинского образования и развивал новые взгляды на медицину. Петр был в его анатомическом театре и присутствовал вместе с учениками профессора при вскрытии трупа. Царь сразу по достоинству оценил масштаб личности Бурхааве, его огромный научный потенциал. С тех пор

между ними установились добрые отношения. В 1717 г. Государь снова посетил Бурхааве, который был уже ректором Лейденского университета, профессором медицины, ботаники и химии. Бурхааве оказал сильное влияние на российскую медицину. Он не принял предложение русского царя поселиться в Москве, но порекомендовал ему своего ученика и единомышленника Николая Бидлоо.

В те годы у Петра I появилась идея приобретения анатомических коллекций, но ни Рюйш, ни Бурхааве не спешили расстаться со своими сокровищами. Позже, в 1717 г., по указанию царя одна из многочисленных коллекций анатомических препаратов была приобретена для России и составила основу российского собрания редкостей – Санкт-Петербургской Кунсткамеры. Некоторые историки считали коллекцию Ф.Рюйша потерянной или погибшей. Однако она до сей поры является частью экспозиции в Кунсткамере, насчитывая около 900 препаратов. Ряд объектов коллекции хранятся в Военно-медицинской академии и в Казанском медицинском университете. Считается, что ученый открыл Петру I свой способ бальзамирования. Но это не соответствует действительности. Ф.Рюйш никогда не публиковал полностью свою технологию и состав консервантов. Под впечатлениями, полученными от общения с Ф. Рюйшем, вернувшийся в Россию Петр I организовал школу русских медиков, которая была открыта в Москве при Первом госпитале. Здесь же был создан анатомический музей, который уже в 1735 г. имел много анатомических препаратов, в т.ч. 6 скелетов собственного приготовления.

Император издал указ о сборе «монстров»: «панеже известно есть что как в человеческой природе так и в звериной и птичьей случается, что рождаются монстры, которые всегда собирать во всех государствах как диковинные». Указывалась и оплата за экспонаты. Препараты сохранялись в спирте, но, к сожалению, быстро приходили в негодность.

Продолжение на с. 7.



350 лет со Дня рождения
Первого Российского Императора Петра Великого

Клиника имени Э.Э.Эйхвальда

Клиника, базирующаяся в комплексе Главного здания Университета, отсчитывает свою историю с 1885 г. – даты открытия Клинического института. На момент открытия были сформированы 4 подразделения (кафедры) и организованы терапевтическая и хирургическая клиники на 80 кроватей, амбулаторное отделение и аптека. Это было начало.

Современная клиника носит имя первого директора Клинического института – выдающегося терапевта профессора Эдуарда Эдуардовича Эйхвальда и оказывает лечебную и диагностическую помощь пациентам по всем возможным медицинским направлениям. В клинике работают врачи – доктора и кандидаты медицинских наук, профессора кафедр Университета, врачи высшей категории, имеющие большой опыт лечебной работы и владеющие самыми новыми методиками диагностики, а использование самого современного медицинского оборудования обеспечивает максимально точную диагностику и максимально эффективное лечение. Клиника им. Э.Э.Эйхвальда в течение ряда лет входит в ТОП лучших государственных клиник Санкт-Петербурга.



Возглавляет клинику им. Э.Э.Эйхвальда Елена Анатольевна Манушина

В должности заместителя главного врача по клинике им. Э.Э.Эйхвальда Елена Анатольевна работает 6 лет, с 2016 г. А вообще ее медицинский стаж в нашем Университете начался в 1994 г., когда она поступила здесь в ординатуру по специальности «дерматовенерология».



Затем была работа в микологической клинике, где молодой врач Е.А.Манушина вела амбулаторный прием пациентов. Затем – несколько лет в Покровской больнице (2003-2007), но профессиональная дорога вновь привела ее в Университет. И весьма удачно. В должности зам. главного врача по медико-профилактическому центру (МПЦ) Елена Анатольевна инициировала открытие двух отделений – терапевтического и неврологического, которые успешно функционируют и в настоящее время.

Елена Анатольевна настоящий медик XXI в. – постоянно следит за новыми научными тенденциями в области медицины и применяет их на практике, постоянно повышает профессиональную квалификацию. В ее профессиональном багаже – курс дополнительного обучения «Менеджер высшего звена» в международной бизнес-школе ИМИСП; профессиональная переподготовка по специальности «организация здравоохранения» на базе СЗГМУ им. И.И.Мечникова и др.

В последние два года, когда ковид испытывал всех нас на прочность, в КДЦ клиники им. Э.Э.Эйхвальда, куда ежегодно обращаются более 13 000 пациентов, ни на один день не прекращался амбулаторный прием.

Возглавляемая Еленой Анатольевной клиника им. Э.Э.Эйхвальда ежегодно оказывает медицинскую помощь более 5500 пациентам, благодаря умелым организационным решениям руководителя в клинике внедряются современные методы диагностики и лечения, в т.ч. с применением эндоваскулярных технологий.

Все сложные диагностические случаи рассматриваются на консилиумах и врачебных комиссиях, руководит которыми Е.А.Манушина.

Елену Анатольевну хорошо знают и коллеги, и пациенты. И отзывы самые положительные. «У нее очень высокая работоспособность, она всегда с коллективом, всегда поддержит и отстоит в сложные моменты, в т.ч. и во внеурочное время», – говорят о ней коллеги. – «Ее авторитет заслуженный. Мы ей доверяем. И как человеку, и как руководителю. Она обладает хорошими организаторскими способностями, инициативна. Умеет направить, настроить коллег на выполнение самых сложных задач».

Самая старшая в клинике им. Э.Э.Эйхвальда

В здравоохранении второстепенных, малозначимых ролей нет – борьба за жизнь и здоровье человека зависит от каждого специалиста. Очень многое в руках медицинских сестер, т.к. ни один врач не обойдется без надежного тыла, а старшая медсестра стационара – человек, без которого невозможно решить многие организационные и личные вопросы.

В нашей клинике надежный тыл обеспечивает Елена Павловна Алмаева.

В городе, где Елена Павловна родилась и выросла, было медицинское училище. Еще школьницей приходила она туда знакомиться с профессией. Наблюдение за работой людей в белых халатах, виртуозно владеющих шприцами, ампулами, многочисленными инструментами, вызывало восторг и трепет, поэтому решение стать медицинской сестрой стало само собой разумеющимся. А с годами уверенность в правильности выбора профессии только окрепла.

В 1982 г., выпускница медицинского училища, фельдшер Е.П.Алмаева была распределена в детскую городскую больницу, в «грудничковое отделение», где надо быть не просто медсестрой, а еще няней, воспитателем и, конечно, дипломатом для общения с родителями.

Доброта, ответственность, собранность, быстрота реакции – вот те качества, которые коллеги и наставники помогали «взрачивать» молодому специалисту. Расслабиться не удалось, ты стоишь на страже здоровья и жизни пациентов – под таким девизом начиналось становление в профессии.

Потом были другие больницы, работа постовой сестрой, перевязочной, школьным фельдшером, старшей сестрой отделения, но порядок и дисциплина навсегда вошли в жизнь и стали профессиональной привычкой.

Уже в зрелом возрасте Елена Павловна с отличием закончила учебу по специализации «Организация сестринского дела» и пришла работать в клинику Эйхвальда сначала старшей медсестрой отделения, а затем и старшей медицинской сестрой клиники.

Работа в клинике построена на взаимном уважении и доверии и, чтобы не разрушить работу слаженного организма, к каждому человеку необходимо найти подход. Елена Павловна справляется с этой нелегкой задачей, проявляя свои личные качества и профессионализм. Она человек неравнодушный, многосторонний и интересующийся, добрый и отзывчивый, но строгий и требовательный в работе, умеет подстроиться под обстоятельства и людей, всегда поможет, подскажет, успокоит. Дверь в ее кабинет всегда открыта. И коллеги хорошо знают, что прийти туда можно с любой проблемой.



Пётр Великий и медицина

В 1707 г. в Москве начал работать первый отечественный госпиталь, при котором была школа и анатомический театр. Главный доктор госпиталя, бывший лейб-медик царя Н.Бидлоо часто проводил вскрытия трупов во время занятий по анатомии и хирургии. Петр любил следить за работой Бидлоо. По его приказу в госпиталь доставлялись трупы для анатомических целей. Царь отдал распоряжение о том, что если в госпитале или же в другом месте надлежало анатомировать тело или делать какую-либо хирургическую операцию и время позволяло, то его необходимо было приглашать для участия и оказания помощи. С большим искусством он лично пускал больным кровь. Во время пребывания в Амстердаме Петр сумел сделать несколько небольших операций на конечностях и ассистировать врачам при больших полостных операциях. Для проведения операций царь привез из Голландии набор хирургических инструментов.

Помимо анатомии и хирургии царь проявлял большой интерес к стоматологии. Знакомая с достопримечательностями Амстердама, Петр со свитой посетил городской рынок, где был поражен умением одного цирюльника удалять больные зубы. Петр попросил цирюльника продемонстрировать ему свое мастерство. Тот счел для себя за честь преподавать русскому царю несколько уроков, и вскоре Петр уже не уступал в навыках своему учителю. В гостиницу, где проживал Петр, стали приходить голландцы, страдавшие зубной болью. Отказов больным не было. Российский царь искусно рвал им зубы, да еще платил за это по шиллингу, к большому удовольствию страждущих. До сих пор в Кунсткамере хранится мешочек с зубами, лично удаленными Петром.

Вернувшись в Россию, Петр I, считая себя опытным хирургом и зубным врачом, был готов оказать помощь любому нуждающемуся. К сожалению царя, придворные старались избегать его услуг, так как боялись осуждений и гнева венценосного лекаря. Даже близкие Петру люди, страдавшие от какого-либо недуга, требовавшего хирургической помощи, приходили в трепет от мысли, что царь может узнать о болезни и, явившись с инструментами, предложить свои услуги.

Петр продолжал верить в свои медицинские таланты, с удовольствием перевязывал раненых, следил во время военных походов за медицинским обеспечением армии.

С.М.Соловьёв (1859) писал: «Петр совершал разные ужасные опыты из любознательности или для удовлет-

ворения минутной фантазии, не ставя ни во что жизнь или достоинство людей. Он выписывает великана, соединив его с огромного роста чужонкой, и велит обвенчать их, когда убеждается, что от них могут родиться дети, а если б это не удалось, то назначал ее огромному гайдуку, надеясь, что от них может произойти порода рослых людей. Такой же опыт производит над карликом и карлицей, которая не может разрешиться от бремени и умирает в родах. Или, например, Петр узнает, что жена купца Борете опасно больна водянкой. Воображая себя отличным хирургом, он является в дом его и насильно делает операцию, хвастая искусством, с которым выпустил ей более двадцати фунтов воды. После этого он уезжает куда-то, а госпожа Борете в тот же день умирает. Ее не смеют хоронить, потому что Петр приказал ждать его для вскрытия трупа. Он возвращается, исполняет свое желание, потом провозжает ее гроб...»

Интерес Петра к медицине никогда не угасал. И.Фелтен, метрдотель царя, рассказывал академику Я.Штелину: «Любовь его к сей науке столь далеко простиралась, что он приказывал уведомлять его, если в госпитале или где-нибудь в другом месте надлежало анатомировать тело, или делать какую-нибудь хирургическую операцию, и когда только время позволяло, редко пропускал такой случай, чтоб не присутствовать при оном, и часто сам помогал операторам...» Фелтен свидетельствовал, что в карманах камзола государь носил две готовальни: одну – с математическими инструментами и другую – с хирургическими. В ней находились два ланцета и шнеппер для кровопускания, анатомический нож, клещи для удаления зубов, лопатка, ножницы, катетер.

Не обошел своим вниманием Петр и профилактику инфекционных болезней. Сифилис и гонорея приобрели в строящемся Санкт-Петербурге эпидемический характер, в связи с чем Петр распорядился, чтобы полиция вылавливала в городе «гулящих девок», изолировала их в «прядильных домах» и принуждала к прядению и другому труду. Один из таких домов находился на месте прежней деревни Каллина в низовьях Фонтанки. Рядом по приказу монарха возвели двухэтажный каменный дом для позументной и шерстяной чулочной фабрик. На его фундаменте в 1781 г. построили знаменитую Калининскую венерологическую больницу, колыбель отечественной венерологии.

Жесточкой системой противозидемических мер, среди которых преобладали такие, как организация застав и карантинных, сжигание домов умерших от чумы со всем имуществом и живностью, были остановлены эпидемии чумы в Киевской и Азовской губерниях (1717 г.), Старооскольской и Белгородской провинциях (1718 г.).

Продолжение на с. 8.



Медицинские инструменты Петра Первого

1-инструмент для удержания рта в открытом состоянии
2,4,7-зубоочислительные инструменты 3-долото 5-молоток
6-прищипать ран

МИКОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА



В течение 40 лет с февраля 1982 г. в НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина (НИО глубоких микозов) осуществляет свою лечебно-профилактическую деятельность микологическая клиника – единственное в России лечебное учреждение, где оказывают помощь больным с заболеваниями, обусловленными микроскопическими грибами, включая инфекции (микозы), токсические реакции (микотоксикозы) и аллергические заболевания (микоаллергозы) у детей и взрослых. Помимо больных с микозами, в клинике обследуются и лечатся пациенты с острыми и хроническими кожными и аллергическими заболеваниями, а также болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами.

Микологическая клиника представлена двумя стационарными отделениями на 55 коек (1-е дерматовенерологическое – 30 коек, 2-е микологическое – 25 коек) и консультативно-диагностическим отделением.

Клиника располагает фундаментальной базой, позволяющей провести весь комплекс диагностических и лечебных мероприятий, микологическая диагностика осуществляется с помощью классических и современных молекулярно-биологических методов исследования (ПЦР, MALDI-TOF MS). В клинике проходят апробацию и внедряются в практику новейшие методы диагностики и лечения глубоких и поверхностных микозов, аллергических заболеваний, возникающих на фоне сенсibilизации грибковыми аллергенами, различных вариантов кожных заболеваний.

Достижению успехов в лечебной работе помогает тесное взаимодействие врачей-клиницистов, научных сотрудников и профессорско-преподавательского состава кафедр Университета, расположенных на базе института (кафедра дерматовенерологии, кафедра клинической микологии, аллергологии и иммунологии, кафедра медицинской микробиологии).

Руководит микологической клиникой Юлия Владимировна Борзова

Юлия Владимировна Борзова свою профессиональную деятельность в стенах СЗГМУ им. И.И.Мечникова начала в сентябре 2002 г. в клинической ординатуре на кафедре клинической микологии, аллергологии и иммунологии СПбМАПО по специальности «аллергология и иммунология». После окончания ординатуры продолжила научно-исследовательскую работу в НИИ медицинской микологии ГОУ ДПО СПбМАПО и в январе 2011 г. успешно защитила кандидатскую диссертацию по специальности «микология».

В должности зав. микологической клиникой Ю.В.Борзова уже 10 лет, с сентября 2012 г.

Являясь квалифицированным специалистом, обладающим разносторонними знаниями во многих областях медицины, в т.ч. в области клинической микологии, аллергологии, иммунологии, Ю.В.Борзова умело руководит лечебной работой, контролирует и повышает качество медицинской помощи, оказываемой специалистами микологической клиники, успешно внедряет новые методы диагностики и лечения больных, оказывает консультативную помощь коллегам других подразделений Университета и города и страны в вопросах диагностики и лечения микотических заболеваний.

Продолжая многолетние традиции школы клинических микологов НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина, микологическая клиника под руководством Ю.В.Борзовой оказывает все необходимые виды медицинской помощи пациентам с инвазивными и поверхностными микозами, острыми и хроническими кожными и аллергическими заболеваниями на международном уровне. Выбирая метод лечения для каждого пациента, врачи клиники опираются на 40-летний, в т.ч. международный, опыт работы НИИ медицинской микологии, а также на данные, получаемые в его современных научных и клинических лабораториях. Ежегодно клиника проводит амбулаторно диагностику и лечение 30 тысяч пациентов, 1500 пациентов проходят обследование и лечение в стационаре. Как руководитель клиники Ю.В.Борзова лично принимает участие в клинических обходах, клинических разборах, отборочных комиссиях, консилиумах для определения тактики ведения тяжелых пациентов.

Являясь доцентом кафедры медицинской микробиологии с апреля 2018 г., Ю.В.Борзова принимает участие в научной и педагогической работе кафедры, является постоянным участником конгрессов и конференций, в т.ч. международных, а также образовательных мероприятий по специальности, выступает с докладами и научными сообщениями, является автором 120 печатных работ.



1-м дерматовенерологическим отделением микологической клиники руководит Майя Джандриковна Гулордава

Профиль 1 отделения – диагностика и лечение кожных и венерических болезней: на отделении осуществляется комплексное обследование и лечение больных грибковыми заболеваниями кожи, волос, ногтей, диагностика и лечение острых и хронических кожных заболеваний с использованием современных методов терапии. Лечение и диагностика аллергических заболеваний кожи, атопического дерматита, псориаза и псориазического артрита, экземы, красного плоского лишая, очаговой склеродермии, дискоидной красной волчанки, пузырных дерматозов, себорейного дерматита, розацеа, всех видов алопеций, почесухи взрослых, кератодермий, а также редких дерматозов осуществляется в соответствии со стандартами оказания специализированной и/или высокотехнологичной медицинской помощи. С 2019 г. на отделении проводят лечение больных с тяжелыми резистентными формами псориаза и атопического дерматита с применением генно-инженерной биологической терапии.



Руководитель отделения Майя Джандриковна Гулордава закончила клиническую ординатуру на кафедре дерматовенерологии СПбМАПО, с сентября 2002 г. работала врачом-дерматовенерологом дерматовенерологического отделения микологической клиники, а с марта 2014 г. стала заведовать 1-м дерматовенерологическим отделением клиники.

М.Д.Гулордава умело руководит вверенным ей отделением. Высокий профессионализм, богатый практический опыт, врачебная интуиция позволяют Майе Джандриковне грамотно диагностировать кожные заболевания, в т.ч. с нетипичной клинической картиной, затяжным, хроническим течением. Пациенты отмечают не только эффективную терапию, но и чуткое, внимательное отношение и участие. Умение сочетать классические, традиционные и современные высокотехнологичные методы лечения позволяют Майе Джандриковне добиться желаемого результата и вернуть надежду даже отчаявшимся пациентам, что находит подтверждение в их многочисленных благодарностях.

Помимо клинической работы М.Д.Гулордава участвует в педагогической работе кафедры дерматовенерологии – руководит лечебной работой клинических ординаторов и аспирантов, участвует в подготовке и представлении больных на клинических разборах со студентами, ординаторами, слушателями циклов усовершенствования врачей и врачами клиники.

Пётр Великий и медицина

Окончание. Начало на с. 6-7.

При Петре было организовано в России курортное лечение с использованием минеральных вод. Государь испытал их целебную силу на себе, проходя курсы лечения за границей, и потребовал, чтобы архиатры озабочены были поиском источников минеральных вод в России. Внимание к этому направлению в медицине выразилось в ряде монарших указов: «О приискании в России минеральных вод» (1717 г.), «Подлинное дознание о действе марциальных конгезерския воды разными человеки...» (1718 г.), «Указ Его Царского Величества на дохтурские правила» по употреблению лечительных вод (1719 г.). Были открыты Марциальные воды в Карелии, терские теплые воды на Северном Кавказе, олонечские конгезерские воды, полуостровские «железные» воды в Санкт-Петербурге. Все их виды, используемые медициной, Император употреблял для собственного лечения, строго соблюдая «дохтурские правила» применения, поскольку понимал, что питье минеральной воды не по правилам вместо пользы может принести, как он писал, «трату здоровью».

Много усовершенствований претерпела организация медицинского обеспечения населения. В Санкт-Петербурге Государь завел Аптекарскую канцелярию, которая дополняла Аптекарский Приказ, оставшийся в Москве, постепенно превратившийся в орган управления здравоохранением населения прежней столицы. Руководство медициной в империи монарх возложил на Аптекарскую канцелярию, которую в 1725 г. преобразовали в Медицинскую канцелярию. Ей подчинили все медицинские учреждения страны, как ведомственные, так и частные. Государственные интересы в период правления Петра I сводились, в первую очередь, к обеспечению военных нужд. Поэтому все правовые положения, касающиеся организации здравоохранения, отражены в военных уставах Петра I, из которых видно, что он широко использовал медицинскую службу при административном и судебном расследовании различных проступков и преступлений.

Петровским архиатрам принадлежит ведущая роль в создании воинского устава, написанного весной 1716 г. «собственной рукою Государя» во время лечения в Данциге. Автор устава использовал книгу будущего архиатра И.Л.Блюментроста «Практический трактат, ставящий лагерного врача блюстителем здоровья в Московском войске» (1700 г.). Это суждение основано на сопоставлении текстов устава и книги, написанной по царскому велению и ему посвященной.

Сам же процесс создания происходил в Данциге при участии Р.К.Эрскина, имевшего богатый опыт медицинского обеспечения войск.

Выдающийся документ, вышедший из-под пера Петра Великого, впервые в истории русской армии определил организацию в ней особой медицинской службы. Ее составляли доктор и штаб-лекарь в каждой дивизии, полевой лекарь – в полку, фельдшер – в роте. В уставе подчеркивалось, что лекари в полках обязаны «ротных фельдшеров не токмо для одного бритья солдатского употреблять, но и учить их лекарскому делу и чтоб со тщанием ходили за больными и ранеными». Регламентировалось и лекарственное обеспечение. Поскольку устав был принят для того, чтобы «всякий чин знал свою должность», он четко, в деталях, определял обязанности каждого представителя военно-медицинской службы.

Общепризнанным в истории отечественной медицины является тот факт, что Воинский Устав 1716 г. впервые предписал приглашать врачей для вскрытия трупов при подозрении на насильственную смерть. Однако законодательное предписание о приглашении врачей при разрешении судом вопросов, требующих специальных медицинских знаний, было впервые дано в 1714 г. Артикулом Воинским. Петр I также придавал большое значение медицинскому осмотру в гражданских делах. Духовный суд при решении бракоразводных дел по причине болезни одного из супругов обязан был назначить врачебное освидетельствование. Синод в 1723 г. дал следующее распоряжение: «разлучающихся мужа или жену от брачного союза за болезнями отнюдь без синодального расследования не разводить и не постригать – такмо исследовать о том обстоятельно и освидетельствовать болезню докторами, присылать доношения с письменным свидетельством в синод...» Врачи приглашались на освидетельствование и в других случаях, например, при незаконном врачевании, нанесении увечий, установлении возраста, исследовании различных веществ и лекарственных составов, при половых преступлениях. Таким образом, разработанным Петром I законодательством было положено начало организации и судебно-медицинской службы.

Ю.А.Молин, профессор, член Союза писателей России

Вы делаете людей счастливыми!

Монументальное здание на правом берегу Невы, возле моста Александра Невского – это Дом врача. Здание было построено в конце 30-х – начале 40-х гг. XX в. к 50-летию ЛенГИДУВа как общежитие для приезжающих в Ленинград на переподготовку и усовершенствование медиков. Поэтому над главным входом четырехэтажного здания, выдержанного в стиле классического советского ампира – барельефы с изображениями медицинских символов, в т.ч. – знаменитой чаши со змеей.

Здание было построено в историческом месте – через Неву находится Свято-Троицкая Александро-Невская лавра, которая по проекту Доменико Трезини была воздвигнута на территории, ранее называемой «Виктория». Именно здесь 15 июля 1240 года произошла битва дружины князя Александра Невского со шведами.

А в здании Дома врача в период Великой Отечественной войны был организован филиал на 285 коек госпиталя № 78, дислоцирующегося в главном корпусе ЛенГИДУВа на Кировной ул. (тогда – Салтыкова-Щедрина). В архиве Университета до сих пор бережно сохраняются истории болезни пациентов военного времени.

Сейчас в Доме врача интенсивно работает Институт стоматологии, принимает многочисленных гостей университетский отель «Академия», но большую часть здания занимает Медико-профилактический центр – МПЦ.

Медико-профилактический центр был открыт почти 20 лет назад – ученый совет принял решение о его открытии 28 февраля 2003 г., а месяцем позже, 17 марта 2003 г., ректор МАПО это решение утвердил.

Сегодня МПЦ как одно из структурных подразделений Университета является динамично развивающейся клиникой, включающей в себя офтальмологическую клинику на 50 коек с самыми современными возможностями диагностики и оперативного лечения, многопрофильную поликлинику с терапевтическим и неврологическим отделениями и дневным стационаром.



ВОЗГЛАВЛЯЕТ РАБОТУ МПЦ НА ЗАНЕВСКОМ – ОТЛИЧНИК ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН Д.М.Н. ЗЕМФИРА АХИЯРОВНА ДАУТОВА.

С момента своего открытия в 2006 г. офтальмологическая клиника СЗГМУ им. И.И.Мечникова прочно заняла свою нишу среди медицинских учреждений Северо-Западного региона страны, уверенно удерживая лидирующие позиции в рейтингах Санкт-Петербурга и СЗФО. За 16 лет коллектив клиники заслужил доверие у пациентов и уважение коллег. И большая заслуга в этом высокопрофессионального практикующего врача и талантливого руководителя – зам. главного врача по Медико-профилактическому центру д.м.н. **Земфиры Ахияровны Даутовой**.

Именно с ее именем связано внедрение в офтальмологической клинике такого вида высокотехнологичной медицинской помощи, как витреоретинальная хирургия. Для этого укомплектована операционная, обучены специалисты, и в настоящее время проводятся уникальные витреоретинальные операции, что позволяет клинике быть конкурентоспособной в современном офтальмологическом сообществе. Научные исследования, выполняемые в клинике, имеют прямой выход в клиническую практику и направлены на повышение качества офтальмологической помощи населению страны. В клинике непрерывно разрабатываются вопросы принципиально новых микрохирургических операций. На протяжении многих лет Земфира Ахияровна сочетает практическую работу с научными исследованиями – под ее руководством защищены 4 кандидатские диссертации, по результатам исследований опубликовано более 200 научных работ, получено 22 патента РФ на изобретения. Основным научным направлением деятельности З.А.Даутовой является разработка новых лекарственных препаратов для практической офтальмологии; совершенствование вопросов организации специализированной и высокотехнологичной помощи в условиях многопрофильного стационара.

Конечно, в такой сложной и ответственной работе помогают личные качества и большой профессиональный опыт Земфиры Ахияровны – с 1999 по 2006 гг. она была главным внештатным офтальмологом Минздрава Республики Башкортостан, здесь при ее личном участии были открыты межрайонные офтальмологические центры, что позволило сделать доступной для жителей отдаленных регионов республики специализированную медицинскую помощь. В 2008 г. З.А.Даутова была приглашена для организации отделения микрохирургии глаза и лазерных технологий на базе медсанчасти ОАО «Татнефть» в г. Альметьевске (Республика Татарстан) и в течение трех с половиной лет возглавляла его и успешно развивала.

За многолетнюю плодотворную работу д.м.н. З.А.Даутова отмечена Благодарностями и Почетными грамотами Университета и Академии наук Республики Башкортостан.



Офтальмологическая клиника Университета имеет широкую известность и признание среди профессионалов-офтальмологов и пациентов. Клиника оснащена самым современным медицинским оборудованием, здесь трудится на благо пациентов высокопрофессиональный и доброжелательный коллектив.

ОТДЕЛЕНИЕМ ОФТАЛЬМОЛОГИИ КЛИНИКИ ЗАВЕДУЕТ ВРАЧ-ОФТАЛЬМОЛОГ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ, ОФТАЛЬМОХИРУРГ К.М.Н. ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА КЛЮШНИКОВА

В семье Елены Владимировны никогда не было врачей, но доктором она мечтала стать с детства. И свою мечту осуществила. С отличием закончив Первый СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, поступила в клиническую интернатуру, а затем – ординатура по специальности «офтальмология» в СПбМАПО (ныне – СЗГМУ им. И.И.Мечникова). Годы ее становления как офтальмохирурга были связаны с Ленинградской областной клинической больницей (с 1999 по 2009 г.), прогрессивная школа которой была наиболее ценной и основополагающей для многих офтальмохирургов СЗФО. Под руководством выдающихся врачей-офтальмологов – проф. Р.Л.Трояновского, зав. отделением Н.Ф.Алексеевой, О.А.Синявского она успешно освоила тонкости сложной хирургической специальности и в 2009 г. стала врачом-офтальмологом отделения офтальмологии новой клиники СПбМАПО. Вскоре, проявив свои лучшие профессиональные, организаторские и лидерские качества, возглавила коллектив отделения. Руководство клиники отмечает, что хирургическая офтальмологическая деятельность в клинике началась при непосредственном участии Е.В.Ключниковой: в 2009 г. была выполнена первая факоемульсификация катаракты; с 2014 г. получила развитие витреоретинальная хирургия. В настоящее время отделение является мощной офтальмологической базой, где выполняются все виды офтальмологических вмешательств.

Отличный клиницист, опытный хирург Елена Владимировна постоянно стремится осваивать новое и сложное в своей профессии, круг ее интересов обширен. Она прошла курсы усовершенствования практически по всем разделам специальности: контактная коррекция, детская офтальмология, факоемульсификация катаракты, витреоретинальная хирургия, кератопластика и кератопротезирование, организация здравоохранения.

Елена Владимировна выполняет в год более 1000 различных офтальмологических операций. Основная область интересов – факоемульсификация катаракты с имплантацией интраокулярных линз премиум сегмента, качество жизни пациентов после факоемульсификации катаракты, витреоретинальная хирургия.

Клиническую работу Елена Владимировна успешно сочетает с научно-исследовательской и педагогической деятельностью. Она – автор научных работ, опубликованных в отечественных и зарубежных изданиях, рационализатор, участник и докладчик российских и международных офтальмологических конференций, член Санкт-Петербургского научного офтальмологического общества, куратор молодых хирургов по освоению методики факоемульсификации катаракты, участник программы *Phacodevelopment Alcon*.

Грамотный, отзывчивый, открытый человек, уважаемый коллегами и ценимый благодарными пациентами, за добросовестный труд и высокий профессионализм, Елена Владимировна Ключникова награждена Почетной грамотой Минздрава России, а в 2021 г. она получила награду «Выбор пациентов» от медицинского онлайн-сервиса «НаПоправку».



«Лидер и профессионал своего дела...» –

так говорят о старшей медицинской сестре МПЦ Татьяне Викторовне Авериной

Сколько бы десятилетий, веков не прошло, профессия медицинской сестры всегда останется символом милосердия и служения людям. Меняются стандарты обучения, расширяется круг обязанностей и профессиональных навыков медсестер, но неизменным остается профессионализм и душевные качества людей, выбравших эту профессию. И самое главное это опыт, который передается из поколения в поколение.

Компетентный, добросовестный, грамотный и ответственный работник – это слова из характеристики, которую дали коллеги старшей медсестре МПЦ Татьяне Викторовне Авериной. За многолетний и добросовестный труд она имеет Благодарности и Почетные грамоты Министерства здравоохранения и Университета; в 2007 г. за заслуги в охране здоровья населения, организации и оказании лечебно-профилактической помощи с использованием в практике работы современных достижений медицинской науки Татьяна Викторовна была удостоена звания «Заслуженный работник здравоохранения».

Опытный специалист и прекрасный организатор, Т.В.Аверина пользуется заслуженным авторитетом у коллег и пациентов.

Работать в клинику Университета (тогда еще – ЛенГИДУВа) она пришла совсем юной – 40 лет назад, 25 сентября 1981 г. Первая запись в трудовой книжке – санитарка хирургического отделения. Затем, после окончания медучилища, стала уже медсестрой 1-го хирургического отделения, а уже через два года стала старшей медсестрой и признанным лидером в коллективе. В январе 2005 г. Т.В.Аверина с отличием окончила Новгородский университет им. Ярослава Мудрого по специальности «сестринское дело» и в течение двух лет (2008-2010) преподавала на кафедре сестринского дела, читая лекции на темы: «Лицензирование медицинской деятельности», «Организация работы медицинских сестер», «Организация работы участковой медсестры в условиях амбулаторного приема».

В настоящее время Заслуженный работник здравоохранения Татьяна Викторовна Аверина – старшая медицинская сестра Медико-профилактического центра СЗГМУ им. И.И.Мечникова (Заневский пр., 1/82), надежный и уважаемый наставник коллег-медсестер.

«Ее главная черта – это уверенность в своих знаниях, она не боится ответственности, умеет грамотно подойти к решению поставленных задач. Одним словом – очень надежный человек. Про нее я спокойно могу сказать, что она предана своей профессии, лидер и профессионал своего дела», – говоря о Т.В.Авериной, отметила зам. главного врача по МПЦ д.м.н. З.А.Даутова.



Центр семейной медицины



был создан в рамках совместной программы сотрудничества СПбМАПО и Университета штата Айовы (США), которая получила финансирование по гранту Международного агентства по развитию и обмену (США) в 1995 г. Целью этой программы стало развитие семейной медицины в России путем подготовки нового поколения преподавателей семейной медицины, которые могли бы сами работать семейными врачами.

На средства гранта в США было закуплено оборудование для оснащения Центра семейной медицины в соответствии с международными требованиями, а для библиотеки были закуплены современные руководства на английском языке по различным направлениям клинической медицины.

Важным условием реализации этой 2-летней программы было наличие соответствующих помещений и потока пациентов, к оказанию помощи которым должны быть готовы врачи общей практики. Для работы в центре были отобраны и подготовлены в течение 7 месяцев по специальной программе 5 выпускников ординатуры. Финансовая поддержка медицинской деятельности программы гранта не предусматривала, мало того, российская сторона должна была продемонстрировать выживаемость проекта и распространение его результатов за пределами Санкт-Петербурга. По ходатайству администрации удалось «вписаться» по части оказания амбулаторной помощи в программу ОМС. И к Центру семейной медицины было прикреплено 3000 жителей Калининского района города.

Для подготовки семейных врачей практически одновременно с Центром семейной медицины была организована кафедра семейной медицины (заведует кафедрой с момента основания – Заслуженный работник высшей школы России проф. О.Ю.Кузнецова). Преподаватели кафедры на базе Центра семейной медицины консультируют пациентов по вопросам кардиологии, неврологии, диетологии, пульмонологии, лечебной физкультуры.

С момента создания СЗГМУ им. И.И.Мечникова кафедра занимается подготовкой студентов 6 курса лечебного факультета по дисциплине «Поликлиническая терапия». Следует отметить, что связи с университетом Айовы не утрачены. На протяжении 24 лет, практически ежегодно, в Санкт-Петербург приезжал проф. Дж.Джогерст, который руководил подготовкой наших молодых врачей в США. Он выступал на конференциях, читал лекции для врачей и ординаторов, проводил клинические разборы и семинары. На средства его личных грантов сотрудники кафедры получили возможность проходить краткосрочные стажировки в университете Айовы, а на базе Центра семейной медицины проходили стажировку американские резиденты. За свою активную образовательную деятельность в стенах нашего Университета профессор Дж.Джогерст был удостоен звания приглашенного профессора СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Сторожилами Центра семейной медицины являются медицинские сестры врача общей практики: Ноговицина Е.Н., Кириенко А.А., Тришина Л.В., Ананко Е.А., Павлова Х.С.

Каждая из них своим трудом доказывает преданность своей профессии, уважение к пациентам, умение сплотиться в период трудностей. Хочется отметить их работу во время пандемии новой коронавирусной инфекции. Посещение пациентов на дому, курация о состоянии здоровья по телефону, внимательное отношение к каждому нуждающемуся в помощи даже при неимоверно возросшей нагрузке из-за увеличенного потока пациентов, болезни коллег.



Основным направлением деятельности ЦСМ является оказание многопрофильной первичной медико-санитарной помощи в рамках ОМС прикрепленному населению, включая ведение детей и беременных женщин.

В настоящий период ЦСМ обслуживает около 7000 жителей Калининского и Выборгского районов города, а также сотрудников и обучающихся Университета.

Кроме того, ЦСМ оказывает медицинскую амбулаторно-поликлиническую помощь в рамках добровольного медицинского страхования и предоставляет платные медицинские услуги.

В Центре семейной медицины проводится вакцинация детей и взрослых отечественными и импортными вакцинами.

Центр семейной медицины также является клинической базой кафедры семейной медицины, преподаватели которой работают в качестве семейных врачей и консультантов-специалистов. Клинические ординаторы принимают участие в ведении пациентов под контролем преподавателей и/или семейных врачей. Все сотрудники Центра, в т.ч. и медицинские сестры, принимают участие в обучении ординаторов на своих рабочих местах.

С 2016 г. в структуру Центра семейной медицины вошли: Поликлиника Университета (Пискаревский пр., 47), кабинет врача общей практики (Кирочная ул., 41).

ЦСМ осуществляет: амбулаторный прием, посещения на дому, лечение больных в дневном стационаре. Проводит большую профилактическую работу. Сотрудники ЦСМ участвуют в разработке и проведении образовательных программ для пациентов, проводят скрининговые исследования, первичную, вторичную, третичную профилактику, диспансеризацию, участвуют в мероприятиях по укреплению здоровья населения. При проведении опроса пациентов выявлена высокая удовлетворенность пациентов ЦСМ качеством медицинской помощи.

ЦЕНТР СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ СЗГМУ ИМ. И.И.МЕЧНИКОВА

Телефон для записи: (812)598-87-37, (812)598-45-29

Адрес: Санкт-Петербург, пр. Просвещения, д. 45

Проезд: от станции метро "Гражданский проспект" и "Проспект Просвещения":
трамвай №100, автобус №121

Заведует Центром семейной медицины врач общей практики Жанна Владимировна Плешанова



Жанна Владимировна работает в Университете уже более 20 лет, 17 из них возглавляет коллектив ЦСМ. Когда в 2016 г. для улучшения первичной медико-санитарной помощи сотрудникам и обучающимся Университета в ЦСМ была проведена реорганизация, Жанна Владимировна была организатором нового "лица" поликлиники: был полностью обновлен штат сотрудников, отремонтированы помещения, налажен новый подход в организации лечебного процесса, профосмотров учащихся и сотрудников.

«...Эффективный руководитель, сумела сплотить дружный, высокопрофессиональный коллектив, преподаватель кафедры семейной медицины. Вносит большой вклад в практическое обучение ординаторов кафедры семейной медицины, тем самым формирует поколение врачей общей практики с высокопрофессиональными навыками, бережным отношением к пациентам и большой ответственностью к своей профессии» – это выдержка из официальной характеристики Ж.В.Плешановой. Но даже официальный слог документа не может завуалировать человеческие качества Жанны Владимировны, без которых просто невозможно быть врачом.

И это особо ярко проявилось в пик пандемии коронавирусной инфекции, с которой мы первыми в городе столкнулись в 2020-2021 гг. Тогда в Университете был открыт первый в стране обсерватор для лиц, прибывших из неблагополучной территории по новой коронавирусной инфекции или контактных с носителями коронавирусной инфекции. И хотя подобного в ее практике и практике ее коллег не было, неуверенности в действиях, растерянности, страха и сомнений не возникало. Доминировали профессионализм, уверенность в знаниях и верность своему профессиональному долгу. И как результат – ни один проживающий в общежитии-обсерваторе не подвергся инфицированию COVID-19.

В Центре семейной медицины врач общей практики Ж.В.Плешанова ежемесячно консультирует сложных пациентов с различными заболеваниями, в т.ч. и заболевших коронавирусной инфекцией, ведет ежедневно приемы и как врач УЗИ (стаж более 11 лет). Проводит профилактические мероприятия для предотвращения распространения коронавирусной инфекции в рамках первичной медико-санитарной помощи. Кроме того, она – ответственная по амбулаторной помощи обучающимся СЗГМУ им. И.И.Мечникова, которые наблюдаются с подозрением на COVID, либо уже с подтвержденным ковидным диагнозом.

Результатом ее работы является низкая заболеваемость новой коронавирусной инфекцией прикрепленного населения, низкий процент тяжелого течения данного заболевания и госпитализаций по этому поводу как среди прикрепленного населения, так и среди обучающихся.

Придя работать в 2000 г. в Университет, Жанна Владимировна стала не просто его сотрудником, она стала именно тем врачом, специалистом, человеком, который делает его историю. За заслуги в области здравоохранения и добросовестный многолетний труд в 2016 г. Ж.В.Плешанова награждена Почетной грамотой Минздрава России, а в 2021 г. в связи с празднованием 10-летия со дня образования СЗГМУ им. И.И.Мечникова – Почетной грамотой Университета.

Страницы истории Университета

Ректор ЛенГИДУВа профессор Евгений Владимирович Майстрах (1922-1986)

28 ноября 2022 г. – 100 лет со Дня рождения

Профессор Е.В.Майстрах руководил кафедрой патологической физиологии ЛенГИДУВа (сейчас кафедра функциональной диагностики СЗГМУ им. И.И.Мечникова) с 1961 по 1986 гг.

С 1965 по 1975 гг. Евгений Владимирович сочетал должности заведующего кафедрой и ректора ЛенГИДУВа, был главным внештатным специалистом по функциональной диагностике Главного управления здравоохранения г. Ленинграда. В 1966 г. кафедра была переименована в кафедру клинической патологии. Она стала первым коллективом страны, который сделал клиническую патофизиологию предметом учебного преподавания практическим врачам-специалистам клинической физиологии и функциональной диагностики. На смену экспериментальному подходу пришло клинико-физиологическое направление работы кафедры.

По инициативе проф. Е.В.Майстраха было открыто несколько научно-исследовательских лабораторий, организованы новые кафедры, осуществлена реконструкция ряда помещений, разработаны проекты дальнейшего развития Института. При нем, в 1965 г., была возобновлена, утраченная после 1917 г., традиция проведения Актовых дней Института. Колоссальная педагогическая, научно-исследовательская и общественная деятельность Е.В.Майстраха была отмечена орденом Красной Звезды, медалями Пуркинне и Сперанского, именной премией А.А.Богомольца, многими медалями.



Доска почета клиники им. Петра Великого

Клиническая больница им. Петра Великого –
лауреат ежегодной премии

«Выбор пациентов НаПоправку-2021»

в номинации «Лучшие клиники Санкт-Петербурга».

Клиника начинает свою историю с 1903 года,
когда было принято решение о строительстве больницы.

В настоящее время больница Петра Великого
представляет собой уникальный городок
из 50 зданий и прилегающего парка и является
клинической базой СЗГМУ им. И.И.Мечникова.



Анна Мурмановна Битиева – врач-кардиолог отделения кардиохирургии и хирургического лечения сложных нарушений ритма и ЭКС.

С ее приходом в 2015 г. многое изменилось в отделении. Так, стали применяться методы комплексной оценки больных как на предоперационном этапе, так и в послеоперационном периоде. Намного шире стали применяться современные методы обследования пациентов, многими из них Анна Мурмановна занимается сама. При ее участии в Университете стали проводиться операции по имплантации протеза аортального клапана транскатетерным методом. С первыми такими пациентами приходилось особенно тщательно заниматься, так как наработок у наших докторов еще не было, случались осложнения, с которыми вся команда справлялась, при этом роль Анны Мурмановны в этой работе трудно переоценить. У нее получалось предвидеть, вовремя обнаружить и качественно вылечить многие из неожиданных, казалось бы, осложнений этого нового метода. В настоящее время транскатетерная методика в кардиохирургической практике нашего Университета заняла свое прочное место, во многом благодаря такому специалисту. Конечно, все эти успехи не могли прийти к человеку случайному, ленивому и недобросовестному. Анну Мурмановну отличает высочайшая требовательность к себе, она всегда проверяет правильность как всех исходных данных, так и выводов, которые потом делаются. Она никогда не жалеет времени на то, чтобы выполнить свою работу качественно. Пациенты понимают это и стремятся попасть именно в это отделение. Когда наступила пандемия коронавируса и многим врачам пришлось на время сменить сферу деятельности, Анна Мурмановна приняла вызов. В первую волну тогда еще неизвестной болезни она была назначена зав. отделением инфекционного профиля и блестяще отработала весь положенный период времени.



Ирина Петровна Егорова – старшая медицинская сестра терапевтического отделения № 1 (18-3), работает в Клинике им. Петра Великого уже 40 лет: в 1982 г. поступила на работу медицинской сестрой, а с 1989 г. стала старшей медицинской сестрой.

Зав. отделением Д.Б.Цурцумия говорит об Ирине Петровне: «За время работы проявила себя ответственным исполнителем, высококвалифицированным работником; успешно справляется с должностными обязанностями старшей медицинской сестры».

А обязанностей этих ой-как много! А от их надлежащего исполнения зависит еще больше: и то, как работает коллектив, и как соблюдается санитарно-эпидемиологический режим, и как хранятся и используются медикаменты, и есть ли они в наличии, и как соблюдается правила техники безопасности и правила внутреннего распорядка, и своевременность получения заработной платы – для этого нужно вовремя и четко оформить учетно-отчетную и статистическую документацию, и т.д. А если кто заболел из сотрудников, Ирина Петровна в полном объеме замещает не вышедших на работу. А еще под руководством зав. отделением она разрабатывает и контролирует выполнение планов санитарно-просветительской работы младшего и среднего медицинского персонала и постоянно повышает свой профессиональный уровень.

Круг обязанностей старшей медсестры широк и разнообразен. И тем не менее, как отмечает зав. отделением Д.Б.Цурцумия, «Ирина Петровна в доброй форме с отзывчивостью, теплотой и вниманием требует от подчиненного ей персонала выполнения ими своих функциональных и должностных обязанностей».

За годы работы Ирина Петровна зарекомендовала себя ответственным, отзывчивым, внимательным, трудолюбивым медицинским работником и профессионалом своего дела».



Анастасия Сергеевна Федоренко пришла в СПбГМА им. И.И.Мечникова в 1996 г. еще ученицей 8 класса школы-лицея № 179.

В течение 4 лет здесь школьники осваивали программу по анатомии, латинскому языку, биологии, валеологии и т.д. Поэтому после школы выбор был предопределен – изучение премудростей медицины именно здесь. Поступила. Училась с интересом. Была активным участником СНО по эндокринологии, акушерству-гинекологии. На выбор будущей специальности «клиническая фармакология» повлияло знакомство с Александрой Тимофеевной Бурбелло*, и не только в рамках учебной дисциплины, но и позже – в клинической практике. За эту судьбоносную встречу Анастасия Сергеевна благодарит Наталью Петровну Денисенко,

Интернатуру закончила в 2007 г. по специальности «терапия», а клиническую ординатуру уже по клинической фармакологии. Далее была аспирантура с параллельной работой в клинике им. Петра Великого в должности врача клинического фармаколога. И все это под руководством проф. А.Т.Бурбелло, основателя школы клинической фармакологии в Санкт-Петербурге.

Клиническая фармакология – одна из самых молодых клинических специальностей. 5 мая негласно, но считается Днем клинического фармаколога, т.к. именно 5 мая 1997 г. вступил в силу приказ Минздрава России № 131 «О введении специальности «клиническая фармакология». Анастасия Сергеевна начала работу врачом клиническим фармакологом в 2009 г., в 2016 г., когда было создано отделение клинической фармакологии, стала заведовать отделением.

Работа отделения клинической фармакологии – это всегда дискуссия на предмет рационального использования лекарственных препаратов. Диалог с клиницистами, лабораториями, эпидемиологической службой, администрацией клиник – вот основной круг забот врача клинического фармаколога, направленная, в первую очередь, на благо пациентов, и конечно же на рациональное использование имеющихся ресурсов медицинской организации без потери качества медицинской помощи.

*Александра Тимофеевна Бурбелло, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист клинический фармаколог СЗФО, клинический фармаколог клиник СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава, один из основоположников клинической фармакологии в России



Ирина Леонидовна Григорьева начала свою трудовую деятельность в должности медицинской сестры-анестезиста гинекологического отделения сразу же после окончания медицинского училища при ЛСГМИ Минздрава РСФСР в 1973 г. Через 10 лет была переведена в операционный блок на должность операционной медицинской сестры, а в 1988 г. ее назначают старшей медицинской сестрой оперблока. В этой должности она и работает уже 34 года.

Много хорошего говорят об Ирине Леонидовне ее коллеги: ответственная, добросовестная, бескорыстная, отзывчивая, готова прийти на помощь в любую минуту; свои служебные обязанности выполняет умело и профессионально; постоянно повышает свою квалификацию, грамотная, эрудированная...

Каждый год в оперблок приходят молодые специалисты для прохождения ординатуры и производственной практики. Ирина Леонидовна охотно делится с ними своим богатым профессиональным опытом, своим примером вдохновляет молодежь служению этой благородной профессии.

Елена Борисовна Фомина в 1989 г. окончила Ленинградский санитарно-гигиенический институт, получила диплом с отличием по специальности «лечебное дело».

Всю свою жизнь (более 35 лет) Елена Борисовна посвятила выбранной профессии. Высококвалифицированный врач-невролог отделения неврологии № 2, Елена Борисовна использует в своей работе самые современные методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации пациентов, является постоянным наставником для молодых специалистов. Ее уважают коллеги и любят пациенты, т.к. благодаря ее опыту и знаниям тысячи страдающих смогли вернуться к здоровой, полноценной жизни.



Заслуженный врач РФ Владимир Владимирович Хаймин, врач травматолог-ортопед отделения травматологии и ортопедии (гноной хирургии), закончил ЛСГМИ

50 лет назад – в 1972 г. Уже в годы учебы работал на Ленинградской станции скорой помощи, а сразу же после получения диплома – хирургом. В 1973 г. прошел первичную специализацию по специальности «хирургия», а очную аспирантуру заканчивал уже по специальности «травматология и ортопедия» на кафедре травматологии, ортопедии, ВПХ и стоматологии ЛСГМИ. В течение нескольких лет «нарабатывал» опыт хирурга и травматолога в Морозовской больнице, а с 1983 г. тридцать лет (до 16.07.2013 г.) возглавлял отделение травматологии и ортопедии (гноной остеологии) с челюстно-лицевыми койками клиники ЛСГМИ (ныне – СЗГМУ им. И.И.Мечникова).

Свою работу Владимир Владимирович много лет успешно сочетал с преподавательской деятельностью на кафедре травматологии, ортопедии, ВПХ и стоматологии, а сейчас работает врачом травматологом-ортопедом.

Руководство клиники и коллеги считают, что основными профессиональными и деловыми качествами В.В.Хаймина являются организованность, добросовестность, инициативность, честность, корректность в общении, аккуратность, трудолюбие. Он хорошо владеет методиками реконструктивной, гноной и пластической хирургии, травматологии и ортопедии. Хорошо знает возможности метода чрескостного компрессионно-дистракционного остеосинтеза и применяет его на практике. Владимир Владимирович подготовил много врачей, успешно работающих по специальности. Руководителем им многие годы отделение оказывает высококвалифицированную помощь и пользуется заслуженной известностью.

За многолетний и добросовестный труд Заслуженный врач РФ Владимир Владимирович Хаймин был удостоен медали «В память 300-летия Петербурга».

В строю многомиллионной армии бойцов медицинского фронта выпускники нашего Университета занимают очень достойное место. Среди них – Александр Петрович Соболевский (1905-1988), один из первых медиков в стране, получивших звание Героя Советского Союза за профессиональный подвиг в мирное время.



Самые длинные летние каникулы, или Ледовая одиссея студента 2 ЛМИ Александра Соболевского



Борьба со льдом. Рис. из книги «На корабле «Георгий Седов» через Ледовитый океан: Записки капитана» Автор: К.С. Бадигин, Н.Н. Зубов / Москва, Ленинград: Изд-во Главсевморпути / Год: 1940, 653 с.

85 лет назад, 23 октября 1937 г., начался легендарный арктический дрейф советского парохода ледокольного типа «Георгий Седов», который продолжался 812 дней и составил 3307 миль (6124 км). Судовым врачом на «Георгии Седове» был студент 2 ЛМИ Александр Соболевский.



цу им. И.И.Мечникова, а в 1936 г. стал студентом 2 ЛМИ. Из стен нашего родного вуза он и ушел в море.

Изначально задача экспедиции парохода «Георгий Седов» состояла в составлении навигационных карт и изучении новой трассы Северного морского пути близ Новосибирских островов. Когда программа была почти выполнена, пароход отправили помочь несколько ледоколам, застрявшим из-за рано наступившей зимы среди льдов на юго-западе моря Лаптевых. Но усилия оказались напрасными, и «Седов», получивший

ствленную целебную силу: они содержали витамин С. Проросший горох входил в обязательное меню зимовщиков, и этому они обязаны в значительной мере сохранением своего здоровья...»

Благодаря такой «пищевой добавке», за все 812 дней дрейфа среди членов экипажа не было ни одного случая заболевания цингой. Все моряки «Седова» были бодры и здоровы, и даже немного прибавили в весе.

812 дней продлились и летние каникулы студента 2 ЛМИ Александра Петровича Соболевского, отправившегося во время каникул в плавание с гидрографической экспедицией на ледокольном пароходе «Георгий Седов» в должности судового врача. К этому времени «студент Соболевский» уже имел большой практический опыт.

В 1925 г., после переезда семьи из Белоруссии в Ленинград, А.П.Соболевский работал слесарем на Балтийском заводе, после окончания в 1927 г. школы лекарских помощников при Военно-медицинской академии несколько лет служил в рядах Красной Армии. В 1935 г., вернувшись к гражданской жизни, устроился фельдшером в больни-

к тому же повреждение рулевого устройства, вместе с ледоколами «Садко» и «Малыгин» не сумел выбраться из льдов. 23 октября пароход начал дрейфовать, а 30 октября поступил приказ из Главного управления Северного морского пути о переходе на зимовочное положение. Большая часть экипажа была эвакуирована на Большую землю. Для дальнейшего дрейфа, включая капитана К.С.Бадигина, на «Седове» добровольно осталась команда из 15 человек, в их числе и судовый врач А.П.Соболевский.

Ледовая одиссея дрейфа ледокольного парохода «Георгий Седов» проходила большей частью в очень высоких широтах Арктики. 29 августа 1939 г. корабль достиг самой северной точки – 86°39'30" северной широты и 47°55' восточной долготы. Но не менее опасны, чем подвижки и сжатие льдов, в Арктике для экипажа были холод и болезни. О голоде говорить не приходилось. Запасы провизии имелись обильные. Хуже было со свежими продуктами: из-за нехватки витаминов остро встала проблема возникновения цинги. Вся надежда была на знания и опыт судового врача.

Из воспоминаний капитана «Георгия Седова» К.С.Бадигина: «...Александр Петрович Соболевский не был полярником. Этот рейс был первым его рейсом в царство льдов и полярной ночи. Зато он прошел великодушную жизненную школу в армии: восемь лет прослужил Александр Петрович лекпомом в пограничных частях на южной границе СССР. И теперь, попав в новые, необычные для него условия, он не растерялся. С первых же дней дрейфа энергичный судовый врач с большим рвением организовал профилактические меры против цинги. Среди этих мер наибольшую популярность завоевали «витамины Соболевского», история которых теперь широко известна. Находчивый доктор забирал у кладовщика горох, размачивал его, клал в теплое место, и горошины давали ростки. Эти крошечные бледно-зеленые личинки таили в себе чудодей-

Как врач Александр Петрович хорошо понимал всю сложность ситуации, понимал, что важно не только физическое, но и психологическое здоровье экипажа, находившегося в замкнутом безжизненном пространстве вечной мерзлоты. Для этого судовой врач составил, говоря современным языком, программу релаксации для членов экипажа, взяв на себя «обязанности главного тренера» экипажа – в перерывах между исследованиями под руководством Александра Петровича члены экипажа делали зарядку, если мороз «не зашкаливал», то требовал от всех без исключения членов экипажа получасовой прогулки после завтрака, зимовщики ходили на лыжах, прямо на льдине рядом с кораблем играли в волейбол. А.П.Соболевский наладил выпуск еженедельной стенгазеты, организовал на борту оркестр и «заведовал» его репертуаром. С концертными номерами «седовцы» гастролировали на кораблях, также как и «Седов» застрявших во льдах.

А когда наступил Новый год – на корабле появилась елка. Зеленая елка. Правда, немного необычная для Большой земли, но вполне подходящая для зоны вечной мерзлоты. Стволлом послужило старое весло. В просверленные в нем отверстия вставили прутья от метел, окрашенные в зеленый цвет...

Доктор всегда был там, где нужна была любая помощь. К.С.Бадигин вспоминал: «Высокий, плечистый зимовщик с черными усами энергично орудовал ломом, разбивая торосы...

...остальные врачи предпочитали сидеть в снежном домике у теплого камелька и ждать, пока к ним обратятся за помощью. Кипучая натура Соболевского не мирилась с таким образом действий, и он работал наравне со всеми, хотя, как врач отлично знал, что это вредит его больному сердцу...» Дрейф «Седова» закончился 13 января 1940 г. в Гренландском море. Научные наблюдения экипажа обогатили науку новыми данными, которые имели огромное значение для освоения Северного морского пути, развеивая миф о «земле Санникова».

За проведение героического дрейфа, выполнение обширной программы научных исследований в труднейших условиях Арктики и про-

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Советского Союза участникам дрейфа на ледокольном пароходе «Георгий Седов»

1. За проведение героического дрейфа, выполнение обширной программы научных исследований в труднейших условиях Арктики и проявленные при этом мужество и настойчивость присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда»:
1. Бадигину Константину Сергеевичу – капитану ледокольного парохода «Георгий Седов».
2. Трофимову Дмитрию Григорьевичу – полполиту ледокольного парохода «Георгий Седов».
3. Ефремову Андрею Георгиевичу – старшему помощнику капитана.
4. Буйницкому Виктору Харлампиевичу – гидрографу.
5. Токареву Сергею Дмитриевичу – второму механику.
6. Алферову Всеволоду Степановичу – третьему механику.
7. Полянскому Александру Александровичу – радисту.
8. Бекасову Николаю Михайловичу – радисту.
9. Буторину Дмитрию Прокофьевичу – боцману.
10. Недзвецкому Иосифу Марковичу – машинисту.
11. Шарыпову Николаю Сергеевичу – машинисту.
12. Соболевскому Александру Петровичу – врачу.
13. Гаманкову Ефрему Ивановичу – матросу.
14. Гетману Ивану Ивановичу – котельщику.
15. Мегеру Павлу Власовичу – повару.

2. Выдать единовременную денежную награду Бадигину К. С., Трофимову Д. Г., Ефремову А. Г., Буйницкому В. Х., Токареву С. Д., Алферову В. С., Полянскому А. А., Бекасову Н. М., Буторину Д. П., Недзвецкому И. М., Шарыпову Н. С., Соболевскому А. П., Гаманкову Е. И., Гетману И. И. и Мегеру П. В. по 25.000 рублей каждому.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 3 февраля 1940 г.

явленные при этом мужество и настойчивость Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 февраля 1940 г. все 15 членов экипажа по возвращении домой были удостоены звания Героя Советского Союза.

Судовой врач, студент 2ЛМИ, Александр Петрович Соболевский был в числе первых медиков, удостоенных за мирный подвиг звания Героя Советского Союза.

Впереди у доктора Соболевского была Великая Отечественная война: как военврач в июле – сентябре 1941 г. он участвовал в боях на Ленинградском фронте, в 1945 г. окончил Военно-морскую медицинскую академию и был оставлен при ней для усовершенствования в области эпидемиологии.

Награжден двумя орденами Ленина, орденами Красного Знамени, Отечественной войны 1-й степени, Красной Звезды, а также многими медалями, в т.ч. «За боевые заслуги», «За победу над Германией», «За оборону Ленинграда»* и др.

Н.А.Ерстова

*В материале использованы фрагменты из книги: Бадигин К.С. Три зимовки во льдах Арктики: Записки капитана о 27-месячном дрейфе ледокольного парохода «Георгий Седов» в Северном Ледовитом океане (1937-1940 гг.). М.: Мол. гвардия, 1950. - 544 с., ил.



Благотворительная деятельность, зародившаяся в России во второй половине XVIII столетия, вскоре стала традицией для представительней императорской и великокняжеской фамилий. Императрица Мария Фёдоровна завещала основанные ею институты – Мариинский и Повивальный – своей невестке – Великой княгине Елене Павловне. Эти же два института после смерти матери в январе 1873 г. приняла под свое покровительство Великая княгиня Екатерина Михайловна. Через год она стала покровительницей остальных учреждений, составлявших Ведомство Великой княгини Елены Павловны: женского училища св. Елены, Крестовоздвиженской общины, Елизаветинской клинической больницы для малолетних детей, Максимилиановской лечебницы.

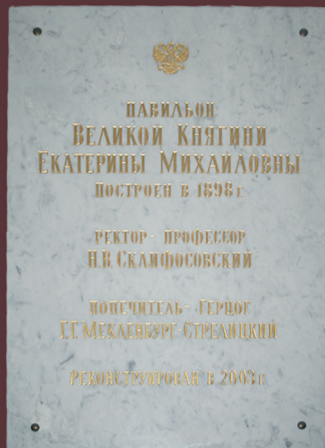
В 1847 г. Екатерина Михайловна стала действительным членом Санкт-Петербургского женского патриотического общества, а в 1870 г. – его председателем. Общество было широко известно налаженной системой входивших в него учреждений (школ, училищ, приютов, детских садов) и многочисленными благотворительными акциями.

В делах человеколюбия Екатерину Михайловну всегда поддерживал супруг – герцог Мекленбургский, сам являвшийся попечителем Германского

щества любителей искусств. Живое участие она принимала и в учреждении и деятельности Общества народных столовых. В Михайловском дворце в 1880-е гг. она открыла «столовую бесплатных обедов» для неимущих, делала ежемесячные пожертвования столовой для бедных при

Делами остаемся в памяти потомков

Исполняется 195 лет со дня рождения Великой княгини Екатерины Михайловны. Внучка Императора Павла I, Великая княгиня Екатерина Михайловна родилась 16 августа 1827 г. в семье его младшего сына Великого князя Михаила Павловича и Великой княгини Елены Павловны. Всю свою жизнь занимаясь благотворительной деятельностью, она оставила особый след в истории нашего Университета. Приняв от матери эстафету благотворительности и заботы о Клиническом институте, она долгие годы была попечителем первого в России и в мире института для усовершенствования врачей – Клинического института Великой княгини Елены Павловны (ныне – СЗГМУ им. И.И.Мечникова). Позднее традицию попечительства о Клиническом институте восприняли ее сыновья – Георгий Георгиевич и Михаил Георгиевич Мекленбург-Стрелицкие.



Портрет Великой княгини Екатерины Михайловны
Худ. Е.А.Белова-Романова. Холст, масло. Собрание СЗГМУ им. И.И.Мечникова



Великая княгиня
Екатерина Михайловна



Герцог Георг Август Эрнест Адольф Карл Людвиг
Мекленбург-Стрелицкий

благотворительного общества и лютеранской церкви св. Анны в Петербурге. Вместе с мужем, по вероисповеданию лютеранином, она регулярно жертвовала значительные средства православным и лютеранским храмам в России и за рубежом. Лютеранской церкви Христа Спасителя при Евангелической женской больнице на Лиговском пр. Екатерина Михайловна подарила заалтарный витраж, выполненный в Мюнхене В.Д.Сверчковым, автором витражей в Оружейной палате Кремля. Церкви святых равноапостольных Константина и Елены при училище св. Елены по завещанию Екатерины Михайловны были переданы плащаница и иконы кисти художника Т.А.Неффа. После трагической гибели 1 марта 1881 г. Императора Александра II она безвозмездно передала городу часть сада Михайловского дворца для сооружения на месте убийства Императора храма Воскресения Христова (Спаса-на-Крови). Как и мать, Екатерина Михайловна оказывала материальную поддержку деятелям культуры и искусства, была августейшей председателем Императорского Русского музыкального общества и Берлинского об-



Георгий Лэйнг – сын княжны Е.Голицыной – потомок Великой княгини Екатерины Михайловны в 5 поколении, 2010 г.



Усыпальница Великой княгини Екатерины Михайловны
в Петропавловском соборе

институт, основанный в 1811 г., стал одним из первых лечебных учреждений, где по инициативе Великой княгини Елены Павловны осуществлялось усовершенствование врачей и акушерок. При Екатерине Михайловне в 1870-е гг. было построено новое здание института на Васильевском острове (арх. Л.Н.Бенуа), расширилась его научная и преподавательская деятельность. На ее средства были учреждены детские приюты и родильные дома в Ораниенбауме и на Аптекарском острове в Петербурге. Во время русско-турецкой войны 1877–78 гг. Великая княгиня организовала общину сестер милосердия. Ее возглавила известная героиня Крымской войны и бывшая настоятельница Крестовоздвиженской общины Е.М.Бакунина, внучатая племянница М.И.Кутузова. Тогда же в Михайловском дворце был открыт приют для офицеров-инвалидов Балканской войны, приехавших в столицу для протезирования, а позже по ее инициативе для Общества попечения о раненых и больных был построен собственный дом недалеко от Михайловского дворца. Здесь находился склад имущества опекаемых, принимались пожертвования вещами и финансами. Опеку всем приезжающим увечным осуществлял специальный штат Комитета Великой княгини Екатерины Михайловны. В этом здании позже расположилось Главное управление Российского Красного Креста – преемник названного общества. Великая княгиня покровительствовала и Новгородскому отделению РОКК.

Открытие в 1885 г. Клинического института – одна из главных заслуг Екатерины Михайловны, взявшей после смерти матери на себя заботу о его строительстве и последующей деятельности. Она принимала непосредственное участие в обсуждении проекта Института, многое сделала для расширения его площадей, участвовала в формировании состава преподавателей. Построенный уже после ее смерти в 1898 г., амбулаторный павильон был назван ее именем, о чем и сегодня свидетельствует мемориальная доска, установленная на главной лестнице этого здания. Каждый год в День памяти основателей Университета делегация сотрудников вспоминает Екатерину Михайловну и возлагает цветы на ее усыпальницу в Петропавловском соборе.

Фото И.А.Сазановой



2010 г. В церемонии возложения цветов принимали участие потомки Великой княгини Екатерины Михайловны.
На фото - княжна Екатерина Голицына

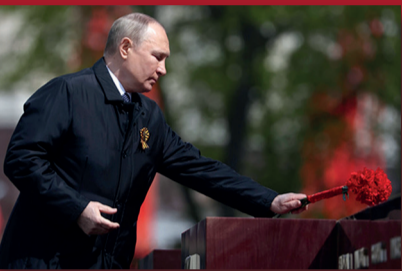


Делегация сотрудников Университета возлагает цветы на усыпальницу
Великой княгини Екатерины Михайловны в Петропавловском соборе



Святые Земли Русской

Биография Вечного огня



55 лет назад, 8 мая 1967 г. у Могилы Неизвестного солдата в Александровском саду близ Кремлевской стены в Москве был зажжен Вечный огонь в память воинов, погибших в кровопролитной войне против фашизма (1941-1945).

У места общей скорби и памяти – Солдатская каска и Лавровая ветвь, лежащие на боевом знамени. С 1997 г. здесь располагается Пост № 1.

Мемориальный архитектурный ансамбль сооружен в 1967 г. по проекту архитекторов Д.Бурдина и Ю.Рыбаева и скульптора Н.Томского.

Традиция поддержания огня в специальных горелках у различных мемориалов и комплексов восходит к истории Древнего Рима.

Символ огня был описан еще в античных мифах. Издревле свет всегда нес в себе символ божественного и освещал человеческий путь, а огонь во все времена был символом очищения, трансформации и обновления жизни, а также семьи, которая собирается вокруг его света и тепла, и патриотизма.

Традиция возжжения Вечного огня на воинских мемориалах была заложена 65 лет назад – в 1957 г.: 9 мая 1957 г. Вечный огонь был зажжен в тульском поселке Первомайский, 6 ноября 1957 г. – на Марсовом поле Ленинграда.

Через 10 лет частица ленинградского Вечного огня на



1967 г.

специальном бронетранспортере была доставлена в Москву. Эстафету огня принял легендарный летчик Герой Советского Союза Алексей Петрович Маресьев, который передал факел Генеральному секретарю Л.И.Брежневу. Этот исторический момент сохранили кадры кинохроники.

Так 55 лет назад у Кремлевской стены был зажжен символ общей скорби и памяти. «Имя твое неизвестно, подвиг твой бессмертен!» – начертано на пьедестале.

С тех самых пор огонь горит непрерывно и постоянно, напоминая нам о той цене, которой наши предки завоевали Победу!

И пусть сейчас рядом с нами осталось совсем немного Ветеранов Великой Отечественной – память об их подвиге будет жить в веках...

Отблески Вечного огня освещают и освящают жизнь многих послевоенных поколений. И сейчас, когда Русские – национальность неважна: беда сплотила всех в единое целое «Своих Не Бросаем!» – встали за Русских, совсем юное поколение, как когда-то их сверстники в 1940-е, пишет письма Неизвестному солдату. Живому:

Дорогой Воин!

Пишет тебе обычная школьница из Санкт-Петербурга. Вся моя семья с гордостью и волнением следит за всеми событиями, победами и достижениями российской армии на территории освобождаемого Донбасса.

Мы гордимся каждым нашим воином-героем и переживаем за всех раненых военных и местных жителей, терпящих страдания от действий националистически настроенных батальонов врага.

Пожалуйста, береги себя, вернись домой к своим родным с Победой, целым и невредимым!

Мы все молимся за нашу Армию, за каждого из вас! С Днём Победы вас, наши герои!

Школа № 531,
Санкт-Петербург, 2022 г.

О ТЕХ, КТО УЖЕ НЕ ПРИДЕТ НИКОГДА, – ПОМНИТЕ!

Проведение митинга в канун Дня Победы – одна из главных традиций Университета. 6 мая торжественный митинг был посвящен 77-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.



Открыл митинг ректор Университета проф. С.А.Сайганов: «...77 лет назад наша страна одержала ВЕЛИКУЮ ПОБЕДУ в страшной войне, которая унесла жизни более 27 миллионов наших сограждан.

Я вспоминаю рассказы своего деду. Он воевал с первых дней войны в танковом десанте, был тяжело ранен... дошел до Берлина и был в числе тех, кто с Победой вернулся домой. Когда я был маленьким, его рассказы были для меня и интересными, и занимательными, но только с годами я стал понимать, как страшна была та война, как трудно ему было и как тяжело было терять друзей, которые недавно – буквально пять минут назад – были с тобой рядом и ты ел с ними из одного котелка...

Тогда наша страна завоевала право быть не только свободной, она победила страшное зло – фашизм и нацизм. Право жить в свободной независимой стране было завоевано невероятной ценой. И жертву на алтарь Победы принесла каждая семья.

Огромный подвиг совершил и наш город – Ленинград-Санкт-Петербург, который выстоял и выжил в страшные дни блокадного ада. Подвиг совершил каждый ленинградец. Подвиг совершил и наш Университет: сотрудники 2 ЛМИ и ЛенГИДУ-Ва готовили медицинские кадры для фронта, постоянно были в действующей армии, на передовой, возвращали в строй раненых. В клиниках 2 ЛМИ был развернут эвакуогоспиталь № 2222, в котором за годы войны получили лечение более 310 тыс. раненых и больных советских военнослужащих, было даже специальное отделение для лечения фашистских солдат и офицеров. В ЛенГИДУВе с сентября 1941 г. был развернут



Минута молчания... Минута скорби и минута величия, когда в памяти нашей оживают наши родные ветераны и встают рядом с нами. Помним! Гордимся!



80 лет подвигу советского летчика Алексея Петровича Маресьева, зажегшего Вечный огонь у Кремлевской стены

80 лет назад, 4 апреля (согласно списку безвозвратных потерь начальствующего состава 6-й ударной авиационной Ставки Верховного Главнокомандования - 5 апреля) 1942 г. в ходе боевого вылета истребитель Як-1, за штурвалом которого был летчик Алексей Маресьев, был подбит в районе так называемого Демянского котла (Демянский, Валдайский районы Новгородской области).



Герой Советского Союза, летчик-истребитель, кандидат исторических наук, полковник А.П.Маресьев (7/16 мая 1916 – 18 мая 2001)

18 дней он ползком – ноги были перебиты и отморожены – добирался до своих по заснеженному лесу: 23 апреля 1942 г. еле живого его случайно нашли местные жители. Ступни обеих ног пришлось ампутировать, но он вернулся в строй, летал, сбивал немецкие самолеты. Всего за время войны он совершил 86 боевых вылетов и сбил 10 самолетов врага: три – до ранения и ампутации ступней и семь – после. И звание Героя Советского Союза А.П.Маресьев получил не за то, что обмороженный, с переломанными ногами, без



эвакогоспиталь № 78 на 400 коек. За год с небольшим своей работы - летом 1942 г. госпиталь был перепрофилирован для лечения гражданского населения - эвакогоспиталь № 78 принял более 4500 раненых и больных военнослужащих. Более 800 сотрудников и студентов 2 ЛМИ погибли за годы войны и 81 сотрудник ЛенГИДУВа погиб за годы блокады.

Сегодня мы должны помнить подвиг нашего народа, победившего нацизм, и сделать все, чтобы он не возродился. Мы должны сплотиться и выстоять в это непростое время. Поддержать нашу страну. Поддержать нашу профессию и добиться справедливости и правды.

И в наше время, когда многие страны пытаются переписать правду о Великой Отечественной войне, мы с вами должны сохранить свою историческую память. Правду. Для нас. Для наших потомков...»



*Дорогие друзья!
Уважаемые ветераны Великой Отечественной войны и труженики тыла!
Соотечественники!*

Примите самые искренние поздравления с Днем Победы!

Это частица истории нашей Родины, символ героизма и воли русского народа, символ гордости за тех, кто отстоял свободу и независимость нашей Родины. Этот истинно народный праздник на все времена, дорогой сердцу каждого патриота России.

Низкий поклон нашим ветеранам, труженикам тыла, всем, кого коснулось лихолетье войны, за тот подвиг, который вы совершили во имя нашей мирной и счастливой жизни!

Особенно хочется отметить подвиг медицинских работников, которые выносили раненых с поля боя, в тяжелейших условиях трудились в госпиталях на фронтах, выхаживали раненых в тылу, возвращая бойцов в строй. Сегодня, как и тогда, российские медики продолжают самоотверженно бороться за самое дорогое - жизни людей, оправдывая звание самой гуманной профессии на свете.

Победа над нацизмом досталась огромной ценой, нет ни одной семьи в нашей стране, которой бы не коснулась эта страшная война. Поэтому важно помнить уроки истории, не утратить светлую память о всех погибших воинах... Примите самые искренние пожелания крепкого здоровья, бодрости духа, любви и заботы близких людей!

Пусть над нами всегда будет мирное небо, а в каждом доме — счастье и благополучие!
С праздником! С Днем Победы!

*Министр здравоохранения России М.А.Мурашко
9 мая 2022 г.*



Участники митинга - студенты и сотрудники Университета, традиционно собравшиеся у университетского памятника «Воинам-медикам» в канун Дня Победы, почтили память своих коллег - коллег-медиков 40-х минутой молчания, вспоминая под мерные удары метронома и своих дедов и прадедов, вернувшихся с войны или навсегда оставшихся на полях сражений Великой Отечественной... Многие из них были тогда их ровесниками...

Более семи десятилетий минуло с того ВЕЛИКОГО 9 МАЯ 1945 года. Пройдут еще десятки лет. И сегодняшние студенты, убеленные сединами, также придут 9 Мая к памятнику и скажут уже своим внукам: **«Это была Великая Победа. Мы видели ветеранов той войны! Мы помним, мы гордимся!»**

Но это будет потом. А сегодня они, правнуки Победителей, участвуя в митинге, принимают эстафету памяти и склоняют головы перед мужеством и героизмом павших, перед несокрушимой храбростью выживших и водрузивших знамя Победы над повергнутым в прах Рейхстагом.

А когда митинг закончился и его участники разошлись, у памятника остались красные гвоздики. Много гвоздик, живых и ярких, как сердца героев военных лет.

Празднуем День Победы!

Научный полк



В преддверии празднования Дня победы наш Университет принял активное участие в проекте Министерства науки и высшего образования РФ «Научный полк».

На отдельной странице университетского сайта размещались публикации о студентах, преподавателях и научных работниках, которые в годы Великой Отечественной войны своим военным и трудовым подвигом приближали Победу.

Урок памяти

прошел 5 мая 2022 г. у шестикурсников лечебного факультета, обучающихся на кафедре судебной медицины.



Всероссийская акция «Голос Победы»

была проведена во время Митинга, посвященного Дню Победы. Ровно в полдень по московскому времени у памятника «Воинам-медикам» голос Юрия Левитана торжественно возвестил об окончании Великой Отечественной войны. Участники митинга присоединились к акции, исполнив всенародно любимую песню Давида Тухманова «День Победы».



Бессмертный полк

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

Помним! Гордимся! Чтим!



еды и огня, смог выбраться туда, где его подобрала местная жителя, - Золотую Звезду Героя ему вручили в августе 1943-го: он сбил три немецких истребителя и спас жизни двух летчиков. После ампутации к тому времени прошло чуть больше года.

Герой книги Б.Полевого «Повесть о настоящем человеке», написанной в 1947 г. - автор чуть изменил фамилию героя на Мересьев - стал кумиром нескольких послевоенных поколений. О нем написана пьеса в стихах (автор - Б.Тяпкин), в 1948 г. снят фильм, в котором Мересьева сыграл П.Кадочников, а С.С.Прокофьев написал оперу. Как видим, жанр менялся, но название неизменно оставалось «Повесть о настоящем человеке».

Именно такие - НАСТОЯЩИЕ - и их было много! - и заслонили страну и людей ее от коричневой чумы фашизма, водрузив Знамя Победы над Рейхстагом!

Интерес к конкурсам красоты – далеко не новое, скорее даже, древнее явление, способ прикоснуться к прекрасному, воспеть совершенство и гармонию. А соискательницам на роль самой прекрасной с давних пор была уготована участь объекта поклонения. Поэтому каждая Дочь Евы мечтала и стремилась стать самой-самой! Даже в сказках: «Свет мой, зеркальце, скажи, да всю правду доложи: Я ль на свете всех милее, всех румяней и белее?»

Первым конкурсом красоты можно считать состязание между античными богинями Герой, Афиной и Афродитой, когда Парис, назначенный судьей, сделал свой не вполне – по мнению «конкурсанток» – объективный выбор.

Конкурсы красоты проводились во все времена и на всех континентах: и на островах Тихого океана, и в Древнем Китае, и в Османской империи, и в Византии. И имели не только эстетическое назначение.

В Европе конкурсы красоты стали появляться в XIX в. Так, в 1839 г. в Шотландии состоялся Эглинтонский турнир – реконструкция средневековых состязаний, во время которых была выбрана королева красоты – герцогиня Сомерсетская Джорджиана Сеймур.

В Новом свете, то есть в США, первый конкурс «Мисс Америка» состоялся после Первой мировой войны – в 1921 г. в Атлантик-Сити.

И настолько понравился зрителям, что с 1926 г. это состязание стало проводиться регулярно.

В России конкурсы красоты тоже имеют долгую и давнюю историю. Истоки следует искать уже в Древней Руси (для примера возьмем хотя бы оперу Н.Римского-Корсакова «Царская невеста» – чем не конкурс красоты!)

Со временем меняются критерии оценки женской красоты, меняются условия и масштаб проведения конкурсов, но неизменным остается одно – сколько бы ни твердил мир об эмансипации и равенстве полов, мы хотим видеть прелестных, нежных, красивых, умных и элегантных представительниц той половины человеческого рода, которую искони называем прекрасной, чтобы повторить вслед за Окуджавой:

«Ваше Величество, Женщина!»



«Мисс Университет – 2022» – Валерия Кувыкова



Вера Смирнова

Кристина Почтовалова

Маржанат Газлаева

Милена Вахтинская

Елизавета Черкасова

Поздравляем прелестных и титулованных участниц и желаем им не менее блистательных успехов в учебе!



Ежегодный конкурс красоты «Мисс Университет» – самое яркое событие студенческой жизни. Его ждут, к нему готовятся, соперничая конкурсанткам и поддерживая их.

Соревнования за звание «Мисс Университет – 2022» состоялись 2 апреля. На подиум Дома молодежи «Атлант» поднялись 6 конкурсанток. В зале – более 400 болельщиков, за отдельным столом – жюри.

Шоу, организованное Музыкально-художественным клубом Университета под руководством И.И.Савельевой, было по-настоящему ярким: конкурсантки представили танцевальные и творческие номера, дефилировали в медицинских халатах и вечерних платьях, участвовали в интеллектуальных конкурсах. Звучала музыка, кипели страсти, жюри все подмечало, оценивало и в итоге вынесло свой вердикт.

- Обладательницей титула «Мисс Университет – 2022» была названа Валерия Кувыкова (3 курс ЛФ). Она же получила и титул «Мисс Вдохновение».
- Два титула – «Вице-мисс Университет – 2022» и «Мисс Улыбка» – завоевала Кристина Почтовалова (3 курс МПФ).
- Титула «Мисс Грациозность» была удостоена Вера Смирнова (4 курс ЛФ). Ее яркое выступление очаровало зрителей, которые присудили Вере «Приз зрительских симпатий».
- «Мисс Изящество» стала Елизавета Черкасова (2 курс ЛФ)
- «Мисс Элегантность» – Маржанат Газлаева (4 курс ЛФ)
- «Мисс Индивидуальность» – Милена Вахтинская (3 курс ЛФ)

Зал приветствовал красавиц аплодисментами, спонсоры конкурса вручали подарки, друзья и группы поддержки дарили цветы. Праздник красоты удался на славу!

