



# Вестник СЗГМУ

№ 4 (18) Апрель `2013

им. И.И. Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

## «Необходимо четко «нарисовать» баланс взаимодействия»

**23** марта 2013 г. Губернатор Санкт-Петербурга Г.С.Полтавченко посетил СЗГМУ им. И.И.Мечникова и провел здесь совещание по вопросам взаимодействия городского здравоохранения и СЗГМУ. В совещании приняли участие вице-губернатор-руководитель Администрации Губернатора И.Б.Дивинский, вице-губернатор О.А.Казанская, председатель Комитета по здравоохранению В.М.Колабутин, председатель Комитета по информатизации и связи И.А.Громов.



Губернатор ознакомился с работой лечебных центров и лабораторий Университета, а также обсудил с ректором СЗГМУ О.Г.Хурцилава, учеными и сотрудниками вуза концепцию развития Университета на ближайшие 5 лет. Речь шла об участии города в реализации конкретных проектов, например, в строительстве учебно-научно-клинического комплекса СЗГМУ, а также об использовании уникальных наработок Университета при создании единого городского диагностического центра, школы медсестер и внедрении информационно-аналитических систем в больницах и поликлиниках Санкт-Петербурга. По итогам обсуждения Г.С.Полтавченко дал ряд поручений проработать прозвучавшие на совещании предложения по поддержке проектов СЗГМУ.

По мнению Губернатора, сейчас важно проанализировать всю систему городского здравоохранения и пути повышения ее эффективности, в т.ч. и за счет сотрудничества с федеральными медицинскими учреждениями и вузами. **«Необходимо четко «нарисовать» баланс взаимодействия и использовать все возможности, чтобы петербуржцы получали качественную и своевременную медицинскую помощь»**, — подчеркнул Г.С.Полтавченко.

Фото И.А.Сазановой и О.П.Старцева



*«Я хотела бы поблагодарить Отари Гивиевича, потому что на самом деле СЗГМУ им. И.И.Мечникова стал площадкой, где мы «обкатываем» самые интересные и сложные проекты...»*

Из выступления О.А.Казанской



## Строим медицину будущего!

29 марта 2013 г. в Санкт-Петербурге при поддержке Правительства города состоялась первая конференция из цикла «Инновации в медицинских технологиях» на тему «Современные тенденции проектирования и строительства медицинских объектов»

Конференция прошла в рамках реализации национальной программы «Развитие здравоохранения» и будет проходить на ежегодной основе. На конференции авторитетные эксперты отрасли обсуждали вопросы проектирования и строительства больниц, поликлинических учреждений, ПЭТ-центров, центров лучевой терапии.

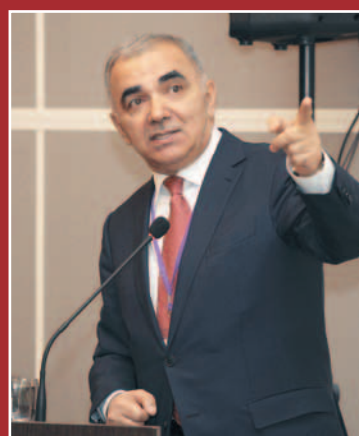


На конференции СЗГМУ им. И.И.Мечникова представляли: проректор по административно-хозяйственной работе П.В.Коровченко, начальник управления информатизации и связи М.Ю.Седёлкин, гл. инженер Ю.А.Спалин, зам. начальника эксплуатационно-строительного управления И.В.Паюсова. С докладом «Проектирование и строительство учреждений здравоохранения в Санкт-Петербурге. Современный многопрофильный медицинский центр» выступил ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г.Хурцилава.

Фото А.Н.Протянова



В президиуме вице-губернатор О.А.Казанская и Председатель Комитета по здравоохранению В.М.Колабутин



Проф. О.Г.Хурцилава



Представители Университета на конференции





## Перспективы развития здравоохранения в стране напрямую зависят от качества подготовки медицинских кадров

4-5 апреля в Москве состоялась  
IV Всероссийская конференция «Медицинское образование-2013»

В работе конференции приняла участие министр здравоохранения РФ чл.-корр. РАМН проф. В.И.Скворцова. На пленарных заседаниях и круглых столах более полутора тысяч участников — ректоры и деканы медицинских вузов, директора НИИ, руководители УМК и УМО, работники органов управления здравоохранением, главные врачи, представители медицинских и фармацевтических компаний, сотрудники фондов ОМС и ДМС, представители медицинских общественных организаций — обсуждали развитие системы непрерывного профессионального образования; информационное обеспечение медицинского и фармацевтического образования и науки; роль профессиональных общественных организаций в подготовке медицинских и фармацевтических кадров и др.

На пленарном заседании «Обучение медицине в XXI веке: глобальные тенденции развития медицинского образования» выступила министр В.И.Скворцова и по традиции вручила награды лауреатам Ежегодной премии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию «Docendo discimus» («Уча учимся») по 10 номинациям — бронзовую статуэтку «Бог Эскулап». Так, лауреатом в номинации «За лучшее учебное издание» для обучающихся по образовательным программам послевузовского профессионального образования группы Здравоохранение стал проректор по научной работе СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова проф. Э.Э.Звартау.



Ректор СПбГМУ им. И.П.Павлова акад. РАМН С.Ф.Багненко и проф. Э.Э.Звартау в зале заседаний

В рамках конференции состоялось 15 круглых столов, секционных заседаний и спонсорских симпозиумов, в работе которых приняла участие представительная делегация нашего Университета. Ключевые тематические направления конференции — достижения и инновации в медицинском образовании, непрерывное профессиональное развитие, система симуляционного обучения, вузовская наука — новые вызовы времени, модернизация международной деятельности, иностранные языки в образовательном пространстве медицинского вуза, организация подготовки бакалавров сестринского дела в условиях реализации ФГОС, преподавание истории медицины и другие актуальные темы. В рамках конференции прошла профильная выставка, на которой были представлены системы симуляционного обучения в медицине, специализированные школы и образовательные программы для врачей, производители лекарственных средств и медицинского оборудования, поддерживающие медицинское образование, медицинские издательства и др., а также состоялся мастер-класс «Учебная виртуальная клиника медицинского университета — симуляционный центр третьего уровня».

По итогам работы конференции принята резолюция.  
Официальный сайт конференции — [confmedobr.ru](http://confmedobr.ru)



Акад. Е.И.Чазов

Заседание секции «История медицины: актуальные задачи преподавания и научных исследований»



Министр  
здравоохранения  
РФ  
В.И.Скворцова:

«Мы видим, что одной из важнейших задач является повышение квалификации медицинских работников. За достаточно короткий период нам необходимо фактически переквалифицировать каждого врача в отрасли. Для этого нужна активная работа в нескольких направлениях...

Мы очень надеемся, что уже в ближайшее время будут разработаны дистанционные образовательные программы для всех основных медицинских профилей, набор основных тестов, балльная система оценки навыков. Минздрав к концу 2013 года планирует разработать электронное место врача для амбулаторий и стационара с выходом во все информационные базы и электронную медицинскую библиотеку.

...Я желаю всем большого успеха и очень надеюсь на то, что коллективный разум сегодняшней всероссийской конференции позволит нам найти самое эффективное и действенное решение!»

Фото И.А.Сазановой



Ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. П.В.Глыбочко представляет Министру В.И.Скворцовой новый Учебный центр врачебной практики «PRAXI MEDICA»



### Мнение участника

Проректор по медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. А.В.Мельцер:

«Ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г.Хурцилава и декан МФ Первого МГМУ им. И.М.Сеченова проф. Ю.В.Несвижский возглавили круглый стол «Формирование образовательного континуума в системе подготовки по специальности «Медико-профилактическое дело».

Участниками круглого стола была подчеркнута стратегическая необходимость консолидации усилий медицинских вузов страны для формирования единого образовательного пространства по подготовке и оцениванию компетенций специалистов медико-профилактического профиля. В основу реализации этой стратегии положена «Программа формирования единого образовательного пространства по подготовке и оцениванию компетенций выпускников медико-профилактического факультета», разработанная и представленная на рассмотрение участников круглого стола делегацией СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Таким образом, СЗГМУ им. И.И.Мечникова подтвердил свой статус ведущего вуза страны по подготовке специалистов медико-профилактического профиля.

Итогом заседания стало единогласное решение о внедрении и реализации Программы всеми медицинскими вузами, имеющими медико-профилактические факультеты».

### Круглый стол «Формирование образовательного континуума в системе подготовки по специальности «Медико-профилактическое дело»





## Официальная информация

**Первое заседание Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России состоялось 3 апреля 2013 г.**

В состав Координационного совета входят представители практически всех профессиональных медицинских ассоциаций, ведущие специалисты различных отраслей медицины.

Заседание открыл сопредседатель Координационного совета заместитель министра И.Н.Каграманян, отметив необходимость модернизации действующей системы дополнительного профессионального образования медицинских специалистов, ее трансформации в систему непрерывного медицинского образования. Актуальность данного вопроса была поддержана сопредседателем Координационного совета, президентом некоммерческого партнерства «Национальная медицинская палата» проф. Л.М.Рошалем, всеми участниками заседания.

В ходе дискуссии участниками заседания приняты основные принципы непрерывного медицинского образования: индивидуальность, доступность, разнообразие и качество, утвержден план работы Совета на 2013 г.

В составе Координационного совета созданы рабочие группы по разработке нормативных документов по развитию непрерывного медицинского образования и проведению пилотных проектов, по методологии создания модулей и контрольно-измерительных материалов, по внедрению инновационных образовательных технологий в непрерывное медицинское образование, а также комиссия по оценке соответствия образовательных мероприятий и материалов для непрерывного медицинского образования установленным требованиям.

Очередное заседание Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования планируется провести в мае 2013 г.

Подробнее: [www.rosminzdrav.ru/health/1342443546/15](http://www.rosminzdrav.ru/health/1342443546/15)

### Предложения по «Социальному пакету» медицинских работников представлены в Правительство РФ

Национальная медицинская палата совместно с Профсоюзом работников здравоохранения РФ выступила с предложением принять на федеральном уровне «Социальный пакет» медицинского работника, а также реализовать комплекс управленческих задач в сфере регулирования заработной платы.

В настоящее время Минздрав России подготовил проект комплекса мер по обеспечению системы здравоохранения медицинскими кадрами. В ближайшее время он будет рассмотрен Правительством РФ.

Подробнее: [www.nacmedpalata.ru](http://www.nacmedpalata.ru)

### Встреча с будущими аспирантами Университета



10 апреля в актовом зале Университета отделом аспирантуры и докторантуры проведено общее собрание с потенциальными кандидатами на поступление в аспирантуру в 2013 г.

Открыл собрание и выступил с приветствием проректор по науке и международному сотрудничеству Университета д.м.н. А.В.Силин.

Заведующая отделом организации и развития НИР д.м.н. Е.Б.Авалуева рассказала собравшимся о перспективных направлениях научных исследований в Университете.

Заведующая отделом аспирантуры и докторантуры Е.Н.Борисова представила полную информацию о правилах и порядке поступления в аспирантуру.

Заведующий кафедрой иностранных языков к.фил.н. В.К.Колобаев и доцент кафедры педагогики, философии и права к.ф.н. И.А.Батракова ознакомили будущих аспирантов с порядком проведения вступительных экзаменов по иностранному языку и философии.

Участники собрания получили пакет необходимых документов и буклет с практическими рекомендациями кандидатам в аспирантуру.



Е.Н.Борисова

По вопросам поступления в аспирантуру обращаться по телефонам:  
(812) 275-19-29, 544-70-17,  
e-mail: [evgeniya.borisova@spbmapo.ru](mailto:evgeniya.borisova@spbmapo.ru)

## О заседании ученого совета Университета,

состоявшемся 29 марта 2013 года

Ученый секретарь ученого совета д.м.н. С.А.Сайганов

С первым вопросом повестки дня выступил ректор Университета проф. О.Г.Хурцилава. Члены ученого совета были информированы о планах по строительству учебно-научно-клинического комплекса на территории Университета, расположенной на Пискаревском проспекте. Для начала проектно-исследовательских работ будет объявлен конкурс на лучшее архитектурно-планировочное решение. Для выбора наиболее удачного эскиза О.Г.Хурцилава предложил создать общественную комиссию, куда войдут наиболее компетентные и заслуженные работники СЗГМУ им. И.И.Мечникова, эксперты Правительства Санкт-Петербурга и представители городской общественности. Ученый совет одобрил предложение ректора и внес кандидатуры в комиссию со стороны Университета.

В прошлом году, вскоре после создания, Университету была предоставлена временная аккредитация на основную деятельность сроком на один год. За это время была проведена большая подготовительная работа для получения постоянной аккредитации. Комиссия по аккредитации СЗГМУ им. И.И.Мечникова закончила работу в марте. Итоги ее работы были представлены ученому совету проректором по учебной работе проф. А.М.Лила. В своем выступлении он сообщил об успешном прохождении аккредитации и тех недостатках в учебном направлении деятельности, которые были выявлены в ходе работы комиссии. Также были поставлены сжатые сроки ликвидации недочетов, выявленных на кафедрах и в учебном управлении.

Проект Положения об академической мобильности студентов, интернов, клинических ординаторов СЗГМУ им. И.И.Мечникова представил ученому совету проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин. Документ определяет порядок прохождения учащимися Уни-



верситета обучения и практики в других учебных заведениях России и за рубежом. После обсуждения Положение было утверждено ученым советом.

Ученый совет поддержал предложение к присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» заведующего отделом молекулярной микробиологии д.м.н. проф. А.Н.Суворова, заведующего отделом физиологии висцеральных систем д.м.н. проф. В.И.Овсянникова ФГБУ «НИИЭМ» СЗО РАМН и заведующего кафедрой патологической физиологии, ученого секретаря ВМедА им. С.М.Кирова д.м.н. проф. В.Н.Цыгана. Также было утверждено включение в состав авторского коллектива (Н.Ф.Измеров, Т.Б.Бурмистрова, Б.Т.Величковский, Е.В.Ковалевский, Л.П.Кузьмина, В.А.Можжерин, И.И.Мохначук, В.И.Трофимов, Б.Б.Фишман) работы «Современные технологии диагностики, лечения и профилактики профессиональных заболеваний органов дыхания», выдвинутой на соискание премии Правительства России за 2013 год в области науки и техники по разделу «Медицина труда», профессора кафедры гигиены труда и профессиональных заболеваний СЗГМУ им. И.И.Мечникова акад. РАМН проф. В.Г.Артамоновой.

После конкурсных процедур был заслушан отчет о работе ученого совета в 2012 г. и утвержден план работы на 2013. Кроме того, были внесены изменения в состав общественной комиссии ученого совета.

Начальник учебного управления проф. В.И.Буравцов предложил ученому совету утвердить регламент о составлении, утверждении и применении экзаменационных билетов на кафедрах Университета в период сессий. В соответствии с новым порядком прохождения экзамена студенты будут случайным образом выбирать не только экзаменационные билеты, но и преподавателя. Продолжая решение вопросов учебного направления деятельности, ученый совет утвердил формы удостоверений и дипломов о профессиональной переподготовке, которые будут выдаваться с 1 сентября 2013 г. Особенность заключается в том, что эти дипломы будут не государственного образца, а отличительными документами Университета.

В финансовом направлении деятельности были внесены очередные дополнения в прейскурант платных медицинских услуг.

Начальник юридического управления Е.И.Маценко предложила ученому совету внести изменения в Положение «О ликвидации текущей задолженности студентами ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России». Изменения касались, в основном, учета донорских дней при отработках пропущенных занятий. Члены ученого совета поддержали предложенные изменения.

В заключительной части заседания состоялись слушания пяти отчетов о ходе выполнения докторских диссертаций.

Фото О.П.Старцева

Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова  
Санкт-Петербургский государственный университет  
14-16 июня 2013 года  
проводят  
**X юбилейный Международный симпозиум OSTEOPATHY OPEN 2013**  
Роль структурно-функциональных нарушений в формировании заболеваний  
Место проведения: Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9, СПбГУ  
По итогам работы будет выпущен сборник докладов, авторы работ получат сертификаты участника симпозиума  
Секретарь симпозиума — Емельянова Юлия Михайловна  
Тел.: (812) 445-20-92, E-mail: [info@osteopathie.ru](mailto:info@osteopathie.ru)  
Дополнительная информация и регистрация участников на сайте [www.osteopathie.ru](http://www.osteopathie.ru)

**АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ: ФАКУЛЬТАТИВ КАФЕДРЫ ИМ. ВАНЕВСКОГО**  
Кафедра анестезиологии и реаниматологии им. проф. В.Л.Ваневского СЗГМУ им. И.И.Мечникова проводит **открытие занятия факультатива** для студентов всех факультетов.  
**Лекции и дискуссии будут проходить по понедельникам** (Санкт-Петербург, Пискаревский пр., 47. корп. 16, 1 этаж).  
**22 апреля** — зав. кафедрой проф. К.М.Лебединский: «Анафилаксия»  
**29 апреля** — проф. В.А.Мазурок: «Острая массивная кровопотеря»  
**13 мая** — доцент Е.В.Суборов: «Сепсис и септический шок»  
**Начало занятий в 17 часов**  
**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!**

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова»  
Минздрава России объявляет конкурс на замещение по трудовому договору должностей:

**Профессора кафедры:** анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского (2 по 0,5); детской психиатрии, психотерапии и медицинской психологии (1,0); детской хирургии (1,0); клинической микологии, аллергологии и иммунологии (1,0); нейрохирургии (1,0); пластической и реконструктивной хирургии (0,25).

**Доцента кафедры:** анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского (0,5 и 0,25); гистологии, эмбриологии и цитологии (1,0); иностранных языков (0,5); ортодонтии (1,0); оториноларингологии (1,0); травматологии и ортопедии (0,25); челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии им. А.А.Лимберга (1,0).

**Старшего преподавателя кафедры анатомии человека** (2 по 1,0).

**Ассистента кафедры:** акушерства и гинекологии № 1 (2 по 1,0); детской стоматологии (2 по 0,5); детской травматологии и ортопедии (0,5); клинической лабораторной диагностики (0,25); медицинской генетики (1,0); офтальмологии № 2 (1,0); педиатрии и детской кардиологии (1,0); психотерапии (0,25); эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии (1,0).

**Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления** (с 24 апреля 2013 г. по 24 мая 2013 г.)

Адрес: 191015, Санкт-Петербург, Кирочная ул., д. 41. Телефон: 303-50-00, доб. — 1383 (отдел кадров)



## «...широкая терапевтическая общественность получила информацию о новых инновационных методах диагностики и принципах лечения многих распространенных терапевтических заболеваний...»

19–20 марта в Санкт-Петербурге состоялся XII Конгресс терапевтов Северо-Западного федерального округа России

Организаторами Конгресса выступили Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, СЗО РАМН, СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Российское научное медицинское общество терапевтов, Санкт-Петербургское общество терапевтов им. С.П.Боткина и Ассоциация терапевтов Санкт-Петербурга.

Итоги работы Конгресса подводит главный терапевт Санкт-Петербурга, проректор по клинической работе и зав. кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда СЗГМУ им. И.И.Мечникова акад. РАМН В.И.Мазуров:



«Э то было широкомасштабное и представительное мероприятие, в работе которого приняли участие не только терапевты, но и врачи многих терапевтических специальностей, работающие в амбулаторно-поликлинических ЛПУ и госпитальном звене различных регионов СЗФО. Основным организатором этого Конгресса, как, впрочем, и всех предыдущих, является чл.-корр. РАМН проф. Г.Б.Федосеев.

Активное участие в работе Конгресса приняли: президент Российского научного медицинского общества терапевтов акад. РАМН А.И.Мартынов, чл.-корр. РАМН проф. Г.Б.Федосеев, генеральный секретарь РНМОТ проф. А.А.Спаский, председатель Ассоциации терапевтов Санкт-Петербурга и заведующий кафедрой терапии и клинической фармакологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. В.И.Симааненков и др.

Важным моментом при открытии Конгресса было награждение Почетными грамотами терапевтов, успешно работающих в амбулаторно-поликли-

ническом звене и в стационарах Санкт-Петербурга, а также заслуженных ученых. Отмечу, что были награждены и занявшие первые места в конкурсе «Лучший молодой терапевт Санкт-Петербурга» (председатель комиссии — проф. А.М.Лила). Среди награжденных есть аспиранты и клинические ординаторы нашего Университета.

Конгресс был посвящен нерешенным проблемам внутренних болезней. Основные акценты были сделаны на подходах в оказании медицинской помощи населению нашего города и СЗФО с учетом уже имеющихся основных базовых документов, таких как Порядки и стандарты медицинской помощи больным терапевтического профиля, кардиологического, гастроэнтерологического и пульмонологического профилей и др. Особое внимание во всех докладах было обращено на современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний.

В рамках Конгресса состоялся целый ряд симпозиумов, посвященных актуальным проблемам внутренней патологии: 4 — по кардиологии, 4 — по пульмонологии, 6 — по гастроэнтерологии, 5 — по ревматологии, 4 — по неврологии, 2 — по эндокринологии, 1 — по им-

мунопатологии, 2 — по урологии, 1 — по гематологии, 1 — по гомеопатии.

В общей сложности, было представлено более 70 докладов. Особый акцент был сделан на проблемах сердечно-сосудистых заболеваний, которые являются сегодня чрезвычайно актуальными не только по распространенности, но и, к сожалению, по летальности, которая продолжает оставаться достаточно высокой и по стране в целом, и в СЗФО в частности. При этом следует отметить, что за последние годы — с учетом системы оказания медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом — летальность в Санкт-Петербурге значительно уменьшилась. Это свидетельствует о том, что тот объем работы, который проводился в рамках модернизации здравоохранения Санкт-Петербурга и на который были выделены достаточно большие финансовые средства, оказал свое положительное действие. В настоящее время в перечень сосудистых центров включены: Центр сердца, крови и эндокринологии им. В.А.Алмазова, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, СПбГМУ им. И.П.Павлова, ВМедА им. С.М.Кирова, Национальный медико-хирургический центр им. Н.И.Пирогова и МЧС. Не меньше внимания было уделено и заболеваниям органов дыхания: пневмонии, хронической обструктивной болезни легких и бронхиальной астме. Данная группа болезней широко встречается в практической работе терапевтов и требует глубоких знаний в их диагностике и лечении, особенно врачами

первичного звена. Важное место занимали заболевания желудочно-кишечного тракта — гепатиты, язвенная болезнь желудка, двенадцатиперстной кишки, воспалительные заболевания кишечника.

Широко встречаемая в практике хроническая боль сопряжена со многими заболеваниями, и терапевт должен хорошо ориентироваться в диагностике и алгоритмах лечения различных болевых синдромов с учетом имеющегося целого перечня инновационных технологий.

На торжественном открытии Конгресса присутствовали лидеры терапевтических школ страны и представители администрации города. Открыли Конгресс главный терапевт СЗФО чл.-корр. РАМН проф. Г.Б.Федосеев и заместитель председателя Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга д.м.н. В.Е.Жолобов.

Основной доклад «Трудные и нерешенные вопросы внутренней медицины и возможные пути их разрешения» прочитал известный терапевт профессор Санкт-Петербургского медицинского института проф. Б.И.Шулутко, который на протяжении многих лет занимается изучением широкого круга патологий внутренних органов. Он представил оригинальную концепцию в решении проблем, связанных с диагностикой терапевтических патологий на основании синдромального подхода. Не исключено, что развитие этой концепции будет полезным для врачей АПУ, поскольку уменьшает время на диагностику заболевания.

На Конгрессе обсуждались вопросы о чрезвычайно высокой нагрузке на врача первичного звена, что связано в большей степени с несовер-

шенством организационных подходов и системы оплаты труда. Так, в настоящее время оплата труда зависит от количества заполненных статталонных, т.е. чем больше осмотрено больных и чем больше заполнено статталонных, тем выше уровень заработной платы. Тем не менее, основной целью деятельности врача является повышение качества медицинской помощи, снижение процента заболеваемости и летальности. Поэтому должны быть определенные индикаторы, на основании которых можно решать вопросы эффективности работы не только врача, но и ЛПУ в целом. «Дорожная карта», внедряемая в настоящее время, предусматривает индикаторы, позволяющие объективизировать работу конкретно врачей.

Думаю, что на Конгрессе было достигнуто самое главное — то, что широкая терапевтическая общественность получила информацию о новых инновационных методах диагностики и принципах лечения многих распространенных терапевтических заболеваний.

По итогам работы Конгресса было принято постановление, в котором отражены основные направления деятельности, главным из которых является профилактика! Профилактика — наиболее важная составляющая в деятельности врачей первичного звена. Насколько она эффективно проводится, настолько значимо снижение терапевтической патологии; насколько широко будет проведена диспансеризация населения, настолько раньше будут выявляться начальные формы заболевания. А ранняя диагностика и своевременное лечение являются залогом снижения инвалидизации и летальности».

Публикацию подготовила  
Н.А.Ерстова



### Кафедре управления и экономики фармации, фармацевтической технологии, фармацевтической химии и фармакогнозии — 25 лет. Поздравляем!

25 лет назад, в апреле 1988 г., в составе медико-биологического факультета ЛенГИДУВа была создана кафедра организации и экономики фармации с курсами фармацевтической химии и технологии лекарственных препаратов. С момента основания и до 1995 г. кафедрой заведовала д.фарм.н. проф. О.Ф.Сипинская, а с 1996 г. возглавила кафедру д.фарм.н. проф. Л.М.Манойлова.

За 25 лет на кафедре прошли повышение квалификации более 30 тысяч провизоров и фармацевтов из разных регионов страны. Основными формами обучения специалистов являются циклы тематического и общего усовершенствования по специальностям «Управление и экономика фармации», «Фармацевтическая технология», «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», «Фармация»; профессиональная переподготовка и интернатура.

На всех циклах, проводимых на кафедре, традиционно представлены вопросы фармакологии и фармакотерапии, фитотерапии, особое внимание уделяется вопросам, связанным с управлением и экономикой фармации, особенностями продажи лекарственных средств, парафармацевтической продукции, в т.ч. биологически активных добавок, косметических средств и др. Кроме того, на кафедре можно пройти подготовку и на узкоспециализированных циклах те-

матического усовершенствования: «Правила продаж лекарственных средств и парафармацевтической продукции в аптечных организациях», «Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ в сфере обращения лекарственных средств».

Важное место в учебном процессе занимают активные формы обучения слушателей с использованием новых информационных технологий при проведении теоретических и практических занятий, научно-практические конференции по обмену опытом, встречи с медицинскими и фармацевтическими представителями компаний-производителей, выездные занятия в аптеках города. На кафедре имеются учебно-методические пособия для провизоров и фармацевтов по разным направлениям фармацевтической науки и практики. Слушатели обеспечиваются нормативной документацией, регламентирующей фармацевтическую деятельность. Кафедрой разработаны учебно-методические пособия для провизоров и фармацевтов по разным направлениям фармацевтической науки и практики.

Проводит кафедра и выездные циклы в разных регионах страны, и циклы с использованием дистанционного обучения для подготовки к сдаче экзамена на сертификат специалиста по разным фармацевтическим специальностям. Основной тематикой НИР являются: совершенствование деятельности аптечных учреждений в условиях рыночной экономики, организация труда и охрана профессионального здоровья аптечных работников, маркетинговый анализ потребителей фармацевтических товаров и услуг, маркетинговые исследования образовательного процесса фармацевтических специалистов. По этим темам защищены докторские и кандидатские диссертации.

Поздравляем коллектив кафедры с юбилеем и желаем дальнейших успехов!



VIVAT!

### Одна из наиболее опытных, авторитетных и уважаемых сотрудниц кафедры медицины труда, доцент Юлия Александровна Петрук, 4 апреля отпраздновала свой юбилей

За ее плечами 43 года успешной работы на кафедре, она — автор и соавтор более 200 работ. К этому надо добавить высокую эрудицию в профпатологии, особенно по вопросам медицинских осмотров работников. Она — уникальный специалист, ей звонят и просят совета врачи-профпатологи со всего Северо-Западного региона. Юлия Александровна — хороший врач, имеющий высшую квалификационную категорию. Через ее «врачебные руки» прошли тысячи пациентов.

И конечно, нельзя не отметить нравственные качества Ю.А.Петрук: дисциплинированность, ответственность, надежность и трудолюбие. Юлия Александровна счастлива и в семейной жизни.



Дорогая Юлия Александровна! Руководство Университета и кафедра медицины труда сердечно поздравляют Вас в юбилейный день рождения, желают здоровья, оптимизма и крепости духа!

### 30 марта доценту кафедры эндокринологии Владимиру Романовичу Слободскому исполнилось 80 лет



Выбор профессии для него не был случайным. Внук известного терапевта Я.А.Ловцкого, возглавлявшего кафедру терапии ЛенГИДУВа в 1920 гг., унаследовал от деда любовь и преданность медицине.

В.Р.Слободской пришел на кафедру 50 лет назад, в 1963 г., в год ее основания и прошел здесь путь от старшего лаборанта до доцента кафедры.

Владимир Романович — блестящий клиницист, ученый, преподаватель!

Руководство Университета, коллеги и ученики от всего сердца поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья, бодрости духа и успешного продолжения всех новых начинаний!



VIVATI!

На XII Конгрессе терапевтов СЗФО России, проходившем 19–20 марта в Санкт-Петербурге, были подведены итоги и названы имена победителей Конкурса молодых терапевтов Санкт-Петербурга.

Всего на Конкурс было представлено 23 работы из 7 учреждений, в т.ч. 11 — из СЗГМУ им. И.И.Мечникова

По результатам анализа конкурсных работ победителям присуждены премии.

**Первая премия** — аспиранту кафедры факультетской и госпитальной терапии СЗГМУ им. И.И.Мечникова В.Б.Петровой за работу «Редкий случай тромбоза легочной артерии».

**Вторая премия:**

— заочному аспиранту кафедры госпитальной терапии им. акад. М.В.Черноруцкого СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова А.В.Мирошкиной за работу «Синдром Чарджа-Стросса: описание клинического случая»;

— **клиническому ординатору кафедры терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда СЗГМУ им. И.И.Мечникова В.А.Лила** за работу «Макрофагальный миофасцит: случай успешной терапии после длительной диагностики»;

— **клиническому ординатору кафедры госпитальной терапии с курсом функциональной диагностики Астраханской медицинской академии А.Ф.Имамулдинову** за работу «Длительное наблюдение пациента с синдромом некомпактного миокарда левого желудочка».

**Третья премия:**

— **клиническому ординатору кафедры госпитальной терапии им. акад. М.В.Черноруцкого СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова Т.А.Лапшиной** за работу «Случай стронгилоидоза у больного с дерматомиозитом»;

— **клиническому ординатору кафедры гастроэнтерологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова М.К.Прашновой** за работу «Улучшение течения первичного билиарного цирроза печени на фоне терапии тамоксифеном (6-е наблюдение в мире)»;

— аспиранту кафедры госпитальной терапии Петрозаводского государственного университета И.С.Скопец за работу «Случай миксомы левого предсердия, вызвавший значимую обструкцию митрального клапана».

Поздравляем победителей!  
Новых открытий и новых побед!

NOTA BENE!

**В Издательстве СЗГМУ им. И.И.Мечникова вышли учебные пособия:**

**Лобзин С.В., Пустозёров В.Г. Лечебно-медикаментозные блокады в невропатологии:** Учебное пособие. СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2012. — 224 с. В учебном пособии рассматривается проблема боли и ее лечение с помощью лечебно-медикаментозных блокад. Дано описание патофизиологии боли, представлены современные направления в терапии, предложены оригинальная классификация лечебно-медикаментозных блокад, общие правила их выполнения, возможные осложнения при проведении блокад, их профилактика и лечение и др.

**Решетова Т.В. Психологический анамнез и эффективное общение с больным:** Учебное пособие. — СПб., Изд-во СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2013. — 44 с.

В учебном пособии рассматриваются основные проблемы, возникающие при общении с психологически трудными пациентами. Особенностью данного пособия является приведенная методика сбора психологического анамнеза для верификации психического статуса пациента в клинике внутренних болезней.

Пособия предназначены для врачей, преподавателей, студентов и интернов медицинских учреждений.

### Научно-практический семинар «Физическая терапия детского церебрального паралича»

состоялся 15–16 марта 2013 г. на кафедре лечебной физкультуры и спортивной медицины с курсом остеопатии. Соучредителем семинара выступил Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М.Сеченова. В мероприятии приняли участие 25 человек: врачи по лечебной физкультуре, неврологи, мануальные терапевты, психологи. Участники семинара обсудили проблемы разработки новых эффективных и физиологически обоснованных способов и устройств для физической терапии ДЦП, позволяющих специалистам по лечебной физкультуре, неврологам и педагогам самостоятельно осуществлять более рациональное обучение детей с ДЦП прикладным и жизненно-необходимым двигательным навыкам.

В рамках семинара прошел мастер-класс Е.Ю.Быковской (ИЭФиБ им. И.М.Сеченова). Участники семинара отметили высокую научную и практическую значимость мероприятия, расширение профессиональных знаний в области физической терапии детского церебрального паралича.



VIVATI!

31 марта 2013 г. отметила юбилей печатник редакционно-издательского отдела Университета Татьяна Николаевна Васильева



Работая в типографии с 1992 г., Татьяна Николаевна показала себя как ответственный, грамотный специалист. Общение с ней создает позитивную атмосферу, которая помогает эффективно работать и получать отличные результаты.

Коллеги от души поздравляют Татьяну Николаевну и желают ей успехов, счастья и благополучия!

## Кафедре общей и военной гигиены — 100 лет! Поздравляем!

26 февраля 2013 г. состоялась Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы гигиены», посвященная 100-летию кафедры общей и военной гигиены и 65-летию з.д.н. РФ проф. В.В.Семенов. На конференции присутствовало более 250 ученых, преподавателей, врачей практической санитарной службы и представителей природоохранительных организаций России и Республики Беларусь. Было сделано 7 докладов, представлено 66 стендовых докладов, посвященных актуальным вопросам гигиены. С программными докладами выступили з.д.н. РФ проф. М.А.Пинигин, проф. Л.А.Аликбаева, проф. А.В.Мельцер, проф. О.В.Мироненко.



Кафедра общей и военной гигиены — одна из старейших в России гигиенических кафедр, организована крупнейшим отечественным ученым проф. Г.В.Хлопиным в 1913 г. Основы, заложенные Г.В.Хлопиным, красной нитью проходят через всю последующую научную деятельность кафедры, имеют тесную связь с практикой, отражают исторические этапы развития науки и всегда соответствуют задачам социально-экономического развития страны.

На протяжении 100 лет кафедру возглавляли известные в России и за ее пределами ученые-профессора В.П.Кашкадамов, Н.А.Иванов, С.В.Моисеев, Р.А.Бабаянц, Ф.Н.Субботин, Г.В.Селюжицкий, В.В.Семенов.

В трудные послереволюционные годы сложно было организовать научные исследования. С 1918 по 1922 гг. кафедрой заведовал В.П.Кашкадамов, который организовал первую в РСФСР лабораторию гигиены умственного труда. Под руководством проф. Н.А.Иванова коллектив кафедры создал первый учебник по военной гигиене — «Избранные вопросы военной санитарии». Повсеместное бурное жилищное строительство в 30-е гг., развитие системы водоснабжения в населенных пунктах СССР определили дальнейшее направление научной работы сотрудников кафедры. С 1928 г. под руководством С.В.Моисеева на кафедре были развернуты комплексные экспериментальные исследования по важнейшим для Ленинграда проблемам питьевого водоснабжения и утилизации городских отходов. В 1947 г. коллективом кафедры был создан учебник по общей гигиене, который на протяжении многих лет оставался единственным учебным пособием по данному предмету для студентов медицинских институтов.

К концу 1941 г. в связи с мобилизацией на фронт и эвакуацией было принято решение о слиянии пяти гигиенических кафедр института в одну — кафедру общей гигиены, которую возглавил профессор, в последующем чл.-корр. АМН Р.А.Бабаянц. В этот период на кафедре разрабатывались 12 актуальных тем, имевших оборонное значение и касавшихся проблем консервирования пищевых продуктов; улучшения качества воды в военно-полевых условиях; почвенного и огневого захоронения трупов; оздоровления бомбо- и газозащиты. В послевоенные годы под руководством проф. Р.А.Бабаянца сотрудники работали главным образом над проблемой «Оздоровление внешней среды и гигиеническое нормирование». У истоков установления первого в России норматива (диоксида серы) в атмосферном воздухе населенных мест стоял руководитель кафедры общей гигиены проф. Р.А.Бабаянц.

В 50–60-е гг. важной народно-хозяйственной задачей являлся подъем сельского хозяйства, бурное использование удобрений, пестицидов и других химических веществ. На кафедре стали проводиться научные гигиенические исследования, которые обеспечили безопасность химизации сельского хозяйства. С 1962 по 1971 г. кафедру возглавлял проф. Ф.Н.Субботин. В эти годы коллектив кафедры занимался новой гигиенической проблемой — изучением механизмов возникновения нитратно-нитритной метгемоглобинемии. Был обоснован гигиенический норматив содержания нитратов в питьевой воде, который вошел в ГОСТ 2874–73 «Питьевая вода», а в последующем в СанПиН 2.1.4.1074–01.

В 70-е гг. в стране развивается новая отрасль промышленности — целлюлозно-бумажная. В 1971 г. во главе кафедры встал молодой проф. Г.В.Селюжицкий. Научная работа кафедры концентрируется вокруг актуальной проблемы «Санитарная охрана окружающей среды и условий труда при комплексной переработке древесины». Научные исследования сотрудников кафедры в эти годы сочетали экспериментальные и натурные наблюдения и проводились в трех основных направлениях: разработка и оценка мероприятий по охране атмосферного воздуха и здоровья населения в районах размещения предприятий по переработке древесины; разработка научно-обоснованных рекомендаций по снижению неблагоприятного влияния предприятий ЦП на водоемы и здоровье населения; разработка мероприятий по оздоровлению условий труда в производстве целлюлозно-бумажной продукции. Кафедра дважды экспонировала на ВДНХ научные и практические достижения, которые были отмечены семью дипломами, одной серебряной и тремя бронзовыми медалями. Сотрудниками кафедры разработаны гигиенические нормативы для 113 химических веществ.

С 1997 по 2008 г. кафедрой заведовала з.д.н. РФ проф. В.В.Семенова. Центральной проблемой научных исследований кафедры в эти годы была разработка основ регионального социально-гигиенического мониторинга. За этот период сотрудниками кафедры обоснованы 26 гигиенических регламентов. Существенным разделом научной деятельности кафедры являются исследования, касающиеся проблемы гигиенической безопасности водоснабжения и водоотведения. За период 1997–2005 гг. систематизированы материалы по гидрохимическим особенностям и уровню антропогенного загрязнения поверхностных и подземных вод Ленинградской, Вологодской, Смоленской областей и Западно-Сибирского региона. Проведены комплексные гигиенические исследования по оценке безопасности эксплуатации городских очистных сооружений, использующих технологию сжигания осадков сточных вод. В 2000–2006 гг. сотрудниками кафедры выполнен ряд исследований по гигиенической оценке радиационной обстановки на территории Вологодской области и Республики Коми. Основным итогом научной деятельности кафедры за последнее десятилетие следует считать разработку концептуальной модели социально-гигиенического мониторинга с учетом природно-климатических, техногенных факторов и социально-гигиенических условий проживания населения. Модель апробирована на территории Петербурга, Ленинградской и Вологодской областей. Следует отметить и большую издательскую деятельность кафедры.



В.В.Семенова (26.02.1948–23.07.2008)

За этот период изданы: 13 томов справочного издания «Вредные вещества в окружающей среде», три монографии; трижды переиздано справочно-энциклопедическое издание «Гигиенические нормативы химических веществ в окружающей среде» (под ред. проф. В.В.Семенов; 2005, 2006, 2008) и завершены 11 докторских и 33 кандидатские диссертации.

В настоящее время кафедру возглавляет ученица Г.В.Селюжицкого и В.В.Семенов д.м.н. Л.А.Аликбаева — специалист в области гигиены, токсикологии и медицинской экологии, лауреат премии Правительства Санкт-Петербурга (2009). В круг ее научных интересов входят: совершенствование методологии гигиенического регламентирования химических веществ в почве; эколого-гигиеническая оценка отходов производства и потребления; разработка научных основ обеспечения гигиенической безопасности среды обитания и здоровья населения Санкт-Петербурга; безопасность питьевого водоснабжения, оценка современных технологий отведения и очистки стоков, обработки и утилизации осадков.

Сотрудники кафедры общей и военной гигиены неоднократно являлись победителями конкурса грантов Правительства Санкт-Петербурга за научную (к.м.н. ст. преподаватели А.Л.Рыжков и М.В.Фомин, 2009) и учебно-методическую работу (к.м.н. доц. О.Н.Мокроусова, 2009; к.м.н. ст. преподаватель М.В.Фомин, 2011). В 2012 г. кафедра общей и военной гигиены СЗГМУ им. И.И.Мечникова награждена серебряной медалью им. И.П.Павлова РАЕН «За развитие медицины и здравоохранения». На кафедре продолжается работа по изданию справочного издания «Гигиенические нормативы химических веществ в окружающей среде» (2009, 2011) и многотомного справочно-энциклопедического издания «Вредные вещества в окружающей среде» (2009, 2011) и др.



Коллектив кафедры общей и военной гигиены сегодня

Поздравляем коллектив кафедры с юбилеем и желаем в дальнейшем, сохраняя преемственность научных школ, успешно решать актуальные проблемы гигиенической науки.



6

Интересно, что спустя 65 лет после получения независимости образованные люди здесь — почти поголовно поклонники британского способа правления в условиях родоплеменного строя кочевников. «Английская система была практически идеальной в тех условиях, — тихо говорит профессор Аршад Таки, директор центра СЕЕА в Лахоре. — Цепочка фортов, в каждом — один-два офицера и сорок-сорок пять солдат. Тесная связь со старейшинами племен и принцип коллективной ответственности: если что не так — ответит все племя! А теперь Америка то выращивает Талибан себе на беду, то поддерживает в Сирии фанатиков-салафитов против Асада — он, кстати, наш коллега-офтальмолог, и неплохой...»

По дороге из аэропорта в город мы пьем кофе в небольшом ресторанчике. Он совсем маленький, но специально подобран, как и бывший гольф-клуб британских офицеров, куда мы направляемся и где мне предстоит жить. Просто принимает меня здесь человек особенный. Аршад — выпускник колледжа Ачесона, самой привилегированной средней школы в Лахоре, где его одноклассниками были нынешние ведущие бизнесмены, адвокаты и политики Пенджаба. У него идеально правильная английская речь — как у сэра Питера Симпсона, нашего общего знакомого, профессора анестезиологии в Оксфорде: прекрасное произношение, интонации опытного преподавателя-лингвиста. Он из местных аристократов бывшей британской Индии, прямой потомок пророка Мухаммада — на Востоке таких людей, сеидов, не так уж мало. Родословная книга семьи повествует, как выходцы из нынешней Саудовской Аравии вначале переселились в Бухару. «В Лахоре, — без малейшей аффектации говорит Аршад, — мы сравнительно недавно — всего с XIV века...»

Да, гольф-клуб — тоже соответствующее место. Теперь это называется «Джим-хана» — что-то вроде гимнастического дома: в огромном парке с безупречными газонами и искусственным рельефом, среди раскидистых деревьев стоят несколько невысоких корпусов великолепного отеля. Вообще-то это не гостиница — люди приезжают сюда поиграть или поплавать, поужинать с друзьями, и иногда остаются ночевать. Французское окно моего номера смотрит на лужайку и пешеходную дорожку, соединяющую корпусы. Перед сном мы с доктором Фазалом, тоже лектором из Карачи, выходим немного пройтись, осматриваем территорию. Не жарко, и я впервые вижу, что у меня изо рта при разговоре идет пар. Лахор — это не Карачи, но...

Все огни гаснут разом. Изумительно — холмы и лужайки, кроны огромных деревьев и крыши домов залиты ярким лунным сиянием. Громко стрекочут цикады, где-то очень далеко слышны звуки большого города. Идиллия продолжается недолго: в двух местах заработали дизель-генераторы, и парк снова вспыхивает десятками уютных фонарей. «Фазал, это мне так везет или здесь почти каждую ночь отключают электричество?» «Да, это беда. Пакистан в энергетическом кризисе, и виновата наша собственная многолетняя политика, — отвечает он. — Стране, где есть атомная электростанция, не наладить бесперебойное питание больших городов!»

Наутро после завтрака выходим на парковку. Автомобильные номера в Лахоре — как в былом Ленинграде: ЛЕА, ЛЕБ, ЛЕД... Нас забирает в университет доктор Найла Асад — профессор кафедры, изящная молодая дама совершенно европейского стиля. Ездит она чисто по-женски: хотя движение в Лахоре не скоростное, «Тойота», как всегда, на высоте —

мощный двигатель и хороший автомат четко обрабатывают все сомнения, дорожные соблазны, опасения и решения хозяйки...

Здесь очень много старых английских построек — кое-где целые кварталы. Это и жилые дома, и магазины, и банки, и административные здания — суд, почтамт, дворец губернатора. В центре города большинство из них в хоро-

и средневековых рукописей до американского «Сейбра» и собственной баллистической ракеты «Шахин» с дальностью около трех тысяч километров. Между прочим, по оценкам экспертов, в стране около сотни ядерных боеголовок, и их арсенал — самый быстрорастущий в мире...

После музея едем с Аршадом покупать большой чемодан — аль-

Из дальних странствий возвратись...

## С лекциями в Пакистан

Часть 3. Лахор

Окончание. Начало в № 12 за 2012 г., № 2 за 2013 г.

В июне 2011 г. на конгрессе Европейского общества анестезиологии (ESA) в Амстердаме заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского проф. К.М.Лебединский был избран председателем Комитета по европейскому анестезиологическому образованию (СЕЕА). Комитет, координирующий усилия Европейского общества и Всемирной федерации обществ анестезиологов (WFSA), располагает сегодня более чем сотней учебных центров, разбросанных по всему земному шару — Европа, Азия, Африка и Южная Америка; только в России таких центров восемь. «Расплатой» за двухлетнее (2013–2014 гг.) заведование этой огромной международной кафедрой анестезиологии является необходимость регулярных лекционно-инспекционно-методических поездок — в т.ч. в малознакомые российским гражданам части света.

Вем состоянии, а многие даже составляют часть того или иного историко-архитектурного ансамбля — вместе с домами-соседями, парком, оградой и т.п. — в Лахоре нужно читать Киплинга, который долго жил и работал именно здесь!

Колледж, а ныне университет короля Эдварда — самое старое медицинское учебное заведение Пакистана. Главное здание — белоснежный двухъярусный дворец в типичном индо-мавританском стиле с пушкой на больших колесах перед парадным подъездом. Внутри — просторный двухсветный зал с антресолями, на дверях — гравированные медные таблички имперских времен: «Суперинтендант», «Старшие регистраторы», мемориальные доски выпускникам, погибшим в двух мировых войнах... Идеальные газоны в окружении терракотовых стен, разного стиля учебные и клинические корпуса — от конца XIX века до 1930-х годов — и пока недостроенный хирургический корпус в неожиданном стиле, напоминающем сталинский ампир.

Мне предоставлена возможность увидеть третий тип здешнего медицинского учреждения — «правительственное», как здесь говорят, т.е. бюджетное. Начать с того, что университет и его клиники не окружены забором — главным здешним признаком благополучия. Поэтому ожидающие больные и их родственники просто спят на траве, положив рядом узелки с вещами. В клиниках — палаты человек на двадцать, вместо лифтов — к внешней стороне клиник пристроены зигзагообразные пандусы. Общая коечная емкость огромного больничного городка — больше двух тысяч коек. Вот прямо по проезжей части служители катят каталку с пациентом; внизу привязан кислородный баллон, из-под одеяла трубка идет к подвешенному сбоку мочеприемнику...

Зато Лахор — город спокойный и мирный. Вместо бригадиров и телохранителей здесь ко мне «прикреплены» доктор Найла и резиденты кафедры — Али, Мирза и Керим. У меня — большой перерыв, лекции Шахаба я уже слышал дважды, и мы решаем съездить в городской музей. Очередная «Тойота» (кажется, за эти дни я познакомился со всем модельным рядом фирмы) — белая, как одежда ее хозяйки Али. По дороге ребята понемногу учат меня всему, что знают сами про свою страну и культуру — от урду и истории до тропической паразитологии и Корана.

В городском музее тоже есть все — от археологических находок

тернативы нет, иначе мне не улететь. Когда выбор уже сделан, Аршад направляется к хозяину универмага — оказывается, тот тоже заканчивал колледж Ачесона, и поэтому мне полагается большая скидка.

Вечером обедаем с президентом Пакистанского общества анестезиологов; профессор Шахида Хавая бывала когда-то в Ленинграде и сохранила память о морозных солнечных днях и великолепной архитектуре. Ресторан Пенджаб-клуба — место вполне в стиле Аршада: с улицы не видно ничего, кроме охраняемой парковки, живой изгороди и очень узенькой калитки. Собственно клуб, ресторан и гостевые домики — далеко в глубине сада. «Здесь — говорит Аршад, — твою просьбу о вступлении могут рассмотреть через десять или пятнадцать лет. Нужна поддержка двух членов клуба, один из которых после этого на всю оставшуюся жизнь теряет право поддержать кого-то еще. Это очень, очень закрытый и привилегированный клуб...» В общем, английские порядки.

Следующий день — с утра снова лекция, а после полудня запланирована поездка в очень неожиданное место. «Это надо увидеть — не пожалейте!» — говорят местные коллеги. Правда, погода портится — отдельных облаков не видно, но синева неба словно стала равномерно-светло-серой. Такая ровная пелена, пропускающая солнечные лучи, бывает у нас на Камчатке и на Сахалине. После ланча в еще одном аристократическом клубе — по пути Аршад захотел уплатить взнос! — направляемся на восток, в сторону индийской границы. Пригороды Лахора сменяются сельским пейзажем — поля, рощи, каналы, деревушки. По дороге медленно ползут гужевые повозки, навьюченные до предела грузовики, немногочисленные фуры — здесь грузопоток действительно осязаем. Начинаются посты погранзоны. «Кто вы?» — «Доктор Аршад и коллеги, записаны по номеру машины 2441!» — «Да, есть такие, проезжайте!»... За вторым постом паркуем машины — дальше таможня и КПП Вага.

Правда, контрольно-пропускной пункт — это про что-то другое. Представьте себе огромную арену-амфитеатр, разделенную по диаметру границей и перегороженную двойными воротами — и у вас будет примерное представление о месте, где каждый вечер перед заходом солнца проводится церемония одновременного спуска государственных флагов Пакистана и Индии. Там, где в цирке ор-

кестр — трибуна для командования, над нею — громадный портрет Джинны и множество флагов. Пожилой офицер-пограничник — как я понимаю, дядя резидента Али — провожает нас к гостевой трибуне, расположенной прямо у линии границы. Здесь уже сидят какие-то делегации, похожие на западных немцев и арабов.

Церемония начинается с патриотических песен, усиленных мощными динамиками: «Пакистан, Пакистан, Пакистан!» — все понятно без перевода. Настроение трибун постепенно поднимается, люди начинают подпевать и танцевать. Появляются частные лица в зеленых куртках, которые выносят громадные флаги Пакистана, размахивая и жонглируя ими. «Джинна, Джинна, Пакистан!» — режут трибуны с нашей стороны. «Индия, Индия, Индия!» — доносится с индийской.

Начинается собственно ритуал спуска флагов. Со строевой точки зрения, это что-то вроде торжественного развода караулов, но — совместно и синхронно с парадным расчетом сопредельного государства. Пакистанцы в длинных черных мундирах с красной отделкой, индусы — в светло-бежевой форме с рубашками, заправленными в брюки, закатанными рукавами и белыми гетрами. Самое необычное — головные уборы: у обеих сторон плотно облегающие шапки увенчаны большими продольными гребнями в виде вееров — у пакистанцев черными с белой окантовкой, у индусов — красными с золотой. Строевые приемы тоже непривычны — шаг очень быстрый, ноги поднимают высоко, перед строевой стойкой подпрыгивают и резко выбрасывают ноги. И все это — под восторженные крики трибун. Открываются ворота, вооруженные парадные расчеты выстраиваются напротив друг друга с полной синхронностью: строевые приемы, резкие рукопожатия, по энергии и темпу больше похожие на приемы восточных единоборств. Удивительно сочетание движений и лиц — экспрессия и мимика напоминают японский театр Кабуки. Пока два человека сноровисто спускают и свертывают флаги, две пары автоматчиков застыли напротив друг друга лицом к лицу — расстояние меньше метра, руки на оружии, глаза индусов прикрыты черными очками. И хотя я понимаю, что так происходит каждый день, мне не по себе, нарастает чувство безотчетной тревоги — впервые за всю эту поездку. Камар и Файза тоже переживают — кусают губы. Аршад, как всегда, доброжелательно-созерцателен.

Наконец, ворота закрывают и церемония заканчивается. Почему-то испытываю облегчение. Публика расходится, кто-то идет к маленькой площадке в стороне от КПП, где натянута канат и можно в присутствии пограничников за просто пообщаться с людьми «с той стороны». Индия ведь намного больше — и еще неизвестно, где живет больше мусульман, говорят мои провожатые. Мы направляемся к музею под открытым небом, где на земле выложена макетная карта Пакистана со всеми его реками и городами, а вдалеке стоят портреты тех, кто был удостоен высшей награды страны.

Знак Нишан-и-Хайдер (приближенно можно перевести как «символ льва») паразитично напоминает нашу медаль «Золотая звезда» Героя Советского Союза — только колодка зеленая и немного другой формы, а пятиконечная звезда сделана из металла захваченного у противника оружия. За 65 лет награждены всего 11 человек, все военные и все — посмертно. Вот один из примеров: 20 августа 1971 года летчик-инструктор, бенгалец лейтенант Матиур Рахман захватил тренировочный самолет-«спарку»,

тяжело ранив при этом 20-летнего курсанта Рашида Минхаса. Придя в себя уже в воздухе, Рашид понял, что машина идет к индийской границе. Воспользовавшись монополией на радиосвязь — у Матиура не было шлемофона! — Рашид доложил о захвате и попытался перехватить управление, но единственное, что смог сделать — вогнал машину в землю за несколько десятков километров до границы. Почему не катапультировался? Видимо, как и многие пилоты в подобных ситуациях, курсант бился в воздухе не за учебный самолет, а за бортовой радиолокационный ответчик: в руках врага он делает ПВО слепой и безоружной. Рашид был удостоен высшей награды Пакистана, Матиур — высшей награды новорожденной Бангладеш — Бир Шрестхо, его именем названа авиабаза в Джесуре. В 2003 году стороны, наконец, договорились о перезахоронении останков лейтенанта из безымянной могилы в Пакистане в специальной мемориал в Бангладеш — с воинскими почестями. Вот так: и религия одна, но язык разный, а потому все равно — философия и логика смертельного противостояния...

Невеселые мысли, да и погода какая-то зловещая: вначале на западе, в стороне Лахора, небо стало красноватым, потом поднялся ветер, несущий тучи песка; уже через пять минут — видимость всего метров сто и песок на зубах. Исчезнувший было резидент Али догоняет нас с двухметровым, спортивного вида офицером в черно-красной форме с незнакомыми знаками различия. «Добрый день!» — отдавая честь, говорит он по-русски. И тут же протягивает руку: «Я бригадир Асим, командовал сегодняшним парадом. Пыльная буря — пошли ко мне пить чай!».

На вид ему нет сорока, прямой взгляд, приветливое лицо — похож скорее на бронзового уроженца Латинской Америки, чем выходца из Азии. Асим — командир «крыла» рейнджеров-пограничников. Он знает только несколько слов по-русски, зато произносит их без всякого напряжения и акцента: научили наши десантники в Косово. В просторной гостиной под трибунами пьем неизменный чай с молоком; на стене над огромной плазменной панелью — портреты действующего командира корпуса рейнджеров и молодого Джинны. Поддерживая светский разговор, медленно соображаю: ну да, читают они справа налево, поэтому порядок портретов понятен; портрет Кайд-и-Азама не стандартно-официозный, а в возрасте даже моложе генерала. И все равно соседство трудно соизмерить... Собеседник располагает к прямому разговору, но я начинаю очень осторожно. «Асим, я вырос в СССР, и в моем детстве было много патриотических церемоний — таких же впечатляющих, как эта. Было противостояние блоков, были Куба, берлинская стена и китайская граница. То, что я увидел сегодня — несомненно, не просто эмоциональный и великолепно поставленный обеими сторонами спектакль. Все-таки, чего здесь больше — реальной жизни или театра?» «Конечно, это реальность! — живо отвечает он. — Мы и сегодня чувствуем угрозу, опасность с востока каждый день. Да, это один народ — но все помнят 1965-й и 1971-й...»

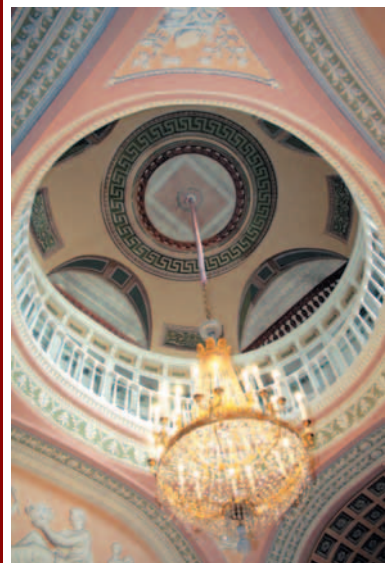
Ветер стих, понемногу капает дождь; Асим провожает нас к машинам. «Было очень приятно!» — говорит он, и мое мнение о лексиконе наших десантников поднимается еще выше.

Да, сложное впечатление: здесь действительно напряженно, и память свежа, и оружия много с обеих сторон — вплоть до ядерного. Но есть надежда, что эти молодые ребята уже повидали мир и не ста-



## Продолжая знакомиться с дворцовым ожерельем города

Профсоюзный комитет 10 апреля организовал экскурсию для сотрудников Университета в Строгановский дворец — один из лучших образцов русского барокко. Построенный по проекту Ф.Б.Растрелли в 1753–1756 гг., этот дворец был одной из самых блистательных достопримечательностей старого Петербурга.



«Я построил... трёхэтажный дворец, принадлежащий господину барону Строганов, — писал Растрелли о своей работе. —

... Число апартаментов составляет 50 комнат, включая большой зал, украшенный штукатурными работами, выполненными весьма искусными итальянскими мастерами. Кроме того, там имеется галерея, украшенная зеркалами и позолоченной скульптурой, с плафонами в некоторых из этих апартаментов, выполненными итальянскими живописцами. Большая парадная лестница богато украшена лепниной, железными вызолоченными перилами... Два главных фасада украшены прекраснейшей архитектурой в итальянской манере...»

По окончании экскурсии все участники выразили огромную благодарность председателю профкома Н.В.Дьяченко за организацию очередной интересной экскурсии.

Фото И.А.Сазановой



## Мы только учимся...

Подведены итоги конкурса на лучшую студенческую научную работу СЗГМУ им. И.И.Мечникова в 2013 г. От этого рассказывает научный руководитель СНО и член жюри конкурса д.м.н. С.В.Костюкевич:

На конкурс было подано 8 научных работ студентов от следующих кафедр: общей хирургии (2 работы); фармакологии (2); патологической анатомии (1); биологической и общей химии (1); сестринского дела с клинической практикой (1); медицинской микробиологии (1).

Конкурсная комиссия в составе: председателя — проректора по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силина и членов — проф. В.Ф.Ивановой, проф. Л.С.Орешко, проф. А.Т.Марьяновича, доц. И.М.Скипского, доц. П.В.Пугача и д.м.н. С.В.Костюкевича, рассмотрев работы, выделила из них наиболее интересные:

**1 место — А.В.Кебряков** (441 гр. ЛФ). Гематологические и биохимические показатели как критерий тяжести внутричерепного кровоизлияния в эксперименте. Руководитель темы: аспирант кафедры биологической и общей химии И.Е.Макаренко; зав. кафедрой фармакологии д.м.н. Г.И.Дьячук.

**2 место — Н.П.Каращук** (432 гр. ЛФ), **М.В.Киселева** (431 гр. ЛФ). Сравнительная клиничко-морфологическая диагностика фиброкистозной болезни и рака молочных желез на биопсийном и операционном материале. Руководитель темы: доцент кафедры патологической анатомии к.м.н. Т.А.Новицкая.

**3 место — Н.С.Коплярова** (614 гр. МПФ) и **В.В.Зайцев** (537 гр. ЛФ). Факторы риска кардиоваскулярной нестабильности в периоперационном периоде у больных с атеросклеротическим поражением магистральных артерий. Руководитель темы: доцент кафедры общей хирургии д.м.н. М.А.Иванов.

Конкурсная комиссия выражает благодарность всем участникам.

На основании «Положения о Студенческом научном обществе» победители выступили с докладами на пленарном заседании конференции «Мечниковские чтения-2013». Студенты-лауреаты конкурса награждены дипломами, а их научные руководители представлены к денежным премиям.

**Поздравляем ребят и их научных руководителей. Пожелаем им — и ученикам, и учителям — новых успехов и будущих покорений еще более высоких научных вершин!**

Фото: С.Н.Чан



Лауреаты конкурса на лучшую студенческую работу

нут молчаливо соглашались с нелепицей — откуда бы она ни исходила! — только оттого, что не видели ничего другого... Армия здесь привыкла чувствовать себя ответственной за судьбу страны и в мирное время, а не отговариваться службизмом и приказом.

Мы медленно едем обратно в Лахор: уже совсем темно, а пыльная буря сменилась ливнем — в это время года он здесь большая редкость. «Это ты привез нам такую погоду из Ленинграда!» — смеется Камар. Заехали домой к Аршаду — и снова обед в небольшом ресторане с хорошей местной кухней. Пока мы едим, два пожилых музыканта в халатах и тюрбанах, словно сошедшие со страниц подшивки «Нивы», играют для нас, расположившись прямо возле стола.

На следующий день утро просто изумительное. Тепло, но не жарко, яркое солнце словно чуть прикрыто легкой дымок, воздух, деревья и трава промыты дождем, и мне очень жаль навсегда покинуть бывший гольф-клуб. Но планы на сегодня большие — вручаю дипломы тем, кто прошел все шесть семинаров, а потом по самой лучшей местной автомагистрали вместе с Камаром стартуем в Пинди. Там бы немного поспать — и домой!

Моторвэй — так называют здесь великолепную шестиполосную авто-

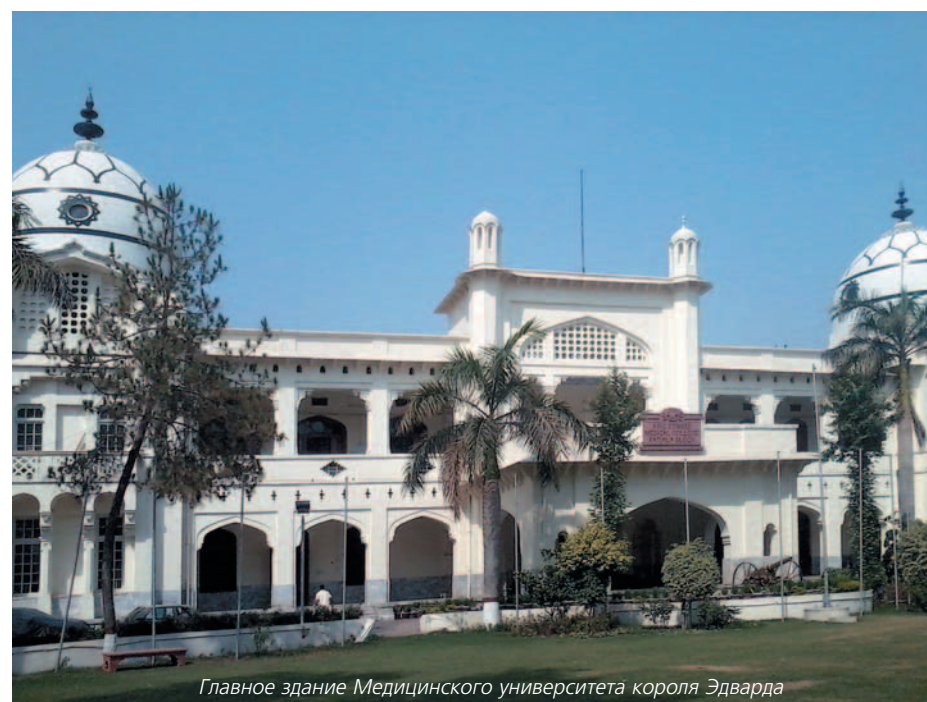
страда из асфальтобетона, похожую на ВПП хорошего аэропорта. Въезжая, получаешь купон с временем; когда покидаешь трассу, с тебя не только берут плату, но и проверяют скоростной режим — не слишком ли быстро доехал. А дорога М2 к этому располагает. Вокруг — рисовые поля, апельсиновые и манговые рощи, плантации сахарного тростника, оросительные каналы, плоские крыши деревенских домов и небольшие городки с минаретами мечетей. Все местные дороги переброшены сверху по мостам; на каждом из них — призыв по безопасности дорожного движения: «Скорость возбуждает, но убивает!», «Держи дистанцию!», «Проверь тормоза!». Часа через полтора на горизонте появляются горы — кажется, невысокая гряда расположена точно поперек нашей трассы. Покидаем моторвэй и уходим по мосту вправо — по дороге в Пинди мне хотят показать еще одну местную достопримечательность.

Каких-нибудь километров двадцать по узенькому местному шоссе — и мы в городке Хевры, точнее, на огороженной очередной высоким забором территории химкомбината транснациональной компании ICI. Прямо к заводу примыкает роскошный парк с бассейнами и оранжереями, где в госте-

вом доме приготовлен ланч. Подкрепляемся полноценным обедом с десертом в виде местного мангового мороженого — и в сопровождении машины администрации едем в сторону гор. Они совсем невысокие, покрытые редким кустарником, но очень интересные на вид — верблюжьего цвета с оттенками красных пород. Здесь — крупнейшие в Азии знаменитые соляные копи, открытые еще воинами Александра Македонского, промышленная разработка которых началась в XVI веке, в эпоху Великих Моголов. Годовая добыча соли здесь — 350 тысяч тонн, а запасы оценивают в диапазоне от 100 до 600 млн тонн.

У входа в тоннель постройки 1872 года садимся в старые вагонетки, и маленький электровоз, которому тоже никак не меньше 70 лет, по трясучей узкоколейке утягивает нас в толщу горы. Конечная станция — в огромном зале, стены и потолок которого состоят из каменной соли. Конечно, это не только хлорид натрия — здесь есть и калий, и магний, и сульфаты, и бромиды, и железо — отсюда этот красноватый цвет разной интенсивности, от насыщенного до совсем незаметного. Нет, штамп «подземная кладовая» совсем не подходит: это настоящие подземные дворцы, созданные за столетия горных работ. Ведь для туристов открыт только пятый сверху этаж из девятнадцати, а общая площадь подземных выработок достигает 110 кв. км... Здесь есть многометровые галереи и гигантские залы с красноватыми прозрачными сводами, часть из которых заполнены густым рассолом такой плотности, что утонуть в нем невозможно. Тут же — своя маленькая мечеть и шестиметровая копия главного минарета страны, сложенные из разноцветных кирпичей, подсвеченных изнутри теплым светом маленьких лампочек. Когда мы едем обратно, навстречу идут по крайней мере три школьных класса. Учится страна...

Преодолеваем гряды невысоких гор — через перевалы, по мосту над ущельем, вокруг изумитель-



Главное здание Медицинского университета короля Эдварда

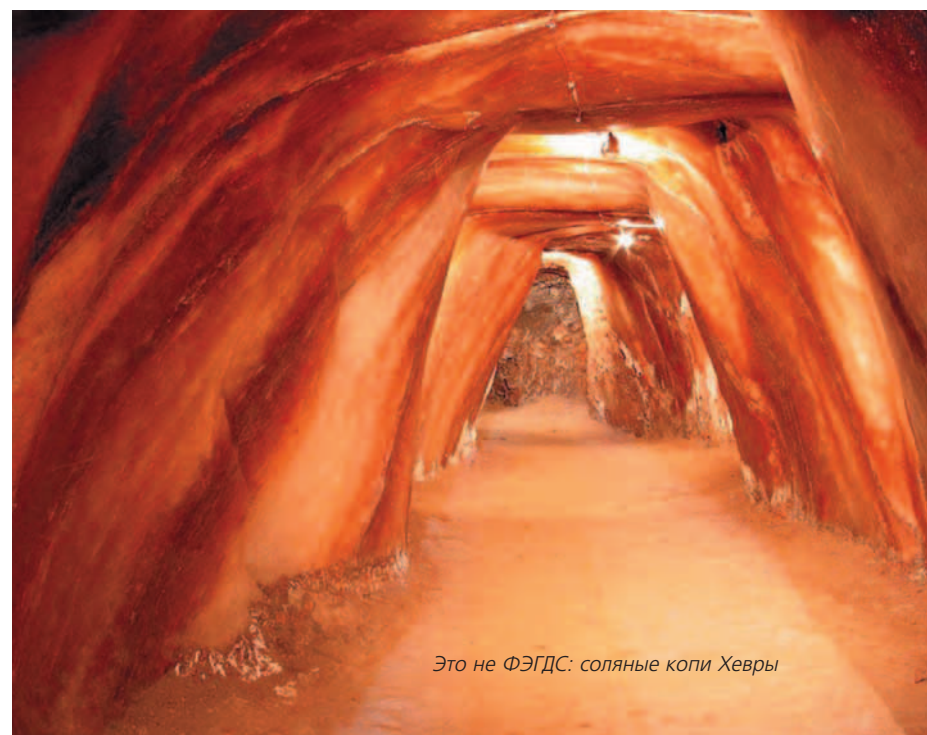
ного горного озера. И вот мы снова пьем чай с молоком на террасе придорожного ресторана. Удивительные цвета горного заката — темно-синее небо в зените, а потом голубой, фосфоресцирующий зеленоватый, прозрачный желтый, густой розовый. После Хевры кажется, что все они тоже откуда-то из «Занимательной минералогии» Александра Ферсмана...

Стемнело, и множество светотражателей совсем превратили моторвэй во взлетную полосу. Интересно, когда (и если!) я снова окажусь здесь, воплотятся ли виденные мной сегодняшние остротки будущего — в завтрашний день, в повседневную реальность этой теплой и такой гостеприимной страны?

К.М.Лебединский



Вага — берлинская стена Азии: за секунду до рукопожатия



Это не ФЭГДС: соляные копи Хевры





## Четверть века на страже здоровья Санаторию «Белые ночи» — 25. Поздравляем!



Вы не бывали в санатории «Белые Ночи»? Нет? Тогда наверняка слышали о нем. 38-й км Приморского шоссе, фирменный указатель «Белые Ночи» ведет к Финскому заливу. Еще 1,5 км и Вы оказываетесь на острове тишины, покоя, уюта, душевного комфорта. «Прекрасна архитектура, прекрасна организация лечебного процесса, прекрасен весь персонал санатория. Это «дворец улыбок», дворец хорошего настроения. Именно это самый заветный лечебный фактор...», — писал о санатории его постоялец академик Д.С.Лихачев.

Ныне санаторий «Белые ночи» является одним из лидеров санаторно-курортного дела в России. Здравница — член Ассоциации курортов Северо-Запада РФ, а также Национальной курортной ассоциации. С 1988 г. санаторий предлагает отдых на запобедном острове у Финского залива, где целебный климат и богатства природы гармонично сочетаются с комфортом, уютом и радушием, а индивидуальный подход в назначении лечебных процедур позволяет добиться оптимальных результатов. Благодаря высоким требованиям в санатории накапливался свой опыт, сформировались традиции в лечении и общении с пациентами. Здравница готовится к знаменательному событию: 25-летию своей многогранной деятельности. И уникальные места эти, и сложность строительства комплекса, и годы напряженного труда коллектива заслуживают того, чтобы еще раз перечитать страницы славы истории санатория «Белые Ночи», ставшего нашим национальным достоянием наряду с другими архитектурными, культурными, медицинскими сокровищами Ленинграда-Петербурга.

Поистине чудесен по красоте, самобытности и лечебным свойствам этот уголок Карельского перешейка. Основными курортными факторами являются уникальные природные условия, позволяющие использовать круглый год массивы сосновых и смешанных лесов, разнообразный холмистый рельеф, обилие водоемов, мягкий морской климат, обширная пляжная территория, возможность использования для лечения уникальных минеральных вод гдовского горизонта и местных целебных грязей (гиттиевых глин) месторождения «Сестрорецкое».

Первые наблюдения над уникальным ландшафтом, над климатом Финского залива и его окрестностей принадлежат М.В.Ломоносову. Именно он обратил внимание на редкий климат этого района около Петербурга. Дюны из белого, золотистого песка, морской воздух, смешивающийся с ароматами хвойных деревьев, — все это делает данный регион необычайно полезным по климатическим условиям. Золотистые пляжи и песчаные дюны отражают солнечное излучение, и с песка теплый поток воздуха поднимается вверх, что приводит к образованию потоков воздуха, препятствующих образованию туманов. Вот почему в этом регионе количество солнечных дней в году больше, чем в Санкт-Петербурге.

Медицина с незапамятных времен для лечения использовала чистый свежий воздух приморских районов. Условия лечения на Сестрорецком побережье ничуть не хуже, чем в черноморском санатории. К тому же, все это — рядом на Северо-Западе, дома. Здесь, в привычных условиях, лечение начинается в день приезда в санаторий.

\*\*\*

Решение об организации санатория «Белые ночи» принималось на правительственном уровне (приказ Минздрава СССР № 950 от 11.08.1983 г., министр — С.П.Буренков, и приказ начальника 4-го Главного управления при МЗ СССР № 95 от 16.08.83 г., начальник — Е.И.Чазов). Санаторий изначально создавался как элитное учреждение, и качеством своей работы он продолжает соответствовать предназначенному уровню. Об этом свидетельствуют десятки томов благодарственных отзывов пациентов!

Проект санатория был выполнен специалистами ЛенЗНИИЭП (гл. арх. — М.Б.Серебровский). В 1990 г. группа авторов проекта была удостоена Государственной премии. Архитектурное решение оригинально и необычно. Здание для отдыхающих и сотрудников удобно, прежде всего, тем, что все службы находятся под одной крышей. Здесь и лечебно-физкультурный комплекс с бассейном, и зимний сад, развернутый под огромным стеклянным куполом, и комфортабельные номера, и ресторан. На территории есть теннисные корты, спортплощадки, отличные пляжи, прекрасный парк.

Уже в ходе строительства вносились частичные изменения: появился читальный зал, биллиардная, была ликвидирована курительная (!) комната, выделены площади для магазина сувениров. Возник и Каминный зал — место, ныне знаменитое на весь Петербург различными культурными и музыкальными мероприятиями. Из арочных окон открывается удивительный по красоте вид на Сестрорецк, Зеленогорск, Кронштадт и, конечно, на красавца Финский залив. Успешно была решена важнейшая задача — строительство велось с максимальным сохранением ландшафта, в результате чего удалось на базе прибрежного лесного массива вдоль Финского залива и реки Сестры сформировать уникальный по красоте лесопарк.

В январе 1987 г. коллектив возглавил Александр Николаевич Бойков. Организатор санаторно-курортного дела засл. врач России к.м.н. А.Н.Бойков, его заместители Н.П.Туманова, В.А.Брунцев, руководители служб и отделений стали полноправными участниками завершения строительства. 10 мая 1988 г. в торжественной обстановке была разрезана красная лента у входа в главный корпус санатория и первые пациенты (проектировщики, строители и сотрудники учреждений Москвы и Ленинграда) поступили в лечебные отделения. Начались трудовые будни. В санатории врачи занимались не только лечебной, но и научно-исследовательской работой, активно сотрудничали с ведущими кафедрами и научными институтами. Традиционные многогранные узы сотрудничества всегда связывали санаторий и ЛенГИДУВ-СПбМАПО. Сохраняются они и ныне с СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

\*\*\*

И еще один аспект истории этих мест, тесно связанный с нынешним днем санатория. В начале XX в. Карельский перешеек стал излюбленным местом отдыха петербургской интеллигенции. Особенно популярен был курзал на 1500 мест в «Сестрорецком курорте», где проходили знаменитые музыкальные концерты. На этих праздниках музыки за дирижерским пультом можно было увидеть А.Глазунова, Н.Римского-Корсакова, Ц.Кюи, И.Витолья, в зале — А.Блока, М.Зощенко... Преемником этих музыкальных традиций закономерно стал великопеленный киноконцертный зал санатория, обладающий уникальными акустическими и техническими возможностями. Стараниями главного врача А.Н.Бойкова и ст. библиотекаря Т.М.Свиридовой была создана прекрасная библиотека с читальным залом — базой для организации прекрасных лекций, концертов, встреч с пациентами — людьми творческих профессий.

А теперь — собственно о медицине. «Белые ночи» — санаторий общетерапевтического профиля, специализирующийся на заболеваниях сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата, функциональных расстройствах центральной и периферической нервной системы. Одновременно санаторий принимает до 240 посетителей, каждый из которых по окончании курса убеждается в правильности выбора. Возможности курорта позволяют добиваться великолепных результатов в лечебно-оздоровительном направлении медицины.

Глубокоуважаемый Александр Николаевич!

Возглавляемый Вами санаторий «Белые Ночи» известен всей России как здравница высокого профессионального уровня, использующая для оздоровления населения, профилактики и лечения заболеваний различных органов и систем организма человека современные и наиболее эффективные средства, в т.ч. бесценные природные физические факторы Карельского перешейка и наиболее эффективные преформированные лечебные физические факторы.

В санатории «Белые Ночи» разработаны и обоснованы многие современные методы не лекарственной терапии, которые широко используются в лечебной и оздоровительной практике лечебных и курортных учреждений РФ. За прошедшие четверть века тысячи пациентов получили оздоровление и лечебное пособие в стенах санатория «Белые Ночи» и с благодарностью вспоминают высокую квалификацию врачей и душевную отзывчивость медицинского персонала санатория.

Коллектив нашей кафедры рассчитывает на дальнейшее профессиональное и творческое развитие санатория «Белые Ночи», желает успехов коллективу и руководству учреждения, надеется на поддержку и расширение научно-медицинских контактов и сотрудничества.

Главный специалист по физиотерапии Комитета по здравоохранению  
Правительства Санкт-Петербурга, президент Санкт-Петербургской  
физиотерапевтической ассоциации, зав. кафедрой физиотерапии и медицинской  
реабилитации СЗГМУ им. И.И.Мечникова,  
д.м.н. проф. В.В.Курьянова

В санатории развита современная лечебно-диагностическая база (аппараты российских и зарубежных фирм — Японии, Германии, Франции, Италии). Специалисты используют широкий спектр медицинских методик: от последних достижений медикаментозной терапии и физиотерапии до традиционных, проверенных веками иглорефлексотерапии и гирудотерапии.

В настоящее время особенно актуальным является не только реабилитация больных людей, но и активное сохранение здоровья практически здоровых, а также лиц, имеющих функциональные нарушения и факторы риска развития заболеваний. Этот целенаправленный подход представлен спектром оздоровительных программ. Люди, имеющие факторы риска развития заболеваний (курение, лишний вес, постоянные стрессы и т.д.) или просто желающие отдохнуть и улучшить свою внешность, могут выбрать программу, направленную на устранение фактора риска, уменьшение его значимости. Названия целевых программ говорят сами за себя: «Антистресс», «Здоровое дыхание», «Лишний вес не для меня», «Здоровая печень — здоровая жизнь», «Здоровый позвоночник», «Красота и здоровье», «Мужское здоровье», «Время надежды» (для женщин после мастэктомии).

В санатории ведется научно-практическая работа. Накопленный опыт обобщается в статьях и докладах. Работы отражают использование методик, разработанных в санатории, например, «Дифференциальный подход к лечению магнитными полями», «Опыт применения грязей месторождения «Сестрорецкое» методом тонкослойных аппликаций», «Возможности диагностики, профилактики и коррекции хронических форм простатита», «Процедуры сенсорного и релаксирующего воздействия, применяемые в комплексном лечении психо-эмоциональных нарушений» и др. Врачи и специалисты санатория имеют сертификаты Всемирной организации специалистов климатолечения и теплотечения «FEMTEC».

«Профессионализм и качество, надежность и соблюдение традиций отечественной медицины — это наши основные принципы работы. По данным анкет, заполняемых по окончании лечения нашими пациентами, 98% хотели бы приехать в «Белые ночи» снова. Мы высоко ценим такое доверие пациентов и стремимся своим трудом его оправдать» — говорит заместитель главного врача О.В.Сорокина.

Чем же закончить краткие заметки ленинградца-петербуржца, врача и писателя? Отдыхая и работая здесь, люблю наблюдать коллег, которые занимаются своей профессиональной деятельностью. Удивительны их лица! Поистине здесь сердце лечат сердцем. Пусть эта статья станет моим скромным подарком к юбилею любимой здравницы.

Ю.А.Молин, заслуженный врач РФ, профессор кафедры судебной медицины  
СЗГМУ им. И.И.Мечникова, член Союза писателей России