



Вестник СЭГМУ

№ 4 (42) Апрель 2015

им. И.И. Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

Коротко



25 марта Университет посетила Министр здравоохранения РФ В.И.Скворцова. Она приняла участие в работе IV Всероссийского Форума студентов медицинских и фармацевтических вузов России. После торжественного закрытия Форума в портретной галерее Университета состоялась пресс-брифинг Министра В.И.Скворцовой для представителей СМИ.



В.И.Скворцова и О.Г.Хурцилава



25 марта 2015 г. в СЭГМУ им. И.И.Мечникова состоялось совещание по вопросам подготовки кадров для органов и организаций Роспотребнадзора по специальности «Медико-профилактическое дело».

Совещание проводила руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека проф. А.Ю.Попова.

С приветственным словом к участникам совещания обратился помощник Председателя Правительства Российской Федерации Г.Г.Онищенко



Продолжение темы на с. 4.

4-5 апреля в Москве, в Выставочном конгресс-центре Первого МГМУ им. И.М.Сеченова, состоялась VI Общероссийская конференция с международным участием «Медицинское образование-2015».



В рамках конференции был проведен круглый стол по теме «Механизмы реализации федерального образовательного пространства по специальности «Медико-профилактическое дело» под председательством ректора СЭГМУ им. И.И.Мечникова О.Г.Хурцилава и декана медико-профилактического факультета ПМГМУ им. И.М.Сеченова Ю.В.Несвижского, на котором состоялось заинтересованное обсуждение вопросов развития преподавания в области медико-профилактического дела.

Продолжение темы в следующем номере.

NOTA BENE!

170-летию со дня рождения Ильи Ильича Мечникова была посвящена «Неделя науки», проходившая в Университете с 22 по 29 апреля

В рамках «Недели науки» состоялись научные конференции, в т.ч. Всероссийская научно-практическая конференция студенческого научного общества с международным участием «Мечниковские чтения-2015», а также отборочный тур работ молодых ученых на конкурс «У.М.Н.И.К.»



Продолжение темы в следующем номере.



Так пишут участники IV Всероссийского Форума студентов медицинских и фармацевтических вузов России, который проходил в Санкт-Петербурге с 23 по 25 марта 2015 г.

Форум уже четвертый раз проводится Министерством здравоохранения РФ и все четыре раза в Санкт-Петербурге — в Северо-Западном государственном медицинском университете им. И.И.Мечникова.

В работе Форума приняли участие студенты всех образовательных учреждений медицинского и фармацевтического профиля, учредителями которых является Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министр здравоохранения РФ В.И.Скворцова, зам. министра И.Н.Каграманян, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Т.В.Семёнова.

В день открытия Форума проф. Т.В.Семёнова в интервью «Вестнику» сказала: «В 2012 г. была заложена очень позитивная традиция — проводить Форум студентов-медиков и фармацевтических вузов России. Сегодня проходит уже IV Всероссийский Форум студентов-медиков. И, как видите, с учетом ваших прошлогодних пожеланий слегка изменен формат Форума, но сохранены уже сложившиеся традиции. Одна из таких традиций — это то, что Форум проходит именно здесь: в этих стенах, в этом здании, в этой аудитории. За что мне хочется сказать огромное спасибо руководителю СЭГМУ им. И.И.Мечникова — Отари Гивиевичу Хурцилава.

...В этом году Форум продлится подольше — три дня. Он более насыщен мероприятиями, проводимыми в целях пропаганды здорового образа жизни самыми активными, лучшими из лучших студентов наших медицинских вузов, институтов последипломного образования и колледжей, учредителями которых является Министерство здравоохранения РФ. Мероприятия разные: круглые столы, мастер-классы, тренинги, спортивные мероприятия, мероприятия, направленные на профилактику заболеваний сердечно-сосудистой системы, большая экскурсионно-познавательная программа, а также выставки тематических проектов. Один — «Победа! 70 лет» посвящен 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.; второй посвящен национальному году борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Мы хотим, чтобы ребята получили заряд энергии, подружись — это элементы и воспитания, и умения работать в команде, чтобы они возвратились к себе полными идей, желания дальше учиться, развиваться, пропагандировать среди широких масс населения здоровый образ жизни.

Обсуждение студенческих проблем на Форуме происходит напрямую — с Министром здравоохранения РФ. И студенты, не стесняясь, говорят о своих проблемах, обсуждают их, вносят конкретные предложения по улучшению быта, жизни, образования студентов, принимают решения, которые затем включаются в итоговую резолюцию и становятся объектом обсуждения последующего Форума.

С учетом самых острых студенческих проблем и «болезненных» тем формируется тематика круглых столов. В этом году на обсуждение участникам Форума в рамках круглых столов предложено четыре темы: «Научные направления в образовательных организациях», «Внеучебная деятельность обучающихся», «Оценка качества образования в медицинских вузах», «Роль студенческих организаций в деятельности вуза».

Эти, самые актуальные на сегодняшний день, темы были обозначены самими студентами на Форуме в 2014 г. Студенты хотят оценивать качество медицинского образования — и мы всячески это приветствуем. Главное, чтобы были выработаны критерии, которые не повлекут конфликтов интересов, но, наоборот, заставят нас, руководство и профессорско-преподавательский состав, совершенствоваться, улучшать качество своей работы, направленное на наших студентов.

Студенты тоже должны быть удовлетворены тем, что и как мы делаем. Развитие медицинской науки всегда было самым интересным. Очень остро стоит тема студенческой внеучебной деятельности и свободного времени; а это, в том числе — волонтерские отряды, медицинские отряды, потому что в некоторых регионах страны студенты-медики — реальное подспорье практическому здравоохранению. Поэтому однозначно — все, что обсуждается на предыдущих Форумах, воплощается в жизнь на последующих. И этот, IV Форум студентов медицинских и фармацевтических вузов, служит тому самым ярким примером».

Кульминацией стала встреча участников Форума с Министром здравоохранения РФ Вероникой Игоревной Скворцовой. В завершение работы Форума были приняты «Этический кодекс обучающегося» и итоговая резолюция.

Интервью вела Н.А.Ерстова
Фото И.А.Сазановой



**Замечательный Форум!
Много эмоций!
Много новых друзей!**





15 апреля в Университете состоялась конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России.

В рамках работы конференции состоялись выборы членов ученого совета Университета соответственно квоте вышедших из состава ученого совета. Выдвижение шло собраниями коллективов подразделений, сотрудники которых были из состава ученого совета по тем или иным причинам. По результатам голосования 22 сотрудника Университета избраны в состав ученого совета.

Фото И.А.Сазановой



Итоги конкурса на лучшую студенческую научную работу СЗГМУ им. И.И.Мечникова

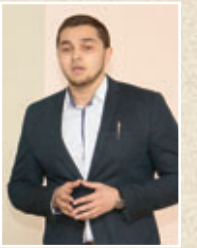
О подведении итогов конкурса в 2015 г. рассказывает руководитель СНО д.м.н. С.В.Костюкевич:

«На конкурс было подано 15 научных работ студентов от следующих кафедр: общей хирургии (4); оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией (3); медицинской микробиологии (3); патологической анатомии (2); общей и военной гигиены (1); пропедевтики внутренних болезней (1); госпитальной хирургии им. В.А.Оппеля (1); фармакологии (1).

Конкурсная комиссия в составе: председатель — проректор по науке и инновационной деятельности д.м.н. А.В.Силин, члены — профессора В.С.Лучкевич, В.Ф.Иванова, А.Т.Марьянович, П.В.Пугач, доценты С.Ю.Ермолов, Н.А.Мациевский, студентка (победитель конкурса 2014 г.) Е.С.Швайченко и руководитель СНО С.В.Костюкевич — рассматривала работы в два этапа.

На первом этапе все представленные работы прошли проверку по системе «антиплагиат» и были заочно оценены членами конкурсной комиссии. На очный открытый этап конкурса были отобраны пять лучших работ, авторы которых 7 апреля 2015 г. представили свои доклады перед конкурсной комиссией. По результатам голосования места распределились следующим образом:

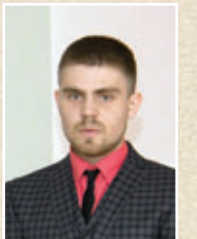
1 место — Гоев Александр Александрович (533 гр. ЛФ), Гарифулин Т.Ю. (442 гр. ЛФ), Мельников В.А. (343 гр. ЛФ), Рыбаков В.А. (442 гр. ЛФ), Султанова Ф.М. (447 гр. ЛФ), Смирнова Д.С. (547 гр. ЛФ), Карашук Н.П. (632 гр. ЛФ). «Сравнительная характеристика встречаемости УЗ-признаков патологии щитовидной железы у студенток 1–5 курсов из Санкт-Петербурга и Ленинградской области и Южного федерального округа». Руководители темы: ст. преп. к.м.н. А.А.Смирнов, асс. В.В.Татаркин, проф. Л.Е.Шарова.



2 место — Циценко Владимир Олегович (304 гр. МПФ), Никулина Д.М. (302 гр. МПФ). «Гигиеническая оценка условий работы студентов в компьютерных классах». Руководитель темы: доц. к.м.н. В.Я.Соболев.



3 место — Коростелев Дмитрий Сергеевич (344 гр. ЛФ), Захаров Е.А. (344 гр. ЛФ), Скопин С.Д. (344 гр. ЛФ), Акулов Е.С. (420 гр. МПФ), Суворцева Н.С. (343 гр. ЛФ), Бондаренко П.Б. (544 гр. ЛФ). «Сравнительная оценка различных методов реваскуляризации миокарда». Руководитель темы: проф. М.А.Иванов.



На основании «Положения о студенческом научном обществе» победители выступают со своими работами 23 апреля 2015 г. на пленарном заседании конференции «Мечниковские чтения–2015». Студенты-лауреаты конкурса награждаются дипломами, а их научные руководители будут представлены к денежным премиям.

Конкурсная комиссия выражает благодарность всем участникам конкурса».

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова
НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина

сообщают:

9–11 июня 2015 года

состоится

Российско-китайская научно-практическая конференция по медицинской микробиологии и клинической микологии (XVIII Кашкинские чтения)



В рамках конференции проводится конкурс научных работ молодых ученых и студентов. Срок подачи заявок на участие в работе конференции и в конкурсе до 1 мая 2015 г.

Место проведения: Отель «Санкт-Петербург», Санкт-Петербург, Пироговская наб., 5/2

Оргкомитет конференции: НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина
194291, Россия, Санкт-Петербург, ул. Сантьяго-де-Куба, 1/28, тел./факс: +7 (812) 303-51-40

www.mycology.szgtmu.ru, e-mail: mycoconference@szgtmu.ru

В рамках IV Форума студентов медицинских и фармацевтических вузов РФ была организована выставка тематических проектов, посвященная национальному году борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Из выступления В.И.Скворцовой перед участниками Форума: «Президент России В.В.Путин обозначил 2015 год — годом борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. На самом деле это важнейшее направление нашей работы. ...Всех, кто проживает и работает в нашей стране, защищаем мы с вами с момента даже не рождения, а момента зачатия и до последнего вздоха.

Основная причина смерти россиян, причем и не в старческом возрасте ...сердечно-сосудистая патология... Вы вчера провели замечательные акции, с одной стороны, веселые, задорные, с другой — заставившие людей, просто гуляющих, еще раз задуматься и смотивировать их серьезное отношение к собственному здоровью и здоровью своих близких. Ведь не все понимают, что многие причины смерти — управляемы. Управляемы! И 60% вклада в смертность вносит образ жизни. И очень важно, чтобы от медицинского студенческого сообщества исходил вот этот правильный вектор здорового образа жизни».

Фото И.А.Сазановой и О.П.Старцева



Новости наших коллег

«Опыт и стратегии развития волонтерских движений в медицинских и фармацевтических вузах России»

30–31 марта в Воронежской ГМА им. Н.Н.Бурденко состоялась III Всероссийская конференция «Опыт и стратегии развития волонтерских движений в медицинских и фармацевтических вузах России», посвященная 70-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

Конференция проводилась по решению Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России и вошла в число наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленности на 2015 г.

Конференция проводилась при поддержке: Центра Национальной Славы России, Фонда Всехвального Андрея Первозванного, Всероссийской программы «Святость материнства», Воронежской Митрополии, межрегиональной общественной организации «Общество православных ученых».

Главной целью Конференции стал обмен опытом добровольческой деятельности, проводимой студентами медицинских и фармацевтических вузов в различных городах и регионах РФ, и формирование стратегии развития главных направлений волонтерских движений.

Общее количество делегатов конференции из различных уголков России превысило 80 человек. Участниками конференции было сделано более 80 устных докладов.

На пленарном заседании были заслушаны доклады о значении добровольчества для становления молодого специалиста, новых формах развития добровольчества в молодежной среде, в т.ч., с помощью космического просвещения. Состоялась презентация интернет-ресурса «На орбите добровольчества», посвященного обмену опытом практик добровольчества среди студентов медицинских и фармацевтических вузов РФ: <http://www.medorbital.ru/>. Данный информационный ресурс позволит каждому найти свою жизненную траекторию милости и сострадания, учиться опыту коллег и единомышленников, делать больше добрых дел, приумножать результаты наших общих трудов.

После пленарного заседания в выставочном зале академии состоялась торжественное открытие выставки творческих работ «В лучах милосердия», созданной по итогам Всероссийского открытого творческого конкурса среди студентов медицинских и фармацевтических вузов «В лучах милосердия» (www.mercy2015.ru).

В рамках Конференции прошли общий для всех участников Конференции круглый стол «Сохраняя память поколений», посвященный 70-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне, а также круглые столы и мастер-классы различной направленности и состоялось подведение итогов Всероссийского конкурса «В лучах милосердия».

Подробнее: www.rosminzdrav.ru/ministry/61/19/stranitsa-840/otchet-o-iii-vserossiyskaya-konferentsiya-opyt-i-strategii-razvitiya-volonterskih-dvizheniy-v-meditsinskih-i-farmatsevticheskikh-vuzah-rossii



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
объявляет конкурс на замещение по трудовому договору должностей:

NOTA BENE!

Профессора кафедры: терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда (1,0).

Дата проведения конкурса: 26.06.2015.

Профессора кафедры: факультетской терапии (0,5).

Дата проведения конкурса: 28.08.2015.

Профессора кафедры: гастроэнтерологии и диетологии (1,0).

Дата проведения конкурса: 25.09.2015.

Доцента кафедры: акушерства и гинекологии (0,5); госпитальной терапии и кардиологии им. М.С.Кушаковского (1,0); психотерапии и сексологии (0,5); физиотерапии и медицинской реабилитации (0,5).

Дата проведения конкурса: 19.06.2015.

Доцента кафедры: анестезиологии и реаниматологии имени В.Л.Ваневского (0,5).

Дата проведения конкурса: 26.06.2015.

Доцента кафедры: медицинской биологии (1,0); патологической физиологии (2 по 1,0); факультетской терапии (0,25).

Дата проведения конкурса: 27.08.2015.

Доцента кафедры: психологии и педагогики (0,5).

Дата проведения конкурса: 28.08.2015.

Доцента кафедры: стоматологии общей практики (0,25).

Дата проведения конкурса: 04.09.2015.

Доцента кафедры: гастроэнтерологии и диетологии (0,5); дерматовенерологии (0,5); педиатрии и неонатологии (1,0); репродуктивного здоровья женщин (1,0).

Дата проведения конкурса: 11.09.2015.

Доцента кафедры: урологии (0,25).

Дата проведения конкурса: 18.09.2015.

Доцента кафедры: гигиены питания (1,0).

Дата проведения конкурса: 30.09.2015.

Старшего преподавателя кафедры: латинского языка (1,0).

Дата проведения конкурса: 27.08.2015.

Преподавателя кафедры: физической культуры (1,0).

Дата проведения конкурса: 27.08.2015.

Ассистента кафедры: госпитальной терапии и кардиологии им. М.С.Кушаковского (1,0); лучевой диагностики и лучевой терапии (0,5); семейной медицины (0,25).

Дата проведения конкурса: 19.06.2015.

Ассистента кафедры: коммунальной гигиены (0,5).

Дата проведения конкурса: 24.06.2015.

Ассистента кафедры: анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского (0,5).

Дата проведения конкурса: 26.06.2015.

Ассистента кафедры: оториноларингологии (1,0).

Дата проведения конкурса: 27.08.2015.

Ассистента кафедры: детской стоматологии (2 по 0,5); ортодонтии (0,5).

Дата проведения конкурса: 04.09.2015.

Ассистента кафедры: госпитальной терапии и кардиологии им. М.С.Кушаковского (0,5); лучевой диагностики (0,5).

Дата проведения конкурса: 11.09.2015.

Ассистента кафедры: сердечно-сосудистой хирургии (0,5).

Дата проведения конкурса: 18.09.2015.

Заведующего лабораторией: НИЛ инновационных методов функциональной диагностики (0,5).

Дата проведения конкурса: 24.09.2015.

Старшего научного сотрудника: НИО клинической эндокринологии (0,25).

Дата проведения конкурса: 24.09.2015.

Младшего научного сотрудника: НИЛ клеточных технологий (0,5); НИЛ инновационных технологий и медицинской навигации (0,5).

Дата проведения конкурса: 24.09.2015.

С информацией о конкурсе, а также с Приказом Минобрнауки России от 04.12.2014 № 1536 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников» претенденты могут ознакомиться на сайте ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России по адресу: <http://szgmu.ru/rus/s/515/>.

Организационный Комитет Всероссийского межрегионального Конгресса «Балтийский медицинский форум» сообщает:



IV Всероссийский межрегиональный Конгресс «Балтийский медицинский форум» состоится 23–24 июня 2015 года в Санкт-Петербурге в конгресс-центре гостиницы «Холидей Инн Московские Ворота», Московский пр., д. 97А (100 метров от ст. метро «Московские Ворота») и будет посвящен 150-летию со дня рождения Евгения Сергеевича Боткина (1865–1918), талантливого клинициста, ставшего примером верности врачебному долгу, сына выдающегося российского терапевта С.П.Боткина, ученого и организатора здравоохранения, лейб-медика последнего российского Императора Николая II.

Целевая аудитория Конгресса — врачи различных терапевтических специальностей, радиологи, рентгенхирурги, клинические фармакологи, заведующие аптеками, администраторы, работающие в стационарах и поликлиниках Санкт-Петербурга и регионов России. Количество участников Конгресса —

более 1000 специалистов здравоохранения.

Подробнее программу Конгресса и условия участия вы можете найти на сайте baltmedforum.ru в разделе «Участникам». Запрос можно направить на электронный адрес: admin@baltmedforum.ru

Организационный комитет Конгресса принимает к публикации тезисы (не более 1 стр.).

По завершению работы Конгресса будут выдаваться дипломы за подписью Президента Конгресса для предоставления на аккредитацию в рамках накопительной системы.

7 апреля ушел из жизни Игорь Андреевич Лисуков, доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделением гематологии и химиотерапии, профессор кафедры терапии и ревматологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Игорь Андреевич родился и вырос в городе Новосибирске, в 1986 с отличием окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета. По завершению клинической аспирантуры и защиты кандидатской диссертации работал ассистентом, а затем доцентом кафедры госпитальной терапии НГМУ. В 1995–1996 работал приглашенным профессором отдела гематологии-онкологии медицинского факультета Университета Хиросимы (Япония), где выполнил ряд фундаментальных исследований в области молекулярно-генетических основ прогрессии множественной миеломы. В 1997 г., после защиты докторской диссертации, избран на должность профессора кафедры клинической иммунологии НГМУ. В 1994–2009 гг. организовал и возглавил Новосибирский межрегиональный центр трансплантации костного мозга на базе НИИ клинической иммунологии, который до настоящего времени остается единственным активно работающим центром ТКМ в Сибири. В 2009–2013 гг. Игорь Андреевич работал в ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова на должности заместителя директора НИИ ДОГиТ им. Р.М.Горбачевой и профессора кафедры



Игорь Андреевич Лисуков (1963–2015)

госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. акад. М.В.Черноруцкого. С 2013 г. проф. И.А.Лисуков возглавил гематологическую службу СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Игорь Андреевич относился к плеяде ученых-клиницистов с глубокими знаниями фундаментальных основ внутренней медицины, большим клиническим опытом в области клинической гематологии, иммунологии и трансплантологии, обладал широчайшим кругом профессиональных интересов в смежных областях медицины, обладал классическими характеристиками университетского профессора — ученого, педагога и врача и качествами доброго отзывчивого человека.

Автор более 200 публикаций по актуальным проблемам гематологии, онкогематологии, иммунологии, ревматологии, включая 4 монографии, национальные клинические руководства и статьи в наиболее рейтинговых журналах по гематологии, активный член ведущих международных научных сообществ в области гематологии и трансплантации костного мозга (ЕНА, ЕВМТ, JСНА).

Игорь Андреевич являлся признанным лидером отечественной гематологии, пользовался заслуженным уважением пациентов, студентов и коллег. Он навсегда останется в нашей памяти ярким и светлым человеком.

Клиника и кафедра терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда

Скорбим

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова

14 мая 2015 года

приглашает на

День открытых дверей

выпускников медицинских и фармацевтических вузов для обучения в интернатуре и ординатуре

Начало: в 16:00

Место проведения:

Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41 (актовый зал)
Ст. метро – «Чернышевская»

В центре внимания вопросы подготовки кадров по специальности «Медико-профилактическое дело»



Президиум конференции (слева направо): начальник Управления кадров, последиplomного образования и гигиенического воспитания населения Роспотребнадзора А.А.Пронина, вице-губернатор Санкт-Петербурга О.А.Казанская, руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека А.Ю.Попов, помощник Председателя Правительства РФ Г.Г.Онищенко, проректор по медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И.Мечникова А.В.Мельцер

25 марта 2015 г. в СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялось совещание по вопросам подготовки кадров для органов и организаций Роспотребнадзора по специальности «Медико-профилактическое дело». Совещание проводила руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека проф. А.Ю.Попов.

С приветственным словом к участникам совещания обратился помощник Председателя Прави-

тельства Российской Федерации акад. РАН, засл. врач России проф. Г.Г.Онищенко, осветивший в своем выступлении подходы к комплексному решению кадровых вопросов в области профилактической медицины.

Актуальность и значимость мероприятия подчеркнуты вниманием со стороны власти города — с приветственным словом к участникам совещания обратилась вице-губернатор Санкт-Петербурга О.А.Казанская, курирующая в городском Пра-

вительстве социальный блок и вопросы здравоохранения.

В совещании приняли участие руководители Управлений Роспотребнадзора и главные врачи Центров гигиены и эпидемиологии из 16 регионов Российской Федерации (Вологодская, Воронежская, Иркутская, Кемеровская, Ленинградская, Липецкая, Нижегородская, Омская, Оренбургская, Ростовская, Рязанская, Свердловская области; Пермский, Приморский край; Санкт-Петербург, Республика Татарстан), главный врач ФБУЗ «Северо-Западная противочумная станция» Роспотребнадзора, директор ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» Роспотребнадзора, ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены им. проф. П.В.Рамзаева», ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Роспотребнадзора.

Медицинские вузы были представлены проректорами и деканами медико-профилактических факультетов (МПФ) российских вузов из 20 регионов страны (Архангельская,

Белгородская, Воронежская, Иркутская, Кемеровская, Нижегородская, Омская, Оренбургская, Ростовская, Рязанская, Самарская, Свердловская области, Москва, Санкт-Петербург, Владивосток, Уфа, Алтайский, Краснодарский, Пермский край, Республика Татарстан), заведующими кафедрами МПФ СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Взгляды профессионального сообщества на развитие медико-профилактического направления в подготовке врачей кадров представил на совещании ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова, председатель учебно-методического объединения по специальности «Науки о здоровье и профилактическая медицина» проф. О.Г.Хурцилава. Перспективами создания многоуровневой системы подготовки специалистов для органов и учреждений Роспотребнадзора поделился проректор по медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. А.В.Мельцер. О требованиях, предъявляемых работодателем к современным кадрам медико-профилактического профиля, и взаимодействию с вузами в вопросах подготовки специалистов

рассказали руководители Управления Роспотребнадзора по Ленинградской (С.А.Горбанев) и Свердловской области (С.В.Кузьмин), главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» (В.Ю.Ананьев).

Деканы МПФ медицинских вузов страны: Ю.В.Несвижский (ПМГМА им. И.М.Сеченова), В.Л.Стаенко (ОГМА), Л.Е.Механьева (ВГМА им. Н.Н.Бурденко), Г.М.Насыбуллина (УГМА), А.И.Белых (ИГМУ), Е.А.Бобровский (АГМУ) доложили об опыте подготовки специалистов в условиях изменяющихся требований, определяемых образовательными стандартами, о внедрении новых образовательных технологий, организации практической подготовки и взаимодействию с работодателем.

Профессиональное обсуждение опыта и предложений, связанных с качественной подготовкой кадров медико-профилактического профиля, позволили сформулировать приоритетные задачи в свете современных требований рынка труда и отразить их в резолюции совещания.

В.Н.Измайлова
Фото О.П.Старцева



Уникальную книгу «Больницы будущего. Диалог медицины и архитектуры...», совместный труд двух известных немецких специалистов Р.Вишера и Х.-У.Мюллера, А.Ю.Поповой вручает О.Г.Хурцилава

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Российская остеопатическая ассоциация
Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова
Санкт-Петербургский государственный университет
в соответствии с планом научно-практических мероприятий
Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2015 год
проводят
11-14 июня 2015 года
в Санкт-Петербурге
Международный конгресс
Osteopathy Open 2015: Актуальные вопросы остеопатии
Конгресс проводится:
11 июня в СЗГМУ им. И.И.Мечникова (Кирочная ул., 41).
12-14 июня в Санкт-Петербургском государственном университете
(Университетская набережная, 7/9).
Все участники конгресса получают сертификат.
Оргкомитет конгресса:
+7 (812) 309-91-81; +7 (921) 361-27-67
e-mail: inst.osteopatii@mail.ru, info@osteopathie.ru
Подробнее: www.osteopathie.ru/cooperation-osteopathy_open-open_2015.html

«Деканат лечебного факультета СЗГМУ им. И.И.Мечникова в 2015 г. традиционно организует и проводит летнюю производственную практику студентов 1-5 курсов лечебного факультета. Производственная практика является важнейшим звеном в подготовке врачей кадров и составляет неразрывную часть учебного процесса. Практика является частью основной образовательной программы высшего профессионального образования и проводится в сроки, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом и учебным планом. Целью практики являются формирование, развитие и закрепление профессиональных знаний и умений, приобретение практических навыков, выполнение должностных обязанностей в соответствии с профилем будущей специальности. Программа практики направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями к уровню подготовки специалистов, определяемыми ФГОС. В задачи практики входят закрепление и углубление полученных теоретических знаний по общепрофессиональным и специальным дисциплинам, формирование профессиональных компетенций, приобретение необходимых практических умений и навыков.

Формирование профессиональных компетенций осуществляется при прохождении студентами различных видов практик на каждом этапе обучения по окончании летней экзаменационной сессии. Для студентов 1-го курса лечебного факультета производственная практика проводится в качестве помощника младшего медицинского персонала. Студенты осуществляют манипуляции по уходу за больными в терапевтическом и хирургическом отделениях, изучают и выполняют работу младшего медицинского персонала.

Студенты 2-го курса лечебного факультета проходят производственную практику в качестве помощника палатной медицинской сестры в терапевтическом и хирургическом отделениях стационара. Студенты выполняют манипуляции палатной медицинской сестры, изучают и выполняют основные этапы работы палатной медицинской сестры.

Для студентов 3-го курса лечебного факультета производственная практика проводится в качестве помощника процедурной медицинской сестры. Студенты приобретают навыки и умения работы процедурного медицинского персонала.

Студенты 4 курса во время практики работают помощниками врача стационара терапевтического, хирургического, акушерского и гинекологического профиля. Студенты изучают основные этапы работы врача в стационаре, обследуют больных с наиболее частыми терапевтическими, хирургическими и акушерско-гинекологическими заболеваниями, оценивают данные осмотра и опроса больного, формулируют предварительный диагноз, составляют план обследования, дают ближайший и отдаленный прогноз больному, рекомендации для лечения, проводят лечение больных под руководством врача, правильно оформляют медицинскую документацию, участвуют в приеме физиологиче-

Учимся на практике

Об организации летней производственной практики студентов лечебного факультета в 2015 г. рассказывает ее руководитель, ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения Т.В.Самсонова



ских родов и производят первичную обработку новорожденных.

Согласно новому ФГОС по окончании Университета студенты должны быть готовы для работы врачами общего профиля в амбулаторно-поликлинических учреждениях. В связи с этим в производственную практику студентов 4-го курса внедрены элементы амбулаторной деятельности. Во время практики студенты несколько дней задействованы в работе приемного покоя или отделений скорой неотложной помощи, а также готовят реферативный обзор организации амбулаторно-поликлинической помощи, документооборота медицинских организаций амбулаторного типа и основной учетно-отчетной документации.

Студенты 5-го курса в период практики работают помощниками врача амбулаторно-поликлинического учреждения и приобретают навыки практической и организационной работы, необходимые для осуществления деятельности участкового врача, а также навыки по диагностике и оказанию неотложной помощи на догоспитальном этапе при острых заболеваниях и неотложных состояниях.

Базами летней производственной практики являются ФБУЗ Санкт-Петербурга и Ленинградской области, НУЗ «ДКБ ОАО РЖД» и медицинские организации в различных регионах страны.

Кроме того, Университет является активным участником программ международного обмена среди студентов. Академическая мобильность играет огромную роль в формировании клинического мышления и профессиональных навыков врача, поэтому студенты старших курсов лечебного факультета имеют уникальную возможность ознакомиться с передовым опытом врачей других стран.

Студенты имеют возможность прохождения практики в составе студенческого медицинского отряда. Студенческий медицинский отряд — одна из форм организации производственной практики студентов, изъявивших желание работать волонтером в медицинских и социальных организациях Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона в соответствии с осваиваемой специальностью. Развитие системы организации студенческих медицинских отрядов позволяет создать комфортные и эффективные условия адаптации студентов к первому рабочему месту и способствует более уверенному вхождению молодых людей во взрослую трудовую жизнь. Летом студенты 1-3 курса в составе студенческого медицинского отряда отправятся в ФБУЗ «Питкярантская ЦРБ» (Карелия).

По окончании практики студенты проходят аттестацию в установленные сроки, результаты которой влияют на получение государственной академической стипендии.

Таким образом, медицинские знания, которые приобретаются студентами на каждом курсе медицинского вуза, требуют постоянного практического их применения. Именно производственная практика позволяет сформировать качественные знания и профессиональные компетенции, и подготовить высококвалифицированного специалиста, воспитать личность и сформировать социально-личностные компетенции выпускников».

Теория и практика лечения глаукомы



В конце февраля в Санкт-Петербурге состоялась VIII Российская конференция «Глаукома: теория и практика. Горизонты нейропротекции». Организаторами ежегодного мероприятия стали Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга, Российское глаукомное общество, МОО «Ассоциация врачей-офтальмологов», СЗГМУ им. И.И.Мечникова и ООО «Человек и его здоровье».

В течение двух дней в удобном конференц-зале отеля «Введенский» было представлено тринадцать лекций-докладов, освещающих различные аспекты изучения и лечения глаукомы. В конференции приняли участие около трехсот врачей-офтальмологов, ученых-медиков и организаторов здравоохранения из Санкт-Петербурга, Пскова, Новгорода, Москвы, Рязани и других городов РФ. Одновременно проводилась выставка фармацевтических препаратов, оборудования, книг по офтальмологии.

Врачам необходимо постоянно повышать свою квалификацию. И, в первую очередь, конференция была ориентирована на молодых врачей, на тех, кто только делает первые шаги в медицине. Особенность конференции — необычный регламент. Каждому выступающему было предоставлено до 45 минут. Таким образом, речь идет не просто о докладе на научном форуме, а о полноценной университетской лекции.

В работе Форума приняли участие и выступили с докладами президент Российского глаукомного общества проф. Е.А.Егоров, вице-президент Российского глаукомного общества проф. В.П.Еричев и целый ряд других ученых из Москвы, Санкт-Петербурга и Рязани.

На конференции были представлены новые гипотензивные средства; новые, как в плане основного действующего вещества, так и по составу дополнительных, консервирующих и стабилизирующих компонентов (лекция проф. В.В.Бржеского). Обсуждались новые методики доставки лекарственных препаратов к месту применения, вопросы комплаентности и переносимости лечения (к.м.н. О.А.Малеванная), были подняты вопросы изучения патогенеза глаукомы и связи ее с патологией ЦНС (проф. В.П.Еричев, В.Н.Алексеев). Особое внимание привлек доклад проф. Е.А.Егорова «Рациональные подходы к лечению глаукомы».

Организаторы конференции надеются, что, принимая ежегодное участие в работе конференции, медики могут не только получать информацию о результатах новых научных исследований, но и «освежить» базовые вузовские знания.

IX конференция запланирована на февраль 2016 г.

В.Н.Алексеев
М.А.Левко



Месяц в Японии

Стажировка Мари Ивановой, ассистента кафедры радиационной гигиены, летом 2014 г. проходила в университетском партнере СЗГМУ — Университете Нагасаки.

Приглашение было получено в рамках тесного сотрудничества наших университетов по договору, заключенному 13.05.2011 г. Своими впечатлениями делится М.Иванова:

«Стажировка была посвящена вопросам воздействия радиации на здоровье человека. Проходила в период с 17 июля по 18 августа и состояла из теоретической и практической частей. В ходе теоретической части было организовано посещение ряда крупных профильных учреждений, таких как Совет по организации медицинской помощи хиабакуша, госпиталь Красного Креста, отделение Фонда исследования радиационных эффектов, а также прослушано 14 лекций. Особенно интересными для меня были лекции проф. С.Ямашита и проф. Н.Такамура о проблеме радиационного загрязнения после аварии на АЭС в Фукусиме, лекции проф. И.Сибата по эпидемиологии, лекция проф. К.Сузуки, посвященная основам радиационной биологии, а также лекция проф. Т.Ли о стволовых клетках. Воздействие малых доз радиации на организм человека остается актуальной проблемой, в т.ч. и для ученых Санкт-Петербурга. Посещение дома престарелых Хиабакуша, Музея атомной бомбы показало внимательное отношение японцев к жертвам атомной бомбардировки. Меня восхищает, что народ Японии делает все возможное, чтобы голос жертв был услышан во всем мире. Большой честью для меня явилось участие в церемонии мира 9 августа.

Кроме того, в рамках стажировки состоялось несколько встреч с первыми лицами префектуры и города Нагасаки, а также с руководством Университета города Нагасаки. Я была чрезвычайно тронута внимательным отношением к участникам стажировки таких авторитетных и уважаемых людей.

Практическая часть стажировки проходила в отделении нейропсихиатрии клиники Университета Нагасаки под руководством проф. Х.Озава. Я познакомилась с организацией работы отделения, принципами ведения медицинской документации, подходами к лечению пациентов нейропсихиатрического профиля, участвовала в обходах проф. Озава на отделении и в приеме амбулаторных пациентов. Благодаря профессиональной работе нашего куратора г-на С.Ниши и переводчика г-жи Н.Кумаи прохождение стажировки было максимально комфортным для ее участников. Отдельная благодарность В.А.Саенко, PhD, сотруднику отдела Контроля санитарно-гигиенических рисков, за помощь во взаимодействии с ведущими специалистами Института заболеваний, связанных с атомной бомбардировкой».

Все проблемы здоровья взрослых

начинаются значительно раньше

25 марта состоялась II научно-практическая конференция «Традиции и достижения российской педиатрии», организованная кафедрой педиатрии и детской кардиологии.

Эти встречи специалистов ставят своей задачей продвижение традиций и достижений отечественной педиатрии в охране здоровья детей и подростков, подготовке и воспитании молодых российских педиатров в системе непрерывного медицинского образования.

Тематика 2015 г. была посвящена памятным датам отечественной педиатрии, последним научным разработкам и достижениям в педиатрии и смежных специальностях. Дань уважения была отдана основателю отечественной неонатологии проф. А.Ф.Туру. В конференции приняли участие ведущие специалисты Санкт-Петербурга, Москвы, Новосибирска, Казани и Витебска.

Программа пленарных заседаний включала проблемные доклады по истории педиатрии, состоянию здоровья детей и подростков, эволюции и патоморфозу заболеваний у детей, достижениям в лечении нейроинфекций, перспективам нового класса лекарственных средств — аптамерным ДНК, пересмотру взгляда на терапевтические возможности витамина D.

Видимо, не случайно это направление родилось именно в нашем городе. Сегодня Санкт-Петербург демонстрирует самую низкую младенческую смертность в РФ и служит примером другим регионам России.

Приоритетным направлением педиатрии остается изучение патоморфоза и эволюции болезней. Патоморфоз включает в себя изменчивость спектра заболеваний детей и связанные с этим процессы, важные для общественного здоровья, такие как смертность, рождаемость, инвалидность, а также изменчивость клинико-морфологических характеристик отдельно взятых нозологических форм. Когда-то течение заболеваний оставалось неизменным сотни лет. В наше время патоморфоз формируется достаточно быстро. Это, в свою очередь, требует своевременной разработки новых методов диагностики, лечения, идеологических концепций трактовки больного ребенка и новых форм организации медицинской помощи.

На фоне изменения экологии, образа жизни, низкого уровня репродуктивного здоровья молодежи, резкого снижения качества и биологической ценности пищевых продуктов все большее значение приобретает аутоиммунный компонент патогенеза заболеваний. Все чаще педиатры сталкиваются с болезнями, свойственными ранее преимущественно взрослым, например, желчнокаменной болезнью. Избыточную массу тела детей и подростков уже приходится рассматривать в аспекте метаболического синдрома. Этиологическим и поддерживающим фактором многих детских болезней становится психосоциальная дезадаптация. Сегодня уже невозможно рассматривать соматическое здоровье в отрыве от психического. Взрослые проблемы пищевого поведения стали актуальными и для педиатрии. Специалистам по болезням взрослых очень непривычно слышать о таком понятии, как младенческая анорексия.

За последние 20 лет существенно изменился тип конституции детей. В отличие от своих советских сверстников современные российские дети и подростки стали более грацильными, инфантильными и имеют низкие функциональные показатели. Хорошо известно, что именно характер физического развития определяет резервы здоровья человека и предрасположенность к тем или иным заболеваниям.

Чувство гордости вызывают достижения отечественных специалистов в лечении детских нейроинфекций. Они основаны на новых диагностических направлениях оценки ликвора, включая анализ иммунофенотипа, и перехода от моноантибиотикотерапии к комплексной терапии с применением гемофильтрации, корректоров иммунного гомеостаза и корректоров метаболизма головного мозга.

Каждый советский ребенок помнит вкус противного рыбьего жира. Это была осознанная необходимость. Витамин D защищал от рахита и давал прочность костям. Сегодня существует достаточно много лекарственных форм витамина, вполне терпимых по вкусу, еще больше — показаний к его применению. Исследования последнего десятилетия показали участие витамина D не только в регуляции метаболизма кальция, но и в контроле метаболизма липидов, артериального давления и синтеза инсулина; профилактике развития злокачественных опухолей, рассеянного склероза, системных заболеваний соединительной ткани. Были попытки связать дефицит витамина и суицидальные наклонности. В наибольшей мере поддерживается концепция иммуномодулирующих свойств витамина D. Сегодня витамин D рекомендуют для профилактики и лечения туберкулеза и других инфекционных заболеваний: хронического ринита и риносинусита, гриппа, вирусного гепатита и респираторных инфекций. Союзом педиатров России предложен проект национальной программы по ликвидации дефицита витамина D.

Специалисты из МГУ представили новые возможности коррекции коагуляционного потенциала крови с помощью нового класса лекарственных средств — аптамеров. Это полученные путем синтеза по технологии SELEX небольшие молекулы нуклеиновых кислот, которые могут выполнять функции высокоспецифичных рецепторов низкомолекулярных органических соединений и образуют стабильные комплексы с мишенью. Название аптамер происходит от латинского *aptus* — подходящий. Эти вещества могут быть получены к практически любым мишеням: белкам, полисахаридам, малым органическим молекулам, вирусам и целым клеткам. По специфичности и аффинности аптамеры являются аналогами моноклональных антител. Аптамеры применяют для фундаментальных молекулярных исследований и в диагностике заболеваний. Новым направлением стало создание препаратов на базе аптамеров. На конференции был представлен полученный аптамер к тромбину, который в эксперименте показал хорошие возможности в коррекции гиперкоагуляции крови.

Достаточное освещение на конференции получили и успехи в смежных специальностях — детской онкологии, нейропедиатрии и генетике. В рамках непрерывного медицинского образования прошли школы для молодых специалистов по нутрициологии, пульмонологии и детской кардиологии.

Традиционно особый интерес вызвала школа нутрициологии. С каждым десятилетием в структуре заболеваний детей повышается ранг болезней органов пищеварения. Все более очевидным становится положение об определяющей роли правильного питания будущей матери и оптимального вскармливания младенцев и питания детей в обеспечении резервов здоровья в последующие годы жизни человека. От характера питания матери будут зависеть пищевые потребности и пищевое поведение ее ребенка.

Роль здорового образа жизни в профилактике заболеваний стала аксиомой. Взрослый человек сам выбирает свой стиль поведения, включая физическую активность и характер питания. За ребенка, а тем более младенца, все решают родители. Здоровый образ жизни младенца начинается с грудного молока матери и правильного прикорма.

Казалось бы, нет ничего проще, чем сегодня накормить ребенка. Глаза разбегаются от обилия баночек с детским питанием. И нет ничего сложнее, чем накормить ребенка. Простая, казалось бы, процедура кормления и выбора продуктов питания превращается в целую науку. Хорошо известно, какие нарекания вызывают современные продукты питания. В связи с этим предметом активной дискуссии стала идея применения органического прикорма. Дело в том, что обычные продукты питания, выращенные нередко с применением технологии их ускоренной выгонки, теряют свою пищевую ценность, содержат все меньше витаминов и полезных микроэлементов и все больше вредных веществ.

Одной из важных задач участники конференции «Традиции и достижения российской педиатрии» считают формирование целостного подхода к здоровью детей и подростков с учетом единства и неразрывности его соматического, психического и репродуктивного компонентов. Начинающий педиатр должен понимать, что он всегда будет не консультантом, а лечащим врачом, несущим ответственность за здоровье и социальное благополучие детей и подростков.

Призываем всех специалистов посетить нашу конференцию в следующем году. Помните, все проблемы здоровья взрослых начинаются значительно раньше.

И.Ю.Мельникова
А.М.Куликов

Мои темы согласовали заранее — благо это оказался второй семинар, посвященный моей любимой гемодинамике. Сантьяго заверил меня, что с пониманием английского у аудитории проблем не будет, ведь на нем читают почти все приглашенные лекторы. Перелет оказался не слишком утомителен, и вечером накануне открытия семинара Сантьяго встретил меня в Бараксасе — одном из крупнейших и современных аэропортов Европы.

Сантьяго немного за пятьдесят, и относится он к одному из вариантов типичного испанца — невысокий, худой, чрезвычайно подвижный, с выразительной жестикоуляцией и очень активной мимикой. Говорит, однако, негромко, четко формулирует мысли, и общение с ним совсем не утомляет; иногда мы только уточняем те или иные слова по-английски. По основной работе он кардиоанестезиолог и помимо заведования кафедрой возглавляет службу в небольшом, но отлично оснащенном госпитале. Приняв от профессора Навиа центр СЕЕА, сейчас живо интересуется всеми деталями организации работы, спрашивает меня о том, как проходят семинары в разных странах и городах — время в дороге из аэропорта пролетает незаметно.

Новый отель «Монте Реаль», полупустой в это время года, расположен в тихом районе Пуэрта-де-Йерро, по соседству с кварталом посольских резиденций и главной психиатрической больницей Мадрида, похожей снаружи на огромный парк. Сантьяго выбрал отель из-за близости к собственному дому — так проще обеспечить мою логистику. Уже рано утром он должен забрать меня туда, где будет проходить семинар — это в горах довольно далеко от Мадрида. «Там градусов на пять холоднее, чем в столице, оденься утром потеплее!» — предупреждает Сантьяго на прощание. Вечер теплый почти полетному: около +15...

Утром быстро завтракаю, налегке сажусь в машину — и мы стартуем на север: к девяти утра нам предстоит преодолеть больше ста километров... По дороге выясняем, что с английским не всегда все хорошо. Оказывается, Сантьяго имел в виду переселить меня на все время семинара туда, где будут жить все лекторы и слушатели, а увидев утром без чемодана — промолчал. Поэтому нам придется после церемонии открытия всего-навсего еще раз обернуться в Мадрид и обратно.

Дорога, впрочем, у нас не только длинная, но и очень красивая. Со скоростной магистрали на фоне горной гряды хорошо виден 150-метровый крест, венчающий почти голый утес. Я узнаю его контур по фотографиям — да, подтверждает Сантьяго, это мемориал жертвам Гражданской войны, и мы даже можем на обратном пути его посмотреть.

...Преодолев еще несколько десятков километров живописного горного серпантина, въезжаем в маленький городок, издавна окружавший замок маркизов де лас Навас (*las navas* — маленькие озера тапой воды, образующиеся в горах каждую весну). Снова небольшой завтрак, открываем семинар, даже слушаем вместе первую лекцию по физиологии (мне важно: на этом материале будет строиться мое изложение!) — и стартуем обратно в Мадрид. Три часа дороги туда и обратно совсем не утомительны — по дороге обсуждаем массу тем, относящихся и совсем не относящихся к обучению анестезиологов.

Возвращаемся в замок к обеду, а сразу после него — моя первая лекция. Слушают меня внимательно и в основном хорошо понимают; изрядно помогают и слайды. С английским, однако, здесь действительно есть проблемы. Если в Германии или Швейцарии, Голландии или Скандинавии вы можете свободно жить даже в небольшом городке, работать в операционной и общаться с подавляющим большинством пациентов, используя только нынешний «язык международного общения», то чем дальше на Запад — тем больше трудностей. Во Франции молодой продавец в магазине национальных сувениров сделает вид, что вовсе не понимает вас, коллеги постараются объясниться с сильным акцентом, но общаться с больными вы не сможете точно. В Испании молодежь в среднем владеет английским намного лучше, чем люди среднего и старшего возраста, но даже у людей академического круга могут быть трудности с грамматикой или со словами, лежащими за пределами повседневного быта и профессии. Поэтому после лекции вопросы старших коллег часто помогает переводить молодежь.

Порядки и уклад жизни за Пиренеями вообще не слишком похожи на остальную Европу. Язык несложен (если немного помнишь латынь) и притом очень заразителен: желание вставить в разговор знакомые слова появляется уже на второй-третий день. Чтение испанцы облегчают себе тем, что интонация предложения задается прямо перед его началом перевернутыми знаками вопроса или восклицания. В часы послеобеденного отдыха, сiestы, найти в Мадриде работающий ресторан — почти невыполнимая задача! Хотя время здесь, в Испании, — очень условное понятие. «В два часа» (само по себе, без добавления всяких «примерно», «около» и т.п.) означает «в интервале от 14.10 до 14.30». А часы на ратушной башне городка, который в феодальные времена обслуживал наш замок-дворец, стабильно отбивают время на пять минут раньше истинного...

Яну Фриду стоило бы снимать свою «Собаку на сене» не в крымском Ливадии, а здесь, в горном городке Лас Навас дель Маркес, в замке-дворце Магалия (так официально называется место нашего семинара). Когда ночью сумрак патио окружают огни анфилад первого и второго этажей или когда в полдень из тени и прохлады галерей сверху виден квадрат ярко-голубого неба, средневековые становятся осязаемыми...

Кухня здесь, в замке, очень хорошая и вполне отражает национальные традиции. Завтрак совсем легкий — только несколько кусочков хлеба, политых оливковым маслом, намазанных томатной пастой и щедро посыпанных, у кого-то — еще немного йогурта, и неизменный кофе. Обед посерьезнее, из трех блюд, и тут уже начинается очень хорошее и очень дешевое (три евро бутылка!) местное красное сухое вино. После обеда — не настоящая сiestа, а скорее ритуальная дань ей: лишь один час. Но самая плотная еда — это ужин (*сена*), занимающий час от девяти до десяти вечера: три-четыре блюда с хорошей порцией стейка или рыбы (если хочешь — того и другого) — и снова красное вино. Интересно, что понятия гарнира здесь практически нет: к огромному куску жареного мяса прилаживаются, например, три разных соуса и три палочки спаржи в изрядном мешочке из красного перца... И вот после этого вечернего праздника черевогодия наступает самое интересное: лекторы и участники семинара вместе направляются в музыкальный салон замка, где уже накрыт стол с крепким спиртным, льдом и прохладительными напитками. Намешав все это по собственному вкусу, они рассаживаются по уютным креслам и диванам и начинается... наиболее проблемная лекция или семинар каждого дня! Во всяком случае, мой двухчасовой семинар по мониторингу потребления кислорода был поставлен в программу именно с десяти вечера до полуночи, на следующий день в таком же режиме обсуждалось экономическое состояние испанской анестезиологии. Естественно, при этом предполагается, что лектор солирует тоже с бокалом на свой вкус. При этом все превосходно следят за мыслью, задают вполне резонные вопросы, и даже к концу такого необычного пиратского вечера стол с коньяками, виски и водкой оказывается почти пустым, аудитория совершенно серьезна и целиком сосредоточена на негромкой дискуссии. Очевидно, все-таки сказывается тренировка.

После всех лекций, естественно, еще ночные разговоры. И о профессии, и об истории, и о политике — как же здесь без нее, темперамент не позволяет! Для большинства моих испанских коллег не является сюрпризом то, что их Гражданская война 1936–39 гг. — незабываемая страница истории не только их собственной, но и моей страны. Недавно умерший отец профессора Антонио Планаса получил генеральский чин еще при Франко. А 22-летним лейтенантом осенью 1941 г. он оказался у нас под Новгородом в составе печально известной «голубой» (по цвету рубашек) дивизии. И потом всю жизнь рассказывал о двух поразивших его чудесах далекой страны — чудовищных морозах, заставлявших надевать на себя все, что можно и нельзя надевать, и о сельских ребятишках, прекрасно знавших имя Мигеля Сервантеса и приключения Дон Кихота.

Активный семинар-диалог на испанском английском в легком подпитии — честно говоря, для меня некоторый стресс. Пожелав хозяевам доброй ночи, тихонько проскальзываю из дверцы в воротах замка наружу и почти сразу останавливаюсь, задрвав голову вверх. «В небесах торжественно и чудно, спит земля в сиянье голубом...» — почему-то вспоминается автоматически. Ровный и яркий свет луны

Из дальних странствий возвратись...

НЕКУРОРТНАЯ ИСПАНИЯ

К.М.Лебединский,
зав. кафедрой анестезиологии
и реаниматологии им. В.Л.Ваневского

Профессор из Мадрида Сантьяго Гарсия дель Валле стал первым директором регионального центра Комитета по европейскому анестезиологическому образованию (СЕЕА), которого мне как председателю Комитета довелось утверждать в должности. За утверждением последовало приглашение прочитать несколько лекций на очередном семинаре в Мадриде, но реализовать этот план нам удалось только в ноябре 2014.



Эскориал, по существу — уникальный дворец-монастырь, а сегодня еще и один из главных музеев страны. Издалека впечатление удивительное: прямо на границе огромной долины и отрогов гор, покрытых хвойным редколесьем, стоит гигантский памятник той всемирной Империи, над которой в самом деле никогда не заходило Солнце. Только с большого расстояния он чуть похож очертаниями на парижский Дом Инвалидов — вблизи ощущение совершенно другое: мрачное величие — сказать иначе трудно. Массивный и квадратный в плане, с маленькими окнами и громадными семиэтажными башнями по углам, Эскориал окружен широким мощным плачем и похожими на казармы одинаковыми жилыми корпусами для монахов. И почти везде — изображения решетки гриля, на котором, по преданию, язычники зажирили св. Лаврентия. Усыпальница королей Испании производит впечатление деловитого промышленного склада, где на одинаковых полках в четыре яруса по кругу стоят одинаковые саркофаги из нефрита и бронзы. А дальше — еще более печальный маршрут — длинная анфилада залов с помпезными гробницами бесчисленных инфантов и инфант. «Видишь, педиатрия была не так хороша в те века...» — грустно улыбается Сантьяго. Смотрим великолепное собрание Эль Греко, и мой спутник рассказывает, что офтальмологи и искусствоведы сегодня предполагают: собственное мастерство своеобразное видение пропорций человеческого тела — результат астигматизма. В богатейшей королевской библиотеке все книги стоят корешками внутрь полок. Испания!

Чопитос — крошечные осьминожки, целиком зажаренные в оливковом масле, кальмары и хамон — наш ланч в небольшом ресторанчике рядом с Эскориалом. Проскакиваем по отличному, но узковатому горному шоссе еще несколько километров, и перед нами маленькая развязка: слева за оградой — въезд на огромную (почти полторы тысячи гектаров!) территорию мемориала Валле де лос Кайдос — Долина Павших. Сантьяго платит несколько монет пожилой кассирше, и мы по извилистой дороге через негустые сосновые рощи движемся выше — к подножию скалы, на которой стоит видимый за сорок километров гигантский памятный крест. Парковка у главного входа в мемориал пуста, хотя вид с громадной террасы великолепен — вдалеке, кажется, уже почти виден Мадрид. Сегодня это просто памятник-музей, здесь нет военного караула, и вход в вырубленную в граните галерею отмечен только магазином сувениров.

Комплекс Валле де лос Кайдос задуман Франко как памятник всем без изъятия героям, жертвам и палачам Гражданской войны. Проектирование началось в 1940-м, уже через год после победы националистов (так их называют западные историки), но только спустя 18 лет строительство было завершено. Двести тысяч кубометров гранита вырубил здесь заключенные-республиканцы, строя по сути памятник самим себе: смертность строителей от голода и нередких травм была бесчеловечной. Именно так появились гигантский крест, расположенный позади скалы монастырь бенедиктинцев (там, вдали от глаз гостей, исследовательский центр и гостиница) и доступная всем посетителям крипта — тот самый 260-метровый тоннель в граните, ведущий к огромному подземному алтарю. Впрочем, уже в 1960-м всегда искренне симпатизировавший генералиссимусу Святой престол возвел крипту в ранг базилики.

Входим в тоннель из цельного гранита — здесь нет ни опалубки, ни потеков на потолке. Интерьер чем-то напоминает внутренности Рейхсканцелярии, построенной когда-то по эскизам Альберта Шпелера: подавляющий избыток пространства, гигантские круглые своды, в нишах, склонив покрытые капюшонами головы к рукояткам циклопических мечей, застыли в скорби огромные суровые воины и т.п. Минуты многочисленные часовни-приделы и тщательно исполненные гобелены с изображениями битв, подходим к алтарю, накрытому 40-метровым куполом из мозаики. В полу перед распятием — простая могильная плита со столь же простой надписью: «Хосе Антонио». Более скромны только некоторые памятники Шарлю де Голлю во Франции — согласно присущему генералу взгляду на роль собственной личности, там вовсе излишни всякие слова. Здесь же простые смертные должны понимать, что у их ног лежит прах казненного республиканцами основателя Фаланги маркиза Хосе Антонио Примо де Риверы, поклонника Муссолини и одного из идеологов будущего франкизма. А позади распятия — столь же простая могильная плита с надписью «Франсиско Франко». Дата смерти обоих, кстати, 20 ноября — только с разницей в 39 лет. Естественно, магический день всех испаноговорящих ультраправых.

«А правда, — спрашивает Сантьяго, — что под Сталинградом одни испанцы тоже воевали против других?» «Да, — вспоминаю я, — кажется, были летчики с обеих сторон, а вот что точно помню — там погиб капитан Красной Армии Рубен Ибаррури, сын Долорес...» Сантьяго молча крутит головой...

И вот снова Мадрид, уже почти сумерки. Убедив уставшего Сантьяго ехать домой, я все-таки совершаю короткий бросок на метро — пройтись по центру города. Сегодня вся страна в напряжении, ведь завтра предстоит референдум о независимости Каталонии. На официальном языке, после многочисленных запретов центральной исполнительной и судебной власти — это только лишь «консультативный опрос о политическом будущем провинции». Но все здесь помнят о том, что принятый социалистами Каталонский статут был в числе если не причин, то поводов к военному мятежу в июле 1936-го. И все-таки — может быть, мне так кажется! — эмблем в виде лука с перекрещенными стрелами и надписью «España una, grande, libre!» на стенах домов меньше, чем восемь лет назад. Более того, во всем огромном Мадриде нет ни одного памятника Франко или его последователям, ни одной улицы или переулка, названного его именами. Сантьяго говорит, что последние топонимические следы каудильо и его эпохи были стерты с карты города при Фелипе Гонсалесе, которого он очень хвалил. Зато здесь есть памятники всем республиканским премьерам — от Хирала до Ларго Кабальеро...

Перед рассветом в день референдума я улетаю домой из Бараксаса. Я не знал и не мог знать результатов, в ожидании которых затала дыхание вся Испания. Но был и остаюсь сейчас совершенно уверенным в том, что здесь хорошо выучили урок: гражданская война не пройдет...



Святой Крест Долины Павших: главный вход базилики.

«Мы были в самом пекле битвы...»

«... Санструкторы и медицинские сестры мерили каждую высоту или поле солдатскими ранами. Каждая из них испытала, какого труда стоит спасти человеческую жизнь. И никто, наверное, не ценит больше Победу, чем те, кто перевязывал раны фронтовиков».

Командир 6-й Гвардейской Донской Краснознаменной ордена Суворова истребительной авиадивизии, Герой Советского Союза, генерал-майор в отставке И.И.Гейбо

Крупный советский анестезиолог проф. В.Л.Ваневский (1920-2005) в начале войны был ординатором хирургического подвижного полевого госпиталя на южном берегу Балтики на Северо-Западном фронте. Во время отступления в ходе тяжелых боев в районе Демянска младший врач стрелкового полка 34-й армии Ваневский, защищая своих раненых, получил ранения в грудь и плечо и был подобран немцами. В одном из лагерей для советских военнопленных, развернутых в Новгородской области, ему удалось наладить связь с партизанами, а затем и совершить удачный побег в расположение 5-й ленинградской партизанской бригады, которой командовал К.Д.Корицкий и комиссар бригады Герой Советского Союза И.И.Сергунин. Сначала молодой врач ходил с партизанами в разведку, участвовал в прямых боевых столкновениях с врагом — «за мою голову немцы давали корову, а это довольно много!» — шутил Владимир Львович, затем стал старшим врачом бригады. Там же он познакомился и со своей будущей женой — санструктором бригады. В.Л.Ваневский награжден орденами «Красной Звезды», «Отечественной войны», медалями «За отвагу», «За боевые заслуги», «Партизану Отечественной войны». В 1966 г. он организовал в ЛенГИДУВе одну из первых в стране кафедр анестезиологии и реаниматологии и руководил ею до 1988 г. Проф. В.Л.Ваневский — создатель научной школы, заслуженный врач РФ.



Со студенческой скамьи Московского медицинского института ушел на фронт будущий **известный травматолог проф. А.В.Воронцов (1919-2000)**. Сначала служил в парашютно-десантных войсках, затем воевал в Сталинграде и на Курской дуге. Профессор вспоминал: «... Мы были в самом пекле битвы за Сталинград, в нескольких сотнях метров от Волги, на плацдарме, открытом врагу и с воздуха, и с суши. Дивизия несла огромные потери. Но отступить было нельзя. За нами была Волга. Стояли насмерть. К началу наступления от дивизии оставалось тридцать два активно действующих штыка... До сих пор не могу понять, как остался жив... Это был ад кромешный. Самый тяжелый период Сталинградской битвы — лето и осень сорок второго...» Несколько месяцев Александр Васильевич провел в госпиталях: сначала в тифу, потом с тяжелым осложнением на сердце, но молодость взяла свое — выжил, работал в армейских госпиталях. В 1967-90 гг. он возглавлял кафедру травматологии и ортопедии ЛенГИДУВа. Проф. А.В.Воронцов — автор оригинального способа создания искусственных суставов (метода индивидуального эндопротезирования), не имевшего тогда аналогов в мировой практике. За военные заслуги он был награжден двумя орденами «Красной Звезды», орденом «Отечественной войны», получил звание полковника медицинской службы, за мирный труд — орденом Ленина и званием «Заслуженный деятель науки РСФСР».



Проф. **С.А.Гаджиев (1920-1977)** воевал на Волховском и 1-м Украинском фронтах, прошел путь от врача медико-санитарного батальона до начальника хирургического отделения полевого госпиталя. Имел ордена «Красной Звезды» и «Красного Знамени», две медали «За боевые заслуги». В 1959-77 гг. Сухрай Алиевич заведовал кафедрой торакальной хирургии ЛенГИДУВа, где в содружестве с проф. А.А.Вороновым первым начал проводить операции на открытом сердце, был удостоен звания «Заслуженный деятель науки РСФСР».



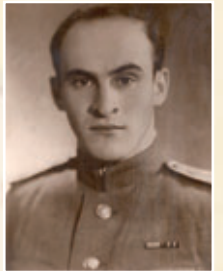
Основатель отечественной онкологии проф. М.Ф.Глазунов (1896-1967) с первых дней войны был начальником патологоанатомической лаборатории Северо-Западного фронта. Зимой 1942 г. получил тяжелое ранение. В августе этого же года назначен главным патологоанатомом Красной Армии. Много сделал на этом посту для успешной работы недавно организованной патологоанатомической службы в армии, и, особенно, в области изучения патологии боевой травмы — новой главы в патанатомии. Михаил Федорович сформулировал основные задачи своей службы, развивал прозекторскую службу на всех этапах медицинской эвакуации, организовал фронтовые курсы усовершенствования патологоанатомов, ввел в практику подготовки медицинских кадров преподавание патологии боевой травмы, создал патологоанатомический отдел Военно-медицинского музея, основанный им еще на Северо-Западном фронте (!). В одном из докладов в годы войны М.Ф.Глазунов отмечал: «Можно сказать с полным правом, что патологоанатомическая служба в действующей армии, в форме и объеме которых она функционирует в Красной Армии в период Великой Отечественной войны, не имеет прецедента в истории». Он был награжден орденами «Красной Звезды», «Красного Знамени» и орденом Ленина. В 1945-50 гг. проф. М.Ф.Глазунов руководил кафедрой патологической анатомии ЛенГИДУВа.



Будущий **проф. Б.В.Ильинский (1897-1994)** в начале войны работал главным терапевтом 42 армии, оборонявшей Ленинград, а с 1944 г. — главным терапевтом 3-го Белорусского фронта. После войны он стал главным терапевтом Ленинградского военного округа. В 1959 г. Борис Вячеславович начал заведовать кафедрой 3-й терапии ЛенГИДУВа и занимал эту должность до 1974 г. Успешно занимался изучением наследственных факторов атеросклероза, сосудистых заболеваний, нарушений сердечной деятельности.



С первых дней войны воевал в составе 696-го артиллерийского полка на Западном фронте будущий **кардиолог проф. М.С.Кушаковский (1922-2002)**. После месяца тяжелых боев и отступления от западной границы его полк вступил в сражение с танковой колонной немцев на реке Сож недалеко от белорусского города Пропойск. Командир противотанкового орудия сержант Кушаковский вместе со своим расчетом держался до последнего — почти все погибли. Макс Соломонович получил тяжелое ранение, перенес несколько операций по удалению множества осколков (все удалить так и не смогли!). В справке из госпиталя говорилось: «Множественные осколочные ранения лица, верхней челюсти, туловища». Хотя в то время медицинские комиссии не очень «придирались» к последствиям ранений, после долечивания в течение нескольких месяцев в эвакогоспитале в Сталинграде Кушаковский признали непригодным к строевой службе. Он был награжден медалями «За отвагу» и «За боевые заслуги». Работал санитаром, затем поступил в эвакуированную в Самарканд ВМА. В 1974-93 гг. проф. М.С.Кушаковский заведовал кафедрой кардиологии ЛенГИДУВа. За атлас «Аритмии и блокады сердца» в соавторстве с Н.Б.Журавлевой получил премию АМН СССР им. Г.В.Ланга, позже был удостоен звания «Заслуженный деятель науки РСФСР».



Известный судебный медик проф. О.Х.Поркшеян (1910-1995) встретил войну армейским судебно-медицинским экспертом Дальневосточного фронта. В 1943 г. он стал главным экспертом 25-й армии этого фронта, затем был назначен главным судебно-медицинским экспертом 13-й армии 1-го Украинского фронта, которая штурмовала Берлин и освобождала Прагу. После войны продолжил службу в Советской Армии в должности главного судебно-медицинского эксперта — сначала Кубанского военного округа, затем Южной группы советских войск, был заместителем Главного судебно-медицинского эксперта Советской Армии и помощником начальника центральной судебно-медицинской лаборатории Главного военно-медицинского управления Министерства обороны СССР. Награжден орденами «Отечественной войны», «Красной Звезды», 12-ю медалями, стал подполковником медицинской службы. В 1959-81 гг. Овагим Христофорович руководил кафедрой судебной медицины ЛенГИДУВа, получил звание «Заслуженный деятель науки РСФСР».



Мальчишкой с весны 1942 г. поддерживал связь с партизанами в Белоруссии (с разведгруппой 13-й партизанской бригады) будущий **биохимик и стоматолог проф. Ю.А.Федоров (1927-2014)** — передавал сведения о дислокации и передвижениях немецких войск, выполнял задания партизан, взрывал вражеские коммуникации. В июле 1943 г. Юра был арестован немцами и отправлен в Германию в лагерь г. Гладбег на шахту Цвекель. Совершил 3 неудачных побега из лагеря, а в апреле 1945 г. его вместе с другими заключенными освободили американские войска. В 1977-97 гг. Юрий Андреевич заведовал кафедрой терапевтической стоматологии № 2 ЛенГИДУВа-СПбМАПО. Он — автор новых методов диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний (под его руководством разработан целый ряд популярных зубных паст, в частности, для космонавтов), действительный член Академии технологических наук РФ, Заслуженный деятель науки РСФСР.



М.В.Шаврукова

В рамках IV Форума студентов была организована выставка тематических проектов «Победа! 70 лет»



Министр В.И.Скворцова: «Чудесная выставка, очень трогательная, которая действительно подытожила целый период вашей подготовки к празднованию 70-летия Победы. Это великий праздник. Кто-то из вас замечательно сказал, что никогда мы не позволим извращать историю. Мы ее помним, и наши дети должны ее помнить. Хочу отметить, какую большую работу провели некоторые медицинские вузы страны, которые имеют поисковые отряды. Более 90 человек идентифицировано из числа погибших неизвестных бойцов. Это великое дело. И то, что вы сохранили память о ветеранах, о преподавателях своих вузов, о семьях ветеранов — это замечательно».



Фото И.А.Сазановой

IV Всероссийский Форум студентов медицинских и фармацевтических вузов РФ

Санкт-Петербург, 23-25 марта 2015 г.

Ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г.Хурцилава:

«Я вас приветствую от имени ректората, ученого совета, преподавателей, сотрудников и студентов. Спасибо большое за то, что вы в четвертый раз выбираете наш Университет как основную площадку для проведения Форума. Вам предстоит большая творческая работа, и весь многотысячный коллектив Университета сделает все, чтобы вам было комфортно, удобно, чтобы вы себя чувствовали как в родных стенах. Надеюсь, что за эти дни вы подружитесь, хорошо и с пользой проведете время и примете те решения, которые вы хотели бы пронести через всю жизнь. Уверен, что этот Форум окажет значительное влияние на вашу профессиональную деятельность в будущем. Успехов!»



Министр В.И.Скворцова и зам. министра И.Н.Каграманян

Мнения

Министр здравоохранения РФ проф. В.И.Скворцова: «Форум прошел очень успешно. Мы планируем через год встретиться снова. В течение года будет работать рабочая группа по заявленным направлениям, и в настоящее время объявлен конкурс во всех медицинских вузах по совершенствованию медицинского образования. Это касается самых разных направлений. Мы покидаем Форум с чувством глубокого удовлетворения от встречи с представителями нашего студенчества.

...совершенно ясно одно, что как бы вы замечательно не учились (я понимаю, что здесь в зале только отличники, если вы представляете свои вузы), но вы закончите вуз, или уже закончили, закончите ординатуру, и каждый год будет появляться что-то новое. И нам важно задать такой вектор, чтобы на подкорке, на уровне подсознания у каждого медицинского работника, тем более врача, была внутренняя потребность учиться. И самое главное — совершенствовать свой профессионализм. Это то, что должно остаться, в т.ч. и после этого Форума, в сознании каждого медика.

...этот Форум запомнится всем вам, сидящим в зале. Я хотела бы от нашего общего имени поблагодарить не только Департамент медицинского образования и кадровой политики Минздрава РФ, но и персонально директора Департамента Т.В.Семёнову. Татьяна Владимировна — профессор, общий хирург с большим стажем преподавания в медицинском вузе, и конечно свой внутренний креатив она вложила в проведение мероприятия. И очень здорово, что получился очень хороший, позитивный резонанс. Отдельные слова благодарности я хотела бы сказать в адрес глубокоуважаемого ректора СЗГМУ им. И.И.Мечникова — О.Г.Хурцилава, который 4 год подряд принимает нас всех на замечательной территории замечательного города, второй столицы нашей Родины — в Санкт-Петербурге».

Дмитрий Прокопьев, Южно-Уральский ГМУ (председатель студенческого профкома, интерн кафедры дерматовенерологии): «Пожалуй, впервые работа Форума показала возможности современного студенчества медицинских и фармацевтических вузов в плане самоорганизации и ответственности. Все делегаты от учебных заведений были подготовлены, что, прежде всего, выразилось в знании нормативно-правовых основ обсуждаемых вопросов. Деловая обстановка и партнерские отношения между студентами, экспертами и модераторами нашли свое отражение в итоговом документе. Резолюция содержит не констатацию проблем, а конкретные решения и мероприятия по их реализации. Хочется отметить и тот факт, что многие пункты резолюции обращены к органам студенческого самоуправления, а значит — напрямую к студенческому медицинскому сообществу».

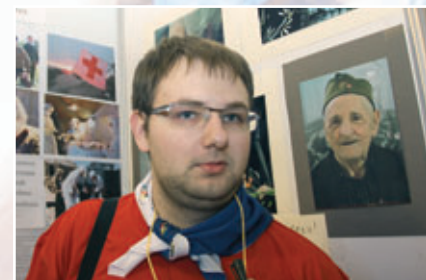


О.А.Дериченко, Волгоградский ГМУ (председатель студенческого совета, врио председателя Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов Минздрава РФ): «Форум студентов-медиков — для меня особое событие! Я участница всех четырех встреч. IV Форум отличался особым масштабом и мультимедийностью. Каждый новый день не был похож на предыдущий. Здорово, что стало доброй традицией встречаться со своими коллегами из других вузов и обсуждать насущные вопросы медицинского образования и здравоохранения. Считаю, что Форум удался на все 100% и оправдал все ожидания. Мы получили полезную и необходимую информацию, обменялись опытом в решении многих вопросов и очень продуктивно провели три дня. Надеюсь, такая славная традиция будет продолжаться и дальше, объединяя студентов медицинских и фармацевтических вузов в большое медицинское студенческое сообщество!»



И.Д.Пименов, Сибирский ГМУ (5 курс ЛФ): «Для меня в эти три дня многое впервые! Я впервые на Форуме. И с первого дня, с самого начала испытываю только положительные эмоции. Много новых знакомств. Очень рад, что Форум — в Петербурге, в этом городе я тоже впервые и поэтому просто в восторге.

Самые яркие впечатления от организации тренингов и флэшмобов. Это также первый мой опыт. Мы работали на Московском вокзале, и было крайне интересно заинтересовать, проинформировать прохожих о необходимости здорового образа жизни. Это очень важное качество для врача — уметь заинтересовать человека, обратить его внимание на ту или иную проблему...».



М.С.Малашенко, Тихоокеанский ГМУ (6 курс ЛФ): «Мы привезли на Форум частицу истории Дальнего Востока. В нашу экспозицию «Эскадра Памяти» на выставке, посвященной 70-летию Победы, вошли экспонаты из университетского музея. На фотографиях — фронтовики: врачи и преподаватели нашего вуза.

Но впечатления о Форуме остались не только от участия в выставках. Большое впечатление произвели флэшмобы, организация мастер-классов. Все участники — активные ребята, было интересно. Все очень здорово!»

Мнения записала Н.А.Ерстова
Фото И.А.Сазановой и А.Прохорова

