



№ 9 (35) Сентябрь `2014

Вестник СЗГМУ

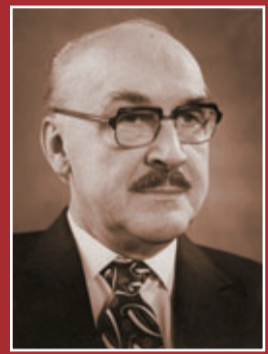
им. И.И.Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

Поздравляем с 85-летием
Почетного доктора
СЗГМУ им. И.И.Мечникова
члена-корреспондента РАН
заслуженного деятеля науки РФ
доктора медицинских наук
профессора
Семена Александровича Симбирцева



Интервью с юбиляром читайте в следующем номере.



Даты

28 сентября 2014 г. исполнилось 90 лет со дня рождения одного из ведущих неврологов нашей страны заслуженного деятеля науки РФ профессора Владимира Семеновича Лобзина.

Этой дате посвящена Всероссийская научно-практическая конференция «Давиденковские чтения», которая проводится в Санкт-Петербурге 30 сентября — 1 октября 2014 г.

Продолжение темы на с. 6.

РАСШИРЯЕМ МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНТАКТЫ

4-5 сентября Университет принимал делегацию Харбинского Медицинского Университета. Делегацию, прибывшую в рамках деятельности Российской-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов, возглавлял президент вуза проф. Янг Баофенг.

В состав делегации входили: вице-президент Харбинского Медицинского Университета проф. Цао Депин, декан института здравоохранения проф. Сан Чанхэо, заместитель декана первой больницы Харбинского Медицинского Университета проф. Лиу Лянсанкин, декан основной медицинской школы Университета проф. Чжан Фенгмин, а также проф. Ма Хуа.



4 сентября состоялась плодотворная встреча китайской делегации с ректором проф. О.Г.Хурцилава, на которой было подписано соглашение о сотрудничестве. Оба ректора подчеркнули важность развития дружественных отношений между университетами и наметили основные направления работы и возможность дальнейших рабочих визитов.

Целью дальнейшего сотрудничества будет тесное взаимодействие в научной и образовательной сферах: совместные исследовательские проекты, участие в конференциях, организуемых университетами, обменные визиты профессорско-преподавательского состава в рамках академической мобильности, а также краткосрочные студенческие обмены.

После встречи была организована экскурсия в клинические и научные подразделения Университета, а также гости посетили университетский музей.

Посещение НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина стало главным событием второго дня визита. Гости познакомились с работой различных подразделений института. В конференц-зале с успехом были сделаны доклады директора НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина проф. Н.В.Васильевой и президента Харбинского Медицинского Университета Янг Баофенга, представляющие актуальные инновационные направления научной, образовательной и клинической деятельности двух вузов.

Окончание на с. 5.



С Днем рождения, Университет!
12 октября Университет отмечает свой третий День рождения

Наш Университет — один из старейших вузов России. Его прошлое, деятельность людей, история формирования идей и строительства зданий, возникновение кафедр и клиник — это история и отечественной медицины в целом, потому что в его стенах трудились корифеи российской и мировой медицины.

На эмблеме Университета три даты, обозначившие главные вехи в истории современного вуза, 12 октября 2011 г. получившего название Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова.

1885. 21 мая (3 июня по н.с.), в День тезоименитства его основательницы Великой княгини Елены Павловны, был торжественно открыт и освящен не имевший аналогов в мировой практике Клинический институт (до 2011 г. — СПБМАПО). Институт был основан по инициативе Н.И.Пирогова и выдающихся медиков того времени — терапевтов Н.Ф.Здекауэра и Э.Э.Эйхвальда, ставшего его первым директором. Институт располагался в новых зданиях на Преображенском плацу (ныне — Кирочной улице), целый комплекс которых разрабатывал и возводил в 1878–1890 гг. академик архитектуры Р.А.Гедике.

1907. 9 июня 1907 г. были утверждены Императором Николаем II и председателем Совета министров П.А.Столыпином решение об учреждении Психоневрологического института (ПНИ) и окончательный вариант его Устава. Эта дата стала точкой отсчета истории созданного акад. В.М.Бехтеревым ПНИ, медицинский факультет которого в 1920 году был преобразован в Государственный институт медицинских знаний, далее менявший названия: 2 Ленинградский медицинский институт—ЛСГМИ—СПбГМА им. И.И.Мечникова.

2011. 12 октября 2011 г. — дата объединения этих двух старейших и известнейших медицинских учреждений страны — Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования и Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И.Мечникова — в один Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова.

Объединенные одним названием, два вуза с богатейшей историей и традициями шагнули вместе как единое целое в медицину XXI века, сохранив и преумножая свои лучшие, сложившиеся за многие десятилетия традиции и развивая научные школы своих предшественников.

Сегодня у Университета и всех нас, учащих и учащихся, врачующих и врачуемых, наших гостей и наших друзей праздник — День рождения!

*Vivat Academia,
Vivant professores!
Vivant membrum quodlibet,
Vivant membra quaelibet!
Semper sunt in flore,
Semper sunt in flore!*



VIVAT!
27 июня в Атриуме Петропавловской крепости состоялась XII ежегодная церемония чествования лучших выпускников вузов Санкт-Петербурга 2014 года. В торжественном мероприятии приняли участие 75 самых талантливых и успешных выпускников. В их числе — Регина Акмалова, выпускница лечебного факультета СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

На торжественной церемонии выпускникам были вручены дипломы Правительства Санкт-Петербурга и, как символ мудрости и силы духа, бронзовые статуэтки сфинксов.

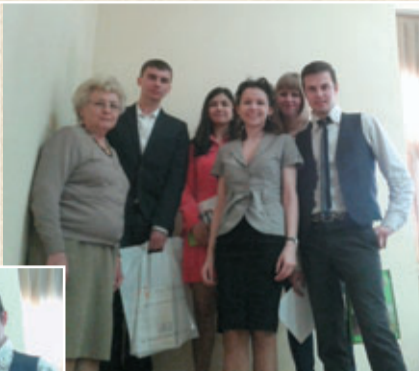


Р.Акмалова: «Этот день стал одним из самых запоминающихся за все 6 лет обучения — мне выпала честь представлять СЗГМУ им. И.И.Мечникова на столь значимой церемонии. Я благодарна родному Университету за оказанное доверие и в будущем постараюсь его оправдать. Впереди у меня ординатура по специальности анестезиология и реаниматология. Моя жизнь навсегда связана с медициной!»

Университетский хронограф

24–25 апреля в г. Саратове в рамках Всероссийского совещания по клинической фармакологии состоялась Вторая Всероссийская олимпиада по клинической фармакологии среди студентов медицинских вузов.

В Олимпиаде приняли участие 15 студенческих команд из различных регионов страны. СЗГМУ им. И.И.Мечникова представляли студенты 6 курса лечебного факультета: С.А.Матвеев, Т.М.Ершова, Н.Р.Мамажонова и В.В.Четырин.



В двух номинациях наши студенты С.А.Матвеев и Т.М.Ершова заняли II место в личном зачете.

Поздравляем!



15–16 мая состоялся IV Всероссийский конгресс по школьной и университетской медицине «Охрана здоровья и безопасность жизнедеятельности детей и подростков. Актуальные проблемы, тактика и стратегия».

Участники Конгресса — специалисты Роспотребнадзора, осуществляющие контроль и надзор за условиями обучения, школьные врачи, руководители образовательных организаций, педагоги, специалисты Института гигиены и охраны здоровья детей и подростков ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН, представители ЮНЕСКО и коллеги из стран таможенного союза Европы — обсудили проблемы школьной и университетской медицины, связанные с организацией учебного процесса, качеством медицинской помощи и повышением эффективности здоровьесберегающей деятельности и формированием здорового образа жизни в образовательных организациях.

26 мая Университет посетил проф. Стивен Леви из стоматологического колледжа Университета Айовы (США).



В рамках визита проф. С.Леви представил лекцию, посвященную актуальным проблемам детской стоматологии США, в частности флюороза, а также проблеме формирования зубной и костной ткани под влиянием других неблагоприятных факторов. Лекция вызвала живую дискуссию среди присутствовавших представителей стоматологического факультета СЗГМУ, интернов и ординаторов, а также представителей стоматологических учреждений города.



Новости наших коллег

Высокие гости на Лахтинской

5 августа КДЦ НИДОИ им. Г.И.Турнера принимал высоких гостей: врио Губернатора Санкт-Петербурга Г.С.Полтавченко и спикера петербургского ЗакСа В.С.Макарова.

Гостям рассказали о специфике работы Института и о совершенно новой, не имеющей аналогов хирургической методике лечения тяжелых врожденных деформаций и повреждений позвоночника у детей, которая разрабатывается в рамках межгосударственной российско-белорусской программы взаимодействия. Во время экскурсии по Центру гостям показали отделения лучевой диагностики, восстановительного лечения с роботизированной техникой, консультативные кабинеты врачей травматологов-ортопедов, дневной стационар, включающий послеоперационные палаты и операционную с ее уникальным современным оборудованием.

Во время визита состоялась торжественная церемония открытия мемориальной доски в честь основателя Института Г.И.Турнера.

В.А.Маслов



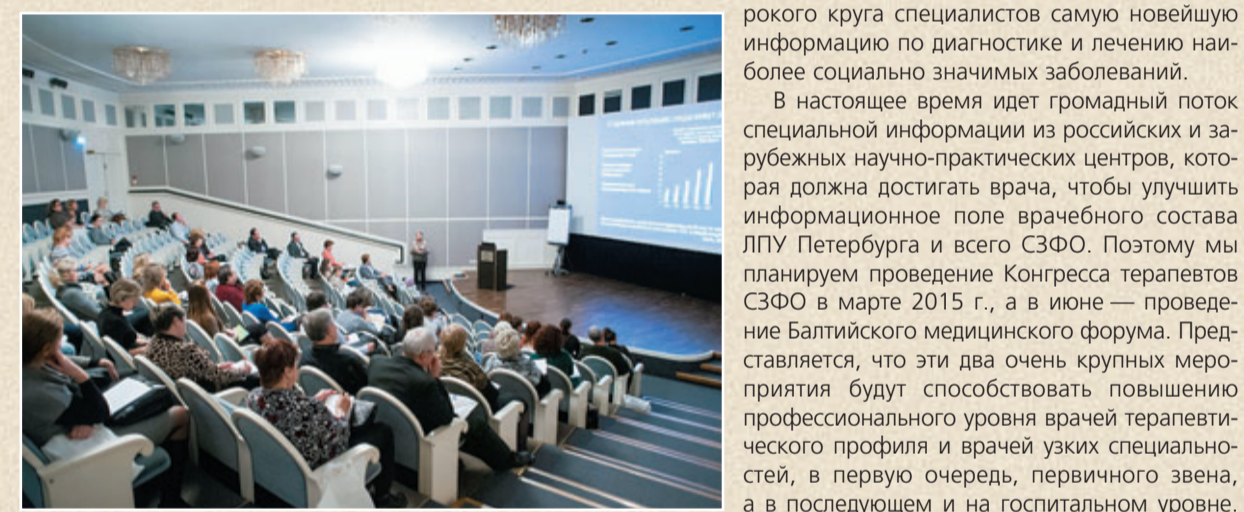
«...Балтийский медицинский форум выполняет важную миссию, направленную на развитие непрерывного медицинского и фармацевтического образования в РФ»

23–25 июня 2014 г. в Санкт-Петербурге состоялся ежегодный Всероссийский межрегиональный конгресс «Балтийский медицинский форум»

Организаторами мероприятия выступили: Комитеты по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга и Ленинградской области, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, ВМедА им. С.М.Кирова, Федеральный центр сердца крови и эндокринологии им. В.А.Алмазова, НИИ детских инфекций, Санкт-Петербургское радиологическое общество. Рассказывая «Вестнику» о Форуме, Президент конгресса — главный терапевт Санкт-Петербурга, проректор по клинической работе, заведующий кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда СЗГМУ им. И.И.Мечникова з.д.н. РФ акад. РАН проф. В.И.Мазуров особо подчеркнул важность и необходимость обсуждения последних достижений доказательной медицины в области диагностики, лечения и профилактики внутренних болезней человека.



«Балтийский медицинский форум» — одно из наиболее емких и важных событий в жизни терапевтического сообщества России. В этом году Форум собрал более 1000 врачей различных терапевтических специальностей и организаторов здравоохранения практически из всех регионов России. Столь пристальный интерес к работе Форума не случаен. В докладах ведущих специалистов были сделаны акценты на проблемах коморбидности, рационального взаимодействия амбулаторно-поликлинических и госпитальных ЛПУ при оказании медицинской помощи пациентам с заболеваниями внутренних органов, т.к. это будет способствовать раннему выявлению и своевременному лечению социально значимых неинфекционных заболеваний. В первой пленарной части работы Форума с докладами выступили такие известные клиницисты и организаторы здравоохранения, как акад. РАН Р.Г.Оганов, акад. РАН Е.Л.Насонов, чл.-корр. РАН Г.Б.Федосеев, чл.-корр. РАН А.А.Тотолян и др. В организации и проведении этого важного мероприятия активное участие приняли профессора ВМедА им. С.М.Кирова В.В.Тыренко и В.А.Казанцев, профессора СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова — В.Н.Марченко, Б.В.Афанасьев, А.В.Амелин, А.В.Смирнов, О.Н.Титова, профессор СПбГУ Н.Б.Перепеч и др. Следует отметить, что с пленарными докладами выступали и профессора СЗГМУ им. И.И.Мечникова: А.М.Лила, Н.В.Ворохобина, В.И.Симаненков, А.Ю.Барановский, Н.В.Захарова, С.А.Сайганов. Это позволило довести до широкого круга специалистов самую новейшую информацию по диагностике и лечению наиболее социально значимых заболеваний.



В настоящее время идет громадный поток специальной информации из российских и зарубежных научно-практических центров, которая должна достигать врача, чтобы улучшить информационное поле врачебного состава ЛПУ Петербурга и всего СЗФО. Поэтому мы планируем проведение Конгресса терапевтов СЗФО в марте 2015 г., а в июне — проведение Балтийского медицинского форума. Представляется, что эти два очень крупных мероприятия будут способствовать повышению профессионального уровня врачей терапевтического профиля и врачей узких специальностей, в первую очередь, первичного звена, а в последующем и на госпитальном уровне.

В первые дни работы мы рассматривали вопросы, касающиеся передовых достижений, которые есть не только в узких специальностях, но и, что очень важно, в профилактическом направлении. Был сделан акцент и на взаимодействии узких специалистов в оказании медицинской помощи больным, страдающим одновременно различными заболеваниями. Например, у одного пациента могут быть заболевания и сердечно-сосудистой системы, и дыхательной системы, и желудочно-кишечного тракта и пр. Обсуждение проблем коморбидности чрезвычайно важно, поскольку диагностировать заболевание и вести таких больных несомненно сложнее, чем тех, кто страдает одной-двумя нозологическими формами.

Наряду с проведением пленарных заседаний, симпозиумов, в третий день конференции была проведена Школа терапевтов, в рамках которой ведущие профессора нашего города проводили занятия с терапевтами и узкопрофильными специалистами первичного звена. Главный специалист-эксперт по профилактической медицине Минздрава России акад. РАН Р.Г.Оганов в своем выступлении говорил о необходимости расширения профилактического направления и определил подходы к решению наиболее важных на сегодняшний день профилактических мероприятий при различных социально значимых формах патологии. В целой серии различных симпозиумов мы попытались охватить наиболее узкие разделы и рассмотреть такие заболевания, как ишемическая болезнь сердца, артериальная гипертензия, хроническая болезнь почек, ревматоидный артрит, остеопороз, сахарный диабет и др. При этом мы также соблюли интересы специалистов и госпитального звена. Одна из важнейших задач Балтийского форума это, конечно же, ознакомление широкого круга представителей медицинской общественности со стратегией развития медицинской помощи населению РФ, инновационными технологиями в диагностике и лечении социально значимых неинфекционных терапевтических заболеваний, обсуждение стандартов оказания медицинской помощи больным терапевтического профиля, а также последних достижений клинической фармакологии, радиологии, доказательной медицины и др.

Важным разделом в тематике Форума стали клинические и юридические аспекты фармакологической безопасности с позиции врача, пациента и медицинского учреждения, практика организации аукционов, заключения и ведения договоров на поставку лекарственных средств, медицинского оборудования и расходных материалов в РФ. Столь широкий охват проблем приобретает особую актуальность в связи с переводом терапевтических видов ВМП в систему ОМС, сокращением финансирования федеральных медицинских и образовательных учреждений и расширением их деятельности в рамках ОМС с учетом одноканальной системы финансирования.

Кроме того, Балтийский медицинский форум выполняет важную миссию, направленную на развитие непрерывного медицинского и фармацевтического образования в РФ, т.к. каждый участник Форума получил сертификат, который будет учитываться при аттестации и аккредитации врачей».



Публикацию подготовили: Н.А.Ерастова
И.А.Сазанова
Фото: www.baltmedforum.ru/nasha-fotogalereya

Сентябрь `2014

№ 9 (35) Вестник СЗГМУ

Форум Кох-Мечников:

Международные контакты Университета вступили в новую фазу



2 сентября 2014 г. заключено соглашение об академическом сотрудничестве в области научно-исследовательской и образовательной деятельности между СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Форумом имени Р.Коха и И.И.Мечникова (Форум Кох-Мечников).

Документ, к которому стороны шли не один год, был подписан ректором СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г.Хурциллава и председателем Форума Кох-Мечников проф. Гельмутом Ханом в рамках трехдневного визита представительной делегации из Германии в присутствии вице-консула Генерального консульства ФРГ в Санкт-Петербурге г-на Яна Петера Шмидта.

Речь в рамочном соглашении идет о полноценном и равноправном сотрудничестве, которое предполагает прямые контакты всех участников сторон: обмен профессорско-преподавательским составом для проведения совместных исследований, обучения, стажировок; участие студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов в программах образовательного обмена; сотрудничество в разработке учебных и образовательных материалов, совместных исследовательских программ, семинаров, конференций и симпозиумов; совместные публикации научных достижений и многое другое.

Значимость сотрудничества с Форумом Кох-Мечников трудно переоценить. Эта авторитетнейшая некоммерческая организация, которая объединяет профессорское сообщество четырех университетов Германии, ведет огромную работу в области развития медицины и укрепления профессиональных связей между нашими странами. Ее председатель — микробиолог Гельмут Хан является иностранным членом РАН. К предложениям участников Форума давно прислушиваются правительственные структуры. Сама идея создания Форума имени Коха и Мечникова, впервые представленная в 2004 г. в Гамбурге, была реализована на шестой встрече «Петербургского диалога» в Дрездене. 10 октября 2006 г. в присутствии Президента РФ В.В.Путина и федерального канцлера Германии Ангелии Меркель было подписано соглашение о германо-российском сотрудничестве в области медицины. Итогом стала разработка и реализация



ция совместных программ по борьбе с инфекционными заболеваниями — на сегодняшний день самый значительный реализуемый совместный проект России и Германии в сфере медицинской профилактики.

Формальным подписанием договора с Университетом дело не ограничилось. Одной из задач участников делегации являлось знакомство с образовательным процессом СЗГМУ им. И.И.Мечникова для совершенствования механизма взаимодействия при реализации программы подготовки магистров по направлению «Общественное здравоохранение», стартовавшей 1 сентября 2014 г.

Следует отметить, что программа, разработанная СЗГМУ им. И.И.Мечникова в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования, соответствует требованиям, предъявляемым к программам подготовки магистров общественного здравоохранения (Master of Public Health, MPH) в европейских странах, и гармонизирована с двумя университетами Северной Европы. На повестке дня — университеты Германии.

Именно поэтому презентация ректора О.Г.Хурциллава стратегического плана развития Университета вызвала неподдельный интерес немецких коллег. Визит делегации продолжился встречей с проректорами СЗГМУ им. И.И.Мечникова — д.м.н. А.В.Силиным и д.м.н. А.В.Мельцером, руководителями 17 кафедр, задействованных в программе магистратуры, координаторами 28 образовательных модулей, а также с самими магистрантами. Причем не только в режиме обсуждения, но и с интересными презентациями, которые дали возможность сравнить подходы к профилактической медицине в России и в Германии.



Проф. О.Г.Хурциллава и проф. Гельмут Хан, председатель Форума Кох-Мечников

Проф. Тимо Ульрихс, представляющий Берлинский университет Аккон, вице-президент Форума Кох-Мечников, поделился результатами научного видения проблем, связанных с туберкулезом. Проф. Морис Хок, руководитель отдела профилактики Минздрава Германии, поднял вопросы, связанные с больничной гигиеной. Г-жа Д.Харт — сотрудник Минздрава ФРГ, рассказала о первичной профилактике в рамках системы обязательного страхования; специалист по гигиене труда г-жа Б.Лаххайн — об истории вопроса и сохранении здоровья на рабочем месте в рамках национального и международного рынка труда; член парламента ФРГ проф. К.-Д.Райхарт — о лидерстве и управлении в медицине, которое существенно отличается от руководства в других сферах деятельности.

Увезли немецкие коллеги впечатления от встреч и конкретные вопросы российских партнеров, связанные с дальнейшей работой по совершенствованию модулей образовательной программы, соответствующей международным стандартам. В ближайшее время совместными усилиями предстоит определить объем и формы международного участия в реализации программы магистратуры.

Оставили — ощущение того, что СЗГМУ им. И.И.Мечникова вместе с последователями Мечникова в Германии и в России уверенно движется в нужном направлении, создавая четкую систему образовательных технологий, которые позволяют внедрять востребованные и актуальные образовательные продукты. А это значит, что инновационная деятельность спрогнозирована и ведется на должном уровне, открывая благодаря академической мобильности новые возможности и новые горизонты для всех участников образовательного процесса. Магистерская программа «Общественное здравоохранение» — первый шаг.

Б.Н.Измайлова

**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: геронтологии и гериатрии (1,0); оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией (3 по 1,0 и 2 по 0,25); педиатрии и детской кардиологии (0,75); сердечно-сосудистой хирургии (0,5); терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда (1,0); фармакологии (0,5).

Доцента кафедры: гастроэнтерологии и диетологии (1,0); детской стоматологии (1,0); иностранных языков (0,5); медицинской информатики и физики (1,0); оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией (3 по 1,0 и 0,25); патологической физиологии (2 по 1,0); педиатрии и неонатологии (1,0); русского языка (1,0); сердечно-сосудистой хирургии (1,0 и 0,5); хирургии им. Н.Д.Монастырского (0,25).

Старшего преподавателя кафедры: иностранных языков (1,0); медицинской информатики и физики (0,5); оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией (1,0); русского языка (0,5); физической культуры (2 по 1,0).

Ассистента кафедры: внутренних болезней и нефрологии (0,25); дерматовенерологии (0,25); клинической микологии, аллергологии и иммунологии (1,0); общей и военной гигиены (0,75); общей хирургии (1,0); оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией (1,0; 2 по 0,5 и 3 по 0,25); ортопедической стоматологии (1,0 и 2 по 0,5); патологической анатомии (1,0); сестринского дела и социальной работы (2 по 0,25); стоматологии общей практики (0,5 и 0,25); терапевтической стоматологии (0,5); трансфузиологии (0,25); факультетской хирургии им. И.И.Грекова (0,25); хирургии им. Н.Д.Монастырского (1,0); эндокринологии (0,5); эндоскопии (0,5).

Заведующий лабораторией НИЛ молекулярно-генетической микробиологии (1,0).

Научный сотрудник НИЛ молекулярно-генетической микробиологии (2 по 1,0).

**Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления
(с 24 сентября 2014 г. по 24 октября 2014 г.)**

**Приказом ректора от 01.09.2014 г. № 1913-0 на 26 декабря 2014 г.
объявлены выборы заведующих кафедрами:**

медицинской информатики и физики, хирургических инфекций, биологической и общей химии.

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

Официальная информация

На основании «Положения о порядке перехода студентов «ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России» с платного обучения на бесплатное» и в соответствии с решением учченого совета от 29.08.2014 г. с платной на бюджетную форму обучения переведены:

Лечебный факультет:

1 курс:
Гречишникова Ю.И.

Левкина О.И.

Торвик В.Б.

Тюнин Ю.П.

4 курс:
Стародубцев Р.А.

Приказ № 472-С/03 от 29.08.2014 г.

Медико-профилактический факультет

2 курс:
Салихов Х.Ф.

Приказ № 482-С/02 от 29.08.2014 г.

Т.В.Крюкова

**Министр В.И.Скворцова
с рабочим визитом посетила
Санкт-Петербург**

22 августа 2014 г. Министр провела совещание по вопросам развития высокотехнологичной медицинской помощи, а также посетила ряд медицинских организаций.

На встрече с представителями СМИ В.И.Скворцова подчеркнула, что ВМП является одним из приоритетных направлений в развитии здравоохранения: «Мы не только наращиваем объемы высокотехнологичной медицинской помощи — за полгода такую помощь получили на 31 тысячу человек больше, чем за аналогичный период прошлого года, мы существенно увеличили тарифы на оказание сложных видов высокотехнологичной помощи, и сейчас не может быть речи о том, что не хватает средств на расходники или еще на что-то. Хватает на все». Всего зарегистрировано 1466 видов высокотехнологичной медицинской помощи, из них 459 видов с 2014 г. погружены в систему обязательного медицинского страхования.



Министр подчеркнула, что потребность в этих 459 видах ВМП полностью обеспечена. Оставшиеся 1007 видов ВМП, которые в настоящее время финансируются из федерального бюджета, на будущий год будут также погружены в систему обязательного медицинского страхования.

По ее словам, существенно увеличивается финансирование высокотехнологичной помощи: с 50 млрд рублей в этом году до 85 млрд — в 2015 г. Такой объем средств согласован с министерством финансов. А это означает, что больше пациентов будут пролечены с применением высокотехнологичных методов.

Коснувшись цели своей поездки в Санкт-Петербург, Министр пояснила, что необходимо повысить эффективность работы онкологической службы Санкт-Петербурга и всего СЗФО, поскольку смертность от онкологических заболеваний здесь, несмотря на некоторое снижение за последние два года, все же продолжает оставаться высокой — значительно выше средних показателей по стране.

<http://www.rosminzdrav.ru/news/2014/08/22/1972-ministr-veronika-skvortsova-s-rabochim-vizitom-posetila-sankt-peterburg>

Подростки — особенная категория человечества: «уже-недети» и «не-до-взрослые». Их много: до 20% живущих на Земле относятся к категории от 10 до 19 (к сожалению, у нас меньше). Они — разные, они не похожи на родителей. У них свой мир, в котором для здоровья зачастую нет места. Тем более — для врачей. Знакомый корреспондент, хороший профессионал, молодой — сам недавний подросток — сказал как-то мне, что врачи в шкале ценностей многих подростков занимают второе место после полицейских, как люди, которые только и говорят: «нет», «нельзя», «плохо». Но с другой стороны, как бы они этому ни противились, они болеют. Многие врачи знают это; об этом говорит и большая статистика, как мировая, так и национальная.

Поэтому знание особенностей подросткового здоровья необходимо каждому медику, а не только подростковому доктору, педиатру и терапевту. Знание особенностей подросткового периода, принципов консультирования нужны эндокринологам и ревматологам, гастроэнтерологам и аллергологам, хирургам, ортопедам, офтальмологам. Знания нужны и сестрам, и нянечкам. Между тем, как ежедневная практика, так и специальные исследования показывают, что это далеко не так. Такое положение дел не только в какой-либо отдельной

стране, но даже и в так называемых развитых странах. Поэтому в 90-х передовые врачи из Швейцарии, Великобритании, Швеции во главе с проф. Пьер Андре Мишо собрались в г. Лозанне и основали движение EuTEACH (European Teaching on Adolescent Care in Health). За прошедшие годы регулярно проводились Летние школы в Лозанне, выездные сессии в разных странах, члены группы зачастую выступают в роли экспертов ВОЗ.

Несмотря на то, что немало врачей из стран СНГ участвовало в семинарах в Лозанне, языковой барьер все-таки дал себя знать, и сами инициаторы EuTEACH почувствовали необходимость создания возможности учиться для большего числа специалистов из постсоветских

19–23 мая 2014 г. прошла VII ежегодная Летняя школа для специалистов из России и русско-говорящих специалистов из стран СНГ по охране здоровья подростков. В соответствии с соглашением между нашим Университетом и Университетом Лозанны (Швейцария), она является аналогом Летних школ EuTEACH, организуемых в Швейцарии для англоговорящих специалистов европейских стран. В программу обучения Летней школы включены базовые темы подростковой медицины: биопсихосоциальное развитие подростков; соматическое, психическое и препродуктивное здоровье подростков. В этом году в курсе обучения приняли участие 25 человек — из Беларуси, Молдовы, России, Украины и Киргизстана.

Обучение по адаптированной учебной программе EuTEACH, при поддержке ЮНЕСКО, на базе кафедры педиатрии и детской кардиологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова провела группа экспертов в области подростковой медицины из Учебно-методического и научного центра по развитию клиник, дружественных к молодежи, СЗГМУ им. И.И.Мечникова и из стран СНГ.

Об истории создания Летней школы в России, о дальнейших планах ее развития рассказывает один из основателей и ведущий эксперт Летней школы, член рабочей группы EuTEACH, руководитель Института здоровья детей и подростков (Армения), вице-президент Педиатрической ассоциации Армении, доц. Ереванского ГМУ С.Г.Саргсян:

стран. С другой стороны, в ряде наших стран начал накапливаться опыт работы с подростками. Огромный опыт был накоплен в Петербурге — на кафедре подростковой медицины под руководством проф. В.П.Медведева и проф. А.М.Куликова, в клинике «Ювента», в других клиниках, дружественных к молодежи, в развертывании которых огромную роль сыграл Детский Фонд ЮНИСЕФ, и, в частности, сотрудник московского представительства ЮНИСЕФ г-жа К.А.Вартанова. Поэтому симбиоз подходов, принятых EuTEACH, и опыта петербургских коллег, инициатив Российской ЮНИСЕФ дал начало русскоязычной Летней школы, о чем мы и договорились в 2006 г. в Швейцарии. Первая школа была в 2008 г.

За прошедшие годы через Летнюю школу прошли десятки врачей из русскоязычных стран. Преподавателями были коллеги из России, Казахстана, Украины, Беларуси, Молдовы, Грузии, Швейцарии, Великобритании. Школа обычно длится неделю, но курс крайне интенсивный. Лекции чередуются с интерактивными беседами, теоретические занятия — с посещениями клиник Петербурга. Сами участники тоже делают презентации, обмениваются опытом. Обязательный компонент — культурная программа, которая, с одной стороны, дает возможность познакомиться с великим городом, с другой — позволяет участникам сблизиться и пообщаться. В конце каждого

цикла участники сами оценивают преподавателей и подсказывают, что еще, по их мнению, должно быть включено в курс.

Особый интерес представляет клинический день, посвященный разбору подростков с социально значимыми заболеваниями. На этот раз обсуждали проблему нарушений пищевого поведения — нервной анорексии. Клинические ситуации с позиций целостного подхода к здоровью совместно обсуждали психиатр, педиатр, эндокринолог, гинеколог и диетолог.

За всем этим стоит большая работа организаторов, в первую очередь, зав. кафедрой педиатрии и кардиологии проф. И.Ю.Мельниковой, проф. А.М.Куликова, доц. Т.Ю.Кришталь, М.А.Огановой, О.В.Пановой.

Конечно, есть проблемы, некоторые методические вопросы требуют улучшения. Но главная проблема — недостаток ресурсов, так как многие врачи из стран СНГ поучаствовали бы в курсе, будь у них возможность приехать в Петербург...

Следует отметить, что проведение нынешней Летней школы было бы невозможно без поддержки со стороны СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Это заслуживает огромной благодарности.

Фото И.А.Сазановой



«...ЭТА КОНФЕРЕНЦИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ВАЖНЫМ ЭТАПОМ СОТРУДНИЧЕСТВА РОССИИ И ENS@T»

6–7 июня 2014 г. в СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялась первая в России конференция, посвященная патологии надпочечников — «Опухоли надпочечников: современные достижения в диагностике и лечении». Конференция была организована НИИ эндокринологии, кафедрой эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова, Центром патологии надпочечников, отделом международных отношений СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Профессиональной медицинской ассоциацией эндокринологии Санкт-Петербурга при поддержке международной программы ESF-ENS@T. В работе конференции приняли участие более 150 российских и зарубежных специалистов.

Россия, в лице СЗГМУ им. И.И.Мечникова, является участницей Европейской программы (ESF-ENS@T) с 2012 г. Так, 3.Р.Шаfigуллина, доцент кафедры эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова, в течение нескольких лет принимала активное участие в работе Европейской сети по изучению опухолей надпочечников (ENS@T). В результате проведенной работы в ноябре 2012 г. наш Университет вступил в международную программу ESF-ENS@T, представителем России стала зав. кафедрой эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова проф. Н.В.Ворохобина.

В работе конференции приняли участие ведущие российские специалисты и эксперты Европы в области эндокринологии: акад. РАН проф. В.И.Мазуров (С.-Петербург), директор НИИ клинической эндокринологии акад. РАН проф. Г.А.Мельниченко (Москва), председатель Ассоциации эндокринологов Санкт-Петербурга проф. С.Б.Шустов, руководитель программы ESF-ENS@T, профессор эндокринологии госпиталя Кошен X.Bertagna и проф. M.-C.Zennaro (Париж), проф. G.P.Rossi, проф. F.Mantero (Г.Падуя), посетивший наш Университет впервые в 2013 г. и внесший большой вклад в сотрудничество России и ENS@T, P.Mulatero (Турин) и др.

Основная идея конференции — ознакомить российскую аудиторию с современными достижениями и результатами фундаментальных исследований в области патологии надпочечников. Этому были посвящены заседания пяти секций: «Инцидентоломы надпочечников», «Первичный гиперальдостеронизм», «Феохромацитома/параганглиома», «Синдром Кушинга», «Адренокортикальный рак».

Во вступительном слове проф. X.Bertagna отметил, что эта конференция является важным этапом сотрудничества России и ENS@T, и выразил надежду на активную интеграцию российских исследователей в международные проекты по опухолям надпочечников. X.Bertagna выступил с научным докладом «Патофизиология надпочечников».

Сообщение руководителя отдела эндокринологии госпиталя Лондонского Королевского колледжа S.Aylwin «Визуализация надпочечников с точки зрения клинициста» вызвало бурную реакцию аудитории ввиду большой практической значимости вопроса. В докладе заведующей НИЛ хроматографии СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. Л.И.Великановой были представлены первые результаты исследований стероидных профилей мочи у больных с опухолями надпочечников, проведенных с помощью метода газовой хромато-масс-спектрометрии,

внедренного в нашем Университете в 2013 г. при активном участии и поддержке руководителя лаборатории стероидных профилей госпиталя Лондонского Королевского колледжа N.Taylor. N.Taylor также принял участие в работе конференции, представив интересную информацию о применении стероидных профилей в диагностике рака надпочечников. Эти доклады отразили новейшие подходы в диагностике заболеваний надпочечников, являющиеся наиболее перспективными и многообещающими в этой области.

Во второй день конференции огромный интерес вызвал доклад руководителя отдела заболеваний надпочечников из Университета г. Сан-Паоло M.-C.Fragoso, представившей результаты последних исследований по генетике заболеваний надпочечников, впервые опубликованные в марте 2014 г. в журнале ICEM. Сообщения сотрудников нашего Университета — хирурга доц. А.А.Лисицына и эндокринолога доц. З.Р.Шаfigуллиной — имели большое практическое значение, отразили последние рекомендации по гиперкортицизму и по тактике ведения пациентов данной категории. На заседании секции «Адренокортикальный рак» большой интерес участников вызвало выступление акад. РАН Г.А.Мельниченко с актуальным докладом «Адренокортикальный рак как междисциплинарная проблема онкоэндокринологии: позиция эндокринолога». Лектором были вынесены на обсуждение национальные клинические рекомендации по адренокортикальному раку.

После активного обсуждения прослушанных докладов и сообщений итоги конференции подвели акад. РАН Г.А.Мельниченко и проф. F.Mantero, которые подчеркнули огромную значимость данной конференции в процессе интеграции и взаимодействия российских и европейских исследователей и выразили надежду на дальнейшее результативное сотрудничество.

Первая проведенная в России конференция по патологии надпочечников, по оценке экспертов и участников, была успешной и стала значимым событием как для практикующих эндокринологов, так и для научных исследователей, подчеркнув необходимость динамического развития этой области эндокринологии в нашей стране.

Мнение

Руководитель программы ESF-ENS@T проф. Xavier Bertagna (Париж):
«Я поздравляю вас с весьма успешной конференцией! Она была превосходно организована, и научная программа хорошо сбалансирована, со множеством плодотворных обсуждений. У меня и многих других приглашенных лекторов была прекрасная возможность встретиться с нашими российскими коллегами. Я уверен, что эта встреча создаст новые возможности для большего обмена и сотрудничества. Вы сделали огромную работу для Европейского Фонда Науки (ESF)! Мы также чрезвычайно тронуты теплым гостеприимством вашего Университета. Спасибо всем большое!»



В перерыве (слева направо): Л.И. Великанова, Xavier Bertagna, Z.R. Шаfigуллина, Franco Mantero, А.Н. Выdrych

Сентябрь `2014

№ 9 (35)

Вестник
СЗГМУ

РАСШИРЯЕМ МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНТАКТЫ

Окончание. Начало на с. 1.

Визит делегации состоялся вскоре после вступления СЗГМУ в Российско-Китайскую Ассоциацию Медицинских Университетов. Напомним, что в мае 2014 г. состоялся визит президента РФ в КНР. Говоря об итогах визита, В.В.Путин отметил важность создания дополнительных механизмов сотрудничества между Россией и Китаем. Чуть позже, 1 июля 2014 г., в Харбине прошел Учредительный съезд Российской-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов (РКАМУ), положивший начало новому формату сотрудничества в области здравоохранения, медицинского образования и науки двух стран. Наш Университет на Учредительном съезде представляла директор НИИ медицинской микробиологии им. П.Н.Кашкина, заведующая кафедрой медицинской микробиологии проф. Н.В.Васильева.

Соучредителями РКАМУ выступили ПМГМУ им. И.М.Сеченова и Харбинский Медицинский Университет. Создание Ассоциации поддержали Министерство здравоохранения РФ, Министерство образования КНР, посольство РФ в КНР, посольство КНР в РФ. Миссия РКАМУ состоит в организации безвозмездного обмена опытом, координации и реализации совместных учебно-методических, научно-исследовательских, медицинских, культурно-просветительских и спортивных проектов и мероприятий.

Основной задачей Ассоциации является организация международного сотрудничества университетов, членов Ассоциации, что включает в себя: обмен методиками, учебно-методическими комплексами высшего медицинского образования в России и Китае; обмен студентами, врачами и научно-педагогическими работниками; организацию кратко- и долгосрочных стажировок; содействие процессу модернизации медицинского образования в Китае и России; выполнение научных проектов и публикация результатов совместных научных исследований; разработку и апробацию медицинского оборудования; формирование предложений по укреплению здоровья граждан обеих стран, по профилактике и контролю основных заболеваний; проведение совместных культурных и спортивных мероприятий.

2 сентября в Москве на базе ПМГМУ им. И.М.Сеченова состоялось заседание постоянного совета РКАМУ.

Н.В.Цинзерлинг

В центре внимания вопросы
междисциплинарного взаимодействия
в области психиатрии

В Санкт-Петербурге 14–17 мая под эгидой Министерства здравоохранения РФ, Российского общества психиатров, СПбНИПИ им. В.М.Бехтерева состоялись два крупных мероприятия: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Междисциплинарный подход в понимании и лечении психических расстройств: миф или реальность?» и XVII Всемирный конгресс динамической психиатрии. Наш Университет представляли профессора: Б.Е.Алексеев, С.М.Бабин, А.Г.Софронов, В.А.Ташлыков, Э.Г.Эйдемиллер и др.

Актуальная тематика конференции и конгресса, участие ведущих специалистов из различных стран создали условия для плодотворных дискуссий, которые дали возможность достичь нового уровня понимания междисциплинарной интеграции.

VIVAT!

3 июля 2014 г. отметила юбилей
Татьяна Николаевна Чуносова,
доцент кафедры морфологии человека. Поздравляем!

Свою судьбу с кафедрой Татьяна Николаевна связала еще в 1961 г., когда со школьной скамьи пришла работать в должности препаратора. Не прерывала трудовую деятельность и в период обучения в институте в течение всех шести лет. Тогда же сделала первые шаги в науку, занималась в СНО кафедры, потом аспирантура, успешная защита кандидатской диссертации, ассистент и доцент кафедры.

Т.Н.Чуносова очень любит свою работу, поэтому ее лекции и практические занятия отличаются высоким уровнем подачи учебного материала и в то же время очень доходчивы, подчеркивают необходимость знания анатомии для практической деятельности врача. Татьяна Николаевна — человек с активной жизненной позицией. На протяжении многих лет она руководила факультетом общественных профессий, работала в приемной комиссии СПбГМА, являлась членом Совета по воспитательной работе студентов, была парторгом кафедры, ответственный за повышение квалификации преподавателей и руководит кружком СНО кафедры.

Татьяна Николаевна — человек открытый, доброжелательный и отзывчивый. Ее уважают коллеги, любят студенты, обожают как многолетнего руководителя музыкально-артистического клуба университетские «артисты». Она имеет правительственные награды, благодарности от руководства вуза.



Глубокоуважаемая Татьяна Николаевна! Руководство Университета,
Ваши коллеги по кафедре, студенты сердечно поздравляют Вас с юбилеем.
Новых Вам успехов на педагогическом и общественном поприще.
Будьте здоровы и счастливы!

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
И ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

26–27 мая 2014 г. в Университете состоялась
Всероссийская конференция с международным участием
«Научные исследования как критерий профессионального роста врача
общей практики». Об этом рассказывает заведующая кафедрой
семейной медицины проф. О.Ю.Кузнецова

Открывает конференцию проф. О.Ю.Кузнецова;
выступает проф. Я.-М.Дегризе

Для выбора темы конференции было несколько причин. Во-первых, в 2014 г. исполнилось 20 лет сотрудничеству кафедры семейной медицины нашего Университета и одноименной кафедры Университета Айовы (США). Начало этого плодотворного взаимодействия было положено в период работы над заявкой на совместный грант, который был посвящен развитию семейной медицины в Санкт-Петербурге. Первый визит команды Университета Айовы, которая внимательно присматривалась к будущему партнеру, состоялся в 1994 г. Проект был успешно реализован в 1995–1997 гг., затем было получено еще два гранта, направленных не только на развитие специальности, но и на проведение совместных научных исследований в области профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Затем был совместный грант, посвященный изучению распространенности деменции среди пациентов врачей общей практики. Итогом этого проекта стали статьи, опубликованные в российских и американских научных журналах. Неизменным участником этих публикаций, а также и частым гостем научных конференций, которые организовывались кафедрой семейной медицины на протяжении 20 лет, был проф. Дж.Джогерст.

Другим, не менее важным, поводом для организации такого научного форума явилось завершение эпидемиологической фазы российско-бельгийского проекта RESPECT, посвященного изучению распространенности бронхобструктивного синдрома в Санкт-Петербурге и Архангельске. Идеология этого проекта, основанного на привлечении к выполнению эпидемиологического исследования подготовленных врачей общей практики, в полной мере отвечала теме конференции. С бельгийской стороны в конференции участвовал соруководитель проекта RESPECT профессор Католического университета Левена Я.-М.Дегризе, который внес большой вклад в развитие научных исследований на кафедре семейной медицины нашего Университета.

В открытии конференции приняло участие Генеральный консул Королевства Бельгии г-жа М.Л.Ван Херк. Она подчеркнула важность научных проектов, которые реализуются на кафедре семейной медицины, и роль профессора Я.-М.Дегризе в создании прочного творческого союза между нашим Университетом и Католическим университетом Левена.

Программа первого дня конференции содержала доклады, посвященные научной деятельности врачей общей практики в США, Бельгии и России. Кроме того, доцентом кафедры семейной медицины нашего Университета М.А.Похазниковой и доцентом кафедры семейной медицины и внутренних болезней СГМУ (Архангельск) были представлены доклады, посвященные различным аспектам реализации проекта RESPECT. Первый анализ полученных результатов показал, что распространенность бронхобструктивных нарушений в объединенной когорте жителей Санкт-Петербурга и Архангельска в возрасте от 35 до 70 лет составляет 7,9%.

Второй день конференции был посвящен вопросам научно-доказательной медицины и подготовки врачей общей практики в области проведения научных исследований.

В докладе профессора Высшей школы экономики В.В.Власова (Москва) были освещены основные принципы создания клинических рекомендаций. Он подчеркнул, что клинические рекомендации создаются для того, чтобы облегчить практикующему врачу принятие решений при выборе метода лечения его пациента. Была дана характеристика современных подходов к оценке степени доказательств и силы клинических рекомендаций. Доклад зав. кафедрой педагогики, философии и права СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. С.Л.Плавинского (Санкт-Петербург) был посвящен правовым аспектам применения стандартов оказания помощи. Он напомнил, что с 1 января 2015 г. вступает в силу 2 часть 64 статьи Федерального закона об основах охраны здоровья граждан № 323. Это означает, что критерии оценки качества медицинской помощи будут формироваться на основе порядков и стандартов оказания помощи.

В докладе О.М.Лесняк (Екатеринбург–Санкт-Петербург) «Врачи общей практики как субъект и объект научных исследований» был отражен опыт привлечения врачей первичного звена к выполнению эпидемиологических исследований, позволивших выявить распространенность факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний. Докладчик обратила внимание, что эти данные были использованы администрацией Свердловской области при разработке «Концепции формирования здорового образа жизни и профилактики заболеваний у населения Свердловской области на период до 2020 года», утвержденной Постановлением Правительства Свердловской области от 20.05.2009 г. № 557-ПП. Другой проект, в котором сами врачи общей практики стали объектом исследования, был посвящен лечению остеоартроза. Он позволил выявить методы лечения, которые пациенты используют при данном заболевании, их соответствие национальным рекомендациям по ведению больных остеоартрозом и удовлетворенность пациентов той помощью, которая предоставляется врачами общей практики.

Доклад проф. Е.В.Фроловой (Санкт-Петербург) «Молодой семейный врач в качестве ученика. Реальность или фантастика?» завершил программу второго дня конференции. В нем была дана характеристика понятия «молодой ученик», «научная школа», условия, которые необходимы для реализации научных исследований. Докладчик подчеркнула, что большинство докторантских исследований, выполненных на нашей кафедре семейной медицины, были посвящены проблемам, актуальным для общей врачебной практики, хотя наша специальность и не включена в перечень научных специальностей ВАК. Исполнители этих исследований совмещали научную работу с практической деятельностью врача общей практики. Интересными оказались результаты анкетирования студентов 6 курса, которое было направлено на выявление их отношения к научной деятельности. Оказалось, что 27,1% студентов не читают научную литературу при том, что 52,1% участвуют в работе СНО, а 29,6% имеют собственные научные публикации. По мнению 87,2% респондентов, уровень российской науки не соответствует уровню зарубежной. При этом 43,8% хотели бы профессионально заниматься наукой, что вполне можно оценить как позитивный результат анкетирования.

Подводя итоги работы конференции, необходимо отметить, что заявленная тема вызвала интерес у врачей общей практики и преподавателей, участвующих в обучении этой специальности. Об этом свидетельствует как число участников (110 делегатов), так и то, что в их числе были представители Самары, Кирова, Тулы. Кроме того, к нам приехали гости из Латвии и Литвы, Молдавии, из медицинского университета Бишкека (Кыргызстан).

Программа конференции получила аккредитацию Координационного совета по непрерывному медицинскому образованию при Минздраве РФ, что позволило присвоить этому мероприятию 12 кредитов (это было указано в сертификатах).

Помимо конференции, кафедра семейной медицины явилась организатором первой международной школы по научно-доказательной медицине для молодых ученых и аспирантов. Преподавание проводили проф. Я.-М.Дегризе, проф. В.В.Власов и д.м.н. С.Л.Плавинский. По отзывам слушателей, занятия были очень интересными, включали самостоятельную работу в группах, домашние задания. Все участники получили много дополнительной информации и ссылки на электронные ресурсы, которые им пригодятся при выполнении диссертационных исследований и в преподавательской деятельности.

Ознакомиться с презентациями докладов, представленных на конференции, можно на странице кафедры семейной медицины на университете сайте www.szgmu.ru.

«Как говорил Фрэнсис Бэкон, кто начинает с сомнения, тот кончает уверенностью»

Исполнилось 90 лет со дня рождения одного из ведущих неврологов нашей страны заслуженного деятеля науки РФ профессора В.С.Лобзина

Этой дате посвящена Всероссийская научно-практическая конференция «Давиденковские чтения», которая проводится в Санкт-Петербурге 30 сентября — 1 октября 2014 г. Юбилейная дата дает возможность еще раз вспомнить «разумное, доброе, вечное», внесенное в жизнь этим человеком. К началу конференции в серии «Наши ученые» вышла в свет третьим изданием книга «В.С.Лобзин. Жизненный путь и творческая деятельность». Процитируем из этой книги фрагмент воспоминаний проф. А.А.Михайленко «Учитель, перед именем твоим...»

«...В.С.Лобзин имеет прямое отношение к теме моей докторской диссертации. Через несколько месяцев после защиты кандидатской он пригласил меня в кабинет и чуток насыщенно спросил, долго ли я собираюсь почивать на лаврах. Я несколько опешил и замешкался с ответом. Он меня опередил: есть две темы для докторской диссертации, одна проще, но менее интересная, другая труднее, но очень интересная. И я опять «наступил на грабли», заявив, что предпочитаю тему поинтереснее. Мое «погружение» в тему неврологии герпетических заболеваний длилось почти 15 лет: уж очень интересной была тема!

В.С.Лобзин не только наставлял вербально и раздавал похвалы. По примеру своего учителя А.Г.Панова он «наставлял» своим примером. Он всегда отличался исключительно высокой организованностью и работоспособностью. Во время многочисленных посещений учителя «на дому» я всегда заставал его в одной позе — за печатной машинкой. Он мог работать в любое время и в любой обстановке: читать английскую статью во время кафедрального совещания или монографию в поезде, править монографию ученика сразу после банкета. С какой-то затаенной гру-

стью он довольно часто повторял: лучше всего работает на кухне, когда вся семья уже спит.

В.С.Лобзин безусловно был творческим человеком и всегда пытался привнести нечто новое, интересное, оригинальное в клинические обходы и разборы, в клиническую практику и учебные занятия. Меня особенно привлекали в его выступлениях, возможно в силу собственной склонности, многочисленные и уместные ссылки из истории медицины и художественной литературы, а также умозаключения А.В.Триумфова и А.Г.Панова.

Нельзя сказать, что жизнь В.С.Лобзина, как на одной, так и на другой кафедре, складывалась безоблачно. Я хорошо помню, как интерес В.С.Лобзина к аутогенной тренировке и подготовленное им небольшое учебное пособие некоторые «сотрудники» в лучших традициях «коммунистической морали» объявили буржуазными, лжеученными и вредными для учеников кафедры. Молодой и слабо знакомый с кафедральной дипломатией, я «с открытым забралом» пошел «защищать» В.С.Лобзина. И уже не мне его, а ему меня пришлось успокаивать. А после этого события некоторые стали пристально изучать мое происхождение, анамнез, семейные взаимоотношения.

Спокойный и выдержаный В.С.Лобзин вынужден был заняться «аутогенной тренировкой» со мной: «А.В.Триумфов меня учил так: идешь по полю, видишь на пути «коровью лепешку». Что нужно делать? Переступить. Этую ситуацию и Вам тоже нужно переступить».

...В.С.Лобзин много писал (хотя, как оказалось теперь, в этом качестве его заметно превзошли некоторые его прямые потомки). Иногда у меня возник вопрос: неужели он все это знает и умеет?

В.С.Лобзин дал мне немало поводов убедиться: знает и умеет. В.С.Лобзин очень своевременно опубликовал книгу о лечебных блокадах и пункциях. Но я не имел повода видеть их в исполнении автора. Случилась неприятность — жена госпитализирована в клинику с цервикальным болевым синдромом. По рекомендации профессора лечащий врач повторно делала блокады, но пациентка, кроме «мокрой шеи», никакого облегчения не чувствовала. Тогда опытная старшая процедурная сестра В.И.Ручьевская, для которой стало очевидно, что это было «обозначением» блокад, обратилась к В.С.Лобзину за помощью. В.С.Лобзин тут же поднялся в процедурную и выполнил блокаду. Через несколько минут боль регрессировала. Тогда пациентка поняла «кто есть кто».



Проф. В.С.Лобзин
(1924–1993)

...В.С.Лобзину были свойственны удивительное самообладание и выдержка. На работе и в семье, на больничной койке и на трибунах съездов и конференций я не видел у него беспокойства, суетливости, торопливости, явного раздражения или замкнутости.

...Аргументы В.С.Лобзина в научных беседах и дискуссиях обладали такой силой внутренней убежденности, которой было трудно противостоять. Возможно, поэтому так тянулись к нему ученики, в т.ч. и оказавшиеся невостребованными. И он «вытаскивал» диссертации, которые, казалось, уже канули в лету.

...В.С.Лобзин не только внимательно следил за ростом и успехами своих учеников. Он гордился ими и не скучился на похвалах. Но делал он это обычно ненавязчиво и неназойливо, без излишней акцентации и любезной торжественности, делал так, что хотелось верить в заслуженность такой похвалы.

...На протяжении нескольких десятилетий в жизни учителя и ученика происходило немало событий с разным знаком, но до последних дней при встречах я неизменно чувствовал доброжелательный, поощряющий и в чем-то удовлетворенный взгляд учителя, которому судьба, жизнь, творчество ученика никогда не были безразличны.

...Время неумолимо отодвигает годы ученичества, годы совместной работы и общения. Но В.С.Лобзин продолжает жить в благодарной памяти учеников, преемников, друзей, многочисленных пациентов.

Однажды во время беседы вдвоем на волнующую тему на мой вопрос, что остается от ученого, В.С.Лобзин ответил, не раздумывая: «остаются книги». Книги В.С.Лобзина продолжают жить, они востребованы, их достаточно широко цитируют».



Фото И.А.Сазановой

О В.С.Лобзине

Неужели Владимиру Семеновичу Лобзину исполняется 90 лет? Он ушел из жизни совсем молодым! Ему и семидесяти-то не было. И прошло с тех пор более 20 лет.

А кажется, что разговаривал с ним совсем недавно...

Владимир Семенович был настоящий русский интеллигент. Высокий. Красивый. Широко обрадованный. Труженик. Специалист. Интереснейший собеседник, обладавший тонким чувством юмора и поэтическим даром. В течение многих лет у нас были теплые, товарищеские отношения. Собственно, такие отношения у меня были со многими «старыми» профессорами. Можно назвать О.Хмельницкого, М.С.Кушаковского, А.Г.Землянко, А.И.Горбачко, А.А.Воронова...

Труднее сказать, с кем отношения складывались иначе.

А с Владимиром Семеновичем нас объединяли и деловые, творческие связи. Он написал главу о болевом синдроме при заболеваниях нервной системы для подготовленной нашей кафедрой (скорою помощи) монографии. Мы с ним издали учебное пособие по клинике, диагностике и лечению нецеребральных ком. Хотели написать большую книгу на эту тему, но внезапный уход Владимира Семеновича из жизни помешал осуществиться этой идее.

Когда мне стукнуло 60 лет, он написал мне такие строки:

Что шестидесят, какая дата?
Скажу тебе я без прикрас —
Для акробата многовато,
А для профессора — как раз.

Эти слова часто звучат в моей голове. Как и память об их авторе.
Сейчас мне 87. Многовато не только для акробата.

Почетный доктор СПбМАПО-СЗГМУ им. И.И.Мечникова
з.д.н. РФ профессор В.А.Михайлович

Немецкие коллеги делятся опытом

В июне по приглашению СЗГМУ им. И.И.Мечникова Петербург посетила группа иностранных специалистов в области нейропедиатрии и реабилитации — г-н Курт Фок, председатель попечительского совета благотворительного фонда Теодора Хельльбрюгге, и г-жа Кристиана Куль, экс-глава отделения эрготерапии Мюнхенского детского центра.



Демонстрация терапевтического метода сенсорной интеграции (г-жа К.Куль во время занятия с гиперактивным ребенком)

Немецкие ученые представили концепцию реабилитации развития Т.Хельльбрюгге (1919–2014), основателя Мюнхенского детского центра (Германия), Почетного доктора СПбМАПО-СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

В рамках программы пребывания немецких специалистов состоялся обучающий семинар «Введение в терапию сенсорной интеграции», который стал своеобразным примером интердисциплинарной работы, рассчитанной на участие разных профессиональных групп и родителей детей с различными нарушениями развития и ограниченными возможностями здоровья.

Слушатели семинара — врачи-педиатры, неврологи, специалисты ЛФК, логопеды, клинические психологи и коррекционные педагоги — получили представление об основах теории сенсорной интеграции по Джейн Айрес. Были проведены также практические занятия, на которых в специально организованной сенсорной среде были продемонстрированы возможности нового терапевтического подхода.

Во время демонстрации 10 пациентов с различными заболеваниями (разнообразными формами детского церебрального паралича, эпилепсией) и расстройствами поведения (синдромом дефицита внимания с гиперактивностью, нарушениями поведения аутистического спектра, с задержками развития речи и когнитивного развития) наглядно были представлены терапевтические мишени, приемы и результаты метода сенсорной интеграции. Программа вводного семинара, проведенного в Санкт-Петербурге, была составлена с учетом международных требований преподавания дисциплины по специальности «эрго-терапия» на университете уровне (реализуется на базе ряда университетов США и Германии — в университете Saint Louis Univ., Univ. of Southern California, Техническом университете г. Мюнхена).

Завершил семинар круглый стол с обсуждением перспектив организации новых циклов тематического усовершенствования с участием сотрудников кафедры детской невропатологии и нейрохирургии СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Н.В.Андрющенко
Фото Н.А.Ерастовой



Е.А.Пискарева-Васильева, г-жа К.Куль, д-р К.Фок, и к.м.н. Н.В.Андрющенко

РУССКИЕ ЗНАМЕНИТОСТИ И ПОМОЩЬ РАНЕНЫМ В ПЕРВУЮ МИРОВУЮ ВОЙНУ

Первая мировая война (28 июля 1914–11 ноября 1918) — один из самых широкомасштабных вооруженных конфликтов в истории человечества, в результате которого прекратили свое существование четыре империи: Российская, Австро-Венгерская, Османская и Германская (хотя возникшая вместо кайзеровской Германии Веймарская республика формально продолжала именоваться Германской империей). Страны-участницы потеряли более 10 млн убитыми солдат, около 12 млн убитыми мирными жителями, около 55 млн были ранены.

Подвом к началу Первой мировой войны послужило убийство 28 июня 1914 г. в боснийском городе Сараево наследника австро-венгерского престола эрцгерцога Франца-Фердинанда и его жены Софии.

Эрцгерцог приехал в австро-венгерскую провинцию Босния для участия в маневрах войск по приглашению губернатора Боснии и Герцеговины генерала Потиорека. Место и дата, выбранные для маневров, носили провокационный характер. В Сербии 28 июня считалось днем национального траура, т.к. именно в этот день в 1389 г. турецкие войска нанесли поражение объединенным войскам Сербии на Косовом поле. В результате этого поражения народы, населявшие Балканы, попали под многовековое османское иго. Поэтому сербская националистическая организация «Млада Босна» приняла решение совершить покушение на будущего правителя Австро-Венгерской империи, оккупировавшей Боснию в 1908 г. Террористов было семеро — трое из них болели туберкулезом, что в те времена означало верную смерть.

Когда кортеж машин выехал на центральную улицу города, в первую, где сидели эрцгерцог, его жена и генерал, полетела граната, но террорист промахнулся. Граната взорвалась на дороге. Террориста схватили. Покушение сочли несоставившимся. Один из придворных свиты эрцгерцога предложил уехать из города. В ответ Потиорек сказал: «Вы думаете, что Сараево кишит убийцами?» и Франц-Фердинанд решил поехать в больницу навестить раненых при покушении. Жена настояла на том, чтобы ехать с ним. Но генерал забыл сообщить шоферу об изменении маршрута. Когда шоферу сообщили об этом, он стал медленно разворачивать машину. В этот момент машину заметил другой террорист, покупавший бутерброд в магазине. Это был Гаврило Принцип — девятнадцатилетний серб, студент Белградского университета. Он подбежал к машине и два раза выстрелил. Пули попали Софии в живот и Францу-Фердинанду в шею. Менее чем через час оба скончались в резиденции губернатора.

Гаврилу Принципу арестовали и при этом избили так жестоко, что ему пришлось ампутировать руку. Остальные заговорщики также были арестованы. Террористов судили, троих повесили, а остальных, в т.ч. Гаврилу Принципу, приговорили к длительным срокам тюремного заключения. Принципа не могли приговорить к смертной казни, поскольку по австро-венгерским законам он считался несовершеннолетним. 28 апреля 1918 г. он умер в тюрьме от туберкулеза. В Белграде в его честь названа одна из улиц.

Убийство наследника престола вызвало взрыв воинственных настроений в Вене, увидевшей в случившемся удобный повод для «наказания» Сербии, которая мешала утверждению австрийского влияния на Балканах. Планы Австро-Венгрии с пониманием встретили в Берлине; и все это привело к развязыванию Первой мировой войны.

Вместе с потерями, страданиями и миллионами смертей, война вызвала в Российской обществе патриотический подъем и небывалый всплеск благотворительной и подвижнической деятельности на благо Отечества. Одной из организаций, внесших огромный вклад в дело оказания медицинской помощи раненым и больным, являлось Российское общество Красного Креста (РОКК).

Многие медицинские работники РОКК были награждены различными орденами и медалями. Результаты заседаний Наградной комиссии при Главном управлении РОКК, состоявшемся в период с 5 января по 21 мая 1915 года, свидетельствуют, что среди 347 награжденных знаками отличия РОКК 260 человек (75%) были медсестрами и врачами.

Среди известных медсестер были Любовь Дмитриевна Менделеева, Александра Львовна Толстая, Лидия Андреевна Русланова, Елизавета Морицовна Гейнрих, будущая Куприна, Анна Nikolaevna Шухова и др.



Командиром летучего отряда Красного Креста в 1916 г. был будущий чемпион мира по шахматам **Александр Алехин**.

Весной 1916 г. он выступал в Одессе и Киеве с сеансами, а летом отправился добровольцем на фронт, лично выносил раненых с поля боя и был награжден двумя Георгиевскими медалями и орденом Святого Станислава, был дважды контужен, после второй контузии попал в госпиталь, где играл всплесну с навещавшими его местными шахматистами, в частности, дал сеанс всплесну на пяти досках. После окончания лечения вернулся в Москву.

В Первую мировую войну решить проблему перемещения большого количества раненых на значительные расстояния в России мог только железнодорожный транспорт. Для обеспечения железнодорожной эвакуации мобилизационным планом предусматривалось формирование военно-санитарных поездов (ВСП).

В одном из таких поездов служил санитаром **Сергей Есенин**. Служба Есенина началась 20 апреля 1916 г. в Царском



Селе, куда он прибыл из Петрограда. Через несколько дней он был зачислен в ВСП. Поезд, куда Есенина определили санитаром, был необычным — ему покровительствовала сама Императрица Мария Федоровна.

Есенин была выдана обычная солдатская форма: на погонах вензель из букв МФ, а ниже него — буквы ЦВСП и цифра 143. Приказом по поезду Есенин был назначен санитаром в шестой вагон. В обязанности санитаров входило: поддержание чистоты и порядка в вагонах, переноска на носилках тяжелораненых и больных и размещение их в вагонах, погрузка и выгрузка имущества, получение продуктов, раздачи пищи и многое другое. Первая поездка Есенина к линии фронта в составе поезда № 143 началась 27 апреля 1916 г. по маршруту: Царское Село — Петроград — Москва — Белгород — Мелитополь — Полтава — Киев — Ровно — Шепетовка, и обратно: Гомель — Орша — Петроград — Царское Село.

После второй поездки в составе поезда № 143 Есенин был выпущен «Увольнительный билет» в Рязань сроком на 15 дней. Как вспоминала его старшая сестра Екатерина, он приехал домой «худой, остиженный наголо». Е.А. Есенина написала и о рассказах брата о его службе: «Много тяжелых и смешных случаев с ранеными, рассказал он. Ему приходилось бывать в операционной...»

В эти дни Есенин написал в Константинове стихотворение «Я снова здесь, в семье родной...» Вскоре поэт вернулся в Царское Село, где продолжил службу уже в канцелярии. Одновременно он должен был исполнять обязанности санитара в Царскосельском лазарете № 17.

В другом ВСП служил санитаром будущий писатель **Константин Паустовский**, который впоследствии написал об этом в «Повести о жизни»: «В октябре 1914 г. я ...поступил санитаром на тыловой военно-санитарный поезд Союза городов. Почти все санитары тылового поезда были добровольцы-студенты. Мы носили солдатскую форму. Нам только разрешили оставить студенческие фуражки. Это обстоятельство много раз спасало нас от грубости и «чуканья» военных комендантov.

... Я боялся первого рейса. Я не знал, справлюсь ли с тем, чтобы обслужить сорок человек лежачих раненых. Сестер на поезде было мало. Поэтому мы, простые санитары, должны были не только обмыть, напоить и накормить всех раненых, но и проследить за их температурой, за состоянием перевязок и вовремя дать всем лекарства.

Первый же рейс показал, что самое трудное дело — это кормление раненых. Вагон-кухня был от меня далеко. Приходилось тащить два полных ведра с горячими щами или с кипятком через сорок восемь дверей... Мы благодарили небо, когда время кормления раненых совпадало со стоянкой. Тогда мы высакивали со своими ведрами из вагонов и мчались вдоль поезда по твердой земле, а не по виляющим вагонным полам. Многие раненые не могли есть сами. Их приходилось кормить и пить. Утром мы обмывали раненых, а после этого мыли в вагоне полы раствором карболки.

... Но, в конце концов, все это было пустяки. Я боялся первого рейса не из-за этих обычных трудностей. Была одна трудность более сложная — о ней втайнне думали все санитары. Тяжело было оставаться с глазу на глаз с сорока искалеченными людьми, особенно нам, студентам, освобожденным от солдатской службы. Мы боялись насмешек, справедливого возмущения людей, принявших на свои плечи всю тяжесть и опасность войны, тогда как мы, молодые и в большинстве здоровые люди, жили в безопасности, не терпя никаких лишений».



Еще в одном ВСП заведующим хозяйством служил **Алексей Силантьевич Новиков**. Бывший матрос, участник Цусимского боя, он написал ряд очерков о гибели эсминцев броненосцев в Цусимском сражении, где обвинил высшие флотские чины в цусимском поражении, за что подвергся преследованиям и вынужден был в 1907 г. покинуть Россию. Максиму Горькому понравилось творчество Новикова,

он пригласил его к себе на Капри, где Алексей Силантьевич провел год под наставлением «Буревестника», опубликовал ряд рассказов под псевдонимом Новиков-Прибой. В 1913 г. Новиков нелегально вернулся в Россию, а с начала войны работал на санитарных поездах Земского союза, куда его устроила жена Горького.

По воспоминаниям самого Новикова, во время войны он забросил литературную работу и только один раз нарушил творческую паузу. Завхоз санитарного поезда, обремененный обязанностями обеспечения питания, бельем и одеждой поплыся ранеными, а также отоплением, освещением и водой, нашел время и возможность вспомнить свое призвание. Воспользовавшись передышкой, Новиков в один присест написал очерк о санитарном враче и преподнес его как своеобразный подарок старшему врачу санитарного поезда В.Г. Давыдову на ее именины 4 декабря 1915 г. По прибытии поезда в Москву Новиков отдал очерк в печать и 6 января 1916 г. в журнале «Новый колос» за № 1 его опубликовали под заглавием «Погрузка раненых» с несколькими цензорскими купюрами.

Не остался в стороне и другой будущий выдающийся русский писатель **Михаил Александрович Булгаков**. Когда началась война, в Саратове, в Казенной палате был оборудован лазарет на 20 коек, там же устроены кухня и перевязочная. В этом лазарете некоторое время поработал М.А. Булгаков, тогда студент медицинского факультета Киевского университета. Вместе с женой он приехал в Саратов на летние каникулы, где его и застала начавшаяся война. Булгаков не состоял в штате лазарета, но много и бескорыстно помогал ухаживать за ранеными, дежурил в палатах и т.д. Сохранилась большая групповая фотография Булгакова среди больных и персонала лазарета. Но осенью начались занятия в университете, и Булгаков возвращается в Киев.

Исключительно важно подчеркнуть, что, по свидетельству его жены, уже став врачом, М.А. Булгаков пошел работать в военный госпиталь добровольно. Какая знаменательная подробность! Молодым лекарем «с отличием» руководило прежде всего чувство профессионального долга, которое он сохранил навсегда. В 1916 г. во время знаменитого Брусиловского прорыва ответственная роль отводилась медицинским формированиям. Многие русские госпитали в период прорыва были сосредоточены в Каменце-Подольском, а затем в Черновицах. Именно здесь, в составе хирургических отделений, пришлось работать и М.А. Булгакову.

Всем хотелось помочь фронту. Даже супруга Николая II Императрица Александра Федоровна, также как и Великие княжны Ольга и Татьяна, окончив краткие курсы, стали профессиональными сестрами милосердия. Под руководством первой женщины-военврача, получившей в России степень доктора медицинских наук, княжны Веры Игнатьевны Георгиевы, они неустанно трудались в Дворцовом госпитале (Царскосельский лазарет № 3). В залах Зимнего дворца с октября 1914 г. разместился лазарет имени Его Императорского Высочества Наследника цесаревича Алексея Николаевича, рассчитанный на тысячу раненых и больных. Работы по переоборудованию парадных помещений под лазарет проводились за счет дворцового ведомства, а РОКК взяло на себя расходы по обеспечению мебелью, бельем и медикаментами. При этом все картины и ценности, находившиеся в залах дворца, оставались на своих местах. Пожалуй, это единственный случай в отечественной истории предоставления главой государства своих личных помещений подданным.

В.И. Буравцов,
Ш.Л. Меараго

Августейшие сестры милосердия — Ея Императорское Величество Государыня Императрица Александра Федоровна и Их Императорские Высочества Великие княжны Ольга Николаевна и Татьяна Николаевна август 1915 г.



СТУДЕНТ – ЗВАНИЕ ПОЧЕТНОЕ

1 сентября – общий праздник, День знаний. Но для Первокурсников, в частности, Первокурсников-мечниковцев, этот день особый, когда торжественно и строго в здании Петербургской консерватории они получили первые студенческие атрибуты – студенческий билет и зачетную книжку и произнесли слова первой студенческой клятвы.

Они празднуют вступление в профессию. И их поздравляют коллеги:



Ректор проф. О.Г.Хурцилава: «Каждое 1 сентября я очень волнуюсь, выступая перед будущими коллегами, потому что нужно найти те слова, энергии которых хватило бы вам на все 6 лет обучения. У вас позади очень тяжелый период – вы сдавали ЕГЭ, вступительные экзамены, волновались – зачислят или не зачислят... Теперь все это позади: вы – студенты нашего Университета и вам предстоит воспринять дух Университета, воспринять знания, которые вам передадут. Буду очень рад через 6 лет всем сидящим в этом зале вручить дипломы и пожать руку каждому как специалисту и коллеге. Буду рад, если после окончания вуза вы выберете для продолжения учебы интернатуру и ординатуру нашего Университета. Надеюсь, что вы умножите и укрепите славу своей *alma mater*.

Поздравляю всех вас и желаю, чтобы за годы обучения вы все стали друзьями, чтобы приобрели друзей и в лице преподавателей, чтобы могли с ними поделиться своими достижениями. Мы вместе преодолеем трудности, которые вам предстоят на пути профессионального становления. Всего вам доброго!»

Проректор по учебной работе проф. А.М.Лила: «Сегодня для 883 первокурсников наш Университет стал *alma mater*.

СЗГМУ им. И.И.Мечникова был создан в 2011 г., когда объединились два известнейших вузов России: СПбМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова. Эти учреждения решали важнейшие вопросы для общества: подготовка клинических специалистов, врачей медико-профилактического направления, а также все аспекты профессионального усовершенствования и переподготовки медицинских специалистов. Профессорско-преподавательский состав Университета будет учить вас не только специальности, но и духовно-нравственным аспектам нашей профессии, потому что именно вам предстоит решать такую важную задачу, как сохранение здоровья наших граждан. Ректорат и деканаты всегда открыты для вас, вы всегда можете обратиться, чтобы обсудить возникающие проблемы. Помните, медицинский университет – это научно-медицинское сообщество единомышленников, которые всегда и во всем помогают друг другу».



Проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин:

«Вы сделали правильный выбор, прийдя учиться в СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Желание лечить людей – замечательный путь, по которому вы можете идти и постоянно развиваться. Университет радушно приветствует вас, открывая свои двери. Профессорско-преподавательский корпус с большой радостью будет делиться с вами всеми премудростями специальности.

В Университете, помимо основных занятий, вы можете посещать СНО и получать дополнительные знания. Лучшие из вас будут командированы в рамках студенческого обмена в лучшие зарубежные и российские вузы. И, конечно, мы рассчитываем, что вы будете с большим рвением изучать медицинскую специальность, и тогда мы вместе сможем служить процветанию отечественной медицины».



Проректор по медико-профилактическому направлению, декан медико-профилактического факультета д.м.н. А.В.Мельцер: «На нашем факультете проходят подготовку студенты из 35 регионов страны. Впереди у вас большая и интересная дорога, много открытий, о которых вы сейчас даже не мечтаете. Очень хочется, чтобы уже с 1 курса вы из множества направлений выбрали то одно, которому посвятите в дальнейшем свою жизнь. Желаю, чтобы вы стали настоящими интеллигентами и в профессии, и в жизни, а для этого вам необходимо овладеть большим количеством знаний, навыков и умений. Удачи вам и терпения».



Декан лечебного факультета проф. В.Г.Радченко:

«Нашему Университету скоро исполнится 130 лет, у него богатая история, в его стенах учились и работали ученые, имена которых составляют гордость и славу отечественной медицины. Поздравляю вас – вам повезло, что вы будете учиться именно здесь. Я рад, что в этом году на 1 курс ЛФ зачислено 575 человек, это наибольшее количество студентов за всю историю существования вуза.



Через 6 лет, в 2020 г., я хотел бы увидеть всех, кто находится в этой аудитории, на церемонии вручения дипломов. Удачи вам и в добром пути!»



Декан стоматологического факультета доц. Е.В.Сатыго: «В этом году мы впервые прияняли студентов на стоматологический факультет. У нас замечательный факультет – его история начинается с 1965 г. Здесь создана одна из ведущих научных школ России. За эти годы мы обучили более 70 тыс. специалистов и хотим поделиться своими знаниями и опытом. Мы хотим научить вас этой интересной профессии. И если когда-нибудь вам вдруг покажется, что это очень сложно, что больше нет сил двигаться вперед, что у вас опускаются руки, зайдите на страницу стоматологического факультета на сайте Университета и взгляните в лица тех людей, которые смотрят на вас и которыми гордится Университет. Им тоже было непросто, но они находили в себе силы и шли вперед, и у них все получилось. Все получится и у вас. А мы будем рядом с вами на этом увлекательном и тернистом пути в профессию».

Записала Н.А.Ерастова

Фото Е.А.Юнг, В.Р.Муйзеника, О.П.Старцева



Русский врач

Евгений Петрович Боткин

Фамилия Боткиных стала нарицательной и ассоциируется она, в первую очередь, с выдающимся терапевтом проф. Сергеем Петровичем Боткиным. Однако три сына Сергея Петровича – Сергей, Евгений и Александр – тоже были медиками.

В следующем году исполняется 150 лет со дня рождения Евгения Сергеевича Боткина (27 мая [8 июня] 1865, Царское Село – 17 июля 1918, Екатеринбург), врача Мариинской больницы для бедных, лейб-медика семьи последнего русского Царя Николая II. Е.С.Боткин участвовал не только в лечении Августейших пациентов, но и в тех благотворительных проектах, которые курировала Императорская семья: деятельность РОКК, открытие и оборудование лазаретов, госпиталей, санитарных поездов. Врачом, другом, человеком слова и чести Евгений Сергеевич Боткин остался до своего последнего дня. Кстати, Евгений – в переводе с греческого «благородный».

В 1917 г., после падения монархии 2 (15) марта, он остался с арестованным Августейшим семейством в Царском Селе, а затем последовал за ним в ссылку, в то время как многие близкие люди изменили им: ушел заведовавший делами Государыни граф Апраксин, тайно скрылся начальник конвоя граф Граббе, ни разу не пришли любым флигель-адъютантам Мордвинов и Николай Павлович Саблин; а дядька Наследника боцман Деревенко, тот самый, среди детей которого протекали первые годы жизни Цесаревича, кто носил его на руках во время болезни, в первые же дни переворота проявил злобу нему и оказался вором...

Прибыв в Тобольск, Е.С.Боткин открыл бесплатную медицинскую практику для местных жителей. В апреле 1918 г. вместе с Царской семьей был перевезен в Екатеринбург – мог не ехать, но вызвался сам. В ночь с 16 на 17 июля 1918 г. в Ипатьевском доме был убит вместе со всей Императорской семьей: «посредине комнаты стоял Царь, рядом с ним на стуле сидел Наследник..., а справа от Наследника стоял доктор Боткин» (из записок судебного следователя Н.А.Соколова).

Научно-исторические чтения, состоявшиеся 19 июня 2014 г. в помещении музея Мариинской больницы, были посвящены 149-летию со дня рождения лейб-медика Е.С.Боткина и дали старт подготовке к празднованию его 150-летия.



Е.С.Боткин с сыном и дочерью



Приветствуя участников Научных чтений, зам. главного врача Мариинской больницы проф. Л.В.Щеглова сказала: «Посетители нашего музея в основном интересуются знаменитыми хирургами. Я рада, что сегодня мы чувствуем терапевта». В организации и проведении Чтений приняли уча-



стие: возглавивший подготовку Чтений председатель отделения клинической медицины ПАНИ, профессор СЗГМУ им. И.И.Мечникова В.С.Никифоров, председатель Центрального районного отделения РОКК Л.П.Шинкарева, организатор музея Мариинской больницы А.В.Ковалевский, активист РОКК Т.И.Ганф, начальник кафедры госпитальной терапии ВМедА проф. А.В.Гордиенко, внук военного врача, автор книг по истории Петербурга проф. А.Г.Буллах, краевед А.С.Дубин, рассказавший об истории дома Е.С.Боткина на Фурштадтской улице.

Ф.Ильин, учащийся гимназии, которую окончили когда-то братья Боткины, непременный участник всех памятных мероприятий, посвященных памяти Е.С.Боткина, несмотря на свой юный возраст, сделал очередное открытие из истории имени Боткиных на Карельском перешейке. Предыдущие его сообщения, документально обоснованные, с привлечением архивных фондов, позволили выступить с законодательной инициативой по увековечиванию памяти Е.С.Боткина через приздание статуса выявленных памятников зданий Георгиевской общины сестер милосердия, зданий Инвалидных домов Георгиевской общины в Красном Селе, здания загородного дома Боткиных (дом отдыха ЛОМО) и др.

В заключение участники Чтений приняли решение обратиться к общественности Петербурга с предложением провести ряд мероприятий, посвященных предстоящему 150-летию Е.С.Боткина.

И.А.Сазанова