



Вестник

№ 3 (29) Март `2014

СЭГМУ

им. И.И.Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь



Ректор РязГМУ им. акад. И.П.Павлова проф. Р.Е.Калинин:

«Уверен, что самым главным событием Форума для студентов является встреча с министром здравоохранения. Это тот формат, который необходим, потому что студенты видят открытость, видят заинтересованность в том, какими они станут, завершив обучение, чувствуют себя востребованными как профессионалы... Безусловно, из межстуденческого общения формируется тот диалог, который стимулирует к развитию сами вузы. Студенты, возвратившись домой, рассказывают уже в своих образовательных учреждениях, какой СЭГМУ им. И.И.Мечникова, какой университет в Тюмени, какой в Москве, какой в Орле, какой в Иркутске и т.д. И мы должны тянуться друг к другу, брать лучшее и развиваться.»



Спасибо принимающей стороне за отличную организацию!»

Ректор Волгоградской ГМА им. Н.Н.Бурденко проф. И.Э.Есауленко:

«Петербургские встречи Совета ректоров со студентами дали мощный толчок укреплению студенческого самоуправления. Уже потому, что благодаря Форуму был создан Всероссийский студенческий совет, который работает при Министерстве здравоохранения РФ и призван на студенческом уровне обсуждать вопросы деятельности вузов в области медицины.»



Ректор Смоленской ГМА д.м.н. доц. И.В.Отвагин:

«Встречи студентов с руководством Министерства здравоохранения и ректорским корпусом имеют большое значение для становления студенческого самоуправления и совершенствования образовательного процесса. От Форума к Форуму прослеживается положительная динамика. Наш студенческий совет очень активно перенимает здесь опыт своих коллег и с удовольствием делится своим.»



«Форум прошел в формате нормального партнерского диалога».

Из выступления министра здравоохранения России В.И.Скворцовой

III Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России состоялся в Санкт-Петербурге 11-12 марта 2014 г.

Основные задачи Форума — вовлечение студенчества в процесс модернизации системы профессионального образования, обмен опытом по проблемам и достижениям в области студенческого самоуправления, молодежных студенческих проектов и программ в рамках подготовки специалистов медицинского профиля.

Техническая организация основных мероприятий была возложена на СЭГМУ им. И.И.Мечникова. В работе Форума приняли участие руководители Минздрава России: министр В.И.Скворцова, заместитель министра И.Н.Каграманян, директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Т.В.Семёнова, а также председатель Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга В.М.Колабутин, председатель Комитета по здравоохранению Ленинградской области А.А.Лобжанидзе, ректоры, студенты, интерны, ординаторы и аспиранты медицинских и фармацевтических вузов и учреждений дополнительного профессионального образования России.

Главным событием Форума стала встреча студентов с министром здравоохранения России В.И.Скворцовой. В формате открытой дискуссии В.И.Скворцова ответила на вопросы участников Форума, касающиеся качества преподавания в медицинских и фармацевтических вузах, практических аспектов подготовки будущих врачей, а также роли студенческого самоуправления, и на многие другие вопросы.

В рамках Форума были проведены четыре круглых стола: «Этический кодекс студенческого медицинского сообщества»; «Добровольчество: феномен волонтерства, организации и проведения социальных акций, донорство»; «Законодательные аспекты и практика эффективного распределения стипендиального фонда. Модернизация медицинского образования, симуляционно-тренинговые технологии в обучении, непрерывное медицинское образование»; «Малые инновационные предприятия: от теории к практике».

11 марта в СЭГМУ им. И.И.Мечникова состоялись заседание Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов России и Общее собрание Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России.

Решением Общего собрания ректор Первого МГМУ им. И.М.Сеченова чл.-корр. РАН проф. П.В.Глыбочко был избран председателем Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, объединяющего 51 высшее учебное заведение страны. Министр отметила, что П.В.Глыбочко «в последние годы руководил учебно-методическим объединением университетского здравоохранения по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию и имеет огромный опыт академической работы, является председателем ректорского корпуса».

В завершение первого дня Форума был проведен брифинг, в ходе которого министр В.И.Скворцова ответила на вопросы журналистов и поделилась своими впечатлениями о Форуме: «Если в прошлом году было больше каких-то поверхностных эмоций и мотиваций, то в этот раз я наблюдала единомышленников. Очевидно, что изменилось многое, в первую очередь настрой. Мы говорили без шуток и отступлений, только о деле. Вопросы меня даже удивили. Они были продуманы, хорошо подготовлены. Ребята демонстрировали прекрасное знание нормативной базы. Это был партнерский диалог, серьезный и профессиональный».

По итогам работы Форума принята резолюция.

Продолжение темы на с. 2 и 8.



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ХРОНОГРАФ

25 февраля состоялся визит делегации Университета г. Тромсё — Арктического университета Норвегии во главе с ректором — г-жой Анне Хусебекк. В ходе визита были представлены презентации СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Университета Тромсё, сделаны сообщения о научных разработках, проведена ознакомительная экскурсия по научно-практическим подразделениям нашего Университета.



Встреча завершилась знаковым событием для обеих сторон — подписанием договора о сотрудничестве.

4 марта состоялась V Научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в практике терапевта» с симпозиумом «Фармакогенетические аспекты лечения». В работе конференции приняли участие практикующие специалисты в области внутренних болезней, врачи общей практики, семейные врачи, клинические иммунологи, врачи-интерны, студенты, ординаторы и аспиранты медицинских вузов города.



27 февраля состоялась 2-я отчетная сессия научных подразделений СЗГМУ им. И.И.Мечникова «Фундаментальные исследования в современной медицине: достижения и перспективы».

В работе сессии приняли участие более 150 человек, в т.ч. аспиранты и молодые ученые, которые в ходе заседания обменялись опытом и полученными результатами исследовательской деятельности структурных подразделений СЗГМУ им. И.И.Мечникова, в т.ч. выполняемых в рамках государственного задания, федеральных целевых программ, грантов. На конференции было представлено 12 устных докладов и 4 постерных доклада.



27 февраля состоялась научно-практическая конференция «Медицина труда. Сохранение здоровья работников — как важнейшая национальная задача».



В числе участников конференции, посвященной 90-летию кафедры медицины труда, были консул Финляндии по социальным вопросам и здравоохранению Эва-Лийса Хаапаниemi и директор Финского института профессионального здоровья Харри Вайнио, которые поделились своим видением проблем, связанных с медициной труда, и стали участниками обсуждения животрепещущих проблем, связанных с охраной здоровья трудовых ресурсов. Г-жу Э.-Л.Хаапаниemi и руководителя авторитетного института из Хельсинки г-на Х.Вайнио связывает с СЗГМУ им. И.И.Мечникова сотрудничество по ряду программ. Финские гости подчеркнули, что считают честь сотрудничать с нашим вузом, и с удовольствием поздравили кафедру м е д и ц и н ы труда с 90-летним юбилеем.



Х.Вайнио выступил с докладом «Профилактическое здравоохранение и здоровье на рабочем месте»

Подробнее на сайте: szgmu.ru/rus/m/1473/

III Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России

11 марта 2014 г. в рамках Форума в СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялась заседание Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов при Министерстве здравоохранения Российской Федерации.

Рассказывает Н.А.Нехорошева, председатель студенческого совета СЗГМУ им. И.И.Мечникова, член Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов при Министерстве здравоохранения РФ:



«Совет был создан совсем недавно — в феврале 2012 г. и роль, которая ему отводится, очень важна для медицинского образования и всего здравоохранения в целом. На него возложены функции консультативно-совещательного органа, который предуготовляет помощь в реализации

прав обучающихся в вузах и образовательных учреждениях при Минздраве РФ на участие в управлении образовательным процессом, решении важных вопросов студенческой молодежи и развитии ее социальной активности. Это является необходимым в современных условиях и говорит о том, что студенческое самоуправление поддерживается на самом высоком уровне. В состав Совета входят не только обучающиеся медицинских и фармацевтических вузов, но и директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава РФ Т.В.Семёнова, член Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов, ректор РязГМУ им. акад. И.П.Павлова проф. Р.Е.Калинин и др.

В ходе работы Совета обсуждались вопросы по мерам оздоровления и оценке состояния здоровья обучающихся медицинских и фармацевтических вузов РФ, создание спортивных клубов в вузе, участие студентов в строительных отрядах и др.

Решения, принимаемые Советом при участии Министерства здравоохранения и направляемые в вузы, являются очередной ступенью в направлении совершенствования взаимодействия студенческой молодежи с администрацией высших учебных заведений, что будет способствовать и повышению качества образования в вузах, и развитию научно-исследовательской и инновационной деятельности в системе отечественного здравоохранения».



Помнить, хранить, чтить...

В рамках мероприятий по празднованию 70-летия полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады 19 февраля в Университете проведена Северо-Западная региональная научная конференция, посвященная подготовке врачебных кадров и работе судебно-медицинской экспертизы Ленгорздравоотдела в период блокады.

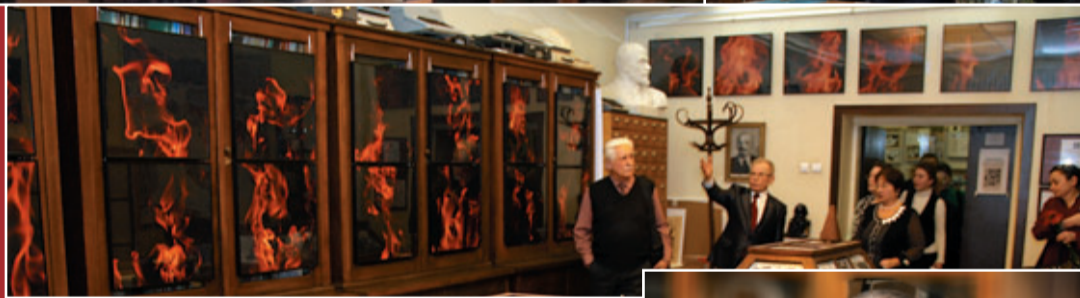
Выбор темы и места проведения конференции неслучаен. Весь блокадный период 2-ой ЛМИ вел подготовку врачебных кадров. Так, заведующий кафедрой судебной медицины В.Н.Розанов был единственным профессором по судебной медицине, на плечи которого легло обучение не только студентов, но и вновь поступивших на работу судебно-медицинских экспертов. В тяжелых условиях блокады судебно-медицинские эксперты города выполняли свой долг по оказанию помощи правоохранительным органам, судам, военному трибуналу. В сортировочно-эвакуационном госпитале № 2222, развернутом в больнице им. И.И.Мечникова, получили лечение более 310 тыс. раненых и больных. В госпитале оказана медицинская помощь и 1200 пленным врагам — немцам, финнам, полякам и др. На 3-ем этаже 26 павильона, в котором и проходила конференция, в годы блокады находился детский сад для детей сотрудников института и госпиталя.

Открывая конференцию, проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин отметил важное значение темы конференции в патриотическом и нравственном воспитании студенчества и большую работу, проводимую кафедрой судебной медицины в этом направлении. На конференции было представлено 9 докладов от 24 авторов из 4 учреждений и 4 кафедр нашего Университета. Следует особо отметить, что в числе авторов семи докладов были интерны, ординаторы и студенты. Все презентации были подготовлены на высоком профессиональном уровне. На конференции рассмотрены вопросы подготовки врачебных кадров во 2-м ЛМИ в условиях блокады Ленинграда, работы кафедры судебной медицины вузов Ленинграда, судебно-медицинской и патологоанатомической служб города, сортировочно-эвакуационного госпиталя № 2222, организации питания населения, проведения захоронений погибших в наиболее тяжелый период блокады (1941–1942 гг.).

В докладах были озвучены многие ранее неизвестные события из жизни блокадного Ленинграда, представлены редкие архивные документы. Особую, на редкость теплую атмосферу, царившую в зале, создали показанный перед началом конференции документальный фильм «Воспоминания о блокаде» и участвовавшие в работе конференции сотрудники — дети блокадного Ленинграда, которым студенты вручили букеты красных гвоздик, а студентка 6 курса Галина Пискарева исполнила для них песню «Медаль „За оборону Ленинграда“».

Подводя итоги работы, сопредседатель конференции проф. Е.С.Мишин обратился от имени участников к присутствовавшей молодежи: «Надеемся и верим, что новые поколения — наши потомки сберегут и будут свято хранить бесценные блокадные реликвии как память о прошлом, о мужестве и героизме своих предков, ценой многих жизней защитивших город от врага, как память о 900 героических и трагических днях в истории Ленинграда-Петербурга».

После конференции в Музее судебной медицины состоялось открытие выставки Владимира Кустова «Страницы Вечности из Книги Огня».



В.Кустов

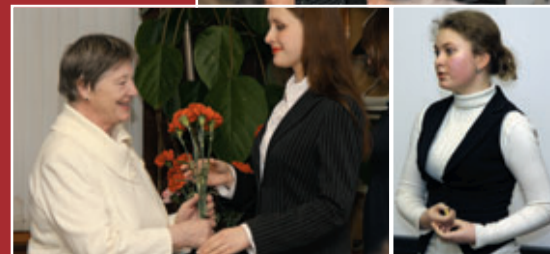
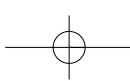


Фото Е.А.Юнг





Пилотный проект по непрерывному медицинскому образованию

2 марта в Минздраве России прошло видеоселекторное совещание, посвященное вопросам реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования.

В совещании приняли участие руководители департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России, представители профессиональных некоммерческих организаций и государственных образовательных организаций. Совещание провел президент Национальной медицинской палаты Леонид Рошаль.

О реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования рассказала заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении И.Купеева. Она напомнила, что в настоящее время в проекте участвуют 735 врачей трех специальностей — участковые врачи-терапевты, участковые врачи-педиатры, врачи общей практики (семейные врачи). Они проходят циклы повышения квалификации в 15 вузах. При этом каждый вуз заключил договор о сетевой форме реализации образовательных программ с профессиональными некоммерческими организациями и Ассоциацией медицинских обществ по качеству.

Врачи, участвующие в проекте, получают индивидуальный код участника, обеспечивающий вход на портал Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования «sovetnmo.ru», где размещены интерактивные образовательные материалы для самообразования, а также информация о проводимых профессиональными НКО мероприятиях.

Всероссийский учебно-научно-методический центр Минздрава России, члены Координационного совета осуществляют методическое сопровождение проекта.

Проект начали осуществлять 15 государственных образовательных учреждений из Воронежа, Краснодара, Казани, Москвы, Санкт-Петербурга, Ставрополя, Тюмени, Екатеринбурга и Хабаровска по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации.

Подробнее: www.rosminzdrav.ru/news

Официальная информация

На должность заведующего Музеем истории СЗГМУ им. И.И.Мечникова назначен (приказ ректора от 03.02.2014 г. № 36–2014/кп)



К. ИСТ. Н.
Аркадий Юрьевич
Соломеин



Выступает директор Чикагского института репродуктивной генетики проф. А.Кулиев

На февральском заседании проф. Анвар Кулиев во второй раз представлял членам ученого совета достижения Чикагского института репродуктивной генетики в раннем выявлении и предотвращении генетических нарушений. На основе преимплантационных исследований генотипа и клеточных технологий новые методики, представленные директором

института, способны свести к минимуму возможные генетические нарушения при планировании беременности. После сообщения проф. А.Кулиев и ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова наметили пути взаимодействия в дальнейшем развитии этого научного направления.

С целью дальнейшей оптимизации структуры Университета в составе медико-профилактического факультета произошли изменения. Кафедра социальной гигиены, охраны прав потребителей и благополучия человека вошла в состав кафедры профилактической медицины и охраны здоровья.

С итогами зимней сессии ознакомил членов ученого совета начальник учебного управления проф. В.И.Буравцов. В выступлении была отмечена положительная динамика успеваемости студентов по сравнению с итогами зимних сессий в предыдущие годы. На лечебном факультете из года в год увеличивается число студентов, получающих стипендию, при сокращении должников. Лучшая динамика успеваемости была у студентов ле-

О заседании ученого совета, состоявшемся 28 февраля 2014 года

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

чебного факультета бюджетной формы обучения. Если в 2011 и 2013 годах задолженности были у 42 и 22% студентов соответственно, то в 2014 г. только у 15%. Вполне закономерно уменьшилось число отчисленных студентов с 4,8% в 2013 г. до 1,9% в 2014 г. У студентов медико-профилактического направления и учащихся на внебюджетной основе успеваемость была несколько ниже. Вместе с тем улучшение показателей успеваемости в динамике наблюдалось на всех факультетах и формах обучения студентов. Таким образом, оптимизация образовательных процессов в Университете начала приносить положительные результаты в освоении студентами будущей профессии.

Результаты проведения промежуточной аттестации клинических интернов и ординаторов также оказались положительными. Причем более успешно аттестацию прошли обучающиеся на бюджетной основе.

При решении вопросов образовательного направления деятельности на заседании были внесены изменения в ранее утвержденные образовательные программы магистратуры по направлению подготовки «Общественное здравоохранение» и циклов тематического усовершенствования для немедицинских специальностей «Правовые основы и организация деятельности по защите прав потребителей» и «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований».

Оценив огромный вклад, который внес зав. кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда акад. РАН В.И.Мазуров в развитие терапевтической науки и ревматологии, ученый совет представил Вадима Ивановича на соискание премии им. И.П.Павлова Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные результаты в области науки и техники в номинации «физиология и медицина». Также на заседании совета состоялась поддержка представления к почетному званию «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» заведующего кафедрой нормальной анатомии ВМА им. С.М.Кирова проф. И.В.Гайворонского.

Решая финансово-экономические вопросы, ученый совет утвердил новые позиции в преискусанте медицинских и образовательных услуг.

На заседании состоялись конкурсные процедуры и представления к ученым званиям. Завершая работу, ученый совет заслушал отчет о выполнении докторской диссертации соискателя кафедры патологической анатомии Т.А.Новицкой.

Совет молодых ученых и специалистов СЗГМУ им. И.И.Мечникова

проводит
24 апреля 2014 года

II Научно-практическую конференцию молодых ученых
«Трансляционная медицина: от теории к практике»

Место проведения:

Санкт-Петербург, Пискаревский пр., 47, 9 пав. (актовый зал).

Регистрация участников с 9:30

Начало конференции в 10:00

Заявки на участие в конференции и тезисы для публикации принимаются
отделом организации и развития научно-исследовательской работы
до 4 апреля 2014 г. по e-mail: nir@spbtau.ru

Контактное лицо: Мацевский Н.А. — тел. 303-50-00, доб. 8653



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Всемирная Федерация Нейрохирургических Обществ
Ассоциация нейрохирургов России
Российский нейрохирургический институт им. проф. А.Л.Поленова
Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова
Северо-Западный государственный медицинский университет
им. И.И.Мечникова

15-18 апреля 2014 года

проводят

XIII Ежегодную научно-практическую конференцию
«Поленовские чтения»

Место проведения: Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, 4,
отель «Парк Инн Прибалтийская»

Сайт мероприятия: www.congress-ph.ru/event/polenov-14

Технический комитет конференции: МОО «Человек и его здоровье»
Телефон: +7 (812) 380-31-52, 380-31-53, e-mail: ph@peterlink.ru

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); гигиены труда и профзаболеваний (0,5 и 0,25); латинского языка (1,0); медицинской информатики и физики (1,0); нейрохирургии (2 по 0,5); и клинической хирургии с топографической анатомией (0,25); патологической физиологии (1,0); пластической и реконструктивной хирургии (0,25); профилактической медицины и охраны здоровья (0,5); психотерапии и сексологии (1,0); репродуктивного здоровья женщин (1,0); терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда (1,0); травматологии, ортопедии и ВПХ (1,0).

Доцента кафедры: гастроэнтерологии и диетологии (1,0); гигиены труда и профзаболеваний (0,5 и 0,25); гистологии, эмбриологии и цитологии (1,0); детской травматологии, ортопедии и хирургии (1,0 и 0,25); клинической микологии, аллергологии и иммунологии (1,0); нейрохирургии (0,5); общественного здоровья и здравоохранения (1,0); ортодонтии (1,0); офтальмологии № 2 (1,0 и 0,25); профилактической медицины и охраны здоровья (1,0 и 3 по 0,5); русского языка (1,0); сестринского дела с клинической практикой (1,0); стоматологии общей практики (0,75); судебной медицины (0,5); терапевтической стоматологии (0,5 и 0,25); факультетской хирургии им. И.И.Грекова (0,25); физической культуры (1,0); эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии (0,5).

Старшего преподавателя кафедры: гигиены труда и профзаболеваний (0,5 и 0,25); иностранных языков (1,0); общей и военной гигиены (0,5); профилактической медицины и охраны здоровья (0,5 и 3 по 0,25); физической культуры (1,0).

Ассистента кафедры: геронтологии и гериатрии (0,5); гигиены труда и профзаболеваний (0,25); детской травматологии, ортопедии и хирургии (0,5 и 3 по 0,25); лучевой диагностики (0,5); лучевой диагностики и лучевой терапии (0,5); медицинской генетики (1,0); медицины труда (0,5); общей и военной гигиены (0,5 и 0,25); общей хирургии (0,5); педиатрии и детской кардиологии (1,0); сестринского дела и социальной работы (1,0); сестринского дела с клинической практикой (2 по 1,0); терапевтической стоматологии (0,5); травматологии и ортопедии (1,0); эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова (2 по 0,25).

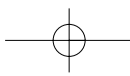
Старшего научного сотрудника НИЛ хроматографии (0,5).

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

Во исполнении решения ученого совета от 28.02.2014 г. (протокол № 2) и на основании приказа № 527-0 от 07.03.2014 г. **отменен конкурс на замещение по трудовому договору должностей кафедры общественного здоровья и здравоохранения**, объявленного в газете «Вестник СЗГМУ им. И.И.Мечникова» № 1 (27) январь 2014 г.: профессор (0,5); доцент (1,0 и 3 по 0,5); старший преподаватель (0,5 и 3 по 0,25).

Приказом ректора от 07.03.2014 г. № 529-0 **объявлены выборы заведующих кафедрами:** на 30.05.2014 г. — хирургии им. Н.Д.Монастырского; на 27.06.2014 г. — офтальмологии № 2; детской стоматологии; геронтологии и гериатрии; нейрохирургии.

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



25 марта 2014 г. исполнилось 80 лет лауреату Государственной премии РСФСР, лауреату Первой Национальной премии «Лучшие врачи России» д.м.н. профессору кафедры детской неврологии и нейрохирургии СЗГМУ им. И.И.Мечникова Юрию Анатольевичу Гармашову. Поздравляем!

Эту дату юбиляр встречает активно продолжая свою научно-практическую и педагогическую деятельность. Создав мультидисциплинарную «нейропедиатрическую» команду, Ю.А.Гармашов приступил к работам в одном из самых сложных и неизученных разделов современной медицины — перинатальной нейрохирургии. Только обладая уникальным опытом в области минимально инвазивной нейрохирургии, большой жизненной мудростью и инновационным мышлением можно надеяться на успех в этом чрезвычайно сложном разделе медицины. Каждый этап профессиональной биографии юбиляра был шагом в этом направлении.

Родился Юрий Анатольевич в г. Электросталь Московской области в семье врачей. Его тетя, лауреат Государственной премии СССР проф. Н.Л.Гармашова, была одним из основателей отечественной школы перинатальной медицины. Ю.А.Гармашов продолжил дело своей самой первой и самой любимой учительницы. Пройдут десятилетия и в работах Ю.А.Гармашова впервые в России появятся такие понятия как «перинатальная нейропедиатрия» и «плод как нейрохирургический пациент». Но перед этим будут годы напряженного труда: учеба в ЛМИ им. акад. И.П.Павлова (1951–1957 гг.), хирург районной больницы в Ленинградской области (1957–1960 гг.), ординатор в нейрохирургическом отделении сначала Ленинградской областной клинической больницы, затем больницы «В память 25 октября» (1960–1962 гг.).

Вся дальнейшая судьба Ю.А.Гармашова связана с ЛенГИДУВом—СПбМАПО—СЗГМУ им. И.И.Мечникова: аспирант (1962–1965); ассистент (1966–1978); доцент (1979–1991) кафедры нейрохирургии. За это время защищены кандидатская и докторская диссертации.

Многие годы работы на кафедре, открытой на базе РНХИ им. проф. А.Л.Поленова, и общение со своими учителями позволили получить уникальный опыт в классической (И.С.Бабчин), стереотаксической (Л.В.Абраков) и детской нейрохирургии (А.Г.Земская). Только обладая возможностью такого, казалось бы, разрозненного опыта, можно сформулировать принципы стереотаксической навигации и минимально инвазивной нейрохирургии сначала у детей, а потом и у новорожденных. Этот период профессиональной деятельности тесно связан с научными исследованиями в области стереотаксиса, эпилепсии и радиохирургии сосудистых мальформаций головного мозга. За комплекс работ, посвященных диагностике и хирургическому лечению эпилепсии, Ю.А.Гармашов удостоен Государственной премии РСФСР (1990). Исследования в этих направлениях продолжаются до настоящего времени.



В 1991 г. Ю.А.Гармашов открывает и возглавляет кафедру детской неврологии и нейрохирургии, собирает вокруг себя группу единомышленников, имеющих опыт работы в таких медицинских направлениях, как неврология, нейрохирургия, нейрорадиология, медицинская психология и неонатология. Были разработаны новые технологии персонализированной минимально инвазивной нейрохирургической тактики у детей (структурно-функционального нейроскрининга и нейромониторинга, а также минимально инвазивной интраоперационной нейровизуализации). Предложен новый метод оценки состояния головного мозга («транскраниальная ультрасонография») и всесторонне изучены его возможности. Эти данные обобщены в монографии «Ультрасонография в нейропедиатрии (новые возможности и перспективы)», изданной в 1997 г. За серию исследований, посвященных этому методу, Ю.А.Гармашов стал лауреатом Первой Национальной премии «Лучшие врачи России» в номинации «Новый метод диагностики». Сегодня показаны перспективы широкого применения транскраниальной ультрасонографии и у взрослых, которые принципиально меняют целый ряд положений профилактической, плановой, ургентной, экстремальной и военной медицины, а также медицины катастроф.

С 2001 г. Юрий Анатольевич передал заведование кафедрой своему ученику проф. А.С.Иова, оставаясь профессором на кафедре и вдохновителем новых научных исследований и педагогического процесса. В то же время проф. Ю.А.Гармашов становится ведущим научным сотрудником научно-исследовательской лаборатории «Инновационные технологии медицинской навигации». При активном участии Ю.А.Гармашова создана интегративная нейрохирургическая мини-система, позволяющая уже сегодня каждому нейрохирургу использовать в своей повседневной практике такие современные технологии, как минимально инвазивная нейронавигация в режиме реального времени, стереотаксически ориентированная микронейрохирургия, стереотаксически ориентированная микронейроэндоскопия, малоинвазивные операции новорожденным и пр.

Юбиляр является автором более 237 печатных работ, научным руководителем 3 докторских и 9 кандидатских диссертаций, членом ученого совета педиатрического факультета и диссертационного совета при СЗГМУ им. И.И.Мечникова. За многолетнюю и плодотворную научно-педагогическую деятельность Ю.А.Гармашов награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством».

Юрий Анатольевич Гармашов обладает редким набором человеческих качеств, свойственных петербургскому интеллигенту: глубокой заинтересованностью и деликатностью в отношениях с пациентами и коллегами, принципиальностью, мягким юмором и тактичностью поведения. Поэтому неслучайным было избрание Ю.А.Гармашова Почетным членом и председателем этического комитета Ассоциации нейрохирургов Санкт-Петербурга (2013 г.).

Глубокоуважаемый Юрий Анатольевич!

Руководство Университета, коллеги, соратники, ученики, сотрудники кафедры от всей души поздравляют Вас с юбилейной датой и желают крепкого здоровья, благополучия и творческих успехов.

Министерство здравоохранения РФ
Северо-Западный государственный университет им. И.И.Мечникова Минздрава РФ
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий
Санкт-Петербургская и Северо-Западная физиотерапевтические ассоциации
Научно-исследовательский медицинский информационно-аналитический центр Комитета по здравоохранению
Правительства Санкт-Петербурга

проводят

24-25 апреля 2014 года

**Всероссийскую конференцию с международным участием
«Актуальные вопросы фототерапии в лечении и реабилитации»**

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

Оргкомитет конференции: Санкт-Петербург, ул. Вавиловых, 14, кафедра физиотерапии и курортологии

Оргкомитет принимает заявки на участие, тезисы и пленарные доклады до 1 апреля 2014 г. по факсу: (812) 5-550-848 по e-mail: maximov_av@rambler.ru — Максимов Александр Васильевич, guzalov@mail.ru — Гузалов Павел Ирринович

Зарубежная студенческая практика — итоги конкурса

Производственная практика студентов является неотъемлемой частью учебного процесса на протяжении всего периода обучения. В соответствии с Положением об академической мобильности студентов, интернов, клинических ординаторов и аспирантов, утвержденным по решению ученого совета СЗГМУ им. И.И.Мечникова 29.03.2013, производственную практику можно пройти в зарубежных медицинских университетах в рамках соглашений о студенческом обмене.

13 января 2014 г. отдел международных отношений Университета объявил о начале приема анкет-заявлений студентов, желающих участвовать в конкурсе для прохождения летних зарубежных практик. Информация о базах практики и количестве мест была размещена на сайте Университета, в деканатах, библиотеке, на информационных щитах, в социальной сети «ВКонтакте»; рекламный ролик демонстрировался в студенческой столовой (пав. 46, Пискаревский пр., 47). Сбор анкет был завершен 12 февраля 2014 г.

В соответствии с вышеуказанным Положением об академической мобильности к анкете требовалось приложить рекомендацию декана с указанием среднего балла успеваемости. Все претенденты должны хорошо владеть иностранным языком. Преимущество при отборе было у тех студентов, кто имеет успехи в научной деятельности, характеристики руководителей кружков СНО, копии публикаций, дипломов и сертификатов, полученных за участие в мероприятиях по профилю образования.

Очный этап конкурса в форме собеседования проходил 14 февраля на кафедре иностранных языков. В состав конкурсной комиссии вошли: проф. В.И.Буравцов, проф. В.Г.Радченко, заведующая отделом международных отношений к.м.н. Н.В.Цинзерлинг, помощник проректора по воспитательной и социальной работе к.п.н. Е.О.Явдошенко, А.А.Яковенко, Т.С.Архангельская, председатель студенческого совета Н.А.Нехорошева.

Н.В.Цинзерлинг представила членам комиссии презентацию о международных соглашениях СЗГМУ, в т.ч. о подписанном 30.12.2013 г. договоре с Национальным союзом студентов медицины, который значительно расширил список медицинских университетов, готовых принять наших студентов на практику (Армения, Босния и Герцеговина, Македония, Сербия, Хорватия, Швейцария). Сразу поясним, что требование швейцарской стороны о направлении студента старшего курса с отличным знанием двух иностранных языков оказалось для наших претендентов сложно выполнимым.

Всего было подано 30 анкет от студентов лечебного и медико-профилактического факультетов. В ходе собеседования претендентам предлагалось сформулировать цели и мотивы участия в программе обмена для прохождения производственной зарубежной практики. Выяснялись области научных интересов и достижений студентов, оценивалась способность коммуникативных навыков на иностранном (английский/немецкий) языке. По итогам собеседования к участию в программах обмена было рекомендовано 20 человек.

Список студентов, прошедших конкурс:

Аликбаев Тимур (ЛФ, гр. 344)	Мятечкина Кристина (МПФ, гр. 319)
Анисимова Ксения (ЛФ, гр. 535)	Носов Николай (ЛФ, гр. 432)
Бекенов Руслан (ЛФ, гр. 340)	Селиванов Петр (МПФ, гр. 520)
Блиновский Игорь (ЛФ, гр. 340)	Торопова Юлия (ЛФ, гр. 331)
Кашина Ульяна (ЛФ, гр. 340)	Устименко Екатерина (МПФ, гр. 322)
Кебрыков Алексей (ЛФ, гр. 541)	Шарашенидзе Софиико (ЛФ, гр. 341)
Комарова Дарья (ЛФ, гр. 340)	Шихалева Маргарита (ЛФ, гр. 348)
Короленко Мария (ЛФ, гр. 546)	Антя Александра (ЛФ, гр. 244)
Кудлахмедов Шакир (ЛФ, гр. 334)	Филиппова Елизавета (ЛФ, гр. 244)
Лаптева Дарья (ЛФ, гр. 338)	Шурко София (ЛФ, гр. 283)

Отдел международных отношений выражает надежду на увеличение активности и стремление студентов к участию в программах обмена и напоминает, что для участия в наших программах необходимы академическая успеваемость не ниже 4,0, свободное владение иностранным языком, активное участие в работе СНО, конференциях. Успехов!

Расширение горизонтов международной деятельности



9 февраля в Университете состоялся семинар «Актуальность и формы развития международной деятельности структурных подразделений медицинского университета в современных условиях». Ведущим лектором семинара выступил директор учебно-методического центра «Экспертный центр оценки документов об образовании» Института международных образовательных программ СПбГПУ Е.В.Шевченко — один из ведущих специалистов нашей

страны в области международного образования высшей школы, советник Министерства образования по вопросам международного образования.

В ходе презентации Е.В.Шевченко осветил темы, касающиеся образования за рубежом, признания иностранных документов об образовании, причем каждый тезис иллюстрировался яркими примерами. Программа включала в себя следующие основные вопросы: геополитические и экономические аспекты международного образования; государственная политика РФ в области международного образования; показатели эффективности работы российских образовательных учреждений; статистика обучения иностранных граждан медицинским специальностям в РФ; особенности медицинского образования и допуска к нему в других странах; условия допуска к медицинскому образованию; длительность, формы обучения, присваиваемые квалификации и выдаваемые документы по медицинским специальностям на примере некоторых стран.

В работе семинара приняли участие 48 сотрудников Университета: деканы факультетов и их заместители, ответственные за международную деятельность кафедр, сотрудники различных подразделений Университета.

Н.В.Цинзерлинг

Стало традицией: мечниковцы всегда в числе лучших!

15 февраля на базе СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова был проведен Северо-Западный региональный тур XXIII Всероссийской хирургической Олимпиады.

Команда нашего Университета, состоящая из представителей кафедр общей хирургии и госпитальной хирургии им. В.А.Оппеля, заняла 3 место в общекомандном зачете.

В состав нашей команды вошли студенты:

Общехирургическая бригада: хирург — Я.Бараков (ЛФ, гр. 536); ассистенты: С.Манджаева (ЛФ, гр. 543), Ю.Жилина (МПФ, гр. 418), Д.Исакович (ЛФ, гр. 347).

Сосудистая бригада: хирург — А.Кебряков (ЛФ, гр. 541); ассистенты: Н.Мамажонина (ЛФ, гр. 636), П.Бондаренко (ЛФ, гр. 444), Е.Подуслонникова (МПФ, гр. 320).

Лапароскопическая бригада: хирурги: С.Манджаева (ЛФ, гр. 543), Р.Мухиных (ЛФ, гр. 535); ассистент — О.Евсеева (ЛФ, гр. 443).

Нейрохирургическая бригада: хирург — В.Исакова (ФИУ, гр. 662); ассистенты: И.Семилютина (ЛФ, гр. 337), Н.Саидов (ЛФ, гр. 545).

Урологическая бригада: хирурги: Н.Гордиенко (МПФ, гр. 421), М.Хардинов (ЛФ, гр. 544); ассистенты: К.Богачева (МПФ, гр. 418), А.Ахтемзянов (ЛФ, гр. 536), М.Шуруев (ЛФ, гр. 432).

Микрохирургическая бригада: хирург — А.Кебряков (ЛФ, гр. 541); ассистенты: Н.Мамажонина (ЛФ, гр. 636), П.Бондаренко (ЛФ, гр. 444), Е.Подуслонникова (МПФ, гр. 320).

Руководитель СНО кафедры госпитальной хирургии — проф. Э.Э.Топузов, куратор СНО — к.м.н. доц. Е.И.Дрогомирская.

Руководитель СНО кафедры общей хирургии — проф. Н.И.Глушков, куратор СНО проф. М.А.Иванов.

Поздравляем! Гордимся! Желаем новых успехов!

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

22 апреля 2014 года

проводит

Межвузовскую студенческую
научную конференцию с международным участием
«Мечниковские чтения-2014»

Место проведения:

СЗГМУ им. И.И.Мечникова,
Санкт-Петербург, Пискаревский пр., 47.

По итогам работы конференции будет выпущен сборник студенческих работ, авторам работ выдаются сертификаты участника конференции.

Справки: тел. +7 (911) 090-97-79, e-mail: irinapodayko@mail.ru

Дополнительная информация и регистрация участников на официальном сайте конференции:
www.fysmu.ru/mechnikov-conf-2014

В центре внимания грипп и респираторные инфекции

5 февраля состоялась уже традиционная V Научно-практическая конференция
«Грипп и другие респираторные инфекции: алгоритмы профилактики, диагностики и лечения»



Проф. Л.В.Осидак



Проф. В.Н.Тимченко



Проф. В.А.Исаков

Конференция была организована СЗГМУ им. И.И.Мечникова при поддержке Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга. Самое активное участие в ней приняли сотрудники нашего Университета, НИИ гриппа, НИИ детских инфекций, СПбГПМУ и ряда других ведущих научных и лечебных учреждений нашего города. В этот раз программа была расширена симпозиумами «Внутриутробные инфекции» и «Бронхолегочные осложнения гриппа и ОРВИ», что вызвало еще больший интерес со стороны не только инфекционистов, но и врачей общей практики, пульмонологов, акушеров-гинекологов, ЛОР-врачей.

Обсуждая вопросы структуры и уровня заболеваемости респираторными инфекциями за прошедший год, докладчики отметили, что на территории РФ сохраняется низкий уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ. Среди взрослого населения он практически нигде не превышает эпидемических порогов. У детей в возрасте 0–2 лет на конец января превышение недельных порогов заболеваемости зарегистрировано в 7 субъектах РФ, в возрасте 3–6 лет — в 8. Среди вирусов гриппа доминирующим является А (H₁N₁) pdm 09.

Отдельно был рассмотрен вопрос об особенностях клинического течения кори в современных условиях (по результатам недавней вспышки этого заболевания в городе): оказалось, что у большинства детей в начальном периоде заболевания не находили пятен Бельского-Филатова-Коплика, отсутствовала характерная для данного заболевания этапность высыпания. Кроме того, была озвучена нозологическая структура серьезных менингитов у пациентов разного возраста, а также роль определения металлопротеидов в диагностике нейроинфекций. Эти данные позволяют с большей достоверностью проводить дифференциальную диагностику этой группы заболеваний.

Последнее время и терапевты, и инфекционисты сходятся во мнении, что пневмонии зачастую вызываются не только бактериальными агентами, но и различными респираторными вирусами. Сотрудниками ВМедА им. С.М.Кирова был представлен полный обзор по этиологии, лабораторной и инструментальной диагностике вирусных пневмоний у пациентов из организованных (военных) коллективов. Установлено, что в этой когорте самым частым патогеном является

аденовирус и вирусы гриппа. Для этиологической расшифровки наиболее успешно используются серологические и иммунохроматографические методы. Основным дифференциально-диагностическим признаком при компьютерной томографии вирусных пневмоний является синдром «матового стекла», а при бактериальных — ограниченные, высокоинтенсивные по окраске очаги в легочной ткани. Сотрудниками НИИ детских инфекций была отмечена ведущая роль респираторно-синцитиального вируса в развитии пневмоний у детей первых 4 лет жизни, а наиболее эффективными методами этиологической диагностики в этом возрасте являлись ПЦР мазков из ротоглотки и иммуноцитохимические исследования.

Широкую дискуссию вызвали вопросы диагностики и профилактики внутриутробных инфекций. Были подробно рассмотрены методы диагностики краснухи, токсоплазмоза, гепатитов, ВИЧ-инфекции у беременных и новорожденных, а также обсуждены противоречивые моменты и недостатки существующей нормативно-правовой базы по этому вопросу.

Реалии современной жизни диктуют ученым и врачам рационально использовать выделяемые из бюджета средства и применять только те лечебные и диагностические методики, которые имеют высокий уровень доказательности. Поэтому огромный интерес у присутствующих вызвал доклад о принципах доказательной медицины и уровнях доказательности при проведении современных клинических исследований по стандарту GCP (Good Clinical Practice). В нашей стране регулирующим документом в этой отрасли является ГОСТ Р 52379–2005 «Надлежащая клиническая практика». С этих позиций рассмотрены и приказы МЗ РФ № 1098н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гриппе тяжелой степени тяжести», № 1095н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гриппе средней степени тяжести».

Таким образом, участие в работе конференции позволило специалистам ознакомиться с самыми последними данными в области респираторных инфекций и обменяться опытом для дальнейшей научно-практической деятельности.

В.Б.Ровный

Из Германии в Россию

Зарубежные стажировки и практики — один из важных аспектов подготовки специалистов. О том, как наши студенты посещают зарубежные университетские клиники и изучают опыт их работы, мы писали неоднократно. О том, как проходила практику в нашем Университете студентка из Германии, рассказывает ассистент кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии Н.П.Гаврилова:



В сентябре прошлого года на нашей кафедре проходила практику по акушерству студентка из Германии Татьяна Голев. Ее приезд предвещали начавшиеся еще в декабре 2012 г. достаточно хлопотные для обеих сторон переговоры. Татьяна Голев является студенткой медицинского факультета Университета г. Ульм, федеральная земля Баден-Вюртемберг, на момент прохождения практики у нас на кафедре она закончила 8-й семестр.

Активная и инициативная студентка, она сама выбрала для прохождения практики наш Университет как вуз, предоставляющий высокий уровень образования и имеющий широкую международную известность. В качестве базы была выбрана кафедра акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии, т.к. кафедра располагается непосредственно в стенах роддома № 17, а сотрудники кафедры свободно владеют немецким языком.

Итак, в сентябре 2013 г. Татьяна начала обучение акушерству в Санкт-Петербурге. Надо отметить, что обычную программу для занятий студентов 4-го курса мы специально адаптировали под ее запросы, учитывая, что наша гостья

имела более глубокую практическую подготовку, чем отечественные студенты. Татьяна посетила лекции заведующей кафедрой проф. Н.А.Татаровой для 4 курса и практические занятия, проводимые мною, дежурила в родильном отделении наравне с нашими интернами и клиническими ординаторами 1-го года обучения.

За время практики Татьяна Голев смогла ознакомиться с особенностями ведения беременных женщин, приема родов, ведения послеродового периода, оперативной тактики в России. Она ассистировала акушерке и доктору при ведении родов, проводила под контролем опытных наставников осмотр мягких родовых путей в раннем послеродовом периоде, ушивание ран шейки матки, влагалища, промежности.

Эти манипуляции ей были доверены в силу ее хорошей компетенции, т.к. обычно студенты 4 курса только знакомятся с роддомом.

Личностные качества Татьяны Голев заслуживают самой высокой оценки — это открытый для всего нового, легкий в общении человек. Она хорошо говорила по-русски, так что трудностей в общении мы практически не испытывали. Она быстро сходилась с людьми, и в усло-

виях родильного отделения, при большой загруженности, нареканий на ее работу не возникло. Все было довольно таким замечательным помощником! Татьяна обладала хорошим теоретическим уровнем знаний, аргументированно отстаивала свою точку зрения, ее взгляд на некоторые аспекты обследования был полезен и для нас. В свою очередь, Татьяне понравилась организация наших практических занятий, когда знания, полученные на лекциях, детально разбираются и наглядно объясняются в условиях родильного дома. Это повторение и закрепление материала она нашла для себя очень полезным.

Практика Татьяны закончилась. И она, и сотрудники кафедры остались довольны друг другом и полученным результатом. Мы были бы рады, если бы все иностранные практиканты обладали таким же высоким уровнем подготовки и личными качествами, как наша гостья из Ульма. Подобный опыт взаимного общения очень полезен, потому что, во-первых, содействует профессиональному росту, а во-вторых, способствует развитию и расширению международных контактов.

Комитет по здравоохранению
Правительства Санкт-Петербурга
Санкт-Петербургский
национальный
исследовательский
университет информационных
технологий, механики и оптики
СЗГМУ им. И.И.Мечникова
Минздрава России

15 мая 2014 года
проводят

в Санкт-Петербурге
VII Международную
научно-практическую
конференцию
«КРИОТЕРАПИЯ
В РОССИИ»

Участие в конференции и публикация докладов бесплатные
Заявки на участие направлять в Оргкомитет конференции до 15 апреля 2014 г.
по e-mail:
crioterapia2008@rambler.ru

Подробная информация размещена на сайте:
www.cryotherapy.ru



Гость нашей традиционной рубрики — заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии им. проф. В.Л.Ваневского, председатель Комитета по европейскому анестезиологическому образованию (СЕЕА) д.м.н. проф. К.М.Лебединский.

Приглашение читать лекции в Казахстане не было для меня неожиданностью. Несколько лет назад Айдоос Конкаев, молодой руководитель отдела анестезиологии и реанимации НИИ травматологии и ортопедии в Астане, проходил у нас цикл по респираторной поддержке, да так и остался прочно связан с нашей кафедрой. Защитил докторскую, упрочил свои позиции и стал думать о том, чтобы организовать в новой столице первый в республике центр Комитета по европейскому анестезиологическому образованию — а мое двухлетнее председательство в СЕЕА вдохновило его на активные действия.

Еще до того, как в июне на съезде Европейского общества в Барселоне казахстанский центр был официально учрежден, Айдоос организовал у себя пробный «семинар по программе СЕЕА», пригласив на него меня, нашего доцента Е.В.Суборова, профессором М.Ю.Кирова из Архангельска и С.Е.Хорошилова из Москвы. Основной же список лекций читали местные специалисты, и уровень их образования оказался весьма высоким. Но еще больше меня поразили объем и эффективность государственных вложений в казахстанскую медицину. Приведу только один пример: санавиация здесь — не символическое обозначение всех выездов врачей областных больниц, как это сложилось сегодня во многих регионах России. Хорошо поставленная телемедицина выручает не всегда —

и ведущие специалисты столичных центров каждый день летают по всей республике на Ан-24, забирая «на себя» отовсюду самых тяжелых больных. Проведение в полете экстракорпоральной оксигенации и вспомогательного кровообращения роженице с острым респираторным дистрессом — реальный пример из местной практики. А почему бы и нет, если на вооружении в столице — более десятка комплексов «CardioHelp», которые при подключении через бедренные сосуды протезируют функцию и легких, и сердца? Между прочим, зарплата каждого из врачей бригады за такой полет составляет около 600 долларов.

В общем, я был откровенно заинтригован и не слишком удивился, когда мне предложили по контракту поработать пару недель... ментором Республиканского научного центра неотложной медицинской помощи (слово западного образца (их, кстати, немало в современном казахском!) обозначает специалиста, на протяжении какого-то времени «на месте» курирующего деятельность той или иной службы с последующим составлением официального экспертного заключения и рекомендаций по улучшению ее работы.



Итак, 4 ноября я с самого утра начал день в клинике. Обход «внутренний» — вместе с руководителем отделения реанимации А.Мусилимовым, обход «внешний» — с шефом службы проф. А.Жумадиловым и руководством центра, разборы пациентов, обсуждение наркозов с анестезиологами, семинары для врачей и резидентов — привычные и интересные дела занимали все мои дни. Даже по договору рабочий день длился с 9 до 18 часов с часовым перерывом на обед, а реально Аскар обычно привозил меня в клинику уже к 8 утра... Правда, и заканчивали мы немного пораньше — уже в 17 часов делали «прощальный» обход, давали напутствие дежурной смене.

Многое здесь похоже на отделения анестезиологии и реанимации, каких я много вижу по всей России. Есть молодое ядро врачей, много читающих, в т.ч. на английском, активно пользующихся интернетом — по счастью, руководители отделений и службы в целом, в основном, из их числа. Есть усталое «болото», которое четко отличается даже по утренним и вечерним телефонным докладам в выходные дни. Есть жалобы на зарплаты, есть противостояние с хирургами, но... Вот что непривычно — здесь наглядно чувствуется ход времени, ведь еще несколько лет назад все было совсем иначе: по оснащению, по снабжению лекарствами, по квалификации и кругозору врачей и сестер здешняя медицина развивается очень динамично. И дело не только в массивных финансовых вливаниях — здесь есть четкий план развития. На первом его этапе ставка делается исключительно на заимствование и прямое воспроизведение зарубежных подходов, причем выбираются прежде всего страны, где в профессиональной среде доступно общение на русском — официальном «языке межнационального общения» Республики Казахстан: бывшая советская Прибалтика, Израиль, отдельные университетские клиники США, а иногда, как в моем случае, и Россия... За рубеж массово направляются молодые врачи, заведующие отделениями, докторанты — все это полностью оплачивает государство, но только с условием последующей работы стажера на родине. А столичный Университет Назарбаева — действительно элитный, но не по заоблачной стоимости образования для родителей, а по отбору самых блестящих студентов! — уже ведет преподавание только на английском. И если Тони Блэр оформлен советником Президента республики, то почему не привлечь известных зарубежных профессоров, тем более, без переводчиков?

Центр неотложной медицины — вообще-то самый неудачный из стоящих поблизости собратов. Кардиохирургический, диагностический, нейрохирургический, детский реабилитационный построены, по общему мнению, намного лучше и более функциональны. Объяснение простое и вполне официальное — при строительстве уж слишком много своровали, что стоило должности тогдашнему министру здравоохранения. Но все же и здесь по оснащению и структуре все совсем неплохо, да и результаты работы хорошие. Почти постоянное присутствие иностранных людей вроде меня делает свое дело — не только врачи, но и сестры просто вынуждены быть всегда готовы объяснить и отстоять любое свое действие и назначение. А ведь это важнейшее условие постоянного улучшения качества лечебной работы...

...Что было в нерабочее время? Его было не так много, и все-таки гостеприимство хозяев сделало эти две недели для меня незабываемыми.

Памяти профессора А.Ш.Зайчика

В 1956 г. А.Ш.Зайчик поступил в Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт. Со студенческих лет он проявлял большой интерес к научно-исследовательской работе. Под руководством проф. Л.Р.Перельмана провел ряд серьезных исследований в области взаимоотношений деятельности эндокринных желез и системы крови. Работа в СНО определила дальнейший круг научных интересов молодого исследователя. В 1962 г. после окончания ЛСГМИ он поступил в аспирантуру на кафедру патологической физиологии ЛСГМИ, которую успешно досрочно закончил, защитив кандидатскую диссертацию на тему «О роли щитовидной железы в реакциях системы передняя доля гипофизатора надпочечников». С 1965 г. работал в должности ассистента, затем — доцента кафедры патологической физиологии ЛСГМИ. К этому времени он полностью сформировался как ученый и в 1976 г. — через два года после блестящей защиты докторской диссертации — в возрасте 38 лет был избран на должность заведующего кафедрой патологической физиологии, а затем стал проректором по научной работе Ленинградского педиатрического медицинского института. В 1978 г. ему было присвоено звание профессора.

Его исключительно деловой стиль руководства, способность быстро схватывать суть дела и принимать адекватные решения позволили ему в сравнительно короткий срок создать сплоченный научный коллектив, подлинный круг единомышленников. Его многогранный дар экспериментатора, педагога и популяризатора науки неизбежно привлекал к нему внимание молодежи. Проф. А.Ш.Зайчик великолепно читал лекции. Глубокое знание предмета, оригинальность и самобытность суждений, живой образный язык, умение в доступной и увлекательной форме рассказать о самых по-

следних достижениях науки, выпукло оттенить в них главное делали его лекции популярными не только среди студентов, но также среди врачей и слушателей ФПК. За годы работы в Педиатрической медицинской академии А.Ш.Зайчик вложил огромный труд в воспитание и подготовку научно-педагогических кадров, формирование педиатра широкого профиля.

Он внес большой вклад в проведение и развитие фундаментальных и прикладных исследований в области патологической физиологии, эндокринологии, иммунологии и других направлений медицины, остановив свой окончательный научный выбор на изучении механизмов специфической (иммунологической) стимуляции гормонообразования (преимущественно в гипофизе, корковом веществе надпочечников и щитовидной железе), что позволило ему создать теорию иммунологической регуляции генетически детерминированных функций соматических клеток.

Широта научных интересов А.Ш.Зайчика позволила ему возглавить комплекс работ по изучению этио-экологических аспектов воздействия сульфат-целлюлозного производства (на базе Байкальского целлюлозного комбината) и анализу природных антропогенных факторов, изменяющих реактивность и адаптационные возможности пойкилотермных и гомойотермных организмов. Данные исследования, проводимого совместно с сотрудниками других кафедр института, имели природоохранный эффект. А.Ш.Зайчик принимал активное участие в реализации большого социально-медицинского проекта помощи органам практического здравоохранения России и Белоруссии в ликвидации медицинских последствий Чернобыльской катастрофы и радиационных аварий на Среднем Урале.

В СПбМАПО он пришел уже состоявшимся руководителем и сложившимся ученым и экспериментатором. С 2002 г. А.Ш.Зайчик работал в НИИ эндокринологии СПбМАПО сначала заместителем директора по научной работе, а с 2005 г. и до конца своих дней — его директором. Свойственная ему нестандартность научных подходов особенно отчетливо проявилась при внедрении современных, часто чрезвычайно сложных методов исследования, как, например, совместное с Институтом цитологии РАН изучение возможности активации процессов направленной дифференцировки стволовых клеток в эндокриноциты. Но А.Ш.Зайчик не забывал и о более земных проблемах. К ним можно отнести проект целевой программы СЗФО «Профилактика и лечение заболеваний, связанных с дефицитом йода и узловых образований щитовидной железы», изучение отдаленных результатов методов лечения узлов щитовидной железы с целью выработки показаний к хирургическим и консервативным способам терапии, вопросы репродуктивного здоровья женщин с эндокринной патологией. Большое внимание проф. А.Ш.Зайчик уделял внедрению в руководимом им институте высоких технологий, таких как методы внепочечного очищения крови, экстракорпоральной гемокоррекции, объединенных в группу эфферентной терапии, в которой очень нуждаются больные сахарным диабетом (особенно с диабетическим нефросклерозом). За существенный вклад в развитие теоретической и экспериментальной медицины и подготовку высококвалифицированных научных и медицинских кадров А.Ш.Зайчик был награжден Медалью имени В.В.Пашутина.

А.Ш.Зайчик осуществлял масштабное международное сотрудничество, являлся почетным членом Нью-Йоркской Академии наук, членом-корреспондентом Международной Академии

28 февраля 2014 года ушел из жизни выдающийся ученый с мировым именем, крупный специалист в области патофизиологии, эндокринологии и иммунологии, директор НИИ эндокринологии доктор медицинских наук профессор Альберт Шмульевич Зайчик (1938–2014).

Ректорат и сотрудники Университета глубоко скорбят и выражают искреннее и глубокое соболезнование родным и близким Альберта Шмульевича.



высшей школы, одним из руководителей международной программы исследований в кооперации с Каролинским институтом (Стокгольм, Швеция). По его представлению был подписан договор о сотрудничестве между СПбМАПО и Каролинским институтом. Он принимал участие в обсуждении перспектив двустороннего международного сотрудничества в образовательной и научной деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова с Университетом Сапиенца (Рим, Италия).

А.Ш.Зайчик — автор целого ряда фундаментальных научных трудов в области патофизиологии, эндокринологии и клеточных технологий, в т.ч. монографий, учебников и изобретений. Он являлся главным редактором журнала «Эфферентная терапия» и был автором и редактором неоднократно переиздаваемого многотомного руководства по патологической физиологии.

Проф. А.Ш.Зайчика отличал широкий круг профессиональных, культурных и общественных интересов, высокая требовательность к себе и работе своих коллег. Однако яркость и незаурядность его личности не создавала дополнительных сложностей в общении, не отгораживала его от интересов коллектива. Он всегда охотно делился своими знаниями, опытом и ду-

шевной теплотой с коллегами и учениками и в трудных ситуациях был способен ненавязчиво предложить свою помощь в решении проблем любому из сотрудников. Он всегда внимательно и бережно относился к членам своей семьи и всячески их поддерживал. С глубокой благодарностью и уважением вспоминал своих учителей. Прекрасно понимая, что за свой долгий научный путь и широту интересов ему неоднократно приходилось вторгаться в пределы других, иногда далеких от основной специальности наук, что не могло оградить его от ошибок в работе, ответственность за них он всегда честно и смело брал на себя. За годы работы в НИИ эндокринологии личные качества А.Ш.Зайчика поставили его в число самых авторитетных и любимых профессоров института.

Мы верим, что все, на чью долю выпала радость общения с этим талантливым светлым человеком, надолго запомнят его молодой задор, искрометный юмор, неистощимый оптимизм, активную жизненную позицию. Мы глубоко и искренне скорбим в связи с кончиной нашего дорогого и любимого учителя и друга Альберта Шмульевича Зайчика.

Коллектив сотрудников НИИ эндокринологии

Скорбим

СТУДЕНЧЕСКИЕ ВЕСТИ

В феврале стартовал III Чемпионат Университета по интеллектуальным играм «Что? Где? Когда?», в котором приняли участие 10 команд, состоящих из са-



мых эрудированных студентов нашего вуза. Ребята решали сложные логические задачи, демонстрировали свою эрудицию! Ждем финала!

Началась активная подготовка к самому грандиозному проекту года — вручение премии «Признание-2014!» 14 апреля будут названы самые лучшие и талантливые студенты Университета — каждый в своей области. Лучшему, по мнению студентов, преподавателю будет присуждена традиционная премия «Незабудка-2014».

Если ты проявил себя в учебе, научной, общественной работе или спорте, просто подай в профком студентов заявку на участие, и, возможно, именно ты станешь номинантом!



Отдельного внимания к себе требует совершенно новый, неожиданный и интереснейший проект — «Мечников TV». Теперь у нашего Университета будет отдельный канал на Youtube.com. Выпуски программ, в которых будут освещаться наиболее значимые события из жизни Университета, моменты из студенческой жизни, будут также доступны в группе социальной сети <http://vk.com/mechnikovtv>. Частота выпусков 1–2 раза в месяц. Данный проект создан с информативной и развлекательной целью. Студенты смогут по-новому взглянуть на жизнь своей alma mater!



М.А.Готова

Впервые в истории нашего Университета проводится Первенство Университета по мини-футболу среди факультетских команд.

3 марта 2014 г. в отремонтированном игровом зале кафедры физической культуры прошел парад открытия соревнований. Перед участниками парада с приветственным словом выступил помощник проректора по воспитательной и социальной работе, заведующий кафедрой физической культуры мастер спорта СССР к.п.н. Е.О.Явдошенко.



Заявки на участие в соревнованиях подали спортивные команды 1,2,3,4,5 курсов ЛФ, 1 и 4 курсов МПФ, две сборные команды ФИУ и сборная команда профессорско-преподавательского состава. Первенство финиширует 1 мая. Желаем участникам успехов и спортивных побед.



23 февраля состоялось открытое первенство Красногвардейского района Санкт-Петербурга по дзюдо, приуроченное ко Дню Защитника Отечества.

Бригада судей Федерации дзюдо Санкт-Петербурга определяла победителей в каждой из трех возрастных категорий. Соревнования завершились награждением победителей кубками, медалями и почетными грамотами.

Студент нашего Университета Худайберды Магомедов (ФИУ, гр. 267) занял 1 место в весовой категории 90 кг. Поздравляем!



Е.Ю.Лаврова

Эхо сочинской Олимпиады

Олимпиада-2014 прошла блестяще. Участники единодушно отмечают ее высокий организационный уровень, особо выделяя вклад волонтеров. В числе волонтеров сочинской Олимпиады была студентка 3 курса МПФ Нелли Барнова:



«Незабываемые дни, о которых только можно мечтать! Такими словами я могу описать время, проведенное в олимпийском Сочи.

Стать частью Олимпийских игр, посмотреть их изнутри, внести свой вклад в историю — было моей детской мечтой! Но, как оказалось, все невозможное возможно, если сильно этого захотеть! Всего в Сочи было 25 тыс. волонтеров, из них около двух тысяч, в том числе и я, работали в Горном кластере, жили в волонтерской деревне № 7 со сказочным названием «Морозко» на Красной поляне. От нее было удобно добираться до места работы. Специфика деятельности у всех была разная, например, «транспортники» помогали гостям ориентироваться на дорогах, а волонтеры пози-

ции «протокол» сопровождали спортивные делегации и первых лиц государств. Мы приехали из разных городов России и разных стран мира. Для многих соревнования стали первым опытом волонтерской деятельности. Я считаю себя уже опытным волонтером, потому что первый опыт волонтерской деятельности приобрела еще в школьные годы, он был связан с проведением детских утренников в интернатах, а в Санкт-Петербурге мне посчастливилось быть соорганизатором международного детского турнира по мини-футболу, съездить на XXVII Всемирную летнюю «Универсиаду-2013»



в Казани. Волонтерская деятельность не проходит бесследно, она изменяет мировоззрение самих людей и тех, кто находится рядом, способствует их сплочению и показывает, что в силах каждого человека сделать мир чуточку лучше!

Я очень рада, что работала на уникальном олимпийском объекте — горнолыжном центре

«Роза Хутор», который расположен на северном склоне хребта Аибга. Здесь проводились горнолыжные соревнования: скоростной спуск, супергигант, гигантский слалом, слалом, горнолыжная комбинация, включающая результат одного скоростного спуска и одного слалома.

Каждый день я не переставала восхищаться удивительной природой, прекрасным видом заснеженных гор! Находясь в Сочи, гуляя по городу, работая на объектах, я испытывала чувство гордости за нашу страну, за ту колоссальную работу, которая была проделана, за праздник жизни и спорта!»



Праздник Масленица

«Весна, весна!
Как воздух чист...»

Пронеслись последние снежные зимние деньки, и наш Университет встречает весну. И она пришла с удивительными мероприятиями, интересными событиями и увлекательными играми. А именно, 28 февраля на площадке у 9 павильона во время большого перерыва профком студентов и студенческий совет устроили веселый праздник — проводы масленицы. Все участники могли отвеать ароматных блинчиков и выпить горячего чая. Мерзнуть было некогда: Веселые Игры, конкурсы, пляски не оставили безучастными даже самых стеснительных!

М.А.Готова
Фото Е.А.Юнг



III Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России

Санкт-Петербург, 11–12 марта 2014 года



На встрече с журналистами, подводя итоги работы Форума, министр В.И.Скворцова отметила хорошую подготовку студентов и их активную гражданскую позицию:

«Ребята прекрасно ориентируются не только в вопросах здравоохранения, но и в политической обстановке, объективно оценивают ситуацию. Они задавали вопросы не только по профессии, но и по развитию молодежного движения».

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

«Министерство здравоохранения уже в третий раз поручает проведение Всероссийского форума студентов медицинских и фармацевтических вузов России нашему Университету. Это для нас большая честь. Надеюсь, что и делегаты Форума, и ректорский корпус остались довольны работой модераторов, экспертов и культурной программой.»

«В нашей работе мы считаем главным ориентирование студента на достижение положительного результата и в учебе, и в стремлении заниматься наукой».



Мнения участников

Павел Зимин, клинический ординатор, Казанский ГМУ (на фото слева): «Я участник двух Форумов. Могу с уверенностью сказать, что



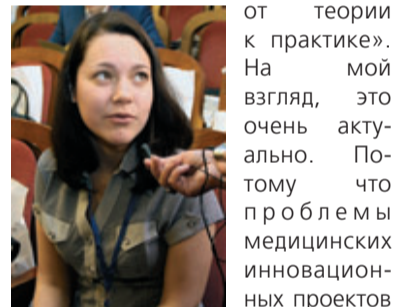
очень хорошо, что такой Форум есть, потому что происходит интеграция всего студенчества, всего медицинского образования. На мой взгляд, это необходимо медицинскому сообществу, т.к. невозможно делать великие научные открытия, не общаясь с коллегами, не обмениваясь опытом.

На предыдущем Форуме мы получили ответы на все свои вопросы. Я задавал вопросы о кластерах в медицинском образовании. На сегодня их двенадцать и один из них, исследовательский, будет у нас в Казани, это радует.

Что касается общения и резолюций. Мы действительно расширили свои знания, стали глубже понимать поставленные вопросы. Поэтому и от данного Форума жду большого конструктивного диалога».

Ирина Гараева, 4 курс, Пермская ГМА им. Е.А.Вагнера: «Рада вновь быть делегатом Форума.

В прошлом году я работала на круглом столе по развитию молодежной науки на базе НИИ микологии. Мне очень пригодился опыт моих коллег, благодаря которому произошли изменения в СНО нашей академии. Мы впервые провели ярмарки СНО, кафедры представили свои кружки. Всем очень понравилось. В этом году я участвую в работе круглого стола «Малые инновационные предприятия: от теории к практике».



На мой взгляд, это очень актуально. Поэтому что проблемы медицинских инновационных проектов состоят в том, что их очень сложно конвенционализировать. Будем совместно искать пути».

Никита Нощенко, 4 курс, Ярославская ГМА: «На Форуме первый раз!



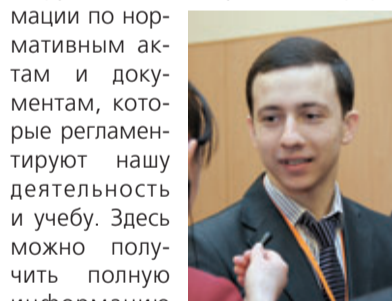
Жду интересного общения, полезной информации».

Оксана Дериченко, председатель студсовета, Волгоградский ГМУ: «Результаты предыдущего Форума были очень конструктив-



ные. Удалось решить очень многие вопросы. От этого Форума ждем очень многого, возможно, получится внести изменения в законодательство».

Николай Жердев, 5 курс, Курский ГМУ: «Главное для меня на Форуме — это получение информации по нормативным актам и документам, которые регламентируют нашу деятельность и учебу. Здесь можно получить полную информацию и разъяснения, что называется, из первых уст. И прекрасная возможность обсудить это со студентами других медицинских вузов».



Дмитрий Ерин, 4 курс, Воронежская ГМА им. Н.Н.Бурденко: «На Форуме есть прекрасная возмож-

ность узнать и о нормативных документах в здравоохранении, которые находятся еще в стадии подготовки. И это очень важно. Потому что есть возможность внести и свои предложения».

Шароли Бежаминов, СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова: «Все вопросы, обсуждаемые на Форуме, актуальны и важны. Жду очень многого от принятых здесь решений».



Ш.Бежаминов и К.Лунев

Константин Лунев, председатель профкома студентов, Алтайский ГМУ: «Принимая участие в работе Форума, понимаем, что мы нужны, что нас приглашают для решения многих вопросов. Но самое важное — произошло объединение. Мы все «варились» в своей среде, были разобщены. Сейчас мы стали говорить на одном языке, появилась возможность консолидировать новые проекты сообща на базах регионов. Теперь,

общаясь с ректором своего университета, я всегда привожу примеры своих коллег из других вузов. И, как правило, это является сильным аргументом. Не хочется отставать. Хочется быть лучшими».

Шакир Кудлахмедов, 3 курс СЗГМУ им. И.И.Мечникова (на фото слева): «Мне понравилось, что общение на Форуме прохо-



дило в неформальной обстановке. Оказалось, что многие вопросы, волновавшие участников дискуссий, пересекались с нашими. В этом году я был участником круглого стола «Добровольчество: феномен волонтерства, организации и проведения социальных акций, донорство». Порадовало, что многие студенты-медики заинтересованы данной проблемой и в своих университетах являются «движущей силой» в этой области. Впечатления от общения остались только положительные. Надеюсь, что мы и в будущем сможем участвовать в модернизации и повышении уровня медицинского образования в нашей стране».

Мнения записала Н.А.Ерастова
Фото И.А.Сазановой и Е.А.Юнг

