



# Вестник СЗГМУ

№ 7-8 (10-11) Август-Сентябрь `2012

им. И.И.Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь



Э.Э.Эйхвальд.  
Худ. А.В.Дегтярев

## Объявлен прием документов на соискание именного Гранта профессора Э.Э.Эйхвальда для аспирантов очной формы обучения

Именной Грант профессора Э.Э.Эйхвальда учрежден для аспирантов, обучающихся в Университете по очной форме за счет средств федерального бюджета, которые активно занимаются научной и научно-исследовательской работой, успешно осваивают обязательные и дополнительные программы в процессе последилового образования, уважают научные и медицинские традиции и составляют научно-педагогический резерв Университета.

Заявки принимаются с 17 сентября по 15 октября 2012 г. в отделе организации и развития научно-исследовательской работы (Пискаревский пр., д. 47, 35 павильон, 3 этаж, тел. 543-93-18) по рабочим дням с 14:00 до 16:30.

Итоги конкурса будут подведены научной комиссией в конце октября 2012 г.

Подробная информация о Гранте и формы необходимых документов представлены на сайте Университета: [www.szgtmu.ru](http://www.szgtmu.ru) в разделах «Официальные новости» и «Научная деятельность»/«Новости управления науки».

Управление науки

Премия Международного общества лабораторной гематологии «Berend Houwen Travel Award» присуждена доценту кафедры клинической лабораторной диагностики СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.б.н. Ольге Васильевне Сироткиной

VIVAT!



за научно-исследовательскую работу «New laboratory approach in platelet reactivity assessment» (в соавт.).

Вручение премии состоялось на международном конгрессе по лабораторной гематологии, который проходил в Ницце 21–23 мая 2012 г.

Поздравляем!



## Читайте в следующем номере

19 сентября 2012 года в Северо-Западном государственном медицинском университете им. И.И.Мечникова состоялась заседание Координационного совета по послевузовскому и дополнительному профессиональному образованию специалистов здравоохранения Северо-Западного Федерального округа Российской Федерации. На заседании обсуждались вопросы взаимодействия органов управления здравоохранением субъектов РФ и образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения РФ.

На пленарном заседании выступила министр здравоохранения В.И.Скворцова



В июне Университет посетил Почетный доктор СЗГМУ им. И.И.Мечникова, доктор медицины, профессор Мюнхенского университета, Президент Международной академии реабилитации и развития (Германия) проф. Теодор Хелльбрюгге (р. 1919 г.).



Открывая конференцию «Реабилитация развития в нейрорепедиатрии. Исследования, современные аспекты и перспективы», проф. Т.Хелльбрюгге сказал: «Народ, который хочет знать, каким будет его будущее — смотрит на детей, будущее именно за ними. Главное в этом — роль матери, ее язык. Каждое слово матери откладывает сильный отпечаток на всю жизнь ребенка. Сегодня в День защиты детей выражаю свое почтение всем матерям, каждое слово которых — кусочек образования нашего будущего».

Продолжение темы на с. 5.

Дорогие друзья!  
Уважаемые коллеги!



От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации сердечно поздравляю вас с Днем знаний и началом нового учебного года!

Особенно хотелось бы поздравить первокурсников. В этом году в медицинские вузы России поступили самые подготовленные и талантливые выпускники школ. Около половины первокурсников наших вузов — это победители и призеры олимпиад школьников и отличники.

Студенчество — прекрасная пора в жизни любого человека. Каждый из вас с удовольствием будет вспоминать студенческие годы и с благодарностью своих педагогов, которые отдают вам не только свои знания, но и тепло своих сердец.

Без сомнения, учиться в медицинском вузе нелегко. Вам предстоит овладеть современными фундаментальными знаниями и получить навыки и умения, которые в условиях быстрого развития науки, стремительного расширения новых технологий, неуклонного повышения требований к качеству подготовки будущих специалистов определяют способность удовлетворить потребности меняющегося рынка труда.

Сегодня, в условиях проводимой модернизации здравоохранения, приоритетной государственной задачей становится подготовка высококвалифицированных медицинских и фармацевтических специалистов, от профессионализма которых зависят здоровье и жизнь каждого гражданина России и нации в целом.

Ваши упорный труд, постоянная работа над собой, умение ставить цели и добиваться их в дальнейшем позволят вам творчески решать задачи по развитию здравоохранения. Искренне желаю пронести интерес к выбранной профессии через всю жизнь!

Счастья, благополучия, здоровья, творческих успехов и удачи на экзаменах!

Министр здравоохранения Российской Федерации  
В.И.Скворцова

Наши гости

25 мая 2012 г. наш Университет принимал Нобелевского лауреата профессора клинической микробиологии Университета Западной Австралии и Кавалера ордена Австралии врача Барри Джеймса Маршалла с супругой

В 2005 г. Барри Маршалл и его коллега Робин Уоррен получили Нобелевскую премию по физиологии и медицине «За работы по изучению влияния бактерии *Helicobacter pylori* на возникновение гастрита и язвы желудка и двенадцатиперстной кишки».

30 лет назад, в 1982 г., ученые, проводя в Королевском госпитале г. Перта исследование спиралевидных бактерий и их связи с гастритом, выделили первичную культуру *Helicobacter pylori* у больного и выдвинули гипотезу о том, что именно эта бактерия вызывает язву и рак желудка. Однако это предположение в научном сообществе было встречено, мягко говоря, неодобрительно. Позже, в 1998 г., Маршалл говорил: «Все были против меня, но я знал, что прав».

Поэтому в 1984 г. для «чистоты эксперимента» Маршалл сам выпил культуру бактерии, выделенную от больного, и вскоре у него развились симптомы гастрита с ахлоргидрией. На 14-й день после инфицирования биопсия не показала наличия бактерий в желудке. Возможно, неспецифический иммунитет сам справился с инфекцией. Это заболевание и выздоровление доказало в соответствии с постулатами Коха, что *H.pylori* вызывает гастрит. Это опровергло старую медицинскую доктрину о роли стресса, острой пищи и повышенной кислотности в этиологии язвы. Статья, описывающая эксперимент, была опубликована в журнале «Medical Journal of Australia» и стала самой цитируемой статьей журнала.

В настоящее время Маршалл продолжает работать в исследовательской лаборатории «H.pylori» Университета Западной Австралии в области, связанной с исследованием бактерии.

На заседании ученого совета Университета проф. Б.Маршалл выступил с лекцией и ответил на вопросы российских коллег.

Кстати, в сентябре проф. Барри Маршаллу (30.09.1951 г.) исполняется 61 год.

Поздравляем!

Фото И.А.Сазановой



Поздравляем!





## 27 июня в Большом зале Санкт-Петербургской государственной консерватории им. Н.А.Римского-Корсакова состоялось торжественное собрание, посвященное выпуску врачей 2012 года лечебного и медико-профилактического факультетов Северо-Западного государственного университета имени И.И.Мечникова



**«Сегодня особый день — первый выпуск студентов совсем недавно созданного Университета. Уважаемые выпускники, впереди у вас длинная дорога побед и достижений. От вашего желания, самосовершенствования зависят ваше будущее и будущее медицины»,** — сказал в напутственном слове ректор О.Г.Хурцилава.

Фото А.Н.Протянова

Первые дипломы нового Университета получили 739 выпускников. Для них этот год стал годом встречи с совсем взрослой жизнью, с профессией. Многие из них еще возвратятся в Университет, но уже в другом качестве — интерн, ординатор, аспирант, позднее — врач, преподаватель... Но это будет потом.

А сейчас они счастливы, восторженны, эмоции переполняют сердца:

**Ирина Крицкая:** «Как-то совершенно неожиданно подошел к концу шестилетний забег. На первом курсе, листая пустую зачетку, думалось, что до ее конца еще так далеко и что, когда она будет полностью заполнена, перелистывать ее будет уже совершенно другой человек. Наверное, это действительно так... Мы поменялись внешне, изменились внутри, но где-то глубоко в нас «сидят» те мальчики и девочки, которые хотят обратно в 2006 год, чтобы опять познакомиться, дружить и бок о бок преодолевать трудности учебы в медицинском вузе. Но вот закончилась последняя лекция и последнее занятие, а следом и Государственный экзамен и все... останутся только воспоминания об этих порой невыносимо трудных, но почти всегда интересных и иногда до истерики веселых шести годах. Я благодарна судьбе за то, что попала в Великую и Могучую группу № 21! Ребята, вы — Человеки! Спасибо вам за эти 6 лет!»



ческого образования длинна. Однако только сейчас, успешно пройдя ГАКовскую «таможню» и переступив границу в совсем взрослую жизнь, понимаешь, как скоро пройден счастливый студенческий путь! Радует, что за эти годы, трудные, но самые лучшие, мы нашли верных друзей, дружбу с которыми каждый из нас пронесет до конца пути, но уже жизненного...»

**Алексей Грибанов** (диплом с отличием): «... эти 6 лет ощущалась огромная поддержка не только со стороны друзей-студентов, но и преподавателей. Я думаю, многие будут говорить о том, что за годы обучения нашли верных друзей. И это, несомненно, так и есть. Но я хочу сказать, что мы также нашли и верных друзей-преподавателей, которые практически за руку вели нас по этому сложному пути медицинского образования.

**Виват, Учителя! Науке врачевания виват!»**

**Нелия Сагиева** (диплом с отличием): «Нет слов! Нам приходится по-

кидать *Alma Mater*, чтобы в сентябре вернуться сюда, к любимым красным корпусам и улыбающемуся Илье Ильичу, уже докторами. Мы пришли сюда совсем юными, неоперенными. Здесь встретились с такими же несмышленишками и уже вместе начали постигать премудрости медицины. Прошли 6 лет! Нет, они пронеслись вихрем по страницам зачетки, оставляя чернильные отметки пройденного пути. Несмотря на то, что мы с группой и не планируем расставаться, все равно слезы так и выступают на глазах, едва пронесется мысль о том, что счастливая пора студенчества уже позади... Даже «госы» сданы, а очень грустно...»

**Светлана Кузьмина:** «Печально... Наша студенческая жизнь пронеслась галопом, как гордый псковский конь...»



Мнения записал С.Ю.Бажин

## Юбилейные встречи выпускников

Среди выпускников ЛСГМИ давно установилась и регулярно реализуется добрая традиция — через каждые 5 лет (особенно в юбилейные годы) приезжать в родной вуз и собираться у памятника И.И.Мечникову, а затем — в лекционных аудиториях для добрых воспоминаний, обмена опытом работы, обсуждений существующих общегосударственных и региональных профессиональных проблем, предложений более совершенных форм укрепления научных и практических связей с профильными кафедрами вуза. Организация и проведение таких встреч осуществляется при поддержке и с участием президиума международной ассоциации выпускников, учебной части, деканатов и кафедр. Среди мероприятий, которые проводились при активном участии ассоциации выпускников за последние годы, можно выделить празднование и встречи, посвященные 100-летию клинической больницы Петра Великого, 100-летию вуза и отдельных кафедр, международный конгресс выпускников, 80-летие МПФ и др. В весенне-летний период 2012 г. на традиционные праздничные встречи приезжали выпускники, отмечающие юбилейные годы выпуска — от 5 до 50 лет.



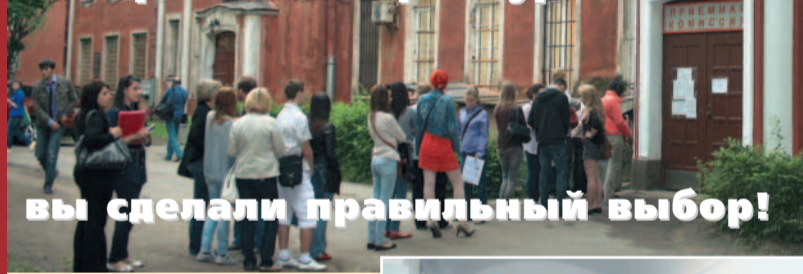
Среди выпускников нашего вуза много известных и авторитетных руководителей органов и учреждений здравоохранения, ученых-гигиенистов и клиницистов, государственных деятелей, специалистов практического здравоохранения.

Встречи выпускников традиционно проходят в торжественной обстановке с демонстрацией фильмов и фотографий о родном вузе и различных сторонах практической деятельности и часто завершаются самодельными концертами выпускников.

Такие встречи, по мнению участников, возвращают их в период радостной юности, укрепляют связь с родным вузом и дают новый жизненный заряд и энтузиазм до следующей встречи через 5 лет.

Президент международной ассоциации выпускников проф. В.С.Лучкевич

## Поздравляем первокурсников — вы сделали правильный выбор!



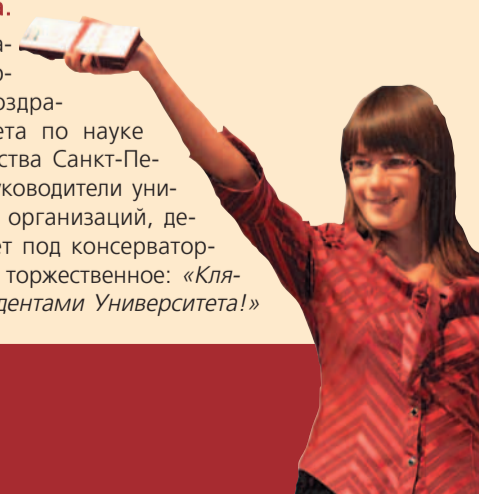
Как показывают данные опроса двух тысяч студентов, поступивших в вузы в 2012 г., проведенного на сайте Career.ru, медицина «обогнала» юриспруденцию, маркетинг и рекламу по популярности среди абитуриентов. Исследование показало, что медицинские специальности выбрали 11% поступивших в вузы. Таким образом, здравоохранение оказалось на четвертом месте по популярности, обогнав маркетинг и рекламу (11%) и юриспруденцию (7%).

Тройку лидеров открывают ИТ-технологии, получить соответствующее образование намерен почти каждый третий абитуриент. Второе место досталось экономическим специальностям, которые выбрали 17%. Около 13% новоиспеченных студентов будут обучаться менеджменту. Обосновывая выбор будущей профессии, студенты-медики отметили стабильную востребованность профессии и принадлежность к профессиональной династии.

В 2012 г. численность абитуриентов, желающих стать медработниками, увеличилась на 25 тыс. человек по сравнению с прошлогодними цифрами. По данным Минздрава, на бюджетные места в медицинских вузах претендовали более 234 тыс. россиян.

1 сентября на своем первом студенческом празднике — Дне первокурсника — 540 вчерашних абитуриентов получили студенческие билеты СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

В Большом зале Консерватории им. Н.А.Римского-Корсакова первокурсников поздравили руководители Комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга и Университета, руководители университетских общественных организаций, деканы факультетов. А в ответ под консерваторскими сводами прокатилось торжественное: «Клянемся быть достойными студентами Университета!»



## VIVAT!

На основании «Положения о промежуточной аттестации, порядке предоставления академического отпуска, отчисления, восстановления, переводе, приеме на второй и последующие курсы студентов ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова» и в соответствии с решением ученого совета от 31.08.2012 г. 27 студентов лечебного факультета и 1 студент медико-профилактического факультета по итогам двух сессий со средним баллом выше 4,25 переведены с внебюджетной формы обучения на бюджетную:

**Медико-профилактический факультет**2 курс:  
Чан С.В.**Лечебный факультет**2 курс:  
Бут Н.И.Джанбатырова Л.М.  
Калашникова Н.А.  
Кангина Е.А.  
Климчук О.В.  
Константинова М.Ю.  
Магомедов А.И.  
Марков И.Л.  
Плакина М.А.  
Рочева М.А.  
Рындин К.Н.  
Савельева Е.А.  
Савин М.С.  
Флягин А.В.  
Юхнова О.О.

3 курс:

Повышев А.А.  
Болоболкина Т.А.  
Халирбагинов М.Г.  
Божанов И.А.  
Нечаева М.В.  
Пушаев М.М.  
Ермакова Н.Ю.

4 курс:

Норов Т.Р.

5 курс:

Вертина М.Г.  
6 курс:  
Шафеева Е.М.  
Коновал М.П.  
Копытова В.П.**Поздравляем!***Labor omnia vincit!***О первом заседании ученого совета в новом учебном году****Ученый секретарь ученого совета д.м.н. С.А.Сайганов**

31 августа состоялось первое заседание ученого совета в 2012–2013 учебном году. Основным направлением работы совета было образовательное.

Первой выступила ответственный секретарь приемной комиссии д.м.н. Н.Н.Петрова, которая информировала ученый совет о работе комиссии в 2012 г. План зачисления в Университет был полностью выполнен. Всего на первом курсе будут обучаться 540 студентов. Из них 260 на лечебном факультете (ЛФ) и 280 на медико-профилактическом (МПФ). Одной из особенностей стало увеличение числа поступивших из регионов. Студенты первого курса из Санкт-Петербурга составят лишь 22% обучающихся на ЛФ и 15% на МПФ. В докладе отмечено, что в этом году возрос проходной балл, а среди поступивших стало больше отличников и медалистов. Ученый совет счел работу приемной комиссии удовлетворительной и утвердил ее состав на следующий год.

Проект новой редакции Типового положения о порядке выборов заведующих кафедрами представил ученому совету проректор по учебной работе проф. А.М.Лиля. В соответствии с новой редакцией Положения заведующий кафедрой должен иметь ученую степень и звание. Также изменения коснулись сроков издания приказа о выборах (не позднее 2-х месяцев до даты проведения) и порядке оповещения (приказ о назначении выборов заведующего кафедрой с указанием даты заседания ученого совета Университета доводится до сведения работников Университета путем публикации в газете «Вестник СЗГМУ им. И.И.Мечникова» и размещения на официальном сайте Университета).

Продолжая решать вопросы учебного направления, ученый совет заслушал информацию начальника учебного управления проф. В.И.Буравцова о ходе приема в интернатуру и ординатуру. Цифры набора обучающихся на момент отчета практически достигли запланированных показателей. Окончательные итоги приема на эти формы обучения будут представлены на очередном заседании ученого совета.

По решению ученого совета часть студентов ЛФ и МПФ были переведены с внебюджетной на бюджетную форму обучения. Это были студенты, учащиеся на «хорошо» и «отлично», не пропускающие занятий и активно участвующие в общественной жизни Университета.

По предложению проф. В.П.Чащина были внесены изменения и дополнения в правила приема в Университет по обучению в магистратуре по специальности «Общественное здравоохранение». Ранее такой формы обучения, как магистратура, в Университете не было.

Далее совет утвердил представленные программы послевузовского образования в ординатуре и интернатуре, стоимость оказания образовательных услуг для слушателей подготовительных курсов и стоимость проживания в общежитии.

В связи с возросшим числом научных и научно-практических конференций, проводимых в Университете, встал вопрос о стандартизации процедур подготовки и проведения различного рода научных мероприятий. С этой целью ученый совет утвердил представленное проректором по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силиным Положение о порядке проведения конференций в СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Согласно Положению, организатор конференции в срок до 30 июня т.г. предоставляет в отдел органи-



**Из выступления Н.Н.Петровой на ученом совете:** «...Высшая школа экономики провела мониторинг качества приема в вузы: отличники бодро идут в медицину. Улучшение качества приема произошло по большинству естественнонаучных дисциплин классических университетов, по педагогике, лесному делу, машиностроению, геодезии и землеустройству. Как элитный сектор образования укрепились медицинские вузы: 83% из них приняли больше половины отличников, средний балл по отрасли — 75 из 100. Как отмечают эксперты, скачок качества абитуриентов медицинских вузов начался в прошлом году и связан с вниманием государства к сектору здравоохранения в целом.

Результаты приема в наш Университет сопоставимы с данными, приведенными ректором Высшей школы экономики. Так, по бюджетной форме обучения на медико-профилактический факультет принято 62 отличника, а на лечебный факультет — 73 отличника. По сравнению с 2011 г. количество отличников на лечебном факультете увеличилось почти в 2 раза. Средний балл при поступлении (бюджетная форма обучения) на лечебный факультет составил 236 баллов (в среднем 79 баллов за один предмет), на медико-профилактический — 209 баллов (70 баллов за один предмет).

Проходной балл для абитуриентов, поступающих по общему конкурсу, составил на лечебном факультете 226 баллов и на медико-профилактическом — 201 балл. ...Кроме того, на 1 курс зачислены 4 абитуриента, имеющие 100-баллов по ЕГЭ по русскому языку, 4 — 100 баллов по химии, 1 — 100 баллов по биологии и 1 абитуриент — призер олимпиады школьников».

защиты и развития научно-исследовательской работы заявку и обоснование проведения по каждому запланированному мероприятию. Отдел организации и развития научно-исследовательской работы в срок до 1 сентября т.г. предоставляет в Минздрав России, Минобрнауки России сводный перечень научных мероприятий на следующий год. Научные мероприятия проводятся на основании приказа ректора Университета и в соответствии с планом. После проведения мероприятия в течение недели организатор предоставляет в отдел организации и развития НИР отчет в установленной форме.

Ученый совет единогласно поддержал предложения о присвоении имен выдающих российских ученых двум кафедрам Университета. Так, кафедре кардиологии присвоено имя М.С.Кушаковского, а кафедре акушерства и гинекологии № 3 имя С.Н.Давыдова.

На заседании был проведен конкурс на замещение 20 должностей профессоров на 9 кафедрах и заслушан и утвержден отчет о выполнении докторской диссертации соискателя кафедры гастроэнтерологии и диетологии К.Л.Райхельсон.

Фото И.А.Сазановой

**Официальная информация**

Решением ученого совета от 31.08.2012 г.

**кафедре кардиологии присвоено имя М.С.Кушаковского****Макс Соломонович Кушаковский**

(1922–2002),

д.м.н., профессор, лауреат премий АМН СССР им. А.Л.Мясникова и им. Г.Ф.Ланга, з.д.н. РФ, Почетный кардиолог РФ, Почетный доктор СПбМАПО заведовал кафедрой кардиологии ЛенГИДУВа-СПбМАПО с 1974 по 1990 г.

**кафедре акушерства и гинекологии № 3 присвоено имя С.Н.Давыдова****Семен Наумович Давыдов**

(1922–1994),

д.м.н., профессор, лауреат премии АМН СССР им. В.С.Груздева, член Всемирной федерации акушеров-гинекологов заведовал кафедрой акушерства и гинекологии ЛенГИДУВа с 1964 по 1990 г.

**Назначены на должность:**

— начальника управления информатизации и связи (приказ ректора № 235–2012/кп от 20.06.2012)

**Михаил Юрьевич Седелкин**

— начальника отдела по связям с общественностью (приказ ректора № 1438–2012/лс от 09.08.2012)

**Александра Юрьевна Мурзина****Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования****«Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации объявляет конкурс на замещение по трудовому договору должностей:**

**Профессора кафедры:** анестезиологии и реанимации им. В.Л.Ваневского (1,0); геронтологии и гериатрии (1,0); гигиены и эпидемиологии с основами лабораторного дела (0,5); клинической радиологии (0,5); коммунальной гигиены (0,5); морской и подводной медицины (0,25); общественного здоровья и управления здравоохранением (0,5); оториноларингологии (0,25); педиатрии (0,5); педиатрии и детской кардиологии (0,25 и 0,5); педиатрии и неонатологии (0,5); педагогики высшей школы (0,25); психотерапии (1,0); пульмонологии (1,0); скорой медицинской помощи (0,25 и 7 по 1,0); социальной гигиены, охраны прав потребителей, благополучия человека (0,5); хирургии им. Н.Д.Монастырского (1,0; 2 по 0,25).

**Доцента кафедры:** акушерства и гинекологии № 2 (0,25); анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии (1,0); геронтологии и гериатрии (0,5); иностранных языков (1,0); клинической радиологии (2 по 0,5); общей и военной гигиены (1,0); общественного здоровья и управления здравоохранением (0,25); ортопедической стоматологии (2 по 1,0); педиатрии (1,0); педиатрии и детской кардиологии (0,5 и 0,25); педиатрии и неонатологии (1,0); пластической и реконструктивной хирургии (2 по 0,25); пропедевтики внутренних болезней (0,5); психотерапии (1,0); репродуктивного здоровья женщин (0,5); русского языка (1,0 и 0,5); сердечно-сосудистой хирургии (1,0); скорой медицинской помощи (5 по 1,0 и 4 по 0,5); судебной медицины (1,0); травматологии, ортопедии и ВПХ (0,25); факультетской и госпитальной терапии (2 по 1,0); фтизиопульмонологии и торакальной хирургии (1,0); хирургии им. Н.Д.Монастырского (2 по 0,25); эндокринологии (1,0).

**Старшего преподавателя кафедры:** иностранных языков (1,0); медицинской биологии (1,0 и 0,5); медицинской информатики и физики (0,5 и 1); общественного здоровья и управления здравоохранением (0,5); русского языка (1,0); социально-гуманитарных наук, экономики и права (1,0); управления и экономики фармации, фармацевтической технологии, фармацевтической химии и фармакогнозии (0,25).

**Ассистента кафедры:** акушерства и гинекологии № 1 (1,0); акушерства и гинекологии № 2 (0,25 и 0,5); акушерства и гинекологии № 3 (0,25 и 2 по 0,5); анестезиологии и реанимации им. В.Л.Ваневского (0,25); внутренних болезней и нефрологии (0,5); гастроэнтерологии и диетологии (1,0); дерматовенерологии (0,25); детской хирургии (0,25); детской психиатрии, психотерапии и медицинской психологии (0,5); клинической микологии, аллергологии и иммунологии (1,0); лечебной физкультуры и спортивной медицины с курсом остеопатии (0,25); лучевой диагностики (0,5); неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова (0,5); онкологии

(0,25); ортопедической стоматологии (0,5); педиатрии и детской кардиологии (0,5); педиатрии и неонатологии (0,5); психологии и педагогики (0,5); психотерапии (1,0); репродуктивного здоровья женщин (1,0); сестринского дела и социальной работы (2 по 0,25); скорой медицинской помощи (2 по 1,0; 3 по 0,5 и 2 по 0,25); стоматологии общей практики (4 по 0,25); терапевтической стоматологии (0,25); терапии и клинической фармакологии (1,0); терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда (0,5); травматологии и ортопедии (0,25); травматологии, ортопедии и ВПХ (0,25); факультетской и госпитальной терапии (0,5 и 3 по 1,0); факультетской хирургии (1,0); хирургии им. Н.Д.Монастырского (1,0).

**Ведущего научного сотрудника:** НИЛ клеточных технологий (0,5); НИО клинической эндокринологии (0,25); НИЛ патоморфологии и цитологии (1,0); НИЛ экспериментальной эндокринологии (0,5).

**Научного сотрудника:** НИЛ инновационных методов функциональной диагностики (0,5).  
**Младшего научного сотрудника:** НИО клинической эндокринологии (0,25); НИЛ клеточных технологий (0,25).

**Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления** (с 25 сентября 2012 г. по 25 октября 2012 г.)

**Приказом ректора от 31.08.2012 г. № 1960-0 на 30 ноября 2012 г. объявлены выборы заведующих кафедрами:** неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова (1,0); офтальмологии № 1 (1,0); нормальной физиологии (1,0); медицинской информатики и физики (1,0); психиатрии (1,0); педагогики высшей школы (1,0); общественного здоровья и здравоохранения (1,0); травматологии, ортопедии и ВПХ (0,5); токсикологии и экстремальной медицины (0,5); психиатрии и наркологии (1,0); сестринского дела с клинической практикой (0,5); фтизиопульмонологии и торакальной хирургии (1,0); факультетской и госпитальной терапии (1,0); патологической анатомии (1,0); общей хирургии (1,0); коммунальной гигиены (1,0); кардиологии (0,5); иностранных языков (1,0); гигиены труда и профзаболеваний (1,0); оперативной хирургии и топографической анатомии (1,0); биологической и общей химии (0,5); оториноларингологии (0,5); лучевой диагностики и лучевой терапии (1,0); внутренних болезней и нефрологии (1,0); физической культуры (0,5).

**Выдвижение кандидатов осуществляется в соответствии с Положением о порядке выборов заведующего кафедрой ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России**

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

## VIVAT!

**Поздравляем с 80-летием****Почетного доктора СПбМАПО**

заслуженного деятеля науки РФ, главного инфекциониста Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, доктора медицинских наук профессора

**Зоя Сазановна Разманова!**

## Расширяем международные контакты

Лето — сезон не только отпусков и каникул, но и период активных международных контактов, в т.ч. студенческих обменов.

**31 мая 2012 г.** СЗГМУ им. И.И.Мечникова принимал делегацию Стамбульского университета, в составе которой были: генеральный и исполнительный секретарь университета д-р Юсуф Акча, декан медицинского факультета проф. М.Билгин Сайдам, декан медицинского факультета Джеррахпаша проф. Озгюн Энвер, декан фармацевтического факультета проф. Ахмет Араман, декан факультета политических наук проф. Эмирах Дженгиз, генеральный координатор больниц при Стамбульском университете д-р Халук Озсары, учредитель и генеральный секретарь Турецко-Российского фонда культуры в Стамбуле г-н Туркели Али Эртурул, зам. генерального секретаря Турецко-Российского фонда культуры в Стамбуле г-н Мухаммед Туран, генеральный директор Российско-Турецкого Культурного центра в Санкт-Петербурге г-н Андан Озюрк.



В ходе визита делегация ознакомились с российской системой медицинского образования, в частности, познакомилась с деятельностью СЗГМУ им. И.И.Мечникова и организацией работы университетской клиники. На встрече с ректором Университета проф. О.Г.Хурцилава члены делегации

обсуждали перспективы подписания двустороннего договора о сотрудничестве в области высшего образования и обмене специалистами между СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Стамбульским университетом.



обсуждали перспективы подписания двустороннего договора о сотрудничестве в области высшего образования и обмене специалистами между СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Стамбульским университетом.

**В конце июня** в соответствии с двусторонним договором о студенческом обмене с медицинским факультетом университета г. Печ (Венгрия) к нам прибыли две студентки для прохождения 4-недельной клинической практики на кафедре сердечно-сосудистой хирургии.

**С 11 августа до 4 октября** в НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина проходит практику студентка медицинского факультета Тюбингенского университета Карла Эберхарда (Германия) также в рамках меморандума о взаимопонимании.

Отдел международных отношений выражает глубокую благодарность профессору кафедрой сердечно-сосудистой хирургии Г.Н.Горбунову, заведующему 2-м кардиохирургическим отделением К.В.Кузнецову, заведующему 1-м кардиохирургическим отделением Е.В.Климову, директору НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина проф. Н.В.Васильевой за отличную организацию практики.

**В июле** для прохождения 4-недельной практики (по терапии и радиологии) в Венгрию были направлены две студентки нашего университета — М.Молоткова (ЛФ, 444 гр.) и Д.Трусовска (ФИУ, 561 гр.), прошедшие отбор в феврале 2012 г. среди кандидатов на поездку (см. «Вестник СЗГМУ» № 3, март 2012 г.). Напомним, что это уже вторая поездка наших студентов в г. Печ: в августе 2011 г. венгерские коллеги принимали на практику двух наших пятикурсников. По отзыву наших ребят, врачебный опыт, который они получили в госпитале европейского уровня, бесценен.

**В августе** в рамках договора о сотрудничестве с Национальным Союзом студентов-медиков (Москва) студенты Университета (С.Бендриковский — ЛФ, 441 гр., Р.Акмалова — ЛФ, 442 гр., В.Михайлова — ЛФ, 534 гр., О.Подольская — МПФ, 519 гр.) были направлены в университет г. Ниш (Сербия) для прохождения 4-недельной практики.

**В июле** отдел международных отношений и отдел организации и развития НИР подготовили и провели встречу с делегацией Пекинского муниципального бюро здравоохранения (Китай), прибывшую с целью ознакомления с системой подготовки специалистов для оказания скорой медицинской помощи в СЗГМУ им. И.И.Мечникова. В приеме делегации приняли участие зав. отделом организации и развития НИР Е.Б.Авалуева, зам. главного врача по лечебной работе О.В.Гранатович, и.о. декана ФИУ И.А.Данилова, зав. отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения И.Н.Кочанов.

Также **в июле** зав. отделом международных отношений Н.В.Цинзерлинг со своей венгерской коллегой — руководителем международного отдела медицинского факультета университета г. Печ Анетт Томозер обсуждали программы развития студенческого обмена между нашими вузами. Были затронуты вопросы, касающиеся условий приема и проживания студентов, организации культурно-досуговых мероприятий, возможности увеличения количества студентов, направляемых в вуз-партнер по программе обмена.

Официальный визит делегации Института профессиональной медицины им. Нофера (г. Лодзь, Польша) состоялся в период с **30 июля по 2 августа**. Основная цель визита — обмен информацией о ходе выполнения научной работы по гранту PIRSES-GA-2008-230858 «Risk factors of work-related diseases — methods of evaluation and prevention» (февраль 2009 — январь 2013) совместно с кафедрами факультетской и госпитальной терапии, психологии и педагогики, медицинской микробиологии, патологической физиологии. На встрече с ректором О.Г.Хурцилава обсуждался вопрос дальнейшего сотрудничества. Делегация посетила кафедры токсикологии и экстремальной медицины, медицинской генетики, биологической и общей химии.



На снимке: ректор проф. О.Г.Хурцилава и проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин с участниками встречи

Отдел международных отношений благодарит всех сотрудников, участвовавших в приеме иностранных коллег.

С.Б.Дремова  
Фото О.П.Старцева

## Заседание методического совета Университета

**З**аседание, состоявшееся 4 мая, открылось сообщением начальника учебно-методического отдела доц. В.А.Савиной о показателях государственной аккредитации и о подготовке кафедрами Университета учебно-методических пособий.

В течение ближайшего года нашему Университету вновь предстоит различные лицензионные процедуры — в частности, предусмотренная Законом «Об образовании» проверка соблюдения лицензионных требований и условий. В этой связи особенно важно представлять себе те аспекты документационного обеспечения учебного процесса, которые новы для «последипломной» части Университета, а некоторые — и для всех кафедр без исключения. Нам необходимо в достаточной степени сжать сроки подготовки те документы, которых у нас пока нет в полном объеме. В частности, речь идет об учебно-методических комплексах, которыми должна быть обеспечена вся учебная работа, а также о новой для нас форме учебно-методического документа — так называемом «паспорте компетенции». Компетенция понимается



В.А.Савина



здесь как набор определенных характеристик (знаний, навыков, умений), необходимых для успешного исполнения своих должностных обязанностей. Составление таких паспортов — большая и незнакомая пока работа, которую предстоит выполнить довольно быстро.

Автор этих строк на правах председателя заседания выразил уверенность, что в деле подготовки непривычных для них документов кафедры не останутся без поддержки учебно-методического отдела: для паспорта компетенции, например, необходимо разработать четкий и логичный единообразный шаблон.

Говоря о подготовке учебно-методических пособий, В.А.Савина вновь обратила внимание на принципиальное различие между таким пособием и научным изданием. Учебное издание по определению содержит систематизированные сведения научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и усвоения, и рассчитано на обучающихся разного возраста и степени обучения в условиях определенной системы образования. Напоминать об этом снова и снова необходимо, поскольку из года в год повторяется типичная ошибка: под флагом учебных пособий на утверждение представляются работы монографического плана, посвященные изложению оригинальных научных результатов...

С плановым отчетом о работе методического совета медико-профилактического факультета выступила заместитель декана факультета проф. И.А.Мишкич. Отчет был заслушан и принят советом.

В заключение методический совет Университета утвердил по представлениям факультетских методсоветов 77 новых учебно-методических пособий, подготовленных кафедральными коллективами.

К.М.Лебединский

## XIV съезд ортодонтотв России

18-20 мая 2012 г. Профессиональное общество ортодонтотв провело очередной XIV Съезд ортодонтотв России. Мероприятие проходило в Санкт-Петербурге и отмечено небывалым масштабом. В работе съезда приняли участие более 900 ученых-медиков. Помимо участников из России и стран ближнего зарубежья на съезде выступали коллеги из Австралии, Великобритании, Германии, Италии, Испании и Турции. Всего съезд принял гостей из 73 городов и 12 стран.

Подробнее в следующем номере.



С докладом-презентацией, посвященным Санкт-Петербургской школе ортодонтии, выступает проректор по науке и международному сотрудничеству СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. А.В.Силин

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

**28 ноября 2012 г.**

проводит  
**Всероссийскую конференцию с международным участием**

**«Профилактическая медицина-2012»**

Приглашаем студентов, молодых учёных и специалистов принять участие в работе конференции. По итогам работы конференции будет выпущен сборник работ.

**С 1 сентября 2012 г. открыта регистрация участников на официальном сайте конференции:**

[www.fyssmu.ru/profmed-2012](http://www.fyssmu.ru/profmed-2012).

Срок регистрации и подачи материалов — до 15 октября 2012 г.

Справки:

Секретарь конференции — А.А.Девяткина (812)5431817, +7(911)9841660, Asya.Devyatkina@spbmapo.ru

Подробнее на сайте: [www.szgmu.ru](http://www.szgmu.ru)

Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга  
Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова  
Военно-Медицинская академия им. С.М.Кирова  
Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова  
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет  
НИИ Детских инфекций

**10-11 октября 2012 года**

проводят

**X Ежегодную городскую научно-практическую конференцию педиатров «Современные проблемы педиатрии»**

В рамках конференции работают секции: «Аллергология и иммунология», «Неонатология», «Нефрология», «Гастроэнтерология», «Пульмонология», «Кардио-ренальный континиум» и др.

**Начало конференции — 9.00**

**Регистрация участников — 10-11 октября с 8.30**

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

Справки: тел./факс: (812)295-68-88, доц. к.м.н. О.В.Чугунова  
E-mail: pitspb2004@mail.ru

Обращаем Ваше внимание на то, что, посетив научные симпозиумы, вы можете получить Сертификат участника конференции, который впоследствии будет засчитываться по «накопительной системе часов-кредитов» (лекционные) для оформления сертификата профессионального удостоверения по специальности «Педиатрия». Для получения Сертификата участника необходимо иметь при себе паспорт и диплом о высшем медицинском образовании.

**Вход на конференцию — свободный**

Подробнее на сайте: [www.szgmu.ru](http://www.szgmu.ru)

## Реабилитация развития в нейрорепедиатрии

В период с 26 мая по 3 июня СЗГМУ им. И.И.Мечникова принимал делегацию иностранных специалистов во главе с Почетным доктором СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. Теодором Хелльбрюгге. Проф. Т.Хелльбрюгге широко известен мировой медицинской общественности как создатель направления реабилитации развития и организатор Мюнхенского детского центра. Благодаря его усилиям была основана первая в Германии кафедра социальной педиатрии на базе Мюнхенского Максимилиановского университета (в наст. вр. входит в состав медицинского факультета Технического университета г. Мюнхена) и создана научная школа, которой разрабатывались новые методы реабилитации для детей, стандарты помощи детям с ограниченными возможностями, получившие отражение в законодательных актах страны.

Творческие контакты с немецкой школой реабилитации развития осуществляются нашим учреждением с 1994 г. В 1998 г. ученый совет СПбМАПО избрал проф. Т.Хелльбрюгге Почетным доктором.

В настоящий приезд в составе делегации, кроме проф. Теодора Хелльбрюгге, прибыли его ученики и сотрудники благотворительного фонда, носящего его имя: д-р Курт Вок, являющийся долгие годы медицинским руководителем Мюнхенского детского центра, доктор психологии Фридрих Войгт, руководитель психологического отделения центра проф. Йохим Даттке, Монтессори-педагог Татьяна Даттке, директор благотворительного фонда им. Т.Хелльбрюгге г-жа Петра Ниемайер, сотрудница университетской клиники г. Пловдив (Болгария) Йорданка Пискова, Монтессори-терапевт и логопед, сотрудница университета г. Лиепая (Латвия) Гундега Томеле и другие. Целью визита было проведение переговоров о сотрудничестве, проведение научно-практической конференции и семинара по Монтессори-обучению.

Концепция социально-педиатрического центра, ориентированного на междисциплинарную помощь детям, имеющим ограниченные возможности здоровья, и членам их семей, была подробно представлена на научно-практической конференции «Реабилитация развития в нейрорепедиатрии. История, актуальные аспекты и перспективы развития», состоявшейся 1 июня 2012 г. в актовом зале нашего Университета.

Доклад д-ра К.Вока был посвящен значимой в нейрорепедиатрии проблеме — перспективам развития детей, родившихся недоношенными с экстремально низкой массой тела. В долгосрочной перспективе развития наибольшие проблемы у этих детей возникают не в связи с развитием неврологической симптоматики, например, в связи с развитием двигательных расстройств, а вследствие возникновения нарушений психического развития, поведенческих проблем и проблем социальной адаптации. Успешной профилактикой возникновения данных нарушений является модель, предложенная немецкими коллегами и осуществляемая в работе Мюнхенского социально-педиатрического детского центра, которая заключается в раннем установлении контактов с семьей, в которой родился ребенок с угрозой нарушений развития, и ранним началом комплексной помощи этому ребенку. Подобная помощь осуществляется междисциплинарной командой сотрудников социально-педиатрического центра под руководством нейрорепедиатра.



И гости, и хозяйка результатами встречи вполне удовлетворены  
В центре на фото проф. Т.Хелльбрюгге (слева) и проф. О.Г.Хурцилава

В рамках визита состоялось посещение клинических баз кафедры детской невропатологии и нейрохирургии — ДГБ № 1, реабилитационного центра «Динамика». Немецкие коллеги высоко оценили уровень неонатальной помощи, были заинтересованы развивающимся на кафедре клинично-интраскопическим подходом, а также возможностями реабилитации детей школьного возраста. На встрече с ректором нашего Университета проф. О.Г.Хурцилава члены делегации обсуждали перспективы дальнейшего сотрудничества, в частности, вопросы создания в Университете научно-методического телемедицинского центра.

Н.В.Андрущенко

## 15-16 мая 2012 г. в Санкт-Петербурге на базе СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялось Всероссийское совещание «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения»

Участники совещания — главные внештатные специалисты, клинические фармакологи подразделений здравоохранения субъектов РФ и другие члены профильной комиссии Экспертного совета в сфере здравоохранения Минздравсоцразвития РФ по специальности «Клиническая фармакология»; представители органов управления здравоохранением субъектов РФ, лица, принимающие решения по лекарственному обеспечению региона и рациональному использованию лекарств в соответствии с утвержденными стандартами.

В ходе проведения совещания были освещены актуальные вопросы рационального использования лекарств и лекарственного обеспечения, развития службы клинической фармакологии в Российской Федерации, последипломного образования и развития межрегиональной ассоциации клинических фармакологов.

На заседании учебно-методической комиссии по клинической фармакологии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России были обсуждены вопросы преподавания клинической фармакологии в рамках нового ФГОС и проект программы первичной специализации по клинической фармакологии.

На заседании профильной комиссии Экспертного совета в сфере здравоохранения Минздравсоцразвития России по специальности «Клиническая фармакология» было предложено внести изменения и в приказ МЗ «Порядок оказания медицинской помощи по специальности «Клиническая фармакология»; обсуждены дальнейшие направления развития службы клинической фармакологии в регионах; разработан проект создания лабораторий клинической фармакологии.

Был заслушан отчет о работе межрегиональной Ассоциации клинических фармакологов.

В рамках научно-практической конференции «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения» было проведено 8 симпозиумов, на которых было заслушано более 60 докладов, прочитано 5 лекций по актуальным вопросам клинической фармакологии и проведен семинар-тренинг «Надлежащая клиническая практика», проведен конкурс инновационных проектов молодых ученых и специалистов «Инновационные технологии в клинической фармакологии».

Член профильной комиссии Экспертного совета в сфере здравоохранения Минздравсоцразвития РФ по специальности «Клиническая фармакология» А.Т.Бурбелло

## «ComCryo» в действии

НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова впервые в России осуществила глобальный IT-контроль криохранилищ с пуповинной кровью

В июне 2012 г. в НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова была запущена в строй глобальная система мониторинга криогенных хранилищ «ComCryo» для Общественного регистра доноров пуповинной крови по основным параметрам: уровень жидкого азота и температура на заданной высоте от дна хранилища. Оба параметра отображаются как в числовой форме, так и в виде графика.

На вопрос «*Имеются ли подобные системы контроля в других банках стволовых клеток, в других медицинских университетах?*» руководитель трансфузиологической службы НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова Д.Иволгин ответил, что «*подобная система установлена впервые в России, это очередной инновационный подход НИЛ клеточных технологий к своей работе. Подобные системы очень хорошо зарекомендовали себя за рубежом при контроле работы со стволовыми клетками пуповинной крови, генетическим материалом, ДНК*».

«*О такой системе мы мечтали давно, — говорит д.т.н. Ш.Багаутдинов, руководитель криогенной службы НИЛ крови и ткани ВМедА МО РФ. — Она на 100% позволит осуществить контроль в реальном режиме времени. Современные IT-технологии позволяют заменить ту часть работы многих специалистов, которая ранее выполнялась вручную. Это безусловный прогресс в современных клеточных технологиях. Мы очень рады за специалистов НИЛ клеточных технологий, что они могут следить за состоянием своего биотехнологического блока в любой точке города или страны*».

«*То, что делает сегодня НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова, это, прежде всего, забота о будущих поколениях. Работа коллектива является высокотехнологичной и позволяет на самом современном уровне осуществить контроль происходящих процессов уже внутри самой НИЛ клеточных технологий с их высокой объективизацией*», — считает заведующий кафедрой геронтологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова чл.-корр. РАН проф. В.Хавинсон.

«*Работа НИЛ клеточных технологий по глобальному интернет-контролю за процессами, происходящими на уровне криогенного хранения в жидком азоте с биологическим материалом, побуждает многих исследователей к продолжению сотрудничества с коллективом в области клеточных технологий, регенеративной медицины и трансплантации стволовыми клетками*», — считает проректор по науке и международному сотрудничеству СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. А.Силин.

Ю.В.Юркевич

## VIVATI!

1 октября 2012 г. исполняется 65 лет со дня рождения и более 40 лет с начала врачебной, научной, педагогической и научно-общественной деятельности одного из ведущих патофизиологов России — заведующего кафедрой патологической физиологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. профессора Валентина Ивановича Николаева

Выпускник Ленинградского педиатрического института (1971 г.), Валентин Иванович начал свой профессиональный путь участковым врачом-педиатром в Пермской области, а с 1975 г. вся его деятельность неразрывно связана с кафедрой патологической физиологии ЛСГМИ-СПБГМА-СЗГМУ им. И.И.Мечникова. На своем профессиональном пути от старшего лаборанта до профессора, Валентин Иванович принимал участие в совершенствовании учебно-методической работы, педагогической деятельности, развитии научного направления кафедры. Под руководством проф. П.С.Хомуло в 1979 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Влияние эмоций на функциональную активность коры надпочечников, проницаемость сосудистой стенки и атерогенез». Развивая и углубляя исследования о роли психоэмоционального напряжения в развитии атеросклероза и заболеваний сердечно-сосудистой системы, успешно защитил в 1997 г. докторскую диссертацию «О центральных и периферических механизмах сердечно-сосудистых нарушений при длительном эмоциональном стрессе».

Проф. В.И.Николаев является одним из авторитетнейших ученых-педагогов Университета. Под его руководством защищено 3 докторских и 12 кандидатских диссертаций.

Являясь крупным специалистом-патофизиологом, проводящим научные исследования в области патологии адаптации, Валентин Иванович и его ученики продолжают исследования механизмов развития длительных психоэмоциональных состояний, изучение индивидуальных особенностей устойчивости организма к эмоциональному стрессу в экспериментальных и клинических условиях, возможностей коррекции негативных последствий психоэмоционального напряжения. Коллектив кафедры участвует в международном проекте FP-7 «Методы оценки и анализа факторов риска развития стресса на рабочем месте» по изучению донозологических критериев психосоматических расстройств.

За существенный вклад в развитие теоретической и экспериментальной медицины и подготовку высококвалифицированных кадров проф. В.И.Николаев награжден почетными медалями им. П.М.Альбицкого (2000 г.) и В.В.Пашутина (2011 г.).

В.И.Николаев неоднократно входил в оргкомитет международных и всероссийских научных конгрессов, съездов, конференций самого высокого уровня, в которых принимал активное участие, и является организатором ежегодной конференции молодых ученых-патофизиологов России «Актуальные проблемы патофизиологии» (с 1994 г.), членом правления Всероссийского общества патофизиологов (с 2000 г.), заместителем председателя научного общества патофизиологов Санкт-Петербурга (с 2003 г.).

Проф. В.И.Николаевым опубликовано более 170 научных и учебно-методических трудов, из них 2 монографии, 2 авторских свидетельства на изобретения. Он является соавтором учебника «Патология» (2012 г.), ряда учебно-методических пособий, в т.ч. рекомендованных УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России в качестве учебного пособия для студентов. С 2000 г. и по настоящее время В.И.Николаев — член проблемной учебно-методической комиссии по патофизиологии Минздравсоцразвития России, является соавтором ныне действующей учебной программы по патофизиологии на додипломном уровне для студентов медицинских вузов страны.

Ученики и коллеги знают Валентина Ивановича как одного из лидеров Петербургской патофизиологической школы, опытного организатора, человека доброй и отзывчивой души, интеллигентного, полного обаяния и мудрости.

Высокая культура общения, отзывчивость, доброжелательное отношение к ученикам и коллегам — все это вызывает уважение к В.И.Николаеву со стороны многочисленных учеников, друзей и коллег. Обладая незаурядными качествами педагога, он щедро делится своими знаниями и опытом с преподавателями кафедр, молодыми учеными и студентами, развивая у них логику врачебного мышления, клиническую наблюдательность, воспитывая любовь к избранной профессии. Умелый воспитатель молодежи, Валентин Иванович обладает талантом притягивать к себе людей, бескорыстно преданных делу, служит примером созидательной энергии.

Свое 65-летие Валентин Иванович Николаев встречает в расцвете творческих сил и новых замыслов.

Руководство Университета и коллеги сердечно поздравляют Вас, глубокоуважаемый Валентин Иванович, с Днем рождения и желают крепкого здоровья, творческого долголетия, неиссякаемой энергии и успехов во всех начинаниях.

21 сентября 2012 г. исполнилось 150 лет со дня рождения одного из столпов-основателей петербургской неврологической школы профессора Леонида Васильевича Блуменау



*«Ведь, словно небеса, чисты дела твои,  
а ты — изысканности слов,  
ума и знания блестящая звезда»*  
Л.В.Блуменау

## Врач, ученый, педагог, поэт

Истории Петербургской неврологической школы есть немало ярких ученых, определивших развитие неврологической науки в стране: И.П.Мержеевский, В.М.Бехтерев, Л.В.Блуменау, М.И.Аствацатуров, С.Н.Давиденков и многие другие.

Неумолимое скоротечное время уносит от нас детали, портреты, факты биографии. Юбилей Ученого — это всегда знаменательная дата, призванная соединить единую нитью прошлое, настоящее и будущее. К счастью, личность Блуменау действительно является настолько яркой и многогранной, что может быть примером для исследователей во все времена.

Родился Леонид Васильевич 21 (8) сентября 1862 г. в имении родителей в Псковской губернии. Отец — небогатый землевладелец курляндского происхождения, был почетным гражданином. Мама с детства очень заботилась о воспитании и образовании сына и много занималась с ним. Однако возможности приобретения знаний в провинции были весьма скудны, и семья Блуменау переезжает в Петербург, где Леонид Васильевич поступил в 1-ю Петербургскую классическую гимназию, вскоре став одним из лучших учеников. Прилежный и настойчивый, обладавший каллиграфическим почерком, он много читал и отчасти вследствие этого, как сообщают современники, «заболел глазами» и вынужден был при окончании гимназии сдавать выпускные испытания устно, но без медали.

В 1880 г. Леонид Васильевич был принят на естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета, но, пройдя в нем два курса, перешел в Военно-медицинскую академию, где был зачислен в стипендиаты военного ведомства.

По окончании в 1886 г. ВМА Л.В.Блуменау был оставлен для специализации по неврологии при кафедре и клинике нервных и душе-

вных болезней под руководством проф. И.П.Мержеевского. Уже через год Л.В.Блуменау опубликовал в газете «Врач» свою первую печатную работу «О влиянии гипноза на возбудимость мозговой коры», а в 1889 г. защитил диссертацию на степень доктора медицины «К учению о давлении на мозг» и был командирован на 2 года в лучшие европейские клиники для усовершенствования. Он провел с большой пользой эти годы, получив уникальные знания под руководством Вальдейера (Берлин), Флексига (Лейпциг), Гольджи (Павия), Шарко (Париж).

По возвращении в Санкт-Петербург, читал слушателям академии лекции по анатомии и физиологии нервной системы, а также проводил практические занятия по топической и клинической диагностике болезней нервной системы. К тому же, получая в летний период на протяжении шести сезонов приглашения от дирекции вод на курорт в Старую Руссу, Л.В.Блуменау увлекся бальнеологией, что позволило ему сделать первое в России систематическое исследование по бальнеотерапии нервных болезней.

С 1903 г. судьба Л.В.Блуменау неразрывно связана с Императорским Клиническим институтом Великой княгини Елены Павловны (впоследствии институт много раз менял название — Советский институт для усовершенствования врачей, ГИДУВ, а позже — СПбМАПО).

Работа в Клиническом институте стала периодом расцвета творчества Л.В.Блуменау: он был избран профессором — заведующим нервным отделением Института. За ведение кафедрой и клиникой ему было определено немалое по тому времени жалование — 2000 руб. плюс 500 руб. квартирных и 500 руб. столовых в год. Он был награжден орденами Св. Анны, Св. Владимира, Св. Константина и Св. Станислава, а в 1907 г. ему было пожаловано звание действительного статского советника.

Помимо руководства кафедрой Л.В.Блуменау преподавал на курсах милосердия при Клиническом институте, во время Первой мировой войны заведовал лазаретом для нервных больных. Он создал в Клиническом институте первоклассный неврологический (научный и клинический) центр. В 1910 г. на кафедре была организована гистологическая лаборатория. С 1907 г. Л.В.Блуменау начал издавать отдельными выпусками свое, ставшее впоследствии классическим, руководство «Мозг человека».

Творчеству Л.В.Блуменау посвящено немало работ. Однако наиболее полные и объективные сведения о жизни и научном вкладе проф. Л.В.Блуменау в развитие отечественной неврологии нам удалось обнаружить в личном деле ученого и в статье основоположника отечественной нейрогенетики акад. АМН СССР проф. С.Н.Давиденкова, возглавившего кафедру и клинику после его смерти. В приуроченной к 25-летию со дня смерти Леонида Васильевича статье С.Н.Давиденков детально разбирает его научные работы с позиции научной новизны, вклада в фундаментальную науку, приводит полный библиографический список публикаций Л.В.Блуменау. Из научного наследия Л.В.Блуменау С.Н.Давиденков, прежде всего, подчеркивает значение работ по анатомии центральной нервной системы. Помимо классической монографии «Мозг человека», в которой сложнейшая морфология мозга изложена в постоянной связи с мозговой физиологией и клиникой, сюда можно отнести и отдельные темы, получившие отражение в журнальной литературе.

Так, еще в 1890 г. Л.В.Блуменау опубликовал подробную анатомическую работу о мозолистом теле, сделанную на основании изучения зародышей человека и животных. К 1891 г. относится классическая работа о строении наружного ядра Бурдахова столба. В 1895 г. он опубликовал работу о нервных клетках спинного мозга, в которой дал анализ отдельных типов спинальных нервных клеток и показал, что распределение их подчиняется определенному плану. В 1898 г. он опубликовал аналогичное исследование в отношении продолговатого мозга. Многие работы Л.В.Блуменау посвящены клинической патофизиологии, патологической гистологии, педологии, экспериментальной педагогике и психоневрологии, а также различным проблемам клиники нервных болезней.

Много внимания Л.В.Блуменау посвятил изучению клиники заболеваний продолговатого мозга и Варолиева моста. В 1924 г. им было сообщено о трех анатомически про-

веренных случаях тромбоза а. basilaris, относящихся к области, в которой, по выражению Блуменау, «каждый миллиметр жизненно важен» и клиника поражений которой все еще была по тому времени изучена недостаточно. Целый ряд очень содержательных работ Л.В.Блуменау посвящен проблеме новообразований центральной нервной системы. В то время, когда нейрохирургия опухолей головного и спинного мозга только еще начинала завоевывать свои позиции, Л.В.Блуменау посвятил этим вопросам 8 клинических сообщений, опубликованных между 1889 и 1925 г.

Ряд его работ касался проблемы нервно-мышечных заболеваний, различных вопросов органической невропатологии, гемипарезов лица (1889), микроцефалии (1898), ночного недержания мочи (1900). Занимался он и проблемой острого рассеянного склероза. Интересно теперь подчеркнуть, писал С.Н.Давиденков, что Леонид Васильевич в это отдаленное от нас время уже высказывался за инфекционное происхождение рассеянного склероза.

Совершенно особое место занимают работы Л.В.Блуменау, посвященные проблеме неврозов и особенно истерии, которой он не переставал живо интересоваться в течение всей своей врачебной деятельности. В монографии «Истерия и ее патогенез» (1926) первую, еще далеко несовершенную попытку сблизить клинику истерии с данными патофизиологии он делает за несколько лет до того, как И.П.Павлов в обобщенной и четкой форме сформулировал патофизиологию истерии. Помимо глубоких исследований патоморфологии нервной системы, всесторонних клинических исследований, проф. Л.В.Блуменау активно занимался совершенствованием системы неврологического образования. Он ввел в систему последипломного образования первой в России кафедры для усовершенствования невропатологов так называемые «декадники», т.е. 10-дневные короткие циклы повышения квалификации врачей по наиболее актуальным проблемам болезни нервной системы.

Много внимания Л.В.Блуменау уделял общественной деятельности. С 1904 по 1912 г. читал лекции по физиологической анатомии мозга и по психопатологии детского возраста на педологических курсах и в образовавшейся из этих курсов позднее Педологической академии. В 1909 г. был избран председателем основанного в том же году и просуществовавшего до войны с Германией Общества образования и воспитания ненормальных детей, а в 1913 г. избран Городской

Думой в члены Городской больницы комиссии, а вскоре затем и попечителем больницы Николая; состоял членом ученого медицинского совета при Наркомздраве (1918–1920 гг.), в конце 1919 г. (с октября) временно исполнял обязанности директора Клинического совета при Наркомздраве (1918–1920 гг.), в конце 1919 г. (с октября) временно исполнял обязанности директора Клинического института, в 1920 г. был избран членом Нервно-психиатрического Совета при Губздравотделе, с октября 1926 г. состоял консультантом Института хирургической невропатологии. В конце 1922 г. по инициативе проф. Л.В.Блуменау в нервной клинике ЛенГИДУВа были возобновлены научные собрания, начавшиеся еще в 1914 г., но прекратившиеся с начала войны. Примеру этому последовали вскоре и нервные клиники Медицинского института и ВМА, и в ноябре 1924 г. из этих научных собраний было создано научное Общество невропатологов в Ленинграде (отдельно от Общества психиатров), в котором Леонид Васильевич состоял председателем вплоть до своей кончины в 1931 г.

На Первом Всесоюзном съезде невропатологов и психиатров в 1927 г. Л.В.Блуменау был избран почетным председателем. Он был редактором Большой Медицинской энциклопедии и одним из 8 профессоров, аттестовавших И.П.Павлова к Нобелевской премии.

Современники отмечали и значительное поэтическое дарование Леонида Васильевича. Он занимался переводами античной поэзии и даже опубликовал собственную драматическую поэму «Ипатия» под литературным псевдонимом Леонид Долинин (издано в 1935 г. в издательстве «Академия» друзьями ученого).

Выдающийся ученый, поэт, переводчик, педагог и врач скончался от тромбоза венечных артерий сердца 9 ноября 1931 г., похоронен на Смоленском лютеранском кладбище Санкт-Петербурга. Могила не сохранилась. Родственников разыскать не удалось. В соответствии с записью в личном деле, Леонид Васильевич был холост.

С.Н.Давиденков в статье, посвященной памяти Л.В.Блуменау, приводит цитату из письма И.П.Павлова, направленного в адрес Леонида Васильевича в связи с 40-летием его врачебной деятельности: «18.XII.1926 г.

*Глубокоуважаемый  
Леонид Васильевич!  
Сердечно приветствую в Вашем лице истинного служителя науки, любящего ее как цель, а не как средство. Много лет здравствовать на славу нашей родной науки.  
Искренне Вам преданный,  
Иван Павлов».*

С.В.Лобзин, М.А.Мкртчян, Л.А.Сайкова

21 августа 2012 г. д.м.н. Елене Анатольевне Гавриловой, заведующей кафедрой восстановительной и спортивной медицины с курсом остеопатии, исполнилось 50 лет

Доктор медицинских наук, профессор по кафедре спортивной медицины, спортивный врач высшей категории Е.А.Гаврилова — грамотный руководитель, ищущий ученый, мать двоих детей, просто прекрасный и общительный человек. В 1985 г. она с отличием окончила лечебный факультет ЛСГМИ, в 1988 г. — клиническую ординатуру при ЛенГИДУВе на кафедре кардиологии, в 1994 г. — очную аспирантуру, а в 2000 г. — очную докторантуру ГДОИФК (РГАФК) им. П.Ф.Лесгафта на кафедре спортивной медицины. Дипломированный специалист в области следующих специальностей по спортивной медицине: общая спортивная медицина, кардиология, иммунология, психология, фармакология, биохимия, массаж, Е.А.Гаврилова с 2004 г. работает главным врачом Врачебно-физкультурного диспансера Красногвардейского района Санкт-Петербурга, имеет 165 научных публикаций, является автором ряда методик в области спортивной медицины. В 2011 г. стала дипломантом конкурса «Женщина года-2011» в номинации «Медицина».



Глубокоуважаемая Елена Анатольевна!  
Руководство Университета и сотрудники кафедры сердечно поздравляют Вас с юбилеем и желают крепкого здоровья и творческих успехов.

Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга  
Северо-Западное отделение РАМН  
ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздравсоцразвития России  
Санкт-Петербургская физиотерапевтическая ассоциация  
Кафедра физиотерапии и медицинской реабилитации СЗГМУ им. И.И.Мечникова  
Городской организационно-методический отдел по физиотерапии  
СПб ГБУЗ МИАЦ

проводят

18–19 октября 2012 г.

Конгресс физиотерапевтов, посвященный 125-летию кафедры физиотерапии и медицинской реабилитации СЗГМУ им. И.И.Мечникова  
«Физиотерапия — вчера, сегодня, завтра»

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

Регистрация участников 8.30–9.30

Оргкомитет: Санкт-Петербург, ул. Вавиловых, 14,  
кафедра физиотерапии и медицинской реабилитации,  
тел/факс: (812)555-08-48, 8(921)997-87-75 — А.В.Максимов  
E-mail: maximov\_av@mail.ru, svpir@mail.ru, guzalov@mail.ru

28 июня и 25 сентября в главном здании Университета состоялись Дни донора. В итоге более двадцати пяти литров донорской крови поступило на Городскую станцию переливания крови.



Медсестра-анестезист И.Ю.Лингрэн Регулярно сдает кровь медсестра Л.В.Галанина



Директор клиники им. Э.Э.Зихвальда Почетный врач и заведующий кафедрой проф. А.А.Полянин Бухгалтер отдела учета имущества О.В.Беляева

## Символ надежды — «Белый цветок»

1 июня 2012 г., в Международный день защиты детей, Санкт-Петербургский детский хоспис при поддержке Правительства Санкт-Петербурга и Студенческого совета Санкт-Петербурга провел благотворительную акцию милосердия «Белый цветок», в которой приняли участие члены студенческого совета и профсоюза студентов нашего Университета, одетые в медицинскую форму.



Проведение благотворительной акции — это возрождение и продолжение традиций благотворительности, существовавших в России до революции. Первый «День белого цветка» был устроен в Петербурге 20 апреля 1911 г. Санкт-Петербургским обществом борьбы с бугорчаткой по инициативе последнего русского Императора, тратившего большие личные средства на дела милосердия. Это был пышный широкомасштабный праздник с уличными шествиями и народными гуляниями, в Александровском саду играл оркестр Гвардейского экипажа. Волонтеры предлагали горожанам купить цветы — живые, выписанные из Швеции, или искусственные, сделанные самими волонтерами, — по цене, которую назначали сами покупатели. Акция продолжалась с 19 апреля по 1 мая 1911 г. Общими усилиями удалось собрать свыше полумиллиона рублей, которые пошли на помощь туберкулезным больным и проведение профилактических мероприятий. Светлая и добрая традиция проведения праздника Белого цветка существовала до конца 30-х годов прошлого столетия (были и «День розового цветка» в пользу бесприютных детей, и «День синего цветка» в пользу Общества попечения о бедных и больных детях) и после длительного перерыва, в начале XXI века, благодаря переменам, произошедшим в сознании людей, благотворительный праздник возродился вновь и с 2003 г. проходит во многих городах России и Украины.

Акция «Белый цветок-2012» охватила все районы Санкт-Петербурга — около 100 адресов, а число волонтеров, принявших участие в акции, — более 600 человек. Символом праздника, как и сто лет тому назад, стал белый цветок, который раздавался всем участникам за добровольные пожертвования.

Акция была направлена на сбор средств в пользу маленьких пациентов детского хосписа, который работает в Санкт-Петербурге уже 9 лет. Сейчас на попечении врачей, медсестер, психологов и педагогов здесь находится более 300 пациентов с тяжелыми онкологическими заболеваниями.

«Белый цветок» на улицах Петербурга появился в Международный день защиты детей еще и как напоминание о том, что как бы ни складывались обстоятельства нашей жизни, мы всегда можем помочь тем, кому в эту минуту больно, одиноко и тяжело. Помочь страждущему можно по-разному: кто-то может помочь деньгами, кто-то — временем, кто-то — душевным теплом. Каждому по силам сделать бумажный цветочек и тем самым подарить больному ребенку радость и надежду.

Ж.Г.Дудниченко



Участники акции «День белого цветка» на Театральной улице. СПб., 20.04.1911 г. Фото К.Булла



Члены царской семьи — участники акции «День белого цветка». Москва, нач. XX в.

### Даты

16 (28) июля — 115 лет со дня рождения одного из основоположников эволюционной гистологии академика АМН СССР, лауреата Сталинской премии акад. Николая Григорьевича Хлопина (1897–1961). В 1932–1936 гг. заведовал кафедрой гистологии в медвузе-больнице им. И.И.Мечникова.



16 августа - 185 лет со дня рождения Высочайшей покровительницы Клинического института Великой княгини Екатерины Михайловны (1827-1894).



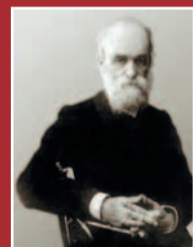
17 августа — 100 лет со дня рождения известного химика лауреата Сталинской премии, лауреата Госпремии зав. кафедрой неорганической химии ЛСГМИ проф. Александра Павловича Бресткина (1912–1993).



8 (20) сентября — 120 лет со дня рождения основателя отечественной научной школы экспериментальной фармакологии лауреата Сталинской премии, лауреата Государственной и Ленинской премий, Героя Соцтруда академика АМН СССР Сергея Викторовича Аничкова (1892–1981). С 1945 по 1963 гг. заведовал кафедрой фармакологии 2-го ЛМИ.



20 сентября — 175 лет со дня рождения известного анатома, основоположника научной школы физического воспитания в России, доктора хирургии, профессора кафедры анатомии Психоневрологического института Петра Францевича Лесгафта (1837–1909). Имя П.Ф.Лесгафта носит Санкт-Петербургский университет физической культуры.



Рубрику ведет М.В.Шаврукова

## Пусть ваша осень будет золотой!

1 октября — День пожилого человека

Международный день пожилых людей возник в конце XX века. Сначала его начали отмечать в Скандинавских странах Европы, затем в Америке, а с конца 80-х гг. — во всем мире. Международный день пожилых людей был официально провозглашен Генеральной Ассамблеей ООН в 1990 году, а в Российской Федерации — 20 лет назад, в 1992 г.

Я поймаю звезду и ее в своем сердце согрею,  
Чтоб горела она яркой искрой в лучистых глазах.  
Буду дедушки сон охранять и будить я его не поспею,  
Небо я попрошу, чтоб умолкла на время гроза.

Попрошу я: «Деревья, придержите свои вы листочки.  
Озорной ветерок, не шали, помоги сон сберечь,  
Видишь, дедушка спит, утомили бессонные ночи.  
Его хрупкий покой до утра буду тихо стеречь...»



...А время, а время идет себе, идет...



Фото И.А.Сазановой, Т.К.Погост и М.Ш.Урусовой



В этот день осенний, золотой,  
Людам осени желаем мы весны.  
Пусть она владеет их душой,  
Чтобы в жизнь остались влюблены.



Кольбельная для дедушки

## Даты

## Благотворительная деятельность Великой княгини Екатерины Михайловны



Исполнилось 185 лет со дня рождения известной российской благотворительницы Великой княгини Екатерины Михайловны. Внучка Императора Павла I, Великая княгиня Екатерина Михайловна родилась 16 августа 1827 г. в семье его младшего сына Великого князя Михаила Павловича и Великой княгини Елены Павловны. Значителен ее вклад в создание и деятельность первого в России и в мире института для усовершенствования врачей — Клинического института Великой княгини Елены Павловны (ныне — СЗГМУ им. И.И.Мечникова).

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

...В 1847 г. Екатерина Михайловна стала действительным членом Санкт-Петербургского женского патриотического общества, а в 1870 г. — его председателем. Общество было широко известно налаженной системой входивших в него учреждений (школ, училищ, приютов, детских садов) и многочисленными благотворительными акциями. Она стала попечительницей Литейной школы того же общества, Екатерининского женского института в Ставэнгагене, Фребелевского общества (занималось дошкольным воспитанием) и Ташкентского училища для девочек.

Принятый Великой княгиней Мариинский институт, открытый в 1797 г., был женским учебно-воспитательным заведением для сирот и девочек из малообеспеченных семей и готовил домашних учительниц-гувернанток. Наряду с общими предметами здесь преподавались специальные курсы медицинской направленности — по домашней гигиене, первоначальной хирургии, сохранению детского здоровья, а также по поваренному искусству. Екатерина Михайловна стремилась усилить его педагогическую направленность. Она принимала участие в разработке учебных программ, повышала требования к экзаменам (сама была строгим экзаменатором). Вместе с тем, княгиня заботилась и о том, чтобы воспитанницы не переутомлялись: рекомендовала проводить прогулки и занятия на свежем воздухе, принимала участие в лечении больных — помогала средствами, присылала со своей кухни продукты и лекарства, выздоравливающим — книги и игрушки, лично посещала больных.

...В делах человеколюбия Екатерину Михайловну всегда поддерживал супруг — герцог Мекленбургский, сам являвшийся попечителем Германского благотворительного общества и лютеранской церкви Святой Анны в Петербурге. Вместе с мужем, по вероисповеданию лютеранином, она регулярно жертвовала значительные средства православным и лютеранским храмам в России и за рубежом. Лютеранской церкви Христа Спасителя при Евангелической женской больнице на Лиговском пр. Екатерина Михайловна подарила заалтарный витраж, выполненный в Мюнхене В.Д.Сверчковым, автором витражей в Оружейной палате Кремля. Церкви святых равноапостольных Константина и Елены при училище св. Елены по завещанию Екатерины Михайловны были переданы плащаница и иконы кисти художника Т.А.Неффа. После трагической гибели 1 марта 1881 г. Императора Александра II она безвозмездно передала городу часть сада Михайловского дворца для сооружения на месте убийства Императора храма Воскресения Христова (Спаса-на-Крови).

Как и мать, Екатерина Михайловна оказывала материальную поддержку деятелям культуры и искусства, была августейшей председателем Императорского Русского музыкального общества и Берлинского общества любителей искусств. Живое участие она принимала и в учреждении и деятельности Общества народных столовых. В Михайловском дворце в 1880-е гг. она открыла «столовую бесплатных обедов» для неимущих, делала ежемесячные пожертвования столовой для бедных при Крестовоздвиженской общине и др.

Императорский Клинический Повивальный институт, основанный в 1811 г., стал одним из первых лечебных учреждений, где по инициативе Великой княгини Елены Павловны осуществлялось усовершенствование врачей и акушеров. При Екатерине Михайловне в 1870-е гг. было построено новое здание института на Васильевском острове (арх. Л.Н.Бенуа), расширялась его научная и преподавательская деятельность. На ее средства были учреждены детские приюты и родильные дома в Ораниенбауме и на Аптекарском острове в Петербурге.

Во время русско-турецкой войны 1877–78 гг. Великая княгиня организовала общину сестер милосердия. Ее возглавила известная героиня Крымской войны и бывшая настоятельница Крестовоздвиженской общины Е.М.Бакунина, внучатая племянница М.И.Кутузова. Тогда же в Михайловском дворце был открыт приют для офицеров-инвалидов Балканской войны, приезжавших в столицу для протезирования. Позже по инициативе Екатерины Михайловны для Общества попечения о раненых и больных был построен собственный дом недалеко от Михайловского дворца. Здесь находился склад имущества опекаемых, принимались пожертвования вещами и финансами. Опеку всем приезжающим увечным осуществлял специальный штат Комитета Великой княгини Екатерины Михайловны. В этом здании позже расположилось Главное управление Российского Красного Креста — преемник названного общества. Великая княгиня покровительствовала и Новгородскому отделению РОКК.

Открытие в 1885 г. Клинического института — одна из главных заслуг Екатерины Михайловны, взявшей после смерти матери на себя заботу о его строительстве и последующей деятельности. Она принимала непосредственное участие в обсуждении проекта Института, многое сделала для расширения его площадей, участвовала в формировании состава преподавателей. Построенный уже после смерти Великой княгини Екатерины Михайловны в 1898 г., амбулаторный павильон был назван ее именем, о чем и сегодня свидетельствует мемориальная доска, установленная на главной лестнице этого здания.



М.В.Шаврукова

## 3 июня — День памяти основателей предшественников СЗГМУ им. И.И.Мечникова — СПБМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова

История СЗГМУ им. И.И.Мечникова как самостоятельного медицинского университета, созданного в октябре 2011 г., еще только начинается. Истоки же его уходят в прошлое. Нынешний СЗГМУ им. И.И.Мечникова образовался в результате слияния двух известных медицинских учреждений страны — СПБМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова.



Молебен в домовом храме Университета

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

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



Возложение цветов на могилу проф. Э.Э.Эйхвальда

Первым директором Клинического института стал выдающийся терапевт проф. Э.Э.Эйхвальд (его имя носят кафедра, клиника и один из корпусов Университета; в сквере главного здания в 2006 г. ему установлен памятник).

Именно в этот день — 3 июня — отмечались годовщины и юбилеи Академии (Актный день). С 1990-х гг. в Актный день руководство и сотрудники СПБМАПО, отдавая дань памяти и уважения своим великим предшественникам, возлагали цветы на могилы высочайших покровительниц Клинического института в Петропавловском соборе и могилу проф. Э.Э.Эйхвальда на Новодевичьем кладбище.

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



На Литераторских мостках у места захоронения акад. В.М.Бехтерева об истории жизни и деятельности ученого рассказывает проф. С.В.Лобзин

Так уж совпало, что основание этих известных медицинских учреждений — предшественников нашего сегодняшнего Университета, произошло в начале июня. Вместе с тем, это совпадение имеет свой символический смысл, соединяя в единое русло славные традиции наших истоков, более чем вековое дело служения медицинской науке и народному здравоохранению, жажду научного поиска и исполнения гуманистического долга врача. Ныне в Календаре торжественных дат Университета записан День памяти основателей предшественников СЗГМУ им. И.И.Мечникова — СПБМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова — 3 июня. Ежегодно в этот день СЗГМУ им. И.И.Мечникова будет чествовать память своих основателей, общественных деятелей и ученых-медиков — Великих княгинь Елену Павловну и Екатерину Михайловну, первого директора Клинического института проф. Э.Э.Эйхвальда и создателя ПНИ акад. В.М.Бехтерева, посещать их захоронения на Волковом и Новодевичьем кладбищах и в Петропавловском соборе. В этот же день мы вспоминаем и великого русского ученого лауреата Нобелевской премии И.И.Мечникова, имя которого носит наш Университет.



В Петропавловском соборе