

*25 января — Татьянин день, День российского студенчества — это праздник молодости, праздник всех тех, кто хранит в душе огонь творчества, жажду знаний, поиска и открытий.
С праздником, студенты всех поколений!*

День российского студенчества установлен Указом Президента РФ от 25.01.2005 г. Это официальное признание праздника, который российские студенты отмечают уже не одно столетие. Первоначально он назывался Днем основания Московского университета, т.к. именно 25 (12) января в 1755 г. Императрицей Елизаветой был подписан Указ об учреждении первого в России университета. В середине XIX в. этот день превратился в праздник всех студентов и стал называться Татьянин день или День студента.



С Днем российского студенчества!



Вестник СЗГМУ

№ 1 (15) Январь '2013

им. И.И. Мечникова

От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

27 января 1944 года — День полного снятия блокады Ленинграда



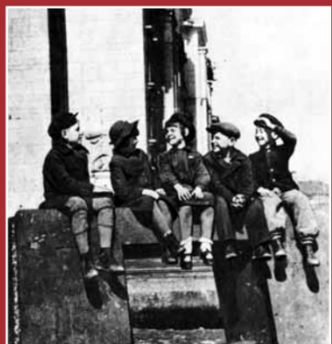
Чтим память погибших и поздравляем выстоявших. Пусть будет долгой и счастливой Ваша жизнь, Дети и Защитники Блокадного Ленинграда!

Салют

Черное небо вспорото
Сабельным взмахом ракет.
Небо великого города
Окрашено в разноцвет.

Падает черное небо
Отблесками в Неву.
Отныне блокада — небыль!
В полнеба салют — наяву!...

П.Буллушев, 27 января 1944 г.



27 января 1944 года в ознаменование полного снятия блокады в Ленинграде был дан салют из 324 орудий! На следующий день ленинградцы стирали со стен домов надписи: «Граждане! При артобстреле эта сторона улицы наиболее опасна!» — обстреливать город фашисты уже не могли.

Письмо в номер



Уважаемые студенты!

Примите сердечные поздравления с Татьянинными днями — праздником, который близок каждому студенту, испытывающему тягу к знаниям, всему новому и неизведанному!

Зимняя сессия осталась позади, и можно прекрасное зимнее время использовать для встреч, активного отдыха, развлечений.

Во все времена студенчество объединяло лучшую часть молодежи нашей страны. Огромный интеллектуальный потенциал делает вас наиболее перспективной частью общества, у вас впереди широкие возможности в приобретении самой гуманной профессии — врача, профессионального становления и постоянного дальнейшего совершенствования.

Желаю, чтобы ваша студенческая жизнь в стенах Университета была насыщенной, разнообразной и многогранной, чтобы в ней всегда было место для учебы и научных исследований, отдыха и общественной работы, дружбы и любви!

Будьте здоровы, счастливы, удачливы!

Проректор по учебной работе

проф. А.М. Тула



Министерство здравоохранения Российской Федерации
сообщает:

5-6 февраля 2013 года

в Санкт-Петербурге
состоится

II Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России

В работе Форума примут участие представители Министерства здравоохранения РФ, студенты медицинских и фармацевтических вузов и ректоры образовательных учреждений, подведомственных Минздраву России

В рамках Форума планируются встречи студентов с Министром здравоохранения В.И.Скворцовой, заседания Совета ректоров и Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов, проведение круглых столов

Тематика круглых столов II Всероссийского форума

- Совершенствование образовательного процесса в рамках реализации ФГОС 3-го поколения
- Трудоустройство и социальная поддержка обучающихся
- Молодежная медицинская наука
- Внеучебная и воспитательная работа в вузе. Студенческое самоуправление

Техническая организация основных мероприятий Форума возложена на Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова (Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41)

Контакты Оргкомитета:

8 (812) 303-50-00; (812) 303-50-01 — Елена Владимировна Семенова
8 (921) 903-03-35 — Евгений Олегович Явдошенко
8 (921) 301-28-00 — Владимир Евгеньевич Сушкин (вопросы размещения)
факс: 8 (812) 303-50-35; e-mail:rectorat@spbmapo.ru http://www.rosminzdrav.ru/events/673; www.szgm.ru

Письмо Министерства здравоохранения РФ
от 19.12.12 г. № 16-0/10/2-5231

Университетский хронограф

Золотые кадры медицины

28 декабря в нашем Университете на заседании ученого совета были представлены имена студентов — победителей конкурса на именные стипендии «ТАКЕДА» — ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ МЕДИЦИНЫ от компании «NYCOMED» в составе «Такеда»:

Лемешев И.В., 631 гр.
Романовская М.А., 642 гр.
Рахманова Г.Ш., 533 гр.
Троцюк Д.В., 534 гр.
Коростелева Л.И., 538 гр.

Бендриковский С.А., 541 гр.
Афлитонов М.А., 648 гр.
Райковский Е.Я., 542 гр.
Паскарь С.С., 637 гр.
Черкасов Ю.Т., 541 гр.



Это уже пятый подобный конкурс, проводимый ранее в СПбГМА им. И.И.Мечникова и доброй традицией вливающийся в студенческую жизнь нынешнего Университета. Именная стипендия «ТАКЕДА» — ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ МЕДИЦИНЫ назначается на 2012–2013 уч. год, размер стипендиального фонда — 210 000 руб. на десять студентов в дополнение к основной стипендии. Стипендиаты программы не несут никаких обязательств перед компанией-учредителем.

Как проходил конкурс в этом году? Принять участие в конкурсе имели право студенты 5–6 курсов, граждане Российской Федерации, обучающиеся по специальности «лечебное дело», имеющие научные печатные работы, средний балл выше 4,75 и рекомендательное письмо с характеристикой от научного кружка, общественной организации или деканата. В этом году 19 студентов подали заявку на участие в конкурсе. Претенденты, успешно преодолевшие первый отборочный этап, проходили тестирование, проводимое компанией-учредителем через интернет на базе системы ТСЕХАМ. Кафедра медицинской информатики и физики предоставила для этих целей компьютерный класс.

Отбор кандидатов именных стипендий «ТАКЕДА» — ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ МЕДИЦИНЫ осуществлялся конкурсной комиссией на основании представленных документов, итогов тестирования и был утвержден приказом ректора. Подобные конкурсы побуждают студентов к новым свершениям на нелегком пути медицинской науки. В них они проявляют свои знания и талант в дружественном соревновании со своими коллегами. Искусство врачевания должно всегда совершенствоваться и никоим образом не отставать от веяний нового времени!

Поздравляем победителей!

С.В.Костюкевич

Хороший подарок к Новому году получили студенты и сотрудники Университета — 19 декабря вновь открылись двери университетского физкультурного комплекса.

Раздевалки, душевые, фойе, зал для занятий общей физической подготовки и спортивной аэробикой — после ремонта радуют глаз.



Церемония была торжественной: символическую ленточку перерезал ректор Университета проф. О.Г.Хурцилава. Гостями праздника были проректор по учебной работе проф. А.М.Лиля, проректор по АХР П.В.Коровченко, представители деканатов, студенческих организаций, сотрудники кафедры физической культуры и, естественно, студенты — члены сборных команд по различным видам спорта.

С показательными выступлениями выступили наши спортсмены: мастер спорта по спортивной гимнастике А.Анисимова (гр. 207) и кмс по спортивной акробатике Л.Арутюнян (гр. 417), спортивно-танцевальный номер исполнили Е.Устименко (гр. 222) и А.Пестерев (гр. 135).

С нового семестра отремонтированный зал ждет студентов на учебные занятия, в секцию аэробики и ритмической гимнастики, а сотрудников — на занятия в «Группе здоровья».

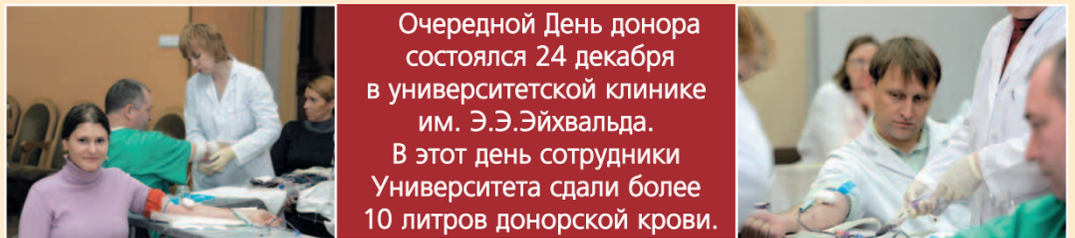
Е.О.Явдошенко



5 декабря состоялась II Межвузовская студенческая научно-практическая конференция «Легко ли быть молодым?»

Делегаты от 12 вузов и общественных организаций на секционных заседаниях — «Студенческое самоуправление: проблемы, задачи, пути решения», «Социальная студенческая деятельность», «Пути решения проблемы востребованности и трудоустройства студенческой молодежи», «Культурное и духовно-нравственное воспитание молодежи», «Российское образование: проблемы и перспективы» — обсуждали актуальные вопросы адаптации к социально-экономическим реалиям современности и повышения социальной защищенности молодежи.

Делегатами СЗГМУ им. И.И.Мечникова на конференции были Ж.Г.Дудниченко, (534 гр. ЛФ), Н.А.Кирсанова (311 гр. МПФ), А.А.Филиппова (312 гр. МПФ).



Очередной День донора состоялся 24 декабря в университетской клинике им. Э.Э.Эйхвальда. В этот день сотрудники Университета сдали более 10 литров донорской крови.

«Осень глазами студента»

Подведены итоги II Университетского фотоконкурса, организованного студенческим профкомом

Многоуважаемый Читатель! Известно, что Ваш день заполнен заботами — Вы учитесь, работаете или дежурите по ночам. Но сегодня поговорим не о трудностях студенческих будней, а о Мгновениях, красотой которых Мефистофель искушал доктора Фауста.

Задумайтесь, как часто Вы останавливаетесь, чтобы посмотреть вокруг, на привычные, казалось бы, до мелочей места? Помните мультяшку «Паровозик из Ромашково»? Ее герой — забавный Паровозик, даже под угрозой увольнения не смог не послушать соловья, чтобы не опоздать на всю весну, не смог проехать мимо первых ландышей, чтобы не опоздать на все лето, и, конечно же, не смог не полюбоваться закатом: «Ведь каждый закат — единственный в жизни». А как иначе: не увидев его, он мог бы опоздать на целую жизнь! Не правда ли — чудной паровозик!? А может, он прав? И иногда стоит остановиться, чтобы увидеть нечто такое, что делает жизнь красивее?

Отрадно то, что с Вами, многоуважаемый Читатель, в одной группе, на одном потоке, в одном Университете есть люди, которые могут поймать такие мгновения. Они, совершая привычные и необходимые дела, успевают увидеть удивительное рядом.

Минувшей осенью в нашем Университете во второй раз состоялся фотоконкурс «Осень глазами студента». Каждая из представленных работ была по-своему интересна, каждая чем-то «цепляла». Но — таковы уж условия конкурса! — жюри, оценив фотографии по трем основным критериям: идея, оригинальность и качество, определило победителей:

- 1 место — Станислав Чан, гр. 213 МПФ
- 2 место — Полина Митрофанова, гр. 448 ЛФ
- 3 место — Варвара Жукова, гр. 344 ЛФ.



Станислав Чан



Полина Митрофанова и ее конкурсное фото

Представленные на конкурс фотографии можно было посмотреть в Интернете, на странице студенческого профкома, организовавшего конкурс, и на выставке, развернутой в 32 павильоне, и здесь же проголосовать за понравившуюся работу. Результаты голосования определили обладателей «Приза зрительских симпатий». Ими стали — Кристина Аксенова (гр. 324 МПФ) и Дарья Бурмистрова (гр. 323 МПФ).

Конкурс показал, что искусство фотографии популярно среди студентов, а значит — конкурс станет традиционным. Мы надеемся, многоуважаемый Читатель, что и Вы станете его участником!

Н.А.Ерстова
Фото А.Н.Протянова



Варвара Жукова



Официальная информация

Распоряжением Правительства РФ № 2511-р от 24.12.2012 г. утверждена

«Государственная программа развития здравоохранения Российской Федерации»

Государственная программа определяет цели, задачи, основные направления развития здравоохранения и механизмы их реализации и финансовое обеспечение. «В Государственной программе сформулированы основные приоритеты развития отрасли, в рамках которых Министерство планирует работать в среднесрочной перспективе, — говорит министр В.И.Скворцова. — Программа отражает основные подходы к решению таких основополагающих для отрасли вопросов, как совершенствование инфраструктуры здравоохранения, формирование единой профилактической среды, повышение качества оказываемой медицинской помощи, повышение уровня подготовки медицинских кадров и заработной платы в отрасли».

Государственная программа разработана Минздравом России в сотрудничестве с научной и медицинской общественностью и прошла общественное обсуждение. Основой для формирования мероприятий, направленных на борьбу с такими серьезными социально значимыми заболеваниями, как болезни системы кровообращения, туберкулез, злокачественные новообразования, послужили результаты проведенного анализа реализации приоритетного национального проекта «Здоровье» и программ модернизации, обобщение положительного опыта, накопленного за время реализации этих крупномасштабных проектов.

Реализация мероприятий Государственной программы предусмотрена в два этапа: первый этап — с 2013 по 2015 г., второй этап — с 2016 по 2020 г.

Государственная программа включает подпрограммы: «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»; «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в т.ч. скорой специализированной, помощи, медицинской эвакуации»; «Развитие и внедрение инновационных методов диагностики и лечения»; «Охрана здоровья матери и ребенка»; «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в т.ч. детей»; «Оказание паллиативной помощи, в т.ч. детям»; «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»; «Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья»; «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»; «Медико-санитарное обеспечение отдельных категорий граждан»; «Управление реализацией Программы» — всего 11 подпрограмм.

По прогнозной оценке, на реализацию мероприятий Государственной программы из бюджетов всех уровней будут направлены средства в размере более 33 трлн руб.

Подробнее:

<http://www.rosminzdrav.ru/health/72>

Актуальное интервью



Страховая скорая

С 1 января 2013 г. служба скорой медицинской помощи перешла на финансирование за счет средств обязательного медицинского страхования (ОМС). О механизмах и схемах формирования бюджета, а также об оплате работы СМП в условиях страховой медицины рассказал главный специалист Министерства здравоохранения РФ по скорой помощи, ректор 1 СПбГМУ им. И.П.Павлова, заведующий кафедрой хирургии поврежденных СЗГМУ им. И.И.Мечникова акад. РАМН проф. С.Ф.Багненко:

Как в связи с переходом на новую систему финансирования будет формироваться бюджет экстренной службы. И, в частности, как это скажется на оплате труда сотрудников скорой медицинской помощи?

В 2012 г. от региональных специалистов по здравоохранению и сотрудников территориальных фондов ОМС требовалось подготовить все условия для перехода скорой помощи на финансирование за счет средств ОМС. В первую очередь был определен бюджет экстренной службы на 2013 г. — его рассчитывали исходя из объема средств, потраченных на оплату работы СМП в 2012 г., поэтому закладываемый бюджет не может быть меньше необходимого. В случае, если страховая выделила средства в меньшем объеме, «скорой» будут доплачивать местные власти.

Существует два способа оплаты работы «скорой»: по заранее составленной смете или по количеству выездов бригад к пациентам — в зависимости от схемы, выбранной местным фондом ОМС. При этом бремя выплата экстренной службе за дежурства медиков на массовых мероприятиях и выезды на места катастроф с большим количеством жертв ложится на региональные власти, которые должны будут выделить на это бюджетные средства. Они же должны будут закупать дорогостоящее оборудование и санитарные автомобили, специально спроектированные для СМП. Это особенно важно сейчас, когда многие машины, приобретенные в рамках националь-

ного проекта «Здоровье», выработали свой ресурс.

Однако медикам не стоит опасаться изменений в худшую сторону — снижения зарплат трудящимся на станциях скорой помощи врачам и фельдшерам не будет. Зарплата врачей не может уменьшиться, она может только увеличиться. Этого планируется достичь, в т.ч., и благодаря сокращению нецелевой траты средств и количества непрофильных выездов — например, транспортировки пациентов на гемодиализ или из стационара домой.

Но медработникам придется вести дополнительную отчетность?

Нет, дополнительной отчетности не будет. Зато количество проверок на станциях скорой помощи возрастет — эта мера будет способствовать повышению качества оказываемой пациентам медпомощи. Если обнаружится, что врач не соблюдал стандарты, виноват — он будет наказан.

Необходимо ли пациенту, вызывающему скорую помощь, предъявлять врачам полис ОМС и паспорт? Что делать тем, кто уехал в другой регион и забыл взять с собой документы?

Начнем с того, что гражданин всегда должен иметь при себе полис и паспорт, а с января 2013 г. он обязан будет предъявлять эти документы бригаде скорой помощи. Приехавшие на вызов медики запишут его данные, а затем предоставят их ФОМС. Если же у больного не оказалось документов, то идентифика-

ция и выяснение личности производится прямо в больнице, куда его доставили.

Будут ли бригады «скорой» по-прежнему выезжать к гражданам без определенного места жительства?

«Скорая» не вправе отказать этим пациентам в помощи, но обслуживание больных, личность которых не удалось идентифицировать, а также тех, у кого нет полиса ОМС, попадает в категорию дополнительных расходов экстренной службы. Чтобы компенсировать СМП затраты на спасение жизни граждан, не имеющих при себе документов, территориальные ФОМС должны заложить в бюджет дополнительные расходы. Сумма таких расходов рассчитывается исходя из статистики вызовов скорой помощи к неидентифицированным пациентам за предыдущие годы.

Если в регионе выбрана схема оплаты за количество вызовов, тариф за каждый выезд бригады повышается на рассчитанный коэффициент. При этом ни руководство станции скорой помощи, ни руководство территориального отдела фонда ОМС не имеют права устанавливать ограничения для врачей на обслуживание больных, у которых нет при себе полиса. При увеличении количества выездов бригад к гражданам без документов сумма дополнительных расходов в следующем году должна быть увеличена.

См. также: medportal.ru/mednovosti/main/2012/12/24/smpoms/

Официальная информация

Назначена на должность и.о. декана факультета иностранных учащихся (приказ ректора № 2933-0 от 25.12.2012 г.)



Евгения Юрьевна Лаврова

VIVAT!

Профессор кафедры судебной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова, заместитель начальника Бюро судебно-медицинской экспертизы Комитета по здравоохранению Правительства

Ленинградской области заслуженный врач РФ член Союза писателей РФ



профессор
Юрий Александрович
Молин
стал лауреатом
XV Всероссийского
литературного конкурса
им. М.А.Булгакова.

Имена победителей Конкурса им. М.А.Булгакова редакционная коллегия «Медицинской газеты» назвала в канун Нового года.

Поздравляем Вас, глубокоуважаемый Юрий Александрович, и радуемся вместе с Вами, т.к. Ваше творчество хорошо знакомо и читателям «Вестника».

Новых успехов и новых книг!

Вышла книга

Симбирцев С.А. История развития кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией. — СПб.: СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2012. — 152 с.

В пособии изложена история развития и становления кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией, развитие методики последипломного обучения врачей в разные исторические периоды. Описана технология послевузовского и последипломного обучения хирургов. Освещена программа формирования мануальных навыков в процессе обучения. Приведен перечень навыков, которые соответствуют образовательному стандарту хирурга при сдаче экзамена на сертификат специалиста и аккредитации его как общего хирурга. В подготовке издания использованы материалы по учебной работе дореволюционного, раннего советского и послевоенного периодов, подготовленные доцентом кафедры Е.Ф.Марлей.

Издание предназначено для хирургов, организаторов здравоохранения, историков медицины.

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: акушерства и гинекологии № 1 (1,0); амбулаторной медицины и экспертизы временной нетрудоспособности (0,5); гастроэнтерологии и диетологии (1,0); геронтологии и гериатрии (0,5); гигиенического воспитания, обучения и организации медицинской профилактики (0,25); педиатрии и детской кардиологии (0,25); пластической и реконструктивной хирургии (0,5); социальной гигиены, охраны прав потребителей, благополучия человека (0,25); трансфузиологии (0,5); эндоскопии (0,25 и 0,75).

Доцента кафедры: акушерства и гинекологии им. С.Н.Давыдова (1,0); акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии (3 по 1,0); внутренних болезней и нефрологии (0,25); гастроэнтерологии и диетологии (2 по 0,25, 0,5 и 1,0); лечебной физкультуры и спортивной медицины с курсом остеопатии (0,5); общественного здоровья и управления здравоохранением (1,0); онкологии (0,25); пластической и реконструктивной хирургии (0,25); социальной гигиены, экономики и управления здравоохранением (0,25); трансфузиологии (1,0); урологии (1,0).

Старшего преподавателя кафедры: мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф (0,5); социальной гигиены, охраны прав потребителей, благополучия человека (0,25).

Ассистента кафедры: акушерства и гинекологии № 1 (1,0); акушерства и гинекологии № 2 (0,5); анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского (0,5); гистологии, эмбриологии и цитологии (0,5 и 1,0); неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова (0,25; 2 по 0,5 и 1,0); нормальной физиологии (0,5); ортопедической стоматологии (0,5); педиатрии и детской кардиологии (0,5); психиатрии (2 по 1,0); терапевтической стоматологии (0,25); факультетской и госпитальной терапии (0,5); эндоскопии (0,5).

Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления (с 22 января 2013 г. по 22 февраля 2013 г.)

Приказом ректора от 14.01.2013 г. № 35-0 объявлены выборы заведующих кафедрами:

на 29.03.2013 г. — скорой медицинской помощи (1,0); на 26.04.2013 г. — детской хирургии (1,0); косметологии (0,5).

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

Хор: страницы истории



Университетский хор был создан в 2007 г., когда СПбГМА им. И.И.Мечникова отмечала свое 100-летие. Его руководитель, выпускница Санкт-Петербургской консерватории Александра Решетникова, в течение месяца подготовила с молодым коллективом первый репертуар и на юбилейном концерте хор исполнил Gaudeamus. В этом же году хор был приглашен для участия в городском межвузовском фестивале хоров «Арт-Студия», а позже, в 2009 г. и в 2010 г., получил звание лауреата.

Вот уже шестой год в хоровой коллектив приходят студенты разных курсов и факультетов, умеющие петь или желающие этому научиться. Растет состав хора, расширяется репертуар. Сейчас в репертуаре хора произведения крупнейших композиторов-классиков, а также русские народные и студенческие песни. Университетский хор активно принимает участие во всех праздничных мероприятиях — музыкальных гостиных, посвященных Дню учителя, 23 февраля и др. Предстоящей весной хор готовится выступить в г. Выборге перед студентами медицинского колледжа.

Скорбим!

16 декабря 2012 г. на 86 году жизни скоропостижно скончался известный ученый, психиатр и нейрофизиолог, академик Евразийской академии медицинских наук, бывший заведующий кафедрой психиатрии Санкт-Петербургской медицинской академии последиplomного образования доктор медицинских наук, профессор Петр Гаврилович Сметанников (1927 — 2012).

П.Г.Сметанников в течение 25 лет успешно руководил кафедрой психиатрии ЛенГИДУВа-СПбМАПО и затем в течение 17 лет занимал должность профессора кафедры. За все это время им подготовлено большое количество врачей-психиатров, работающих в различных регионах России и стран СНГ. Лекции и клинические разборы этого ученого и педагога являлись для слушателей хорошей школой клинического мышления, основанного на понимании системных взаимосвязей мозга и психики человека. Проф. П.Г.Сметанников долгие годы был заместителем председателя Проблемной комиссии АМН СССР «Физиология и патология высшей нервной деятельности человека».

П.Г.Сметанниковым опубликовано около 300 научных работ, посвященных разработке актуальных для своего времени проблем психиатрии.

Ректорат и сотрудники СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Санкт-Петербургское общество психиатров им. В.М.Бехтерева выражают искреннее соболезнование родным и близким Петра Гавриловича Сметанникова.

14 января 2013 г. Льву Алексеичу Бутченко исполнился бы 91 год. Он не дождался до него всего два месяца, скончавшись 7 ноября. Проф. Бутченко возглавлял кафедру ЛФК и врачебного контроля за физвоспитанием ЛенГИДУВа (ныне — кафедра ЛФК и спортивной медицины с курсом остеопатии) с 1970 по 1991 гг.

Это был талантливый преподаватель и плодотворный ученый. Он опубликовал более 260 научных работ (из них 25 — на пяти иностранных языках). Монографии, созданные Львом Алексеичем, и сегодня пользуются широким спросом у спортивных врачей и у клинических кардиологов. Высокая работоспособность и качество выполняемой им работы вызвали искреннее восхищение коллег. Прекрасная лекторская подготовка и талант сделали его незаурядным педагогом.

Лев Алексеич с 1963 г. участвовал в организации НИИ спортивной медицины Немецкой высшей академии физической культуры в г. Лейпциге и в течение четырех лет преподавал в этой академии. По итогам работы был награжден двумя правительственными наградами ГДР. Признанием высокой профессиональной квалификации Л.А.Бутченко явилось утверждение его членом Экспертного совета ВАК, правления Всесоюзного научного общества по ЛФК и спортивной медицине, членом Проблемной комиссии по спортивной медицине при АМН СССР и членом Консультативного совета по ЛФК и спортивной медицине МЗ СССР.

Специалисты по спортивной медицине России, сотрудники кафедры ЛФК и спортивной медицины с курсом остеопатии СЗГМУ им. И.И.Мечникова скорбят по поводу кончины Л.А.Бутченко.

Низкий поклон Вам, Лев Алексеич! Нам Вас будет не хватать...



В ходе двух дней работы были рассмотрены такие вопросы, как «Балльно-рейтинговая система оценивания знаний студентов и подходы к ее усовершенствованию», «Интерактивный рейтинг обучающихся», «Академическая мобильность и международный обмен»; «Межвузовская мобильность студентов»; «Развитие молодежной медицинской науки в Российской Федерации на примере студенческих научных обществ. Проблемы и перспективы». На заседании Совета обсуждались также такие немаловажные для студенческой аудитории вопросы, как реализация образовательными учреждениями Постановления Правительства РФ от 18.11.2011 г. № 945 и Постановления Правительства РФ от 2.07.2012 г. № 679. В рамках рассмотренных вопросов были приняты решения, направленные в Минздрав России для реализации в медицинских и фармацевтических вузах страны. Так, утверждены типовые



«Правила внутреннего распорядка для проживающих в общежитиях», решено использовать их в качестве основы при разработке локальных нормативных актов. Особого внимания заслуживает балльно-рейтинговая система оценивания знаний студентов, которая активно внедряется в вузах. Мнение студенчества в этой ситуации является индикатором ее эффектив-

Студенческая жизнь

С 6 по 7 декабря 2012 г. в Волгоградском ГМУ состоялось очередное заседание Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов при Министерстве здравоохранения России.

В его работе приняли участие представители 48 медицинских и фармацевтических вузов страны, член Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов проф. Р.Е.Калинин, заместитель директора Департамента образования и кадровых ресурсов Минздрава России П.С.Сергеев и референт Департамента Н.А.Караман.

Совет был создан совсем недавно — в феврале 2012 г. С самого первого дня на Совет возложены функции консультативно-совещательного органа, предусматривающего помощь в реализации прав обучающихся в вузах и образовательных учреждениях ДПО Минздрава России.

СЗГМУ им. И.И.Мечникова представляла председатель студенческого совета Наталья Нехорошева (532 гр. ЛФ).



НАШИ В НИШЕ

Сергей Бендриковский, студент 541 гр. лечебного факультета, один из участников конкурсного отбора среди практиков в зарубежном вузе: имея высокий средний балл успеваемости и отлично владея английским языком, он в практику в г. Ниш проходили еще три студентки — Регина Акмалова, Олеся Подольская, Вера Михайлова. Впечатления в эссе «Наши в Нише».

Сербия! К стыду своему, мучительно долго вспоминал уроки географии, совсем вытесненные из памяти медицинскими знаниями. Вспомнилось, что там жарко и говорят на «славянском», то есть, вроде, понятном языке. И... все. Место практики — городок Ниш — искал по карте, описание жизни — в интернете. И все равно реальность оказалась непохожей ни на рассказы организаторов поездки, ни на статьи на сайтах турагентств.

Мы (студенты) — прошедшие отбор для участия в программе международного обмена — до последней подписанной бумаги и последнего купленного билета сомневались в правильности своего выбора: старшее поколение пугало военными действиями и дороговизной Европы, младшее (друзья и сокурсники) — представляли, как мы заблудимся в незнакомой стране и сгинем навек. Тем не менее, желание узнать что-то новое и студенческий азарт взяли верх, и мы отправились в путешествие.

Белград поразил нас тем, что не был похож на города, которые мы привыкли видеть. За стандартным фасадом столицы, где в толпе то и дело мелькали назойливые таксисты и явные карманники, скрывался совершенно иной город, прекрасный в своем архитектурном исполнении и захватывающий атмосферой спокойной древности. Мы были там проездом, но я занес его в список тех мест, куда хотелось бы вернуться, чтобы полностью насладиться красотой.

Из Белграда нам пришлось добираться самостоятельно, на авто-

бусе, зато в самом Нише нас встретили на машине и довели до общежития, где предстояло провести месяц. Такой кров обошелся нам в 340 евро, куда, помимо проживания в комнате на двух человек, вошли ежедневное двухразовое питание, интернет, душ и туалет в каждом помещении. Для полного счастья не хватало стиральной машины и холодильника. Впрочем, и тут нашелся выход. Прачечная в пяти минутах ходьбы брала всего 100 рублей в пересчете на русские деньги за приведение в порядок — стирку и глажку целого мешка одежды; продукты же в Сербии оказались на удивление дешевыми и свежими. Так, например, килограмм персиков на рынке стоил на наши деньги всего рублей 15. Долго отдыхать и расслабляться нам было некогда — утром следующего дня начиналась практика.

В день нашего приезда, вечером, наши контактные лица (студенты университета) спросили нас, на каких отделениях мы хотели бы проходить практику, а утром лично сопроводили к нашим кураторам. Все наши руководители — профессора относились к нам приветливо и внимательно, на протяжении всего месяца помогая как с освоением навыков, так и с объяснением местных обычаев и традиций.

Практика была разбита на два этапа. Первый был вступительным, и семь

дней я лишь наблюдал, записывал, а потом обсуждал с профессором увиденное, варианты дальнейшего обследования и лечения. Начиная со второй недели практики, мы смогли почувствовать себя полноценными врачами. Так, я с удовольствием занимался дерматоскопией, современным методом диагностики кожных заболеваний, который только набирает популярность в России, на котором в Сербии уже никого не удивить. Мои коллеги тем временем практически каждый день ассистировали хирургам при проведении сложных и редких хирургических операций.

Несмотря на интенсивность занятий, мы находили время побыть обычными туристами: отведать национальные сербские блюда, посетить бассейн, побродить по городу



О.Подольская

ности и целостности. Было решено разработать единое положение о БРС, унифицированное для всех вузов.

При обсуждении молодежной медицинской науки члены Совета пришли к выводу, что необходимо принимать меры по популяризации молодежной медицинской науки и созданию положительного образа молодых медицинских научных кадров в СМИ. Одним из проблемных вопросов стала тема развития международного обмена и академической мобильности. В настоящее время академическая мобильность студента только начинает развиваться. Это понятие вошло в обиход вузов сравнительно недавно, вместе с внедрением Болонской системы, и полноценного развития пока не получило. Участники заседания, заслушав представителей вузов, имеющих уже опыт в международном и межвузовском обмене студентов, пришли к выводу, что вузам необходимо заключать не только договоры о сотрудничестве, но и непосредственно об обмене студентами, где должны быть отражены квоты, сроки, финансовые условия обмена и академические требования обучения в обоих вузах. Все участники единогласно высказали мнение о необходимости организовать курсы углубленного изучения иностранных языков сверх учебной программы. В ходе заседания Совета решались и организационные вопросы, касающиеся студенческого самоуправления и политики в области высшего медицинского образования.

Участники заседания также приняли важное решение о создании на сайте каждого медицинского университета страницы, освещающей деятельность Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов и нормативные документы, касающиеся медицинского образования.

К концу второго дня работы была определена повестка 4-го заседания Совета, на котором будут обсуждаться нормативно-правовые основы функционирования студенческих организаций и объединения вуза, проблемы трудоустройства выпускников, будет утверждено типовое положение о балльно-рейтинговой системе оценивания знаний студентов и интерактивном рейтинге студентов медицинских и фармацевтических вузов Минздрава России.

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 медицинских и фармацевтических вузах, и развитию научно-исследовательской и инновационной деятельности в системе отечественного здравоохранения.

Все члены Совета студентов медицинских и фармацевтических вузов выразили благодарность ректору акад. РАМН В.И.Петрову, всем сотрудникам и активу студенческого совета Волгоградского ГМУ за радушный прием и создание прекрасных условий для работы Совета.

Из дальних странствий возвратятся

ИШЕ

о отбора среди студентов СЗГМУ им. И.И.Мечникова для прохождения летней стипендии на английском языке, он был направлен в Университет г. Ниш (Сербия). Вместе с Сергеем Михайловым. Впечатления наших студентов от пребывания в Сербии Сергей изложил

и его окрестностям, любуясь видами бурной Нишавы, заглянуть в древнюю крепость на берегу реки, восхититься монументами, воздвигнутыми в честь героев борьбы с турецкими захватчиками в 19 веке.

Стоит отдать должное сербской кухне: если сказать, что она потрясающая, значит — не сказать ничего. На выходных мы выезжали за город. Так, в первую неделю посетили поселок Нишка-Банья, известный своими целебными радоновыми водами, во вторую — побывали в Македонии, а в третью — съездили в Черногорию, где провели время в экскурсиях по историческим местам, и просто купаясь и загорая на берегу Адриатического моря. В последние выходные я выбрался в национальный заповедник Сербии недалеко от Ниша под жутковатым названием «Город Дьявола». С этим местом связано немало страшных и не очень легенд, но, даже не знакомясь с фольклором, нельзя не отметить красоты многовековых скал, железных родников, древних деревьев, которыми изобилует «Город».

К концу месяца у каждого из нас сложились такие хорошие отношения с преподавателями, что они дали нам свои e-mail'ы и сказали, что с огромным удовольствием будут вновь ждать нас на практике.



Р.Акилова и В.Михайлова с руководителем практикой проф. Gagan Koracevic

СНО: страницы истории

Рассказывает д.м.н. С.В.Костюкевич, руководитель СНО СЗГМУ им. И.И.Мечникова:

«Научно-исследовательская работа студентов — важная составляющая учебного процесса. Первым студенческим научным кружком в Университете, в то время — Государственном институте медицинских знаний (ГИМЗ), был психоневрологический, основанный в 1923 г. Цель его создания заключалась в повышении квалификации будущего врача-невропатолога, психиатра и психотерапевта. Состоял он из 4-х секций: клинической, патологоанатомической, психотерапевтической и серологической. Работа членов кружка заключалась в углублении и расширении практических и теоретических знаний, получаемых при прохождении академического курса «амбулатория, диспансер, лаборатория, клиника», в самостоятельной разработке научных проблем и докладов по проведенной ими работе. Руководили кружком проф. А.В.Гервер и доктора Е.И.Воробьева, В.Н.Мясищев, Финне и Пинес. Позже были организованы кружки СНО на кафедрах акушерства и гинекологии (1925), гигиены труда (1926), анатомии (1926), нормальной физиологии (1930), микробиологии (1933) и др. Созданный на кафедре анатомии кружок состоял из трех секций: препаровочной, рентгенологической и антропометрической. Кружковцы занимались изучением центральной нервной системы, участвовали в научных конференциях, неоднократно получали премии за проведенные исследования. Чаще всего работа в кружках строилась следующим образом: студент выбирал тему, изучал литературу, готовил реферативную работу, затем приступал к практической части. Бывало, что студенческая работа, уже после окончания института, перерастала в серьезные научные исследования.

Студенческое научное общество — СНО — как координатор деятельности отдельных кружков было организовано в 1928 г., и с тех пор не прекращает активную деятельность: после тяжелых военных лет СНО восстановило работу уже в 1945 г. Руководил им в это время С.В.Аничков, заведующий кафедрой фармакологии. Затем СНО возглавляли: С.М.Рысс (1946–1955), Ю.М.Уфлянд (1955–1962), Г.Н.Чистович (1962–1969), Е.Ш.Герловин (1969–1971), Р.Х.Яфяев (1971–1981), А.А.Матышев (1982–1993), В.В.Семенова (1994–1997), А.С.Нехорошев (1998–2004). С 2004 г. СНО возглавляет д.м.н. С.В.Костюкевич.

С момента создания СНО занималось организацией и проведением студенческих научных конференций, конкурсов, и поддержанием контактов с научными организациями. Лучшие СНОвцы выступали с докладами на межвузовских, всероссийских и международных конференциях. Так, в 1952 г. на 2-ой Всесоюзной конференции СНО медицинских институтов почетными грамотами и денежными премиями были награждены студенты ЛСГМИ А.Е.Александрова, Т.В.Видик, Н.М.Жукова, В.Д.Петраков. СНО института поддерживало связь с учеными 22 медицинских вузов страны, с медицинским факультетом Пражского университета, с Пекинским и Пхеньянским медицинскими институтами. В 1955 г. в институтском СНО занималось более 500 человек. А в декабре 1956 г. в вузе проходил первый конкурс студенческих научных работ. Авторы лучших из них получили премии, учрежденные ректоратом и комитетом ВЛКСМ. Наиболее важные события из жизни студентов, занимавшихся научными исследованиями, освещались в «Бюллетене СНО» и газете института «За медицинские кадры». В 1964 г. у нас было уже 38 кафедральных СНО, объединявших 680 человек. Некоторые из них участвовали в работе межвузовского общества медицинской географии при Ленинградском отделении Всесоюзного географического общества, проводили исследования в лабораториях Института экспериментальной медицины. В целях совершенствования работы кафедр со студентами, еще в 70-х гг., в то время ЛСГМИ, проводились конкурсы на лучший научный студенческий кружок. В 1984 г. за организацию научно-исследовательской работы студентов ЛСГМИ был признан лучшим среди медицинских вузов РСФСР.

В настоящее время продолжает совершенствоваться деятельность СНО. На кафедрах занимаются около 1 500 студентов, многие из них принимают участие в конкурсе на лучшую студенческую научную работу, который, после возобновления в 2006 г., проводится ежегодно. Так, в 2006 г. лауреатом конкурса стала студентка 636 гр. ЛФ В.А.Корякина. Кроме того, она стала лауреатом и «Открытого конкурса на лучшую научную работу студентов вузов по естественным, техническим и гуманитарным наукам в 2006 г.» и получила диплом Министерства образования и науки РФ за работу «Анализ ятрогенной по данным секционных исследований больницы Петра Великого за 5 лет (1999–2003 гг.) и их судебно-медицинское значение». В конкурсе участвовали студенты из 457 российских и зарубежных вузов.

Университетский конкурс студенческих научных работ 2012 г. выявил следующих победителей: 1 место — И.Е.Макаренко (613 гр. МПФ) «Оценка безопасности препаратов гопантеновой кислоты»; руководитель темы — ассистент кафедры фармакологии к.ф.н. О.И.Авдеева; 2 место — В.С.Михайлова (645 гр. ЛФ) «Причины смерти ВИЧ-инфицированных лиц в Санкт-Петербурге»; руководители темы — к.м.н. доц. Г.В.Павлов и к.м.н. доц. Е.Э.Подпоронова (кафедра судебной медицины); 3 место — Н.С.Коплярова (514 гр. МПФ) и В.В.Зайцев (437 гр. ЛФ) «Факторы риска развития периперационной гемодинамической нестабильности и влияние колебаний гемодинамики на развитие кардиальных осложнений в раннем послеоперационном периоде»; руководитель темы — д.м.н. доцент кафедры общей хирургии М.А.Иванов.

Традиционной для СНО является и ежегодная апрельская отчетная конференция студентов «Мечниковские чтения». На конференции обычно работают 35–40 секций, на каждой из которых заслушиваются до 15 докладов. Материалы конференций публикуются.

В 2001 г. в нашем вузе состоялись две студенческие Всероссийские научно-практические конференции «Современные вопросы профилактической медицины» и «Вопросы теории и практики судебной медицины», в которых участвовало более 300 человек. На выездной научно-практической конференции «Современные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения», проходившей в 2002 г. в г. Вологде, студентка IV курса А.Федотова за свой доклад была награждена именной премией и подарком губернатора Вологодской области.

Отдельные кафедры самостоятельно организуют тематические конференции. Следует отметить, что наиболее активна в этом плане кафедра судебной медицины.

В 2006 г. у нас проходила 79-я Научно-практическая конференция СНО, по итогам которой был издан отдельный сборник научных трудов студентов. С тех пор выпуск таких студенческих сборников стал традиционным. Лучшие работы членов СНО публикуются и в других научных изданиях. Последняя конференция СНО «Мечниковские чтения-2012» была уже 85-ая — своеобразный юбилей. В рамках конференции состоялась 34 секционных заседания с участием более 1250 студентов, в т.ч. было 14 иногородних студентов, представивших на секционных заседаниях свои работы, признанные лучшими в их вузах. Всего же на «Мечниковских чтениях-2012» было зачитано 437 докладов, тезисы большинства сделанных докладов были опубликованы в сборнике.

Часто члены нашего СНО выступают с докладами и на международных конференциях. Так, на 10-й Европейской конференции студентов-медиков (Берлин, 1999) с докладом «Микробиология системного нозокаммального аспергиллеза среди больных лейкемией» выступила студентка А.Васильева, на 2-й Международной конференции студентов «Медицина нового тысячелетия» (г. Люблин, 2000) сделали доклады Г.Феденко, З.Гамзатова, А.Бережной, а на 18-м Международном студенческом конгрессе медицинских наук (Гронинген, Нидерланды, 2011) наш вуз представляли А.Горин, Р.Драй, А.Афонкина и это лишь отдельно взятые примеры, ежегодно десятки наших студентов участвуют в международных конференциях.

Научная деятельность еще в студенческие годы способствует развитию инициативы, высокой мотивации, личностных качеств, выбору будущей специализации и направления научных исследований. Она способствует более углубленному изучению дисциплин, расширению профессиональной подготовки студентов и овладению новыми методами исследований, что впоследствии оказывает значительную роль на формирование их как квалифицированных специалистов выбранного профиля. Каждый студент, активно занимающийся в СНО, входит в золотой кадровый резерв, от которого зависит будущее и нашего Университета, и российской науки, и здравоохранения».

50 лет

Центральной научно-исследовательской лаборатории!

Основанная в 1962 г., Центральная научно-исследовательская лаборатория СЗГМУ им. И.И.Мечникова все эти годы плодотворно взаимодействует со структурными подразделениями Университета в проведении комплексных научных исследований по актуальным медико-биологическим проблемам.

В настоящее время в лаборатории активно развиваются передовые молекулярно-генетические, фармакокинетические, электронномикроскопические и биохимические методы исследований.

За пять десятилетий работы на базе Центральной научно-исследовательской лаборатории было подготовлено более 200 кандидатских и более 40 докторских диссертаций.

Поздравляем сотрудников и друзей ЦНИИЛ с юбилеем!

Желаем коллективу лаборатории здоровья, счастья и новых успехов в проведении научных исследований!



Новости спорта

Учись и умеешь побеждать!

Два призовых места заняли наши университетские спортсмены (капитан команды — студент 1 курса И.Базаров) на Чемпионате Санкт-Петербурга среди студентов высших учебных заведений по вольной борьбе (декабрь 2012 г.). Поздравляем!

В ноябре в Санкт-Петербурге состоялся Чемпионат среди студентов высших учебных заведений по шахматам (классика). В соревнованиях приняли участие более 350 игроков из 38 вузов Санкт-Петербурга, среди которых были как международные гроссмейстеры, международные мастера, мастера ФИДЕ, так и новички. Впервые выступившая на Чемпионате команда университетских шахматистов, которую возглавляла ст. преподаватель кафедры физической культуры мастер спорта международного класса Е.Ю.Малянова, показала себя очень достойно и уверенно.

Комитет по физической культуре и спорту Правительства Санкт-Петербурга, Центр подготовки спортивных сборных команд Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургская региональная общественная студенческая физкультурно-спортивная организация «Буревестник» в ноябре 2012 г. провели Чемпионат среди студентов высших учебных заведений Санкт-Петербурга по армрестлингу.

Команда спортсменов нашего Университета в составе 9 человек (капитан — Р.Мухидинов, гр. 435) на Чемпионате выступила впервые и заявила о себе как о сплоченном и целеустремленном спортивном коллективе.



Твори, выдумывай, пробуй!

О том, как это лучше делать на законных основаниях, рассказывает заведующая патентно-лицензионным отделом Университета Наталия Владимировна Олисова:

«Патент на изобретение или полезную модель является официальным документом, подтверждающим актуальность исследования, его высокую эффективность, а также выполнение исследования на высоком уровне, на уровне мировой новизны, так как одним из критериев охраноспособности изобретения и полезной модели является мировая новизна. Поэтому количество полученных патентов на изобретения и полезные модели является одним из значимых критериев оценки эффективности научных исследований, а также НИР вуза в целом.

Подтверждением значимости патента является, например, то, что при распределении грантов предпочтение отдается исследованиям, защищенным патентом. Доказательством значимости объектов интеллектуальной собственности является также тот факт, что положение ВАК о порядке присуждения ученых степеней от 30.01.2012 г., также как и прошлая редакция 2008 г., содержит перечень документов, которые приравниваются к опубликованным работам, отражающим основные научные результаты диссертации. Патенты на изобретения и полезные модели, а также официально зарегистрированные компьютерные программы включены в этот перечень. Практика предыдущих лет показала, что в отделе оформлялось до 20 заявок на изобретения и полезные модели. В 2012 г. от нашего Университета оформлено 28 заявок. Защищаемость заявок составляет от 84% до 97%, что является хорошим результатом.

В некоторых случаях препятствием для получения патента становятся собственные публикации авторов. Наличие любой собственной публикации авторов о предмете изобретения или полезной модели до подачи заявки в эксперту Федерального института промышленной собственности право отказать в выдаче патента. Например, в 2011 г. из-за собственных публикаций было отказано в выдаче патента по двум заявкам: «Способ оценки эффективности антиаритмического действия омега-3 полиненасыщенных жирных кислот у пациентов с инфарктом миокарда» и «Способ определения степени атрофии слизистой оболочки тела желудка». Получение таких отказных решений экспертизы очень обидно как для авторов заявки, так и для патентоведа, т.к. на оформление заявки потрачено значительное время.

Перед тем, как обратиться в патентно-лицензионный отдел для оформления заявки на изобретение или полезную модель, изобретатели обязаны проверить, существуют ли собственные публикации, посвященные данному объекту интеллектуальной собственности. К собственным публикациям, в которых может быть раскрыта сущность изобретения или полезной модели, относятся статьи, тезисы конференций, авторефераты диссертаций, методические и учебные пособия, а также любая информация, размещенная в интернете. При экспертизе заявки на изобретение или полезную модель эксперт вправе противопоставить автору его собственную публикацию только при условии полного раскрытия сущности заявленного объекта интеллектуальной собственности.

Патентным законодательством предусмотрено условие, при котором эксперт не имеет права противопоставить автору его собственную публикацию. Это «6-месячная авторская льгота по новизне», заключающаяся в том, что непосредственно после собственной публикации автор имеет право в течение 6 месяцев (но не позднее этого срока!) подать заявку на изобретение или полезную модель.

К объектам интеллектуальной собственности, помимо изобретений и полезных моделей, относятся также компьютерные программы, которые могут быть официально зарегистрированы».

По вопросу официальной регистрации компьютерных программ тоже можно обращаться к нам, в университетский патентно-лицензионный отдел, который располагается по адресу:

Пискаревский пр., 47, павильон 1/3, 2 этаж, тел.: 543-96-94.



Даты

16 (28) января исполнилось 150 лет со дня рождения выдающегося гигиениста и общественного деятеля, основателя научной школы гигиенистов, основателя (1906 г.) и заведующего кафедрой гигиены с общей бактериологией Клинического института Великой княгини Елены Павловны, заведующего кафедрой гигиены Психоневрологического института в 1907-1918 гг. з.д.н. РСФСР проф. Г.В.Хлопина (1863-1929).

В Музее СЗГМУ им. И.И.Мечникова открыта экспресс-выставка, посвященная 150-летию со дня рождения проф. Г.В.Хлопина. На ней представлены материалы из коллекции Музея: фотографии, документы, научные труды, личные вещи Г.В.Хлопина.

Выставка открыта с 16 января до 28 февраля 2013 г.

Наш адрес: Санкт-Петербург,

Кирочная ул., 41.

Заказ экскурсий по телефону:

579-58-68



Г.В.Хлопин — студент Московского университета

«В скором времени... имеет окончить свое медицинское образование Григорий Хлопин, обращающий на себя внимание выдающимися способностями, усердными научными занятиями и безупречным поведением во всё время бытности его в Императорском Московском университете. Хлопин настолько выдающийся человек, что оставление его при Университете при кафедре гигиены, которую он особенно занимался, было бы весьма желательно...»

Из письма Попечителя Московского учебного округа графа П.А.Капниста Министру народного просвещения от 5 ноября 1893 г.



VIVAT!

Две знаменательные даты отметил д.хим.н. профессор Владимир Абдулаевич Дадали: 75 лет со дня рождения и 25 лет руководства кафедрой биохимии. Поздравляем!

Владимир Абдулаевич Дадали родился 18 декабря 1937 г. в г. Николаеве в семье военнослужащего — кадрового подводника. Окончил с отличием в 1960 г. фармацевтический факультет Первого МГМИ им. И.М.Сеченова и прослушал все курсы на химическом факультете Харьковского госуниверситета. Работал научным сотрудником в Харьковском НИ химико-фармацевтического института, где стал соавтором разработки препарата «раунатин», а затем на кафедре химической кинетики Харьковского госуниверситета. В 1964 г. в связи с открытием Донецкого научного центра АН Украины перешел на работу сначала в Физико-технический институт, а затем в открытый в это же время Донецкий госуниверситет, где стал организатором и первым руководителем кафедры биохимии на химическом факультете университета. С 1968 г. кафедра в сотрудничестве с Донецким научным центром развернула подготовку специалистов в области биохимии с физико-химическим, молекулярно-биологическим и клинико-биохимическим уклоном, в т.ч. для лечебных учреждений системы Минздрава. С 1987 г. по 2012 г. В.А.Дадали заведует кафедрой биохимии с курсом биохимической физики и биоинженерии СПбГПУ.

В 1969 г. он защитил кандидатскую диссертацию по специальности «органическая химия», а в 1986 г. — докторскую диссертацию на тему «Механизм катализа и структурные эффекты в ряду имидазолов». Полученные и изученные им производные имидазола были впоследствии экспериментально исследованы как адаптогены в антарктических экспедициях (совместно с доц. А.В.Дмитриевым).

Проф. В.А.Дадали является одним из ведущих специалистов в области биохимии и фармакологии микронутриентов и биологически активных добавок (БАД) на основе природных соединений. Основные направления научных интересов профессора — изучение ферментативных систем защиты организма от действия повреждающих факторов внешней среды, изучение теоретических основ и механизмов действия природных соединений, разработка биологически активных композиций на основе природных веществ. Им обоснованы и предложены рецептуры двух десятков БАД, многие из которых прошли клиническую апробацию, и лекарственный препарат «Новоаекол».



Обширна образовательная программа по микронутриентам и БАДам, развернутая и лично реализуемая проф. В.А.Дадали в России и за рубежом. Он регулярно проводит семинары для врачей в Санкт-Петербурге, Москве и других городах России, читает лекции в США, Болгарии, Венгрии, Чехии, Монголии, Таиланде, странах ближнего зарубежья. Им организован и активно проводится цикл лекций по биохимии и фармакологии природных веществ в Санкт-Петербурге и Москве. Проф. В.А.Дадали — автор более 300 научных работ, соавтор 4 монографий, в его активе 8 авторских свидетельств и 2 патента, под его руководством подготовлены и защищены 16 кандидатских и одна докторская диссертации.

В.А.Дадали — академик Балтийской Педагогической Академии, член диссертационного совета по докторским диссертациям, почетный председатель Общества натуральной медицины, член редколлегии журналов «Донозология» и «Профилактическая и клиническая медицина», член методической комиссии по биохимии Минздрава России, член правления Биохимического общества Санкт-Петербурга, член Международного общества микронутриентологии (США), 10 лет он был профессором НовГУ им. Ярослава Мудрого. В 2012 г. ученым советом Университета натуральной медицины (Калифорния, США) В.А.Дадали присвоено звание доктора философии по натуральной медицине и сертифицированного консультанта по нутрициологии.

Проф. В.А.Дадали — талантливый педагог, способный увлечь и повести за собой молодежь. Его ученики — высококвалифицированные специалисты в области биологической и физико-органической химии в нашей стране и за рубежом. За заслуги в области высшего образования проф. В.А.Дадали награжден нагрудным знаком Минвуза СССР «За отличные успехи в работе». Город также оценил труды проф. В.А.Дадали, наградив его медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга».

Владимир Абдулаевич — большой ученый и труженик, блестящий лектор, прекрасный организатор и просто обаятельный, скромный и интеллигентный человек, чья сердечность, благожелательность, искренняя доброта и редкая уравновешенность снискали глубокое уважение коллег и студентов. Профессор молод душой, находится в прекрасной физической форме, полон сил, энергии и творческих замыслов.

Ректорат, члены ученого совета, коллеги и друзья сердечно поздравляют Вас, глубокоуважаемый Владимир Абдулаевич, с юбилеем и желают крепкого здоровья, много сил и большого личного счастья.



Владимир Кустов, сотрудник кафедры судебной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова, современным искусством занимается с начала 80-х гг. — перформанс, кинематограф, живопись, фотография, литература, инсталляция. Работы В.Кустова находятся в коллекциях Московского музея современного искусства, Государственного Русского музея и Музея сновидений Зигмунда Фрейда (Санкт-Петербург), в Музее Ленина (г. Тампере, Финляндия), в частных коллекциях России, Европы и США. С 1984 г. вместе с Е.Юфитом В.Кустов работает над формированием эстетики некоррелизма, в 1999 г. участвует в создании в Санкт-Петербурге Музея сновидений Зигмунда Фрейда, в 2002 г. вместе с проф. Е.С.Мишиным инициирует создание Центра танатологии при Музее судебной медицины СПбГМА им. И.И.Мечникова, организует и курирует художественно-танатологические проекты

Центра танатологии, участвует в выставках. Летом 2012 г. (20 июня — 25 августа) в Государственном историческом музее (Москва) работала выставка «Русские и немцы: 1000 лет истории, искусства и культуры». Масштабный российско-германский проект собрал в едином пространстве свыше 700 экспонатов, представленных 75 музеями, архивами, библиотеками нескольких европейских стран. Отдельный зал отведен периоду Второй Мировой войны. В этом зале были представлены работы Владимира Кустова.

Вернисаж «Вестника»

«ВОЙНА»

Фотоинсталляция

Автор — художник Владимир Кустов



Панорама войны — это крупноформатные снимки, выполненные методом панорамирования, на которых изображен участок леса на территории Синявинских высот. На панораме — израненная в годы войны земля, где нет ни единого дерева старше 50 лет.

Натюрморты войны — с помощью натюрморта автор решает сложную художественную задачу — раскрывает драматизм войны, отсутствующей в кадре, показывает особенности ее быта и характера. Натюрморты Владимира Кустова поражают выразительностью передачи фактуры и объема предметов, лаконизмом композиционных решений и блеском мастерства фотохудожника.



«За десять лет до начала Второй Мировой войны Эрнст Юнгер указал на тесную связь между войной и фотографией — высочайшая техническая точность. Тот же разум, который наводит на цель пушку, запечатлевает военное событие в деталях с помощью фотообъектива. Фотообъектив не только приближает событие в пространстве, позволяя увидеть его не только очевидцу, но и может смещаться во времени, открывая взору дела давно минувших дней.

Так объектив Владимира Кустова в художественном проекте «Война» приближает приметы прошлого. Это приметы Второй Мировой войны...

...Вторая Мировая война стала последней, строго привязанной к территории. Сегодняшние войны совсем другие — с другими панорамами, фактурами и знаками. Война с террором уже не ведется на конкретной

территории, она везде и нигде. Со времен Войны в Персидском заливе сама война стала настолько же реальной, насколько и виртуальной. Начиная с этой войны, военные действия ведутся в пространстве средств массовой информации ничуть не в меньшей мере, чем в воздухе, на суше и воде. Экраны компьютерных мониторов и телевизионные экраны теперь показывают панорамы, фактуры и знаки войны. Экраны и мониторы сами становятся территорией войны. Войны и мира, граница между которыми становится едва различимой.

Приближение к «Войне» не только отдает ей дань памяти, но и заставляет задуматься над радикальными переменами, произошедшими с тех далеких приближенных времен».

Виктор Мазин



Каталог выставки





Сова для победителя

12.12.12 прошел финал II Чемпионата СЗГМУ им. И.И.Мечникова по интеллектуальным играм «Что? Где? Когда?»

Из восьми команд-участниц победителем Чемпионата стала команда «Gangam Style» (капитан С.Шубин, 5 курс, ЛФ). II место заняла команда «Войско Вассермана» (капитан А.Григорьев, 3 курс, МПФ), III место у команды «Неадекват года» (капитан Ю.Черкасов, 5 курс, ЛФ). Борьба была увлекательной и напряженной. Не всегда знатокам удавалось легко «взять» сложный вопрос, поэтому в игру включались и зрители! Лучшим знатоком среди зрителей стал Н.Гоменюк, студент 2 курса МПФ.

Победители были награждены медалями, дипломами и, конечно же, им был вручен главный символ игр «Что? Где? Когда?» — Сова!

Подробнее на сайте:
www.studprofcom.com

«Это запал неожиданности, горечь неудач, ликование и щелотка сомнений в каждом из нас, когда пытаешься определить ответ. Этот коктейль эмоций можно сравнить только со сдачей экзамена по анатомии. Это не передать — это нужно ощущать».
Участник финала С.Касперович

Фото А.Н.Протянова



"Вестник" поздравляет:

*Студент! Живи, учись, влюбляйся... Но бди!
У каждого студента есть девушка, но не у каждого она — медик!*

ГОРОДСКАЯ СКАЗКА

Профиль тонше камен,
Глаза, как спелые сливы,
Шея белее лилеи
И стан, как у леди Годивы.

Деву с душою бездонной,
Как первая скрипка оркестра,
Недаром прозвали мадонной
Медички шестого семестра.

Пришел к мадонне филолог,
Фаддей Симеонович Смяткин.
Рассказ мой будет недолог:
Филолог влюбился по пятки.

Влюбился жестоко и сразу
В глаза ее, губы и уши,
Цедил за фразою фразу,
Томился, как рыба на суше.

Хотелось быть ее чашкой,
Братом ее или теткой,
Ее эмалевою пряжкой
И даже зубной ее щеткой!..

«Устали, Варвара Петровна?
О, как дрожат ваши ручки!» —
Шепнул филолог любовно,
А в сердце вонзились колючки.

«Устала. Вскрывала студента:
Труп был жирный и дряблый.
Холод... Сталь инструмента.
Руки, конечно, иззябли.

Потом у Калинкина моста
Смотрела своих венеричек.
Устала: их было до ста.
Что с вами? Вы ищете спичек?

Спички лежат на окошке.
Ну, вот. Вернулась обратно,
Вынула почки у кошки
И зашила ее аккуратно.

Затем мне с подругой достались
Препараты гнилой пуповины.
Потом... был скучный анализ:
Выделенье в моче мочевины...

Ах, я! Прошу извиненья:
Я роль хозяйки забыла —
Коллега! Возьмите варенья,
Сама сегодня варила».

Фаддей Симеонович Смяткин
Сказал беззвучно: «Спасибо!»
А в горле ком кисло-сладкий
Бился, как в неводе рыба.

Не хотелось быть ее чашкой,
Ни братом ее и ни теткой,
Ни ее эмалевою пряжкой,
Ни зубной ее щеткой!

Саша Черный



Фонтан «Двое под дождем» в г. Тарту

Об авторе

Саша Черный, настоящее имя — Александр Михайлович Гликберг (1 (13) октября 1880, Одесса, Российская империя — 5 августа 1932, Франция) — русский поэт Серебряного века. Широко известный автор популярных лирико-сатирических стихотворных фельетонов, он не был чужд и медицине. Так, в 1914 г. в связи с объявлением войны с Германией он был призван в армию, зачислен в 13-й полевой запасной госпиталь, в составе Варшавского сводного полевого госпиталя № 2 отправлен на фронт, в 1915 г. в составе санитарного отдела штаба 5-й Армии принимает участие в боевых действиях в районе польских городов Ломжа и Замброво, в 1916 г. переведен смотрителем госпиталя в Гатчину, а затем — помощником смотрителя в 18-й полевой запасной госпиталь в Пскове. Это медицинские страницы биографии поэта. После эмиграции сначала в Германию (1920 г.), а затем во Францию (1924 г.) он становится на стезю журналистики и литературного творчества. Приобретя участок земли недалеко от Парижа, в Ла Фавьере, строит собственный дом, вступает 14 апреля 1932 г. в мasonicкую ложу «Свободная Россия», но 5 августа этого же года в своем доме скоропостижно скончался от сердечного приступа. Его могила на местном кладбище была утеряна после боевых действий Второй мировой войны, но имя поэта осталось жить в его стихах.

Это был веселый праздник!

Замечательным финальным аккордом 2012 года для детей сотрудников нашего Университета стал праздник, состоявшийся 29 декабря в фойе главного здания (Кирочная ул., 41).

Дед Мороз, Снегурочка и забавные жители сказочного леса сделали новогоднее представление веселым и необычным! И, конечно же, все юные участники получили сладкие подарки!

Праздник был организован администрацией Университета и сотрудниками управления по работе с персоналом. Активное участие в его проведении приняли выпускники режиссерского факультета СПбГУКИ.

Фото О.П.Старцева

