


В номере:
Дни арабской культуры
Аналитика как инструмент клинической химии
Весенняя неделя добра
Актуальные проблемы патофизиологии 2012

стр. 2

стр. 2

стр. 3

стр. 3



С Днем Победы!

Многолетняя традиция нашего Университета – в преддверии Дня Победы встречаться на праздничном митинге у памятника «Погибшим медикам». Вот и в этом году, 4 мая, ветераны Великой Отечественной войны, сотрудники и студенты СПбГМУ почтили память медиков и героев войны. На мероприятии прозвучали поздравления от учащихся, а также песни военных лет. В завершение митинга к монументу были возложены цветы.



«Гром победы, раздавайся...!»

Этой весной мы вспоминаем не только победу нашей страны в Великой Отечественной войне, но и военные события 1812 года. 27 апреля в здании Нефрокорпуса Университета прошла ежегодная научная студенческая конференция, которую учащиеся назвали «Гром победы, раздавайся...!».

Первокурсники лечебного факультета, вдохновленные событиями тех легендарных лет, под руководством молодого преподавателя кафедры Ильи Владимировича Ваганова воссоздали «картину» этой тяжелой войны. Участники конференции стремились максимально точно реконструировать события 200-летней давности и передать дух эпохи, когда вся страна поднялась на борьбу с Наполеоном.

Отразить такой спектр вопросов в одной студенческой конференции казалось невозможным. Но предложение И.В. Ваганова совместить доклады с прочтением стихов и басен позволило объединить творчество и научную составляющую. Ведущие конференции Евгений Квасов (15 гр.) и Анжелика Чибирова (177 гр.) блистали своей эрудицией. Были представлены доклады и сообщения, а также исполнены военные песни и зачитаны стихотворения. «В истории каждого народа есть событие, которое остается навсегда. Для XIX века таким событием стала война 1812 года. И, слава Богу, что мы вспоминаем об этом! И будем вспоминать еще и еще...!» – такими словами завершил конференцию доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой истории Отечества Игорь Викторович Зимин.

Доцент кафедры истории Отечества Т.В. Давыдова, заведующий методическим кабинетом, к.и.н. Ф.К. Ярмолич

Новости Ученого совета

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (№ 80-кр от 03.05.2012 г.) исполняющим обязанности ректора СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова с 4 мая 2012 года назначен Сергей Федорович Багненко на срок до утверждения ректора в установленном порядке.

Родился 22 сентября 1957 году в Херсоне. В 1980 году с отличием и золотой медалью окончил Военно-медицинскую академию имени С.М. Кирова. Служил на надводных кораблях Военно-Морского флота в должности врача-хирурга. Обучался в клинической ординатуре на кафедре военно-морской и госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, после окончания которой проходил службу в составе ограниченного контингента советских войск в Республике Афганистан. За проявленные в этот период высокие моральные и профессиональные качества награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных силах» III степени.



Сергей Федорович Багненко д.м.н., профессор, академик РАМН

В 1987 году поступил в адъюнктуру при кафедре военно-морской и госпитальной хирургии ВМА им. С.М. Кирова, после ее окончания назначен на должность преподавателя. В 1990 году защитил кандидатскую, а в 1998 году – докторскую диссертацию.

В 1998 году после увольнения из Вооруженных Сил назначен на должность директора Санкт-Петербургского научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе. В 1999 году ему присвоено ученое звание профессора. В 2000 году он избран заведующим вновь созданной по его инициативе кафедрой хирургии повреждений Санкт-Петербургской МАПО, ныне Северо-Западного Государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова, с 2010 года – заведующий кафедрой факультетской хирургии Санкт-Петербургского государственного университета.

Результаты научной деятельности и лечебной работы С.Ф. Багненко опубликованы более чем в 300 научных работах. Он – автор 10 патентов на изобретения и 1 научного открытия. Под его руководством выполнено 8 докторских и 12 кандидатских диссертаций. Профессором С.Ф. Багненко успешно формируется научная школа специалистов по хирургии повреждений и заболеваний поджелудочной железы.

В 2005 году профессор С.Ф. Багненко избран членом-корреспондентом РАМН, а в 2011 году академиком РАМН по специальности «хирургия». С 2006 года он является членом экспертного совета ВАК по хирургическим специальностям. Является штатным главным специалистом по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

С.Ф. Багненко – главный хирург Министерства здравоохранения и СР РФ по Северо-Западному Федеральному округу, председатель проблемной комиссии «Сочетанная травма» Научного Совета РАМН по проблемам скорой помощи, член проблемной комиссии «Экстремальные и терминальные состояния РАМН», заместитель главного редактора журнала «Скорая медицинская помощь». С 1998 года С.Ф. Багненко возглавляет Городской координационный совет по скорой помощи и является членом Совета по трансплантологии.

Сергей Федорович Багненко активно занимается общественной работой, неоднократно избирался членом правления хирургического общества Пирогова, а в 2005-2007 гг. был его председателем. В 2003-2004 гг. руководил Ассоциацией медицинских организаций Санкт-Петербурга, в настоящее время является вице-президентом общероссийской общественной организации «Российское медицинское общество». Президент ОБОО «Скорой медицинской помощи».

Во время выборной компании Президента России 2012 года являлся руководителем предвыборного штаба В.В. Путина по Санкт-Петербургу от Общероссийского народного фронта.

Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных силах» III степени, «Медалью ордена за Заслуги перед Отечеством» II степени, медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга», знаком «Отличник здравоохранения» и «Милосердие».

24 апреля в СПбГМУ прошла встреча со специалистами из Франции во главе с атташе по научному и академическому сотрудничеству Консульства Франции в Санкт-Петербурге Фани Саад.



Филипп Архетц, исполнительный директор Департамента международных отношений и Андре Сирота, президент, генеральный директор Французского института здоровья и медицинских исследований (INSERM), председатель Национального альянса в области биологических наук и здравоохранения (Aviséan).

В составе делегации с французской стороны присутствовали: Андре Сирота, президент, генеральный директор Французского института здоровья и медицинских исследований (INSERM), председатель Национального альянса в области биологических наук и здравоохранения (Aviséan), а также Филипп Архетц, исполнительный директор Департамента международных отношений.

Гостей принимали заведующий кафедрой госпитальной хирургии С.М. Яшин, и.о. проректора по международным связям С.Х. Аль-Шукри, и.о. проректора по научной работе, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Э.Э. Звартау, и.о. проректора по учебно-воспитательной работе Н.Н. Петрищев и начальник отдела международных связей С.Ю. Боровец.

Встреча состоялась в рамках работы научно-консультативного комитета Международного научно-технического центра (МНТЦ) в Санкт-Петербурге. За это время удалось обсудить планы двустороннего сотрудничества в области академической мобильности учащихся, преподавателей и научных работников, а также посетить отдел молекулярно-генетических технологий НИЦ (заместитель начальника – С.Н. Черина).

В настоящее время сотрудничество нашего вуза с французскими коллегами реализуется, главным образом, в рамках заключенных соглашений с Университетом Бордо-2 и Страсбургским университетом им. Луи Пастера. Действуют программы обмена студентов и сотрудников. В планах – разработка и внедрение программы получения «двойных дипломов» для студентов СПбГМУ, когда половина учебного плана выполняется в нашем Университете, а половина – в одном из университетов Франции. Также была затронута тема длительности стажировок для студентов и научных работников СПбГМУ, система их субсидирования. При этом для студентов запланированы преимущественно краткосрочные клинические стажировки, а для научных работников – более длительные (от 3 до 6 месяцев), что связано с реализацией научных проектов на базе лабораторий французских университетов. Финансирование этих программ может быть реализовано за счет получения научных грантов, а также при финансовой и организационной поддержке французской стороны.

АНОНС

Уважаемые коллеги!

26 мая (суббота) в 13-00 в конференц-зале Научно-исследовательского центра СПбГМУ состоится семинар «Написание грантовых заявок: взгляд рецензента».

Семинар проводит редактор журнала Microbiology Игорь Борисович Жулин.

Приглашаются все желающие.

24 апреля в Санкт-Петербурге в актовом зале Института международных образовательных программ (ИМОП) состоялось открытие фестиваля «Дни арабской культуры». Фестиваль был организован общественной организацией «Союз арабских студентов» при поддержке Комитета по внешним связям Санкт-Петербурга и государственного учреждения «Санкт-Петербургский Дом национальности» под лозунгом «Культура – мост дружбы между Россией и арабским миром».



В ИМОП мы приехали в предвкушении чего-то нового, незнакомого, интересного. Нас встретили однокурсники в национальных костюмах, в фойе звучала разноязычная речь, пахло кофе и сладостями. На выставке мы познакомились с изделиями традиционных ремесел, быта, искусства. К каждому предмету мы проявляли любопытство, задавали вопросы, нам с большим удовольствием рассказывали, что для чего используется, знакомили с архитектурой и достижениями арабского мира. Девочки заинтересовались рисунками, которые наносятся на руки хной, каждый желающий мог получить лаковый листочек с написанным на нем своим именем на арабском языке. Перед входом в актовый зал выдавались билеты с названиями стран для участия в викторине: победительницей оказалась наша сокурсница Алла Алексеева.

Концертный вечер открыл председатель «Союза арабских студентов» с приветственной речью:

«Фестиваль «Дни Арабской Культуры» стал доброй традицией для «Союза арабских студентов» и всего многокультурного Петербурга. Дружба между нашими народами имеет многовековую историю. В настоящее время она переживает кризис в связи с последними событиями в арабском мире и политическими противоречиями, но мы считаем недопустимой потерю сложившихся традиций дружеских отношений. Как представители арабского студенчества в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, мы полагаем, что культура и межкультурный обмен являются хорошей основой для обновления и укрепления дружбы. Культура – объединяющий фактор, который не только духовно обогащает, но и делает нас ближе друг к другу. Это – девиз «Союза арабских студентов».

Программу вечера вели на двух языках: арабском и русском. Звучала живая музыка, были исполнены национальные арабские танцы, сыграны мини-спектакли с параллельным переводом на русский. Удивительно красивым оказался арабский язык в стихах, особенно из уст победителей конкурса «Поэзия Востока». Затем все присутствующие отправились в виртуальное путешествие по арабскому миру: на экране транслировалась информация о географическом расположении стран, населении и т.д., в зал внесли флаг Российской Федерации и флаги 21 арабского государства. Завершился вечер показом национальных костюмов.

К сожалению, не все наши студенты проявляют интерес к подобным мероприятиям и к активной общественной жизни студенчества Санкт-Петербурга в целом. Эта встреча – яркий пример того, что язык и культура близки и доступны каждому; она явилась для нас хорошим стимулом, мы с большим удовольствием будем принимать участие в научных конкурсах, конкурсах поэзии, спортивных событиях студенческого Санкт-Петербурга.

А. Гайворонская, В. Стребков, А. Волкова, М. Фарберов
(1 курс лечебного факультета, 163-я группа)

25 апреля на базе отдела биохимии НИЦ состоялась IV всероссийская научная конференция «Аналитика как инструмент клинической химии».



Молодые ученые – участники конференции

Программа конференции включала презентации докладов ведущих специалистов в области клинической биохимии медицинских и научных организаций Санкт-Петербурга, включая ФЦСКЭ им. В.А. Алмазова, СПбГУ, НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека, Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова МЧС, а также конкурсные доклады молодых ученых в рамках LXXIII научно-практической конференции «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины 2012». Всего в конференции приняли участие более 40 человек. Было заслушано 14 докладов, 9 из которых представили молодые ученые. По результатам конкурса первое место жюри присудило Т.Е. Морозовой за работу «ВЭЖХ-МС определение антибиотиков фторхинолонового ряда во влаге передней камеры глаза послеоперационных больных» (научный руководитель – доктор химических наук Е.И. Савельева, НИИ гигиены, профпатологии и экологии человека). Второе место занял А.О. Безушко – «Оценка аналитических параметров анализа NO и нитрозотиолов в модельных растворах и сложной матрице биологического образца» (научные руководители – доктор химических наук, профессор А.А. Карцова, СПбГУ; доктор медицинских наук, профессор А.А. Жлоба, СПбГМУ). Третье место разделили М.Т. Фалькова – «Циклическое инжекционное спектрофотометрическое определение содержания флавоноидов в лекарственном растительном сырье» (научный руководитель – доктор химических наук А.В. Булатов, СПбГУ) и Е.С. Алексеевская – «Применение многоуровневого анализа данных для оценки митохондриальной дисфункции при исследовании кандидатных объектов метаболома плазмы крови» (научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор А.А. Жлоба). Большой интерес вызвала работа студентов Самарского государственного медицинского университета на тему «Состояние метаболических процессов при сочетанной форме патологии периапикальных тканей и пародонта», представленная Е.Д. Волковым.

Доктор химических наук, профессор кафедры органической химии СПбГУ А.А. Карцова:

– Отдел биохимии НИЦ СПбГМУ является одним из немногих учреждений Санкт-Петербурга в сфере здравоохранения, где качественно поставлено выполнение высокотехнологичных аналитических методик. Радостно, что у молодых ученых есть возможность расширить знания в области аналитической химии в медицинском ракурсе благодаря ежегодной конференции «Аналитика как инструмент клинической химии»...

Аспирантка химического факультета СПбГУ М.Т. Фалькова:

– Особенно хочется поблагодарить за оперативность издания сборника научных трудов, который отличается безупречным дизайнерским оформлением, глубиной и новизной содержания. Желаю дальнейших успехов и творческих научных открытий!

Студент 3 курса стоматологического факультета Самарского государственного медицинского университета Е.Д. Волков:

– Нельзя не отметить высокий уровень подготовки докладчиков, большой объем проведенных исследований и качественную подачу материала. Благодарен организаторам за радушный прием и надеюсь в дальнейшем участвовать в ваших конференциях.

Студентка 3 курса стоматологического факультета СПбГМУ М.О. Новак:

– Мои мотивы не ограничиваются лишь желанием поучаствовать в конкурсе докладов. На конференции предоставляется возможность послушать доклады не только коллег-студентов, но и состоявшихся специалистов, профессоров...

Заведующий лабораторией биохимического мониторинга отдела биохимии НИЦ СПбГМУ, профессор кафедры биохимии Т.Ф. Субботина:

– Конференция не только подводит итоги уже сделанному, но и намечает пути дальнейшего развития. В частности, бурно развивающейся областью применения методов ВЭЖХ-анализа является оценка метаболома и протеома биологических жидкостей человека.

Заключительное слово председателя Оргкомитета доктора медицинских наук, профессора А.А. Жлобы:

– Конференция проходит в четвертый раз. В ней приняли участие ведущие специалисты в области высокотехнологичных методов анализа в медицине и смежных областях, так что настоящую конференцию можно по качеству докладов отнести к форумам в области трансляционной медицины (Translational medicine), а именно – применению методов ВЭЖХ-анализа и сопутствующих технологий в клинической биохимии и мониторинге фармакотерапии.

Старший лаборант отдела биохимии НИЦ Е.С. Алексеевская

Светлая память

19 апреля после тяжелой болезни в возрасте 56 лет ушла из жизни доктор медицинских наук, профессор кафедры патофизиологии, Мария Алексеевна Меншутина.

Марию Алексеевну все знали как доброго, отзывчивого человека, готового всегда прийти на помощь, ее отличал высокий профессионализм, стремление к постоянному самообразованию. Марию Алексеевну любили и уважали сотрудники и студенты. Ее преждевременный уход – невосполнимая потеря для Университета и, в особенности, для кафедры патофизиологии, которой были посвящены последние 12 лет ее жизни.



М.А. Меншутина
д.м.н., профессор кафедры патофизиологии

24 апреля Университет посетила делегация из Финляндии.



Финская делегация в СПбГУ

В ее состав входили: Марья Яураккаярви (Инновационный центр Куопио), Харри Мелин (проректор Университета Тампере), Ханну Ханхиярви (руководитель Центра по развитию биомедицинских технологий), Ирина Сарно (менеджер медицинских проектов Балтийского института Финляндии), а также главы компаний FinnMedi и Santen.

Со стороны Университета во встрече приняли участие и.о. проректора по научной работе Э.Э. Звартау, и.о. проректора по международным связям С.Х. Аль-Шукри, руководитель отдела международных связей С.Ю. Боровец, сотрудники ИДГиТ им. Р.М. Горбачевой Л.С. Зубаровская и И. Бархатов, представители кафедры челюстно-лицевой хирургии Д.В. Галебский, В. Королев.

Финские специалисты прибыли для участия в форуме iPhEв по фармацевтике и биотехнологиям, организованном Комитетом экономического развития, промышленной политики и торговли Правительства Санкт-Петербурга. Интерес гостей к исследованиям нашего Университета был связан с его деятельностью в рамках Петербургского фармацевтического кластера. Во время встречи стороны обсудили возможности совместной работы в сфере биофармацевтики, нанотехнологий, использования стволовых клеток и клеточных технологий в различных областях медицины. Эта встреча способствовала установлению новых контактов, которые, возможно, положат начало продуктивному сотрудничеству.

27 апреля в Санкт-Петербурге состоялся Российско-Американский семинар по оториноларингологии. Его организаторами были СПбГУ и Медицинский центр святой Елизаветы в Бостоне, США.



Профессор Peter Catalano и заведующий кафедрой оториноларингологии профессор С.А. Карпищенко

Встреча была посвящена малоизученной проблеме диагностики и лечения заболеваний слуховой трубы. Тубарные дисфункции являются основной причиной большинства хронических отитов. Имеющиеся схемы диагностики и лечения требуют серьезного пересмотра и обновления. Доступность технологий, позволяющих применять 3D-томографию и эндоскопию на поликлиническом уровне, диктует необходимость информирования оториноларингологической общественности о новых научных разработках. Профессор Peter Catalano (Бостон, США) представил лекцию о современной методике эндоскопической баллонной дилатации слуховой трубы. Лекция представляла собой мастер-класс по тому, как в оптимальном режиме, с учетом всех необходимых деталей, выполнить дилатацию на практике. С российской стороны лекцию представил заведующий кафедрой оториноларингологии СПбГУ, профессор С.А. Карпищенко: кафедра имеет большой опыт в области изучения обсуждавшейся проблемы. Лектор сделал акцент на необходимости учитывать возможность злокачественных образований области глоточного устья слуховой трубы, когда первым, и единственным, симптомом является тубарная дисфункция.

Заведующий кафедрой оториноларингологии профессор С.А. Карпищенко

Весной в Санкт-Петербурге при участии активистов Студенческого совета СПбГУ прошла очередная «Весенняя неделя добра». Эта акция, включающая в себя целый комплекс благотворительных мероприятий, ежегодно объединяет усилия добровольцев и общественных организаций для решения социально значимых задач.



И.о. проректора по последипломному образованию К.С. Клюковкин и начальник управления правового обеспечения Ю.М. Лексина

25 апреля в отделение по переливанию крови выстроилась очередь из студентов и сотрудников Университета. Акция была приурочена к Национальному дню донора в России.

Это один из самых важных социальных праздников: он посвящен людям, которые безвозмездно отдают часть себя для спасения других. И для многих наших доноров это была далеко не первая процедура. Ежегодно в России в переливании крови и ее компонентов нуждаются более полутора миллионов человек. К сожалению, сегодня пока еще не существует полноценных заменителей крови. Ее источником может быть только донор!



26 апреля студенты и сотрудники Университета посетили Центр социальной реабилитации детей, оставшихся без попечения родителей им. В.В. Цимбалына, и передали им специально собранную для них одежду и игрушки.

Благодарим всех, кто принял участие в акции и сделал жизнь этих ребят чуточку ярче!

25-26 апреля при поддержке Санкт-Петербургского научного общества патофизиологов прошла конференция «Актуальные проблемы патофизиологии 2012».

В работе приняли участие студенты и молодые ученые более чем из десяти городов России, Украины, республики Беларусь. Как уже сложилось за несколько последних лет проведения этого мероприятия, первый день конференции проходил в стенах нашего Университета, второй – в СЗМУ им. И.И. Мечникова.

С лекцией «Science on-line: информационные ресурсы для науки и образования в области медицины» выступила сотрудник ФЦСКЭ им. В.А. Алмазова Л.А. Сорокина. Она осветила важные проблемы публикации и рейтинга цитируемости журналов в различных базах данных, а также рассказала об актуальных и современных базах данных. Лекцию слушали с большим интересом, она была эмоциональной, выразительной. На конференции были проведены две секции: студенческих работ и молодых ученых. Авторы – представители научных школ Москвы, Санкт-Петербурга, Калининграда, Красноярска, Саранска, Смоленска, Саратова и других городов. Жюри конкурса состояло из профессоров кафедр патофизиологии почти всех медицинских вузов Санкт-Петербурга: СПбГУ, СЗМУ, СПбГПА, СПбГУ, СПбХФА. Ведущим специалистам в области патофизиологии – Т.Д. Власову, В.И. Николаеву, А.Г. Васильеву, Л.П. Чурилову, А.И. Тюкавину, В.Ф. Митрейкину – предстояло решить нелёгкую задачу, выбор лучших из лучших. Студенты и молодые ученые в свободной форме смогли пообщаться с коллегами, обсудить спорные научные вопросы. Награждение победителей конференции состоялось 26 апреля. Традиционную специальную награду Санкт-Петербургского общества патофизиологов – медаль П.М. Альбицкого – вручили ассистенту кафедры патофизиологии Смоленской государственной медицинской академии Т.А. Виноградовой за работу «Особенности эндотелийзависимой и эндотелийнезависимой вазодилатации у больных мигренью в зависимости от типа личности». Призовые места заняли представители различных учреждений страны: МГУ им. Н.П. Огарева, ИЖГМА (Ижевск), Институт проблем эндокринной патологии им. В.Я. Данилевского (Харьков, Украина), СГМУ им. В.И. Разумовского (Саратов) и других. Более подробно с победителями вы можете ознакомиться на сайте www.pphys-conf-info.narod.ru.

Организационный комитет благодарит администрацию СПбГУ им. акад. И.П. Павлова за помощь в организации конференции.

Староста СНО А.А. Коцлова

26 апреля состоялось итоговое пленарное заседание LXXIII научно-практической конференции «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2012».



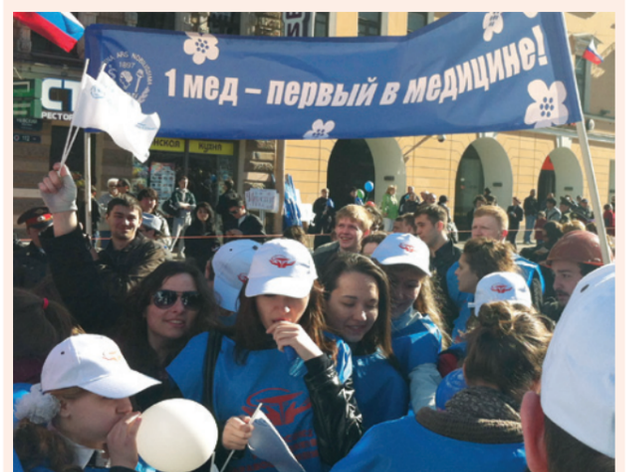
Академик РАМН Е.В. Шляхто

Мероприятие было приурочено к 115-летней годовщине Женского медицинского института и 90-летию Студенческого научного общества Университета.

В программе прозвучала лекция академика РАМН Евгения Владимировича Шляхто «Актуальные проблемы фундаментальной медицины и физиологии». В знак признания вклада Е.В. Шляхто в развитие фундаментальной науки ему был вручен диплом Почетного лектора и медаль с изображением И.П. Павлова.



11 мая в конференц-зале Института детской гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой состоялся рок-концерт. Мероприятие прошло при поддержке отца Андрея, который с 2003 года осуществляет душепопечение больных, находящихся в стационаре СПбГУ. В концерте принимала участие группа Sounding Band. Для ребят и их родителей они исполнили композиции в стиле bossanova и jazz rock.



1 мая состоялись праздничные шествия по Невскому проспекту, приуроченные ко Дню солидарности трудящихся. В 11 часов утра колонна начала свое движение от станции метро «Площадь Восстания» к Дворцовой площади. По традиции наш Университет принял участие в шествии. Колонну от СПбГУ возглавляли активисты Студенческого совета и Профкома студентов. Всем участникам нашего вуза были вручены флажки, шарик и галстуки с символикой «1-го меда». Демонстрация завершилась митингом на Дворцовой площади. Хотелось поблагодарить всех студентов, которые пришли ранним утром 1 мая на праздник.



Александр Анатольевич – талантливый и увлеченный ученый. И неслучайно наука была выбрана основным

29 апреля исполнилось 60 лет доктору медицинских наук, профессору, руководителю отдела биохимии Научно-исследовательского центра СПбГМУ, Александру Анатольевичу Жлобе.

направлением жизненного пути – школьные годы в наукограде Обнинске и прекрасных преподавателей юбилар и сегодня с восторгом и благодарностью вспоминает за пробужденный интерес к естественным наукам.

Продолжая семейную традицию, в 1969 году Александр Анатольевич поступил в Витебский медицинский институт на специальность «Лечебное дело». Уже в студенческие годы началась научная работа – на кафедре биохимии студент А.А. Жлоба увлеченно исследовал никотинамидные дегидрогеназы. Окончательно утвердившись в желании посвятить себя науке, в 1975 году он поступил в аспирантуру 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова. После успешной защиты три года спустя

кандидатской диссертации по специальности «Биохимия» он продолжил научную работу на кафедре биохимии в качестве старшего научного сотрудника. В 1987 году А.А. Жлоба перешел в группу биохимии НИЦ СПбГМУ и вскоре возглавил сформированный на ее основе отдел биохимии. В 1996 году защитил докторскую диссертацию по теме «Цистеиновые катепсины и их особенности в зависимости от состояния клетки и организма».

Александр Анатольевич успешно сочетает руководство научной тематикой отдела с педагогической деятельностью, читая разработанный им курс лекций по клинической биохимии для клинических ординаторов и аспирантов. Под его руководством защищены

кандидатские диссертации многих соискателей и аспирантов клинических кафедр СПбГМУ и сотрудников отдела биохимии. Обладая не только высокой научной эрудицией, но и инженерно-техническими навыками, Александр Анатольевич обеспечивает научную работу отдела на высоком методическом уровне, являясь признанным знатоком хроматографических методов анализа. А.А. Жлоба – автор более 10 патентов, более 100 печатных трудов, в том числе опубликованных в высокорейтинговых зарубежных изданиях, нескольких медицинских технологий и рационализаторских предложений. Хорошие организаторские способности Александра Анатольевича проявляются в проведении биохимических симпозиумов и конференций по клинической биохимии и хроматографии, в том числе для молодых ученых и студентов. Воспитание молодых кадров – одна из задач А.А. Жлобы и его коллег, поэтому он

много времени и сил отдает работе со студентами СНО. Он также сотрудничает с большинством клинических кафедр СПбГМУ и поддерживает научные контакты с учеными Санкт-Петербурга, Москвы, зарубежных стран. А.А. Жлоба создал научную школу на базе отдела биохимии, сформулировал и продолжает заниматься разработкой проблемы взаимосвязи митохондриальной и эндотелиальной дисфункций.

Уважаемый Александр Анатольевич! От всей души поздравляем Вас! Восхищаемся Вашим бесконечным энтузиазмом и эрудицией в научной работе, грамотным менеджментом на руководящей должности, по жизни – энергичностью, отзывчивостью и доброжелательностью. Желаем Вам крепкого здоровья, семейного счастья, творчества в работе и достижения новых высот!

Сотрудники отдела биохимии НИЦ СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.



1 мая исполнилось 70 лет доктору медицинских наук, профессору кафедры патофизиологии Владимиру Филипповичу Митрейкину.

За время обучения в 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова Владимир Филиппович отличную учебу постоянно совмещал с активной общественной деятельностью. Ежегодно выезжал в составе студенческих сельхозотрядов в совхоз «Федоровский» и строительных отрядов в Коми АССР, участвовал в работе интернациональных отрядов в ГДР (1968 год) и Польше (1969 год). С 1 по 6 курс он был старостой первого потока и участником экспериментальных исследований в СНО на кафедре нервных болезней. После окончания института с отличием продолжил обучение в клинической ординатуре на

кафедре пропедевтики внутренних болезней и в 1973 году поступил в аспирантуру в НИИ онкологии им. проф. Н.Н. Петрова на отделение лучевой диагностики и терапии.

В 1978 году защитил кандидатскую диссертацию и год спустя был приглашен на кафедру патофизиологии 1 ЛМИ. Здесь успешно продолжилась его педагогическая, исследовательская и общественная деятельность. Он последовательно занимал должности ассистента, доцента, а с 1998 года, после защиты докторской диссертации, профессора кафедры. В 2001 году В.Ф. Митрейкину было присвоено

звание профессора.

Владимир Филиппович является прекрасным методистом, высококвалифицированным преподавателем и научным сотрудником, автором более 120 научных и учебно-методических работ. Основное направление исследований – изучение функциональной активности тромбоцитов в норме и при различных патологических процессах. Много сил профессор отдает совершенствованию методологии преподавания и подготовке научных кадров, находясь в составе двух диссертационных советов. Многие студенты – члены СНО кафедры, свои первые шаги в науке сделали под руководством В.Ф. Митрейкина. В течение 12 лет он был деканом курса и прекрасно справлялся с этой работой. Профессора отличают

заботливое, внимательное отношение к студентам, глубокое понимание особенностей молодежной психологии.

В настоящее время Владимир Филиппович является ученым секретарем диссертационного совета и секретарем правления Санкт-Петербургского научного общества патофизиологов, а также выполняет различные обязанности на кафедре патофизиологии. Он заслуженно пользуется высоким авторитетом, уважением сотрудников Университета и любовью студентов.

Коллектив кафедры патофизиологии сердечно поздравляет Владимира Филипповича с юбилеем, желает ему крепкого здоровья, благополучия и дальнейших профессиональных успехов.



3 мая исполнилось 50 лет заведующему отделением челюстно-лицевой хирургии Андрею Леонидовичу Кириллову.

После окончания в 1984 году 1 ЛМИ А.Л. Кириллов обучался в клинической ординатуре кафедры хирургической стоматологии под руководством известных челюстно-лицевых хирургов, профессоров В.А. Дунаевского, М.М. Соловьева, Л.Р. Балона, доцентов Е.Г. Криволицкой, В.С. Орлова, А.И. Протасевича и многих других. С 1986 по 1990 год работал в должности челюстно-лицевого хирурга; в 1990 году, вследствие высокой оценки его профессиональных и организаторских способностей, ему была предложена должность заведующего отделением.

В течение более 20 лет его руководства отделением клиника челюстно-лицевой хирургии развивается как высокопрофессиональный коллектив, добивается выдающихся успехов в специальности. Освоены уникальные виды операций при травмах и опухолях челюстно-лицевой области, микрохирургическая реконструкция, современные методы лечения воспалительных заболеваний лица, области челюстей и шеи. Сформирован высокопрофессиональный коллектив из врачей, большинство которых имеет степень кандидатов медицинских наук, сестер высшей и первой категории. Из коллектива врачей за это время выросли профессор А.И. Яременко, Н.В. Калакуцкий, доцент С.Я. Чеботарев, многие

другие профессионалы челюстно-лицевой хирургии и организаторы здравоохранения.

А.Л. Кирилловым в совершенстве освоены различные высокотехнологичные операции, в том числе удаление опухолей околоушных слюнных желез с пластикой лицевого нерва. Все хирурги-стоматологи Санкт-Петербурга знают Андрея Леонидовича как высокой квалификации профессионала, никогда не отказывающего в коллегиальной помощи и совете, а в случае необходимости – и в экстренной госпитализации. Среди сотрудников Университета он снискал славу прекрасного хирурга и замечательного товарища.

Андрей Леонидович – прекрасный семьянин, основатель династии врачей-стоматологов: его дочь –

стоматолог-ортодонт, а сын – студент стоматологического факультета.

Стоматологическая общественность, администрация Университета и органы государственной власти высоко оценили многолетний и добросовестный труд А.Л. Кириллова – он является врачом высшей категории, отличником здравоохранения РФ, награжден Почетной грамотой СПбГМУ и медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга».

Коллектив кафедры и клиники хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии сердечно поздравляет Андрея Леонидовича Кириллова с юбилеем и желает ему долгих лет счастливой и здоровой жизни, профессионального роста, продолжения династии, желает много лет руководить коллективом, который гордится своим заведующим!

КОНКУРС

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АКАД. И.П. ПАВЛОВА

Объявление о выборах на должность заведующих кафедрами:

неврологии и мануальной медицины ФПО; внутренних болезней стоматологического факультета; истории Отечества.

Объявление о конкурсе на замещение должностей по трудовому договору:

Профессоров кафедр: дерматовенерологии с клиникой (2); истории Отечества; онкологии (0,25); внутренних болезней стоматологического факультета (0,5); хирургии факультетской с клиникой (1,5); хирургической гепатологии ФПО (0,5); урологии с клиникой (0,5); анестезиологии и реаниматологии; физических методов лечения и спортивной медицины (0,5).

Доцентов кафедр: неврологии и мануальной медицины ФПО (3,5); стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых; клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины (0,25); анатомии человека; иностранных языков; физиологии нормальной; терапии факультетской с курсом эндокринологии; физических методов лечения (0,5); и спортивной медицины; внутренних болезней стоматологического факультета; дерматовенерологии с клиникой; хирургии общей с клиникой.

Ассистентов кафедр: биологической химии (0,25); психиатрии и наркологии с курсом общей и медицинской психологии; неврологии и мануальной медицины ФПО (2); анатомии человека; стоматологии терапевтической (0,5).

Старших преподавателей кафедр: физики, математики и информатики; иностранных языков; латинского языка.

Преподавателя кафедр: иностранных языков.

Претенденты на должность должны иметь высшее образование и специальность, соответствующие занимаемой должности и квалификационным требованиям постановления Госкомвуза № 108 от 14.11.1992 г. Срок подачи документов для участия в конкурсе – 1 месяц со дня опубликования.

Справки по тел.: 499-71-04.