



Учредитель Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования

С наступающими Новым Годом и Рождеством!

До наступления Нового года осталось всего несколько дней. И эти дни обычно самые напряженные: каждый год, сколько бы их ни было в нашей жизни, мы традиционно подводим итоги года уходящего и задаемся вопросом: каким он будет, грядущий год?

Об этом — опять-таки по сложившейся традиции — «Вестник» беседует с и.о. ректора Академии д.м.н. Отари Гивиевичем Хурцилава.

О.Г.Хурцилава. Подробному анализу работы Академии в 2009 году будет полностью посвящен январский ученый совет. На одном заседании будут рассмотрены все аспекты нашей деятельности, подведены итоги и определены задачи, которые нам предстоит решать в 2010 году.

Сейчас скажу только о самом важном. Главное — Академия продолжает развиваться в соответствии с намеченными планами, сохраняя традиции и модернизируя оснащение. Хотя год был непростой (кризисные явления, охватившие практически весь мир, не миновали и нас), мы пережили этот год достойно, без потерь. Мы перешли на новую систему оплаты труда. Насколько хорошо она работает, покажет будущий год, который тоже обещает быть непростым. Есть предположения, что бюджетное финансирование будет сокращаться.

В этом году удалось сделать достаточно много. Это касается как структурных изменений, так и оптимизации работы всех сфер деятельности. Несколько примеров.

Так, в плане оптимизации деятельности педиатрического факультета с учетом некоторого сокращения количества обучающихся было принято решение об объединении четырех кафедр в две новые. В дальнейшем работа в этом направлении будет продолжена и на других факультетах.

Во-вторых, продолжали мы и развитие нашей клиники. В итоге впервые за историю СПбМАПО в конце года у нас будет развернуто 415 коек; в полную силу будет работать офтальмологическое отделение. Со всеми операционными (к моменту выхода газеты это уже свершится!). И впервые за историю СПбМАПО за год мы выполнили 1826 квот по оказанию ВМП. Замечу, что максимальное количество квот, которые могут выполнить наши клинические подразделения, 2000—2100 квот.

Предварительные итоги научно-исследовательской деятельности Академии подводились на отчетной сессии, которая проходила в ноябре. Результатом научной работы сотрудников Академии в уходящем году стали 750 публикаций, более половины — в рецензируемых журналах, 71 кандидатская и 16 докторских диссертаций, 55 опубликованных монографий и руковоств, 10 полученных патентов.

Большой объем работ выполнен в хозяйственной сфере деятельности. Отмечу главное. Полностью завершен ремонт патоморфологического корпуса. Второе — начат ремонт оперблока. В связи с тем, что мы не можем приостановить работу операционной надолго, ремонт будет проходить в два этапа: первый должен быть закончен к 15 января (на эту дату уже планируются операции!). Второй этап — летом, в период отпусков сотрудников. Третьим значительным достижением нашей хозяйственной деятельности я бы назвал продвижение в «легализации» работы нашей котельной в УКК № 1 на Заневском пр. Нам полностью переданы функции «заказчика-застройщика» по вводу ее в эксплуатацию. На первый взгляд — мелкое событие, но только посвященные знают, что весьма трудоемкая работа в этом направлении велась несколько лет и близится к завершению! Но самое главное, что удалось сделать на Заневском пр., построить новую трансформаторную подстанцию. А это — 630 КВа электроэнергии! Таким образом, будет решена проблема — стоящая перед нами не один год! — дефицита электроэнергии. И это положительно скажется на работе клиники (в частности, позволит устанавливать дополнительное медицинское оборудование), кафедр и гостиницы.

Вот совсем краткие итоги уходящего года.

А чем лично для Вас был знаменателен 2009 год?

О.Г.Хурцилава: Я стал доктором медицинских наук: в марте получил подтверждение ВАК.



Что год грядущий нам готовит?

Скажу сразу: легким он не будет. Нас ожидают два значительных события.

Первое — 125-летие со дня основания Академии. Празднование намечается на 11 июня. Почему? Актовый день у нас традиционно проходит 3 июня, в день освящения Клинического института Великой княгини Елены Павловны. Но 3—8 июня в Петербурге будет проходить Международный экономический форум и в его мероприятиях будут задействованы все основные площадки города. Кроме того, по той же причине будет затруднен проезд по городу. А мы планируем большой праздник. Один из вице-премьеров Правительства уже дал согласие на участие в наших торжествах, будут также приглашены и другие высокие гости: наш Министр, Губернатор Санкт-Петербурга, Полномочный представитель Президента по СЗФО, ректоры медицинских вузов и ректоры учреждений дополнительного профессионального образования России и Санкт-Петербурга. К юбилею будет выпущена книга, создан фильм о жизни Академии. Мы хотим также отметить наших лучших сотрудников, которые получают почетные звания, правительственные и ведомственные награды.

Кстати, в 2010 году будет и еще одно праздничное событие: нашему официальному «рупору» — «Вестнику МАПО» — в декабре исполняется 10 лет. И это событие мы тоже должны будем отметить.

Но самое значительное, что нам предстоит в 2010 году, — это аккредитация и лицензирование образовательной деятельности Академии. В этом направлении мы работаем уже целый год: ректорат, учебное управление, деканаты, коллективы кафедр. Это громадная работа. Даже физически. Достаточно сказать, что в Минздравсоцразвития мы представили все наши образовательные программы для ознакомления не только в электронном виде, но и на бумаге. И это получился груз около 200 кг!

Конечно же, этими двумя событиями не исчерпываются все наши планы на новый год. Жизнь Академии, ее деятельность значительно многограннее. Но к разговору об этом мы вернемся после январского ученого совета.

Ваши новогодние пожелания?

О.Г.Хурцилава: Доброго здоровья, счастья, успехов, процветания Академии и большой созидательной работы!

Беседу вела И.А.Сазанова

VIVAT!

Поздравляем с юбилеями Почетных докторов СПбМАПО:



доктора медицинских и педагогических наук профессора социальной педиатрии Мюнхенской Академии реабилитации развития **Теодора Хелльбрюгге**



исполнительного директора Восточно-Европейского комитета (Швеция) в 1992—2000 гг. профессора **Карла Гунара Венстрема**

VIVAT!



Стипендии имени Э.Э.Эйхвальда за 2009 г. удостоены:

Бачуринская И.Е., аспирант каф. ортопедической стоматологии
Воробьев Н.А., аспирант каф. онкологии
Иванов С.В., аспирант каф. детской травматологии и ортопедии
Пинегина О.Н., аспирант НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина
Руденко Н.Н., аспирант каф. педиатрии № 1
Савельева А.А., аспирант каф. анестезиологии и реаниматологии с курсом детской анестезиологии
Бушкова К.Г., ординатор каф. психотерапии
Клейн Д.К., ординатор каф. терапии № 1 им. Э.Э.Эйхвальда с курсом ревматологии
Образцова В.Ю., ординатор каф. инфекционных болезней с курсом лабораторной диагностики СПИД
Путинцева А.Д., ординатор каф. нефрологии и эфферентной терапии
Шакуров А.Л., ординатор каф. нейрохирургии

Подтвердили право на получение стипендии:

Панова О.В., аспирант каф. подростковой медицины и валсологии
Трофимов Е.А., аспирант каф. терапии № 1 им. Э.Э.Эйхвальда с курсом ревматологии
Хостелиди С.Н., аспирант каф. клинической микологии, аллергологии и иммунологии

Э.Э.Эйхвальд. Рис. А.В.Дегтярева

С Новым Годом!

Вам

Привычные два слова — «Новый Год». Казалось бы, ну что такого... Но сердце все равно на миг заирет, Как будто возвратилось детство снова.

Волшебные два слова — «Новый Год». Опять у елки мы, как дети, Желанье загадать. А как пробьет, То сбудется на.и все на свете.

Прекрасные два слова — «Новый год», А с ними праздник. Самый лучший. Здоровья вам на много лет вперед, А если новостей, то тоже лучших!

Ю.И.Матросов,
г. Череповец



АКАДЕМИЯ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ: КАЛЕНДАРЬ «ВЕСТНИКА»

«Состоявшаяся 17 ноября 2009 г. в Академии отчетная сессия по научной работе впервые проводилась в новом расширенном формате. К участию в сессии были привлечены не только научные подразделения, но и сотрудники кафедральных коллективов. Организаторами конференции выступили ректорат, отдел клинических испытаний и интеллектуальной собственности, а также отдел аспирантуры, докторантуры и науки. К конференции подготовлен сборник научных трудов. Председателем президиума конференции был декан факультета общественного здравоохранения д.м.н. С.Л.Плавинский.

Научно-исследовательская работа в СПбМАПО является неотъемлемой частью образовательного и клинического процессов, фактором укрепления интеллектуального потенциала, основой для постоянного обновления учебно-методического обеспечения. Фактическим результатом научной работы сотрудников Академии в 2009 г. стали более 750 публикаций, половина из которых — в рецензируемых журналах, 71 диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, 16 диссертаций на соискание ученой степени доктора медицинских наук, 55 монографий и руководств, 10 патентов.

На конференции были подведены итоги работы в 2009 г. и представлены доклады, характеризующие результаты работы по ведущим темам. Заведующий кафедрой детской невропатологии и нейрохирургии проф. А.С.Иова рассказал о разработке мобильного хирургического модуля «Компас», предназначенного для применения методов минимально инвазивной хирургии.

Проф. А.В.Козлов, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики, свое выступление посвятил двум важным аспектам лабораторной медицины — надлежащей лабораторной практике, ее роли в клинических испытаниях и оснащением современным оборудованием лабораторий.

В докладе «Особенности проведения клинических исследований у диализных больных» заведующий нефрологическим центром Академии доц. А.К.Гуревич отметил, что пациенты, получающие терапию гемодиализом, находятся под постоянным динамическим наблюдением, что обеспечивает удобство скрининга и дальнейшего проведения процедур, связанных с исследованием.

Профессор кафедры клинической лабораторной диагностики Н.Б.Серебряная представила доклад «Эффективность ферровира в комплексной терапии генерализованного тубер-



Выступает проф. А.С.Иова



Проф. Н.Б.Серебряная



Проф. А.М.Зайчик



Доц. А.К.Гуревич



Проф. А.В.Козлов

Подводим итоги научной работы за год

17 ноября состоялась Отчетная научная сессия по итогам 2009 г., на которой были заслушаны сообщения о результатах НИР за год и о перспективных планах работы научно-исследовательских институтов, лабораторий и отделов Академии.

О работе сессии рассказывает и.о. проректора по научной работе д.м.н. А.В.Силин:



Д.б.н. Н.В.Васильева

кулеза». Заведующая кафедрой медицинской генетики к.б.н. Т.В.Харченко поделилась результатами работы в докладе «Изучение уровня хромосомных aberrаций у персонала объектов хранения и уничтожения высокотоксичных химических веществ». Заведующая НИЛ хроматографии д.б.н. Л.И.Великанова выступила с докладом «Методы хроматографии в лабораторной диагностике».

Большой интерес вызвал доклад директора НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина д.б.н. Н.В.Васильевой. Актуальный для практической медицины, демонстрирующий непосредственное внедрение научных разработок, он был посвящен обзору вопросов исследования микробиоты помещений, биодеструкции больничных помещений и лабораторным возможностям подбора антимикотических препаратов.

Директор НИИ эндокринологии проф. А.М.Зайчик представил результаты исследований и взгляды на инновационное и перспективное направление — «Изучение механизмов направленной дифференцировки стволовых клеток при репарационных процессах в различных органах и тканях».

В СПбМАПО активно проводится работа по участию в международных научно-исследовательских проектах. Поэтому с большим вниманием было выслушано выступление медицинского директора компании PSI (США) д.м.н. М.В.Белоцерковского «Клинические исследования в мире, России и Санкт-Петербурге».

В заключение конференции начальник отдела клинических испытаний и интеллектуальной собственности к.б.н. И.Ю.Стюф доложила результаты НИР Академии, выполняемой по договорам. В докладе были отмечены наиболее активно работающие исследовательские центры, проведен анализ результатов сотрудничества с заказчиками исследований, даны рекомендации по процедуре оформления документов для заключения договоров на исследования.

В целом необходимо подчеркнуть, что проведение отчетной научной сессии, несомненно, интересно и полезно для сотрудников, выполняющих НИР, и для администрации. Конференция осветила не только достигнутые результаты на данном направлении работы, но и продемонстрировала высокую готовность всех ее участников к повышению активности на благо развития здравоохранения и благополучия граждан».



Идет регистрация участников сессии

Перед началом заседания:
к.б.н. Т.В.Харченко и к.б.н. доц. И.Ю.Стюф

Фото О.П.Старцева

В 2000 г. решением ученого совета было учреждено звание Почетного доктора СПбМАПО, которого удостоивались ведущие ученые-педагоги и клиницисты, внесшие существенный вклад в развитие Академии, в т.ч. и поданные других государств. Так, в 2000 г. это почетное звание было присвоено профессору социальной педиатрии Мюнхенской Академии реабилитации развития Теодору Хелльбрюгге.

Глубокоуважаемый г-н Теодор Хелльбрюгге!

От имени профессорско-преподавательского состава Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования поздравляем Вас со знаменательной датой Вашего 90-летия!

Более 60 лет Вашей профессиональной жизни связаны с педиатрией, в развитии которой Вы принимали самое активное участие.

Ваши исследования, колоссальная энергия и организаторский талант способствовали развитию ряда направлений в области ранней диагностики и терапии заболеваний детского возраста, позволили создать модель реабилитации, распространившейся по всему миру.

Ваш личный пример служения детям, неутомимая энергия, действенное участие в судьбах Ваших пациентов, искренность Вашей веры в потенциал ребенка, убедительность Ваших исследований в области социальной депривации способствуют непрерывному росту Ваших сторонников и развитию Вашей школы. В Ваш славный юбилей Вы находитесь среди многочисленных учеников и коллег.



Желаем Вам крепкого здоровья, счастья, благополучия и новых творческих достижений!

Остеопаты СПбМАПО расширяют горизонты международного сотрудничества

Ноябрь 2009 г. Подписаны договоры о сотрудничестве СПбМАПО и Израильского колледжа остеопатии и натуропатии ICON (Иерусалим), а также СПбМАПО и Французской высшей школы остеопатии IDNEO (Нант).

Договорами предусмотрены обмен информацией, знаниями и опытом, проведение совместных научно-исследовательских работ в области остеопатии, организация совместных научных симпозиумов, конференций и круглых столов, а также обмен преподавателями и студентами. За-

ключенные договоры будут способствовать развитию научного и образовательного потенциала партнеров.

Каждая из сторон обязалась приложить все усилия для продвижения обучения и исследований по остеопатии как в своих странах, так и за их границами.

Е.А.Воеводская
Фото Л.М.Носаль



И.о. ректора СПбМАПО д.м.н. О.Г.Хурцилава, директор школы IDNEO д-р St. Niel и руководитель курса остеопатии СПбМАПО к.м.н. Д.Е.Мохов подписывают договор. 20.11.2009 г.



И.о. ректора СПбМАПО д.м.н. О.Г.Хурцилава и директор колледжа ICON М.Добенский. 6.11.2009 г.



М.Добенский знакомится с Академией

VIVAT!

Коллектив кафедры педиатрии № 1 сердечно поздравляет профессора Олега Амаяковича Мутафьяна с юбилеем!



Желаем крепкого здоровья, творческих успехов, исполнения желаний и благодарных учеников!

Годичная учебно-методическая конференция СПбМАПО, состоявшаяся 4 декабря, была посвящена развитию технологий дистанционного обучения. Помощник ректора С.Г.Устинович в своем сообщении изложил исходные позиции «пилотного проекта», который предусматривал создание и внедрение двух вариантов дистанционных модулей силами рабочей группы из шести кафедр академии. Первый из вариантов предназначен для использования параллельно с циклом традиционного типа (т.е. проводимого с отрывом от основной работы врача), когда во внеаудиторное время слушателям будет предоставлен удаленный доступ к тому или иному учебному материалу. Второй вариант планируется как компонент хорошо нам знакомого «прерывистого» цикла: слушатели собираются на кафедре для вводного инструктажа и установочного лекционного курса, затем проходят дистанционный этап цикла, и, наконец, кафедра вновь собирает их для подведения итогов и экзамена. Сравнительный анализ доступных сегодня разнообразных образовательных IT-платформ, проведенный информационной службой Академии, показал преимущества уже известной нам системы Moodle. Этот программный пакет, ядро которого имеется в бесплатном доступе, переведен сегодня на 80 языков, включая русский, и используется в работе свыше 30 тысяч (!) учебных заведений по всему миру. Свой доклад С.Г.Устинович завершил демонстрацией пробного модуля дистанционного обучения, созданного на основе Moodle в дизайне официального вебсайта Академии.

Автор этой заметки посвятил свое выступление входным условиям, а также рискам и опасностям, ожидающим нас на этой нелегкой, но неизбежной «дистанции». Технологии дистанционного обучения вписываются в концепцию непрерывного профессионального развития (НПР), одна из наиболее последовательных версий которой подготовлена Ассоциацией медицинских обществ по качеству (АСМОК), возглавляемой академиком И.Н.Денисовым (<http://www.vanevski.com/ASMOK2008>). Дистанционное обучение является компонентом кредитно-накопительной системы и органично связано с модульной структурой образования: каждый модуль программы, обладающий смысловой завершенностью и формирующий у слушателя новую профессиональную компетенцию, имеет определенную цену в кредитных единицах, составляющих в сумме «портфолио кредитов», необходимых для ресертификации специалиста. Перспектива замены аудиторных часов дистанционными кредитами (причем совсем не обязательно получаемыми в рамках Академии!) ставит кафедры перед очевидной угрозой потерь в штатах: циклы общего усовершенствования дают нам более половины преподавательских ставок. Между тем возможности засчитывать время разработки дистанционных модулей (а это чрезвычайно трудоемкий процесс!) в педагогическую нагрузку пока ограничены действующим Приказом Минздрава СССР №804 от 6 июня 1986 г., отражавшим реалии совсем иной эпохи. С другой стороны, в подготовке учебных модулей важнейшим условием успеха представляется этапность. Для кафедр «пилотной» группы она означает оптимальный выбор цикла тематического усовершенствования, по многим из которых у нас имеется наиболее «свежий» учебно-методический материал; для других кафедр первым шагом могло бы быть создание унифицированной структуры учебных модулей, отражающей, например, «энциклопедическую» программу сертификационного цикла или соответствующий раздел Государственного образовательного стандарта по специальности. Такая исчерпывающая система «каталожных ящиков» способна стать основой, на которой далее будут «наслаиваться» дистанционные модули. Подобный подход принят за основу создания образовательного раздела вебсайта Европейского общества анестезиологии (ESA), функции главного редактора которого автор имеет честь исполнять. Доцент кафедры клинической лабораторной диагностики В.В.Слепышева поделилась личным опытом создания наиболее развитой на сегодня в нашей Академии системы модулей дистанционного обучения. Продемонстрировав ряд примеров, докладчик подчеркнула, что система Moodle позволяет в равной степени эффек-

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ АКАДЕМИИ



тивно как преподавать учебный материал, так и контролировать качество его усвоения. При этом преподаватель получает полное — количественное и качественное — представление об активности каждого из обучаемых внутри системы. Важно отметить, что слушатели циклов, включающих модули дистанционного обучения, отбирались по принципам наличия исходных базовых знаний и сильной мотивации к самообучению. Возможно, по этой причине сравнение итогового качества подготовки слушателей «традиционных» и «дистанционных» циклов оказалось в пользу последних.

Доклад заведующего кафедрой педагогики, психологии и права д.м.н. С.Л.Плавинского носил, как обычно, нормативно-систематизирующий характер. Уточнив значение многих базовых терминов, докладчик подчеркнул очный характер дистанционного обучения, которое преследует цель не заочности (которой нет места в медицинском образовании!), а непрерывности. Более того, ведение систематических занятий в заочной форме расценивается сегодня как одно из типичных нарушений, оправдываемых внедрением дистанционных образовательных технологий (Письмо Рособнадзора № 01-17/05-01 от 11.06.2004). Обратив внимание участников конференции на безусловный приоритет педагогики над технологией в том, что сегодня называют вебагогией, проф. С.Л.Плавинский в то же время осветил не только идеологию дистанционной составляющей современного профессионального образования, но и многочисленные технические тонкости, связанные с особенностями оптимального представления учебного материала в форме модулей дистанционного обучения, привел примеры современных образовательных интернет-ресурсов различного типа. При усло-

вии рационального деления программы, отметил докладчик, дистанционное обучение может быть столь же эффективно, как и традиционное, «контактное».

И.о. заведующего кафедрой информатики и управления в медицинских системах проф. И.А.Красильников подчеркнул, что разработка дистанционных учебных модулей требует значительных затрат высококвалифицированного труда, и потому не должна рассматриваться как «общественная нагрузка»: здесь нужны серьезные людские, финансовые и административные ресурсы. Было предложено направить на дополнительное обучение работе в системе Moodle по два сотрудника от каждой из кафедр, включенных в пилотный проект.

Выступившие в дискуссии заведующий кафедрой детской хирургии проф. В.Г.Баиров и зав. кафедрой нефрологии и эфферентной терапии проф. К.Я.Гуревич подчеркнули, что в последипломном образовании клиницистов дистанционное обучение способно успешно решать свои специфические задачи, но не может и не ставит целью заменить обучения у постели больного, живого общения с наставником в клинике. Заведующий кафедрой амбулаторной медицины проф. Е.Ф.Онищенко отметил решающее значение тщательного отбора слушателей для успеха дистанционного обучения: уровень мотивации, как показывает опыт кафедры клинической лабораторной диагностики, действительно играет здесь важнейшую роль.

Проф. А.П.Щербо подчеркнул принципиальные отличия дистанционного обучения от заочного, напомнив об истоках — ведь дистанционная форма началась за рубежом еще в шестидесятые годы в рамках так называемых открытых университетов. Дело это весьма трудоемкое: в одном из таких университетов разработкой программ заняты около двух с половиной тысяч сотрудников. Кроме того, дистанционное обучение по определению предполагает возможность постоянного контакта с учительским коллективом (в т.ч. и с персональным наставником — проводником слушателя по индивидуальному образовательному маршруту!) с помощью разнообразных форм интернет-общения, предполагает соревновательность и обмен мнениями во время общих сборов. В то же время несомненно, что элемент самостоятельной работы здесь очень велик, что может оказаться непривычно для многих слушателей, привыкших к «патерналистской» опеке кафедры. Мы должны четко понимать и предусматривать адресный, избирательный характер дистанционного образования, обусловленный сегодняшними реалиями: это и невысокое пока распространение компьютерных навыков, и технические ограничения доступа в сеть, и многое другое. Важно сделать так, чтобы внедрение дистанционных технологий увеличивало нашу привлекательность на рынке образовательных услуг; необходимо продумать и экономическую сторону дела — например, возможное снижение выручки общезиятия. Необходимо уже сейчас сделать начальное пособие-инструкцию для кафедр: например, создание рабочих каталогов будущих дистанционных модулей возможно и очень желательно уже сейчас.

Бурный двадцатый век породил известный афоризм: «Можно и не заниматься политикой, но тогда через некоторое время она



Перед началом заседания:
Доц. В.А.Савина, С.Г.Устинович и проф. К.М.Лебединский



Проф. В.А.Неверов



Проф. К.Я.Гуревич



Проф. В.Г.Баиров



С сообщением о ходе подготовки к аккредитации и лицензированию выступил начальник учебного управления проф. В.И.Буравцов



Чл.-корр РАМН проф. А.П.Щербо

Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» объявляет конкурс на замещение по трудовому договору должностей:

Профессора кафедры: урологии и андрологии (0,5), неотложной хирургии, инфекционных болезней (0,25), педиатрии и неонатологии, педиатрии и детской кардиологии;

Доцента кафедры: неотложной хирургии (0,5), онкологии (0,5), травматологии и ортопедии (0,5), дерматовенерологии, семейной медицины, стоматологии общей практики (4 по 0,25);

Ассистента кафедры: трансфузиологии и гематологии, онкологии (0,5), функциональной диагностики (0,25), педиатрии и детской кардиологии, челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии (0,5), ортодонтии (0,5);

Научного сотрудника НИЛ молекулярно-генетической микологии НИИ клинической микологии им. П.Н.Кашкина (2,0).

Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления
(с 22 декабря 2009 г. по 22 января 2010 г.)

Адрес: 191015, Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41.

Телефон: 275-18-46, 303-50-00, доб.— 1220 (отдел ученого и диссертационных советов)

Приказом ректора от 26.11.2009 г. № 1532 отменены выборы заведующих кафедрами: педиатрии № 1 и педиатрии № 3 с курсом неонатологии в связи с решением ученого совета от 24.11.2009, протокол № 9 об объединении кафедр.

Приказами ректора от 26.11.2009 г. № 1532 и № 1533 на 29 января 2010 г. объявлены выборы заведующих кафедрами: педиатрии и неонатологии, педиатрии и детской кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии, информатики и управления в медицинских системах.

Срок выдвижения кандидатов — по 8 января 2010 г.

займется тобой...» Если сегодня мы все не хотим, чтобы неизбежная (в мировом масштабе!) IT-революция привела к деградации именно нашего образования, наша задача — активно включиться в разработку и обкатку дистанционных технологий, носителями содержательного ядра которых являемся все мы, профессионалы-предметники. И хотя проф. В.А.Неверов сделал автору как председателю заседания формально совершенно справедливое замечание за несоблюдение заданного повесткой регламента, очень важной представлялась именно возможность высказаться в максимально свободном режиме по проблеме, по-настоящему задевшей весьма искушенную аудиторию конференции. Диапазон прозвучавших идей и оценок, опасений и предложений убеждает в том, что эту возможность нам реализовать удалось.

КМЛебединский
Фото О.П.Старцева

18 ноября состоялась IX Научно-практическая конференция
«Актуальные аспекты психосоматики
в общемедицинской практике»,
организованная кафедрой терапии № 1 им. Э.Э.Эйхвальда СПбМАПО

Конференция, в которой приняли участие более 300 специалистов, проводилась в рамках программы «Психосоматическая медицина». Конференция еще раз отразила растущий интерес врачей разных специальностей и медицинских психологов к проблемам психосоматического подхода в диагностике и лечении пациентов. В докладах подтверждена направленность современной психосоматической медицины относительно развития интегративного врачебного мышления, основанного на биопсихосоциальной парадигме понимания болезни.

В сообщениях докладчиков (издан сборник работ) представлены исследования и клинический опыт специалистов в понимании роли психосоциальных факторов и психосоматических расстройств при различных соматических заболеваниях. В частности, такие клинические проблемы как расстройства сна, соматогенная витальная угроза, предменструальный синдром и дисменорея, освещались с учетом соотношений психосоматического и соматопсихического, отмечалась эффективность комплексного подхода в их терапии, включающего психотерапевтические методы и медикаментозное лечение.

На конференции одной из самых актуальных тем для обсуждения оказалась проблема профессионального стресса и механизмов возникновения синдрома «эмоционального выгорания» среди медицинских работников, так как он влияет на качество медицинской помощи, здоровье специалиста (развитие нервно-психических, психосоматических и соматических расстройств) и его профессиональный рост. Исследования показали, что работа врача сопровождается ежедневным, интенсивным и эмоционально напряженным взаимодействием с пациентами и их родственниками, а также характеризуется давлением определенных социальных норм, предписывающих врачу жесткие стереотипы эмоционального и поведенческого реагирования. В частности, ему необходимо быть в любых лечебных ситуациях, безусловно, компетентным, сдержанным, терпеливым, внимательным, понимающим, сочувствующим и т.п.

Еще одной из актуальных проблем, обсуждаемых на конференции, была тема роли приверженности пациента терапии и соответствия его поведения лечебным предписаниям врача, в т.ч., рекомендованному образу жизни для повышения эффективности лечения.

X Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы психосоматики в общемедицинской практике» состоится в ноябре 2010 г.

В.А.Ташлыков



Проф. В.А.Ташлыков

АКАДЕМИЯ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ: КАЛЕНДАРЬ «ВЕСТНИКА»



С 23 по 27 ноября 2009 г. на кафедре морской и подводной медицины проводился уже десятый по счету ежегодный сбор руководителей и специалистов водолазных организаций Российской Федерации

«Безопасность и охрана труда на водолазных работах»

В очередной раз представители крупнейших ведомственных и коммерческих производственных организаций обсудили злободневные проблемы, разобрали тенденции развития системы правового регулирования на подводных (водолазных) работах, наметили перспективы общей работы по укреплению безопасности работников, занятых в технологических процессах под повышенным давлением. Широчайший географический охват и общее число участников, приближающееся к сотне, давно определили заметное место петербургского сбора в ряду важнейших событий водолазной отрасли, способствуют планомерному формированию имиджа Петербурга как водолазной столицы России.

К.В.Логунов

Фото из архива кафедры



Организованная Северо-Западным обществом эндоскопистов, эндоскопической секцией Научного хирургического общества им. Н.И.Пирогова и СПбМАПО, в ноябре в Академии состоялась V Конференция с международным участием на тему «Эндоскопия в диагностике и лечении новообразований пищевода и желудка»,



участники которой рассмотрели вопросы: возможности высокоразрешающей эндоскопии в диагностике пищевода, особенности диагностики и лечения раннего рака желудка, внутрипросветной эндоскопической хирургии и фотодинамической терапии при раннем раке пищевода и желудка и другие вопросы.

18 декабря 2009 г. юбилейный день рождения у доцента
кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения
и медицины катастроф
к.м.н. Николая Константиновича Дзуцова



Н.К.Дзуцов — старейший сотрудник Академии, внесший весомый вклад в развитие нашего учреждения и отечественной медицины (участник первой в СССР операции по пересадке сердца), Отличник здравоохранения, награжден 12-ю медалями СССР и России, грамотами МЗ СССР и России, автор более 160 научных работ.

Н.К.Дзуцов родился в 1929 г. в г. Тбилиси. Окончил Военно-медицинскую академию и на долгие годы связал свою жизнь с Вооруженными силами, став блестящим клиницистом, создателем и организатором первого в Вооруженных силах отделения реанимации в Окружном военном клиническом госпитале ЛВО.

С 1978 г. Н.К.Дзуцов 10 лет возглавлял кафедру военной медицины нашей Академии, а после увольнения из Вооруженных сил 8 лет был проректором СПбМАПО по лечебной работе. На этом посту он

проявил незаурядные организаторские способности в улучшении качества лечебно-диагностической работы Академии. Потом Николай Константинович вернулся на кафедру в качестве доцента, где и трудится по сей день.

Н.К.Дзуцов — великолепный педагог. В его лекциях — удивительное соединение знаний практических и научных, слыва прикладной и новейшей теоретической медицины. Всегда на его занятиях присутствует «живая история»: звучат имена основателей и корифеев отечественной и мировой медицины, в т.ч. и тех, с которыми сам Николай Константинович непосредственно работал и у которых учился.

Николай Константинович — человек мудрый, сердечный, отзывчивый, очень доброжелательный, всегда всем и во всем помогает. Общаюсь с ним, ощущаешь полный психологический комфорт. На таких людях как раз и держатся кафедральные коллективы.

Руководство, сотрудники Академии, коллеги и друзья поздравляют Вас, глубокоуважаемый Николай Константинович, с юбилеем и желают доброго здоровья, благоденствия и творческого долголетия!

Письмо
в номер

Профессору Александру Леонидовичу Арьеву, заведующему кафедрой геронтологии и гериатрии, исполняется 55 лет... Интерес к научным исследованиям появился еще в годы учебы в 1-м ЛМИ им. акад. И.П.Павлова. Окончив клиническую ординатуру, аспирантуру, Александр Леонидович защитил кандидатскую, а затем и докторскую диссертации, а клиническую и научную школу прошел под руководством выдающихся представителей отечественной медицины, которые научили молодого ученого дисциплине, требовательности и точности в проведении научных исследований.

Став профессором, а затем и заведующим кафедрой, Александр Леонидович по сей день способствует развитию гериатрии как нового раздела медицинской науки и медицинской специальности.

Он с интересом, можно сказать «с аппетитом», относится ко всему новому. Проф. А.Л.Арьев не бывает жестким и властным, а держит мелодию интеллигентности на кафедре. Никогда не скрывает предмета своего увлечения — это нефрология — и, вместе с тем, диапазон научных интересов и научных поисков у проф. А.Л.Арьева чрезвычайно широк. Признанием авторитета проф. А.Л.Арьева явилось проведение нескольких геронтологических конференций, участие в международных форумах, написание монографий, статей, учебных пособий и издание сборников трудов Академии. Под руководством проф. А.Л.Арьева подготовлены и защищены кандидатские и докторские диссертации, в настоящее время также выполняется несколько научных работ.

Сотрудники кафедры, ученики, врачи-слушатели поздравляют Александра Леонидовича с Днем рождения! Желают успехов в дальнейшем развитии геронтологии — одного из важнейших разделов медицинской науки.

Дорогой Александр Леонидович! Будьте здоровы и счастливы!



V Научно-практическая геронтологическая конференция «Пушковские чтения»



Э.С. Пушкова
(1944–2004)

В Санкт-Петербурге состоялась очередная конференция, которая традиционно собирает большое количество врачей-геронтологов и социальных работников. Решение о проведении ежегодной геронтологической конференции было единодушно принято инициативной группой 5 лет назад после ухода из жизни Эллы Соломоновны Пушковой, первого главного врача Городского геронтологического медико-социального центра, первого главного специалиста по гериатрии Санкт-Петербурга, заведующей кафедрой сестринского дела и социальной работы СПбМАПО.

Прошедшие 5 лет показали, что обсуждение проблем оказания медико-социальной помощи людям пожилого и старческого возраста является необходимым условием для организации учебного процесса в додипломном образовании и последипломном усовершенствовании врачей различных специальностей. Правительство Санкт-Петербурга уделяет большое внимание формированию политики в отношении людей старших возрастных групп, а также вопросам организации медицинской и социальной помощи этой категории граждан. Это связано с тем, что старение населения в большинстве стран мира приобрело глобальный характер. Россия не является исключением. Среди всех территориальных образований Санкт-Петербург относится к субъектам Российской Федерации с самым высоким темпом старения. В Санкт-Петербурге численность граждан пожилого возраста возросла за последние 30 лет в 3 раза. При этом удельный вес граждан пожилого возраста в общей численности населения Санкт-Петербурга в настоящее время достигает 20%.

Неудивительно, что в работе конференции приняли участие специалисты из всех медицинских вузов Санкт-Петербурга (СПбМАПО, СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, СПбГМА им. И.И.Мечникова, Военно-медицинской академии), медицинского факультета СПбГУ, а также ведущих научно-исследовательских институтов и лечебно-профилактических учреждений города. С докладами в Санкт-Петербург прибыли ученые из многих городов РФ (Москва, Ярославль, Хабаровск, Ростов, Петрозаводск, Курск), что свидетельствует о достаточном теоретическом и научно-практическом уровне данного мероприятия. Высокий статус конференции обеспечен постоянной работой организационного комитета, который представлен следующими учреждениями и организациями: СПбГУЗ «Городской гериатрический медико-социальный центр», ГОУ ДПО «СПбМАПО Росздрава», Институт биорегуляции и геронтологии, а также Геронтологическое общество Санкт-Петербурга.

Учитывая, что нынешняя конференция проходила в период празднования юбилейных дат (125-летия СПбМАПО, 15-летия Городского гериатрического медико-социального центра, 50-летия Ленинградского научно-медицинского общества по геронтологии и ге-



На открытии конференции выступает проф. А.М. Лиля

риатрии), было решено первый день провести в стенах СПбМАПО и посвятить обсуждению вопросов организации гериатрической службы Санкт-Петербурга, медико-социальной помощи людям пожилого и старческого возраста, истории развития социальной и клинической геронтологии. С приветственным словом выступили и.о. проректора по учебной работе СПбМАПО проф. А.М.Лиля, начальник отдела Комитета по здравоохранению И.В.Ларина, советник председателя Совета Федерации Н.Л.Евдокимова. Все выступавшие отметили тот большой вклад, который внесла Э.С.Пушкова в развитие направления, связанного с медицинским и медико-социальным обеспечением людей, достигших пожилого возраста. С первым докладом «Национальная политика в области старения в странах бывшего Советского Союза» выступил старший советник Европейского центра политики и исследований в области социального обеспечения А.В.Сидоренко, в недавнем прошлом — эксперт бюро ООН по вопросам старения. Плодотворно прошло секционное заседание, которое было организовано Комитетом по социальной политике Санкт-Петербурга. Рассматривались вопросы совершенствования и внедрения новых технологий социально-медицинского обслуживания и реабилитации граждан пожилого возраста. Обсуждались перечень социальных услуг, гарантированных Правительством Санкт-Петербурга, и вопросы участия неправительственных организаций по их представлению.

Второй день конференции проходил на базе Городского гериатрического медико-социального центра. Секционные заседания были посвящены лечению и реабилитации больных с различными заболеваниями внутренних органов, фундаментальной геронтологии и интервенционной кардиологии и рентгено-эндоваскулярной хирургии. С лекциями и докладами выступили заведующие кафедрами: гериатрии и геронтологии А.Л.Арьев, семейной медицины О.Ю.Кузнецова, сестринского дела и социальной работы Е.Г.Зоткин, профессор кафедры психологии Т.В.Решетова, а также молодые ученые, сотрудники или соискатели СПбМАПО.

Взаимодействие образовательных, научно-исследовательских, лечебно-профилактических учреждений и научных обществ при участии профильных Комитетов по здравоохранению и социальной политике Санкт-Петербурга способствует решению актуальных задач, связанных с медико-социальным обеспечением граждан пожилого и старческого возраста.

Е.Г.Зоткин

К 60-летию д.м.н. Алексея Викторовича Васильева, заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии

А.В.Васильев родился 18 декабря 1949 г. в Ленинграде. В 1967 г. поступил на стоматологический факультет 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова. После окончания института, с 1972 по 1974 гг., обучался в клинической ординатуре по кафедре хирургической стоматологии 1 ЛМИ и затем был принят на работу в должности больничного ординатора стоматологического отделения Городской онкологической больницы № 8. В период работы в этом учреждении А.В.Васильев успешно занимался клинической и научной работой, что позволило ему подготовить и успешно защитить в 1978 г. кандидатскую диссертацию на тему «Криодеструкция опухолей челюстно-лицевой локализации и пути повышения ее эффективности». С 1977 г. и по сегодняшний день метод криодеструкции, разработанный и внедренный А.В.Васильевым в работу онкологического центра и ряда поликлиник Петербурга, применяется в лечении онкологических заболеваний полости рта.

В июне 1978 г. А.В.Васильев был избран по конкурсу на должность ассистента кафедры хирургической и ортопедической стоматологии ЛенГИДУВа. За последующие более чем 30 лет работы он прошел путь от ассистента до заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии СПбМАПО. Научные исследования и большая клиническая работа в отделении челюстно-лицевой хирургии городской больницы № 15 на протяжении почти 20 лет завершились в 2001 г. защитой докторской диссертации на тему «Лечение переломов ветви нижней челюсти». Этот научный труд А.В.Васильева позволил по-новому решить целый ряд имевшихся проблем в диагностике и лечении больных с переломами челюстей.

А.В.Васильев является высококвалифицированным хирургом с большим опытом работы в таких разделах, как аномалии и деформации, травматология и воспалительные заболевания челюстно-лицевой области, онкостоматология. В 2005–2007 гг. был деканом стоматологического факультета СПбМАПО. Свободное владение тремя европейскими языками позволяет ему участвовать во многих международных проектах медицинских университетов США, Германии, Италии, Швеции. А.В.Васильев является действительным членом Европейского союза клиницистов в дентальной имплантации. Результатом этой деятельности явилось широкое внедрение в клиническую практику хирургов-стоматологов Санкт-Петербурга и медицинских центров других регионов методов дентальной имплантации и совершенствование хирургических операций при подготовке и проведении ортодонтического лечения больных с зубочелюстными аномалиями и деформациями.

А.В.Васильев — автор и соавтор более чем 100 научных публикаций, учебных пособий, патентов и авторских свидетельств, в т.ч. обширного атласа-руководства «Практические аспекты хирургической дентальной имплантации». Под его руководством защищены 2 кандидатские диссертации, ведутся исследования по проблеме пластической реконструкции альвеолярных гребней при подготовке к зубному протезированию, диагностике и лечению травм костей лицевого черепа, по внедрению новых методов физиотерапии в клинику гнойной челюстно-лицевой хирургии, совершенствованию хирургических методов лечения заболеваний пародонта, внедрению микрохирургических технологий в клинику челюстно-лицевой и пластической хирургии.

Глубокоуважаемый Алексей Викторович!

Руководство, сотрудники Академии и коллеги поздравляют Вас с юбилеем! Будьте счастливы и здоровы! Успехов Вам, благополучия и новых достижений!



К 60-летию профессора Федора Петровича Романюка

VIVAT!

Ф.П.Романюк родился 20 декабря 1949 г. в с. Наславча Атакского района Молдавской ССР в рабоче-крестьянской семье. В 1968 г. он поступил в Ленинградский педиатрический медицинский институт, который закончил в 1974 г. и был направлен в Архангельскую область. Интернатуру проходил на базе Областной детской клинической больницы с последующим распределением в г. Вельск, где работал ординатором, заведующим детским отделением Центральной районной больницы. Впоследствии был заведующим отделением Детской городской больницы № 21 Ленинграда. По окончании клинической ординатуры на кафедре педиатрии № 3 с курсом неонатологии СПбМАПО (1982–1984) был ординатором, начмедом Центра глубоких микозов СПбМАПО (1984–1999), где в 1990 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Клинико-иммунологическая характеристика кандидоза у детей», а в 1999 г. — докторскую диссертацию на тему «Микозы у детей, вызванные условно-патогенными грибами». В 1989–1998 гг. — ассистент, доцент кафедры клинической микологии СПбМАПО, затем — заведующий кафедрой педиатрии № 3 с курсом неонатологии СПбМАПО и декан педиатрического факультета.

Научный интерес проф. Ф.П.Романюка сосредоточен, преимущественно, на проблеме иммунопатологии, проявляющейся инфекционными заболеваниями, вызванными условно-патогенными грибами, а также инфекционной пульмонологии, аллергологии и иммунодефицитов. По этой проблеме под руководством Ф.П.Романюка подготовлено 5 кандидатских диссертаций, опубликовано более 200 работ в различных периодических изданиях. Он является членом редакционных коллегий журналов: «Проблемы медицинской микологии», «Российский семейный врач» и «Вестник Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования».

Руководство Академии, коллеги по факультету и кафедре сердечно поздравляют Вас, глубокоуважаемый Федор Петрович, с юбилеем и желают Вам здоровья, счастья, благополучия, успехов в научной, педагогической и лечебной деятельности!



*Письмо
в номер*

Редакция журнала «Энциклопедия молодой мамы» от всей души поздравляет Федора Петровича Романюка с юбилеем!

Забывая о просвещении родителей в вопросах здоровья детей, Федор Петрович является главным координатором нашего журнала. Хочется сказать огромное спасибо не только от нас, но и от всех читателей, которые говорят: «Ваш журнал действительно интересно читать!»

Федор Петрович!

Желаем Вам оставаться таким же душевным и добрым человеком, заботясь о здоровье нации! Вы — один из тех врачей, благодаря которым шагает вперед Российская медицина. Ваша многолетняя плодотворная деятельность заслуживает высокого уважения. Желаем Вам успехов в трудах на благо Медицины, счастья, здоровья и благополучия!!!

С уважением,

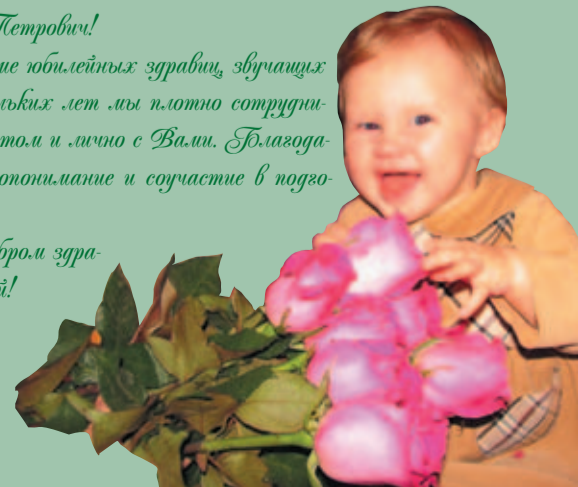
Генеральный директор С.В.Скворцова и сотрудники

Глубокоуважаемый Федор Петрович!

Слышите и наш голос в столь юбилейных здравьи, звучит в Вашу честь. В течение нескольких лет мы плотно сотрудничаем с педиатрическим факультетом и лично с Вами. Спасибо Вам за сложившееся взаимопонимание и участие в подготовке «Вестника».

Желаем Вам радости, в доброй здравьи отметить еще не один юбилей!

Ваш «Вестник МАПО»



К 125-летию Академии



Архитектор Мариинского ведомства

Разработка проекта и руководство строительством Клинического института были поручены академику архитектуры Роберту Андреевичу Гедике (1829-1910)

Многие петербургские здания сохраняют свою первоначальную роль на протяжении столетий, что особенно важно для построек, в которых находились богоугодные заведения: больницы, учреждения для неимущих, приюты. В них десятилетиями создавалась «память места», она фиксировала милосердие и тех, кто работал в этих зданиях, и тех, кто их создавал.

Сколько имен мы произносим с благодарностью, глядя на старинные стены Санкт-Петербургской медицинской академии последиломного образования! С особой признательностью вспоминается имя архитектора Роберта Андреевича Гедике. Именно по его проектам возводились здания Клинического института Великой княгини Елены Павловны (ныне — СПбМАПО).

Уже в детские годы Гедике мог прикоснуться к сфере медицины: он родился в семье аптекаря. Многие петербургские немцы выбирали именно эту профессию. В семье отца дела шли успешно: в середине XIX в. был приобретен собственный дом на Васильевском острове — дом 29 по Большому проспекту, который принадлежал семье вплоть до революции. Образование будущий архитектор получил в знаменитой Петершулле, затем учился в Академии художеств у Александра Брюллова. Практическими навыками Гедике овладел, участвуя совместно с Геральдом Боссе в создании великокняжеских усадеб Знаменка* и Михайловка. Большую роль для формирования его таланта сыграли и заграничные поездки, причем в Германию, Италию, Францию и Англию Роберт Андреевич Гедике поехал на собственные средства и в течение трех лет не только изучал памятники архитектуры, но и выполнял чертежи, рисунки, за которые по возвращению был удостоен звания академика. Испытывая потребность делиться полученными знаниями, он преподавал в Строительном училище и в Академии художеств, в которой получил звание профессора, стал ректором архитектурного отделения и почетным членом Академии.



Повторяющиеся элементы декора доходного дома Гедике (В.О., 8 линия, 23)

Помимо построек Клинического института Великой княгини Елены Павловны медицинский Петербург получил благодаря Гедике следующие здания: на набережной р. Фонтанки — Елизаветинская детская больница (д. № 152) и Еленинский повивальный институт (д. № 148 — расширение); на Кирочной улице — лазарет Мариинского женского института (д. № 54); на Рижском проспекте — амбулатория при Елизаветинской детской больнице (д. № 21); на Полуостровской набережной — Елизаветинская община сестер милосердия (Свердловская наб., 38, двор).

Несомненен вклад Гедике и в создание других богоугодных заведений: долгое время он был председателем строительного комитета канцелярии Ведомства учреждений Императрицы Марии (именно к этому ведомству относились подобные заведения). К сожалению, в последние годы здания, построенные для Мариинского ведомства, иногда стремятся перефигурировать. Безусловно, это противоречит петербургским традициям милосердия. Гедике — один из тех архитекторов, благодаря которым эти традиции создавались.

После кончины Гедике в журнале «Зодчий» (№ 15 за 1910 г.) был опубликован некролог, написанный архитектором Германом Гримом, в котором, в частности, говорилось: «19 февраля на 81 году жизни скончался почетный член Императорского СПБ общества архитекторов Роберт Андреевич Гедике — последний из профессоров архитектуры так называемой «старой Академии», в которой он преподавал архитектурное проектирование почти 30 лет с редкой добросовестностью, любовью к делу и умением привить своим ученикам серьезное отношение к композиции и критический взгляд на собственную работу. Как к своему творчеству, так и к ученическим проектам он подходил с резкой, входящей во все детали критикой и постоянной переработкой заставлял добиваться все большего и большего усовершенствования проекта. Беспристрастное его отношение ко всем, самостоятельность суждений, меткая критика и аккуратнейшая добросовестность заставляли его учеников относиться с глубоким уважением к своему профессору и гордиться им, как должна была гордиться этим знающим неутомимым работником, художником и выдающимся зодчим второй половины XIX века сама твердыня и расщелина нашего искусства — Академия художеств».



Об авторе
Раиса Михайловна Садовникова,
экскурсовод турцентра
«Эклектика»,
Санкт-Петербург
Тел.: 310-36-80,
710-55-29

РМ.Садовникова

* Кстати, 27 июля 1859 г., через два года после завершения строительных работ в усадьбе Знаменка, Александр II подписал указ о награждении участников строительства «в воздаяние отличного усердия и трудов» — главного архитектора Геральда Боссе орденом Св. Анны 2-й степени, смотрителя дворца Алексея Петрова орденом Св. Анны 3-й степени, младшего архитектора Роберта Гедике, каменных дел мастера Евграфа Гана и отставного титулярного советника Густава Баггавута орденами Св. Станислава 3-й степени.



РГИА. Рисунок церкви — из Ежегодника общества Архитекторов-Художников за 1910 г.

План строительства Клинического института, составленный Р.А.Гедике

NOTA BENE!

Вышли книги:

Клинические и экспериментальные аспекты нейрогеронтологии /Под общей ред. проф. В.И.Головкина и проф. Н.М.Жулёва. — СПб., 2009. 154 с., ил.



В коллективной монографии известных петербургских ученых, длительное время работающих над проблемой общности старения, приводятся результаты собственных исследований и данные литературных источников. Книга рассчитана на преподавателей вузов, неврологов, геронтологов, гериатров, аспирантов, клинических ординаторов и практических врачей, интересующихся вопросами нейронаук.

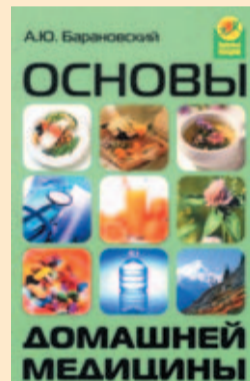
Алексеев Б.Е. Ювенильная сексология: руководство для специалистов молодежных клиник. — Минск, 2009. 352 с.

Руководство создано в рамках проекта «Здоровье подростков, включая сексуальное и репродуктивное здоровье: обучение и практика», разработанного отделением дерматовенерологии Южного госпиталя г. Стокгольма совместно с СПбМАПО и при поддержке Представительства Детского Фонда ООН (ЮНИСЕФ) в Республике Беларусь.



Барановский А.Ю. Основы домашней медицины. — Изд. 4-е, перераб. и доп. — Ростов н/д, 2009. 878 с., ил. — («Здоровье нации»).

В книге изложены наиболее важные материалы, обеспечивающий медицинское самообразование населения. Книга может быть полезна также врачам, интересующимся проблемами смежных специальностей, и медицинским сестрам.



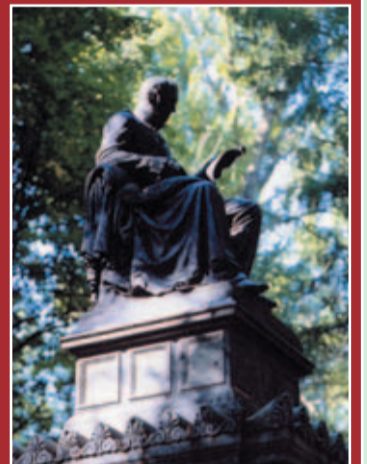
Книги можно приобрести в книжном киоске по адресу:
Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СПбМАПО. Тел.: 928-08-23

Читайте в следующем номере:

Яков Васильевич Виллие — знакомый и неизвестный

«В 1859 г. перед зданием Императорской военно-медицинской академии установили памятник Виллие... Скульптура покоится на массивном ступенчатом пьедестале из гранитного монолита, по краям которого установлены четыре одинаковые фигуры богини здоровья Гигиены. На гранях постамента укреплены герб Я.В.Виллие и бронзовые горельефы. На одном из них — заседание ученого совета академии под его председательством, на другом — Я.В.Виллие и другие врачи оказывают помощь раненым на поле боя...»

Памятник Я.В.Виллие простоял перед зданием академии 90 лет...»



Семейное место Гедике на Лютеранском Волковом кладбище (фото автора)



Владимир Леонидович Белянин родился 5 октября 1939 г. в Ленинграде, где прошла вся его жизнь, в семье потомственных патологоанатомов. После окончания средней школы он учится в Ленинградском педиатрическом институте, после окончания которого в 1963 г. поступил в аспирантуру в отдел патологической анатомии ИЭМ АМН СССР, руководимой акад. Н.Н.Аничковым. Здесь под руководством проф. М.В.Войно-Ясенецкого выполнил и успешно защитил в 1969 г. кандидатскую диссертацию «Взаимодействие между микробами и организмом при экспериментальной сальмонеллезной инфекции». Изучение патологической анатомии инфекционных заболеваний определило основную линию научных изысканий В.Л.Белянина на протяжении всей его научной деятельности.

Авторитет его среди патологов нашей страны, изучавших проблемы инфекционной патологии, был очень высоким, что нашло отражение в публикации статей о патологической анатомии паратифа и рожи в Большой медицинской энциклопедии (1982, 1984).

Владимир Леонидович Белянин

Жизненный путь и творческая деятельность

К 70-летию со дня рождения

5 октября исполнилось 70 лет со дня рождения видного патолога России, заслуженного работника Высшей школы профессора Владимира Леонидовича Белянина, жизнь которого оборвалась на 66-ом году жизни 21 мая 2005 г. В стенах Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования В.Л.Белянин проработал 28 лет. В 1996–2005 гг. он возглавлял кафедру патологической анатомии с курсом цитологии.



В 1976 г. В.Л.Белянин был приглашен чл.— корр. РАМН проф. О.К.Хмельницким на должность доцента возглавляемой им в то время кафедры патологической анатомии ЛенГИДУВа, где в полной мере раскрылись способности и талант В.Л.Белянина как специалиста — патологоанатома, ученого, преподавателя. Придя на кафедру, он сразу включился в научную тематику по изучению патологической анатомии и патогенеза оппортунистических инфекций, прежде всего микозов. При консультации проф. О.К.Хмельницкого и проф. Р.А.Аравийского им была выполнена докторская диссертация «Морфогенез и вопросы патогенеза инфекционных процессов, вызываемых грибами рода *Candida*», которую успешно защитил в 1990 г. В 1992 г. В.Л.Белянину было присвоено ученое звание профессора, а в 1996 г. О.К.Хмельницкий передал в надежные руки ученика заведование кафедрой патологической анатомии с курсом цитологии СПбМАПО.

В.Л.Белянин — патологоанатом с широким научным кругозором. В центре его внимания и руководимого им коллектива были частные вопросы онкоморфологии, патологии пищеварительной системы и почек, вопросы организации патологоанатомической службы, но основной научный поиск Владимира Леонидовича был направлен на исследование морфологических основ специфической и неспецифической резистентности макроорганизма при различных инфекциях. Проф. В.Л.Белянин является автором более 300 научных работ, среди которых 4 монографии. Под его руководством и при его консультации защищено 7 кандидатских и одна докторская диссертации.

Владимир Леонидович вел большую научно-общественную работу, был президентом Ассоциации Санкт-Петербургских патологоанатомов (1994–2004), вице-президентом Российского общества патологоанатомов, действительным членом Международной академии патологии, деканом медико-биологического факультета СПбМАПО, являлся членом редакционного совета журнала «Архив патологии», членом редколлегии журнала «Новости клинической цитологии России».

Глубокие знания по специальности, скромность и трудолюбие сочетались у Владимира Леонидовича с высоким чувством ответственности. Его открытость, мягкая ироничность, философское отношение к жизни помогали преодолевать сложности нашего прагматического времени.

20 октября 2009 г. в Рудневской аудитории Военно-медицинской академии прошло заседание Санкт-Петербургской ассоциации патологоанатомов, посвященное памяти В.Л.Белянина. О жизни и судьбе рассказал проф. Б.М.Ариэль, который совместно с Н.М.Манизер и Т.Н.Соколовой написали и издали в серии «Библиотека патологоанатома» брошюру, посвященную жизни и деятельности В.Л.Белянина. С научным докладом выступила ученица В.Л.Белянина — Н.А.Нерсисян, которая в настоящее время работает доцентом кафедры патологической анатомии Санкт-Петербургской педиатрической академии. Аудитория объединила коллег, учеников, родных и близких.

Н.М.Хмельницкая



К 125-летию Академии

«...проявил себя как хороший организатор, администратор, педагог и воспитатель»

Георгий Андреевич Знаменский
105 лет со дня рождения



Г.А.Знаменский (1904–1955)

Георгий Андреевич Знаменский был директором ЛенГИДУВа ровно 6 лет — с 25 ноября 1945 г. до 26 ноября 1951 г.

Родился он в 1904 г. в Санкт-Петербурге, как он сам пишет, в крестьянской семье. Однако сам же сообщает, что воспитывался в Петербургском воспитательном доме, а затем «был передан на воспитание в семью крестьянина Иванова» в Новгородской губернии. Закончил Марининскую учительскую семинарию в г. Павловске, в 1926 г. — Военно-медицинскую академию. Затем в течение многих лет служил в войсках, пройдя путь от ординатора окружного госпиталя до начальника санитарно-эпидемиологической лаборатории Московского военного округа и начальника кафедры эпидемиологии Куйбышевской Военно-медицинской академии. Во время Великой Отечественной войны занимал должность главного эпидемиолога ряда фронтов.

В 1937 г. ему была присуждена ученая степень кандидата, в 1943 г. — доктора медицинских наук, а в 1946 г. он был утвержден в ученом звании профессора по кафедре эпидемиологии. Приказом Народного комиссара здравоохранения от 16.11.1945 г. Г.А.Знаменский назначен директором ЛенГИДУВа, а днем раньше, 15 ноября 1945 г., был утвержден в должности заведующего кафедрой эпидемиологии Института.

Каким директором был Г.А.Знаменский? Что он сделал для института в трудные послевоенные годы? Без сомнения, он был волевым, энергичным и организованным человеком — его послужной список и награды — а он был награжден шестью боевыми орденами и многими медалями — свидетельствуют об этом. Об этом же говорят и скупые строки служебных характеристик: «...проявил себя как хороший организатор, администратор, педагог и воспитатель. В практической работе умеет выбирать главное, находить новое и, поддерживая хорошие начинания в учебе, науке, лечении и хозяйственной деятельности, поощрять их и делать их достоянием всего коллектива. В работе принципиален, настойчив, любит начатое дело доводить до конца, самокритичен. В отношениях с коллективом сотрудников института прост, скромно, общителен, пользуется среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников заслуженным авторитетом».

Известно, что в результате артиллерийских обстрелов и бомбежек ЛенГИДУВ понес большие утраты. Были разрушены теоретический корпус, операционные блоки на кафедрах 1-й и неотложной хирургии, пострадал поликлинический (неврологический) корпус, повреждены электросеть, система водоснабжения, канализации, отопление. Восстановительные работы начались еще во время войны, но осуществлялись они с большим трудом, так как хозяйственная служба была резко ослаблена, многие квалифицированные рабочие ушли на фронт и не вернулись.

Директор института Г.А.Знаменский прилагал огромные усилия для организации восстановительных работ. Он неоднократно обращался в Министерство здравоохранения, городские партийные и советские органы с обоснованием необходимости оказания существенной помощи в деле восстановления разрушенных зданий, строительства новых, приобретения мебели, оборудования, аппаратуры, медикаментов.

Для ускорения проведения восстановительных работ еще в 1945 г. из сотрудников кафедр и клиник формировались ремонтные бригады и, несмотря на все объективные трудности, уже в 1946 г. был проведен большой объем восстановительных работ. Полностью восстановлен теоретический корпус, приведены в порядок и остальные здания основной базы. Интенсивно проходило обновление и восстановление инвентаря, имущества. Организован цех для изготовления и ремонта мебели. Ремонтно-экспериментальные мастерские по заказам кафедр разработали и освоили производство необходимой для них аппаратуры. В стекольной мастерской изготавливалась лабораторная

посуда — купить ее было невозможно. Были организованы фото и художественная мастерские, где изготавливались таблицы, диаграммы. Появилась возможность делать и учебные фильмы. Введен в строй телефонный коммутатор на 100 номеров с прямым выходом в город.

1947 г. считается годом полного восстановления Института и возвращения к довоенным условиям работы.

В начале 50-х гг. было начато строительство корпуса «Б» «Дома врача», выходящего на набережную Невы. Переоборудован и капитально отремонтирован цокольный этаж корпуса «А», в котором были размещены для проживания сотрудники, закончена газификация Института. За короткое время — в течение 6 месяцев — было построено здание ремонтно-экспериментальных мастерских. Во всем этом несомненная заслуга Г.А.Знаменского.

Годы, когда Г.А.Знаменский был директором, отдают от нашего времени более полувека, но еще недавно были живы сотрудники Института, которые хорошо помнили и его, и это время.

Так, один из ветеранов Академии проф. О.К.Хмельницкий отмечал, что Г.А.Знаменский отказался «провести собрание с разбором антилавловских позиций заведовавшего тогда по совместительству кафедрой высшей нервной деятельности Л.А.Орбели», что тогда было «модно и поощрялось партийными инстанциями», и объяснял это глубоким уважением к своему учителю по Военно-медицинской академии. Г.А.Знаменский «много сделал для восстановления полноценной работы ЛенГИДУВа в послевоенный период».

А вот что пишет к.м.н. доц. В.Г.Чистякова, бывшая в те годы главным врачом института: «Г.А.Знаменский — статный, красивый. Знал всех своих подчиненных, был изысканно вежлив со всеми. Отстаивал С.Н.Давиденкова от нападок лысенковцев».

Последняя фраза особенно говорит о многом — в те годы противостояние лысенковщине могло стоить очень дорого.

Все время работы в Институте Г.А.Знаменский продолжал состоять на действительной службе в Вооруженных силах в звании генерал-майора медицинской службы. 26 ноября 1951 г. Г.А.Знаменский на основании приказа Министра здравоохранения СССР был освобожден от должности директора Института в связи с переводом в ВМедА, где он был начальником кафедры эпидемиологии, которой руководил до 1955 г., года своей смерти. Одновременно — до 1952 г. он заведовал аналогичной кафедрой и в нашем Институте.

В.А.Михайлович

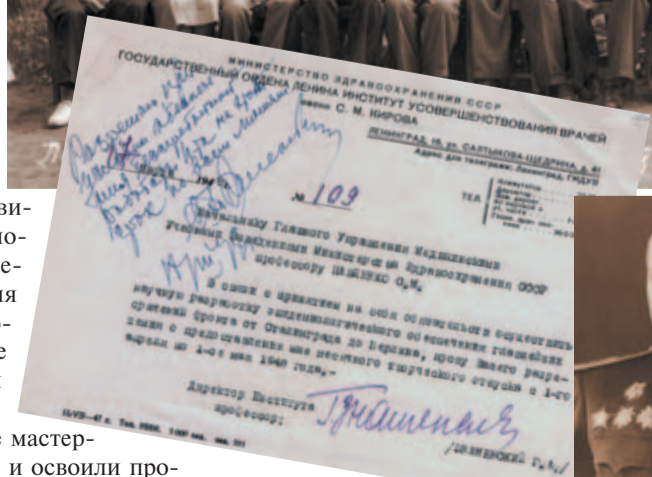
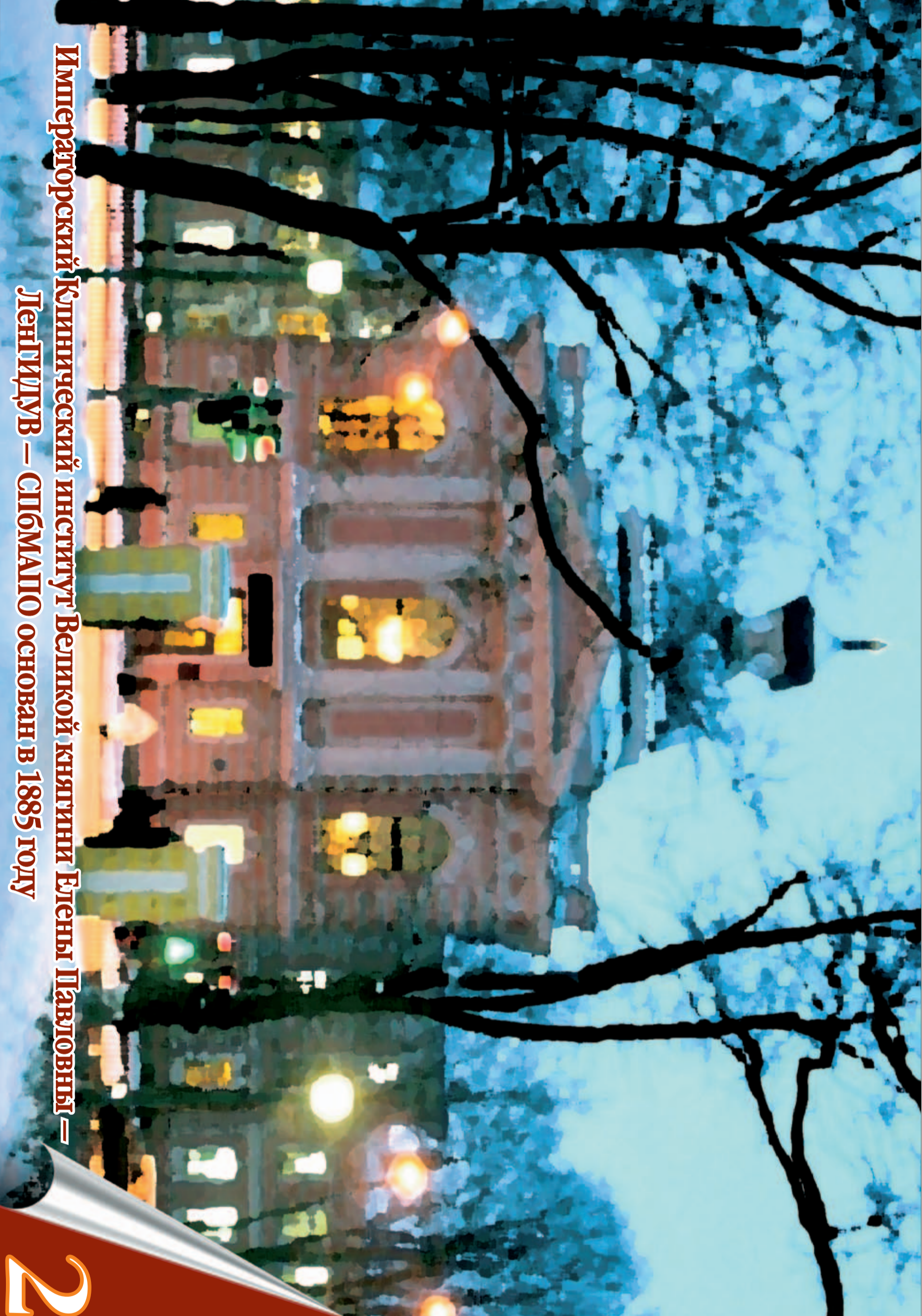


Фото и документы из фонда Музея истории СПбМАПО



**Императорский Клинический институт Великой княгини Елены Павловны –
ЛенЦИДУВ – СПбМАПО основан в 1885 году**

2010

	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ПН	4 11 18 25	1 8 15 22	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Вт	5 12 19 26	2 9 16 23	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Ср	6 13 20 27	3 10 17 24	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Чт	7 14 21 28	4 11 18 25	4 11 18 25	8 15 22 29	6 13 20 27	10 17 24	8 15 22 29	5 12 19 26	9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Пт	8 15 22 29	5 12 19 26	5 12 19 26	9 16 23 30	7 14 21 28	11 18 25	9 16 23 30	6 13 20 27	10 17 24	8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Сб	9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20 27	10 17 24	8 15 22 29	12 19 26	11 18 25	7 14 21 28	11 18 25	9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Вс	10 17 24 31	7 14 21 28	7 14 21 28	11 18 25	9 16 23 30	13 20 27	12 19 26	8 15 22 29	12 19 26	10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26



Санкт-Петербург
191015, Кирочная ул., 41

Единая справочно-
информационная служба
Тел.: (812) 303-50-00
www.spbmaro.ru

Газета «Вестник МАПО»
Издается с 2000 года

Тел./Факс: (812) 445-12-96
+7(921) 943-01-31
E-mail: sazanovaia@mail.ru