



ПУЛЬС

№ 14 (2525) понедельник, 22 декабря 2014 года



Издается с 1928 года

Газета Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова

В номере:

**Сестринская
косметология**

стр. 2

**Разработка новой
образовательной
программы**

стр. 4

**Портреты профессоров
и преподавателей ЛМИ:
Н.И. Озерский**

стр. 5

**95-летие кафедры инфекционных
болезней и эпидемиологии**

стр. 6–7



Уважаемые коллеги!



Уходящий год был насыщенным, полным событий. Нашей стране он запомнится возвращением Крыма в состав Российской Федерации, нашему Университету – открытием нескольких новых кафедр и отделений, принятием важного решения о создании Научно-исследовательского института хирургии и неотложной медицины, обновлением легендарного «пятак». 2014 год был непростым: в сложных условиях оказались наши клиники, на что, в первую очередь, повлияла неопределенная ситуация с финансированием. Это заставило всех работать чрезвычайно напряженно. Тем не менее, год был продуктивным. Хороших, положительных событий было значительно больше, нежели отрицательных. Мы выпустили в мир профессио-

нальной медицины новый отряд врачей, в том числе, состоялся первый выпуск педиатрического факультета. В процессе подготовки и при получении аккредитации, мы убедились, что входим в пятерку сильнейших медицинских вузов страны, ежегодно поднимаем свой рейтинг по всем позициям, развиваем образовательные программы, – додипломные и последипломные – чтобы быть привлекательным вузом не только для российских, но и для зарубежных студентов. Все это обеспечивается нашими кадрами, многолетней упорной работой всех сотрудников – профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников, работников клинических подразделений.

2015 год готовит для нас новые вызовы. Прогнозы по поводу экономической ситуации в стране и в мире, к сожалению, пока не внушают большого оптимизма, что не может не сказываться на деятельности такого крупного федерального учреждения, как наш Университет. Продолжаются трудности с определением места федеральных клиник в системе отечественного здравоохранения. Нам по-прежнему придется доказывать нашу эффективность и конкурентоспособность. Мы должны работать так, чтобы пациенты хотели лечиться именно у нас. Исторически мы отличаемся от других клиник как раз тем, что заботливо относимся к больным и их родственникам, воспитываем чуткое и внимательное отношение к пациентам в наших студентах. Такая работа позволяет поддерживать положительный образ нашего Университета. Традиции, которые были заложены с первых дней его основания, сохраняются и сегодня. Важным элементом привлекательности наших клиник является и их технологическая составляющая, оснащенность. Мы добились того, что с максимальной эффективностью функционирует все оборудование, большая часть – круглосуточно. Университет оказывает различные виды высокотехнологичной помощи, наращивает объемы специализированной помощи. Еще три года назад мы пролечивали около 30 000 больных в год, сегодня это 45 000. В то же время количество коек значительно сократилось. Являясь федеральным учреждением, мы, тем не менее, никогда не отделяли себя от города, и продолжаем рассчитывать на дальнейшее активное взаимодействие. Основная часть наших клиник всегда работала и работает в интересах жителей Санкт-Петербурга и Ленинградской области, и мы надеемся, что так будет происходить и в последующем.

нальной медицины новый отряд врачей, в том числе, состоялся первый выпуск педиатрического факультета. В процессе подготовки и при получении аккредитации, мы убедились, что входим в пятерку сильнейших медицинских вузов страны, ежегодно поднимаем свой рейтинг по всем позициям, развиваем образовательные программы, – додипломные и последипломные – чтобы быть привлекательным вузом не только для российских, но и для зарубежных студентов. Все это обеспечивается нашими кадрами, многолетней упорной работой всех сотрудников – профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников, работников клинических подразделений.

Всех членов нашей большой университетской семьи от всей души поздравляю с наступающим 2015 годом! Желаю доброго здоровья и благополучия! Студентам всех курсов и факультетов – успехов в учебе! Пусть продолжительные новогодние праздники позволят нам набраться сил и оптимизма для осуществления всех проектов и идей в новом году!

С праздником!

Ректор Университета, академик РАН, профессор С.Ф. Багненко

Лучший преподаватель Университета

18 декабря в Белом зале Дворца князя Горчакова состоялось чествование лучших преподавателей вузов, школ и дошкольных учреждений Петроградского района. За огромный личный вклад в подготовку врачей для Ленинграда-Санкт-Петербурга почетную грамоту – свидетельство о признании заслуг в области образования – от Администрации района и Совета ветеранов получил наш Почетный доктор, профессор кафедры патофизиологии, академик МАН ВШ и академик РАЕН Николай Николаевич Петрищев.

Н. Н. Петрищев родился в 1937 году в Ленинграде, и в период Великой Отечественной войны все 900 блокадных дней находился в городе. В 1955 году он поступил в ЛМИ. Еще в студенческие годы Н.Н. Петрищев, будучи активным участником СНО, а затем и старостой кружка на кафедре патофизиологии выполнял исследования по актуальным вопросам онкологии. В 1961 году после окончания института он был оставлен в аспирантуре на кафедре патофизиологии.

В 1964 году Н.Н. Петрищев успешно защитил кандидатскую диссертацию и остался на кафедре в качестве ассистента. В 1976 году Николай Николаевич успешно защитил докторскую диссертацию.

В 1977 году он был избран профессором и заведующим кафедрой патофизиологии ЛМИ, которую возглавлял до 2008 года. Более 20 лет Николай Николаевич работал деканом факультета, уделяя большое внимание совершенствованию организации учебного процесса, внедрению новых информационных технологий. При его участии выполнен ряд научных исследований по проблемам высшей школы.

Продолжая развивать новации, внедренные в учебный процесс, Николай Николаевич существенно обновил лекционный и учебно-методический материал для студентов лечебного и стоматологического факультетов.

После появления новых факультетов: спортивной медицины, высшего сестринского образования Н.Н. Петрищев проделал большую работу по профилизации преподавания на всех факультетах Университета.

Выпускники отмечают его удивительную способность ярко, безупречно и концентрированно уместить в полуторачасовой лекционный материал все самое необходимое по заданной теме. Занятия со студентами проходят «на одном дыхании» с аудиторией и навсегда запоминаются его ученикам. Студенты курсов, деканы знают его как человека неравнодушного, стремящегося помочь в непростых ситуациях, обладающего умением пробудить интерес к предмету патофизиология, а в дальнейшем и к научной работе.

Несомненной заслугой Николая Николаевича – члена Учебно-методического комитета Российского общества патофизиологов – является организация на кафедре курса клинической патофизиологии для студентов и интернов. На кафедре им были внедрены новые методы обучения: защита курсовых работ, активное привлечение студентов к созданию учебных и методических материалов и многие другие. Сейчас там продолжают исследования по традиционным научным направлениям: патофизиология

микрогемодиализации при различных патологических состояниях организма; исследования патофизиологии гемостаза. Особенно большое внимание уделяется вопросам дисфункции эндотелия и его роли в патогенезе атеросклероза, сахарного диабета, опухолевого процесса, гестоза и других состояний.

Н.Н. Петрищев принимает активное участие в научно-общественной деятельности. Он, является членом правления Российского научного общества патофизиологов, членом редакции четырех научных журналов, главным редактором журнала «Регионарное кровообращение и микроциркуляция», членом диссертационного совета, членом проблемной комиссии по преподаванию патофизиологии при МЗ РФ.

Безупречная трудовая деятельность Николая Николаевича оценена правительственными наградами – медалями «За трудовую доблесть», «Ветеран труда», «50 лет победы в Великой Отечественной войне». В 2002 году ему был вручен диплом Президиума РАЕН и памятная медаль как автору за открытие «Закономерности эволюционного изменения тромбогенной активности и тромборезистентности сосудов микроциркуляторного русла позвоночных».



Благодарность

Ежегодно в конце ноября в Республике Северная Осетия-Алания отмечают главный национальный праздник – Джеоргуыба – день святого Георгия. В его ознаменование традиционно вручаются почетные звания и награды от имени главы республики Теймураза Дзамбековича Мамсурова. Торжественно отметили национальный праздник и в осетинском землячестве Санкт-Петербурга. Среди награжденных были не только выдающиеся деятели осетинской общины, но также представители разных сфер деятельности, внесшие весомый вклад в укрепление связей между Республикой Северная Осетия-Алания и Санкт-Петербургом.

21 ноября полномочный представитель республики в Северо-Западном федеральном округе Борис Викторович Газалов вручил Почетную грамоту за активную гражданскую позицию и плодотворную общественную деятельность заведующей лабораторией слуха и речи НИЦ, доктору медицинских наук Марии Юрьевне Бобошко. В награждении принимал участие чемпион мира по вольной борьбе, глава осетинского землячества в Санкт-Петербурге Петр Наниев.

М.Ю. Бобошко неоднократно выезжала в республику, консультируя пациентов с нарушениями слуха. В лаборатории слуха и речи постоянно оказывается сурдологическая и сурдопедагогическая помощь детям Беслана со слухоречевыми расстройствами. Так, долгое время наблюдается ребенок с хроническим секреторным отитом на фоне врожденной расщелины твердого неба. Два раза в год маленького пациента привозят для осмотра, проверки слуха и курса реабилитационных мероприятий. Сейчас ребенок слышит, хорошо говорит и готовится к поступлению в школу.

В своем выступлении Б.В. Газалов поблагодарил М.Ю. Бобошко и всех сотрудников лаборатории за помощь детям Осетии и выразил надежду на дальнейшее сотрудничество. В ближайших планах – организация выездов в регион для оказания медицинской помощи на местах.



Вручение Почетной грамоты

Визит консула Израиля

26 ноября состоялся ознакомительный визит в Университет Генерального консула Государства Израиль Михаэля Лотема.

Со стороны Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова консула приветствовали проректор по международным связям, доктор медицинских наук, профессор С.Х. Аль-Шукри и начальник Отдела международных связей, доктор медицинских наук, доцент С.Ю. Боровец.

Участники беседы выразили заинтересованность в налаживании долгосрочных отношений между Университетом и израильским медицинским сообществом. 10 декабря Генеральный консул посетил НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой. В течение трех часов проходила встреча Михаила Лотема и директора НИИ, профессора Б.В. Афанасьева, в ходе которой консула подробно ознакомили с работой лабораторий и подразделений научно-исследовательского института. На 2015 год запланировано посещение и других клиник Университета.



Встреча состоялась в Отделе международных связей

Круглый стол

26 ноября в Университете состоялся круглый стол «Два взгляда на толерантность. Европа и Россия».

Организаторами стали Студенческий совет обучающихся, кафедра истории Отечества, кафедра философии и политологии. Участвовали студенты с докладами, освещающими заданную проблему с разных сторон. Студентка 3 курса Залина Секинаева говорила о проблеме толерантности в отношениях между россиянами. Доклад продемонстрировал искреннюю обеспокоенность и стал одним из самых запоминающихся. Студентка 2 курса Гюнай Меджидова постаралась сравнить в своем сообщении менталитеты граждан России и Европы. Актуальным вопросом толерантности во взаимоотношениях граждан обоих полов задалась учащаяся 3 курса Анастасия Самсонова. Ей удалось рассказать о данном процессе в Европе и России и провести его подробный сравнительный анализ. Первокурсница Виктория Дибирова рассказала о взаимодействии принимающего населения России и стран Европы с мигрантами. Ярким завершением круглого стола стала дискуссия студентов 2 курса Владислава Волкова и Артура Максимова о религиозных и политических моментах истории, также касающихся вопросов толерантности.

Большое количество дискуссионных тем вызвало у участников собрания интерес к проблеме и подвигло на активное обсуждение волнующих вопросов.

Заключительное слово было предоставлено старшему преподавателю кафедры истории Отечества И.В. Ваганову и преподавателю кафедры философии и политологии А.В. Яковлеву, рассказавшим о разнице толкования понятия «толерантность» в России и за рубежом.

Думаю, такие мероприятия оказывают положительное влияние на студентов. Хотелось, чтобы заинтересованность ребят в этой теме подталкивала их и в дальнейшем принимать в них участие.

Виктория Дибирова,
стоматологический факультет

Сестринская косметология

1 декабря в Институте сестринского образования состоялось торжественное открытие первого цикла дополнительного профессионального образования – профессиональная переподготовка по специальности «Сестринская косметология»

В настоящее время косметология является одним из наиболее динамично развивающихся направлений в здравоохранении; специалист со средним профессиональным образованием востребован в реалиях сегодняшнего времени, в области косметологии. Спектр косметологических услуг, которые входят в компетенции медицинской сестры, чрезвычайно разнообразен. Работа в области сестринской косметологии регламентирована требованиями санитарно-гигиенического режима и опирается на комплексные, взаимосвязанные знания в области анатомо-физиологических аспектов косметологии, нозологии кожных заболеваний, основ менеджмента и делопроизводства, психологии общения с клиентом.

Инициатором, вдохновителем и основным организатором подготовки данного курса явился директор Института сестринского образования, профессор И. П. Миннуллин. Вместе с командой энергичных молодых сотрудников ему удалось создать образовательную программу, отвечающую всем современным требованиям, предъявляемым к программам профессиональной переподготовки в рамках непрерывного медицинского образования.

Цикл предполагает изучение теоретических основ ухода за кожей в соответствии с индивидуальными потребностями клиента, а также практическую отработку умений в проведении всех косметических процедур, подпадающих под компетенцию специалиста со средним медицинским образованием.

Также было подготовлено специально оборудованное помещение, разделенное на два отсека – класс для теоретической подготовки и класс, полностью симулирующий косметологический кабинет. Помещение для отработки практических умений слушателей оборудовано тремя рабочими местами с использованием самой современной медицинской мебели, специально адаптированной для косметических кабинетов, и всей необходимой аппаратурой.

На открытии цикла присутствовала доктор медицинских наук, профессор кафедры дерматовенерологии, руководитель цикла последипломного образования по косметологии, член правления Санкт-Петербургского научного общества дерматовенерологов, член правления общества врачей-косметологов Санкт-Петербурга Е.Р. Аравийская, которая высоко оценила проделанную сотрудниками ИСО работу по организации цикла «Сестринская косметология» и пожелала слушателям и преподавателям успехов в совместной работе.

Представляется возможным допустить, что открытие данного цикла повысит конкурентоспособность нашего Университета на рынке образовательных услуг в части среднего медицинского образования. Цикл будет функционировать на постоянной основе, поэтому к обучению приглашаются лица, имеющие среднее медицинское образование (медицинские сестры, фельдшеры и акушерки), а также лица, завершающие образование по этим специальностям.

Контактное лицо – заместитель директора ИСО, доцент А.Б. Филенко (+7 (812) 3462026; afilenko@mail.ru).



Выступает профессор Е.Р. Аравийская

Олимпиада по истории медицины

Недаром говорят: «Не зная своей истории, нельзя творить будущее». Человек не может стать полноценным врачом, не учитывая опыт именитых предшественников, не зная истории медицины и не отдавая должного уважения прошлому. С 19 по 21 ноября на базе Ставропольского государственного медицинского университета прошла II Всероссийская олимпиада по истории медицины. Организаторами стало Министерство здравоохранения РФ, Российское общество историков медицины, Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова при поддержке Рижского музея истории медицины им. Паула Страдыня.



Участницы олимпиады от нашего Университета

В этом году участие в Олимпиаде приняли 24 студента из 11 медицинских учебных заведений. География очень обширна: от Архангельска до Кисловодска и от Санкт-Петербурга до Уфы. Университет представляли студентки второго курса лечебного факультета Анастасия Кулигина и Ольга Малова. Предполагалась защита проектов и описание музейного экспоната из коллекции музея кафедры истории медицины МГМСУ и музея истории СтГМУ.

Темы докладов охватывали все специальности и исторические аспекты медицины. Анастасия Кулигина представила проект «Военно-полевая хирургия России и Франции в Отечественной войне 1812 года (на примере деятельности лейб-хирургов Я.В. Виллие и Д.Ж. Ларрея)», тема Ольги Маловой – «Сестринская деятельность: от стихийных религиозно-монастырских форм к профессионализму». Подготовка обеих работ проводилась под научным руководством доцента кафедры истории Отечества, кандидата исторических наук Т.В. Давыдовой. По итогам первого этапа наши участницы получили хорошие отзывы и высокие баллы. Особенно членами жюри был отмечен высокий научный уровень проекта Анастасии Кулигиной.

На втором этапе было необходимо описать один из экспонатов в соответствии с правилами музеологии (экспонаты были выбраны на жеребьевке в первый день олимпиады в ходе технической встречи) и представить на заданную тему доклад в двухминутной презентации, после чего – ответить на вопросы жюри. Нашим студенткам досталось два уникальных экспоната: набор автоматических штопферов с наконечниками для пломбирования зубов когезивным золотом методом уплотнения (Европа, конец XIX – начало XX вв.) и пила для трепанации с двойным лезвием по модели W. Heu (1830). В подходе к выполнению задания девушки продемонстрировали интересные варианты решений. Анастасия Кулигина, как истинный музейщик, изучая штопферы в наборе, обнаружила на одном из них еле заметное клеймо мастера (А. Григоров), что высоко оценило жюри. Ольга Малова сосредоточилась на поиске «легенды» предмета.

Участники Олимпиады были награждены памятными подарками и сертификатами. Наши студентки привезли благодарственное письмо от организаторов на имя ректора ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, академика РАН, профессора С.Ф. Багненко. III Всероссийская олимпиада по истории медицины в 2015 году пройдет в Санкт-Петербурге.



Один из этапов олимпиады – описание экспонатов-медицинских инструментов

Ольга Малова, лечебный факультет

День факультета клинической психологии

Факультет клинической психологии – один из самых молодых в ПСПбГМУ, но далеко не уступает другим. В общественной деятельности учебного заведения студенты принимают активное участие.

21 ноября факультет клинической психологии отпраздновал свой профессиональный праздник – День психолога. Сошлись якорями, палили из всех пушек, набивали трюм и трясли костями – так проводили этот вечер студенты всех четырех курсов вместе с преподавателями.

Инициативная группа студенток-организаторов – Светлана Лысова, Марина Иванова, Анастасия Сомова, Ульяна Рязанова, Вероника Череповская, Алина Кириллова и Юлия Васильева – позаботилась о том, чтобы никто не остался без дела и не заскучал. Танцы, песни, презентации с фотографиями и весёлые плакаты, подготовленные организаторами, надолго запомнятся всем присутствующим. На пути к настоящим сокровищам команды прошли через немалые трудности: интеллектуальные и творческие конкурсы с не самыми лёгкими заданиями и вопросами. Каждый на этом вечере имел возможность проявить себя, показать свои таланты и креативность.

Завершился праздник торжественным награждением. За огромный труд и вклад в развитие факультета клинической психологии организаторы вручили дипломы и памятные медали преподавателям, наградив каждого в особой номинации.

Надеемся, что никто не пожалел о проведённом времени и остался довольным стараниями организаторов. Такое мероприятие проводится второй год и уже становится традицией: собираться, весело проводить время в неформальной обстановке и праздновать День психолога.

Ульяна Рязанова, факультет клинической психологии



Выступает профессор Е.Р. Исаева

Новости студенческих отрядов



Участник «Дня донора», Ксения Силантьева

Петербургские студенческие отряды провели «День Донора».

В прошлом месяце в отделении переливания крови Университета СМО «Диоген» организовал благотворительную акцию «День Донора». И снова главным инициатором стал выпускник Первого СПбГМУ и экс-командир СМО «Диоген» Александр Тарасенко. Сдавать кровь в этот день пришли бойцы из студенческих педагогических отрядов «Унисон», «Алые Паруса», «Крылья», «Мишка», строительных «Скворода», «Вихрь», «Ника», «Монолит», «Надежда», «Буревестник», «Пятница», «Надежда» (город Екатеринбург).

Выражаем огромную благодарность всем участникам. Тем, кому удалось впервые сдать кровь, тем, кто неоднократно принимал участие в подобных мероприятиях, тем, кто пришел, но по каким-то причинам не был допущен к сдаче крови. И, конечно же, большое спасибо организаторам!

Ксения Силантьева, ветеран ССО «Надежда»:

«Кадровым донором крови я стала три года назад, по совету моих сестер. За это время я не раз сдавала как цельную кровь, так и тромбоциты. В своем городе Екатеринбурге я сдавала кровь в Областной детской клинической больнице № 1. Пусть у меня и не самая редкая группа крови, но я не могу оставаться равнодушной. По случаю переезда в Санкт-Петербург пришлось искать новый пункт переливания крови. Узнав о мероприятии «День Донора», я очень обрадовалась и решила принять в акции участие. И, помните, нет ничего невозможного!»



Командант СМО «Диоген» Ирина Евлиовская

IX кинофестиваль непрофессиональных короткометражных фильмов студенческих отрядов «Свой Зал».

21 ноября в Белом зале СПбГПУ прошел IX кинофестиваль «Свой Зал», в котором приняли участие бойцы СМО «Диоген». Организаторы установили особый формат мероприятия «без строек»: попросили всех соблюдать дресс-код и прийти в вечерних нарядах. В конкурсную программу были включены созданные и представленные

отрядами фильмы: в четырех номинациях – «лучший отрядный фильм» (здесь был представлен видеоролик от СМО «Диоген» под названием In the City), «лучший клип», «реклама мероприятия» и «художественный фильм». Также были вручены награды за «Лучшую операторскую работу», «Лучшую мужскую/женскую роль» и «Приз зрительских симпатий». Награду за лучшую женскую роль получила командант СМО «Диоген» Ирина Евлиовская за роль в клипе I fin u vihr от ССО «Вихрь» и ССО «Борщ».

Всероссийский слет студенческих отрядов, посвященный 55-летию движения СО.

Всероссийский слет СО прошел с 25 по 27 ноября в Москве. Одной из самых многочисленных оказалась делегация из Санкт-Петербурга, составившая более ста человек. Представителями медицинских отрядов стали командирские составы СМО «Диоген» (Мария Бондаренко, Ирина Евлиовская и Екатерина Гай) из ПСПбГМУ и СМО «Скворец» (Ольга Литман) из СЗГМУ, а также экс-командир СМО «Диоген» Александр Польшин, который на данный момент является председателем правления Санкт-Петербургского регионального отделения Молодежной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды».

26 ноября делегация приняла участие в круглом столе по медицинскому направлению во Всероссийском учебно-научно-методическом центре по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава России. Командиры представили доклады на темы организации, структуры медицинских отрядов и план развития СМО на пять лет. Были также заслушаны выступления представителей медицинских отрядов других регионов, которые изложили свое видение формирования СМО. В завершении круглого стола была принята резолюция, в которой были отражены дальнейшие предложения по развитию деятельности СМО, обращенные: к Министерству образования и науки, к Министерству здравоохранения; к руководителям органов власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований; к Совету ректоров медицинских и фармацевтических вузов России; к Совету студентов медицинских и фармацевтических вузов при Минздраве России; к Молодежной общероссийской общественной организации «Российские Студенческие Отряды».



Участники слета СО

КОНКУРС

ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА

Объявление о выборах и конкурсе на замещение должностей по трудовому договору:

Выборы заведующих кафедрами: стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии (0,25); пульмонологии факультета последипломного образования.

Профессора кафедр: сестринского дела (0,25); биологической химии (0,25); инфекционных болезней и эпидемиологии (0,5); хирургии факультетской с курсом лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой (0,5); травматологии и ортопедии (0,5); инфекционных болезней и эпидемиологии (0,5).

Доцента кафедр: скорой медицинской помощи и хирургии поврежденных (0,25); рентгенодиагностики факультета последипломного образования (0,5); травматологии и ортопедии (0,5); хирургии факультетской с курсом лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой (0,5); педиатрии; оториноларингологии с клиникой (0,5); скорой медицинской помощи и хирургии поврежденных (0,25); хирургии факультетской с курсом

лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой (0,5); стоматологии терапевтической; физиологии нормальной.

Ассистента кафедры: рентгенодиагностики факультета последипломного образования (0,5); общей гигиены с экологией (0,5); фармакологии (0,25); инфекционных болезней и эпидемиологии.

Старшего преподавателя кафедр: русского языка № 2 (0,5); русского языка № 1.

Руководителя центра: научно-клинического центра интерстициальных и орфанных заболеваний легких (0,5).

Руководителя отдела: молекулярно-генетических и нанобиологических технологий научно-исследовательского центра (0,25).

Заведующего лабораторией: организации здравоохранения научно-исследовательского центра (0,5).

Ведущего научного сотрудника: лаборатории биофизики кровообращения института сердечно-сосудистых заболеваний (0,5).

Старшего научного сотрудника: лаборатории почечной недостаточности отдела клинической нефрологии научно-исследовательского института нефрологии; лаборатории молекулярной биологии отдела молекулярно-генетических и нанобиологических технологий научно-исследовательского центра (0,5).

Научного сотрудника: отдела урологии научно-исследовательского института хирургии и неотложной медицины (0,5).

Младшего научного сотрудника: отдела хронической обструктивной патологии легких научно-исследовательского института пульмонологии

Претенденты должны иметь высшее образование и специальность, соответствующие Положению о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении РФ (Утверждено Приказом Министерства образования РФ от 26.11.2002 № 4114). Срок подачи документов для участия в конкурсе – месяц со дня опубликования.

Справки по телефонам: 499 7104; 499 7044; 499 7152.

Разработка новой образовательной программы

В этом году Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова выиграл государственный контракт на разработку образовательной программы магистратуры по направлению подготовки «Общественное здравоохранение» с направленностью (профилем) «Проектный менеджмент в разработке и исследовании лекарственных средств». О значимости этого события для Университета и для развития медицинского образования в области общественного здравоохранения в целом рассказал заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины, доктор медицинских наук, профессор Алексей Сергеевич Колбин, под руководством которого будет проходить разработка программы.



– Расскажите, пожалуйста, в чем актуальность разработки?

– В 2009 году по поручению президента РФ началась разработка «Стратегии развития фармацевтической промышленности в Российской Федерации». Такое решение было принято в связи с тем, что на лекарства, производимые российскими компаниями, приходилось лишь около 20 процентов рынка, тогда как остальные 80 составляли импортные средства. Позднее была принята Федеральная целевая программа развития фармацевтической промышленности, так называемая «Фарма 2020». Для ее реализации, помимо финансовых средств, необходимы следующие важные слагающие. Во-первых, конечно, сами лекарственные средства. Желательно, чтобы это были инновационные разработки, однако нельзя исключать и такие подходы, как технология «Следующий в классе», технология «Модификация старых российских лекарств» и технология «Модификация доставки». Во-вторых, необходимы новые производственные и технологические мощности, отвечающие международным критериям качества, к примеру, системе GMP (Good Manufacturing Practice)*. В-третьих, Федеральная программа нереализуема без подготовки специалистов для отрасли.

Фармацевтические исследования сегодня требуют глобального подхода при формировании исследовательского коллектива. Речь идет о привлечении в него специалистов самых разных направлений и уровней – химиков, биологов, специалистов по статистике, клиницистов, вспомогательного исследовательского персонала, фармацевтов, специалистов по обработке данных, разработчиков программ, экспертов по экономике здравоохранения и анализу результатов исследований, фармакоэкономистов, маркетинговых групп, экспертов по оценке рынка и многих других. Перед разработчиками лекарственных средств стоит общая задача по усилению эффективности коммуникации и кооперации между всеми участниками процесса с целью изыскания, разработки и выпуска такого лекарственного препарата, который был бы не только эффективным и безопасным, но и отвечал бы потребностям пациентов.

Во всем мире созданием и управлением такими группами специалистов занимаются клинические проектные менеджеры (Clinical Project Manager/CPM) фармацевтических компаний или научно-исследовательских институтов. Обычно они специализируются в области доклинических либо клинических

исследований, или в области разработки препаратов.

Клинический проектный менеджер, специализирующийся на клинических исследованиях, – это сотрудник организации, который несет полную ответственность за планирование, исполнение, медицинский и научный надзор, а также проведение клинических исследований с целью обеспечения точности данных и соответствия положениям GCP (Good Clinical Practice)**. Он руководит клинической разработкой препарата. Данный сотрудник в разных организациях может называться клиницистом, менеджером по клиническому проекту, директором по медицинским вопросам, руководителем по медицинским вопросам, советником по медицинским вопросам или научным сотрудником проекта. В нашей стране имеется нехватка специалистов по этому направлению. В связи с этим на базе Министерства образования и науки была создана межпрофильная комиссия, которая принимает заявки от научных и образовательных учреждений РФ по обозначенным выше проблемам.

СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова имеет большой опыт в преподавании правил надлежащей клинической практики (GCP) по биомедицинской статистике и доказательной медицине. С 2011 года в течение трех лет проводятся школы подготовки мониторов клинических исследований совместно с одним из крупнейших игроков на этом рынке – компанией «Квинтайлс». С 2014 года проводится оценка медицинских технологий совместно с СПбГУ. В связи с этим мы выступили с инициативой в отношении образовательной программы для подготовки специалистов в области клинических исследований. Сначала мы защищали нашу идею в Министерстве образования и науки на этапе актуализации проблемы, затем, на этапе конкурса, – по требованиям разработанного Министерством технического задания. В октябре 2014 года мы выиграли государственный контракт, и начинаем разработку образовательной программы магистратуры по направлению подготовки «Общественное здравоохранение» с направленностью (профилем) «Проектный менеджмент в разработке и исследовании лекарственных средств». Финансирование осуществляется в рамках «Фарма 2020».

– На кого будет ориентирована разрабатываемая программа?

– Важной особенностью данной программы является то, что она ориентирована на специа-

листов с самым разным базовым высшим образованием: медицинским, химико-фармацевтическим, биологическим и физико-математическим. Для успешного усвоения материала обучающимся с такой разной подготовкой будет разработан специальный выравнивающий курс. Для поступающих будут сформированы определенные требования.

– Из чего будет состоять программа, какие тематические блоки, области будут включены в первую очередь?

– Структура программы состоит из 120 зачетных единиц (ЗЕ). Разрабатывается на основе ФГОС ВПО по направлению подготовки 060400 «Общественное здравоохранение» (2009) и на основе стандартов преподавания фармацевтической медицины в ряде ведущих мировых университетов (при разработке используются программы 15 вузов). В настоящее время сформированы группы компетенций. Прежде всего, это профессиональные специализированные компетенции и общие профессиональные компетенции. Структура программы состоит из пяти основных модулей (60 ЗЕ), как показано на иллюстрации (таблица № 1).

образовательной программы магистратуры «Проектный менеджмент в разработке и исследовании лекарственных средств». На втором этапе осуществляется разработка вариативной части образовательной программы магистратуры и проведение общественно-профессионального обсуждения разработанной вариативной части образовательной программы магистратуры. Сроки выполнения работ по этапам I – 16 декабря 2014 года, II – 1 июля 2015 года).

– Каковы перспективы программы и практическая кооперация в рамках ее разработки?

– В СПбГМУ программу разрабатывают кафедра клинической фармакологии и доказательной медицины, кафедра общественного здоровья и здравоохранения, сотрудники Управления научных исследований. Что касается внешней кооперации, то нами были привлечены эксперты из Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академии, компании «Квинтайлс», Санкт-Петербургского отделения международного общества фармакоэкономических исследований и научного анализа исходов

Федеральная программа нереализуема без подготовки специалистов для отрасли

– Как составляются подобные программы, каков механизм действий, сроки составления? Когда программа может и должна быть принята?

– В работе нам предстоит пройти два этапа. Первый – это анализ предметной области и задач профессиональной деятельности в области проектного менеджмента в разработке и исследовании лекарственных средств; определение требований к результатам освоения вариативной части образовательной программы магистратуры «Проектный менеджмент в разработке и исследовании лекарственных средств»; проведение общественно-профессионального обсуждения профессиональных компетенций, формируемых в результате освоения вариативной части образовательной программы магистратуры «Проектный менеджмент в разработке и исследовании лекарственных средств»; определение и описание условий освоения вариативной части

(ISPOR), Санкт-Петербургского фармацевтического кластера.

В случае успешного завершения работ и принятия разработанной нами программы Министерством образования и науки наш Университет станет первым в стране учебным заведением, готовящим специалистов подобного профиля.

Беседовала Мария Зорина

* Good Manufacturing Practice (англ.) – надлежащая производственная практика. Это набор норм, правил и указаний в отношении производства, хранения и испытания фармацевтических ингредиентов, пищи и медицинских устройств.

** Good Clinical Practice (англ.) – надлежащая клиническая практика. Это международный стандарт этических норм и качества научных исследований, описывающий правила разработки, проведения, ведения документации и отчетности об исследованиях, которые подразумевают участие человека в качестве испытуемого (клинические исследования).

Таблица 1



Портреты профессоров и преподавателей 1 ЛМИ: воспоминания студентов

Академик АМН, профессор Николай Иванович Озерецкий

Н.И. Озерецкий был яркой, нестандартной личностью. Благодаря широте своих взглядов, образованию и своей натуре он хорошо мог понять и здорового, и больного. Наше знакомство произошло в 1954 году, когда я был на пятом курсе, хотя еще раньше, на четвертом, мы посещали его лекции («бегали» на его лекции, пропуская при этом обязательные свои). Было очень интересно слушать, о чём он говорил, смотреть на больных, которых он демонстрировал. Нас это по-настоящему увлекало, и даже то обстоятельство, что мы не всегда с первого раза понимали материал, не снижало нашего к нему интереса.

На солидного профессора и ученого Николай Иванович походил мало. У него была довольно простая рабочая или, скорее, крестьянская внешность – простое открытое лицо, хитроватая улыбка и смеющиеся веселые глаза. Его можно сравнить с другим крупным и известным профессором, топографическим анатомом, практикующим хирургом Б.В. Огневичем: он напоминал простого «мужика», но когда начинал говорить, яркость и широта знаний поражали настолько, что казалось, перед нами – научный фантаст, этакий барон Мюнхгаузен. Это был человек, создавший огромную школу, притягивавший к себе множество докторов.

Много лет Н.И. Озерецкий был директором института, но в нашу бытность студентами он уже оставил директорский пост и посвятил себя науке и становлению кафедры. При всей серьезности шутка и элемент «мальчишества» ему были свойственны.

сложных вещах говорил просто, и все сразу запоминалось.

Он был выдающимся психологом: его лекционная аудитория всегда была переполнена. Приятно было смотреть за тем, как он демонстрировал больных: с такой любовью он к ним относился. Лекции его были образными и яркими: симптомы разных болезней студенты мгновенно находили и у себя тоже. Например, симптомы шизофрении... Хитро улыбаясь, профессор говорил: «Да, шизоидных типов у здоровых людей встречается очень много, это не значит, что они больны шизофренией. Она частично есть в каждом из нас, но она своя, особенная, не беспокойтесь об этом». Маниакально-депрессивный психоз, а тем более циклотимию, пограничное состояние, каждый в аудитории находил и у себя. Как ни странно, всем слушателям хотелось быть «пациентами» профессора, но и, конечно, одновременно специалистами.

Озерецкий был очень смелым человеком и позволял студентам говорить о том, о чем в те годы не разрешалось или даже было опасно. Именно он познакомил нас с работами Зигмунда Фрейда, говорить о котором тогда принято не было, как будто его работ не существовало вовсе. С ним можно было обсуждать любое и говорить обо всем без стеснения. Благодаря нему мы на всю жизнь запомнили о «сознательном и бессознательном» в человеке. Н.И. Озерецкий мог оценить психотип любого собеседника уже спустя пять-десять минут общения. Открытый,

Он по-особому любил свою специальность и умел так завораживающе преподносить науку, что всем студентам безоговорочно хотелось быть психиатрами

Как нам кажется, всех психиатров отличают особая доброта и внимательность к людям. Николай Иванович был исключительно чутким человеком. Блестяще эрудированный и обладающий актёрским талантом, он умел преобразиться и изменяться даже внешне, когда читал лекции. Делал он это исключительно эмоционально: под его воздействием мы переставали замечать окружающую обстановку и чувствовать реальное время. Он по-особому любил свою специальность и умел так завораживающе преподносить науку, что всем студентам безоговорочно хотелось быть психиатрами. И всем нам казалось, что нет ничего интереснее, чем эта профессия. О самых

демократичный, честный, очень приятный в общении. Умел разговорить и вызвать на откровенность, пациенты очень его любили и доверяли ему.

Всю жизнь Н.И. Озерецкий увлекался детской психологией и психиатрией детского возраста, безумно любил детей, много и с удовольствием общался с ними. Его научные труды по психомоторике детей, эпилепсии, пограничным состояниям, психическим нарушениям при гипертонии и гипотонии, судебной психиатрии и др. широко известны как у нас, так и за рубежом. Неизменным успехом пользовался его учебник по психопатологии детского возраста (1937).



Николай Иванович Озерецкий родился в 1893 году в Москве. Окончил медицинский факультет Московского государственного университета. Во время Гражданской войны работал старшим врачом санитарного поезда. Ученик П.Б. Ганнушкина, с 1929 года заведовал кафедрой психопатологии детского возраста Ленинградского педагогического института им. А.И. Герцена. С 1933 года перешел на работу в 1 ЛМИ. В 1935 году ему было присвоено ученое звание профессора, в 1948-м – академика Академии медицинских наук СССР; он был избран членом президиума АМН СССР. С 1943 по 1949 годы Н.И. Озерецкий был директором 1 ЛМИ.

Из очерка становления кафедры психиатрии (книга «50 лет Первого ЛМИ». Ленинград, 1947): «Специальный курс психиатрии детского возраста был введен в I Ленинградском медицинском институте в связи с организацией в нем педиатрического факультета. В 1933 году для ведения этого курса и заведования кафедрой был приглашен профессор Николай Иванович Озерецкий, и с этого момента в институте была организована кафедра психиатрии детского возраста. В связи с переводом педиатрического факультета в Педиатрический институт кафедра психиатрии детского возраста в 1939 году была реорганизована во вторую кафедру психиатрии, в должности заведующего которой был утвержден проф. Н.И. Озерецкий».

Николай Иванович воспитал большую школу. Его учениками были Б.А. Лебедев, А.Е. Личко, М.М. Кабанов, Ф.И. Случевский, Р.А. Харитонов, С.С. Либих – все стали профессорами и докторами наук. Б.А. Лебедев более двадцати лет заведовал кафедрой своего учителя; Ф.И. Случевский много лет руководил кафедрой психиатрии Санитарно-гигиенического института; М.М. Кабанов был директором Психоневрологического института им. В.М. Бехтерева, а А.Е. Личко – его заместителем по научной работе; С.С. Либих заведовал кафедрой сексологии ГИДУВа. Два ученика, преподаватели кафедры – Н.Г. Ефимович и Е.С. Арутюнов, продолжили традиции, созданные их учителем. Заслуженный ветеран войны и труда, доцент Н.Г. Ефимович длительное время успешно заведовал учебной частью кафедры, являлся одним из лучших преподавателей, высококвалифицированным специалистом. Более сорока лет трудился на кафедре Е.С. Арутюнов, снискавший популярность как яркий и эрудированный преподаватель, авторитетный клиницист. Никогда не забудется лекция, прочитанная Н.И. Озерецким перед Новым годом –

31 декабря 1954 года, «Психопатия, психастения и истерия». Тема и содержание настолько взволновали нас, что мы, студенты, забыли о новогодних хлопотах и подготовке к празднику. В конце никто не встал с места, напротив, мы просили лектора продолжать. Но он лишь засмеялся: напомнил, что сегодня канун Нового года, и пожелал всем счастья.

Больше мы его не видели... Так случилось, что это была последняя лекция в его жизни. В начале 1955 года Николая Ивановича не стало.

Такого яркого и артистичного, необыкновенного преподавателя у нас никогда больше не было. Каждый из нас выбрал свою врачебную профессию, но благодаря Николаю Ивановичу Озерецкому интерес к психиатрии мы не утратили.

Выпускники 1 ЛМИ 1956 года

А.Г. Островский,
доцент кафедры общей и факультетской хирургии Петрозаводского университета;

А.С. Левина (Меркина),
ассистент кафедры акушерства и гинекологии Петрозаводского университета, ныне – пенсионер.



Профессор Н.И. Озерецкий с сотрудниками кафедры психиатрии (1940-е годы)



95-летие кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии

Alma mater (лат.) – мать, кормящая духовной пищей

Об истории создания и становления одной из замечательных кафедр Университета рассказала заведующая кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии (1999-2011), а ныне – ведущий научный сотрудник лаборатории хронических вирусных инфекций, доктор медицинских наук, профессор Тамара Владимировна Беляева.

Кафедра инфекционных болезней Женского медицинского института была создана решением Ученого совета института в 1919 году по представлению великого русского ученого и педагога, профессора Д.К. Заболотного. До этого в течение двух лет исключительно успешно во всех отношениях работал курс инфекционных болезней во главе с учеником Н.Я. Чистовича, профессором С.И. Златогоровым. В 1920 году на кафедру был избран Козьма Трофимович Глухов, ставший одним из первых ассистентов Семена Ивановича (вместе с М.Г. Данилевичем). В последующие несколько лет С.И. Златогоров и К.Т. Глухов не только выстраивали и совершенствовали на кафедре учебно-педагогический процесс, организовывали клинические базы собственной кафедры, но и проявили невероятную настойчивость и редкую способность к убеждению медицинского сообщества, чтобы добиться организации кафедр инфекционных болезней во всех медицинских вузах страны.

В 1924 году С.И. Златогоров возглавил Украинский санитарно-биологический институт им. И.И. Мечникова, а К.Т. Глухов в 1927 году был приглашен в ЛенГИДУВ, где начал читать специальный курс лекций по эпидемиологии.

После отъезда С.И. Златогорова принципиальным этапом в становлении кафедры стало избрание великого русского инфекциониста Глеба Александровича Ивашенцова (в то время – главного врача первой в мире инфекционной больницы им. С.П. Боткина) ее заведующим. Благодаря его усилиям произошло творческое объединение коллектива кафедры и больницы, сыгравшее решающую роль в создании непревзойденной методологии преподавания инфекционных болезней. Будучи в высшей степени передовой и концептуальной, она закрепились на кафедре, прошла через сознание и опыт нескольких поколений сотрудников вплоть до наших дней. Нельзя не подчеркнуть мировой приоритет, связанный с именем Г.А. Ивашенцова (вместе с именами профессора М.Д. Тушинского и врача больницы М.А. Желткова) – разработку и практическое использование метода внутривенного введения солевых растворов для лечения больных холерой, который до наших дней не претерпел принципиальных изменений.

9 декабря 1933 года Г.А. Ивашенцов трагически погиб. Учебный год на кафедре закончился под руководством ассистента Н.Г. Котова, а следующие два семестра кафедру возглавлял профессор М.Д. Тушинский (одновременно с кафедрой пропедевтики внутренних болезней), в дальнейшем (в 1944 году) – первый (и много лет был единственным) академик АМН СССР по инфекционным болезням. Многие работы Михаила Дмитриевича по инфекционным болезням (равно как и по внутренним болезням), особенно по сыпному тифу и верифицированному гриппу, считаются классикой.

В 1931 году в институте был создан педиатрический факультет, кафедру детских инфекций



Профессор С.И. Златогоров



Профессор Г.А. Ивашенцов



Профессор К.Т. Глухов



Профессор Е.П. Шувалова

которого возглавил К.Т. Глухов. В 1935 году, после соединения инфекционных кафедр педиатрического и лечебного факультетов, он стал ее заведующим. Тогда же на кафедре образовался курс частной эпидемиологии во главе с профессором П.Н. Кашкиным, впоследствии – микологом с мировым именем. Во время Великой Отечественной войны курс эпидемиологии вел профессор К.Н. Токаревич, ставший через несколько лет крупнейшим представителем советской эпидемиологии, бывший одним из руководителей ленинградского НИИ им. Пастера.

После Великой Отечественной войны кафедра не только восстановила штат, достижения прежних лет, но и расширила свои педагогические усилия, начав преподавание инфекционных болезней не только на пятом, но и на четвертом курсе.

С 1954 года кафедра получила новое название – инфекционных болезней и эпидемиологии.

После смерти К.Т. Глухова в 1953 году кафедрой заведовал прекрасный врач и педагог Н.В. Чернов, курс эпидемиологии возглавляла Б.Л. Итциссон, ставшая затем заведующей. Умная, с большим жизненным и профессиональным опытом, Берта Львовна быстро рассмотрела в ассистенте Е. П. Шуваловой не только дар организатора, но и настоящего врача и талантливого методиста, что и послужило основанием для назначения ее завучем нашей кафедры.

В 1968 году Евгения Петровна возглавила кафедру, и темпы ее многосторонней деятельности вознеслись буквально в несколько раз. Ее ближайшей соратницей и помощницей в течение многих лет была Аза Гасановна Рахманова – будущий доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, много лет руководившая СНО и ставшая таким образом Учителем большинства сотрудников кафедры второй половины XX века. Вместе с Евгенией Петровной сумела организовать первое в СССР отделение неотложной терапии и реанимации в

инфекционной больнице им. С.П. Боткина, а немного позже – хирургическое и акушерское отделения там же. Очень крупным достижением А.Г. Рахмановой, которой помогала Евгения Петровна, было создание инфекционных отделений в поликлиниках и первого в СССР консультативно-диагностического центра (КДЦ) в поликлинике 1 ЛМИ.

Близким помощником Евгении Петровны был и доцент М.С. Фаворский, взявший на себя ответственность за многие организационные мероприятия в учебном процессе – в частности, он стал первым в стране преподавателем инфекционных болезней на базе поликлиники.

Выдающимся достижением стало создание (по решению Госкомитета по науке и технике Совета Министров СССР) проблемной лаборатории иммунологии и аллергологии кишечных инфекций. Именно отсюда вышли пионерские работы по созданию и внедрению в научный оборот замечательных культуральных и тканевых моделей инфекционного и иммунного процессов, что вывело кафедру в лидеры экспериментального направления в изучении патогенеза, средств этиотропной и патогенетической терапии и их сочетаний для обоснования наиболее рациональных схем лечения больных инфекциями. Научная деятельность кафедры никогда не ограничивалась только изучением кишечных инфекций и вирусных гепатитов. Сотрудниками, аспирантами, соискателями кафедры были выполнены весьма солидные, по мнению коллег, работы о патогенезе, диагностике, терапии вирусных гепатитов, лептоспироза, дифтерии, иерсиниозов, герпетических инфекций, некоторых завозных (в первую очередь – малярии) инфекций.

В 1971 году Е.П. Шувалова была избрана членом-корреспондентом АМН СССР, а в 1991 году – академиком РАМН, почти сразу стала членом Клинического отделения Президиума РАМН.

Наиболее длительной (буквально с первых лет существования) и укрепившейся традицией

нашей кафедры было и остается совершенствование педагогической деятельности; можно говорить о многолетнем лидерстве кафедры в научно-методическом обеспечении педагогического процесса по специальности «Инфекционные болезни». Под редакцией С.И. Златогорова (совместно с Д.Д. Плетневым) был создан великолепный двухтомный «Курс инфекционных заболеваний» (1932–1935). Г.А. Ивашенцов подготовил прекрасный первый советский учебник по инфекционным болезням, выдержавший шесть изданий и переведенный в Китае, он же был соавтором руководства «Частная патология и терапия» под редакцией Г.Ф. Ланга и Д.Д. Плетнева (1931). М.Д. Тушинский был одним из ведущих авторов «Курса острых инфекционных болезней» (1951). М.Г. Данилевич создал учебник «Детские инфекционные болезни» (1949), который и сейчас, без преувеличения, можно назвать лучшим в своей области, особенно с клинической точки зрения.

Более тридцати лет все медицинские вузы страны планировали и осуществляли учебный процесс по четырежды переизданному учебнику Е.П. Шуваловой и ее сотрудников, изданному также на грузинском и азербайджанском языках. Вершиной методической деятельности кафедры можно признать введение в 1966 году по инициативе Е.П. Шуваловой цикла занятий по тропической медицине для студентов из афроазиатских, а затем и южноамериканских стран. Одновременно были созданы методические рекомендации, таблицы, стенды, препараты (в том числе и микропрепараты с возбудителями паразитозов) и пр. Для того чтобы уровень такого рода материалов был необходимо высоким, Е.П. Шувалова пригласила на кафедру ученика академика Е.Н. Павловского, профессора Г.С. Первомайского, вклад которого в создание нового учебно-педагогического направления невозможно переоценить. Выдающимся достижением кафедры стал первый в мире учебник для студентов «Тропические болезни» (1976), вышедший под редакцией академика Е.П. Шуваловой,



Коллектив кафедры (1976)



Профессор Т.В. Беляева и академик РАМН Е.П. Шувалова со студентами (1989)

выдержавший в стране шесть изданий, выходящий на французском (для стран Африки и других стран) и до настоящего времени не имеющий аналогов в мире. Учебник получил весьма высокую оценку за рубежом, в том числе – официальное высокое признание африканского бюро ВОЗ.

Отдавая все свои таланты, знания, время, внимание, эмоции работе на родной кафедре, Евгения Петровна была одновременно крупным общественным и политическим деятелем нашей страны. Являлась одним из инициаторов создания Всесоюзного научного общества инфекционистов (и заместителем председателя данного общества В.И. Покровского), была бессменным председателем ленинградского (Санкт-Петербургского) научного общества инфекционистов (включая Ленинградскую область), несколько десятилетий возглавляла Научно-методический совет по медицине Ленинградского общества «Знание». Трудно назвать город нашей необъятной страны, где руководитель нашей кафедры не побывала бы с докладами, лекциями, консультациями.

В 1999 году Евгения Петровна приняла решение завершить руководство кафедрой (хотя еще четыре года работала профессором) и предложила на участие в выборах нового заведующего кандидатуру своей ученицы, профессора Т.В. Беляевой. Признаюсь честно, я этого не ожидала и никогда не мечтала об этом, хотя была привязана самым искренним образом к кафедре и лично к Евгении Петровне со студенческих лет и гордилась тем, что она считает меня не только своей

ассистенткой. Все это проявлялось весьма значительными достижениями членов КТМК, многочисленными публикациями, успешными защитами неординарных кандидатских диссертаций и обретением неформального интереса к научно-исследовательской деятельности и навыков полноценного решения поставленных задач коллективной научной работы.

Примерно в те же (1980-е) годы в деятельности 1 ЛМИ возникло еще одно направление, а именно создание НУПО (Научно-учебно-производственных организаций). Наше НУПО появилось на базе кафедры, а также инфекционной больницы № 30 им. С.П. Боткина и завода «Красный Октябрь», где мы с Евгенией Петровной по очереди, а иногда и вместе занимались приемом, комплексным образованием, амбулаторным и стационарным лечением выявленных инфекций и выполнением научных работ, в том числе – на базе МСЧ завода.

До сих пор я бесконечно благодарна безмерной харизматичной Евгении Петровне за великолепные уроки общения с людьми – не только с больными, но и здоровыми, молодыми и пожилыми, а также за обретение опыта максимально полно, но понятно отвечать на десятки вопросов слушателей о методах и способах вступать на указанные пути к здоровью и долголетию. За все эти годы Евгения Петровна (простите за нескромность) с похвалой оценивала мое стремление к обучению у нее общению с людьми различного ранга, ценила близкое сотрудничество, взаимное понимание, безусловное уважение и даже восхищение ее масштабной деятельностью, стремлением помочь любому



Коллектив кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии, 2014 год

«Справочник по инфекционным болезням для врачей общей практики» (Т.В. Беляева). Были написаны две главы Национального руководства по акушерству об особенностях течения ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов у беременных и тактике ведения таких пациенток (Т.В. Беляева, 2007). В том же году издано учебное пособие для послевузовского образования по инфекциям, передаваемым половым путем (Т.В. Беляева, В.А. Исаков, Д.А. Лиознов). Профессор Т.В. Антонова участвовала в создании справочника о вирусных гепатитах в Российской Федерации (2009, 2010) и книги «Вирусные гепатиты в вопросах и ответах» совместно с Д.А. Лиозновым (2010). Авторским коллективом в составе Т.В. Антоновой, В.Б. Барановской, Д.А. Лиознова и Н.В. Сабадаш принадлежат учебники и пособия для обучения медицинских сестер основам инфектологии (2009, 2011, 2013). Профессором В.А. Исаковым написано несколько рекомендаций и руководств для врачей по герпетическим и урогенитальным инфекциям.

В 2009 году, учитывая нарастающие проблемы, связанные с ВИЧ-инфекцией в мире и в нашем городе, на кафедре был создан курс ВИЧ-медицины, который возглавила профессор А.Г. Рахманова. Ныне Аза Гасановна работает на новой кафедре факультета последипломного образования Университета – кафедре социально значимых инфекций на базе Санкт-Петербургского центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями.

Что касается ВИЧ-инфекции, то первая диссертация (докторская!) в нашем институте была защищена в 2010 году именно на нашей кафедре доцентом Д.А. Лиозновым («Коморбидность гемоконтактных вирусных инфекций и наркологической патологии у лиц

молодого возраста»). Дмитрий Анатольевич – ученик Евгении Петровны, обладает значительными организаторскими способностями, умением успешно сотрудничать с учеными других организаций, зарубежными коллегами, а также имеет стремление раскрыть и использовать свои способности и таланты на благо окружающих лиц, быстро вывел кафедру на новый уровень международного сотрудничества. В 2011 году Д.А. Лиознов был избран заведующим нашей кафедрой. В настоящее время он также руководит Северо-Западным окружным центром по профилактике и борьбе со СПИД. Дмитрий Анатольевич будет успешно возглавлять кафедру, не только не теряя, но обогащая традиции, которыми она жила и живет; он также сумеет преодолеть те трудности, которые в наши дни появились в системе здравоохранения, научно-исследовательской деятельности. Учитывая его умение формировать новые оригинальные направления в совместном решении стоящих перед коллективом задач, требующих особого внимания и нестандартных подходов, полагаю, что в ближайшее время кафедра продвинется вперед и вверх. В этом заинтересованы все сотрудники возглавляемого Д.А. Лиозновым подразделения, и, следовательно, они найдут в себе силы, время, знания и безусловное желание проявить себя с лучшей стороны и в науке, и в клинической работе, и в дальнейшем совершенствовании учебного процесса и подготовки научно-педагогических кадров.

Кафедра, несомненно, всеми силами старается сохранить и приумножить успехи и достижения замечательного коллектива и жить в ауре великодушных, бесценных традиций, сформировавшихся за 95 лет ее существования.

Будучи в высшей степени передовой и концептуальной, методология преподавания инфекционных болезней закрепились на кафедре, прошла через сознание и опыт нескольких поколений сотрудников вплоть до наших дней

ученицей, но и единомышленницей, что особенно проявлялось во время выполнения кандидатской, а затем и докторской диссертаций, а быть может, в еще большей степени, во время организации и совместного руководства КТМК (комплексным творческим молодежным коллективом) – новой формы привлечения молодых ученых к решению серьезных комплексных проблем и задач своей специальности, предложенной АН СССР. Это были годы нашего очень тесного сотрудничества с Евгенией Петровной и создания по-настоящему креативной атмосферы в КТМК, в который вошли самые способные и творческие, одаренные и склонные к коллективному труду студенты-снорцы, клинические ординаторы, аспиранты, начина-

человеку, который в этом нуждается, и особенно ее потрясающей трогательной благодарностью к своим учителям.

Что касается издательской деятельности, то еще при жизни Евгении Петровны на кафедре вышел новый учебник «Инфекционные болезни» (2002), созданный по измененному сценарию. В текущем году вышло его 2-е издание, в позапрошлом – новая монография «Очерки общей и частной инфектологии» (Ю.В. Лобзин, Е.С. Белозеров, Т.В. Беляева). В настоящее время завершается работа над книгой «Руководство для проведения практических занятий по инфекционным болезням для студентов 5 и 6 курсов» (Е.С. Белозеров, Т.В. Беляева, Т.С. Архипов, Е.И. Архипова) и создается

Как я редактировал институтскую газету: воспоминания выпускника 1 ЛМИ 1956 года

В 1961 году, во время учебы в клинической ординатуре 1 ЛМИ, я зачастил в редакцию институтской многотиражки «Пульс». Постоянным работником редакции была симпатичная рыжеволосая женщина Мария Александровна Жарикова. Остальные члены редколлегии постоянно менялись. Редактором, как правило, был член КПСС, кто-нибудь из среднего звена института: повыше студента, пониже ассистента. Наверное, чтобы в случае ляпсуса легче было наказать. Хотя суровые сталинские времена, когда за «опечатку» в газете редактор лишался не только свободы, но иногда и жизни, минули, оргвыводы все же делали. В мои добровольные обязанности входило укорачивать заметки, чтобы смысл не искажался, а заметка «влезала» в отведенное место. Вначале я пытался вычеркивать отдельные предложения, но результат был недостаточным. Мария Александровна учила сокращать текст за счет абзацев. Кроме того, приходилось работать с «молодыми авторами», чаще – с первокурсниками. Тут следовало автора и не обидеть отказом, и не отбить охоту писать еще.

Как раз в это время была издана повесть Василия Аксенова «Коллеги». В. Аксенов – мой однокурсник, сын репрессированных председателя Исполкома СДТ Казани и известной писательницы. В институт пришел тихо, как и все дети «врагов народа». Он учился на другом потоке, я не слишком хорошо его знал. Но после выхода повести «Коллеги» редакция многотиражки в лице ее технического секретаря заволновалась, а не проглядела ли газета талант во время его учебы в институте? Подняли архив: одна заметка В. Аксенова нашлась на страницах «Пульса», и «честь газеты была спасена».

В летний отпускной период, когда основной редактор, аспирант Владимир Алмазов, позднее – академик АМН, был в отпуске, а лучше никого не нашлось, редактором газеты, то есть ответственным за выпускаемые номера, назначили меня. Со времени жизни в Эстонии я помнил, как редактор городской кохтла-ярвской газеты* «Ленинское Знамя» С. Кривоногов запирался в кабинете и тщательно перечитывал газету. В мои же функции входило доехать до издательского дома на набережной реки Фонтанки, дом 57, прочитать свежий, пахнущий краской, номер газеты и поставить свою подпись. Доверяя секретарю редакционной коллегии, я подписывал не вчитываясь. Все обошлось. Вскоре вернулся редактор, и наша работа возобновилась в привычном порядке.

В.М. Шануро,
выпускник 1 ЛМИ 1956 года

*В город Кохтла-Ярве (Эстония) наш выпускник был направлен после окончания института, перед прохождением клинической ординатуры (1961–1962).

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



10 ноября юбилей отметила методист высшей категории отдела подготовки научно-педагогических кадров Валентина Михайловна Ястребова.

На первом этаже административного корпуса Университета находится небольшой кабинет, двери которого постоянно открыты для тех, кто выбрал для себя путь «в науку». Всех, кто сюда заходит – аспирантов, докторантов, соискателей ученых степеней, врачей, планирующих свое дальнейшее образование, приветливо, всегда с улыбкой, встречает Валентина Михайловна.

В.М. Ястребова проработала здесь более тридцати лет (с 1983 года), она быстро и точно может ответить на любой вопрос, связанный с ее сферой деятельности. Огромный профессиональный опыт органично дополняется такими личными качествами, как добросовестность, ответственность, организованность, феноменальная память. Она помнит практически всех своих подопечных, кто проходил подготовку в отделе за время ее работы.

Валентина Михайловна родилась в семье сельской учительницы, что оказало влияние на выбор профессии: она окончила педагогическое училище, затем получила высшее педагогическое образование в Ленинградском государственном педагогическом институте им. А.И. Герцена. Именно в семье с детства прививалось трудолюбие. Валентина Михайловна воспитала двух замечательных сыновей, у нее растут внуки.

Характер, образование и богатый жизненный и профессиональный опыт сочетаются у Валентины Михайловны с безусловным талантом общения с молодежью. Неслучайно к ней обращаются молодые люди за советами, связанными не только с учебой, но и с разными жизненными ситуациями: знают, она поможет и подскажет. Оптимист по натуре, она постоянно делится своим хорошим настроением с окружающими.

За многолетний добросовестный труд В.М. Ястребова была награждена в 2012 году Почетной грамотой Министерства здравоохранения. Самой ценной наградой за многолетнее служение Университету является доброе и сердечное отношение к Валентине Михайловне многих поколений аспирантов, докторантов, соискателей, которые пополняли и пополняют состав профессорско-преподавательских и научных кадров Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Коллектив отдела подготовки научно-педагогических кадров и аспиранты разных поколений рады поздравить Валентину Михайловну с юбилеем и желают ей здоровья, бодрости духа, благополучия. Мы Вас любим и ценим!



14 декабря исполнилось 60 лет проректору по научной работе, заведующему кафедрой анестезиологии и реаниматологии, руководителю Научно-клинического центра анестезиологии и реанимации Университета, члену-корреспонденту РАН, профессору Юрию Сергеевичу Полушину.

суть уровень помощи по специальности в период контртеррористических мероприятий в Чеченской Республике, куда полковник Ю.С. Полушин неоднократно выезжал.

Накопленный опыт клинической, педагогической и организационной работы оказался востребованным и в гражданском здравоохранении. Будучи главным специалистом по анестезиологии-реаниматологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, в течение восьми лет Юрий Сергеевич решал задачи, направленные на совершенствование службы анестезиологии и реанимации в нашем городе. С его непосредственным участием в период с 2005 по 2013 год в значительной степени было модернизировано оснащение отделений

Ю.С. Полушин родился в семье военного врача, что определило его дальнейшую судьбу: большая часть его профессиональной жизни оказалась связанной с военной медициной. После окончания в 1978 году Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова с отличием, службы в частях Министерства обороны, окончания клинической ординатуры на кафедре анестезиологии и реаниматологии, защиты кандидатской диссертации, Юрий Сергеевич остался служить преподавателем кафедры, возглавляемой в те годы одним из основоположников отечественной анестезиологии Борисом Степановичем Уваровым.

В 1986–1988 годы Ю. С. Полушин служил начальником отделения анестезиологии и реанимации военного госпиталя в Кабуле (Афганистан), где проявил лучшие качества не только специалиста, но и организатора службы, способствовал существенному улучшению результатов лечения раненых и больных, заметному снижению летальности в палатах интенсивной терапии. Продолжив службу преподавателем кафедры, в 1993 году, будучи уже доктором медицинских наук, он ее возглавил, став одновременно главным анестезиологом-реаниматологом МО РФ.

За годы заведования кафедрой Юрию Сергеевичу удалось не только продолжить динамичное развитие военной анестезиологии и реаниматологии, заложенное его учителем – Б.С. Уваровым, но и в значительной степени его усилить. Произошли значимые изменения в организационно-штатном и ресурсном обеспечении анестезиолого-реанимационной службы в Вооруженных силах, изменена система подготовки военных анестезиологов-реаниматологов, реформирована система оказания помощи тяжелораненым и больным военнослужащим в мирное и военное время. Это позволило повы-

анестезиологии и реанимации, реанимации и интенсивной терапии городских многопрофильных стационаров.

После увольнения с военной службы Юрий Сергеевич успешно продолжает клиническую, научную и педагогическую работу будучи заведующим кафедрой анестезиологии и реаниматологии и руководителем Научно-клинического центра анестезиологии и реанимации Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. Его принципами педагогики остаются развитие у учеников особой логики клинического и научного мышления, профессиональной наблюдательности, анализа и обобщения результатов работы, любовь и уважение к избранной специальности и своим учителям.

Наряду с организационной, педагогической деятельностью, Юрий Сергеевич является, безусловно, незаурядным ученым. Автор более 240 научных работ, в том числе 6 монографий и книг, а также 7 руководств и учебников. Под его руководством выполнены и защищены 5 докторских и 31 кандидатская диссертация. Ю.С. Полушин долгие годы являлся председателем специализированного Диссертационного ученого совета ВМА им. С.М. Кирова по специальности «Анестезиология и реаниматология». Главный редактор журнала «Вестник анестезиологии и реаниматологии», состоит членом редакционной коллегии журналов «Анестезиология и реаниматология», «Вестник хирургии им. И.И. Грекова», «Скорая помощь».

С уверенностью сегодня можно утверждать, что Юрий Сергеевич является основоположником научной школы в анестезиологии и реаниматологии, изучающей вопросы и реализующей цели и задачи анестезиологической и реаниматологической помощи, как в системе военного, так и гражданского здравоохранения. Большой вклад в развитие отечественной науки был оценен по заслугам. В 2004 году он был избран членом-корреспондентом Военно-медицинской академии, а в 2011 году – членом-корреспондентом Российской академии медицинских наук.

Ю.С. Полушин всегда вел и ведет большую общественную работу. Неоднократно избирался членом правления и председателем Научно-практического общества анестезиологов и реаниматологов Санкт-Петербурга, был первым президентом созданной с его активным участием в 1999 году Ассоциации анестезиологов и реаниматологов Северо-Западного региона России. В 2000 году стал президентом Федерации анестезиологов и реаниматологов России. В настоящее время является почетным президентом и действующим вице-президентом Федерации анестезиологов и реаниматологов России, членом Президиума Научно-практического общества анестезиологов-реаниматологов Санкт-Петербурга.

В 2005 году Юрию Сергеевичу было присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации». Награжден орденами «За службу Родине в ВС СССР» III степени, «Орден Почета» и многими медалями. В повседневной жизни при этом он остается удивительно скромным человеком, чутким, заботливым мужем, отцом и дедом.

Сотрудники Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета, коллектив кафедры анестезиологии и реаниматологии, друзья и соратники сердечно поздравляют Юрия Сергеевича Полушина с 60-летием и желают ему крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и оптимизма для дальнейшей плодотворной деятельности и реализации творческих замыслов.



20 декабря исполнилось 60 лет директору НИПНИ им. В.М. Бехтерева, заведующему кафедрой психиатрии и наркологии, профессору Николаю Григорьевичу Незнанову.

славные традиции этого учреждения, в течение нескольких последних лет он успешно реорганизовал его работу, создав новые направления и формы деятельности, существенно повысившие эффективность как лечебного процесса, так и уровень научных исследований. Являясь председателем Ученого совета и научным руководителем десятков соискателей, внес большой вклад в подготовку кадрового резерва клиницистов, специалистов-исследователей, руководителей психиатрических учреждений.

Существенное влияние на повышение профессионального уровня работников практического здравоохранения оказала деятельность Николая Григорьевича в качестве члена редакционных советов нескольких научных журналов и главного редактора «Обзора психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева».

Признанием высокого авторитета и выдающихся организаторских способностей явилось назначение профессора Н.Г. Незнанова на должность главного внештатного специалиста-эксперта по психиатрии Росздравнадзора, а также избрание президентом Всемирной ассоциации динамической психиатрии (WADP). В 2005 году он был избран, а в 2014-м – переизбран на пост президента WADP. Является членом ряда международных обществ – WPA, EPA, ECNP, WFABP. Успехи, достижения и личный вклад Николая Григорьевича в осуществление планов повышения психиатрической помощи населению отмечены рядом правительственных наград: медаль «За трудовую доблесть», почетное звание «Заслуженный работник Высшей школы», медаль «В память 300-летия Санкт-Петербурга», медаль к ордену «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Многогранная общественная деятельность профессора Н.Г. Незнанова, несмотря на ее масштабы, по-прежнему оставляет возможность уделять внимание повседневной клинической и научной работе. Его перу принадлежат 137 статей, монографий и других публикаций. Успешно продолжается руководство рядом диссертационных тем, над которыми в настоящее время работают сотрудники кафедры психиатрии и наркологии ПСПбГМУ и НИПНИ им. В.М. Бехтерева.

В лице Николая Григорьевича коллеги, особенно молодые сотрудники, все годы неизменно находили и находят, хотя и требовательного, но доброжелательного наставника, учителя, товарища, готового всегда прийти на помощь, поддержать не только добрым словом и советом, но и деятельным участием.

Коллектив кафедры психиатрии и наркологии Университета, сотрудники НИПНИ им. В.М. Бехтерева, городское психиатрическое сообщество, пользуясь возможностью, предоставленной редакцией газеты «Пульс», поздравляют Николая Григорьевича с замечательным юбилеем. Желаем, чтобы крепкое здоровье, оптимизм, жизнестойкость по-прежнему позволяли Вам успешно двигаться вперед к поставленным целям на всех этапах Вашего большого жизненного пути.

Николай Григорьевич с отличием окончил 1 ЛМИ по специальности «Лечебное дело» в 1978 году. Еще в студенческие годы проявил интерес к научно-исследовательской работе, посещал СНО кафедры биохимии, факультетской терапии. Позднее, под влиянием профессора Б.А. Лебедева, тогда – заведующего кафедрой психиатрии и наркологии, возникло увлечение клинической психиатрией. Обладая хорошими организаторскими способностями и высоким чувством гражданского долга, занимаясь на кафедре, он принимал активное участие в общественной жизни института, эффективно работал в аппарате парткома, в течение нескольких лет исполнял обязанности заместителя секретаря парткома института. Увлеченно и успешно Н.Г. Незнанов организовывал деятельность студенческих строительных отрядов, работал на стройках народного хозяйства.

Возникший на последних курсах интерес к психиатрии определил окончательный выбор дальнейшего жизненного пути. Обучение в клинической ординатуре и в аспирантуре в 1985 году было отмечено защитой кандидатской диссертации «Влияние ишемической болезни сердца на проявления, течение и терапию психических заболеваний».

В течение многих лет Николай Григорьевич активно занимался лечебной, преподавательской, научной работой: сначала в должности ассистента, а с 1992 года – доцента кафедры психиатрии и наркологии. За годы работы он приобрел репутацию опытного клинициста, талантливого педагога, авторитетного ученого. Под руководством своего учителя, профессора Б.А. Лебедева, в 1994 году защитил докторскую диссертацию, посвященную изучению социальных и медицинских аспектов агрессивности. 1995 год в биографии Николая Григорьевича ознаменовался вступлением в должность заведующего кафедрой психиатрии и наркологии с курсами общей и медицинской психологии и психосоматической медицины, которой он продолжает успешно руководить и сегодня.

Работая в этом качестве и являясь председателем Российского общества психиатров, Н.Г. Незнанов приобрел известность высококвалифицированного специалиста – практика, талантливого ученого и организатора здравоохранения, как в нашем психиатрическом сообществе, так и за рубежом. Признанием явилось назначение его на вакантную должность директора НИПНИ им. В.М. Бехтерева в 2002 году. Продолжая



23 декабря исполняется 80 лет старшему преподавателю кафедры латинского языка Нинель Григорьевне Рыбкиной.

своей терминологии, которые успешно использовались на практических занятиях по медицинской латыни. Ее работы сделаны на высоком теоретическом уровне и отличаются разнообразием форм и методов, отвечающих современным требованиям преподавания греко-латинской медицинской терминологии.

Н.Г. Рыбкина участвовала в конференциях по классической филологии, выступая с докладами по истории языка и медицинской латыни, имеет ряд интереснейших публикаций. Особое внимание Нинель Григорьевна уделяла становлению молодых сотрудников кафедры, которые многому у нее научились и вспоминают ее с благодарностью и теплотой.

Свои силы Нинель Григорьевна отдавала и общественной работе: была руководителем СНО и курировала иностранных студентов. В 1987 году она была награждена медалью «Ветеран труда». Нинель Григорьевна – любящая мать, выростившая сына-врача, внука и талантливого внуку-студентку МГИМО. Она выучила и воспитала не одно поколение выдающихся врачей. Многие ее ученики не только в России, но и за рубежом вспоминают ее как любимого педагога и удивительно искреннего, щедрого человека.

Коллектив кафедры латинского языка сердечно поздравляет Нинель Григорьевну с юбилеем. Желаем salus на долгие годы и благополучия всей ее семье.

Нинель Григорьевна родилась в 1934 году в Ленинграде. В 1958 году окончила отделение классической филологии филологического факультета ЛГУ имени А.А. Жданова, после чего начала преподавать на кафедре классической филологии.

В 1962 году она пришла на кафедру латинского языка 1 ЛМИ, проработала в нашем вузе 40 лет.

Специалист высочайшего уровня, Нинель Григорьевна была одним из создателей методики преподавания медицинской терминологии в связи с переходом на преподавание по новому принципу – по отдельным трем подсистемам.

Активно участвовала в написании пособий по латинскому языку и медицинской терминологии, которые успешно использовались на практических занятиях по медицинской латыни.

Председатель Редакционного совета – советник при ректорате по учебной работе Н.Н. Петричев.

Заместитель председателя Редакционного совета – начальник Управления внешних связей и развития О.Н. Ключников.

Секретарь Редакционного совета – ведущий редактор отдела рекламы М.М. Зорина.

Члены Редакционного совета:

проректор по учебной работе А.И. Яременко, проректор по лечебной работе О.А. Гриненко, секретарь Ученого совета

С.А. Карпищенко, начальник международного отдела С.Ю. Боровец, председатель Студенческого совета Ш.Р. Джамилев.

Учредитель – Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова.

Газета зарегистрирована Северо-Западным региональным управлением государственного комитета Российской Федерации по печати 08.07.97.

Регистрационное свидетельство № П3843.

Наш адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого, 6-8.

www.1spbgmu.ru

e-mail: pulse1med@ya.ru

Верстка РА ООО «Инфора», www.info-ra.ru

Печать в типографии ООО «Колорит».

Санкт-Петербург, ул. Б. Пушкарская, д. 10.

Тираж – 3000 экз.

Редактор: Мария Зорина.

Корреспондент: Ольга Лалетина.

Распространяется бесплатно.