



От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

VIVAT!

Петровская академия наук и искусств присудила премию им. Н.И.Пирогова члену-корреспонденту РАН з.д.н. РФ профессору Семену Александровичу Симбирцеву



за крупный вклад в развитие теоретической и клинической медицины и в связи с 85-летием. Проф. С.А.Симбирцеву вручены Диплом и медаль «За верность России»

Интервью с юбиляром читайте на с. 4-5.

АКТОВЫЙ ДЕНЬ — наш общий День рождения!

В Университете состоялось торжественное заседание ученого совета, посвященное третьей годовщине со дня образования СЗГМУ им. И.И.Мечникова



Выступает проф. Н.М.Аничков

12 октября 2011 г., объединив в себе два известных медицинских образовательных учреждения России — СПбМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова, шагнул в жизнь Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова.

Как правопреемник научных и медицинских школ Университет бережно сохраняет и преумножает традиции, сложившиеся за более чем вековую историю вузов-предшественников. Одна из таких традиций — проведение Актových дней, на которых ведущие ученые Университета удостоиваются особой чести — произнести Актovou речь.

В этом году с Актovou речью на тему «Работа патоморфолога в клинической медицине» выступил заведующий кафедрой патологической анатомии з.д.н. РФ лауреат премии Правительства РФ чл.-корр. РАН проф. Н.М.Аничков.

«Актovou речь — это высокая и очень почетная степень доверия коллег. Так было всегда и так будет, — отметил акад. В.И.Мазуров в интервью «Вестнику». — Медицинская наука развивается стремительно. Уверен, что на Актových днях Университета будут звучать доклады, темы и значимость которых мы сегодня даже не можем предположить».

История Университета продолжается. И возможно уже сегодня в аудитории слушает лекции первокурсник, чья Актovou речь через несколько лет непременно прозвучит под сводами актового зала Университета, в котором его предшественники-коллеги 80 лет назад, в 1934 г., рукоплескали первому русскому лауреату Нобелевской премии акад. И.П.Павлову.

Расширяем международные контакты

22 сентября, в рамках ознакомительного визита с ведущими вузами Российской Федерации, СЗГМУ им. И.И.Мечникова посетила вице-президент Медицинского Совета Королевства Таиланд г-жа д-р Прасобсри Унгтхаворн



Гостью принимали проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин, зав. отделом международных отношений к.м.н. Н.В.Цинзерлинг, декан факультета иностранных учащихся Е.Ю.Лаврова.

В ходе встречи была сделана презентация Университета, представлен краткий обзор образовательных программ, реализуемых для иностранных граждан, обсуждены возможности дальнейшего сотрудничества.

1 октября СЗГМУ им. И.И.Мечникова посетила делегация Университета Турку (Финляндия) во главе с ректором Калерво Вяняненом

Финских коллег принимали ректор проф. О.Г.Хурцилава, проректор по клинической работе акад. РАН В.И.Мазуров, проректор по учебной работе проф. А.М.Лила, проректор по медико-профилактическому направлению д.м.н. А.В.Мельцер и зав. отделом международных отношений к.м.н. Н.В.Цинзерлинг.



В ходе встречи обсуждались вопросы сотрудничества по исследовательским проектам и образовательным программам.

Для членов делегации была сделана презентация Университета, получившая высокую оценку зарубежных гостей.

Даты из истории Университета

Академик И.П.Павлов — великий русский физиолог, оставивший неизгладимый след в истории мировой науки и провозглашенный на XV Международном конгрессе физиологов 1935 года «Principes physiologorum mundi»; лауреат Нобелевской премии



И.П.Павлов (26.09.1849–27.02.1936) Фотопортрет сделан в 1885 г.— в год основания Клинического института Великой княгини Елены Павловны



С именем И.П.Павлова в этом году связаны две знаменательные даты: 165 лет со дня рождения и 110 лет со дня получения Нобелевской премии в области физиологии и медицины. И.П.Павлов стал первым среди русских ученых и первым из физиологов мира, получившим Нобелевскую премию. Кстати, имеет хождение устная версия, что, называя в завещании одну из наград не просто премией по медицине, а премией по физиологии и медицине, Нобель имел в виду работы Павлова, которые высоко ценил.

Третья «круглая» дата, может быть, не столь весома для биографии ученого, но весьма заметна в истории нашего Университета. Обратим внимание на памятную доску, установленную в актовом зале (фото слева), и, прочтя, на несколько мгновений перенесемся на 80 лет назад. Конечно же — это было грандиозное событие!

А через год, в 1935 г., состоялась еще одна встреча ГИДУВовцев с И.П.Павловым — об этом свидетельствует фотография из фондов нашего Музея.

На фото И.П.Павлов (в центре) снят, скорее всего, с коллективом организованной к 50-летию ГИДУВа кафедры физиологии и патологии высшей нервной деятельности им. акад. И.П.Павлова. Кафедра в структуре ЛенГИДУВа существовала с 1935 по 1957 гг., а в «Юбилейном сборнике научных работ, посвященном 50-летию Государственного института усовершенствования врачей в Ленинграде» (М.— Л., Изд-во АН СССР, 1935, с. 13–16) опубликована на русском и французском языках статья И.П.Павлова «Об учреждении новой кафедры при институте усовершенствования врачей в Ленинграде». На фото также проф. М.К.Петрова и акад. С.Н.Давиденков.



Университетский хронограф

18–23 сентября в Санкт-Петербурге прошли
Дни ревматологии

В рамках столь значимого мероприятия состоялись две крупные конференции:

18–19 сентября — научно-практическая конференция по ревматологии «Междисциплинарный подход в диагностике и лечении ревматических заболеваний»;

22–23 сентября — научно-практическая конференция «Детская ревматология: актуальные вопросы и стратегия решения».

Организаторами Дней ревматологии стали: Министерство здравоохранения России, РАН, Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, НИИ Ревматологии им. акад. В.А.Насоновой, Ассоциация ревматологов России, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, ВМедА им. С.М.Кирова, СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, СПбГПМУ, Межрегиональная общественная организация «Человек и его здоровье».



Акад. В.И.Мазуров



Проф. А.М.Лила



Проф. И.А.Лисуков

В работе конференций активное участие приняли ведущие специалисты нашего Университета: ректор проф. О.Г.Хурцилава, главный терапевт Санкт-Петербурга, проректор по клинической работе, зав. кафедрой терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда з.д.н. РФ акад. РАН В.И.Мазуров, главный ревматолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга проректор по учебной работе проф. А.М.Лила, главный дерматовенеролог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга декан терапевтического факультета проф. К.И.Разнатовский, декан факультета сестринского образования и медико-социальной работы д.м.н. Е.Г.Зоткин, зав. кафедрой неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова проф. С.В.Лобзин, директор Центра онкогематологии и трансплантологии проф. И.А.Лисуков, проф. С.В.Столлов, доцент К.В.Раймуев, к.м.н. Е.А.Трофимов, врач-ревматолог С.Ю.Уваров.

В ходе работы конференции были обсуждены вопросы эпидемиологии и профилактики ревматических заболеваний в России, проблемы современной диагностики в лечении ревматических заболеваний. Ряд докладов был посвящен новым подходам в терапии ревматических заболеваний, актуальным проблемам ревматологии в педиатрии и ортопедии, проблемам кардиохирургии и кардиоваскулярной патологии в ревматологии.

22–23 сентября кафедрами сестринского дела с клинической практикой и сестринского дела и социальной работы совместно с Санкт-Петербургским региональным отделением общероссийской общественной организации «Ассоциация медицинских сестер России» была проведена конференция «Теоретические и практические аспекты формирования профессиональных компетенций среднего медицинского персонала»

В работе конференции приняли участие более 200 представителей образовательных и лечебно-профилактических учреждений Санкт-Петербурга и Северо-Запада России.

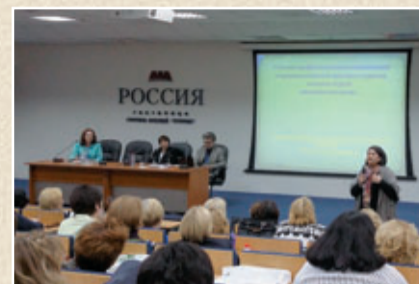
Открывая конференцию, д.м.н. Е.Г.Зоткин, декан факультета сестринского образования и медико-социальной работы СЗГМУ им. И.И.Мечникова, и заслуженный учитель РФ З.В.Гапонова, руководитель городского учебно-методического центра по непрерывному среднему медицинскому образованию и сестринскому делу СПб ГУЗ «Медицинский колледж № 1», обозначили актуальность проводимого мероприятия и необходимость преемственности учреждений образования и практического здравоохранения.

На конференции обсуждались современные аспекты подготовки специалистов среднего звена и формирование мотивации профессионального самосовершенствования.

В докладе д.м.н. С.Л.Плавинского были рассмотрены современные технологии в образовании и вопросы доказательной медицины как основы профессиональных компетенций у медицинского персонала.

Второй день конференции был посвящен обмену опытом практикующих медицинских сестер. В рамках конференции были организованы три круглых стола, на которых обсуждались результаты научных исследований в области организации школ здоровья пациентов и формирования у медицинских сестер компетенций по обеспечению безопасности пациентов, вопросы подготовки и обучения медицинских сестер операционному делу. Подводя итоги работы конференции, участники отметили ее практическую значимость и необходимость ее проведения в будущем.

Е.С.Латтева



Апостоловские чтения.
Современные проблемы детской гастроэнтерологии.

24–25 сентября состоялась 4-я научно-практическая конференция педиатров и детских гастроэнтерологов, посвященная памяти профессора Б.Г.Апостола

В работе конференции приняли участие ученые и практикующие специалисты в области педиатрии, детской гастроэнтерологии, гепатологии, диетологии, генетики, детские хирурги, эндокринологи, врачи общей практики, подростковые врачи, семейные врачи и др.

Участники конференции обсуждали актуальные вопросы детской гастроэнтерологии: неинвазивные и скрининговые методы диагностики, гастроэнтерологические проблемы неонатологии, гастро- и гепатотоксичность фармакологических препаратов в педиатрической практике, новые протоколы диагностики и лечения гастроэнтерологических заболеваний у детей, функциональные заболевания ЖКТ у детей раннего возраста, алиментарно зависимые заболевания, ожирение, пищевая аллергия, микрофлора ЖКТ и белково-калорийная недостаточность у детей и др.

В рамках конференции состоялись пленарное заседание и симпозиумы.



Конференцию открывает д.м.н. А.В.Силин

29 сентября 2014 г. на базе Фундаментальной библиотеки (Заневский пр., 1/82) состоялась обучающий семинар по работе с международной библиографической и реферативной электронной базой данных *Web of Science* издательства *Tomson Reuters: «Информационные инструменты для современного ученого»*, организованный управлением науки СЗГМУ им. И.И.Мечникова



На семинаре были рассмотрены практические вопросы работы с информационными ресурсами *Thomson Reuters*, включая информационную платформу *Web of Science* — основную реферативную базу данных научных публикаций *Web of Science Core Collection*. Участникам семинара были представлены программа для работы с библиографией *EndNote Online*, авторский профиль исследователя *ResearcherID* и отчеты по цитируемости журналов *Journal Citation Reports*. Ведущий семинара — эксперт по наукометрическим ресурсам *Thomson Reuters* В.Богоров отметил, что показатели международной публикационной активности включены в критерии эффективности научной деятельности вузов и учитываются при оценке научной работы кафедр и научных подразделений.

В работе семинара приняли участие более 40 человек — преподаватели, научные сотрудники, аспиранты и студенты Университета.

Фото Н.А.Еростовой



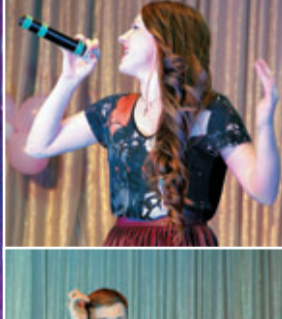
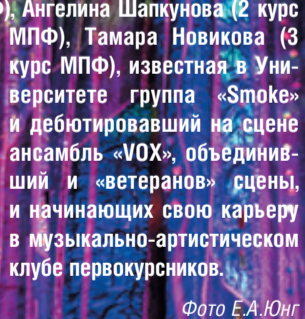
Рабочие моменты проведения семинара обсуждают В.Богоров и Л.Жмыхова, зав. сектором электронных медицинских ресурсов Фундаментальной библиотеки

Счастливей и ценнейшей студенческой жизни вам, первокурсники!

Праздничный концерт, посвященный «Дню первокурсника» медико-профилактического факультета, состоялся 15 октября в Доме молодежи «Атлант». В организации концерта приняли участие сотрудники деканата МПФ и отдела по воспитательной работе (зав. отделом — к.п.н. Е.О.Явдошенко), члены Музыкально-артистического клуба (руководитель — К.В.Андреева).

С началом студенческой жизни первокурсников поздравили руководители и сотрудники деканатов, специалисты отдела по воспитательной работе, студенты-старшекурсники и, конечно же, звезды музыкально-артистического клуба — Илья Мельниченко (5 курс МПФ), Артем Голодягин (2 курс МПФ), Данила Пузов (5 курс МПФ), Глеб Ковалёв (3 курс ЛФ), Екатерина Семёнова (3 курс МПФ), Ангелина Шапкунова (2 курс МПФ), Тамара Новикова (3 курс МПФ), известная в Университете группа «Smoke» и дебютировавший на сцене ансамбль «VOX», объединивший и «ветеранов» сцены, и начинающих свою карьеру в музыкально-артистическом клубе первокурсников.

Фото Е.А.Юнг



Первокурсников поздравляет декан МПФ д.м.н. А.В.Мельцер



По сложившейся традиции в начале заседания ректор поздравлял ученых Университета с памятными датами и юбилеями. Свое 85-летие недавно отметил Почетный доктор Университета чл.-корр. РАН профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии проф. С.А.Симбирцев. Юбилейный день рождения был и у директора НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина проф. Н.В.Васильевой. Поздравляя юбиляров, проф. О.Г.Хурцилава высоко оценил их вклад в развитие Университета и наградил Почетными грамотами, пожелав долгого плодотворного сотрудничества.



Поздравления принимает проф. Н.В.Васильева

Большинство вопросов повестки сентябрьского заседания ученого совета было связано с учебным направлением деятельности.

Начало нового учебного года совпало с подготовкой к проведению приемной кампании 2015 г. В соответствии с приказом Минобрнауки, ученый совет утвердил новые Правила приема в Университет на 1 курс. В 2015 г. Университет будет осуществлять прием по тем же специальностям, что и в этом: лечебное дело, медико-профилактическое дело и стоматология. По сравнению с 2014 годом, в следующем году при поступлении в большей степени будут учитываться личные достижения абитуриентов. В зависимости от успехов будут начисляться дополнительные баллы к сумме результатов вступительных испытаний. Также внесены изменения в порядок зачисления.

После обсуждения ученый совет единогласно утвердил проект Правил.

Об итогах летней сессии 2013–2014 учебного года ученый совет информировал проректор по учебной работе проф. А.М.Лила.

Официальная информация

Назначены:

— на должность и.о. начальника отдела материально-технического снабжения (приказ ректора № 371-2014/к от 01.10.2014)



Галина Борисовна Мельникова

— на должность начальника отдела кадров (приказ ректора № 223-2014/кп от 06.10.2014)



Евгения Анатольевна Голошапова

О заседании ученого совета, состоявшемся 26 сентября 2014 года

Ученый секретарь ученого совета д.м.н. С.А.Сайганов



Результаты обучения в прошедшем учебном году свидетельствуют о повышении уровня знаний студентов. Так, число отчисленных за академическую неуспеваемость на некоторых факультетах сократилось в 2–3 раза, меньше стало «должников» перед выходом на сессию. На фоне со-

вершенствования образовательных процессов больше стало студентов, успевающих на «отлично» и получающих стипендию. Лидерами по итогам сессии стали студенты лечебного факультета бюджетной формы обучения. Менее успешными оказались учащиеся контрактной формы обучения и студенты факультета иностранных учащихся.

Проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин доложил ученому совету информацию о реализации программ подготовки научно-педагогических кадров при обучении в аспирантуре в текущем учебном году. В связи с тем, что аспирантура теперь является третьей ступенью высшего образования, аспиранты будут проходить обучение с соответствием с ФГОС по направлениям подготовки, утвержденными Минобрнауки России. Помимо обучения, аспиранты будут вести научную работу и проходить практику преподавания в вузе. Заключительным этапом образовательной программы будет защита научно-исследовательской работы (диссертации на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук). Успешно окончившие аспирантуру получают дипломы с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь». После обсуждения ученый совет одобрил предложенный вариант подготовки научных и научно-педагогических кадров в Университете.

В адрес ученого совета Университета поступило обращение от редколлегии журнала «Экология и развитие общества» с просьбой поддержать ходатайство о включении данного журнала в перечень изданий, рекомендованных ВАК для публикации основных результатов научных работ, в т.ч. соискателей ученых степеней и ученых званий. Учитывая стабильную популярность журнала в научных кругах и актуальность публикуемых статей, члены ученого совета поддержали ходатайство и пожелали редакции журнала дальнейшего развития.

В выступлении начальника планово-финансового управления И.В.Яговкиной рассматривался вопрос о корректировке размера повышенной академической стипендии в соответствии с численностью стипендиатов и выделенными из государственного бюджета средствами. Расчет выплат проводился в соответствии с законодательством РФ.

После конкурсных процедур и представлений к ученым званиям состоялись слушания отчетов по итогам работы соискателей.

После утверждения протоколов счетных комиссий ректор проф. О.Г.Хурцилава сообщил о предстоящем торжественном заседании ученого совета, посвященном третьей годовщине создания Университета, и пригласил принять в нем участие всех членов ученого совета.

Министерство здравоохранения РФ
Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
СЗГМУ им. И.И.Мечникова
Санкт-Петербургская физиотерапевтическая ассоциация
проводят

12–13 ноября 2014 года

Всероссийскую конференцию с международным участием
«Физиотерапия и комплементарные технологии в нейрореабилитации»

Место проведения:

Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, актовый зал
Регистрация с 9.00. Начало в 10.00

Организационный комитет конференции:

Санкт-Петербург, ул. Вавиловых, 14, кафедра физиотерапии и медицинской реабилитации, тел./факс: (812) 555-08-48

Контактные лица:

Максимов Александр Васильевич — maximov_av@rambler.ru
Гузалов Павел Иркинович — guzalov@mail.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова» Минздрава России объявляет конкурс на замещение по трудовому договору должностей:

Профессора кафедры: педиатрии и детской кардиологии (0,25); скорой медицинской помощи (1,0).

Доцента кафедры: гигиены детей и подростков (1,0); латинского языка (1,0); неврологии им. акад. С.Н.Давиенкова (1,0); общей хирургии (1,0 и 0,25); педиатрии и детской кардиологии (1,0); пластической и реконструктивной хирургии (0,25); психиатрии и наркологии (1,0); пульмонологии (0,5).

Ассистента кафедры: нейрохирургии (0,5); педиатрии и детской кардиологии (0,25); пластической и реконструктивной хирургии (0,25); психиатрии и наркологии (1,0); сестринского дела с клинической практикой (1,0 и 0,5); стоматологии общей практики (0,25); судебной медицины (1,0); терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда (0,5); трансфузиологии (0,5); факультетской терапии (1,0); хирургии им. Н.Д.Монастырского (0,25).

Срок подачи заявления для участия в конкурсе — месяц со дня опубликования объявления (с 28 октября 2014 г. по 28 ноября 2014 г.)

Приказом ректора от 14.10.2014 г. № 2280-0 объявлены выборы заведующих кафедрами:

на 30.01.2015 г. — педиатрии и детской кардиологии; педиатрии и неонатологии; терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда; токсикологии экстремальной и водолазной медицины; общественного здоровья и управления здравоохранением; профилактической медицины и охраны здоровья; морфологии человека; акушерства и гинекологии;

на 27.02.2015 г. — акушерства и гинекологии им. С.Н.Давыдова; анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского; педагогики, философии и права; психиатрии и наркологии; факультетской терапии; госпитальной терапии и кардиологии им. М.С.Кушаковского; остеопатии; лечебной физкультуры и спортивной медицины; офтальмологии; медицины труда; гигиены труда и радиационной гигиены; экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи.

Адрес: 191015, Санкт-Петербург, Кирочная ул., д. 41.
Телефон: 303-50-00, доб. — 1235 (отдел кадров)

Лучшие врачи года

В 2001 г. Министерство здравоохранения совместно с «Медицинской газетой» и Профсоюзом медицинских работников провели первый Всероссийский конкурс профессионального мастера среди врачей. В этом году Всероссийский конкурс врачей проводился четырнадцатый год подряд, а конкурс специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием впервые.

Лауреатами конкурса врачей 2014 г. в 33 номинациях объявлены 99 участников. Им вручены дипломы и денежные призы. Обладателем главного приза конкурса «Хрустальная Гигиена» стал врач из Кузнецка Игорь Мещанинов.

В числе лауреатов конкурса есть и наши земляки:

в номинации «**Лучший участковый педиатр**» — С.П.Богданова, врач педиатр участковый, ГБУЗ ЛО «Волосовская МБ», Бегуницкая амбулатория, Ленинградская область;

в номинации «**Лучший врач медицинской реабилитации**» — Е.И.Адулас, заведующая реабилитационным отделением, врач по лечебной физкультуре ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 44», Санкт-Петербург;

в номинации «**Лучший фармацевт**» — О.В.Самсонова, фармацевт ГБУЗ «Городская больница № 15», Санкт-Петербург. Поздравляем!

В этом году впервые проведен Всероссийский конкурс «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием», где в 8 номинациях выбраны 24 победителя, занявшие первые, вторые и третьи места.

Поздравляя победителей, Министр здравоохранения В.И.Скворцова подчеркнула, что такие конкурсы способствуют «укреплению рядов медицинских работников, повышению статуса профессии врача и среднего медицинского работника». Министр также отметила, что в этом году на 27 тыс. больше ребят пришло в медицинские колледжи и училища.

«Радует, что у молодежи растет интерес к медицине. Впервые за многие годы конкурс в медицинские колледжи составил 6 человек на место. Это особенно важно, потому что опору медицинской отрасли, прежде всего ее первичного звена, наряду с врачами составляют медицинские сестры, фельдшеры, чей труд заслуживает не меньше уважения. На них — скорая медицинская помощь, реабилитация, паллиативная помощь, патронаж на дому», — сказала Министр. — Мы многое сделали для того, чтобы привлечь молодежь. Полностью переоснастили совместно с регионами образовательные базы. Так же, как и в медицинских вузах, создали тренинговые симуляционные центры, где учащиеся отрабатывают навыки на муляжах и с помощью компьютерных программ. Введение новых образовательных программ потребовало более высокого уровня подготовки, и в медицинские колледжи сейчас приходят действительно сильные ребята, которые стремятся в эту профессию».

Торжественная церемония награждения прошла в Государственном центральном концертном зале «Россия» в Лужниках.

От редакции: Обратите внимание, что принять участие в конкурсе могут врачи, стаж работы которых по специальности, соответствующим номинациям, составляет не менее 10 лет, при этом не менее 5 лет в организации, которая выдвигает врача на конкурс. По ряду номинаций врач может быть выдвинут пациентами, профессиональными общественными организациями, администрациями медицинских организаций. Предусмотрен также и порядок самовыдвижения.

Держайте!

И пусть вам сопутствует успех!

Штрихи к юбилейному портрету хирурга

Исполнилось 85 лет Почетному доктору СЗГМУ им. И.И.Мечникова
члену-корреспонденту РАН
заслуженному деятелю науки РФ
доктору медицинских наук профессору
Семену Александровичу Симбирцеву.

Уважаемый Семен Александрович!

На прошлом ученом совете Вас чествовали и поздравляли коллеги в связи с 85-летием. Вы известный и уважаемый человек. Ваша фамилия — одна из доминант в мире хирургии. У Вас богатая, насыщенная яркими событиями и высокими достижениями биография: Вы известны и как хирург, и как ученый, и как педагог, и как организатор здравоохранения. Ваша биография очень хорошо и полно представлена в очерке «С.А.Симбирцев» (авторы — Е.М.Трунин и А.В.Каюков), опубликованном в третьем томе книги «Ученые СПбМАПО» (СПб., 2008, с. 455- 492). А мне хотелось бы поговорить с Вами о том, что осталось за страницами книги.



Потомок уральских казаков, Вы уже в 12 лет начали автономное жизненное плавание, в 14 лет, заменив ушедшего на фронт отца, оставили учебу и стали работать лесником, чтобы, как старший из трех сыновей, кормить семью. Считаете ли Вы свое детство трудным?

Я родился на Урале, в поселке Барановка — одном из поселений Яицкого казачества. Мои родители — оба, и мама и отец — были потомками казаков. Кстати заметить, что уральское казачество оставило заметный след в истории России, в частности, в присоединении среднеазиатских земель к России. Так, например, недавно мне попалась любопытная книга*, в которой писатель-историк Алексей Пленцов рассказывает о подвиге уральских казаков.

Напомню: 4–6 декабря 1864 г. сотня уральских казаков под командованием есаула В.Р.Серова приняла героический бой с более чем десяти тысячным войском кокандского правителя хана Муллы-Алимкула под Иканом (20 верст от Туркестана). Трое суток казаки, имевшие в своем распоряжении одно только тяжелое оружие — «единорога»**, бились в открытом поле, а потом прорвались к своим, проявив чудеса мужества и силы духа. После Икана хан Мулла-Алимкула оставил все притязания на земли Южного Казахстана: «Он думал о том, что если тысячи его воинов не смогли одолеть сотню «русских казаков», то что же будет, если русских явятся тысячи?»

Об историческом значении Иканского боя говорит уже то, что все выжившие казаки были награждены Знаком отличия военного ордена, сам Серов — орденом Св. Георгия 4-й ст. и произведен в войсковые старшины (позднее, в 1872 г. возведен в полковники), спустя двадцать лет были введены особые знаки отличия за Иканский бой.

Широко отмечалось и 25-летие этого события: Иканскими назывались улицы и площади среднеазиатских городов, а на Урале, в станице Бударинской в дни празднования 25-летия Иканского боя была открыта войсковая народная школа, названная Иканской. И что интересно: оказалось, что это та самая семилетняя школа, в которой я учился. Более того, мои отдаленные предки имели непосредственное отношение к этому событию. Удивительно, но столь приятное открытие я сделал совсем недавно, а в период учебы об этом как-то не говорили.

Вы закончили школу в 46-м году?

Да, я окончил семилетку в 46-м. Потом поехал в областную город и поступил в фельдшерскую школу.

На этом, как я понимаю, детство закончилось. Так все-таки считаете Вы его трудным?

Сложно определить одним словом, но в любом случае, безоблачным не назовешь. Война. Отец был призван в дей-

* Пленцов А.К. Иканский бой. М.: Изд-во «Лира», 2012. 186 с., ил.
** Гладкоствольное артиллерийское оружие, изобретенное в середине XVIII в. русскими оружейниками под руководством генерал-фельдцейхмейстера графа П.И.Шувалова. Название «единорога» орудия с зарядной конической камерой получили по изображенному на гербе Шувалова мифическому животному, которое выбивало на казенной части орудия. С 1805 г. на орудиях перестали применять всякие украшения, кроме фриз, однако название сохранилось.

ствующую армию. У матери нас трое; я — старший. Приходилось как-то изворачиваться, чтобы жить и выжить. Но, конечно же, детские забавы имели место. И драки были, и всякое там... И, естественно, танцы. Я, кстати говоря, тогда играл на гармошке, был заводилой и обеспечивал все деревенские танцульки. Интересно было.

Вам уже было сколько лет?

Лет 16–17, когда я приезжал на каникулы, когда учился в фельдшерской школе. Приезжал я часто и будучи студентом: у меня на родине оставались родители и два брата. Нужно, безусловно, отдать должное родителям, которые, несмотря на трудное материальное положение, всегда стремились меня поддержать в том, чтобы я получил образование.

И почему Вы, лесник, выбрали фельдшерскую школу, а затем — ЛМИ?

Очень просто. В те времена возможности были весьма ограничены. Закончил сельскую школу, 7 классов. Дальше в областной город, где были: педагогический институт, строительный техникум и фельдшерская школа. Честно говоря, я настраивался поступать в строительный техникум, но в тот год, когда я закончил семилетку, техникум закрыли. И осталась одна фельдшерская школа и педагогический институт. Я учителем не хотел быть, поэтому выбрал фельдшерскую школу и последовательно пошел уже по этому пути.

Т.е. получается совсем по Марксу: «Бытие определяет сознание»?

Совершенно верно. «Бытие определяет сознание». Потому что возможности были весьма ограничены в тот период. Тем более у подростка.

А фельдшерская школа была где?

В Уральске. Это областной город.

В 1949 г. Вы закончили фельдшерскую школу и в числе 5% отличников были направлены в медицинский институт. Почему выбор пал на Ленинград?

Опять получается рефрен о взаимосвязи бытия и сознания, или тема судьбы. Участь в фельдшерской школе, я снимал угол. Там вместе со мной жили эвакуированный инженер из Ленинграда, который работал в Уральске на филиале Кировского завода, и еще дама, тоже из Ленинграда, административный работник в каком-то учреждении. И волей-неволей нам приходилось общаться. Не могу сказать, чтобы разговоры были какие-то особые, но само общение с ленинградцами сформировало в сознании образ особого города и, как оказалось, определило мой выбор.

Документы в медицинский отправили мы трое: я и два моих друга, братья Григорий и Алексей, и спустя некоторое время получили извещение о зачислении. Мы с Гришей поехали в Ленинград, а Алексей — в Саратов. Не могу сказать точно почему, но, думается, потому что у него был диплом не «красный».

Какие события студенческой жизни сохранились в памяти наиболее ярко? Вы же человек с активной жизненной позицией: в фельдшерской школе были председателем профкома, в институте — комендантом общежития, да к тому же играли на гармошке.

Сюда я уже гармошку не привозил — все осталось там, в юности. А в Ленинграде, помимо учебы, приходилось решать много жизненно

важных вопросов. Так как мои родители — впрочем, как и многих в то время студентов — посылки с продуктами присылали по мере возможности, но материально поддерживать меня не могли, надо было самому себя обеспечивать. Стипендии не хватало, поэтому подрабатывал санитаром, одно время даже полотером — натирал полы в поликлинике и пр.

Я учился в 1 ЛМИ, а наш курс жил в общежитии сначала на Петроградской, 44, а потом, когда в 1952 г. здание по ул. Льва Толстого, 7 было передано институту под общежитие, мы всем курсом переехали туда. Когда потребовался комендант, предложили мне. И я был комендантом общежития до 1954 г.

Ну, а что было наиболее впечатляющим? Вечера там...

Наиболее ярко? Все. Уже сам город. Я же приехал из Уральска, из сельской школы. Было непреодолимое стремление познать город и его культуру. Так, на первом курсе мы посещали занятия в университете культуры. Как сейчас помню профессора Л.А.Энтелеса, композитора, музыковеда и педагога. Прочитанный им цикл лекций по культуре и музыке мы слушали с упоением. Блестящий лектор. А еще мы часто посещали Мариинский театр и некоторые ДК. Пожалуй, это осталось наиболее ярким воспоминанием. Я много занимался общественной работой и был председателем профкома потока.

Т.е. Вы были студентом правильным — никаких загулов-прогулов-отработок?

Да что вы! Какие загулы! Доминировали четкие установки: учеба, общественная работа и плюс еще какая-то деятельность для добывания пропитания. Скорее всего, такая целеустремленность помогла мне выжить (где-то в середине 2 курса я заболел туберкулезом и лечился практически до окончания института) и закончить институт.

Вот такая напряженная обстановка была, и поэтому, возвращаясь к Вашему вопросу, ни о каких загулах-прогулах даже мыслей не возникало, потому что было НЕКОГДА!

С чего началось Ваше становление в профессии?

В мое время после окончания института было распределение. К этому времени к нам приезжали представители различных структур и «заманивали» к себе. На наше распределение приехал главный врач Псковской областной больницы Салтан Иван Иванович. В прошлом разведчик, он так интересно рассказывал, что сумел найти подход к нашим молодым душам, и нас несколько человек выбрало первым местом работы именно Псковскую область. Я получил назначение на должность главного врача районной больницы, но перед этим нужно было пройти 4-хмесячную специализацию на базе областной больницы. Главным хирургом там был проф. В.В.Крестовский. Врач старой закалки, он читал лекции и руководил подготовкой молодых хирургов. После прохождения специализации я приступил к работе в должности главного врача и главного хирурга районной больницы. Это была очень интересная работа и весьма разносторонняя обширная практика.

На втором году самостоятельной работы мне пришлось оперировать тяжелого пациента с ранением сердца. Я сделал торакатомию, вскрыл перикард, обнажил сердце и ушил рану. Ассистировали мне акушер-гинеколог и медсестра, дававшая пациенту эфирный масочный наркоз. Это было, конечно, рискованное и впечатляющее действие. Но операция прошла успешно. После я опубликовал этот опыт

в журнале «Хирургия» и у меня как-то сам по себе стал проявляться интерес к науке.



В итоге после трех лет работы в Псковской области мы с женой поехали в Ленинград, сначала я поступил в клиническую ординатуру на кафедру госпитальной хирургии к проф. Ф.Г.Углова, а через два года был принят в аспирантуру. Это было началом моего становления как хирурга-исследователя. Хорошей базой для этого стал опыт практической работы в районной больнице, т.к. я уже делал резекцию желудка и другие полостные вмешательства, проводил урологические операции, имел практику как акушер-гинеколог

Ректором ГИДУВа Вы стали 35 лет назад. Приказ о Вашем назначении был подписан 15.12.1979 г. К этому моменту Вы уже имели большой опыт работы.

Да, до перехода работать в ГИДУВ я прошел разные ступени профессиональной карьеры. В клинике Ф.Г.Углова мы осваивали аппараты искусственное сердце, легкое. Сначала в эксперименте, потом была первая операция в клинике... Перейдя на работу в ВМедА им. С.М.Кирова на кафедре проф. А.Н.Максименкова, я заведовал экспериментальным отделением, где мы организовали лабораторию искусственного кровообращения. Здесь я защитил кандидатскую диссертацию, стал вести преподавательскую работу. Затем на кафедре военно-полевой хирургии, в НИЛ шока я стал заниматься искусственной почкой, в т.ч. выведением пациентов из тяжелейших состояний с острой почечной недостаточностью. И потом уже где-то через 5 лет я представил работу, связанную с посттравматической острой почечной недостаточностью. Защитил докторскую.

В 1976 г. перешел на работу во ВНИИ пульмонологии на заведование отделом экспериментальной и клинической патологии. До моего появления отделом заведовал его создатель проф. Г.А.Русанов. По возрасту он не мог продолжать руководить отделом, место заведующего освободилось и я по конкурсу его занял. Г.А.Русанов продолжал работать в качестве старшего научного сотрудника и был моим наставником. Георгий Александрович прошел Великую Отечественную войну, многие годы руководил кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии в г. Тернополе. Выходец с аналогичной кафедры, руководимой В.Н.Шевкуненко и А.Н.Максименковым в ВМедА, он обладал огромным жизненным опытом и медицинскими знаниями. Это был удивительной интеллигентности и высокой образованности человек. Я как начинающий руководитель очень много воспринял от него в развитии научных исследований и руководстве сотрудниками. В тот период в отделе успешно разрабатывались проблемы создания искусственного мембранного легкого, микрофильтров крови и переносимости легкими ишемии.

Кроме того, меня избрали секретарем партийного бюро Института пульмонологии. А через 4 года поступило предложение возглавить ГИДУВ. Началась новая полоса жизни, новая история.

По определению К.Пруткова, «Специалист подобен флюсу». У Вас есть хобби, способное составить конкуренцию профессии?

К категории хобби я могу отнести интерес к строительству. После окончания института как главврач занимался строительством — построил дом для медработников при районной больнице в Псковской области. Когда уже был ректором ЛенГИДУВа — строительство стало основным направлением моей деятельности. На даче я люблю работать с деревом и многие поделки там выполнены своими руками.

Так что интерес к строительству однозначно могу отнести к разряду хобби. А еще мы с женой на протяжении всей нашей совместной жизни любим так называемую тихую охоту за грибами и прогулки по лесу.

Самые ценные для Вас из Ваших достижений и наград?

Неценных наград, думается, не бывает. А вот что особо можно отметить, так это участие в работе Общественного совета Санкт-Петербурга при Губернаторе. Я там много лет возглавлял медицинскую комиссию. За эту работу был удостоен памятного знака «Признательность Санкт-Петербурга», что указывает на определенные общественные заслуги и вклад в развитие города. Потом меня перевели в Комиссию по вопросам помилования, тоже при Губернаторе, и я до сих пор являюсь членом этой комиссии.

В арсенале моих наград — Орден Почета, звания «Заслуженный деятель науки РФ» и лауреата Государственной премии в области образования (в 1999 г. это была одна из первых Госпремий в новой России). Очень важно для меня избрание членом-корреспондентом РАМН и Почетным доктором СПбМАПО и нашего Университета. А совсем недавно я был приятно удивлен: в день 85-летия меня как действительного члена Петровской академии наук и искусств (ПАНИ) наградили дипломом и медалью Н.И.Пирогова «За верность России». Для хирурга и топографоанатома это особая честь. Я весьма признателен Президиуму ПАНИ за столь высокую оценку моего скромного вклада.

Все ли штурмуемые вершины удалось покорить?

Увы, нет! Есть несколько «незавершенков». Но самая сильная боль душевная — это не удалось завершить строительство тысячекоечной клиники на пр. Просвещения, хотя в это было вложено так много сил и средств, была проведена такая грандиозная организационная работа по стимулированию стройки и привлечению к участию сотрудников института!.. Радует то, что хотя бы комплекс зданий под общежитие на пр. Просвещения завершить удалось.

Под Вашим окормлением выполнено более полусотни диссертационных исследований. Ваши самые яркие и интересные ученики?

Самым ярким был, пожалуй, В.Б.Сериков, активный, грамотный сотрудник. Он занимался вопросами формирования механизма отека легких и защитил докторскую диссертацию, когда ему было 29 лет.

Докторскую?

Докторскую. Кандидатскую он защитил в возрасте 26 лет. На него возлагались большие надежды, но потом он уехал в Америку, успешно там работает, но сейчас контакты с ним ослаблены.

А.К.Керимов из Азербайджана занимался микотическим поражением легких. Это довольно прогрессивная и очень важная тема для того времени. Защитил докторскую. Очень интересная работа была у М.Я.Малаховой по липидному обмену в легких. Ее диссертация стала новой страничкой в биохимии патологии легких. Докторская Ю.Н.Филиппова была связана с организацией лечения тиреотоксикозов в Ленинградской области с использованием мобильных диагностических устройств. Причем он разработал способ формирования выездных бригад для оказания помощи на месте жителям отдаленных регионов с тем, чтобы был не просто осмотр клинициста, а с проведением УЗИ-диагностики, пункционной биопсии и ряда лабораторных исследований. Интересная получилась работа, которая удостоена докторской степени. Всего под моим научным руководством подготовлено и защищено 20 докторских диссертаций и 33 кандидатских.

В Вашей жизни были случаи, когда руки опускаются и мысль: все, больше не могу?

Нет, я всегда находил пути решения возникающих проблем. Бывает, правда, иногда плохое настроение, но это уже другое.

Вы в бытность ректором ЛенГИДУВа инициировали издание газеты «Советский врач»?

Да, есть такие достижения — открытие Музея и выпуск газеты были приурочены к 100-летию юбилею ЛенГИДУВа. В то время такие вопросы решались очень сложно. Называлась газета «Советский врач».

Семен Александрович, в эти юбилейные дни в Ваш адрес звучало немало поздравлений и самых сердечных пожеланий, к которым с удовольствием присоединяются и сотрудники нашего «Вестника». А каковы Ваши юбилейные пожелания самому себе?

Здоровья. И чтобы еще некоторое время держаться в тонусе и по мере сил и возможностей участвовать в образовательном и научном процессе, которые осуществляет Университет. И еще — хочется успеть завершить третье издание учебника «Основы оперативной хирургии».

Беседу вела И.А.Сазанова

Отдел аспирантуры и докторантуры сообщает:

В 2014 году в аспирантуру Университета зачислено 87 человек.

6 октября 2014 г. состоялось Общее собрание аспирантов приема 2014 года. С приветственной речью выступил проректор по науке и международному сотрудничеству д.м.н. А.В.Силин, рассказав об опыте подготовки медицинских кадров, о традициях и перспективах развития Университета.

Проректор по клинической работе акад. РАН проф. В.И.Мазуров познакомил новое поколение аспирантов с уникальными возможностями выполнения диссертационных исследований в клиниках и научных подразделениях Университета. Проректор по медико-профилактическому направлению д.м.н. А.В.Мельцер обратил внимание собравшихся на возрастающую актуальность научных исследований по медико-профилактическому направлению для современной системы здравоохранения.

Е.Н.Борисова, заведующая отделом аспирантуры и докторантуры, сделала доклад о Порядке обучения в аспирантуре Университета по программам подготовки научно-педагогических кадров в 2014/2015 уч. году в соответствии с новой нормативно-правовой базой: ФЗ РФ «Об образовании» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г.; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. № 1259).

На собрании были рассмотрены основные вопросы структурных элементов программы аспирантуры: подготовка к защите научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; соотношение базовой и вариативной частей обучения; сроки и порядок утверждения темы научно-исследовательской работы и индивидуального учебного плана; ответственность и контроль со стороны научного руководителя за выполнением индивидуального учебного плана аспиранта. Было отмечено, что с этого года будет осуществляться текущий контроль успеваемости аспирантов и проводиться промежуточная аттестация обучающихся (сдача экзаменов кандидатского минимума; аттестация за половину года обучения; аттестация за год обучения), а также Государственная итоговая аттестация.

Аспирант кафедры эндокринологии им. В.Г.Баранова Д.В.Протащук (фото справа) — победитель конкурса грантов Санкт-Петербурга для сту-



дентов, аспирантов, молодых ученых, молодых кандидатов наук 2013 г., победитель конкурса грантов для аспирантов им. Э.Э.Эйхвальда 2013 г., участник конкурса бизнес-проектов «У.М.Н.И.К.» 2013 г. — рассказала

зачисленным в аспирантуру о своем опыте международных стажировок и о возможностях развития научного потенциала.

Заведующий кафедрой педагогики, философии и права д.м.н. С.Л.Плавинский, и.о. заведующей кафедрой иностранных языков к.п.н. Н.Г.Ольховик; и.о. заведующей кафедрой медицинской информатики и физики д.э.н. А.Д.Шматко; начальник отдела патентно-лицензионной работы Н.В.Олисова; начальник отдела доклинических и клинических испытаний, заместитель председателя ЛЭК к.б.н. И.Ю.Стюф; зав. отделом электронных медицинских ресурсов фундаментальной библиотеки Университета Л.И.Жмыхова; заведующая отделом международных отношений к.м.н. Н.В.Цинзерлинг представили информацию о предстоящих циклах, первоочередных задачах по выполнению расписания занятий и индивидуального учебного плана обучения. Аспирантам вручили удостоверения.

Пожелаем нашим молодым коллегам больших творческих успехов, четкого и своевременного выполнения поставленных задач и реализации самых дерзких планов!

Былое и думы профессора Михайловича

...С Семеном Александровичем Симбирцевым мы знакомы (Horribile dictu!) 65 лет — в течение жизни двух поколений людей. Хотя сказать «знакомы» — это значит ничего не сказать. Знакомых у меня весь Университет и еще полмира. Близки? Да, конечно близки. Дружны? Да, конечно, дружны. Но не только. Это еще и общность интересов к процессам, которые происходят в природе и обществе, к нашей общей профессии и многое другое, чему подходящего слова сейчас и найти не могу.

А познакомились мы в далеком 1949 году, когда поступили на 1-й курс I Ленинградского медицинского института. Год проучились вместе, а затем судьба раскидала нас в разные стороны и встретились мы только в конце 1979 года, когда он был назначен ректором моего родного ГИДУВа, где я к тому времени работал уже 20 лет.

Это — о личном. А о делах Семена Александровича трудно говорить в краткой заметке. Им были организованы принципиально новые направления в повышении квалификации врачей, открыты более 30 новых кафедр, ряд научных отделов и лабораторий, начато (и возведено под крышу!) строительство нового комплекса зданий института, которое остановилось с распадом Советского Союза, Институт был награжден орденом Октябрьской Революции. И это было единственное в стране высшее учебное заведение, награжденное двумя высшими орденами — Ленина и Октябрьской Революции. И еще — руководство кафедрой. И научные исследования, результаты которых воплотились в ряде монографий и руководств.

Обо всем этом можно подробно прочитать в двух книгах, ставших уже библиографической редкостью — «Ленинградский институт усовершенствования врачей. 1917–1994» (2002 г.) и «Ученые СПбМАПО» (том III, 2008 г.). С ними можно познакомиться в библиотеке или музее Университета.

35 лет вместе. И хотя он уже давно не ректор, а я с недавних пор — чистый пенсионер, наши отношения не ослабевают. Хотя видимся мы сегодня, конечно, реже, но современные средства связи позволяют общаться почти как при личных встречах. Даже выпить можно вместе. Вот только чокнуться нельзя. А жал!



Вл. Михайлович,
бывший заведующий кафедрой и проректор по научной работе

22 апреля 2014 г. в рамках Мечниковских чтений состоялась первое заседание новой секции «Академическая мобильность». Участники заседания получили достоверную информацию о зарубежных вузах-партнерах, об организации практик и стажировок, необходимом уровне знаний (балл успеваемости) и иностранного языка для участия в них. Об академической мобильности как шансе получить опыт обучения и проживания за рубежом, о международных договорах с медицинскими университетами и опыте участия в летних международных практиках и «Зимних школах» рассказывали заведующая отделом международных отношений Н.В.Цинзерлинг и участники международных программ обмена (студенты С.Бендриковский, Р.Акмалова, М.Молотова).

В летние месяцы активность международного студенческого обмена, как правило, повышается. В соответствии с двусторонним договором с медицинским факультетом университета г. Печ (Венгрия) в середине июня в СЗГМУ им. И.И.Мечникова была приглашена студентка 5 курса Б.Надь-Тимшук для прохождения 4-недельной клинической практики на отделении сердечно-сосудистой хирургии (руководитель — Е.В.Климов, кардиохирург, заведующий приемным отделением). В июле на 4-недельную практику в Венгрию были направлены студенты 3 курса ЛФ Ш.Кудлахмедов (хирургия) и С.Шарашенидзе (эндокринология). Четвертый год подряд наши студенты командированы в университет г. Печ. По отзывам ребят, врачебный опыт, который они получают в госпитале европейского уровня, бесценен. Следует отметить, что Шакир и Софики приняли участие в приеме практикантки из Венгрии Б.Надь-Тимшук: рассказали об Университете, в выходные дни провели обзорную экскурсию по Санкт-Петербургу. А по инициативе С.Шкурко (студентки 2 курса ЛФ) Бьянка участвовала в студенче-

Об академической мобильности в летний период

Академическая мобильность студентов и сотрудников высших учебных заведений является важнейшим показателем работы каждого вуза, одним из индикаторов его известности и востребованности на международном рынке образовательных услуг. Развитие академической мобильности обучающихся в СЗГМУ им. И.И.Мечникова — одно из приоритетных направлений работы отдела международных отношений. Возможность участвовать в программах международного обмена предоставлена практически каждому обучающемуся на основании утвержденного приказом ректора в апреле 2013 г. «Положения об академической мобильности студентов, интернов, клинических ординаторов и аспирантов...»

Отдел регулярно занимается поиском, обработкой и распространением по подразделениям Университета информации о грантах, местах практик/стажировок и условиях их организации, оказывает консультативную и информационную поддержку претендентам, направляемым за рубеж, полностью контролирует процесс прохождения зарубежных практик/стажировок. О прохождении практики и стажировок за рубежом рассказывает заведующая отделом международных отношений к.м.н. Н.В.Цинзерлинг.



ском форуме по оказанию первой помощи, организованном 28.07.2014 в рамках взаимодействия с Комитетом по молодежной политике Санкт-Петербурга. Летняя медсестринская практика самой Софии прошла в августе в Финляндии — в Университете прикладных наук Савония (г. Куопио, Университетская больница).

Студенты ЛФ Мария Короленко (5 курс) и Николай Носов (4 курс) прошли 4-недельную практику в июле в клиническом центре г. Ниш (Сербия): Мария — на отделениях неврологии и кардиологии; Николай — на хирургическом отделении. Самой значимой частью в практике Николая оказалась работа в операционной. К ассистированию в операциях студент был допущен только после того, как доктор-куратор принимающего вуза А.Караниколич убедился, что Николай владеет правилами асептики и антисептики, правилами поведения в операционной, знает анатомию оперируемого участка. Мария отметила всеобщее гостеприимство медицинского персонала отделений в период пребывания в Сербии. В целом практика оправдала ожидания наших студентов и дала им необходимый врачебный опыт.

Университет Карла Эберхарда г. Тюбинген (Германия) в соответствии с Меморандумом о взаимопонимании в этом году пригласил на июльскую стажировку ординато-

ров второго года обучения — А.Вальчука и Д.Щербаченко (анестезиология, реаниматология), а студент 5 курса А.Кебряков прошел практику в августе (детская хирургия). Также в августе этого года третьекурсники Р.Бекоев, Т.Аликубаев, Д.Лаптева, У.Кашина и пятикурсница К.Анисимова получили возможность пройти летнюю практику в Болгарии. Благодаря инициативе и активному участию в переговорах профессора кафедры семейной медицины Е.В.Фроловой в апреле 2014 г. был заключен договор об академическом сотрудничестве с медицинским университетом «Профессор д-р Параскев Стоянов» г. Варна. Елена Владимировна была приглашена болгарской стороной в качестве руководителя группы наших студентов, так как это была первая поездка в рамках нового договора. В своих отчетах о практике студенты отметили теплый прием и гостеприимную атмосферу, созданную болгарскими коллегами, а также взаимное желание болгарских и российских студентов продолжить сотрудничество, в т.ч. подготовку совместных докладов с целью выступлений на заседаниях СНО каждого вуза.

В соответствии с договором о сотрудничестве между СЗГМУ и Национальным Союзом студентов медицины (Москва) студентка 3 курса Ю.Торопова проходила практику в июле (ортопедия)

в Университете г. Скопье (Македония). Как отметила Юля, кроме непосредственной пользы с точки зрения приобретения профессиональных навыков в клинике «Mother Teresa», которая является крупнейшей в стране, это было интересное межкультурное общение со студентами-медиками, приехавшими на практику в Македонию из разных городов и стран. Подробные впечатления об этой поездке будут опубликованы на страницах газеты «Вестник СЗГМУ».

По просьбе Национального Союза студентов медицины отделом международных отношений была организована практика для двух студентов университета г. Сегед (Венгрия) и двух студентов университета г. Загреб (Хорватия). В июле практикантка из Сегеда Д.Фаркас проходила практику на отделении сердечно-сосудистой хирургии под руководством заведующего отделением К.В.Кузнецова, а Ж.Ленгил — на отделении ревматологии под руководством заведующего отделением М.С.Шостака и М.С.Петровой, доцента кафедры терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда, заведующей ревматологическим отделением Городского ревматологического центра. Практиканток из Загреба И.Акмадза и Т.Ташигин в августе любезно курировали доц. З.Р.Шафигулина, заведующая эндокринологическим отделением, и ординатор Н.Р.Вашакмадзе. Международный отдел благодарит отделения ревматологии и эндокринологии за первый прием иностранных студентов.

Во встрече наших гостей и в организации для них культурной программы приняли участие студенты К.Анисимова, Ю.Торопова и Н.Носов. По отзывам иностранных студенток, практика

в нашем Университете была для них интересной и высокопродуктивной. Они высказали слова благодарности администрации вуза за предоставленную возможность получить практический опыт в интересующей их медицинской специальности; выразили признательность своим кураторам, а также всем сотрудникам отделения, с кем им приходилось общаться в период прохождения практики. Прогулки по Петербургу совместно с нашими студентами оставили у них неизгладимые впечатления о гостеприимстве и красоте нашего города.

Необходимо отметить, что все студенты СЗГМУ, направленные этим летом в вузы-партнеры, успешно прошли конкурсный отбор, состоявшийся в феврале 2014 г. (См. «Вестник СЗГМУ» № 3, март 2014 г. «Зарубежная студенческая практика — итоги конкурса»). Однако администрация Университета поддерживает и поощряет инициативу студентов по самостоятельному поиску зарубежной базы практики с целью реализации индивидуальной образовательной траектории.

Так, студентка 5 курса А.Савельева по приглашению Медицинского университета Вены (Австрия) прошла в июле 4-недельную практику в Университетской клинике акушерства и гинекологии. За это время студентке удалось получить представление о стандартах лечения и обследования пациентов в Австрии, понять логику и устройство работы отделений и департаментов, ознакомиться со взглядами австрийских врачей на современные проблемы в акушерстве и гинекологии. Трижды удалось быть ассистентом при выполнении кесарева сечения, дважды — при проведении амниоцентеза и резекции молочной железы. Также Анна имела возможность выступить на утренней врачебной конференции с докладом об организации медицинского образования в России. Материал об этой поездке также планируется опубликовать в «Вестнике СЗГМУ».

Отдел международных отношений выражает искреннюю благодарность всем сотрудникам и студентам Университета, участвовавшим в приеме и курировании иностранных практикантов и проявившим заинтересованность в укреплении международных контактов.

Профессионалы и пациентские организации в области психиатрии объединяются

10 октября — Всемирный день психического здоровья 2014



Всемирная федерация психического здоровья в 1992 г. являлась инициатором ежегодного проведения Дня психического здоровья. Имея международный статус, эта дата отмечается во всем мире ежегодно 10 октября. Активными участниками различных акций, организуемых в этот день, являются ООН, Международная организация труда, руководители государств, представители органов законодательной и исполнительной власти, церковных и общественных организаций.

С 2002 г. мероприятия в рамках Всемирного дня психического здоровья стали проводиться и в России.

В 2014 г. к этой дате было приурочено проведение Российской научно-практической конференции с международным участием «Роль пациентских организаций и профессионального сообщества в совершенствовании психиатрической помощи». В организации конференции, проходившей под эгидой Российского общества психиатров, приняла участие кафедра психотерапии и сексологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Санкт-Петербургская психиатрическая больница № 1 им. П.П.Кашенко.

На пресс-конференции, состоявшейся 9 октября в пресс-центре ТАСС, главный психиатр эксперт Росздравнадзора по СЗФО РФ О.В.Лиманкин сказал: «До настоящего времени психиатрия остается стигматизированной сферой нашей жизни. В населении бытуют не соответствующие реальному положению дел представления и мифы о психических заболеваниях, людям с проблемами ментального здоровья и психиатрических учреждениях, что препятствует своевременному обращению за психиатрической помощью. Отрадно, что Санкт-Петербур-

бург стал местом проведения первого общероссийского форума специалистов в области психиатрии и представителей всех крупнейших пациентских организаций, который, несомненно, будет способствовать активизации деятельности профессиональных психиатрических объединений, повышению внимания общества в целом к проблемам людей с ограниченными возможностями, их реабилитации и социализации».

В работе конференции приняли участие более 200 специалистов — ученых, врачей, медицинских психологов и специалистов по социальной работе, а также представители различных организаций пациентов и их родственников из многих регионов России, Швеции, Эстонии, Норвегии. В рамках конференции состоялось открытие российско-германской выставки художественных работ «Мифы и реальность», работала книжная ярмарка специализированной литературы, демонстрировались документальные фильмы.

Конференция является одним из этапов реализации долгосрочной программы сотрудничества кафедры психотерапии и сексологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова и психиатрической больницы № 1 им. П.П.Кашенко. Цель программы — внедрение в клиническую практику современных методов психотерапии, психосоциального лечения и реабилитации, трансляция положительного опыта специалистов из различных регионов и зарубежных стран. К началу конференции выпущен сборник научных статей — второй в запланированной изданию серии научных публикаций.

С.М.Бабин
Фото М.В.Махиновой

Татьяна Васильевна Зеленова

Из трудовой книжки Т.В.Зеленовой известно: принята на работу в ЛенГИДУВ в сентябре 1964 г. Сначала препаратором и через год, после окончания медицинского училища, медицинской сестрой 2-го хирургического отделения (под руководством кафедры торакальной хирургии и с 1996 г. — сердечно-сосудистой), где и работает в настоящее время.



50 лет на одном рабочем месте!

Тысячи пациентов получили профессиональную сестринскую помощь, сердечную поддержку и частичку ее души. Десяткам врачей и сестер Татьяна Васильевна была и остается надежным соратником, помощником и другом.

Дорогая Татьяна Васильевна, поздравляем Вас с этой замечательной датой, любим и ценим Вас. Спасибо Вам. Пусть Ваши молодость души и чувство юмора помогают Вам во всех жизненных ситуациях. Здоровья и благополучия Вам и Вашим близким!

Коллектив 2-го кардиохирургического отделения клиники им. Э.Э.Эйхвальда и кафедры сердечно-сосудистой хирургии Университета

СЗГМУ: ОПЫТ СТОЛЕТИЙ И НОВЕЙШИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

10 лет назад Медико-профилактический центр принял первых посетителей

У Медико-профилактического центра (МПЦ) — круглая дата. Созданный на основании решения ученого совета от 28.02.2003 г. (протокол № 2) в соответствии с приказом ректора № 64 от 17.03.2003 г., 10 лет назад, в апреле 2004 г. — после завершения процедуры лицензирования — МПЦ принял первых посетителей.

О Медико-профилактическом центре рассказывает заместитель главного врача по МПЦ Георгий Робинзонвич Вашикидзе:

«Наш Университет — крупнейший в Северо-Западном регионе образовательный, многопрофильный медицинский и научный центр. Одним из структурных подразделений Университета является Медико-профилактический центр.



Рассказ хочется начать с короткого исторического экскурса. Еще в конце 30-х гг. XX в. район Малой Охты был окраиной города с ветхими, в основном, деревянными домами. Намечавшийся мост Александра Невского определил планировку прилегающего к нему района. Первым возвели четырехэтажное здание для Спецкрасов высшего состава флота, а напротив него по постановлению Совета Народных Комиссаров СССР к 50-летию ЛенГИДУВа было построено четырехэтажное здание «Дома врача». Во время

Великой Отечественной войны в этом здании работал госпиталь на 285 коек. В архивах до сих пор сохранились истории болезни того периода.

Шли годы. ЛенГИДУВ был преобразован в СПбМАПО, для выполнения поставленных целей образовывались новые структурные подразделения, в т.ч. и наш МПЦ, основной задачей которого стало обеспечение населения высококвалифицированной консультативной помощью и проведение современных лабораторно-диагностических исследований, оказывалась амбулаторно-поликлиническая помощь (включая стоматологию) и в условиях дневного стационара.

На сегодняшний день МПЦ оснащен новейшим диагностическим оборудованием. Здесь работают специалисты, прошедшие все ступени клинической, специальной и научной подготовки. Лечебный процесс выполняется как в амбулаторных, так и в стационарных условиях. Консультации и лечение проводятся в рамках специализированной медицинской помощи, обязательного медицинского страхования граждан (ОМС), заключенных договоров со страховыми компаниями (ДМС) и за наличный расчет. Проводится работа и в рамках высокотехнологичной медицинской помощи — по федеральной квоте.

В настоящее время происходят значительные изменения в подразделениях МПЦ. Мы учитываем тенденции в развитии медицины, поэтому главной целью преобразований является совершенствование организации и улучшение качества оказания помощи в амбулаторных условиях, а также повышение экономической эффективности деятельности.

В структуре Центра выделяются поликлиника и стационар.

Поликлиническое отделение имеет, кроме консультативно-диагностических кабинетов, и дневной стационар, и физиотерапевтический кабинет; здесь же расположен Центр диагностики и лечения остеопороза, в котором осуществляется комплексное лечение и длительное наблюдение больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата.

Поликлиника обладает большими возможностями: новейшая аппаратура и наличие высококвалифицированных специалистов позволяют провести точную диагностику на начальном этапе заболевания. Проводятся все виды исследований: ультразвуковые (включая УЗИ в урологии, гинекологии и доплерографию арте-



Обсуждение результатов денситометрии: Г.Р.Вашикидзе и врач-ревматолог Е.Ю.Рожкова

рий и вен), функциональные, эндоскопические (в т.ч. с проведением наркоза), нейрофизиологические, а также денситометрия.

Неврологическое и терапевтическое отделения, несколько лет работавшие в условиях стационара, реорганизовываются в амбулаторно-поликлинические. Несмотря на изменение формы работы, выполняются диагностика и лечение заболеваний всего терапевтического профиля: сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой и эндокринной систем.

Неврологическое отделение включает в себя успешно функционирующий современный Противобололевой центр, в котором оказываем помощь пациентам с головными, мышечно-скелетными и суставными болями, с вертеброгенными радикулопатиями, невралгиями и спортивными травмами.

Офтальмологическая клиника также претерпела изменения: в ее состав вошло, переведенное из клиники Петра Великого, офтальмологическое отделение № 2. В этой клинике в 2–3-местных палатах созданы комфортные условия для прохождения стационарного лечения.

Отделения офтальмологической клиники оснащены самым современным диагностическим оборудованием, здесь выполняются ультразвуковое В- и А-сканирование, компьютерная периметрия, оптическая когерентная томография сетчатки, лазерная конфокальная сканирующая томография диска зрительного нерва, конфокальная сканирующая микроскопия роговицы, кератотопография с абберометрией. Внедрены и активно применяются новые методы хирургического лечения катаракты, глаукомы, диабетической ретинопатии, кератоконуса, лазерной коррекции зрения, интравитреальное введение лекарственных препаратов (луцентиса, кеналого, озудекса и др.).

Если проведенное комплексное исследование выявляет офтальмологическую патологию, требующую хирургического вмешательства, отборочная комиссия клиники принимает решение о необходимости проведения лечения по федеральной программе оказания населению высокотехнологичной медицинской помощи. Следует отметить, что мы берем на себя оформление необходимой для получения квоты документации, что очень удобно для пациента.

Большинство специалистов МПЦ являются опытными врачами, имеют ученые степени и звания. Постоянное совершенствование в искусстве медицины, работа в сотрудничестве с профессорско-преподавательским составом кафедры офтальмологии, внедрение в практику современных международных научных методов — золотое правило для всего коллектива.

Медико-профилактический центр работает в тесном сотрудничестве с другими клиническими подразделениями нашего Университета. В частности, с отделением эндокринологии,

ревматологическим отделением и центром диализа клиники им. Э.Э.Эйхвальда, откуда поступают больные с офтальмологической патологией для консультаций и хирургического лечения. С целью решения вопроса о кардиохирургическом лечении пациенты с высоким риском сердечно-сосудистых заболеваний направляются как в клинику им. Э.Э.Эйхвальда, так и в больницу Петра Великого. Мы широко используем диагностические возможности всего Университета; прежде всего это касается лабораторных методов исследования, компьютерной, магнитно-резонансной томографии.

Со времени основания МПЦ в нем многое изменилось. Значительно выросло количество обращений за амбулаторной помощью, увеличилось число стационарных пациентов. Со своей стороны мы стараемся поддерживать на высоком уровне качество оказания медицинской помощи. С этой целью внедряем новейшие методы диагностики и лечения с использованием аппарата экспертного класса для ультразвуковой и функциональной диагностики и для выполнения физиотерапевтических процедур. В ближайшее время начнет функционировать кабинет лучевой диагностики.



Оперирует и.о. заведующего кафедрой офтальмологии проф. Ю.В.Тахтаев

Еще раз хочется отметить оснащенную по последнему слову техники офтальмологическую клинику — наличие в ней специалистов высочайшего уровня, наряду с прогрессирующим развитием и внедрением новых методов хирургической деятельности (в частности, витреоретинальной хирургии, имплантации факичных интраокулярных линз) позволяет надеяться, что и в дальнейшем в этой области мы будем занимать в Санкт-Петербурге лидирующие позиции.

Замечу для пациентов: любое лечение и проведение исследования начинается с самого простого — записи на прием к специалистам. Для этого достаточно связаться с администратором регистратуры по телефону (812) 303-51-00 или записаться на прием через официальный сайт Университета www.szgmu.ru.

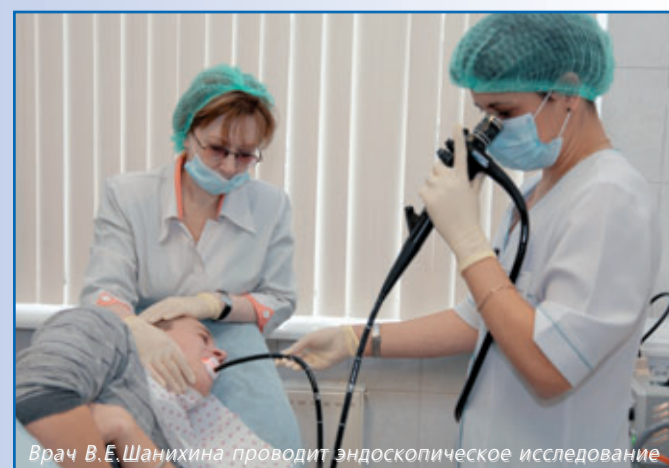
Очень коротко мы рассказали о работе одного подразделения Университета — Медико-профилактического центра. По такому же принципу работают и другие клинические подразделения Университета, располагающие огромными лечебно-диагностическими возможностями и профессиональным штатом специалистов. Таким образом, мы имеем возможность в кратчайшие сроки выполнить полноценную диагностику и определить тактику дальнейшего лечения. Это является гарантом скорейшего выздоровления!»



Зав. отделением неврологии к.м.н. Т.В.Лалаян



Зав. офтальмологическим отделением к.м.н. Е.В.Клюшникова в операционной



Врач В.Е.Шанихина проводит эндоскопическое исследование

Нобелевская премия по физиологии и медицине присуждена за «открытие клеток, отвечающих за систему позиционирования в мозге»



6 октября Нобелевский комитет при Каролинском институте Стокгольма объявил обладателей Нобелевской премии по физиологии и медицине. Ими стали Джон О'Киф и норвежская супружеская пара Мэй-Бритт и Эдвард Мозер. В этом году на премию были выдвинуты 263 кандидата. Лауреатам премии вручат диплом и золотую медаль. Ее денежная часть составляет в этом году 8 млн шведских крон (около \$1,1 млн).

Джон О'Киф — профессор когнитивной нейробиологии в Университетском колледже Лондона, родился в 1939 г. в Нью-Йорке, имеет американское и британское гражданство. Медицину изучал в Канаде, а в 1986 г. уехал работать в Англию. Начиная научную карьеру в 1960-х с изучения механизма «навигации» у крыс. Установил, что в момент нахождения в определенном положении в пространстве во время движения у грызунов активизируются отдельные участки мозга. Ученый заключил, что позиционные клетки регистрировали не только визуальную информацию, но и создавали своего рода карту окружающего мира.

Мэй-Бритт Мозер и **Эдвард Мозер** имеют норвежские паспорта. Работают в Норвежском университете техники и естественных наук в Тронхейме. Занимались изучением взаимосвязи между гиппокампом (часть лимбической системы головного мозга) крыс и их передвижением по комнате. Открыли принцип повторения стадий возбуждения в энторинальном кортексе мозга: отдельные клетки активировались при прохождении крысой разных точек, условно вписывающихся в равнобедренный шестиугольник. Каждая из этих клеток имела уникальный пространственный код, а все вместе они образовывали систему координат, обеспечивающую навигацию в пространстве.

Эдвард и Мэй-Бритт Мозер — директор и профессор Института нейробиологии в Тронхейме, знакомы с О'Кифом и работают в той же области. Мэй-Бритт родилась в г. Форснаваге в 1963 г., Эдвард — в Олесунне в 1962 г. Они вместе изучали нейрофизиологию в Университете Осло и оба в 1995 г. получили докторскую степень. Э.Мозер одно время был приглашенным сотрудником в лаборатории О'Кифа.

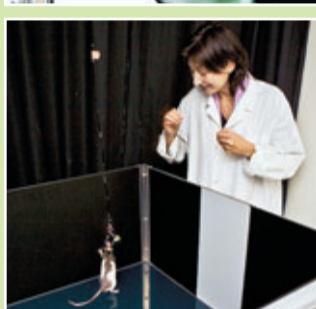
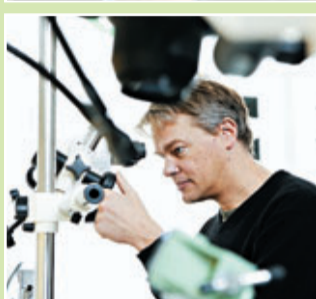
Ученые удостоены Нобелевской премии за «открытие клеток, отвечающих за систему позиционирования в мозге».

«Лауреаты этого года открыли позиционную систему, своего рода внутренний «навигатор» головного мозга, позволяющий ориентироваться в пространстве. Их работа показала, насколько сложный интеллектуальный процесс осуществляют нервные клетки головного мозга», — сообщил Нобелевский комитет.

«Это премия за основополагающие исследования. Они обязательно пригодятся в будущем при лечении заболеваний мозга», — отметил постоянный секретарь Нобелевского комитета по физиологии и медицине Й.Ханссон.

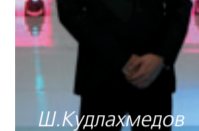
«В 1971 г. О'Киф открыл в головном мозге крыс так называемые клетки места, которые всегда активировались, когда животные находились в том или ином месте помещения, где проводились эксперименты. О'Киф пришел к выводу, что эти клетки формируют в мозге крыс своего рода карту комнаты. В 2005 г. супруги Мозеры обнаружили другой ключевой компонент нашей «системы GPS» — координатные нейроны, которые создают внутреннюю мозговую систему координат. Результаты этих работ, помимо фундаментального понимания как действует «карта местности» в нашем мозге, помогут в понимании причин тяжелых недугов, таких как болезнь Альцгеймера, и даже пригодятся при создании роботов, умеющих самостоятельно ориентироваться на местности, полагают эксперты.

Такие же работы ведутся и в НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова, — говорит заведующий НИЛ клеточных технологий СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. А.Б.Смолянинов. — В сентябре 2014 г. была подана заявка на большой государственный грант Российского научного фонда Правительства РФ на проведение исследования в области клеточной биологии головного мозга для лечения нейродегенеративных заболеваний на основе открытий, за которые присуждена Нобелевская премия по медицине и физиологии 2014 г.»



Новый состав студенческого совета избран на III Студенческой конференции Университета

Участники конференции, состоявшейся 25 сентября, обсуждали вопросы организации студенческой жизни в новом учебном году и, в частности, планируемые мероприятия внеучебной работы.



В работе конференции приняли участие проректор по медико-профилактическому направлению д.м.н. А.В.Мельцер, декан лечебного факультета проф. В.Г.Радченко, помощник проректора по воспитательной и социальной работе к.п.н. Е.О.Явдошенко.

На конференции был выбран руководящий состав студенческого совета Университета:

Председатель — **Шакир Кудлахмедов** (4 курс ЛФ);
Заместители — **Надежда Кирсанова** (5 курс МПФ),
Тимур Алимбаев (4 курс ЛФ).

Руководители секторов:

- организационного и социального — **Надежда Конкина** (5 курс ЛФ);
- культурно-массовой работы и гражданско-патриотического воспитания — **Глеб Ковалев** (3 курс ЛФ);
- развития волонтерства и толерантности — **Нелли Барнова** (4 курс МПФ);
- по связям с общественностью и информации — **Ирина Щербакова** (4 курс МПФ);
- спортивного — **Александр Мирсаитов** (4 курс ЛФ).

К.Ф.Каткова
Фото Е.А.Юнг



Илья Ефимович Репин — русский художник, академик Императорской Академии художеств, был профессором — руководителем мастерской (1894–1907) и ректором (1898–1899) Академии художеств, одновременно преподавал в школе-мастерской Тенишевой; среди его учеников — Б.М.Кустодиев, И.Э.Грабарь, И.С.Куликов, Ф.А.Малявин, А.П.Остромова-Лебедева, давал также частные уроки В.А.Серову.

К нашему Университету И.Е.Репин имеет непосредственное отношение. С 1907 г. в Психоневрологическом институте, от которого берет свое начало СПбГМА им. И.И.Мечникова, на кафедре истории новой

психологии преподавал С.О.Грузенберг. Занимаясь изучением психологии художников и параллельно возглавляя творческий кружок «Литература и искусство», он тесно общался с И.Е.Репиным и неоднократно приглашал художника в Психоневрологический институт, где Илья Ефимович читал лекции о Л.Н.Толстом и об искусстве в целом, на слушание которых собиралось «столько студентов, что сами лекторы еле находили место в аудитории».

В 1913 г. по инициативе С.О.Грузенберга И.Е.Репин был провозглашен почетным членом Психоневрологического института, о чем художник позже писал в письме своему другу:

«25 ноября 1916 г., Куоккала Милый великодушный друг, Семен Осипович. Если бы Вы знали, сколько мучений моей совести сделали Вы избравшим меня в почетные члены Неврологического института. Я все еще не могу прийти в свое нормальное рабочее состояние: я самый простой, заурядный работник, и такие большие отличия мне не к лицу и не ко двору... Лучше бы мне вымостить булыжником часть путиoshi большого пространства, еще не замощенного — живого памятника деятельности Владимира Михайловича. Я облегченно бы вздохнул... Ну, что киснуть... Жму крепко Вашу руку с желанием всего лучшего.

Ваш Ил. Репин».

Вернисаж «Вестника»

К 170-летию со дня рождения великого русского художника Илья Ефимовича Репина

(24 июля (5 августа) 1844 — 29 сентября 1930)



Илья Ефимович находился в дружеских отношениях со многими известными медиками своего времени: В.М.Бехтеревым, И.М.Сеченовым, И.П.Павловым. С Бехтеревым они дружили более тридцати лет, встречались в «Пенатах», в доме Репина, куда из Санкт-Петербурга — в числе других гостей — приезжал к художнику и И.П.Павлов.

К 80-летию Репина Бехтерев прислал ему нежное, дружеское письмо, заканчивавшееся словами: «Ваш преданный друг и всегда Вас глубоко почитавший Вл. Бехтерев».

В память о давней дружбе художником были написаны известные портреты этих врачей.

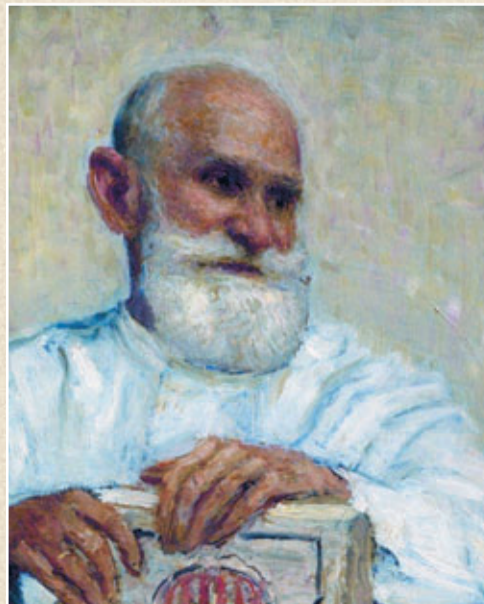
Публикацию подготовила Е.А.Юнг



Портрет С.О.Грузенберга, Северо-Осетинский республиканский художественный музей им. М.С.Туганова



Портрет физиолога И.М.Сеченова. 1889, Государственная Третьяковская галерея



Портрет академика И.П.Павлова. 1924, Государственная Третьяковская галерея



Портрет невропатолога и психиатра В.М.Бехтерева. 1913, Русский музей