

№ 7-8 (66-67) Август-Сентябрь '2017

# Вестник СЗГ

### От образования на всю жизнь — к образованию через всю жизнь

VIVAT!

За большой вклад в развитие здравоохранения, медицинской науки и многолетнюю добросовестную работу Орденом Почета награждены:

зав. кафедрой детской травматологии и ортопедии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, директор ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г.И.Турнера» з.д.н. РФ, заслуженный врач РФ академик РАН профессор

> Алексей Георгиевич Баиндурашвили





зав. кафедрой инфекционных болезней СЗГМУ им. И.И.Мечникова, директор ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА» главный специалист Министерства здравоохранения РФ по инфекционным болезням у детей з.д.н. РФ академик РАН профессор

> Юрий Владимирович Лобзин

Указ Президента Российской Федерации № 373. Москва Кремль, 17 августа 2017 г.

## Днем рождения, Университет!

12 октября Университет отмечает свой шестой День рождения

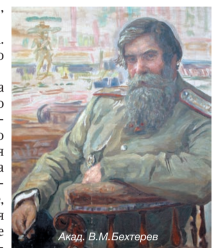
октябре 2011 года был образован Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова, соединив в себе историю и научный опыт двух крупнейших вузов России — СПбМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова. Тогда, в октябре 2011 г., на ученых советах и кафедральных собраниях мы говорили о планах на будущее, о миссии и стратегии развития вуза. В прошлом году мы праздновали первый, еще небольшой юбилей -5 лет и подводили некоторые итоги. И, надо заметить, эти итоги радуют, потому что прошедшие годы дока-

зали, что Университет — это команда единомышленников, воплощающих в жизнь Миссию Университета.

На логотипе нашего Университета три даты: 1885–1907–2011. Каждая из дат — величайшая веха в истории российского здравоохранения, в истории медицины.

С 1885 г., с момента освящения Клинического института Великой княгини Елены Павловны, отсчитывает свою историю СПбМАПО; 1907 г. — год создания акад. В.М.Бехтеревым Психоневрологического института, ставшего колыбелью СПбГМА им. И.И.Мечникова; 12 октября

> 2011 г. – День рождения Университета с богатейшей историей, сохраняющего и приумножающего свои лучшие, сложившиеся за многие десятилетия традиции, развивающего научные и клинические школы своих пред-



шественников, внедряя в преподавание и клиническую практику самые современные инновационные разработки. Нам есть чем гордиться, есть, кому учить молодое по-

коление врачей, формируя будущую профессиональную элиту страны.

Совсем скоро Университет будет отмечать свой шестой День рождения. С праздником вас, дорогие коллеги! Желаю всем — от первокурсников до академиков успехов в реализации самых смелых идей, новых открытий и достижений, здоровья и процветания! Уверен, что новые поколения студентов будут достойны своих предшественников! С праздником!

Ректор О.Г.Хурцилава

## Vivat studens, vivat!

27 июня в Атриуме Комендантского дома Петропавловской крепости чествовали лучших выпускников Санкт-Петербурга 2017 года. В торжественном мероприятии приняли участие около 80 лучших выпускников государственных, негосударственных и военных вузов города. В числе лучших — выпускник лечебного факультета СЗГМУ им. И.И.Мечникова Роман Башкинов



о давней традиции церемония началась с полуденного выстрела пушки с Нарышкина бастиона. В торжественной церемонии приняли участие Губернатор города Г.С.Полтавченко, председатель Совета ректоров вузов Санкт-Петербурга В.Н.Васильев, представители администрации города, заведений, начальники военных академий и училищ, руководители студенческого

самоуправления вузов. На церемонии наш Университет представлял проректор по клинической работе проф. С.А.Сайганов.

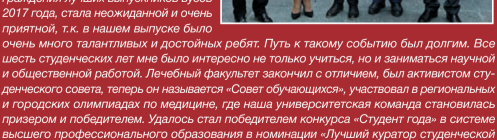
Губернатор Г.С. Полтавченко отметил в своем обращении к выпускникам: «Вы доказали, что умеете побеждать. Ведь вы не только хорошо учились, но и стали лауреатами различных конкурсов. Многие из вас получали городские стипендии, стипендии Президента и Правительства

Российской Федерации. Мы гордимся вами... Марка высшей школы Петербурга высоко ценится, и вас с удовольствием примут на работу в любом регионе нашей страны. Но я надеюсь, что свои силы и талант вы приложите здесь, в Петербурге».

В память о столь значимом событии лучшим выпускникам вузов Петербурга 2017 года были вручены памятные подарки — бронзовые статуэтки сфинкса и благодарственные письма от Губернатора.



Р.А.Башкинов, кафедра терапии и ревматологии им. Э.Э.Эйхвальда: «Новость о том, что я буду представлять Университет на церемонии награждения лучших выпускников вузов 2017 года, стала неожиданной и очень приятной, т.к. в нашем выпуске было



ятельность». Мне посчастливилось участвовать в молодежных форумах: во Всероссийском форуме студентов медицинских и фармацевтических вузов и крупном форуме «Территория смыслов на Клязьме» и др. Активно занимался волонтерской деятельностью и пропагандой ЗОЖ, посещал кружки СНО. С 2015 г. включен в кадровый резерв Университета.

Все это в совокупности дало такой высокий результат быть участником торжественной церемонии как лучший выпускник Университета. Я этим горд и счастлив. Спасибо Университету за оказанные мне столь высокую честь и доверие. Тем более, что получив диплом, я не попрощался с родным вузом, а продолжаю здесь обучение в ординатуре. Надеюсь, что и дальнейшая моя профессиональная жизнь будет связана с СЗГМУ им. И.И.Мечникова».





4 августа состоялась рабочая встреча с делегацией Министерства здравоохранения Вьетнама, во главе с Prof. Dr. Nguyen Thanh Long, заместителем министра здравоохранения страны



о стороны Университета присутствовали проф. А.В.Силин, проректор по учебной работе, науке и инновационной деятельности, д.м.н. А.В.Мельцер, проректор по медико-профилактическому направлению, а также ряд

представителей клинических и административных подразделений.

Стороны обсудили вопросы медицинского образования двух стран и особо отметили, что специалисты, получившие образование в России, считаются во Вьетнаме «золотым поколением врачей».

Встреча прошла в позитивной атмосфере, были затронуты вопросы, касающиеся структуры систем медицинского образования в Российской Федерации и во Вьетнаме, программ высшего медицинского образования, особенностей признания российских дипломов во Вьетнаме, а также обсуждены вопросы приема на обучение граждан Вьетнама. В конце встречи произошел традиционный обмен деловыми подарками.

> Н.В.Цинзерлинг Фото О.П.Старцева

ілеты вручает А.В.Мельцер



#### Встреча прошла в формате «круглого стола»

27 июня Университет принимал делегацию китайских фармацевтов

стреча прошла в формате «круглого стола». Руководители ведущих китайских фармацевтических компаний рассказали специалистам Университета об особенностях фармацевтического производства в Китае, поделились опытом менеджмента и организации системы управления. Стороны рассмотрели модель дальнейшего сотрудничества, обсудили актуальные вопросы и проблемы фармацевтической индустрии России и Китая.

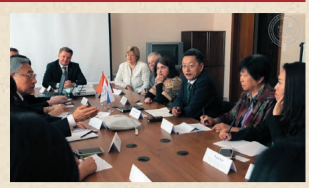
Приветствуя гостей, проректор по науке и инновационной деятельности проф. А.В.Силин продемонстрировал китайской делегации презентацию об истории и основных направлениях деятельности Университета.

В мероприятии приняли участие: Zhang Minmgyu, вице-президент Китайской ассоциации фармацевтической индустрии; Lei Ying, главный секретарь Китайской ассоциации фармацевтической индустрии; Liu Xiaohan, президент Хэбейской профессиональной фармацевтической ассоциации; Sun Qiuhua, главный секретарь Шанхайской профессиональной фармацевтической ассоциации; Wang Dan, директор информационного департамента Китайской ассоциации фармацевтической индустрии, а также более 10 представителей китайских фармацевтических компаний.



Со стороны СЗГМУ им. И.И.Мечникова участвовали: проф. Н.В.Васильева, директор НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина, зав. кафедрой медицинской микробиологии, ответственная за направление деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова, связанное с участием в работе Российско-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов, директор Китайско-российского института инфекций и иммунитета Харбинского медицинского университета; А.В.Павлыш, зав. кафедрой управления и экономики фармации, фармацевтической технологии, фармацевтической химии и фармакогнозии; С.Н.Прошин, зав. кафедрой фармакологии; чл.-корр. РАН проф. А.Г.Софронов, зав. кафедрой психиатрии и наркологии; Н.И.Енукашвили из НИЛ клеточных технологий.

После обсуждения всех обозначенных в повестке дня вопросов, гости посетили Музей истории Университета,



микробиологический симуляционный класс и молекулярно-генетическую лабораторию, затем отправились в НИИ медицинской микологии им. П.Н.Кашкина. Н.В.Васильева ознакомила гостей с историей, основными направлениями деятельности института, с направлениями его сотрудничества с коллегами из Китая. Н.В.Васильева представила китайским коллегам краткое сообщение (презентацию) об актуальных проблемах медицинской микологии и вкладе НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина в их решение. Гости из Китая познакомились с организацией клинической, научно-исследовательской и образовательной деятельности, с возможностями института для сотрудничества в разработке новых антимикробных препаратов, в т.ч. с Всероссийской коллекцией патогенных грибов, микологической, молекулярно-генетической, масс-спектрометрической лабораториями и лабораторией электронной микроскопии. Проф. К.И.Разнатовский ознакомил гостей с работой кафедры дерматовенерологии.

Китайские коллеги выразили большую заинтересованность в сотрудничества с НИИ медицинской микологии в разработке новых противогрибковых препаратов. Г-н Zhang Minmgyu предложил Н.В.Васильевой поддержку Ассоциации в установлении связей с фармацевтическими компаниями, ведущими разработку противогрибковых препаратов и заинтересованными в сотрудничестве.



**VIVAT** 

#### 1 сентября в концертно-спортивном комплексе «СИБУР АРЕНА» состоялось торжественное собрание, посвященное $\Delta$ ню знаний

лавными героями мероприятия стали вчерашние абитуриенты, а ныне — первокурсники одного из ведущих медицинских вузов страны.

С началом нового учебного года первокурсников поздравил ректор Университета проф. О.Г.Хурцилава: «Дорогие первокурсники! От имени ученого совета и ректората поздравляю вас с Днем знаний!

Сегодня в вашей жизни особенный день! И я рад приветствовать вас в нашем Университете, одном из ведущих вузов страны. Вы прошли трудный путь, чтобы сегодня быть здесь! У вас позади очень тяжелый период — вы сдавали EГЭ, вступительные экзамены. Теперь эти волнения позади: вы - студенты нашего Университета, и вам предстоит воспринять его дух, воспринять знания, которые вы получите в его стенах. Буду очень рад через шесть лет вручить вам дипломы и пожать руку каждому как специалисту и коллеге. Впереди у вас шесть лет напряженной учебы, шесть лет, наполненных важными событиями. Мы хотим, чтобы в будущем вы стали одновременно и замечательными врачами, и великими педагогами, и великими учеными. Вам предстоит продолжить лучшие традиции Университета. Профессорско-преподавательский состав, ученый совет и ректорат сделают все для того, чтобы вы стали настоящими врачами и с достоинством могли нести высокое звание российского врача — выпускника СЗГМУ им. И.И.Мечникова.

Поздравляю всех вас и желаю, чтобы за годы обучения вы стали друзьями, чтобы приобрели друзей в лице преподавателей. Запомните этот замечательный день! И пронесите чувство торжественности через годы обучения. В добрый путь!»

людей...»



А.В.Силин, деканы факультетов.

студентов-медиков России. Поздравляем!

работе проф. С.А.Сайганов, проректор по учебной работе, науке и инновационной деятельности проф. Кульминацией торжественного собрания стала Клятва студента Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И.Мечникова. Вчерашние абитуриенты получили студенческие билеты, пополнив ряды

Участникам мероприятия было зачитано приветствие Министра здравоохранения России В.И.Скворцовой. Теплые слова приветствия первокурсникам адресовала вице-губернатор Санкт-Петербурга А.В.Митянина, отметив: «...вы вступили во взрослую жизнь студентами-медиками. Вы выбрали благородную профессию, в которой не должно и не может быть случайных

Юных коллег поздравили: Президент Университета акад. РАН В.И. Мазуров, проректор по клинической



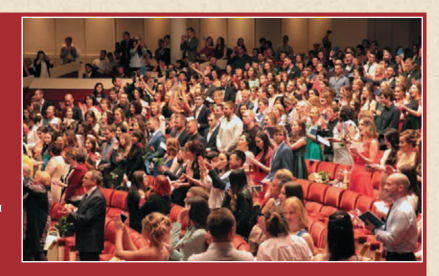
Вице-губернатор А.В.Митянина







В этом году дипломы СЗГМУ им. И.И.Мечникова получили 462 выпускника, из них 64 диплома с отличием (43 ЛФ и 21 МПФ)





тии в вашей жизни. Прошедшие шесть лет пролетели как один день, несмотря на то, что это были тысячи часов учебы, десятки экзаменов и зачетов, практик, побед. И сегодня самое главное — вручение дипломов. В этом году вам предстоит еще одно испытание — аккредитация. Надеюсь, вы с честью пройдете ее и вольетесь в армию российских врачей и, наверное, не только российских. Позвольте от имени ученого совета, от имени ректората поздравить вас с тем, что вы прошли все испытания нашего Университета. В добрый путь!» Президент Университета, Почетный доктор Университета акад. РАН В.И.Мазуров: «Сегодня вы-

Ректор Университета проф. О.Г.Хурцилава: «Дорогие выпускники! Я рад приветствовать вас сегодня на этом торжественном собы-



дающийся день, который останется в памяти всех присутствующих. Дорогие выпускники, ваша долгая дорога студенчества пройдена, она увенчалась успехом и для вас, и для ваших родителей, и для ваших друзей. Этот путь запомнится и трудностями, которые вам пришлось преодолеть. Конечно же, нельзя не поздравить и всю нашу большую семью — СЗГМУ им. И.И.Мечникова, сотрудники которого сделали все для того, чтобы это событие состоялось, чтобы вы вошли в жизнь медицины высококвалифицированными специалистами. Для нас это тоже очень торжественный день, это очередная победа нашего Университета. Шесть лет назад вы поступили в СЗГМУ и учились на первом этапе становления нового вуза, после слияния двух крупнейших образовательных учреждений России — СПбМАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова.

Впереди у вас большая дорога врачевания, дорога организации здравоохранения в стране. Именно с вами будут связаны новые достижения, которые мы, несомненно, ждем от вас в отечественном здравоохранении, достижения в оказании помощи страждущим.

Этот день вы будете вспоминать всю жизнь — и когда одержите новую победу, и когда будет очень трудно. Вы обязательно вспомните своих учителей, своих наставников и поймете, что нет страха перед трудностью. Наш Университет — это ваша alma mater, которая вас подготовила и дала путевку в жизнь, в жизнь, посвященную медицине, в которой вы встретите много интересного. Перед вами будут очень сложные задачи на профессиональном поприще, но они вам по силам! Быть врачом — это не просто иметь специальность, это быть творцом, художником, быть артистом. И все это должно быть в одном человеке.

Уважаемые, дорогие наши выпускники! Все время только вперед. И пусть всегда будут с вами и медицина, и наука, которые помогут вам в становлении и в достижении самых высоких вершин в профессии. Помните, что профессионализм — это планка, которую поднимать нужно все выше и выше! Удачи!»



Проректор по учебной работе проф. А.М.Лила: «Прошло шесть лет, как образовался наш Университет, и вы — первые, кто прошел этот путь вместе с нами. Мы вместе с вами тоже многому научились. В 2011 году вы вместе с родителями переживали за проходной балл, поступите или не поступите. Сейчас условия стали проще и обратите внимание, что вы прошли обучение по новому федеральному государственному образовательному стандарту. Теперь, получив диплом, вы сразу сможете работать врачом участковым терапевтом. 1 сентября вы пойдете работать в поликлиники, в практическое здравоохранение. Вас с нетерпением ждут. Но нельзя забывать, что, достигая чего-то, мы сразу же начинаем стремиться к новым вершинам. Помните, врач всегда сталкивается с трудностями. Многие из вас поступят в ординатуру, аспирантуру, мы ждем вас в нашем Университете.

Хочу поздравить вас с тем, что вы блестяще прошли путь обучения в вузе. Из 462 дипломов — 64 с отличием! Вы увидите сегодня коллег, которые приложили массу усилий для этого. Хочу пожелать вам и вашим семьям благополучия, в добрый путь!»



Проректор по медико-профилактическому направлению, декан МПФ <mark>д.м.н. А.В.Мельцер:</mark> «Хочу, чтобы вы запомнили этот день как праздник, потому что он стал важной вехой в вашей жизни. Не забывайте, что вы окончили не простой медицинский университет, а Университет флагман медико-профилактического направления в нашей стране. Могу сказать,

что наш медико-профилактический курс лучший по стране. Желаю вам сохранить тягу к познанию и приумножать свой профессионализм.

Вы вступаете на очень широкий путь медико-профилактического дела. Вы будете работать в учреждениях Роспотребнадзора, Минздрава, в различных министерствах и ведомствах. Вы востребованы как специалисты. Недаром XXI век объявлен ВОЗ веком профилактики.

Хочу напомнить про важную традицию. Посмотрите друг на друга. Запомните лица однокурсников, потому что через 10, 20, 50 лет вы сстретитесь вновь по давней традиции у памятника И.И.Мечникову на Пискаревском пр., 47.

Желаю увлеченности в своей профессии, целеустремленности!»

Декан ЛФ, Почетный доктор Университета проф. В.Г.Радченко: «Для студентов  ${\it Л}\Phi-$  это 45 выпуск. И очень важно, что это первый выпуск объединившихся академий СПб-МАПО и СПбГМА им. И.И.Мечникова. Сегодня мы видим плоды совместной работы. И хочу заметить, что плоды нас радуют. Выпуск необычен. Впервые мы подготовили специалистов по специальности «лечебное дело» по новому стандарту, который позволяет выпускникам вуза сразу приступить к практической работе. Студенты изучали целый ряд новых дисциплин, и проведенная аттестация показала, что все выпускники ЛФ готовы и к дальнейшей аттестации, и к практической деятельности. От имени студенчества хочу поблагодарить руководство вуза и профессорско-преподавательский состав за заботу и внимание, за условия, которые вы создали и которые позволили освоить студентам курс обучения и получить достойное образование.

И несколько слов о курсе, который сегодня получает дипломы. С радостью хочу отметить, что это один из лучших выпусков ЛФ. Такого количества дипломов с отличием — 43 — у нас никогда не было. Важно то, что это первый курс за всю историю нашего вуза, который выходил на первый день сессии без задолженностей. Впервые было организовано кураторство над первокурсниками, старшекурсники проявили много внимания к своим молодым коллегам. Они были наставниками. Среди выпускников много участников различных олимпиад, имеющих дипломы лауреатов российских и международных конкурсов. Наша студентка Екатерина Нюнюшкина была направлена на аттестацию в Москву, и ее результаты были в числе лучших среди выпускников медицинских вузов страны. Наши выпускники стали основой кадрового резерва Университета, созданного в 2015 году.

Через несколько минут вы получите дипломы, и я хочу пожелать вам профессиональных побед и успехов.



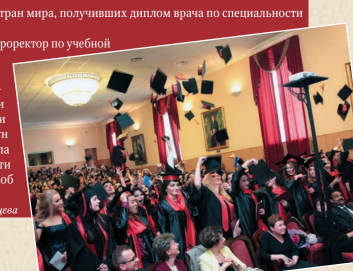


Вэтом году выпускниками факультета стали 64 молодых специалиста из 17 стран мира, получивших диплом врача по специальности «лечебное дело», из них девять дипломов— с отличием. Выпускников поздравили Президент Университета акад. РАН В.И.Мазуров, проректор по учебной

работе проф. А.М.Лила, председатель Государственной аттестационной комиссии

В этот день к выпускникам обратились представители посольств и генеральных консульств. С самыми искренними поздравлениями и пожеланиями успехов в их дальнейшей образовательной и профессиональной деятельности выступил генеральный консул Республики Индия в Санкт-Петербурге г-н Арун Кумар Шарма. Было зачитано поздравительное письмо генерального консула Финляндии в Санкт-Петербурге г-жи Анне Ламмила. Со словами благодарности в адрес Университета выступили выпускники Константин Сергеев (Литва) и Джоб Майанк (Республика Индия).

Фото О.П.Старцев





#### XX Кашкинские чтения международный мультидисциплинарный форум



Кашкинские чтения — традиционная конференция, история проведения которой берет начало с 1997 г. Основной темой первых конференций были вопросы медицинской микологии, поэтому они и получили имя выдающегося советского и рос-

сийского миколога, основоположника учения об эпидемиологии микозов в России, основателя НИИ медицинской микологии, лауреата Государственной премии, з.д.н. РФ д.м.н. профессора Павла Николаевича Кашкина.

Однако уже в XXI в. эта конференция трансформировалась в ежегодный форум медицинских микробиологов, клинических микологов и инфекционистов всероссийского и международного масштаба. Традиционно в Кашкинских чтениях принимают участие медицинские микробиологи (бактериологи, микологи, паразитологи, вирусологи), инфекционисты, дерматовенерологи, аллергологи и иммунологи, анестезиологи и реаниматологи, терапевты, фармакологи.

В 2015 г. Кашкинские чтения впервые проходили как совместная российско-китайская конференция по медицинской микробиологии, клинической микологии и иммунологии, организованная под эгидой Министерства здравоохранения России и Российско-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов (РКАМУ). В этом году форум приобрел новый формат российско-китайского конгресса.



ультидисциплинарный российско-китайский конгресс по медицинской микробиологии, эпидемиологии и клинической микологии (XX Кашкинские чтения) состоялся 14-16 июня 2017 г. в Санкт-Петербурге. Организаторами Конгресса выступили Министерство здравоохранения Российской Федерации, Российско-Китайская Ассоциация Медицинских Университетов, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Харбинский медицинский университет (КНР), НИИ медицинской микологии им. П.Н. Кашкина, Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов, Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, Международная общественная организация «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням», Федеральное учебно-методическое объединение «Науки о здоровье и профилактическая медицина», Детский научно-клинический центр инфекционных болезней, Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.

Открытие Конгресса стало значимым событием в научной и образовательной жизни Санкт-Петербурга.

Участников приветствовал Губернатор Г.С.Полтавченко. «Международный формат форума, который проходит в рамках деятельности Российско-Китайской Ассоциации Медицинских Университетов, способствует взаимной интеграции передовых достижений медицинской науки и образования в практику здравоохранения», — сказал Г.С.Полтавченко. По мнению Губернатора, проблемы здравоохранения не ограничиваются медицинской аудиторией. В их обсуждении и поиске необходимых решений принимают сегодня участие политики, представители органов власти. Тесное сотрудничество с зарубежными партнерами необходимо для достижения успехов в этой сфере.

С приветственным словом к участникам Конгресса также обратились: заместитель генерального консула КНР в Санкт-Петербурге г-н Чжан Шую, ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. О.Г. Хурцилава, представитель РКАМУ от КНР — глава делегации КНР, директор Института фундаментальной медицины, зав. кафедрой микробиологии Харбинского медицинского университета проф. Чжан Фэнминь, представитель Российско-Германского Форума им. Р. Коха и И.И. Мечникова профессор Берлинского университета АККОН Т. Ульрих.

Ректор СЗГМУ им. И.И. Мечникова О.Г.Хурцилава огласил приветственные письма Конгрессу от заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации С.А. Краевого и от сопредседателя РКАМУ, ректора Первого МГМУ им. И.И.Сеченова акад. П.В.Глыбочко.

Основными направлениями работы Конгресса стали глобальные проблемы современной медицины: распространение микробной резистентности к лекарственным препаратам и инфекционные заболевания, вызванные как известными, так и новыми патогенами,



в т.ч. микозы и внутрибольничные инфекции. Ключевое тематическое направление Конгресса — повышение качества подготовки медицинских кадров в условиях новой системы аккредитации. Научно-практические мероприятия были объединены в четыре тематические конференции: IV Российско-китайская конференция по медицинской микробиологии, иммунологии и сопутствующим заболеваниям; Научно-практическая конференция по медицинской микологии (XX Кашкинские чтения); Всероссийская конференция «Современная эпидемиология — междисциплинарная платформа» (организована совместно с Национальной ассоциацией специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи — НАСКИ); Сессия главного специалиста по дерматовенерологии и косметологии Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.

Вестник

Важным событием Конгресса стал Российско-германский симпозиум «Устойчивость патогенных микроорганизмов к антимикробным препаратам — ответ стран-участников Большой двадцатки (G20) глобальной проблеме современности». Решение проблем антимикробной резистентности в последние годы стало задачей не только медицинских специалистов, но и руководителей государств и политиков. Предваряя обсуждение этой проблемы на форуме Большой двадцатки в июле 2017 г., в рамках Конгресса состоялось совместное мероприятие (симпозиум) СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Генерального консульства Федеративной Республики Германии (ФРГ), связанное с председательствованием ФРГ в Большой двадцатке. В симпозиуме приняли участие ведущие специалисты России, Китая, США, Японии, Нидерландов, Франции, Украины, Белоруссии, Узбекистана и других стран в области химиотерапии инфекционных заболеваний, а также представители консульств стран Большой двадцатки в Санкт-Петербурге. Участников симпозиума приветствовали Генеральный консул Федеративной Республики Германия в Санкт-Петербурге г-жа Эльтье Адерхольд и ректор проф. О.Г.Хурцилава

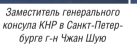
С докладами о путях решения проблемы устойчивости к антимикробным препаратам выступили профессор Берлинского университета АККОН Т. Ульрих и Главный внештатный специалист Минздрава России по клинической микробиологии и антимикробной резистентности чл.-корр. РАН Р.С. Козлов. В докладах были подчеркнуты как медицинские, так и социально-экономические последствия распространения антимикробной резистентности, выдвинуты предложения по совместному преодолению этой проблемы.

Конференции Конгресса были посвящены важнейшим для российских медицинских микробиологов, эпидемиологов и инфекционистов юбилеям — 35-летию Научно-исследовательского института им. П.Н.Кашкина и 70-летию одной из старейших в России кафедры эпидемиологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова. В юбилейных мероприятиях приняли участие российские и зарубежные участники Конгресса. О значении юбиляров в развитии медицинской микологии и эпидемиологии в России и за рубежом свидетельствовали научно-практические симпозиумы с участием их сотрудников и выпускников, посвященные актуальным вопросам современной микробиологии и эпидемиологии.

В рамках Конгресса были проведены расширенные заседания Федерального









Представитель РКАМУ от КНР — глава лелегации КНР, директор института фундаментальной медицины, проф. Чжан Фэнминь



Представитель Российско-германского Форума им. Р.Коха и И.И.Мечникова, профессор Берлинского университета АККОН Т.Ульрих



Чл.-корр. РАН, главный внештатный специалист Минздрава России по клинической микробиологии и антимикробной резистентности Р.С.Козлов



Проф. О.Г. Хурцилава и генеральный консул Федеративной Республики Германия в Санкт-Петербурге г-жа Эльтье Адерхольд на заседании Российско-германского симпозиума «Устойчивость патогенных микроорганизмов к антимикробным препаратам стран-участников Большой двадцатки (G20) глобальной проблеме современности»

учебно-методического объединения ровье и профилактическая медицина», (ФУМО) по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки (УГСН) 32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина», посвященные нововведениям в подготовке специалистов медико-профилактического профиля, проходившее под председательством проф. О.Г.Хурцилава, д.м.н. А.В.Мельцера и проф. Н.В.Васильевой, и круглый стол «О подготовке к проведению первичной аккредитации выпускников медико-профилактического профиля» под председательством проф. О.Г.Хурцилава, проректора по медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. А.В.Мельцера и начальника отдела непрерывного образования и гигиенического воспитания населения Роспотребнадзора Т.И.Аристовой.

В заседаниях приняли участие члены ФУМО по УГСН «Науки о здо-

руководители структурных учебных подразделений — представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций, представители Роспотребнадзора.



Обсуждавшиеся на заседаниях ФУМО вопросы вызвали интерес широкого круга специалистов, работающих в области медицинской микробиологии, эпидемиологии и гигиены. Были представлены проекты документов, связанных с введением новой специальности — медицинский микробиолог: Федерального государственного образовательного стандарта по подготовке специалистов — медицинских микробиологов и Профессионального стандарта «Специалист в области медицинской микробиологии». Участвовавшие в обсуждении специалисты в целом одобрили представленные проекты и предложили направить их на рассмотрение в Министерство здравоохранения и Министерство образования и науки России.

В рамках Конгресса были проведены: заседание профильной комиссии МЗ РФ по специальности «Эпидемиология», совещание Главного внештатного специалиста по клинической микробиологии и антимикробной резистентности МЗ РФ по СЗФО, совещание заведующих кафедрами эпидемиологии медицинских вузов России.

В течение нескольких лет участники Кашкинских чтений проходят электронную регистрацию. Электронный учет посещаемости сессий Конгресса позволяет организаторам оценить популярность обсуждаемых тем среди специалистов и планировать программу следующих Чтений с учетом интереса специалистов — участников форума. В 2017 г. в работе Конгресса приняли участие 2011 специалистов из 79 регионов России и из 19 стран мира — Китая, США, Германии, Нидерландов, Вьетнама, Монголии, Франции, Эстонии, стран СНГ и др.

Мероприятия Конгресса были аккредитованы как 10 учебных мероприятий по 6 основным медицинским специальностям (бактериологии, вирусологии, дерматовенерологии, инфекционным болезням, аллергологии и иммунологии, эпидемиологии) в Координационном совете по развитию непрерывного медицинского образования. Более 1800 российских специалистов по основным и смежным специальностям участвовали в учебных мероприятиях Конгресса и получили кредиты в соответствии с программой непрерывного медицинского образования.

Традиционно в рамках Конгресса состоялся Конкурс научных работ молодых ученых и студентов. В 2017 г. в Конкурсе приняли участие 58 участников из России, Белоруссии, Казахстана и Китая. Победителем Конкурса по решению Экспертной комиссии стала Елизавета Полищук (Санкт-Петербург) с работой «Описание двух клинических случаев криптококкоза у иммунокомпрометированного и иммунокомпетентного пациентов». Второе место единогласно было отдано Юлии Переваровой (Москва) за работу «Полиморфизм гена dtxR

у современных штаммов Corynebacterium diphtheriae». Третье место — Алине Звягиной (Ставрополь) за постерный доклад «Таргентная ниосомальная форма итраконазола». Победителем в номинации «Выбор участников конференции» стал Денис Обухов (Санкт-Петербург), его работа «Микробная контаминация воздуха студенческих общежитий» была высоко оценена проректором по медико-профилактическому направлению СЗГМУ им. И.И. Мечникова А.В. Мельцером. Поощрительная награда — книга Поля де Кюри «Охотники за микробами», была присуждена самым юным участникам постерной сессии — Елизавете Пунченко (Санкт-Петербург), представившей работу «Биологическая характеристика Staphylococcus aureus», и Асанали Жаманхану (г. Караганда, Казахстан), представившему работу «Изучение микробиоты воздуха юрты».

Прекрасным завершением первого дня Конгресса стал концерт солистов Международной Академии Музыки Елены Образцовой, в т.ч. с участием солиста из Китая.

Кашкинские чтения в настоящее время являются крупным научно-практическим форумом специалистов в области медицинской микробиологии и инфекционных болезней, площадкой обсуждения актуальных проблем современной медицины и вопросов по развитию системы непрерывного медицинского образования. Мы надеемся, что очередные Кашкинские чтения в 2018 г. продолжат уже устоявшуюся традицию и, как и в предыдущие годы, откроют возможность для конструктивного диалога и широкого обмена новыми знаниями и мнениями в области инновационных технологий диагностики и лечения инфекционных болезней.



Концерт Международной Академии Музыки Елены Образцовой, выступает солист из Китая — Хан Линь

Фото О.П.Старцева

Учестникам и гостям Российско-Китайского комгресси по медицинской микробилости, этобемингоски

Глубокауваживеные каллегы, дорогие другы!

От имени Министерства эфроностранения Российской Федерации принетствую участичем и гостей Российско-Китийского конгресси по медицической микробилистии, этифениопоски и плинической министепи.

Конгресс посвящен автупанным междисциплинарным проблемам в сфере медиципской макробиологии, импуналогии, этифемиологии и ключеской микология, вопросим профилактик диагностики и лечения инфекционных заболеваний у пациятие различного профила. Еще одна из волжейних тем пинененего Конгресса — это темфенции формирования и пути продиления

Российско Китайский формат воксресся примам автинапровать сопрудничества России и Китайский Народной Республики, способствовать интеграции тередовых достожений медицинской мужи и образования в приктоху эдусносирателия, столузировать обмен инновиционными методими в области диагностики инфекционных заболениной и монеми (предоставления выполнения).

Уверен, что проведение Российско-Китайского кингресса отперет новые возможности для выгамодействия и обмена опытам между российскими и эдрубежными специалистоми.

Желаю участникам и гостям Российско-Кытайского конгресса по медицинской млеробиологии, этобеннопосни и клинической многологии этотого эформан, плодотворной работы и удач в ночих сокнестных

and the same of th



Уважаемые участники Конференции, коллеги!

Я рад приветствовать вас на Российско-китайской конференции по медицинской микробиологии, иммунологии и сопутствующим заболеваниям, которая уже не первый год проводится под эгидой Российско-китайской ассоциации медицинских университетов (РКАМУ), привлекая ведущих ученых обеих стран.

Российско-китайский формат конференции продиктован активизацией международного сотрудничества РФ и КНР, взаимной интеграцией передовых достижений медицинской науки и образования в практику здравоохранения. Ее проведение будет стимулировать обмен инновационными методами в данной медицинской области.

Для меня огромное удовольствие осознавать, что представители университетов-членов РКАМУ как с российской, так и с китайской стороны собрались здесь вместе для того, чтобы представить свои достижения и поделиться своим опытом, а также ознакомиться с новейшими науч-

От всей души желаю всем участникам и организаторам Конференции плодотворной работы, конструктивного диалога и эффективного взаимодействия!

Сопредседатель РКАМУ, ректор ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минэдрава России (Сеченовский Университет), академик РАН

П.В. Глыбочко





афедра эпидемиологии Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института (в настоящее время кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова) была создана в послевоенные годы и начала функционировать с 1 сентября 1947 г.

Ее создание, также как и преподавание эпидемиологии в качестве самостоятельной дисциплины, относится к периоду, когда 2-й ЛМИ целиком был переориентирован на подготовку санитарных врачей и стал называться ЛСГМИ.

Работа по подготовке врачей медико-профилактического дела с первых лет основания кафедры эпидемиологии велась целенаправленно, на основе опыта преподавания, приобретенного в процессе становления и развития самой кафедры. Всего за 70 лет подготовлено 135 кандидатов и 13 докторов медицинских наук. И сегодня выполняются 3 докторские и 7 кандидатских диссертаций. Обучаются студенты медико-профилактического и лечебного факультетов, обучающиеся в магистратуре, интерны, ординаторы, аспиранты, повышают квалификацию врачи различных специальностей, а также средний медицинский персонал.

По ряду направлений в эпидемиологии кафедра была и остается лидером, демонстрируя достижения, которые признают и отечественная школа эпидемиологии, и международная научная общественность. А как иначе? Эпидемиологи обязаны многое предвидеть, быть готовыми к вызовам и реалиям современности и работать, в какой-то степени, на опережение.

В первом учебном году штат кафедры состоял всего из трех человек: заведующего кафедрой и двух ассистентов, а располагалась новая кафедра в инфекционной клинике. Только в 1947—1948 уч. году она получила в свое распоряжение 8 комнат на 3-м этаже в пав. 21 больницы им. И.И.Мечникова. В павильон 2/4, в котором кафедра находится сегодня, она переехала только в 1959 г. Сегодня профессорско-преподавательский состав кафедры насчитывает 28 человек: 6 профессоров, 17 доцентов, 3 старших преподавателя и 2 ассистента. Дружный и увлеченный делом коллектив. Всё это профессионалы, «штучные» специалисты, которые уже сказали или готовятся сказать свое слово в эпидемиологии, которую они любят беззаветно, понимая ее назначение служить людям.

Основателя кафедры — проф. В.А.Башенина, автора учебников «Общая эпидемиология», «Курс частной эпидемиологии» и ряда других, можно считать пионером в отношении более широкой трактовки эпидемиологии как науки, изучающей не только инфекционные, но и неинфекционные болезни. Под руководством В.А.Башенина был впервые разработан метод эпидемиологического обследования очагов, а кафедра эпидемиологии стала единственной кафедрой в стране, на которой с момента ее создания был организован курс паразитологии.

С 1966 по 1971 г. кафедру возглавлял проф. Д.В.Виноградов-Волжинский, с 1971 по 1991 г. кафедрой руководил Р.Х.Яфаев, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, полковник медицинской службы и участник ВОВ, награжденный двумя орденами Красной Звезды и многими медалями. Он ушел из жизни в 2008-м, с кафедрой не расставался до последних дней. Принять эстафету из рук Р.Х.Яфаева предстояло Л.П.Зуевой — именно ее он рекомендовал на должность заведующего кафедрой. И она не подвела. Дальнейшее развитие кафедры — дело ее рук. А точнее, блестящего ума, профессионализма и мудрости.

Л.П.Зуева — ум и душа кафедры, которой она заведует больше четверти века. Главный внештатный эпидемиолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, действительный член РАЕН, заслуженный работник высшей школы РФ, заслуженный деятель науки РФ, руководитель ресурсного Центра глобальной сети ВОЗ по профилактике и контролю инфекций, председатель диссертационного совета по эпидемиологии при СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф.д.м.н. Л.П.Зуева возглавляет кафедру с 1991 г. по настоящее время.

Кафедра эпидемиологии известна своими обширными международными проектами. Многолетние научные труды кафедры позволили создать серьезную научную школу госпитальной эпидемиологии.

Кафедрой под руководством Л.П.Зуевой создана и поддерживается Международная коллекция эпидемических и госпитальных штаммов микроорганизмов, содержащая около 2000 единиц хранения. В 2012 г. эта коллекция была включена в международную базу данных культур микроорганизмов под наименованием «Международная коллекция эпидемиологических штаммов СЗГМУ им. И.И.Мечникова». А еще кафедра эпидемиологии является активным участником Балтийской Сети инфекционного контроля и сдерживания антибиотикорезистентности (BALTICCARE) — сети, объединяющей ведущих специалистов 4 стран в области инфекционного контроля.

С 2003 г. по настоящее время кафедра эпидемиологии успешно сотрудничает со Шведским институтом инфекционного контроля в области разработки образовательных технологий для эпидемиологов и клиницистов. Активны контакты с Международным обществом по инфекционным заболеваниям (ISID), кафедра находится в тесном взаимодействии со Всемирной организацией здравоохранения. По инициативе проф. Л.П. Зуевой кафедра совместно с Каролинским Институтом (Стокгольм, Швеция) и Национальным Институтом Общественного Здоровья (Осло, Норвегия) организует серию обучающих семинаров по методологии эпидемиологических исследований, доказательной медицине и биостатистике для аспирантов и работников здравоохранения.

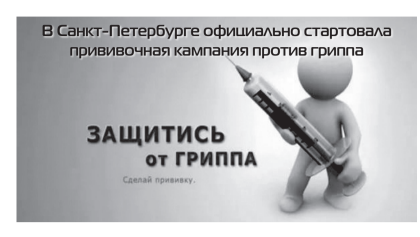
Традиции профилактической медицины, отечественной научной школы эпидемиологии, сформировавшиеся в коллективе кафедры, передаются из поколения в поколение. Следуя славным традициям своих учителей, коллектив кафедры продолжает активную педагогическую и научно-исследовательскую деятельность, принимает участие в общественной жизни Университета. Можно с уверенностью сказать, что и в будущем кафедра эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова предложит современному здравоохранению новые научные разработки и направления и подготовит высокопрофессиональных специалистов и талантливых ученых.

Поздравляем коллектив кафедры с юбилеем и желаем успешной реализации всех грандиозных замыслов и планов. Успехов, здоровья и долгого благоденствия!

#### Официальная информация

#### О переводе на бюджетную форму обучения

☐ а основании «Положения о промежуточной аттестации, порядке предоставления академического отпуска, отчислении, восстановлении, переводе, приеме на второй и последующие курсы студентов ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России» и в соответствии с решением ученого совета от 31.08.2017 г. с платной формы обучения на бюджетную переведены:



В Санкт-Петербурге сохраняется высокий уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ. Это обусловлено географическим положением, особенностями климата и интенсивными миграционными процессами. Надежной мерой профилактики гриппа и предотвращения развития серьезных осложнений в случае заболевания является вакцинация. В 2016 г. был достигнут наиболее полный охват профилактическими прививками — было привито 2,1 млн петербуржцев, что составило 41,5% населения. Благодаря этому эпидемический подъем заболеваемости гриппом не регистрировался, а сезонный подъем заболеваемости гриппом и другими ОРВИ характеризовался умеренной интенсивностью. К числу категорий граждан, подлежащих обязательной вакцинации против гриппа, относятся работники медицинских и образовательных организаций. В СЗГМУ им. И.И.Мечникова издан приказ и.о. ректора О.Г.Хурцилава (№ 1510-0 от 18.08.2017) «Об организации иммунизации студентов и работников ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России против гриппа в эпидсезон 2017–2018 гг.». Для иммунизации населения против гриппа в настоящее время в город поставлена отечественная вакцина СОВИГРИПП.

Вакцинация против гриппа проводится:
— в поликлинике Центра семейной медицины

(Пискаревский пр., 47; 26 пав., 1 этаж) с понедельника по пятницу, с 11:00 до 15:00.

— в Центре семейной медицины (пр. Просвещения, 45) по предварительной записи по тел.: 598–45–29, 598–87–37.

Ждем Вас на вакцинацию!

Скорбим

## 21 июля 2017 г после продолжительной болезни ушел из жизни профессор Михаил Дмитриевич Мазуренко (1933–2017)

С 1964 г. трудовая деятельность Михаила Дмитриевича была связана с кафедрой судебной медицины. С 1975 по 1983 гг. он возглавлял терапевтический факультет, с 1984 по 1996 гг. — медико-биологический факультет СПбМАПО, с 1996 по 2005 гг.

возглавлял Санкт-Петербургское научное общество судебных медиков и криминалистов, заслуженный работник высшей школы, награжден знаком «Отличник здравоохранения», медалями.

Ректорат СЗГМУ им. И.И.Мечникова, сотрудники кафедры судебной медицины, сотрудники Санкт-Петербургского Бюро судебно-медицинской экспертизы и БСМЭ Ленинградской области, члены Петербургского научного общества судебных медиков и судебно-медицинской Ассоциации Северо-Запада России выражают глубокие соболезнования родным и близким Михаила Дмитриевича.



Отечественная неврология понесла тяжелую утрату. 19 июня 2017 г. на 80-м году жизни после тяжелой продолжительной болезни скончалась

профессор Людмила Алексеевна Сайкова (1937-2017)

Житель блокадного Ленинграда, выпускница 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова, Людмила Алексеевна более 50 лет проработала на кафедре неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова. Более 10 лет выполняла обязанности главного специалиста-невролога Смольнинского района г. Ленинграда.

Руководство Университета, профессорско-преподавательский коллектив кафедры неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова и врачи клиники глубоко скорбят об утрате этого доброго, умного, отзывчивого и внимательного человека.



мае ученый совет начал свою работу с сообщения проректора по экономике и финансам Е.Е.Шадуйко. В докладе были представлены результаты оценки эффективности деятельности ППС за 1 квартал 2017 г. и рейтинг кафедр. Некоторые изменения коснулись показателей эффективности: изменен балльный вес и расчет такого показателя, как выполнение плановых заданий по бюджету, введены показатель по внебюджетной деятельности, показатель участия кафедры в подготовке студентов к аккредитации, проведении профессионального обучения сотрудников Университета вне рамок государственного задания. В этом году максимальное количество баллов, которое может набрать кафедра по рейтинговым показателям, составляет 182 балла.

После перерыва, по представлению проректора по науке и инновационной деятельности проф. А.В.Силина, ученый совет утвердил проекты новых тем государственного задания на период 2018 г. и плановый период 2019–2020 гг.

В соответствии с новым приказом Минобрнауки РФ внесены изменения в Правила приема ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России.

На заседании ученого совета рассмотрены и утверждены: Положение о прохождении практик по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, Положение об электронном портфолио аспиранта, Порядок зачисления экстернов для прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации при освоении образовательных программ высшего образования — программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, Положение о порядке оформления, ведения и учета зачетной книжки и удостоверения аспиранта; внесены дополнения в прейскурант на обучение по программам ДПО в ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России.

Рассмотрены необходимые документы для учебной работы. По представлению начальника центра подготовки по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры проф. Н.Н.Петровой утверждены Положения: о выпускных квалификационных работах, текущем контроле успеваемости обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, академической мобильности обучающихся, научно-исследовательской работе обучающихся по программам высшего образования программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, Порядок индивидуального учета результатов освоения студентами образовательных программ и хранения в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях, Порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации

программ бакалавриата, специалитета

и магистратуры в ФГБОУ ВО СЗГМУ

им. И.И.Мечникова Минздрава России.

С сообщениями о разработке циклов непрерывного образования на кафедрах Университета выступили деканы факультетов.

Следующим вопросом повестки стало утверждение Правил приема в ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России на обучение по программам высшего образования — программам ординатуры в 2017 г. С изменениями, которые подготовил Минздрав РФ, членов ученого совета познакомил д.м.н. С.Л.Плавинский. Новым в правилах приема стали: учет баллов аккредитации или тестирования, учет индивидуальных достижений и формирование рейтинговых списков поступающих согласно сумме конкурсных баллов. Далее утверждены Положения о порядке перевода обучающихся по программам высшего образования программам подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре, порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся по программам ординатуры, порядке зачисления в качестве экстерна для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации при освоении образовательных программ высшего образования — программ ординатуры, основная профессиональная программа высшего образования — программа специалиста 31.05.01 Лечебное дело.

С вопросом об утверждении изменений в составе и новой редакции Положения об этическом комитете СЗГМУ им. И.И.Мечникова выступил председатель ЛЭК СЗГМУ им. И.И.Мечникова М.А.Шевяков.

На первом заседании в новом учебном году ректор Университета О.Г. Хурцилава поздравил собравшихся с началом учебного года и сообщил ученому совету об изменениях в штатной структуре, а именно: проф. А.М.Лила назначен директором Института ревматологии РАН, но остается профессором СЗГМУ на четверть ставки; проф. А.В.Силин назначен исполняющим обязанности проректора по учебной работе, науке и инновационной деятельности.

31 августа закончился набор обучающихся на первый курс по программам специалитета и магистратуры. С отчетом

о работе Приемной комиссии СЗГМУ им. И.И.Мечникова в 2017 г. выступил ответственный секретарь Приемной комиссии д.м.н. С.А.Артюшкин. В докладе были отмечены тенденции, отражающие поступательное развитие Университета и повышение его рейтинга. Так, в 2017 г. проходной балл по всем направлениям подготовки остался на высоком уровне. Контрольные цифры приема полностью выполнены, неуклонно растет в целом по вузу процент поступающих по целевому направлению. Необходимо отметить, что из 350 зачисленных на лечебный факультет — 157 имеют аттестат с отличием или награждены золотой медалью. По договорам об оказании платных образовательных услуг, в целом по вузу, зачислено 398 человек, что превышает показатель 2016 г.

О заседаниях ученого совета,

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

состоявшихся в мае-августе 2017 года

На августовском совете подводились итоги оценки эффективности деятельности ППС за 1 полугодие 2017 г. С информацией выступила проректор по экономике и финансам Е.Е. Шадуйко. Структура рейтинга изменилась в сторону увеличения балльной шкалы. Первая группа (коэффициент 1,5 к стоимости баллов) — это кафедры, набравшие от 127 до 106 баллов. Вторая группа и коэффициент 1,25 повышающий — это кафедры, набравшие от 105,7 до 90,9 балла. Третья группа и коэффициент 1 без повышения — это кафедры, набравшие от 90,5 баллов до 75. Четвертая группа и понижающий коэффициент 0,75 к стоимости баллов — это кафедры, набравшие от 74,9 до 33 баллов.

Рейтинг факультетов. Первое место за полугодие занял терапевтический факультет, второе — лечебный, третье —. стоматологический факультет, четвертое место — медико-профилактический факультет, пятое — хирургический факультет, шестое — медико-биологический факультет. Последние два места — педиатрический и факультет сестринского образования.

Ученый совет поддержал ходатайство о создании базовой мультидисциплинарной кафедры в г. Пскове на основе договора с администрацией Псковской области. Осенью 2016 г. между Университетом и администрацией Псковской области при участии Министерства здравоохранения России было подписано соглашение о сотрудничестве. В рамках этого соглашения предусматрено создание базовой мультидисциплинарной кафедры в г. Пскове

## 27 мая 2017 года после тяжелой продолжительной болезни ушла из жизни заведующая кафедрой репродуктивного здоровья женщин доктор медицинских наук профессор Маргарита Михайловна Сафронова (1950-2017)



После окончания в 1975 г. Ярославского медицинского института Маргарита Михайловна Сафронова посвятила себя труднейшему, но исключительно благородному делу — работе в качестве врача акушера-гинеколога. Ее путь в профессии не был простым и легким: по распределению, полученному в институте, сначала работала врачом ординатором акушерско-гинекологического отделения ЦРБ г. Кингисеппа Ленинградской области, затем окончила клиническую ординатуру в ЛСГМИ и стала ординатором гинекологического отделения в больнице № 16 г. Ленинграда (ныне — Мариинская больница). А с 1983 г. ее жизнь неразрывно связана с ЛенГИДУВом — СПбМАПО — СЗГМУ. Именно здесь Маргарита Михайловна прошла путь от заведующей гинекологическим отделением микологической клиники до заведующей кафедрой репродуктивного здоровья женщин. Благодаря исключительной работоспособности и организаторскому таланту, за короткое время М.М.Сафронова смогла наладить успешную работу новой кафедры с перспективным направлением, способствующим развитию и внедрению в практику новых репродуктивных технологий. За годы работы в СПбМАПО М.М.Сафронова сформировалась как ученый, высококлассный педагог, блестящий лектор, высококвалифицированный специалист, в совершенстве владеющий всеми аспектами профессии. Ее отличают целеустремленность, исключительная работоспособность, честность и справедливость, душевная щедрость и готовность всегда прийти на помощь.

Основными научными интересами для М.М.Сафроновой на протяжении всей ее научной жизни являлись инфекционные осложнения в акушерско-гинекологической практике: обе защищенные диссертации, кандидатская и докторская, были посвящены этой теме. Маргарита Михайловна снискала заслуженный авторитет у врачей, пациентов, коллег. Ее лекции, глубоко и на современном уровне освещающие актуальные проблемы акушерства и гинекологии, высоко оценивались врачами-слушателями. Благодаря знаниям и опыту Маргариты Михайловны, ее ученики получали прекрасную теоретическую подготовку и овладевали новыми практическими навыками.

Светлая память и безмерное уважение к выдающемуся педагогу, врачу и замечательному человеку Маргарите Михайловне Сафроновой навсегда сохранятся в сердцах и памяти ее коллег, учеников и пациентов.

На базовой кафедре предполагается проводить практическую подготовку обучающихся (студентов и ординаторов), в первую очередь из числа жителей Псковской области, а также лиц, поступивших из Псковской области по целевому контракту. По договоренности с Министерством здравоохранения Российской Федерации нашему Университету будет выдаваться на Псковскую область большее количество мест для поступления по целевому приему как по специалитету, так и по ординатуре. Кроме того, кафедра будет организовывать и проводить обучение по программам ДПО с участием других кафедр Университета.

В связи с необходимостью совершенствования структуры Университета, оптимизации процесса планирования обучения по всем направлениям и исключения дублирования зон ответственности кафедральных коллективов принято решение о реорганизации структурных подразделений Университета со следующими изменениями.

Реорганизация в форме слияния:

- кафедры геронтологии, гериатрии и сестринского дела и клинической практики с формированием кафедры гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности;
- кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии и кафедры клинической радиологии с формированием кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии:
- кафедры стоматологии общей практики и кафедры терапевтической стоматологии с формированием кафедры стоматологии общей практики.

В целях совершенствования структуры управления Университетом члены ученого совета поддержали перевод на лечебный факультет кафедры гериатрии, пропедевтики, управления сестринской деятельностью и вновь созданную кафедру общей медицинской психологии и педагогики, а на медико-профилактический факультет, где находятся все организационные кафедры, кафедру экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи.

Важным изменением стало установление новой минимальной численности групп обучающихся по программам ДПО и программам высшего образования — подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре. Ученым советом Университета принято решение об установлении размера группы обучающихся по программам дополнительного профессионального образования на уровне размера группы обучающихся по программам специалитета — 12 человек.

Большое внимание на заседаниях ученого совета было уделено решению кадровых вопросов: состоялся конкурс на замещение должностей профессора, заведующего кафедрой, одобрены кандидатуры для присвоения ученого звания доцента, профессора.

Традиционно члены ученого совета решали важные вопросы о переводе студентов с платной формы обучения на бюджетную и о размерах академической стипендии, поддержаны представления к присвоению почетных званий и представления к государственным наградам.

Завершали заседания отчеты о работе соискателей ученых степеней доктора медицинских наук.

#### О IV научно-практической конференции с международным участием «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии» и III Школе молодых психиатров Санкт-Петербурга



римером плодотворного научно-практического сотрудничества в течение последних нескольких лет является совместная деятельность кафедры психотерапии и сексологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Санкт-Петербургской психиатрической больницы № 1 им. П.П.Кащенко. Это включает организацию образовательных мероприятий, конференций различного уровня, исследовательскую деятельность, подготовку научных публикаций.

16—17 июня в Санкт-Петербурге прошла IV научно-практическая конференция «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии» и III Школа молодых психиатров Санкт-Петербурга с участием специалистов стран Восточно-Европейского региона Всемирной психиатрической ассоциации (WPA). Организаторами выступили кафедра психотерапии и сексологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Санкт-Петербургская психиатрическая больница № 1 им. П.П.Кащенко, Российское общество психиатров, Российская психотерапевтическая ассоциация, Всероссийское объединение центров психосоциальной реабилитации, Русскоязычная

Группа Международного общества психологических и социальных подходов к психозам (ISPS RU), Европейская конфедерация психоаналитической психотерапии — Россия (ЕКПП-Россия).

В работе форума приняли участие 260 делегатов из различных регионов Российской Федерации и 8 зарубежных стран — ученые, врачи психиатры и психотерапевты, медицинские психологи, специалисты по социальной работе, представители общественных организаций пользователей психиатрической помощи и общественного сектора психиатрии, некоммерческих ассоциаций. Работа конференции проходила на базе Санкт-Петербургской психиатрической больницы № 1 им. П.П.Кащенко.

На конференции обсуждались вопросы, связанные с использованием в практике психиатрических учреждений современных методов психотерапии, психосоциального лечения и реабилитации; а также лечение когнитивных расстройств, результаты нейрокогнитивных исследований, проблемы клинической психологии, современные стратегии фармакотерапии в рамках биопсихосоциальной модели оказания психиатрической помощи, вопросы феноменологии в психиатрии и психотерапии. Отдельный симпозиум был отведен для обсуждения работ молодых специалистов: ученые и врачи учреждений практического здравоохранения могли представить результаты своей исследовательской работы по различным проблемам психиатрии.

Второй день конференции был полностью отведен для мероприятий III Школы молодых психиатров Санкт-Петербурга. Большой интерес участников вызвал семинар по транскультуральной психиатрии И.М.Зислина (Израиль), а также оригинальный и организованный впервые в практике научно-практических мероприятий «блок» из



3 разборов (клинический, психоаналитический, клинико-фармакологический), в котором приняла участие большая группа известных профессоров из Санкт-Петербурга и Москвы — психиатров, психотерапевтов, медицинских психологов, клинических фармакологов.

Второй год подряд Школа молодых психиатров Санкт-Петербурга объединяет психиатров России и стран Восточно-Европейской (10-й) зоны Всемирной психиатрической ассоциации и является практической реализацией политики Российского общества психиатров, направленной на интеграцию специалистов в области охраны психического здоровья населения бывших республик Советского Союза. Следует отметить, что организаторы конгресса взяли на себя расходы по размещению, питанию и организации участия в мероприятиях форума участников Школы.

Оба дня форума завершались концертной программой, в которой выступали не только известные петербургские артисты, но и сами участники конференции.

Материалы конференции вошли в сборник научных трудов «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии. Выпуск IV» (под редакцией О.В.Лиманкина, С.М.Бабина), выход которого был приурочен к открытию конференции.

## З июня состоялась V ежегодная конференция по эндокринологии с международным участием «Актуальные вопросы заболеваний надпочечников и гипофиза (НИГ-2017)»

онференция была организована Центром патологии надпочечников совместно с кафедрой эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова СЗГМУ им. И.И.Мечникова. В работе конференции приняли участие около 200 ученых и практикующих врачей. Программа включала 10 докладов с клиническими демонстрациями, в которых, как и ранее, были освещены наиболее важные и актуальные вопросы диагностики и лечения опухолей надпочечников и гипофиза, современные достижения и результаты научных исследований в данной области эндокринологии. Специальным гостем мероприятия в этом году стал европейский эксперт по феохромоцитомам/параган-



Проф. Грейм Эйзенхофер

глиомам — проф. Грейм Эйзенхофер (Дрезден, Германия). Он поделился со слушателями 17-летним опытом ведения пациентов с одним из самых сложных заболеваний эндокринной хирургии, озвучил новейшие подходы в его диагностике. Его сообщение имело важное прикладное значение для практикующих врачей. Огромный интерес аудитории вызвало выступление одного из ведущих эндокринных хирургов России Д.Г.Бельцевича (Эндокринологический научный центр, Москва), в котором был дан обзор российских клинических рекомендаций по диагностике и лечению пациентов с первичным гиперальдостеронизмом. Озвученные диагностические критерии и принципы лечения нодулярной гиперплазии коры надпочечников председателем Ассоциации эндокринологов Санкт-Петербурга проф. С.Б.Шустовым вызвали большой интерес у эндокринологов. В докладе зав. кафедрой эндокринологии Казанской ГМА проф. Г.Р.Вагаповой были представлены современные методы лечения болезни Кушинга, что является чрезвычайно актуальным и сложным вопросом современной эндокринологии. Зав. кафедрой эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова проф. Н.В.Ворохобина в своем докладе представила важность хроматографических методов исследований в диагностике заболеваний надпочечников. Высокоэффективная жидкостная хроматография кортикостероидов и газовая хромато-масс-спектрометрия в настоящее время во всем мире признаны самыми информативными и высокочувствительными методами в диагностике многих заболеваний надпочечников. НИЛ хроматографии нашего Университета (зав. лабораторией проф. Л.И.Великанова) единственная в стране, проводящая данные перспективных инновационных исследований. Молекулярно-генетической характеристике больных гипофизарным



Президиум Конференции: Н.В.Ворохобина, Д.Г.Бельцевич, З.Р.Шафигуллина

нанизмом был посвящен доклад профессора кафедры эндокринологии им. акад. В.Г.Баранова проф. Е.Б.Башниной. Возможности современных лучевых методов в диагностике объемных образований надпочечников осветила врач отделения лучевой диагностики клиники им. Э.Э.Эйхвальда Р.М.Файзенберг. В выступлении зав. эндокринологическим отделением клиники им. Э.Э.Эйхвальда З.Р.Шафигуллиной освещались новые международные подходы ведения пациентов с инциденталомами надпочечников. Конференция была проведена на высоком научном и организационном уровне и получила множество положительных отзывов.

Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга»

проводят

6-7 декабря 2017 года
Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА-2017».

посвященную 95-летию со дня образования государственной санитарно-эпидемиологической службы России

Для участия в конференции приглашаются преподаватели медицинских образовательных организаций, научные сотрудники, специалисты органов и учреждений Роспотребнадзора, врачи, занимающиеся вопросами профилактики, студенты, ординаторы, аспиранты, молодые ученые Место проведения: Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, актовый зал

#### Начало: 10.00. Регистрация с 9.00 Контакты Оргкомитета:

Ответственный секретарь Ерастова Н.В.: Nataliya.Erastova@szgmu.ru; тел.: 303–50–00, доб. 8763 Научный секретарь:

Якубова И.Ш.: Irek.Yakubova@szgmu.ru, тел.: 303–50–00, доб. 8245

Участие в конференции — бесплатное.

По итогам работы конференции планируется издание сборника научных трудов, который будет размещен в РИНЦ





этом году «Боткинские тения» проходили с международным участием и были посвящены памяти Е.С.Боткина. Мероприятие объединило большое количество врачей разных специальностей — терапевты, ревматологи, кардиологи, пульмонологи, гастроэнтерологи, эндокринологии, хирурги и другие специалисты.

По сложившейся традиции основную часть организации конференции взял на себя СЗГМУ, переняв эстафету у СПбМАПО — одного из своих вузов-предшественников. Наиболее активно работали под руководством ректора проф. О.Г.Хурцилава: проф. А.М.Лила, проф. С.А.Сайганов, проф. В.С.Никифоров, проф. С.А.Болдуева, проф. Е.Г.Зоткин. Открытие конференции было проведено с участием СЗО РАН, которое возглавляет акад. РАН Г.А.Софронов.

Отличительной особенностью данной конференции было то, что в этом году большое внимание было уделено заслугам и высокому профессиональному долгу Е.С.Боткина, лейб-медика императорской семьи Николая II, а также С.С.Боткина.

Е.С.Боткин стал образцом долга и преданности медицине и пациенту. Недавно Евгений Сергеевич был канонизирован Русской Православной Церковью и причислен к лику святых. Могу сказать, что

«Сегодня

## мы называем себя боткинцами...»

В мае в Петербурге состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Боткинские чтения». Конференция была посвящена памяти Сергея Петровича Боткина и его сыновей — Сергея Сергеевича и Евгения Сергеевича, внесших большой вклад в развитие отечественной терапевтической школы.

В организации конференции принимали участие Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, РНМОТ, СЗО РАН, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Ассоциация ревматологов России, ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, ВМедА им. С.М.Кирова, Санкт-Петербургское общество терапевтов им. С.П.Боткина, Ассоциация терапевтов Санкт-Петербурга, Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга», Общественная организация «Человек и его здоровье».

О конференции рассказывает член оргкомитета — Президент СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Главный внештатный терапевт СЗФО и Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, Главный внештатный ревматолог СЗФО з.д.н. РФ акад. РАН В.И. Мазуров:

не помню конференций с международным участием, посвященных памяти выдающихся отечественных ученых-клиницистов, которые начинались бы с молебна.

Молебен отслужил председатель Общества православных врачей Санкт-Петербурга им. святителя Луки (Войно-Ясенецкого), настоятель петербургской церкви во имя иконы Божией Матери «Державная» д.м.н. проф. протоиерей Сергий Филимонов. Несомненно — это яркое событие конференции.

Следует отметить, что и второй сын С.П.Боткина — Сергей Сергеевич также внес существенный вклад в развитие отечественной

Евгений Сергеевич Боткин

и Сергей Сергеевич Боткин —

преданность отечественной медицине

медицины. Он возглавил кафедру факультетской терапии, которой многие годы руководил С.П.Боткин, и продолжил направление, связанное с развитием изучения инфекционных заболеваний.

В ходе конференции делегаты обсудили вопросы, связанные с преемственностью идей школы Боткина и реалиями работы врачей терапевтического направления. Нет сомнения, что идеология школы Боткина лежит в основе дальнейшего развития терапевтических школ России. Связано это с тем, что основные положения учения С.П.Боткина остаются актуальными и для нынешней терапевтической



медицины. Это значит не только умение правильно собирать анамнез заболевания, анамнез жизни, но и уметь проводить глубокий дифференциальный диагноз для своев-

сам С.П.Боткин и его ученики (А.Г.Полотебнов, В.А.Ма-

нассеин, Н.П.Симановский, Д.И.Кошлаков, И.П.Павлов

и др.). Первый нобелевский лауреат России выдающийся

физиолог И.П.Павлов — ученик и соратник С.П.Боткина,

всю свою жизнь высоко ценивший своего учителя, был

научным руководителем докторской диссертации у С.С.Бот-

кина и оппонентом на защите докторской диссертации

окончании академии в 1886 г. проходило непосредственно

под руководством его отца в академической терапевти-

ческой клинике. Важный опыт практической деятель-

ности получил С.С.Боткин в стенах Городской барачной

больницы, где на протяжении нескольких лет работал

заведующим отделением. В 1896 г. С.С.Боткин был избран

заведующим первой в России кафедры бактериологии

и заразных болезней Военно-медицинской академии,

а в 1898 г. возглавил академическую терапевтическую кли-

нику, которой ранее руководил его отец. Как вспоминал

Сергей Дягилев, «целительная сила» Сергея Сергеевича

Боткина «заключалась может быть больше чем в науке,

в его органическом жизнелюбии, и это свойство помогало ему подходить к людям вплотную, переживать с ними

Клиническое становление Сергея Сергеевича Боткина по

истории медицины наряду с выдающимся отечетвенным клиницистом Сергеем Петровичем Боткиным (1832—1889) заметный след оставили его сыновья — Евгений Сергеевич (1865–1918) и Сергей Сергеевич (1859–1910). Их жизненный путь во многом созвучен жизни и деятельности С.П.Боткина. При этом личность каждого из них достойна внимательного изучения.

На формирование личностей Сергея Сергеевича и Евгения Сергеевича Боткиных серьезное влияние оказала домашняя атмосфера многодетной семьи С.П.Боткина. По словам Н.А.Белоголового, «дети его обожали, несмотря на то, что он умел поддерживать в семье большую дисци*плину»*. Мать Сергея Сергеевича и Евгения Сергеевича Боткиных — Анастасия Александровна, урожденная Крылова (1835—1875), первая жена С.П.Боткина, имела прекрасное образование, знала иностранные языки, музицировала. По отзывам современников, Анастасия Александровна «страстно любя своих детей, умела сохранить необходимое педагогическое самообладание, внимательно и умно следила за их воспитанием, вовремя искореняла зарождающиеся в них недостатки...»

Дом С.П.Боткина был открыт для известных деятелей науки и культуры, многие из которых были его пациентами

и друзьями. По словам Н.А.Белоголового, друга и биографа С.П.Боткина, на «Боткинских субботах» «...в течение 30-летнего их существования успел перебывать чуть не весь Петербург — ученый, литературный и артистический; но преимущественно, само собой разумеется, медицинский».

Следует отметить, что брат А.А.Боткиной, Виктор Александрович Крылов, был известным русским драматургом и критиком, а брат С.П.Боткина, Василий Петрович Боткин, ярким отечественным литератором и критиком. По словам Максима Горького, его «Письма из Испании не сравнимы ни с чем в литературе. Единственная книга, написанная русским о другой стране».

В дальнейшем широкий кругозор и культурная эрудиция братьев способствовали тому, что Е.С.Боткин непродолжительное время работал врачом в Придворной певческой капелле, а С.С.Боткин стал известным коллекционером произведений искусства, действительным членом Императорской Академии художеств за заслуги в деле художественного собирательства. Особняк С.С.Боткина и его жены (дочери основателя картинной галереи в Москве П.М.Третьякова) на углу Потемкинской и Фурштадтской улиц, подобно квартире его отца, стал одним из центров культурной жизни Санкт-Петербурга.

После прекрасного начального домашнего образования оба брата успешно продолжили учебу во 2-й Санкт-Петербургской гимназии, по окончании которой получили университетскую подготовку по естественным наукам в стенах физико-математического факультета Санкт-Петербургского университета.

Сергей Сергеевич и Евгений Сергеевич Боткины по примеру отца выбрали профессию врача и в дальнейшем окончили Военно-медицинскую академию, прошли стажировку за границей и за-

вич был награжден премией им. И.Ф.Буша

и его имя было занесено на мраморную доску

академии, а Евгений Сергеевич был удосто-

ен звания лекаря с отличием и именной

Пальцевской премии, которую присуждали

«третьему по старшинству баллов в своем

Следует особо отметить, что неоценимый вклад в формирование врачебного мастерства

братьев Боткиных оказали годы учебы в Военно-медицинской академии, где в то время

работала целая плеяда известных ученых, в т.ч.



С.П.Боткин на обходе в клинике Военно-медицинской академии

и врачебному долгу



их самые разнообразные ощущения».

Врачебный путь Евгения Сергеевича Боткина начался уже после смерти отца в январе 1890 г. с должности врача-ассистента Санкт-Петербургской Мариинской больницы для бедных, главным врачом которой в те годы был ученик С.П.Боткина В.И.Алышевский, создавший в больнице систему усовершенствования врачей, сходную с академической. Полученный Е.С.Боткиным опыт и его внимательное отношение к больным способствовало рекомендации его на должность врача общин сестер милосердия, а высокий научный авторитет позволил быть избранным приват-доцентом в Военно-медицинской академии.

Е.С.Боткиным.

Подобно своему отцу, дважды оказывавшемся в качестве врача на театре военных действий в Крымскую (1853–1856) и русско-турецкую (1877–1878) войны, братья Боткины стали участниками оказания медицинской помощи в русско-японской войне (1904—1905). С.С. Боткин работал в качестве главного уполномоченного Красного Креста в Северо-восточном районе (Владивосток, Хабаровск, а затем в Харбине). Е.С.Боткин — помошником главноуполномоченного Красного Креста при действующих армиях по медицинской части, принимал непосредственное участие в сражениях на передовой под Вафангоу, в Аяоянских боях и боях на реке Шахе.

К сожалению, научная и общественная деятельность Сергея Сергеевича Боткина была прервана 29 января 1910, когда он скоропостижно скончался от инсульта.

Евгению Сергеевичу Боткину также не суждена была долгая врачебная карьера. 13 апреля 1908 г., подобно своему отцу С.П.Боткину, он был назначен лейб-медиком семьи российского Императора. В этой должности Евгением Сергеевичем был совершен нравственный врачебный подвиг — после отречения Николая II в 1917 г. он продолжил исполнять обязанности лейб-медика, оказывал моральную поддержку членам Царской семьи и добровольно отправился с ними в ссылку, где вел безвозмездную частную практику. В ночь с 16 на 17 июля (по н.ст.) 1918 г. Е.С.Боткин вместе с Царской семьей и тремя слугами был расстрелян в Екатеринбурге. 3 февраля 2016 года — Архиерейским Собором Русской Православной Церковью было принято решение об общецерковном прославлении страстотерпца праведного Евгения врача (Боткина).

Евгений Сергеевич Боткин и Сергей Сергеевич Боткин были достойными продолжателями дела своего отца. Девизом их жизни и деятельности могут быть слова С.П.Боткина: «Нравственное развитие врача-практика поможет ему сохранить то душевное равновесие, которое даст ему возможность исполнить священный долг перед ближним и перед родиной, что и будет обусловливать истинное счастье его жизни».

Профессор В.С.Никифоров





ременного выявления патологии и, следовательно, начала правильного лечения больного.

Специалисты многих направлений терапии относят себя к Боткинской школе. В работе конференции приняли участие 658 человек.

Это не только врачи Петербурга. Делегатами конференции стали врачи из различных уголков страны, и география присутствующих была достаточно большой — от Владивостока до Калининграда. Приехавшие специалисты отмечали высокую организацию конференции. Начиная от регистрации и заканчивая подведением итогов с решениями, которые могут быть включены в дальнейшую работу по направлению, связанному с «Боткинскими чтениями».

У нас в Петербурге есть терапевтическое общество, носящее имя Сергея Петровича Боткина, которое принимает самое непосредственное участие в организации «Боткинских чтений». В обществе состоит довольно большое количество врачей терапевтического профиля (участковых терапевтов, терапевтов городских стационаров).

На пленарном заседании с обширным докладом «Боткинский клиницизм в настоящее время» выступил председатель Общества з.д.н. РФ чл.-корр. РАН Г.Б.Федосеев. В своем выступлении он как раз сделал акцент на преемственности Боткинской школы в настоящее время. Перечень докладчиков свидетельствует о высоком уровне профессиональной подготовки и соответственно тех ведущих специалистов страны, которые представили доклады по внутренней патологии. Это генеральный секретарь Терапевтического общества России проф. А.А.Спасский, акад. В.И.Мазуров, акад. РАН А.Г.Чучалин, акад. РАН Е.Л. Насонов, акад. РАН А.А. Тотолян, чл.-корр. РАН А.А.Кубанов, проф. А.М.Лила, проф. С.А.Сайганов, проф. В.И.Симаненков, проф. А.М.Привалов, проф. В.С.Никифоров, проф. Н.Н.Климко.



Кстати, акад. А.Г.Чучалин особо отметил вклад Н.Н.Климко в развитие пульмонологии, это связано с аллергологией и микологией и объединяет целый рад направлений. Н.Н.Климко сегодня является уникальным специалистом в этой области и имеет высокий рейтинг и востребованность по выступлениям на конференциях по различным профилями, в т.ч. и по проблемам, связанным с внутрибольничными инфекциями.

Очень интересно прошло секционное заседание «Клиническая фармакология», которое проводил главный иммунолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга А.К.Хаджидис. Он выступил с интереснейшим докладом, а само заседание было посвящено вопросам оказания медицинской помощи пациентам разного профиля с применением инновационных лекарственных средств.

И еще один немаловажный момент, который хочется особо отметить. В работе конференции, наряду с именитыми специалистами. составляющими гордость современной отечественной медицины, активно работали наши молодые ученые и врачи-терапевты. Отмечу выступления к.м.н. Е.А.Трофимова и Р.Р.Самигуллиной (СЗГМУ). Кроме того, на «Боткинских чтениях» была блестяще представлена постерная сессия. Качество постеров впечатляло — правильность оформления, высокий уровень профессионального изложения постеров. Была создана комиссия, которая выбрала лучшие работы постерной сессии. В конкурсе приняли участие 30 авторов. По итогам были отмечены следующий работы: «Диагностическая значимость антител к различным посттрансляционным модификациям виментина классов IGG у больных ревматоидным артритом» Кузнецова П.А. и соавт. (СЗФМИЦ им. В.А.Алмазова) — 1 место; «Положительные эффекты триметазидина и сулодксида на функцию эндотелия у пациентов с первичной микроваскулярной стенокардией» Захарова О.В. (СЗГМУ им. И.И.Мечникова) — 2 место;

Канонизация Евгения Сергеевича Боткина в лике святых

Председатель Общества православных врачей Санкт-Петербурга им. свт. Луки (Войно-Ясенецкого) д.м.н. проф. протоиерей Сергий Филимонов:



«Терапевтические аспекты циркадного ритма кишечника» Шемеровский К.А. — 3 место. Показательно, что победителями стали и молодые специалисты — П.А. Кузнецова, О.В.Захарова, и К.А.Шемеровский — доктор с большим опытом.

Победителям были вручены памятные подарки. И, конечно же, нельзя не отметить, что в конференции приняло участие большое количество студентов-мечниковцев, интернов, ординаторов, аспирантов, многие из которых входят в кадровый резерв нашего Университета.

В этом году на заседании оргкомитета конференции обсуждался вопрос, что «Боткинские чтения», начиная именно с этой конференции, должны проводиться на регулярной основе. Пока это планируется проводиться один раз в год».

Записала Н.А.Ерастова



Сергеевич Боткин некоторое время был главным врачом Георгиевской общины сестер милосердия. Цветы и награды были

вручены сестрам милосердия нынешнего времени, которые

несут такой же подвиг в медицинских учреждениях.

После освящения состоялось торжественное выступление, посвященное личности Евгения Сергеевича Боткина и его значимости для молодого поколения всего нынешнего времени как для военных врачей, так и для гражданских.

На основании решений Съезда была подготовлена резолюция: «Медицинская общественность России в лице участников съезда считает, что Евгений Сергеевич Боткин достоин прославления и в родном Отечестве, и не только потому, что он принял мученическую кончину с Царской Семьей, но еще и потому, что он прожил праведную жизнь. Сейчас наступает то время, когда из забвения выходят имена людей, которые должны стать образцом для возрождающейся России, примером для нынешних врачей. Имя Евгения Сергеевича Боткина — одно из таких имен. Евгений Сергеевич был удивительным подвижником, абсолютно цельным человеком, совместившим в своей жизни глубокую, искреннюю, подлинную веру в Бога и верность долгу перед страной и обществом».

Наше прошение было удовлетворено. По согласованию с Министром здравоохранения В.И.Скворцовой Святейший Патриарх внес этот вопрос на рассмотрение Комиссии по канонизации.

3 февраля 2016 г. Архиерейский Собор РПЦ прославил Евгения Сергеевича Боткина в лике святых... Учитывая, что Евгений Сергеевич был врачом, Комиссия по канонизации прославила Евгения Сергеевича как «святого страстотерпца праведного Евгения врача (Боткина)». Суть его подвига не только в его самоотверженном служении больным, не только в ревности профессии, но и в верности данному слову. Он претерпел смерть, выполняя свой высший нравственный долг: «Я не могу изменить своему слову, слову чести. Если я дал его, то должен нести до конца».

Поздравляю терапевтическую общественность Санкт-Петербурга и России с таким выдающимся событием, потому что канонизация терапевта-врача совершается впервые в истории Русской Православной Церкви. Поэтому поздравляю терапевтическую общественность и с тем, что она имеет своего небесного покровителя, а мы, врачи, имеем пример благородства и высокого отношения к долгу, к слову и к своей врачебной профессии, что очень важно для сегодняшнего поколения и решения таких вопросов, которые касаются не только технологического подхода к больному, но и человеческого, очень важного, касающегося совести, долга, ответственности — высших качеств, которые должен проявить врач в своей деятельности».

#### Доктор Евгений Сергеевич Боткин канонизирован Русской Православной Церковью как святой врач-страстотерпец

Страстотерпец праведный Евгений, лейб-медик царской семьи (Боткин), принявший вместе с ней страдания в Ипатьевском доме (†1918, память 4/17 июля), канонизирован Русской Православной Церковью как святой.

Решение о канонизации доктора Евгения Сергеевича Боткина было принято Архиерейским собором Русской Православной Церкви 3 февраля 2016 г.

Общецерковное прославление в лике святых врача-страстотерпца Евгения Боткина состоялось в Храме-на-Крови Екатеринбурга 7 февраля 2016 г. В храме, воздвигнутом на том самом месте, где вместе с Царской семьей был убит доктор, до самого конца сопровождавший Царственных страстотерпцев.



Лейбъ, меликъ, Евгеній Септевнуъ Боткинъ



«1-3 октября 2015 г. в Санкт-Петербурге в Северо-Западном Федеральном медицинском исследовательском центре им. В.А. Алмазова по благословению Святейшего Патриарха Московского и всея Руси Кирилла состоялся V юбилейный Всероссийский съезд православных врачей «Церковь и традиции русской медицины». В работе съезда приняли участие священнослужители 95 епархий РПЦ, руководители и члены региональных отделений Общества православных врачей России, представители Белоруссии, Украины, Казахстана, сестры милосердия из Алтайского края, Сибири и других регионов, работники здравоохранения разных городов России, преподаватели и студенты медицинских вузов, военные курсанты

Съезд был посвящен вопросам сохранения и укрепления традиций русской медицины, увековечения памяти известных врачей, внесших большой вклад в развитие мировой медицины, сохранение высокого звания врача, воспитание милосердного отношения к личности больного.

и офицеры-медики.

Съезд проходил 3 дня: 2 дня были посвящены общим докладам, в третий день состоялся Первый Межрегиональный форум студентов медицинских вузов. Форум прошел в Военно-медицинской академии, в здании клиники факультетской терапии, где лечил и преподавал Сергей Петрович Боткин и где лечили и преподавали его сыновья. Евгений Сергеевич Боткин был приват-доцентом.

Для молодых участников съезда акад. А.Г.Чучалин прочел лекцию о лечении пневмонии. Лекция была прочитана в той аудитории, где читал лекции для молодых врачей Евгений Сергеевич Боткин, и именно в том доступном духе, который помогает молодым врачам правильно понимать лечение патологии. У здания клиники факультетской терапии ВМА в этот день состоялось освящение памятной доски Евгению Сергеевичу Боткину (скульптор — Е.Безбородова). Для освящения доску установили напротив памятника его отца — С.П.Боткина. Здание клиники имело большое значение для семьи Боткиных, так как в нем до сих пор сохраняется помещение, которое было домовой церковью, где все дети Сергея Петровича, в т.ч. и Евгений, приняли Святое Крещение.

В освящении мемориальной доски участвовали представители терапевтической и научной общественности, священноначалие РПЦ, а также сестры милосердия, так как Евгений

## 10

#### Академическая мобильность молодых специалистов



Вапрельском выпуске «Вестник СЗГМУ» рассказал о студенческом обмене, состояшемся в феврале 2017 г. в рамках научно-образовательного кластера «Северный», в который вошли ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова и Северный государственный медицинский университет (г. Архангельск). Одной из целей создания кластера явилось решение стратегических задач в сфере охраны здоровья граждан и подготовки медицинских кадров, в первую очередь, для Арктического региона. Именно поэтому наши вузы решили не ограничиваться только академической мобильностью студентов, а, напротив, использовать приобретенный опыт для подготовки интернов и кадров высшей квалификации в ординатуре.

В апреле 2017 г. был осуществлен академический обмен обучающимися по программам интернатуры и ординатуры по специальности «хирургия». Пять ординаторов нашего Университета в период с 3 по 15 апреля обучались в СевГМУ и почти одновременно с ними — с 10 по 22 апреля — четыре интерна из Архангельска были в нашем Университете.

Следует сказать, что подготовка будущих хирургов осуществляется у нас на пяти кафедрах хирургического профиля: общей хирургии, факультетской хирургии им. И.И.Грекова, госпитальной хирургии им. В.А.Оппеля, хирургии им. Н.Д.Монастырского, оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией. Администрацией СЗГМУ им. И.И.Мечникова 12.01.2017 г. было принято решение о подготовке ординаторов по специальности «хирургия» с 1 сентября 2017 г. по новой схеме, которая предусматривает освоение учебной программы ординатуры путем последовательного обучения на всех пяти хирургических кафедрах.

На наш взгляд, такой формат обучения позволит стандартизировать процесс обучения по хирургической специальности, сформировать у будущих хирургов необходимые универсальные и профессиональные компетенции в условиях преемственности между профильными кафедрами и их взаимного профессионального обогащения.



Поэтому план обучения архангельских интернов наш Университет построил исходя именно из этого. Каждая хирургическая кафедра, помимо общих вопросов хирургии, познакомила молодых специалистов с современными методиками и достижениями хирургического лечения больных в зависимости от профиля хирургической патологии, которой она занимается. Так, в ходе обучения на кафедре общей хирургии интерны из Архангельска получили возможность ознакомиться с особенностями малоинвазивных хирургических вмешательств у пациентов пожилого и старческого возраста, а также с вопросами гибридных оперативных вмешательств при сосудистой патологии у этой сложной категории больных. Преподаватели кафедры факультетской хирургии им. И.И.Грекова расширили знания молодых врачей в разделе хирургии гепатопанкреатодуоденальной области, а кафедра госпитальной хирургии им. В.А.Оппеля показала им современные достижения в области колоректальной хирургии. На кафедре хирургии им. Н.Д.Монастырского акцент в обучении интернов был поставлен на решении вопросов неотложной эндовидеохирургии. Кафедра оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией познакомила интернов с современными методиками лечения гнойно-септических заболеваний кисти и внепеченочных желчных протоков.

Наши ординаторы за время своего двухнедельного нахождения в г. Архангельске тоже увидели и узнали немало. Они проходили обучение в Центре аккредитации и симуляционного образования, где получили современные знания по малоинвазивной хирургии гепатобилиарной зоны и другим актуальным разделам. Наши ординаторы получили уникальную возможность освоения отдельных хирургических методик на специальных тренажерах.

Молодые специалисты с обеих сторон высоко оценили качество учебного процесса. Многие из них принимали участие в проведении операций, дежурили в клиниках и городских стационарах. Они отметили, что подобные обмены позволяют повысить качество подготовки на всех этапах обучения, совершенствовать структуру и содержание образовательных программ, совместно выполнять научные исследования. По их мнению, академическая мобильность — это прекрасный способ расширения профессиональных горизонтов.

Н.И.Глушков, профессор, зав. кафедрой общей хирургии

#### КТУ выходит за стены Университета

Рочередной раз кафедра факультетской терапии организовала соревнование между студентами под названием «Клуб талантливых и умных». Но в этом году впервые в состязании участвовали студенты 4 курса нашего Университета и студенты, обучающиеся на кафедре факультетской терапии ВМА им. С.М.Кирова. Как обычно, оценка знаний по терапии сочеталась с веселыми конкурсами, в которых надо было показать свои таланты. Например, были такие домашние задания, как «Жизнь и судьба атеросклеротической бляшки», «Один день из жизни участкового терапевта и врача военно-медицинской части», «Президентские выборы клеток крови» и мн. др. Преподаватели кафедры факультетской терапии нашего Университета подготовили «сюрприз от преподавателей», который представлял из себя зарисовку студенческой лекции.

Вестник



В жюри были Президент нашего Университета акад. РАН В.И. Мазуров (руководивший многие годы кафедрой факультетской терапии ВМА им. С.М.Кирова), нынешний зав. кафедрой факультетской терапии ВМА им. С.М.Кирова проф. В.В.Тыренко, помощник проректора по воспитательной и социальной работе к.пед.н. Е.О.Явдошенко, зав. кафедрой общей гигиены проф. Л.А.Аликбаева, профестигиены проф. Л.А.Аликбаева, профес-

сор кафедры факультетской терапии А.П.Махнов.

Жюри единодушно отдало пальму первенства нашей команде. И если по уровню знаний студенты мало отличались, то по артистичности, элегантности, степени выдумки и качеству юмора наши ребята, безусловно, были лучше!



Мы искренне поздравляем наших учеников и надеемся, что этот конкурс позволил им полюбить терапию (со слов участников, столько времени они никогда не тратили на изучение предмета, засыпая с учебником!) и открыть в себе новые творческие возможности. Ведь врач — это талантливый человек во всем!

Зав. кафедрой факультетской терапии проф. С.А.Болдуева

оф. Нильсом-Эриком Ги

#### Берген приветлив и дружелюбен сюда хочется возвращаться

9 по 15 мая трое студентов нашего Университета прошли практику по неврологии, организованную на базе университета-партнёра в г. Берген, Норвегия. Это стало возможным благодаря плодотворному сотрудничеству между кафедрами и отделениями неврологии, которое успешно развивается уже третий год. За время практики О.Д.Петров, К.Г.Русинович и А.В.Харченко познакомились с устройством отделений



Сами студенты пишут:

«Сравнение принципов лечения неврологических больных в России и Норвегии стало основной целью стажировки. Ежедневное общение с ведущими специалистами позволило расширить объем знаний в различных областях неврологии. Посещение учебных занятий способствовало дополнительному изучению методики неврологического осмотра.

Также поездка позволила в очередной раз убедиться в правильности выбора специализации в пользу самой сложной из медицинских наук — неврологии.

мои сложной из медицинских наук — неврологии. Берген приветлив и дружелюбен — сюда хочется возвращаться снова».



рамках долгосрочного международного сотрудничества между нашим Университетом и Университетом штата Айова по инициативе американской стороны, в частности проф. Дж.Джогерста, два представителя кафедры семейной медицины в апреле-мае 2017 г. проходили стажировку в г. Айова-Сити штата Айова (США).

Руководителем стажировки с российской стороны являлась зав. кафедрой семейной медицины проф. О.Ю.Кузнецова, с американской стороны — руководитель гериатрической клиники Университетского госпиталя штата Айовы проф. Дж.Джогерст. Цель данной стажировки — укрепление имеющегося сотрудничества, а также повышение профессионального уровня всех участников программы и развитие образовательной деятельности, что в конечном итоге направлено на повышение качества медицинской помощи в целом.

Программа стажировки была обсуждена и согласована с кафедрой семейной медицины СЗГМУ им. И.И.Мечникова и включала следующие мероприятия:

- посещение лекционного курса для семейных врачей в течение 4 дней (тематика докладов была предельно разнообразна и демонстрировала уровень компетенций, которыми владеют американские семейные врачи: «Акне у взрослых», «Хроническая боль», «Расстройства памяти у пожилых людей», «Неотложная помощь в педиатрии» и т.д.);
- ежедневное посещение дневных конференций на кафедре семейной медицины, которые в отчетный период были посвящены спортивной медицине;
- ежедневные посещения клиники семейной медицины, которые включали совместные приемы амбулаторных пациентов с семейными врачами клиники в следующих

подразделениях: клиника плановых визитов, клиника острых случаев, гериатрическая клиника, клиника семейной медицины и психиатрии, манипуляционная клиника;

- посещение амбулаторного центра психиатрии;
- посещение дома сестринского ухода Айовы в рамках ознакомления с порядками оказания гериатрической помощи;
- ознакомительный тур по другим отделениям университетского госпиталя с посещением родильного и послеродового отделения, терапевтического стационара, детского госпиталя, онкологического отделения;
- участие в еженедельных мероприятиях кафедры: презентации ординаторами клинических случаев, разбор научных проектов сотрудников, обсуждение системы страховой медицины США;
- получение навыков использования актуальных информационных ресурсов;
- посещение стационара семейной медицины и участие в совместных обходах пациентов с врачами

В ходе стажировки освоены следующие навыки:

- проведение санитарно-просветительной работы по воспитанию населения, пропаганде здорового образа жизни, предупреждению развития заболеваний;
- осуществление профилактической работы, направленной на выявление ранних и скрытых форм заболевания и факторов риска;
- осуществление динамического наблюдения за состоянием здоровья пациентов с проведением необходимого обследования и оздоровления:

оказание экстренной помощи при неотложных и острых состояниях;

- своевременная консультация и госпитализация больных в установленном порядке;
- проведение лечебных и реабилитационных мероприятий в объеме, соответствующем требованиям квалификационной характеристики семейного врача:
- организация медико-социальной и бытовой помощи совместно с органами социальной защиты и службами милосердия одиноким, престарелым, инвалидам, хроническим больным;
- оказание консультативной помощи семье по вопросам иммунопрофилактики; вскармливания, воспитания детей, подготовки их к детским дошкольным учреждениям, школе, профориентации; планирования семьи, этики, психологии, гигиены, социальных и медико сексуальных аспектов семейной
- техника записи и расшифровки ЭКГ:
- риноскопия, отоскопия, определение степени потери слуха;
- определение остроты зрения, измерение внутриглазного давления, исследование глазного дна;
- оказание экстренной помощи при травмах, ранениях, ожогах органов зрения, удаление инородного
- умение обследовать неврологического больного без специальной
- умение наложить повязки, транспортные шины, наложить швы при поверхностных ранах, снять послеоперационные швы; вскрыть панариций, абсцесс, флегмону; выполнить катетеризацию мочевого пузыря, провести ректальное паль-

цевое обследование: вагинальное исследование при акушерско-гинекологической ситуации; провести кольпоскопию и обследование предстательной железы;

ведение физиологических родов.

Отдельно хочется отметить безупречно четкую организацию стажировки со стороны сотрудников Университета Айовы и лично профессора Дж. Джогерста, а также обеспечение максимально комфортных условий проживания совместно с резидентами кафедры семейной медицины Университета Айовы, что, несомненно, способствовало наиболее эффективному обучению.

Дополнительные мероприятия, организованные для нас, помогли нам лучше познакомиться с американской культурой, способствовали установлению дружеских связей, в свою очередь американские коллеги, общаясь с нами, знакомились с русской культурой. Проф. Дж. Джогерстом была подготовлена культурная программа: посещение оперного театра, семейной фермы, поездка в Чикаго, где мы посетили Аквариум и ознакомились с достопримечательностями города.

Успешное выполнение поставленных в рамках стажировки задач позволило не только подробно познакомиться с системой здравоохранения и оказания медицинской помощи в штате Айова, но и обменяться опытом с американскими коллегами, создать новые профессиональные контакты, что укрепило дружеские связи между нашими университетами и способствовало модернизации обучения в клинической ординатуре.

Г.В.Киселева, Е.Г.Букия

#### Управление науки сообщает:



#### Объявлен конкурс на соискание именного Гранта профессора Э.Э.Эйхвальда

С 18 сентября по 31 октября 2017 г. проводится конкурс на соискание именного Гранта профессора Э.Э.Эйхвальда для аспирантов, обучающихся по очной форме в ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Министерства здравоохранения России

Грант учрежден для аспирантов, успешно осваивающих обязательные и дополнительные программы в процессе последипломного образования, проявляют склонность к педагогической деятельности, составляют научно-педагогический резерв Университета. Претенденты на получение именного Гранта выдвигаются из числа аспирантов, обучающихся в Университете по очной форме за счет средств федерального бюджета.

(Кирочная ул., 41, анатомический корпус, каб. 121, тел. 275-19-29)

представлены на сайте Университета www.szgmu.ru

#### **Контакты**: К.М.Лебединский, тел. 8 (812) 275–18–51; e-mail: k.lebedinskii@szgmu.ru 13 октября VII Научные чтения, посвященные памяти чл.-корр. РАМН з.д.н. РФ проф. О.К.Хмельницкого,

Место проведения: Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И.Мечникова Оргкомитет: кафедра патологической анатомии Контакты: H.M.Хмельницкая, тел. +7 (911) 251-25-18; e-mail: patanatom@szgmu.ru

«Современные подходы в клинико-морфологической диагностике

и лечении заболеваний человека»

Управление науки приглашает вас принять участие в работе

научно-практических конференций, организованных ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России,

которые состоятся в октябре 2017 г.:

Место проведения: Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И.Мечникова

Оргкомитет: кафедра педиатрии и неонатологии

**Контакты**: Ф.П.Романюк, тел. 8 (812) 295–68–88, +7 (911) 101–79–49;

e-mail: pitspb2004@mail.ru

13-16 октября «Школа Зильбера: открытый форум-2017»

(СЗГМУ им. И.И.Мечникова — соучредитель)

Место проведения: г. Геленджик. Оргкомитет: кафедра анестезиологии,

реаниматологии и интенсивной терапии им. В.Л.Ваневского

4-5 октября XV конференция «Современные проблемы педиатрии»

#### 22 октября Научно-практическая конференция «Неотложная педиатрия»

Место проведения: Санкт-Петербург, Заневский пр., 1/82, СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Оргкомитет: кафедра педиатрии и детской кардиологии Контакты: Е.Г.Храмцова, тел. 8 (812) 303-50-00 доб. 23-81; e-mail: Elena.Khramtcova@szgmu.ru

#### 22-24 октября Всероссийская научно-практическая конференция и образовательный семинар «Оптимальная медикаментозная терапия в кардиологии»

Место проведения: Санкт-Петербург, Московский пр., 97а, Конгрес-Холл «Московский» отеля «HOLIDAY INN» Оргкомитет: кафедра госпитальной терапии и кардиологии Контакты: С.А.Сайганов, тел. +7 (921) 948-40-93; e-mail: sayganov@gmail.com

#### 26 октября II Научная конференция

«Традиционная медицина в культурах народов мира» Место проведения: Санкт-Петербург, Кирочная ул., 41, СЗГМУ им. И.И.Мечникова Оргкомитет: Музей истории СЗГМУ им. И.И.Мечникова

Контакты: A.Ю.Соломеин, тел. 8 (812) 579-58-68; e-mail: solomein.ark@yandex.ru

#### Официальная информация

О реорганизации структурных подразделений **Университета** 

На основании решения ученого совета от 31.08.2017 г. (приказ ректора от 01.09.2017 г. № 1578-0) с 1 октября 2017 г.

кафедра геронтологии, гериатрии и сестринского дела и кафедра сестринского дела с клинической практикой реорганизованы путем слияния в кафедру гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности;

кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии и кафедра клинической радиологии реорганизованы путем слияния **в кафедру** лучевой диагностики и лучевой терапии;

кафедра стоматологии общей практики и кафедра терапевтической стоматологии реорганизованы путем слияния в кафедру стоматологии общей практики.

В состав лечебного факультета введены: кафедра гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности; кафедра общей, медицинской психологии и педагогики.

В состав медико-профилактического факультета введена кафедра экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи.

Из штатного расписания Университета выведен факультет сестринского образования и медико-социальной работы.

Заявки принимаются в отделе аспирантуры и докторантуры Университета по рабочим дням с 14:00 до 16:30.

Подробная информация о Гранте и формы необходимых документов

#### Объявлен прием документов для участия в смотре-конкурсе научных и научно-исследовательских работ, опубликованных сотрудниками СЗГМУ им. И.И.Мечникова в течение 2016 г.

#### Сроки приема документов:

с 18 сентября по 23 октября 2017 г.

На конкурс могут быть представлены научные труды и публикации В конкурсе могут принять участие все сотрудники Университета

Подробная информация на сайте www.szgmu.ru

#### Контакты:

отдел ОРНИР СЗГМУ им. И.И.Мечникова, тел.: 303-50-00, доб. 8656; e-mail: nir@szgmu.ru



стырским. Его лекции о современных принципах лечения ран, которые он читал в по-

следующем в Покровской общине и в Клиническом институте Великой княгини Елены

Павловны, вызывали живой интерес как среди врачей, так и среди фельдшеров...»

хирург и преподаватель. Занятия в институте он начал с «Демонстративного курса

об антисептическом лечении ран». В течение первого учебного года этот курс про-

слушали 175 врачей. Всего в течение первых трех лет усовершенствование прошли

253 врача. Если учесть, что число хирургов в России в это время не превышало 1000

человек, то становится очевидной значимость проводимой работы коллективом

хирургов, руководимым проф. Н.Д.Монастырским. Помимо чтения теоретического

курса хирургии врачам, много времени и сил он как ученый отдавал решению иссле-

довательских вопросов практической хирургии. Несмотря на небольшое количество

штатных хирургических коек (37–40), за первые три года было произведено 520

(Из очерка «Н.Д.Монастырский», авторы А.М.Зайчик, Г.М.Рощина,

в кн.: Ученые СПбМАПО, Том III. — СПб., 2008, с. 313)

Е.А.Белова-Романова).

больших и 350 малых операций (по терминологии того времени)».

«...В Клиническом институте Н.Д.Монастырский проявил себя как великолепный

Вестник

«Идеал нашей деятельности есть исцеление, но где такое возможно, мы обязаны всеми зависящими от нас мерами облегчить состояния наших больных если возможно»

Н.Д.Монастырский

#### Нестор Дмитриевич Монастырский (1847 - 1888)

Когда в 1885 г. в Петербурге открылся Клинический институт Великой княгини Елены Павловны (в дальнейшем — ЛенГИДУВ-СПбМАПО-СЗГМУ им. И.И.Мечникова), по приглашению первого директора института проф. 3.3. Эйхвальда должность профессора-хирурга, заведующего кафедрой хирургии занял Н.Д.Монастырский, молодой, но уже хорошо известный хирург.

Произошло это 20 ноября 1885 г.

естор Дмитриевич Монастырский родился в Прикарпатской Украине (местечко Рош) 15 сентября 1847 г. Территория Буковины относилась к Австровенгрии. Окончив немецкую классическую гимназию в Черновцах, он поступил на медицинский факультет Венского университета, где кафедру хирургии возглавлял молодой профессор Теодор Бильрот, слава которого гремела уже по всей Европе, и нет ничего удивительного в том, что Н.Д.Монастырский попал под обаяние этой колоритной личности

и проникся страстным желанием сделаться таким же блистательным хирургом. После окончания университета он работал в клинике Бильрота в качестве стажера. Работа в клинике и сформировала Н.Д. Монастырского как превосходного хирурга, определила все дальнейшее направление его научных работ. Получив степень доктора медицины и хирургии, он несколько месяцев служил старшим врачом в Австрийской армии. К этому времени он уже был женат на Софье Михайловне, дочери настоятеля церкви русского посольства в Вене. Брат тестя был протоиереем Петропавловского кафедрального собора в Санкт-Петербурге. Сюда и прибыла семья Монастырских в конце 1876 г. Нестор Дмитриевич был определен сверхштатным ординатором в хирургическое отделение Петропавловской больницы (ул. Архиерейская — Льва Толстого, 4). Согласно действующему положению, человек, имевший иностранный диплом, должен был представить докторскую диссертацию и сдать докторантские экзамены или в конференции Императорской Медико-хирургической академии, или в Российской Академии наук. Диссертацию

«К патологии бугорчатой проказы» Монастырский написал под руководством проф. М.М.Руднева. В этой работе, основанной на тщательном микроскопическом исследовании кожи и внутренних органов больного, погибшего от проказы, он высказал новую для того времени мысль: при проказе имеется специфическое поражение не только кожи, но и внутренних органов, и что лептоспирозные гранулемы тесно связаны с капиллярами. Значительная эрудиция в области патологической анатомии Монастырского видна и во многих последующих работах.

Решением конференции 14 мая 1877 г. Н.Д.Монастырскому была присвоена степень российского доктора медицины «со всеми присущими степени правами». Он принял российское подданство, а когда началась Русско-турецкая война (1877–1878) Монастырский был направлен старшим врачом лазарета Красного Креста в Яссах (Дунайская армия).

На войне он проявил себя не только способным хирургом, но и организатором. Здесь прошел суровую школу оказания помощи раненым. В лазарет поступали раненые уже с гнойными ранами. Монастырский иссекал нежизнеспособные ткани, удалял инородные тела, широко применял и настойчиво рекомендовал ан-

сложных хирургических проблем того времени: он смело прибегал к крупным оперативным вмешательствам, заявил о себе рядом работ: операция при genu valgum по Огстону (1880). В 1881 г. он произвел эзофаготомию для удаления инородного тела, умелое вправление под наркозом шестого шейного позвонка при полном двустороннем переднем вывихе его. В то время в хирургической литературе было описано пять аналогичных вывихов, причем только два раза было произведено умелое вправление.

13 марта 1882 г. Н.Д.Монастырский первым в России наложил гастроэнтероанастомоз по поводу сужения привратника на почве круглой язвы. Это была первая в мире операция при доброкачественном

В середине 1880-х гг. Н.Д.Монастырский предложил применять солянокислый кокаин для местной анестезии, что позволило снизить токсическое действие на организм. В применении в клинике послойной инфильтрации тканей и слабой концентрации анестезирующего раствора Монастырский на много лет опередил Реклю и Шлейха, с именами которых часто связывают разработку местной анестезии. В 1881-1882 гг. Нестор Дмитриевич занимался выяснением причины травматического столбняка и еще до открытия столбнячной палочки высказал чрезвычайно точное предположение об этиологии столбняка. Наконец, он — один из пионеров асептики в России, выпускает ценное руководство «о современном лечении ран», в котором указал многие антисептические средства, методы их применения, показания к вторичным швам, способы соединения краев ран, влияние общего состояния организма на заживления ран.

Имея значительный опыт в полостных операциях. Монастырский встал на путь оперативного лечения заболеваний желчных путей. Он считал, что «Современный хирург, обладая преимуществом асептики, может

> и должен принимать участие в деле лечения заболеваний желчных путей». 4 мая 1887 г. впервые в мире Н.Д.Монастырский наложил соустье желчного пузыря с тонкой кишкой впереди поперечно-ободочной кишки при раке поджелудочной железы.

> Ведя большую практическую, научную и педагогическую работу Нестор Дмитриевич Монастырский участвовал в общественной жизни медицинского сообщества: был членом Общества русских врачей, Русского хирургического общества им. Пирогова, Московско-Петербургского медицинского общества и был избран (вместе с П.Ф.Лесгафтом) секретарем Петербургского комитета для совокупного исследования болезней, уделял значительное внимание к руководству

Еще в 1886 г. у Н.Д.Монастырского обнаружились симптомы злокачественного процесса в правой почке. Ученый продолжал работать, пока болезнь не лишила его последних сил...

Ушел из жизни проф. Н.Д.Монастырский в 1888 г. Похоронен на Смоленском кладбище в Санкт-Петербурге. Ему был всего 41 год. Но за 13 лет врачебной деятельности он успел

обогатить мировую и отечественную хирургию открытиями, которые не забыты до настоящего времени. 28 февраля 1997 г. в Главном здании Университета (тогда — СПбМАПО) была открыта мемориальная доска исследователю и хирургу Н.Д.Монастырскому. Его имя было присвоено кафедре хирургии. В портретной галерее Университета почетное место занимает портрет профессора Н.Д.Монастырского (худ.

Профессор В.П.Акимов, зав. кафедрой хирургии им. Н.Д.Монастырского

тисептический метод лечения ран и ввел в практику постоянное орошение ран раствором карболовой кислоты. Вернувшись с фронта, Н.Д. Монастырский вновь работает в Петропавловской больнице, но уже старшим ординатором, а затем и заведующим хирургическим отделением. Здесь надлежит отметить прогрессивный, новаторский подход Н.Д. Монастырского и разработку самых

заболевании, ибо все предыдущие операции (а их было всего 4) были произведены по поводу рака.

«...Опыт работы на войне был тщательно проанализирован и обобщен Н.Д.Мона-

своими помощниками, издал много научных работ.

Цитата «Вестника»

#### 1 октября — День пожилых людей

В этом году День пожилого человека в России отмечается в 25 раз (Постановление Президиума Верховного Совета РФ было принято 1.06.1992 г.)

'ень пожилого человека. А что такое ПОЖИЛОЙ? Много и хорошо поживший? Много видевший и испытавший? Хорошо узнавший жизнь и горящий желанием поделиться этим знанием, дабы предостеречь от болезненных ошибок самых близких (даже если они, близкие, не всегда понимают и принимают эту заботу!). День пожилого человека совсем негрустный праздник. Это праздник тех, кто знает, что такое радость, кто умеет ценить каждый день

и радоваться солнцу, белизне снежной бури и зелени юного листка, кто уже научился любить бескорыстно и ценить тех, кто есть или был рядом. Так пожелаем всем, кому уже за..., жить, не думая о сединах, жить сегодня и сейчас, потому что завтра будет новый удивительный день! Печаль и уныние в сторону, жить весело, независимо от того, сколько фотографий с разных юбилеев хранится в альбомах. Пусть они так и лежат — для истории, для внуков и правнуков! Чтобы помнили, знали, брали пример и восхищались! Ну хотя бы как в этом эссе писателя А.Белякова:

«Ресторан. Вечер. Читаю меню. Вдруг в мой «кадр» попадают женские ноги: облегающие джинсы, тяжелые зеленые «мартензы». Что за модная красотка? Поднимаю глаза. Красотке лет 50. Такого никогда не было. После пятидесяти вечная женская участь — пирожки, внуки, вязание, тихое угасание под радио «Маяк». И слово «бабушка» как приговор. Сиди, тётка, не рыпайся. Твой век миновал, глазей в окошко на молодых, корми голубей, молча плачь в свою авоську. И вдруг они как выскочат, как выпрыгнут! Крутые. Им за пятьдесят. Они спортивны, веселы, угарны. Их юность пришлась на 1980-е, тогда они вдохнули веселящего газа свободы и до сих пор летают и резвятся... Она бодрее, здоровее и круче своей молодой дочери. Крутые бабки — феномен нашего времени. Они собой довольны. А если и недовольны, подмигивают себе в зеркало и — шмыг за дверь. Вперед, в театр, на тусовку, на спорт! На модных выставках сплошь — тем, кому за... Молодых мало, молодые смотрят сериалы или гипнотизируют компьютер. Крутые бабки везде успевают. В юности у них было не так много забав, они теперь догоняют. У них ровное дыхание, горячее сердце, насмешливый взгляд. У них за плечами — трагедии, потери, несчастья. Измены мужа, скандалы с детьми, первые морщины. «О, боже, нет!» А теперь всё отболело, дети очень взрослые. Морщины? Ну не сходить же с ума от них. Они не делают пластические операции, они не сумасшедшие... Они лихо наряжаются. И не выглядят нелепо. Нелепо можно выглядеть в молодости: дурацкая сумка, дешевое платье, немодные джинсы. В молодости вся эта чепуха важна. У тебя «контракт» с обществом, ты должна вписываться в каноны, регламент, протокол. Ты — социальный планктон. Когда тебе за пятьдесят — контракт разрывается. Как сказала мудрая Изабелла Росселлини, «Возраст — это свобода!». Ты уже никому ничего не должна, ты живешь, как тебе хочется, ты — свободна. Тебе плевать, будут ли мужики пялиться..., тебе начхать, что скажут занудные подруги. Рыжие кудри, цветастое платье, кеды... И, черт возьми, в этой свободе, в этом смехе, в этой развинченной походке сексуальности больше, чем вон в той юной полногрудой цыпочке, которая... глядится ежеминутно в смартфон: как помада, как челочка лежит, как реснички хлопают? Цыпочка головой шевельнуть боится, цыпочка вся на нервах... Она на «контракте». А рядом сидят три крутых леди, пьют вино и хохочут. У них впереди веселый вечер. У них впереди большая интересная жизнь. Пусть и с морщинами. Девчата, можно я к вам присяду, а? Хочется угара, а с юными скучно...»





УВЕЛОИЛЕНИЕ ТЕЛЕГРАФОМ 196603 Г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ПУШКИН УЛ ПАРКОВАЯ Д 64-68 ДИРЕКТОРУ ФГБУ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЯ ДЕТСКИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКИЯ ИНСТИТУТ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА" МИНЗДРАВА РОССИИ А. Г. БАИНДУРАШРИЛИ:

#### УВАЖАЕМЫЯ АЛЕКСЕЯ ГЕОРГИЕВИЧ ВСКЛ

ПРИМИТЕ МОИ СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ С ИБИЛЕЕМ И САМЫЕ ЛОЕРЫЕ

ВЫЛАХИМАСЯ ХИРУРГ, УЧЕНЫЯ, ОРГАНИЗАТОР, ВЫ ПОСВЯТИЛИ СВОЮ ЖИЗНЬ ЕЛАГОРОДНОМУ ДЕЛУ, ЛЕЧЕНИЮ ДЕТЕЯ, СТРАДАЮЩИХ ОТ ТЯЖЕЛЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОЯ СИСТЕМЫ. ДЕТЕЯ, КОТОРЫМ ВО МНОГИХ МЕДИЦИНСКИХ ЦЕНТРАХ НЕ СМОГЛИ ПОМОЧЬ, БЛАГОДАРЯ ВАМ, РАБОТЕ ВСЕГО КОЛЛЕКТИВА ПЕРВОКЛАССНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ, РАБОТАКШИХ В ЗНАМЕНИТОМ НИИ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА, ЛЕТИ. КОТОРЫЕ ВЫЛИ ПРИКОВАНЫ К ПОСТЕЛИ. BRIXOLET OT BAC SHOPOERMY. H STO-CAMBER BOULDER, CAMBER BANHEST РЕЗУЛЬТАТ ВАШЕГО ТРУЛА. У ВАС МНОГО ЗАСЛУЖЕННЫХ НАГРАД. НО главная из них-это сотни тысяч благодарных пациентов, которым вы ПОМОГЛИ ОБРЕСТИ НАЛЕЖЛУ НА СЧАСТЛИВУЮ ЖИЗНЬ БЕЗ БОЛЕЗНЕЙ.

желаю крепкого здоровья, успехов и всего наилучшего вам и вашим влизким. =

HP 59600-037 OT 20 ABIYCTA 2017 F-

## Золотые руки доктора Баиндурашвили

аучно-исследовательский детский ортопедический институт (НИДОИ) имени Г.И.Турнера — ведущее в России и Европе учреждение, где ведется научно-исследовательская и лечебная работа с детьми, страдающими патологиями опорно-двигательного аппарата. Здесь разрабатывают уникальные технологии диагностики, хирургического лечения и реабилитации ребят. Создавался институт на базе небольшого приюта для детей-калек, который открылся в 1890 году на средства меценатов. Консультантом-ортопедом был приглашен Генрих Иванович Турнер. Позже приют стал лечебно-воспитательным домом, а в 1932 году на его базе начал свою жизнь Институт восстановления трудоспособности физически дефективных детей и подростков им. Г.И.Турнера (ныне — НИДОИ им. Г.И.Турнера). В этом году современному научному центру исполнилось 85 лет



Уникальным медицинским учреждением более 10 лет руководит заслуженный врач России академик РАН з.д.н. РФ д.м.н. профессор Алексей Георгиевич Баиндурашвили, лауреат национальной премии «Руководитель года–2010», дважда лауреат премии «Лучшим врачам России «Призвание» (2008 г. и в 2012 г.), Главный внештатный детский травматолог-ортопед Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, вице-президент Ассоциации травматологов-ортопедов России (АТОР), учредитель и председатель Ассоциации детских ортопедов-травматопогов Санкт-Петербурга, член международных организаций SICOT и EPOS и др.

26 августа Алексею Георгиевичу исполнилось 70 лет. Празднование юбилея стало не только семейным праздником, но событием, получившим широкий общественный резонанс.

Из поздравлений:

#### Уважаемый Алексей Георгиевич!

Примите мои сердечные поздравления с 70-летием!

Выдающийся хирург, талантливый руководитель, ученый и педагог, за годы подвижнической деятельности Вы подарили здоровье, радость полноценной жизни многим маленьким пациентам со всех уголков России.

Непревзойденным мастерством и преданностью избранному делу Вы снискали прочный авторитет среди своих коллег в нашей стране и во всем мире.

Петербуржцы гордятся тем, что профессиональная судьба блестящего детского доктора неразрывно связана с городом на Неве. Под Вашим руководством в знаменитом Институте имени Турнера успешно проводятся уникальные операции, разрабатываются передовые методики диагностики, лечения и реабилитации детей.

Уверен, что исключительная компетентность, огромное трудолюбие и душевная щедрость и впредь будут помогать Вам в благородном деле.

Желаю Вам крепкого здоровья, благополучия, удачи и успехов во всех начинаниях!

Г.С.Полтавченко, Губернатор Санкт-Петербурга

#### Он — лицо российской детской ортопедии в Европе

🔘 течение многих лет, возглавляя Институт Турнера, профессор не только представляет всему миру выдающиеся достижения российской медицины, но и продвигает талантливых молодых врачей **Б**и исследователей, давая им возможность заявить о себе на международном уровне. С появлением профессора Баиндурашвили в Европейском обществе детских ортопедов российская школа дет-ской ортопедии и непосредственно Институт Турнера заняли ведущие места среди европейских лидеров в нашей специальности. За последние годы Институт Турнера стал настоящим центром притяжения детских ортопедов Европы. Как для ведущих профессоров стало большой честью принимать участие в конгрессах и читать лекции в его стенах, так и для молодых детских ортопедов Европы стало традицией посещать Институт Турнера в Пушкине с целью повышения собственных знаний. Благодаря энергии и выдающимся человеческим

качествам профессора Баиндурашвили это стало возможным для взаимного профессионального обогащения врачей и в конечном итоге — во благо пациентов. Дорогой профессор Алексей Баиндурашвили! Все профессиональное сообщество детских ортопедов Европы выражает свою признательность за Вашу работу и поздравляет Вас с юбилеем. Желаем долгого плодотворного творчества и всего самого наилучшего Вам, Вашей семье, Вашему коллективу и в Вашем лице всему ортопедическому сообществу России.

От имени Европейского общества детских ортопедов (EPOS) профессора: Ф.Грилль (Вена), Ш.Раммельт (Дрезден), М.Юзвяк (Познань), доктора: Х.Штаркер (Нагария,) М.Фишкин (Тель-Авив), Э.Чеканаускас (Каунас) и др.

#### Уважаемый Ялексей Теоргиевич!

Я благодарен судьбе за нашу встречу, хотя состоялась она в связи с трагическим ин-иидентом, который произветственный применения в связи с трагическим инцидентом, который произошел с моим внуком. С того времени утекло очень много воды. Ж первоначальному чувству глубокой признательности и человеческой благодарности за пролетевшие годы добавилось глубочайшее уважение как к доброму, смелому и отзывчивому человеку, блестящему профессионалу, отличному организатору, верному и надежному другу.

Я помню, как почти безнадежно выглядел Институт им. Т.И. Турнера, когда Вы его возглавили. Тогда очередь детей, ожидавших операции или лечения, растянулась на 5 лет. Сегодня институт входит в пятерку лучших учреждений здравоохранения в мире. Вы обладаете удивительным талантом привлекать к себе хороших людей.

Вам доверяют, и поэтому институту и Вашим маленьким пациентам помогает большое количество добрых и ответственных людей, от простых железнодорожников, родителей детей, которым Вы вернули здоровье, до министров и президента России В.В. Путина. Вы доктор-волшебник! Я как еще можно охарактеризовать Ваш талант детского хирурга?!

Я хорошо помню потрясший меня рассказ о том, как вы буквально по осколочкам собирали раздробленные кости ног двух мальчиков, по которым проехал груженый «МАЗ» U вы вернули им здоровье и даже возможность танцевать. Неудивительно, что один из них решил стать доктором, так же как и мой внук. Вы доктор-новатор. Вместе со своими молодыми коллегами используете самые высокие достижения современной науки для восстановления здоровья маленьких пациентов даже тогда, когда, казалось бы, надежды уже нет. Своей преданностью раз и навсегда данной клятве Типпократа Вы лечите не только тело, но и души своих пациентов

и их родителей. Именно поэтому у Вас столько верных друзей и почитателей. Вы удостоены многих наград, среди которых не только ведомственные и государственные, но и премия Фонда апостола Яндрея Первозванного «Вера и Верность».

Дорогой Ялексей Теоргиевич! Мы поздравляем Вас с юбилеем! Желаем долгих и плодотворных лет жизни

Я бесконечно благодарна родителям Ялексея Теоргиевича за воститание такого мужчины. О своем муже я могу говорить только в превосходной степени. Он деликатный и внимательный, порой до слез. Он любит делать для семьи сюрпризы. Обожает дочерей и, конечно же, трепетно относится к внукам. Ч любовь у них взаимная. Он наделен редкими человеческими качествами, которые необходимы для доктора. У него золотые руки и доброе сердце. Я тоже врач, работаю в роддоме. И каждый день (хотя и поздно муж возвращается) мы рассказываем друг другу о прошедшем долголетия и исполнения всех твоих задумок. Я мы всегда рядом.

*Прма Константиновна, супруга* 

педического



OT BOER MYSIK XONY DOMERATE BAM EPERIKOPO

POCCURICKOR 4EDEPAIRE XOPOBA-

СЧАСТЫЯ И ЕЛАГОПОЛУЧИЯ, «ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЭПРАВООХРАНИЯ

IS HOWAX PUTEXOS IS BAHEN TRYDE BUXANTPEDDEZATEJO, CORETA POGINACEDITO **CHEA CONTAMENTATIONS** INCCREMENTATION AND BUILDINGS THE BUILDINGS



ль законодательного собрания санкт петербурга





## 8 сентибря— День памяти защитников Ленинграда, павших и живых День начала блокады (1941 год)



памяти и скорби», состоявшейся на Марсовом поле. С импровизированной сцены — это был борт автомобиля ГАЗ-АА, который во время Великой Отечественной войны зачастую заменял фронтовым артистам сцену, — они читали стихи, посвященные блокаде и Великой Отечественной войне, отдавая дань памяти Городу и его Жителям. Как Блокадный Ленинград жил, сражался, работал и победил — благодарные потомки помнят.

К.Каткова. Фото Е.Цыганковой







Дорогие друзья, 27 июня 2017 г. в операционной нашей кафедры на кролике породы шиншилла была успешно выполнена сложная хирургическая операция: кишечный анастомоз по типу «конец в конец».

аш «пациент» жив и здоров, много ест и пьет, активно передвигается по кафедральному виварию и охотно общается с его постояльцами — крысами Пулей и Спартаком. Все это однозначно говорит о том, что операция выполнена технически безукоризненно. А ведь еще совсем недавно, отдельные наши коллеги кичливо и свысока заявляли нам многократно, что выполнение этой операции невозможно только лишь из-за низкой теоретической и практической подготовки оператора и ассистента, а также недостаточной их «хирургической зрелости» для этой операции. Кто же наши герои в этот раз?! Кто не поддался давлению со стороны некоторых критиков и скептиков, насмешливо и с высокомерным снисхождением ожидавших исхода этой операции?! Кто просто пришел в операционную и молча сделал свою работу на оценку «отлично»?! Знакомьтесь с нашей лучшей на настоящий момент студенческой хирургической бригадой: оператор — Александра Антипова (3 курс  $\Pi\Phi$ ), ассистент — Виктория Степанова (3 курс Анестезиологом был Владимир Рыбаков (6 курс ЛФ, кадровый резерв Университета).

Выполнению данной операции предшествовали долгие месяцы кропотливой практической подготовки на анатомическом материале (бригада провела около 15 тренировок) и, конечно же, детальное изучение всеми членами бригады теоретических

основ ручного кишечного шва. За день до операции, в присутствии преподавателей кафедры, с хирургической бригадой был проведен детальный разбор, в ходе которого каждый участник операции многократно, в четком хронологическом порядке проговаривал свои обязанности в ходе ее выполнения, а также действия в случае возникновения осложнений. Такой тщательный подход к подготовке просто не мог не дать результат — операция была выполнена практически идеально! «Почему же «практически»?» — законно спросите вы... Что ж, слушайте, как все это было...

Ослепительный свет двух операционных бестеневых светильников сходился ярким пятном на лапаротомной ране, в которую была выведена петля толстой кишки\* и взята на два эластических жома. «Тканевые ножницы!» — Александра, не отрывая напряженного взгляда от операционной раны, протянула руку в сторону операционной сестры. Секунда — и кишка пересечена одним уверенным движением. Теперь оператору предстоит рассечь брыжейку, между тонкими листками которой проходят многочисленные артериальные аркады крупного диаметра, пульсирующие в такт сердечным сокращениям маленького зверька... Наложены кровоостанавливающие зажимы, и Александра начинает осторожно рассекать полостными ножницами брыжейку, в руках ее появляется едва заметная дрожь. Напряжение бригады сейчас максимально, все это напоминает работу сапёра при обезвреживании противопехотной мины: одно неловкое движение, и случится непоправимое. Шаг за шагом брыжейка рассекается, и вот прямо здесь, в этом самом месте можно было бы уже остановиться... Однако сказались недостаточно развитое «хирургическое чутье», а также эмоциональное перенапряжение оператора в течение прошедшей недели — кончик полостных ножниц на один миллиметр нарушил условную запретную линию, образованную кончиками кровоостанавливающих зажимов. Любой практикующий хирург знает, что нарушать эту границу запрещено, но сейчас за операционным столом стоят студентки 3 курса. Одним неосторожным движением была рассечена нижележащая артериальная аркада, мощные пульсирующие струи ярко-красной крови молниеносно хлынули из обоих концов пересеченного сосуда, заливая все операционное поле. После секундного оцепенения Александра уверенно и громко скомандовала: «Сушить!!!» — ассистент молниеносно прижала источник кровотечения салфеткой. «Зажим!!!» — мгновение — и кровоостанавливающий зажим Бильрота уже в руке у оператора.

Ассистент Виктория убирает салфетку, в этот же момент Александра уверенным движением захватывает один конец поврежденной аркады. «Сушить!!! Еще зажим, быстрее!!!» — четкие команды оператора летят одна за другой, Влада, операционная сестра, едва успевает подавать материал и инструменты. Еще несколько секунд — и второй зажим быстрым и четким движением наложен на другой конец артерии. Ассистент еще раз просушила операционное поле — сомнений быть не может — кровотечение остановлено. Вся бригада с облегчением выдохнула. Осталось только наложить лигатуры под ранее наложенные зажимы. «Вя-

зать!» — операционная сестра подала нить в руку Александры... Быстро и четко формируется первая петля, которую оператор уверенно провожает указательным пальцем прямо под бранши зажима, надежно затягивая ее там. «Уходи, только медленно...» — после этих слов ассистент плавно снимает зажим, а оператор быстро затягивает оставшиеся петли для формирования надежного узла. Таким же образом накладываются лигатуры под оставшимися зажимами... После этого, в спокойной обстановке, оператор и ассистент выполнили оперативный прием, который им уже многократно доводилось делать на анатомическом материале в вечерней тишине кафедральных аудиторий.

Приведенная выше история очень показательна, так как именно умение бороться с внезапно возникающими интраоперационными осложнениями и определяет в итоге класс хирурга. Поэтому мы и уделяем такое большое внимание простым на первый взгляд манипуляциям, которые довольно часто могут определить исход операции: правильному наложению кровоостанавливающих зажимов в глубокой ране и завязыванию лигатур под ними. Ну а сам оперативный прием — это уже дело техники, а хирургическая техника у наших кружковцев, как вы все уже многократно могли убедиться, на самом высоком уровне! Таким образом, наша хирургическая бригада одержала в тот теплый июньский вечер сразу две победы: отлично выполнила операцию и не растерялась при внезапно начавшемся артериальном кровотечении, которое могло привести к быстрой смерти «пациента».

В завершение, от лица кафедры, от всей души поздравляю Александру Антипову с этим первым, но уже таким значительным хирургическим успехом и желаю ей дальнейших огромных достижений в нашей тяжелой, но, в то же время, самой интересной в мире специальности. Кроме того, хотелось бы выразить слова искренней благодарности студентке 1 курса СФ Юлии Зверевой, без активной помощи которой проведение этой операции было бы просто невозможным.

 $^*$  — толстый отдел кишечника у кролика имеет длинную развитую брыжейку.

Фото и текст А.А.Смирнова









## 15



## **Дружба** — это не работа

7 сентября совет обучающихся провел интерактивную лекцию «Путеводитель первокурсника» для студентов первого курса лечебного, медико-профилактического и стоматологического факультетов

опыт в проведении такого мероприятия. Но по отзывам участников, цель достигнута. Диалог «первокурсник-старшекурсник» состоялся! Студенческая мудрость гласит: «Закончил 1 курс — считай, что поступил». И это заявление небезосновательно. Первокурсникам нужно привыкнуть к новым друзьям, новому ритму жизни, а многим и к ритму нового города. Все

это непросто. И хорошо, что рядом старшие товарищи. Так что «новобранцам» было и кому адресовать свои вопросы, и у кого получить доходчивые ответы.

На встрече с молодыми коллегами старшекурсники поделились опытом и знаниями о жизни студента-медика. Председатель совета обучающихся Шакир Кудлахмедов рассказал ребятам об истории Университета, его традициях, о целях и задачах студента в процессе обучения.

Небезынтересной оказалась тема зачеток и студенческих билетов. В ходе беседы ребята обсудили учебный процесс, начиная с того, как «понять расписание», и заканчивая «что такое сессия для студента».

Вопросов было много, и они не остались без ответа. А если вдруг возникнут новые, совет обучающихся всегда готов помочь.

Текст и фото А.Елизаровой Фотоальбом события: www.yadi.sk/d/\_G54gK5S3MhD6r







Получай информацию из первых уст:

Совет обучающихся СЗГМУ им И.И.Мечникова — www.vk.com/ssymechnikova

Отдел по воспитательной работе — www.vk.com/ovr\_szgmu

Студенческий спортивный клуб «Хаски» — www.vk.com/sportclub\_szgmu

Профком обучающихся — www.vk.com/szgmu

Студенческий медицинский отряд «Шок» — www.vk.com/smo\_shokk

Студенческий медицинский отряд «Скворец» — vk.com/smo\_skvorec





**VIVAT!** 

25 июня юбилейный День рождения отметила заведующая университетской библиотекой Галина Ивановна Бут. Поздравляем!

Новы — не просто праздник, а необыкновенно важное событие в жизни каждого человека. За ним стоит огромный опыт и обширные знания, все достижения человека, его жизненные искания и устремления.

В библиотеке Галина Ивановна работает 38 лет, в 1994 г. она возглавила коллектив. С каждым годом университетская библиотека растет, приумножает свой потенциал и выходит на новые рубежи развития. И во многом ведущая роль в этом процессе принадлежит Г.И.Бут — человеку, искренне радеющему за ее процветание.



Галина Ивановна — душа библиотеки. Ее грамотное руководство, душевность и сердечность делает атмосферу в коллективе доброжелательной, теплой и комфортной. Она очень светлый и отзывчивый человек, работать под ее руководством всегда приятно. Ее спокойная уверенность, дипломатичность, подлинная интеллигентность и умение быстро и нестандартно решать сложные задачи снискали к ней любовь и уважение всего коллектива библиотеки и непререкаемый авторитет в библиотечюм сообществе. Ее неординарные личностные качества и профессионализм не только востребованы

в деятельности во благо нашей библиотеки, но и неизменно способствуют укреплению ее позиций — как одной из ведущих учебных библиотек нашего города.

Уважаемая Галина Ивановна, Ваш жизненный путь — это путь приобретения огромного интеллектуального и профессионального багажа, приобретения душевной гармонии и мудрости, сердечной отзывчивости и деликатности, которую в наш жесткий век могут позволить себе только действительно очень сильные и многогранные личности. Замечательные люди — редкость, еще большая редкость встретить их на своем пути. Коллективу библиотеки посчастливилось — потому что Ваш профессионализм и опыт превращают совместную работу в удовольствие, а общение с Вами как подарок для души.

Глубокоуважаемая Галина Ивановна! Руководство, коллектив и обучающиеся Университета желают Вам дальнейших успехов, удачного претворения в жизнь новых замыслов, крепкого здоровья, благополучия, счастья и душевного комфорта!



Коротко

16 сентября студенты СЗГМУ приняли участие в Параде российского студенчества.
Парад российского студенчества — это самое масштабное и грандиозное не только в России, но, пожалуй, и в мире посвящение первокурсников в ряды студентов. Первый парад состоялся в Москве в 2002 г. и с каждым годом он становится все популярнее. Петербургское студенчество участвует в Параде с 2016 г. Наши студенты принимали участие и в первом параде, и в этом году — во втором. Начало торжеств ознаменовал залп

пушки с Нарышкина бастиона Петропавловской крепости. В этом году Санкт-Петербург организовал и Пеший парад, и Водный. О том, как это было, пишут участники Парада на «контактной» страничке профкома: «Сегодня состоялся Всероссийский Парад студентов, в котором принимали участие активисты нашего Университета. Пока по берегу шла колонна студентов, «Мечка» — студенты-мечниковцы! — в белых халатах гордо рассекала воды Невы. Может, от зажигательных танцев, а может, по счастливой случайности, солнцу все-таки удалось прорезаться через облака и подарить тепло и свет городу. Собирая улыбки прохожих, ребята попадали в объективы фотокамер и обменивались впечатлениями с другими делегациями. Парад в очередной раз доказал,



что неважно, какому университету или студенческой организации ты принадлежишь; важно, что ты активен, дружелюбен и общителен...» Кульминацией праздника стала торжественная Клятва студента, которую одновременно произнесли участники Парада по всей России.



17 сентября. В Петербурге состоялся Всероссийский день бега «Кросс Нации-2017», участие в котором приняли 20 тысяч петербуржцев, в т.ч. семнадцать студентов нашего Университета. В торжественной церемонии открытия «Кросса Нации» приняли участие представители администрации города и звезды российского спорта. Кросс проходил по исторической части города. Общая протяженность трассы — 5 км.



17 сентября на территории Петропавловской крепости состоялась Линейка закрытия летнего трудового сезона студенческих отрядов Санкт-Петербурга. Мероприятие проводится каждый год в сентябре, когда большинство студентов возвращается с объектов, и знаменует собой окончание третьего трудового семестра для всех студентов в зеленых куртках-«строевках».

Традиция берет начало в XX веке, когда движение ССО было главнейшим студенческим объединением в стране, и студенты целыми учебными группами отправлялись в стройотряд. Тогда и появилось название семестров: два учебных, а третий — трудовой. На сегодняшний день популярность студенческих отрядов

вновь набирает обороты по всей территории России.

В 2017 г. участниками Линейки стали более полутора тысяч студентов и ветеранов движения из 85 студенческих отрядов. В Линейке закрытия приняли участие и члены нашего студенческого медицинского отряда «Скворец». На Линейке были названы имена лучших стройотрядовцев, в их числе были и мечниковцы: И.Тюлюбаев (447

гр.), П.Болотов (660 гр.). Отличившимся были вручены грамоты и каждому... банка сгущенки, без которой в дали от дома грустновато. Неотъемлемой частью программы традиционно явился парад

Неотъемлемой частью программы традиционно явился парад флагоносцев — это более 70 отрядных флагов, флаг России, флаг Санкт-Петербурга и флаг Студенческих отрядов Санкт-Петербурга. Завершил программу полуденный выстрел из пушки.

К.Каткова Фото К.Федюшкиной

От редакции.

А о том, как прошло лето наших «Скворцов», читайте на с. 16.





конце июля в родной СЗГМУ вернулся СМО «Скворец». Летние трудовые будни ребята провели в Вологодской области, которая подарила им целый ураган эмоций, приправленный проливным дождем и редким солнцем. Для «Скворца» это четвертый десант, у них уже есть опыт полетов в города и веси Северо-Запада. В этом году «скворцы» приземлились в самом сердце Вологодской области — поселке Шексна. После небольшой передышки, связанной с бессонной ночью в дороге, пришли в Шекснинскую ЦРБ. «Скворцы» «проникли» в недра терапии и хирургии, «захватили» отделение скорой помощи и реанимации, обосновались в поликлинике. Но не сладкий вкус победы, а ежедневный труд во благо здоровья людей стал для «скворцов» необходимым! Каждый столкнулся с суровыми реалиями здравоохранения и вынес для себя свой ценный урок. Кроме работы, отряд вел активную «внебольничную» жизнь: «скворцы» посетили местные памятники культуры и выбрались в красавицу-Вологду полюбоваться на башни Софийского собора.

Врачи — люди разносторонние. Именно с этой мыслью бойцы «Скворца» несколько выходных меняли свои белые халаты на рабочую одежду и занимались ремонтом школы, которая стала приютом для «птичек» на протяжении всего сезона. Отныне и впредь каждый боец СМО «Скворец» может не только человека спасти, но и потолок поменять, и пол...

В итоге благодарственные письма ребята получили не только от администрации больницы, но и от администрации школы. О чем и сообщила местная пресса. Для многих этот сезон оказался открытием, опытные же бойцы взглянули на него с другой стороны, каждый получил массу эмоций, приобрел огромное количество знакомств. Но обо все этом расскажут сами участники событий.

Денис Шаурбин (331 гр.): «В преддверии выезда на практику у меня было много ожиданий, но при этом тревожила неизвестность: а что тебя там будет ожидать. Сбылись лучшие ожидания. Во-первых, нельзя не упомянуть приятную атмосферу, которая царила в больнице. Врачи и медсестры относились к тебе, как к равному, и никогда не отказывали в просьбе научить/показать/рассказать. Пациенты же за работу, которую ты выполнял, всегда благодарили так, будто ты не просто сделал им внутримышечный укол или поставил капельницу, а спас жизнь. Воспоминания о том, как ты живешь в течение месяца с людьми, которые разделяют твои интересы, которые всегда готовы поддержать в трудную минуту и с которыми просто можно

хорошо повеселиться, останутся в памяти очень надолго».

Иван Тюлюбаев (347 гр.): «Собираясь на выезд, я не думал о том далеком месте, которое станет нашим домом на следующий месяц, и чьи виды мы будем вспоминать с ноткой приятной ностальгии. Не думал и о больнице, которая радушно примет в свои объятия и даст нам прекрасную практику. Меня томило ожидание погрузиться в жизнь отрядного коллектива. И могу скачать, ожидания меня не обманули. Там, вдали от города на Неве, я узнал людей, ради которых готов переплыть океан и свернуть горы, а взамен получить помощь в трудные минуты. Когда ты

И, естественно, они все связаны с любимым отрядом. До новых встреч, друзья!

Лето только-только закончилось, а у нас уже полно планов на следующее.

приходишь домой с отделения, где видишь боль, страдание и отчаяние на лицах больных и их родственников, именно эти люди разделят поровну твою печаль, подбодрят шуткой и зальют лучами солнца твою душу. И, оглядываясь назад, смотря на зачеркнутую на дорожном знаке надпись «Шексна», вспоминаешь о тех ярких эмоциях, которые тебе подарили соотрядники».

Энже Тагирова (250 гр.): «Ни разу не пожалела о том, что вступила в отряд. Это место, где можно найти новых друзей, которые всегда придут на помощь, в некоторых из ребят я увидела учителей для себя, потому



что у них можно научиться полезному, у них можно понабраться опыта. Что касается практики, это вообще ни с чем не сравнимо. Лично я интересуюсь микробиологией, и мне удалось поработать в бактериологической лаборатории. Не думаю, что многие могут таким похвастаться. Очень было приятно познакомиться с медперсоналом больницы, который относился к нам как к коллегам. Каждый из отряда нашел себе дело, каждый занимался тем, что ему доставляет удовольствие! Надеюсь, в последующие годы мы покорим вместе еще не один город».

Алена Алпацкая (240 гр.): «Практика в отряде — волшебное время. Колорит тех «ролей», которые ты проживаешь за один только день, пестрит своим разнообразием! Утром ты внимательный и требовательный к себе и своей работе студент-практикант, которому, кстати говоря, рады в каждом кабинете больницы. Днем ты - гость прекрасного городка Шексна и просто хороший человек, а если тебе очень повезло и комендант отряда назначил тебя на дежурство, то ты шикарный повар, который отправит Рамзи Гордона на заслуженный отдых. И уже вечером ты перевоплощаешься в героя твоего любимого мультика и веселишься с ребятами».

Шок» в Устюжне

ето 2017 г. ознаменовалось еще одним событием из жизни наших стройотрядовцев. В их дружных рядах пополнение! 16 апреля 2017 г. в строй встали бо<mark>йцы отряда с уд</mark>ивительным и почти медицинским названием «Шок»! Командир Павел Болотов (660 гр.), комиссар Елена Еременко (543 гр.), комендант Алексей Евдокимов (550 гр.).

Первый выезд молодой и горячий «Шок» провел в г. Устюжна Вологодской области. Бойцы отряда работали во всех отделениях Устюженской ЦРБ. Врачи и медсестры высоко оценили помощь



в работе со стороны молодых коллег, и, в свою очередь, постарались максимально передать опыт ребятам. Работа «юных» медиков не осталась не замеченной СМИ: познакомиться с бытом и работой ребят приходили репортеры местного телевидения и газет. Бойцы отряда, ставшие свидетелями ДТП, оказали доврачебную помощь пострадавшим, обеспечили медицинское сопровождение тяжелобольных в другие лечебные учреждения. Поучаствовали ребята

и в жизни города — обеспечи-

вали медицинское сопровождение праздника для молодежи «4 дня в армии». Помимо неутомимой работы в больнице, отряд совершал туристические походы, посетил исторические места древнего торгового и ремесленного города и удивительно красивый краеведческий музей-храм.

Но самым главным достижением каждого отряда стал тот факт, что спустя месяц из разрозненной группы студентов образовалась крепкая и дружная стройотрядовская семья! Вот так прошел первый и далеко, надеемся, не последний выезд СМО «Шок».

А.Евдокимов

От редакции: О «Шоке» на сайте Устюженской ЦРБ: www.ustujna.volmed.org.ru/index.php?page=news&action=more&id=17145

#### **5** сентября в Гарвардском университете вручили Шнобелевскую премию (Ig Nobel Prize), пародию на знаменитую Нобелевскую премию, за неординарные «научные работы, которые сначала заставляют смеяться, а потом — задуматься»

27-я церемония награждения вновь прошла в зале на 1100 мест, украшенном бумажными самолетиками. Как и ранее, каждый номинт получил в награду 10 трлн зимбабвийских долларов. Вручал награды лауреаты Нобелевской премии Эрик Маскин (экономика, 2007), Оливер Харт (экономика, 2016) и Рой Глаубер (физика, 2005).

На речь каждому лауреату Шнобелевской премии было отведено всего 60 секунд. По истечении этого времени восьмилетняя девочка произносила: «Пожалуйста, хватит. Мне скучно». Она повторяла эти слова, пока лауреат, наконец, не замолкал.

В 2017 г. премию по физике получил исследователь из Высшей школы Лиона Марк-Антуан Фардон. Завороженный фотографиями котов, которые способны принимать форму банок, салатников и раковин, в которые они забираются, он задался вопросом: в каком же агрегатном состоянии находятся коты — в твердом или в жидком. «Это навело меня на мысли о том, что в принципе означает понятие жидкости, и я решил, что котов можно использовать, чтобы проиллюстрировать фундаментальные вопросы в реологии», — пояснил физик свою мысль газете *The Guardian*.

Шнобелевская премия мира была вручена группе ученых из Швейцарии, США, Нидерландов и Канады, которые выяснили, что игра на диджериду, духовом инструменте австралийских аборегенов, помогает бороться с храпом и остановкой дыхания во сне (апноэ).

Награду по экономике вручили исследователям, которые изучали влияние контакта с крокодилами на азартность игроков в казино. Они выяснили, что люди, которым понравилось держать на руках крокодила

## Шнобель-2017, или зачем нужны

О.Ягодка



перед игрой, ставили на кон больше денег, а те, кто испытал от этого стресс, наоборот, были склонны меньше рисковать.

Приз за исследования в области анатомии достался Джеймсу Хиткоуту, который выяснил, что уши человека после 30 лет жизни начинают увеличиваться в размерах примерно на 2 мм каждое десятилетие. Премия по медицине была вручена за использование функциональной магнитно-резонансной томографии для обнаружение областей мозга, которые отвечают за нелюбовь к сыру.

Приз по когнитивным наукам достался группе ученых, которые выяснили, что однояйцевым близнецам на фото сложно отличить себя от своих братьев и сестер.

Кстати, в 2012 г. в числе Шнобелевских лауреатов были и русские vченые. Один из них — владелец российской компании СКН (Снежинск. наукоград в Челябинской области) И.Петров — за синтез наноалмазов из старых боеприпасов, а бывший гражданин РФ, ученый Р.Кречетников из Университета Санта-Барбары получил премию по физике совместно с американцем Х.Майером за расчеты в области динамики. Их исследование посвящено тому, как правильно носить кофе, чтобы не разлить его. Человек, как выяснили авторы исследования, бессознательно подстраивает режим ходьбы к частоте колебаний поверхности жидкости, а кофе у него

проливается в промежутке между седьмым и десятым шагом. Очень любопытные открытия сделаны лауреатами Шнобелевской премии. Так, например, в 2010 г. лауреатом в области медицины стали Симон Ритвилд (Simon Rietveld) и Илья ван Бист (Ilja van Beest) за открытие того, что бронхиальную астму можно лечить катанием на американских горках, а в номинации «Общественное здоровье» — группа исследователей из США, которые открыли, что в процессе работы в лаборатории микробы цепляются к бородатым ученым. При этом мытьё бороды не избавляет от опасности заразиться. В номинации «Мир» лауреатом стала группа британских ученых за доказательство того, что ругань снимает боль.

2005 г. в номинации «Экономика» премия была присуждена ученому из Массачусетского технологического института за изобретение будильника, который убегает и прячется от выключения, заставляя людей просыпаться.

В 2014 г. в номинации «Физика» лауреатом стала группа японских ученых за измерения трения между обувью и кожурой банана и между кожурой банана и полом, когда человек наступает на банановую кожуру, валяющуюся на полу. И т.д.

Шнобелевская премия (The Ig Nobel Prize; англ. ignoble — «постыдный») учреждена редактором и основателем юмористического журнала «Анналы невероятных исследований» Марком Абрахамсом в 1991 г. Задуманная как пародия на Нобелевскую премию, со временем эта награда стала присуждаться ученым, избравшим нетрадиционные пути исследований в науке. Награждение происходит в Гарварде накануне стокгольмской нобелевской церемонии. Награду лауреатам традиционно вручают настоящие нобелевские лауреаты.