



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

ПУЛЬС

Издается с 1928 года

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



С Новым годом!



Уважаемые коллеги!

От имени Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова и от себя лично поздравляю Вас с Новым годом!

Новый год – это не просто начало нового отсчета дней в календаре, это новые цели, надежды, свершения. Мы уверенно смотрим в завтрашний день, и для оптимизма у нас есть все основания – большие и конкретные планы!

В канун этого самого доброго праздника хочется пожелать Вам счастья, вдохновения и семейного благополучия. Пусть 2020 год станет для каждого из нас временем, в котором есть место радости, переменам к лучшему, и пусть он запомнится только положительными эмоциями!

С Новым годом!

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



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Скоро Новый год! Все с нетерпением, как в детстве, ждут этот волшебный праздник: а что принесет добрый Дед Мороз каждому из нас, в каждую семью, в каждый коллектив? Мы славно потрудились в уходящем 2019 году, внося свой посильный вклад в общее дело по подготовке достойной смены врачей, спасая жизни и здоровье сотен пациентов. В этом году значительно укрепилась наша единая профсоюзная организация сотрудников и обучающихся. В соответствии с Коллективным договором в рамках социального партнерства администрация и профсоюзный комитет осуществляли свою деятельность для сохранения стабильности в коллективах, улучшения социально-экономического положения сотрудников и обучающихся, улучшения условий труда и отдыха.

Профсоюзный комитет сердечно поздравляет всех сотрудников и обучающихся, всех членов профсоюзной организации с Новым годом и желает всем мира и добра, теплых улыбок, радостных встреч, новых побед и, конечно же, исполнения всех ваших желаний!

М.Ш. Вахитов
председатель профсоюзного комитета

Актный день в Университете

9 декабря в Большом зале Санкт-Петербургской академической филармонии им. Д.Д. Шостаковича состоялся торжественный Актный день, посвященный 122-летию Университета.

Традиция Актных дней – одна из старейших в Университете; она берет начало с 1902 года, когда в Женском медицинском институте состоялся первый выпуск и речь о достижениях ЖМИ прочел Д.О. Отт. На праздновании тогда присутствовал товарищ министра народного просвещения С.М. Лукьянов, а император Николай II и императрица Александра Федоровна прислали телеграммы, в которых желали выпускникам, выступающим «ныне на самостоятельный человеколюбивый подвиг, усердно и честно работать на пользу страждущих с тем высоким самоотвержением, которое присуще русским женщинам». С тех пор Актный день отмечается ежегодно и представитель одной из кафедр Университета зачитывает речь об актуальной проблеме в одной из областей медицины.

В этом году с приветственным словом выступил академик РАН, профессор, ректор ПСПбГМУ С.Ф. Багненко. Актную речь на тему «Депрессия и риск манифестации соматических заболеваний» прочел заведующий кафедрой психиатрии и наркологии, доктор медицинских наук, профессор Николай Григорьевич Незнанов, предварив свое выступление небольшим фильмом. Он обратил внимание слушателей на высокую степень смертности от сердечно-сосудистых заболеваний и такой недооцененный фактор их появления, как депрессия – хроническое, рецидивирующее психическое заболевание, негативно влияющее на психическое и соматическое здоровье. Профессор рассказал о генетических предпосылках развития нарушений центральной нервной системы, представил классификацию всех типов депрессий и результаты множества исследований, посвященных разработке новых подходов к терапии заболевания.

Члены Ученого совета выбрали новых Почетных докторов Университета. В их число вошли заместитель председателя Правительства Российской Федерации, министр здравоохранения и социального развития Российской Федерации (2007-2012) Т.А. Голикова; профессор медицины и гематологии университета Франкфурта, вице-президент Европейской немецкой сети специалистов по лейкозам, координатор европейской рабочей группы острого лимфобластного лейкоза у взрослых (Франкфурт-на-Майне, Германия) Д. Хельцер и заслуженный врач РФ, профессор кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, профессор Г.А. Хацкевич. Поскольку первые двое Почетных докторов не смогли присутствовать на церемонии, вручение им мантий и почетных знаков состоится позже в торжественной обстановке.

Медали имени академика Ф.Г. Углова «За значительный вклад в развитие хирургии» получили советский и российский хирург, специалист в области абдоминальной хирургии, полковник медицинской службы, академик РАН Н.А. Майстренко и профессор, почетный член Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, почетный член правления Хирургического общества Пирогова Н.Н. Артемьева.

Медалями имени профессора В.И. Колесова «За значительный вклад в развитие кардиоваскулярной хирургии» наградили профессора, академика РАН, главного кардиохирурга Минздрава России, директора НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева Минздрава России, члена Общественной палаты Российской Федерации Л.А. Бокерия, а также профессора, заслуженного врача РФ, члена корреспондента РАН, главного кардиохирурга СЗФО РФ, заведующего кафедрой хирургии факультетской с курсом лапароскопической хирургии и сердечно-сосудистой хирургии с клиникой, руководителя отдела сердечно-сосудистой хирургии НИИ хирургии и неотложной медицины ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Г.Г. Хубулаву.

Медаль имени академика Г.Ф. Ланга «За значительный вклад в развитие терапии» получил академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова А.А. Скоромец.

Медали имени академика А.К. Лимберга «За значительный вклад в развитие стоматологии» вручили профессору, главному внештатному специалисту-стоматологу Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, проректору по учебной работе, заведующему кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии ПСПбГМУ А.И. Яременко; профессору стоматологии, профессору биофизической и бионеорганической химии, академику РАН, главному стоматологу Минздрава РФ по 2004 год, заслуженному деятелю науки РФ В.К. Леонтьеву.

Наконец, медали имени Д.О. Отта, которые вручаются за выдающийся вклад в решение проблем материнства и детства, в развитие акушерства и гинекологии и в охрану здоровья матери и ребенка, получили профессор, академик РАН, вице-президент Российской ассоциации акушеров-гинекологов Г.М. Савельева и профессор, академик РАН Э.К. Айламазян.

После окончания торжественной части Актного дня для гостей выступил ансамбль джазовой музыки «Ленинградский диксилэнд» под управлением заслуженного артиста России О. Кувайцева.



VIII Международный молодежный медицинский конгресс «Санкт-Петербургские научные чтения»

4-6 декабря в Первом Санкт-Петербургском государственном медицинском университете им. акад. И.П. Павлова состоялся VIII Международный молодежный медицинский конгресс «Санкт-Петербургские научные чтения», который проводится раз в два года. В конгрессе приняли участие более 1200 студентов и молодых ученых из 72 вузов России и стран ближнего зарубежья, в том числе 231 участник из ПСПбГМУ.



Пленарное заседание №1, проректор по научной деятельности, профессор Ю.С. Полушин; директор НИЦ, профессор В.В. Томпсон; заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. Черноруцкого, профессор В.И. Трофимов, научный руководитель СНО и ОМУ, профессор Н.А. Гавришева



Почетную лекцию им. В.К. фон Анрепа читает заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. Черноруцкого профессор В.И. Трофимов

На Первый МММК, который прошел в нашем Университете в 2005 году, с устными докладами выступили всего 320 обучающихся из различных медицинских и научных учреждений. Для организаторов конгресса важным был тот факт, что количество участников год от года увеличивалось. Так, в 2017 году на тематических секциях выступило уже 1085 студентов и молодых учёных из различных городов России и зарубежья, были представлены 550 докладов.

Хотелось бы отметить, что VIII МММК удалось удержать эту высокую планку. В научном форуме приняли участие более 850 студентов и молодых ученых из 57 городов РФ (Санкт-Петербург – 369 участника, Москва – 52 участника), 8 зарубежных стран (всего иностранных участников – 53). В рамках Конгресса состоялись 46 тематических секций, на которых были представлены 599 докладов. Количество слушателей, участвовавших в работе VIII МММК – более 1500, что, безусловно, является важным показателем.

Проведение Международного молодежного медицинского конгресса стало неотъемлемой традицией научной жизни студентов и молодых ученых нашего Университета. Участие в Конгрессе позволяет познакомиться коллег с результатами своей научной работы, обменяться научными идеями и зарядиться новым творческим импульсом.

Программа проведения VIII Международного молодежного медицинского конгресса в ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова традиционно включала в себя работу на кафедрах, где проводились тематические секционные заседания. В состав жюри входили профессоры и доценты кафедр, а также приглашенные специалисты из других учреждений.

5 декабря состоялось Торжественное открытие VIII МММК «Санкт-Петербургские научные чтения». С приветствием в адрес участников Конгресса выступил проректор по науке ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, академик РАН, профессор Юрий Сергеевич Полушин, который отметил значение научных форумов в научно-исследовательской жизни студентов и молодых ученых, подчеркнул важную роль приобретения опыта работы в научных конференциях, установления новых профессиональных контактов, способствующих достижению научных целей. Научный руководитель СНО и Общества молодых ученых ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, профессор Наталья Алексеевна Гавришева выступила с поздравлениями и теплыми пожеланиями творческих успехов участникам Конгресса, а также выразила благодарность в адрес руководства, сотрудников кафедр и подразделений Университета, которые

оказали содействие в реализации творческого научного потенциала студентов и молодых ученых. На Пленарном заседании профессор кафедры госпитальной терапии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Василий Иванович Трофимов прочитал Почётную лекцию имени В.К. фон Анрепа на тему «Сочетание бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких», которая позволила расширить научный и клинический кругозор участников. После торжественного открытия Конгресса участники приступили к работе на тематических секциях.

6 декабря состоялось второе Пленарное заседание, на котором профессор кафедры иммунологии ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова Татьяна Павловна Сесь прочитала лекцию на тему «Роль бронхоассоциированной лимфоидной ткани в патогенезе заболеваний легких», а представитель компании BIOCAD Сергей Николаевич Фогт выступил с докладом на тему «Как создать лекарство? Разработка и исследование лекарственных препаратов». Студенты и молодые ученые с огромным интересом и благодарностью прослушали лекции, которые позволили узнать много новой информации в области фундаментальной и клинической медицины. На Пленарном заседании были подведены итоги VIII Международного молодежного медицинского конгресса, а также в торжественной обстановке вручены дипломы I, II и III степеней. Дипломы I степени получили 86 участников, из них 25 – представители ПСПбГМУ, II степени – 80 участников (31 – ПСПбГМУ) и III степени – 49 участника (35 – ПСПбГМУ). Всем дипломантам вручили дипломы и подарки – прекрасно изданную медицинскую литературу.

Мероприятия, проводимые в рамках Конгресса, не ограничивались работой тематических секций. Также участникам была предложена обширная культурная программа. Так, 4 декабря, после прохождения регистрации, оргкомитетом Конгресса был организован квест «Таинственный Петербург», во время которого участники знакомились с необычными и загадочными местами города на Неве. Несмотря на не располагающую к прогулкам погоду, желающих увидеть Северную столицу с мистической стороны оказалось достаточно много. Прогулка прошла в тёплой дружеской атмосфере и завершилась чаепитием. Также 4 и 5 декабря участникам Конгресса были предложены два вечерних спектакля в Театре им. Ленсовета. 5 декабря, после выступления с докладами на тематических секциях, состоялся дружеский ужин, на котором участники научного форума имели возможность познакомиться друг с другом, обсудить актуальные вопросы медицины и науки. 6 декабря,

в день подведения результатов Конгресса, прошла автобусная обзорная экскурсия по нашему прекрасному городу.

Не вызывает сомнения, что Конгресс стал не только научным событием, но и мероприятием, объединяющим многих молодых ученых. Виталия и Денис Краскевичи познакомились во время дружеского ужина на VII МММК, а уже через 9 месяцев они стали семьей. На VIII МММК они приехали уже вместе с одним докладом.

Приятно отметить, что после завершения Конгресса участники продолжают присылать теплые слова благодарности организаторам этого научного форума.

«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко благодарит Вас за проделанную работу! Мы получили нереальные эмоции и незабываемые впечатления! Потрясающая атмосфера, безупречная организация конгресса, абсолютно честные оценки членов жюри! Благодарим Вас за организованную культурную программу! Остались очень довольны всем! Увозим в родной Воронеж призовое 2 место! Спасибо Вам!»

Кузнецов И.И. Ростовский государственный медицинский университет: «Огромное спасибо Вам за предоставленную возможность побывать на таком грандиозном мероприятии! Организация на высшем уровне! Уровень научных работ полностью соответствует уровню конференции! Отдельное спасибо за предоставленный вариант проживания, культурный досуг (театр, автобусная экскурсия)! Вы лучшие! Буду рад принять участие в 9МММК».

«Спасибо за хорошую организацию работы конференции, интересную культурную программу! Секции проходили продуктивно, было множество значимых и интересных работ. Буду рад принять участие в 9МММК. С благодарностью, Поддубный А.А. Гомельский государственный медицинский университет».

Участники VIII Международного молодежного медицинского конгресса «Санкт-Петербургские научные чтения» выражают благодарность администрации ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова за помощь в организации и проведении этого научного форума!

Анна Хворостьянова,
секретарь Совета СНО, 6 курс;
Егор Захаров,
член Совета СНО, 3 курс;
Елизавета Фенева,
член Совета СНО, 4 курс

Открытие мемориальной доски Н.А. Лебедеву

11 декабря состоялось открытие мемориальной доски Николаю Алексеевичу Лебедеву (1929–2006) – заведующему кафедрой физического воспитания и здоровья, первому декану факультета спортивной медицины. Доска установлена в вестибюле корпуса 41 (ул. Рентгена, д. 10а).

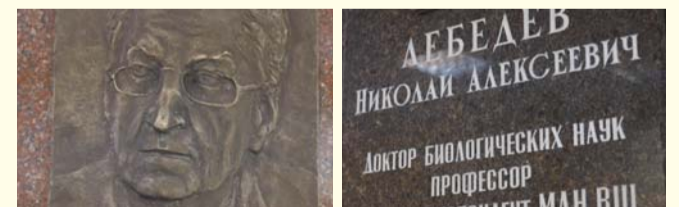
Выпускник Государственного института физической культуры им. П.Ф. Лесгафта, Николай Алексеевич пришел на кафедру физического воспитания (сегодня — кафедра физического воспитания и здоровья с учебно-оздоровительным комплексом) 1 ЛМИ в качестве преподавателя в 1959 году. Уже спустя несколько лет, в 1964 году, он стал заведующим кафедрой и возглавлял ее на протяжении 35 лет. Под его руководством существенно расширился штатный состав кафедры, занятия по физическому воспитанию стали проводиться на всех (кроме выпускного) курсах лечебного и стоматологического факультетов. Н. А. Лебедев выступал инициатором и разработчиком новых учебных программ по физическому воспитанию для медицинских вузов, многие годы был членом Проблемной комиссии по физической культуре учебно-методического объединения при ВУНМЦ Минздрава РФ. В 80-е годы по инициативе профессора В.А. Миняева и Н.А. Лебедева образовались группы здоровья Ученого совета по волейболу и плаванию.

С приходом Николая Алексеевича началось строительство загородной спортивно-оздоровительной базы в поселке Васкелово, а также проектирование нового учебно-оздоровительного комплекса (со спортивными залами и 25-метровым бассейном) в составе института на улице Рентгена. В 1998 году в газете «Пульс» сотрудники кафедры

физического воспитания и здоровья писали, что у Н.А. Лебедева было 3 дитя. Первое – Васкелово, второе – учебно-оздоровительный комплекс, в котором Николай Алексеевич организовал работу различных секций, а занятия по физическому воспитанию со студентами спланировал так, что физкультурой они занимались с 1 по 5 курсы – такого не было ни в одном медицинском вузе страны. Третье дитя – факультет спортивной медицины, созданный в 1992 году, на котором он был первым деканом.

Николай Алексеевич также был одним из инициаторов и активным участником различных групп здоровья и спортивных соревнований среди сотрудников и студентов. В 1992 году Н.А. Лебедев реорганизовал спортивный клуб «Медик» и стал его председателем. Клуб устанавливал стипендии для самых выдающихся спортсменов, организовывал соревнования и праздники, дарил кубки и призы, продавал льготные абонементы в бассейн.

Коллеги вспоминают Н.А. Лебедева как отличного спортсмена и тренера, яркого и талантливого организатора, требовательного, но справедливого руководителя. Теперь память о выдающемся первом декане факультета спортивной медицины, который все силы и энергию отдавал любимой работе, сохранится навсегда.



Открытие мемориальной доски Н.А. Лебедеву

Студенты ПСПбГМУ – участники межвузовских олимпиад

7 ноября на Научном Совете по региональным предметным олимпиадам высших учебных заведений Санкт-Петербурга были рассмотрены итоги 17 состязаний и вынесено решение о победителях. Студенты Университета участвовали в двух: по биотехническим системам (биомедицинской инженерии) и по медицине.



Студенты работают над заданиями



Профессор И.В. Трофимов вручает диплом победителю олимпиады по медицине



Победители олимпиады по биотехническим системам

16 октября состоялась олимпиада по биотехническим системам, организованная СПбГЭТУ «ЛЭТИ». В ней принимали участие 66 студентов из шести вузов. Согласно Положению проводится два конкурса: личное и командное первенства.

В индивидуальном конкурсе студенты ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова заняли два призовых места: II место – Сергей Михайлович Кузнецов, студент 301 группы, III место – Полина Алексеевна Капустина, студентка 301 группы.

В командном конкурсе студенты нашего Университета заняли I место, опередив учащихся двух других вузов на 14 и 15 баллов (СПбГЭТУ ЛЭТИ, СПбПУ Петра Великого). Студентов к участию в олимпиаде подготовил Артем Валерьевич Тишков.

24 октября на базе ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова по поручению Комитета по науке и высшей школы Санкт-Петербурга в седьмой раз прошла олимпиада по медицине.

Ректор Университета С.Ф. Багненко издал приказ (№397 от 13.06.2019 г.) о проведении олимпиады и утвердил план подготовки. Согласно рекомендациям и плану были сформированы методическая, мандатная и апелляционная комиссии из представителей профессорско-преподавательского состава Университета и других медицинских вузов. Председателем комиссий избрали профессора Василия Ивановича Трофимова. По рекомендации методической комиссии составили новые конкурсные задания и утвердили регламент проведения олимпиады. Конкурсное задание включало задачу с максимальной оценкой в 10 баллов и 14 вопросов по два балла за каждый. Общая оценка за задание составляла суммарно 38 баллов. Для работы над заданием студентам предоставлялось два часа. Олимпиада включала два официальных конкурса: индивидуальный и командный. Методическая комиссия также поддержала предложение провести неофициальный конкурс – брейн-ринг. В олимпиаде по медицине участвовало 70 студентов из пяти вузов: СПбГУ, ВМА им. С.М. Кирова, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, СПбГПМУ, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова.

Для объективной оценки работ использовалась методика тройного шифрования, включающая шифр места, шифр конкурсного задания и шифр эксперта.

Проверку заданий проводила группа экспертов из числа профессорско-преподавательского состава ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. Всего в работе приняло участие 20 преподавателей шести кафедр: госпитальной терапии, пропедевтики внутренних болезней, факультетской терапии, патофизиологии с курсом клинической патофизиологии, хирургии госпитальной с клиникой, лабораторной диагностики.

Каждую работу оценивали два независимых эксперта по критериям, предложенным мандатной комиссией. Баллы за работу вносились технической группой в рейтинговые таблицы в режиме онлайн.

Команду сформировали по рекомендации декана 6 курса из числа студентов, успешно продемонстрировавших знания по основным медицинским дисциплинам. В ее состав вошли: Илья Владиславович Зятчин (602 гр.), Виктория Александровна Павлова (612 гр.), Алексей Сергеевич Муравьев (613 гр.), Мария Евгеньевна Филатова (615 гр.), Татьяна Игоревна Петрова (623 гр.), Артур Даниил Акино (628 гр.), Ксения Александровна Руденко (630 гр.), Эдуард Константинович Дерий (698 гр.), Елизавета Владимировна Свистельникова (628 гр.), Елизавета Андреевна Корнилова (818 гр.), Руслан Валентинович Шайгородский (643 гр.), Татьяна Викторовна Нагорных (697 гр.), Дмитрий Борисович Руденко (630 гр.), Анна Алексеевна Свечкова (644 гр.).

Результаты олимпиады по медицине:

Личное первенство (макс. – 38 баллов):

I место: Александр Анатольевич Вершинин, СЗГМУ им. И.И. Мечникова – 27 баллов.

II место: Алексей Романович Барковский, СЗГМУ им. И.И. Мечникова – 26 баллов.

III место: Даниил Игоревич Проскунов, ВМА им. С.М. Кирова – 25,5 баллов.

IV место: Илья Владиславович Зятчин, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова – 24,5 балла.

III место: Виктория Александровна Павлова, ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова – 24,5 балла.

III место: Ангелина Игоревна Юхта, СПбГУ – 24 балла.

Командное первенство (средний балл):

I место: СЗГМУ им. И.И. Мечникова – 19,1 балла.

II место: ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова – 18,2 балла.

III место: СПбГУ – 18 баллов.

Выражаем благодарность ректору ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Сергею Федоровичу Багненко, администрации и сотрудникам Университета за помощь в организации и участии в проведении олимпиады. Поздравляем всех участников и желаем им дальнейших успехов и новых побед!

Мария Бурмакина,

студентка 446 группы, член Совета СНО;

Анна Хворостьянова,

студентка 617 группы, член Совета СНО;

Алина Колесникова,

студентка 628 группы, член Совета СНО

Современные достижения пульмонологии

21 и 22 ноября в отеле «Холидей Инн Московские Ворота» прошла научно-практическая конференция по болезням органов дыхания Северо-Западного федерального округа России с международным участием, одним из организаторов которой выступил НИИ пульмонологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ.



Выступает директор НИИ пульмонологии, профессор О.Н. Титова

В число организаторов также вошли Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, региональная ассоциация «Врачи Санкт-Петербурга», Санкт-Петербургский государственный университет, СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2» и СПб ГБУЗ «Введенская городская клиническая больница». Конференцию посетили 250 участников – пульмонологи, фтизиатры, терапевты, анестезиологи-реаниматологи и врачи общей практики.

С приветственным словом выступили вице-губернатор Правительства Санкт-Петербурга А.В. Митянина, председатель Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга Д.Г. Лисовец и главный пульмонолог Министерства здравоохранения РФ С.Н. Авдеев.

Программа конференции состояла из нескольких симпозиумов. Первый – «Современные тенденции в развитии респираторной медицины» – открыл С.Н. Авдеев, рассказав об основных направлениях развития респираторной медицины и задачах пульмонологической службы в РФ в 2020 году. Главным пульмонологом Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, директор НИИ пульмонологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ, профессор О.Н. Титова представила слушателям современные подходы к терапии и контролю бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) в разных регионах страны. Закрыл симпозиум профессор кафедры пульмонологии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ З.Р. Айсанов лекцией «Диагностика болезней органов дыхания. Что изменилось за последнее десятилетие?».

На научно-практическом симпозиуме «В фокусе – бронхообструктивная патология» с главным докладом выступила О.Н. Титова. Она рассказала, какие схемы лечения применяются в тяжелых случаях бронхиальной астмы. Заместитель директора НИИ пульмонологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ, руководитель Городского пульмонологического центра СПб ГБУЗ «Введенская больница» Н.А. Кузубова в качестве ведущего лектора следующего симпозиума представила пути решения резистентной респираторной инфекции у пациентов с хроническими бронхолегочными заболеваниями, такие как использование новых лекарственных препаратов и современных средств их доставки, которые направлены на активацию мукоцилиарной системы и способствуют улучшению вентиляционной функции легких.

В рамках конференции состоялся экспертный совет главных специалистов-пульмологов городов Северо-Западного федерального округа (Петрозаводск, Великий Новгород, Архангельск, Мурманск, Нарьян-Мар, Псков, Вологда, Калининград, Сыктывкар). Они проанализировали причины смертности от болезней дыхания в этих регионах и обсудили стратегию принятия решений по открытым вопросам пульмонологии.

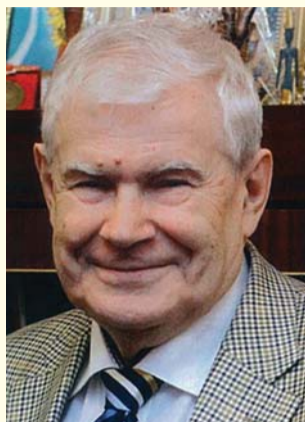
В программу симпозиума «В блокнот терапевту и пульмонологу» вошли лекции о патогенезе интерстициального легочного фиброза (Н.А. Кузубова), о современном состоянии муковисцидоза (Т.Е. Гембицкая), о медикаментозных интерстициальных заболеваниях легких (ведущий научный сотрудник НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ Г.П. Орлова), о дифференциальной диагностике саркоидоза (врач пульмонолог пульмонологического отд. СПб ГБУЗ ГМПБ № 2 Т.А. Филиппова), о тромбоэмболии легочной артерии (заведующая пульмонологическим отд. СПб ГБУЗ ГМПБ № 2 Т.А. Степаненко), о микобактериозе (врач-пульмонолог пульмонологического отд. СПб ГБУЗ ГМПБ № 2 В.Р. Махмутова). Участники собрания рассказали о вариантах клинического течения заболеваний и о том, как в Санкт-Петербурге организована помощь пациентам с такими диагнозами.

В.В. Бутакова,

специальный корреспондент газеты «Пульс»

Счастлив, что не ошибся в выборе профессии

Сегодняшний гость нашей рубрики, посвященной медицинским династиям ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, – профессор, Заслуженный работник высшей школы, вице-президент Ассоциации врачей-офтальмологов РФ Юрий Сергеевич Астахов. Наша беседа началась с того, что Юрий Сергеевич показал на лежащую у него на столе семейную реликвию – массивный альбом, посвященный выпускникам Императорской академии.



Астахов Юрий Сергеевич

– Начну с истоков медицинской династии Астаховых. Я специально принес альбом выпускников Императорской академии 1898–1899 годов. Это выпуск моего деда – Николая Александровича Астахова, окончившего академию с отличием. Он был военным врачом, коллежским советником, в 1908 году защитил в институте экспериментальной медицины докторскую диссертацию по морфологии – по ококороневым зубным кистам. Дед занимался различными разделами стоматологии, учился за границей в Германии и Швейцарии и

был в то время одним из немногих российских стоматологов с высшим образованием.

Обратите внимание на лица выпускников Императорской академии – это все молодые ребята, с глубоким и уверенным взглядом, им всем по 24 года, многие с бородами. Среди однокурсников деда много известных лиц – друг нашей семьи Георгий Федорович Ланг, Владимир Игнатьевич Воячек, Людвиг Людвигович Окинчиц. Среди выпускников – и друг семьи Николай Николаевич Петров, именем которого назван НИИ онкологии. Когда я был в музее, посвященном Николаю Николаевичу Петрову, то увидел много совместных фотографий с моим дедушкой. Преподавали на этом выпуске корифеи российской медицинской науки – Иван Петрович Павлов, Владимир Михайлович Бехтерев, Генрих Иванович Турнер, Яков Алексеевич Чистович, основатель и первый директор Женского медицинского института в Санкт-Петербурге Василий Константинович фон Анреп, Алексей Алексеевич Троянов, Николай Александрович Вельяминов. Об этом свидетельствует сохранившееся расписание выпускных экзаменов 1898–1899 годов, которое бережно хранится как семейная реликвия.

Пять поколений Астаховых проживало и проживает в дедушкиной квартире с 1902 года. Всю войну и блокаду мы также прожили в Ленинграде в этой квартире. В войну наш дом был разрушен сначала попаданием снаряда в 1941 году и бомбой – в 1944. Часть дома обрушилась, а стена кабинета моего деда и отца на время стала внешней границей дома. Сейчас эта квартира разделена на две, во второй половине живёт семья сестры моего отца.

– Ваши родители тоже профессионально занимались медициной?

– Да. Второе поколение врачей нашей медицинской династии – мой отец, моя мама и сестра отца.

Отец Сергей Николаевич Астахов закончил наш вуз в 1926 году, он был невропатологом, работал до войны и во время войны в Бехтеревском институте, где был ученым секретарем и главным врачом. В блокаду он каждый день под обстрелом ходил на работу от Казанской улицы до Бехтеревского института и обратно, несмотря на болезни и дистрофию. После войны отец работал также доцентом в институте усовершенствования врачей (ГИДУВе) на кафедре академика АМН СССР, профессора Сергея Николаевича Давиденкова. Трудовая деятельность отца также связана с институтом акушерства и гинекологии, где он под руководством академика АМН СССР Анатолия Петровича Николаева занимался обезболиванием родов, и с Сангигом (ныне СЗГМУ им. И.И. Мечникова) – здесь он работал вместе с членом-корреспондентом АМН СССР Иваном Яковлевичем Раздольским.

Моя мама Валентина Васильевна Астахова в 1939 году закончила 2-й медицинский институт – Сангиг. Работала нейрогистологом и невропатологом в Институте мозга и ГИДУВе. После войны защитила кандидатскую диссертацию в Военно-медицинской академии на кафедре нормальной анатомии у члена-корреспондента АМН СССР, профессора Бориса Алексеевича Долго-Сабурова, а затем долгие годы заведовала морфологическим отделом в ЦНИИЛ в 1-м Ленинградском медицинском институте.

Сестра отца – Татьяна Николаевна Астахова – после окончания 1-го Ленинградского медицинского института работала патолофизиологом. Защитила кандидатскую диссертацию. В течение многих лет она в качестве старшего научного сотрудника трудилась в институте переливания крови под руководством академика Иоакима Романовича Петрова, занимаясь вопросами экспериментальных исследований пересадки костного мозга при лучевой болезни.

– Значит, Вы – третье поколение династии Астаховых?

– Третье поколение врачей нашей семьи – моя сестра Людмила Сергеевна Астахова и я.

– Как Вы пришли в медицину?

– Я тоже всю блокаду прожил в Ленинграде, был дистрофиком. Лечил меня друг нашей семьи профессор Александр Федорович Тур. Два года не мог ходить в школу, учился дома и пошел сразу в третий класс первой в СССР «английской» школы. Там на английском языке преподавали английскую литературу, историю Англии, экономическую географию, анатомию челове-

ка, основы физики и математики. В эту школу отбирали детей, которые знали язык, а я уже хорошо говорил по-французски. Поэтому меня и приняли. Среди выпускников школы были дипломаты, физики, химики, военные, а в медицину пошли Борис Борисович Бондаренко, Мариус Стефанович Плужников, Игорь Павлович Савинов, Владимир Николаевич Алексеев и другие.

Конечно же, мой профессиональный выбор, связанный с медициной, был предпринят. В нашем Университете я с 1956 года, когда пришел сюда студентом. Прошел все ступени, начиная с санитаря. Работал в поликлинике в травматологическом пункте, лаборантом на кафедре офтальмологии. Далее – ординатор, аспирант, ассистент, потом доцент, профессор и заведующий кафедрой офтальмологии. В течение 33 лет выполнял обязанности главного офтальмолога ГУЗЛ, а затем – Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга.

– А как Вы выбрали именно офтальмологию?

На кафедру офтальмологии я начал ходить с третьего курса. Тогда я только-только женился, а у жены заболел глаз. На кафедре были люди, которые знали моего отца. Мне же понравилось, что в этой специальности есть и терапия, интересные методы исследования, возможность лазерного и хирургического вмешательства. И сейчас, спустя многие годы счастлив, что не ошибся в выборе профессии и специальности.

– Вы занимались общественной работой?

– В студенческие годы был секретарем комсомольской организации курса, в последующем активно участвовал в профсоюзной и партийной работе. Такая работа многое мне дала, прежде всего, она учит общению с людьми.

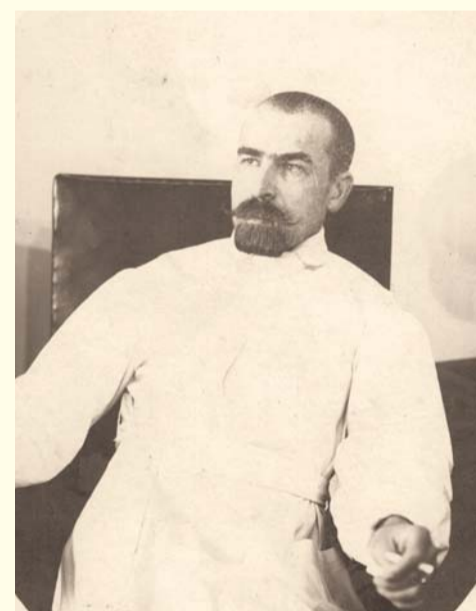
– Кто Ваши учителя по жизни и в науке?

– Вспоминаю детские и юношеские годы, благодарен школьным учителям, многие из которых достойно представляли нашу страну за рубежом. В институте мои учителя – доцент Янина Нарцисовна Вишневская, которая могла заинтересовать предметом, Лазарь Рувимович Балон, Сергей Яковлевич Сазонов, Анна Ивановна Гошкина, Вера Ивановна Шумилова и, конечно, заведующий кафедрой офтальмологии Эдуард Эрнестович Андресен, а затем – Отари Александрович Джавиашвили.

С большой благодарностью вспоминаю Артура Викторовича Вальдмана, научного руководителя моей кандидатской диссертации. Несомненно, большое влияние на мое формирование как врача, да и как человека, оказали академики Михаил Михайлович Краснов и Аркадий Павлович Нестеров, с которыми наша семья многие годы была в теплых дружеских отношениях.



Страница альбома выпускников Императорской академии (1899 год)



Н.А. Астахов, дедушка Юрия Сергеевича



Юра Астахов во время салюта 27 января 1944 года. Фрагмент документального фильма

С 1964 по 1968 год я работал заместителем декана по работе с иностранными студентами. Эта работа очень много мне дала, поскольку моими руководителями были замечательные люди и великолепные профессионалы – Олег Петрович Большаков и Борис Иванович Грудинко.

– Вы сказали, что Ваша сестра тоже связала свою жизнь с медициной.

– Да, она тоже закончила наш вуз. Она врач-невропатолог, кандидат медицинских наук – более 25 лет проработала в нейрохирургическом институте имени профессора А.Л. Поленова.

– Кто представляет четвертое поколение медицинской династии Астаховых?

Мой сын Сергей Юрьевич Астахов и племянник. Сын закончил 1-й Ленинградский медицинский институт. Однако в те годы детям нельзя было работать в том же учреждении, что и их родители. Поэтому после окончания института с отличием Сергей в числе девяти человек был направлен в ординатуру в ГИДУВ. Сергей проработал там 23 года – закончил ординатуру и аспирантуру, защитил кандидатскую и докторскую диссертацию по офтальмологии. И пришел в качестве профессора к нам в институт на кафедру офтальмологии. Коллектив кафедры воспринял его хорошо как сложившегося специалиста. Жена сына Наталия Гурамовна Зумбулдзе – доцент кафедры офтальмологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, врач-офтальмолог в третьем поколении.

Племянник, сын сестры, тоже закончил наш вуз. Он офтальмолог, кандидат медицинских наук – работает во 2-й городской больнице, совмещая лечебную практику с преподаванием.

– Хотели ли вы, чтобы медицинская династия продолжалась в следующих поколениях вашей семьи?

– Конечно. Но пока об этом можно только мечтать. Старший внук еще учится в десятом классе 2-й Санкт-Петербургской гимназии имени императора Александра Первого. Эту гимназию заканчивали мой отец и мой сын. Младший внук тоже там учится. Конечно, выбор делать внукам, но старший внук уже проявляет интерес к медицине. Надеюсь, что медицинская династия Астаховых достойно продолжится и в пятом поколении.

– В чем секрет Вашего успеха?

– Мне очень помогло в жизни знание иностранных языков. Медицинская наука интернациональна по своей сути. Настоящий врач в любой стране стремится сделать максимально возможное для своих больных, поэтому нам необходимы международные контакты, которые позволяют обмениваться друг с другом опытом и научными достижениями. С 1995 года я являюсь членом американской академии офтальмологии, постоянно езжу в США и другие страны на различные съезды и конференции. В течение 25 лет мы ежегодно проводим международный офтальмологический конгресс «Белые ночи», число участников которого достигало 2800 человек из более чем 30 стран. С 2008 года мы издаем единственный офтальмологический журнал в Санкт-Петербурге и надеемся, что эта работа будет продолжаться.

Школа научила меня упорно работать, не считаясь со временем. Во многом вся моя жизнь посвящена работе. Это и хорошо, и плохо. К сожалению, мало времени оставалось для семьи и на то, что меня тоже всегда интересовало – на литературу, искусство.

Но одновременно работа врача дает огромные возможности общения с интересными людьми. В моей жизни, к счастью, их встречалось очень много. Общение всегда обогащает человека. Сама врачебная деятельность и наша специальность, позволяющая возвращать людям зрение, приносят огромное удовлетворение. Конечно, неудачи, которые бывают у всех, тоже оставляют свой след в душе врача, но и позволяют приобретать неоценимый опыт.

Врач должен стремиться к тому, чтобы быть высоко квалифицированным профессионалом, умеющим отстаивать свои взгляды и убеждения перед «воинствующей некомпетентностью», с которой подчас нам, к глубокому сожалению, приходится сталкиваться. Не может быть врач, не обладающий чувством сострадания. Не может быть врач, не являющийся психологом, способным оценить переживания и страдания пациента. Не может быть врач, равнодушный в своей повседневной работе.

Материал подготовили:

Ю.В. Эмануэль, руководитель Центра взаимодействия с выпускниками и редакция газеты «Пульс»



С внуком Николаем (2004 год)



С сыном Сергеем

Несколько слов о хорошем человеке



Выпускники 1964 года с профессором Ю.С. Астаховым на Актовом дне Университета, 8 декабря 2016 г. Фото автора

Более полувека прошло с тех пор, как нас с Юрием Сергеевичем Астаховым связала комсомольская юность. Еще со школьной скамьи Юра прекрасно знал английский язык и много раз помогал «разруливать» различные бытовые и даже политические проблемы со студентами-иностранцами, которые регулярно возникали у меня как у председателя интерсовета Первого медицинского. И даже наша случайная встреча в Москве на Ленинградском вокзале, когда у наших подопечных иностранных студентов и аспирантов возникли серьезные проблемы, еще раз прекрасно продемонстрировала широту и щедрость его души.

А многие наши однокурсники, изучавшие глазные болезни зимой 1962–1963 года, до сих пор помнят стройного интеллигентного преподавателя, который помогал нам осваивать азы офтальмологии, хотя сам он в то время еще проходил обучение в клинической ординатуре. Его увлеченность специальностью, выбранной им на всю жизнь, помогла многим студентам стать хорошими офтальмологами. И в последующие годы Юрий Сергеевич, уже будучи заведующим кафедрой, никогда не отказывал коллегам в высококвалифицированной помощи – не только теоретической, но и сугубо практической. Это же можно сказать и обо всех сотрудниках его дружной кафедры.

Несмотря на солидный возраст и неизбежные болячки, Юрий Сергеевич остается деятельным и открытым для общения другом, врачом, профессором. Наши ежегодные встречи с ним на Актовых днях Университета дают нашим однокурсникам новый заряд бодрости и доброты, о чем свидетельствует и приводимая здесь фотография выпускников 1964 года. И сегодня я хочу прочитать ему строки, хотя изначально и посвященные другому человеку, но в полной мере относящиеся к прекрасному врачу и педагогу, нашему хорошему другу Юрию Сергеевичу Астахову.

Вот и пришел твой юбилей –
Солидный, славный,
И я в кругу твоих друзей
Скажу о главном:
Приходит только к тем успех
И даже слава,
Кто в жизнь пришел не для потех,
Не для забавы!
Ты знаешь труд, ты знаешь долг,
Любовь и дружбу.

Ты столько сделать в жизни смог,
Что людям нужно!
И хоть восьмой десяток лет
Тобой прожит,
Мы собрались не для того,
Чтоб жизнь итожить.
Друзья пришли тебе сказать
На этой встрече:
Бороться! Верить!! Победить!!! –
Еще не вечер!

Н.А. Чайка,
выпускник 1964 года

Дружба настоящая не старится

Заканчивается еще один год нашей жизни, который стал юбилейным для 72-го выпуска Первого медицинского. Прошло 55 лет с того дня, когда вчерашние шестикурсники вместе со своими педагогами шумно отпраздновали окончание института и разлетелись во все концы нашей необъятной страны – от Камчатки до Калининграда и от Мурманска до Казахстана. Многие выпускники остались в Ленинграде – для обучения в клинической ординатуре или аспирантуре, для работы в больницах и поликлиниках. За более чем полвека из четырехсот тридцати выпускников десятки стали настоящими учеными, а сотни – высококвалифицированными специалистами практического здравоохранения. Конечно, из-за весьма солидного возраста большинство уже находятся на заслуженном отдыхе. Но до сих пор наши однокурсники занимаются научной и педагогической работой в НИИ гриппа, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Институте им. Пастера, академии МЧС, НМИЦ им. В.М. Бехтерева, Педиатрическом университете, НМИЦ онкологии. Особенно мы гордимся тем, что Лариса Аравийская, Александр Евстигнеев, Эдвин Звартау, Виталий Жданов и Виктор Сорокоумов продолжают трудиться в alma mater. И тем, что до сих пор в практическом здравоохранении работают хирурги Вероника Полевая (Герасимова) и Валера Ельсиновский, акушер-гинеколог Зина Румянцева (Григорьева), психиатр Марина Машкетова (Соловьева), дерматолог Марик Кром, косметолог Таня Полищук, педиатр Надя Дмитриева, невропатолог Галя Мартышенко (Баскакова) и другие выпускники 1964 года.

В минувшем году «Пульс» несколько раз рассказывал о нашем курсе – как мы вместе ходим на концерты и выставки, играем в пинг-понг и бильярд, делаем совместные фотографии и посвящаем друг другу четверостишия. Благодаря такому настрою встречаемся почти еженедельно, а на июньскую юбилейную встречу в полдень у семерки собрались более семидесяти человек. Два часа мы рассматривали около тысячи фотографий на двадцати тематических выставках о жизни курса, два часа «заседали» в любимой аудитории, где несколько слов о себе и друзьях сказал каждый участник встречи, а затем несколько часов пировали в нашей любимой столовке. «Пороху» хватило всем и на все, расходились поздно вечером, договорившись и после лета продолжить традиционные встречи.

И эту договоренность выпускники 1964 года соблюдают свято – осенью уже ходили на концерты в Филармонию и Белый зал Политеха, в музей Шалагина и Капеллу, а в декабре 30 человек придут на Актовый день Первого медицинского и 50 – на новогодний симфонический концерт. Жизнь продолжается! Нашим неугомонным однокурсникам посвящены мои новые стихотворения.

Юбилейное восьмидесятилетнее

Юбилей приходит с неизбежностью –
Пятьдесят и пять годков с дипломами!
Вспоминаем с трепетом и нежностью –
Как врачами стали мы зелеными...

Ничего, что мы теперь седые,
Лысые, кривые и беззубые;
В душах мы все те же – молодые,
Медными испытанные трубами,

Жженные огнями на пожарищах,
Топленные водами безумности,
Но не растерявшие товарищей,
Но не позабывшие о юности.

Нет, мы не остались в детстве розовом,
Жизнь свою прошли крутыми тропами,
Кашей угощали нас березовой,
Тумаками добавляли опыта...

Мы в суровой жизни не озлобились,
Дружбу и любовь не растеряли мы –
Сильные, красивые, свободные
В будущее гордо отправляемся!

Дружеский сонет

Опять собрались старые друзья –
Традиция врачей-пенсионеров,
Но называть их «старыми» нельзя –
Улыбками их возраст нужно мерять!

Улыбок им не жалко для детей,
Для внуков, для друзей и пациентов.
Им не страшна и тысяча чертей –
Их дружба словно спаяна цементом!

Беда с друзьями – только полбеда,
А радость встретят с другом доброй песней.
Не хватит даже трех морей воды,
Чтоб разлучить тех, кто полвека вместе!

Им не нужны о дружбе словеса –
Ведь их благословили небеса!

Н.А. Чайка,
выпускник 1964 года

К 115-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АЛЕКСЕЯ ИВАНОВИЧА ИВАНОВА – ГЕНЕРАЛ-МАЙОРА МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

16 октября 2019 года исполнилось 115 лет со дня рождения выдающегося врача-организатора, генерал-майора медицинской службы директора (ректора) 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова, доцента Алексея Ивановича Иванова.



Алексей Иванович Иванов

После окончания в 1931 году Военно-медицинской академии А.И. Иванов прошел большой и славный путь в рядах Вооруженных Сил от старшего врача до начальника Военно-морской медицинской академии от лейтенанта медицинской службы до генерал-майора медицинской службы. В период боевых действий у озера Хасан в 1938 году А.И. Иванов руководил Медико-санитарным Управлением Тихоокеанского флота. В годы Великой Отечественной войны и в послевоенные годы, являясь начальником Военно-морской медицинской академии, обеспечивал подготовку кадров медицинской службы для Военно-морского флота.

Вся жизнь и деятельность Алексея Ивановича тесно связана с такими известными учреждениями и формированиями, как Военно-морской факультет и кафедра военно-морской медицинской подготовки 1 Ленинградского медицинского института имени академика И.П. Павлова, Военно-морская медицинская академия. 21 октября 1938 года совместным приказом Народного комиссара Военно-морского флота и Народного комиссара здравоохранения СССР №0329/1196а было объявлено о формировании Военно-морского факультета при 1 Ленинградском медицинском институте им. акад. И.П. Павлова.

На факультет набрали студентов, годных к службе в ВМФ, со всех медицинских институтов страны с первого по четвертый курс.

Положением о факультете определялось, что «прохождение военно-морских и морских санитарных дисциплин вводится с целью дать знания об особенностях службы и работы на кораблях ВМФ и выработки навыков и умений организовывать и осуществлять санитарно-профилактическое и лечебно-эвакуационное обеспечение на кораблях, в частях укрепленных районов и морской авиации».

Основной задачей факультета являлась подготовка специалистов, «знающих врачебное дело, умеющих осуществлять санитарно-профилактическое и лечебно-эвакуационное обеспечение понимающих организацию службы на кораблях и в частях ВМФ». Занятия на факультете начались 1 ноября 1938 года. Первым начальником факультета с января по сентябрь 1939 года был директор института И.Х. Кречкер, а затем бригадный врач (так называлось воинское звание высшего начальствующего состава медицинской службы Красной Армии и Военно-морского флота в период с 1935 по 1943 годы) А.И. Иванов.

Всего за два года существования военно-морского факультета в 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова было выпущено около 500 врачей, что не удовлетворяло даже десятой части потребности ВМФ. Поэтому 10 июня 1940 года Совет Народных Комиссаров СССР объявил о формировании Военно-морской медицинской академии (ВММА).

Начальником вновь образованной ВММА был назначен А.И. Иванов, имевший большой опыт работы в должности начальника Медико-санитарного управления Тихоокеанского флота и руководившего военно-морским факультетом 1 Ленинградского медицинского института им. акад. И.П. Павлова.

Военно-морская медицинская академия, созданная как высшее медицинское учебное заведение, имела целью готовить кадры специалистов-врачей ВМФ, способных овладеть передовой наукой и техникой, вооруженных знаниями, готовых защищать советскую Родину. Общая продолжительность обучения в ВММА устанавливалась в 5 лет и 6 месяцев. Торжественное принятие присяги курсантами состоялось впервые в стенах академии 13 октября 1940 года. К концу октября ВММА функционировала в полном объеме.

С началом Великой Отечественной войны, уже 25 июня 1941 года, на выпускном курсе были прерваны государственные экзамены, и 222 врача получили назначения на действующие флоты и флотилии. В августе того же года был произведен второй ускоренный выпуск военно-морских

врачей без сдачи государственных экзаменов.

В связи с начавшейся блокадой города Ленинграда было принято решение об эвакуации ВММА в город Киров. Эвакуация осуществлялась в период с ноября 1941 года по январь 1942 года. Занятия на новом месте возобновились уже в феврале 1942 года. Вся тяжесть передислокации ВММА из блокадного Ленинграда в город Киров легла на плечи Алексея Ивановича, также как и организация учебного процесса на новом месте.

В августе 1942 года, провожая на фронт студентов второго года обучения, Алексей Иванович в частности сказал: «Будьте достойны звания курсанта Военно-морской медицинской академии. Возвращайтесь с победой. Приму Вас в академию в любое время!» И свои слова он сдержал. Все возвратившиеся со Сталинградского и других фронтов в период с 1943 по 1946 годы зачислялись на 1 или 2 курс ВММА без каких-либо проволочек и экзаменов (из воспоминаний курсанта «Сталинградского курса» ВММА Ю.Н. Лейкина). В Кирове ВММА находилась до 1944 года, а затем ее эвакуировали в город Ленинград.

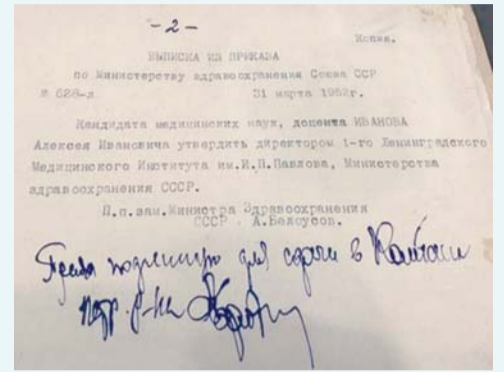
Еще в ходе Великой Отечественной войны особенно остро встал вопрос о подготовке кадров офицерского состава медицинской службы и офицеров запаса, как для СА, так и для ВМФ.

В связи с этим Народный комиссар ВМФ и Всесоюзный комитет по делам высшей школы при СНК СССР 24 июля 1944 года издали совместный приказ № 341/326, текст которого гласил: «Вести с 1944/45 учебного года в 1 Ленинградском медицинском институте имени академика И.П. Павлова военно-морскую медицинскую подготовку, имеющую своим назначением дать студентам, оканчивающим институт, необходимые знания и навыки для выполнения ими обязанностей младших врачей частей и ординаторов госпиталей ВМФ».

Полковнику медицинской службы доценту В.А. Мореву предложили взять на себя организацию кафедры военно-морской медицинской подготовки в институте, который успешно справился с поставленными задачами и её руководством в дальнейшем.

После увольнения В.А. Морева в 1948 году начальником кафедры военно-морской медицинской подготовки в 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова был назначен генерал-майор медицинской службы доцент Иванов Алексей Иванович.

Своими принципиальностью, порядочностью и умением работать с людьми он сни-



Выписка из приказа о назначении А.И. Иванова директором 1 ЛМИ

скал огромное уважение и авторитет не только среди сотрудников кафедры, но и у всего профессорско-преподавательского состава Института. Под его началом кафедра активно развивалась.

По совместительству А.И. Иванов исполнял обязанности заместителя директора 1 ЛМИ по клиникам (главного врача). В 1949 году его избрали в члены Парткома вуза, а в июне 1950 года он стал секретарем Партийного комитета института.

31 марта 1952 года приказом Министра здравоохранения СССР № 628л А.И. Иванова назначили директором 1 Ленинградского медицинского института им. И.П. Павлова, при этом до 1958 года он оставался и начальником кафедры военно-морской медицинской подготовки.

А.И. Иванов возглавляя учебную, научную и лечебную работу большого коллектива 1 Ленинградского медицинского института, приложил немало сил и энергии для успешного становления и дальнейшего развития медицины у нас в стране, проявляя при этом огромные организаторские способности.

Эту работу он продолжал до самой смерти. Умер А.И. Иванов 11 мая 1966 года. Родина высоко оценила заслуги ученого и воина. Алексей Иванович награжден орденом Ленина, двумя орденами Красного Знамени, орденом Отечественной войны I степени, двумя орденами Красной Звезды, орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почёта» и многими медалями. Он неоднократно поощрялся вышестоящим руководством и командованием.

16 октября 2019 года сотрудники кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф совместно со студентами ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова посетили могилу Алексея Ивановича Иванова на Богословском кладбище и возложили живые цветы. Светлое имя Алексея Ивановича Иванова навсегда останется в наших сердцах и памяти.



Генерал-майор А.И. Иванов принимает доклад о готовности к проведению шлюпочного похода



Сотрудники кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф, студенты ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова у могилы А.И. Иванова на Богословском кладбище (2019 год)

Формирование клинического мышления врача: поиск подходов

Клиническое мышление врача основывается на двух основополагающих принципах: на междисциплинарном подходе, а также на единстве теории и практики. На кафедре неврологии и мануальной медицины ФПО Университета проводится систематическая работа по реализации этих принципов при проведении научно-практических мероприятий.



Члены Президиума конференции: академик РАН А.А. Скоромец, профессор Е.Р. Баранцевич, профессор И.А. Вознюк, профессор Д.Ю. Бутко



Участники конкурса «Клинические наблюдения: от теории к практике»

29 ноября в Университете состоялась научно-практическая конференция «Междисциплинарный подход в неврологии: актуальные вопросы», посвященная 95-летию Ленинградского общества неврологов. Конференцию открыл академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии Университета А.А. Скоромец, выступивший с содержательным докладом «Дискогенно-венозно-лимфатическая помпа позвоночника». В докладе д.м.н., профессора, заведующего кафедрой неврологии и мануальной медицины ФПО Университета Е.Р. Баранцевича рассматривались приоритетные аспекты диагностики и терапии боли в плече, а также основы биорегуляционной медицины.

На конференции с интересными докладами выступили представители нашего Университета, НИИ биомедицинской химии им. В.Н. Орехова РАН (Москва), СЗГМУ им. И.И. Мечникова, ИМЧ РАН им. Н.П. Бехтерева, ВМедА им. С.М. Кирова, Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (Москва), Петербургского института ядерной физики им. Б.П. Константинова, а также медицинских учреждений Санкт-Петербурга. Проведены два мастер-класса: «Мозг – чудо без мистики и волшебства» и «Принцип «Не навреди» в успешной терапии ишемии головного мозга. Оценка приоритетов».

Одновременно состоялся очный этап конкурса работ «Клинические наблюдения: от теории к практике». Конкурс прово-

дится в Университете Центром взаимодействия с выпускниками совместно с кафедрой неврологии и мануальной медицины ФПО уже во второй раз. В этом году организаторы получили поддержку Федерального агентства по делам молодежи, выиграв грант.

Основные цели конкурса:

- получение молодыми специалистами навыков коммуникаций и проведения консилиума врачами разных специальностей;
- эффективное использование интеллектуального потенциала для развития у молодых специалистов клинического и междисциплинарного мышления;
- содействие эффективному трудоустройству молодых специалистов;
- содействие профессиональному самоопределению молодых специалистов;

На заочном этапе организационный комитет получил более 100 работ. По результатам заочного этапа к участию в конкурсе были допущены 63 работы студентов и молодых врачей из Санкт-Петербурга, Астрахани, Кемерово, Якутска, Иванова, Саранска и других городов России.

Конкурс проводился по 12 секциям: кардиология, эндокринология, педиатрия, онкология, хирургия, неврология, стома-

тология, акушерство и гинекология, терапия, ревматология, челюстно-лицевая хирургия, инфекционные болезни.

Участники, а их было 129 человек, представляли и защищали описание разбора интересного или сложного клинического случая, в котором принимали непосредственное участие. Все представленные работы проверены и подписаны научными руководителями конкурсантов. Каждый клинический случай описывался по представленному плану: название, авторы, актуальность темы, описание клинического наблюдения (жалобы, анамнез, объективный статус, данные лабораторных и инструментальных обследований), иллюстративные материалы, дифференциальный диагноз, необходимое обследование, тактика терапии, катамнез, контроль проводимой терапии, заключение, выводы, использованная литература. Работы конкурсантов оценивали ведущие сотрудники кафедр и клиник Университета и представители работодателей.

В целом ориентация научно-практических мероприятий на междисциплинарный подход и рассмотрение конкретных клинических случаев содействует формированию клинического мышления врачей, что выступает важнейшим условием эффективности и качества врачебной деятельности.

Ю.В. Эмануэль,
руководитель Центра взаимодействия с выпускниками

Научные чтения на кафедре хирургии госпитальной № 2

5 декабря в аудитории № 9 состоялось заседание секции кафедры хирургии госпитальной № 2, которое прошло в рамках VIII Международного молодежного медицинского конгресса «Санкт-Петербургские научные чтения».

С докладами выступили студенты СНО кафедры и других медицинских вузов. Работы оценивало жюри в составе: председатель – заведующий кафедрой, профессор С.М. Яшин; профессор В.В. Давыденко; доцент А.Н. Галилеева, ассистент Ю.М. Виноградов. Присутствовало около 50 человек. В докладах затрагивались современные проблемы аритмологии, общей хирургии, эндоскопии, флебологии и онкологии. Три работы были экспериментальные, остальные клинические.

Все участники подготовили доклады на высоком профессиональном уровне, с выбором более узкой специализации в хирургии, которая наиболее интересна данному студенту. Сновцы показали свое трудолюбие, умение работать с профессиональной отечественной и зарубежной литературой, ответственность при подготовке и любовь к своей будущей профессии. Очень трудно было присуждать какое-либо место, так как всех ребят хорошо знали, и они действительно много трудились. Каждый член жюри добросовестно оценивал работы по всем критериям. После последнего доклада студентов пригласили на кофе-брейк, а члены комиссии подсчитали все баллы и вынесли решение.

Первое место присудили И.В. Вerveкину, студенту 510 группы (научный руководитель – М.А. Беляев) за экспериментальную работу «Оценка эффективности внутрибрюшинной химиогипертермической перфузии в лечении канцероматоза брюшины у крыс с асцитной опухолью яичника».

Второе место завоевали Е.И. Знаешева, студентка 409 группы (научные руководители – доцент Е.Ю. Васина, доцент Ю.В. Гребцов) с экспериментальной работой «Влияние употребления алкоголя в сочетании с энергетическими напитками на развитие острого панкреатита», а также А.П. Лобанова, студентка 613 группы (научные руководители – аспирант Д.Н. Попов, профессор А.Ю. Корольков) за клиническую работу «Диагностическая тактика у пациентов с холедохолитиазом».

Третье место было присуждено Я.Р. Лопатину, слушателю Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (научный руководитель – аспирант Н.А. Петров, выпускник нашего Университета и бывший участник СНО нашей кафедры) за клиническую работу «Дифференцированный подход в хирургическом лечении гемангиом печени». Также третье место заняли Ш.А. Секербеков – аспирант отделения эндоскопии, В.М. Мерзляков, студент 609 группы (научный руководитель – доцент, заведующий эндоскопическим отделением А.А. Смирнов) за клиническую работу «Эндоскопическое разрешение гипертонии ГПП при хроническом панкреатите, панкреатогастростомия под эндоскопическим ультразвуковым контролем с использованием пластикового стента тип «PIG-TAIL» и А.Д. Сомова, студентка Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (научный руководитель – доцент К.В. Вабалайте) за экспериментальную работу «Топографо-анатомические обоснования видеоассистированной тиреоидэктомии с доступом из предверия рта».



Докладчики и члены жюри конгресса

Над некоторыми исследованиями ребята будут продолжать работать. С окончательными результатами их доклады будут смотреться более выигрышными. Будем надеяться, что на последующих студенческих конференциях мы сможем с ними ознакомиться.

Огромное спасибо всем участникам конференции за удивительный праздник замечательных талантливых работ, которые удалось услышать. Спасибо научным руководителям, которые, несмотря на достаточно насыщенный трудовой день, находят время для любознательных студентов, ведь они только вступают на непростой и весьма тяжелый хирургический путь. Надеюсь, что уже в скором будущем мы сможем их назвать своими коллегами. Спасибо членам жюри, которые провели сложную и столь необходимую работу. Ведь проделанный труд заслуживает достойной оценки.

Будем рады вновь увидеть наших студентов на заседаниях СНО кафедры хирургии госпитальной № 2; а также новых студентов, заинтересованных в научной, экспериментальной и клинической работе. Мы Вас ждем! Приходите каждый второй и четвертый четверг месяца в 17:00, аудитория № 8. Благодарим всех за участие в конгрессе.

А.Н. Галилеева,
руководитель СНО, доцент кафедры хирургии госпитальной № 2

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Уважаемые коллеги!

Профсоюзный комитет организует бесплатную юридическую помощь, а также консультативную помощь психолога сотрудникам университета – членам профсоюзной организации по вопросам психологического дискомфорта, конфликтных ситуаций в коллективе, на рабочем месте.

Консультации проводятся по предварительной записи.

Запись в Профкоме Университета: административный корпус, 1 этаж, помещение № 21, либо по телефонам: 338-60-82, местный 7267

ПРОФСОЮЗ ЭТО:

- ОКАЗАНИЕ МАТЕРИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ В ТРУДНЫХ ЖИЗНЕННЫХ СИТУАЦИЯХ
- ПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМОЙ «ПРОФДИСКОНТ»: ПОЛУЧЕНИЕ СКИДОК В СФЕРЕ ТОРГОВЛИ И УСЛУГ (ДО 50%) В ГОРОДЕ И ОБЛАСТИ
- ОЗДОРОВЛЕНИЕ ЧЛЕНОВ ПРОФСОЮЗА И ИХ РОДСТВЕННИКОВ СО СКИДКОЙ ДО 20% В САНАТОРИЯХ РОССИИ, (ВКЛЮЧАЯ СОЧИ, КРЫМ, МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ), БЕЛОРУССИИ, УЗБЕКИСТАНА, СЕРБИИ, СЛОВЕНИИ, ЧЕХИИ И ДР.



Новости профсоюзной жизни

Весь год профсоюзный комитет организует экскурсии по памятным историческим местам. Участники этих выездов поделились впечатлениями от культурной программы.

Сотрудники ПСПбГМУ посетили музей И.П. Павлова в Рязани

В октябре профсоюзный комитет организовал для сотрудников Университета поездку в Рязань. Мы узнали о славной истории Рязани, ее прошлом и настоящем. Хотя погода нас не очень жаловала, мы получили огромное эстетическое удовольствие от всего увиденного.

Величественный Рязанский Кремль с соборами и церквями стоит на высоком холме, под которым далеко-далеко раскинулись бескрайние березовые леса. Рядом с Кремлем установлен памятник поэту края березового ситца Сергею Есенину. Мы стояли рядом и смотрели вдаль, пытались понять, почувствовать и полюбить эти просторы так же, как любил их поэт. Листва с деревьев давно облетела, тонкие веточки гнулись под порывами ветра, но голубое небо и солнце украшали пейзаж. В этих лесах, как говорят рязанцы, водятся их знаменитые грибы с глазами. «У нас в Рязани грибы с глазами. Их едят, они глядят».

Мы побывали на родине Сергея Есенина в селе Константиново. Вот бы очутиться здесь весной, летом или осенью, пока деревья не сбросили свои наряды. Да еще бы в солнечную погоду! Вы не представляете, какие виды там открываются! Село стоит высоко над Окой. Впереди до горизонта – лес, бежит широкая, с невероятными изгибами река. Дух захватывает от красоты! Тут надо провести не один час. Посидеть, почитать стихи Есенина, помечтать, подумать...

Мы посетили музей Ивана Петровича Павлова. Это дом, где родился и вырос великий ученый, имя которого с гордостью носит наш Университет. Его семья была большая, дружная. Дети получили хорошее образование, были очень талантливы, выбрали профессии в совершенно разных направлениях. В музее организована очень интересная выставка научной деятельности Ивана Петровича. Какой масштабный ученый! Какие идеи ждали в его голове! С каким вдохновением он решал поставленные перед собой задачи! Всем известно, что он получил признание на самом высоком международном уровне.

Музею мы передали памятную книгу, изданную к 120-летию годовщины основания нашего Университета.

От всех экскурсантов говорим огромное спасибо нашему профсоюзному комитету за прекрасную работу. Ждем новых экскурсий!

Ж.В. Котомина,
заведующая хирургическим отделением



Экскурсия в Гатчине

27 октября состоялась экскурсия в Гатчину с театрализованной программой-квестом для детей сотрудников – членов профсоюза.

В ходе игры-экскурсии участники ждали прием у императрицы Марии Федоровны, которая попросила помощи в раскрытии тайны замка. Познакомившись с Гатчинским дворцом, с его парадными залами, длинными переходами и мрачным подземельем, найдя все подсказки и выполнив все задания, наши дети раскрыли старинную тайну и получили награду. Интересно было и детям, и взрослым. Несмотря на хмурую погоду, все получили не только интересную информацию, но и заряд положительных эмоций.

О.С. Андреева,
ассистент кафедры госпитальной терапии,
председатель профбюро сотрудников



Экскурсия в Юсуповский дворец

1 декабря состоялась экскурсия, посвященная одной из самых загадочных, интересных и неоднозначных исторических личностей, другу семьи русского императора Николая II Григорию Распутину.

Сотрудники Университета узнали много нового и интересного, проехав по местам, где бывал Распутин. Посетили Юсуповский дворец на набережной реки Мойки, где познакомились с жизнью семьи Юсуповых, их родословной, полюбовались роскошными интерьерами. Всем особенно понравились домашний театр и парадная лестница дворца. Мы также побывали на Витебском вокзале, откуда Распутин часто выезжал к императорской семье. Многие из нас, не раз бывая на этом вокзале, даже не знали, что там существуют императорская лестница, императорские комнаты. Спасибо профкому за организацию столь интересных и познавательных экскурсий.

О.С. Андреева,
ассистент кафедры госпитальной терапии



Турнир по теннису среди сотрудников

26 ноября в рамках спортивно-оздоровительных мероприятий профсоюзная организация провела турнир по настольному теннису среди сотрудников нашего Университета. В нем участвовали представители различных подразделений.

Призерами турнира стали:

Среди мужчин: I место – Михаил Юрьевич Улюпов, врач клиники оториноларингологии, доцент кафедры. II место – Георгий Дмитриевич Желтышев, ординатор первого года кафедры оториноларингологии. III место – Михаил Владимирович Пчелинцев, доцент кафедры клинической фармакологии. Среди женщин: I место – Марина Константиновна Михеева, ведущий экономист ПФУ. II место – Елена Викторовна Муравьева, клинический ординатор кафедры оториноларингологии. III место – Мария Евгеньевна Малкова, аспирант кафедры оториноларингологии.

Проведение теннисного турнира Университета стало доброй традицией профсоюзной организации. Победителей наградили Почетными грамотами, медалями и денежными премиями, представленными профсоюзной организацией Университета. Все остальные участники получили утешительные призы. Следует выразить особую благодарность ответственной за проведение турнира – старшему преподавателю кафедры физического воспитания, члену профбюро сотрудников Ольге Викентьевне Данилюк.

О.С. Андреева,
председатель бюро сотрудников, ассистент
кафедры госпитальной терапии



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Г. Н. Белоусова в 1978 году успешно закончила 1ЛМИ. После окончания Университета работала на кафедре анатомии в должности старшего лаборанта. С этого времени вся трудовая деятельность Галины Николаевны неразрывно связана с кафедрой. В 1986 году она успешно защитила кандидатскую диссертацию «Строение экстра- и интраорганных артерий и гемомикроциркуляторного русла при ограничении двигательной активности».

В 2004 году Г.Н. Белоусова становится доцентом кафедры. Она преподает анатомию на всех факультетах 1 и 2 курсов, принимает зачеты, экзамены, участвует в написании методических пособий.

Галина Николаевна активно участвовала в спортивной жизни Университета, неоднократно представляя кафедру и Университет на соревнованиях.

Г.Н. Белоусова принимает активное участие и в общественной жизни кафедры. Она отвечала за отдел выдачи анатомических препаратов, подборе рентгенограмм к учебному процессу. С 2010 года является ответственной за экзаменационную документацию и экспозицию рентгеноанатомического музея.

В связи со 115-летним юбилеем кафедры анатомии человека и Университета была награждена Почетным знаком Университета.

Кафедра клинической анатомии и оперативной хирургии сердечно поздравляет Галину Николаевну с юбилеем и желает дальнейших успехов в работе!



13 ноября отметила юбилей доцент кафедры клинической анатомии и оперативной хирургии им. проф. М.Г. Привеса Галина Николаевна Белоусова.



Команда ПСПбГМУ победила в фестивале «Я – молодой»

11 ноября в ДК имени А.М. Горького отгремел финал IX Командного фестиваля студенческого творчества «Я – молодой!», на котором, при поддержке профсоюзного бюро обучающихся, команда нашего Университета впервые за девять лет существования фестиваля заняла первое место.



Коллектив представил номер «Первое медицинское кабаре», воплотил в нем идею одной из добрых традиций alma mater – капустника, площадки для творчества и самовыражения будущих врачей. Массовые танцы и песни вкпе с благолепными декорациями и утонченным медицинским юмором получили восторженный отклик зрительного зала и высокие оценки жюри.

Но соперничество чувствовалось не столько на сцене, сколько в зрительном зале. Почти 200 студентов Университета, вооружившись флагами, плакатами и гигантскими пенопластовыми буквами «Я люблю 1 мед», дружно скандировали текст кричалки и поддерживали команду до самого награждения. Именно на конкурсе кричалок мы стремительно вырвались вперед, оставив позади опытные команды.

Участники фестиваля поделились своими впечатлениями с читателями газеты «Пульс».

Анастасия Комарова, стоматологический факультет, 578-я группа:

– «Я – молодой» поразил меня своим масштабом и организованностью! Колоссальные эмоции, захлестыва-

ющие каждого из многочисленных участников, чувствовались в каждой гримерке, сотрясали кулисы! Все команды были нацелены на победу, а их болельщики заряжали энергией все вокруг. Адреналин зашкаливал! Нам не терпелось выйти на сцену! И эмоции от выступления остались непередаваемые! Мы выложились на полную, оставили частичку нашей «капустной» души на сцене и в итоге победили! Мы задыхались от восторга, мы не верили в то, что в такие короткие сроки нам все-таки удалось донести до зрителя то, что мы хотели, и ему это понравилось! Medicina ars nobilissima!

Павел Зотов, стоматологический факультет, 577-я группа:

– Вы знаете, выступления на сцене всегда являются чем-то особенным. Уже третий год я вместе со своей командой участвую в творческих вечерах капустного движения нашего Университета, но фестиваль «Я – молодой» для всех нас стал новым вызовом. Ведь здесь выступали многие институты Санкт-Петербурга самых различных направлений. И многие из них участвовали в этом конкурсе ранее, в отличие от нашей команды. Безусловно,

для нас это являлось еще одним мотивирующим фактором – показать, насколько мы, студенты-медики, можем быть разносторонними и творческими личностями. Мы трудились, не покладая рук, при подготовке к каждому из этапов, а на сцене выкладывались, словно выступаем в последний раз. И в финале, при великолепной поддержке группы болельщиков, подготовленных и организованных активом профсоюзного бюро обучающихся, когда после каждого движения ты слышишь шквал оваций, невозможно не ощущать тот прилив адреналина, заряд энергии и бешеный драйв, которые вся наша команда пронесла от первой и до последней минуты выступления и которые по итогу помогли нам победить. Хочется еще раз поблагодарить всех тех, кто в этот вечер был с нами, всех тех, кто нас поддерживал и помогал нам, и, конечно же, всю нашу команду, которая как одна большая и дружная семья трудилась для достижения этого результата. Ну, и, конечно же, Первый мед – всегда первый!

М.О. Бондаренко,
председатель профсоюзного бюро обучающихся

ПСПбГМУ – призер олимпиады по педиатрии

22 ноября завершилась VII Всероссийская олимпиада по педиатрии с международным участием, в которой студенты Университета заняли III место.



Интеллектуальные соревнования проходят в несколько этапов: первый – тестирование по общим медицинским вопросам, второй – проверка практических навыков в современном фантомном классе Педиатрического университета, третий – конкурс интеллектуалов в формате «Своей игры», четвертый – решение разнонаправленных клинических задач по педиатрии, подготовленных профессорами ПСПбГМУ, и пятый этап – игра «Что? Где? Когда?» по медицинской тематике, которая проверяет общую эрудицию ребят. Ежегодно олимпиада собирает большое количество участников. Лучшие из лучших студентов-медиков съезжаются со всей страны. В этом году наш Университет представляла команда студенток 6 курса педиатрического факультета «Детковеды» в составе Софьи Коцаревой (капитан команды), Марии Кауровой, Айгуль

Альмухаметовой, Татьяны Губернаторовой и Олеси Юдинцевой. Они достойно представили Университет, заняв почётное III место среди 38 команд из разных городов России и ближнего зарубежья.

Студенты выражают благодарность за подготовку команды декану педиатрического факультета, Е.В. Семёновой., заведующему кафедрой детских болезней с курсом неонатологии, профессору А.С. Симаходскому, заведующей учебной частью, доценту кафедры детских болезней с курсом неонатологии И.А. Леоновой, заведующей отделением реанимации и интенсивной терапии новорожденных ДГБ № 1 Ю.В. Горелик, неонатологу-реаниматологу отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ДГБ № 1 А.А. Щетинину, клиническому ординатору кафедры педиатрии А.А. Вилиной, а также всему коллективу Симуляционного центра ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Конкурс «Студент года 2019»

25 ноября в Санкт-Петербургском государственном университете промышленных технологий и дизайна прошел финал и торжественная церемония награждения победителей и лауреатов конкурса «Студент года - 2019» в системе высшего образования Санкт-Петербурга.



Цель конкурса, который Комитет по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга учредил в 2008 году, – стимулировать активное участие студентов в научно-исследовательской, общественной, творческой и спортивно-массовой работе.

Традиционно на церемонии чествования победителей и лауреатов конкурса выступили и наградили студентов почетные гости – представители органов государственной власти, научно-педагогической общественности города и образовательных организаций высшего образования Санкт-Петербурга.

«Студент года – 2019» проводился по двенадцати различным номинациям и собрал огромное количество заявок на участие. ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова представляли руководитель Студенческого волонтерского центра «Добрыймед», студентка 5 курса лечебного факультета Анна Косова и руководитель Военно-патриотического клуба, студент 6 курса лечебного факультета Сергей Смирнов. Несмотря на большую конкуренцию, студентам нашего вуза удалось достичь высоких результатов в своих номинациях! Анна Косова была удостоена звания «Лучший в организации деятельности волонтерского движения», а Сергей Смирнов стал лауреатом в номинации «Лучший в патриотической работе»!

От души поздравляем ребят с победой и желаем дальнейших успехов в их деятельности!

Елизавета Корнилова,
6 курс, лечебный факультет



Новости студенческого спортивного клуба «Панацея»

Панацея как стиль жизни

ССК «Панацея» – это студенческая организация по развитию спорта в ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова. Каждый член клуба приносит что-то свое в общую работу. И все это было бы невозможным без особых людей, для которых «Панацея» не просто организация, а стиль жизни.



Олеся Павлюк

Александр Сивцев

Юлия Федоркова

Сергей Смирнов

Олеся Павлюк является главой нашей организации, она – стержень Панацеи, на котором держится все. За короткий срок показала себя умелым организатором и прекрасным лидером.

Также нельзя не упомянуть военно-патриотическую направленность «Панацеи», которая дает достойные нравственные устои молодому поколению. Главой этого отдела является Сергей Смирнов.

Александр Сивцев и Юлия Федоркова играют важную роль в организации мероприятий и согласованной работе ССК. При этом они успевают достойно представлять наш Университет на различных соревнованиях. И, конечно, такие студенты доказывают, что при желании можно успевать не только в учебе, но и в своём любимом деле!

Александр Сивцев:

– За время своего обучения спорт был бок о бок со мной, но, учитывая специфику нашего Университета, он не был популярен, отсутствовала массовость. Поглядывая на другие вузы, я им завидовал. В какой-то момент активно стала продвигаться идея со спортклубом и я сразу подумал, что это именно то, что может помочь. Вдвойне был рад, когда узнал, что председателем стала Ольга Андреевна Гусева, видя, насколько развита секция гребного спорта, я был уверен, что спортклуб в хороших и ответственных руках.

И вот я уже сижу на первом собрании, мы много смеемся и обсуждаем дальнейшие планы. Заручившись поддержкой ректората, спортклуб начал очень быстро развиваться, буквально за полгода мы провели много очень интересных мероприятий. Заниматься любимым делом в кругу заинтересованных людей – это про нас. Очень приятно быть в числе тех, кто это начал, надеюсь, с каждым годом «Панацея» будет становиться только лучше и лучше.

Сергей Смирнов:

– Природа не терпит пустоты. То же самое можно сказать про образ жизни. Чтобы не было пагубного распространения вредных привычек, нужно прививать здоровый образ жизни. Для меня «Панацея» – это возможность приобщать людей к здоровому образу жизни. Это круг друзей и единомышленников. Это возможность реализовывать себя, создавая новые спортивные мероприятия в студенческой жизни. Это возможность защищать честь Университета под единым флагом с моими друзьями на спортивной арене.

Всю жизнь занимаюсь спортом, но теперь встал и по другую сторону, стал активистом спортивного движения. И этому я очень рад.

Юлия Федоркова:

– Активный образ жизни всегда был мне близок, однако профессионально никаким спортом я не занималась. Поступив на первый курс, я заинтересовалась секциями, но в основные сборные можно было войти, лишь имея разряд или очень хороший уровень. Поэтому я попала в секцию гребли, где таких требований не было (и, к слову, ни разу не пожалела). Помимо наших тренировок, иногда мы устраивали небольшие походы, играли в волейбол, баскетбол, бадминтон, бегали. А ведь наверняка у многих студентов возникала мысль «было бы здорово пойти поиграть в волейбол или покидать мяч в корзину с друзьями» – как в школьные времена.

И вот когда появилась идея спортклуба, я сразу же ее поддержала, ведь это столько возможностей для обычных студентов разнообразить свою жизнь, а особенно в стенах Университета – найти новых друзей-коллег-единомышленников! А участие в активе клуба, помимо всего сказанного, помогает развивать организаторские и коммуникативные способности, открывать свои сильные стороны.

Олеся Павлюк:

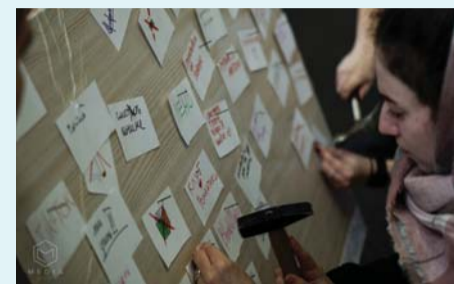
– В «Панацею» я попала случайно и еще ни разу не пожалела. Меня пригласила Ольга Андреевна, которая на тот момент была (и до сих пор является) еще и тренером по академической гребле. Для меня была очень интересна идея возродить спортклуб, привнести что-то новое в жизнь Университета. На мой взгляд, любовь к спорту нужно поддерживать и развивать. Спорт нужен не только для здоровья физического, он мотивирует, дисциплинирует, дает переключиться от трудностей в учебе, рутинных будней. Помню всех ребят, которые тогда были в команде, многие из них до сих пор в клубе, все они – яркие, увлеченные и просто удивительные люди, с ними безумно интересно общаться, они всегда полны идей и готовы эти идеи реализовать. Наш спортклуб – это возможность для студентов Университета не просто проявить себя на соревнованиях, но и попробовать себя в организации всевозможных спортивных мероприятий, начиная от внутривузовских и заканчивая всероссийскими. В нашем клубе я нашла много друзей, многому у них научилась. Мы с радостью принимаем новых ребят, желающих помочь, в нашу еще маленькую, но, несомненно, дружелюбную семью.

Акция «Умей сказать нет!»

15 ноября представители студенческого спортивного клуба «Панацея» в холле 30-го корпуса организовали акцию «Умей сказать нет!», чтобы в очередной раз напомнить о вреде курения и его последствиях для организма.

«Капля никотина убивает лошадь», – все мы слышали это выражение, однако, несмотря на серьезность данного изречения, 22,5% жителей страны курят ежедневно, то есть одна пятая всех россиян, – сообщает Федеральная служба государственной статистики. Для привлечения внимания к данной проблеме каждый год в третий четверг ноября на планете отмечается Всемирный день отказа от курения.

В этом году акция «Панацеи» приобрела более масштабный характер. День отказа от курения превратился в день отказа от вредных привычек в целом! Участникам предлагалось прикрепить на специальную доску таблички со своими вредными привычками. И не просто прикрепить, а крепко забить гвоздем! После чего ребята получали вкусное яблоко. Акция вызвала живой интерес не только у учащихся, но и у преподавателей. Надеемся, что участники действительно положили начало борьбе со своими вредными привычками и будут больше заботиться о своем здоровье! А мы благодарим студенческий спортивный клуб «Панацея» за привлечение внимания к такой важной проблеме!



Елизавета Корнилова,
6 курс, лечебный факультет

Гребцы команды «СКИФ 1 мед» открыли зимний сезон Студенческой гребной лиги

16 ноября в стенах Горного университета прошли соревнования для студенческих команд Санкт-Петербурга.



В этот день 43 вуза со всей России (каждый в своем регионе) приняли участие в первом этапе. В его программу входили три дистанции: личное первенство (1500 и 250 метров), а также командная эстафета (4 x 250 метров). Соревновались как мужские, так и женские команды. Каждый участник приносил своему вузу очки в зависимости от занятого места. Женская команда «СКИФ 1 мед» в общем и командном рейтинге заняла, таким образом, первое место. Полина Бурдина на дистанции 1500 метров установила рекорд СГЛ – 5:24,6! В эстафете наши девушки упорно боролись и заняли третье место, в гонке на 250 метров также были третьими.

«Пер-вый – мед»!!! – громче всех звучали голоса участников команды «СКИФ 1 мед»! Ура! В ее состав вошли Юлия Федоркова, Ксения Тимофеева, Олеся Павлова, Полина Бурдина. Наши мужчины заняли в командном рейтинге 14-е место. Наиболее результативным спортсменом мужской сборной оказался Валерий Фурин! В эстафете команда выступила в следующем составе: Владислав Федоров, Павел Барановский, Юрий Коробко, Валерий Фурин. Каждый университет мог выставить не более четырех команд на эстафету. Всего было заявлено 104 команды. Наши студенты заняли 27-е место. У мужчин очень высокая конкуренция, сложно бороться против курсантов, поэтому результат наших юношей – хороший! Надеемся, на следующем этапе соревнований, который состоится 7 и 8 декабря, ребята смогут подняться на ступеньку выше в общем рейтинге. Есть над чем работать.

В этом учебном году в команду пришло много новеньких, они полны энергии и желания заниматься, очень надеемся, что у них получится совмещать учебу и тренировки. Есть способные юноши и девушки. Хочется поблагодарить спортсменов из секции парусного спорта, которые приняли участие в первом этапе СГЛ и также принесли очки Университету. Это Андрей Поляков, Дмитрий Прокопенко, Владимир Решетов, Николай Кулагин, Эвелина Гончарова, Лилия Коновалки. Попробовал свои силы на дистанции 250 метров Тамерлан Урусов, член сборной команды по баскетболу.

Спасибо ВСЕМ участникам! Большая дружная команда – это сила, это успех!

О.А. Гусева,
старший преподаватель кафедры физического воспитания,
тренер сборной команды по академической гребле «СКИФ 1 мед»





Вторая победа петербургского отделения ISPOR

«ISPOR Россия Санкт-Петербург», членами которого являются сотрудники кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, второй раз подряд стало лучшим в мире в номинации Award of The Outstanding ISPOR 2019 Regional Branch. Торжественное вручение награды состоялось 5 ноября в Копенгагене.

ISPOR – международное общество фармакоэкономических исследований и научного анализа исходов (The International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research). Является ведущим профессиональным обществом в области экономики здравоохранения и исследования исходов (HEOR). В 2017 году появилась номинация среди региональных отделений за продвижение миссии ISPOR во всем мире. Руководители ISPOR проанализировали 84 отделения, используя следующие критерии отбора: доступность в открытом доступе ежегодных отчетов отделения, публикационная активность и участие в конференциях и симпозиумах, посвященных оценке технологии здравоохранения и фармакоэкономике.

Отделение «ISPOR Россия Санкт-Петербург» признано лучшим в 2018 году в категории «Небольшое отделение» (в него входят от 10 до 40 членов). В категории «Среднее отделение» (от 41 до 100 членов) победило «ISPOR Колумбия», в категории «Большое отделение» (более 100 членов) – «ISPOR Китай».

«ISPOR Россия Санкт-Петербург» – кооперация нескольких академических центров, таких как Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет, Санкт-Петербургский государственный университет, Российский университет дружбы народов. Президентом отделения выступает А.С. Колбин, выборным президентом – С.К. Зырянов, исполнительным директором – Д.Ю. Белоусов, секретарем – А.А. Курылев.

А.С. Колбин,

профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины



Члены общества ISPOR

Профессора кафедры урологии прочли лекции в Нидерландах

16–17 октября состоялся визит делегации ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова в Гронингский университет (Нидерланды), одно из старейших учебных заведений с более чем четырехсотлетней историей.

Представители Первого СПбГМУ приняли участие в праздновании пятидесятилетнего юбилея кафедры урологии Гронингского университета, успешное сотрудничество с которым продолжается уже более двадцати лет. Заведующий кафедрой урологии, профессор С.Х. Аль-Шукри и профессор кафедры урологии С.Ю. Боровец выступили с образовательными лекциями для ординаторов и аспирантов на приуроченном к торжественной дате симпозиуме и были удостоены почетного звания «приглашенный профессор» Гронингского университета.

Поздравляем наших сотрудников с присвоением столь значимых званий!

М.А. Рыбалов,

старший научный сотрудник НИЦ урологии

5 декабря – Международный день волонтера

Волонтеры, добровольцы, помощники... У этих людей много имен. Так кто же эти супергерои?! Они обладают такими важными качествами, как активность, отзывчивость, доброжелательность, коммуникабельность, ответственность... И все это помогает им быть незаменимыми на любом мероприятии! Но самое главное – это люди, способные бескорыстно дарить окружающим свое внимание, заботу и время.

Именно из таких ребят состоит наш студенческий волонтерский центр «Добрый мед».

Он был основан в сентябре 2015 года, но, несмотря на недолгую историю существования, принял в свои ряды уже более 600 добровольцев со всех курсов и факультетов! С каждым днем это число становится все больше, что не может не радовать!

В деятельности «Доброго меда» существуют различные направления, что позволяет каждому найти занятие по душе. Волонтеры проводят профилактические лекции в школах, колледжах, университетах, рассказывая о заболеваниях и опасных для жизни состояниях, о способах их выявления и мерах профилактики. В интересную городскую акцию «Месяц белой ромашки» воплотилось сотрудничество волонтеров, Городского противотуберкулезного диспансера и кафедры фтизиопульмонологии. Ежегодно в марте «Добрый мед» проводит более 30 уроков здоровья в школах, не только рассказывая о туберкулезе, но и показывая на рентгеновских снимках проявления заболевания.

Добровольцы осуществляют медицинское сопровождение массовых мероприятий от спортивных соревнований локального уровня до Чемпионата мира по футболу, проходившего в России в 2018 году.

Волонтеры «Доброго меда» помогают в организации и проведении событий внутривузовского, городского, всероссийского и даже международного уровня! В этом году они принимали студентов-медиков со всей Европы во время международного форума «EuRegMe-2019», участвовали в проведении всероссийских военно-медицинских соревнований «Патриот» и многих других мероприятиях.

Кроме того, добровольцы показывают спектакли в детских больницах, собирают игрушки и полезные подарки для тяжелобольных, делая их чуточку счастливее, даря им свою любовь.

Еще одно направление деятельности «Доброго меда» – профориентационное. Волонтеры представляют Университет на городских площадках, сотрудничают с центром «Вектор», проводят тренинги в школах города, участвуют в летних профориентационных сменах в детских лагерях.

За четыре года существования «Добрый мед» наладил тесное сотрудничество с образовательными организациями, Городским центром медицинской профилактики, учреждениями здравоохранения города, а также с благотворительными и некоммерческими социальными ориентированными организациями. Реализуемые волонтерским центром проекты неоднократно становились призерами и победителями городских и всероссийских конкурсов.

С этого года начала работу «Школа волонтера», благодаря которой каждый студент может стать частью большой команды «Доброго меда»! Поэтому если ты хочешь помогать людям, найти новые знакомства, получить приятные эмоции от общения, посетить новые места, приобрести полезные знания и навыки, то скорее приходи к нам! И пусть 5 декабря станет для тебя таким же праздником, как и для нас!

Елизавета Корнилова,

студентка 6 курса, лечебного факультета, активист студенческого волонтерского центра «Добрый мед»



Руководитель студенческого волонтерского центра «Добрый мед» А. Косова и региональный координатор по санитарно-профилактическому просвещению населения Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» А. Роговенко на Международном форуме добровольцев в Сочи

Представитель ЮНЕСКО в ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова

2 ноября Университет посетил Кристиан Бик (Франция), президент Межправительственного комитета по биоэтике ЮНЕСКО.

Обсуждались проблемы преподавания медицинской биоэтики в медицинских образовательных учреждениях. Поднимались вопросы о возможности проведения и участия студентов в международных конференциях по биоэтике. Наш Университет был представлен с исторической и общественной точки зрения как возможное место для открытия регионального представительства по биоэтике под эгидой ЮНЕСКО.

Для важного гостя сотрудники Первого меда (ректор ПСПбГМУ, академик РАН, профессор С.Ф. Багненко, проректор по международным связям, профессор А.Н. Яицкий, начальник Отдела международных связей С.Ю. Боровец) подготовили обширную ознакомительную и культурную программу. Была организована экскурсия в «Анатомический эрмитаж», которую провела ведущий переводчик Управления внешних связей и развития В.А. Гаврилина. Состоялось также посещение Государственного Эрмитажа и Михайловского театра.

С.Ю. Боровец,

начальник Отдела международных связей



Участники встречи

С Днем рождения, Молодежная секция Российской пародонтологической ассоциации!

29 октября состоялось важное событие в жизни Российской пародонтологической ассоциации – создание Молодежной секции. Ее задачей стало воплощение миссии РПА с участием молодежи: объединять и координировать действия членов РПА по защите профессиональных и социальных прав специалистов стоматологического профиля; содействовать снижению заболеваемости населения и укреплению его здоровья; развивать медицинскую науку и практику в области пародонтологии и смежных специальностей.

30 октября состоялось первое организационное заседание Молодежной секции Российской пародонтологической ассоциации, которое открыли президент РПА, заведующая кафедрой стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ, профессор Л.Ю. Орехова и президент-элект РПА, профессор В.Г. Атрушкевич. Они пожелали молодым ученым успехов в научной сфере и развития новых волонтерских проектов.

Координатор молодежной секции РПА, клинический ординатор кафедры А. Петров выступил с обзорной презентацией о работе секции, ее целях и задачах. На заседании выбрали координационный актив из ярких представителей различных стоматологических школ России. Так, кураторами научного блока назначили Р.Р. Фархшатов, аспиранта кафедры терапевтической стоматологии с курсом пародонтологии БГМУ (г. Уфа), А.Ю. Котиков, ассистента кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний УГМУ (г. Екатеринбург), А.А. Петрова, клинического ординатора кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (г. Санкт-Петербург), Э.В. Гриненко, аспиранта кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (г. Санкт-Петербург). Ответственными за волонтерский блок стали Е.Н. Светлакова, доцент кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний УГМУ (г. Екатеринбург) и А.Р. Галеева, клинический ординатор кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (г. Санкт-Петербург). Образовательный блок возглавили Е.Н. Светлакова, А.А. Петров, А.Р. Галеева, х и А.Д. Шиянова, клинический ординатор кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (г. Санкт-Петербург). Ответственным за блок международного сотрудничества назначили Д.В. Рачина, клинического ординатора кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (г. Санкт-Петербург). Вместе с тем, в лице представителя Казанской стоматологической школы Ю.В. Блашковой в составе молодежной секции РПА активно начал работу Президентский пародонтологический резерв.

Молодежная секция РПА заручилась поддержкой лидеров региональных пародонтологических ассоциаций: заведующей кафедрой терапевтической стоматологии с курсом

ИДПО БГМУ, профессора Л.П. Герасимовой, профессора М.Ф. Кабировой и заведующей кафедрой терапевтической стоматологии Казанского ГМУ С.Л. Блашковой, которые выступили в завершении заседания с добрыми напутственными словами.

Дальнейшее знакомство и общение продолжилось в неформальной обстановке на вечернем мероприятии в историческом центре города, где участники молодежной секции делились впечатлениями, обсуждали проведение будущих мероприятий, а также намечали план дальнейшей работы по направлениям.

31 октября представители молодежной секции приняли участие в первых «Научно-практических чтениях Молодежной секции РПА». Результаты исследований представили аспиранты и ординаторы кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ: Э.В. Гриненко («Вектор на диабет» или эффективность ультразвуковой обработки пародонтального пространства у пациентов с СД 1 типа), М.О. Новак («Исследование состояния твердых тканей и пульпы зубов при использовании различных методов клинического отбеливания»), К.В. Шадрин («Совершенствование концепции первичной профилактики у юншей допризывного возраста»), Е.А. Белова («Новые подходы к прогнозированию эффективности лечения красного плоского лишая на слизистой оболочке полости рта»), Н.А. Яманидзе («Перспективы измерения показателей микроциркуляции сосудистого русла пародонта в диагностике и лечении воспалительных заболеваний пародонта»), Н.С. Нарушак («Ультразвуковая гомогенизация как метод улучшения биохимических, физических и эстетических свойств композиционных стоматологических пломбирочных материалов»), А.А. Петров («Возможности применения метода ультразвуковой доплерографии в современной пародонтологии: разбор клинических случаев»), Ю.В. Ившина («Влияние миофасциального болевого синдрома на кровообращение в тканях пародонта»), А.Д. Шиянова («Сравнительный анализ шероховатости поверхности эмали после обработки порошком на основе бикарбоната натрия и с последующей полировкой различными пастами»), А.Р. Галеева («Комплексное лечение заболеваний пародонта с применением геля на основе гиалуроновой кислоты»), Д.В. Рачина и Н.Э. Буренкова («Сравнительная оценка мануальных, аппаратных и комбинированных методов удаления поддесневых зубных отложений»). МГМСУ имени А.И. Евдокимова представи-



Президент РПА, профессор Л.Ю. Орехова, президент-элект РПА, профессор В.Г. Атрушкевич с участниками и научными руководителями первых научно-практических чтений Молодежной секции РПА

ли аспирант кафедры пародонтологии И.А. Мележечкина, которая выступила с презентацией на тему «Особенности диагностики состояния мягких тканей и кости при рецессиях десны», и клинический ординатор А.А. Тихоненко с докладом «15-летнее ретроспективное исследование эффективности метода PRF в стоматологии». Вместе с тем, с презентацией выступили клинический ординатор Н.В. Гарипов и студентка 2 курса стоматологического факультета Казанского ГМУ Ю.В. Блашкова, сообщив результаты исследования на тему «Клинико-лабораторное обоснование назначения дополнительных средств гигиены». Саратовский ГМУ представила ассистент кафедры Н.С. Пронина («Мониторинг молекулярно-генетических показателей содержания пародонтальных карманов в оценке эффективности терапии пациентов с рефрактерным пародонтитом»), Башкирский ГМУ – аспирант Р.Р. Фархшатов («Сравнительный анализ роста клеточных культур на 3D коллагеновой матричке для регенерации мягких тканей полости рта in vitro») и клинический ординатор А.С. Хафизова с докладом «Пародонтологический статус у табакзависимых пациентов».

Модераторами секции выступили доценты кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Е.С. Лобода и Э.С. Силина.

На всем протяжении всей работы конференции медиаподдержку осуществляли волон-

теры, фотографы и видеооператоры оргкомитета СНО кафедры Дарья Усикова, Алина Чупринина и Александра Копейкина, а также Денис Зязин, студент 5 курса факультета актерского искусства и режиссуры Российского государственного института сценических искусств. По окончании конференции собственный корреспондент оргкомитета СНО Наталья Воробьева взяла интервью у участников и их научных руководителей, которые поделились самыми приятными впечатлениями от представленных работ. Гости из разных регионов России поблагодарили профессора Л.Ю. Орехову за приглашение выступить на столь знаковое мероприятие. Молодежная секция РПА выражает благодарность оргкомитету СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, всем волонтерам, фотографам и операторам за помощь в подготовке и проведении мероприятий.

Э.С. Силина, доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии; Н. Воробьева, В. Шефов, студенты 5 курса, участники СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии; А. Шиянова, Д. Рачина, клинические ординаторы кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии

Стоматология северной столицы

29–31 октября кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии (заведующая кафедрой – профессор Л.Ю. Орехова) приняла участие в международной научно-практической конференции «Стоматология северной столицы», которая прошла в рамках 12-й Международной выставки оборудования, инструментов, материалов и услуг для стоматологии.



Участники международной научно-практической конференции «Стоматология северной столицы. Междисциплинарный подход в диагностике, лечении, профилактике и эстетико-функциональной реабилитации в пародонтологии»

В торжественной церемонии открытия выставки приняли участие председатель Законодательного Собрания Санкт-Петербурга В.С. Макаров, элект-президент СтАР, президент СтАСПб, профессор А.И. Яременко, вице-президент СтАСПб, президент Российской пародонтологической ассоциации, профессор Л.Ю. Орехова и другие почетные гости. В.С. Макаров поприветствовал всех участников от имени Правительства и Законодательного Собрания города, отметив важность и необходимость внедрения современных технологий отечественного производства в повседневную работу стоматологических структур, а также неуклонно растущий интерес к выставке как у производителей стоматологических материалов, инструментов и оборудования, так и у практикующих врачей-стоматологов.

30 октября состоялась международная научно-практическая конференция «Стоматология северной столицы. Междисциплинарный подход в диагностике, лечении, профилактике и эстетико-функциональной реабилитации в пародонтологии», основной принимающей стороной которой стала Российская пародонтологическая ассоциация. Конференцию открыли профессор Л.Ю. Орехова совместно с президентом СтАР, профессором Д.А. Труниным и профессором А.И. Яременко. В приветст-

венном слове Л.Ю. Орехова отметила уникальность формата конференций, разноплановость и актуальность тематик, охватывающих все основные разделы стоматологии. Большой интерес у аудитории вызвал анонс 2-й лидерской конференции «Женщины-стоматологи между идеалом и реальностью в личной и профессиональной жизни», организованной под эгидой FDI, которая пройдет в Санкт-Петербурге 12-13 мая 2020 года.

Во время мероприятия в торжественной обстановке состоялось подписание договора о сотрудничестве между Российской пародонтологической ассоциацией в лице президента Л.Ю. Ореховой и Стоматологической ассоциацией России в лице президента Д.А. Трунина.

В начале деловой программы с приветственным словом от имени ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова, члена-корреспондента РАН, профессора О.О. Янушевича выступила президент-элект РПА, профессор В.Г. Атрушкевич.

На конференции выступили ведущие эксперты в области стоматологии. Прозвучали доклады представителей ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (профессора Л.Ю. Ореховой, доцентов Е.С. Лободы и Д.М. Нейзберга), МГМСУ им. А.И. Евдокимова (профессора В.Г. Атрушкевич), РУДН (доцента А.В. Акуловича), СЗГМУ

им. И.И. Мечникова (профессора А.В. Силина), Казанского ГМУ (профессора С.Л. Блашковой), Башкирского ГМУ (профессора Л.П. Герасимовой и профессора М.Ф. Кабировой), Уральского ГМУ (доцента Е.Н. Светлаковой) и других профильных учреждений.

В течение всей выставки активно работала открытая площадка «Стоматология северной столицы». Модераторы мероприятия, сотрудники кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, доценты Е.С. Лобода, Д.М. Нейзберг, Э.С. Силина, Е.Д. Кучумова, М.В. Осипова и О.В. Прохорова занимались координацией гостей и докладчиков, представителей различных вузов и научных школ. Так, посетители выставки получили уникальную возможность узнать о результатах научных исследований от профессионалов стоматологии, доцентов Е.С. Лободы, Д.М. Нейзберга, М.В. Осиповой, О.В. Прохорова, О.Н. Кравец, Е.А. Хромовой и А.А. Ярцевой, а также ассистентов Е.А. Беловой, А.В. Шевцова и С.Г. Галстяна.

На протяжении всех дней работы выставки участники СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии под руководством доцента Э.С. Силиной и клинического ординатора кафедры А.Д. Шияновой оказывали волонтерскую помощь в проведении конференций и открытой площадки. Выражаем благодарность фотографам СНО: студенткам 5 курса А. Чуприниной, Н. Воробьевой, А. Копейкиной и студентке 4 курса Д. Усиковой, а также волонтерам: В. Пичададзе, Г. Абдулабекову, Б. Османову, И. Шатилову, Э. Якубовской, А. Гордеевой, И. Верзаковой, Е. Ризоватовой и П. Ивановой за помощь в подготовке и проведении мероприятий.

В стоматологическом сообществе города проведенные конференции являются одними из наиболее ожидаемых и значимых событий, традиционно собирающими в Санкт-Петербурге представителей стоматологического сообщества всего мира с целью улучшения качества оказания стоматологической помощи населению и обмена опытом.

Э.С. Силина, доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии; В. Шефов, Н. Воробьева, студенты 5 курса, участники СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии; А.Д. Шиянова, клинический ординатор кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии

«Объединимся в борьбе против диабета!»

14 ноября кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии (зав. кафедрой – профессор Л.Ю. Орехова) приняла участие в проведении Всемирного дня борьбы с диабетом. Он проходил в рамках программы EFP (Европейской федерации пародонтологов) «Perio&Diabetes», целью которой является информирование общественности о причинах, симптомах, осложнениях, а также взаимосвязи стоматологических заболеваний с сахарным диабетом и их лечении. День отмечается ежегодно в знак признания заслуг канадского ученого Фредерика Бантинга, родившегося 14 ноября 1891 года и сыгравшего решающую роль в открытии в 1922 году инсулина – лекарства, спасающего жизнь больных диабетом.



Президент РПА, Профессор Л.Ю. Орехова, профессорско-преподавательский состав кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии и активные участники Всемирного дня борьбы с диабетом



Объединимся в борьбе против диабета!

Заседания проходили одновременно в 12 залах гостиницы Sheraton Grand Chicago. Благодаря деятельности IDF (Международной федерации диабета) Всемирный день диабета охватывает миллионы людей во всём мире и объединяет диабетические общества 145 стран. Однако постоянный рост распространенности заболевания в мире, а также взаимосвязь его с развитием патологий тканей пародонта привели к утверждению программы Perio & Diabetes на съезде Европейской федерации пародонтологов (EFP), проходившим в Мадриде в феврале 2017 года. Российская пародонтологическая ассоциация, как действительный член EFP и, соответственно, Молодежная секция РПА активно поддержали данную программу и уже традиционно каждый год организуют профилактические мероприятия. Так, в этом году в НИИ стоматологии и ЧЛХ просветительские беседы с пациентами о взаимосвязи диабета и заболеваний пародонта, а также об основных мерах и средствах профилактики развития данных заболеваний провели аспиранты и клинические ординаторы кафедры, участники Молодежной секции РПА А. Петров, Д. Рачина, А. Шиянова, К. Шадрина, С. Косов, Э. Гриненко и Н. Яманидзе, а также участники СНО кафедры, студенты 5 курса Е. Шумилина, А. Чуприна, Е. Ивахненко, Н. Воробьева, Э. Якубовская, И. Верзакова, А. Копейкина, А. Сакерина и В. Шефов, студентка 4 курса Д. Усикова, а также студенты 3 курса Ю. Гладун, А. Левуцкий, А. Усатова, Е. Ризоватова, М. Ершов, Д. Тынянская и А. Панченко вместе с заведующей кафедрой, профессором Л.Ю. Ореховой, профессором Т.В. Кудрявцевой, доцентами Е.Д. Кучумовой, А.В. Лукавенко, В.Ю. Вашневой, Р.С. Мусаевой, Е.В. Косовой и А.Ю. Кропотинной.

Помимо профилактических мероприятий, студенты СНО кафедры под руководством доцента Э.С. Силиной предложили свою интерпретацию голубого круга «Объединимся в борьбе против ди-

абета» – символа, утвержденного ООН для обозначения сахарного диабета, встав вокруг хэштега #sno.terstom и протянув руки в центр.

Вслед за Санкт-Петербургом эстафету Perio & Diabetes подхватили другие города и регионы России: студенты кафедры стоматологии терапевтической Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского (заведующая кафедрой – профессор Н.В. Булкина) и Казанского государственного медицинского университета (заведующая кафедрой – профессор С.Л. Блашкова).

В России с каждым годом внимание профессионального стоматологического сообщества к проблеме взаимосвязи сахарного диабета и заболеваний пародонта неуклонно растет. Мы уверены, что такие образовательные-просветительские мероприятия, направленные на информирование пациентов о мерах профилактики развития сахарного диабета и заболеваний пародонта, позволят в будущем оптимистически смотреть на решение проблем, вызываемых диабетом.

Э.С. Силина,

доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии;

В. Шефов,

студент 5 курса, староста СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии;

Е. Ризоватова, Н. Воробьева,

студентки 3 и 5 курсов, участницы СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии

...И снова победа!

29 ноября участники СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии заняли весь пьедестал почета секции «Стоматология» открытого студенческого конкурса «Медицинский марафон: конкурс клинических разборов», который проводился в нашем Университете.

Участники должны были разобрать клинический случай, в диагностике и лечении которого члены СНО принимали непосредственное участие. Конкурс состоял из двух этапов – заочного представления и очной защиты работы. Работы распределялись по 10 секциям различного медицинского профиля, среди которых была секция «Стоматология». На очном этапе жюри оценивали качество и культуру устного выступления участников, наглядность представленных материалов, компетентность докладчиков, включая ответы на вопросы и соблюдение регламента выступления. Победителями конкурса считались работы, которые набрали наивысшие итоговые оценки.

Абсолютными победителями секции были признаны студентки 5 курса, активные участницы СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии Наталья Воробьева и Елизавета Шумилина, представившие работу «Клинический случай. Эффективность консервативной пародонтальной терапии у пациента с хроническим генерализованным пародонтитом средней степени тяжести и сахарным диабетом 1 типа», подготовленную под руководством доцента Р.С. Мусаевой и очного аспиранта кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии Э.В. Гриненко. Одно из вторых мест присудили клиническому ординатору кафедры, а в прошлом активному СНО-вцу Александру Петрову, выступившему с работой «Гемомикроциркуляторное обоснование использования лазерной вестибулопластики для предотвращения прогрессирования заболеваний тканей пародонта», научным руководителем которого является доцент Е.В. Косова. Третье место было присуждено студентке 5 курса Алине Павловец за работу «Восстановление целостности зубного ряда собственным удаленным зубом пациента с хроническим генерализованным пародонтитом тяжелой степени тяжести», выполненной под руководством доцента кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии А.Ю. Кропотинной.

Участники конкурса выражают искреннюю благодарность всем организаторам за возможность публичной защиты своих работ на столь знаменитом университетском мероприятии. Кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии, заведующая кафедрой, профессор Л.Ю. Орехова, организационный комитет и руководитель СНО кафедры, доцент Э.С. Силина поздравляют победителей конкурса и их научных руководителей и желают не останавливаться на достигнутом, и использовать приобретенный уникальный опыт участия в подобных конкурсах в совершенствовании профессионального мастерства, применяя его в ежедневной клинической практике!

Э.С. Силина,

доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии;

В. Шефов,

студент 5 курса, староста СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии;

Н. Воробьева,

студентка 5 курса, участница СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии



Победители секции «Стоматология» Н. Воробьева и Е. Шумилина вместе с научными руководителями доцентом Р.С. Мусаевой и Э.В. Гриненко



Клинический ординатор кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии А. Петров, занявший 2 место

Студентка 5 курса, участница СНО кафедры А. Павловец, занявшая 3 место

Угловские чтения

29 октября состоялась VI Мемориальная научно-практическая конференция «Инновации в профессиональной подготовке врача-хирурга», посвященная 115-летию со дня рождения академика Ф.Г. Углова. Мероприятие прошло в аудитории № 9 ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.



Профессор Ф.Г. Углов



С докладом выступает профессор С.М. Яшин

В конференции участвовали около 150 человек, в том числе представители фонда имени академика Ф.Г. Углова, супруга Федора Григорьевича Эмилия Викторовна и внучка Анастасия. Открыл конференцию, выступив с приветственной речью, проректор по постдипломному образованию К.С. Клюковкин. Участники конференции поприветствовали супругу академика.

На пленарном заседании рассматривались вопросы обучения специальности «Хирургия». С обзорным докладом «Первичная подготовка врача-хирурга: трудности и нерешенные вопросы» выступил заведующий кафедрой хирургии госпитальной № 2, профессор С.М. Яшин. Представитель адвокатского бюро «Адвокатская группа Онегин» Т.В. Заседателева рассказала о том, какие правовые познания необходимы врачу-хирургу; профессор М.Ш. Вахитов и до-

цент А.С. Лапшин посвятили свое выступление вопросам первичной аттестации и аккредитации ординаторов-хирургов; профессор Г.Ю. Сокурено и доцент А.В. Шатравка прочитали доклад «Обучение специальности хирургия – ординатура или резидентура?»

После небольшого перерыва конференция продолжила свою работу. Было заслушано пять докладов на актуальные темы для начинающих молодых специалистов и преподавателей. Доцент А.А. Смирнов в своем выступлении «Специализация в хирургии: базис и надстройка» рассказал о современных технологиях в эндоскопии и методах их освоения. Далее участники выслушали доклад одного из ее организаторов, профессора В.В. Давыденко «Освоение манипуляций в профессиональной подготовке хирурга. Цель старая, возможности новые».

На конференции также выступили гости из Москвы: А.Е. Веревкина (РОСОМЕД, ООО «ВИРТУМЕД») рассказала о симуляционных технологиях в обучении хирургов, О.О. Колесова (ООО «Ново Нексус») – о современных возможностях использования CadaverLab в подготовке хирурга. Выпускник нашего Университета Р.П. Рейтель (ООО «ЦИММО») выступил с докладом «Частные центры симуляционного тренинга в хирургии и медицинские вузы: конкуренция или вместе решаем государственную задачу».

Был организован круглый стол, где предлагались вопросы для обсуждения. Экспертами по темам выступили: профессор С.М. Лазарев (тема – «Школы или стандарты в обучении: что важнее сегодня?»), профессор В.В. Давыденко («Как и когда использовать симуляционное обучение для освоения практических навыков при подготовке хирурга?»), профессор С.М. Яшин («Дистанционное обучение в хирургии: Кому? Когда? Каким образом?») и профессор Г.Ю. Сокурено («Какого начинающего хирурга ждет работодатель?»). Участникам конференции продемонстрировали видеозаписи операции митральной комиссуротомии в исполнении академика Углова и кадры хроники, представленные Фондом имени Ф.Г. Углова.

Обсуждаемая тема «Инновации в профессиональной подготовке врача-хирурга» вызвала большой интерес среди присутствующих и будет продолжена.

А.Н. Галилеева,
доцент кафедры хирургии госпитальной № 2,
руководитель СНО

«Навести мосты» между наукой и клинической практикой: как обучают наркологов в США

В апреле научный сотрудник лаборатории клинической фармакологии аддиктивных состояний Института фармакологии им. А.В. Вальдмана М.В. Ветрова участвовала в американской образовательной программе The Chief Resident Immersion Training (CRIT). Своими впечатлениями от поездки она поделилась с читателями газеты «Пuls».

Школа – это четыре дня интенсивной учебы, которая включает теоретическую, практическую часть и не только. О востребованности этой программы говорит то, что уже больше 20 лет она финансируется за счет гранта R25DA013582 NIDA (Национального института по вопросам злоупотребления наркотиками). И это не удивительно – ведь проблема алкогольной и наркотической зависимости остро стоит в США, а опиоидный кризис (связанный с неадекватным назначением опиоидов для лечения боли и эпидемией смертельных передозировок от опиоидов, в частности, фентанила) в течение последних пяти лет иллюстрирует, что существующих мер борьбы с зависимостью недостаточно. Директор NIDA, Нора Волков (и, кстати, правнучка Троцкого) в последнее время все больше акцентирует внимание исследователей на необходимости разработки программ для внедрения научных данных в клиническую практику. И наиболее важный шаг в этом направлении, который позволит «навести мосты» между наукой и клинической практикой – это обучение врачей современным знаниям в области наркологии, которое сами руководители медицинских программ в США на данный момент оценивают как недостаточное.

Цель программы – обеспечить полное погружение участников не только в клиническую наркологию и обучение навыкам ранней диагностики, мотивации на изменение поведения и оказания помощи, но также навыкам преподавания наркологии для организации наркологической помощи на своем месте работы и руководительским навыкам (так называемый mentoring). Чтобы знания, полученные в школе, не оставались только в головах участников, но и активно внедрялись в обучение врачей, в качестве «целевой аудитории» выбрали будущих лидеров в медицинских школах из разных штатов США, включая как клиницистов-практиков, то есть врачей, интернов, ординаторов, аспирантов, так и теоретиков – преподавателей и исследователей. Отбор шел на основании резюме кандидатов и рекомендаций от руководителей. Кроме того, каждый участник перед школой должен был разработать план обучающего курса, который собирался внедрить в родной институт.

Программа школы включала в себя пять основных аспектов.

Во-первых, понимание основ зависимости с точки зрения разных дисциплин, включая эпидемиологию, нейробиологию, генетику и фармакологию различных видов химических зависимостей.

Во-вторых, выработка клинических навыков, а именно обучение методам скрининга, проведения клинической оценки, краткого консультирования, мотивационного интервьюирова-

ния; лечения (в том числе и фармакологического), профилактики рецидивов (то есть срывов), лечения боли у пациентов с аддикциями, безопасного лечения опиоидами с целью лечения хронической боли, и внедрению программ по снижению вреда в медицинских организациях, например, выдача налоксона (препарата-антидота, применяемого при передозировке опиоидами) после выписки и обучение пациентов мерам профилактики и оказания помощи при передозировке.

В-третьих, обсуждение возможностей интеграции наркологии в медицинское образование, эффективных техник обучения и навыков коммуникации (например, как эффективно давать обратную связь). Преподаватели демонстрировали эти техники на нас. Таким образом, воплощалась в жизнь основная идея школы – обучение через практику (learning from doing), то есть вам не просто говорят, что делать, а показывают, как это делается, показывают методы и техники обучения вживую, а вы сами делаете для себя выводы. Так, клиническая наркология нам преподавалась не только через дидактические презентации (как раз метод, где вам дают «готовые ответы»), но и через дискуссии, оттачивание навыков в малых группах, посредством визитов в группы анонимных алкоголиков/наркоманов, общение в группах с пациентами в ремиссии (то есть в стадии воздержания от употребления психоактивных веществ), а также тет-а-тет с преподавателями школы, где можно обсудить свой планируемый образовательный курс.

В-четвертых, изучение карьерных возможностей в медицине и науке. На мой взгляд, этому аспекту было уделено мало внимания, и в основном он включал в себя именно выработку навыков, которые необходимы для повышения собственной конкурентоспособности, а именно критическому мышлению и тому, как превращать свои мысли в исследовательский вопрос и изучать его с применением научного метода.

В-пятых, становление менторских навыков. С помощью метода «смотри и учись», то есть на индивидуальных встречах с преподавателями курса можно было вживую посмотреть, что такое mentoring, то есть что значит быть хорошим руководителем для своих студентов. Для меня это, прежде всего, умение задать вопросы, которые помогут самому студенту разобраться, что же он хочет делать и что действительно он может сделать, помочь трезво оценить барьеры для претворения идей в жизнь и понять, как эти барьеры сломать, обойти или превратить их в свои сильные стороны.

Другая важная часть школы, которую резонно позаимствовать и внедрить во все образовательные программы, включая

курсы, конференции, семинары и так далее – это оценка эффективности программы. Любое обучение имеет цель, и важно не только провести (для учителей) и не только «отметиться» (для студентов), но и критически оценить – а справляется ли программа с теми задачами, которые стоят перед ней. Поэтому в данной школе все участники заполняли серию форм обратной связи, где нужно было оценить каждую презентацию, каждое мероприятие для того, чтобы помочь организаторам понять, что они делают верно, а что надо убрать, дополнить или изменить. Более того, перед школой и после нее мы заполняли тесты, которые, как фотографии «до и после», позволят объективно показать, изменилось ли что-то в знаниях участников. И это еще не все – через 6 и 11 месяцев нужно будет пройти тест повторно, чтобы понять, что останется от наших знаний в будущем.

Таким образом, данная программа создана в соответствии с научной методологией доказательной медицины, где есть определенные критерии отбора участников, структурированная и стандартизированная «интервенция» (то есть мероприятия школы) и критерии оценки эффективности (по результатам тестирования и по количеству внедренных новых образовательных курсов студентами школы).

Я и моя коллега-исследователь из Испании (она, как и я, получила образовательный грант NIDA INVEST в 2019 году), были единственными участниками не из США. Для данной школы, ориентированной прежде всего на американцев, мы были нестандартными учениками, так как система образования в России и в Испании имеет отличительные от США особенности. Несмотря на то, что многое из увиденного мной во время программы, конечно, не применимо или не актуально для России, и преподаватели США просто не могут мне посоветовать, как воплотить в реальность то, что я задумала, школа оказалась очень полезной. Она показала, как много возможностей есть для улучшения современного медицинского образования в России, я познакомилась с интересными преподавателями, которые доступны и всегда с удовольствием ответят на мои вопросы.

М.В. Ветрова,
научный сотрудник лаборатории клинической фармакологии аддиктивных состояний Института фармакологии им. А.В. Вальдмана