



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

Издается с 1928 года

№ 6 (2580) пятница, 21 июня 2019 года

# ПУЛЬС

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

В номере:

Время действовать

стр. 2

Выпуск 2019

стр. 3-5

День здоровья десен

стр. 8

Зарисовки о стажировке

Научное обозрение

## С днем медицинского работника!



Жорж-Александр Шикото, «Интубация» (1904)

### Дорогие коллеги!

Позвольте поздравить Вас с профессиональным праздником – Днем медицинского работника!

Труд врача непросто, требует колоссальной ответственности и максимальной отдачи. Душевная щедрость, милосердие, гуманизм и самопожертвование – качества, присущие настоящему медицинскому работнику. Несмотря на внедрение современных технологий и нового оборудования, движущей силой здравоохранения были и остаются медицинские работники. Целительным становятся каждое доброе слово, человеческая поддержка, понимание. Выражаю Вам глубокую благодарность за труд, терпение, доброту и желаю Вам, Вашим родным и близким крепкого здоровья, благополучия, удачи и всего самого доброго!

С.Ф. Багненко,

академик РАН, профессор, ректор ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова

### Уважаемые коллеги!

Профсоюзный комитет сердечно поздравляет всех сотрудников и студентов Университета с Днем медицинского работника! Вы выбрали в качестве профессии самую гуманную специальность на Земле. Ни одна профессия не может сравниться по своей важности с профессией медика. Вы отдаете свои силы, энергию и тепло своих сердец на благо сохранения здоровья пациентов. Желаем вам благополучия, крепкого здоровья, профессионального роста, обычного человеческого счастья и уюта в семьях!

М.Ш. Вахитов, председатель профсоюзного комитета

## Первая «Ночь музеев» в Первом СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова

18 мая Университет впервые принял участие во Всероссийской акции «Ночь музеев». Куратором и организатором мероприятия выступил Музей Университета, но в качестве площадок был задействован почти весь анатомический корпус, а в подготовке и непосредственном проведении мероприятия – почти сто человек, больше половины из которых – волонтеры из «Доброго Меда», Профсоюзного бюро обучающихся, Студенческих хирургического и научного обществ.



Проведенная «Ночь музеев» – это результат совместного творчества и сплоченной командной работы студентов и сотрудников. Труд был оценен по достоинству: в этот вечер в Университете побывало около 2,5 тысяч петербуржцев! Среди посетителей были люди, далекие от медицины, абитуриенты, а также выпускники Университета со своими семьями.

Посетителей ждало несколько самых различных локаций. Учитывая общую тематику «Ночи музеев 2019», посвященной 150-летию открытия периодической системы Д.И. Менделеева, была организована специальная «Научная лаборатория», где под руководством исполняющего обязанности заведующего кафедры общей и биоорганической химии, профессора К.Н. Семенова студенты демонстрировали впечатляющие опыты. По соседству располагалась площадка, посвященная фитотерапии, созданная совместно с кафедрой оториноларингологии – здесь гости знакомились с одним из ведущих методов традиционной медицины, получали полезные рекомендации от фитотерапевта Я. Тимошевой и пили лечебный чай.

В музее истории можно было обнаружить харизматичного профессора Ивана Петровича Павлова с супругой: им посетители сдавали «экзамен» на знание истории медицины, общей биологии и анатомии.

В холле перед седьмой аудиторией активисты СНО кафедры анестезиологии и реанимации под руководством преподавателя кафедры анестезиологии и реанимации Е.В. Поликарповой в режиме нон-стоп проводили мастер-классы по оказанию первой помощи, а в самой аудитории весь вечер можно было наблюдать «Живые полотна» – видеоинсталляцию, объединяющую искусство и медицину.

Наиболее популярными стали программы, отмеченные маркировкой «16+». Таких было три: «Тихо! Идет операция», «Место преступления» и «Анатомический Эрмитаж». Первая располагалась в учебных операционных, где студенты из СХО проводили операции на манекенах, а все желающие ассистировали будущим хирургам. Свои силы пробовали в кожной пластике, принимали участие в сборке аппарата Илизарова, наблюдали за лапароскопической операцией и учились правильному наложению повязок. Самые смелые могли произвести осмотр «места преступления» на кафедре судебной медицины вместе с доцентом кафедры А.Н. Горшковым, а также посетить Анатомический эрмитаж и пройти викторину с использованием анатомических экспонатов, созданных методом пластинации, у менеджера экспозиции В.А. Гавриловой.

Приятным бонусом стал квест на территории Университета: при выполнении заданий гости знакомились с важными историческими личностями ПСПбГМУ и их научными открытиями.

Подводя итоги, мы отметили небывалый интерес горожан к нашему Университету и непосредственно к самой профессии врача. Мы очень рады, что мероприятие получило отклик как со стороны наших студентов, так и сотрудников: все площадки готовились и создавались на энтузиазме и искренней любви к своему делу. Надеемся, что «Ночь музеев» станет доброй традицией для Университета.



Д.Д. Волошина, заведующая музеем;

В.А. Корнева, специалист по учету музейных предметов

## Время действовать

**25 апреля в аудитории № 5 состоялась III Международная онлайн-конференция на английском языке «Современные аспекты лечения заболеваний челюстно-лицевой области» для студентов и молодых ученых.**

Время проведения было выбрано не случайно – многие исследователи смогли продемонстрировать свои накопившиеся научные наработки за зимние месяцы не только в своем учреждении, но также коллегам из других стран. Идея проведения подобной конференции была воплощена благодаря сотрудничеству кафедры иностранного языка, кафедры педагогики и психологии ФПО с Ереванским государственным медицинским университетом им. М. Гераци, а также с Женевским университетом (School of health sciences Fribourg, University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland HES-SO).

Модераторами конференции выступили: старший преподаватель кафедры иностранных языков Н.Г. Богрова и аспирант кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии Т.Н. Овсепян.

Мероприятие открыла руководитель стоматологической компании, председатель жюри конференции Е.М. Черновол. Она рассказала присутствующим о современных тенденциях научных докладов, а также об опыте международного обмена знаниями и практическими навыками среди студентов и молодых врачей.

Докладчики Ю. Смирнова и Ж. Ленгме из Швейцарии выступили с докладом об организации учебного процесса в медицинских вузах и опыте обмена студентов.

Ординатор кафедры стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Ереванского медицинского университета Н. Егизарян представил клинический случай лечения мукоэпидермоидной карциномы твердого неба.

Жюри оценивало научную значимость исследовательской работы, владение английским языком и грамотность речи.

Первое место присудили ординатору первого года обучения кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии Н.Д. Касимовой с темой «Синусовый гистиоцитоз с массивной лимфаденопатией, синдром Розаи-Дорфмана». Второе место заняла студентка 4 курса стоматологического факультета А. Перекалина с темой «Антиостеокластически-ассоциированный остеонекроз челюстей: локализация, провоци-



Участники конференции

рующей фактор, эффективность лечения». Третье место заняла ординатор второго года обучения кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии Е.С. Карпищенко с темой «Новейшие возможности визуализации при лечении верхнечелюстных синуситов».

Кафедра стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии и кафедра иностранных языков благодарят всех организаторов и участников конференции и желает новых творческих успехов. В наступающем году мы постараемся подготовить новые интересные проекты, способные объединять студентов разных стран и национальностей.

Т.Н. Овсепян, аспирант кафедры стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии

## Биоэтика как этика жизни

**21 и 24 мая студенты лечебного факультета стали участниками конференции на тему «Биоэтика как этика жизни». Данным постулатом и должны руководствоваться современники, особенно будущие специалисты в области медицины. Ежегодная учебно-научная конференция для студентов по окончании изучения дисциплин кафедры философии и биоэтики стала доброй традицией. Несомненно, врач должен быть высокоморальным, неотступно руководствующимся в своей деятельности нормами этики. Таковой стала общая позиция, выработанная участниками.**

На конференции были представлены следующие доклады студентов 2 курса: «Мировоззренческие аспекты генной терапии и иных вмешательств в геном человека» (И. Гапоненко); «Разрушение утопий в сознании студентов медицинского вуза» (А. Мусонова); «Ценность жизни как биоэтическая проблема» (В. Вострикова); «Биоэтика спорта больших достижений»

(А. Роговенко); «Этические аспекты ксенотрансплантации» (А. Беляева); «Проблема границы жизни и смерти в сознании современной учащейся молодежи» (В. Куулар); «Фетальная терапия как культивируемая форма канибализма» (Р. Ахмадуллин); «Значение биоэтического знания в контексте формирования клинического мышления» (П. Капустина); «Биоэтические проблемы пренатальной диагностики» (Т. Тюрина); «ВИЧ-инфекция и СПИД: морально-этические аспекты и судьба человечества» (Е. Кульчицкая, А. Мазурок); «Биоэтическое видение человека в условиях чрезвычайной ситуации» (С. Литвинова); «Нейроэтика будущего» (С. Панаэтова); «Общество потребления и его агрессивные тенденции» (А. Тарасова); «Современные аспекты евгеники» (М. Кулинич).

В подготовке и проведении конференции приняли активное участие не только сотрудники кафедры философии и биоэтики, но и студенты лечебного факультета, что является особенно примечательным. Художественная группа оргкомитета разработала символ конференции и осуществила художественное оформление ряда докладов. Все участники мероприятия проявили большую заинтересованность в рассмотрении биоэтических проблем и перспектив развития биоэтического знания в контексте изучения дисциплин «Философия» и «Биоэтика».

Из отзывов участников. П. Капустина: «Я очень признательна за возможность выступить в рамках этой конференции, и особенно хотелось бы отметить неформальность и художественность представленных докладов, отличных от сухих и ранжированных привычных научных выступлений. Мне кажется, именно так и должна проявляться философская и нравственная деятельность студенческого общества – как будто бы с трибун амфитеатра. Порадовала возможность внести собственный вклад в тему, которая меня интересовала с начала года – врачебная эмпатия и биопсихосоциальный подход в медицине. Было очень интересно взглянуть на это с таких истоков, как гуманитарный цикл университетского образования».



Выступает заведующая кафедрой философии и биоэтики, доцент И.В. Кутыкова

Организационный комитет конференции

## Служба длиною в 120 лет

**30 и 31 мая состоялась Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Скорая медицинская помощь – 2019», посвященная 120-летию службы скорой медицинской помощи в России.**



Президиум конференции

В работе приняли участие более тысячи научно-педагогических работников, врачей, средних медицинских работников из России, а также стран ближнего и дальнего зарубежья.

В рамках конференции было проведено совместное заседание профильных комиссий по специальностям «Скорая медицинская помощь» и «Первая помощь» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также очередной съезд Российского общества скорой медицинской помощи. Также прошел ряд мастер-классов по мероприятиям первой помощи, скорой медицинской помощи с использованием роботов-манекенов и различного симуляционного оборудования.

В период проведения конференции работала и выставка современных образцов медицинского и учебного оборудования, а также лекарственных препаратов, используемых в практике скорой медицинской помощи и медицины катастроф на догоспитальном и стационарном этапах.

## Алло, мы ищем таланты!

**5 июня в концертном зале Администрации Петроградского района состоялся традиционный Межвузовский конкурс художественной самодеятельности среди сотрудников и профессорско-преподавательского состава «Алло, мы ищем таланты!», основной целью которого является раскрытие и поддержка творческого потенциала медицинских работников, развитие корпоративной культуры медицинского сообщества.**

В мероприятии приняли участие представители Университета, СПбГПМУ, СЗГМУ им. И.И. Мечникова и СПХФУ. Конкурс проходил по трем номинациям: «Вокал», «Танец», «Театральный конкурс» – всего 16 номеров. Места распределились следующим образом: I место заняли председатель ППО учащихся СПбГПМУ Г.В. Кондратьев (номинация «Вокал»), старший преподаватель кафедры физического воспитания и здоровья, заместитель декана педиатрического факультета ПСПбГМУ С.В. Дроздова (номинация «Танец»), доцент кафедры гуманитарных дисциплин и биоэтики СПбГПМУ А.З. Лихтшангоф (номинация «Театральный конкурс»); II место – старший преподаватель кафедры русского языка №2 ПСПбГМУ М.В. Кривенцова и доцент кафедры русского языка №1 Е.Б. Коломейцева (номинация «Вокал»), ассистент кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии ПСПбГМУ Н.Р. Чеминава (номинация «Танец»), Творческий коллектив СПбГПМУ и Творческий коллектив кафедры неврологии и мануальной медицины ФПО ПСПбГМУ «МоЛоТоК и ППС», (номинация «Театральный конкурс»); III место – специалист по связям с общественностью Управления внешних связей и развития ПСПбГМУ А.С. Карташева (номинация «Вокал», «Танец»), специалист по учебно-методической работе кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ПСПбГМУ Т.В. Тукациер (номинация «Театральный конкурс»). Спасибо всем участникам конкурса и поздравляем победителей с заслуженными победами!



Выступает А.С. Карташева

# Поздравляем выпускников 2019 года!

## Лечебный факультет



### Дорогие выпускники!

Заканчивается ваша студенческая учеба, и начинается новый этап. Выбранное вами призвание связано со служением людям, а следовательно – с огромной ответственностью за чужое здоровье и даже жизнь. Вы окончили один из лучших вузов страны. ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова – это визитная карточка, которая будет вам помогать на протяжении жизни. Уверен, студенческие годы оставили только добрые чувства, и вы будете помнить, любить Университет, своих преподавателей, которые дали вам не только знания, но и настоящий интерес к профессии. Впереди долгий путь обучения и сдачи многочисленных экзаменов, один из которых – первичная аккредитация. Желаю вам успехов в прохождении испытаний, а в дальнейшем – в выборе медицинской специальности, пусть она станет любимой на всю жизнь. Это, несомненно, поможет вам быть лучшими специалистами в своем направлении.

От всего сердца поздравляю вас с окончанием Университета! Светлой дороги, и где бы вам ни предстояло работать, в каком бы уголке страны или мира вы ни оказались, несите с гордостью марку 1 меда. Пусть вам сопутствует удача во всем! В добрый путь!

Т.Д. Власов,  
декан лечебного факультета

### Дорогие выпускники!

За эти 6 лет мы с вами многое пережили. Но я уверен, что, несмотря на учебные и многие другие трудности, студенческие годы оставят у вас только самые теплые воспоминания. Ведь именно в стенах Университета вы научились основам вашей будущей профессии и обрели самых близких друзей. Дорожите этой дружбой и постарайтесь пронести ее сквозь годы и невзгоды. Еще не раз вам придется обратиться за помощью к своему однокурснику.

Поздравляю с успешным окончанием учебы. Еще одна ступень преодолена, ступень к вершине успеха и профессионализма. Желаю, чтобы и дальнейшее продвижение по этой лестнице собственного роста было таким же успешным. От всей души хочу пожелать двигаться в правильном направлении по дороге жизни, заниматься любимым делом, верить в свои силы, никогда не опускать руки и с честью носить звание выпускника ПСПбГМУ им акад. И.П. Павлова.

Д.А. Ефимов,  
декан 6 курса лечебного факультета



## Отделение спортивной медицины



С грустью и трепетом осознаем, что пролетели шесть незабываемых лет нашей учебы.

За эти годы мы получили тонны знаний, обрели опыт по многим направлениям, пусть он еще совсем незначительный. Встретили новых друзей. Казалось, что июнь 2019 года – это очень не скоро. Как вчера мы помним тот день, когда нам торжественно вручили студенческие билеты, и вот, со дня на день, нам вручат дипломы и мы закроем эту страницу своей жизни.

Уважаемые преподаватели! Спасибо вам, что были неравнодушны и терпеливы, спасибо за знания и опыт. Большое спасибо нашему декану, который всегда был рядом и помогал нам. Первый мед – наш второй дом, где уютно, тепло и есть люди, готовые всегда помочь. Мы еще вернемся, а пока говорим: до встречи, спасибо за счастливые времена!

Выпускники отделения спортивной медицины лечебного факультета

Совсем скоро завершится наш путь в Первом СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, путь длиною в шесть лет. Кто-то останется в его стенах, кто-то покинет alma mater, но несомненно родной Университет останется в наших сердцах.

Каждый из выпускников старался реализовать свой потенциал: кто-то посвятил себя науке, участвовал в научных обществах и конференциях; кто-то использовал творческий подход при обучении, участвовал в культурной жизни Университета; кто-то занимался пропагандой здорового образа жизни и представлял Первый мед на спортивных мероприятиях, был волонтером, развивал и продвигал донорство. Согласитесь, жизнь в нашем Университете многогранна. Хочется верить, что мы смогли оставить здесь свой след.

Выражаем благодарность профессорско-преподавательскому составу, администрации Университета за их труд, переданные опыт и знания, а также наставничество. Не можем не поблагодарить нашего дорогого декана курса Д.А. Ефимова, который был нашим спутником и проводником на этом тернистом пути.

Желаем всем студентам Университета найти свое место в жизни и следовать своим мечтам! Спасибо тебе, дорогой Первый мед. Мы навсегда останемся твоими детьми!

Выпускники лечебного факультета

# Поздравляем выпу

## Стоматологический факультет



**Дорогие друзья!**

Поздравляя вас с таким важным событием, как окончание Университета, когда вы оказываетесь на пороге взрослой профессиональной жизни, мне хочется пожелать вам сохранить студенческую дружбу, не стесняться признавать свои ошибки – в этом случае они будут правильно поняты коллегами, а значит, вовремя исправлены, стремиться к совершенству и не унывать, если споткнетесь. Ведь ситуации, когда у вас все получается, мало что значат для вашего становления. Моменты, которые действительно важны – это когда жизнь ставит перед вами препятствия – именно в такие мгновения, достойно преодолевая их, вы сможете понять, на что вы способны. Желаю вам жить и работать с гордостью, осознавая, что вы – выпускники СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова!

*Т.Б. Ткаченко,  
декан стоматологического факультета*



**Дорогие наши выпускники!**

Вот и прошли эти трудные, но все же прекрасные годы учебы в Университете. Надеемся, что вы получили не только конкретные знания и навыки, но также научились общению в коллективе, преодолению трудностей, настоящей дружбе, встретили среди преподавателей подлинных профессионалов, учителей с большой буквы, на которых хочется равняться.

Сегодня мы расстаемся с вами как со студентами, но, надеюсь, будем продолжать общаться как с коллегами, видеться на различных конференциях, симпозиумах и других мероприятиях. Кроме постоянного профессионального роста и самосовершенствования, от души хочу пожелать вам крепкого здоровья, счастья, мира вашим домам и вам лично. Пусть чаще в ваш адрес звучит фраза: «Спасибо, доктор!»

*Е.А. Иванова,  
декан 5 курса*



Мы вспоминаем себя пять лет назад, когда только ждали поступления, с замиранием сердца искали себя в списках, а сейчас невозможно поверить, что все заканчивается, все зачеты и экзамены сданы, отработки отработаны, практики пройдены, бессонные ночи пережиты и все знания, что мог дать нам Университет, впитаны и усвоены. Сколько волнений и переживаний, счастья, радости и, конечно, немного грусти и тревоги. Все это сейчас кажется одним мгновением, вот вчера ты абитуриент, сегодня – врач, и как бы это было невероятно, но каждый к этому шел каждый день, не один, а в окружении уже совсем близких людей, которые, надеемся, будут рядом и впредь.

И вот мы стоим на пороге взрослой жизни, почти врачи. Однокурсники, поздравляем вас! Это были сложные и одновременно потрясающие годы! Спасибо профессорско-преподавательскому составу за знания, однокурсникам – за проведенное время, Университету – за прекрасные пять лет жизни!

Студенчество – это невероятные годы, где ты пробуешь, узнаешь, испытываешь себя, развиваешься, реализовываешься, находишь близких себе людей, и не только среди студентов, а также в лице учителей, наставников и руководителей. Это память, которая останется с нами на всю жизнь. Спасибо, alma mater, за твое воспитание, за твой невыразимый вклад в нашу жизнь!

И как бы сложно нам ни было, мы знаем, что мы все преодолеем и справимся теперь со всем, что ждет нас впереди!

*Выпускники стоматологического факультета*

## Педиатрический факультет и отделение адаптивной физической культуры



**Дорогие выпускники!**

Поздравляю выпускников педиатрического факультета и отделения адаптивной физической культуры с важным и серьезным событием – окончанием Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. Вы вступаете в новый период – самореализации и начала профессиональной карьеры. Университет, являясь одним из лучших вузов страны, обеспечил вам достойный «старт». Вашими наставниками были выдающиеся профессора, преподаватели, педагоги, многие из которых – ученые с мировым именем. За время обучения они помогли вам не только постичь основы специальности, делясь своим бесценным опытом, но и приучили вас к самостоятельности, привили стремление к постоянному самосовершенствованию в приобретении новых знаний и навыков. Теперь ваш черед приумножать успехи Университета, способствовать развитию отечественной науки и медицины. В ваших силах сделать все, чтобы в последующем Университет гордился вами. Успехов вам в реализации профессиональных планов, замыслов и амбиций!

*Е.В. Семенова,  
декан педиатрического факультета*



**Дорогие выпускники!**

Вот и наступил еще один из самых важных дней в вашей жизни – выпускной и вручение дипломов специалистов! Хочется пожелать вам не останавливаться! Уверенно идти по выбранной дороге к достижению вашей цели! Обойти все неудачи, препятствия и приобрести те знания, от которых зависит освоение любимой вами профессии! Всегда оставайтесь верными себе и своим жизненным ориентирам!

*С.В. Дроздова,  
декан 6 курса*

За шесть лет обучения мы многое прошли, много узнали нового, с кем-то познакомились, с кем-то простились. Время, проведенное в стенах alma mater, значит для нас многое, так как является большей частью нашей сознательной жизни. Эти годы сформировали нас как личностей: научили стремиться к высотам и достигать поставленных целей и задач; учиться на ошибках других и на своих собственных; радоваться победам и не опускать руки в случае неудач, стремиться быть всегда и во всем первыми.

За время учебы было много радостных моментов, за которые мы благодарны нашим преподавателям, наставникам и коллегам. В частности, мы долго будем помнить кафедру детской хирургии с курсом анестезиологии и реанимации, давшей нам много знаний, которыми мы будем пользоваться всю жизнь ради помощи детям.

Мы еще очень молоды и нам не хватает опыта, но мы полны желания лечить детей, используя все знания, которые получили в Университете. Нас ждет долгое и тяжелое время на пути становления хорошими специалистами, но мы полны надежд оправдать гордое звание «Врач» и доказать, что мы достойны называться выпускниками Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова.

*Выпускники педиатрического факультета*



Мы являемся выпускниками отделения адаптивной физической культуры педиатрического факультета. Поступая на этот факультет, мало кто из нас понимал всю суть и весь объем понятия реабилитации и самой профессии инструктор-методист лечебной физкультуры.

За время обучения мы осознали всю значимость реабилитации: узнали, насколько она разнообразна и важна в рамках комплексного лечения, что особенно касается лечения тяжелых пациентов с полиморбидным фоном.

Всей нашей группе очень повезло, что мы учились именно в Первом СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова: Университет обладает огромным количеством медицинских баз, где можно получить уникальный опыт. К примеру, на кафедре медицинской реабилитации и адаптивной физической культуры, где проходило большинство наших теоретических занятий, работают отличные преподаватели – профессионалы своего дела с огромным клиническим и педагогическим опытом.

Выражаем благодарность всему нашему деканату и проректору по воспитательной работе, профессору А.А. Потапчук. Эти замечательные люди всегда шли навстречу студентам, помогали решить многочисленные вопросы.

Думаю, каждый из нас хотел бы остаться работать в стенах alma mater в качестве инструктора-методиста ЛФК, помогать людям и делиться опытом и знаниями, полученными в Университете.

*Выпускники отделения адаптивной физической культуры педиатрического факультета*



# Скников 2019 года!

## Медицинский факультет иностранных студентов



### Дорогие ребята!

Сегодня в вашей жизни произошло событие, достойное самых теплых слов и пожеланий. Настоящих врачей в мире, к сожалению, очень мало, и теперь вы можете ими стать. Это особый путь, не сравнимый ни с одной другой профессией. Сейчас вы находитесь на первой ступени, тем не менее, главный рубеж вы уже преодолели: дорога в медицину перед вами открыта. Вы учились в другой стране, на чужом языке, за тысячи километров от родных и друзей, и это было непросто. Но я убежден, что выбрав наш Университет, вы поступили правильно.

От всего сердца желаю вам сил, успехов и, конечно, здоровья! Пусть работа доставляет радость, пусть с вами всегда будет частичка alma mater и добрые советы ваших учителей. Поздравляю вас, а также ваших родных и близких!

*А.Н. ЯцкиЙ,*  
декан медицинского факультета иностранных студентов

Чтобы стать врачами, нам пришлось пройти нелегкий путь – на семь лет мы покинули свои родные страны и приехали учиться в Россию. Для нас все было новым – страна, менталитет, язык, климат, система образования. Но нам удалось преодолеть этот путь вдаль от родных и близких. Когда мы приехали, многие не знали языка, но сегодня мы говорим спасибо кафедрам русского языка Университета, которые помогли нам справиться с этой сложной задачей.

Сегодня наш многолетний путь к своей мечте – стать врачами, заканчивается. Мы выражаем огромную благодарность гостеприимной и радушной России, благодарности alma mater за знания и навыки, которые мы обрели, спасибо администрации нашего Университета, которая всегда помогала в трудных ситуациях и была рядом, спасибо преподавателям, которые вложили в нас огромное количество знаний и научили нас быть врачами.

Сегодня многие из нас уезжают из России домой, но Россия и Первый мед останутся всегда в наших сердцах! Спасибо вам большое!

*Выпускники медицинского факультета иностранных студентов*



## Факультет высшего сестринского образования



### Уважаемые выпускники!



Поздравляю вас с успешной защитой дипломных работ и окончанием Университета. Позади остались годы студенческой жизни: веселой, счастливой, наполненной радостью открытий и незабываемых встреч. Впереди – пора свершений. Храните и приумножайте традиции факультета высшего сестринского образования, созданного замечательным человеком, одним из организаторов высшего сестринского образования в России, профессором В.А. Лапотниковым. Желаю всем творческих успехов, новых достижений на вашем профессиональном и жизненном пути во благо процветания России!

*Н.И. Соболева,*  
декан факультета высшего сестринского образования  
Института сестринского образования

Наверное, каждый наш день в Первом СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова был наполнен незабываемыми моментами, улыбками друзей, приятными знакомствами, удивительными открытиями и достижениями.

Сегодня на рынке труда востребован не просто специалист своего дела, но еще и инициативный, амбициозный и разносторонне развитый человек. А наш Университет работает над всеми «гранями» студентов, будь то учеба, научная, творческая, общественная или спортивная деятельность. Четыре года обучения были интересными, трудными, но результативными. С уверенностью можем сказать, что мы получили знания именно в том объеме, в котором они нужны для дальнейшей работы. Ценный опыт станет опорой для нас. Теперь мы готовы сделать свой вклад в процветание и развитие общества.

Мы искренне благодарны заведующей кафедрой сестринского дела, профессору Н.Г. Петровой, нашему первому декану А.Б. Филенко, декану факультета высшего сестринского образования Н.И. Соболевой, а также всем преподавателям, которые учили нас справляться с трудностями, быть лидерами, помогали советом. Ваша теплота и преданность своему делу заставляют восхищаться и брать пример. Они всегда были с нами, дарили поддержку и заботу. Мы благодарны им за ценные советы и мудрые наставления. Хотим пожелать всем абитуриентам и студентам впитывать новые знания, а также не упустить возможность сделать свою студенческую жизнь насыщенной и яркой. Время пролетает мгновенно, но в ваших руках – получение отличного образования и опыта активной студенческой деятельности. Пусть каждый найдет себя в жизни, а препятствия на пути закаляют и помогают идти вперед, к своим целям.

*Выпускники факультета высшего сестринского образования  
Института сестринского образования*

## Медицинское училище

### Дорогие выпускники!



Искренне, от всего сердца, поздравляю вас с успешным окончанием медицинского училища!

Позади годы учебы и защита дипломов, а впереди вас ждет долгий профессиональный путь.

Покидая родные стены, всегда помните своих преподавателей, которые научили вас всему, что знают и умеют сами. От всей души желаю вам счастья, благополучия и всего самого наилучшего.

*И.С. Просветова,*  
директор медицинского училища  
Института сестринского образования

Время летит быстро, но не бесследно. Эти годы останутся навсегда в наших сердцах и памяти, ведь в стенах медицинского училища Института сестринского образования мы прожили целую маленькую жизнь.

Мы получили бесценные знания и навыки, нашли настоящих друзей. Кажется, еще вчера мы впервые вошли в стены училища, впервые увидели друг друга. Студенческая жизнь – это время новых знакомств: с сокурсниками, другими студентами, принципиально новыми предметами и преподавателями. Нашим учителям отдельное спасибо, они с удовольствием познакомили нас с новыми для нас специальностями и направлениями.

Иногда было нелегко, казалось, что многое несправедливо, а сейчас осознаем, что медицина – это сложнейшая специальность, и никто не поставит тебе хорошую отметку просто так: нужно трудиться и добиваться своего. Большинство из нас с достоинством прошли эту школу жизни и понесут эти знания дальше, оправдывая свой опыт и совершенствуя его. Обучение в медицинском училище дало нам колоссальные теоретические и практические знания.

Сейчас, сдав все экзамены и написав дипломы, становится немного грустно. Но грусть эта светлая, ведь мы стали частью большой семьи, и уверены, что навсегда.

*Выпускники медицинского училища  
Института сестринского образования*



# Друзья, давайте жить до ста!

21 июня у знаменитой «семерки» собрались удивительные люди – выпускники 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова.

Получив дипломы врачей, они расстались 55 лет назад, но через всю жизнь пронесли любовь к выбранной профессии и к alma mater. Семьдесят второй выпуск 1 ЛМИ воистину уникален – они жили и учились единой семьей и смогли сохранить студенческую дружбу на всю жизнь. За последние 15 лет они уже в седьмой раз собираются всем курсом, а количество совместных культпоходов в театры и на концерты превысило три сотни. В течение 14 лет от 20 до 32 человек собираются ежегодно на «блинные» встречи во время Масленицы, с 2009 года на новогодние концерты в Большом зале Филармонии приходят от 60 до 100 человек, многие – с детьми и внуками! Доброй традицией стали совместные поездки к однокурсникам на дачи, походы в спортзал для «тренировок» по настольному теннису и азартное времяпрепровождение в боулинге и бильярдной. Были подготовлены три специальных выпуска «Пульса», изданы около двух десятков брошюр, написанных выпускниками 1964 года.

Конечно, время и возраст берут свое, но в сердце у каждого врача 72-го выпуска сохраняется благодарная память к учителям и друзьям студенческой молодости. И живет надежда, что еще не все позади, что будут еще и радостные встречи, и хорошие концерты, и дружеские застолья. Моим однокурсникам посвящены публикуемые ниже «фотостишия».

Николай Чайка, выпускник 1964 года



◀ **Вале Андрееву**  
В свою квартиру привел ты Иру –  
Две дочки кряду тебе награда!  
Пришла пора плясать вприсядку –  
Ведь позади восьмой десяток!

**Галке Баскаковой-Мартышенко**  
Я сегодня с утра как будто  
Пробежал босиком по росе!  
А разгадка проста – этим утром  
Прикоснулся к твоей красе! ▶



◀ **Людочке Борисовой**  
Пусть в две тысячи седьмом  
Радость вступит в каждый дом,  
И в кругу своих друзей  
Люда встретит юбилей!

**Лиде Восковой**  
Нам вещих слов не позабыть –  
Ведь было кем-то точно сказано:  
Хирургом можешь ты не быть,  
Но терапевтом быть – обязана!

**Ларке Аравийской**  
▶ Нам упрекать друзей никак нельзя,  
По-глупому профессий список сузив –  
У каждого была своя стезя:  
В НИИ, в больнице или в профсоюзе.

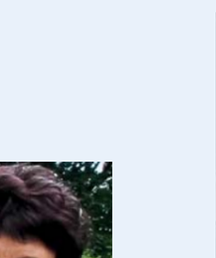


◀ **Володе Баеву**  
В судьбе у каждого есть смысл:  
Ты в эскулапы не спешил,  
На всю оставшуюся жизнь  
Гигие верность сохранил!

**Люсенке Быстровой-Соловьевой** ▶  
Живем легко в наш беспокойный век,  
И в маяте сомнение не гложет:  
Мы знаем – есть хороший человек,  
Который в трудный час всегда поможет!



**Серее Гейвандову**  
Кружение лет для сильных – ничем!  
Мы восхищаемся Сереей не для виду:  
Он судовым прекрасным был врачом  
И покорила отважно Антарктиду!



◀ **Свете Голубевой**  
Была ты комсомольским запевалой,  
Затем хирургом классным смело стала!

**Олегу Гусеву** ▶  
Ты не бухгалтером родился,  
Но казначеем нам сгодился,  
Используя всегда по праву  
Свой ум доцента по оргздраву!



◀ **Верочке Герасимовой-Полевой**  
По всем краям любимой Белгородчины  
Ты сотни раз санавиацией летала.  
И жарким днём, и в стужу зимней ночью  
Больных всегда решительно спасала!



◀ **Зиночке Григорьевой-Румянцевой**  
Пусть жизнь порой была трудна –  
Ты не согнулась, не сломалась,  
Но, чашу выпив всю до дна,  
Все той же Зиночкой осталась!



**Наде Дмитриевой и Ире Кибяковой**  
В Москве и на краю земли  
Без Иры Надю мы не встретим.  
Ведь факел дружбы пронесли  
Они сквозь шесть десятилетий!



◀ **Саше Евстигнееву**  
Была трудна учебная программа,  
Жалела Сашины мученья даже мама,  
Но вопреки ехидным всем рассказам  
Он стать доцентом просто был обязан!



▶ **Володе Ефремову**  
Профессий медицинских в мире много,  
Но в юности ты выбрал неспроста  
Психиатрии трудную дорогу,  
Где каждый день – как с чистого листа!



▶ **Виталию Жданову (Витя Вересов)**  
Всегда при галстукке ... Серьезен!  
Эстет, профессор и аскет.  
Доброжелателен и скромнен ...  
Науке служит много лет!

◀ **Верочке Ждамирной-Богдановой**  
Друзьям-студентам помогать  
Доводится ей не впервой.  
За Верочкину доброту  
Я вам ручаюсь головой.



▶ **Эдику Звартау**  
У Эдикума – палата!  
Транслируя все результаты  
От Анрепа до наших дней,  
Науку сделал он сильней!



◀ **Мише Иогансену**  
В науке, в практике работал  
И педагогом стал не вдруг,  
Но мы гордимся: Миша – доктор  
Фотографических наук!



▶ **Косте Карпову**  
Ты долго в армии пахал,  
В Кронштадте помогал детишкам  
И собственного внука Мишку  
Кадетом бравым воспитал!

**Лидочке Карчевской**  
О хирургии трудно говорить  
Без восхищенья и без восклицаний –  
Ведь ты смогла всю жизнь больным дарить  
Своей души целебное сиянье!



▶ **Джемалу Кикаве**  
Хоть иногда хватал ты «пары»  
И всех костей подчас не знал,  
Но перебором струн гитарных  
Весь худсовет очаровал!



▶ **Тамаре Кириченко-Трушинской**  
Из наших зрелых лет смотрю  
И вновь тебя боготворю:  
И грациозна, и легка,  
И – бесконечно далека...



◀ **Людочке Конновой**  
Когда-то дочка генерала  
Стать доктором простым мечтала,  
Но провиденье смотрит дальше:  
Она сама – уж генеральша!



▶ **Марику Кром**  
Скажу без лести – Марик Кром  
Всегда хорошим был врачом,  
И наш учитель Гиппократ  
С ним встрече очень был рад!



▶ **Коле Лосеву**  
Ты был на флоте бравым офицером,  
Шесть лет легко экзамены сдавал.  
Твой подвиг мог бы быть воспет Гомером –  
Из моряка профессором ты стал!

◀ **Эдику Лавриненко**  
Рожден врачом и командиром,  
Ты не нарушил честь мундира,  
Послав в космический полет  
Тех, кто всегда летит вперед!

**Женечке Лукиной**  
Те, с кем идешь по жизни вместе,  
Нам говорят, что служишь ты  
Примером верности и чести,  
И бескорыстной доброты!

▶ **Розочке Кривченко-Дыскиной**  
Времен студенчества прекрасная пора –  
«Как хороши, как свежи были Розы...»,  
Все было! Ведь известно – жизнь игра.  
Сбылись ли все студенческие грезы?





**Адику Малкису**  
Травматолог Гарик Малкис  
Школу русскую прославил:  
Без рентгена всем евреям  
Вмиг диагнозы поставил!



**Володе Матвееву**  
Наркозов дав почти полтыщи,  
Ты в горы смело убежал  
И, как инструктор альпинизма,  
Эльбрус с друзьями покорял!



**Набри Микеладзе**  
О традиции семейной из Аджарии  
Расскажу сегодня вам без фальши я:  
Набри был хирургом уважаемым,  
Братец Ремзи стал абдоминальщиком.



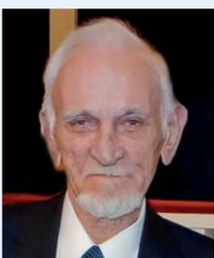
**Верочке Мясоедовой-Манжигеевой**  
Из дальних далей светлой девочкой  
К нам вновь и вновь приходит Верочка,  
Своей улыбкой лучезарной  
Преображая нашу жизнь:  
Друг, будет трудно, будет жарко –  
Ты крепче за друзей держись!



**Жанне Номиrowsкой-Сысоевой**  
Коль ты неловко взял ухват  
И спину прострелило вдруг,  
Поможет Жанна – кандидат  
Неврологических наук.



**Саше Панюшкину**  
Ты согласился сгоряча  
Освоить кресло главврача –  
И без излишней суеты  
Желдорбольницей правил ты!



**Серже Петрову**  
Все однокурсники – лишь маленькая часть  
Людей, кто восхищается тобою!  
Дружить с тобой – нечаянное счастье  
Дарованное нам самой судьбою!



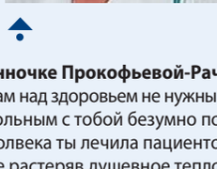
**Галке Путилиной**  
Чтобы чахоткой не болеть ребятам,  
Давным-давно ты стала фтизиатром.  
Туберкулеза нет у нас уже –  
Все россияне получили БэЦэЖе!



**Лене Рачинскому**  
Да, всем хирургами не стать...  
Больным решил ты помогать,  
Давно найди судьбу свою –  
Анес – тезию – логию!



**Танечке Полищук**  
Косметологии секретом  
Ты в полной мере овладела:  
Пусть круглый год нам будет лето,  
Ходить прыщавыми – не дело!



**Энночке Прокофьевой-Рачинской**  
Нам над здоровьем не нужны эксперименты!  
Больным с тобой безумно повезло:  
Полвека ты лечила пациентов,  
Не растеряв душевное тепло!



**Рафу Рижинашвили**  
Нам у тебя найти несложно  
Важнейшую черту твою:  
И в мирный день ты – друг надежный,  
И не предашь друзей в бою!



**Лерочке Смирновой**  
Хотите помощь получить?  
Услышать ласковое слово?  
Вам только нужно позвонить  
Сегодня Лерочке Смирновой.



**Ниночке Риотто**  
Восславим мы твои дела!  
За много долгих лет  
Ты стольким детям помогла  
Увидеть Божий свет!



**Ирочке Руденко-Журавской**  
Ты в колледже – начальница,  
Но добрая при этом.  
А вот друзья печалятся –  
Как без блинов нам летом?

**Игорю Руденко**  
Уже октябрь на дворе,  
Пес замерзает в конуре,  
Но ты все так же духом молод,  
Тебе не страшен зимний холод!



**Валечке Семешкиной-Ивановой**  
Красивые и умные так часто  
Страдают от тревог и от невзгод –  
Дай Бог тебе, Валюша, счастья  
На весь грядущий беспокойный год!



**Раечке Синдаловской**  
Судьба бросает нас подчас  
В ужасно дальние края.  
Но, вопреки судьбе, сейчас  
ЗДЕСЬ Рая Синдаловская



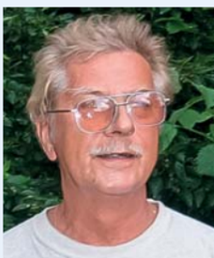
**Боре и Ире Скорняковым**  
Полвека Ира Скорнякова  
Судьбу благословляет снова,  
Что их семью она хранила  
И Боре дочек подарила!



**Фиме Фельдману**  
Мы рады вас видеть вместе везде,  
И пусть не останется места беде,  
И пусть вас минуют любые невзгоды –  
Счастлива вам с Соней на долгие годы!



**Мише Циурльникову**  
Хорошо, что есть на свете  
Вот такие доктора –  
Новорожденные дети  
Им кричат: «Ура! Ура!!!»



**Виталику Смирнову**  
Чтобы диплом свой оправдать  
И всем болезным помогать.  
Судьбу свою решил ты споро  
И «протрубил» всю жизнь на скорой!

**Вите Сорокоумову**  
Сосудов в человеке очень много!  
Со всеми с ними ты всегда на «вы»  
И доказал: у каждого больного  
Важнее нет сосудов головы!



**Аллочке Урняж-Лебедевой**  
Ты всю жизнь, словно птица, летела  
Не боюсь – против ветра, по встречке!  
Много дел предстоит ещё сделать,  
Юбилей твой – не повод на печку!



**Галке Чайке**  
Твоя любовь, как сильных два крыла,  
Нас пронесла по жизни быстротечной,  
Она со мною каждый миг была  
И навсегда останется, конечно.



**Юре Шарову**  
Сезон охотничий открыв,  
Шаров тотчас трофей добыл.  
Все потому, что у стрелка  
Хирурга твердая рука!



**Всем однокурсникам от Чайки**  
Нам памятники с Галкой не нужны,  
Но свой девиз мы приняли навеки  
От тех, кто говорил: «Не нам, но мы!»,  
Протягивая руку человеку!

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО

### Новые впечатления

**24 мая впервые в Университете был организован выезд медицинских сестер и среднего медицинского персонала на спортивно-оздоровительную базу в Васкелово. Мероприятие было посвящено международному Дню медицинской сестры.**

В нем приняли участие 35 сотрудников клиники Университета, выдвинутые трудовыми коллективами. Это были лучшие постовые, процедурные и операционные медсестры, рентгенлаборанты, студенты-выпускники медицинского училища Института сестринского образования, а также студенты факультета высшего сестринского образования. В программе были культурно-массовые и спортивные мероприятия, фуршет, а сопровождало все это отличное настроение. Своими впечатлениями поделился рентгенлаборант отделения рентгеновской компьютерной томографии №2 С.Ю. Кульчинский: «Впечатления прекрасные и от самой базы – мы впервые увидели это замечательное подразделение Университета, и от блестяще организованного мероприятия. Выражаем благодарность за такой праздник организаторам выезда: профсоюзному комитету Университета, управлению клиники, главной медицинской сестре НКИЦ Д.В. Коломицкой и ее рабочей группе, приложившей немало усилий для организации мероприятия, и надеемся, что это станет доброй традицией».



Д.В. Коломицкая,  
главная медицинская сестра НКИЦ



**9 июня отметил юбилей профессор кафедры фтизиопульмонологии Николай Андреевич Браженко.**

Н.А. Браженко родился в городе Дружковка Донецкой области (Донбасс) 9 июня 1939 года. После окончания средней школы в 1956 году и медицинского училища в 1959 году поступил в Донецкий государственный медицинский институт им. А.М. Горького (ныне Национальный медицинский университет Украины). После его окончания с отличием в период с 1965 по 1992 год служил в Вооруженных Силах. Прошел путь от старшего ординатора отделения фтизиохирургии в одном из военных госпиталей до профессора Военно-Медицинской академии имени С.М. Кирова. В 1971 году после окончания факультета руководящего состава военно-медицинской службы (первого факультета) ВМА продолжил службу в составе Группы советских войск в Германии.

Обучение на факультете ВМА способствовало дальнейшему становлению Николая Андреевича как врача, клинициста и ученого не только в области фтизиатрии, но и в пульмонологии, гастроэнтерологии, рентгенологии и других специальностей. Его наставниками были такие выдающиеся ученые академии, как Н.С. Молчанов, Ф.И. Комаров, Г.И. Алексеев, В.А. Яковлев и другие.

В 1973 году Н.А. Браженко защитил в 1 ЛМИ кандидатскую диссертацию «Секреторная и всасывательная функция желудка у больных туберкулезом легких в период лечения в санатории».

В 1980 году он стал преподавателем кафедры фтизиатрии ВМА им. С.М. Кирова. В 1986 году защитил докторскую диссертацию «Туберкулез органов дыхания у военнослужащих (клиническое течение и медицинская реабилитация на различных этапах лечения)», а в 1988 году ему было присвоено ученое звание профессора.

В 1992 году профессор Н.А. Браженко был избран на должность заведующего кафедрой фтизиопульмонологии СПбГМУ. Основными направлениями его исследований стали состояние и динамика гомеостаза у больных туберкулезом органов дыхания; адаптация, резистентность и реактивность организма при туберкулезе; диагностика и дифференциальная диагностика туберкулеза; течение, лечение и профилактика туберкулеза у ВИЧ-инфицированных больных; персонализированное лечение больных активным туберкулезом органов дыхания; состояние и динамика регуляторных систем организма и активационная патогенетическая терапия при туберкулезе. На основе математического моделирования для коррекции дисфункции регуляторных систем организма у больных туберкулезом легких предложено персонализированное назначение иммуномодуляторов, антифлогистиков, антиоксидантов, антигипоксантов, адаптогенов и локальное назначение физических факторов – УВЧ-индуктотермии и УЗ на место проекции тимуса, переменного магнитного поля на место проекции гипоталамического отдела мозга. Достиженные результаты используются в клинической практике при проведении индивидуальной, контролируемой и управляемой активационной патогенетической терапии в учебном процессе на кафедре Университета, в других медицинских вузах России и в практическом здравоохранении.

Н.А. Браженко постоянно вносит вклад в развитие отечественной фтизиатрии, является автором более 300 научных работ. Под его руководством защищены пять диссертаций, изданы 30 учебно-методических пособий для студентов, клинических ординаторов и врачей. Впервые за 75 лет кафедры Николаем Андреевичем и коллективом кафедры Университета созданы учебники и руководства по фтизиопульмонологии и внегочному туберкулезу, которые используются в медицинских вузах России. В 2015 и 2016 годах в свет вышли его две монографии по диагностике и лечению туберкулеза и саркоидоза органов дыхания в современных условиях.

За активную работу он награжден 8-ю правительственными наградами, отмечен знаком «Отличник здравоохранения» Минздрава РФ, знаком Университета «За заслуги перед СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» и благодарственным письмом Законодательного Собрания Санкт-Петербурга.

Сотрудники кафедры фтизиопульмонологии поздравляют Николая Андреевича со знаменательной датой и желают ему продолжения научно-педагогической, лечебно-диагностической и профилактической работы, талантливых учеников, крепкого здоровья, долголетия и счастья.



**14 июня исполнилось 80 лет профессору кафедры терапии госпитальной с курсом аллергологии и иммунологии с клиникой имени академика М.В. Черноруцкого с клиникой Бориса Михайловича Услонцеву.**

Он относится к тем, кого по праву можно охарактеризовать как носителя лучших традиций кафедры. В послужном списке Бориса Михайловича немало моментов, ярко отражающих и его личные качества, и особенности его профессиональной биографии.

Б.М. Услонцев родился в городе Уральске Западно-Казахстанской области. С 1956 по 1962 год обучался в 1 ЛМИ, затем работал по направлению Министерства здравоохранения СССР главным врачом Важгородской участковой больницы Коми АССР с выездом на периферию. В отдаленном районе страны, приравненном к условиям Крайнего Севера, где медицинская помощь оказывалась только фельдшерами, было необходимо практически с нуля внедрять организацию здравоохранения на основе современных врачебных знаний. По инициативе Бориса Михайловича началось преобразование больницы, а вместе с тем и совершенствование системы оказания помощи местному населению. Число больничных коек было расширено до сорока. Активно стала проводиться профилактическая работа среди населения. При нем сформировался слаженный коллектив единомышленников. Но после двух лет работы было необходимо возвращаться в аспирантуру. При расставании Бориса Михайловичу было сказано множество благодарственных слов.

С 1964 по 1967 год Б.М. Услонцев обучался в очной аспирантуре на кафедре госпитальной терапии родного института. После защиты кандидатской диссертации «Клинико-биохимические и иммунологические наблюдения у больных бронхиальной астмой и хронической пневмонией» работал ассистентом кафедры, с 1984 по 1991 год – доцентом, а с 1991 года, после защиты докторской диссертации «Основы индивидуализированной иммуномодулирующей терапии больных бронхиальной астмой», стал профессором кафедры, работая в этой должности и по настоящее время.

Научные интересы Бориса Михайловича сосредоточены в области пульмонологии, аллергологии и иммунологии, иммуногенетики заболеваний легких. Его авторству принадлежат 140 научных работ, в том числе 18 глав в многотомном руководстве «Дифференциальная диагностика внутренних болезней»; он также является автором ряда методических разработок, среди которых – «Дифференциальный диагноз мозговой, печеночной и уремиической ком».

Б.М. Услонцев неоднократно участвовал в работе лечебно-контрольных комиссий, в том числе на уровне города, оформлял рецензии на истории болезни с расхождениями клинического и патологоанатомического диагнозов и просчетами при обследовании и в лечении. Совместно с врачами и заведующими отделениями он изучал качество ведения больных, консультировал их в терапевтических и хирургическом отделениях, проводил анализ причин смертности вследствие бронхиальной астмы за шесть лет. Среди научных тем, разработкой которых Борис Михайлович занимается уже на протяжении многих лет, – кожные проявления при внутренних заболеваниях, УЗИ в практике терапевта (возможности и ограничения метода совместно с профессором СПбГУ С.А. Варзиним), анализ причин диагностических ошибок у терапевтических больных.

Профессор Б.М. Услонцев является членом диссертационного совета медицинского факультета СПбГУ, членом проблемной комиссии по пульмонологии Университета. В течение семи лет работал заместителем декана медицинского факультета иностранных студентов, был куратором работы групп студентов четвертых-шестых курсов и интернов от кафедры терапии госпитальной на клинической базе в больнице № 4 святого Великомученика Георгия; проводил инспекции работы врачей-интернов в Мурманской областной и Тихвинской больницах. Участвовал в работе комиссии Министерства высшего образования СССР по изучению качества подготовки студентов в нескольких вузах. Обладатель медалей «Изобретатель СССР», «Ветеран труда», награжден знаком «Отличник здравоохранения».

Спокойный, вдумчивый и всегда доброжелательный стиль общения, добрый юмор, большая любовь к литературе и поэзии без сомнения являются существенными дополнениями к характеристике качеств Б.М. Услонцева, вызывающих у сотрудников кафедры, студентов и больных заслуженное уважение и авторитет.

Сотрудники его родной кафедры от души поздравляют профессора Бориса Михайловича с юбилеем, желают ему здоровья и дальнейших творческих успехов.

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО**

**Красивые десны, красивая улыбка...**

12 мая кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии совместно с Российской пародонтологической ассоциацией (РПА) приняла участие в праздновании европейского «Дня здоровья десен». Ответственной за проведение акции была назначена доцент кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии Е.С. Лобода. Мероприятие проходит ежегодно под эгидой Европейской пародонтологической ассоциации (EFP).

В этом году лейтмотивом праздника стал лозунг: «Здоровые десны – красивая улыбка!». Российской пародонтологической ассоциацией была проведена серия мероприятий в университетах, школах, детских садах, клиниках, научно-исследовательских центрах Санкт-Петербурга, Москвы, Саратова и других городах России. Специальные программы также прошли в крупнейших салонах красоты с обучающими центрами, в спортивных центрах и ветеринарных клиниках Санкт-Петербурга.

В этом году все европейское сообщество стоматологов-пародонтологов обратило внимание специалистов и их пациентов на важность роли улыбки в повседневной жизни. Красивая улыбка невозможна без здоровых и красивых зубов и десен. Визуальное отражение позитива на лице человека улучшает его физическую работоспособность. Мы благодарим всех, кто вместе с РПА принял активное участие в праздновании «Дня здоровья десен»: весь профессорско-преподавательский состав кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии во главе с заведующей, профессором Л.Ю. Ореховой, заместителем директора по медицинской части НИИ стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, доцентом А.В. Лукавеном, врачей терапевтического стоматологического отделения, заведующей которым является доцент Е.В. Косова, аспирантов и клинических ординаторов кафедры, а также активистов СНО кафедры – волонтеров, и приглашаем всех к дальнейшему сотрудничеству, потому как здоровых и красивых улыбок не бывает слишком много.

Э.С. Силина доцент, руководитель СНО кафедры;  
Е.С. Лобода, доцент



**Стоматология Северной столицы**

14 и 15 мая в рамках XXII Международной выставки оборудования, инструментов, материалов и услуг для стоматологии «Стоматология. Санкт-Петербург» состоялись Международные научно-практические конференции «Стоматология Северной столицы. Наука и практика» и «Стоматология Северной столицы. Интегративная пародонтология».

В торжественной церемонии открытия выставки приняли участие председатель Законодательного Собрания Санкт-Петербурга В.С. Макаров, элект-президент СтАР и президент СтАСПб, профессор А.И. Яременко, вице-президент СтАСПб и президент РПА, профессор Л.Ю. Орехова и другие почетные гости. В.С. Макаров поприветствовал всех участников от имени временно исполняющего обязанности губернатора Санкт-Петербурга А.Д. Беглова, Правительства и Законодательного Собрания города, отметив актуальность внедрения современных технологий отечественного производства в повседневную работу стоматологических структур, а также исключительную значимость происходящего на выставке взаимного обмена опытом, технологиями и новейшими разработками. Важной новостью для всего стоматологического сообщества не только Санкт-Петербурга, но и всей России, стали сведения, озвученные профессором А.И. Яременко, о возможности проведения Международного форума стоматологов под эгидой FDI (Международной Федерации Стоматологов) в Санкт-Петербурге в 2022 году.

Организаторами выступили СтАР, СтАСПб, СПбГМУ, ПА «РПА», одна из выставочных компаний города. Обе конференции были аккредитованы в системе НПО сразу по нескольким специальностям, что позволило получить 6 баллов (кредитов) по выбранной специальности за каждую конференцию. В работе приняли участие более 700 человек.

Конференции открыли профессора Л.Ю. Орехова и А.И. Яременко. В приветственном слове Л.Ю. Орехова отметила уникальность формата, разноплановость и актуальность тематики, охватывающих все основные разделы стоматологии. В рамках конференций были представлены доклады авторитетных экспертов в области стоматологии: представителей Италии (Турин), Варшавского медицинского университета (Польша); СЗГМУ им. И.И. Мечникова; ВМА им. С.М. Кирова; СПбГУ, МГМСУ им. А.И. Евдокимова; НИТУ МИСиС; Тверского ГМУ; нашего Университета и иных научно-исследовательских институтов профильных учреждений.

Большой интерес вызвали доклады сотрудников кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии Университета: «Функциональная диагностика микроциркуляции пульпы зуба и пародонта – критерии выбора тактики лечения и контроля результатов»



Открытие выставки

(профессор Л.Ю. Орехова, доцент Е.С. Лобода, ассистент Н.А. Яманидзе, старший лаборант А.А. Петров) и «Варианты повышения эргономических показателей на стоматологическом приеме: силиконовый ключ» (доцент О.В. Прохорова), а также доклад представителя итальянской стоматологической школы «Когда и как мы выполняем обычные операции на пародонте сегодня» (профессор М. Айметти).

Активно вела работу открытая площадка, модераторами которой стали профессор И.Н. Антонова, доценты Д.М. Нейзберг, М.В. Осипова, Е.С. Лобода, Е.Д. Кучумова.

14 и 15 мая в рамках Научно-практических чтений «Стоматология Северной столицы» были представлены доклады профессоров Т.В. Кудрявцевой, И.Н. Антоновой, С.Л. Блашковой (Казань), А.И. Булгаковой (Уфа), Л.П. Герасимовой (Уфа), М.Ф. Кабириной (Уфа); доцентов: Е.С. Лободы, О.В. Прохоровой, Д.М. Нейзберга, Е.А. Хромовой и других участников.

В стоматологическом сообществе города проведенные мероприятия являются наиболее значимыми и ожидаемыми, традиционно собирающими в Санкт-Петербурге представителей стоматологической отрасли со всей Европы для обмена опытом с целью улучшения качества оказания стоматологической помощи населению.

Э.С. Силина доцент, руководитель СНО кафедры;  
В. Шефов, студент 4 курса, заместитель старосты СНО

Председатель Редакционного совета – советник при ректорате по учебной работе Н.Н. Петрищев.  
Заместитель председателя Редакционного совета – начальник Управления внешних связей и развития О.Н. Ключников.  
Секретарь редакционного совета – ведущий менеджер отдела рекламы О.Ю. Буркова.

Члены Редакционного совета:  
проректор по учебной работе А.И. Яременко, проректор по лечебной работе О.А. Гриненко, секретарь Ученого совета В.Ф. Беженарь, начальник отдела международных связей С.Ю. Боровец, председатель Совета обучающихся Д.С. Савельев.

Учредитель – Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова.  
Газета зарегистрирована Северо-Западным региональным управлением государственного комитета Российской Федерации по печати 08.07.97.  
Регистрационное свидетельство № П3843.

Наш адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого, 6-8.  
www.1spbgmu.ru  
e-mail: pulse1med@ya.ru

Верстка РА ООО «Инфора», www.info-ra.ru  
Печать в типографии ООО «Колорит».  
Санкт-Петербург, ул. Б. Пушкарская, д. 10.  
Тираж – 2000 экз.

Редактор: Ольга Буркова.  
Корреспондент: Дарья Польская.  
Распространяется бесплатно.

При формировании номера были использованы фотоматериалы MEDIA CENTER 1 MED



## Не изменяя традиции

Уже шестой год подряд Международный день ДНК собирает в стенах нашего гостеприимного Университета участников научно-практической конференции «Современные биотехнологии науки и практики». Иными словами, всех тех, кто ежедневно стремится с помощью разработки и внедрения в клиническую практику инновационных технологий получить бесценные знания о патогенезе социально значимых заболеваний, современных алгоритмах диагностики и мониторинга состояния патологических процессов, а также способах улучшения терапии и качества жизни пациентов.



С приветствием выступает ректор Университета, академик РАН С.Ф. Багненко



Выступает профессор М.И. Зарайский



Доклад читает профессор В.Л. Эмануэль



Участники конференции

Мероприятие открыл ректор Университета, академик РАН С.Ф. Багненко. Во вступительной речи он подчеркнул значимость разработок ученых и клиницистов ПСПбГМУ, их высокий профессиональный уровень.

Конференция, по традиции, шла два дня. В первый день по замыслу организаторов проходили выступления представителей питерской школы. Так, свои доклады представили сотрудники СПбГПМУ (профессор В.И. Ларионова); НИИ цитологии РАН (член-корреспондент РАН А.Н. Томилин и доктор химических наук М.С. Вонский); СПбГУ (профессор О.С. Глозов); НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова (член-корреспондент РАН Е.Н. Имянитов) и, конечно, коллеги нашего Университета (профессор В.Л. Эмануэль и профессор К.Н. Семенов). В программе затрагивались проблемы, стоящие перед молекулярной медициной сегодня, перспективы ее развития и организации управления качеством молекулярных исследований.

Второй день конференции был полностью посвящен практическому применению современных технологий молекулярной медицины на практике. С утра состоялся телемост с нашими японскими коллегами из университета города Канадзавы, профессорами К. Мисаки и Ч. Такахаши, которыми были представлены доклады по сосудистой хирургии и опухолевым супрессорам. Выступили также коллеги из московского НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова (профессор Е.Б. Файзулов), СПбГПМУ (профессор Л.М. Шугарева) и НИИ цитологии РАН (профессор Н.А. Барлев). От ПСПбГМУ выступал профессор кафедры

клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины М.И. Зарайский, представивший доклад от российско-израильской научной группы по изучению глиальных опухолей.

По замыслу оргкомитета, конференция также стала площадкой, на которой свои научные силы пробовали и молодые ученые. Большой интерес у аудитории вызвали выступления младшего сотрудника лаборатории биохимического гомеостаза НИИ нефрологии НКЦЕ Е.О. Богдановой (руководитель – профессор В.А. Добронравов), аспиранта первого года обучения по специальности «Кардиология» НМИЦ им. В.А. Алмазова В.Г. Давыдовой (руководитель – профессор А.И. Гудкова) и кандидата медицинских наук, врача СПб клинической больницы РАН П.А. Игнатъевой (руководитель – профессор кафедры факультетской терапии СПбГУ М.Ф. Баллюзек).

Несомненным нововведением конференции стал учрежденный оргкомитетом открытый молодежный конкурс на «Лучший проект по разработке и внедрению инновационных биотехнологий», который прошел в двух номинациях: «Молодые ученые» и «Студенты». По мнению конкурсной комиссии, победителем в первой номинации стала научный сотрудник Волгоградского научно-исследовательского противочумного института Роспотребнадзора Л.В. Лемасова. Победителями в номинации «Студенты» стали сразу две обучающиеся на 2 курсе лечебного факультета ПСПбГМУ А.П. Мазур и И.А. Тищенко, выполнившие совместную работу.

Визитной карточкой конференции также является творческий конкурс «ДНК – нить жизни», который проводится среди школьников и студентов. По замыслу организаторов, участники представляют на суд жюри свое видение такой загадочной и интересной молекулы, какой является ДНК. Как когда-то ученые Д. Уотсон и Ф. Крик построили первую «скульптуру» ДНК из подручных материалов (штативов, зажимов, картона и т. д.), так и участники конкурса каждый по-своему изображают молекулу различными способами – это могут быть картины, поделки, коллажи и многое другое. Проведение подобных конкурсов несомненно содействует профессиональной ориентации молодежи, выявляет юные таланты, имеющие желание, способности учиться и занять достойное место в профессии. Университет не первый год тесно взаимодействует с образовательными учреждениями города и старается привлекать современную молодежь к научным знаниям уже со школьной скамьи.

Поздравляем победителей конкурсов! Благодарим всех докладчиков за участие, желаем каждому успехов в работе и ждем всех в следующем, 2020 году!

М.И. Зарайский,  
профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины;  
М.А. Корженевская,  
заведующая кафедрой медицинской биологии и генетики



Традиционная Выставка творческого конкурса «ДНК – нить жизни»

## Актуальные вопросы организационной деятельности службы медицины катастроф

26 апреля на базе ГКУЗ ЛО «Территориальный центр медицины катастроф» состоялась первая межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы организационной деятельности службы медицины катастроф на территориальном уровне».

С приветственным словом по видеосвязи обратился ректор ПСПбГМУ, академик С.Ф. Багненко.

В работе научно-практической конференции приняли участие представители руководящего состава Комитета по здравоохранению Ленинградской области, профессор С.В. Кобышев, главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи и медицины катастроф Комитета по здравоохранению Ленинградской области П.Е. Сурмиевич, и.о. директора ГКУЗ ЛО «ЦМК» А.В. Сбуева, главный врач ГБУЗ Севастополя «ЦЭМП и МК» Т.Н. Стульба, заведующий кафедрой мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф А.В. Старков, а также профессора и преподаватели различных медицинских вузов Санкт-Петербурга.

Целями и задачами конференции стали отработка вопросов межведомственного взаимодействия ЕДС скорой медицинской помощи, единой службы спасения, местных органов исполнительной власти с оперативными службами силовых структур, территориальными органами МВД, органами управления и аварийно-спасательными формированиями ГМУ МЧС России по Ленинградской области и медицинскими организациями, оказывающими скорую, в том числе скорую специализированную медицинскую помощь в повседневной деятельности и в режиме чрезвычайных ситуаций.

Участники конференции отмечали особое значение взаимодействия структур, занимающихся проблемами медицины



Участники встречи

катастроф и чрезвычайных ситуаций, необходимость разработки профессиональных стандартов, создание модели международных стандартов и квалификационных требований, а также планов по внедрению профессиональных стандартов в области образования и обучения, усовершенствования и переподготовки врачебных кадров.

Были разработаны дорожная карта участия в видеоконференциях, проводимых ВЦМК «Защита», график проведения практических занятий со студентами, ординаторами, слушателями циклов повышения квалификации на базе ГКУЗ ЛО «ЦМК» на 2019 год.

Коллектив кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф

## Итоги LXXX научно-практической конференции

В 1937 году в 1 ЛМИ состоялась первая общеинститутская конференция СНО, на которой были представлены работы студентов теоретических и клинических кафедр. С этих пор проведение данного научного форума стало традицией научной жизни нашего Университета.

С 1 по 25 апреля в ПСПбГМУ прошла юбилейная LXXX научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины 2019» (Месячник СНО). В ее программе приняли участие 633 человека – студенты и молодые ученые, 340 из которых представляли наш Университет. С каждым годом отмечается увеличение числа участников конференции (в прошлом году – 441), что свидетельствует о повышении интереса и активности студентов и молодых ученых к научно-исследовательской работе. В этом году программа Месячника СНО включала 42 тематические секции, которые проходили на кафедрах, клинических базах Университета.



С Почетной лекцией выступает профессор М.М. Соловьев



Профессор Н.А. Гавришева приветствует участников



Слушатели пленарного заседания

Первые тематические секции состоялись на кафедрах неврологии и оториноларингологии, на которых было представлено множество интересных докладов. Далее заседания Месячника СНО были почти ежедневными. Они проходили в творческой обстановке, участники представляли результаты научно-исследовательской работы, обменивались знаниями по фундаментальным и прикладным вопросам медицины, приобретали опыт выступления и дискутировали.

25 апреля состоялось торжественное закрытие LXXX научно-практической конференции в седьмой аудитории, там же прошло итоговое пленарное заседание. В его программе была Почетная лекция имени академика И.П. Павлова «Синдром психо-сенсорно-анатомо-функциональной (ПСАФ) аутоадаптации в стоматологии, челюстно-лицевой хирургии, онкологии», с которой выступили профессор М.М. Соловьев и доцент кафедры педагогики и психологии ФПО Н.В. Красильникова. Авторы Почетной лекции обосновали важность системного подхода к исследованию пациента с использованием методики экспресс-диагностики ПСАФ-аутоадаптации, которая может применяться для мониторинга состояния пациента на этапах лечения и реабилитации. На пленарном заседании также был представлен доклад «80-летие Месячника СНО: от ЖМИ до ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова», который подготовили председатель Совета СНО Д. Глистенкова и председатель Совета молодых ученых А. Ага-фонов.

С приветственным словом в адрес участников конференции на пленарном заседании выступил проректор по научной работе, академик РАН, профессор Ю.С. Полушин, который отметил значение научных форумов в научно-исследовательской жизни студентов и молодых ученых, обратил внимание на важность получения опыта работы на конференциях и возможность установления новых профессиональных связей, необходимых для дальнейшего профессионального становления.

Научный руководитель СНО и Общества молодых ученых Университета, профессор Н.А. Гавришева выступила с поздравлениями и теплыми пожеланиями успехов участникам, а также выразила благодарность в адрес администрации Университета, сотрудников кафедр и других подразделений, которые оказывают содействие и помощь в реализации научного потенциала студентов и молодых ученых.

В завершение пленарного заседания были подведены итоги, а также состоялись награждения победителей тематических секций LXXX конференции, которым были вручены дипломы I, II и III степеней и поощрительные призы. Так, в этом году победителями, получившими дипломы I степени, стали 53 участника, 38 из которых являются представителями Университета. Дипломы II степени получил 71 участник, 47 – из ПСПбГМУ. Дипломами III степени был награжден 71 участник, 55 из которых – наши студенты и молодые ученые.

Мы надеемся, что в этом году, принимая участие в работе Месячника СНО, каждый смог найти много нового и познавательного. С каждым годом увеличивается число студентов и молодых ученых не только из нашего Университета, но и из других вузов, научных и лечебных учреждений Санкт-Петербурга, а также других городов России и зарубежья.

Уважаемые коллеги, мы не сомневаемся, что научно-исследовательская работа, а также участие в научных форумах позволяют вам приобрести опыт, наметить творческие планы и наполниться энергией для новых достижений!

Выражаем огромную благодарность всем научным руководителям, которые уделяют много внимания и времени, делятся своим опытом и знаниями со студентами и молодыми учеными, способствуя их профессиональному становлению.

Выражаем благодарность всем старостам кафедральных СНО, а также членам Совета СНО за прекрасную организацию LXXX научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины 2019»!

Д. Глистенкова, председатель Совета СНО;  
А. Хворостьянова, А. Колесникова, члены Совета СНО

Впечатлениями о Месячнике СНО поделились некоторые участники конференции:

«Вспоминается древняя латинская поговорка: Porta itineri longissima, что в переводе означает – труден лишь первый шаг. Мне посчастливилось сделать свой шаг в науку на кафедре физической и реабилитационной медицины. Так совпало, что и для кафедры это также был первый опыт в организации тематической секции Месячника СНО. Я благодарен за уникальный опыт, полученный на конференции. Надеюсь, и в следующем году оказаться в числе участников. Желаю всем дальнейших научных успехов!»

Б. Попов,  
2 курс, стоматологический факультет

«По мнению участников тематической секции на кафедре оториноларингологии, Апрельская конференция 2019 года прошла на достойнейшем уровне. Особенно приятно отметить, что много призовых мест получили представители вузов из других городов. Это подтверждает объективность оценок жюри, а также способствует еще большему привлечению участников и повышению заинтересованности наших студентов. Такой обмен опытом очень важен!»

В. Степанова,  
староста СНО кафедры оториноларингологии

### 17 апреля состоялось итоговое заседание СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии.

На заседании было представлено 14 докладов, подготовленных студентами 4-5 курсов стоматологического факультета Университета, а также МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Витебского государственного ордена Дружбы народов медицинского университета и РязГМУ им. акад. И.П. Павлова. Были представлены работы по вопросам лечения и профилактики заболеваний пародонта, в том числе, использованию эффективных средств и методик проведения профессиональной гигиены полости рта, состояния твердых тканей зубов и пародонта у больных сахарным диабетом, синдрома Text neck, эстетической реставрационной стоматологии, болевого синдрома в стоматологии, использования медикаментозной терапии при лечении осложненного кариеса.

Согласно решению жюри призовые места участников были распределены следующим образом. Абсолютным победителем стал студент 4 курса В. Шефов, представивший исследование «Влияние С-фактора на результат прямых реставраций зубов жевательной группы», выполненное под руководством доцента О.В. Прохоровой. Одно из вторых мест было присуждено П. Боевой, студентке 4 курса, за работу «Сравнительная оценка изменения ультраструктуры эмали после проведения профессиональной гигиены полости рта с использованием различных воздушно-абразивных средств», научным руководителем которой является доцент Е.С. Лобода. Еще одно второе место было присуждено студенткам 5 курса Я. Космачевой, Ю. Беговаткиной и студентке 4 курса Е. Рязанцевой за исследование на тему «Изучение взаимосвязи уровня ПСАФ-аутоадаптации и состояния твердых зубов и пародонта у пациентов с сахарным диабетом I типа», выполненное под руководством заведующей кафедрой стоматологии терапевтической и пародонтологии, профессора Л.Ю. Ореховой;

доцента Р.С. Мусаевой и аспиранта кафедры Э.В. Гриненко. Третьи места получили доклады студентов 5 курса Ю. Ившиной «Влияние синдрома Text neck на кровообращение в тканях пародонта» (научные руководители: доцент Е.С. Лобода, ассистент Н.А. Яманидзе), Д. Пилиной, М. Струковой, Е. Рязанцевой (4 курс) «Изучение эффективности комплекса профессиональной гигиены полости рта у пациентов с сахарным диабетом I типа» (выполненный под руководством доцента Р.С. Мусаевой и аспиранта Э.В. Гриненко), а также доклад Н. Буренковой и Д. Рачиной «Сравнительная характеристика комбинированных способов удаления поддесневых зубных отложений», подготовленный под руководством доцента О.В. Прохоровой и доцента Л. Шаламай. Специальный приз жюри получили студенты 5 курса хозрасчетного отделения А. Качалов и А. Геталов за работу «Обоснованность назначения обезболивающих препаратов у пациентов с осложненным кариесом» (научные руководители: доцент Л.П. Шайда, старший лаборант Р.В. Чорный).

Призерам и участникам конференции были вручены памятные сертификаты, а также подарки от партнеров кафедры. Все члены жюри во главе с председателем, профессором Л.Ю. Ореховой отметили высокий уровень организации мероприятия, качество представленных докладов и пожелали докладчикам и научным руководителям интересных тем научных исследований и успехов в работе.

Э.С. Силина, доцент, руководитель СНО кафедры;  
В. Шефов, студент 4 курса, заместитель старосты СНО кафедры



Коллектив участников заседания кафедры СНО стоматологии терапевтической и пародонтологии

## Конкурс на лучшее СНО Университета

**В этом году состоялся первый в истории Университета конкурс на лучшее СНО. Стоит отметить, что подобные мероприятия проходят в Москве, Чебоксарах и Барнауле. Организатором конкурса и его разработчиком выступил Совет СНО ПСПбГМУ. Было сформировано положение о конкурсе, утвержденное проректором по научной работе, академиком РАН, профессором Ю.С. Полушиным и принятое на Научном совете Университета.**

Согласно Положению, в конкурсе могут принимать участие все кафедральные СНО. Проводится он в два этапа: заочный и очный. В рамках первого этапа участники собирают информацию о работе СНО за два календарных года. Главным критерием заочного этапа становится научная деятельность студентов СНО, при этом учитывается их активность в различных научных форумах, количество публикаций и грантов. Кроме того, оценивается активность самого СНО, в том числе научно-образовательная деятельность, а также информационная работа СНО. Данная заявка рассматривается конкурсной комиссией; в соответствии с критериями и баллами, прописанными в Положении, определяется рейтинг участников, а лучшие СНО из этого рейтинга проходят в очный этап.

Очный этап проводится в виде конференции, на которой старосты освещают историю своего кафедрального СНО, основные направления деятельности и достижения. В этом году в очный этап конкурса прошли СНО 11 кафедр. По результатам двух этапов было определено шесть призовых мест. Первое место разделили кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии и кафедра гематологии, трансфузиологии и трансплантологии. Второе место заняла кафедра терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики имени Г.Ф. Ланга и кафедра иммунологии. Третье место – кафедра патофизиологии с курсом клинической патофизиологии и кафедра стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых.

Важно отметить прекрасную подготовку всех участников очного этапа; доклады были содержательны, сопровождалась прекрасными фото- и видеоматериалами.

Совет СНО выражает благодарность участникам конкурса за проделанную работу и желает успехов в дальнейшей профессиональной и научной деятельности!

*М. Радионова, И. Ярушкина, М. Бурмакина,  
члены Совета СНО*

### Победители конкурса

#### СНО кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии

Это довольно молодое СНО, начавшее свою деятельность в 2000 году. Исследовательская, практическая и общественная работа проводится на базе НИИ ДОГиТ им Р.М. Горбачевой – одного из крупнейших центров трансплантации костного мозга в Европе.

За последние два года юные гематологи опубликовали 40 тезисов в российских изданиях, 26 статей и тезисов, индексируемых в журналах Scopus, 4 тезиса в иностранных изданиях и 4 статьи в журналах, индексируемых в Web of Science; 22 устные и постерные презентации представлены на российских (10) и зарубежных (12) конференциях (исключая проходящие в ПСПбГМУ); исследовательские группы, включающие СНОвцев, получили два гранта РФФИ.

Важная часть теоретической подготовки будущего врача-гематолога – заседания СНО, которые проходят в конференц-зале НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой еженедельно по средам в 17:15.

Направления научной работы СНО обширны: трансплантация гемопоэтических стволовых клеток, заготовка и манипуляции с трансплантатом, реакция трансплантат против хозяина, терапия лейкозов, миелопротоперативных заболеваний, лимфом, множественной миеломы, детских опухолей, таргетная и иммунотерапия. Студенты привлекаются не только к клинической, но и к лабораторной научной работе – в лабораториях молекулярной биологии, трансплантационной иммунологии, микронанотехнологии. Староста СНО – А. Доценко.

#### СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии

Активная работа СНО кафедры под руководством доцента Т.Ф. Стрелюхиной началась сразу после основания стоматологического факультета и создания кафедры в 1960 году. В настоящее время кафедрой руководит профессор Л.Ю. Орехова, руководителем СНО является доцент Э.С. Силина. Работа СНО построена на принципе достижения максимальной результативности исследовательской деятельности для студента и преподавателя, именно поэтому студенты имеют возможность выбирать темы исследования, связанные исключительно со стоматологией, или посвятить работу темам общемедицинского характера. Участники СНО по результатам активности работы имеют преимущественно при поступлении в ординатуру и, согласно Приказу Минздрава РФ №212-н, получают дополнительные баллы за индивидуальные достижения. Студенты СНО посещают семинары, организованные кафедрой с участием ведущих специалистов мировой стоматологии, в рамках волонтерского движения организуют просветительские мероприятия на различных площадках города, что способствует развитию их профессиональных компетенций и закладывает основы для преподавательской деятельности. Результатом работы СНО за 2017–2018 годы стали публикации 22 статей в журналах, индексируемых в Web of Science, Scopus, ВАК и РИНЦ, 93 тезисов, в том числе индексируемых в РИНЦ, получение участниками СНО 12 наград и премий, участие в 38 мероприятиях различного уровня, большинство из которых – международные. Студенты СНО имеют возможность взаимодействовать с такими профессиональными сообществами, как СтАР, СтАСПб, РПА, ЕРР, а также с ведущими университетами Европы. Помимо внешних партнеров, СНО кафедры активно сотрудничает с различными кафедрами нашего Университета, совместные научные проекты с которыми способствуют многогранному развитию студентов как профессионалов. Заместитель старосты СНО – В. Шефов.

#### СНО кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики имени Г.Ф. Ланга

СНО кафедры стало одним из первых в нашем Университете, ему почти 100 лет. Все началось в 1922 году, когда был организован «Семинарий», переименованный в 1924 году в СНО во главе с М.Д. Тушинским. В настоящее время руководителем СНО по кардиологии является профессор Е.И. Баранова. Работа СНО традиционно проводится в двух направлениях: научные исследования и заседания, где разбираются наиболее актуальные проблемы внутренних болезней, а также сложные клинические случаи. Среди научных работ есть клинически направленные, в частности – исследование ишемической болезни сердца, фибрилляции предсердий, метаболического синдрома и абдоминального ожирения, некоронарогенных заболеваний миокарда. Кроме клинических работ, на базах кафедры проводятся и экспериментальные исследования, в частности, исследуются проблемы аритмогенеза на животных. Студенты СНО кафедры участвуют в проведении молекулярно-генетических исследований. Многие научные работы выполняются при активном участии других кафедр, подразделений и баз Университета. Итогом работы СНО стали публикации студентов в российских и иностранных журналах, гранты, выступления на конференциях и конгрессах, в том числе за рубежом. Староста СНО – О. Близунок.

#### СНО кафедры иммунологии

Кафедра иммунологии была основана в 2015 году. В 2016 году начало работать кафедральное СНО. Идея его основания принадлежала заведующему кафедрой, академику РАН А.А. Тотолану совместно с нынешним научным руководителем СНО, заведующей учебной частью, профессором Т.П. Сесь. Они собрали мощный профессорско-преподавательский состав, который является гордостью кафедры. Все преподаватели задействованы в работе СНО. Приоритетными направлениями работы СНО являются первичные и вторичные иммунодефицитные состояния, с которыми работает большинство участников СНО лечебного и педиатрического факультетов; иммунология дентальной имплантации, которую исследует группа студентов-стоматологов совместно с кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии; изучение иммунопатогенеза саркоидоза совместно с кафедрой пульмонологии ФПО. Реализация научной работы по основным направлениям осуществляется в нескольких клинических и научно-исследовательских базах. Заседания СНО проходят в трех форматах: учебной лекции, студенческих докладов и совмещенном формате. Темы заседаний СНО предлагаются студентами и выбираются коллегиально. Староста СНО кафедры – М. Швецова.

#### СНО кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии для взрослых

Научное общество кафедры функционирует со времен основания самой кафедры в 1960 году. С 1989 года заведующим кафедрой является заслуженный деятель науки, дважды лауреат премии Правительства РФ, профессор В.Н. Трезубов. Основные направления научной деятельности кафедры: научно-просветительская работа, научно-практические исследования, научно-методологическая работа. В проведении исследований мы используем современные технологии, такие как 3D-печать, 3D-сканирование, электронно-микроскопическая диагностика. Клиническая база кафедры СПб ГБУЗ «ГСП № 33» является местом проведения организационных заседаний СНО кафедры и научных конференций. Руководителем СНО кафедры является главный врач поликлиники, доцент Р.А. Розов. Староста СНО кафедры – М. Арнадцкая.

#### СНО кафедры патофизиологии с курсом клинической патофизиологии

Со дня основания кафедры в 1898 году всем заинтересованным студентам предоставлялась возможность проводить различные эксперименты с целью подробного изучения патологических процессов в организме.

В настоящее время ответственной за научную работу СНО по патофизиологии является доцент М.Э. Колпакова. Вся работа СНО на кафедре традиционно подразделяется на шесть основных направлений, каждое из которых курируется собственным преподавателем: нейронаука (М.Э. Колпакова), применение фокусированного высококачественного ультразвука в медицине (В.В. Грызунов), интраоперационная кардиопротекция и консервация донорских органов (С.М. Минасян), исследование тромборезистентности сосудистой стенки при фотоповреждении, реактивность сосудов микроциркуляторного русла, АДФ-индуцированная агрегация тромбоцитов (Е.Ю. Васина), исследование микроциркуляции в зоне роста лимфосаркомы Плисса у крыс (С.Г. Чевфу). Каждый студент, заинтересованный в любом направлении работы СНО, имеет возможность, после краткого изучения теоретического материала, приступить к самостоятельному проведению настоящих экспериментов. Староста СНО – М. Краснопева.

### 18 апреля состоялось итоговое заседание Студенческого научного общества кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии.

Темам исследований были посвящены наиболее актуальные аспекты, такие как использование элайнеров, сравнение точности цифровых оттисков, гнатологическая оценка электромиостимуляции мышц, использование компьютерных технологий при полной потере зубов, взаимосвязь синдрома обструктивного апноэ сна и патологии зубочелюстной системы и многие другие. Гости мероприятия стали студенты РязГМУ академ. И.П. Павлова, достойно презентовавшие свои доклады.

Профессиональное жюри под руководством заведующего кафедрой, з.д.н., профессора В.Н. Трезубова по достоинству оценило работы участников.

Все получили и достойные подарки от компаний-партнеров.

Студентка 4 курса стоматологического факультета А. Шалагинова, призер конференции: «Еще будучи школьницей, я участвовала в различных конкурсах исследовательских работ, но «Апрельская конференция» – это новый и более серьезный для меня уровень. Выражаю благодарность организаторам за насыщенную и плодотворную программу.

Студентка 4 курса стоматологического факультета К. Антимирова, призер конференции: «Увлеченный взгляд участников, желание поведать всем о своих трудах и открытиях и, конечно, огромный опыт и ответственность – это именно то, что объединяет сегодня нас, юных соискателей. Ответственность, в первую очередь, перед собой и своим научным руководителем, который не только поверил в тебя, поддержал и помог на этом новом и неизведанном пути, но и вложил свои силы и душу в ваш совместный труд. Спасибо Вам, Роман Александрович!»

Студентка 4 курса стоматологического факультета П. Боева, призер конференции: «Выражаю благодарность главным организаторам мероприятия за прекрасную возможность представить доклады. Я узнала много нового и познакомилась с современными технологиями в ортопедической стоматологии. Конференция была четко спланирована, на ней царил по-настоящему деловая атмосфера».

Как староста я хочу поблагодарить руководителя СНО, доцента, главного врача клинической базы Университета СПб ГБУЗ «ГСП № 33» Р.А. Розова за предоставленную возможность принять участие в организации итогового заседания в этом учебном году. Как участник выражаю искреннюю признательность научному руководителю – ассистенту кафедры А.П. Сканцевой за оказанную помощь в написании научно-исследовательской работы, за напутственные слова и поддержку.



Участники заседания СНО

Я рекомендую студентам заниматься научно-исследовательской деятельностью. Если у вас есть идеи и желание работать, приходите на заседания СНО кафедры. Здесь вы найдете таких же заинтересованных людей, готовых помочь вам в начале профессионального пути!

*М. Арнадцкая, староста СНО кафедры*

## О семинарах SCOPUS, WoS и Антиплагиат в рамках ежегодного Месячника СНО

15 апреля в рамках LXXX ежегодной итоговой научно-практической конференции «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины 2019» прошли семинары представителей компаний Elsevier, Clarivate Analytics и Антиплагиат. Лекторы представили доклады о методах работы международных научных баз данных Web of Science, Scopus и системы Антиплагиат для студентов, аспирантов, научных сотрудников и редакторов научных журналов.



Выступает Ю.В. Чехович

О том, как проводят оценку научного журнала для включения его в базу Scopus, рассказала представитель компании Elsevier. Scopus – крупнейшая в мире база аннотаций и цитат из рецен-

зируемой литературы (21 915 изданий и 30 000 книг более чем 5000 международных издательств). Включение любого научного журнала в базу Scopus дает возможность заявить о себе и своих авторах среди широкой научной общественности, улучшить показатели организации и, конечно, повысить материальный доход. Редакторы научных журналов на конкретном примере разобрали критерии оценки журнала и ошибки, которые возникают при подаче документов экспертной комиссии. Молодые ученые узнали о поисковых инструментах базы, преимуществах работы именно с подбором научной информации в Scopus.

Для размещения научных текстов в электронно-библиотечной системе действующие законы устанавливают необходимость проверки на наличие неправомерных заимствований. О методах работы с системой Антиплагиат рассказал исполнительный директор компании Ю.В. Чехович. Слушатели обсудили проблемы проверки текстов системой и возможные решения правильного оформления работ и отношений с экспертами.

На семинарах конференции обсуждались сложные вопросы поиска нужной информации, оформления научных статей и их публикации. Для членов редакционных коллегий рассмотрены проблемы включения журналов в международные базы данных и их дальнейшее продвижение. Остается лишь сожалеть о незначительном количестве слушателей, но это, в свою очередь, дало возможность докладчикам полноценно общаться с присутствующими и подробно отвечать на все вопросы.

На семинарах конференции обсуждались сложные вопросы поиска нужной информации, оформления научных статей и их публикации. Для членов редакционных коллегий рассмотрены проблемы включения журналов в международные базы данных и их дальнейшее продвижение. Остается лишь сожалеть о незначительном количестве слушателей, но это, в свою очередь, дало возможность докладчикам полноценно общаться с присутствующими и подробно отвечать на все вопросы.

На семинарах конференции обсуждались сложные вопросы поиска нужной информации, оформления научных статей и их публикации. Для членов редакционных коллегий рассмотрены проблемы включения журналов в международные базы данных и их дальнейшее продвижение. Остается лишь сожалеть о незначительном количестве слушателей, но это, в свою очередь, дало возможность докладчикам полноценно общаться с присутствующими и подробно отвечать на все вопросы.

Н.Ю. Турбина,

научный сотрудник Управления научных исследований

## Инновационная оториноларингология в стенах исторического Дворца Великого князя Владимира Александровича

Май, Санкт-Петербург, Дом ученых, оториноларингология, отиатрия, ларингология, ринопластика, отохирургия, ларингопластика: именно такой набор хештегов сопровождал Международную конференцию по оториноларингологии, которая состоялась 27 мая. Информация в социальных сетях появлялась практически сразу после каждого доклада. Авторами были как слушатели, так и сами докладчики.

Свой первый доклад профессор Р. Кемел (Египет) полностью посвятил памяти профессора Хайнца Штаммбергера – всемирно признанного мастера эндоскопической ринохирургии. Это был великий Ученый, Учитель и Друг. После доклада участники конференции почтили память профессора минутой молчания.

Во второй лекции Р. Кемела говорилось о необходимом объеме хирургического вмешательства в зависимости от места происхождения инвертированной папилломы. В своей третьей лекции он рассказал и наглядно показал, где нужно быть предельно осторожным во время функциональной эндоскопической ринохирургии (FESS), чтобы не повредить соседние с ОНП структуры. Участников конференции впечатлила видеозапись реальной диссекции на препарате, где была смоделирована ситуация «удаления» глазного яблока при эндоскопическом вмешательстве в полости носа.

Клиническая лекция академика РАН, профессора Г.З. Пискунова (Москва) была построена по классическому принципу: от базовых знаний к продвинутому уровню. Основной постулат от признанного специалиста в современной эндоскопической ринохирургии: «Берегите слизистую оболочку полости носа, относитесь к ней бережно».

Как всегда ярко и эксцентрично выступил известный турецкий хирург-эксперт по ринопластике Д. Джинги (Эскишехир). Были представлены две лекции. Первая раскрывала новые направления в области эстетической ринохирургии. По мнению профессора, определенная категория пациентов решается на ринопластику с целью выиграть привлекательно на селфи. Наглядно была представлена собственная техника фиксации медиальных ножек крыльчатых хрящевых кончиков носа, что позволяет кончику носа оставаться эластичным. Во втором докладе он рассказал о предпочтении использовать эндоназальную (закрытую ринопластику). С его слов эта методика позволяет более щадяще относиться к мягким тканям и костно-хрящевому остову носа. Открытая ринопластика выполняется только при коррекции асимметричного кончика носа.

А. Варини (Триест) рассказал о хирургии лобной пазухи, сделав акцент на важности компьютерной томографии в сагиттальной проекции при планировании операции, продемонстрировал интересные моменты собственных операций. Профессор Е.П. Меркулова (Минск) поделилась результатами экспериментального исследования по лазерной вапоризации так называемого swell body (кавернозного тела) перегородки носа. Профессор А.С. Лопатин поделился результатами закрытия перфорации перегородки носа (опыт первых 500 операций). Он проанализировал разные техники хирургии при такой патологии, показав как положительные, так и неудовлетворительные результаты вмешательств. Профессор Д. Вичева (Пловдив) рассказала о роли FESS у пациентов с муковисцидозом.

После перерыва А. Лидиан (Уппсала) представил собственные наблюдения синдрома «немного» синуса (silent sinus syndrome), показав, что FESS предотвращает позднюю манифестацию заболевания. Затем О.Н. Борисенко (Киев) продемонстрировал впечатляющие видео по удалению холестеатомы каменистой части височной кости с использованием микроскопа и



Выступление Д. Джинги

эндоскопов. Профессор Д.Н. Капитанов представил алгоритм действий при ятрогенной (травматической) ликворее. Профессор М.А. Рябова рассказала об особенностях ведения пациентов с респираторным папилломатозом. Доцент М.Ю. Улулов в лекции о ларинготрахеальных стенозах сделал вывод об эффективности и безопасности эндоскопической малоинвазивной хирургии при помощи диодного лазера и баллонной дилатации. Заключительный доклад председателя конференции, профессора С.А. Карпищенко был посвящен эндоскопическому удалению остеом лобной пазухи и сопровождался собственными видеоматериалами.

А.Э. Шахназаров, врач-оториноларинголог поликлиника с КДЦ;  
А.В. Варьянская, врач-оториноларинголог московской клиники

## Зарисовки о стажировке. Часть II

В данной статье я постараюсь ответить на вопрос: почему я, врач психиатр-нарколог, решила заниматься наукой в области ВИЧ и коротко расскажу о теме моей стажировки – феномене под названием «стигма». Я также поделюсь уроками, которые вынесла из тренинга, где нашу команду обучали методике, направленной на снижение стигматизации в отношении ВИЧ-положительных людей, употребляющих инъекционные наркотики.

Когда я работала врачом-наркологом в одной из клиник в Санкт-Петербурге, произошел один случай. Я стала невольным участником диалога между пациентом и его лечащим врачом, который сообщил больному, проходящему детоксикационную терапию по поводу употребления опиоидов, о том, что у него положительный тест на ВИЧ. Отмечу, что пациент впервые узнал о своем ВИЧ статусе, что, конечно, вызвало очень сильную эмоциональную реакцию. Врач растерялся, не зная, что делать, кто-то из коллег удивился: «А чего Вы ожидали, ведя такой образ жизни?» В тот момент меня смутила такая формулировка, произнесенная из уст медицинского сотрудника. С одной стороны – как с ней не согласиться, ведь инфицирование наверняка произошло из-за использования зараженных инструментов при инъекции наркотических веществ, но с другой – получается, что мы, врачи, обвиняем человека в том, что он заболел. А ведь большинство хронических заболеваний связаны с поведением и образом жизни, например, сердечно-сосудистые заболевания или ожирение – с приемом несбалансированного питания, сидячим образом жизни, курением и т.д. Но что будет, если мы будем обвинять (в том числе и невербально) пациентов и считать, что они заслужили свои заболевания? Будут ли к нам обращаться за помощью? Вряд ли... напротив, это приведет к нежеланию делиться своими проблемами с врачом, что, в свою очередь, может послужить барьером для обращения в медицинское учреждение и, соответственно, ухудшению состояния здоровья. Получается, что работающие в системе здравоохранения могут стать серьезным препятствием для получения людьми, живущими с ВИЧ, адекватной медицинской помощи.

Стигма – это «клеймо» или социальный ярлык, отражающий «отклонение» во внешности, поведении или здоровье человека от общепринятых норм. Примеры таких «отклонений» – избыточная масса тела, употребление наркотиков, депрессия, инвалидность и др. Как правило, стигма связана с социальным отвержением или неприятием обществом. Почти для каждого социальная стигма – это нестерпимая психическая боль, которую человек пытается избежать. Однако попытки часто безуспешны, а изменение общества маловероятно и требует длительного времени. Решение этой задачи может быть следующим: нужно помочь человеку перенести стигматизацию с меньшими потерями для себя и научить сосуществовать с ней, попытаться изменить к ней отношение.

В марте этого года мне удалось посетить пятидневный тренинг в Тбилиси (Грузия) под руководством ведущих клинических психологов Джейсона Луома (Портленд, США) и Николая Павлова (Торонто, Канада) по обучению психотерапевтической методике, направленной на

снижение самостигматизации у людей, употребляющих инъекционные наркотики и живущих с ВИЧ. Самостигматизация, или внутренняя стигма, проявляется у человека со стигматизирующей характеристикой (ВИЧ и наркомания) в виде собственного обесценивания и страха дискриминации со стороны других людей. В медицинском сообществе данную интервенцию называют терапией принятия ответственности (ТПО). С 1985 года по ней было опубликовано более 200 научных статей с описанием метода и области ее применения. Большинство исследований было проведено на группе пациентов с хронической болью, но сейчас известно, что терапия успешно применяется при синдроме профессионального выгорания, депрессии и курении. Ее основная идея заложена в названии – помочь человеку принять свои негативные чувства и мысли и принять ответственные решения для того, чтобы следовать своим жизненным ценностям, которые составляют то, чем мы, в теории, должны руководствоваться при выборе своего поведения.

Чтобы определить свои ценности, мы проделали очень непростое упражнение «Эпитафия»: на листке бумаги каждый из участников тренинга сочинял себе надгробную надпись. Как правило, при принятии важных решений мы ориентируемся на краткосрочные, а не на долгосрочные цели, хотя именно из них складывается наша эпитафия. Например, человек с ВИЧ очень часто стоит перед выбором: рассказать о своем статусе половому партнеру или нет. С одной стороны, это страшно и стыдно, а с другой – сокрытие статуса является угрозой здоровью любимого человека. В краткосрочной перспективе сокрытие статуса – это «хорошо», потому как избегается неприятный разговор, но в долгосрочной – это риск потери ценных отношений. Это называется «точка выбора». Попробуйте ответить на вопрос: мои действия уведут меня от моих ценностей или приведут к ним? Если они уведут от ценностей, тогда постарайтесь подумать над тем, что сделать, чтобы развернуться по направлению к ним, ведь сменить направление – это то, что Вы можете сделать прямо сейчас.

Мне удалось взять интервью у одного из наших преподавателей, психолога Н. Павлова, в котором он говорит о своих мыслях и делится опытом работы в Канаде. Запись можно посмотреть на YouTube канале Dead Scientist Society. Интервью со вторым психологом Д. Луомой выйдет в июле.

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



# САИДЕАМИС

№ 6 (2580), пятница, 21 июня 2019 года

ПУЛЬС 

## Европейская региональная ассамблея 2019

С 17 по 26 апреля в Санкт-Петербурге прошла Европейская региональная ассамблея 2019 Международной федерации ассоциаций студентов медицины EuRegMe2019.



IFMSA (International Federation of Medical Students' Association) – Международная федерация ассоциаций студентов медицины, созданная в 1951 году. На данный момент она объединяет полтора миллиона студентов, 135 стран-участниц и шесть постоянных комитетов: комитет по профессиональному обмену, комитет по обмену научными исследованиями,

комитет по сексуальному и репродуктивному здоровью и правам, включая ВИЧ и СПИД, комитет по общественному здоровью, комитет по медицинскому образованию, комитет по правам человека и миру.

Российский Национальный союз студентов медицины (НССМ) является полноправным членом IFMSA. Федерация ежегодно проводит три ассамблеи. Каждая страна-участник отправляет на мероприятие свою делегацию, состоящую из национальных координаторов. Во время Ассамблеи проходят различные тренинги в сфере академической мобильности и мирового здравоохранения. Кроме того, участники представляют свои организации и образовательные проекты, обмениваются опытом и совершенствуют медицинское обучение в мире, делая его мобильным и единым. В апреле 2018 года в Австрии НССМ получил право проведения Европейской региональной ассамблеи 2019 «EuRegMe2019» (European Regional Meeting 2019) в Санкт-Петербурге.

Первый этап, включавший в себя тренинги и мастер-классы, проходил с 17 по 20 апреля. В них участвовали более 30 европейских студентов.

Второй, основной, этап проходил с 20 по 23 апреля, в котором участвовали более 300 студентов из 44 стран Европы. Тематика мероприятия касалась состояния проблемы ВИЧ в России. С докладами выступили региональный директор UNAIDS по Азии и Восточной Европе и представители фонда Центра СПИДа.

Третий этап проходил с 24 по 26 апреля и включал организованные для европейских коллег и иностранных гостей экскурсии по Санкт-Петербургу и Москве.

ПСПбГМУ стал одним из главных партнеров мероприятия. В составе организационного комитета присутствовали студенты Университета: заместитель главы организационного комитета, студент 6 курса медицинского факультета иностранных студентов Р. Бутаба; координатор организационного комитета, студентка 6 курса М. Васильева; член делегации из России Д. Муравицкая и множество волонтеров.

Параллельно с EuRegMe2019 в Центре инновационных образовательных технологий Университета прошла Школа по реанимации, в рамках которой специалисты познакомили студентов с системой оказания экстренной помощи в Санкт-Петербурге и в России, провели тематические мастер-классы. Студенты высоко оценили полученный опыт и высокую квалификацию преподавателей.

Большая честь – быть организатором мероприятия такого уровня. Успешно проведя EuRegMe2019, Россия вошла золотыми буквами свое имя в историю IFMSA и показала себя интересной и востребованной страной, а участники смогли приобрести много новых контрактов для обмена опытом.

Р. Бутаба, 6 курс медицинский факультет иностранных студентов

## Оттачиваем навыки

11 мая в рамках II Всероссийского конгресса с международным участием «Актуальные вопросы Медицины критических состояний» состоялись Всероссийские соревнования по оказанию первой помощи, действиям в чрезвычайных ситуациях и аварийно-спасательным работам «Большой Симулятор-2019», проходившие на базе Санкт-Петербургского учебного центра федеральной противопожарной службы.



В соревнованиях приняли участие более 80 команд со всей России. В их состав входили студенты, ординаторы, фельдшера, врачи скорой медицинской помощи, анестезиологи и реаниматологи и даже школьники. В отличие от прошлогоднего мероприятия, в этом году были добавлены новые этапы для специалистов – догоспитальный для бригад СМП и этап стационарного отделения скорой медицинской помощи (противошоковая палата) для бригад АиР.

Особенностью мероприятия стала максимальная приближенность к экстренной ситуации, что было возможным благодаря реалистичному гриму, созданному профессиональными гримерами, артистизму условных пострадавших, которым удалось обыграть травмы различной степени сложности, воссоздать

сценарий экстренных ситуаций с участием настоящих автомобилей и мотоциклов, имитировавших ДТП. Также необходимо отметить работу волонтеров, сопровождавших команды на протяжении всего дня. Помимо самих соревнований, где нужно было показать свои мастерство и профессионализм, для команд были подготовлены полезные мастер-классы: «УЗИ-навигация в интенсивной терапии», «Профилактика профессионального выгорания у экстренных служб», «Остановка кровотечения на догоспитальном этапе», «Обеспечение внутрикостного доступа». В финале Всероссийских соревнований «Большой Симулятор-2019» состоялся мастер-класс экстренных служб СМП и МЧС по Санкт-Петербургу по ликвидации последствий железнодорожной катастрофы. По итогам соревнований лучшие команды были награждены кубками, медалями и памятными призами, а участники мероприятия получили ценнейший опыт и незабываемые эмоции!

Е. Корнилова, 5 курс, лечебный факультет

## Проверка на прочность

11 и 12 мая на базе ПСПбГМУ прошли VI межвузовские военно-медицинские соревнования среди студентов медицинских и фармацевтических вузов, приуроченные ко Дню Победы.

В этом году состязались представители следующих вузов: СПб УГПС МЧС, ВМА, СЗГМУ, СПбГМУ, ПСПбГМУ, НовГУ ИМО.

Ребята должны были продемонстрировать не только медицинские знания, но и другие навыки: на скорость собрать палатку и разжечь костер, умение стрелять по мишени. Необходимо отметить, что им пригодились знания с уроков организации безопасности жизнедеятельности, ведь именно так учили собирать и разбирать АК-47. Что касается медицины, организаторы постарались погрузить участников в самые различные ситуации: последствия выброса опасных газов, аварии с угрозой взрыва автомобиля, уличную потасовку. На все нужно было незамедлительно среагировать и грамотно оказать первую помощь.



Проверялась также спортивная подготовка соревнующихся и их общий кругозор, поскольку будущий врач должен быть развит всесторонне.

После финиша ребятам были предложены активный отдых и небольшой перекус. По результатам соревнований победу одержал представитель СПб УГПС МЧС. Наша команда стала V. Мы отлично проявили в себя в таких направлениях, как городское ориентирование, туристическая подготовка и исторический марафон.

Выражаем благодарность отделу по воспитательной работе Университета и Совету обучающихся за организацию, а ребятам – за участие.

А. Ожгова, 1 курс, лечебный факультет

## Наш выбор – спорт



С 29 мая по 2 июня в Казани проходило главное студенческое спортивное событие года – Всероссийский фестиваль студенческого спорта «Наш выбор – спорт», в рамках которого прошел Всероссийский супер-финал проекта «Чемпионат АССК России 2018–2019». Наш ССК «ПАНАЦЕЯ» выставил команду девушек по гребле-индор и команду юношей по лапте. Победителем стали наши девушки, а юноши в упорной борьбе заняли IV место.

## Сезон завершен

17 мая в концертном зале театра Лицедеи состоялось финальное выступление капустных команд. Заключительный вечер сезона открыл проректор по воспитательной работе, профессор А.А. Потапчук, и председатель профсоюзной организации М.Ш. Вахитов. В итоговом зачете команд почетное III место заняла капустная команда 5 курса лечебного факультета, II место в сезоне заняла капустная команда 1 курса лечебного факультета, и победителями сезона и обладателями главного приза – бронзовой лошади стала капустная команда стоматологического факультета. Спасибо тебе, дорогой зритель, встретимся в следующем году!

М. Бондаренко, 5 курс, лечебный факультет



## Congratulations!



В период с декабря 2018 года по апрель 2019 проходила II Международная олимпиада по английскому языку среди обучающихся медицинских и фармацевтических вузов. Команда студентов Университета заняла на ней I место в командном первенстве в номинации «A Day of a Highly Successful Medical Student/Pharmacy Student». Поздравляем ребят!

## Нацелены только на победу

26 и 27 апреля на базе РязГМУ им. акад. И.П. Павлова состоялись III ежегодные Всероссийские лапароскопические игры. Продемонстрировать свои умения собрались 15 команд из разных уголков нашей страны и ближнего зарубежья. Принять участие в олимпиаде могли студенты любого курса, ординаторы, а также аспиранты. Университет достойно представила команда в составе студентов 5 курса лечебного факультета Т. Коцова, Т. Лебедевой, К. Тимофеевой и студентов 4 курса, лечебного факультета С. Павлова, И. Вервекина.



Программа соревнований состояла из трех этапов. В течение первого дня конкурсанты работали на специальных лапароскопических тренажерах. Для выполнения каждого задания выбирали оператора методом слепой жеребьевки, тем самым организаторы способствовали воспитанию «универсальных

хирургов». По условиям необходимо было выполнить аппендэктомия, где червеобразный отросток имитировала латексная перчатка; герниопластику с использованием хирургической сетки и синтетической губки; наложение интракорпоральных узловых швов. Десять лучших команд, по итогам, проходили в следующий этап, где участникам необходимо было сформировать кишечный анастомоз на биологическом материале любым возможным способом с обоснованием сделанного выбора.

В финале оказались команды четырех университетов, набравших максимальное количество баллов – из Рязани, Витебска, Ярославля и команда ПСПбГМУ. Перед будущими хирургами стояла непростая задача – в условиях операционной WetLab выполнить ряд лапароскопических вмешательств на живом материале. Наша команда превосходно справилась с поставленной задачей и по итогам второго конкурсного дня заняла первое место.

Беспристрастное жюри оценивало как практические навыки, так и теоретическую подготовку. Общий результат лапароскопических игр складывался из суммы баллов всех проводимых конкурсов.

Итоговые места распределились следующим образом: I место – Ярославский государственный медицинский университет; II – Витебский государственный медицинский университет; III место занял Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова.

После окончания соревнований члены нашей команды поделились первыми впечатлениями:

Т. Коцов: «Мы с ребятами долго шли к этому результату, усердно готовились, ежедневно тренировали свои практические навыки. Было интересно проверить себя на стрессоустойчивость и встретить единомышленников из других медицинских университетов».

К. Тимофеева: «Мы получили огромное удовольствие быть частью этого события, а предоставленная возможность оперировать в условиях WetLab стала для нас незабываемым опытом. Считаю, что подобные олимпиады не только способствуют развитию мануальных навыков, но и адаптируют будущих хирургов к дальнейшей врачебной деятельности».

С. Павлов: «Два дня олимпиады в Рязани позволили нам не только проверить свои навыки и теоретическую подготовку, но и почувствовать себя частью хирургического общества. Мы встретились с одними из лучших врачей в своих специальностях и переняли их бесценный опыт».

Команда выражает благодарность профессору М.Ш. Вахитову и центру инновационных образовательных технологий за предоставленную возможность подготовиться и достойно представить Университет на III ежегодных Всероссийских лапароскопических играх.

Коллектив команды

## III студенческая открытая олимпиада по анатомии

17 и 18 мая на кафедре клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса состоялась традиционная III студенческая открытая олимпиада по анатомии.

В этом году количество участников достигло рекорда. Приехало 88 студентов из 17 регионов России, а также были заявлены четыре команды из Санкт-Петербурга. К участникам, помимо нашего вуза, СЗГМУ им. И.И. Мечникова и Медицинского колледжа № 8, добавилась команда из ВМА им. С.М. Кирова. На Олимпиаду приехали студенты из Великого Новгорода, Йошкар-Олы, Казани, Нижнего Новгорода, Петрозаводска, Рязани, Самары, Ульяновска, Чебоксар, Ярославля, Саратова, Читы, Пензы, Волгограда.

В первый день олимпиады было проведено два тура, которые включали в себя теоретическую (тестовые задания по различным разделам анатомии) и практическую (по международной номенклатуре, а также на биологическом материале необходимо было назвать 20 основных анатомических структур) части. Членами жюри стали сотрудники кафедры клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса, а также преподаватели, сопровождающие свои команды на мероприятии. Непростой день для всех участников завершился прогулкой на комфортабельных кораблях по рекам и каналам города, обеспечив ребятам прекрасное настроение. Это помогло участникам очень достойно выступить в третьем туре олимпиады. В шуточной форме надо было представить сценки на анатомические темы или презентовать свой вуз. По сравнению с предыдущей Олимпиадой возросло художественное мастерство участников: конкурс превратился в полуторачасовой концерт.

Во время подведения итогов наши волонтеры, студенты 2 курса лечебного факультета А. Мазур, И. Тищенко и П. Тихомирова предложили для участников несколько шуточных анатомических конкурсов. По одному человеку из каждой команды проходило тестирование знаний по анатомии и владения компьютером на специальном интерактивном анатомическом столе, который был предоставлен фирмой специально для олимпиады.

Итоги были следующие: команда Университета заняла III место в практическом и I место в теоретическом туре. Ее представляли студенты 2 курса лечебного факультета В. Маркелов, К. Огонян, К. Чербило, А. Калинин – он же стал «Абсолютным чемпионом». Такое же звание получил представитель из Чебоксар, студент А. Миронов.

Победители и призеры были награждены ценными подарками с символикой Университета и дипломами. Ребята покидали Санкт-Петербург довольные и счастливые, выразив особую признательность главному организатору Олимпиады – заведующему кафедрой клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса, профессору А.Л. Акопову.



Организационный комитет выражает благодарность персоналу кафедры за помощь в подготовке и проведении Олимпиады. Кафедра клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса благодарит администрацию Университета за оказанную помощь в проведении Олимпиады.

Организационный комитет

## Третий трудовой семестр открыт

25 мая на территории Петропавловской крепости состоялась торжественная линейка открытия Третьего трудового семестра. Командир Штаба студенческих отрядов ПСПбГМУ Юлия Гладкова и комсоставы линейных отрядов Университета получили путевки на мероприятия в трудовой семестр.



Прежде чем отправиться на сезон (так, по традиции, называется промежуток времени, в период которого бойцы работают), студенческие медицинские отряды (СМО) решили немного рассказать о себе и о тех городах, которые будут покорять этим летом.

Расскажем о старейшем отряде нашего Университета, а именно СМО «Диоген». Эти ребята неспроста с гордостью носят имя одного из самых аскетичных философов, ведь каждый медик, пусть даже и будущий, в некоторой степени аскет. Вот только

вместо бочки он с головой погружается в свою работу. Так и бойцы «Диогена» всегда полностью отдаются своему любимому делу.

Несколько лет отряд «Диоген» выезжал в город Старую Руссу, ставший для бойцов малой Родиной. В этом году отряд отправляется в Тверскую область – в Торжок. Здесь еще не ступала нога бойца медицинского отряда, тем интереснее будет осваивать совершенно новое место и, конечно, учиться и перенимать опыт новых наставников.

СМО «Родина» в этом году вновь не смог устоять перед красотой озера Селигер и собирается отправиться в город Осташков. Пожалуй, за последние пять лет СМО «Родина» не видела места красивее. Момент встречи с нетерпением ждут как бойцы отряда, так и сотрудники Осташковской ЦРБ. В этом году «Родину» ожидает новое в летней работе: отряд пополнился еще одним стоматологом, и уже несколько ребят впервые отправятся помогать местным докторам.

СМО «Dr. Чехов» решил не изменять себе, ведь пока ребята ни разу не повторялись в месте выезда. Этим летом они выезжают в город Кимры Тверской области, где «Dr. Чехов» готов оказывать посильную помощь персоналу Центральной районной больницы и местным жителям.

В этом году ряды бойцов отряда пополнились будущими стоматологами и педиатрами. Но это не самое важное. Главное, что теперь среди бойцов еще больше разносторонних и интересных ребят. Кандидаты и бойцы СМО «Dr. Чехов» ожидают от выезда запоминающейся практики, приятного знакомства с новым городом и еще большего сплочения между собой.

Сводный студенческий медицинский отряд «КраБ» в этом сезоне выезжает в город Бологое Тверской области. На прошлом выезде ребята зарекомендовали себя с наилучшей стороны, заслужив благодарности от руководства Бологовской ЦРБ, а зимой читали лекции для населения в рамках медицинского десанта «ZHIVAGO II». Основной приоритет на выезде – познакомиться бойцов, учащихся на младших курсах, с практической медициной, поэтому упор делается на работу в приемном отделении, хирургию, станцию скорой медицинской помощи. В этом году в составе отряда 21 человек: 11 студентов ПСПбГМУ, 9 студентов СПбГПМУ и 1 учащийся 2-го Медицинского колледжа.

СМО «Пульсар» был создан в 2017 году частью бойцов медицинского отряда «Родина» и представляет собой самую молодую ветвь отрядного движения в Университете. В июле он отправится покорять третий – город Шексну в Вологодской области.

25 мая под синим флагом собрались абсолютно разные люди, объединенные желанием стать лучше, обзавестись массой полезных знаний и навыков и, вместе с тем, провести время в прекрасной компании. Несмотря на юный возраст, ребята уже строят амбициозные планы и надеются покорить сердце каждого, кто услышал о них хоть единогожды.

А. Изрицкая, 2 курс, лечебный факультет; Ю. Калимова, 3 курс, лечебный факультет; П. Тюканова, 4 курс, лечебный факультет; А. Лыхмус, 5 курс, лечебный факультет; М. Овчаренко, 4 курс, лечебный факультет СПбГПМУ