



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

ПУЛЬС

Издается с 1928 года

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

В номере:

К 75-летию со Дня Победы:
воспоминания академика А.А. Скоромца

2-3 стр.

Призвание человека

4-5 стр.

Медицина как искусство

6 стр.

Мы вместе

GAUDEAMUS

Концерт ко Дню Победы

9 мая у стен клиники «НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии имени Горбачевой», а также Центра по лечению COVID-инфекции ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова несколько военных песен для пациентов и сотрудников сыграл Михаил Тюменцев, больше известный как трубач дядя Миша.



Прозвучали песни «День Победы», «Катюша», «Нам нужна одна победа», «Эх, дороги...», «Смуглянка», «Темная ночь», «Вставай, страна огромная», «Шаланды, полные кефали», «На поле танки грохотали», «Случайный вальс» и многие другие.

Новое приемное отделение

27 апреля в Университете открылось новое приемное отделение клиники акушерства и гинекологии. Красную ленточку торжественно перерезали ректор Университета, академик РАН, профессор Сергей Федорович Багненко и руководитель клиники акушерства и гинекологии, профессор Виталий Федорович Беженарь.



Новое приемное отделение отлично приспособлено для работы в условиях разворачивающейся сейчас пандемии. Здесь реализуются все необходимые для защиты будущих мам и их детей противовирусные меры профилактики и дезинфекции.

MEDICINAE COLLECTIO

Анатомический Эрмитаж

Учебная анатомическая экспозиция на кафедре клинической анатомии и оперативной хирургии имени М.Г. Привеса не случайно получила название «Анатомический Эрмитаж» – ее коллекция насчитывает более 1500 редких экспонатов, многие из которых являются уникальными. Об истории создания и работе кафедрального «Эрмитажа» сегодня – в нашей рубрике Medicinæ collectio.

Это одна из наиболее крупных выставок анатомических препаратов России и Европы. В нее входят образцы, посвященные самым разным разделам анатомии: центральной нервной системе и органам чувств, внутренним органам человека, сердечно-сосудистой системе, костной системе, рентгеноанатомии. Частью экспозиции является и мемориальный кабинет профессора Михаила Григорьевича Привеса.

Создание экспозиции связано с именем профессора Н.А. Батуева, который в конце 19 – начале 20 века организовал изготовление и хранение учебных анатомических препаратов. Продолжил его дело замечательный ученый и анатом, автор знаменитого учебника, который переиздавался 11 раз, профессор М.Г. Привес. В залах экспозиции можно увидеть, например, препараты тел доктора Котельникова (работал в Университете в 1920-е годы) и его сына, завещавших себя для изучения анатомии студентами-медиками. В сосудистом разделе представлены препараты, бальзамированные формалином, а также экспонаты, консервированные по бесформалиновому методу профессора М.Г. Привеса – по-настоящему новаторскому для своего времени, позволяющему сохранить естественный цвет тканей и подвижность в суставах и лишённому основных недостатков традиционного формалинового консервирования. Посетители могут ознакомиться с препаратами, изготовленными методом пластикации. Эта новая технология бальзамирования и консервации анатомических препаратов с помощью полимеров и смол позволяет сохранить биологический объект на многие годы в неизменном виде. Препараты, изготовленные методом полимерного бальзамирования, используются для проведения практических занятий, лекций, приема экзаменов, а также в постдипломном образовании врачей.

Как уже говорилось, история кафедральной коллекции началась еще в первой половине 20 века, однако свои двери для широкой публики, а не только обучающихся в Университете, «Эрмитаж» открыл только в 2017 году. С тех пор количество посетителей растет с каждым месяцем.

Для разной аудитории проводятся разные типы экскурсий. Медицинские работники смогут увидеть широкий спектр препаратов, который будет интересен неврологу, сосудистому и абдоминальному хирургу, гинекологу, представителям других медицинских специальностей. Школьники узнают, зачем нужна анатомия, как она преподается в медицинских вузах. Если им интересна медицина, то, возможно, именно здесь они смогут определиться с дальнейшим выбором профессии. Во время экскурсии особое внимание школьников обращается на ведение здорового образа жизни. У ребят есть возможность задать любой вопрос о здоровье и даже поговорить на довольно «щекотливую» тему отношений между мужчиной и женщиной, которую иногда неловко обсуждать с родителями и педагогами. В летний период нередко посещение кафедральной экспозиции заканчивается визитом в приемную комиссию Университета, базовую информацию о нашем вузе ребята и их родители получают здесь в процессе экскурсии. Многие определяют с выбором вуза на будущее.

Туристы являются достаточно частыми гостями экспозиции. Для них проводят обзорные экскурсии, а также рассказывают интересные факты, связанные с медицинской жизнью Петербурга. Летом 2019 года «Анатомический Эрмитаж» посетило большое количество гостей, среди которых – многочисленные туристы из более чем 40 городов России.

Экспозиция уделяет особое внимание международному сотрудничеству. Работники выступали с докладами о кафедре и ее коллекционном собрании в Университете им. Страдыня (Рига, Латвия), Музее здравоохранения (Таллин, Эстония), Университете города Уппсала (Швеция), Ка-

ролинском университете (Стокгольм, Швеция). Представители этих и других организаций приезжают к нам на кафедру.

Два раза в год информация об «Анатомическом Эрмитаже» представляется на различных образовательных форумах, которые проходят в Ленэкспо, Экспофоруме. Важное событие произошло в 2019 году: впервые ПСПбГМУ принял участие в Ночи музеев, экспозицию посетили более 2000 человек.

В конце 2019 – начале 2020 года продолжалась активная экскурсионная программа для разных категорий посетителей. К сожалению, сложная обстановка, связанная с распространением новой вирусной инфекции COVID-19, приостановила проведение ранее запланированных экскурсионных и научных мероприятий, в том числе международных. Мы искренне верим, что ситуация вскоре нормализуется, и экспозиция сможет вернуться к своей плодотворной просветительской деятельности.

В.А. Гаврилина,
менеджер экспозиции «Анатомический Эрмитаж»



К 75-летию со Дня Победы: воспоминания академика А.А. Скоромца о далеких событиях Второй мировой войны и послевоенных лет



Александр Анисимович Скоромец

Правильно люди отмечают, что с взрослением наш мозг проявляет чудеса памяти. Личный опыт это подтверждает. Всемирно известный хирург, академик Федор Григорьевич Углов, мой учитель по общей хирургии в студенческие годы второй половины 1950-х годов, отмечая 95-летие на банкете в нашей студенческой столовой, в своей благодарственной речи более получаса цитировал по памяти Шахерезаду, приводя в изумление всех присутствующих.

Военная юность

Мои родители, мама – Ефросиния Терентьевна Панасейко-Скоромец, отец – Анисим Иванович Скоромец, жили на стыке территорий Полтавской, Черниговской и Сумской областей, в 25 километрах от города Ромны с тысячелетней историей, где природа хранит память времен скифов в виде гряды скифских курганов. В летние каникулы на моей малой родине в селе Анастасьевка Ромненского района мы с детьми – сыном Алексом, внуками

Сашей и Антоном, с правнуками и их друзьями по учебе – любим навещать эти памятные места, любоваться вековой природой – травой, полевыми цветами, кустарниками – свидетелями прошедших тысячелетий... На этих курганах со следами раскопок и извлеченными драгоценностями – свидетельства бывшей цивилизации (часть из них являются экспонатами местного музея в Ромнах и Недригайлове).

По дороге к курганам имеются благоустроенные пляжи вдоль реки Сула, впадающей в могучий Днепр. Во все времена эти места привлекали внимание – ранее завоевателей, а ныне туристов. 75 лет тому назад в голову Гитлера пришла шальная мысль: дранг нах Остен («Натиск на Восток») операцией блиц. Памятны слова: 22 июня, ровно в 4 часа, Киев бомбили, нам объявили, что началась ВОЙНА. Наше село Анастасьевка расположено в девяти километрах от автомобильной трассы Киев–Сумы–Харьков. Когда действительным блицем немецкая армия быстро оккупировала Украину, все ее жители уже к осени 1941 года стали интернированными. Мне было четыре года, и я прекрасно помню непосредственный наш семейный быт: отец и брат были на фронте, а две сестры и мама занимались сельскими работами в колхозе имени Михаила Ивановича Калинина. Старшая сестра Татьяна ушла жить к родной тете Ульяне за 20 километров от Анастасьевки – спасалась от вербовки – насильного вывоза на работы в Германию. Соседские девушки 16 лет и старше были поголовно вывезены в Германию, где всю войну работали на сельскохозяйственных плантациях либо в частных хозяйствах. А дети моего возраста выращивали пищу на украинских полях – плантациях и собственных огородах. Спали в погребе на соломе, так как по селам периодически выпускались зажигательные снаряды, особенно по ночам, и хаты с соломенной крышей сгорали дотла. Это было хроническое устрашение жителей оккупированной территории. Днем мы выходили из погреба на улицу и занимались огородной, попутно питались зеленью – крапивой, лебедой, щавелем, иногда фруктами. Однажды, выискивая бурые помидоры в собственном огороде, я услышал гул самолета. Напряженно всматривался в небо и увидел, как два самолета – наш и немецкий Мессершмидт – таранили друг друга. Оба самолета взорвались, загорелись и, оставляя шлейф дыма, рухнули на поле севернее Анастасьевки. Как потом выяснилось, это был первый таран нашей летчицы Екатерины Зеленко в немецкий Мессершмидт во время Второй мировой войны. Именем Кати названа Международным астрономическим обществом одна звезда. А Кате присвоено звание Героя Советского Союза. Памятник в честь нее стоит в центре села Анастасьевка, местные школьники проходили парадом в день ежегодного празднования Дня Победы.

«Это было хроническое устрашение жителей оккупированной территории»

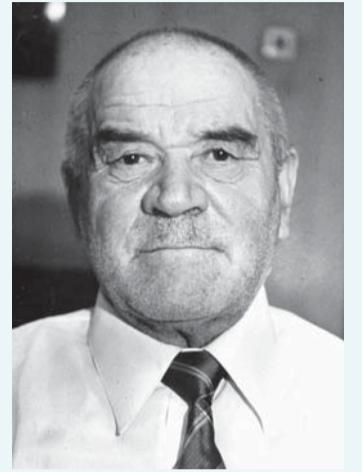
При передвижении войск по центральной трассе в село заезжали на танке солдаты. Вначале немцы пристрелили кабанчика, кур, гусок и увели корову, забрали все запасы яиц и всю пшеницу из кладовки. Увозя это все на питание солдат, делали по несколько выстрелов в воздух. Когда примерно через два года фронт поменял направление, убегающие немцы в село не заходили, а наших красноармейцев встречали радостно, спрашивали о своих односельчанах – нет ли в их воинских частях, выдавали солдатам все пожитки – пшеницу откапывали из тайников (замуровывали мешки пшеницы под печью!), солония, варенье, просоленное сало, соленые огурцы, помидоры, яблоки и капусту. Выдавали с тарой (банки, бочечки...).

После освобождения нашей территории от немцев я начал ходить в школу – в первый класс Артополотской семилетней школы. Учебников и тетрадей не было: писали на старых газетах, оберточной бумаге, которую сшивали в самодельные тетради. В моем классе было около 20 человек – приходили дети из окружающих сел, хуторов за 5-8 километров (Высенок, Ладанское, Якимовичи, Попившина, Шкарупын). После завершения учебы в 7-м классе с похвальной грамотой мне удалось поступить в Сумскую фельдшерско-акушерскую школу в 1954 году. Затем я приехал в Ленинград по приглашению двоюродного дяди Гриши Скоромца, который служил и воевал на Ленинградском фронте, получил тяжелое осколочное ранение в череп (дефект теменной кости был 7 X 15 см, но без параличей). Он как инвалид, член КПСС, работал все дни блокады Ленинграда на заводе ЛОМО, а после окончания войны был директором совхоза «Черная речка» за Зеленогорском. Колхозницами были 18 девушек из разрушенной Белоруссии, выращивали овощи и ягоды. На одной из них по имени Нина Викентьевна он женился, построили деревянный дом в поселке Песочный в 25 километрах от Ленинграда, родили сына Володю. И приютили меня – абитуриента Первого ЛМИ имени акад. И.П. Павлова, который я закончил в 1960 году – уже прошло 60 лет.

Возвращение отца

С периодом Великой Отечественной войны связан один огорчительный эпизод в 1957 году в мае месяце. Я учился отлично, активно выполнял общественное задание с первого курса. Пригласили на ректорат как студента третьего курса – отличника, постоянно работающего медбратом (был диплом фельдшера!) в Психиатрической больнице имени И.М. Баллинского на 4-й линии

Василевского острова. Предложили заполнить анкету, чтобы оформить перевод для дальнейшего обучения за границей, дублируя учебу на третьем курсе в Праге для адаптации к чужому языку. Я обрадовался, так как у меня сразу улучшался финансовый студенческий статус – стипендия вместо 180 рублей в Ленинграде в Праге превращалась в 950 рублей в месяц. «Раскатал губы» и обрадовал родственников – колхозников села Анастасьевки на Сумщине. Спустя три недели декан Института, профессор Айк Иосифович Айвазян – заведующий кафедрой патофизиологии – пригласил меня в ректорат и, извиняясь, сообщил, что служба КГБ отказала мне в выезде за границу на учебу в связи с тем, что я находился в период войны на оккупированной немцами территории Украины. Мне тогда было четыре года от роду. Отец воевал на фронте всю войну. Получил трижды ранения, после первых двух (ранение в левый висок и глазицу, второе ранение – в левый локтевой сустав) – лечился и возвращался в строй. Третье ранение получил в Берлине в последние дни войны с тяжелой контузией головного мозга, утратой памяти и множественными ранениями обеих ног (было более 45 осколков в тканях голени и бедер). Нам прислали сообщение, что погиб без вести в первых числах мая 1945 года.



Анисим Иванович Скоромец

«В августе 1945 года отец неожиданно оказался дома в Анастасьевке на костылях»

Однако в августе 1945 года отец неожиданно оказался дома в Анастасьевке на костылях. Помнит, что около четырех месяцев лечился в военном госпитале в Баку. Там частично вспомнил о себе – паспортные данные и адрес проживания, ориентировочный состав семьи. Осколки последовательно выгнаивались из голени, стоп и бедер, отец постепенно встал на костыли, получил инвалидность первой группы и... прикостылял благополучно домой. Однако о ранении и контузии головного мозга отец ничего не рассказывал до конца своей жизни.

Радости нашей не было предела. Отец постепенно лечил ноги, осколки выгнивали года два. Папа – Анисим Иванович, 1906 года рождения – постепенно бросил костыли, ходил с палочкой. Вначале, сидя, клепал тапки, ведра, паял кастрюли и другую посуду, ремонтировал часы (настенные с гириями, а потом и будильники, наручные), а на летних моих каникулах руководил ремонтом железных крыш (делал на земле заготовки, подавал мне на крышу, и там фиксировал уже я по его командам с земли), стал заведующим мельницей с двигателем внутреннего сгорания на керосине и заводился тяжелым колесом-маховиком (моих сил не хватало его раскрутить, а у отца это получалось!). Отец имел «золотые руки», был на «все руки мастером», но односельчане за его труд по бедности денег не платили, а в знак благодарности угощали самогонкой. Однажды перекрыли соседу крышу хаты железом, и, ужиная, отец выпил семь стаканов самогонки и домой шел, придерживаясь за мою локоть – шли под ручку и прочапали домой метров 300). По дороге он что-то пытался рассказать.

Студенчество и отголоски войны

Но я торопился в сельский клуб на танцы «до упаду» – приехал из Ленинграда однополчанин одного из жителей Анастасьевки со своей очень симпатичной дочерью – восьмиклассницей Лидой. Нам с ней нравилось вместе танцевать вальсы, танго и фокстроты. Я угощал ее вкусными спелыми яблоками – белым наливом или малиновкой (знал, в чьем саду односельчан имеются такие экземпляры яблок и вкусных груш), после чего поцелуи оказывались восхитительными. В одно из моих посещений ее дома на Васильевском острове в Ленинграде осенью 1957 года, когда мы вкусно ужинали, и я находился в их квартире на первом этаже, я заметил: «О, ужас!» – вода полилась через порог, оказалось сильное наводнение! Помог поднять собранные в тюки постельные принадлежности семьи Лидочки и побрел по колено в воде от Васькина острова на Петроградку в Гренадерские казармы (наше Общежитие № 2, где когда-то проживал и А. Блок!). Но нас сразу же мобилизовали в седьмую аудиторию, где в подвале в бассейне с формалином находились трупы умерших в тюрьме, их использовали на практических занятиях по нормальной анатомии; мы поднимали трупы на третий этаж в анатомический зал и занимались препаровкой (не знали, что в подвале они ждут нашего часа для занятий). А тут вдруг наводнение, и подвал затопило неводской водой, и трупы всплыли под потолок – и даже на улицу. Наша спасательная задача заключалась в привязывании трупов веревкой к столбам и всяким железным трубам. С задачей справились и расширили горизонт знаний о Первом ЛМИ.

Шли годы учебы. В 1960 году состоялся выпуск нашего курса (в этом году – 2020 – готовимся к встрече выпускников – шестидесятников! А наш выпуск состоял из 685 человек лечебного факультета с деканом – профессором Четвериковой Евгенией Константиновной с кафедры биохимии, которой заведовала профессор Ю.М. Гехт.). На государственном распределении молодых выпускников ректор 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова, морской генерал Алексей Иванович Иванов объявил, что меня за отличную учебу в сочетании с общественной работой старостой Первого потока студентов (250 человек) и работой медбратом в психиатрической больнице имени М.И. Баллинского премируют оставлением на учебу в клинической ординатуре на кафедре нервных болезней. На мою реплику: «А можно ли в клиническую ординатуру по психиатрии?» получил отрицательный ответ. Огорчился, но с мыслями, что выучу мозги на кафедре нервных болезней, а работать пойду психиатром со знаниями анатомии и болезней мозга!

«Черное пятно» в моей биографии перестало функционировать»

В 1962 году я убедился, что «черное пятно» в моей биографии – проживание во время войны на оккупированной немцами территории, помешавшее в 1957 году поехать за границу, в Прагу, на учебу в медицинском вузе – перестало функционировать. Мне поручили работать врачом на суперсекретном государственном объекте с допуском № 1. Впоследствии, возможно, это способствовало быстрому карьерному и профессиональному росту. Правда, этот рост явно был по стечению не зависящих от меня ситуаций: ассистент, через два года и четыре месяца избран доцентом, затем, спустя четыре года, стал профессором, через год – заведующим кафедрой. Шли десятилетия

творчески продуктивной работы, несмотря на масштабные государственные катаклизмы, включая распад экономически мощного СССР. Но с неограниченными возможностями побывать в различных странах и континентах от Европы, Азии, Америки, Японии и Австралии. И вот на этом фоне выяснился удивительно важный семейный эпизод периода Второй мировой войны, со Дня Победы отмечаем в этом году 75-летний юбилей.

Неожиданная награда

В октябре 2016 года в мой кабинет заведующего кафедрой неврологии и нейрохирургии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова пришла сотрудница парижской фармацевтической фирмы подписать протокол клинического исследования нового лекарственного препарата этой фирмы, который мы исследовали более двух лет по всем правилам GSP (Good clinical practice – надлежащая клиническая практика) при сосудисто-мозговых заболеваниях. После формальных подписей на нескольких экземплярах этого протокола она, несколько смущаясь, передает мне пакет документов из военного архива СССР и говорит: «Вы, наверное, это знаете, но я занималась в военном архиве в Подольске поиском документов о ранении моего родственника и случайно обратила внимание на документ с фамилией Скоромец – Анисим Иванович. Хорошо зная вас, подумала, что, очевидно, это ваш отец, и заказала копию этих документов, чтобы показать вам».

«Вместе с Галей перечитали архивные документы и убедились, что содержащиеся в них события являются для нас новостью»

Я с интересом и волнением прочитал эти документы и подтвердил, что они касаются моего отца, но мне о них ничего не известно. С благодарностью принял эту неожиданную информацию, стал ее изучать и соображать о плане действий. Дело в том, что отец ушел в мир иной летом 1984 года, а мама – в 1979 году. Свидетель военных и послевоенных лет – это моя родная сестра Галина Анисимовна Скоромец, 1931 года рождения, в хорошей психофизической форме, проживает рядом с нами и опекает нашего младшего сына Александра Александровича (так как в нашем семействе оказалось много Александров – внуки, правнуки, зять – пять человек, то он попросил называть его Алексом). Вместе с Галей перечитали архивные документы и убедились, что содержащиеся в них события являются для нас новостью – документы были наградами.

Далее мы обратились в военкомат Петроградского района Санкт-Петербурга, где был прописан А.И. Скоромец в последние годы своей жизни, и вместе с документами, что награду при жизни он не получал, просили выдать копию Ордена Красной Звезды и Удостоверение к Государственной Награде СССР.

Отец умер на 78-м году своей жизни от ишемического инсульта в вертебрально-базиллярном бассейне. Получив архивные документы о его боевых заслугах и правительственной награде, Ордене Красной Звезды, мы на его родине организовали мемориальную встречу в в нашем родном селе 26 августа в 2017 году. На встрече присутствовали члены администраций Сумской, Полтавской и Черниговской областей, жители Роменского района, села Анастасьевка и родственники.

А.А. Скоромец,

академик РАН, профессор, заведующий кафедрой неврологии, директор НИИ неврологии НИИЦ



Стихотворения ко Дню Победы

К 75-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне в ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова был подготовлен сборник стихотворений и рисунков — духовный вклад нашего поколения в память о героических подвигах медиков. Редакция с удовольствием публикует некоторые творческие работы наших сотрудников.

В день Победы!

Величественный град Петров!
Горжусь твоей красотой —
Дворцов и храмов, рек, мостов,
Любимый город мой!

На Петроградской стороне
Есть Университет —
Он дорог сердцу, дорог мне
Наш славный 1 Мед!

Колонн величественных ряд
И сводов высота,
Здесь даже стены говорят —
История жива!

Семерка! Ты свидетель всех
Достойнейших умов!
Здесь лекции читал Анреп,
Алмазов и Углов.

Отт, Привес, Джанелидзе, Ланг, —
Да всех не перечислять,
Вы наш маяк, наш символ, флаг,
Достоинство и честь!

Война. Блокада. Голод. Мрак.
Но 1Мед в строю, —
Мы отстояли Ленинград
И Родину свою!

Сегодня Университет, традиции храня,
Готовит кадры — лучше нет,
Ведь каждый знает,
1Мед — знак качества, друзья!

Сто клиник, кафедры, НИИ,
Музеев череда,
Преподаватели, врачи,
Медсестры — хоть куда!

Студенческая жизнь кипит —
Трудись, не отставай!
Ученье, спорт, наук гранит —
Лишь только успевай!

Идей и дел полна во всем
Студенческая рать,
Овладевая с каждым днем
Искусством врачевать.

И в день Победы наш поклон
Всем медикам страны!
Пусть жизнь наполнит каждый дом
Без слез, потерь, войны!

Алла Аскольдовна Потопчук

Девочка-санитарка

Осколок ранило солдата,
И он, чуть вскрикнув, вдруг упал.
Тогда решила санитарка:
Её заветный час настал.

И поползла по лужам крови,
По ямам, где упал снаряд,
Забыв о страхе, под обстрелом,
Туда, где ждал её солдат.

Она достала спирт и вату,
Сказала: «Потерпи, родной!»
Перевязала бинтом рану,
Где кровь текла густой струей

Схватив за ворот, потихоньку
Его тащила и ружьё.
Солдат ожив, одной рукою
Ей помогал тащить его.

Рванёт снаряд - они ложатся,
И дальше снова в путь ползут,
Где наш окоп и где санпункты,
Туда, где их хирурги ждут.

Она спасла его от смерти,
Она смогла в шестнадцать лет,
На героизм пойти не вздрогнув
И выжить там, где шансов нет.

И через годы на параде
В Москве её он повстречал.
Она давно была седая,
Но наш солдат её узнал.

В порыве чувств вручил гвоздику,
И обнимал, и целовал.
Она смотрела с упоением,
Каким он после боя стал.

Он в чистой форме, не кровавой,
Стоял пред ней и был живой,
Она упала ему в руки
В глазах с застывшею слезой

В войну она спасла две сотни,
Но чётко помнила лицо
Того солдата, что был первым
Из всех спасённых у неё.

Виктория Кузьмина



Работы анонимных участников клуба «Енот»



Илья Лысенков



Анна Анашкина



Сергей Джеренов

Призвание человека – это призвание к добру

Сегодня гость нашей рубрики «Медицинские династии выпускников Университета» – Алексей Георгиевич Баиндурашвили, заслуженный врач Российской Федерации, академик РАН, главный детский травматолог-ортопед Санкт-Петербурга, директор Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера, Почётный доктор ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.



– Алексей Георгиевич, кто Ваши родители? Занимались ли они медициной?

– Родился я в Грузии, в городе Гори. Мой дед Дмитрий Георгиевич был виноделом. И виноделом серьезным, известным. Отец Георгий Дмитриевич сначала отклонился от профессии деда и стал историком. Он закончил педагогический институт вместе с моей мамой. Мама Наталья Алексеевна была литератором, преподавала немецкий язык и литературу. Это были замечательные великие люди. Отец участвовал в Великой Отечественной войне. После войны закончил второй институт – сельскохозяйственный – и пошёл по стопам своего отца, моего деда. Так что медицинская династия началась с меня.

– Как Вы выбрали профессию врача?

– Я посмотрел советско-венгерский фильм 1961 года «Альба Региа», в котором описывался сюжет Великой Отечественной войны. В фильме хирург-антифашист делает сложный нравственный выбор при проведении операции на сердце высокопоставленному немецкому офицеру после его ранения: он может спасти его или незаметно совершить медицинскую ошибку. Хирург следует своему профессиональному долгу и спасает офицера. Фильм произвел на меня настолько сильное впечатление, что я решил посвятить себя медицине.

Мама подспудно хотела, чтобы я стал врачом. Отец относился к этой идее нейтрально. Дед же меня учил, как надо ухаживать за лозой, как надо делать вино. Он видел во мне продолжателя своего дела и был категорически против моего выбора профессии. Хотя виноделие тоже очень интересная профессия, как и та, которой я занимаюсь. Правда, это несравнимые профессии. Но в виноделии есть свои особенности. Это красивая, мудрая, добрая профессия. Если человек не добрый, получается недобрый виноград и плохое вино.

Волей судьбы я выбрал профессию врача. В 1965 году поступил в Первый Ленинградский медицинский институт. Выбрал именно Ленинград, поскольку здесь жили мои дальние родственники, а в институте учились мои знакомые.

– А как Вы связали свою профессиональную жизнь с детской травматологией и ортопедией?

– Будучи студентом, пошёл в СНО на кафедру госпитальной хирургии, которой заведовал Федор Григорьевич Углов. Меня взял в СНО Юрий Федорович Некласов – доктор наук, молодой профессор, харизматичный человек. Он открыл лабораторию ангиографии в институте пульмонологии, и я активно участвовал в трансплантации лёгких в экспериментах на животных. После завершения учёбы в институте я получил распределение и должен был выйти на работу младшим научным сотрудником к профессору Ю.Ф. Некласову. Но моё место было занято другим человеком. Я остался не у дел, и меня отпустили в «свободное плавание». Отец моей однокурсницы работал в институте имени Г.И. Турнера в физиологическом отделе. Свою трудовую деятельность в институте я начал в качестве врача в отделе функциональной диагностики, хотя всегда считал своим при-

званием работу хирургом. Через два месяца в Петроградском районе на улице Лахтинской открылся филиал института имени Г.И. Турнера – отдел неотложной травматологии и конструктивной хирургии, куда меня пригласила на работу Нина Давыдовна Казанцева. Здесь я защитил кандидатскую диссертацию и в 26 лет стал заведовать ожоговым центром. Так моя профессиональная жизнь оказалась посвящена детской травматологии и ортопедии – делу всей моей жизни.

– Алексей Георгиевич, кто Ваши учителя?

– Прежде всего, это моя, как я считаю, вторая мама – Нина Давыдовна Казанцева, профессор, доктор наук. Многие вещи, которые я делаю, я посвящаю своим родителям и ей. Мне в жизни очень повезло встретиться с таким человеком. Это была петербурженка в шестом поколении, хорошо знала языки и искусство, блестяще играла на рояле. Нина Давыдовна стала меня воспитывать. Лейтмотив воспитания был таким: добрый человек должен творить добрые дела, добрые дела получают у добрых, порядочных людей. Она учила меня, как надо работать с литературой, с иностранными источниками. Мы вместе ходили в Публичную библиотеку, где у неё был привилегированный стол.

Очень благодарен и профессору Игорю Васильевичу Полякову, воспитаннику Первого меда, здесь же работавшему профессором кафедры организации здравоохранения. Это замечательный человек, прекрасный учитель. Хотя я работал в ожоговом центре активным хирургом, по сути, военно-полевым хирургом, в виду производственной необходимости в 1981 году защитил кандидатскую диссертацию по организации здравоохранения – по профилактике детского бытового травматизма в Ленинграде. Здесь мне Игорь Васильевич очень помог.

Многому меня научили профессор Ахундов Алярамыз Ахмедович и профессор, академик Баиров Гирей Алиевич. Они брали мои руки в свои и учили, как правильно производить сопоставление и фиксацию костей при переломах. Вот такие учителя были.

Вы знаете, кто такой учитель? Раньше учителя были, прежде всего, наставниками. Вот Нина Давыдовна Казанцева говорила, что хирург – это интеллигентный человек, должен знать и музыку, и вообще разбираться в искусстве. Мы посещали с ней Эрмитаж, Русский музей, Петропавловскую крепость, Екатерининский дворец. Она, например, объясняла мне, почему Рембрандт нарисовал на картине «Возвращение блудного сына» такую пятку. Потому что у «блудного сына» был деформирующий артроз. И я впитывал все слова и поступки Нины Давыдовны. Многие вещи сначала не понимал. Мы даже с двумя моими коллегами устроились бесплатно работать дежурными в Большой зал филармонии, чтобы иметь возможность бесплатно ходить на любой концерт. Я познакомился с Евгением Александровичем Мравинским, Бэлой Андреевной Руденко, Святославом Теофиловичем Рихтером. Они, например, подходили при жалобах на кашель и обращались ко мне: «Милостивый доктор, скажите, пожалуйста...» Да, это было совсем другое поколение, другие люди.

– Какие у Вас остались воспоминания о времени учебы в Первом меде?

– Во время учебы много хорошего было. Самые яркие воспоминания – это, конечно же, наши педагоги, лекторы. Не забыть лекции, которые читали заведующий кафедрой организации здравоохранения, заслуженный деятель науки Соломон Яковлевич Фрейдлин, заведующий кафедрой анатомии Михаил Григорьевич Привес. Например, Соломон Яковлевич читал лекции по ораторскому искусству. Он учил нас, что интонация голоса доводится до студентов рукой, руки тоже участвуют в образовательном процессе, являясь продолжением нашей речи. Он давал нам рецепт ингаляции, чтобы голос лектора был бархатный. Я сейчас читаю лекции – применяю его рецепт. А заведующий кафедрой фармакологии Артур Викторович Вальдман! На его лекцию невозможно было попасть – в семерке не хватало мест. Никаких проблем с посещаемостью не было.

Лекторы у нас были замечательные, каждый из них был личностью. Это был театр одного актера, а актёр должен выглядеть хорошо. Помню роскошные рубашки Привеса, его бабочку. Кто из лекторов сейчас ходит с бабочкой лекции читать?

Вообще, о любимом институте могу говорить много. Сколько помню Первый мед, он всегда был в окопах. Всё копали, искали инженерные коммуникации. Вот сейчас, как я вижу, ректор, академик Сергей Федорович Багненко навёл порядок, стало чисто, красиво. То, что Сергей Федорович сделал с Университетом – это прорыв. Он много делает, он патриот в хорошем смысле слова. Некоторые вещи, которые он внедряет, не всегда слышны обывателям, потому что он работает на перспективу и на опережение.

– Занимались ли во время учебы общественной работой?

– Я был членом студенческого профсоюзного комитета. Имел красную книжечку, в которой было написано «член профкома – руководитель ревкома». Знаете, что такое «ревком»? Это ревизионная комиссия.

Кроме того, активно занимался спортом: был кандидатом в мастера спорта по баскетболу, многократным чемпио-

ном Первого меда, членом сборной института. У нас курс был очень известный, а в команде играли Я. Накатис, Б. Клементьев, Н. Ларин, С. Кузнецов и другие. Вообще, спорт развивает и организаторские способности, и чувство команды. И к тому же вырабатывает характер – «почему у меня не получается, у меня должно получиться».

– А кто входит в Вашу медицинскую династию?

– Вся моя семья – выпускники Первого меда. Супруга Ирма Константиновна – тоже выпускница Первого Ленинградского медицинского института. Она акушер-гинеколог, работает в родильном доме № 1, замечательный и востребованный доктор. В том, чего я достиг в жизни, львиная доля – это её заслуга. Потому что она меня освобождала от многих вещей. Преклоняюсь перед её организаторскими способностями. Её заслуга велика и в создании той атмосферы, которая сложилась в нашей большой семье. Она очень много работает. Сейчас мы стараемся высвободить её. Ирма Константиновна считает очень престижной должность бабушки и шутит, что должна пройти курсы усовершенствования бабушек и получить сертификат. Думаю, что она сама может заняться преподаванием по этой теме. Как и всякая бабушка, она всячески заботится о внуках.

Моя старшая дочь Наталья Алексеевна Церетели – очень образованный человек, знает много языков, работает деканом факультета в международном институте в Тбилиси. Сейчас должна стать профессором. Она востребованный менеджер, талантливый организатор, знающий искусство создания востребованного научного продукта.

Младшая дочь Анна Алексеевна – ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета, преподает. Помимо этого, она трудится в Национальном медицинском исследовательском центре детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера, сейчас собирает клинический материал для докторской диссертации. Её муж Гурам Нодарович Маградзе, тоже выпускник Первого меда, – ведущий хирург европейского уровня, дружит со многими коллегами мирового уровня, работает на кафедре челюстно-лицевой хирургии в Северо-Западном государственном университете им. И.И. Мечникова и в Санкт-Петербургском государственном университете. Он известный, востребованный хирург и прекрасный человек, работоспособный, много оперирует. Также заведует отделением 15-й больницы.

– Повлияли ли Вы на профессиональный выбор дочерей?

– Всегда хотел, чтобы мои дочери пошли в медицину. Я не прессинговал, но незаметно старался влиять на их выбор. Поскольку дочери воспитывались в медицинской семье, другого выхода у них, можно сказать, и не было. Вспоминаю такой случай. Наташе, старшей дочери, было всего пять лет. Жену вызвали на роды. И вдруг звонок по телефону. Взгляла трубку дочка. Спрашивают: «Маму можно, скоро придет мама с работы?». Слышу, дочь отвечает: «Да что Вы, там же предложение плаценты, Вы же понимаете, что это такое!» И это сказал пятилетний ребенок. Мне сразу стало понятно, кем станут мои дочери. Конечно же, врачами.



Встреча на высшем уровне



Алексей с родителями и тетей



4-й курс. Первый мед



6-й курс. Первый мед



В перевязочной, 1980-е годы

– Общаетесь ли в семье на медицинские темы?

– Конечно. Я сам иногда советуюсь, бывают у нас и семейные консилиумы. Есть и, своего рода, семейный подряд. Например, сейчас развивается новое направление в медицине – «неонатальная ортопедия», сверххранное лечение новорожденных детей. В роддоме, где работает жена, бывают роды детей с ортопедической патологией. Она направляет таких новорожденных к нам в Центр на обследование, и при наличии показаний мы их оперируем.

– А Ваши внуки? Интересуются ли они медициной?

– Старшему внуку Володе 13 лет. Пока он не знает, кем будет. При этом владеет пятью языками: грузинским, русским, немецким, греческим и английским. Говорит, что тоже хочет стать академиком. Я его вербую в медицину, но другой дед сдержанно относится к моим действиям. Внучка София учится в первом классе французской школы на Васильевском острове. Младшему внуку Алексею в этом году будет 6 лет. Он уже всем активно интересуется, я называю его «профессором». Выберут ли внуки медицину, говорить еще рано.

– Расскажите о каком-нибудь интересном случае в Вашей медицинской династии.

– В моей врачебной деятельности была такая ситуация. Мы закрывали обширные ожоги. Надо было обезжирить кожу, это делали эфиром. Сейчас используется миниатюрный коагуля-

тор, а тогда стоял большой аппарат. Да и операционные тогда были не такие, как сейчас. Я коагулирую, и вдруг взрыв сзади меня – это эфир взорвался. Халаты горят, всё горит. Водой потушили. А мы продолжали оперировать.

– Алексей Георгиевич, в чем Вы видите своё профессиональное призвание?

– Я считаю, что призвание человека – это призвание к добру. Это возможность, стремление и желание творить добро. Если человек недобрый, из него не получится настоящий врач. Будучи Почетным донором, сдал 24 литра крови. Поэтому при приеме на работу сотрудников во главу угла ставлю общечеловеческие качества – порядочность, доброту, честность, отзывчивость и чуткость. Если этого нет, то в медицине нечего делать. Врач, образно говоря, как свеча. Ведь свеча горит и жертвует собой, чтобы другим было светло. Так и врач жертвует собой, чтобы выздоровел другой.

– Вы достигли больших профессиональных высот. В чем секрет Вашего успеха?

– Учителя, учителя и ещё раз учителя. Конечно, родители и супруга. Все они создавали условия для моего развития. А ещё безгранично благодарен своим близким друзьям. Когда я пришёл в Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера, они меня поддержали. Благотворительная помощь содействовала

развитию Центра – это пищеблок, прачечная, ремонты отделений. Сбербанк подарил операционную, ВТБ приобрёл роботизированный комплекс для восстановления утраченной походки «Локомат», такой же комплекс подарила и известная оперная певица Анна Юрьевна Нетребко. Это мои друзья. Среди них – Владимир Иванович Якунин, Надежда Алексеевна Савинская и многие другие. Например, Владимир Иванович, когда был президентом ОАО «РЖД», часто бывал в нашем Центре. Хорошо помню его слова о том, что помогать, прежде всего, надо старикам и детям. Я, как и мои друзья, человек верующий. Почастливилось 16 раз быть на схождение огня в Иерусалиме.

– Алексей Георгиевич, что для Вас медицина?

– Сложный вопрос, но я отвечу. Медицина – это моя жизнь. Никуда не денешься от этого. Вот сейчас, когда я разговариваю с вами, крайне тяжелому ребенку делают сложнейшую операцию. Плохо ему сейчас, и я в процессе разговора незримо присутствую на этой операции. Интуитивно чувствую, что там делается: вот врачи сняли швы, вот дошли до артерии... Как интуиция возникает? Она приходит только с опытом – это неосознанный опыт.

А по жизни я счастливый человек, потому что у меня замечательные жена, дети и внуки, близкие друзья и интересная работа.

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



С женой Ирой Константиновной



Дружная семья



Дочь Наталья с сыном Володей



Дочь Анна с мужем и детьми



Родные Алексея Георгиевича



С дочерьми Наташей и Аней

МЕДИЦИНА КАК ИСКУССТВО

Эстетическая медицина стремительно развивается не только как научная сфера, но и как специфическая область искусства: пластических хирургов называют скульпторами человеческого тела, а сами они посещают курсы художественных академий. О том, какую роль искусство занимает в клинической практике, рассказала заведующая кафедрой пластической хирургии факультета последипломного образования Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, доктор медицинских наук, доцент Ирина Эдуардовна Хрусталева.



Ирина Эдуардовна Хрусталева

– Какие тенденции наблюдаются в современной пластической хирургии?

– В пластической и реконструктивной хирургии, как и во многих других хирургических специальностях, прослеживается явная тенденция к усложнению и совершенствованию проводимых вмешательств, использованию последних достижений регенеративной медицины, клеточных технологий и так далее. Естественно, вся эта «научеёмкость» требует больших финансовых вложений, на которые способны крупные государственные и негосударственные научно-практические центры.

Но вы, вероятнее всего, интересуетесь актуальными направлениями в эстетической хирургии. Здесь тоже есть свои тенденции – те же регенеративные технологии, возможности уменьшения степени хирургической агрессии и симультанное использование различных неинвазивных методик...

– Согласно данным Американского общества пластических хирургов, в прошлом году было проведено 1,8 миллиона хирургических косметических процедур – на четверть миллиона больше, чем в 2017 году. Как вы считаете, с чем связано повышение спроса на услуги пластических хирургов и совпадают ли эти пропорции со статистическими данными в вашей практике?

– В нашей стране такая статистика не ведётся, во всяком случае, пока. Увеличение спроса прямо пропорционально росту платежеспособности потенциальных потребителей. У моих коллег и у меня складывается впечатление, что происходит, скорее, «перераспределение потоков», а не прирост количества оперативных вмешательств.

– Какая операция считается наиболее популярной и востребованной? Пациенты чаще обращаются по медицинским показаниям или по собственному желанию, хотят устранить эстетические недостатки или просто улучшить внешность?

– «Популярность» той или иной операции – понятие очень неоднозначное. Например, молодые женщины чаще всего обращаются по поводу или коррекции формы и размера носа, или в связи с несовершенством своего бюста. Для дам в возрасте 40+ на первое место выходят проблемы так называемого «стареющего лица», нарушение контуров тела и прочие. Разные цели диктует не только возраст, но и гендерная принадлежность. И, конечно, у каждого доктора своя статистика – в зависимости от специализации. Для меня как для челюстно-лицевого хирурга с большой практикой в анамнезе любимыми и наиболее часто выполняемыми являются все виды операций, связанных с омоложением лица, кто-то любит выполнять ринопластику. Знаю многих молодых хирургов, которые ничего, кроме эндопротезирования молочных желез не делают, и не стремятся расширить свой профессиональный диапазон...

– Можно ли, по Вашему мнению, назвать сферу медицины, в которой Вы работаете, искусством? Если да, то почему?

– Мы переходим в плоскость философских рассуждений. Что есть красота? Может ли она быть универсальным понятием? Как правильно: «нам это нравится, потому что красиво» или «это красиво потому, что нам нравится»?

Безусловно, все специалисты, работающие с покровными тканями, должны развивать в себе художественный вкус, иначе они превращаются во врачей-закройщиков. Это касается не толь-

ко пластических и челюстно-лицевых хирургов, но и дерматокосметологов, стоматологов... Посмотрите, какое количество совершенно сатирических персонажей смотрит на нас с экранов телевизоров и бродит между нами по улицам. Кто-то ведь их такими сделал и внушил, что именно так и нужно выглядеть.

– В чем заключается сходство методов, которыми пользуются художники, скульпторы и пластические хирурги?

– Приходит на ум: «отсечь всё лишнее». А если серьёзно, художественное образование не помешало ещё ни одному пластическому хирургу.

– Насколько важно обучать будущих пластических хирургов канонам гармонии и красоты? Каким образом это осуществляется на вашей кафедре?

– Как я уже сказала, обучать «красоте» необходимо не только пластических хирургов. Большую побудительную роль в этом играет общий уровень культуры каждого специалиста. Если желания развиваться нет, мы получим ещё одного «врача-закройщика», увы.

Наши клинические ординаторы – такие же люди. Они – разные. Ситуация усугубляется тем, что в первый раз мы видим наших вновь принятых на обучение молодых людей только в сентябре – по факту сдачи ими формального теста. О чем вообще можно говорить? Это как рулетка: как повезет. Тем не менее, мы, конечно, стараемся. Репутация Университета, сама история и аура города способствуют этому. Но на сегодняшний момент образовательный стандарт по ПХ только готовится, поэтому все наши «художественные курсы» носят исключительно факультативный характер.

– Пластическая анатомия – предмет, который одинаково изучают как студенты художественных академий, так и медицинских университетов. Какая задача стоит перед хирургами на этих занятиях?

– «Анатомической лепкой» из цветного пластилина наши ординаторы занимаются начиная с открытия кафедры в Университете. Это учит многому: помогает понять пространственные соотношения, размеры, формы; развивает, опять же, моторику, глазомер... Трудно переоценить значение.

– В 2019 году в рамках косметологического конгресса Вы организовали курс в Академии им. А.Л. Штиглица «Пластика и живопись в познании красоты, пропорций и гармонии человеческого лица и тела». В чем заключалась миссия этого мероприятия, на какие аспекты Вы обращали особое внимание при его организации?

– Это был очень полезный опыт, доктора, участвующие в мастер-классе, давали восторженные отзывы. Миссия исключительно проста: подняться на новый профессиональный уровень, расширить горизонты, потренировать руки и голову, став «творцом». Я с большим удовольствием сделала бы этот проект перманентным. Но, увы, всё снова упирается в вопросы финансирования! Это достаточно затратное начинание.

– Расскажите, пожалуйста, о проектах на стыке медицины и искусства, которые Вы планируете осуществить в будущем.

– Находясь в самоизоляции, мы с фондом «Амстердам Эрмитаж» разработали цикл очень интересных и необычных вебинаров для специалистов эстетической медицины. Когда мы начнем работать, к ним присоединится и offline-модуль. Надеюсь, у нас все получится: проект настолько непривычен для всех, что утверждение его в художественных инстанциях, да еще и на фоне вирусной ситуации, идет очень медленно. Но мы все равно движемся вперед. Я привыкла выполнять поставленные задачи!



Пластические хирурги на занятиях по анатомической лепке



Участники курса «Пластика и живопись в познании красоты, пропорций и гармонии человеческого лица и тела»

К 100-летию со Дня рождения доктора медицинских наук Т.Ф. Стрелюхиной

13 апреля исполнилось 100 лет со дня рождения ветерана Великой Отечественной Войны, заведующей кафедрой терапевтической стоматологии 1 ЛМИ, доктора медицинских наук, доцента Татьяны Федоровны Стрелюхиной.



Доктор медицинских наук
Т.Ф. Стрелюхина (1920-2003)



1939 год. После окончания школы с золотой медалью

*«Ты – женщина, ты – книга между книг,
Ты свернутый, запечатленный свиток;
В его строках и дум и слов избыток,
В его словах безумен каждый миг»...*

Татьяна Федоровна родилась 13 апреля 1920 года в городе Днепрпетровске в семье служащего. С отличием закончив среднюю школу, она уехала в Ленинград, где продолжила свое образование в Ленинградском государственном институте стоматологии. Досрочно закончив его, работала в одной из зубоврачебных клиник, занимая до 1942 года должность стоматолога-хирурга.

В апреле 1943 года Татьяна Федоровна была призвана в действующую армию и служила в одном из госпиталей сначала степного, а затем 2-го Украинского фронта, где лечила и помогала выжить и обездоленным войной людям. В январе 1946 года она демобилизовалась в Будапеште в звании лейтенанта медицинской службы.



1940 год. На занятиях в Ленинградском Государственном Стоматологическом Институте

Сразу после войны Татьяна Федоровна продолжила обучение в Стоматологическом институте, который закончила в 1947 году с отличием и осталась обучаться в ординатуре на кафедре терапевтической стоматологии. С этого момента началась ее научная и педагогическая деятельность.



1947 год. Окончание Стоматологического института с отличием

*«Ты – женщина, ты – ведьмовской напиток!
Он жжет огнем, едва в уста проник;
Но пьющий пламя подавляет крик
И славословит бешено средь пыток»...*

Татьяна Федоровна начала заниматься научной деятельностью с 1949 года. Ее исследовательские работы были посвящены вопросам диагностики, лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний. Основной темой научных изысканий стало создание новых стоматологических пломбировочных материалов.

В 1953 году Т.Ф. Стрелюхина блестяще защитила кандидатскую диссертацию «Длительность дезинфицирующего действия формальдегидных паст, применяемых для наполнения корневых каналов зубов», ей была присуждена ученая степень кандидата медицинских наук.

В 1973 году она защитила докторскую диссертацию «Разработка и экспериментально-клинические исследования стоматологических пломбировочных материалов». Всего Татьяной Федоровной написано более 100 исследовательских работ. Ее научные разработки и предложения, особенно по части стоматологических пломбировочных материалов, нашли самое широкое распространение по всей территории Советского Союза. Они внедрены в практику стоматологических лечебно-профилактических учреждений, включены во многие учебники, руководства, учебные пособия, методические рекомендации, инструкции, используемые в вузах страны и поликлинической сети.

Татьяна Федоровна является ветераном Великой Отечественной войны и труда, имеет множество правительственных наград, среди которых – орден Отечественной войны и более 10 медалей, ей присвоено звание «Отличник здравоохранения». Она всегда умела наполнить сердца людей радостью, спокойствием и добротой, помогала справедливо решать сложные вопросы в жизни. Всегда умела учить и учиться...

*«Ты – женщина, и этим ты права.
От века убрана короной звездной,
Ты – в наших безднах образ божества!»...*

В сентябре 1960 года Татьяна Федоровна была избрана ассистентом кафедры терапевтической стоматологии 1 ЛМИ имени академика И.П. Павлова, где работала с первыми сотрудниками кафедры – профессором В.М. Уваровым и И.И. Палкиным. Замечательный врач, внимательный и чуткий педагог, она быстро завоевала уважение студентов и сотрудников института. С 1970 года была избрана доцентом кафедры.

С 1960 по 1983 год Татьяна Федоровна являлась заведующей учебной частью кафедры. С сентября 1970 по ноябрь 1971 года и с сентября 1982 по июль 1983 года исполняла обязанности заведующей кафедрой терапевтической стоматологии.



1945 год. Служба в госпитале



1945 год. Лейтенант медицинской службы, Будапешт



Вместе с заведующим кафедрой, профессором В.И. Лукьяненко



1984 год. Научный консилиум

С основания кафедры в 1960 году началась активная работа Студенческого научного общества, первым руководителем которого стала Т.Ф. Стрелюхина. Она возглавляла его на протяжении многих лет.

Т.Ф. Стрелюхина – талантливый педагог с большим опытом учебно-методической работы, подготовила пять кандидатов медицинских наук. Участвовала в многочисленных съездах стоматологов, научных и учебно-методических конференциях.

В 1997 году Татьяна Федоровна вышла на заслуженный отдых. Однако она сохранила тесную связь с преподавателями, активно участвовала в воспитании молодых врачей-стоматологов, помогала в вопросах организации учебно-методической работы, щедро делилась своими богатыми знаниями и опытом.

В 2000 году вышло первое издание серии «Корифеи стоматологии», подготовленное профессорами Л.Ю. Ореховой, А.К. Иорданишвили и В.И. Калинин, посвященное Татьяне Федоровне Стрелюхиной. Книга была написана еще при ее жизни, поэтому Татьяна Федоровна лично вручала экземпляры своим ученикам, коллегам и друзьям.

Не стало Т.Ф. Стрелюхиной 16 мая 2003 года. Светлая память навсегда останется в сердцах тех, кому выпала честь учиться и работать с этим удивительным, необычным, всесторонне развитым человеком. Она была обаятельной женщиной и известнейшим научным деятелем, прекрасным врачом, строгим, справедливым и любимым своими учениками педагогом, любимой матерью и бабушкой.

Сотрудники кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии бережно сохраняют и передают молодому поколению, своим студентам СНО-вцам, память о первом руководителе СНО кафедры Татьяне Федоровне Стрелюхиной, которые, в свою очередь, с неимоверным трепетом стараются сберечь и приумножить традиции, заложенные более чем полвека назад.

Под руководством заведующей кафедрой, профессора Л.Ю. Ореховой, начиная с 13 апреля, студентами СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии была организована Неделя памяти Т.Ф. Стрелюхиной. Были опубликованы архивные материалы и уникальные фотографии из жизни Татьяны Федоровны.

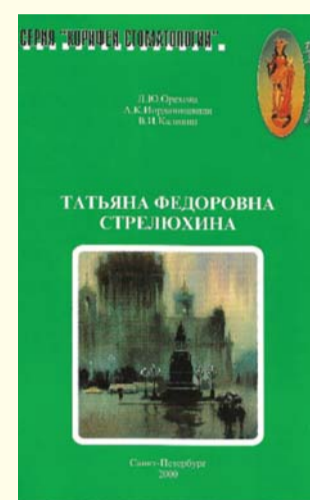
Подготовлен исторический стенд, который при сложившейся эпидемиологической обстановке существует пока в электронном виде, но при первой же возможности будет распечатан и установлен в холле нашей кафедры.

Вместе с тем, секция «Терапевтическая стоматология и пародонтология» в рамках LXXXI Ежегодной итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2020», которая должна была состояться 16 апреля, также официально посвящена 100-летию Т.Ф. Стрелюхиной. И, несмотря на перенос даты проведения очной части конференции на осень этого года, мы уверены, событие не утратит своей актуальности.

*«Мы для тебя влечем ярем железный,
Мы тебе служим, тверди гор дробя,
И молимся от века – на тебя!»*

В. Брюсов

Л.Ю. Орехова,
профессор, заведующая кафедрой
стоматологии терапевтической и пародонтологии;
Э.С. Силина,
доцент, руководитель СНО кафедры
стоматологии терапевтической и пародонтологии;
В. Шефов,
староста СНО кафедры стоматологии
терапевтической и пародонтологии;
А. Шиянова,
клинический ординатор кафедры стоматологии
терапевтической и пародонтологии



2000 год. Первая книга из цикла
«Корифеи стоматологии»,
изданная к 80-летию
Т.Ф. Стрелюхиной



21 мая исполняется 90 лет известному хирургу, ученому, заслуженному деятелю науки России, члену-корреспонденту РАН, профессору кафедры общей хирургии Льву Васильевичу Поташову.

Л.В. Поташов в 1948 году поступил в 1 Ленинградский медицинский институт имени академика И.П. Павлова, военно-морской факультет которого окончил в 1954 году. С 1954 по 1958 год он проходил службу в военно-морском госпитале г. Лиепая. За период работы в госпитале Л.В. Поташов прошел отличную хирургическую подготовку, освоил технику большинства urgentных и плановых хирургических вмешательств.

В 1958 году он поступил в аспирантуру при кафедре госпитальной хирургии 1 Ленинградского медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, которой в то время руководил профессор Ф.Г. Углов. Работа в клинике госпитальной хирургии позволила Льву Васильевичу получить фундаментальную подготовку по торакальной хирургии. Здесь в 1962 году им защищена кандидатская диссертация на тему: «Антикоагулянты при хирургическом лечении митрального стеноза и операциях с искусственным кровообращением».

После защиты кандидатской диссертации Л.В. Поташов перешел на кафедру факультетской хирургии. Здесь, под руководством В.И. Колесова, выполнялась большая программа экспериментальных и клинических исследований по разработке методов хирургического лечения ишемических поражений миокарда. Л.В. Поташов подключился к этой работе со свойственными ему целеустремленностью и ответственностью. Результаты стали существенным вкладом в решение проблем хирургического лечения ишемической болезни сердца. В январе 1964 года им впервые в стране была выполнена диагностическая коронарография, которая предшествовала первой в мире успешной операции прямой реваскуляризации миокарда с помощью маммаро-венечного анастомоза, выполненной профессором В.И. Колесовым.

С этого периода и до настоящего времени вся хирургическая деятельность Л.В. Поташова проходит в стенах 1 ЛМИ, где он прошел путь от ассистента до заведующего кафедрой. Работая на кафедре хирургических болезней под руководством профессора А.М. Ганичкина, Л.В. Поташов приобрел огромный опыт в лечении больных с тяжелыми гастро-дуоденальными кровотечениями, который он обобщил в докторской диссертации «Экспериментально-клиническое обоснование методов диагностики и лечения массивных кровотечений из острых и хронических язв желудка и двенадцатиперстной кишки» (1975).

В 1977 году Л.В. Поташов был избран заведующим кафедрой общей хирургии нашего института, которой заведовал в течение 28 лет. Л.В. Поташов – блестящий хирург, будучи руководителем кафедры, проявил себя как талантливый организатор всех разделов работы кафедры – учебного, научного, лечебного.

В период его заведования на кафедре были продолжены работы по хирургической гастроэнтерологии, посвященные изучению язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и их осложнениям, ишемической болезни органов пищеварения, обусловленной стенозированием висцеральных ветвей брюшной аорты. Под руководством проф. Л.В. Поташова на кафедре общей хирургии в 1978 году организовано одно из первых в Ленинграде межклиническое эндоскопическое отделение, а в 1984 году внедрены и активно используются и совершенствуются эндовидеохирургические методы лечения.

Л.В. Поташов внес существенный вклад в разработку вопросов трансплантологии. В 1976 году на кафедре было организовано и успешно работало отделение трансплантации почки. В последующем на базе этого отделения был создан Северо-Западный центр трансплантации почки. Наряду с этим, под руководством Л.В. Поташова на кафедре проводились исследования по трансплантации тканевых культур поджелудочной железы, надпочечников, щитовидной железы, селезенки.

Кафедра общей хирургии с момента ее создания вела активную разработку вопросов диагностики и лечения заболеваний венозной и лимфатической систем нижних конечностей. В период руководства кафедрой Л.В. Поташовым эта проблема в содружестве со смежными кафедрами получила дальнейшее развитие на основе современных достижений науки и техники.

Неоценимый вклад внес Лев Васильевич в воспитание молодого поколения хирургов, где большое внимание уделялось не только профессиональным навыкам, но и человеческим качествам врача: честности, ответственности и взаимопомощи. Все, что умел Лев Васильевич, все, что знал, он всецело передавал молодежи. На кафедре прошли обучение в клинической ординатуре и аспирантуре сотни молодых специалистов, продолжающих в настоящее время хирургическую деятельность в Университете, во многих уголках России и за рубежом.

Величайшей заслугой Льва Васильевича явилось создание дружной, работоспособной, высококвалифицированной команды – коллектива, пользовавшегося авторитетом и уважением среди сотрудников, студентов Университета, многих сотен пациентов, прошедших лечение в стенах клиники общей хирургии.

Сотрудники кафедры и клиники, многочисленные ученики сердечно поздравляют своего Учителя – Льва Васильевича Поташова, с юбилеем и выражают ему сердечную благодарность за полученную высокую школу хирургии, школу ЖИЗНИ!

Коллектив кафедры и клиники общей хирургии

12 мая – Всемирный день медицинской сестры

В этот весенний месяц мы празднуем не только 75-летнюю годовщину Победы в Великой Отечественной войне. 12 мая – в день рождения основоположницы современного сестринского дела Флоренс Найтингейл – отмечается Всемирный день медицинской сестры. По случаю двухсотлетия со дня ее рождения 2020 год объявлен Международным годом работников сестринских и акушерских служб.

Основательница профессии медицинских сестер и инициатор реформы госпиталей, наследственная аристократка с блестящим образованием, англичанка Флоренс Найтингейл родилась 12 мая 1820 года. Ещё в юности она решила стать сестрой милосердия. В октябре 1854 года, в период Крымской войны, Флоренс вместе с помощницами отправилась в полевые госпитали сначала в район Скутари в Стамбуле, а затем в Крым. Кроме ухода за ранеными, она занималась последовательным улучшением санитарной обстановки: организовала бани, прачечные, устроила в госпитале дополнительные кухни. Солдаты рассказывали о ней легенды, называя её «леди со светильником»: ночью Флоренс постоянно обходила палаты, ухаживала за больными. Спустя полгода после ее приезда смертность в лазаретах снизилась с 42 % до 2 %. В Англию Флоренс вернулась национальной героиней. На родине она начала борьбу за реформу медицинского обслуживания в армии и превратила службу медицинских сестер в серьезную и уважаемую профессию.

В России сестринское дело начало развиваться в середине 19 века. В 1844 году по инициативе великой княгини Александры Николаевны и принцессы Терезии Ольденбургской в Санкт-Петербурге была основана Свято-Троицкая община сестер милосердия. Первые 10 женщин, которые прошли здесь обучение медицине, получили почетное звание сестер милосердия в 1847 году. А вскоре, в самом начале Крымской войны (1853–1856), великая княгиня Екатерина Павловна учредила Крестовоздвиженскую общину сестер милосердия – женское медицинское формирование по оказанию помощи в военно-полевых условиях. Самоотверженный труд сестер во время войны невозможно переоценить: они работали по 20 часов в сутки, невзирая на ужасные условия передовой, постоянные артобстрелы, холеру и тиф. Гениальный хирург Н.И. Пирогов, находившийся в гуще военных действий, писал: «Крестовоздвиженская община Елены Павловны... принялась ревностно за дело; если они так будут заниматься, как теперь, то принесут, нет сомнения, много пользы. Они бывают в госпиталях, помогают при перевязке, бывают и при операциях, раздают больным чай и вино и наблюдают за служителями и за зрителями и даже за врачами. Присутствие женщины, опрятно одетой и с участием помогающей, оживляет плачевную юдоль страданий и бедствий».



Л.И. Вайшля. Наши сестры. 1982 г.



М.И. Самсонов. Сестрица. 1954 г.

В годы Великой Отечественной войны героическая работа сестер милосердия сыграла особую роль. На фронте и в тылу трудились много медсестер больницы Эрисмана. Вспомним несколько имен. Р.В. Павлова, фронтовая медсестра, после окончания войны стала студенткой 1 ЛМИ. Ей еще не было 16 лет, когда началась война. Она с грамотой окончила краткосрочные курсы медицинских сестер и пошла добровольцем в армию. Все годы войны Раиса работала во фронтовых госпиталях, награждена значком «Отличник медсанслужбы», несколькими медалями, в числе которых «За боевые заслуги». А.И. Проворова, старшая сестра факультетской терапевтической клиники, где проработала в более 40 лет. Несколько поколений не только медицинских сестер, но и врачей обучались у нее правильному подходу к больному, выписке рецептов, умению выхаживать тяжелых больных. За безупречную работу была награждена орденом Ленина. Н.Л. Бедекер, медицинская сестра с огромным опытом в деле ухода за больными, была также активным членом Совета сестер клиник и города. В 1939 году за отличную работу была награждена значком «Отличник здравоохранения» Е.С. Черкасова, с 1916 года поступившая в больницу им. Эрисмана в качестве помощницы надзирательницы (ранее так называли сестру-хозяйку). После многих лет работы она окончила курсы и в апреле 1941 года в качестве медсестры перевелась в физиотерапевтическое отделение поликлиники. З.И. Капустина, работавшая учителем в приюте для бедных детей. Потеряв голос, преподавать дальше не смогла. С 1925 года она стала медицинской сестрой физиотерапевтического отделения. З.И. Капустина была очень активной и любила работать с молодежью. Передавала другим свои навыки, подготовила смену массажисток.

Список имен, конечно, далеко не полный. Всех медсестер, помощниц врачей, отличали гуманность, терпеливость, самоотверженность, горячая любовь к людям и своей работе. Сегодня наши медицинские сестры остаются верными своему призванию. Каждый день они помогают в операционных, больничных палатах, облегчают физические страдания, нередко успокаивают и душевные муки. Для этого нужны не только высокая профессиональная подготовка, но и бесконечные великодушные, твердость характера, скромность и доброта.

Материал подготовлен на основе информации из открытых источников и публикаций газеты «Пульс»

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Дорогие ДРУЗЬЯ!

Откликайтесь и ВКЛЮЧАЙТЕСЬ, не ПОГРУЖАЙТЕСЬ в паспортные данные!
Учитывая скорость АПОПТОЗА НЕЙРОНОВ, Человеки должны ЖИТЬ до 120 лет!

60-летняя встреча выпускников 1-го ЛМИ им. И.П. Павлова (выпускники 1960 года) состоится 19 сентября 2020 года в 14.00 в аудитории № 5 ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, СПб улица Льва Толстого, 6-8.

Оргкомитет:

Почетный Председатель: академик РАН *Сергей Федорович Багненко* – ректор Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова;

Председатель: академик РАН, профессор *Александр Анисимович Скоромец*, тел. +7 (921) 426 -14-68; тел. служ. +8 (812) 338-60-49; E-mail: askoromets@gmail.com

Заместитель председателя: профессор *Михаил Михайлович Соловьев*, solmm@rambler.ru;

Диляра Курбановна Камбарова, профессор, тел. дом. 232-35-45; моб. 8-900-657-13-11; E-mail: kambarova@mail.ru

Блок сокурсников: orbolshakov@yahoo.com; solmm@rambler.ru;

Ответственная за связи с выпускниками 1-го ЛМИ – Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова доцент *Юлия Владимировна Эмануэль*: моб. 8-905-229-60-22; E-mail: ejvcons@mail.ru

Дорогие однокурсники – выпускники лечебного факультета 1970 года!

Юбилейная встреча курса, назначенная на 13 июня этого года, в силу известных причин переносится на осень 2020 года.

Следите за информацией!

Вопросы и предложения – по адресу: 1kursniki@mail.ru

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 – специалист по связям с общественностью Н.П. Корнетова.

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

Газета зарегистрирована Северо-Западным региональным управлением государственного комитета Российской Федерации по печати 08.07.1999. Регистрационное свидетельство № П3843.

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.

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

Печать в типографии ООО «Колорит». www.tcolorit.ru Санкт-Петербург, ул. Б. Пушкарская, д. 10. Тираж – 2000 экз.

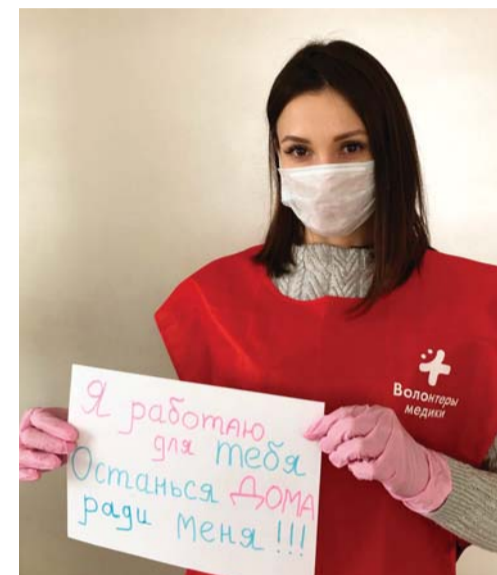
Редактор: Надежда Корнетова Над номером работали: Корреспондент: Виктория Бутакова Верстка: Марина Хрущева Корректор: Евгения Герасимова

Распространяется бесплатно



Всероссийская акция взаимопомощи #МыВместе

С начала апреля в Санкт-Петербурге реализуется акция взаимопомощи пожилым людям в условиях распространения коронавируса «Мы Вместе».



К участию подключились более 4000 волонтеров, которые помогают с доставкой необходимых вещей людям, находящимся на самоизоляции. Соорганизатор акции – Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики».

В региональном штабе движения тим-лидеры – студенты ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова – контролируют выполнение заявок пожилых граждан, отвечают на вопросы волонтеров, сопровождают волонтеров от регистрации на сайте до прохождения аккредитации и получения бейджей. В обязательном порядке они проходят предварительный инструктаж, в котором оговаривается, что волонтер не заходит в квартиру к пожилому, работает в маске, перчатках, протирает ручки пакетов антисептиком. Волонтеры выездных групп, в том числе и студенты-медики, ежедневно ездят по заявкам пожилых людей, за день может быть от трех до шести заявок. Чаще всего просят привезти льготные лекарства, продукты питания, средства бытовой и личной гигиены.

О своей работе в Штабе рассказывает студентка 6 курса факультета иностранных обучающихся Милана Чанышева:

«Проект развивался довольно стремительно. Штаб сформировали за две недели. Вначале дежурили сутками на заявках, сами бегали на вызовы, так как волонтеров было еще мало, около 20 человек на

город. С каждым днем заявок становилось все больше и больше, нагрузка увеличивалась, приходилось не спать и ночами. Мой рекорд – четверо суток сна по три часа. Затем мы решили разделить по районам. Определили координаторов, и процесс стал упорядочиваться. Как координатор по Центральному и Адмиралтейскому районам я обрабатываю заявки, ищу на них волонтеров,

даю инструкции, если нужно, обращаюсь к руководству по возникающим трудностям с выполнением заявки и после выполнения, пишу отчет и закрываю заявку. За первую неделю работы в проекте испытала самые разные эмоции. Воодушевление и радость от того, что все налаживается, сочетались с негативными комментариями волонтеров, которым не нравилась организация, волонтер

что-то мог не понять, в день отвечала на тысячи вопросов каждому. Это изнуряет, естественно, но понимаешь каждого и учишься находить выход».

Еще одним направлением акции, начавшим работу с 16 апреля, стала «Помощь медикам». Теперь каждое лечебное учреждение может оставить заявку о волонтерской помощи медицинскому персоналу на сайте движения «Волонтеры-медики», а также у регионального координатора. За помощью уже обратились такие учреждения, как СПб ГБУЗ МИАЦ (Медицинский информационно-аналитический центр), СПб ГБУЗ «Госпиталь Ветеранов войны», СПб ГБУЗ «Городская больница св. Георгия». Около 100 волонтеров из числа студентов Университета прошли обучение и помогают в больницах в качестве санитаров, младшего медперсонала, помощников врачей. Сложно судить о том, сколько еще времени потребуется помощь волонтеров в таком формате. Но можно точно сказать, что благодаря волонтерам, неравнодушным студентам помочь практической системе здравоохранения победить вирус получится намного быстрее и эффективнее.

Студентам-волонтерам – спасибо

Разрешите выразить слова признательности Милане Леонидовне Чанышевой – координатору общественного движения «Волонтеры медики» Центрального и Адмиралтейского районов, студентке ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова 662 группы за постоянную помощь пожилым людям, которые остались дома в условиях распространения коронавируса.

По телефону «горячей линии» пожилые люди и маломобильные граждане города могли оставить заявку на оказание помощи с покупкой и доставкой продуктов, медикаментов и товаров первой необходимости. Благодаря чуткому вниманию, заботе, при большой загруженности вместе со своим помощником Владимиром Анатольевичем Шадриным, студентом СПбГПУ им. Петра Великого, они оперативно в кратчайшие сроки и в дождь, и снег приходили на помощь, рискуя своим здоровьем.

А на Пасху Милана Леонидовна и Владимир Анатольевич тронули меня до слез своей добротой и вниманием, подарив праздничные наборы с продуктами от себя лично!!! Они – настоящий пример доброты, человечности нашей молодежи.

И пусть говорят, что мир жесток и все в нем измеряется деньгами, опровержением этому выступают добровольцы, способные на бескорыстную помощь, как и в годы Великой Отечественной войны, встав на защиту человечества от фашизма!

С праздником вас, дорогие мои друзья, с Днем 75-летия Великой Победы!!! Низкий поклон и вечная память, кто отстоял мир на земле!!! Берегите себя, своих родных и близких!!!

С уважением и огромной благодарностью,

Маргарита Николаевна Гордеева, 92 года, ветеран Великой Отечественной войны, реабилитированная, вдова участника Великой Отечественной войны

Анастасия Роговенко, студентка 3 курса лечебного факультета, региональный координатор ВОД «Волонтеры-медики»; Дмитрий Савельев, председатель Совета обучающихся

Наши сборные

19 апреля завершился проект ССК Панацея «Наши сборные». Его идея заключалась в том, чтобы поддержать студентов в период самоизоляции. Сборные команды нашего вуза писали очерки о своих достижениях, а также давали рекомендации для домашних тренировок!



pavlovsports

Нам было важно, на примере ребят из сборных, показать, что во время вынужденной самоизоляции не стоит падать духом, необходимо поддерживать физическую форму, оставаться позитивными и использовать это время с пользой.

Проект – в первую очередь заслуга ребят из сборных, они отнеслись к его реализации максимально серьезно и крайне профессионально. Ребята очень старались, придумывали оригинальные идеи для

видео своих тренировок, и теперь можно с уверенностью заявить, что у них все получилось!

В проекте приняли участие более 50 человек из 14 сборных. Это в очередной раз доказывает, что спортивное сообщество Первого Меда – одна большая дружная семья!

А. Махов, студент 202 группы

Новости студенческого спортивного клуба «Панацея»



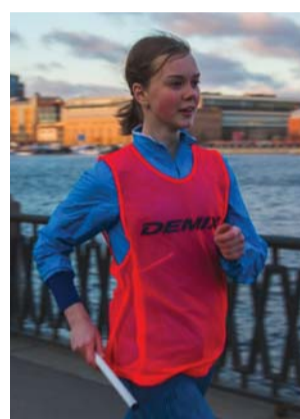
До введения режима самоизоляции ребята из актива студенческого клуба провели соревнования по пяти видам спорта: «Предварительный этап (внутривузовский) чемпионата АССК» по стритболу, волейболу, бадминтону, настольному теннису и легкой атлетике.

Хочется отметить, что по сравнению с прошлым годом значительно прибавилось количество участников! Особенно массово прошел турнир по волейболу! Призываем всех студентов активнее включаться в спортивную жизнь Университета, следить за новостями в группе «Панацея» и участвовать в различных мероприятиях, проводимых студенческим спортивным клубом.

Команды-победители внутривузовского этапа представят наш Университет на городских соревнованиях, а если выиграют, то и на всероссийских.

Пожелаем нашим командам удачи!

О.А. Гусева,
председатель спортклуба ПСПбГМУ,
старший преподаватель кафедры физического воспитания и здоровья



Сохраняя традиции Лучших, становимся Победителями...

С конца января по начало марта в России проходил финал третьей Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал», которая являет собой масштабный образовательный конкурс нового формата для студентов разных специальностей: технических, гуманитарных и естественнонаучных, в том числе медицинских. Это своеобразный социальный трамплин для талантливых студентов, позволяющий продолжить обучение в ведущих вузах страны или начать свою карьеру в крупных компаниях.



Победители III Всероссийской олимпиады «Я – профессионал» – 2020 Полина Бурдина, Наталья Воробьева и призер олимпиады Копейкина Александра

«Я – профессионал» – один из флагманских проектов открытой платформы «Россия – страна возможностей», поддержанной Президентом Российской Федерации В.В. Путиным. Организаторами олимпиады традиционно выступают Ассоциация организаторов студенческих олимпиад «Я – профессионал», Общероссийское объединение работодателей, «Российский союз промышленников и предпринимателей» и более 20 ведущих вузов России, в том числе медицинских. Главная отличительная черта олимпиады «Я – профессионал» – практикоориентированность. Задания для участников составляют эксперты, яркие представители различных профессий. Конкурсные вопросы рассчитаны, в первую очередь, на студентов старших курсов, которые владеют не только теоретическими знаниями, но и богатым арсеналом практических умений. Преподаватели кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии под руководством заведующей кафедрой, профессора Л.Ю. Ореховой, профессора Т.В. Кудрявцева, заведующая учебной частью, доцент Е.Д. Кучумова, доценты Э.С. Силина, А.Ю. Кропотина и Е.Ю. Нечай стали активными участниками разработки тестовой программы заочного этапа олимпиады, которая позволила объективно оценить теоретические знания студентов в условиях выбранной специальности.

Для нашего Университета победы в олимпиаде «Я – профессионал» стали доброй традицией. Предметом особой гордости нашей кафедры стали золотая медаль и абсолютная победа в первой олимпиаде в 2018 году старосты Студенческого научного общества кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, студентки 5 курса Екатерины Рубежовой, которая единственная из всех студентов-стоматологов российских вузов была удостоена высокой чести быть участником очной встречи с Президентом РФ В.В. Путиным. В 2019 году абсолютным победителем олимпиады «Я – профессионал» также стал студент 5 курса стоматологического факультета Университета Антон Погорельцев.

Итоги олимпиады этого года снова порадовали всех сотрудников нашей кафедры, которые принимали активное участие в подготовке студентов-стоматологов к участию в конкурсе.

Статус победителя в этом году завоевали сразу две участницы СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, студентки 5 курса стоматологического факультета Полина Бурдина (с результатом 93,3 балла) и Наталья Воробьева (92,1 балла), статус призера олимпиады получила также наша СНО-вка Александра Копейкина (5 курс) с результатом 85,1 балла.

Наталья Воробьева: «О такой уникальной возможности я узнала от выпускников нашего Университета, заинтересовалась и решила принять участие в третьем сезоне Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал». После успешного прохождения заочных испытаний мне пришло приглашение на заключительный этап. В этот момент меня переполняла радость, ведь это прекрасный шанс продемонстрировать свои знания и мануальные навыки, приобретенные за годы обучения в нашем Университете.

На очном этапе необходимо было проявить свои профессиональные способности в смоделированных условиях, что было очень ответственно, и в то же время полезно попробовать свои силы перед первичной аккредитацией специалистов, которая ждет меня в этом году.

От всего сердца хочу поблагодарить заведующую кафедрой стоматологии терапевтической и пародонтологии, профессора Л.Ю. Орехову, руководителя СНО, доцента Э.С. Силину, доцента Р.С. Мусаеву, а также всех сотрудников кафедры за помощь в подготовке к олимпиаде, терпение и отзывчивость. Особую благодарность хочу выразить декану стоматологического факультета Татьяне Борисовне Ткаченко, поддержка которой

помогла справиться с волнением всем участникам очного этапа.

Для меня победа в олимпиаде «Я – профессионал» стала своеобразным стимулом к новым успехам и достижениям в научной и практической деятельности. Я советую всем студентам начинать готовиться к олимпиаде с третьего курса, совершенствовать свои знания и умения на теоретических и практических занятиях и участвовать в этом конкурсе будучи выпускниками Университета».

Полина Бурдина: «Эта победа по праву принадлежит не только мне, но и всему нашему Университету. Хочу выразить благодарность преподавателям всех кафедр стоматологического факультета, которые на протяжении пяти лет обучения развивали наше клиническое мышление, что и позволило показать превосходный результат на олимпиаде.

Отдельную благодарность хочется выразить доцентам Е.Ю. Нечай, Д.М. Нейзбергу, Н.А. Лелеткиной (кафедра стоматологии терапевтической и пародонтологии), Н.В. Зубковой (кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии), а также преподавателям кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний – В.А. Осиповой, О.А. Боброву, М.А. Нечкиной. Спасибо за Вашу помощь и каждодневную работу».

Сотрудники кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, а также все участники Студенческого научного общества кафедры поздравляют студентов СНО-вцев нашей кафедры – победителей Полину Бурдину и Наталью Воробьеву, призера Александру Копейкину, а также участников очного этапа олимпиады Игоря Шатилова (3 курс) и Елену Ивахненко (5 курс), успешно прошедших заочные испытания, и желают удачи и новых побед!

Э.С. Силина,
доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии;
В. Шефов (5 курс),
староста СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии