

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

# № 8 (2603) понедельник, 27 сентября 2021

Издается с 1928 года

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

В номере:

Пандемия в контексте философской рефлексии

Я вас люблю

Verba magistri manent

От Москвы до Казани

c. 2-3

c. 4

c. 5

c. 7



30 августа состоялось открытие памятника заслуженному деятелю науки РСФСР, заведующему кафедрой факультетской хирургии 1 ЛМИ (1955-1977), пионеру коронарной хирургии, профессору Василию Ивановичу Колесову (1904-1992).

Торжественное мероприятие открыл ректор Университета, академик РАН, профессор С.Ф.Багненко, подчеркнув, что «для истории кардиохирургии такие имена, как имя Василия Ивановича Колесова — это гораздо больше, чем имя одного университета, это имя первого в мире. В какой бы университетской клинике, в каком бы медицинском вузе ни начиналась лекция по коронарной хирургии, все будут говорить

о Колесове. Я очень благодарен всем за то, что мы чтим память нашего Учителя».

Перед собравшимися также выступил заведующий кафедрой терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой Е.В.Шляхто, выразив уверенность в том, что памятник Василию Ивановичу Колесову станет еще одним символом Первого Ленинградского медицинского института – Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова.

Василий Иванович Колесов является общепризнанным пионером операций прямой реваскуляризации

миокарда при ишемической болезни сердца: 25 февраля 1964 года в 1 ЛМИ он впервые в мире выполнил анастомоз «конец-в-бок» между левой внутренней грудной артерией и одной из конечных ветвей левой коронарной артерии у 44-летнего больного с выраженной стенокардией. Пациент был избавлен от болей на три года. Свою операцию В.И.Колесов назвал «маммарно-венечный анастомоз». Первый успешный аортокоронарный анастомоз был наложен ассистентом Майкла Дебейки Эдвардом Гарре лишь в ноябре того же года, поэтому операция В.И.Колесова стала также первым примером системно-коронарного анастомоза в истории клинической хирургии.

В.И.Колесов опубликовал около 200 научных работ, в том числе восемь монографий, которые посвящены вопросам сердечной, торакальной, общей хирургии. Разработал способ создания антеретростернального тонкокишечного искусственного пищевода с наложением сосудистых анастомозов между сосудами брыжейки и внутренней грудной артерией; способ закрытия культи двенадцатиперстной кишки; способ хирургического лечения кардиоспазма (1961); способ создания ретроградного маммарокоронарного анастомоза в случаях, когда анатомически существуют сложности наложения маммарокоронарного анастомоза антеградным путем (1973).

Предложил оперативный доступ при раке желудка верхняя поперечная расширенная лапаротомия (совместно с Е.В.Колесовым в 1962 году), а также способ многопробных бактериологических посевов для выявления послеоперационной раневой инфекции (1948).

С 1953 года Василий Иванович заведовал кафедрой общей хирургии 1 ЛМИ, а с 1955 года — кафедрой факультетской хирургии, которую покинул лишь в 1977 году в связи с преклонным возрастом. Газета «Пульс» 10 февраля 1964 года в заметке «Скромность большого таланта» писала, что «...авторитет профессора Колесова непререкаем. Уважают его чрезвычайно. И авторитет, и уважение определяются не только ученой степенью, званием профессора и должностью заведующего кафедрой – это прежде всего авторитет человека большого ума, высокой эрудиции, лучше других умеющего помочь словом и делом, решить спорный вопрос, убедить собеседника в своей правоте».

Василий Иванович Колесов награжден орденом Трудового Красного Знамени, орденом Отечественной войны II степени, медалями, за достижения в области коронарной хирургии удостоен звания лауреата Государственной премии СССР.

Великого хирурга не стало 2 августа 1992 года.

# Новая традиция



23 августа руководитель клиники акушерства и гинекологии вручил первую медаль «Рожденному в ПСПбГМУ им. акад. И.П.Пав-

некологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова. познавать мир, радуя родных и близких.

Руководитель клиники, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, доктор медицинских наук, профессор Виталий Федорович Беженарь вручил почетный знак от лица Университета новорожденной Арине и поздравил родителей -Ксению Денисовну и Ивана Николаевича Андреевых. «Ученый совет Университета решил возобновить хорошую традицию вручения медалей новорожденным, существующую в различных родовспомогательных учреждениях города, - сообщил Виталий Федорович. – И мы учредили такую медаль с подписью ректора Университета, академика РАН, профессора Сергея Федоровича Багненко». От лица коллектива клиники он поздравил новоиспеченных родителей, по-Торжественная церемония прошла в при- желав их малышке расти здоровой, красиемном отделении клиники акушерства и ги- вой, целеустремленной, любознательной,

# Первый медицинский в Сирии



дрой инфекционных болезней и эпиде- тили внимание на важность обмена информиологии Д.А.Лиознова, доцента кафе- мацией между учеными и клиницистами дры пропедевтики внутренних болезней Х. Мохамада и заведующего лабораторией

молекулярной вирусологии НИИ гриппа им. А.А.Смородинцева А.Б.Комиссарова посетила ряд лабораторий и клиник в сирийских городах Дамаске и Латакии.

Делегаты осмотрели отделения для лечения взрослых и детей, больных COVID-19, отделения реанимации, а также лаборатории, проводящие ПЦР-диагностику ОРВИ.

Во время встречи российские и сирийские коллеги обсудили вопросы развития сотрудничества в научной, образовательной и медицинской сферах. Пристальное внимание было уделено проблемам борьбы с пандемией COVID-19.

Сирийские врачи, многие из которых по-Делегация в составе заведующего кафе- лучили образование в СССР и России, обранаших стран и выразили надежду на продолжение сотрудничества.



# Университет — один из лучших в мире

ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова впервые попал в рейтинг лучших университетов мира World University Rankings 2022, который составляет британское издание Times Higher Education. В него включены 1600 университетов из 99 стран. Это один из четырех авторитетных мировых рейтингов (MosIUR, QS,

ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова занял 1201+ место, такое же, как РНИМУ им. Н.И.Пирогова. Но поскольку по показателям цитируемости наш вуз почти в 10 раз опережает Пироговский университет (11.1 против 1.9), Первый мед поставили на две строчки выше. Из российских медицинских вузов в рейтинг также попал Сеченовский университет (1001-1200 места).

Рейтинг не является предметным, то есть все университеты включаются в один список, нет отдельно выделенного медицинского. Вузы оценивают по 13 показателям, распределенным по пяти группам: образование, научно-исследовательская работа, цитируемость, интернационализация и привлечение средств от промышленности. Составители рейтинга отметили тенденцию, по которой медицинские университеты всего мира демонстрируют резкий рост показателей цитируемости после успешных исследовательских работ по COVID-19.

Войти в World University Rankings — серьезное достижение для любого университета. Поздравляем, коллеги!



# Диссекционный курс в Сеченовском университете

17-18 июня на кафедре анатомии Сеченовского университета состоялся диссекционный курс «Околоносовые пазухи и смежные анатомические структуры» под руководством заведующего кафедрой оториноларингологии с клиникой ПСПбГМУ, профессора, д.м.н. С.А.Карпищенко. Инструктором и лектором курса стала к.м.н. Е.В.Болознева.

В курсе приняли участие доктора из различных регионов России, приехавшие получить новые знания и усовершен-



Профессор С.А.Карпищенко с участниками курса во время показательной диссекции

ствовать технику выполнения хирургических вмешательств на околоносовых пазухах. Программа состояла из теоретической части и большого объема практической работы на кадаверном материале. Курс был ориентирован на врачей с различным уровнем подготовки.

Профессор С.А.Карпищенко в течение двух дней выполнял показательную диссекцию, включавшую хирургические доступы к верхнечелюстной пазухе, переднюю и заднюю этмоидэктомию, эндоскопические доступы к лобной пазухе, клиновидной пазухе, в том числе транссептальный, трансптеригоидальный и трансэтмоидальный доступы, дакриоцисториностомию. Под руководством профессора С.А.Карпищенко и к.м.н. Е.В.Болозневой участники самостоятельно выполняли все этапы диссекции.

Преподаватели поделились многолетним опытом в риносинусохирургии, рассказали об интересных клинических случаях из собственной практики, подробно остановились на преимуществах работы с навигационной системой в хирургии околоносовых пазух и основания черепа.

Курс прошел в атмосфере интенсивной, интересной и насыщенной работы на кадавере с полным погружением в эндоскопическую анатомию околоносовых пазух и смежных анатомических структур. Благодаря качественному материалу с индивидуальными анатомическими особенностями, наличию современного оборудования и инструментов работа была максимально приближена к «живой хирургии». Следующий курс состоится 18-19 ноября.

# Доступная среда Университета



Открытие пандуса

27 июля состоялось открытие нового пандуса у корпуса № 37. Сооружение позволяет машинам скорой помощи доставлять пациентов непосредственно к дверям отделения.

В мероприятии приняли участие ректор Университета С.Ф.Багненко, члены Ученого совета и ректората.

# Скорая медицинская помощь 2021

10-11 июня состоялся 20-й Всероссийский конгресс с международным участием «Скорая медицинская помощь 2021», на котором ведущие специалисты Российской Федерации обсудили программные вопросы организации скорой медицинской помощи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19. Выводы, которые удалось сделать за время проведения конференции, а также проблемы, которые накопились, составили повестку научного мероприятия.

Организаторами конференции выступили Министерство здравоохранения Российской Федерации, Российская академия наук, Российское общество скорой медицинской помощи, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России, ГБУ СПб НИИ СП им. И.И.Джанелидзе, Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга и Комитет по здравоохранению Ленинградской области.

На торжественном открытии юбилейного конгресса с приветственными речами выступили министр здравоохранения Российской Федерации М.А.Мурашко; главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Минздрава России, ректор ПСПбГМУ седание, главный внештатный специалист

им. акад. И.П.Павлова, председатель Российского общества скорой медицинской помощи С.Ф.Багненко; вице-губернатор Санкт-Петербурга, профессор ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова О.Н.Эргашев; заместитель генерального директора ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна ФМБА России, главный внештатный специалист по медицине катастроф Минздрава России С.Ф.Гончаров; заведующий кафедрой скорой медицинской помощи СЗГМУ им. И.И.Мечникова, главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Минздрава России в Северо-Западном федеральном округе А.Г.Мирошниченко; главный внештатный специалист по первой помощи Минздрава России Л.И.Дежурный; научный руководитель Института экспериментальной медицины Г.А.Софронов; руководитель Центра экстренной психологической помощи МЧС России Ю.С.Шойгу; врио директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга В.В.Стожаров; заместитель директора Департамента организации экстренной медицинской помощи и управления рисками здоровью Минздрава России Н.С.Маркарян.

В докладе, открывающем пленарное за-

по скорой медицинской помощи Минздрава России С.Ф.Багненко обобщил опыт организации скорой медицинской помощи и медицинской эвакуации в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19. Он подвел итоги работы, озвучил задачи и перспективы развития службы скорой медицинской помощи в России, а также осветил вопросы маршрутизации пациентов с экстренными заболеваниями и развития санитарно-авиационной эвакуации в России.

Важным событием конгресса стало совместное заседание профильных комиссий по специальностям «Скорая медицинская помощь» и «Медицина катастроф» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на котором обсуждались вопросы организации скорой медицинской помощи. На заседании были утверждены Практические рекомендации Росздравнадзора по организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности вне медицинской организации (скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи). Также обсуждались проекты изменений в нормативных актах Минздрава России, регламентирующих вопросы оказания скорой медицинской помощи.

На конференции состоялся ряд обучающих семинаров, лекций и мастер-классов для специалистов скорой медицинской помощи: симуляционный курс по оказанию экстренной медицинской помощи пациенту с ОНМК, мастер-классы по методам респираторной поддержки и адаптации международного протокола оказания медицинской помощи пострадавшим с высокоэнергетической травмой (ITLS). Российское общество скорой медицинской помощи организовало образовательную площадку с лекциями по вопросам лечения пациентов с различными острыми заболеваниями и состояниями.

Во время проведения конгресса работала выставка, на которой были представлены автомобили скорой медицинской помощи различного класса, реанимационное оборудование, тренажеры, манекены и учебные симуляторы для подготовки специалистов скорой медицинской помощи, а также другая аппаратура и лекарственные препараты, необходимые на этапах оказания скорой медицинской помощи.

В.В.Бутакова, специальный корреспондент газеты «Пульс»; Н.В.Разумный,

к.м.н., доцент кафедры скорой медицинской помощи и хирургии повреждений

# Пандемия в контексте философской рефлексии

В условиях пандемии, когда обострилась проблема человеческого бытия, темой ежегодной учебно-научной студенческой конференции, организуемой кафедрой философии и биоэтики, стала «Пандемия в контексте философской рефлексии». Вниманию студентов были предложены следующие вопросы: история самых разрушительных эпидемий в истории человечества, мифологические представления о болезни и здоровье, пандемия как социальный миф, принципы и правила биоэтики в условиях пандемии, социально-экономические аспекты пандемии, биологическое оружие в контексте проблемы пандемии, подвиг врачей в условиях пандемии, экзистенциальное понимание пандемии, самоизоляция как философская проблема, пандемия как судьба человечества.

Конференция состоялась 20 мая в дистанционном формате. Каждый представленный доклад вызвал поистине пристальное внимание аудитории. Что особенно примечательно, дискуссионная часть конференции была лишена формализма и наполнена результатами экзистенциального понимания. Актуализация философичности бытия современного человека-общества-человечества, проблемные аспекты сознания современника (индивидуализм, прагматизм, редукционизм, субъективизм и др.), в том числе в условиях пандемии, философские аспекты пережитой и переживаемой студентами

изоляции, система отношений «человек-техника» в полной мере получили отражение в представленных выступлениях, вопросах и ответах студентов. В качестве итога необходимо назвать отмеченные оргкомитетом доклады, которые представили А.Захаренко (214-я группа) и А.Иванов (212-я группа), Ю.Котова (222-я группа) и В.Зеленский (228-я группа). Торжественные приветствие и награждение состоялись на заседании Ученого совета лечебного факультета.

Кафедра философии и биоэтики от души желает студентам: «Так держать!» Читателям газеты «Пульс» предлагаем ознакомиться с результатами предпринятых студентамимедиками исследований.

### Дилемма индивидуального и общественного блага в период пандемии COVID-19

Каково соотношение индивидуального и общего блага в это время, что делать? Чтобы ответить на поставленные вопросы, нужно разобраться в том, как изменялось во времени отношение человечества к институту врачевания. Вопервых, нужды войны породили потребность в медицине как институте. Возникла милитаристская система здравоохранения. Болезнь — это враг внутри нас. Пациент и врач заключают между собой «альянс». Восстановление состояния личности, которым она обладала до заболевания и лечебного процесса, является стратегической задачей этой военной кампании.

В ситуации пандемии COVID-19 это состояние воспроизводится отчасти естественно, а отчасти преследует как общие, так и частные интересы; его пытаются инсталлировать или имитировать государственные органы, фармацевтические компании, международные правительственные и неправительственные организации. Этос войны возвышен, поскольку обнаруживает в человеке большее, чем его индивидуальное существование, и, в силу правды жизни, жесток.

Антиподом милитаристской классической модели медицины выступила пациентоцентричная модель, для которой характерен этос мирного гражданского сообщества. Основные принципы пациентоцентричной модели врачевания воплощены в многочисленных биоэтических регламентах ВОЗ,

ЮНЕСКО, Совета Европы и других международных организаций. С ее помощью мы и знакомимся с принципами автономии и справедливости. В целом, эта модель врачевания может быть охарактеризована как система прав пациента на получение (приобретение) медицинской помощи. Пандемия COVID-19 выявила, а точнее, напомнила о смысле классической медицинской модели, в которой превалируют коллективистские этические нормы и соответствующие формы организации оказания медицинской помощи. Эту модель можно назвать социоцентричной. Ее принципы играют решающую роль в ситуациях ведения войны и близких по используемым моральным принципам практикам оказания медицинской помощи в очагах массовых поражений природных или техногенных катастроф.



В основе собственно моральных принципов лежит дилемма индивидуального и общего блага, которая формулируется как конфликт между правом каждого пациента получить полный объем помощи (доврачебной, врачебной и специализированной) для спасения своей жизни и интересом общества в условиях острого дефицита медицинских

ресурсов (медицинского персонала, медикаментов, медицинской аппаратуры, времени и места) достичь максимизации общего блага. В зависимости от особенностей понимания общего блага можно выделить

этатистские и утилитаристские варианты социоцентричной модели. В условиях ведения военных действий повсеместно применяется этатистская модель, в рамках которой центральное место занимают ценности государства. В качестве общего блага обычно выступает требование обеспечить в минимальный срок возвращение в строй максимального числа раненых.

В ситуации катастроф речь обычно идет об общем увеличении числа выживших и выздоровевших пострадавших. В подобной практике реализуется утилитаристский принцип максимизации блага для максимально большого числа людей. При этом считается допустимым, что некоторая часть людей не получит помощи, то есть фактически будет при-

несена в жертву общему благу. Моральные принципы триажа применяются не только в чрезвычайных ситуациях, но иногда и в случаях острого дефицита ресурсов в отделениях интенсивной терапии - например, при поступлении превышающего возможности данной клиники числа пациентов, которые нуждаются в реанимации. Сортировка (триаж) боль-

Болезнь — это враг внутри нас. Пациент и врач

заключают между собой «альянс». Восстановление

состояния личности, которым она обладала до

заболевания и лечебного процесса, является

стратегической задачей этой военной кампании.

ных выражает общественные интересы, но вступает в противоречие с интересами отдельных граждан. Безусловно, если ресурсы позволяют, необходимо придерживаться ценностей пациентоцентричного вра-

чевания, уважать каждого пациента как личность, включая его право на доступную и адекватную информацию о собственном состоянии здоровья, а также принимать наилучшие для конкретного пациента решения с учетом его состояния здоровья. В то же время применение подобного принципа ограничено тем обстоятельством, что в ситуации острого дефицита ресурсов оказания медицинской помощи возникает упомянутая дилемма общего и частного интереса. В «красной зоне» инфекционной больницы, работающей вследствие пандемии в режиме чрезвычайной ситуации, пациент максимально анонимизирован, редуцирован к опасному для врачей и общества контакту. Защита и обеспечение его прав, естественных, с точки зрения этоса мирного времени, ис-

ключается в «красной зоне» доминирующим этосом войны с опасным и безжалостным врагом — вирусом SARS-Cov-2.

Общее благо вполне можно рассматривать как источник ивершину человеческого благополучия, и оно характеризуется и поддерживается взаимностью отношений и щедростью. Гибель людей, трудности, страдания и безработица во всем мире, которые все еще происходят во время COVID, были беспрецедентными и трагичными в наше время. Во время этого глобального кризиса в области здравоохранения были продемонстрированы лучшие и худшие проявления человеческой природы, начиная от страха, скептицизма и индивидуализма и заканчивая спокойствием, доверием и информированностью сообщества. С одной стороны, мы стали свидетелями актов страха, с другой, мы видели акты щедрости, в том числе значительное увеличение пожертвований во время COVID... Скорее, благосостояние сообщества защищается и поощряется путем соблюдения мер общественного здравоохранения и участия в кооперативном поведении. Непреходящим свидетельством этих времен является самоотверженность целых общин, и особенно со стороны передовых медицинских работников. Фатализм и отчаяние уравновешиваются щедростью и надеждой на лучший мир.

> **А.Захаренко** (214-я группа). Руководитель — канд. филос. наук, доцент кафедры философии и биоэтики Т.Н.Кетова

### Самоизоляция как философская проблема

Пандемия поглотила весь земной шар и коснулась всех, ознаменовав начало совершенно новой и непривычной эпохи. Вместе с внезапным появлением масок на лицах, перчаток, антисептиков и страха заразиться очень опасной болезнью.

Одиночество можно рассматривать как междисциплинарный концепт. Этот феномен изучается социологией, психологией, в последнее время и медициной; однако особенное внимание ему уделяет философия. Отчуждение человека от общества в новое время создало парадокс, согласно которому современный человек, все так же поддерживая связь с окружением посредством социальных сетей и видеозвонков, остро ощутил нехватку «живого» общения. Полная изоляция оставила человека наедине с самим собой, что вызвало ряд существенных изменений. У людей появились конфликты, обнажились дремавшие ранее психологические травмы, из-за которых были разрушены множество, на первый взгляд, прочных браков. Сильно проявились проблемы психиатрического спектра, обусловленные отсутствием новых и выхода старых эмоций, ведь мы осознаем их только посредством коммуникации между собой; но пандемия запретила эти коммуникации, выход негативных эмоций и эскалация обостряющегося одиночества целиком и полностью ударили по индивиду ввиду отсутствия возможности «излить» кому-то свою душу.

Феноменологический подход не подразумевает одиночество как механизм уничтожения человека. Оно оказывает серьезное давление на исправно работающую ранее систему, вынуждая внутренний мир стать статичным, а человека — сменить широту взглядов на более узкий субъективизм и, наконец, что является самым повреждающим влиянием, обратить излишнее внимание на себя. Одиночество лишь запускает разложение личности. В идеальных условиях сохранения человечности мы не мыслим себя без понимания уникальности своего пути, своего личного культурного пространства

и, что уже было неоднократно освещено, без социального окружения. Изоляция либо полностью, либо частично блокирует эти основы, подвергая личность большому стрессу и как следствие - краху ожиданий ее

реализации в разных аспектах. Пролонгированный характер для возрождения очередной переломной эпохи, культивиродушевных страданий приводит к утрате положительных качеств, обесцениванию культурных и духовных ценностей, что постепенно может перейти в устойчивый духовный упадок - самоотчуждение, обусловливающее психические расстройства и социальную деградацию.

Совершенно другая идея трактуется авторами-экзистенциалистами. Экзистенциальный подход не подразумевает одиночество как убивающее человека явление. Опыт изоляции является обычным опытом жизни, его не избежать, как и любое другое событие, но его можно использовать себе во благо. Пандемия перевела множество профессий в виртуальный режим, и многие восприняли это как сигнал к необходимости изменений в подходе к своей работе. Иными словами, с точки зрения экзистенциализма, одиночество не предопределяет появление фатальных для человека факторов, а наоборот утверждает его «самоценность» и дает возможность быть счастливым.

Диаметрально разные точки зрения, однако, имеют одну общую черту. И феноменология, и экзистенциализм ставят проблему осознанности, и в обоих случаях, когда одиночество из-за карантинных мер очень прочно интегрируется с привычным укладом жизни, проблемой становится непринятие или бегство от него. Тот, кто не может или отказывается принять тотальное обособление, ищет спасения в иллюзиях о том, что одиночество есть результат индивидуального выбора или что одиночества не существует. В первом



Автопортрет после испанского гриппа. Эдвард Мунк, 1919

С точки зрения экзистенциализма, одиночество

не предопределяет появление фатальных

для человека факторов, а наоборот утверждает

его «самоценность» и дает возможность

быть счастливым.

ных представлениях об одиночестве, во втором – обезличивается, становясь элементом коллективного социального сознания. В обоих случаях страх одиночества остается непреодолимым; по сути, спасаясь в иллюзиях, человек теряет свое истинное «я» и еще больше погружается в одиночество, сильнее ухудшая свое состояние.

случае человек пря-

чется в собствен-

В рамках экзистенциального подхода приводится еще одна особенность, которая позволяет без риска душевных потрясений пережить все испытания, которые приносит отчуждение — осознание собственного «я» через другое «я», то есть через такое же одинокое и страдающее лицо. Необходим контакт двух людей с одинаковыми переживаниями, который бы позволил постичь одиночество другого, а затем и свое собственное: осознать и принять его, сохранив рассудок и целостность личности. Эта концепция нашла применение в современную эпоху пандемии.

Современное положение социально-культурного статуса людей как участников исторических событий довольно неоднозначно. Для постсоветского человека характерны растерянность перед новым историческим витком, непонимание

своей роли, идентичности и своей возможности влиять на историю. Карантин же внес коррективы в эту картину о собственном «я» и социуме. Пошатнувшаяся стабильность и изменения в восприятии мира дали почву

вание которого пошло еще стремительнее в эпоху ковида.

С целью выявления возникших тенденций было проведен опрос 107 респондентов в возрасте от 18 до 21 года и больше. 68% респондентов составили женщины, 32% мужчины. Участие в опросе приняли студенты ПСПбГМУ им. И.П.Павлова, СПбГУТ им. М.А.Бонч-Бруевича и НИУ ВШЭ в Санкт-Петербурге.

Выводом проведенного исследования является то, что самоизоляция и погружение человека в одиночество стало пусковым механизмом для некоторых изменений в мировоззрении. Оценивая результаты, можно сказать, что респонденты задумались о ценности условий своей жизни до карантина и приняли ее только после перенесённых неудобств — 53% опрошенных. Самоизоляция изменила подход к жизни, сделав его более серьезным и осмысленным у 45%; 37% респондентов отметили, что повзрослели, пережив карантин. Это коррелирует с тем, что человечество было погружено в сложные и незнакомые ранее условия, вынудившие меняться. Более того, 50% студентов заявили, что контактировали со смертью, что является очень травмирующим фактором, в любом случае индуцирующим метаморфозы. Важно отметить, что парадокс, отмеченный мною ранее, действительно подтвердился итогами исследования. 66% респондентов отметили, что их общение с друзьями и сверстниками не затруднилось, однако 48% респондентов испытывали чувство отчуждения. Более того, 60% студен-

тов испытывали нехватку «живого» общения, а 75% респондентов заявили о невозможности проведения аналогии между «полноценной жизнью» и «жизнью в условиях карантина», так как эти понятия не тождественны. Сохраняя общение в интернете, мои современники все же испытывали одиночество.

Этот фактор, как и ряд других, в свою очередь подтверждает тезисы феноменологической и экзистенциальной концепции одиночества. 28% опрошенных отметили среднее ухудшение своего эмоционального состояния, 21% — сильное ухудшение и возникновение множества негативных эмоций. С другой стороны, студенты заявили о том, что пандемия стала толчком для освоения новых умений (61%). Необходимо добавить, что часть опрошенных осознают карантийное время как переломную эпоху - с этим утверждением согласились 55% респондентов.

Главным выводом исследования является то, что и экзистенциальный, и феноменологический подходы осмысления одиночества довольно развиты у нынешнего поколения; паттерны осознания себя в новых условиях подтверждены идеями концепции. Люди, попав в условия самоизоляции, частично пересмотрели свои взгляды на жизнь, несколько изменив свои мировоззренческие принципы. Представление самоизоляции как исторической и философской проблем приводит к еще одному важному выводу – семена для наступления очередного перелома посеяны, вторжение пандемии запустило развитие новых предпосылок к смене вектора и более осмысленному восприятию себя и происходящих событий.

> **А.Иванов** (212-я группа). Руководитель — д-р филос. наук,

зав. кафедрой философии и биоэтики И.В.Кутыкова Продолжение читайте в следующем номере «Пульса»

# Герои нашего времени

С волнением я посвящаю стих Врачам! — Тем, кто сразить КОВИД стремится И в той борьбе на грани сил своих, Болезнь одолевая, будет биться. Кто руки подставлять вперед спешит -Скорей «тяжелых» поднимать в палатах. Кто людям помогает от души. По совести, не только за зарплату. Хвала и слава! Сестры и врачи! Вы нынешнего времени герои! Стараясь безнадежных излечить. Вы в схватке побеждаете порою, -Безумно устаете иногда... Но сила духа вам дана от Бога. И результаты вашего труда Указывают верную дорогу. Пусть вам успех сопутствует всегда, Ангел-хранитель вечно рядом будет! Минуют беды и пройдут года, Но подвиг ваш не позабудут люди!

# Л. Новикова,

пациент поликлиники № 31, член Российского Межрегионального союза писателей в благодарность медицинскому персоналу Первого СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова

# Я вас люблю

Благословляю всё, что было, Я лучшей доли не искал. О, сердце, сколько ты любило! О, разум, сколько ты пылал! (А. Блок)

В понедельник, 1 сентября 1975 года, после собрания в «семерке» мы, первокурсники 119-й группы, впервые изучаем друг друга: Ира Герман и Оля Киссель (Гарезина), Галя Щетинкина (Кричмар) и Наташа Рожкова (Иванова), Вера Федорова и Женя Аникаева (Хотенко), Таня Дудник (Горелло), Ира Семерикова (Добровольская), Галя Павлова (Лютина), Марклен Аракелян, Алеша Максимовский, Володя Свистельников — стайка только что оперившихся слетков перед удивительным путешествием длиною в жизнь.

### Первые занятия

Два капитана. Первым нас принял в широкие объятия декан Александр Владимирович Шабров, импульсивный, горячий и отзывчивый к студенческим бедам, не оставивший корабль даже тогда, когда на последних курсах командование перешло к другому капитану и в аудиторию робко вошел стройный интеллигентный человек с тонкими чертами лица. Александр Владимирович представил нам Виктора Александровича Лапотникова — нашего второго декана, человека сдержанного, вдумчивого, никогда не повышавшего голос и бесконечно доброго. Два капитана вели наш корабль, а удачу несла женщина — хранительница очага, секретарь деканата Зоя Павловна.

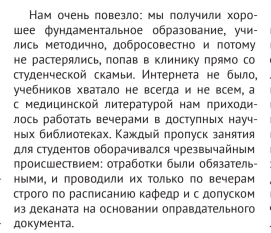
Наши Учителя – очень разные, незабываемые, красивые люди, страстно влюбленные в свой предмет и в своих учеников. Уже прозвучала блистательная вводная лекция М.Г.Привеса, перелистан «Атлас по



Группа 217 на занятии по микробиологии

анатомии» Р.Д.Синельникова, и начались практические занятия на кафедре анатомии. Первый зачет «по костям» мы всей группой сдавали пять раз. Ирина Николаевна Преображенская с обворожительной улыбкой качала головой и повторяла: «Приходите еще. Я уверена, что можете лучше». И наконец — первая победа: «кости» сданы, общий праздник в кафе-пышечной.

Химия, физика, биология, общественные дисциплины... Рутина теоретических предметов нас не огорчала, только учила терпению и ответственности по отношению к любому делу, за которое мы брались. Ответвоистину свободным человеком.



### Искусство врачевания

Долгожданные клинические дисциплины. Безукоризненные лекции Эдуарда Карповича Айламазяна, Владимира Андреевича Алмазова, Глеба Борисовича Федосеева, Татьяны Борисовны Журавлевой. Мудреная гинекологическая эндокринология и гинекологические операции становились простыми азбучными истинами в устах Инны Тимофеевны Рябцевой и Ираиды Ивановны Семеновой.

Практика в отделениях клиник оказалась настоящим увлекательным путешествием в страну чудес. Незабываемая пропедевтика внутренних болезней с Вероникой Владимировной Ставской, сказочная факультетская хирургия с Юрием Ивановичем Седлецким, удивительное акушерство с Еленой Николаевной Андросовой и гинекология с Вадимом Ивановичем Грицуком, захватывающая травматология с Вячеславом Николаевичем Глибиным. Занятия у постели больного под их внимательным присмотром давали возможность не только четко



В колхозе

увидеть клиническую ситуацию, но заставляли клинически мыслить и, самое главное, формировали врачебное мировоззрение. Нас воспитывали свободными, самодостаточными людьми, мы не боялись задавать вопросы, ошибаться и даже, порой, казаться смешными. «Жизнь без труда – воровство, жизнь без искусства - варварство» (единственное, что я запомнила из всего Карла Маркса). Эта цитата стала сутью нашего образования, поскольку врач - профессия творческая, и чудо врачебного искусства не отменят даже строгие рамки современных клинических протоколов. Самым важным в ственность есть суть чувства свободы, так нашем образовании было привитие навыка что каждому из нас был дарован шанс стать самостоятельной работы и творческого подхода к любой области знания.



Встреча выпуска 1981 года. 12 июня 2021 г.

Несмотря на труд с рассвета дотемна, каким-то чудесным образом мы все успевали, и на втором-третьем курсах были сыграны первые свадьбы. Вскоре появились кормящие младенцев матери-студентки, которым разрешалось посещать только практические занятия, а вот лекции им приходилось переписывать и обязательно предъявлять на подпись неумолимым преподавателям (а на кафедре ОТМС – организации и тактики медицинской службы — для допуска к зачету лектор ставил подпись на каждом исписанном листе). Так что даже вечерами, сидя с младенцем на руках, я учила латинские термины, аккуратно выписанные на плотные перфокарты, переписывала лекцию либо отправлялась в путешествие по страницам какого-нибудь мудреного атласа.

### Освоение профессии

Между тем, начались занятия в СНО первый научно-исследовательский поиск, и еще нам удавалось дежурить. Мы с Леной Бартеневой (Вертилецкой), учась на третьем курсе, решили начать осваивать гинекологию и каждую субботу после занятий с разрешения начмеда и заведующей отделением (просто так пришли и уговорили!) уезжали дежурить волонтерами в больницу № 17 «В память 25-го Октября» (в старое здание на Фонтанке), где оставались иногда до понедельника, в зависимости от потока поступавших... Однажды в марте мы приехали на дежурство под сильным ледяным дождем, когда из-за гололеда передвигаться по городу было крайне затруднительно. Одна за другой подъезжали «скорые», доставляя пациентов с травмами — в основном, с переломами конечностей. Дежурил единственный травматолог Вячеслав Николае-



Капустник

вич Глибин, и все, кто оказался на работе в эти сутки, подключились к приему травматологических больных под его руководством. За ночь в травматологическое отделение было госпитализировано 128 пациентов.

У нас были замечательные Учителя – красивые, мудрые люди; к нам обращались на «Вы» и по имени-отчеству, учили уважать и беречь пациентов и коллег, ценить нашу замечательную, особенную профессию. Когда мне доводится стоять в аудитории перед студентами и врачами, я вспоминаю моих Учителей, и более всего меня тревожит мысль, смогу ли дотянуться до обозначенной ими высокой профессиональной планки. Дорогие Учителя, Однокурсники, Друзья и Коллеги, вы всегда в моем сердце! Благодарю вас за цельность характера, преданность делу, профессионализм и дивное чувство свободы. Я вас люблю!

Прошло 40 лет после окончания института. В июне 2021 года «первокурсники 119-й группы» – стайка подранков в удивительном путешествии длиною в жизнь. И все-таки:

> Глядят внимательные очи, И сердце бьет, волнуясь, в грудь, В холодном мраке снежной ночи Свой верный продолжая путь. (А.Блок)

# И.А.Добровольская,

выпускница лечебного факультета 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова 1981 года, доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова



### Послевкусие

...И при танцах совсем не болели коленки, Позабыли, что лишь вчера лезли на стенки, И наутро, ура! никакого похмелья, Только отзвуки душу щекочут веселья, И тепло разливается где-то внутри, Хоть беги на КТ это где-то смотри. Под шашлык в ресторане мы сбросили маски, Сбросили 40 лет, как в какой-нибудь сказке, И совсем нету чопорности у профессуры... Да, у нас изменились немного фигуры, Но по-прежнему узнаваемы лица И готовность в единое целое слиться; Наши девочки чуть поменяли окрас, Что значение вряд ли имеет для нас, А у мальчиков — волосы в списке утрат, Не иначе забрал их старик Гиппократ. Стало меньше элитности и небреженья, Мы друг в друге находим свое отраженье, Мы теперь удивительно демократичны И значительно менее стали критичны. Мы теперь в духе времени толерантны, Но зато заблистали в коллегах таланты. Кто-то верен еще старику Гиппократу, Кто на пенсии, кто-то живет на зарплату, Но по-прежнему свет и веселье из глаз, И по-прежнему есть, кому выпить за нас. Ты за наши веселые «байки из склепа» Не точи на нас зуб, наш коллега Асклепий. Как бы нас не пугали растущие цены, Большинство не свернуло с пути Авиценны.

Понемногу уходят на небо ребята, С кем мы годы учебы делили когда-то: Онкология, сердце, другие причины -Их слезой поминают седые мужчины, И при имени каждом проносится: «Ох!..». И летит по «семерке» болезненный вздох... Мы стареем, теряя друзей на планете, Хорошо, есть работа и внуки, и дети, Хорошо, когда нужность свою ощущаешь, Дураков и врагов недалеких прощаешь, Хорошо, когда можно не красоваться, Можно жить как живешь, а не кем-то казаться... Внуки выросли, и у всех у нас взрослые дети, Так устроена жизнь здесь у нас на планете, Мы для них мамы-бабушки старые слишком, Лишь друг с другом мы те же девчонки-мальчишки. Мы с улыбкой припомним ушедших проказы И о грустном сегодня не вспомним ни разу, Пусть не меркнет сияние радостных глаз, И по-прежнему есть, кому выпить за вас.

# С.О.Труфанова,

выпускница лечебного факультета 1 ЛМИ 1981 года. 14 июня 2021 г.

# **↓ ПУЛЬС**

# Знай наших! Alma mater принимает питомцев



Выпуск лечебного факультета 2001 г.



Выпуск стоматологического факультета 1981 г.



Выпуск стоматологического факультета 2001 г.



Выпуск лечебного факультета 1961 г.



Выпуск лечебного факультета 1981 г.



Выпуск стоматологического факультета 1986 г.

### Юбилейные встречи выпускников Университета прошлых лет

Питерское лето — это не только пора белых ночей, освещающих наш прекрасный город волшебными красками, но и время всевозможных встреч давних друзей, знакомых и коллег, совмещающих наслаждение городскими пейзажами, историческими памятниками и бесценными шедеврами мировой культуры с общением и взаимным духовным обогащением. Поэтому в Университете каждый год традиционно проводятся юбилейные встречи выпускников при содействии (с 2017 года) «Центра взаимодействия с выпускниками». Этим летом состоялись встречи выпусков стоматологического факультета 2016, 2001, 1991, 1986, 1981 годов, выпусков лечебного факультета 2001, 1981, 1971, 1966 годов. В сентябре прошла юбилейная встреча выпускников лечебного факультета 1971 года.

Как летит время: кажется, еще вчера было радостное и торжественное вручение дипломов, планы на дальнейшую жизнь и карьеру... И вот 5, 20, 30, 40, 50, 60 лет позади — сколько всего произошло! Удивительное событие — вновь переступить порог alma mater и увидеть своих одногруппников!

В этом году кроме бронирования аудитории, организации технического сопровождения, помощи в оформлении аудито-

рии, организации фуршета, анкетирования выпускников, составления карты выпуска, фотографирования, возможности посещения музеев Университета и прочего был разработан квест по территории ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова.

Выпускники восприняли предложение участвовать в квесте с воодушевлением. В начале пути они делились на команды, которые получали кусочек карты Университета и задания с указанием, куда идти. Каждую группу сопровождали волонтерведущий и волонтер-фотограф. В процессе квеста выпускники посещали первый корпус с осмотром галереи портретов медиков, искали «кошку Скоромца», гуляли по аллее с памятниками врачам, делали журавлика-оригами около монумента «Печальный ангел», шли вдоль Карповки, заходили на Петроградскую набережную, 44 в фантомные классы, посещали музеи Университета в 30-м корпусе.

Самое оригинальное деление на команды было у выпускников стоматологического факультета 2001 года (как последние пионеры, они повязали участникам галстуки цветов российского флага) и 1981 года (выдали бейджи в форме зубов, раскрашенные в золото, серебро и цвет слоновой кости).

Дополнительно выпускники стоматологического факультета, которые окончили

Университет 20 лет назад, организовали целую выставку фото. Весьма оригинальная идея и довольно трогательная. После встречи в Университете они посетили базу Васкелово.

С радостью приветствовали выпускников 1961 года, они собираются каждый год: просто, кто может, приходи!

Выпускников лечебного факультета 1966 года после торжественной встречи в аудитории № 5, фотографирования на территории, ожидал праздничный ужин, организовать который, конечно, помогали волонтеры.

Для своих однокурсников 1991 года выпуска стоматологического факультета А.И.Яременко рассказал много интересного об истории Университета и его жизни сегодня.

«Пятилетки» — выпускники стоматологического факультета 2016 года входили в знакомую аудиторию  $N^{\circ}$  7, немного смущаясь: они были НЕ в халатах. И их НЕ могли не пустить.

Некоторые выпуски сажали деревья на территории Университета. Каждому из окончивших лечебный факультет в 2001 году хотелось внести свою лепту: вот уже и дерево посадил!

Дубок-«внук» исторического дерева, посаженного, по преданию, основателем города Петром I на Каменном острове, о чем свидетельствует Дарственная грамота от семьи Ганнибалов, теперь растет на территории парка ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова. Выпускники стоматологического факультета 1981 года посадили это деревце...

Встречи были не только временем веселья и радостных воспоминаний, но и интересным обменом опытом о той, другой жизни за пределами Университета — ценностях, приоритетах, профессиональных достижениях и возможностях, поскольку выпускники Первого меда работают во всех уголках России и во многих странах мира.

В России ПСП6ГМУ им. акад. И.П.Павлова является признанным и ведущим авторитетом в системе здравоохранения — в лечении, науке, образовании. Этот же статус переносится и на его выпускников, которым легко работается в различных медицинских учреждениях в любом уголке земного шара. Многие из них не прерывают связь с Университетом, тесно общаются с бывшими одногруппниками, поддерживают и развивают свой профессиональный уровень, и все, чему их научили, щедро отдают людям. И это не только любовь к профессии, но и движение души!

Ю.В. Эмануэль,

руководитель Центра взаимодействия с выпускниками, к.м.н., доцент кафедры неврологии и мануальной медицины ФПО



# Verba magistri manent

«Пульс» начинает новую рубрику Verba magistri manent — «Слова учителя остаются». В ней мы публикуем меткие выражения наших Учителей. В этом номере предлагаем познакомиться с цитатами, которые принадлежат блестящему хирургу, заведующему кафедрой общей хирургии (1977–2005), члену-корреспонденту РАН, профессору Льву Васильевичу Поташову (1930–2020).

В хирургии должна быть «милитери» дисциплина.

В хирургии не нужно рассчитывать на удачу, в хирургии должен быть профессионализм.

Хорошим хирургом может быть только хороший человек.

Не останавливайтесь на достигнутом, учитесь по книгам, у своих коллег. Не варитесь в своем котле — учитесь у других! Это лучшая школа!

При необходимости в интересах больного не бойтесь обратиться к коллегам — «корона с головы не свалится!»

Лечить солдата, как генерала, генерала — как солдата!

Приходя на работу, оставь плохое настроение за порогом.

Приказ — контрприказ — анархия!

Нет плохих студентов, есть плохие преподаватели.

Коллектив создается годами всеми, а разрушить его может один.

Если я опоздаю на утреннюю конференцию хоть на минуту — можете опаздывать все!

Не обсуждайте с пациентом ошибок коллег, у вас они тоже могут быть.

Кем бы ни был пациент, врач всегда должен на ступеньку быть выше.

О человеке надо говорить, пока он слышит!





30 июня исполнилось 90 лет профессору кафедры анестезиологии и реаниматологии, первому заведующему кафедрой анестезиологии и реаниматологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, профессору Виктору Ивановичу Страшнову.

Виктор Иванович Страшнов относится к плеяде первых советских и российских

анестезиологов-реаниматологов, стоявших у истоков развития этой специальности в Университете, городе, стране. Он родился в 1931 году в Винницкой области Украинской ССР. В 1954 году окончил с отличием лечебный факультет 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова, затем клиническую ординатуру при кафедре госпитальной хирургии 1 ЛМИ. Новую специальность — «Анестезиологию-реаниматологию», без становления которой было невозможно дальнейшее развитие хирургии, Виктор Иванович стал осваивать по предложению профессора Ф.Г. Углова. Пройдя стажировку в Москве под руководством будущего академика РАМН Г.А.Рябова (1956–1957), Виктор Иванович продолжил обучение на

международных курсах ВОЗ в Дании и Швеции (1960–1961) и получил диплом анестезиолога медицинского факультета Копенгагенского университета. Вернувшись в альма-матер, возглавил отделение анестезиологии в клинике госпитальной хирургии (1961–1964), а затем - отдел анестезиологии и реаниматологии Всесоюзного НИИ пульмонологии МЗ СССР (1967–1974). С 1964 года — ассистент кафедры госпитальной хирургии. В 1966 году защитил кандидатскую диссертацию, в 1974 году стал заведовать организованной в институте кафедрой анестезиологии и реаниматологии (до 2001 года). В этот период много внимания уделял организации службы анестезиологии и реаниматологии и подготовке кадров. На кафедре также разрабатывались новые методы анестезиологического обеспечения операций на легких и сердце, в том числе с искусственным кровообращением. В частности, были обоснованы и внедрены высокая продленная эпидуральная анестезия (ВПЭА) при торакальных операциях, методы лечения послеоперационного болевого синдрома и интенсивной терапии дыхательной недостаточности. Результатом многогранной научно-исследовательской работы стала успешная защита в 1986 году докторской диссертации «Выбор метода адекватного анестезиологического обеспечения и регуляции гомеостаза при операциях на легких» и формирование научного направления, которое позволило сформулировать концепцию нейродистрофических изменений внутренних органов как причины интра- и послеоперационных осложнений при операциях на сердце, легких и органах желудочно-кишечного тракта, и обосновать предупреждение этих осложнений с помощью комбинированной спинально-эпидуральной анестезии. В.И.Страшновым опубликовано более 500 научных работ, 12 монографий. Его учениками защищены четыре докторские и 27 кандидатских диссертаций.

Выпускники кафедры, которой Виктор Иванович руководил в течение 27 лет, работают не только в России, но и в Европе, Африке, на Ближнем Востоке и в США. Он и сегодня продолжает активную педагогическую деятельность в стенах родного Университета.

В.И.Страшнов награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения СССР», медалями «Ветеран труда», им. А.А.Лихачева, «За заслуги в воспитании», является почетным членом Научно-практического общества анестезиологов и реаниматологов Санкт-Петербурга, Федерации анестезиологов и реаниматологов России.

От души желаем Виктору Ивановичу крепкого здоровья, сил и энергии в осуществлении задуманных планов!

Коллектив кафедры анестезиологии и реаниматологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова

# Гиппократ в районной поликлинике

### О проведении «Дней карьеры» для выпускников Университета. Добрый день молодец спасибо

Любой молодой человек мечтает кем-то стать, заниматься любимым делом, приносить пользу. Однако недостаточно просто получить соответствующее образование надо еще и построить профессиональную карьеру. Для этого существуют различные пути, но нужно выбрать свой, единственный. Что, оказывается, сделать непросто, поскольку зачастую о карьерном росте, путях реализации профессиональных способностей и устремлений информации недостаточно, а кроме того, существуют и ложные представления о карьерных возможностях, престиже. И как же тут быть? Как определить этот свой путь? Где найти «непредвзятого» собеседника, чтобы получить ответы на вопросы и принять важное решение?

Руководство Университета организовало для выпускников специальное мероприятие «День карьеры», чтобы познакомить их с особенностями карьерного роста в разных звеньях системы здравоохранения, куда они могут прийти на работу после завершения обучения. Но в отличие от обычных экскурсий по учреждению, где бывает особенно ничего не разглядеть «за витриной парадного лоска», здесь после всестороннего знакомства с организацией устраивается за круглым столом бурное обсуждение всего увиденного — со всеми «плюсами» и «минусами».

Одной из наиболее важных и востребованных сфер оказания медицинской помощи населению является «первичное звено здравоохранения». Действительно, каждому человеку довольно часто приходится бывать в поликлинике, получая различные виды услуг по лечению, диагностике, профилактике заболеваний. Но такое внешнее и краткое общение мало что говорит об особенностях работы поликлинического врача, его возможностях. Незнание иногда рождает некомпетентные рассуждения о профессиональном уровне врача, об эффективности поликлинической службы, которую при этом почему-то часто сравнивают со специализированным стационаром?! Однако эффективность поликлинической службы как раз очень высока, а поликлиника — это место, где требуется высокий профессионализм врача, особенно в широте взгляда и принятии решений.



В апреле-мае в рамках «Дня карьеры» выпускники посетили несколько районных поликлиник города. Им предстояло понять: какова она, профессиональная жизнь врача терапевта-участкового, в чем преимущества работы в поликлинике, каким здесь может быть их карьерный рост?

Итак, в поликлинике на прием к врачу терапевту-участковому впервые приходит пациент — с какими-то жалобами, еще безо всяких анализов. Каковы действия врача?

Во-первых, он должен быстро определить состояние пациента, угрозу его здоровью и жизни, организовать проведение необходимых анализов и назначить адекватное лечение или перенаправить пациента для получения специализированной помощи. Врач должен обладать широчайшей эрудицией — порой здесь счет идет на часы.

Во-вторых, у врача в поликлинике по регламенту очень мало времени на прием пациента. А за дверями сидит большая очередь. Как быть? Прежде всего, надо «не растекаться по древу» (особенно с «разговорчивыми» пациентами), а четко представлять себе алгоритмы такого профессионального общения, чтобы оказать максимальную помощь.

В-третьих, врачу нужно быть и психологом: к тебе впервые приходит пациент, которого надо не «ошарашить с порога» грозным диагнозом (какие бы налицо не были симптомы), а успокоить и просветить по некоторым основам его заболевания, поскольку даже если он потом и будет перенаправлен в специализированную клинику, его поведение в начале болезни может повлиять на эффективность последующего лечения.

Вот лишь некоторые особенности поликлинического приема. К этому следует добавить еще и каждодневные вызовы врача терапевта-участкового на дом — это отдельная тема, так сказать, «эксклюзив» профессии. Конечно, здесь есть некая аналогия с вызовом «скорой помощи», однако там выезжает целая бригада, а вот поликлинический врач — один на один! Он часто, наряду с информацией о заболевании, принимает на себя еще и «удар» социально-бытовых проблем пациента. Вот в больнице, во время лечения - «все по больничным правилам», а на дому – порой такое происходит... Однако этим людям также нужна помощь и именно в этих условиях – других нет. А сколько подобных вызовов случается в период эпидемий? Шквал!



Таковы будни, это огромный, нелегкий, но очень нужный труд, который дает и удовлетворение в работе, и общественное признание.

Однако человеку необходимо постоянное развитие, нужны перспективы роста - как быть с этим? Часто выпускники сравнивают поликлинику со стационаром или научным учреждением, где перспективы более очевидны: участие в научно-исследовательских работах, обширный круг общения в научной среде, новейшее медицинское оборудование и технологии, уникальные клинические случаи — вот то, что сразу бросается в глаза. При этом надо учесть: для успешного профессионального и карьерного роста нужны не только благоприятные внешние обстоятельства, но и огромные собственные усилия, иначе даже в суперклиниках можно остаться всю жизнь «на подхвате». Рассматривая менее привлекательное для вас место трудоустройства, нужно внимательно проанализировать – а все ли возможности вы учли, какие еще могут быть здесь скрытые резервы, как вы могли бы сами активно повлиять на улучшение ситуации?

Конечно, в поликлинической работе есть свои проблемы, впрочем, как и в любой другой сфере, которые, однако, решаются. Так, в принятой недавно государственной программе «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации» намечен целый ряд мероприятий, направленных на улучшение качества медицинского обслуживания, в том числе оснащение медицинских организаций новейшим оборудованием и транспортом, доукомплектование квалифицированными кадрами, обеспечение доступности медицинского обслуживания для всех групп населения с учетом потребностей инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, создание новых медицинских организаций. Как видно, программа решает большой спектр социально-экономических проблем, что делает работу в поликлинике еще более привлекательной.

Как обстоят дела с возможностями карьерного роста, профессионального и научного развития? Врачи в поликлинике периодически проходят повышение квалификации и переаттестацию, благодаря чему могут вырасти в должности. Всегда есть возможность заниматься самообразованием, узнавать через интернет о новейших достижениях в профессиональной области, публиковать научные статьи. Наконец, поликлиника с ее огромным контингентом пациентов с разными заболеваниями является поистине уникальной научно-исследовательской площадкой с большой базой данных. Итак — возможности есть. Если говорить о самих врачах, то, видимо, среди них многие имеют высокую квалификацию и заслуживают ученой степени, но реализовать возможности в поликлинике не так-то просто из-за большого объема текущей работы и отсутствия научной среды.

Для преодоления таких трудностей и нужны огромные собственные усилия и мотивация на результат. Сложность заключается еще и в том, что среда с устоявшимися традициями, усредненным уровнем профессионализма и фактической эффективностью оказываемого лечения сильно «засасывает» в механизм повседневной работы, не оставляя времени и сил на мечты и устремления.

Но надо это превзойти — какой выбрать для этого мотив? А что, если поставить сверхцель — «стать в таких условиях универсальным суперврачом, например... Гиппократом!» Тем самым, клятву которого вы произносили, с именем которого связано представление о высоком моральном облике и этике поведения врача. Это не фантазия: уже сегодня вполне уместно сравнить поликлинического терапевта по широте взглядов, эрудиции, ответственности в принятии решений, человечности и состраданию с Гиппократом, который был разносторонним врачом и внес огромный вклад в медицину.

Однако еще Гиппократ говорил о том, что врачу должна быть присуща жажда получения новых знаний. Как помочь с этим талантливым врачам в поликлинике? Поскольку решением социально-экономических вопросов уже занимается государство, то представляется целесообразным, чтобы инициатива в разрешении проблем повышения компетентности, профессионального и научного уровня врача в поликлинике исходила от научного медицинского сообщества (научных центров, университетов).

Конечно, современного Гиппократа можно найти в различных медицинских учреждениях, и не следует преувеличивать роль кого-то из них. Однако трудности, которые приходится преодолевать поликлиническому врачу терапевту-участковому, его самоотверженность в работе заслуживают особого уважения. Более того, трудности как нельзя лучше закаляют волю и оттачивают мастерство.

Вот такой получился большой разговор, который затронул не только особенности поликлинической работы, но и отдельные вопросы ее модернизации в части перспектив роста и престижа врача в поликлинике. Данный материал основан на пожеланиях наших выпускников, которые завтра придут на работу и будут формировать уже новый профессиональный уровень медицинской помощи и новый уровень отношения к поликлинике у населения. И как знать - возможно, скоро врачу будет так же тяжело устроиться на работу в поликлинику, как сегодня в научную организацию или больницу. А поликлиника станет наиболее популярным учреждением у пациентов - кому не захочется попасть на прием к Гиппократу!

Ю.В.Эмануэль,

руководитель Центра взаимодействия с выпускниками, к.м.н., доцент кафедры неврологии и мануальной медицины ФПО





24 июня исполнилось 80 лет доценту кафедры патофизиологии с курсом клинической патофизиологии Александру Сергеевичу Евстигнееву и 57 лет его педагогической, научной и общественной деятельности.

А.С.Евстигнеев окончил 1 ЛМИ в 1964 году и по конкурсу был зачислен в аспирантуру на кафедру патофи-

зиологии, которой руководил профессор А.И.Айвазян. По окончании аспирантуры в 1967 году Александр Сергеевич защитил кандидатскую диссертацию «Влияние бактериальных пирогенов на содержание гликогена и активность трансаминаз печени».

За годы работы на кафедре А.С.Евстигнеев приобрел высокую квалификацию преподавателя, методиста, воспитателя. Многие его ученики успешно работают в различных областях медицины. Александр Сергеевич проводит большую учебно-методическую работу, систематически помогает молодым преподавателям в освоении педагогического мастерства. Его отличительными чертами являются живой интерес ко всему новому в науке и учебном процессе, принципиальность, высокая деловая активность.

В 1985–1988 годах, будучи старшим научным сотрудником лаборатории патофизиологии, организованной на базе института пульмонологии, А.С.Евстигнеев возглавлял экспериментальные исследования по изучению жидкостной

вентиляции легких. Данная работа проводилась по заданию ВМФ СССР. Уникальные научные результаты, полученные при изучении жизнедеятельности организма в условиях жидкостной вентиляции легких, внесли большой вклад в проектирование индивидуальных аппаратов для всплытия подводников с глубины. Исследования, посвященные изучению условий дыхания жидкостью, насыщающей кровь кислородом и выводящей из организма углекислоту, позволили расширить знания в области глубоководных технологий. Однако время перестройки и разоружения привели к прекращению финансирования этих работ и закрытию научного подразделения.

В дальнейшем Александр Сергеевич продолжил педагогическую и научную работу на кафедре в должности доцента. В течение многих лет он исполнял обязанности заведующего учебной частью кафедры.

А.С.Евстигнеев является автором ряда учебных пособий, посвященных центральной регуляции вегетативных функций, гипоксии, голоданию, патологии энергетического обмена веществ, нарушений сна.

Большая часть работы Александра Сергеевича посвящена совершенствованию дидактических методов преподавания курса патофизиологии, способствующих повышению уровня развития познавательной деятельности студентов. Он является одним из основоположников в создании и использовании учебных видеофильмов для преподавания студентам таких разделов патофизиологии, как «Действие пониженного барометрического давления на организм», «Влияние факторов внутренней среды на реактивность организма», «Значение возраста в реактивности и рези-

стентности организма к гипоксии», «Экспериментальная пирогеналовая лихорадка», «Фагоцитарная реакция при воспалении», «Экспериментальная гипогликемия (гипогликемическая реакция, гипогликемический синдром, гипогликемическая кома», «Цитогенетика острых лейкозов» (в соавторстве с профессором Н.Н.Мамаевым), «Экспериментальная эпилепсия у крысы» и других. Годы работы с учебными фильмами, созданными Александром Сергеевичем, подтвердили преимущество их использования в учебном процессе, поскольку наглядно иллюстрируют закономерности развития патологических процессов. Они многократно воспроизводимы, позволяют посвятить учебное время более глубокому анализу теоретических вопросов программы и являются примером биоэтического подхода при проведении исследований на животных.

А.С.Евстигнеев активно участвует в общественной жизни кафедры и в работе Санкт-Петербургского научного общества патофизиологов. Его научно-педагогическая деятельность неоднократно отмечалась благодарностями. Он является победителем социалистического соревнования (1976), награжден знаками «ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова» (2013), «Ветеран труда» (2001).

Александр Сергеевич — человек чуткий, отзывчивый, добрый — пользуется заслуженным авторитетом, уважением и любовью среди сотрудников кафедры и Университета.

Коллеги от всей души поздравляют его с юбилеем, желают крепкого здоровья, бодрости духа, благополучия и дальнейших успехов в активной деятельности на жизненном пути.

Коллектив кафедры патофизиологии с курсом клинической патофизиологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова

# От Москвы до Казани

С 10 по 18 июля прошла экскурсия по историческим городам России, организованная Профсоюзным комитетом Университета. В поездке приняли участие 45 сотрудников. Путешественники делятся впечатлениями с читателями «Пульса».



Поездка очень понравилась, была насыщенной и интересной. Все города, которые мы посетили, оставили неизгладимый след в нашей памяти. Очень понравилась Казань со своей прекрасной мечетью Кул Шариф. Неожиданно были удивлены и даже поражены Йошкар-Олой, такого мы просто не ожидали там увидеть. Теперь делимся впечатлениями со своими близкими и друзьями.

**Т.И.Петришина,** врач-методист отдела медицинской экспертизы

Лично мне вся поездка очень понравилась! Насыщенная местами, событиями, красо́тами. Очень яркое впечатление я получила от Йошкар-Олы! Не ожидала в одном месте увидеть столь необычное собрание мировых достопримечательностей!

**Ж.В.Котомина,** заведующая отделением амбулаторной хирургии

Большое спасибо организатору поездки в Казань за очень интересное путешествие. Отдельное спасибо нашему экскурсоводу Наталье за прекрасное экскурсионное сопровождение, это ее авторская программа. Мы проехали весь путь Ивана Грозного из Москвы до Казани и обратно, увидели и услышали много интересного, посмотрели разные города — Гусь-Железный, Касимов, Чебоксары, Йошкар-Олу, Казань, Нижний Новгород, Сергиев Посад. Безумно интересные истории рассказывала Наталья и другие экскурсоводы об этих городах. А как она нам читала стихи В. Солоухина — отдельная история. Зачаровала красавица Казань. Мечеть Кул Шариф, Казанский Кремль, потрясающее пространство на набережной. Мне показалось, что этом городе жить очень приятно. Невероятно понравилось в Александрове, заключительном звене нашей поездки, в палатах Ивана Грозного.

История нашей страны интересна и удивительна, и надо обязательно ее изучать, чему помогают такие поездки. С удовольствием будем ждать новых путешествий! Спасибо большое!

**Т.И.Щемелинина,** врач функциональной диагностики ОФД № 2

Согласна с уже сказанным. Огромное спасибо за это сказочное путешествие! Я в восторге! Восхитил сказочной красотой, чудесной идеей и величием архитектурной задумки Храм всех религий. По замыслу это настоящий «дом дружбы».

**Т.В.Заколдаева,** заведующая виварием

Поездка очень понравилась. Особенный восторг испытали, когда попали на заключительном этапе путешествия в Троице-Сергиеву лавру, да еще накануне праздника 700-летия со дня рождения Сергия Радонежского, основателя монастыря. Праздник почувствовался, как только вошли в монастырь, он очень красив. На территории около 50 объектов, построенных в разное время, они удивляют и восхищают.

Спасибо Насте, что добавила нам экскурсию в ризницу, где хранятся реликвии и сокровища обители с 11 по 19 век. Это незабываемо — увидеть своими глазами такую красоту!!!

Л.Н.Демидова, главный библиотекарь

Поездка по маршруту следования Ивана Грозного при завоевании Казани очень впечатлила и оказала некое философское влияние. Во-первых, мы убедились, что люди в России живут не только в Питере и Москве, но и в других городах, и, видимо, неплохо живут. По крайней мере, мы не увидели той разрухи, которая была в 90-х годах. Впечатлило, насколько любят свои города местные экскурсоводы. Они готовы были рассказывать и показывать достопримечательности несмотря на время и погоду.

Очень понравился Муром. Чистый, аккуратный, на территории монастыря павлины ходят. В Свято-Троицком женском монастыре покоятся мощи Петра и Февронии. Легенда о них рассказывает, в частности, о важности медицины. Если кратко — Феврония заявила: не женишься, не вылечу. Петр попробовал лечиться сам. но потерпел фиаско. Спасла только свадьба.

Конечно же, понравилась Казань — очень красивый город, особенно вечером. На улице Баумана всегда много народа, в кафе не попасть. Потрясла Йошкар-Ола. Центр города — архитектурная жемчужина, множество зданий, вдохновленных архитектурой эпохи Возрождения.

Это лишь немногие впечатления от поездки. Мы много времени провели в автобусе, но это забывается сразу по приезде домой, а восторг остается навсегда.

**А.Ю.Цибин,** доцент кафедры общей хирургии

Экскурсия запомнится навсегда. Гостиницы, экскурсии, сопровождение, питание — все очень продуманно и комфортно. А самое главное для меня — это общение с коллегами, приобретение новых друзей, спокойная и добрая атмосфера. Спасибо всем огромное за такие чудесные воспоминания!

**Е.Г.Зайцева,** старшая медсестра отделения стационар дневного пребывания клиники акушерства и гинекологии

Все-таки совсем не обязательно ездить на отдых за границу! Наше путешествие еще раз доказало: в России огромное количество неизведанных территорий с удивительной природой, историей, архитектурой! Самое занимательное в этой поездке, по моему мнению, было то, что каждый день мы попадали в новые реальности с полной сменой «декораций, сюжетов и актеров»! Отдельно хочется сказать о людях, которые нам встречались на пути! Может быть, мне одной так показалось, но абсолютное большинство — светлые и добрые!!! Особенно впечатлила молодая семья с двумя детьми (один в коляске, а другая неуклюже переваливалась на маленьких ножках рядом со счастливыми, молодыми и от этого красивыми мамой и папой) у памятника Петру и Февронии! Декорация как по заказу!!! Не пишу про познавательность и увлекательность экскурсий - все сказано выше, со всем согласна! Спасибо всем за хорошую компанию!

То, что спустя столько времени, уже полностью окунувшись в работу, хочется писать, вспоминать и делиться впечатлениями — показатель отличной поездки!

**А.Ю.Смирнова,** сестра-хозяйка травматолого-ортопедического отделения № 2



У мечети Кул Шариф



Экскурсия в Свияжский Иоанно-Предтеченский монастырь



Храм всех религий



стройотряды.

19 августа исполнилось 75 лет заведующему кафедрой терапии госпитальной с курсом аллергологии и иммунологии, директору научно-исследовательского института ревматологии и аллергологии научно-клинического исследовательского центра, профессору Василию Ивановичу Трофимову.

Все этапы становления профессора В.И.Трофимова неразрывно связаны с Университетом. Здесь проходили главные события его жизни: учеба в 1 ЛМИ, студенческое научное общество, студенческие

Далее — ординатура, аспирантура в 1973–1976 годах — все на кафедре госпитальной терапии им. акад. М.В.Черноруцкого 1 ЛМИ. С ноября 1979 по январь 1983 года — инструктор отдела науки и учебных заведений Ленинградского горкома КПСС. Успешная защита кандидатской диссертации в 1977 году, в последующем — работа ассистентом и доцентом (с января 1983 года) на кафедре госпитальной терапии.

На протяжении 15 лет (1986–2001) Василий Иванович заведовал учебной частью выпускающей кафедры. Занимаясь педагогической, лечебной, общественной работой в институте, проводил исследование по теме докторской диссертации «Особенности формирования бронхообструктивного синдрома у больных бронхиальной астмой при нарушении гормонального гомеостаза». Работа была успешно защищена в 1991 году.

С 1991 года Василий Иванович — доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной терапии. Он постоянно читает курсы лекций студентам 4-6 курсов, интернам, клиническим ординаторам и аспирантам кафедр терапии, базирующихся в ПСПбГМУ и в других вузах, в том числе в странах ближнего зарубежья.

В 2001 году Василий Иванович стал заведующим кафедрой госпитальной терапии, приняв эстафету у своего Учителя, члена-корреспондента РАН, профессора Глеба Борисовича Федосеева; в 2021 году переизбран на очередной срок. За период руководства клиникой и кафедрой Василию Ивановичу удалось расширить профильность клиники. Созданы ревматологическое и гастроэнтерологическое отделения и соответствующие научные направления, внедрены новые технологии — антицитокиновая терапия, респираторная поддержка.

Более 20 лет В.И.Трофимов возглавляет цикловую методическую комиссию Университета по внутренним болезням, является заместителем председателя Государственной аттестационной экзаменационной комиссии, членом Ученого совета ПСПбГМУ. В 2003 и 2006 годах был избран президентом XIII и XVI Национальных конгрессов по болезням органов дыхания в Санкт-Петербурге. Входит в состав правления Российского респираторного общества (РРО), является экспертом РРО по обструктивным заболеваниям легких, членом Европейского респираторного общества (ERS). Автор руководства по диагностике, лечению и профилактике бронхиальной астмы, участник программы GARD, осуществляемой под руководством ВОЗ.

Научные труды В.И.Трофимова посвящены изучению заболеваний респираторной системы. Под его руководством проводятся исследования по изучению роли нарушений функционирования эндокринной, нервной и иммунной систем в патогенезе бронхообструктивной патологии, интерстициальных заболеваний легких. Им создана научная школа, занимающаяся изучением механизмов патогенеза бронхиальной астмы на клеточном, субклеточном и молекулярном уровнях, проводятся исследования по изучению фармакогенетики.

Итогами этих исследований явились успешные защиты под руководством В.И.Трофимова 38 кандидатских и 9 докторских диссертаций. Опубликованные им монографии, руководства для врачей, справочники, пособия к практическим занятиям для студентов, многочисленные статьи

В 2001 году Василий Иванович стал заведующим кафеной госпитальной терапии, приняв эстафету у своего Учигов, члена-корреспондента РАН, профессора Глеба Боривича Федосеева; в 2021 году переизбран на очередной ника и 1 учебник по терапии.

В.И.Трофимов является членом редакционных коллегий ряда научных журналов: «Пульмонология», «Практическая пульмонология», главным редактором журнала «Новые Санкт-Петербургские врачебные ведомости». Председатель правления Санкт-Петербургского городского научно-практического общества терапевтов им. С.П.Боткина, член Европейского респираторного общества.

Авторитет и знания позволяют Василию Ивановичу успешно выполнять функции председателя диссертационного совета по внутренним болезням, председателя Проблемной комиссии № 7 «Внутренние болезни с секциями пульмонологии и нефрологии» ПСПбГМУ. Профессор В.И.Трофимов – заместитель председателя диссертационного совета по пульмонологии Д208.090.02, а также председатель терапевтической секции Северо-Западного отделения Центральной аттестационной комиссии Министерства здравоохранения РФ. С 2016 года Василий Иванович – директор научно-исследовательского института ревматологии и аллергологии научно-клинического исследовательского центра Университета. Имеет правительственные награды, в том числе медаль «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И.Ленина» (1970) и знак «Заслуженный работник высшей школы» (1997). Он авторитетно представляет отечественную науку на российских и зарубежных форумах. В.И.Трофимов встречает свой юбилей на пике трудовых достижений, полный новых замыслов и планов.

Хочется отметить, что Василий Иванович является прекрасным семьянином, заботливым отцом и дедушкой.

Коллектив кафедры терапии госпитальной с курсом аллергологии и иммунологии им. акад. М.В.Черноруцкого и НИИ ревматологии и аллергологии научно-клинического исследовательского центра желают дорогому юбиляру крепкого здоровья, долгих лет интересной творческой жизни.



2 июля исполнилось 55 лет декану лечебного и спортивного факультетов, заведующему кафедрой патофизиологии, профессору Тимуру Дмитриевичу Власову.

Т.Д.Власов родился в 1966 году в Ленинграде. В 1988 году окончил 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова. Будучи внимательным ис-

следователем, широко образованным специалистом, с огромным интересом и любовью относясь к учебному процессу, Т.Д.Власов прошел все этапы преподавательской работы: от ассистента до заведующего кафедрой патофизиологии, которую он возглавляет с 2008 года по настоящее время.

Еще в студенческие годы будущий профессор увлекся проблемами патофизиологии, участвовал в студенческом научном обществе по физиологии. Сразу после получения диплома Тимур Дмитриевич поступил в аспирантуру на кафедре патофизиологии, в 1991 году успешно защитил кандидатскую диссертацию. За ней последовала докторская диссертация «Системные изменения функционального состояния сосудов микроциркуляторного русла при ишемии и постишемической реперфузии» (2000).

Несомненной заслугой Тимура Дмитриевича является развитие патофизиологии в тесном взаимоотношении с клиническими кафедрами лечебного и стоматологического факультетов. Исследования Т.Д.Власова, проводимые совместно с сотрудниками теоретических и клинических кафедр, научно-исследовательских институтов, послужили основой для изучения механизмов, методов диагностики и способов коррекции расстройств микроциркуляции в клинике, в том числе нарушений функции эндотелия в микрососудах у больных при облитерирующем атеросклерозе артерий нижних конечностей, сахарном диабете, болезни Рейно. Большой цикл работ, выполненных под его руководством, посвящен изучению ишемического инсульта в эксперименте и механизмов нейропротекции.

Тимур Дмитриевич Власов является ведущим ученым, лидером в области патофизиологии в нашей стране и за ее пределами, признанным авторитетом по исследованию системы микроциркуляции у человека. Тимур Дмитриевич — автор около 400 научных и методических работ, под его руководством защищены четыре докторские и более 15 кандидатских диссертаций.

Отличительными чертами Тимура Дмитриевича как ученого и педагога являются оригинальность научных идей в сочетании с видением перспективы, а также его готовность к сотрудничеству. Это качество способствует плодотворной работе Санкт-Петербургского научного общества патофизиологов, председателем которого он является. Тимур

Дмитриевич — член Президиума российской секции Европейского общества по микроциркуляции (ESM), экспертного совета ВАК. На протяжении многих лет является ответственным секретарем рецензируемого журнала «Регионарное кровообращение и микроциркуляция», входит в состав редколлегии журналов «Клиническая патофизиология», «Клинико-лабораторный консилиум», «Вестник Витебского государственного медицинского университета».

Свою научную и преподавательскую деятельность Т.Д.Власов успешно совмещает с работой деканом лечебного и спортивного факультетов. Его всегда отличали доброжелательное отношение к студентам и сотрудникам, поэтому выпускники многих курсов относятся к нему с уважением и любовью.

Дорогой Тимур Дмитриевич, коллектив кафедры патофизиологии сердечно поздравляет Вас с Юбилеем! Как заведующий кафедрой и декан лечебного факультета Вы успешно используете свой богатый профессиональный опыт в совершенствовании учебного и научного процесса в нашем Университете. Внимательное и искреннее отношение к людям, чуткое руководство и исследовательский интерес способствовали созданию Вами незабываемой творческой атмосферы на кафедре. Мы от всего сердца желаем Вам дальнейших научных успехов в развитии школы патофизиологов, успехов в управлении образовательным процессом в нашем Университете и новых талантливых учеников!



15 июля исполнилось 60 лет профессору, д.м.н., заведующему кафедрой офтальмологии с клиникой ПСП6ГМУ им. акад. И.П.Павлова, главному внештатному офтальмологу Северо-Западного федерального округа Сергею Юрьевичу Астахову.

Сергей Юрьевич родился в Ленинграде в семье потомственных врачей.

В 1984 году он с отличием окончил 1 ЛМИ, но в институте не остался, несмотря на предложение профессора О.А.Джалиашвили, заведовавшего тогда кафедрой глазных болезней 1 ЛМИ, продолжить обучение в клинической ординатуре по офтальмологии на кафедре. В те времена работа близких родственников на одной кафедре считалась неэтичной (отец С.Ю.Астахова — Юрий Сергеевич Астахов — в это время занимал должность доцента кафедры). Поэтому последующие 23 года становления Сергея Юрьевича Астахова прошли в Ленинградском ГИДУВе, позднее переименованном в Медицинскую академию последипломного образования (МАПО).

Клиническая база кафедры находилась в стенах старейшей городской глазной больницы № 7 на Моховой улице. Практически именно в ней с 1984 по 1986 год он проходил подготовку по специальности «Офтальмология». С 1986 по 1989 год С.Ю. Астахов являлся очным аспирантом кафедры офтальмологии ГИДУВа. После защиты кандидатской диссертации «Восстановление путей оттока водянистой влаги у больных открытоугольной глаукомой» был принят на должность ассистента кафедры. В 1993 году ему была присвоена высшая квалификационная категория. В 1995 году С.Ю.Астахова перевели на должность доцента кафедры офтальмологии и в том же году зачислили в докторантуру. После защиты в 1999 году докторской диссертации «Современные методы хирургической реабилитации больных с сочетанием катаракты и глаукомы» Сергей Юрьевич работал профессором кафедры офтальмологии с курсом детской офтальмологии в СПб МАПО. В 2007 году он был приглашен на должность профессора кафедры офтальмологии, а через шесть лет, в 2013 году, избран заведующим кафедрой офтальмологии с клиникой, которой руководит по настоящее время. Все эти годы под его руководством коллектив кафедры офтальмологии с клиникой успешно ведет активную научную, учебную и лечебную работу.

С.Ю.Астахов является также главным внештатным офтальмологом Северо-Западного федерального округа, членом Экспертного совета ВАК РФ по хирургическим наукам, сопредседателем оргкомитета ежегодного офтальмологического международного конгресса «Белые ночи», членом президиума Общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов». Под его руководством выполнено семь кандидатских и одна докторская диссертация. Является автором более 110 научных работ, 15 изобретений и патентов РФ.

Сергей Юрьевич — высочайший профессионал, достойно ориентируется в сложных ситуациях и легко находит оптимальные решения. Он свободно владеет английским языком, его отличают энциклопедические знания в вопросах живописи, графики, скульптуры, архитектуры и истории Санкт-Петербурга и России. Природная доброта и врожденная интеллигентность, великолепное чувство юмора, обаяние и харизма вызывают глубокое уважение и любовь пациентов и коллег.

Коллектив кафедры офтальмологии с клиникой сердечно поздравляет своего любимого руководителя Сергея Юрьевича с юбилеем, желает здоровья и дальнейших успехов в его благородном труде!





28 июля отметила юбилей директор НИИ пульмонологии, главный пульмонолог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, д.м.н. Ольга Николаевна Титова. Ольга Николаевна в 1981 году с отличием окончила Волгоградский государственный медицинский институт,

там же прошла обучение в интернатуре по специальности «Терапия». В 2002 году успешно защитила кандидатскую диссертацию «Оценка эффективности физической реабилитации больных бронхиальной астмой», а спустя всего семь лет — докторскую диссертацию «Клинические и фармакоэкономические подходы к эффективной медицинской реабилитации больных-инвалидов по хронической обструктивной болезни легких». В 2015 году О.Н.Титовой присуждено ученое звание доцента.

Ольга Николаевна прошла путь от младшего научного сотрудника НИИ пульмонологии до его директора. Ее отличают большой интерес к профессии, увлеченность, творческое отношение к работе и научным исследованиям (составление планов, отчетов по темам НИР госзаказа, написание рецензий, отзывов на статьи, авторефераты, диссертации, разработка научных программ по пульмонологии, руководство научно-исследовательской работой аспирантов и соискателей).

Профессиональная деятельность Ольги Николаевны многогранна. Ее пристальное внимание обращено на механизмы формирования, диагностики и лечения хронической дыхательной недостаточности у пациентов с болезнями

бронхолегочной системы, разработку инновационных методов лечения больных пульмонологического профиля с сочетанной патологией, вопросы реабилитации пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями легких.

Ольга Николаевна является постоянным организатором и председателем на различных российских и международных конгрессах, съездах и форумах по вопросам пульмонологии, терапии, кардиологии и других смежных дисциплин внутренней патологии (ею сделано около 50 докладов и научных сообщений), ее выступления неизменно привлекают внимание и вызывают интерес аудитории. О.Н.Титова имеет более 230 опубликованных научных работ, среди которых — монографии, методические и учебные пособия, клинические рекомендации. В 2014 и 2015 годах она получила патенты на изобретение.

Результаты ее научных изысканий активно внедряются во врачебную практику. О.Н.Титова плодотворно сочетает научную деятельность с лечебной работой: консультации больных в СПб ГБУЗ ГМПБ № 2, СПб ГБУЗ ГКБ № 31, в клинике пульмонологии ФПО Университета, работа с тяжелыми и сложными в дифференциально-диагностическом отношении пациентами с бронхолегочной патологией не только в Санкт-Петербурге, но и всем Северо-Западном регионе, проведение экспертиз качества оказания медицинской помощи, консилиумов для определения тактики дальнейшего адекватного лечения.

Ольга Николаевна на протяжении многих лет является членом Ученого и Научного советов Университета, членом двух диссертационных советов (в ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова и ВМА им. С.М.Кирова), заместителем председателя Экспертного совета по вопросам повышения качества оказания медицинской помощи по профилю «Пульмонология» в Санкт-Петербурге, председателем секции «Пульмонология» проблемной комиссии № 7 ПСПбГМУ

им. акад. И.П.Павлова, членом Координационного совета «Здоровые города, районы и поселки». Ведет постоянную рубрику на городском портале «Доктор Питер». На протяжении 10 лет является главным внештатным пульмонологом Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона.

За время профессиональной деятельности О.Н.Титова сформировалась не только как успешный научный работник, но и как высококвалифицированный врач-интернист, является сертифицированным пульмонологом, терапевтом, онкологом, организатором здравоохранения и общественного здоровья, специалистом экспертной деятельности в сфере ОМС и основ информационных технологий. В сложный период пандемии она принимает активное участие в мероприятиях по борьбе с новой коронавирусной инфекцией.

Дочь Ольги Николаевны пошла по ее стопам — закончила ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, обучается в аспирантуре, работает над кандидатской диссертацией. Нельзя не отметить такие качества О.Н.Титовой, как скромность, порядочность, принципиальность, ответственность, доброта. Ольга Николаевна пользуется заслуженным уважением, любовью и признанием среди коллег и пациентов за милосердие, высокую духовность и культуру.

За заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд Ольга Николаевна удостоена Благодарности Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, награждена нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Дорогая Ольга Николаевна, с уважением и любовью коллектив НИИ пульмонологии радуется Вашим успехам и сердечно поздравляет Вас с юбилеем. Желаем Вам доброго здоровья, счастья, новых и плодотворных профессиональных побед в Вашей благородной деятельности ученого, врача и педагога!



29 июля отметил юбилей начальник Управления кадров и гражданской защиты Владимир Васильевич Коцур.

В.В.Коцур в 1974 году окончил лечебный факультет Минского ордена Трудового Красного Знамени государственного медицинского института, далее прошел обучение в интернатуре и клинической ординатуре.

Свою трудовую деятельность Владимир Васильевич начал в должности врача-хирурга. В 1986 году назначен на должность заместителя главного врача по хирургии в НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе, в 1988 году стал главным врачом НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе. В.В.Коцур с 2014 года продолжил свою трудовую деятельность в Университете в должности начальника Управления кадров и гражданской защиты.

Владимир Васильевич — высококвалифицированный и опытный руководитель, тактичный и вежливый, щедро делящийся своим опытом и знаниями с коллективом. Его житейская мудрость всегда помогает в решении возникающих в процессе деятельности Управления вопросов

и проблем. Владимир Васильевич исключительно ответственно относится к своим служебным обязанностям и пользуется высоким авторитетом и уважением среди коллег и сотрудников.

В.В.Коцур является заслуженным врачом Российской Федерации, награжден Почетной грамотой Министерства здравоохранения и социального развития РФ, Грамотой губернатора Санкт-Петербурга, Благодарностью Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга.

Коллектив отдела кадров Управления кадров и гражданской защиты горячо поздравляет Владимира Васильевича с юбилеем, желает крепкого здоровья, благополучия, энергии, бодрости духа.



18 сентября исполнилось 50 лет ведущему научному сотруднику лаборатории слуха и речи НИЦ, д.м.н. Сергею Григорьевичу Журавскому.

Сергей Григорьевич родился в Ленинграде, в семье врачей. В 1994 году окончил лечебный факультет Санкт-Петербургского государственного медицинского института им. акад. И.П.Пав-

лова, в 1994–1996 годах обучался в клинической ординатуре в ГНЦ пульмонологии по специальности «Пульмонология-терапия», затем получил первичную специализацию по оториноларингологии в СПбМАПО, профессиональную переподготовку по сурдологии-оториноларингологии. С 1997 года С.Г.Журавский работает в лаборатории слуха и речи НИЦ СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, где прошел путь от младшего до ведущего научного сотрудника.

В 2000 году Сергей Григорьевич защитил кандидатскую диссертацию «Гирудотерапия у больных сурдологического профиля», в 2006 году — докторскую диссертацию «Сенсоневральная тугоухость: молекулярно-генетические, структурные и лечебно-профилактические аспекты (клинико-экспериментальное исследование)». Научные исследования С.Г.Журавского поддерживались грантами Правительства Санкт-Петербурга для молодых кандидатов наук вузов Санкт-Петербурга (2002–2005) и Президента РФ для молодых докторов наук России (2007–2008).

Сергей Григорьевич является членом диссертационного совета 21.1.064.01 по специальности 3.1.3 — Оториноларингология. В 2010–2018 годах под его руководством были выполнены и успешно защищены три кандидатские диссертации соискателями и аспирантами лаборатории слуха и речи НИЦ. Авторству С.Г. Журавского принадлежат более 100 научных публикаций (из них 27 в Scopus). Сергей Григорьевич активно участвует в выполнении темы государственного задания «Совершенствование способов аудиологической диагностики и реабилитации

пациентов различного возраста с патологией периферического и центрального звеньев слухового анализатора» и ряда инициативных тем. Сферы научных интересов С.Г.Журавского: общепатологические механизмы возникновения заболеваний, мультидисциплинарный подход к изучению ототоксичности и отопротекции, направленная лекарственная доставка, разработка новых лекарственных препаратов, история отечественной медицины. Много времени и сил он посвящает изучению биографии С.П.Боткина с использованием архивных материалов.

Сергей Григорьевич — не только талантливый ученый и клиницист, но и удивительно разносторонний человек, имеющий множество увлечений, среди которых игра на контрабасе, занятия танго, театр, путешествия.

Коллектив лаборатории слуха и речи НИЦ и сотрудники сурдологопедического кабинета сердечно поздравляют Сергея Григорьевича с замечательным юбилеем и от всей души желают ему новых творческих достижений, успехов во всех начинаниях, крепкого здоровья, счастья.



20 сентября исполнилось 50 лет начальнику Отдела международных связей, профессору кафедры урологии, ведущему научному сотруднику НИЦ урологии НИИ хирургии и неотложной медицины Сергею Юрьевичу Боровцу.

С.Ю.Боровец — выпускник 1 ЛМИ им. акад. И.П.Павлова 1994 года, закончил

клиническую ординатуру и защитил кандидатскую диссертацию на кафедре урологии в 1999 году. В период обучения в аспирантуре был удостоен именной стипендии Правительства РФ. В 2007 году С.Ю.Боровец защитил докторскую диссертацию. В 2013 году решением ВАК Сергею Юрьевичу присвоено ученое звание доцента по специальности 14.01.25 урология. С 2002 года по настоящее время работает в НИЦ урологии НИИ хирургии и неотложной помощи ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова в должности старшего, а с 2020 года — ведущего научного сотрудника. С 2016 года

также занимает должность профессора кафедры урологии с курсом урологии с клиникой ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова. Является активным членом Европейской ассоциации урологов, Всероссийского общества урологов.

С.Ю.Боровец — автор более 200 научных печатных работ, в том числе девяти публикаций в зарубежных изданиях (на английском языке), соавтор национального руководства по урологии, национального руководства и клинических рекомендаций по скорой и неотложной медицинской помощи под редакцией академика РАН С.Ф.Багненко, учебника «Урология» для студентов медицинских вузов под редакцией профессора С.Х.Аль-Шукри и профессора В.Н.Ткачука. Обладатель семи патентов на изобретение, автор пяти пособий для врачей и трех пособий для студентов медицинских вузов. С 2016 года — ответственный за науку и обучение в аспирантуре кафедры урологии с курсом урологии с клиникой, а также ответственный за науку НИЦ урологии.

С 2006 года по настоящее время С.Ю.Боровец работает в должности начальника Отдела международных связей ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова. Владеет двумя иностранными языками — английским и датским. Под его

руководством успешно осуществляется обмен студентов по программе академической мобильности (летние школы). Ведется активная работа по расширению международного сотрудничества, за последние три года налажен обмен обучающимися, научными сотрудниками и преподавателями с Университетом г. Гент (Бельгия) и Университетом г. Канадзава (Япония), сотрудничество с генеральным консульством Японии в Санкт-Петербурге, а также многочисленными медицинскими и научно-образовательными центрами КНР и Республики Узбекистан. В 2019 году Сергей Юрьевич получил звание заслуженного приглашенного профессора Университета г. Гронинген (Нидерланды) за более чем двадцатилетнее успешное международное и научное сотрудничество с данным вузом.

С.Ю.Боровец входит в редакционный совет газеты «Пульс» и журнала «Урологические ведомости». За долгосрочный период безупречной работы в Университете награжден почетной грамотой ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова.

Коллективы Отдела международных связей, кафедры и НИЦ урологии ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова сердечно поздравляют Сергея Юрьевича с юбилеем, желают ему здоровья и дальнейших творческих успехов.





28 сентября отмечает юбилей профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Тамара Васильевна Антонова.

Вся профессиональная деятельность профессора Т.В.Антоновой связана с 1 ЛМИ — ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова. После окончания 1 ЛМИ в 1975 году Тамара Васи-

льевна прошла подготовку в клинической ординатуре и аспирантуре кафедры, затем работала ассистентом и доцентом, а с 1995 года — профессор кафедры инфекционных болезней. Имеет ученую степень доктора медицинских наук и ученое звание профессора. С 1996 года Тамара Васильевна руководит отделом подготовки научно-педагогических кадров Университета. Ее внимание и чуткое отношение помогли многим соискателям степеней кандидата и доктора наук успешно пройти этот тернистый путь.

Будучи преподавателем, врачом, организатором, Тамара Васильевна в своей работе щедро делится знаниями и опытом с теми, кому нужна поддержка, никому не отказывая в помощи, будь то студент, клинический ординатор, аспирант и, конечно, пациент. Она относится к категории людей, которых отличают высокий профессионализм, обязательность и ответственность при решении сложных задач.

Научные интересы профессора Т.В.Антоновой охватывают широкий круг вопросов, касающихся механизмов развития, диагностики, прогноза и терапии инфекционных болезней. Она является автором более 160 научных и методических работ, включая учебники «Инфекционные болезни», «Тропические болезни», монографии и семи патентов. Под руководством профессора Т.В.Антоновой защищены девять диссертаций, из них одна на соискание ученой степени доктора медицинских наук и восемь — кандидата медицинских наук.

Тамара Васильевна — частый член консилиумов по поводу сложных клинических случаев в клиниках ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова, Клинической инфекционной больницы им. С.П.Боткина и других ЛПУ.

Профессор Т.В.Антонова является членом Президиума Межрегиональной общественной организации «Ассоциация врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области», членом редакционных коллегий «Журнала инфектологии» и «Вестника инфектологии и паразитологии», а также членом диссертационных советов ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова и ВМА им. С.М.Кирова. Она имеет многочисленные поощрения и благодарности от администрации Университета, занесена в Книгу почета ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова.

Самоотверженное служение своей работе, высокая мера ответственности, мудрость и широта мышления снискали Тамаре Васильевне заслуженное уважение коллег, студентов и пациентов.

Дорогая Тамара Васильевна, коллектив кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии сердечно поздравляет Вас с замечательным юбилеем. Непросто выразить словами наше восхищение Вами, искреннюю любовь и уважение. Желаем Вам доброго здоровья, достижения поставленных целей, талантливых учеников и поддержки коллег. Ваша целеустремленность и профессионализм принесут еще много пользы отечественному здравоохранению.

# Выпуск ординаторов 2021











# 30 августа в ДК имени Ленсовета состоялся торжественный выпуск ординаторов Первого СПбГМУ имени академика И.П.Павлова.

Церемонию открыл ректор Университета, академик РАН, профессор С.Ф.Багненко: «Трудно себе представить в жизни Университета более торжественные мероприятия, нежели прием и выпуск. Это продолжается 124 года, и этот процесс перманентный, непрерывный». Ректор пожелал ребятам попасть на рабочее место, где они смогут получить удовлетворение от работы, реализовать свои знания и стать востребованными.

Вместе с документами об окончании ординатуры 207 выпускников получили специальные грамоты Университета за заслуги в борьбе с коронавирусной инфекцией. По словам проректора по послевузовскому образованию К.С.Клюковкина, это выражение гордости и благодарности Университета, а также признание мужества людей, которые сделали серьезный шаг и приняли решение работать в красной зоне. «Сегодняшний выпуск — уникальный, особенный, потому что на вашу долю выпали действительно непростые испытания – и первая, и вторая, и третья волны. Безусловно, это не могло не отразиться на учебном графике, но те из вас, кто действительно приняли этот вызов, поняли, в чем их призвание, и сделали этот шаг — те сослужили, прежде всего, сами себе очень хорошую службу. Это решение вы со временем сами оцените: насколько оно кардинально изменило вашу жизнь». Константин Сергеевич напомнил выпускникам, что Первый медицинский - это действительно бренд, и полученные за два года

обучения знания будут отличать выпускников от будущих коллег в лучшую сторону. Не потому, что другие слабее: у Первого меда есть история, традиции, есть особый дух. Он пожелал ребятам найти в своей деятельности то, что они ищут, чего заслуживают, что позволит им стать такими профессионалами, какими они сами желали бы быть.

Проректор по учебной работе А.И.Яременко посоветовал выпускникам, в особенности хирургам, обращаться в памяти ко времени ординатуры в тяжелые моменты: «Невозможно знать все; даже самые старшие ходят из операционной в операционную посоветоваться. Ваши учителя останутся ими и после выпуска». Вспоминая слова Конфуция, он пожелал выпускникам найти себе работу по душе, чтобы не работать ни одного дня.

Проректор по международным связям, декан медицинского факультета иностранных студентов А.Н.Яицкий пересказал в своем напутственном слове слова шведских коллег: гораздо легче подготовить первоклассного летчика, чем хирурга. Поздравив ребят с прохождением основной части этого пути, он пожелал выпускникам не только получать удовлетворение от работы, но чтобы им сопутствововала удача — хирургическая, анестезиологическая, терапевтическая, которая всегда стоит за спиной.

«Вы должны знать, что мы вас приняли в большую семью сотрудников, преподавателей, клиницистов, — напутствовала декан факультета послевузовского образования Н.Л.Шапорова, — и вы всегда сможете на эту семью опереться и найти в ней поддержку. Конечно, вы входите в эту взрослую жизнь с

уже очень хорошим заделом, потому что диплом клинического ординатора Первого медицинского университета — это, конечно, то, что дает вам путевку в жизнь и конкурентоспособность. Мы вас не только учили специальности, но и тому, как в этой специальности жить. И здесь все важно, не только знания, но и ваша манера взаимодействовать с пациентами, коллегами, руководителями».

Ребят приветствовал заведующий кафедрой госпитальной терапии В.И.Трофимов, отметив, насколько расширилась подготовка ординаторов за последние 50 лет. Он пожелал выпускникам разных специальностей гордиться своей профессией, служить своему делу и чтобы учителя гордились ими.

Заведующая кафедрой стоматологии терапевтической и пародонтологии Л.Ю.Орехова отметила, что Первый мед — один из тех вузов, в котором традиционно учится очень много поколений одних семей, причем из разных стран. Она пожелала всем выпускникам, чтобы они всегда были востребованы, не боялись приходить снова и снова на свою кафедру, даже если кто-то начнет работать как научный сотрудник или клиницист; а также оставаться в своей специальности, пусть даже в разных направлениях.

В своей речи руководитель Центра взаимодействия с выпускниками Ю.В.Эмануэль предложила учредить еще одну новую традицию — устраивать юбилейные встречи ординаторов — так же, как проходят юбилейные встречи выпускников Первого меда в родных стенах. Она пожелала выпускникам хронического здоровья, гипертонической удачи и рецидивирующей радости.

С благодарственными речами от лица студентов выступили выпускники - ординаторы кафедры стоматологии челюстно-лицевой хирургии Д.В.Ладнов и П.А.Маринин. Они отметили, что Первый медицинский университет принял их в ординатуру в очень непростое время и сумел в короткие сроки эволюционировать и переквалифицироваться с очной формы обучения на онлайн, что значит очень много в digitalэпоху. Они произнесли слова благодарности администрации Университета за то, что они оперативно реагировали на изменение ситуации и позволили студентам получить качественное образование; врачам-клиницистам, профессорско-преподавательскому составу, работникам деканата, которые дали ребятам хороший старт и вектор на-

В этот день для гостей мероприятия выступил военный оркестр Санкт-Петербургского военного института войск национальной гвардии Российской Федерации под руководством майора П.А.Бородая, а хоровая студия Университета исполнила гимн всех студентов Gaudeamus. И, конечно, в честь ординаторов-выпускников 2021 года прозвучал гимн Российской Федерации.

В торжественной обстановке приказы о выдаче дипломов зачитала Н.Л.Шапорова, документы представителям 46 специальностей выдали заместитель декана ФПО по лечебным специальностям Е.А.Быстрова и заместитель декана ФПО по стоматологическим специальностям О.В.Прохорова.

С праздником, дорогие выпускники! В добрый путь!

Председатель Редакционного совета — советник при ректорате по учебной работе Н.Н.Петрищев Заместитель председателя Редакционного совета — начальник Управления внешних связей и развития О.Н.Клюшников Секретарь редакционного совета — специалист по связям с общественностью Н.П.Корне<u>това</u>

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, секретарь Ученого совета В.Ф. Беженарь, начальник отдела международных связей С.Ю.Боровец, председатель Совета обучающихся Н.О.Розыев

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

Печать в типографии 000 «Колорит» Санкт-Петербург, ул. Б. Пушкарская, д. 10 www.tcolorit.ru Тираж — 1000 экз. Редактор: Надежда Корнетова Над номером работали: Корреспондент: Виктория Бутакова Верстка: Анастасия Фалдина Корректор: Евгения Герасимова

Распространяется бесплатно



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

# Gaudeamus

№ 8 (2603) понедельник, 27 сентября 2021

ПУЛЬС

# День первокурсника

31 августа в ДК Ленсовета прошел День первокурсника для 125-го потока студентов Первого медицинского университета им. акад. И.П.Павлова.

Ректор ПСПбГМУ, академик РАН, профессор С.Ф.Багненко приветствовал первокурсников в намоленном зале ДК Ленсовета, где традиционно проходили капустники, смотры художественной самодеятельности и торжественные мероприятия. «Университет — это такая доменная печь, которая 125 лет настроена на то, чтобы превращать школьников в блестящих лучших врачей, — начал свою речь ректор. — Это настолько сложная и тонкая машина, которая филигранно отрабатывалась поколениями за поколениями; это огромное количество людей, которые совершенствовали процесс обучения, сжато, быстро и качественно передавая знания будущим врачам». Сергей Федорович напутствовал ребят посвятить первые годы исключительно учебе, с первого дня до буквы изучать все термины и формулы, готовиться к тому, чтобы пройти первую контрольную точку без долгов.

Проректор по учебной работе, профессор А.И.Яременко описал основные принципы, по которым функционирует Университет: честность, открытость и справедливость; и законы учебы в Первом медицинском: трудолюбие, физическая культура, организация времени. С многолетними традициями воспитательной работы и физической культуры в Университете, отмеченном званием вуза здорового образа жизни, прибывших первокурсников познакомила проректор по воспитательной работе, профессор А.А.Потапчук.

Декан лечебного факультета и отделения спортивной медицины Т.Д.Власов поздравил поступивших со взятием важного рубежа и предупредил о череде грядущих испытаний, новых рубежей, которые нужно будет преодолевать с каждой сессией, вовремя и без отставаний. Декан стоматологического факультета Т.Б.Ткаченко рассказала, чем первокурсники-медики отличаются от остальных поступивших в университеты — они выбрали не специальность, а образ жизни: «Это не только хорошо усвоенные мануальные навыки, не только способность хорошо мыслить и запоминать информацию — это служение». Она пожелала ребятам быть счастливыми в своем выборе, остаться в специальности, не выгореть в ней, чтобы вся жизнь стала желанием продолжать свою профессиональную деятельность.

Пройдя долгий, трудный путь, ребята стали членами элитного сообщества студентов Первого меда. «Элитного, потому что наш вуз занимает ведущие позиции в различных мировых рейтингах медицинских вузов, и рейтинги — это не постоянная константа, а меняющийся показатель, который зависит напрямую от людей, которые учатся и работают в Университете», — рассказала декан педиатрического факультета и факультета адаптивной физической культуры Е.В.Семенова, выразив надежду на то, что нынешние первокурсники не только сохранят столь высокие позиции, но и преумножат эти показатели своей учебой, активным участием в общественной и научной жизни.

Практически с момента основания, а систематически — с 1946 года, ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова готовит иностранных студентов, которые затем представляют Университет во всем мире, занимая должности заведующих отделениями и даже министров здравоохранения. О требованиях к иностранным обучающимся рассказал проректор по международным связям, декан медицинского факультета иностранных студентов А.Н.Яицкий, напутствовав ребят на усердную работу.

Директор Института сестринского образования И.П.Миннуллин обратил внимание на вопросы оказания первой медицинской помощи, описал, как эта дисциплина преподается на разных кафедрах, и рассказал о возможностях Института сестринского образования, куда в период пандемии сотни сту-



дентов пришли на курсы, чтобы получить допуск к сестринской деятельности и подставить плечо медсестрам университетской клиники. Он пожелал ребятам определиться со своей медицинской специальностью, отметив, что выпускники медицинского колледжа становятся врачами, когда уже своими руками почувствовали, что такое медицина. Далее ребятам представили деканов курсов.

С музыкальным номером перед собравшимися выступили представители капустного клуба А.Вейсманис и Н.Думчев. Хоровая студия Университета исполнила студенческий гимн «Гаудеамус». Все первокурсники хором произнесли слова «Клятвы студента», которую зачитал студент 5 курса лечебного факультета Д.М.Богданов. Представители факультетов получили на сцене символические студенческие билеты.

После торжественной части активисты студенческого профкома провели для первокурсников экскурсии по территории кампуса. Затем состоялись собрания по факультетам.





# Линейка студенческих медицинских отрядов

31 августа бойцы студенческих медицинских отрядов (СМО) Первого меда традиционно провели линейку на «пятаке», где отчитались за проведенный трудовой сезон.

Мероприятие открыл ректор Университета С.Ф.Багненко. Проводил линейку командир штаба СМО, студент 6 курса лечебного факультета К.Панчев.

Все лето наши ребята трудились в больницах Карельской, Тверской, Псковской областей. На имя ректора от администрации всех лечебно-профилактических учреждений были получены благодарственные письма. Спасибо ребятам за отличный трудовой сезон!

Отрядное движение в Университете выросло из студенческих строительных отрядов и колхозов, которые были очень популярны в 70-80-х годах. Штаб СМО включает отряды «Диоген», «Родина», «Доктор Чехов», «Краб», «Пульсар», «Доктор Живаго». Их бойцы организуют донорские акции, читают лекции, проводят практические занятия в различных учреждениях города о правилах оказания первой помощи, профилактике вредных привычек, формировании здорового образа жизни. Выезжают в Псковскую, Новгородскую, Вологодскую, Архангельскую области, Карелию, работают в центральных районных больницах и поликлиниках помощниками врачей, медсестрами, санитарами. Ежегодно 17 февраля - в «День российских студенческих отрядов» - штаб СМО проводит различные торжественные мероприятия: форумы, игры по станциям, мастер-классы.

А.А.Потапчук, проректор по воспитательной работе



# Gaudeamus

# Награждение добровольцев

8 июня в пространстве «ПРОСТО» состоялось награждение руководителей и участников добровольческого движения в сфере ЧС на территории Санкт Петербурга «РОССОЮЗСПАС».

Среди представителей волонтерских организаций, которые получили почетные грамоты — студенты добровольческих объединений Университета «Добрый Мед», «Волонтеры-спасатели Санкт-Петербурга». Они обеспечивали водой и едой тех, кто боролся с огнем на Октябрьской набережной во время пожара в здании «Невской мануфактуры» 12 апреля.

Почетные грамоты за вклад в ликвидацию и предупреждение чрезвычайных ситуаций вручили вице-губернатор Санкт-Петербурга А.Н.Бельский и председатель высшего совета Российского союза спасателей А.Г.Дударев. От ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова грамоты получили Е.В.Поликарпова — преподаватель кафедры анестезиологии и реаниматологии, инструктор первой помощи, инструктор Национального Совета по реанимации; Н.О.Розыев — студент 462-й группы медицинского факультета иностранных обучающихся; З.И.Чепурной — студент 434-й группы лечебного факультета; С.И.Осипенко — студентка 497-й группы отделения спортивной медицины; М.А.Стелюкова — студентка 406-й группы лечебного факультета; М.А.Шихаева — студентка 539-й группы лечебного факультета.

Н.О.Розыев, студент 462-й группы медицинского факультета иностранных обучающихся



# Экскурсия для первокурсников

4 сентября, по уже сложившейся доброй традиции, Профсоюзное бюро обучающихся познакомило первокурсников с историей и архитектурой нашего замечательного города, где каждая улица, каждый дом и каждый двор имеют свою неповторимую историю. В этом году маршрут на теплоходе пролегал через акваторию Невы к набережной реки Фонтанки, откуда открываются потрясающие виды на историческое сердце города. После водной прогулки путешествие продолжилось на автобусе.

Е.Пушкарская, студентка 4 курса лечебного факультета



# Новый сезон — новые победы!



Студентка 4 курса стоматологического факультета Анастасия Логвиненко завоевала статус серебряного медалиста во Всероссийской студенческой олимпиаде «Я — профессионал».

Образовательный конкурс для студентов технических, гуманитарных, естественнонаучных, медицинских специальностей «Я — профессионал» проходит с ноября по май. Дипломанты олимпиады могут попасть в крупную профильную компанию на стажировку, воспользоваться льготами при поступлении в магистратуру, аспирантуру и ординатуру ведущих российских вузов. Организаторы олимпиады — Ассоциация организаторов студенческих олимпиад «Я — профессионал», Общероссийское объединение работодателей, «Российский союз промышленников и предпринимателей» и более 20 ведущих вузов России, в том числе медицинских.

Задания для участников составляют эксперты и яркие представители различных профессий. Преподаватели кафедры стома-

тологии терапевтической и пародонтологии (заведующая кафедрой — профессор Л.Ю.Орехова) профессор Т.В.Кудрявцева, заведующая учебной частью, доцент Е.Д.Кучумова, доценты Э.С.Силина, А.Ю.Кропотина активно участвуют в разработке тестовой программы заочного этапа олимпиады, которая позволяет объективно оценить теоретические знания студентов.

Для Университета победы в олимпиаде «Я профессионал» стали доброй традицией. Золотую медаль в 2018 году завоевала староста СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии Е.Рубежова, на следующий год победителем олимпиады стал студент стоматологического факультета А.Погорельцев. В 2020 году участницы СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии П.Бурдина и Н.Воробьева завоевали статус победителей, А.Копейкина получила статус призера. Студентка 4 курса стоматологического факультета А.Логвиненко принесла серебряную медаль в копилку наград СНОвцев кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии в 2021 году.

«Победа в таком масштабном мероприятии является большой честью для меня. Я очень благодарна всем преподавателям Университета за то, что дали мне знания, которые привели к победе, — говорит А.Логвиненко. — Выражаю особую благодарность кафедре стоматологии терапевтической и пародонтологии, заведующей кафедрой, профессору Л.Ю.Ореховой, моему научному руководителю, доценту О.В.Прохоровой и руководителю СНО кафедры, доценту Э.С.Силиной за поддержку и возможность развиваться в профессии!»

Сотрудники кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии, а также все участники Студенческого научного общества кафедры поздравляют А.Логвиненко с победой и желают дальнейших профессиональных и научных успехов!

Э.С.Силина, доцент, руководитель СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии; В.Шефов,

клинический ординатор кафедры, староста СНО кафедры стоматологии терапевтической и пародонтологии