



Издается с 1928 года

ПУЛЬС

№ 8 (2557) понедельник, 25 сентября 2017 года



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



С Днем рождения, Университет!

26 сентября (а по старому стилю – 14 сентября) исполняется 120 лет Первому Санкт-Петербургскому государственному медицинскому университету имени академика Ивана Петровича Павлова. Путь от самого первого дня – дня рождения – и до дня сегодняшнего был долгим и непростым. Немало испытаний выпало на долю юбиляра, он накопил внушительный опыт клинической, научной, образовательной деятельности, внес неоценимый вклад в развитие здравоохранения нашей страны и всего мира, воспитал множество благодарных ему учеников. Преданные и любящие выпускники, сотрудники и студенты от всей души поздравляют Университет и желают ему процветания на долгие годы!

Стараниями Фундаментальной библиотеки и кафедр Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова сохранилась подшивка газет, издававшихся в Университете практически с самого его основания. Теперь все они доступны не только в библиотеке, но и в электронном варианте, на сайте вуза.



На желтых, немного потренированных листах запечатлена история не только Университета, но и нашей страны, мира – то, о чем многие читали в учебниках, книгах. Целые эпохи на этих страницах: вот «чкаловцы» – долетели, вот рванул в неизведанную высь Гагарин – первый для всей Земли, вот вожди – приходят и уходят, а вот зияет прореха в подборке номеров – с 1941 по 1946 год... Здесь все события и люди, кирпичик за кирпичиком создавшие наш Университет: вот план нового корпуса – будет построен, скоро сессия – «постарайтесь, ребята!», а вот третьекурсник над микроскопом – через годы он станет Почетным доктором Университета...

Самому старому из сохранившихся выпусков, второму номеру «Бальной газеты», 106 лет. Год за годом эти газеты собирали и берегли: их не сожгла война, не унесла разруха, не сгубили человеческие руки. И сейчас, в год 120-летия Университета, летописью жизни которого они являются, пришло время отдать им честь памяти, а заодно познакомиться с ними более широкий круг читателей: газеты были оцифрованы и размещены на официальном сайте Университета, в разделе «Пресс-центр» – «Издания».

В преддверии юбилейной даты, прямо перед началом нового учебного года, в парке Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова были установлены бюсты нескольким выдающимся ученым, трудившимся в Университете в разные годы.

Г.Ф. Ланг – академик, основоположник отечественной кардиологии, автор учения о гипертонической болезни. В.М. Бехтерев – академик, психиатр, невропатолог, физиолог, психолог, основоположник рефлексологии и патопсихологического направления в России. М.В. Черноруцкий – академик, терапевт, чей вклад в организацию системы здравоохранения блокадного Ленинграда не оценим. А.К. Лимберг – первый русский профессор одонтологии, основатель детской стоматологии. Д.К. Заболотный – академик, бактериолог, основатель первой в стране кафедры бактериологии. Е.П. Шувалова – академик, крупнейший отечественный ученый-инфекционист... Все они – люди, не просто руководившие университетскими кафедрами и клиниками, но основавшие научные направления и школы, воспитавшие плеяды замечательных учеников, продолжателей своего дела. Их имена сегодня известны всему миру. Своими трудом, талантом, волей и смелостью они двигали вперед, в будущее, медицинскую науку, клинику, образование.



Добро пожаловать, первокурсник!

31 августа состоялся традиционный университетский праздник – День первокурсника.

Со сцены ДК Ленсовета, где проходила торжественная часть мероприятия, новоявленных студентов и их родных приветствовали ректор Университета, академик РАН С.Ф. Багненко, и.о. председателя Комитета по здравоохранению Администрации Санкт-Петербурга Е.П. Евдошенко, директор ТФОМС Санкт-Петербурга А.М. Кужель, первый заместитель председателя Комитета по науке и высшей школе И.Ю. Ганус. Состоялось знакомство с проректором по учебной работе, профессором А.И. Яременко и проректором по воспитательной работе, профессором А.А. Потапчук, с деканами факультетов и курсов. Перед гостями выступили капустные команды Университета во

главе с многолетним руководителем театра «Капустник» Стасом Григорьевым. После произнесения первокурсниками «Клятвы студента» университетская хоровая студия «Доминанта» исполнила студенческий гимн Gaudeamus. Завершилось мероприятие шутивно-торжественным вручением символических студенческих билетов.

Во второй половине дня для ребят были проведены собрания по факультетам, а уже 1 сентября они приступили к учебе. Первые лекции для них прочли ректор Университета, академик РАН С.Ф. Багненко и декан стоматологического факультета Т.Б. Ткаченко.



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



В зале звучит «Клятва студента»



Проректор по учебной работе, профессор А.И. Яременко и проректор по воспитательной работе, профессор А.А. Потапчук



Представители капустных команд Университета порадовали гостей праздника и песнями, и шутками



На сцене – деканы факультетов. С приветственным словом выступает декан медицинского факультета иностранных студентов А.Н. Яицкий



Символические «студенческие» первокурсники получили из рук профессора А.И. Яременко



Хоровая студия «Доминанта» исполнила студенческий гимн Gaudeamus



На первой лекции «семерка» традиционно была переполнена. За лекторской кафедрой – ректор Университета, академик РАН С.Ф. Багненко



«Отрядная» линейка состоялась на легендарном пятаке, перед зданием студенческой столовой

На линейку становись!

1 сентября состоялась официальная линейка, на которой командиры студенческих медицинских отрядов отчитались об очередном успешном трудовом семестре перед ректором Университета, академиком РАН С.Ф. Багненко, проректором по учебной работе, профессором А.И. Яременко и проректором по воспитательной работе, профессором А.А. Потапчук.

Летом студенты работали в городах соседних областей общим количеством сто человек, большинство из них были официально трудоустроены в отделениях терапии, хирургии, интенсивной терапии и скорой помощи. Ректор похвалил бойцов за рвение и пожелал удачи в дальнейшей отрядной жизни. Кроме того, и многочисленные первокурсники, выйдя со своей первой в жизни лекции, заинтересовались людьми в зеленых куртках на пятаке. Подробнее о том, как прошел сезон 2017 у ребят из СМО «Диоген», «Родина», «Dr. Чехов» и «Краб», читайте на 7-й странице!

Открытая студенческая олимпиада по анатомии

19–20 мая на базе кафедры клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса Университета состоялась Открытая студенческая олимпиада по анатомии, в которой приняли участие 45 студентов вторых-пятых курсов медицинских вузов России.

Представлять свои образовательные учреждения приехали ребята из Саратова, Ростова-на-Дону, Чебоксар, Великого Новгорода, Ярославля, Нижнего Новгорода, Петрозаводска, Йошкар-Олы, Ульяновска, участвовали две команды из Санкт-Петербурга – представители 8-го фельдшерского медицинского училища и студенты лечебного факультета ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. Всего – 11 команд.

В первый день соревнований было предложено проверить знания по анатомии в основных турах олимпиады. Первый тур, теоретическая часть, состоял из тестовых заданий по различным разделам анатомии. Во втором, практическом, туре было необходимо назвать по международной анатомической номенклатуре и показать на биологическом материале 25 основных анатомических структур. Членами жюри были сотрудники кафедры клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса, а также преподаватели, которые сопровождали команды на соревнования. В этот же день по окончании туров студенты отправились на автобусную экскурсию «Петербург – город исполнения желаний».

В третьем туре команды представили художественные номера и презентации о своем учебном заведении и шуточные номера на анатомические темы. В ходе первых двух туров членам жюри было предложено выделить места для командного первенства в практической и теоретической частях олимпиады, а также определить индивидуальных победителей в каждом туре. Шесть команд из одиннадцати представили свои номера. Всем участникам третьего тура были вручены дипломы и призы. После подсчета баллов в командном соревновании места распределились следующим образом: третье место в теоретическом туре заняла команда Нижегородской государственной медицинской академии, в практическом – Саратовского государственного медицинского университета. Второе место в теоретическом туре заняли студенты медицинского факультета Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова, в практическом – команда Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого. Победителями теоретического тура стали студенты Ростовского государственного университета, практического – студенты Института медицины, экологии и физической культуры Ульяновского государственного университета. В индивидуальных соревнованиях в практическом туре два третьих места заняли студенты из Саратова и Великого Новгорода, три вторых поделили ребята из Ульяновска и Великого Новгорода, а победителем стал А.С. Кочергин, студент Ульяновского государственного университета. В теоретической части олимпиады пять третьих мест заняли студенты из Чебоксар, Нижнего Новгорода и ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, два вторых места были присуждены участникам из Ростова-на-Дону и Ярославля, первое место заняла А.Д. Левыкина, студентка третьего курса ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. Абсолютными призерами стали: бронза – Н.С. Иванов (Чувашский государственный университет), серебро – Т.З. Багаудинова (Петрозаводский государственный университет), золото – А.Д. Левыкина (ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова). Победители награждены ценными подарками с символикой Университета и дипломами. Всем участникам были вручены именные сертификаты.

Кафедра клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса благодарит администрацию Университета за оказанную помощь в проведении Олимпиады.



Организаторы и участники олимпиады по анатомии



Призер олимпиады А.Д. Левыкина с представителями кафедры клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса – доцентом кафедры В.А. Ивановым (слева) и заведующим кафедрой, профессором А.Л. Акоповым (справа)

В.А. Иванов, доцент,

А.В. Евстигнеева, специалист по учебно-методической работе, кафедра клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса

Заседание кружка СНО кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии

В конце весны состоялось заседание Студенческого научного общества, на котором были заслушаны и обсуждены доклады на актуальные темы в современной гистологии.

На заседаниях СНО всегда много студентов, ведь доклады дают возможность ознакомиться с различными проблемами изучения строения клеток, тканей и органов, напрямую связанными с современными задачами медицины. Они помогают расширить и углубить те знания, которые мы получаем на лекциях, практических занятиях и элективах. Мы понимаем, что гистология, цитология и эмбриология являются важнейшими медико-биологическими дисциплинами, составляющими фундамент современной медицины. Более того, осваивая этот курс, мы видим, насколько они связаны с другими дисциплинами – иммунологией, микробиологией, физиологией, биохимией. Наглядный пример – темы сообщений прошедшего заседания. Студенты первого курса представили свои работы в увлекательной форме с использованием мультимедийных материалов. Первый доклад «Антигенпредставляющие клетки и их роль в иммунном ответе» был сделан Денисом Рябиным (107-я группа) и содержал интересные материалы о клетках, впервые описанных еще в 19 веке. Их роль оставалась нераскрытой до конца 20 века, сейчас же установлена их исключительная важность в деятельности иммунной системы, связь их состояния с развитием некоторых заболеваний (СПИД, рак, инфекционные, аутоиммунные и другие болезни). Сложную тему докладчик раскрыл в доступной форме, с помощью схем и рисунков. Интересно, что, как и в других темах, классические гистологические понятия, уходящие корнями в микроскопические исследования 19 века, в настоящее время обогащаются современными молекулярно-биологическими, биохимическими и генетическими знаниями. Недаром одна из Нобелевских премий по медицине в последние годы была получена за успехи в изучении дендритных антигенпредставляющих клеток.

Тему гистофизиологии белой и бурой жировых тканей осветила Марина Краснопева (131-я группа). Эти ткани давно и хорошо изучены, однако открытия последних десятилетий позволили увидеть их в совершенно новом свете. Установлена выработка жировыми тканями различных гормонов, цитокинов и факторов роста, участие в разнообразных процессах метаболизма и защитных механизмах. Неожиданно «прославилась» их бурая жировая ткань, которая, как полагали долгое время, отсутствует у взрослых людей. Оказалось, что при специальных методах исследования ее можно обнаружить в организме, а активность ее деятельности может индуцироваться при охлаждении. Автор доклада увлекательно и доступно рассказала не только о строении, локализации и функциях жировых тканей, но и об их важности в экстремальных ситуациях на Крайнем Севере, а также об особом «профессиональном» развитии жировых тканей у оперных певцов.

Марина Идзуми (161-я группа) раскрыла тему строения и функций клеток рыхлой волокнистой соединительной ткани и их участия в защитных реакциях организма. Эта тема имеет традиционное звучание в гистологии, ею занимались еще представители «классической» гистологии в связи с вопросами защитных реакций, воспаления, регенерации. Но лишь в последние годы были раскрыты сложные взаимоотношения клеток ткани, которые опосредованы цитокинами, факторами роста и другими сигнальными молекулами. Марина рассмотрела общее строение и дала характеристику каждому клеточному элементу рыхлой волокнистой соединительной ткани, выделила процессы формирования коллагеновых и эластических волокон. По ее словам, подобно другим сновцам, она включилась в работу кружка с целью повысить уровень профессиональной подготовки. Участие в такой работе позволяет выработать дисциплинированность,



Научный руководитель СНО кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, доцент О.Г. Ляшко и студенты, члены кафедрального СНО

четкость и ответственность, умение работать как индивидуально, так и в коллективе. При подготовке доклада неоценимую помощь и поддержку оказала научный руководитель СНО кафедры, доцент О.Г. Ляшко, которая, несмотря на ежедневную занятость, терпеливо разъяснила непонятные, трудные моменты, помогла правильно расставить приоритеты в представлении научных данных и оптимально составить доклад. «Во время учебы в Японии мне всегда хорошо удавались презентации на японском языке. Выступать на русском языке для меня все еще сложно, – поделилась Марина. – И только доброжелательная поддержка преподавателя и одноклассников помогли мне справиться с волнением и успешно выступить на заседании СНО».

Доклады всех участников были интересными, познавательными и прекрасно иллюстрированными. А завершилось заседание СНО необычно: красота гистологических препаратов была дополнена прелестью музыкальных произведений «Размышление» Ж. Массне и «Сентиментальный вальс» П.И. Чайковского, исполненных Мариной Идзуми. Проведенное заседание позволило участникам сделать очередной шаг в изучении гистологии, рассмотреть потенциальное значение раскрытых докладчиками тем в науке и лечебной деятельности, а особенностью стало широкое применение интерактивной технологии представления материала.

Марина Идзуми, Карина Дюсупова, 161-я группа

Школа подготовки мониторов клинических исследований: выпуск 2017

30 мая в Университете состоялась торжественная церемония закрытия шестого курса Школы подготовки мониторов клинических исследований, а также вручение сертификатов о прохождении курса всем слушателям, успешно закончившим обучение.



Выпускники и организаторы курса

Курс ежегодно проводится на базе кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова совместно с компанией – мировым лидером среди контрактных исследовательских организаций. Событие в очередной раз доказывает успешность, необходимость и перспективность реализации образовательных программ, которые направлены на подготовку кадров для рынка труда и бизнес-сообщества фармацевтической индустрии России. Рынок клинических исследований является узкоспецифичной областью с высокими требованиями к соискателям со стороны работодателей. Уникальная образовательная площадка, созданная шесть лет назад, предоставляет возможность соискателям узнать больше о такой профессии, как монитор клинических исследований, а проводящим клинические исследования в России компаниям – оценить потенциал и создать необходимый резерв кадров, четко понимающих особенности профессии, а потому входящих в отрасль целенаправленно и осознанно. Продолжительность курса составляет три месяца, программа рассчитана на 144 часа, за которые слушатели получают не только теоретические знания, но и существенные практические навыки работы. Преподавателями курса являются сотрудники кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины Университета и опытные сотрудники компании-партнера. Все преподаватели работают в сфере клинических исследований и готовы поделиться неоценимым опытом. Слушателям курса даются основы знаний актуальной законодательной базы в сфере регулирования клинических исследований в России, мировых стандартов и принципов надлежащей клинической практики ICH GCP, которые особенно необходимы в условиях динамичного развития фармацевтической отрасли в России. Это, в свою очередь, способствует ежегодно возрастающему интересу к качественным образовательным программам со стороны всех участников рынка клинических исследований.

Кафедра клинической фармакологии и доказательной медицины

Создан наблюдательный совет «Федерации лабораторной медицины»

8 июня на базе Университета было проведено собрание Правления Российской ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы (Федерация лабораторной медицины, ФЛМ).



Профессор В.Л. Эмануэль

Участники собрания отметили, что с момента создания в 1995 году «Ассоциации медицинской лабораторной диагностики Санкт-Петербурга и Ленинградской области» накоплен обширный опыт деятельности профессиональной общественной организации специалистов лабораторной службы. С учетом этого было принято решение о проведении в нашем Университете учредительного заседания вновь создаваемого Наблюдательного совета.

В состав Совета вошли ведущие лидеры профессионального сообщества, члены Профильной комиссии: член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина РАН, доктор медицинских наук, профессор Н.Е. Кушлинский; главный редактор центрального научно-практического журнала «Клиническая лабораторная диагностика», руководитель лаборатории клинической биохимии обмена липопротеинов Института клинической кардиологии

им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор В.Н. Титов; президент Российской ассоциации медицинской лабораторной диагностики, профессор кафедры биохимии РМАПО, доктор медицинских наук, профессор Д.Б. Сапрыгин; заведующий отделом клинико-диагностической лаборатории бюджетного учреждения здравоохранения Омской области «Клинический диагностический центр», доктор медицинских наук, профессор Т. И. Долгих. Председателем Совета избран заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, доктор медицинских наук, профессор В.Л. Эмануэль.

Наблюдательный совет призван осуществлять методический аудит деятельности Федерации лабораторной медицины при формировании стратегии и программ развития, координировать взаимодействия с государственными и общественными структурами, а также с международным сообществом.

Помимо насыщенной рабочей программы, для гостей силами Центра взаимодействия с выпускниками были предусмотрены экскурсии. Участники собрания посетили музей Университета и музей кафедры микробиологии, а также «посидели» в знаменитой «семержке». Знакомство с Университетом вызвало неподдельный интерес и, можно сказать, восхищение.

Проведение собрания Правления Российской ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы и создание Наблюдательного совета подтвердило высокий имидж Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова в профессиональном сообществе лабораторной медицины.



Участники собрания в университетской «семержке»



Новости профсоюзной жизни

Поздравляем!

В преддверии Дня медицинского работника президиум Территориального Санкт-Петербурга и Ленинградской области комитета Профсоюза работников здравоохранения РФ наградил почетными грамотами председателя профсоюзного комитета Университета М. Ш. Вахитова и заместителя председателя профсоюзного комитета Университета Д. Д. Аравийскую за большой вклад в профсоюзное движение отрасли. Сердечно поздравляем их с заслуженной наградой и желаем дальнейших творческих успехов в работе.

Экскурсия в Карелию

В июне Профсоюзный комитет Университета организовал трехдневную экскурсию в Карелию, приуроченную ко Дню медицинского работника.

Своими впечатлениями о поездке с редакцией поделились сотрудники университетской аптеки Л. В. Ревзник, О. В. Егорушкова и Л. И. Кольва:

«В назначенные день и час мы прибыли к автобусу, ожидавшему нас у станции метро Озерки: отсюда и началось наше путешествие. По пути следования экскурсовод рассказывала о памятных исторических местах Ленинградской области, о предстоящем маршруте по живописным местам Карелии. Первая остановка состоялась в Приозерске, где мы посетили древнюю крепость Корела, осмотрели темницу, где долгое время была в заточении семья Емельяна Пугачева, познакомились с историей древней лютеранской кирхи. Далее была интересная обзорная экскурсия по самому Приозерску с посещением Кафедрального собора Рождества Пресвятой Богородицы.

По пути в город Сортавала была сделана остановка у живописных рускеальских водопадов, где снимался фильм «А зори здесь тихие»: мы прошли по аллее сказок с удивительными персонажами, а на обратном пути к автобусу дегустировали великолепный чай, приготовленный на костре. С давних времен Карелия славилась напитками по старинным рецептам, в состав которых входят натуральные ягоды и травы, произрастающие в ее лесах.

Три незабываемых дня пролетели как одно мгновение! Каждый день отдыха был увлекательным и насыщенным. Экскурсии на водопады, горный парк «Рускеала», спуск на троллее, мраморные каменоломни, катание на лодках по мраморному озеру, отдых на базе «Черные камни», крики павлинов за окном, гладь озера, голубой бассейн, джем из морошки, карельские калитки, экскурсия в зоопарк, природа, воздух, климат, виды... Впечатлений хватит на долгое время, но сюда обязательно захочется вернуться.

Мы много общались и подружились с сотрудниками из разных подразделений Университета. Встреча коллег, посвященная Дню медработника, была очень теплой и праздничной. Огромное спасибо Профкому Университета за организацию этого увлекательного, захватывающего и удивительного путешествия!»

Со словами благодарности также обратились сотрудники кафедры госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии имени акад. М.В. Черноуцко с клиникой:

«Этим летом сотрудники кафедры и клиники госпитальной терапии, НИИ ревматологии и аллергологии с подразделениями благодаря профсоюзной организации Университета имели возможность отметить День медика в живописнейших местах Карелии. Мы посетили мраморный карьер, водопад, туристическую базу «Черные камни». Наш дружный и веселый коллектив подготовил капустник. Такие поездки и общение коллег из разных подразделений в неформальной обстановке необходимы для сплочения коллектива Университета. Мы гордимся нашей профсоюзной организацией, которая регулярно проводит самые разнообразные мероприятия».



Участники поездки

Встречи выпускников: внимание, внимание!

27 июня в Университет на 40-летие его окончания приехала группа выпускников из тогда еще Германской Демократической Республики, проходивших обучение в 1 ЛМИ по обмену.



Гости из Германии с руководителем университетского Центра взаимодействия с выпускниками Ю.В. Эмануэль

Университет посетил исключительно женский коллектив, но в компании супругов («чтобы посмотрели прекрасный город»). Немецкие выпускницы хорошо говорят по-русски и с ностальгией вспоминают прекрасное время обучения в нашем вузе.

Гостей сопровождала их сокурсница – кандидат медицинских наук Г.М. Королева, ассистент кафедры стоматологии детского возраста и челюстно-лицевой хирургии 1 ЛМИ (1980–1997), доцент кафедры терапевтической стоматологии СПб МАПО (1997–2014). В Центре взаимодействия с выпускниками всех напоили чаем и провели экскурсию по Университету.

Следует отметить, что о приезде выпускников в Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова в центре узнали совершенно случайно от сотрудников кафедры микробиологии и иммунологии (за что им большое спасибо!). Поэтому, в целях организации последующих достойных встреч наших гостей, Центр взаимодействия с выпускниками обращается к деканатам, кафедрам и всем сотрудникам Университета с просьбой: выявляя «случаи проникновения» на территорию Университета «неорганизованных групп выпускников» (особенно зарубежных), своевременно о них сообщать!

Ю. В. Эмануэль,

руководитель Центра взаимодействия с выпускниками

Встреча в Васкелово: как студенты морковкой кормили коня

30 июля на университетской базе отдыха в Васкелово состоялся слет выпускников лечебного и стоматологического факультетов. Основной целью встречи стала необходимость обсудить новшества, способствующие сплочению выпускников и их взаимодействию с Университетом.

В слете приняли участие около 30 человек из шести выпусков – 1967, 1977, 1987, 1997 и 2017 годов. Первоначально идея заключалась в том, чтобы собрать все семь юбилейных выпусков. Однако для выпускников 2007 года время слета оказалось неподходящим: многие находились на отдыхе с маленькими детьми. Большинство оказались выпускники этого года. Они же и пригласили любимых деканов. Смогли приехать и тем самым очень всех порадовали Т.Б. Ткаченко, Е.А. Иванова, С.А. Орлова.

Творческая работа началась уже в автобусах, следовавших на базу отдыха. В специально подготовленных анкетах необходимо было отметить (из предложенного списка) ценности, наиболее присущие выпускникам Университета. Большинство выделили «качество», «дисциплину», «ответственность» и «оптимизм». Креативная работа на самой базе проходила под руководством доцента РГПУ им. А.И. Герцена, консультанта-методиста, кандидата педагогических наук Т.С. Эмануэль, объединившей выпускников в четыре команды. Участники обсудили ценности выпускника, а для «лучшего усвоения» при помощи обычных канцелярских скрепок изготовили изображения-ассоциации для каждой из ценностей. Выступивший от команды выпускников 1966 года В.И. Вовк предложил включить в список «уважение», приведя убедительные примеры из своей научной и лечебной практики. Его яркое выступление стало своеобразным напутствием мудрого наставника начинающим докторам.

Руководитель Центра взаимодействия с выпускниками Ю.В. Эмануэль представила предложения по развитию новых традиций и системы работы с выпускниками, такие как создание аллеи выпускников на базе отдыха в Васкелово, использование капсулы пожеланий выпускников (на каждый выпуск в специальную капсулу помещаются письменные пожелания выпускников себе и друг другу через 10 лет, раз в десятилетие Центр взаимодействия с выпускниками открывает капсулу и готовит к юбилейной встрече стенгазету или альбом с пожеланиями, а на встрече участники вновь пишут пожелания на следующие 10 лет); сбор информации о выдающихся выпускниках Университета и врачебных династиях в семьях выпускников (на основе этой информации планируется сделать соответствующие страницы на сайте Университета и в перспективе – издать книгу).

После ознакомления с инициативами центра участники слета в своих командах выработали собственные предложения по повышению эффективности взаимодействия университета и выпускников. Было предложено проведение бала выпускников, тренингов (в исполнении выпускников) для студентов первого курса, спортивных соревнований между семьями выпускников, научно-практических конференций с участием выпускников разных лет, конкурсов на узнавание деканами своих выпускников через 10, 20 и т.д. лет. Для каждого мероприятия команды указывали цель, сроки проведения, организаторов, разрабатывали эмблему.

Неофициальная часть слета включала пикник, спортивные и настольные игры, фотосессии в фотозонах, подготовку открыток-пожеланий. Выпускники щедро делились нахлынувшими воспоминаниями, связанными с Васкелово. Студенты 1960-х годов сразу вспомнили коня Чалдона,

возвизшего их рюкзаки по маршруту «база отдыха – железнодорожная станция Васкелово», и которого сразу по приезду кормили морковкой.

В целом, все участники остались довольны поездкой, получили заряд бодрости и оптимизма. Некоторые продолжили дружеское общение на прогулке по вечернему Санкт-Петербургу.

По результатам можно сделать следующие выводы: важно систематически проводить мероприятия, направленные на сплочение и формирование «силы духа» выпускника Университета, взаимодействие Университета с выпускниками нуждается в наполнении новыми традициями, а также в использовании новых форм работы; к обсуждению необходимо активно привлекать самих выпускников. Материально-техническое оснащение базы отдыха в Васкелово полностью позволяет проводить разнообразные встречи.

Ю.В. Эмануэль,

руководитель Центра взаимодействия с выпускниками



Выпускники и сотрудники Университета на встрече в Васкелово

Академическая гребля: новый опыт

С 17 по 22 августа сборная ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова по академической гребле принимала участие в соревнованиях по гребному спорту Dresden Rowing Cup на реке Эльбе (Дрезден, Германия).



Поездка подарила ребятам замечательный спортивный опыт, а также опыт международного общения

Из Санкт-Петербурга как из города-побратима были приглашены две команды: сборная БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова и сборная нашего Университета, в которую вошли: Евгений Квасов, Василий Белаш, Иван Соколов, Иосиф Клушкин, Александр Гладышев, Михаил Ленюшкин, Артур Израилов, Ратибор Шубин (студент СПбГУТ им. проф. М.А. Бонч-Бруевича), рулевая – Юлия Федорова. Тренер – старший преподаватель кафедры физического воспитания и здоровья О. А. Гусева. В соревнованиях также участвовали две команды из Дрездена, команда из Гамбурга и команда из города Варвик (Англия). Организаторы очень трепетно и внимательно отнеслись к гостям; проживание, питание, трансферы, экскурсионная программа, сопровождение – все было на достойном уровне. Отдельно стоит отметить инвентарь, приготовленный для команд из Санкт-Петербурга: новейшие лодки-восьмерки топ-класса немецкой фирмы. Одна из предоставленных лодок использовалась спортсменами на олимпиаде в Рио-де-Жанейро в 2016 году.

Говоря о гонке и тренировках, стоит отметить, что для наших ребят это был интереснейший опыт гребли на реке со столь сильным течением. Соревнования проходили в два дня. Первый – квалификация на гребных тренажерах Сопсерт-2: команде было необходимо пройти 500 метров,



учитывался средний результат всех восьми гребцов. Мы показали время 1:31,5, сборная БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова оказалась на три секунды быстрее. Второй день соревнований проходил на Эльбе, на дистанции около 5000 метров по течению с быстрым стартом с воды и финишем в историческом центре города. В упорной борьбе наша команда заняла 6-е место: казалось волнение и небольшой опыт гребли на водоемах с сильным течением. Наши друзья-соперники (БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова) заняли почетное 2-е место. Победила в соревнованиях команда из Дрездена.

Поездка стала для нас уникальным спортивным опытом, а также опытом международного общения, мы искренне надеемся на продолжение доброй традиции проведения международных гребных соревнований среди студентов. Академическая гребля в Германии является популярным видом спорта: соревнования, в дополнение приуроченные ко Дню города, собрали огромное количество болельщиков и зрителей, которые стояли вдоль набережных реки. Надеемся, гребной спорт и в особенности академическая гребля в России будут продолжать набирать популярность столь же активно, как это происходит сейчас.

Артур Израилов,

5 курс, стоматологический факультет

Как поживаешь, однокашник? Пятый итог: 39 лет врачевания!

Тридцать лет мы, «архивариусы» 85-го выпуска 1 ЛМИ (1971–1977), ведем статистическое наблюдение за профессиональной деятельностью и жизнью «однокашников». Начали мы это исследование с первой встречи выпускников в 1987 году, после 10 лет врачевания, и продолжаем по сей день. С результатами приглашаем ознакомиться!

1987 год. Это было приятное свидание уже уверенных в своем профессионализме врачей. Собрались более 300 однокурсников, и почти 200 ответили на наши каверзные анкеты. Мы с интересом узнали, что к этому времени каждый пятый из нас стал узким специалистом, а 11,5% руковожат другими или преподают, 35% систематически занимаются научной деятельностью и 23% уже защитили кандидатские диссертации. Из почти 200 молодых специалистов, покинувших Ленинград по распределению, 38% вернулись назад. Однокурсники трудились во всех медицинских и научно-исследовательских институтах города, в 84% его стационаров и МСЧ, во многих больницах и здравницах других городов и областей СССР. Увлеченные фиксацией «достижений» курса, мы не придавали серьезного значения тому факту, что только 63% из выпущенных 70 акушеров-гинекологов остались верны этой специальности, только 55% из 100 хирургов больше предпочитают скальпель авторучке и треть из 330 остальных лечебников именуют себя терапевтами! А главное, только 42 врача (9%) остались лечить население в районных поликлиниках. По существу, широким слоям населения наш профессионализм стал уже менее доступен. Не менее любопытным оказался социальное-бытовое раздел анкет. Большинство корреспондентов старались отвечать не только с юмором, но и близко к истине. Возможно, самое забавное, что на вопрос «Почему поступил в 1 ЛМИ?» 53% сокурсников назвали в качестве причины выбора различные варианты случайности. При этом смену профессии по окончании института мы обнаружили только у троих. Полученные нами статистические результаты были опубликованы в институтской газете «Пульс».

В 1987 году верилось, что в общественной, экономической и духовной жизни страны грядут большие перемены, вот-вот начнет перестраиваться и здравоохранение. Наши однокашники готовы были в этом активно участвовать. Жизнь еще казалась длинной-длинной. А потом пришли 1990-е... Как в те годы трудно было и жилось – большинство сокурсников помнит хорошо! И к 20-летию «эскулапства» каждый из нас многое переоценил: мы словно оказались в чужой стране, не покидая Родины... Поэтому решение о встрече курса в 1997 году уже было чудом. Сейчас (еще 20 лет спустя) можно это объяснить сентиментальностью (или, вернее, душевностью), свойственной большинству из нас. Все активно откликнулись на призыв: полетели письма с анкетами, посыпались звонки, и «архивариусы» получили сведения о 343 из 460 сокурсников! Выпускников трех первичных специальностей стало еще меньше, но подавляющее большинство медицину не покинуло, хотя многие уехали искать себе применение за рубежами России. На встрече, тем не менее, приезжали отовсюду. Тепло того свидания памятно до сих пор, а курсовые социологи поместили

очередной анализ-отчет в печатном органе института. Тогда же созрела идея: видеться каждые пять лет.

К началу 21 века здравоохранение страны находилось в кризисе, но большинство из нас уже достаточно крепко стояли на ногах, и об отмене встречи курса никто даже не заикался. Наоборот, это был самый твердый план на будущее. Да и дата «серебряная» – 25 лет врачебной деятельности. ЮБКМ 85-го выпуска готовился к встрече в 2002 году не менее тщательно, чем Петербург к своему первому саммиту! «Архивариусы» стремились разузнать побольше подробностей о жизни сокурсников. Итоги очередного опроса: просто акушеров-гинекологов и хирургов осталось по 12 человек, а терапевтов – только 17! Остальные больше руководят: «администраторов» медицины пруд пруди – без малого сотня. Внушительно представительство в вузах и науке – 46 человек (причем 28 из них преподают или работают в alma mater). 48 кандидатов и 14 докторов наук, пять профессоров и два члена-корреспондента АМН и РАЕН. В то же время активно шел процесс «профзамещения» – кадры перетекают в функциональную диагностику, страхование или вообще уходят из государственной медицины. Два десятка сокурсников именовали себя предпринимателями. Кто-то стал подвизаться в фарминдустрии и даже в нетрадиционном целительстве. Из специалистов сохранили верность профессии неврологи, офтальмологи и урологи. На вопрос о «повторном» жизненном выборе только 18% предпочли бы другие профессии. А на вопрос «За какие «деньги» врачу не зорно работать уборщицей или охранником?» половина заявила: «Никогда!» Хотя 65% специалистов совмещают при этом на двух и более должностях. К 2002 году в браке состояли 69% представителей 85-го выпуска (9% уже в повторном). Из 43 курсовых пар распались только восемь. В 1987 году «семейными» себя указывали 82,3%, к тому времени у нас родилось 539 детей. У многих однокурсников в последующем появился и второй ребенок. Поскольку в 45% семей курса прослеживались медицинские традиции, реально было предположить, что 250–270 отпрысков точно пойдут по нашим стопам. Увы, жизнь внесла свои коррективы: по полученным в 2002 году сведениям, медиками стали чуть больше сотни (44 из них отучились в 1 ЛМИ). В 2002 году только 8% однокашников мечтали о пенсии. Каким-то наивно-сказочным они представляли в анкетах это время...

К 2007 году половина из нас реально этого рубежа достигла. Позади – самый активный период жизни и 30 лет медицинской практики. Есть все основания быть довольными собой и гордиться нашим выпуском. Сколько светлых умов и энергичных людей из числа сокурсников заслуженно находятся на руководящих постах в здравоохранении или блистают в науке! Правда, лишь единицы непосредственно занимаются лечебным делом. В стране врачебный кадровый голод. В пер-

вичное звено здравоохранения уже несколько лет мало кто приходит. «Тридцать лет стажа» звучит весомо, а в спину слышится – пенсионер... Большинство недоверчиво улыбается на «прозвище», чаще чисто теоретически рассуждая о вариантах времяпрепровождения в «отставке», чем реально пользуется этим. А мы, курсовые «социологи», методично собираем и систематизируем мнение каждого о его пристрастиях, хобби и желаниях. Оказалось, каждый третий – убежденный садовод-огородник, столько же обожают баню, любают и опекают домашних животных или втянулись в организованный туризм по зарубежью. Несмотря на наш средний возраст 55,8 лет, 63% наших сокурсниц активно применяют косметику и 36% благосклонно относятся к пластической хирургии. Немало и поклонниц фитнеса, тренажеров и БАДов, 15% – любительницы сериалов или фанаты Интернета.

Очень многие признались в тяге к обильному и вкусному застолью, а главным эквивалентом удовольствий в 80% анкет стало количество выпитых чашечек кофе. На пенсии все мечтают «развернуться!» Испытали мы на себе и другую грустную тенденцию современности. Фактически уже достигшие тридцатилетия дочери и сыновья однокашников не спешат обзавестись семьями. Это при том что 92% отпрысков материально независимы, а 70% проживают в своем собственном жилье (матери и отцы в их годы о таком даже не мечтали). А пока только каждый пятый из нас может похвастаться внуками. Выходит, что благополучие снизило показатели рождаемости во втором поколении наших однокурсников в пять раз!

Не заметили, как пролетели еще пять лет. Пенсионерами к 2012 году пока не стали только научные работники и наша заграничная диаспора. Почти все ветераны – в строю, трудились с «судовой энергией», уверяя, что времени на праздный досуг совсем мало. Медицина по-прежнему в наших интересах на первом месте, даже если приносит небольшой доход. На злословном, мало государством обеспеченном отдыхе (чаще по причине нездоровья) – единицы. Представить жизнь только на денежное пособие «по старости» становится страшновато. Возраст чувствуется в различных частях тела и в органах... и без обследований. Мы в объективность данных верим только у пациентов и, наперекор хворям, теперь периодически просыпаемся для тех самых удовольствий: бани, массажа, фитнеса, путешествий. Спешим вырастить на шести сотках если не сады, то хотя бы кабачки и георгины. Сокурсники больше не обсуждают своих детей – гордятся ими! А все внимание, умиленье и надежды переключили на внуков. К встрече в июне 2012 года курсовые летописцы впервые предложили однокашникам самокритично оценить потенциал своей памяти.

За 35 лет наша служба в медицине переключалась из строя в строй и оказалась разделена веками! В таких условиях события институтской поры легко могут оказаться на грани забвения. Провели тестирование по А. Альц-



На встрече 10 июня. Гости-выпускников приветствуют нынешние студенты Университета

геймеру. Тревожных результатов не получили, методика явно ориентирована на жителей Западной Европы. Однокашники буднично отвечали на вопросы о «забывании», «неузнавании», попадании в просяк, потерях и пропажах, заикливании на одной мысли – не показывая беспокойства по этому поводу, снисходительно относя подобные издержки к «энцефалопатии». Все единодушно – главное, помнит хорошее и то прошлое, в котором было много замечательного. Например, студенческие годы! И продемонстрировали это: легко перечисляли фамилии любимых преподавателей, размеры стипендий, случаи из институтского быта. А значит, наверняка сохранились и знания, полученные в 1 ЛМИ. Этот проверенный временем «умственный багаж» – надежный, всегда выручит. Хотя некоторым уже пора браться за мемуары.

А сегодня «архивариусы» вдруг обнаружили, что и сами стали путаться в воспоминаниях. 39 лет назад нас назначили врачами! Начинать держать мы в основном по трем специальностям: акушерству-гинекологии, терапии и хирургии. А потом долгая и... быстротечная профессиональная и творческая жизнь. Из 460 молодых врачей 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова Санкт-Петербург и страна (и не только наша!) получили врачей более 40 специальностей. Образовательный вклад нашего вуза способствовал достижению успехов в науке (68 докторских и кандидатских диссертаций), а также помог стать хорошими организаторами здравоохранения – около 100 выпускников 85-го выпуска эффективно руководили отделениями, поликлиниками, стационарами. И сегодня 78% опрошенных сокурсников пишут в анкетах, что не видят себя в других профессиях, а 82% снова бы выбрали специальность, в которой работают последние 25 лет. И почему-то сейчас уже не хочется упоминать про свой 40-летний стаж работы врачом – это звучит приговором. Неужели они, то есть мы, еще что-то можем? Еще как можем: до сих пор стараемся держать профессиональный строй. Вот только возраст неумолим, и своих горизонтов мы уже достигли...

Но в целом и на седьмом десятке лет сокурсники не потеряли интерес к жизни и быту, указывая в тради-

онных анкетах разнообразные интересы и желания. Искренне верится в возможность их осуществления. С накопленным статистическим материалом «архивариусы» готовы ознакомить молодое поколение эскулапов, гадающих о своем врачебном будущем. Возможно, когда-нибудь они захотят сравнить свою жизнь с нашей... Конечно, настоящую жизнь, а не виртуальную!

Очередную встречу 10 июня 2017 года курс провел в alma mater в популярной форме научно-практической конференции «Возрастные особенности профессиональной деятельности врача в России в начале XXI века». На заседании прозвучали душевные выступления почетного гостя и нашего учителя, академика Александра Анисимовича Скоромаца и программный доклад наших летописцев «Профессиональные и житейские метаморфозы на жизненном пути выпускника 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова от студенческой скамьи до удостоверения пенсионера». По волнующим всех темам сообщения сделали умудренные профессией и жизнью врачи-однокурсники – кардиолог Мария Ситникова, психотерапевт Татьяна Решетова, семейная пара потомственных медиков Ольга и Сергей Сельковы, миссис курс и реаниматолог Марина Успенская, наши однокашники Бронислава Неганова с Александром Бланком из Израиля, Георгий Бенашвили из США и другие друзья-товарищи. Положительные эмоции вызвало приветствие от нашего декана – профессора Николая Николаевича Петрищева, и от студентов нашего вуза – теперь Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. Ознакомиться с программой-презентацией конференции можно на сайте университета, на странице Центра взаимодействия с выпускниками. Выражаем искреннюю благодарность его руководителю Юлии Владимировне Эмануэль и, безусловно, ректорату alma mater за содействие в организации проведения нашего праздника. А наше пожелание всем выпускникам – «Обязательно встречайтесь!»

Экс-студкоры
«Пульса» 20 века и «кмны»
Вадим А. Жуков
и Андрей В. Мартышкин



На встрече в 1997 году



Газета «Пульс»: коллаж из вырезок 1997, 2007 и 2012 годов

Мир! Труд! Июль!

Многим студентам Университета не сидится на месте. 87 ребят в составах студенческих медицинских отрядов разъехались этим летом в города соседних областей в поисках интереснейшей практики, незабываемых впечатлений и новых знакомств.



22-й выезд СМО «Диоген» прошел максимально плодотворно. Хотелось бы точно сказать, на скольких операциях ассистировали бойцы, сколько капельниц и уколов было поставлено, но это не представляется возможным, потому что все сбилось со счета еще в первые дни. Как говорится, кто хорошо работает, тот хорошо и отдыхает. Бойцы неоднократно устраивали общеприятные походы в кино, ездили в Новгород на экскурсию, посетили атмосферные исторические места и дом-музей Ф. М. Достоевского. Самыми запоминающимися моментами для ребят стали регулярные поездки на скорой. С каким энтузиазмом они бежали после смены к машинам с красными крестами! Стоит отметить огромное количество положительных отзывов от врачей с серьезным опытом, много повидавших за время своей работы. О «Диогене» даже написали в местной газете! Иными словами, выезд удался на все 100 процентов! Мир! Труд! Июль!



СМО «Dr. Чехов» был создан в 2015 году на базе отряда «Диоген». Этим летом отряд отправился на свой третий выезд. С 1 июля по 1 августа бойцы проходили практику в городе Острове Псковской области, где их очень радушно принял медперсонал. Бойцы ассистировали на операциях, ставили уколы, катетеры, гипсовали, вели больных, словом, успешно проходили практику, помогая докторам и медсестрам, нарабатывая собственный опыт. И здесь ребята успели не только поработать, но и отдохнуть – гуляли по Острову, ездили в Пушкинские Горы, выступали Дне города, купались и загорали. Выезд был очень плодотворным, все потрудились на славу.



Местами работы отряда СМО «Родина» на шестом выезде стали сразу две больницы в Вологодской области – центральные районные больницы городов Бабаево и Кириллов. Бойцы СМОРодины, в зависимости от своего курса, работают на различных должностях: санитарями, медсестрами и медбратьями, фельдшерами. Работа ведется как в больницах, так и в поликлиниках, вместе с врачами разных специализаций. В городе Бабаево работники ЦРБ и местные жители уже хорошо знакомы с медиками из отряда: особо бойцы запомнились медработникам в отделении скорой медицинской помощи. Имея за плечами большой опыт, ребята показывали свои знания и умение ориентироваться в самых разных, порой жизнеугрожающих ситуациях. Персонал больницы в который раз остался доволен работой СМОРодины. А в городе Кириллове бойцы побывали впервые. Поначалу, конечно, было непросто наладить контакт с новой больницей и разобраться с ее устройством, однако, подводя итог выезда, можно вновь сказать, что отряд справился на отлично. Больше всего бойцов работало здесь с врачами поликлиники,



СМО «Краб» базировался в этом году в городе Пестово Новгородской области. Ребята радушно приняла администрация больницы, и бойцы отплатили ей тем же: они заполнили все отделения и оставили без работы средний медперсонал. Ни одна операция не прошла без участия ребят. Почти все раны были ушиты руками талантливых будущих хирургов.

Вот так провели увлекательный месяц практики наши студенты в зеленых куртках. Уверена, у каждого бойца найдется огромное количество интересных историй о жизни и работе в отряде, которые мы обязательно опубликуем в следующих выпусках. Заинтересовались? Следите за нами в группах ВКонтакте и на страницах «Пульса»!

Анастасия Гуляева,
5 курс, отделение спортивной медицины

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



1 июля отметил юбилей проректор по международным связям, заведующий кафедрой урологии с курсом урологии с клиникой, профессор Сальман Хасунович Аль-Шукри.

Кто не знает Сальмана Хасуновича Аль-Шукри? В Университете Сальмана Хасуновича знают все! Блестящий хирург, проректор и к тому же галантный и элегантный мужчина. Когда-то, в 1962 году, высокий, черноволосый, темноглазый юноша из далекого Ирака приехал учиться в Россию, в наш северный город, полюбил его и остался в нем навсегда. Переступая порог 1 ЛМИ, он не думал, что выбирает судьбу.

Вся жизнь Сальмана Хасуновича связана с 1 ЛМИ-СПбГМУ-ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. Он окончил его с отличием и, выбрав своей специальностью урологию, прошел все этапы становления врача-исследователя, защитил кандидатскую и докторскую диссертации. К началу 1990-х годов он успел приобрести громадный клинический опыт работы и авторитет не только в России, но и за рубежом, за советом и лечением к нему обращались видные жители стран Персидского залива. Этот жизненный этап Сальмана Хасуновича совпал с драматическими событиями на Востоке, где стало опасно жить и работать. Было принято решение вернуться в Россию, ставшую для С. Х. Аль-Шукри второй родиной. В этот период в 1 ЛМИ завершалось сооружение большого клинического корпуса, появился простор для специалистов урологического профиля, и Сальман Хасунович с радостью принялся совершенствовать лечебную работу в клинике урологии, используя богатый клинический опыт и научные знания. Он становится ведущим хирургом, выполняет сложнейшие операции, вместе с коллективом клиники осваивает новые методы исследования и лечения.

Несмотря на значительные социально-экономические трудности тех лет, коллектив 1 ЛМИ значительно расширил масштабы и географию образовательной деятельности: сюда стали приезжать уроженцы Азии,

Африки, Латинской Америки – граждане больших и небольших стран. Это потребовало значительных изменений в организации обучения, развития деловых контактов с учреждениями внутри России и за ее пределами. Для работы нужны были сотрудники со знанием иностранных языков и правил поддержания контактов и внешних связей. Руководство института (Н. А. Яицкий, Ю. Д. Игнатов, В. И. Калинин, Н. Н. Петрищев, В. А. Миняев, М. Г. Рыбакова) пригласило возглавить иностранный департамент Сальмана Хасуновича, молодого доктора наук кафедры урологии. Кто мог лучше понять трудности иностранных учащихся, как не тот, кто сам прошел их путь? Ребята потянулись к Сальману Хасуновичу со своими проблемами: медицинскими и личными, жилищными и учебными, и всегда находили понимание и помощь.

Прошла четверть века. Менялись обстоятельства и приоритеты, менялись требования к организации работы с иностранными студентами. Но и сегодня Сальман Хасунович полон энергии и жизнелюбия, он по-прежнему авторитетный и уважаемый врач, преподаватель и ученый. За эти годы он подготовил много врачей, преподавателей и исследователей, работающих в городах России, ближнем и дальнем зарубежье. Он активно работает в составе руководящих органов научных обществ урологов (Российское общество урологов, Европейская ассоциация урологов и др.), состоит в диссертационных советах и редакционных коллегиях научных журналов.

Все мы, давние коллеги и сотрудники Сальмана Хасуновича Аль-Шукри, от чистого сердца поздравляем его со славной датой, желаем ему всех радостей жизни и успехов в любимом деле, надеемся на продолжительную совместную работу на благо российской медицины, высшего образования и науки.



13 августа 80-летний юбилей отметил профессор кафедры нормальной физиологии Владимир Васильевич Колбанов.

Детство Владимира Васильевича пришлось на тяжелые военные годы в оккупированном Витебске. В своей книге мемуаров «Ретроспектива» он вспоминает и голод, и страх карательных облав, гибель родных и то, как однажды в городе исчезли рельсы трамвайных путей, отправленные оккупантами на переплавку. Вместе с долгожданным освобождением пришли школьные годы. Жизнь оставалась тяжелой, но учеба давалась легко – радовал сам процесс познания. Настало время выбирать дальнейший путь. Сильное впечатление на старшекласника Володю Колбанова произвело посещение во время дня открытых дверей кафедры нормальной физиологии Витебского медицинского института. Но привлекли внимание не муляжи и наглядные пособия – восхитило техническое обеспечение физиологического эксперимента, даже того небогатого в периферийном послевоенном вузе. Именно в эти годы было заложено стремление и к медицине, и к технике. Удалось получить направление для дальнейшей учебы, и не куда-то, а в Ленинград, в Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова. Курсантские годы – незабываемы, полны событий и впечатлений, но и они пролетели. В 1960 году новоиспеченный лейтенант Колбанов был направлен в ракетные войска специального назначения, где служил в должности начальника медпункта войсковой части. Вернувшись в академию, В.В. Колбанов прошел научную школу в научно-исследовательской лаборатории, став старшим научным сотрудником, а перейдя на кафедру нормальной физиологии, прошел путь от ассистента до доцента, защитив кандидатскую, а в 1987 году – и докторскую диссертацию. Он читал курс нормальной физиологии и физиологии военного труда, проводил многоплановые исследования в области физиологии военного труда и сенсорной физиологии, получил второе высшее образование, окончив Северо-Западный заочный политехнический институт.

Дальнейшая научно-педагогическая деятельность В.В. Колбанова была связана с Санкт-Петербургской академией последипломного педагогического образования, где в 1990 году он организовал и возглавил первую в городе, но и во всем СССР кафедру валеологии. Кроме большой организационной работы, он читал курс возрастной физиологии, проводил исследования в области физиологических основ здорового образа жизни. Владимир Васильевич и сейчас заметная фигура в сфере валеологии: он член редакционной коллегии журнала «Валеология», руководитель отделения валеологии и акмеологии Балтийской педагогической академии, организатор международных научных конгрессов валеологов. На кафедру нормальной физиологии ПСПбГМУ им. акад. И.И. Павлова В.В. Колбанов пришел в 2010 году, активно включившись в педагогическую и научно-организационную деятельность. Он читает курс физиологии сенсорных систем, проводит исследования в области физиологических основ здорового образа жизни. Профессор В.В. Колбанов является автором более 280 печатных работ, среди которых – восемь монографий, более 30 учебных, учебно-методических и научно-методических пособий в области физиологии сенсорных систем, психофизиологии, эргономики и валеологии. Из опубликованных в последние годы – монографии «Динамические характеристики поля зрения» (2010) и «Основы педагогики здоровья» (2015), учебное пособие «Валеологический практикум» (2011). Он подготовил десять кандидатов наук. В.В. Колбанов – действительный член Академии педагогических и социальных наук, награжден медалями «Ветеран труда» и «В память 300-летия Санкт-Петербурга», награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

Владимир Васильевич прошел большой и плодотворный творческий путь: военврач – ученый-исследователь – преподаватель и организатор высшей школы. На всех этапах он проявил свои незаурядные способности и, достигнув почтенного возраста, продолжает вносить вклад в формирование физиологического системного мировоззрения будущего врача. Сотрудники кафедры нормальной физиологии желают профессору Владимиру Васильевичу Колбанову крепкого здоровья, продолжения научно-педагогической деятельности, творческих сил и оптимизма.



28 августа отметил юбилей директор НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, заведующий кафедрой гематологии, трансфузиологии и трансплантологии ФПО, профессор Борис Владимирович Афанасьев.

Профессиональный путь Б.В. Афанасьева – пример последовательности в достижении поставленной цели и покорения вершин в освоении нового, казавшихся невозможными. Окончив 1 ЛМИ им. акад. И.П. Павлова в 1971 году, он стал врачом, заведующим гематологическим отделением, старшим научным сотрудником кафедры факультетской терапии института. Ученик академика РАН В.А. Алмазова, в начале 70-х годов Борис Владимирович инициировал создание лаборатории, научным направлением которой стало изучение биологии родоначальных (стволовых) гемопоэтических клеток у больных гематологическими заболеваниями. Результатом этих исследований явилась публикация в 1985 году первой в СССР и в мире, в настоящее время ставшей классической, монографии «Родоначальные клетки человека», написанной совместно с В.А. Алмазовым.

С конца 80-х годов и по настоящее время профессиональная деятельность Б.В. Афанасьева посвящена развитию, внедрению и созданию условий для широкого применения трансплантации гемопоэтических стволовых клеток, клеточных и генных технологий как одних из наиболее высокотехнологичных методов лечения гематологических, онкологических и наследственных заболеваний у детей и взрослых.

Несмотря на сложные периоды истории нашей страны, преодолевая все препятствия, связанные с острым дефицитом финансирования, лекарств, в 1991 году под руководством Б.В. Афанасьева была успешно проведена первая в СССР аллогенная трансплантация костного мозга у ребенка. С этого момента метод лечения, являвшийся недоступным для пациентов РФ и бывший основной причиной для обращения в МЗ РФ для выезда на лечение за границу, стал реальностью как для детей, так и взрослых. В 1997 году Б.В. Афанасьевым была предложена программа по внедрению неродственной аллогенной трансплантации в Российской Федерации. Для реализации этой программы в 2000 году в СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова была открыта клиника трансплантации костного мозга, где впервые была осуществлена аллогенная трансплантация костного мозга от неродственного донора. В настоящее время Борис Владимирович является директором первого и крупнейшего на Северо-Западе России Института детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой в составе ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, где проведено более 3000 трансплантаций (в том числе около 1200 у детей и подростков), из них около 1000 – от неродственного донора. В институте выполнены первые трансплантации от неродственных доноров Российского регистра, инициатором создания которого был Борис Владимирович. Руководитель более 60 кандидатских диссертаций, 8 докторских диссертаций, он является автором около 250 научных работ, 6 монографий, в том числе 2, изданных за рубежом, автором 1 изобретения.

Заслуженный врач РФ, главный специалист – гематолог Северо-Западного федерального округа РФ, председатель Северо-Западного филиала Национальной ассоциации гематологов. Б.В. Афанасьев – постоянный член Европейской ассоциации по трансплантации костного мозга и международной ассоциации по клеточной терапии; входит в состав редколлегий специализированных журналов «Вопросы онкологии», «Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии», «Проблемы гематологии и переливания крови», «Российский журнал детской гематологии и онкологии», «Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова», «Клинико-лабораторный консилиум», «Вестник гематологии»; главный редактор журнала «Клеточная терапия и трансплантология»; является членом Общественного совета при МЗ РФ, Комитета по этике при Росздравнадзоре, работал в качестве члена Экспертного совета Международного центра по изучению трансплантации костного мозга (CIBMTR, США). Почетный доктор Первого СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, награжден медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением».

Дорогой Борис Владимирович, поздравляем Вас с 70-летием! В этот день нам бы хотелось пожелать Вам все возможно хорошее, что сопровождает человека в жизни, дает ощущение ее полноты и счастья. Все ученики, последователи и сотрудники кафедры и института благодарны судьбе за встречу и возможность работать с Вами – выдающимся ученым с мировым именем, прекрасным клиницистом, организатором, педагогом, добрым и отзывчивым, удивительным, порой ироничным, но всегда жизнерадостным человеком. Работая рядом с Вами, нам кажется, что возраст не властен над человеком, увлеченным реализацией больших задач и решением фундаментальных проблем. Желаем Вам творческого долголетия, покорения новых вершин в науке и лечении пациентов, талантливых учеников, здоровья, счастья в семейной жизни.

Всегда искренне Ваши,

коллективы кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии ФПО и НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой



22 сентября исполнилось 60 лет ректору Университета, академику РАН, профессору Сергею Федоровичу Багненко.

С. Ф. Багненко является воспитанником Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, которую с отличием и золотой медалью окончил в 1980 году. По завершении обучения находился на надводных кораблях ВМФ в должности врача-хирурга, в 1983–1985 годах проходил клиническую ординатуру на кафедре военно-морской и госпитальной хирургии академии. Затем в течение двух лет Сергей Федорович служил в составе ограниченного контингента советских войск в Республике Афганистан. В 1987 году он поступил в адъюнктуру при кафедре военно-морской и госпитальной хирургии ВМА им. С.М. Кирова, после ее окончания был назначен на должность преподавателя. В 1990 году защитил кандидатскую, в 1998 году – докторскую

диссертацию «Диагностика и хирургическое лечение хронического билиарного панкреатита». В 1998 году, после увольнения из Вооруженных Сил, был назначен на должность директора Санкт-Петербургского научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, которым руководил 14 лет. В 2000 году он был избран заведующим созданной по его инициативе кафедрой хирургии поврежденных СПб МАПО (сегодня – СЗГМУ им. И.И. Мечникова), с 2010 года являлся заведующим кафедрой факультетской хирургии СПбГУ.

С 2012 года академик С.Ф. Багненко возглавляет Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. За период его руководства в Университете созданы несколько кафедр, ряд научных институтов, активно развивается материально-техническая база. Многогранная сфера научных интересов Сергея Федоровича включает наиболее сложные и актуальные проблемы организации оказания скорой медицинской помощи, хирургии поврежденных и заболеваний поджелудочной железы, сочетанной травмы, трансплантологии. Результаты его научной деятельности и лечебной работы опубликованы более чем в 300 научных работах, среди которых – 14 монографий, руководств и учебников. Он является соавтором 10 патентов на изобретения и одного научного открытия. Прекрасный педагог, С.Ф. Багненко успешно формирует научную школу специалистов по хирургии поврежденных и заболеваний поджелудочной железы. Под его руководством защищены восемь докторских и 12 кандидатских диссертаций.

В 2005 году профессор С.Ф. Багненко был избран членом-корреспондентом РАМН, в 2011 году – академиком РАМН (по специальности «Хирургия»), в 2013 году утвержден академиком РАН (отделение медицинских наук). С 2006 по 2012 год он являлся членом экспертного совета ВАК по хирургическим специальностям. Сергей Федорович – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный хирург Министерства здравоохранения Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу с 2003 года, председатель проблемной комиссии «Сочетанная травма» Научного совета РАН по проблемам скорой помощи, член проблемной комиссии РАМН «Экстремальные и терминальные состояния». С 1998 года возглавляет Городской координационный совет по скорой помощи и является членом Совета по трансплантологии. При его непосредственном участии разработана и внедрена Подпрограмма развития скорой и экстренной медицинской помощи в Российской Федерации до 2020 года.

Академик С. Ф. Багненко активно занимается общественной работой, неоднократно избирался членом правления Хирургического общества Пирогова, в 2005–2007 годы был его председателем. В 2003–2004 годы руководил Ассоциацией медицинских организаций Санкт-Петербурга. В настоящее время является вице-президентом общероссийской общественной организации «Российское медицинское общество» и Президентом ОБОО «Скорой медицинской помощи». Заместитель главного редактора журнала «Скорая медицинская помощь», он также входит в состав редакционных коллегий журналов «Вестник хирургии им. И.И. Грекова» и «Анналы хирургической гепатологии».

Во время выборной кампании Президента России 2012 года являлся руководителем предвыборного штаба В.В. Путина по Санкт-Петербургу от Общероссийского народного фронта.

Сергей Федорович награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных силах» III степени, медалью ордена за «Заслуги перед Отечеством» II степени, медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга», знаками «Отличник здравоохранения» и «Милосердие», медалями «За заслуги перед отечественным здравоохранением» и «За содружество во имя спасения». Он является лауреатом премии Правительства Российской Федерации в области образования (2013) и двух премий Правительства Российской Федерации в области науки и техники (2010, 2015).

Коллектив Университета сердечно поздравляет Сергея Федоровича со знаменательной датой, желает ему доброго здоровья, новых творческих проектов и сил для их реализации!

Председатель Редакционного совета – советник при ректорате по учебной работе Н.Н. Петрищев.

Заместитель председателя Редакционного совета – начальник Управления внешних связей и развития О.Н. Ключников.

Секретарь Редакционного совета – ведущий редактор отдела рекламы М.М. Зорина.

Члены Редакционного совета:

проректор по учебной работе А.И. Яременко, проректор по лечебной работе О.А. Гриненко, секретарь Ученого совета

С.А. Карпищенко, начальник отдела международных связей С.Ю. Боровец, председатель Студенческого совета Ш.Р. Джамилев.

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

Газета зарегистрирована Северо-Западным региональным управлением государственного комитета Российской Федерации по печати 08.07.97.

Регистрационное свидетельство № П3843.

Наш адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого, 6-8.

www.1spbgmu.ru

e-mail: pulse1med@ya.ru

Верстка РА ООО «Инфора», www.info-ra.ru

Печать в типографии ООО «Колорит».

Санкт-Петербург, ул. Б. Пушкарская, д. 10.

Тираж – 2000 экз.

Редактор: Мария Зорина.

Корреспондент: Дарья Польская.

Распространяется бесплатно.