



П О З Д Р А В Л Я Е М

**Ректору
Южно-Уральского
государственного
медицинского
университета
заслуженному
деятелю науки РФ,
доктору медицинских
наук, профессору
Илье Анатольевичу
Волчегорскому
в ноябре исполнилось
шестьдесят лет**



Илья Анатольевич Волчегорский в 1982 году окончил с отличием Челябинский медицинский институт. В 1985-м защитил кандидатскую, в 1993 году — докторскую диссертацию «Неспецифическая регуляция адаптивных процессов при термических ожогах и некоторых других экстремальных состояниях».

Заслуженный деятель науки Российской Федерации (2008), доктор медицинских наук (1993), профессор (1996), заведующий кафедрой фармакологии (с 2002 года), ректор ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России (с 2016 года).

Основные научные интересы связаны с проблемами патогенеза и фармакологической коррекции диабетических поражений центральной нервной системы; ранее неизвестных аспектов фармакодинамики оригинальных отечественных производных 3-оксипиридина и янтарной кислоты, а также регуляции нейро-иммуноэндокринных взаимодействий и свободнорадикальных процессов при стрессе и воспалении. Среди учеников И. А. Волчегорского 13 докторов и 29 кандидатов наук. Автор 266 печатных работ, в том числе четырех монографий, семи патентов.

Разработал оригинальную концепцию об иммунорегуляции стрессорной реактивности и устойчивости к гипоксии. Организовал цикл приоритетных исследований возрастной динамики оксидативного стресса в различных отделах центральной нервной системы человека.

Впервые предложил психометрический алгоритм прогноза воспалительных осложнений хирургического вмешательства.

Является автором систематизированного экспериментального анализа влияния адренергических средств на чувствительность к инсулину.

Организатор и руководитель цикла приоритетных клинико-фармакологических исследований эффективности отечественных производных 3-оксипиридина и янтарной кислоты в терапии диабетических поражений периферической и центральной нервной системы, туберкулеза легких, хронического генерализованного пародонтита и радикулярной компрессии после удаления грыж межпозвоночных дисков.

Председатель диссертационного совета на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 208.117.04 при Южно-Уральском государственном медицинском университете.

С О Б Ы Т И Е

ВРУЧЕНЫ СТИПЕНДИИ Законодательного собрания Челябинской области



В канун Дня международной солидарности студентов председатель ЗСО Владимир Викторович Мякуш вручил стипендии Законодательного собрания Челябинской области восемьдесят пяти студентам и аспирантам профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования.

Решением президиума Законодательного собрания Челябинской области стипендии назначены студентам и аспирантам Южно-Уральского государственного медицинского университета Анне Акулиничевой (второй курс, медицинский колледж), Ксении Абрамовских (пятый курс, лечебный факультет), Ольге Ждановой (пятый курс, лечебный факультет), Екатерине Кудашкиной (шестой курс, лечебный факультет), Анастасии Шуляковской (пятый курс, лечебный факультет), Полине Шумковой (пятый курс, лечебный факультет), Александре Rogozinoy (аспирантка второго года обучения),

Юлии Фартуниной (аспирантка первого года обучения).

Напомним нашим читателям, что в этом году церемония вручения стипендий Законодательного собрания прошла в двадцать четвертый раз, а назначаются они за особые успехи в учебе, творческой, общественной, научной, экспериментально-конструкторской деятельности, подтвержденные публикациями в научных изданиях, патентами на изобретения, дипломами и другими документами, за победы и призовые места в международных, российских, областных конкурсах, смотрах, олимпиадах и выставках.

П О З Д Р А В Л Я Е М

ГОРДОСТЬ УНИВЕРСИТЕТА — ВЫПУСКНИКИ



Главный онколог Южного Урала академик РАН Андрей Владимирович Важенин награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» I степени.

Указом президента РФ от 25 октября 2018 года № 608 главный врач Челябинского областного клинического центра онкологии и ядерной медицины, академик РАН, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор Андрей Владимирович Важенин награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» I степени — за заслуги в области здравоохранения, развитии медицинской науки и многолетнюю добросовестную работу.

По словам награжденного, это, безусловно, высокое признание. «Мне нравится само словосочетание, «заслуги перед Отечеством», оно душу греет, — отмечает Андрей Владимирович. — В серьезной медицине ни один человек не может работать в одиночку, поэтому это оценка работы всего коллектива. Мы — крупный медицинский завод, и эта награда пойдет на пользу и всей южноуральской онкологической службе, особенно это значимо сейчас, когда разворачивается государственная программа по проведению онкологической реформы. Кроме того, это еще и стимул для дальнейшей работы. И я благодарю весь коллектив Челябинского областного онкоцентра за вклад в развитие онкослужбы региона, за то, что такой высокий результат стал возможным».

Лия Захарова, специалист по связям с общественностью ГБУЗ «ЧОКЦО и ЯМ».

Р. S. В 1981 году Андрей Владимирович Важенин с отличием окончил лечебный факультет Челябинского государственного медицинского института, с 1996 года и по настоящее время — заведующий кафедрой онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ЮУГМУ.

Звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено Ю. А. Семенову, Ю. А. Шумакову, Г. Н. Киреевой.

Юрий Алексеевич Семенов — главный врач ГБУЗ «Областной перинатальный центр», главный специалист по акушерству и гинекологии Министерства здравоохранения Челябинской области. Выпускник Челябинского государственного медицинского института, работал в родильном доме городской клинической больницы № 10 Челябинска. В 2011 году назначен главным врачом областного перинатального центра. Кандидат медицинских наук, ассистент кафедры акушерства и гинекологии ЮУГМУ.

Юрий Александрович Шумаков — заведующий отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ «Областной перинатальный центр», главный внештатный специалист по пренатальной диагностике Министерства здравоохранения Челябинской области. Окончив Челябинский государственный медицинский институт в 1982 году, Юрий Александрович тогда же начал работать врачом ультразвуковой диагностики в областном перинатальном центре, в 1991 году стал заведующим отделением. Основоположник ультразвуковой диагностики плода в Челябинской области. Отличник здравоохранения. Ассистент кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии Южно-Уральского государственного медицинского университета.

Галина Николаевна Киреева — главный врач ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница», главный внештатный педиатр Министерства здравоохранения Челябинской области. Выпускница Челябинского государственного медицинского института 1981 года, Г. Н. Киреева в 2010-м возглавила ЧОДКБ, уже обладая большим опытом лечебной и организационной работы. Под руководством Галины Николаевны Киреевой главная детская больница области превратилась в самую крупную и активно развивающуюся детскую клинику на Южном Урале. Так, здесь ежегодно проводится более двух с половиной тысяч детских высокотехнологичных операций, что составляет почти семьдесят процентов от всей детской ВМП в регионе. В ЧОДКБ появилась уникальная выездная поликлиника, которая оказывает медицинскую специализированную помощь детям из сельской местности. По инициативе Галины Николаевны началась работа по диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации. Теперь эти нововведения применяются во многих российских регионах.



ВОЛОНТЕРЫ

БОЛЬШЕ ДОНОРОВ — БОЛЬШЕ ЖИЗНИ

Уже ранним утром во вторник, 13 ноября, холл второго учебного корпуса был заполнен студентами. Против обыкновения, не все они спешили в аудитории. Не прекращаясь ни на минуту (и так до полудня), довольно заметный студенческий поток направлялся к столу регистрации: в Южно-Уральском государственном медицинском университете проходил День донора.

Мероприятие — давнее, традиционное, всегда находит отклик у студентов. Вот и в тот вторник сто три человека пришли на регистрацию — даже возникла очередь. Успешно преодолев осмотр терапевта и сдачу анализов в мобильной лаборатории, к кроводаче приступили восемьдесят из них.

При помощи команды Челябинской областной станции переливания крови, университета, волонтеров-медиков они смогли пополнить банк крови необходимыми запасами, ведь ежесекундно во всем мире у людей любого возраста, разного цвета кожи, социального статуса возникает потребность в переливании крови по жизненным показаниям.

Миллионы людей обязаны своей жизнью тем, кого они никогда не видели — донорам; и как же приятно осознавать, что студенты нашего вуза каждую осень и весну вносят свою лепту в помощь нуждающимся.

Наталья Васильева.



ПОЗДРАВЛЯЕМ

Файхуну Фатыховну Галимову, вахтера отдела безопасности управления по административно-хозяйственной работе;

Наталью Викторовну Купцову, старшего преподавателя кафедры физической культуры;

Павла Павловича Павленко, ассистента кафедры госпитальной хирургии, кандидата медицинских наук;

Наталью Владимировну Меркулову, ассистента кафедры глазных болезней, — с юбилеем!

ОФИЦИАЛЬНО

Администрация ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России объявляет выборы на замещение должности декана факультета клинической психологии и социальной работы — 0,5 штатной единицы.

Требования к квалификации: высшее образование, стаж научной или научно-педагогической работы не менее 5 лет, ученая степень или ученое звание.

Дата и место проведения выборов — 25 января 2019 года, ул. Воровского, 64, учебный корпус № 1, комн. 115 (зал заседаний ученого совета).

Срок подачи документов — с 16 ноября по 28 декабря 2018 года.

Информация для участия в выборах размещена на официальном сайте ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России www.chelmsu.ru в разделе «Управление кадров и спецчасти».

Документы подавать по адресу: г. Челябинск, ул. Воровского, 64, учеб. корп. № 1, каб. 107, управление кадров.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации объявляет конкурс на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, в январе 2019 года:

- доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии — 2 штатные единицы [высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) медицинских наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)];

- доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней —

НАУКА ЕСТЬ УКАЗАТЕЛЬНИЦА ПУТИ И УЧРЕДИТЕЛЬНИЦА ПОРЯДКА



В медицинский институт Илья Анатольевич Волчегорский поступил в 1976 году и с той поры, по его же собственным словам, стен вуза не покидал. Окончил Челябинский медицинский институт, стал заведующим кафедрой фармакологии, был деканом педиатрического факультета, проректором по учебной работе Челябинской государственной медицинской академии, в 2016 году избран ректором Южно-Уральского государственного медицинского университета.

А как все начиналось? С этим и другими вопросами редакция газеты «За народное здоровье» обратилась к заслуженному деятелю науки РФ, доктору медицинских наук, профессору И. А. Волчегорскому в связи с его юбилеем.

— Илья Анатольевич, насколько я знаю, вы из семьи инженеров, ваши родители занимались тяжелым машиностроением. Откуда же ваш интерес к медицине?

— Он был обусловлен интересом к естественным наукам: химии и биологии. Практическое применение этих наук я видел в получении медицинского образования. Следуя своей склонности, поступил в Челябинский государственный медицинский институт — и начал учиться, тогда уже этот интерес стал трансформироваться и оформляться в интерес к собственно медицине. Что и случилось во время санитарской практики после первого курса. Я работал на скорой помощи, это было необычно и очень интересно, это было очень захватывающе!

сейчас главный врач ГБУЗ «Областная клиническая специализированная психоневрологическая больница № 1».

— На линейке, посвященной Дню знаний, в своем поздравлении вы всегда напоминаете первокурсникам о трудностях учебы в медицинском вузе...

— По личному опыту, да и со слов однокурсников знаю, как сложно она дается. В свое время я окончил с золотой медалью школу № 1 — очень хорошую школу, специализированную, с углубленным изучением ряда предметов на английском языке. На вступительных экзаменах сдавал только физику, с детства интересовался биологией, химию считал и считаю универсальной основой бытия. Определенная база была.

— Но первокурсников приветствуете тем не менее с сочувствием...

— Потому что очень хорошо помню, как начинал учиться на первом курсе, в первую очередь как начинал изучать анатомию. Этот атлас Синельникова! Этот column vertebrales — позвоночный столб! Эти позвонки с массой отростков, которые нужно не только узнавать, но и называть на латыни... Это иная ментальность, которая предстает перед первокурсником сразу и в которую нужно погрузиться с первого дня. Выход был один — учить. Вот и я учил.

По моим наблюдениям, новая ментальность формируется в течение первых полутора-двух лет. А потом накапливаются знания, на их основе вырабатываются стереотипы, и ты начинаешь жить в этой реальности относительно свободно.

Учился с удовольствием — с первого дня и до последнего выпускного экзамена. Хотя и не скажу, что легко. Не интересных мне предметов не было, а трудные были. Это педиатрия. По детским болезням у меня четверка, единственная за все годы обучения. Все остальное мне удавалось лучше...

— Когда настало время науки?

— Как у всех. Если есть интерес, то курсе на втором-третьем приходишь в студенческий научный кружок. Появляется мотивация систематизировать полученные знания, по-новому их применить, желание внести собственный вклад в решение какой-то проблемы.

Я начал заниматься наукой на кафедре биохимии достаточно рано, и пригласил меня в кружок доцент Борис Михайлович Вальдман. Мы очень интенсивно занимались проблемой, которая сейчас обозначается как синдром системного воспалительного ответа. В этом же направлении я выполнил кандидатскую диссертацию, продолжая и развивая его, — докторскую. Моим науч-

ным руководителем был заслуженный деятель науки РФ, профессор Роман Иосифович Лифшиц, очень разносторонний, очень интеллигентный, очень добрый человек. Он многое привнес в мое мировоззрение, не только в профессиональное, но и в системно-ценностное. Я ему очень благодарен.

Докторская диссертация определила и мои дальнейшие научные интересы. Ожоговая болезнь — это частное, но очень яркое проявление общей закономерности под названием «синдром системного воспалительного ответа». С классических позиций воспаление долго считалось исключительно местным феноменом. На самом деле при тяжелых повреждающих воздействиях воспаление приобретает генерализованный, системный характер. При выполнении докторской диссертации я обнаружил любопытный научный факт: клеточная воспалительная инфильтрация в зоне ожоговой раны развивается в точно те сроки, в какие она развивается в печени и легких, хотя их никто «не обжигал». Если отталкиваться от этого, то оказывается, что есть состояния, которые протекают по точно такому же патогенетическому сценарию, но встречаются значительно чаще. Это, в частности, урологическая патология. Понимая общность этих механизмов, их единую основу, мы приобрели первый глубокий опыт междисциплинарного сотрудничества именно с урологами. Это касалось вопросов комплексного прогнозирования и доступной фармацевтической коррекции острых воспалительных осложнений эндоурологических вмешательств.

Сегодня научное направление кафедры фармакологии — применение отечественных лекарственных средств для лечения социально значимых заболеваний. В их перечне у нас две мишени: сахарный диабет и туберкулез. Так, ряд научных разработок кафедры фармакологии связан с применением оригинальных отечественных средств в лечении нейропатических осложнений сахарного диабета, что обусловлено обнаружением новых сфер клинического применения 3-оксипиридиноновых производных — оригинальных российских лекарств.

Одним из поразительных фундаментальных разделов биохимии является биохимия развития и старения человеческого мозга. Под моим руководством выполнен ряд диссертационных работ по этому вопросу, большинство из которых были защищены в Москве.

— Таким образом, ваш давнишний, еще юношеский, интерес привел к созданию научной школы? Под вашим руководством выполнены и успешно защищены тринадцать докторских и двадцать девять кандидатских диссертаций.

— Тем не менее не могу сказать, что я что-то специально выстраивал. Я никогда и ничего намеренно не строил. Просто всегда (наверное, получалось так: я — счастливый человек) занимался тем, чем мне хо-

телось заниматься. И выполнял ту работу, которую мне поручали. Удастся то, что привлекает. А то, что перестает привлекать, перестает и удаваться. Каждое завершённое исследование дает большое удовлетворение, но не будем забывать, что оно открывает новые возможности и одновременно ставит новые задачи. Поэтому у меня, моих коллег и учеников есть очевидные перспективы дальнейшего развития наших достижений. Они весьма интересны с позиции фундаментальной и прикладной фармакологии. Заметен интерес к клиническим разделам наших исследований со стороны практических врачей. Они предъявляют простые, но справедливые требования: все фундаментальные вещи — это очень хорошо, если они во что-то выливаются. А выливаться это должно в облегчение состояния больного, в снижение его потребности в госпитализации, в снижении его потребности в инвазивных видах помощи, в улучшение качества жизни.

— Илья Анатольевич, вы, наверное, оптимист?

— Скорее да. Мне кажется, что это нормальный, естественный настрой нормального, здорового человека. Решение любых проблем идет по двум траекториям: либо эмоционально окрашенное страдание и имитация неразрешимости каких-то проблем, либо конструктивный и позитивный поиск путей их решения. Как это часто говорится, содержимое наших проблем связано не только и не столько с объективным положением вещей, сколько с нашим представлением о нем.

Темп жизни нарастает. Естественно, что психоэмоциональная нагрузка на любого человека, в какой бы сфере он ни трудился, нарастает тоже. Это вызов, в частности, вызов системе здравоохранения, потому что повышение нагрузки, темпа жизни отражается на здоровье людей. Это заставляет думать об оптимальных подходах к профилактике. С этим связана стрессогенная патология, так называемая неинфекционная патология, людей — все то, что собственно и составляет важнейший раздел деятельности врача. В дальнейшем можно ожидать только эскалации этой тенденции.

— Последние полтора десятка лет медицина, медицинское образование претерпевают существенные изменения: появляются новые законы, предъявляются новые требования.

— Работать в этих условиях стало несколько сложнее, но это вполне оправдано. Почему? Все то, что происходит, упорядочивает нашу деятельность, снижает степень свободы для ошибок, что очень важно и в принципе направлено на улучшение качества нашей работы. И это уже начинает приносить положительные результаты.

Мне импонируют те перемены, которые уже произошли и в системе образования, и в системе оказания медицинской помощи.

Каждый человек, каждый коллектив ре-

шает для себя очень простой вопрос: «Быть» или «казаться». Я уже не первый раз говорю об этом. Так вот, современные требования и к подготовке будущего врача, и к подготовке научно-педагогических кадров оставляют все меньше и меньше свободы для того, чтобы «казаться», и заставляют «быть». Это касается и внедренной системы государственной аккредитации выпускников, которая исключает «местечковый» субъективизм (чего греха таить, был такой феномен). Студенты знают об аккредитации с самого первого курса и прекрасно понимают, что наступит тот момент, когда придется пройти объективный и беспристрастный экзамен, который принимает унифицированная федеральная электронная система.

То же самое касается и людей, которые решили посвятить себя медицинской науке. Это дело тоже непростое и с каждым годом становится все более и более сложным. Поэтому весомость (скажем так) ученой степени нарастает, и это тоже очень хорошо. Повторюсь, мне эти современные тенденции очень нравятся, они мне очень симпатичны.

Наш университет вполне соответствует требованиям времени. Совсем недавно, летом, мы прошли процедуру государственной аккредитации. И, несмотря на то, что требования к образовательной деятельности вузов постоянно ужесточаются, свидетельство об аккредитации выдано ЮУГМУ с первого раза и касается всех специальностей, без исключения.

Это дает уверенную надежду, что к 75-летию юбилею, который университет отмечает в следующем году, у нас будут основания для гордости новыми успехами и достижениями.

— Илья Анатольевич, ваши достижения широко известны и признаны не только в России, но и за рубежом. Вам никогда не хотелось что-то изменить в жизни?

— В 1990-х у меня была возможность уехать из Челябинска в другой город. Сразу после защиты докторской диссертации ректор одного из медицинских вузов из соседней области пригласил, и очень настойчиво, меня на должность заведующего кафедрой. Я съездил туда, посмотрел: хороший город, хороший вуз, отличная кафедра. Но... Тут роднее. И невзирая на то, что я стал доктором наук, будучи ассистентом, и потом еще года три работал на той же должности, принял решение остаться в родном институте, в родном Челябинске. Я не воспользовался открывшейся возможностью и сделал, как оказалось, правильный выбор.

Да, можно было тратить время на адаптацию — социально-психологическую, бытовую и так далее, — не просто все это было бы. А можно было посвятить это время дальнейшему научному развитию, формированию оригинального научного направления, подготовке учеников. И я выбрал именно этот путь. И очень этому рад.

Беседовала Елена Горева.

П Р О Ф С О Ю З Ы

ВОТ ЭТО «АДРЕНАЛИН»!

Торжественный слет, посвященный 55-летию ЧОСО и закрытию третьего трудового семестра, прошел в День народного единства. Бойцы со всей области собрались вместе, чтобы отметить такое торжественное событие.

За это лето четыре отряда нашего университета достойно отработали «целину». Вожатые организовывали досуг детей в лагерях Челябинской области, проводники исколесили всю страну, строители съездили на Всероссийскую стройку «Заполярье», а медики работали в санаториях родного региона и даже участвовали в деятельности Всероссийского медицинского отряда «Сибирь».

На слете состоялось подведение итогов трудового лета 2018 года. Лучшим педагогическим отрядом стал СПО «Адреналин», который не первый год существует в нашем университете. Медицинский отряд СМО «Неотложка» занял третье место среди сервисных отрядов области.

Знаком почета Челябинского областного студенческого отряда имени П. И. Сумина награжден Константин Артемьев, комиссар студенческого педагогического отряда «Адреналин». Почетные знаки РСО «За активную работу в студенческих отрядах» вручили Кристине Дубовой — ветерану студенческих отрядов Южно-Уральского государственного медицинского университета, Александру Золотову — командиру штаба студенческих отрядов ЮУГМУ, председателю первичной профсоюзной организации студентов вуза, Регине Штенцель — бойцу студенческого педагогического отряда «Адреналин». Почетные грамоты получили Елена Кучина — командир СПО «Адреналин» и Дарья Чуйкова — пресс-секретарь штаба студенческих отрядов ЮУГМУ. Благодарственными письмами отмечены Никита Борисов — командир СМО «Неотложка», Юлия Зиннурова — комиссар СМО «Неотложка», Илья Милушкин — командир СОП «Экстрим», Александр Козлов — боец СПО «Адреналин», Владислав Цесарский — мастер штаба студенческих отрядов ЮУГМУ.

Вперед у ребят, как всегда, большой фронт работы, поэтому пожелаем им удачи и успеха!

#РСО #ЧОСО #СО_ЮУГМУ
#ТрудКрут

Дарья Чуйкова.



ЗА БИЛЕТОМ НА КВН



КВН-движение в Челябинске началось двадцать пять лет назад. Чтобы отметить это событие, 8 ноября, в Международный день КВН, студенты Южно-Уральского государственного медицинского университета с большим удовольствием присоединились к флешмобу «25 минут смеха», на котором разыгрывались билеты на фестиваль «Снежные буераки». Это было весело!

Энтузиазм ребят неудивителен: поздравить Челябинск приедут финалисты Уральской лиги Клуба веселых и находчивых;

команда «Легенды Челябинского КВН», которая объединит участников «Уездного города», «ЛУНы», «Сити-джет», «Формулы 1», «ЧИПС», «МЫС Челябинска», «Конторы» и многих других, игравших в разное время в южноуральский КВН; а также финалисты «Высшей лиги — 2018» — «Плюшки имени Ярослава Мудрого»; чемпионы Уральской и Высшей лиг — команда КВН «Союз». Проведут фестиваль «Снежные буераки» Станислав Ярушин и Татьяна Морозова («ЛУНа», ныне актеры канала ТНТ).

СПОРТ

АРМСПОРТ: ВЕРНОСТЬ ТРАДИЦИЯМ

Кафедра физической культуры провела в ноябре финал первенства университета по армспорту среди обучающихся — в двадцать пятый раз!

Соревнования прошли на сцене актового зала главного корпуса ЮУГМУ в рамках реализации плана внеучебной, воспитательной работы. Армспорт — один из самых доступных и зрелищных видов спорта, не требующий специальной подготовки, поэтому неудивительно, что актовый зал был полон — и участников, и болельщиков.

Чуть меньше тысячи (972!) обучающихся участвовало в предварительных (отборочных) соревнованиях, проводи-

мых кафедрой на практических занятиях. Более ста из них (111) вышли в финал, проводимый по четырем (у девушек) и семи (у юношей) весовым категориям. Как всегда, победили сильнейшие: Лилия Мухаммадеева (группа 313), Татьяна Тарасенко (группа 422), Аза Ялхороева (группа 447), Александра Микенас (группа 317); Андрей Оганисян (группа 520), Дмитрий Сыромля (группа 504), Никита Кузьмин (группа 316), Кирилл Гроцкий (ординатор), Теодор Гезибейков (группа 406), Сергей Потапов (группа 442).

Все победители и призеры соревнований были награждены памятными медалями, футболками с логотипом

Южно-Уральского государственного медицинского университета и грамотами кафедры физической культуры.

На соревнованиях присутствовали, открывали и проводили награждение проректор по учебной, внеучебной и воспитательной работе доктор медицинских наук Л. М. Рассохина, начальник управления по внеучебной, воспитательной и социальной работе доцент Е. Ю. Ванин, заведующий кафедрой физической культуры доктор биологических наук В. А. Колупаев.

А. Г. Обласов, старший преподаватель кафедры физической культуры, главный судья соревнований.



О Ф И Ц И А Л Ь Н О

0,25 штатной единицы [высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) медицинских наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)];

- доцент кафедры социально-гуманитарных наук [высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) медицинских наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)];

- ассистент кафедры акушерства и гинекологии — 0,75 штатной единицы [высшее образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года; после окончания ординатуры, аспирантуры по профилю кафедры или при наличии ученой степени кандидата медицинских наук — без предъявления требований к стажу работы];

- ассистент кафедры безопасности жизнедеятельности, медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи [высшее образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года; после окончания

ординатуры, аспирантуры по профилю кафедры или при наличии ученой степени кандидата медицинских наук — без предъявления требований к стажу работы];

- ассистент кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии — 0,25 штатной единицы [высшее образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года; после окончания ординатуры, аспирантуры по профилю кафедры или при наличии ученой степени кандидата медицинских наук — без предъявления требований к стажу работы];

- преподаватель кафедры биологии [высшее образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года; после окончания ординатуры, аспирантуры по профилю кафедры или при наличии ученой степени кандидата медицинских наук — без предъявления требований к стажу работы];

Дата проведения конкурса — 17 января 2019 года.

- Доцент кафедры психиатрии [высшее образование, ученая степень кандидата (доктора)

медицинских наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)].

Дата проведения конкурса — 24 января 2019 года.

Место проведения конкурса: г. Челябинск, ул. Воровского, 64, учебный корпус № 1 ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, комн. 115 (зал заседаний ученого совета).

Срок подачи документов для участия в конкурсе — с 16 ноября по 28 декабря 2018 года.

Документы для участия в конкурсе принимаются по адресу: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64, каб. 107, управление кадров и спецчасти.

Информация для претендентов на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, размещена на официальном сайте ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России www.chelmsa.ru в разделе «Управление кадров и спецчасти» и в газете ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России «За народное здоровье».

Справки по телефону 8 351 232-73-68.



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ: ИНТЕРПРАКТИКА

СПОКОЙСТВИЕ НАХОДИТСЯ ВНУТРИ ВАС. НЕ ИЩИТЕ ЕГО СНАРУЖИ (урок Будды)

Тайвань — сейсмически нестабильная зона. И нам довелось в некотором роде испытать это на себе. В один из дней мы услышали информацию о тайфуне Мария, который своей шипящей разрушающей волной готовился лизнуть тайваньское побережье; под удар мог попасть и Хуалиен. Тревожность скрывалась за напускной веселостью, но когда прогноз указал на возрастание вероятности тайфуна у Хуалиена с сорока до восьмидесяти процентов, стало действительно не по себе. На вопросы, стоит ли нам беспокоиться, нас пытались уверить, что все в порядке, но желательно купить еды и воды на несколько дней и не стоит выходить за пределы больницы в этот период, да и вообще строения Tzu Chi — самые устойчивые в Хуалиене: проверено временем и природой. Спокойствия это не добавило, ветер крепчал, шли дожди. Тайфун прошел мимо нас, но он был очень близко. Мы выдохнули. Когда живешь в месте, где ливень и гроза являются для тебя самыми устрашающими явлениями природы, все эти экстремальные моменты с цунами, тайфунами и землетрясениями леденят душу. Поневоле начинаешь ценить уравновешенность и стабильность природных условий своего края. После один из докторов выразил досаду, что я не узнала, что же такое тайфун: «Очень жаль. В этом месяце мы тайфунов больше не ждем. Но это так типично для Тайваня. Где как не здесь испытать это на себе?!»

Нам выдали велосипеды! Велосипеды! И мы жили в тридцати минутах от океана, представляете? А в окно нашей комнаты были видны горы, на их вершинах задерживались облака. Бегая почти ежедневно у подножия этой горы (я вела учет своей физической активности с пометкой «Спорт — это тоже часть ясного ума»), я завидовала самой себе. И каждый раз задавалась вопросом: разве можно такой красотой пресытиться? Конечно, это для меня тропический сочный мир — диковинка, а для местных жителей — привычный взгляд пейзаж. Доктор-ординатор из неврологии поделился со мной: «Такого животрепещущего восторга, как у тебя, при виде океана я не испытываю. Но когда мне плохо, я всегда приезжаю сюда, и это неизменно облегчает мне душу». Это правда: живя в соседстве с таким великолепием, невозможно чувствовать себя несчастным.

Практика. Первые две недели я провела в отделении традиционной китайской медицины (ТКМ). Вторые две — в знакомой мне уже «западной» неврологии. Если я скажу, что это был интересный опыт, то

ничего не скажу. Я окунулась в два настолько разных мира, что захватывает дух. Назвать их диаметрально противоположными не поворачивается язык: их попросту невозможно сравнивать между собой. В ТКМ было суетно. Круговорот пациентов, жалоб, переход от одной койки к другой. Практически каждый день я была с разными врачами. Их бешеный темп работы не позволял им в полной мере объяснять мне каждый свой шаг, но рядом всегда были студенты, интерны или резиденты, которые отвечали на мои вопросы, переводили и учили меня новым китайским словам. Вывод, который я сделала уже постфактум: в западном крыле тайваньской медицины на английском говорят куда лучше, чем в ТКМ, — все дело в учебниках. «Традиционники» читают литературу на китайском, «западники» — на английском, да и вообще берут американскую систему здравоохранения, копируют ее, а затем — адаптируют. Один доктор рассказал мне: «Мой медицинский английский очень хорош: порой я знаю термины на английском, но не имею представления, как это будет на китайском, хоть это и мой родной язык».

В ТКМ я буквально все попробовала на себе (за исключением кровопускания): акупунктуру, прижигания, банки... И самое мое яркое воспоминание — это доверие. Несколько докторов позволили мне самой поставить иглы пациенту. Невысокий уровень английского не умаляет профессионализма докторов: я была поражена их знаниями анатомии человеческого тела. Пациенты приходили разные, многие жаловались на усталость и упадок сил, кто-то хотел забеременеть, кто-то потянул мышцы на соревнованиях, много было реабилитационных постинсультных пациентов... То, что меня поразило, — это отсутствие лимитации времени приема у врача в ТКМ: «Мы будем общаться с пациентом столько, сколько найдем необходимым». Да и общение во время процедуры не похоже на стандартный поликлинический прием: все происходит громко, много отвлеченных разговоров и расспросов, много смеха, как будто это дружеская встреча старых приятелей: «Мы хотим быть к пациенту ближе».

То, что меня огорчило, — дефицит



моей осведомленности. Чтобы хоть как-то понять логику действий врача, нужно было покорпеть над литературой. Честно, я не задумалась об этом перед поездкой, поэтому наблюдала и пыталась все схватывать на лету. Некоторые вещи казались мне в ТКМ абсурдными или не совсем обычными. Один студент предупредил меня, что стоять прямо у ног пациента нельзя и пожимать ему руку тоже — это может спровоцировать переход нехорошей, болезнетворной энергии в твоё тело. Во что-то я верю сама, например, в эффективность иглоукалывания. Но абсолютно точно, что врачи ТКМ — это особая категория, они живут своей профессией, идут туда по зову сердца, хотя по статистике зарплата в ТКМ ниже, чем в западной, да и сами пациенты в семидесяти процентах случаев предпочитают обратиться за помощью к западнику. Традиционники имеют свой особый портрет, их можно отличить от западников: почему-то мне показались, что выглядят они немного «старомодно», как будто они остались в паре-тройке десятков лет назад, и это по-своему очаровательно.

Елизавета Ленец.

Продолжение.

Начало в № 14, 15.

Окончание следует.

За народное здоровье. № 17 (1680). Дата выхода: 30.11.2018.

Учредитель и издатель: ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России.

Редактор Е. В. ГОРЕВА. E-mail: goreva@yandex.ru.

Верстка: Д. С. ЗВЕРЕВА. Ответственный за выпуск: Д. С. ЗВЕРЕВА. E-mail: daria-zv@yandex.ru.

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Пер. ПИ № ТУ74-01275 от 18.08.2016.

Периодичность 20 номеров в год. Распространяется бесплатно.

Адрес учредителя и издателя: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64. Тел. +7 351 232-73-71.

Адрес редакции: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 66, каб. 216. Тел. +7 351 262-77-98.

Номер набран и сверстан в редакции. Отпечатан в типографии ИП Шарифудин Р.Г.

(454080, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, 25а. Тел. +7 351 230-67-37). Тираж 500 экз. Заказ № 0794.

Редакция может не разделять точку зрения автора. За достоверность фактов и сведений ответственность несут авторы.