

2 КОГДА ХИРУРГАМИ СТАНЕМ — ТРУДИТЬСЯ МЫ НЕ УСТАЕМ, СПАСАЯ ДЕТЕЙ, БЛАГОДАРЯ УЧИТЕЛЕЙ..



2 СТАВКА — НА УСПЕХИ В НАУКЕ

«Наша задача — строить крепкий фундамент для воспитания творческих личностей в медицине будущего».

3 КТО, ЕСЛИ НЕ МЫ?

«Наши добровольцы — люди активные, умеющие убеждать, заражать своей энергией...»



УРАЛЬСКИЙ МЕДИК

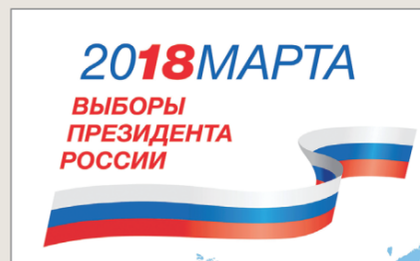
№ 1–3

Январь – Март, 2018

Во благо здоровья уральцев – **ИЗУЧАТЬ, ИСЦЕЛЯТЬ, ВОСПИТЫВАТЬ!**

2018 марта

■ 18 марта 2018 года граждане нашей страны выбирали свое будущее на ближайшие годы — Президента Российской Федерации. Результаты тайного голосования доказали, что россияне доверяют Владимиру Владимировичу Путину, одержавшему убедительную победу и получившему 76,69% голосов (56 миллионов 430 тысяч 712 человек). Страна выбрала своего президента, вместе с которым продолжит большую работу для обеспечения достойного качества жизни!



ПРОДУКТИВНАЯ РАБОТА — ЗАСЛУЖЕННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ!



Профессор года С.А. Чернядьев (слева)



Преподаватель года Д.Л. Зорников (слева)

■ 25 января в резиденции Губернатора Свердловской области состоялась церемония награждения победителей конкурса среди профессорско-преподавательского состава вузов Свердловской области. По направлению «Естественные науки» лауреатами премий стали сотрудники нашего университета — декан лечебно-профилактического факультета, д.м.н., профессор Чернядьев Сергей Александрович (номинация «Профессор года») и ассистент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии, к.м.н. Зорников Данила Леонидович (номинация «Преподаватель года»). Поздравляем победителей! Желаем новых достижений и профессиональных свершений!

Выборы ректора УГМУ



■ С 1 марта 2018 года, согласно приказу Министерства здравоохранения РФ, ректором ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России сроком на 5 лет утверждена Ольга Петровна КОВТУН, успешно выдержавшая перед этим аттестацию минздрава и выборы.

Напомним, что с сентября 2017 года Ольга Петровна исполняла обязанности ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России. 22 ноября в Университете состоялась конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся Уральского государственного медицинского университета по выборам ректора, результатом которой стало избрание нового руководителя вуза.



Для того чтобы быть допущенным к участию в выборах ректора, необходимо было пройти аттестацию у учредителя УГМУ в Министерстве здравоохранения РФ. Из семи кандидатов на должность ректора аттестацию и поддержку федерального министра В.И. Скворцовой получили лишь двое — д.м.н., профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ПП А.А. Белкин и д.м.н., член-корреспондент РАН, заслуженный врач России О.П. Ковтун.

22 ноября после выступления кандидатов и по результатам тайного голосования 77% голосов было отдано за Ольгу Петровну Ковтун.



ИНТЕРВЬЮ

«Я везучий человек»

■ Победитель конкурса молодых ученых по медицине на соискание премии Губернатора Свердловской области. Преподаватель года. Всех этих почетных званий удостоен Данила Леонидович Зорников — ассистент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии нашего университета. В январе этого года Диплом о признании его заслуг вручил ему губернатор области Е.В. Куйвашев.

Даниле Леонидовичу 27 лет, прекрасный возраст для молодого исследователя. Прошедший год оказался для него чрезвычайно успешным. Он досрочно защитил кандидатскую диссертацию, по результатам исследований опубликовал 6 печатных работ, из которых две индексированы в системе Scopus, стал автором двух учебных пособий и соавтором монографии. Он считает, ему крупно повезло, что в его жизни рядом оказались неравнодушные люди, которые доброжелательно ориентировали его в нужном направлении.

— Данила Леонидович, какие обстоятельства способствовали тому, что Вы поступили на медико-профилактический факультет?

— Студентом университета я стал, можно сказать, случайно. В юности мечтал быть агрономом или учителем физкультуры, так как увлекался спортом. Мои планы изменил уважаемый человек, заслуженный врач, лучший санитарный врач РФ 2002 года, сотрудник Роспотребнадзора Николай Николаевич Русин.

Начало. Окончание на стр. 4

Когда хирургами станем — трудиться мы не устанем, спасая детей, благодаря учителей...

■ С 1 по 4 февраля 2018 года в Уральском государственном медицинском университете состоялось знаменательное событие — IV международная Зимняя студенческая школа «Зверевские чтения-2018», объединившая студентов, ординаторов и аспирантов из 13 медицинских вузов России, Казахстана, Киргизии и Украины по направлению «Детская хирургия». Цель школы обозначена как развитие профессиональных компетенций у обучающихся, формирование позитивного имиджа медицинского образования, расширение межвузовских контактов, академической мобильности студентов и преподавателей.

Четыре зимних дня для студентов-участников, их наставников и судейской команды были максимально насыщенными: конференции, лекции, мастер-классы, брейн-ринг «Медицинский эрудит», эстафеты в бассейне, различные конкурсы, учения, направленные на военные, дорожно-транспортные, бытовые и другого рода травмы, и даже

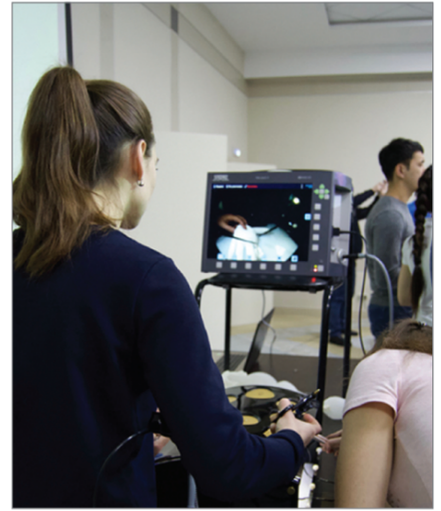
футбольный чемпионат. Участники оказывали хирургическую помощь «специальным» пациентам: с азартом устраняли гнойные забивания у помидоров, произвели пересадку кожи мандарину от апельсина, спасли жизнь кокосу с закрытой черепно-мозговой травмой, помогли пациентам травматологического и хирургического профиля в условиях

приемного покоя и хирургического отделения ЦРБ, выполняли лапароскопическую аппендэктомию...

Культурная программа была представлена выступлением театра-студии УГМУ. Спектакль «Наташкины мечты» произвел сильное впечатление на аудиторию. Студентам и преподавателям организаторы предложили познакомиться с Екатеринбургом во время обзорной экскурсии.

Спортивная и культурно-развлекательная программа Зимней студенческой школы «Зверевские чтения» позволила создать доброжелательную атмосферу для расширения кругозора и налаживания межвузовских контактов.

Окончание на стр. 4



НАУКА

Ставка — на успехи в науке

■ Прошедшее в январе текущего года заседание Ученого совета УГМУ в основном было посвящено анализу результатов научно-исследовательской деятельности в 2017 году.

О достижениях подразделений, входящих в структуру ЦНИЛ, рассказал ее руководитель — профессор П.Б. Цыбьян.

Так, сотрудники отдела молекулярных и клеточных технологий (руковод. — профессор О.Г. Макеев) традиционно участвовали в престижной инновационной выставке «Иннопром-2017». Их проект «Перспективные противоопухолевые средства на основе генов семейства Klotho» удостоен 2 золотых медалей. Отдел заключил договор с УрФУ о создании совместной проблемной лаборатории, предусматривающей скрининг разработанных генных и генно-клеточных препаратов, организацию и сопровождение

их доклинических и клинических исследований, а также патентную защиту. Проект «Платформа для скрининга перспективных лекарственных средств» вошел в число лидеров Уральского консорциума биомедицины, фармации и медицинской инженерии.

У сотрудников всех отделов ЦНИЛ в отчетном периоде возросло количество публикаций в отечественных и иностранных журналах, увеличилось число выступлений по обмену опытом на российских и международных конференциях. Все отделы активно участвуют в разработке проектов Уральского научно-образовательного консорциума. Отдел общей патологии (руковод. — профессор В.В. Базарный) обеспечивает сопровождение 3 докторских и 5 кандидатских диссертаций. Проект «Алгоритм неинвазивной оценки реактивности организма» (оценка состояния здоровья детей) признан лучшим проектом оздоровительного лагеря «Таватуй». Сотрудники отдела травмато-

логии и ортопедии (руковод. — д.м.н. К.А. Бердюгин) по результатам выполнения 6 госзаданий получили 6 патентов и подали заявки еще на 2 патента. Все запланированные госзадания ЦНИЛом реализованы в срок и на все получены акты внедрения в практику. Лаборатория гистологии (зав. — доцент И.Е. Валамина) по договорам с лечебными учреждениями и населением выполнила диагностические исследования почти на 6 млн руб., что на 25% больше, чем в предыдущем году. В апреле прошлого года она успешно прошла проверку Росэкспортконтроля. В ЦНИЛе продолжает успешно работать проблемная комиссия по медико-биологическим вопросам.

За отчетный период в Центральной лаборатории возросла результативность работы по всем показателям, в том числе количеству наград высшего уровня, числу проектов на госзадание. И что особо доказательно — ожидаемый пороговый показатель эффективности научно-исследовательской работы на 1 НПП за 2017 год составляет 115 тыс. руб. (при плане

70,1 тыс.). В текущем году предполагается увеличение по всем озвученным параметрам.

Наша задача — строить крепкий фундамент для воспитания творческих личностей в медицине будущего. Таким посылом был пронизан отчет руководителя НОМУС, профессора Н.А. ЦАП о результатах научно-исследовательского поиска студентов и молодых ученых университета за 2017 год и путях его активизации.

Докладчик особо отметила высокозначимые мероприятия, такие как «Зверевские чтения», проходившие в рамках Зимней студенческой школы с международным участием для демонстрации формирования профессиональных навыков. Конференция включена в план наиболее значимых образовательных и воспитательных мероприятий Минздрава РФ, также, как и наша традиционная апрельская конференция — Международная НПК молодых ученых и студентов «Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения».



Кто, если не мы?!

■ Указом Президента РФ 2018-й год объявлен годом добровольчества и волонтерства. Особенно значимо развитие этого важного движения для студентов-медиков, являясь мощным потенциалом их личностного и профессионального роста, средством вовлечения в решение актуальных медико-социальных задач гражданского общества. О том, как действует и совершенствуется волонтерское направление в Уральском медицинском университете, рассказывает его руководитель А.С. ГОНЧАРОВА.

— Анна Сергеевна, когда возникло в нашем вузе добровольческое движение и что оно сегодня собой представляет?

— Мне довелось заниматься этим сегментом общественной работы с 2010 года, а вообще-то оно родилось намного раньше. Следует выделить несколько направлений применения энергии и талантов наших ребят, таких, как социальная помощь, включая благотворительность, реабилитацию — это отдельное направление, и конечно, всегда актуальную профилактику и формирование здорового образа жизни в первую очередь у себя, у других, в целом у населения.

— Каким конкретным содержанием они наполнены?

— В рамках работы социального сектора наши студенты используют различные технологии: «Поющий доктор», арт-терапевтические спектакли, творческие мастерские и, при наличии возможности, интерактивные занятия. Выбранные технологии направлены на психоэмоциональную поддержку, установление контакта и развитие положительного эмоционального отклика у детей и подростков, имеющих откло-

нения в развитии, сопутствующие заболевания. Корректируется и состояние их родных и близких. Работают ребята с детьми, страдающими редкими заболеваниями, помогают их семьям в детском реабилитационном центре «Лювена», в научно-практическом центре «Бонум», с воспитанниками школы-интерната «Эверест», а также с детьми, оказавшимися в приемнике-распределителе «Отрада». Для сбора средств, необходимых для названных видов деятельности, ежегодно проводится благотворительная акция «Твори добро, расширяй масштабы!», в которой участвует весь университет.

Добрые ребята-волонтеры социального сектора проводят мероприятия для семей, чьи дети находятся в паллиативном отделении ОДКБ № 1, а также для их здоровых братьев и сестер (сиблингов) в библиотеке им. Белинского. Помогают они и больным хосписа (ул. Чапаева, 5), стремясь усилить их собственные ресурсы, желание жить и даже находить позитивные моменты в существующей ситуации.

— Свердловская область занимает лидирующее в стране положение по количеству ВИЧ-инфицирован-



ных, причем, по статистике, каждый четвертый даже не знает о наличии у него ВИЧ. Огромное поле деятельности для просвещения населения...

— В 2016 году у нас с ГБУЗ СО «ОЦ СПИД» родилась идея: привлечь наших студентов к профилактике ВИЧ-инфекции на территории Свердловской области! Мы заключили Соглашение с областным центром СПИДа, его специалисты обучили 92-х наших волонтеров экспресс-тестированию на ВИЧ-инфекцию, до- и послетестовому консультированию. Была создана и эффективно работает уникальная студенческая команда, выезжающая в образовательные учреждения и мобильные пункты области и Екатеринбурга. За два года наши студенты протестировали и проконсультировали более 7000 человек в возрасте от 16 до 35 лет. Они разъясняли, как нужно себя защищать, при необходимости ориентировали на дальнейшее обследование и лечение, на возможность сохранить качество жизни при ВИЧ-инфекции, на толерантное отношение к пострадавшим. Уникальным опытом по выявлению и предупреждению ВИЧ-инфекции, который в России имеет только наш вуз, мы намерены поделиться на VI международной конференции по

ВИЧ/СПИДу в Восточной Европе и Центральной Азии, которая состоится в Москве в апреле этого года.

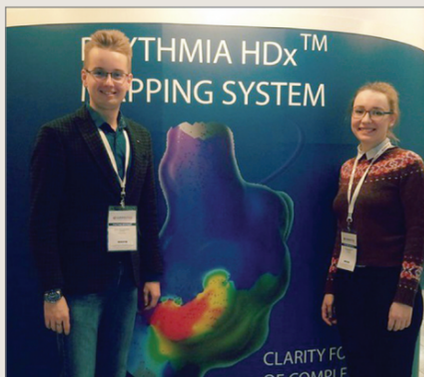
— Формирование здорового образа жизни населения невозможно без отказа от табакокурения, которым увлекается почти треть россиян, начиная с 15 лет.

— В целях просвещения молодежи мы активно реализуем программу «Дыши свободно!» по профилактике табакокурения и электронных сигарет. В 20 школах города наши волонтеры периодически выступают с беседами перед школьниками. Кроме того, в рамках программы «Здоровье школьника» они занимаются профилактикой так называемых школьных заболеваний — нарушений зрения, опорно-двигательного аппарата, гигиены полости рта, организацией рационального питания и пр.

По соглашению с НИИ охраны здоровья детей и подростков мы получаем от специалистов этого института нужные тематические материалы, используя которые волонтеры готовятся к беседам с учащимися. За год мы охватываем порядка 100 школ Екатеринбурга.

Окончание на стр. 4

НАУКА



За отчетный период были проведены внутривузовские студенческие олимпиады по акушерству и гинекологии, внутренним болезням, хирургии, анестезиологии и реаниматологии, стоматологии, педиатрии, офтальмологии, неврологии, 5-я региональная конференция «Актуальные вопросы внутренних болезней». Номусовцы участвовали в 14 мероприятиях всероссийского и международного масштабов. В планах — конкурсы научных проектов и искусство их защиты, курс лекций о приобретении навыков начинающего исследователя, проведение секциями межвузовских конференций, олимпиад по дисциплинам, участие студентов в создании учебно-методических фильмов, в грантовой деятельности, в укреплении международных связей и т.д.

При обсуждении обоих докладов на Ученом совете разгорелась заинтересованная дискуссия. Выступающие считали целесообразным определение качественных характеристик работы кружков СНО на кафедрах с помощью анкетирования, выявляющего достижения и недочеты. Подчеркивалась необходимость вовлечения в научный процесс студентов млад-

ших курсов на теоретических кафедрах с использованием в качестве стимулов дополнительных баллов по изучаемым дисциплинам. И конечно, преподавателям желательно чаще посещать занятия студенческих кружков, проводить со студентами беседы о роли СНО в их будущей карьере, приводить конкретные примеры ученых, ставших кандидатами, докторами наук, делавших первые исследовательские шаги в научных кружках. Заслуживает внимания идея обучения студентов проектному управлению, включая совместную деятельность со студентами других вузов над какими-либо разработками.

Научный поиск студентов является одним из основных компонентов подготовки врачей, способных квалифицированно решать профессиональные задачи. Занятия в СНО воспитывают в них ответственность, расширяют эрудицию, углубляют полученные знания. И в этом плане нельзя переоценить личность преподавателя, его научный потенциал. Важна помощь педагога при правильном планировании научных работ, привлечении к проведению экспериментов, к написанию научных статей в соавторстве со студентами и молодыми учеными, что будет хорошей школой воспитания кадров высокой квалификации. И нашим ученым полезно сотрудничать с зарубежными коллегами, что укрепит их международный рейтинг, будет способствовать повышению эффективности грантовой деятельности. Прозвучало много и других ценных предложений.

Ученый совет одобрил деятельность ЦНИЛа и НОМУСа с учетом названных и иных рекомендаций.

Т. Матвеева

СПОРТ



Физкультура и спорт — вторая профессия врача

■ 2-3 марта на площадке УГМУ состоялся региональный этап Фестиваля студентов медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт — вторая профессия врача», объединивший участников из трех медицинских вузов УрФО.

За право представлять свой университет на Всероссийском этапе фестиваля спорта два дня участники самоот-

верженно сражались на волейбольных и баскетбольных площадках, у теннисного стола и на футбольном поле, на плавательных дорожках бассейна и за шахматными досками, показывали свою ловкость и точность, играя в бадминтон, и демонстрировали силу на состязаниях по дартсу, гиревому спорту и многоборью. Каждый спортсмен доказал, что истинный спортсмен — это самохладнокровие и уверенность в себе!

По результатам соревнований в общекомандном зачете победу одержала сборная команда Уральского государственного медицинского университета. На втором месте — сборная команда Южно-Уральского государственного медицинского университета, 3 место заняла команда Тюменского государственного медицинского университета.

Текст — Елена Бочарникова
Фото — Олеся Браславцев



Окончание. Начало на стр. 1

► Он убедил меня подать документы в медицинский университет. Его поддержала и моя мама. Я боялся, что не выдержу конкурс в вуз, где, как гласила молва, «тройки» на вес золота, и хотел поступать в колледж. Но мой наставник разубедил меня. Так я оказался в УГМУ.

— Каким образом у Вас родилось увлечение микробиологией?

— Определяющую роль сыграли занятия в кружке СНО, куда на 2 курсе меня пригласила преподаватель кафедры Юлия Витальевна Григорьева, назначив старостой кружка. Я с удовольствием окунулся в новую деятельность и в первый же год подготовил три научных сообщения. Очень благодарен заведующему кафедрой микробиологии Александру

Григорьевичу Сергееву за участие в моей судьбе. Будучи в то время деканом, он заметил меня и посоветовал заняться настоящей наукой, добавив, что в будущем видит меня микробиологом. Это вызвало прилив огромной радости и желания упорно трудиться. В то же время он предложил мне устроиться на кафедру лаборантом. В данном статусе я четыре года работал вечерами. Настоящей школой лабораторной практики стали для меня консультации, советы опытного педагога Валентины Георгиевны Ишутининой.

— За годы студенчества и аспирантуры Ваши научные работы не раз были отмечены призами, дипломами за первые места на международных конференциях. Что помогло Вам досрочно выполнить и защитить кандидатскую диссертацию? Насколь-

ко актуальна ее тема и какую роль в ее осуществлении сыграла научный руководитель, д.м.н. Екатерина Сергеевна Ворошилина? Судьба снова подарила Вам счастливый шанс?

— Уверен в этом. Не знаю, была ли это случайность, но мне снова повезло. Выполняя на 4 курсе исследования, я тогда не представлял, что они станут фрагментами будущей диссертации и понял это только в аспирантуре. Досрочной защитой кандидатской я в решающей степени обязан Екатерине Сергеевне. Она предложила мне тему работы, создала прекрасные условия для ее выполнения, предоставив оснащенную современным оборудованием лабораторию медицинского центра «Гармония» и необходимые для исследований реагенты. И тема исследования очень злободневная — свя-

зана с сохранением репродуктивного здоровья женщины, что очень важно для решения демографической задачи. Увлечению микробиологией во многом способствовала и совместная работа на кафедре с профессором Николаем Васильевичем Литусовым, специалистом с колоссальным опытом в практической и научно-исследовательской деятельности.

— Какие еще приятные события произошли за последний год в Вашей жизни?

— Меня назначили заместителем декана факультета, я люблю работать со студентами. И самая большая радость — у нас с любимой супругой родился сын. Я везучий человек. Не случись в моей жизни таких наставников, неизвестно, как бы сложилась моя судьба...

Т. Нисковских

ОБРАЗОВАНИЕ

Когда хирургами станем — трудиться мы не устанем, спасая детей, благодаря учителям...

Окончание. Начало на стр. 2

► — Очень важна преемственность. Здесь и сейчас студенты смотрят как выступают их учителя, запоминают и перенимают опыт. Именно в такой неформальной обстановке все друг друга понимают, — говорит декан педиатрического факультета Тюменского ГМУ Сергей Павлович Сахаров. — Современная педагогика дает ролевые игры, где познается истина. Каждый из участников для себя отмечает свои слабые стороны в тех или иных моментах, берет на заметку и исправляет ситуацию. Это некий спортивный интерес, — считает Сергей Павлович. — Уровень подготовки у участников передовой, ведь сюда приезжают одни из лучших студентов, желающие посвятить себя детской хирургии в будущем. Посредством таких мероприятий мы повышаем общекультурные и профессиональные компетенции будущих врачей.

В течение всех дней команды презентовали себя, свои вузы города в видеороликах, песнях, сценках, стихотворениях.

— Я вновь убедилась в ваших способностях и талантах, — отметила в

своем выступлении ректор УГМУ Ольга Петровна Ковтун. — Данное сообщество детских специалистов дает вам возможности для дальнейшего развития и консолидации, чтобы вы стали высококлассными профессионалами. Конечно, мы будем развивать это направление. От имени Уральского государственного медицинского университета я благодарю всех ректоров вузов, чьи делегаты принимают участие в Зимней школе.

Заведующая кафедрой детской хирургии Уральского государственного медицинского университета Наталья Александровна Цап перед торжественным закрытием IV Зимней школы «Зверевские чтения» сказала:

«Зимняя школа была задумана не только для того, чтобы прочитать доклады и послушать лекции, а прежде всего для того, чтобы вы увидели возможность для своего дальнейшего роста. Это некий трамплин. Уверена, каждый из вас получил здесь заряд энергии на будущее и не изменит никогда профессии, которую будет выбирать. Я видела, как вы работали, вашу отдачу в конкурсах. Наша специальность требует от нас физических сил, а значит нам надо быть крепкими и выносливыми. От имени кафедры детской хирургии УГМУ я благодарю вас за активное участие в IV международной Зимней студенческой школе «Зверевские чтения»

2018» и, конечно, буду рада дальнейшим встречам и сотрудничеству. Будем мечтать о будущем!»

В свою очередь ребята при обращении к наставникам сказали: «Обещаем, что ваш вклад в нас, не пропадет даром. Для нас счастье, быть частью такой семьи. Мы будем хранить тепло этой встречи и традиции детских хирургов. Спасибо вам большое!»

Участники зимней школы были награждены сертификатами, дипломами и благодарственными письмами, а также получили памятные сюрпризы.

Текст — Елена Бочарникова
Фото — Анастасия Лобода



ВОЛОНТЕРСТВО

Кто, если не мы?!

Окончание. Начало на стр. 3

► В последнее время волонтерством заинтересовались студенты 6 курса педиатрического факультета. В кабинете здорового ребенка при детской поликлинике № 13 во время 4-часового дежурства они консультируют родителей о тонкостях грудного вскармливания, нервно-психического состояния и других аспектах развития детей.

— В настоящее время в России индивидуальные достижения добро-

вольцев, работающих на этом поприще не менее года, заносятся в личную книжку волонтера и дают привилегии при поступлении в вуз или в ординатуру, как это было в 2017 году в УГМУ. Сколько ваших активистов заслужили такие книжки? Волонтерское движение набирает силу?

— Без сомнения. Университет по возможности старается поощрять лучших добровольцев от дополнительных баллов за активную деятельность до интересных поездок в другие города с представлением своего опы-



та. Умело выстроенная система добровольчества привлекает новых ребят. За последние три года число добровольцев выросло в 4 раза! Сейчас в рядах волонтеров свои силы и таланты на благо нуждающихся реализуют более 500 человек. Личные книжки волонтера получили 300

студентов. У нас есть ребята, которые с 1 по 6 курс занимаются этим благородным делом. Примером для подражания служат Елизавета Беспалова, Виктория Немцова, Ксения Аристархова и многие другие. В целом добровольческая деятельность бесценна. Как считают сами ребята, волонтерство формирует у них доброжелательность, сострадание к несчастью других, терпимость, возможность применять знания на практике, умение контактировать с людьми и разрешать конфликтные ситуации, воспитывает ответственность за свои действия и эффективно готовит к профессии, позволяя приобретать те ценные качества, что необходимы высококвалифицированному врачу.

Т. Матвеева

УРАЛЬСКИЙ МЕДИК
Во благо здоровья уральцев — ИЗУЧАТЬ, ИСПЕЛЯТЬ, ВОСПИТЫВАТЬ!

Оригинал-макет разработан
000 «Информационно-издательский центр «Знак качества»

Отпечатано в типографии
Полиграфическая компания «Астер»
г. Екатеринбург, ул. Черкасская, 10, литера ф
Тел.: (343) 310-19-00, www.aster-print.ru

Адрес редакции:
620028, Екатеринбург,
ул. Репина, 3, тел. (343) 214-85-65,
e-mail: pressa@usma.ru
www.usma.ru
Подписано в печать 05.04.2018 г.

Заказ №
Редактор:
Елена Бортникова
Фото: сотрудники и студенты УГМУ
Дизайн, верстка:
Ирина Дзигунова

Знак информационной продукции
в случаях, предусмотренных
№436-ФЗ «О защите детей
от информации,
причиняющей
вред их здоровью
и развитию» -

16+