



Вестник БДМУ

10 кастрычніка 2019 г. ● № 10 (2044)

Газета Беларускага дзяржаўнага медыцынскага ўніверсітэта (агульнапалітычная)

Выдаецца са студзеня 1931 года.

Падпісання можна з любога месяца. Падпісны індэкс 63 594.



Конструктивный диалог

Двадцать седьмого сентября в актовом зале университета состоялось собрание фармацевтического факультета с участием студентов и профессорско-преподавательского состава.

На собрании присутствовал ректор университета Сикорский Анатолий Викторович.

На повестке стояли следующие вопросы: итоги набора на первый курс дневной формы получения



образования в 2019 году; подведение итогов летней лабораторно-экзаменационной сессии, конкурса на лучшую студенческую группу; задачи на осенний семестр 2019/2020 учебного года.

Студентов факультета ждал очень приятный сюрприз: по итогам летнего семестра были определены лучшие группы: 1-й курс – группа 8101 – староста Табакова Даниэлла, куратор Мезин Нина Иосифовна – доцент кафедры биологии; 2-й курс – группа 8205 – староста Харлап Алексей, куратор Васильева Ольга Анатольевна – ст. преподаватель кафедры иностранных языков; 3-й курс – группа 8306 – староста Фицева Надежда, куратор Грищенко Наталья Игоревна – ст. преподаватель кафедры ор-

ганизации **Адукацыя** фармацыі; 4-й курс – группа 8405 – староста Мороз Валерия.

Старостам групп на сцене были вручены памятные подарки.

Также студенты получили замечательную возможность получить ответы не только на заранее заданные в электронной форме вопросы, но и на дополнительные, которые они задавали с места. Ректор Анатолий Викторович Сикорский и декан Наталия Сергеевна Гурина дали содержательные ответы. Встреча прошла в виде доброжелательного и конструктивного диалога.

Елена ТАЛКОВСКАЯ,
педагог-организатор, зам. декана
по воспитательной работе

Традыцыі

На празднике в Студенческой деревне

Стало доброй традицией Координационного совета жилого комплекса «Студенческая деревня» совместно с управлением идеологической работы, культуры и по делам молодежи администрации Московского района г. Минска проводить массовые мероприятия, объединяющие своей программой общежития столичных учреждений высшего образования.



бодрости» и «Аллея вдохновения».

Все интерактивные площадки, как отметило жюри, были ярко и оригинально оформлены, оснащены интересным реквизитом. Участники с интересом посетили все площадки поляны и проявляли небывалый дух оптимизма, креатив, широкий кругозор, ловкость, хорошие музыкальные и хореографические данные. Победа досталась хозяевам и инициаторам праздника – общежитию №10 БГМУ. Второе место заняла команда БГПУ, общежитие №8, третье место – общежитие №11 БГУ.

Победителям были вручены памятные подарки, дипломы от администрации Московского района, остальных участникам – сертификаты. Праздник завершился зрелищным выступлением фольклорного театра «Медуніца».

Татьяна ТАРАЙКОВИЧ,
воспитатель
общежития №10



Под лозунгом «Молодежь дружит!» 26 сентября состоялся молодежный праздник «Поляна-FEST», собравший энергичных и жаждущих новых ощущений юношей и девушек, любящих движение и музыку, креатив и сильные эмоции.

В фестивале приняли участие команды общежитий шести вузов: БГМУ, БГУ, БГПУ, БГЭУ, БНТУ, МГЛУ. Фантазии и вымысел студентов были безграничны. На студенческой поляне работала площадка «Игры Разума», открылись «Библиодворик», «Фотополяна» и «Экологический вернисаж», появились «Аллея достижений и успехов», «Аллея



Первого октября в актовом зале учебного корпуса учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» состоялась встреча студентов младших курсов медико-профилактического факультета с ректором университета Анатолием Викторовичем Сикорским.

Сустрэчы

Всегда готовы помочь



На встрече также присутствовали проректор по воспитательной работе П.В. Маркауцан, начальник учебного отдела Н.В. Фомченко, представители структурных подразделений университета и др.

Основной целью мероприятия была названа необходимость открытого общения между студентами и руководством университета.

На встрече были затронуты вопросы академической успеваемости на медико-профилактическом факультете по результатам летней экзаменационной сессии 2018-2019 учебного года; обеспечения студентов литературой; формирования навыков пользования личным кабинетом студента; усовершенствования дистанционной формы подготовки к занятиям с использованием ЭУМК.

Ректор университета внимательно выслушал озвученные студентами вопросы, доступно и подробно ответил на каждый заданный, поясняя и аргументируя свою позицию. Одним из самых важных результатов встречи стало понимание того, что студенты не останутся «один на один» со своими проблемами: руководство университета, представители администрации, деканат всегда готовы помочь в их решении.

Ирина СЫСОЕВА, зам. декана
медико-профилактического факультета, доцент

Узнали? Ну, кто ж его не знает. Конечно, Колб Александр Владимирович. Любимый преподаватель большинства студентов. По итогам голосования в соцсети «ВКонтакте» студенты-медики и молодые врачи – подписчики «Doctors Club» – самым любимым преподавателем в БГМУ назвали доцента кафедры биологической химии А.В. Колба.

Александр Владимирович родился 15 сентября 1959 года в г. Минске в семье преподавателей-медиков. Окончил с золотой медалью школу и поступил на лечебный факультет МГМИ. В период обучения Александр Владимирович был не только образцовым студентом, но и активно участвовал в общественной жизни института. Начиная с 1-го курса, он занимался в СНК при кафедре общей химии под мудрым началом и отеческой опекой замечательного человека, выдающегося организатора науки и педагога доцента Бандарина В.А.

Студенческие научные работы Александра Колба были отмечены специальными грамотами и дипломами. Поэтому не удивительно, что после окончания МГМИ с дипломом с отличием он поступил в аспирантуру при

кафедре биологической и биоорганической химии МГМИ, где его учителем на долгие годы стал профессор Кухта В.К. Исследования, которые легли в основу кандидатской диссертации «(Изо)ферменты креатинкиназы, аденилаткиназы и лактатдегидрогеназы в миокарде при различных вариантах его гипертрофии», Колб А.В. выполнял в г. Москве в НИИ сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева АМН СССР. Успешная защита диссертации состоялась в 1986 г. За разработку и внедрение в клиническую практику методов метаболической защиты миокарда при операциях по поводу



коррекции врождённых пороков сердца он был удостоен звания лауреата премии Ленинского комсомола г. Минска и Минской области.

После окончания аспирантуры Александр Владимирович начал работать на кафедре биологической химии МГМИ, сначала в должности ассистента, а через пять лет – доцента кафедры. С 1987 г. к его основным обязанностям преподавателя добавилась должность заместителя декана, а в период 1989–2002 гг. – декана стоматологического факультета. В это время деканат проводил большую методическую и организаторскую работу по перестройке образования на стоматологическом факультете. Факультет одним из первых среди медицинских вузов разработал и перешел на новый учебный план. Это позволило перераспределить объем учебных часов в пользу

преподавания стоматологических дисциплин. Новый учебный план по специальности «Стоматология» был одобрен Ассоциацией стоматологического образования при Всемирной Организации Здравоохранения и в последующем был принят за основу на стоматологических факультетах других медицинских вузов.

В течение нескольких лет Александр Владимирович являлся руководителем студенческого научного кружка. Его организаторские способности, умение заинтересовать студентов способствовали тому, что в тот период СНК при кафедре биологической химии неоднократно становился победителем конкурса среди студенческих научных кружков БГМУ.

Колб А.В. – автор и соавтор более 150 печатных работ, в том числе учебных и учебно-методических пособий для иностранных учащихся на английском языке, имеет авторское свидетельство на изобретение. Он неоднократно выступал в качестве эксперта различных учебно-методических материалов и научных работ.

● Ад шчырага сэрца

За многолетнюю научно-методическую и организаторскую работу по подготовке медицинских кадров награжден Почётными грамотами Министерства здравоохранения Республики Беларусь, Белорусской железной дороги и БГМУ, нагрудным знаком «90 лет МГМИ – БГМУ».

Александр Владимирович пользуется большим авторитетом и любовью коллег, студентов, врачей и ученых различных специальностей благодаря высокому профессионализму и преданности любимой профессии, своему интеллектуальному потенциалу и эрудированности, внимательному и доброжелательному отношению к людям.

Дорогой Александр Владимирович! Коллектив кафедры биологической химии сердечно поздравляет Вас с юбилеем! Желаем Вам счастья, крепкого здоровья, благополучия, сил и энергии для дальнейшей плодотворной работы, новых учеников и достижений. Пусть реализуются Ваши планы и мечты!

● Стажыроўкі

Программа стажировки включала курс, посвященный воздействию радиации на человека, и курс молекулярной биологии и биоинформатики в отделении генетики человека Института заболеваний, вызванных атомной бомбой, при университете Нагасаки. Данная стажировка организована Международной ассоциацией Нагасаки по оказанию медицинской помощи пострадавшим от радиации (NASHIM), председателем которой является Masayuki Morisaki. С момента основания данная организация принимает специалистов из Республики Беларусь, Российской Федерации, Укра-

В рамках международного сотрудничества БГМУ и университета Нагасаки ассистент кафедры общей химии БГМУ Побойнев Виктор Витольдович прошел стажировку в г. Нагасаки по теме «Проблемы радиационной опасности для здоровья».

дила в дружественной рабочей обстановке. За время, проведенное на данной кафедре, были обсуждены проекты, которые ведутся как белорусской, так и японской сторонами. Так, кафедра генетики человека участвует в проекте, посвященном изучению редких и недиагностированных заболеваний в педиатрии. Побойнева В.В. ознакомили с возмож-

ностями данного отдела, продемонстрировали работу имеющегося оборудования, в том числе и секвенаторов нового поколения Miseq Illumina и Illumina HiSeq 2500.

В ходе обучения на данной кафедре изучены молекулярные различия последствий радиационного облучения при авариях на Чернобыльской АЭС и АЭС Фукусима. Изучена технология направленного мутагенеза и молекулярного клонирования. Большая часть времени была посвящена изучению изменчивости структуры сывороточного альбумина человека под воздействием радиации и оценке последствий



Новый виток сотрудничества



ины и Казахстана. В этом году в состав делегации вошли 6 человек.

В ходе стажировки были прочитаны лекции, посвященные управлению здравоохранением для лиц, подвергшихся воздействию взрыва; последствиям аварий на Чернобыльской АЭС и АЭС Фукусима, их схожести и различиях; уроках, которые были усвоены после данных аварий. Была также освещена огромная важность методов изучения человеческого генома для радиационной медицины. Часть лекций была посвящена раку щитовидной железы у взрослых и у детей, трансплантации костного мозга и стволовым клеткам, современным подходам к диагностике патологических процессов в организме. Не обошли стороной организаторы и вопросы эпидемиологии и статистики.

Вторая половина курса обучения предполагала индивидуальную стажировку. Виктор Витольдович проходил обучение в отделении генетики человека Института заболеваний, вызванных взрывом атомной бомбы. Работа в отделении прохо-

этих мутаций. Эти исследования были основаны на совместной работе кафедры общей химии с кафедрой радиационной медицины и экологии. Альбумин сыворотки крови был выделен от детей, которые были облучены во внутриутробном состоянии, и он характеризовался пониженной способностью к связыванию билирубина. Особенно

Уважая всякий возраст

День пожилых людей отмечается в Беларуси, как и во многих странах, в первый день октября на основании того, что в 1990



году Генеральная Ассамблея ООН постановила считать 1 октября Международным днем пожилых людей.

Это день особого внимания к пожилым людям, день благодарности за их трудовые подвиги, за активное участие в общественной жизни страны, за воспитание молодого поколения.

Будущие врачи не могли оставить без внимания этот праздник, поэтому проявили инициативу провести лекцию-презентацию о профилактике сердечно-

● Планета здорово

сосудистых заболеваний для пожилых людей кардиологического отделения 6-й городской клинической больницы.

Лидер туркменского землячества Чарыяр Гарлыев и доцент кафедры медицинской реабилитации и физиотерапии Каленчиц Тамара Ивановна ответили

на вопросы пациентов о причинах роста сердечно-сосудистых заболеваний и рассказали о необходимости вести здоровый образ жизни: правильно питаться, заниматься спортом, гулять на свежем воздухе, отказаться от вредных привычек.

По словам Чарыяра Гарлыева, такие лекции необходимо чаще проводить для пожилых людей, ведь только общими усилиями мы можем добиться того, чтобы люди пожилого возраста жили дольше.

Ирина СТАШЕВИЧ, преподаватель кафедры белорусского и русского языков

важно было проверить, могут ли повлиять на связывание билирубина, жирных кислот и тироксина выявленные у пострадавших от воздействия атомного взрыва в Нагасаки пять мутаций: His3-Gln3 (Nagasaki-3), Asp269-Gly269 (Nagasaki-1), Glu354-Lys354 (Hiroshima-1), Asp375-Asn375 (Nagasaki-2), Glu382-Lys382 (Hiroshima-2). Как показали результаты проведенного биоинформатического исследования, данные мутации не могут напрямую повлиять на структуру сайтов связывания этих лигандов в первом домене белка. В то же время, данные спектроскопических исследований сывороточного альбумина у детей, облученных in utero во время Чернобыльской аварии, показывают, что структура сайта связывания тироксина у многих из них была нарушена. Такие данные должны послужить точкой начала совместного Белорусско-Японского проекта по выявлению мутаций среди пострадавших от Чернобыльского взрыва.

Глобальные послы стоматологии

Обмен знаниями и опытом является одним из основных направлений международного сотрудничества БГМУ.

На семинарах, круглых столах и мастер-классах с зарубежными партнерами сотрудники университета получают возможность не только расширить свой кругозор и узнать новые способы, подходы к одной и той же проблеме или вопросу, но и заняться прикладной методикой и разработать личные методы и приемы решения

определенных вопросов или проблем.

19-20 сентября состоялся совместный белорусско-американский семинар по актуальным проблемам стоматологии, организованный кафедрой стоматологии детского возраста БГМУ при поддержке Global Dental Ambassadors (GDA), США.

Global Dental Ambassadors (GDA) («Глобальные послы стоматологии») – общественная организация, которая стимулирует международный обмен знаниями в области стоматологии. В семинаре приняли участие 10 специалистов в области общей и коммунальной стоматологии, стоматологии детского возраста, гериатрической стоматологии, челюстно-лицевой хирургии из различных клиник Соединенных Штатов Америки.

На лекции были приглашены студенты 3-5 курсов стоматологического факультета и преподаватели из числа профессорско-преподавательского состава кафедр стоматологического факультета.



28 бригад показали свои навыки в различных ситуациях, требующих быстрых и четких действий для спасения жизни человека.

Условия были максимально приближены к реальности. А это значит, что без симуляционного оборудования не обойтись – ведь именно современные интерактивные трена-

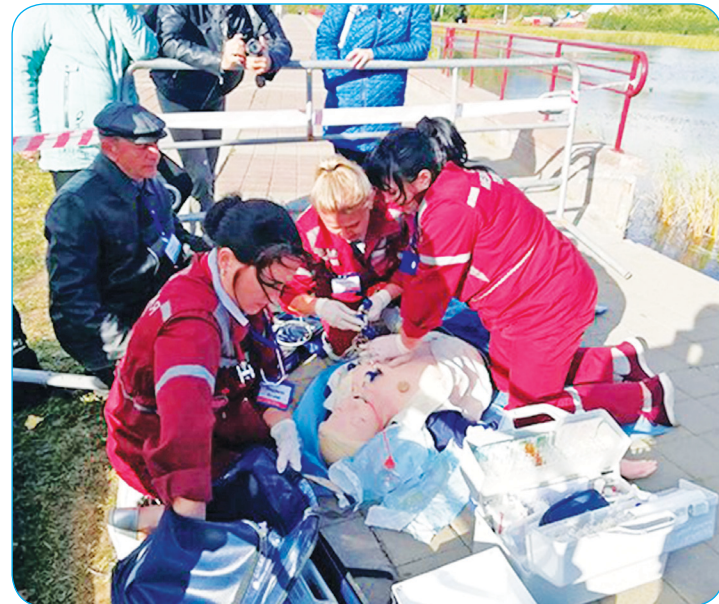
Четырнадцатого сентября в городе Заславье успешно состоялись Вторые открытые игры-соревнования среди бригад скорой медицинской помощи Минской области.

Совершенствуем навыки

жеры позволяют отрабатывать множество важнейших умений оказания интенсивной терапии.

И одной из самых оживленных стала станция реанимации, где использовался интерактивный симулятор «Оживленная Анна». Специалисты лаборатории практического обучения И.И. Хацкевич

и Т.А. Смагина, а также студент 5 курса лечебного факультета Артем Малашквич обеспечили все условия для того, чтобы участники соревнований смогли показать все свои умения. Высокая реалистичность, объективная оценка правильности и эффективности реанимационных мероприятий – все это сделало соревнования не только захватывающими и увлека-



Четырнадцатого сентября в парке им. М. Павлова прошли праздничные мероприятия, посвященные Дню города-героя Минска.

Студенты и сотрудники БГМУ организовали работу интерактивной площадки,

Под небом журавлиным

на которой гостям праздника были представлены индийские традиции.

Студенты из Индии делали рисунки хной, а все желающие могли примерить сари и сфотографироваться.

Любимую столицу поздравили творческие коллективы студенческого клуба: фольклорный театр «Мед.уні.ца», народная бригада «Панацея» и вокальная группа «Cantare».

Молодые и талантливые ребята от всего сердца подарили зрителям частичку своего таланта и прекрасного настроения.

Эстафету продолжил и спортивный праздник: велобикатлон и волейбол, игра в шахматы и армреслинг.

Наш корп.



В качестве почетных гостей на семинаре присутствовали: В.В. Руденок, проректор по международным связям, профессор, А.М. Матвеев, гл. внештатный специалист по стоматологии Министерства здравоохранения Республики Беларусь; д-р Дэвид Окуджи, глава делегации США, член Global Dental Ambassadors; Т.Н. Терехова, зав. кафедрой стоматологии детского возраста, профессор; Н.В. Шаковец, профессор кафедры стоматологии детского возраста.

За 2 дня семинара коллеги смогли ознакомиться с особенностями оказания

стоматологической помощи населению в различных клиниках и странах, поделиться своими наработками и опытом.

Представленный материал вызвал живой интерес и дискуссию со стороны слушателей. Лекторам задавали вопросы, делились мнениями. Именно таким должен быть семинар – именно таким должен быть международный обмен знаниями.

Ждем волонтеров Global Dental Ambassadors с новыми лекциями!

Варвара БОЙКО,
начальник отдела международных связей
Фото Дмитрия ЗЕЛЕНКОВСКОГО



тельными, но и очень полезными.

Это еще раз показало, что симуляционное обучение предоставляет широкие возможности для совершенствования

практических навыков как студентов, так и практикующих врачей.

Ирина ХАЦКЕВИЧ,
лаборант лаборатории практического обучения

Святкуем разом



Да 100-годзя БДМУ

(Начало в № 9 (2043))

Наблюдая за тем, как внимательно и долго осматривает он рубцы и шрамы у очередного пациента на консультации, теперь я понимаю, что при этом он еще и еще раз обдумывает возможные варианты будущей операции, постоянно ищет наилучший путь, чтобы облегчить участь больного. Студенты нашей группы стали свидетелями завершающего этапа эпопеи по пластике лица толстым стеблистым лоскутом, которая длилась дольше года... В одном из районов Западной Белоруссии было совершено вооруженное нападение на гражданина Владимира К., в результате которого было тяжело повреждено лицо. Оказалась разрушенной нижняя челюсть, оторван подбородок и часть щеки. В районной больнице, куда был доставлен потерявший много крови раненый, его вывели из шокового состояния, перелили кровь, зашили края раны. Когда Владимир К. был осмотрен Ю.К. Метлицким, стало понятно, что ранение сделало его инвалидом. Из-за отсутствия нижней губы и бороды у него постоянно вытекала слюна, чтобы принять пищу, он вынужден был ложиться на спину. Кроме того, Владимир совсем не мог говорить. Приняв решение осуществить пластику дефектов лица при помощи толстого стеблистого лоскута, Метлицкий сформировал кожный лоскут на боковой части живота, добился хорошего развития в его ножках кровеносных сосудов, на что ушли недели и месяцы, а затем через кисть пересадили его на лицо. Проходили недели кропотливой упорной доводки, заполнения дефектов на лице. Серией тонких операций хирург формировал подбородок, нижнюю губу. По его заказу была изготовлена искусственная нижняя челюсть. И видя слезы радости на щеке мужественного человека, мы по-настоящему осознали, что человек избавлен от страшной беды, может говорить и работать. Тогда же я узнал от сотрудников, что первая подобная пластическая операция Филатовским лоскутом им была проведена в Минске ещё задолго до войны – в 1932 году. Узнав всё это, я написал реферат о пластических операциях, проводившихся в стоматологии 3-й клинической больницы. Материал попал в редакцию газеты без ведома героя этого репортажа и был напечатан более 60 лет тому назад в

газете «Звезда». Мне же как очевидцу тех событий хочется продолжить рассказ о Метлицком оставившем яркий след в истории БГМУ. Еще до Революции он окончил Минскую Зубоврачебную школу (1913 г.) и сдал государственные экзамены на звание «Зубной врач» при Варшавском Университете (1914 г.). После работы зубным врачом в селе Ровное бывшей Самарской губернии (1915 г.), службы в армии и работы зубным врачом лазарета (1915-1917 гг.) в г. Саратове он возвратился в Минск и с 1919 по 1921 год работал в Наркомате Здравоохранения БССР инструктором по организации зубоврачебной помощи. С 1921 г. – студент лечебного факультета БГУ, который окончил в 1926 году. Учёбу совмещал с работой в профсоюзе «Мед. сан. труд», зубоврачебной школе, Центральной рабочей поликлинике. Когда знакомимся с биографией Юлия

порой и как его начальник, о чем свидетельствуют правительственные награды и многочисленные письма и фотографии вылеченных в госпитале людей. Когда на повестку дня встал вопрос освобождения территории БССР и восстановления МГМИ, Ю.К. Метлицкий был отозван из госпиталя и приказом Наркома Здравоохранения СССР назначен с 17 января 1944 г. «доцентом по курсу челюстно-лицевой хирургии Белорусского государственного медицинского института», восстановленного в г. Ярославле. После освобождения республики от немецко-фашистских захватчиков и возвращения в Минск работал зав. курсом стоматологии при кафедре госпитальной хирургии. Именно тогда и произошла наша встреча, описанная выше. После преобразования курса в кафедру ортопедической и терапевтической стоматологии (1964 г.) он

высокая врачебная грамотность, природная основательность и дотошность в овладении техникой операций и огромный опыт, приобретённый в хирургических госпиталях в тяжелейший период Великой Отечественной войны. Разные есть хирурги. Одни оперируют на конечностях, в брюшной полости, другие проникают в грудную клетку, делают сложные операции на сердце, а третьи, как и Метлицкий, занимаются пластикой. Почётная роль врача, который устраняет дефекты лица и делает человека похожим на остальных людей, счастливым.

Оценивая высокий профессионализм Юлия Клементьевича как преподавателя, не следует забывать, что базируется он на глубоком знании дела, ведь преподавательской работой Метлицкий начал заниматься с 1926 года. Умение кратко, доходчиво и в полном объёме донести информацию в нём отмечали все, кто с ним соприкасался по службе или работе. Этот человек не был доктором наук, его не удостоили звания профессора, хотя он читал лекции на протяжении 44 лет, подготовил много прекрасных специалистов, в том числе и преподавателей МГМИ. Был консультантом двух докторских диссертаций. С момента моей первой с ним встречи прошло 60 лет. МГМИ стал БГМУ с развитым стоматологическим факультетом. В создании и развитие этого факультета, который сегодня известен далеко за пределами Республики Беларусь, внесли свой вклад и прибывшие в Минск профессора Г.П. Соснин, О.П. Чудаков, П.А. Леус, и др., принёсшие в БГМУ опыт и знания Московской, Ленинградской, Украинской и других стоматологических школ, и выросшие на белорусской земле такие звёзды стоматологии, как Л.С. Величко, С.А. Наумович, И.В. Токаревич, А.В. Глиник, А.С. Ластовка, Т.Н. Терехова, Л.Н. Дедова, Л.Н. Казеко, Н.М. Полонейчик и др., определяющие сегодняшнее лицо белорусской стоматологии. Честь им и слава. Но не будем забывать, что первый камень в это здание заложен трудом, умом и опытом человека, который был и заслуженно останется первым среди видных представителей Белорусской стоматологической школы, отдавши ей всю свою жизнь. Он родился в 1891 г. в местечке Острошицкий Городок. Предан белорусской земле на кладбище по Московскому шоссе (1979 г.).

Александр АРТИШЕВСКИЙ, профессор кафедры морфологии

Рождённый быть первым

Клементьевича, то понимаешь, что к нему очень подходит эпитет «первый». Он первый из учеников зубоврачебной школы сдал экзамены на звание «зубной врач» при Варшавском Университете, был первым заведующим национализированной Минской зубоврачебной школы, первым инструктором Наркомата Здравоохранения БССР по развитию зубоврачебной помощи населению, первым ассистентом по курсу стоматологии на лечебном факультете, заведующим кафедрой стоматологии, созданной в 1930 г., первым на этой кафедре, кому присвоено ученое звание доцент (1932 г.), первый хирург-стоматолог, сделавший в Минске пластику лица с помощью Филатовского лоскута (1932), первый стоматолог кафедры стоматологии, которому присвоено звание кандидата медицинских наук (1935 г.), первый директор Республиканской Стоматологической клиники (до 23.06.41). С августа 1941 года до октября 1943 года, то есть, в тяжелейший период Великой Отечественной войны, когда происходили кровопролитнейшие сражения под Москвой, Сталинградом, на Курской дуге и госпитали были переполнены тяжело ранеными и обожженными, Юлий Клементьевич – с честью прошел испытание на мастерство и прочность, как ведущий хирург челюстно-лицевого госпиталя, а

назначается заведующим названной кафедры. Этот год знаменателен для МГМИ тем, что был произведён первый набор студентов на стоматологический факультет. Будучи по своей натуре и воспитанию человеком общественным, он дважды избирался депутатом Минского горсовета, длительное время являлся председателем Республиканского стоматологического общества. Естественно, как заведующий кафедрой вместе с сотрудниками принимал активное участие в организации рождающегося стоматологического факультета. В 1967 году от общей кафедры отделилась кафедра ортопедической стоматологии, которую возглавил доцент Л.С. Величко, а кафедрой терапевтической стоматологии было поручено руководить Юлию Клементьевичу, что он и делал до ухода на пенсию в 1970 году.

В шестидесятых годах, когда на базе 3-й клинической больницы начал работать яркий талантливый хирург, мастер пластической хирургии всеобщего уровня Т.Е. Гнилорыбов, а третья клиника приобрела известность как союзный центр фаллопластики, мы получили возможность сравнить мастерство этих хирургов и увидели, что Метлицкий выполнял пластику лица не менее тонко и успешно, чем формировал фаллосы Т.Е. Гнилорыбов. Конечно же, мастерству этих хирургов способствовала

Твой вольный час

Победила дружба

Великая ценность каждого человека – здоровье.

Лучшая пропаганда здорового образа жизни – это занятия физкультурой и спортом. Отметим, что в нашем университете этому уделяется много внимания. Если умственный труд чередовать с физическим, то можно достичь значительных успехов в учебе и работе.

В конце сентября на спортивной площадке перед общежитием №2 традиционно прошли «Веселые старты» в рамках акции «Спорт против наркотиков». Как и ожидалось – победила дружба.

Соревнования стали настоящим праздником спорта, здоровья и молодости, подарили массу положительных эмоций и впечатлений.

Владислав ЖИДОВЧИЦ, студент педфака



В рамках программы «МИРОВОЕ НАСЛЕДИЕ» кафедра гигиены труда приглашает 6-9 ноября 2019 года студентов, преподавателей и членов их семей в туристическое путешествие с посещением объектов, внесённых в список Всемирного наследия ЮНЕСКО, с переправой на пароме: ТАЛЛИНН – СТОКГОЛЬМ – ТАЛЛИНН – РИГА.

В каждом городе предусмотрены обзорные экскурсии и факультативные. Трансфер из Таллинна в Стокгольм и обратно на большом пароме M/S «VIKTORIA»/»ROMANTIKA» (общее количество пассажиров до 2500 человек), проживание (2 ночи) в каютах В-класса.

Для студентов в возрасте до 24 лет (включительно) по решению посольства

предусмотрен льготный консульский сбор (35 евро) с возможностью открытия мультивизы; туристы до 11 лет (включительно) освобождаются от консульского сбора.

Время и даты выезда из Минска выбраны с учетом рабочего времени, выходных и праздничных дней и их официальных переносов без

ущерба для организации образовательного процесса.

Справки по телефону МТС (029) 7778805, А1 (044) 7778805 или электронной почте roezdochka.ok@gmail.com (отправьте нам фразу «Какие планы?» и мы вышлем программу путешествий). Больше информации о путешествиях и подробное описание посещаемых объектов размещено в социальной сети «ВКонтакте» в группе «МИРОВОЕ НАСЛЕДИЕ, БГМУ». Запись в поездку уже открыта, количество мест ограничено. Организация поездки согласована с администрацией университета.

Кто путешествует, тот познаёт!

Подарожья



Материалы публикуются на мове арыгіналаў. Аб'ём 4 паласы. Цана свабодная. Падпісана ў друк 10.10.2019 г. у 10.00 Фармац А-3. Тыраж 5191 экз. Заказ № 1315

Конкурсы

Белорусский государственный медицинский университет объявляет конкурс на замещение должностей:

- 1. Заведующих кафедр:**
 - гистологии, цитологии и эмбриологии;
 - онкологии;
 - общей хирургии.
- 2. Доцентов кафедр:**
 - челюстно-лицевой хирургии – два;
 - общей врачебной практики;
 - клинической фармакологии – два;
 - общей химии;
 - фармакологии;
 - кожных и венерических болезней;
 - 1-й кафедры детских болезней – два;
 - 2-й кафедры детских болезней;
 - микробиологии, вирусологии, иммунологии;
 - 2-й кафедры внутренних болезней;
 - кардиологии и внутренних болезней.
- 3. Старших преподавателей кафедр:**
 - белорусского и русского языков;
 - физического воспитания и спорта – три.
- 4. Ассистента кафедры:**
 - психиатрии и медицинской психологии.

Документы на конкурс направлять в течение месяца со дня опубликования объявления по адресу: 220116, г. Минск, пр-т Дзержинского, 83, РЕКТОРУ.

