



Вестник БДМУ



25 листопада 2014 г. ● № 22 (1942)

Газета Беларускага дзяржаўнага медыцынскага ўніверсітэта (агульнапалітычная)

Выдаецца са студзеня 1931 года.

Падпісання можна з любога месяца. Падпісны індэкс 63 594.

Выбор темы конференции чрезвычайно актуален, так как в настоящее время 2,5% населения планеты страдает фибрилляцией предсердий, а к 2050 г. в мире прогнозируется увеличение распространенности этой формы аритмии в 2 раза в связи с постарением населения. Заслуживает внимания и тот факт, что фибрилляция предсердий — наиболее частое нарушение сердечного ритма. На конференции были делегированы кардиологи, кардиохирурги и рентгенэндоваскулярные хирурги со всех концов Беларуси. В работе конференции также приняли участие специалисты-аритмологи из России, Польши, Сербии и Голландии. Тема конференции никого не оставила равнодушным. Это подтвердил кворум ее участников: уже в первый день конференции в актовом зале ГрГМУ свободных мест не было. Открыли работу конференции директор РНПЦ «Кардиология»,

гл. внештатный кардиолог Минздрава, академик НАН Беларуси А.Г. Мрочек и ректор ГрГМУ профессор В.А. Снежицкий. Они отметили, что конференция посвящена новейшим достижениям в диагностике и лечении фибрилляции предсердий, и пожелали успешной работы ее делегатам.

Для первого доклада слово было предоставлено академику А.Г. Мрочку, который изложил новейшие научные сведения о патофизиологических основах фибрилляции предсердий: возможных путей возникновения механизма ge-entry, наследственных детерминантах, электрическом и структурном ремоделировании предсердий, гемодинамических последствиях фибрилляции предсердий. Он подчеркнул, что проведение кардиоверсии при фибрилляции предсердий с восстановлением синусового ритма сердца у пациента не всегда означает восстановление у него внутрисердечной гемодинамики, что чревато осложнениями, и призвал врачей шире использовать в лечении фибрилляции предсердий антикоагулянты. В заключение академик А.Г. Мрочек отметил, что фибрилляция предсердий — это нарушение ритма, требующее повышенного внимания специалистов, и предложил сделать научные встречи аритмологов традиционными.

Профессор В.А. Снежицкий выступил с докладом «Современные аспекты диагностики и лечения фибрилляции предсердий». Он обратил внимание аудитории на клиническое значение фибрилляции предсердий: снижение качества жизни пациента, осложнение инсультом (в 20% случаев), тромбозом легочной артерии и деменцией. Профессор В.А.

Снежицкий остановился на новых стратегиях диагностики и лечения фибрилляции предсердий согласно дополнению 2012 г. к Европейским рекомендациям и Американскому гайдлайну 2014 г. по фибрилляции предсердий, ознакомил делегатов конференции с особенностями применения новых антикоагулянтов при фибрилляции предсердий и возможностями портативного прибора для самоконтроля международного нормализованного отношения.

Далее выступил ведущий научный сотрудник лаборатории нарушения ритма сердца РНПЦ «Кардиология» А.Р. Часнойть, который представил сообщение «Контроль факторов риска фибрилляции предсердий, воз-

Новости аритмологии

Тридцатого — тридцать первого октября 2014 г. в Гродно на базе ГрГМУ состоялась Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Современные технологии диагностики и лечения в кардиологии: фокус на фибрилляцию предсердий», организованная ГрГМУ и Белорусской ассоциацией ритма сердца в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь.



можности интервенционной аритмологии». С докладом «Риски сердечно-сосудистых событий: от контроля к клинической практике» выступил зав. лабораторией медицинских информационных технологий РНПЦ «Кардиология» А.В. Фролов.

В конце пленарного заседания состоялся круглый стол Белорусской ассоциации ритма сердца, на котором были созданы рабочие группы для разработки национальных рекомендаций по проблемам нарушения ритма сердца и проводимости. В перерыве между заседаниями делегаты ознакомились с представленными на конференции стендовыми докладами.

В этот же день состоялись научные заседания на секциях «Кардиология» и «Кардиохирургия и рентгенэндоваскулярные вмешательства». На секции «Кардиология» был

День за днём

заслушан доклад «Тактика тромболитической терапии у пациентов с острым коронарным синдромом и фибрилляцией предсердий», представленный зав. 3-й кафедрой внутренних болезней профессором Н.П. Митьковской. О современных аспектах антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий доложил зав. кафедрой кардиологии и ревматологии БелМАПО профессор А.М. Пристром. Выступили также профессор 2-й кафедры внутренних болезней БГМУ Е.Л. Трисветова с докладом «Наследственные нарушения соединительной ткани и фибрилляция предсердий», зав. 2-й кафедрой внутренних болезней ГрГМУ доцент В.И. Шишко с докладом «Синдром обструктивного апноэ сна и фибрилляция предсердий», зав. лабораторией хронической сердечной недостаточности РНПЦ «Кардиология» Е.К. Курлянская с докладом «Сердечная недостаточность: акцент 2014 года». Ведущий научный сотрудник лаборатории интервенционной кардиологии РНПЦ «Кардиология» В.И. Стельмашок доложил об антитромботической

терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий после чрескожного коронарного вмешательства, а ведущий научный сотрудник лаборатории нарушения сердечного ритма РНПЦ «Кардиология» Д.Б. Гончарик сообщил о методике подготовки к кардиоверсии пациентов с пароксизмальной и персистирующей фибрилляцией предсердий. Завершил работу секции «Кардиология» директор центра гипертензий Института кардиоваскулярных болезней профессор Небойша Тасич (Белград, Сербия), который выступил с докладом «Фибрилляция предсердий: новые горизонты». На секции «Кардиохирургия и рентгенэндоваскулярные вмешательства» зав. НИЛ нейромодуляции доцент кафедры хирургических болезней ФГБУ «ФМИЦ им. В.А. Алмазова» Е.Н. Михайлов ознакомил со-



14 ноября 2014 года Президиумом Национальной академии наук Республики Беларусь присвоено звание члена-корреспондента

ТРЕТЬЯКУ Станиславу Ивановичу — заведующему 2-й кафедрой хирургических болезней, лауреату Государственной премии Республики Беларусь, Заслуженному деятелю науки Республики Беларусь, доктору медицинских наук, профессору БГМУ.

Уважаемый Станислав Иванович!

Сегодня для Вас знаменательный день — присвоение звания члена-корреспондента Академии Наук Республики Беларусь. В этот день примите самые искренние поздравления от нашего маленького, но очень сплоченного и любимого Вами коллектива.

Вы всегда восхищали окружающих своим оптимизмом, умением смотреть на трудности легко. Это помогло Вам в жизни, и в сочетании с мужеством, сильным характером и упорством Вы всегда выходили победителем из сложных ситуаций.

И даже поражения, которые неизбежно бывают в нашей жизни, Вы умели обратить на пользу, выбирая новый интересный путь. И нам известно, что этот сложный путь пройден достойно. Мы ценим в Вас твердость духа, целеустремленность, уверенность, мудрость, любовь и другие человеческие качества. Желаем Вам оптимизма, заряда бодрости на долгие годы, благополучия, богатейшего здоровья, долгих лет жизни, насыщенных приятными событиями, свежими идеями и интересными встречами! Желаем Вам счастья, везения, чтобы успех и удача были Вашими неразлучными спутниками!

Трудности, которые бывают, были мимолетны и мгновенно преодолевались, а все планы, которые Вами задуманы, находили воплощение в интересных проектах, чтобы Ваши ученики были достойными продолжателями Ваших идей и достижений на благо нашей Родины!

бравшихся с опытом катетерного лечения фибрилляции предсердий с применением навигационных систем. Зав. отделением интервенционной аритмологии ГНИЦ профилактической медицины Минздрава России К.В. Давтян доложил о возможностях использования окклюдеров ушек левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий как альтернативы оральным антикоагулянтам. Врач-кардиохирург 1-й ГКБ г. Минска В.В. Макеев представил сведения о динамике достижений в использовании имплантируемых устройств в лечении аритмий. Интересными были и другие доклады: зав. 3-м кардиохирургическим отделением РНПЦ «Кардиология» доцента В.И. Севрукевича о миниинвазивной хирургии с апикальной абляцией фибрилляции предсердий в Республике Беларусь и зав. 1-м кардиохирургическим отделением РНПЦ «Кардиология» А.С. Жигалковича о хирургическом лечении фибрилляции предсердий на открытом сердце. Об опыте РНПЦ «Кардиология» в интервенционном лечении фибрилляции предсердий рассказал врач-кардиохирург рентгеноперационной РНПЦ «Кардиология» О.Н. Коваленко. К сожалению, не смог, по ряду причин, приехать на конференцию делегат из Германии А. Геблер.

Программа второго дня конференции была не менее насыщенной, чем предыдущего. А. Гловняк (Университетская Клиника, Люблин, Польша) доложил о

методике эндокардиальной радиочастотной абляции фибрилляции предсердий с использованием многоэлектродной фазовой абляции, а Мухтиар Кхан, Александр Усс и Йонс де Йонг (Голландия) продемонстрировали возможности криоабляции устьев легочных вен при фибрилляции предсердий и радиочастотной абляции персистирующей формы фибрилляции предсердий: трансляция этапов эндоваскулярного вмешательства велась из Амстердама (Голландия) в режиме онлайн.

В заключение участники конференции единодушно высказались о необходимости ежегодных форумов, посвященных новейшим достижениям аритмологии. Материалы конференции будут опубликованы в журнале «Журнал Гродненского государственного медицинского университета».

Конференция удалась: содержательная программа, четкая организация, интересные докладчики, интересный формат с использованием различных форм докладов. Было полезно пообщаться с коллегами, обменяться мнениями. Делегаты конференции отмечают ее высочайший уровень и выражают глубокую благодарность за координацию работы и радушный прием ректору ГрГМУ профессору Снежицкому и всему организационному комитету конференции.

Анна ПОЛЯНСКАЯ,
доцент 2-й кафедры внутренних болезней
Фото Владимира ПЫРОЧКИНА,
профессора ГрГМУ

«Олимпийское» испытание

«Ты будешь жить на свете десять раз, Десятикратно в детях повторенный, И вправду будешь в свой последний час Торжествовать над смертью покоренной...», — написал всемирно известный англичанин Уильям Шекспир, и с ним немногие рискнут не согласиться. Докторам же, как правило, в деле обеспечения будущего нашего общества и каждой отдельной семьи — заботы о здоровье детей, достается ведущее место. И будущие педиатры уже сейчас должны к этому готовиться.

Участниками олимпиады стали студенты 4–6 курсов. В качестве заданий были предложены ситуационные задачи по пропедевтике детских болезней и педиатрии.

Так как в нашем университете немало та-

Двадцать восьмого октября на базе 2-й городской детской клинической больницы будущие педиатры соревновались в своем мастерстве.

лантливых студентов, победителя определить было непросто. Комиссии, в состав которой входили декан педфака В. А. Кепеть, сотрудники 1-й кафедры детских болезней под руководством А. В. Сукало, сотрудники 2-й кафедры детских болезней под руководством Т. Н. Войтович, сотрудники кафедры пропедевтики детских болезней под руководством В. И. Твардовского, пришлось потрудиться. В итоге среди четверокурсников лучшими стали: О. Минец (1-е место), Ю. Передерий (2-е место), А. Жижкевич (3-е место); среди пятикурсников — О. Денисевич (1-е место),

М. Манжос (2-е место), К. Савостенко (3-е место); среди шестикурсников — И. Зайцев (1-е место), Е. Рак (2-е место), А. Редько (3-е место). В олимпиаде по педиатрии активное участие приняла также студентка лечфака А. Малькевич.

Надо сказать, что олимпиада была приурочена к 50-летию педфака, которое

празднуется в этом году. Факультет, образованный в 1964 г., и сегодня продолжает свою успешную работу, обеспечивая квалифицированными педиатрами всю страну.

Мария ГОРУСОВИЧ, студентка педфака



Майстерства

Уважаемые преподаватели!

Во-первых, я поздравляю весь преподавательский состав кафедры белорусского и русского языков БГМУ с 40-летним юбилеем. Какие вы терпеливые! Как нелегко вам приходилось с нами! Когда мы – иностранные студенты – приезжаем в Беларусь из разных стран, культур, климатических условий, не зная языка, вы первыми встречаете нас и помогаете адаптироваться к новым условиям, терпеливо объясняете, знакомите нас с белорусской культурой, историей, традициями и обычаями белорусского народа, с его кухней. У каждого землячества были кураторы. Я учился с 1986 по 1992 – с 1997 по 2000 г. Тогда нашим куратором была Валентина Аполлинарьевна. Она для нас – вторая мама.

Сколько раз мы ездили на экскурсию в Литву и Латвию, Эстонию, сколько было поездок по Беларуси с Лазером Александровичем (в Несвиж, в Мир, в Брестскую крепость-герой, спортивный комплекс Раубичи и др.). Мы помним, как каждый год во время конкурса по художественной самодеятельности, который проходил между вузами республики, Алла Анатольевна и Мария Константиновна переживали за нас, старались научить нас танцевать белорусские народные и индийские танцы. Они каждый вечер проводили с нами. Я помню, как мы пели с Клодом Бернаром «Касіў Ясь канюшыну». Всегда наш институт занимал первое место благодаря им.

Уважаемые Алла Владимировна, Алла Анатольевна, Нелла Николаевна, Мария Леонтьевна, Татьяна Леонтьевна и др. Вы помогли нам лучше узнать русскую литературу, историю. Мы читали роман «Мать», стихи Маяковского «Красные колокола», «Октябрьская революция глазами иностранцев» Джона Рида, «Судьба человека», «Первый учитель» Чингиза Айтматова, Чехова и, конечно, Александра Пушкина.

Сотрудники кафедры нормальной анатомии тоже очень нам помогли. Как можно забыть нашего первого декана – профессора А.Н. Стожарова, нашего любимого декана В. А. Манулика и тогдашнего проректора Л. И. Каскевича. Жаль, что не могу лично присутствовать на нашем празднике, но еще раз поздравляю вас всех с юбилеем!

С уважением, д-р. Чандра Секхар ПУЛУГУНДЛА (Индия), выпускник 1992 года

Мы хотим передать сердечное поздравление с 40-летним юбилеем преподавателям кафедры белорусского и русского языков от всей нашей семьи – Жали, Можган, Мехзада и Насрин Шекари – выпускников МГМИ разных лет. Они все были для нас второй семьей, а Галина Николаевна и Людмила Болеславовна – вторыми мамами.

Мы желаем всем преподавателям творческого долголетия, благополучия и процветания. Примите наши искренние слова уважения и благодарности за ваш титанический труд.

Сегодня мы все живём и работаем в США. Можган и Мехзад Шекари – кандидаты медицинских наук – работают научными сотрудниками в Институте Девиса; Насрин и Жалия – практикующие стоматологи.

Я – Субхаж Бенерджи и моя жена Пуджа Малкотра обучались в МГМИ с 1986 по 1992 год и закончили его с отличием. Радужная атмосфера обучения на факультете иностранных учащихся стала результатом высокой образованности многих талантливых студентов из разных стран мира, которые позже стали выдающимися врачами и сегодня оказывают медицинскую помощь пациентам в разных уголках земного шара.

Учёба в Минске обеспечила получение качественного образования и дала возможность сотрудничать с докторами из разных стран мира. Мы постоянно поддерживаем отношения со многими преподавателями нашего университета.

Прошло уже более 15 лет с тех пор, как мы переехали в США. Сейчас Пуджа работает профессором в области ревматологии, а я – профессор интервенционной кардиологии и зав. отделением в медцентре в Далласе.

Мы хотим пожелать всем студентам, которые учатся сейчас в медуниверситете, быть целеустремлёнными и не терять оптимизма. Трудные будни вашей учёбы в БГМУ тщательно подготовят вас к тому, чтобы стать хорошими врачами.

Я помню, сколько времени мы проводили в библиотеке, сидя над учебниками и журналами. Именно тогда мы выбрали свой путь в медицине.

Каждый день, каждый урок даёт вам возможность узнать и открыть что-либо новое. Ещё один простой совет студентам: тщательно и заранее готовиться к занятиям. И тогда вам будет намного легче слушать лекции и сдавать экзамены. Успех станет вашей привычкой. Запомните – ваше будущее в ваших руках.

До сих пор мы помним поддержку преподавателей, декана и всех тех, кто работал с нами на факультете. Мы верим, что те знания, которые мы получили в Минске, привели нас к успешной карьере.

И здесь огромная заслуга преподавателей кафедры русского языка, ведь русский язык – это путь в профессию. Именно преподаватели-русисты открыли нам прекрасный мир поэзии Пушкина, Есенина, красоте слова Толстого и Чехова. На уроках русского языка мы узнали много интересного о культуре, традициях и обычаях русского и белорусского народов, об их истории.

И в этот замечательный юбилей мы хотим пожелать всем преподавателям и сотрудникам этой кафедры дальнейших успехов, хороших студентов, здоровья, благополучия и оптимизма.

С уважением, Subhash BANERJEE

Дорогие преподаватели и сотрудники кафедры русского языка!

Вам пишет Анурад Курей, выпускник лечфака 1991 г. Я сердечно поздравляю вас с 40-летием кафедры. Я желаю всем вам, дорогие преподаватели, творческого долголетия, терпения, благополучия и оптимизма. И, конечно, побольше талантливых и заинтересованных студентов!

Я всегда вспоминаю с чувством большой благодарности годы учебы в МГМИ, своих преподавателей, кураторов и, конечно, кафедру русского языка.

Русский языку нас преподавала Мария Леонтьевна Губарь. Ее уроки были очень живыми и интересными. Она старалась, чтобы мы быстрее выучили русский язык и могли свободно на нем общаться.

Также хочется поблагодарить всех преподавателей и сотрудников кафедры за помощь в подготовке культурных мероприятий, экскурсий и концертов.

Хочется отметить, что знание русского языка очень важно для меня. После окончания института я работал врачом в Шри-Ланке, а последние 14 лет я работаю врачом-терапевтом в отделении внутренних болезней в больнице г. Торонто в Канаде. Периодически ко мне приходят русские пациенты, и они всегда рады общению с врачом на своём родном языке.

Ещё раз благодарю вас за заботу о нас, ваше внимание и желание дать нам необходимые знания.

С благодарностью и уважением, Анурад КУРЕЙ (Шри-Ланка), выпускник 1991 г. (Канада, Торонто).

Глубокоуважаемые преподаватели и сотрудники кафедры русского языка!

Я поздравляю вас с 40-летием кафедры. Хочу пожелать вам успехов в вашей интересной и очень важной работе. Я всегда вспоминаю с чувством большой благодарности годы, проведённые в Минске, учёбу в мединституте и изучение русского языка.

Уроки русского языка с Татьяной Леонтьевной были очень интересными. Её талант обучения студентов и доброжелательное отношение к нам помогли нам освоить сложный русский язык.

Также хочется поблагодарить Аллу Анатольевну, Марию Константиновну и всех преподавателей и сотрудников кафедры за помощь в подготовке культурных мероприятий, вечеров, концертов и смотров художественной самодеятельности. Я участвовал во всех концертах. Я пел многие русские песни и даже получил звание лауреата в Москве.

После окончания института я работал врачом в Шри-Ланке, получил MSc in Public Health в Германии в University of Heidelberg, сделал Scientific Research в Индии, получил President's Award и стал депутатом и главным врачом в Коломбо в Шри-Ланке, а потом стал комиссаром (Chief Executive Officer- CEO) в Коломбо и после этого стал дипломатом (Diplomat- Deputy Ambassador) в Индонезии, в Джакарте (Jakarta, Indonesia).

В заключение я хочу ещё раз поблагодарить всех вас за ваше внимание, способность дать нам необходимые знания и за вашу заботу о нас.

С наилучшими пожеланиями, доктор Джаянта ЛИЯНАГЕ (Шри-Ланка), выпускник 1990 г.

Одиннадцатого сентября 1994 г. в 16.00 приехал в Минск.

Минск – такое нежное и красивое название.

Минск – большая гордость в сердце. Если бы я знал, что мне будет так плохо далеко от Минска, я бы остался в нем.

Закончил подфак с отличными знаниями русского языка. Поступил в БГМУ, где меня принимали как сына.

Спасибо преподавателям! С 40-летием кафедры всех!

С уважением, Халед Хассан Бу Хамад, выпускник 2001 г.

Поздравляю всех преподавателей и сотрудников кафедры с этим прекрасным юбилеем. Спасибо, уважаемые преподаватели, за те знания, которые вы нам дали, за ваш благородный труд, за ваше терпение, за вашу доброту и внимание к нам, иностранным студентам.

Спасибо, дорогая Алла Анатольевна, за то, что вы помните меня так долго. Увидев наши фотографии, я вернулся обратно в старые добрые времена и погрузился в воспоминания. Прекрасные были дни, которые мы провели в МГМИ. Мы навсегда запомнили ту прекрасную, домашнюю атмосферу кафедры русского языка. Я всегда буду помнить вас – самую прекрасную учительницу, которую я когда-либо встречал в своей жизни. Дай Бог вам очень долго и мирно жить. У Вас действительно очень хорошее любящее сердце. Я лично хочу поблагодарить Вас за заботу о нас во все наши трудные времена.

Сунил Кумар ЛОЧАБ (Индия), выпускник 1992 г.

Искренне, от всего сердца поздравляю всех вас, уважаемые и дорогие преподаватели моей любимой кафедры русского языка! Вы все были, и особенно Галина Николаевна, нашей второй семьей для нас – всех иностранных студентов. Спасибо за все, что вы сделали для нас. Именно все вы, конечно, – причина нашего успеха в жизни!

Сабри ТАТАРИ (Ливан), директор клиники, хирург

Уважаемые Алла Владимировна Санникова, Мария Леонтьевна Губарь, Мария Константиновна Гладышева, Валентина Аполлинарьевна Минецкая, Нелла Николаевна Людчик, Зинаида Николаевна Саханкова и другие. Я – Малек Абед из Ливана – выпускник МГМИ 1981 года.

Сейчас я – хирург, профессор, живу и работаю в Англии. Мне хочется сказать вам, что я скучаю по Беларуси, по Минску, где прошли лучшие годы моей жизни, по преподавателям и друзьям. Это было золотое время.

Поздравляю всех своих преподавателей русского языка и всех сотрудников кафедры. Я скучаю очень-очень.

Люблю Минск, вас и русский язык. Спасибо вам!

Профессор Малек Ареф АБЕД (Ливан), выпускник 1981 г.

Хочу всю кафедру белорусского и русского языков поздравить с юбилеем. Ваша кафедра всегда занималась не только нашей учебой, но и социальной и духовной жизнью. А это многократно помогло нам полноценно себя чувствовать в Беларуси. В 2005 г. – в ноябре – мы впервые приехали в Беларусь. Русский язык я, конечно, полюбил, много и с усердием им занимался. Я благодарен всем своим преподавателям за их доброту, терпение, щедрость, внимание к нам и нашим проблемам.

Еще раз поздравляю вас всех, дорогие преподаватели кафедры белорусского и русского языков, с этим замечательным праздником!

С уважением и глубокой благодарностью, Кеспи КПУДЭВЭЙ – выпускник БГМУ 2011 г. из Нигерии, ординатор-хирург, федеральный медицинский центр, Энагоа

Конечно, хотелось бы поздравить вас лично, дорогие наши преподаватели русского языка, но, к сожалению, обстоятельства выше нас, – и я не смогу приехать в Беларусь на этот важный для вас и для нас праздник. Никогда не забуду те дни, которые провел в Минске, в БГМУ. Я уже объездил полмира и уверенно скажу – добрее вас нет, мы жили у вас, как у себя дома, даже лучше. Здоровья вам всем! Спасибо за всё!

Халед Эль-Аюби (Ливан), выпускник 2004 г.



Кафедре белорусского и русского языков посвящается

Еще к пятидесятилетия кафедрой был собран большой материал по истории создания и развития кафедры. Студентами субординаторами-хирургами 642 группы под руководством доцентов Дружинина В.И. и Синило С.Б. были подготовлены презентации по собранному материалу.

Шестого ноября состоялась студенческая конференция на тему: «История создания и развития 2-й кафедры хирургических болезней». На конференцию были приглашены преподаватели кафедры, которые в настоящее время находятся на заслуженном отдыхе: доценты Матузов Л.З., Большов В.В., Чудакова Т.Н., Щетинин Н.Н., Миронович И.М., Жмудиков Ф.М. Приняли участие в конференции заместитель декана по воспитательной работе лечфака Ярошевич Т. М. и воспитатель 6 общежития Баслык А.Л.

В своих выступлениях студенты рассказали об истории создания медуниверситета (Оленевич А.), об истории создания 2-й кафедры хирургических болезней (Трус А.), о заведующих кафедрой в разные периоды и сотрудниках кафедры, об основных направлениях работы кафедры в разные ее периоды (Тетерич О., Петровская О., Бычковский П., Сомов Е., Тетерич А.).

Очень интересным было узнать всем присутствующим на конференции о том, что доцент Дружинин В.И. одним из первых выполнил эндоскопию в республике, а доцент Большов В.В. в 80-е годы начал научные исследования по пересадке костного мозга в лечении гематологических больных и является одним из участников первой в республике клинической пересадки костного мозга.

Если о замечательных ученых, заведующих кафедрой, в литера-

Первого ноября 2-й кафедре хирургических болезней исполнился пятьдесят один год.

туре много имеется информации, то о сотрудниках кафедры меньше знакомы и молодые врачи, и студенты. Всем хорошо известно, что профессор Грейман А.Б. посвятил свои научные работы лечению зоба, профессор Авдей Л.В. известен всем своей заслугой в развитии хирургии гепатопанкреатобилиарной зоны, доцент Космачев В.И.

под руководством профессора Авдея Л.В. была создана лаборатория «искусственной печени» на базе 9-й ГКБ, где угольные сорбенты применялись с целью очистки крови — первые в БССР гемосорбции. В настоящее время это Республиканский центр экстракорпоральных методов детоксикации и гравитационной хирургии крови, ведущим руководителем которого является профессор Кирковский В.В.

В те далекие для студентов 60-70-е годы ассистент Бондале-

Добрая традиция



бы выдающимся специалистом в желудочной хирургии, профессор Астапенко В.Г. продолжал научные и практические направления по хирургии шитовидной железы, профессор Филипович Н.Е. был широко известен в хирургии поджелудочной железы и желудочных кровотечений.

Очень интересным было узнать студентам, что доцент Лось Г.Ф. один из первых начал оперировать на легких и сердце и является одним из основоположников торакальной хирургии в Беларуси. Очень важно было узнать, что он первым изучал результаты лечения сепсиса путем внутривенного введения взвеси животного угля. В последующем

вич В.Я. изучал вопросы пластики пищевода тошей кишкой, занимался созданием пищевода из удвоенной петли тошей кишки с сохранением дуоденальной проницаемости после гастрэктомии.

Уже в 60-е годы сотрудника кафедры ассистента Гейне Г.А. интересовали вопросы острой коронарной недостаточности и методы борьбы с ней. Ассистент Мишенин М.И. выполнял еюнопанкреатоэктомию в хирургическом лечении хронического панкреатита, а ассистент Жмудиков Ф.М. начал выполнять первые резекции легких при нагноительных заболеваниях легких, кардиоперикардопексии в лечении ИБС.

В 70-е годы доцент Матузов Л.З. начал первым в республике выполнять повторные реконструктивные операции на желчных протоках, в том числе и при выполнении ранее билиодигестивных анастомозов. Лечение внепеченочного холестаза были посвящены работы профессора Козырева М.А., доцент Чудакова Т.Н. занималась вопросами кожной пластики.

На современном этапе кафедра продолжает сложившиеся традиции, как в научной, так и в лечебной и учебной работе. Приоритетными научно-практическими направлениями работы кафедры является разработка 2 научных тем — лечебно-диагностический алгоритм при гепатопанкреатобилиарной патологии и трансплантационные методы лечения гипопаратиреоза и трансплантационные методы лечения гипопаратиреоза. Руководителем кафедры является Заслуженный деятель науки РБ, лауреат Государственной премии РБ, доктор медицинских наук, профессор С.И. Третьяк.

Ежегодно на кафедре проходят обучение 950 студентов: 700 — лечебного факультета, 200 — педиатрического и 50 иностранных учащихся. Осуществляется подготовка 1-2 аспирантов (одного отечественного и одного иностранного). Повышают последиplomное образование в клинической ординатуре 5 врачей.

Основными направлениями научной работы являются:

❖ Усовершенствование трансплантационного метода лечения сахарного диабета и гипотиреоза путем пересадки соответствующих ксеногенных клеточных трансплантатов.

❖ Разработка и внедрение метода лечения трофических язв с применением аутологичных клеток жировой ткани.

❖ Разработка и внедрение хирургического метода лече-

Канферэнцыі

ния гипопаратиреоза путем трансплантации паратироцитов.

❖ Применение стволовых клеток в комплексном лечении инфицированных ран.

❖ Применение фотодинамической терапии в лечении трофических язв и гнойных ран.

❖ Комплексная эндоскопическая диагностика дисплазии слизистой пищевода и желудка с применением препарата фотолон.

❖ Индивидуальный подход в выборе оперативного пособия при хроническом панкреатите.

За время существования под научным руководством кафедры защищено 12 докторских и 48 кандидатских диссертаций, опубликовано свыше 2000 научных трудов, получено 24 авторских свидетельств и патентов на изобретение, присуждена Государственная премия РБ (Третьяк С.И., Прохоров А.В., 2006 г.).

Закончилась конференция сладким столом, который подготовили студенты 641 и 643 групп хирургов-субординаторов. Студенты смогли побеседовать с преподавателями, заместителем декана, воспитателем.

В заключение хочется выразить надежду, что проведение подобных конференций станет доброй традицией. Молодым специалистам, мечтающим стать хирургами, очень важно знать историю развития хирургии Беларуси на примере истории создания и развития кафедры. Но еще более важно уметь помнить и ценить своих учителей, выработать качества коллективизма, товарищества, профессионализма, доброты, порядочности.

Коллектив кафедры поздравляет всех с недавним праздником — Днем рождения университета. Желаем здоровья, успехов в работе и учебе, счастья.

София СИНИЛО, доцент

Сустрэчы

В жизни без духовности не обойтись

Как известно, для будущих врачей — студентов нашего университета — образование является первоначально важным

критерием, чтобы стать компетентным специалистом. Однако врач — это не только человек, знающий медицину. Для врача, помимо образования, не менее важными являются вопросы этики, человечности и духовности. В этих целях по традиции в нашем университете проводится встреча с представителем церкви, чтобы учащиеся смогли задать священнику вопросы, узнать что-то новое и, возможно, в результате этого изменить свои взгляды на определенные вещи.

В этот раз был приглашен отец Святослав — кандидат богословия, настоятель храма Преображения Господня. В начале встречи отец Святослав коснулся общих вопросов, вкратце рассказал о взглядах церкви на определенные вещи. Среди тем, поднятых отцом Святославом, вначале были происхождение человека с позиции Библии, предназначение человека, быстротечность лет, в чем заключается счастье и т.д. Однако большую часть встречи студенты задавали священнику вопросы, на которые он охотно отвечал.

Стоит отметить, что отец Святослав в самом начале попросил студентов задавать самые сложные и каверзные вопросы, что, в свою очередь, и пытались делать будущие врачи. Отец Святослав основательно и тщательно отвечал на каждый вопрос, будь то вопрос об абортх и атеистах или же о правильности слушания органа в католической церкви и набивания татуировки. Отцу Святославу был не чужд и юмор, порой студенты искренне смеялись над его ответами.

— Как церковь относится к контрацепции?

— Если для блуда — категорически нет, если речь об использовании контрацепции в семье, то такое допускается.

Однако огромное множество вопросов носило серьезный характер, и на них отец Святослав отвечал так же серьезно.

— Уверующего человека все — по воле Божьей. Но если рождается ребенок с тяжелой болезнью, то кто за это отвечает?

— Это сложный вопрос. Никто в нашей жизни ни от чего не застрахован. Верующий воспримет это как свой крест, неверующий же ответит вам по-другому.

По ходу встречи отец Святослав помимо ответов на вопросы давал пояснения некоторым вещам и явлениям, с которыми мы, а особенно молодежь, сталкиваемся повсеместно:

— Вы знаете, дьявол очень беден. Все, что он может предложить нам, — это блуд, алкоголь, сигареты и наркотики. Вот некоторые молодые люди говорят, что их 21 век якобы особенный. Это неправда. Дьявол не делает вам эксклюзивное предложение — блуд, алкоголь и прочее были как и в 19 веке, так есть и в 21. Однако помните: самый любимый грех дьявола — это самоубийство. Не допускайте этого.

В общем и целом, встреча прошла в легкой неформальной обстановке, где каждый желающий мог задать вопрос и получить на него ответ. У студентов от встречи остались положительные эмоции, и большая часть уверена в необходимости таких встреч:

— Мне кажется, что такие встречи нужны хотя бы для того, чтобы мы не забывали о банальной доброте и человечности, — говорит студент первого курса педфака И. Бакунчик.

Таким образом, среди молодежи интерес и почтение к церкви не угасло, и пусть стало больше каверзных вопросов, это не означает, что молодые люди окончательно потеряли уважение к религии. Это означает и лишний раз доказывает то, что бездуховности в жизни не обойтись. А как сказал отец Святослав: «Сам человек не может быть источником духовности. Духовность он получает от Бога».

Дмитрий БАЕШКО, студент педфака

«Свет моей души льется в облака, затопляя небеса».

Шри Чинмой

Не зря индийский мистик Шри Чинмой заботился о гармонии души, духа и тела. Ведь именно это триединство и есть здоровье.

Недавно в Несвижской районной библиотеке проходила однодневная выставка работ художницы Светланы Ярец «Свет души».

Рисуня красками души



гончик, печка — «буржуйка». Вот и все прелести сурового края. А как вам мыться в походной бане, вытапливая снег? Почему? Да потому что мыться питьевой водой из бочки — дорогое удовольствие. Воду надо расходовать очень экономно, как и «свет». Как только стемнеет (а это рано), всё — света нет.

А каково встречать Новый год с гречневой кашей, горстью сухой морской капусты и банкой ананасов? И при этом рисовать красками души.

Сама Светлана — удивительный человек: будучи биологом по профессии, она в один прекрасный день увольняется из НИИ Лесотехнической промышленности, берет факел Мира в руки и участвует в Международном беге Мира, который в свое время открыл Шри Чинмой. Конечно, легко об этом смотреть и читать, а Светлана легко оббежала всю Россию, Китай и Монголию.

А еще эта хрупкая женщина пару месяцев жила в вагончике, установленном на берегу Байкала, на том месте, где время останавливается, где только это озеро и тайга. Жила зимой, охраняя спортивный инвентарь и снаряжение спортивной группы, база отдыха этой группы находилась в ином месте. Представьте себе: зима, солнечная батарея — единственный источник электроэнергии, огромная бочка воды, ва-

В рамках программы «Мировое наследие» профком студентов приглашает студентов и работников университета на зимних каникулах 26 — 31 января 2014 года в увлекательное путешествие в Великое Герцогство Люксембург и Королевство Бельгию (Западная и Восточная Фландрия): ЛЮКСЕМБУРГ — ГЕНТ — БРЮГГЕ.

В программе — посещение объектов, внесенных в Список всемирного наследия ЮНЕСКО. Визы для студентов, магистрантов, аспирантов

и преподавателей — БЕСПЛАТНО!

Количество бесплатных виз для преподавателей и общее количество участников ограничено. Более подробную информацию о поездке читайте на странице группы (сообщества) «МИРОВОЕ НАСЛЕДИЕ, БГМУ» интернет-ресурса «ВКонтакте». Прием документов 24 ноября — 5 декабря в профкоме студентов.

Справки и запись по тел.: (017) 272-57-67, (044, 029) 777-88-05.

Светлана ЧАРНАЯ

В настоящее время для развития и процветания нашей республики мало, чтобы человек получил образование в какой-либо узкой области специализации. Надо, чтобы человек добросовестно работал и всячески способствовал развитию своей республики. Для этого необходимо прививать любовь к героическому и историческому прошлому и культуре своего народа, гордость за свою страну и ее достижения.



Республика Беларусь на мировой арене — достаточно молодое государство, но с богатой и интересной историей. Именно с историей современного белорусского государства студенты 171, 174 групп стоматологического и 224 группы лечебного факультетов вместе с куратором и познакомились в Музее современной белорусской государственности, который был открыт как филиал «Национального исторического музея» 22 июня 2012 года.

В фондах музея современной белорусской государственности собрано и научно обработано около 4 тыс. единиц хранения, 800 из которых представлены в пяти залах. Предметную часть дополняют информационные продукты, которые подаются с помощью мультимедийных технологий XXI в. и насчитывают 1609 текстов, 674 фильма.

Современная экспозиция охватывает период с 1991 года по настоящее время. Экскурсия начинается с просмотра гербов белорусских городов и макетов архитектурных памятников, среди которых как здания, которые были возведены в период независимости, так

и реконструированные памятники архитектуры. В специальных инфокиосках можно получить информацию о каждом экспонате.

Затем следует зал, посвященный истории становления Республики Беларусь как самостоятельного государства и атрибутам государственности. В инфокиосках можно посмотреть ролики о начале 90-х, о забастовках, о первых выборах и первых референдумах; денежные знаки, различные исторические документы.

Второй зал посвящен социально-экономическому развитию РБ, где студенты увидели знаковые для нашей страны символы: знаменитые калийные соли, первую добытую нефть и многое другое. Наибольшее впечатление произвели достижения белорусской медицины: искусственные клапаны сердца и фиксаторы переломов, разработанные белорусскими врачами.

Следующий зал знакомит со спортивной жизнью страны, театральным искусством и кинематографом. Здесь студенты своими глазами увидели золотые медали Олимпийских игр Антона Кушнира и Аллы Цупер,

Музеи Беларуси

их экипировку, ракетки наших теннисистов, награды различных театральных и музыкальных конкурсов и многое другое. В четвертом зале, за исключением уголка, посвященного основным религиозным конфессиям страны и народного строя с белорусскими рушниками, экспонируются, в основном, подарки президенту от глав других государств.

Научить патриотизму, как учат математике и физике, нельзя. Но посещение таких значимых для каждого гражданина нашей страны мест как Музей современной белорусской государственности, Национальная библиотека, Музей истории Великой Отечественной войны, комплекс «Линия Сталина» и т.д. вызывает чувство гордости за нашу страну, чувство причастности к истории, своим корням, желание усовершенствовать уже имеющиеся достижения, а также вносить свой вклад в развитие и процветание нашей страны.

Мария ШИРЯЕВА, Галина МИТЕРЕВА, кураторы
Татьяна МАЦУКОВА, студентка лечебного факультета

По инициативе кафедры нормальной анатомии в октябре первокурсники педфака встретились с кандидатом Богословия, протодиаконом, доцентом кафедры философско-христианской антропологии Института теологии им. Мефодия и Кирилла БГУ священником Святославом Левицким. Темой лекции был духовный мир человека с точки зре-



Духовный мир человека

ния православной религии. Отец Святослав рассказал о православном понимании теории возникновения человека, души и вечной жизни, здоровья, старости и сострадания, поведал об основных церковных таинствах, затронул тему нравственного здоровья общества.

Профессии врача и священника издавна были «смежными», поэтому студентов-медиков интересовали взгляды отца Святослава на конкретные проблемы бытия и здоровья современного человека. С глубоким вниманием вслушивались молодые люди в слова лектора, заставляющие задумываться о личном выборе жизненных ценностей и ответственности за этот выбор. Общение было живым и непосредственным. Отец Святослав интересно говорил о сложных духовно-нравственных вопросах, таких как совесть, грех, справедливость и прощение. Особое внимание в беседе было уделено традиционной системе ценностей — подлинной, общечеловеческой, основанной на нравственном законе и христианских заповедях, и противостоящей ей ложной, навязываемой современным обществом потребления. Много полезного почерпнули для себя участники этой необычной встречи, поскольку проблемы, о которых говорил священнослужитель, волнуют каждого студента, принявшего решение связать свою жизнь с медициной.

Наталья МАРКОВА, студентка педфака

В зимние периоды машина чаще подвержена неблагоприятному влиянию окружающей среды: мороз, снег, скользкие дороги. Госавтоинспекция рекомендует водителям усиленно начать подготовку к зимнему сезону. Наибольшую роль на зимних дорогах играет зимняя резина. Так как большой процент ДТП зимой происходит по причине недостаточного сцепления шин автомобиля с поверхностью дороги. Именно зимняя резина, рассчитанная на эксплуатацию при низких температурах, обеспечивает надежное сцепление с дорогой. Так как уже при температуре менее +5 градусов по Цельсию летняя резина твердеет, и ее сцепление с сухой поверхностью падает.

Вестки ДАИ

К зиме нужно готовиться основательно!

В целях своей же безопасности хотелось бы, чтобы водители не оттягивали замену шин на последний момент, когда выпадет снег, либо появится гололед, а сделали это заранее. К тому же, за управление а/м без соответствующих сезону шин этой зимой водителям будет грозить штраф!

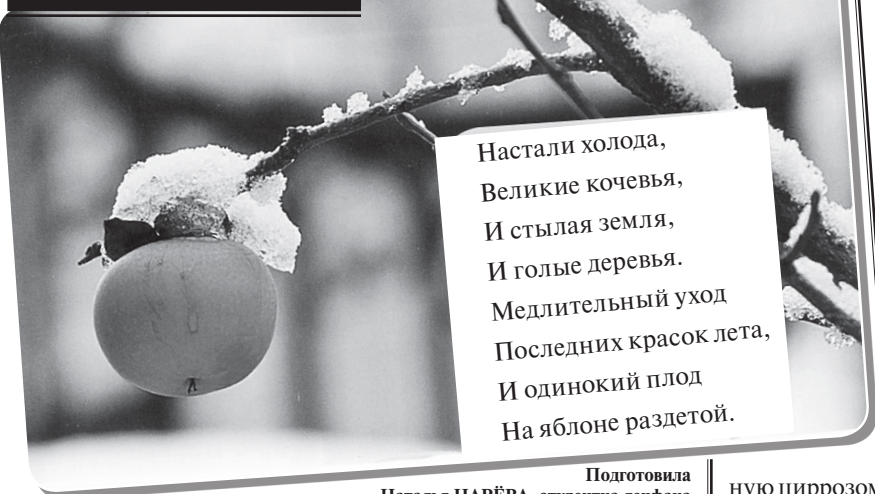
ГАИ также рекомендует проверить тормозную систему и светотехнику, не забыть залить в бочок омывателя стекло незамерзающую жидкость вместо воды, в системе охлаждения проверить наличие соответствующего антифриза или тосола, сменить масло в двигателе на «зимнее», проверить аккумуляторную батарею.

Уважаемые водители! В осенне-зимний сезон года будьте предельно внимательными на дорогах, придерживайтесь установленного скоростного режима и безопасной дистанции (так как эти причины ДТП являются основными на скользких зимних дорогах)! Сделайте свое вождение и вождение других безопасным!!!

Будьте внимательны и осторожны на более опасных осенне-зимних дорогах!

Любовь ТРЕПАШКО, ст. инспектор агитации и пропаганды ОГАИ Московского РУВД г. Минска, майор милиции

Фотоэтиюд



Настали холода,
Великие кочевья,
И стылая земля,
И голые деревья.
Медлительный уход
Последних красок лета,
И одинокий плод
На яблоне раздетой.

Подготовила
Наталья ЦАРЁВА, студентка лечебного факультета

Тело человека всегда интересовало человечество. Наверное, каждый человек на протяжении своей жизни хоть раз интересовался тем, как же он устроен. Первыми изучать строение человеческого тела начали древние египтяне. Гомер писал, что египетские врачи были лучшими в свое время. 5000 лет до нашей эры медицинские знания из Египта распространились в Грецию, где нашли свое дальнейшее развитие. Симонами таких великих философов, как Гиппократ, Сократ, Платон, Аристотель и др. связано развитие науки и медицины. Гиппократ первым заговорил о причинах болезни, основал фундаментальные принципы наблюдения и лечения, которые существуют и в наши дни.

"Тайны тела."

Дисциплина «Анатомия» очень интересна и в то же время очень сложна. Подробное изучение строения нашего тела позволяет сделать вывод о том, как же всё-таки мы уникальны, логично устроены, всё в нашем теле предусмотрено для выполнения определённых функций. Ничего лишнего!

22 октября кураторы кафедры иностранных языков организовали экскурсию для 150 студентов стоматологического и части лечебного факультетов на одну из самых необычных выставок, когда-либо приезжавших в нашу страну, — анатомическую выставку "Тайны тела. Вселенная внутри". Уникальная экспозиция состоит из реальных, завешанных для научных целей человеческих тел и органов азиатов, обработанных с помощью полимерной пластины. Тела сначала погружают в ледяной ацетон (в результате диффузии вода в тканях заменяется ацетоном), затем тело погружают в биополимер. Ацетон вакуумным способом откачивают, и его место в тканях заполняется силиконом. На выставке представлено около 200 экспонатов, демонстрирующих как здоровые, так и пораженные органы, суставы, сосуды и мышцы человека. Каждый экспонат сопровождается информационным стендом об истории анатомии и работе различных систем человека.

Создатель выставки Хайди Пинчелл говорит: «Суть выставки не в том, чтобы пощекотать нервы, а чтобы рассказать, как работает наш организм. Как мы питаемся и дышим, как мы двигаемся. Изучив свое тело, мы сможем лучше заботиться о нем. Наша жизнь будет здоровой, долгой и счастливой». Выставка действительно носит образовательный характер. Можно заглянуть внутрь человеческого тела и сравнить легкие здорового человека и курильщика, здоровую печень и пораженный циррозом, здоровый мозг и мозг, пораженный рако-



Выставки

Вселенная внутри"

вой опухолью, и т.д. Наглядное сравнение (особенно для обывателя) однозначно наталкивает на мысли о здоровом образе жизни, о необходимости заботы о своем здоровье, об отказе от вредных привычек, о главных условиях продления жизни. Впечатляют препараты с почти точным повторением хода кровеносных сосудов.

Особый след оставляет посещение перинатального зала, где расположены эмбрионы разных сроков развития. Грустно видеть нереализованные жизни, которым не суждено было родиться и познать этот мир. Представилась возможность ещё раз задуматься о ценности жизни. Об абортках! Даже на самых ранних сроках — это полноценные, только ещё очень маленькие люди. Дополнительная осведомлённость и проникновенность этой великой тайной позволила бы, наверное, сохранить многие жизни...

На выставке представлено 7 залов. В каждом работают студенты старших курсов нашего университета. Они грамотно и интересно проводят экскурсии, отвечают на всевозможные вопросы, разъясняют причины возникновения заболеваний, рассказывают о нюансах применения лекарственных препаратов. Их уверенность в медицинских знаниях воспринимается с гордостью за наш университет, за наше высококачественное образование. Вот он, наглядный пример того, как нужно отвечать на экзамене по анатомии!

Отзывы студентов, посетивших выставку, были неоднозначными. Большинство считает, что анатомический музей нашего университета — лучшее, что, естественно, вызывает гордость за наш университет.

Подводя итоги, можно сказать, что внутри нас находится настоящая Вселенная, со своими тайнами и загадками, которые до сих пор остаются ещё неразгаданными человеком.

Мария ШИРЯЕВА, Галина САЯНОВА, преподаватели,
Ирина БАЛЫКО, студентка лечебного факультета

