



# Вестник БДМУ



4 лістапада 2014 г. ● № 21 (1941)

Газета Беларускага дзяржаўнага медыцынскага ўніверсітэта (агульнапалітычная)

Выдаецца са студзеня 1931 года.

Падпісання можна з любога месяца. Падпісны індэкс 63 594.

**Восемнаццатага октября на базе кафедры ортопедической стоматологии БГМУ состоялся финал конкурса профессионального мастерства среди врачей-стоматологов-ортопедов Республики Беларусь, организуемый Белорусской стоматологической ассоциацией.**



В нем приняли участие 8 врачей-стоматологов-ортопедов, каждый из которых являлся победителем регионального отборочного тура. Каждая из шести областей была представлена своим участником: Гродненскую область представлял Максим Дыдышко, Витебскую — Сергей Деркач, Гомельскую — Ольга Супруновская, Могилевскую — Александр Сергеев, Брестскую — Станислав Мурко, Минскую — Владимир Санкевич, от города Минска выступал Виталий Ермолин, от Республиканской клинической стоматологической поликлиники — Алексей Шепелевич.

В 9.00, после приветственного слова зав. кафедрой ортопедической стоматологии профессора Семена Антоновича Наумовича и председателя Белорусской стоматологической ассоциации, зав. кафедрой ортодонтии профессора Игоря Владиславовича Токаревича был дан старт соревнованиям. Участникам было предложено продемонстрировать как уровень практической подготовки, так и теоретические знания. Прежде всего, они должны были ответить на 50 тестовых вопросов по всем разделам ортопедической стоматологии. После этого конкурсанты пересаживались за ноутбуки с установленной на них программой по 3D-моделированию ортопедических конструкций. Выполнение

этого задания требовало не только профессиональных знаний, но и владения навыками работы с соответствующей программой. Перед проведением конкурса участники дважды, в июне и сентябре, проходили соответствующий обучающий курс. После моделировки файлы с цифровыми заготовками участников передавались в специализированную зуботехническую лабораторию, где по ним, с использованием CAD/CAM технологии во фрезерном модуле CEREC 3, осуществлялась фрезеровка окончательных цельнокерамических коронок. При оценке задания учитывались две его составляющие: цифровой эскиз коронки и сама отфрезерованная цельнокерамическая коронка.

После выполнения теоретического задания и работы с компьютером конкурсанты переходили в

лечебные кабинеты, где приступали непосредственно к работе с пациентом. Каждый участник должен был отпрепарировать зуб (премоляр) под металлокерамическую зубную коронку, получить оттиск силиконовым слепочным материалом, изготовить провизорную коронку из пластмассы холодной полимеризации по предварительной изготовленной матрице. Кроме того, на гипсовой модели необходимо было смоделировать восковую репродукцию двухкорневой

составлять план лечения.

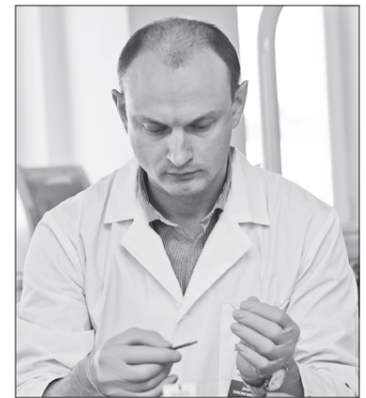
Следует сказать, что все финалисты продемонстрировали великолепный уровень подготовки, четкую, слаженную работу, прекрасное умение общаться с пациентом и пользоваться правилами деонтологии. Жюри было непросто определиться с победителями, ведь их результаты на считанные баллы отличались от результатов, показанных остальными участниками. Тем не менее, лидеры были определены, и призовые места рас-

## ● Конкурсы

Гулько, доценты кафедры Юрий Иванович Коцюра, Александр Семенович Борунов, Петр Леонидович Титов, Дмитрий Михайлович Полховский и авторы этих слов, а также гл. врач УЗ «12-я городская стоматологическая поликлиника г. Минска» Владимир Леонидович Кравченко.

Во время подведения итогов участники могли отдохнуть и подкрепиться за вкусно накрытым столом.

Все участники и победители были награждены ценными подарками от генерального спонсора мероприятия — Белорусской стоматологической ассоциации, которые были вручены на заседании секции ортопедической стоматологии II Белорусского международного стоматологического конгресса.



Мы от всей души благодарим участников и поздравляем победителей конкурса профессионального мастерства врачей-стоматологов-ортопедов Республики Беларусь!

Сергей ИВАШЕНКО, профессор, Анатолий ДМИТРОЧЕНКО, Андрей КУВШИНОВ, доценты



## К новым вершинам!

культевой штифтовой вкладки.

Члены жюри внимательно оценивали каждый этап работы. По отдельному баллу оценивались такие параметры как форма культи, форма и ширина уступа, величина межжюкклюзионного пространства, точность прилегания временной коронки, длина внутриканальных штифтов, наличие подвижности вкладки в полости и многое другое. Кроме непосредственного выполнения заданий оценивались деонтологические аспекты работы доктора, его умение грамотно вести диалог с пациентом, правильно формулировать диагноз и

пределились следующим образом: 1-е место занял Ермолин Виталий (г. Минск, 2-я стоматологическая поликлиника), 2-е место: — Шепелевич Алексей (Республиканская клиническая стоматологическая поликлиника), 3-е место: Супруновская Ольга (Гомельская областная стоматологическая поликлиника).

Председателем жюри являлся зав. кафедрой ортопедической стоматологии профессор Наумович Семен Антонович. В состав жюри входили декан стомфака, доцент кафедры ортопедической стоматологии Сергей Николаевич Пархамович, профессор Иван Иванович

## Белорусский государственный медицинский университет объявляет конкурс на замещение должностей:

1. Доцентов кафедр:  
- 3-й внутренних болезней;  
- микробиологии, вирусологии, иммунологии;  
- клинической фармакологии — два.

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

## Состоялась встреча выпускников санитарно-гигиенического факультета МГМИ (медико-профилактического факультета БГМУ), получивших дипломы в 1974 году.

Санитарно-гигиенический факультет был организован в 1964 г. Мы поступили на 1 курс в 1968 г. Нашим деканом был Владимир Степанович Сенчук. Его заботу мы чувствовали во многих жизненных ситуациях и шли в деканат, как в родной дом. Вот это ощущение единой семьи мы пронесли через все 40 лет после студенческой жизни, иначе не приехали бы на очередную юбилейную встречу Гая Пинчук из Владивостока, Лиля Бродская из Тель-Авива, Полина Сузько из Херсона, Маша Сачек из Москвы, Лиля Фильчакова из Твери и 26 однокурсников из разных городов нашей республики. Сквозь десятилетия пронесли дружбу работающие в Витебской области В. Бердашкевич (староста курса), А. Курлуков, П. Шелемей, Р. Малиновский, Г. Швец, В. Красницкий. Конечно, возраст предполагает болезни и различные их последствия: 16 наших товарищей уже никогда с нами не встретятся. Мы почтили память своих ушедших друзей и преподавателей, которые не только помогали нам осваивать свои предметы, но и учили многим профессиональным особенностям, возникающим в рабочих ситуациях. Нас восхищала энергия В.С. Бодяко, на одном дыхании мы слушали опережающие

свое время лекции А.П. Красильникова, познавали премудрости гигиенических наук от Д.П. Беляцкого, И.А. Чаховского, П.В. Остапени, Н.Т. Лебедевой, А.Ф. Селезнева. Любовь к эпидемиологии нам прививал Н.И. Лебедев.

## Время быстротечно — как миг, длительно — как бесконечность

Мы хотели учиться, мы стремились учиться. Здесь уникальна история Вали Бусько, которая поступила на 1 курс, проработав после училища медсестрой, воспитывая ребенка. Училась она на 4 и 5 (тогда была 5-балльная система). Вале очень хотелось установить причину рака, от которого умерла ее мама, и найти эффективное лечение. Как известно, определенные успехи здесь получены, но мировая наука еще не дала исчерпывающего ответа на эти вопросы. Отчасти мечта ее исполнилась,



поскольку работала она врачом-лаборантом и таким образом занималась диагностикой многих заболеваний. Валя и сейчас для нас как мать: внимательная, заботливая, доброжелательная. А ее дочь сейчас работает преподавателем нашего вуза.

На встречу прибыло 32 выпускника (выпускалось 97 санитарных врачей и эпидемиологов). Сфера наших профессиональных интересов велика: все это время главными врачами трудились 8 однокурсников, шестеро — преподаватели высших и средних медицинских учреждений образования, многие работали заведующими отделами и отделениями, врачами всех профилей нашей профессии, некоторые — основывали и руководили медицинскими

фирмами. Среди занимавшихся научными исследованиями С. Хлюстов — кандидат, а Ю. Чердничко и Г. Чистенко — доктора медицинских наук.

Время быстротечно: как миг, пролетела наша встреча, столь же стремительно промчались 40 лет работы. Факультету в его юбилейный — 50-й год — 5 выпуск подарил символ времени — часы, чтобы студенты и преподаватели оценивали каждый момент времени настоящего, а факультет бесконечно долго выпускал квалифицированные кадры, достойные своих учителей.

Инесса РАЕВСКАЯ, выпускница 1974 года, ст. преподаватель кафедры эпидемиологии

## Вести из Стокгольма

**Как всегда в начале октября мир науки замирает в ожидании вестей из Стокгольма. Кто же получил самую известную в мире научную премию по медицине и физиологии на 113-й Нобелевской неделе в этом году?**

Лауреатами в области физиологии и медицины были признаны профессор Джон О'Киф, который сейчас преподаёт в Университетском колледже Лондона, и профессор из Норвегии супруги Май-Бритт и Эдвард Мозер, которые работают в Норвежском университете техники и естественных наук в Тронхейме.

За всю историю Нобелевской премии это только пятая семейная пара, удостоенная награды. «Работать со своим супругом — это большое преимущество, ведь мы можем проводить совещания за завтраком практически каждый день», — рассказала корреспондентка Май-Бритт Мозер. Интересно отметить, что супруги моложе среднего возраста «нобелевского лауреата», который составляет более 60 лет. Май-Бритт родилась в 1963 году, а Эдвард — в 1962.

Открытие посвящено системе позиционирования в головном мозге, которую можно сравнить со спутниковой GPS. Джон О'Киф, который родился в 1939 году в Нью-Йорке, начал эти исследования в 1971 году. Изучая электрическую активность головного мозга крыс, ученый обнаружил так называемые «нейронные места» в гиппокампе, которые всегда активировались, когда животные находились в том или ином месте помещения, где проводились эксперименты. О'Киф пришел к выводу, что эти клетки формируют в мозге крыс своего рода карту комнаты.

В 2005 году супруги Май-Бритт и Эдвард Мозеры обнаружили другой ключевой компонент нашей внутренней «системы GPS»: так называемые «координатные нейроны», расположенные в экторинальной коре, связанной с гиппокампом. Именно эти клетки создают внутреннюю мозговую систему координат. Вместе и клетки места, и координатные нейроны отвечают за определение местоположения и навигацию.

Когда мы вспоминаем любые события из своей жизни, то обычно отвечаем на три вопроса: что произошло, где и когда. Предполагается, что связь всех трех вопросов происходит в структурах, изученных лауреатами этого года.

Ведущие эксперты в области нейрофизиологии объясняют, что эти нейроны образуют универсальную систему координат у млекопитающих «с точным позиционированием и возможностью прокладки пути» в любом ландшафте. «Сейчас мы достаточно хорошо понимаем, как устроена нервная клетка, каково строение мозга на макроуровне, — считает ведущий научный сотрудник факультета биоинженерии и биоинформатики МГУ Георгий Базыкин. — А вот как взаимодействуют нейроны друг с другом — пока не очень ясно. И открытие лауреатов вносит большой вклад в это понимание».

Ученые полагают, что это открытие может дать новые возможности для лечения болезни Альцгеймера, при которой как раз поражаются участки мозга, отвечающие за ориентацию в пространстве. Также эти разработки смогут быть использованы в создании новых типов роботов-андроидов.

Алексей САПОТНИЦКИЙ, ассистент 1-й кафедры детских болезней

## Пищевая аллергия

Это связано со многими причинами, в том числе с тем, что в производстве пищевых продуктов все шире используются химические красители, ароматизаторы, консерванты и т.д., а в сельском хозяйстве — антибиотики, гормональные стимуляторы, пестициды. Аллергия может возникнуть к любому продукту питания, более часто — к яйцу, молоку, орехи, морепродукты, цитрусовые, пшеницу и др. Повышенная чувствительность может возникнуть и к непищевым аллергенам, проникающим в организм вместе с продуктами питания (бытовые химикаты и др.). Важно знать, что аллергены рыбных продуктов опасны не только при употреблении в пищу, но и при механической переработке рыбы.

Факторами риска ПА у взрослых являются стрессы, заболевания ЖКТ, нерациональное питание, паразитарные заболевания, неблагоприятная экология, наследственность, эндокринные расстройства. ПА у взрослых может протекать остро: возможны рвота, понос, боль в животе, диарея, развитие общих и местных реакций анафилактического типа — гипотензии, кожного зуда, крапивницы, о. Квинке. Но чаще развивается симптоматика стертого характера. В основном поражаются кожа и органы пищеварения (типичны стоматит, экзема, дерматит, себорей). Реже встречаются ринит, приступы удушья, анемии, тромбоцитопении, эозинофилии, дизурия, артриты, головные боли, нарушения сна. Единственным признаком ПА может быть длительный субфебрилитет, совпадающий с приёмом определённых продуктов.

Лечение ПА назначается специалистом только после окончательного подтверждения диагноза. Самолечение недопустимо! Основным методом — т. н. элиминационная диета (исключение из рациона продуктов, вызывающих аллергию и перекрестные реакции, а также продуктов, содержащих: пищевые красители (желтый — тартразин E-102, желто-оранжевые E-110, эриозин E-127, азорубин E-122, амарант E-123, красная кошениль E-124, бриллиантовая чернь BN E-151), консерванты (бензойная кислота E-210, бензоаты E-211 - E-219, сульфиты и их производные E-220 - E-227, нитриты (выполняют также роль стабилизаторов цвета) E-249 - E-252), вкусовые добавки (глутаматы натрия E-621, калия E-622, кальция E-623, аммония E-624, магния E-625), ароматизаторы (глутаматы B-550

**Не секрет, что в последнее время в практике врача-аллерголога все чаще встречается пищевая аллергия (ПА) — специфическая повышенная иммунная реакция на определенные продукты питания.**

## Планета здароўя

В-553 и др.). Потенциальными перекрестными аллергенами, например, являются: лещина, черешня, абрикос, морковь, сельдерей, семена тыквы. Аллергия к пыльце злаков может вызвать перекрестную реакцию на пиво, хлеб и квас; к пыльце деревьев — на берёзовый сок, пыльце сложноцветных — на халву, семечки, подсолнечное масло, повышенная чувствительность к кукурузе часто сочетается с реакцией на компоненты лекарственных препаратов, мороженого и крахмалсодержащих продуктов. Аллергены яиц могут провоцировать перекрестные реакции на вакцины против гриппа, клещевого энцефалита, сдобу. Медикаментозное лечение ПА (антигистаминные, энтеросорбенты, пробиотики) проводят при аллергии к нескольким пищевым продуктам и неэффективности элиминационной диеты, при невозможности избежать употребления аллергенных продуктов, например, при частом приеме пищи вне дома. Больным с ПА проводят тщательное лечение заболеваний органов пищеварения, при глистной инвазии — дегельминтизацию. При выраженных аллергических реакциях также показаны: голод в течение 1-3 дней, прием воды до 2 литров в сутки, очистительные клизмы с последующим переходом на гипоаллергенную диету.

Для профилактики ПА рекомендуется: 1) исключить из питания пациентов с ПА продукты, содержащие гистаминолибераторы, ксеногенные добавки; 2) лицам с поллинозами во время цветения деревьев не употреблять в пищу фрукты, ягоды и продукты их переработки, а также продукты питания (мед) и лекарственные препараты, содержащие компоненты трав; 3) учитывать возможные перекрестные аллергические реакции; 4) своевременно лечить хронические заболевания ЖКТ, желчного пузыря, печени, инфекции; 5) проводить кулинарную коррекцию аллергенных свойств пищевых продуктов: предпочтительно употреблять отварные и паровые блюда, в умеренном количестве, с частотой приема 3-5 раз в день; 6) помнить, что о безопасности генетически модифицированных продуктов нет убедительных данных и нужно ограничивать, а лучше исключить их из рациона; 7) соблюдать принципы гипоаллергенного питания во время беременности (пренатальная профилактика ПА); 8) предпочтительно отдавать грудному вскармливанию.

Ирина и Наталья АРСЕНТЬЕВЫ

## Паўрэаты

Первый подарок, который дает нам мать, — это жизнь, второй — любовь, и третий — понимание.

(Донна Брауэр)

Традиция отмечать День Матери существует во многих странах мира. С древних времен мир помнит об этом празднике. Древние греки отдавали дань уважения матери всех богов — Гее. Римляне посвящали три дня в марте другой матери богов — восточной Кибеле. Для кельтов Днем Матери был день чествования богини Бриджит. С XVII по XIX век в Великобритании отмечалось «мамино воскресенье» (Mothering Sunday).

Впервые День Матери был объявлен губернатором Западной Вирджинии в 1910 году. С 1911 г. День Матери отмечали не только все штаты Америки, а также Мексика, Канада, Китай, Япония, Южная Америка и Африка.

2 декабря 1912 г. была создана Международная Ассоциация Дня Матери, благодаря которой День Матери стали праздновать в каждой



стране. Сегодня многие страны отмечают национальный День Матери в разное время года.

Арабские страны на Ближнем Востоке (Египет, Ливан, Иордания, Сирия) отмечают День Матери 21 марта. Праздник, ежегодно отмечаемый в нескольких странах в середине марта, является днем памяти о матерях всего мира, когда воздается должное их труду и бескорыстной жертве ради блага своих детей. Для ливанцев День Матери — самый трогательный и радостный праздник. Уважение к старшим и, особенно, к матери в арабском обществе прививается с детства. В этот день ливанцы идут в гости к родителям и поздравляют своих мам.

В США, Канаде, Дании, Финляндии, Италии, Турции, Австралии, Бельгии, Китае, Японии и в Украине День Матери отмечают во второе воскресенье мая. В Бахрейне, Гонконге, Индии, Малайзии, Мексике, Омане, Пакистане, Катаре, Саудовской Аравии, Сингапуре и Объединенных Арабских Эмиратах День Матери отмечается

10 мая. Жители Литвы празднуют 6 мая, Польши — 26 мая. В России День Матери принято отмечать 25 ноября. В Грузии и Британии отмечают в марте — 3 и 18 числа, соответственно. А вот в Таиланде пышные празднования Дня Матери проходят ежегодно 12 августа, в то время как на Коста-Рике принято поздравлять и дарить очень дорогие подарки не только мамам, но и бабушкам 15 августа.

Белорусы отмечают праздник матерей в середине октября. Он связан с религиозным торжеством. Во всех православных церквях 14 октября проходит торжественное богослужение в честь праздника, который называется Покров Пресвятой Богородицы. Как гласит предание, в 910 г. в Иерусалиме произошло чудесное явление Богородицы. Во время богослужения люди увидели в небе Божию Матерь, которая словно накрыла всех молящихся широким белым покрывалом (покровом), защищая их, будто своих детей.

стране.

В память об этом событии мы отмечаем 14 октября День матери.

Стало доброй традицией отмечать этот праздник и на нашей кафедре. Недавно прошла акция «Не забудь позвонить своей маме», и состоялся интернациональный музыкально-поэтический вечер, посвященный Дню Матери.

Вечер, посвященный Дню Матери, подготовили иностранные и белорусские студенты лечебного, педиатрического и медицинского факультета иностранных граждан, а также магистрант БГУКИ Зайцев Кирилл.

Накануне праздника иностранные студенты 227 и 231 гр. вместе со своим куратором и Кириллом подготовили и провели акцию «Не забудь позвонить своей маме!». Студенты оформили стенд, прикрепив к нему разноцветные стикеры, на которых на разных языках написали поздравления своим мамам. А на больших листах они написали слово «мама» тоже на разных языках (в акции участвовали студенты из Африки, Азии, Европы и Латинской Америки). А для желающих присоединиться к акции, были оставлены

## Вечарыны

чистые стикеры. Приятно отметить, что таких оказалось очень много как среди иностранных, так и среди белорусских студентов.

Кроме того, под руководством Кирилла был снят небольшой фильм-интервью «Моей маме», в котором прозвучали поздравления мамам на разных языках и в том числе на русском и белорусском. В съёмках приняли участие студенты разных курсов, факультетов и национальностей. Фильм был показан на вечеру и вызвал большой интерес.

К вечеру студенты 231 гр. подготовили стенгазету «Дружба», в которой рассказали о том, как празднуют День Матери в разных странах.

Почётной гостьей на вечеру была молодая интернациональная семья — студентка 4 курса медпрофа Тулаха Екатерина, её муж — выпускник БГМУ 2011 г., а сейчас ординатор кафедры детских болезней — Тулаха Андрию и их маленький сынишка Бенджамин. Ведь это всё звенья одной цепи: знакомство, дружба, любовь, брак, дети. Катя и Тула подготовили музыкальный подарок для присутствующих на вечеру.

Музыкальные подарки были и от Мурашенко Натальи — солистки хора БГМУ, студенток первого курса Подголиной Елены и Жуковской Карины. Эти девушки просто очаровали всех своими чудесными голосами и душевным исполнением песен о маме.

Первый человек, которого мы любим в жизни, — конечно, мама. Эту любовь, самую естественную и бескорыстную, мы носим через всю жизнь. Многие поэты и писатели обращались в своем творчестве к этой теме. Одни — трогательно печалься об утраченном счастье общения с матерью, другие — с юмором вспоминая детские проделки. Но все же эти произведения отличает общее настроение: мама — это основа всей жизни, начало понимания любви, гармонии и красоты.

В этот праздничный вечер присутствующие услышали стихи, посвященные самому дорогому в нашей жизни человеку — маме на русском, белорусском, арабском, монгольском, туркменском и др. языках.

На память об этом празднике участникам были вручены памятные сувениры.

Алла ШАРАПА, ст. преподаватель кафедры белорусского и русского языков

## Выпускник

БГМУ заверил, что учиться в данном университете очень сложно, особенно первый год. За это время мы получаем большой объем знаний, заводим новые знакомства и приобретаем массу ярких впечатлений. Все те возможности, которые дает нам университет (различные кружки, студклуб, спортивные соревнования и участие в конференциях), мы должны использовать по максимуму. Но надо не забывать, что учеба — прежде всего.

Также собравшиеся студенты смогли задать интересующие их вопросы.

— Как надо себя проявлять для получения наибольшего рейтинга?

— Конечно же, на рейтинг влияют участие в спортивных, творческих и научных кружках, написание научных работ, участие в общественной жизни университета (БРСМ, студ. самоуправление, профком, Красный Крест и мн. др.), а также после 3-го курса — работа в медучреждениях. Но не пытайтесь охватить все и сразу, главное — хорошо учиться, что очень влияет на рейтинг.

— Стоит ли бояться экзаменов?

— Экзаменов бояться не стоит, хотя студентам из года в год тяжело дается анатомия, латинский, паразитология... Прежде всего, вы должны «научиться учиться» и находить информацию.

— Обязательно ли заниматься научной деятельностью, чтобы пройти на хирургию?

— Нет. В университете есть много других интересных вещей, которыми можно заниматься с пользой для рейтинга. Надо определиться с тем, что вам интересно, и тогда потраченное время будет оправданным. Ведь годы юности самые прекрасные в вашей жизни: вы молоды и полны сил. Но как база, должны быть хорошие знания.

Второго октября в аудитории БГМУ состоялась встреча с выпускником 2012 г. Игорем Олеговичем Столом. Он окончил университет с отличием, состоял в сборной команде по плаванию, участвовал в работе СНК и занимался научной деятельностью (мед. и биол. физика, нейрофизиология). В данный момент Игорь Олегович преподаёт на кафедре инфекционных болезней, занимается научной деятельностью и работает в больнице.

## Учеба — прежде всего

используйте учебники, материал, который вам дают преподаватели, можно закончить дополнительные курсы иностранного языка у нас в университете. А дальше вам надо попасть в языковую среду. Закончив лечфак БГМУ на отлично, я стажировался за границей. После этого я рассылал свое резюме на различные конференции и мероприятия за границей, кое-кто мне откликнулся. Так я посетил Белосток, Нидерланды, Германию...

— Почему, закончив мединститут, вы больше времени уделяете научной деятельности, чем медицинской практике?

— Мне скучно работать просто врачом, хочется развиваться. Ведь, если ты учишься, — это не потерянное время. Также мне очень интересно общаться со студентами. В БГМУ проходят люди, набравшие наивысший балл по ЦТ, и наши студенты — это элита общества.

— Как относиться к распределению в маленькие города?

— Совершенно спокойно. В маленьком городе у вас будет больше практики, и вы получите больше навыков. А тем, кого распределяют в областные центры, долгое время придется ассистировать, прежде чем вы получите возможность работать самостоятельно.

Спасибо Игорю Олеговичу за ответы, а также Ане и Саше, студенткам академического сектора самоуправления лечфака за организацию очень полезного мероприятия, цель которого — помощь в учебе и адаптация учащихся к жизни в университете.

## День за днём

— Как получить стажировку за границей?

— Прежде всего — это знание английского языка. Надо отметить, что изучая языки, вы углубляете свои общие знания, например, по химии и биологии. Новейшая медицинская литература представлена на английском языке. Но этого не надо бояться. Для начала

используйте учебники, материал, который вам дают преподаватели, можно закончить дополнительные курсы иностранного языка у нас в университете. А дальше вам надо попасть в языковую среду. Закончив лечфак БГМУ на отлично, я стажировался за границей. После этого я рассылал свое резюме на различные конференции и мероприятия за границей, кое-кто мне откликнулся. Так я посетил Белосток, Нидерланды, Германию...

— Почему, закончив мединститут, вы больше времени уделяете научной деятельности, чем медицинской практике?

— Мне скучно работать просто врачом, хочется развиваться. Ведь, если ты учишься, — это не потерянное время. Также мне очень интересно общаться со студентами. В БГМУ проходят люди, набравшие наивысший балл по ЦТ, и наши студенты — это элита общества.

— Как относиться к распределению в маленькие города?

— Совершенно спокойно. В маленьком городе у вас будет больше практики, и вы получите больше навыков. А тем, кого распределяют в областные центры, долгое время придется ассистировать, прежде чем вы получите возможность работать самостоятельно.

Спасибо Игорю Олеговичу за ответы, а также Ане и Саше, студенткам академического сектора самоуправления лечфака за организацию очень полезного мероприятия, цель которого — помощь в учебе и адаптация учащихся к жизни в университете.

Елена РУТКЕВИЧ, студентка лечфака



Знает чуть ли не с пелёнок  
Каждый маленький ребёнок,  
Что от всех зубных напастей  
Помогает щётка с пастой.  
Неужели свои зубы  
По утрам и вечером  
Ты зубной не чистишь пастой? —  
Это стыд, позор и срам!  
Э. Кийг

**— Первый вопрос к Вам очень простый — почему решили выбрать профессию врача-стоматолога?**

— Стать врачом я абсолютно точно решила еще в школьные годы. Будучи членом санитарной дружины, я ежегодно участвовала в спортивно-патриотических играх «Зарница» и «Орленок», где наша команда одерживала победы. Студенткой стоматфака МГМИ стала с третьей попытки. Первые две попытки были связаны с поступлением на педфак. В итоге стала стоматологом-педиатром.

**— Не может работать с детьми человек, который их не любит. У детей чище энергетика. Они открыты и верят в чудо. Вы видите в ребенке больше своего пациента или маленького человечка, у которого свой мир, невидимый взрослым?**

— Для того, чтобы учить или лечить ребенка не зависимо от возраста, его нужно любить, необходимо хвалить за малейшие достижения и находить достоинства в недостатках. Я об этом всегда говорю студентам и молодым врачам, работающим с детьми. Дети в любом возрасте от рождения до совершеннолетия это чувствуют и соответственно реагируют. Ребенок — это маленький взрослый. В каждом ребенке я вижу, прежде всего, личность, которая требует к себе уважения и внимания возможно даже большего, чем взрослый человек. Дети открыты, искренни, они не умеют врать, верят в «зубную фею». Я в своей работе никогда не обманываю детей, так как это может разрушить доверие. При необходимости ребенка можно только обхитрить. Я стараюсь запоминать многое, что рассказывают

дети о себе во время приема. При повторном приеме интересуюсь историями их жизни, что всегда удивительно и приятно для маленьких пациентов и их родителей. Дети — самые терпеливые и благодарные пациенты. «Спасибо», сказанное ребенком, дорогого стоит и самая большая награда для врача.



возраста. Сегодня она — наш собеседник.

**— Каждый врач никогда не забудет свое первое самостоятельное действие: например, хирург будет помнить свою первую операцию. А Вы? Расскажите.**

— Мне запомнился клинический случай, который произошел на выпускном курсе института. Преподаватель — кандидат медицинских наук Тамара Константиновна Остроменецкая — доверила мне проведение достаточно сложной эндодонтической манипуляции при лечении осложненного кариеса в незрелом постоянном зубе у ребенка. Используя знания из взрослой стоматологии, подсказки одногруппников, я долго не могла выполнить поставленную задачу. Придя на помощь, Тамара Константиновна взяла вместо одного несколько эндодонтических инструментов и со словами «А ларчик просто открывался» ловко провела манипуляцию. А ведь в этом и заключалась особенность работы детского стоматолога.

**— Скажите, годом научно-технический прогресс крепнет и развивается. Это**

**касается и медицины. Но, увы, парадокс. Количество больных также не снижается. Многие болезни, в том числе, и стоматологические, молодеют. Как обстоят дела с этим у Вас?**

На самом деле в настоящее время, несмотря на активное внедрение профилактических программ, кариес зу-

## Душевного комфорта и свершения желаний

Ну уж не будем такими мрачными... Если вдруг кому-нибудь зубику не повезло, на него всегда найдется стоматолог — и не просто врач, а фея в белом халате. Особенно это чувствуют маленькие пациенты. Елена Ивановна МЕЛЬНИКОВА — доцент кафедры стоматологии детского

возраста. Сегодня она — наш собеседник.

бов среди стоматологических и других заболеваний человека является самым распространенным. Это подтвердило проведенное в 2014 году совместно с заведующей кафедрой стоматологии детского возраста профессором Тереховой Тамарой Николаевной эпидемиологическое обследование детского населения Республики Беларусь. Кариес зубов — заболевание многофакторное. Порой недостаточно только стараний врачей для снижения распространенности и интенсивности этого заболевания. Более того, кариес зубов и другие стоматологические заболевания у детей могут протекать по-особенному, без явных клинических проявлений. Сегодня к детскому стоматологу на прием приводят детей с годовалого возраста, у которых недавно прорезавшиеся молочные зубы уже поражены кариесом. И вот в таком раннем возрасте врач должен оказать помощь ребенку.

**— И тут же возникает следующий вопрос: в наше время невозможно стоять на одном месте. Надо посто-**

**янно повышать свой профессиональный уровень, осваивать новые технологии. Как это делает доктор Мельникова?**

— Повышение профессионального уровня — это девиз любого специалиста. Как и все врачи, я прохожу курсы повышения квалификации в БелМАПО, как педагог — в РИВШ. Обязательным для меня является посещение и участие в стоматологических выставках, конференциях, семинарах, конгрессах, проходящих в республике и за ее пределами. Вместе с коллегами сотрудничаем в совместных проектах со стоматологами из Канады, Германии.

**— Если бы у Вас была возможность начать свою жизнь сначала, Вы бы вновь стали детским стоматологом?**

— Однозначно — да. У меня любимая работа, я люблю своих маленьких пациентов, мне нравится работать со студентами. Я бы не хотела что-то менять. Все сложности, которые мне встречались, только закаляли и подталкивали на покорение новых вершин.

**— Работа любого врача требует максимальной концентрации внутренней энергии, самоотдачи и гуманности. А как же Вы любите отдыхать, чем заниматься?**

— Одним из мест, где можно отдохнуть и получить новую порцию энергии для меня, является моя любимая дача. Я очень люблю выращивать цветы, декоративные кустарники и хвойники. С радостью обмениваюсь своими достижениями с соседями и коллегами. В летнее время очень люблю путешествовать.

**— Ваши пожелания...**

— Пожелать хотелось бы, прежде всего удачи, — мира, добра, душевного комфорта и свершения желаний, а главное — здоровья, вдохновения и радости, которые окрыляют и дают душевные силы, которые ведут по жизни и заставляют брать новые рубежи.

Беседовала Светлана ЧАРНАЯ

### Вам слова

Напой мне песню, голос мой —  
Ту, что достойна слов поэта,  
Где милосердие, любовь  
В халаты белые одеты.  
Из года в год, из часа в час  
Добро, уверенность вселяют,  
Лекарством, словом лечат нас,  
Себя так часто забывают.  
Ты стой мне песню, голос мой,  
Как доверяются им люди:  
«Все хорошо, мой дорогой...  
Спокойно, скоро легче будет...»  
Так тяжела борьба за жизнь,  
Обострена жестокость века...  
Давайте же поддержим их —  
Всех тех, кто лечит ЧЕЛОВЕКА!

С. Чарная

Тринадцатое октября нынешнего года. Солнечный октябрьский день перед завтрашним праздничным днем. На том же диване в том же кабинете профессора лучезарно улыбается врач акушер-гинеколог Тео Маргвелашвили, которая так похожа на шахматистку Майю Чебурданидзе, и в который раз вспоминает свой путь в выбранную профессию.

«Per astra ad astra» — гласит латинское изречение. «Через тернии к звездам» — переводится оно на русский язык. Хотя, может, по отношению к нашей сегодняшней героине оно звучит высокопарно: Тео не собирается стать звездой. Ее цель — быть грамотным специалистом и добрым человеком... А беседовать с нею было очень легко, словно с хорошей давней знакомой.

**— Тео, первый вопрос покажется заурядным и простым. Почему решили стать именно врачом акушером-гинекологом? Потому что сами женщины и хотите помочь другим женщинам?**

— Сначала я не думала быть гинекологом, хотя у меня мама — гинеколог. Но, будучи на четвертом курсе института, на практике наблюдала таинство деторождения. И вдруг расплакалась. И тогда, наверное, поняла, что хочу быть именно гинекологом. А потом решался вопрос — в какую же страну я поеду учиться. Спасибо опять же моей маме, что она меня учила с детства принимать решения. Подумывала о Санкт-Петербурге, но там обучение и проживание было дорогим. И, немного помечтав, выбор пал на Минск.

Хмурый конец октября два года назад. На диване в кабинете профессора кафедры акушерства и гинекологии 5-й клинической больницы Валентины Николаевны Сидоренко плачет девушка. Нет, речь идет не о какой-то гинекологической патологии... Это плачет молодой врач из солнечной Грузии Тео МАРГВЕЛАШВИЛИ. Плачет, потому что прибыла в далекую Беларусь, окончив Тбилистский медицинский институт по специальности «врач общей практики». Плачет, потому что не знает русского языка на должном уровне. Плачет, потому что практики — ноль, а для врача теория без практики мертва...



Чевурданидзе, и в который раз вспоминает свой путь в выбранную профессию.

«Per astra ad astra» — гласит латинское изречение. «Через тернии к звездам» — переводится оно на русский язык. Хотя, может, по отношению к нашей сегодняшней героине оно звучит высокопарно: Тео не собирается стать звездой. Ее цель — быть грамотным специалистом и добрым человеком... А беседовать с нею было очень легко, словно с хорошей давней знакомой.

**— Тео, первый вопрос покажется заурядным и простым. Почему решили стать именно врачом акушером-гинекологом? Потому что сами женщины и хотите помочь другим женщинам?**

— Сначала я не думала быть гинекологом, хотя у меня мама — гинеколог. Но, будучи на четвертом курсе института, на практике наблюдала таинство деторождения. И вдруг расплакалась. И тогда, наверное, поняла, что хочу быть именно гинекологом. А потом решался вопрос — в какую же страну я поеду учиться. Спасибо опять же моей маме, что она меня учила с детства принимать решения. Подумывала о Санкт-Петербурге, но там обучение и проживание было дорогим. И, немного помечтав, выбор пал на Минск.

твердо шла под девизом «я хочу».

**— А у Вас в Грузии учатся белорусские студенты?**

— Нет, у нас учатся студенты из дальнего зарубежья. Вообще в Грузии о Беларуси мало кто знал. Да и здесь из грузинских студентов я — первопроходец. Зато сейчас в БГМУ учатся тридцать грузинских студентов.

**— Само слово «больница» от слова «боль». А еще когда человеку ставится такой диагноз, как онкология, нередко почва уходит из-под ног. Ведь не все люди умеют принимать и держать жизненные удары. Есть опухондрики, которые сразу же опускают руку и верят в фатальный исход. Как все-таки стать островком надежды?**

— Разные люди есть. И такие тоже. Как могу, стараюсь человека убедить, терпеливо провожу беседы. Это на первом месте.

**— Наверное, в Грузии не так остро стоит проблема прерывания беременности по желанию самой женщины. Грузинки более ответственно подходят к желанию стать матерью.**

— К сожалению, и в Грузии немало женщин, которые хотят делать аборт. Я этим заниматься не стану — не по-божески...

**— Честно говоря, мне не очень нравится наш и западный подход к медицине, когда человек разорван на части: голову лечит один врач, сердце — другой, почки — третий и т. д. А**

## У островка надежды

### Нашы інтэрв'ю

что, если б человека лечил один врач?

Приехала, языком не владела, хотя русский язык изучала в тбилисской школе, но этого было очень мало. Первые полгода было особенно трудно. Язык изучала путем общения и изучения медицинской документации и соответствующих книг. Потом решался вопрос о месте практики. И выбор пал на пятую больницу.

Через две недели самостоятельно произвела выскабливание, потом биопсию, а после — самостоятельная операция в онкогинекологии — гистерэктомия. Я просто поставила перед собой цель,

— Один врач все вылечить не сможет. Конечно, я могу подсказать что-то, если у человека болит сердце, например, но надо быть хорошим специалистом в своей области. Мне по душе больше акушерство, чем гинекология. Я — практик.

**— Тео, скоро придет время покинуть Беларусь и вернуться врачевать к себе на родину. К какому же итогу Вы пришли?**

— Я самостоятельно произвела до сорока гинекологических операций. Кроме того, за две недели сделала четырнадцать операций кесарева сечения и в шести операциях ассистировала. Попадались такие недели, когда дежурить приходилось через день. А вообще, дежурила по два раза в неделю. Конечно, врачи — люди разные. Было приятно, когда меня звали на помощь. Огромное спасибо всем врачам, что мне помогли, в меня поверили. Хочу выразить особую благодарность врачу Микушкиной Руслане Станиславовне. Она была мне как мама, как подруга, как коллега. Все — в одном. И, конечно, спасибо Валентине Николаевне.

Кроме того, отдельное спасибо всем тем, кто меня поддержал. Подруге Ксюше, Милане Соповой, студентам, коллегам. Когда по приезду в Беларусь я заболела (климат у вас отличается от нашего), мне все звонили, спрашивали, нужны ли лекарства, предлагали свою помощь. И, конечно, спасибо членам грузинской диаспоры в Беларуси.

**— О том, что Вы состоялись как врач, это уже было выяснено в процессе беседы. А вот чем любите заниматься в свободное время, которого у Вас совсем немного? И какие блюда белорусской кухни Вам понравились?**

— Люблю танцевать. Я ведь танцевала грузинские танцы, и эта любовь — от дедушки. Он был известным танцором в Батуми. Кроме того, ходила в Национальный академический Большой театр оперы и балета Республики Беларусь, ездила на экскурсию в Мир и Несвиж. Мне нравится, что у вас очень чисто, красивые парки. А из блюд больше всего понравилась картофельная бабка.

**— Не могу не забежать вперед. Какие же планы на будущее?**

— Хочу приехать в Минск еще раз. Хочу научиться самостоятельно проводить УЗИ, кольпоскопию. Да и вообще, планирую совместные проекты с белорусскими студентами...

Беседовала Светлана ЧАРНАЯ

**Первые сведения, касающиеся деревни Омельно, обнаружены в жизнеописании праведной княгини Софии Слуцкой. Она умерла здесь при родах: «Представилась благоверная княгиня София (19 марта) 1 апреля 1612 года, при рождении не пережившей мать дочери. Произошло это в имени Омельно близ реки Птичь». В память об этом в Омельно установлен православный крест.**

В середине XIX столетия этнограф, писатель и публицист Павел Михайлович Шпилевский путешествовал по территории Беларуси. Свои наблюдения он высказал в книге «Путешествие по Полесью и Белорусскому краю», которая вышла в свет в 1858 году. Проехал он и по территории Игуменского уезда. Маршрут путешественника пролегал через Турин – Новоселки – Марьину Горку – Кресты – Нивки – Омельно – Горелец – Хотляны. В каждом из населенных пунктов он увидел что-то особенное. Некоторые из этих деревень в настоящее время входят в состав Пуховичского района. П.М. Шпилевский писал: «Здесь Птичь соединена с каналом, по которому ходят довольно большие суда. Канал этот невелик – от Птичи до Омельно; но отец нынешнего Ратынского хотел провести его дальше к Поречью, что было бы весьма благотельно, как для омеленских крестьян, так и для соседних. Кроме того, этот же Ратынский хотел провести прямую дорогу через Поречье прямо в Слуцк. Пробыв два дня в Омельно, я имел случай отведать свежих вьюнов, которые очень похожи вкусом на форелей, и, кроме того, видел бобров, которые водятся на берегу Птичи... Вдоль набережной Птичи встречаются богатые дубовые,

**● Па родным краі**  
клено-вые и грабовые леса. Вообще Омельно, несмотря на свое незавидное положение в географическом положении, может похвалиться кое-чем таким, чего нет в местах, более живописных и даже исторических. В Омельно есть деревянная церковь». Рытынские в те времена были владельцами имени Омельно.

Следующее упоминание, касающееся Омельно, относится к 1899 году в связи с назначением 17 января 1899 г. протоиерея Владимира Григорьевича Хираско на службу в церковь Вознесения Господня в д. Омельно Игуменского уезда Минской губернии.

Омельянский приход не был большим. Деревянная, с одним куполом, приходская церковь выглядела довольно неказисто. Неподалеку от Омельно протекала Птичь. Местность была лесистая и болотистая. В Омельно Отец Владимир прослужил семь лет. Уроки Закона Божия особенно привлекали к себе этого священника. Он старался донести до деревенских детей свет веры Христовой. В Омельно действовало народное училище, в соседней деревне Синча – церковно-приходская школа. Отец Владимир самоотверженно работал в обоих учебных заведениях. За семь лет он не раз получал благодарности от своего руководства.

В годы Великой Отечественной войны деревня сильно пострадала. Более сотни домов было сожжено. Сегодня она «утопает» в золотой листве осени среди живописных мест вдоль многоводной реки Птичь.

Наталья ЦАРЁВА, студентка лечфака

## Среди живописных мест

**● Акция**  
**Задай кардиологу вопрос**  
В этом году цикл по внутренним болезням у нас проходил на базе 10-й ГКБ (1-я кафедра внутренних болезней). Хочется отметить, что несмотря на большую продолжительность цикла (с 1 сентября по 17 октября), время пролетело быстро. Клинические обходы, разбор пациентов в отделении реанимации – все это было не только интересно, но и пополнило багаж знаний.

Шестнадцатого октября под руководством доцентов Новиковой Р.А. и Гончарик Т.А. мы приняли участие в проведении просветительной акции «100 вопросов кардиологу», которая проводилась в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и ректора БГМУ. В присутствии преподавателей мы провели беседу с пациентами 2-го кардиологического отделения о факторах риска сердечнососудистых заболеваний, сделали акцент на вторичной профилактике инфаркта миокарда, гипертонических кризов. Пациенты задавали много вопросов о правильном питании, о возможности выполнения физических нагрузок, о необходимости постоянного приема лекарственных препаратов.

Кроме работы с пациентами нами было обследовано три группы студентов – собрали анамнез, измерили артериальное давление, провели аускультацию сердца. Оказалось, что у 31% студентов имеют место факторы риска артериальной гипертензии (повышение индекса массы тела, курение, отягощенная наследственность и др.). В рамках круглого стола провели диспут о здоровом образе жизни, ответили на все вопросы студентов и сформулировали рекомендации по здоровому образу жизни.

И пациенты, и обследуемые нами студенты были благодарны за возможность поговорить и уточнить ряд вопросов, которые их интересовали. Пациенты получили ответы на волнующие их вопросы, студенты выразили пожелание чаще проводить мероприятия, касающиеся здорового образа жизни. Ну, а мы почувствовали себя настоящими докторами.

Л. АМАНОВ, Ю. НАЗАРОВА, Б. АТАМУРАДОВ и др.

**Кафедра біяарганічнай хіміі ў бягучым навучальным годзе курыруе адзінаццаць груп 1 і 2 курсаў лячэбнага, медыка-профілактычнага і фармацэўтычнага факультэтаў.**

## ● Музеі Беларусі

## Возвышенное и земное

Библиотека и музей – Души аптека и Коллизей... Драгоценный храм и любви сосуд – Верность и любовь Вам всю жизнь несут.  
С. Чарная



Термин «Терапия» многогранен... Прекрасное лечит намного эффективнее, чем лекарства. Сейчас входит в наш обиход «библиотерапия», или лечение при помощи библиотечного фонда. Можно еще назвать «книготерапия», но все же ближе «стихотерапия» или исцеление поэзией.

Когда-то Авиценна выписывал рецепты в стихах. И в этом есть смысл. Очень похвально, что в наше время поэзия не затерялась, а уверенно входит в сердца и души людей.

Совсем недавно распахнула свои двери членам поэтического кружка «Ангелис» библиотека им. Я. Купалы. Как хочется назвать ее библиотекой-храмом или же аптекой души. Потому что работают там люди, которые посвятили себя источнику мудрости – незавятой книге. Почему «Ангелис»? От слова ангел... Согласно народному преданию, человека, пишущего стихи, ангел поцеловал в лоб.

## ● Пра вечнае

Наталья Ивановна Канашиук в Институте повышения квалификации читает лекции для работников культуры о необычных веках всемирной литературы. И ее лекции пользуются популярностью, ибо материал настолько интересен, что представляешь себя живым участником. И к каждому заседанию она подбирает оригинальные книжные новинки. А еще Наталья Ивановна проводит творческие встречи с разными поэтами и писателями – организует Дни семейного чтения.

А руководит поэтическим кружком Лара Борисовна Дарлинг. Ее фамилия означает «Дорогая». Лара собирает под

свое крыло не только пишущих людей, но и тех, кто великолепно читает стихи, участвует в импровизациях. Например, приносит она книгу, закрывает ее и читает пару строк. Публика должна угадать, чьи же это стихи. Тот, кому посчастливилось это сделать, получит книгу в подарок, а если никто не угадает, то книга уйдет в дар библиотеке. Люди здесь собираются всех возрастов и разных профессий: есть филологи, библиотечники, учителя, врачи, журналисты.

– Поэзия – слово женского рода. Проза, впрочем, – тоже. Но поэзия умеет суровые жизненные реалии преподнести очень возвышенно – так, чтобы наша душа становилась богаче и чище. А это и есть настоящая стихотерапия, – говорит Светлана Чарная, отдавшая медицине более пятнадцати лет. Со студенческой скамьи и по сегодняшний день Светлана Ефимовна пишет стихи и прозу. Публикуется во многих средствах массовой информации.

Наталья ЦАРЁВА, студентка лечфака

## Вехи истории мастацтва

Больш за палову нашых студэнтаў не з'яўляюцца жыхарамі сталіцы. Яны з цікавасцю знаёмяцца з горадамі, у якім правядуць студэнцкія гады, з яго гісторыяй, музеямі, тэатрамі. Куратары ў гэтым актыўна дапамагаюць студэнтам.

У пачатку кастрычніка выкладчыкамі кафедры была арганізавана экскурсія ў Музей старажытнабеларускай культуры Інстытута мастацтвазнаўства, этнаграфіі і фальклору НАН Беларусі. Музей створаны ў 1977 годзе і з'яўляецца буйным культурным, навуковым і асветніцкім цэнтрам нашай краіны.

Зборы музея расказваюць аб асноўных веках гістарычнага развіцця мастацтва, матэрыяльнай культуры беларусаў, аб найбольш значных помніках культуры ад часоў каменнага веку па канец XX стагоддзя. Яны прадстаўляюць сакральны жывапіс (абразы і алтарныя карціны), скульптуру і дэкаратыўную пластыку, старадрук, творы прыкладнага мастацтва (посуд, тканіны, абклады), нацыянальны касцюм, кафлю, музычныя інструменты, цацкі, прылады працы.

Вельмі цікавую экскурсію для нас, выкладчыкаў і студэнтаў БДМУ, правяла малодшы навуковы супрацоўнік інстытута Паліна Богдан. Яна расказала, што збор іканапісу Музея – буйнейшы ў Беларусі. Яго складаюць абразы XVI – XIX стагоддзяў, якія адлюстроўваюць галоўныя этапы станаўлення і развіцця нашай нацыянальнай школы сакральнага жывапісу. Драўляная скульптура, якая калісьці складала аздобу алтароў, дае ўяўленне аб асаблівасцях развіцця на беларускіх землях стылю Рэнесансу і Барока.

Уразілі экскурсантаў мастацкія тканіны, якія выкарыстоўваліся для аздаблення інтэр'ераў, ішлі на пашыў дарагога адзення, абіўку мэблі. Асаблівую каштоўнасць уяўляюць слукцкія паясы, у вырабе якіх выкарыстаны залатыя ніткі. У музеі захоўваецца некалькі археалагічных калекцый, дзе прадстаўлены помнікі матэрыяльнай культуры ад эпохі палеаліту да позняга феадалізму. У іх ліку – касцяная скульптурка галавы чалавека перыяду бронзавага веку, старажытныя ўзоры бытавой керамікі, упрыгажэнні.

Калекцыя народнага касцюма і традыцыйных тканін – адна з самых вялікіх у Беларусі. Нацыянальныя жаночыя касцюмы, ручнікі, пасцілкі, паясы, абрусы, карункі ўвабралі непаўторную прыгажосць нацыянальнага мастацтва, эстэтычныя ўяўленні народа. Вялікую частку музейных збораў складаюць калекцыі народнага мастацтва – музычных інструментаў, распісных дываноў (у тым ліку творы Язэпа Драздовіча), аматарскіх карцін, выцінанак, традыцыйнай керамікі.

Раю вам наведаць Музей старажытнабеларускай культуры. Упэўнена, што такія экскурсіі спрыяюць павялічэнню зацікаўленасці студэнтаў да роднай гісторыі і культуры.

Святлана БАРЫСЕВІЧ, дацэнт

