

ЭСКУЛАП

Газета УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

Издается с 1993 года, выходит 1 раз в месяц

№ 7-8 (217) | 31 декабря 2017 г.

e-mail: gazeta@grsmu.by



II СЪЕЗД УЧЁНЫХ БЕЛАРУСИ ПРОШЁЛ В МИНСКЕ



В съезде приняли участие 2,1 тыс. делегатов из всех регионов страны. 12-13 декабря 2017 г. форум собрал известных учёных Союзного государства, СНГ, ведущих зарубежных академий наук, мировых научно-исследовательских организаций и центров. В первый день работы съезда делегаты и приглашённые работали по девяти секциям, посвящённым основным направлениям развития науки и международному сотрудничеству. Была предусмотрена организация молодёжной секции. Работа секций проходила в организациях НАН Беларусь, также в организациях других министерств и ведомств. На съезде работали секции: «Физика и информатика в технологиях будущего» (место проведения – Институт физики НАН), «Технические науки – Индустрия 4.0» (БНТУ), «Современная химия и рациональное природопользование» (БГУ), «Современные биотехнологии» (Институт экспериментальной

ботаники НАН); «Медицинские и фармацевтические науки» (Белорусская медицинская академия последипломного образования), «Отечественная гуманитаристика – обществу» (Президиум НАН Беларусь); «Инновационный агропромышленный комплекс» (НПЦ НАН по механизации сельского хозяйства); «Молодёжь и новые горизонты науки» (Лицей БГУ), «Международное научное взаимодействие на современном этапе» (Президиум НАН Беларусь). Во время работы последней секции состоялось заседание Совета Международной ассоциации академий наук (МААН) и заседание Консультативного совета по вопросам охраны интеллектуальной собственности и передачи технологий при МААН. Пленарное заседание прошло 13 декабря. Ключевым документом, который был вынесен на II Съезде учёных Беларуси, стал проект стратегии «Наука и технологии: 2018-2040».

БелТА

>>> Читайте в номере:

Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы инфекционной патологии», посвященная 55-летию кафедры инфекционных болезней УО «ГрГМУ». 2017 год – несомненно значимый в истории кафедры инфекционных болезней, так как 55 лет назад, в далёком 1962 г. профессор Алексей Илларионович Хочава организовал кафедру.



>>> стр. 4-5

«СМЫСЛ ЖИЗНИ СОСТОИТ В ТОМ, ЧТОБЫ ЖИТЬ ПО-ЧЕЛОВЕЧЕСКИ. ДОСТОЙНО, ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ НУЖНЫМ»



В период рождественских и новогодних праздников в гости к «Эскулапу» заглянул Семён Феофанович Подофёдов – фронтовик, учёный, педагог. Семён Феофанович работал в медицинском институте в течении 1961-1991 гг.

>>> стр. 6-7

МОЙ ПРАДЕД – ДОКТОР КОНДРИЧИН. ДОКТОР С БОЛЬШОЙ БУКВЫ!



Статья посвящена З.И. Кондричину – военврачу, ветерану войны, в послевоенные годы – первому заведующему отоларингологическим отделением УЗ «Гродненская областная клиническая больница», внесшему значительный практический вклад в создание системы здравоохранения Гроднщины.

>>> стр. 14-15



Профком студентов информирует

ГОД ПРОШЕЛ ПЛОДОТВОРНО. В НОВОМ – ОБЕЩАЕМ БЫТЬ ТОЛЬКО ЛУЧШЕ!

19 декабря 2017 г. состоялось отчётное собрание первичной профсоюзной организации студентов нашего университета, на котором были подведены итоги 2017 г. и намечен план работы на 2018 год. На собрании присутствовали делегаты всех факультетов университета, декан лечебного факультета, профессор Г.Г. Мармыш и заведующий отделом организационно-производственной работы Гродненской областной организации Белорусского профессионального союза работников здравоохранения А.И. Карпейчик.

В течение отчёtnого периода профсоюзной организацией целенаправленно проводилась принципиальная и последовательная работа по защите социально-экономических прав обучающихся университета. За текущий период 2017 г. по самым разным вопросам в организацию обратились 472 студента, материальная помощь из средств профкома оказана 162 студентам на сумму 4071 руб. 00 коп. Представлены лучшие студенты к назначению персональных поощрительных выплат за счёт средств Обкома (10) и Республиканского комитета БПРЗ (2), 1 стипендия ФПБ. На осенний семестр 2017/2018 учебного года поощрительные выплаты Гродненской областной организации Белорусского профсоюза работников здравоохранения назначены: Никите Сергеевичу Бокому (5 к., МПФ), Сергею Сергеевичу Мармышу (6 к., ЛФ), Антону Викторовичу Лемешу (4 к., ПФ), Анастасии Игоревне Русецкой (4 к., ЛФ), Ирине Александровне Гапанюк (5 к., МДФ). Студентка 4-го курса лечебного факультета Зверко Ольга Ивановна стала обладательницей поощрительной выплаты Республиканского комитета Белорусского профсоюза работников здравоохранения. Обладателем стипендии Федерации профсоюзов Беларусь стал

студент 4-го курса лечебного факультета Кизюкевич Олег Валерьевич. Ежегодно первичка поддерживает студенческие инициативы на большинстве университетских мероприятий: лучшая группа факультета, конкурс «Alma mater», «Мисс университет», «Мистер университет» и др. В этом году активисты университета приняли участие в профсоюзных республиканских культурно-образовательных мероприятиях: 7-й международный межвузовский фестиваль танца «Сделай шаг вперед» (Витебск), Республиканский профсоюзный студенческий форум «Студенческая осень-2017», Глобальный лидерский саммит, «Молодёжный маршрут добрых дел», «Молодёжный профсоюзный лидер-2017».

В канун праздника Нового года профсоюзная организация студентов провела благотворительный сбор средств на покупку новогодних подарков для общественного объединения «Белорусская ассоциация помощи детям-инвалидам и молодым инвалидам»; в этом году силами активистов было собрано 367 руб. 15 коп. На эту сумму приобретены подарки для 50 детей-инвалидов.

От всей души выражают признательность всем студентам, кто не оказался равнодушным и подарил праздник детям. По инициативе первичной профсоюзной организации студентов прошел благотворительный сбор средств в поддержку пункта временного содержания безнадзорных животных г. Гродно в рамках интеллектуаль-



но-развлекательной игры «Премедикация» среди медицинской профсоюзной молодежи Гродненской области. Было собрано 89 рублей 27 копеек.

Делегаты признали работу организации удовлетворительной, на ближайший год намечена реализация необходимых мероприятий по защите социально-экономических прав и интересов обучающихся. Из предложений, поступивших от делегатов – активировать информационную работу организации, особенно в социальных сетях; способствовать улучшению жилищно-бытовых условий обучающихся, создать методические рекомендации для старост академических групп; способствовать развитию студенческих инициатив,

в частности выступить с поддержкой в организации благотворительного межфакультетского «Мелотрека», «Студенческого книжного клуба», «Студенческих дней настольных игр»; продолжить реализации благотворительных акций с общественным объединением «Белорусская ассоциация помощи детям-инвалидам и молодым инвалидам» и общественной организацией защиты животных «Преданное сердце».

Первичная профсоюзная организация студентов университета поздравляет всех с новогодними и рождественскими праздниками! Желаем крепкого здоровья, отличного настроения, любви и успехов в 2018 году. Пусть задуманное исполнится!

Ф.Г. Гаджиева,
председатель профкома
студентов ГрГМУ



МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ КАК ИНОСТРАННОМУ «ЖИВАЯ ПЛАНЕТА»



14 декабря 2017 г. состоялась Международная олимпиада по русскому языку как иностранному «Живая планета» Россия – Беларусь среди иностранных студентов нелингвистических специальностей.

Олимпиада была посвящена Году экологии в России. Олимпиада проходила в режиме online.

Организатором олимпиады выступила кафедра русского языка и культуры речи Курского государственного медицинского университета.

В олимпиаде принимали участие студенты Курского государственного медицинского университета, Белорусского государственного медицинского университета, Гродненского государственного медицинского университета, обучающиеся в группах на русском и английском языках.

Первый этап олимпиады заключался в написании сочинений на заранее предложенные темы. Иностранные студенты, успешно прошедшие отборочный тур, на заключительном этапе выступали с докладами-презентациями по направлениям: «Врачи в решении экологических проблем», «Мир заповедной природы», «Хороша страна моя родная!».

Гродненский государственный медицинский университет пред-

ставляли иностранные учащиеся с английским языком обучения:

1. Виас Деванги Ашвин-бхай (Индия), 5 курс – диплом I степени.
2. Агамподиге Удика Римашика (Шри-Ланка), 4 курс – диплом II степени.
3. Пател Драшти Раман Бхай (Индия), 3 курс – диплом II степени.



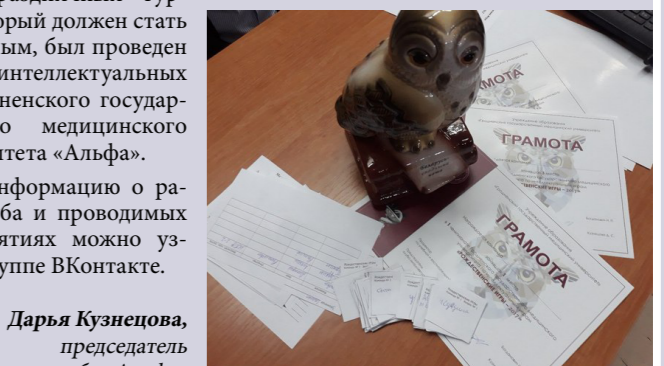
4. Димаку Ифуная Консилия (Нигерия), 4 курс – диплом III степени.

С русским языком обучения:

1. Эль Азми Эль Хассани Идрис (Марокко), 1 курс – диплом I степени.
2. Моторная Мария (Турция), 2 курс – диплом II степени.
3. Спехов Алекс (Израиль), 2 курс – диплом III степени.

Н.А. Мишонова,
руководитель СНК

Выражаем слова признательности организаторам и участникам Международной олимпиады по русскому языку как иностранному «Живая планета» Россия – Беларусь.



Чемпионат ГрГМУ по интеллектуальным играм «РОЖДЕСТВЕНСКИЕ ИГРЫ-2017»

20 декабря в актовом зале Грдненского государственного медицинского университета прошел I чемпионат Грдненского государственного медицинского университета по интеллектуальным играм «Рождественские игры-2017».

Предпраздничный турнир, который должен стать регулярным, был проведен медико-психологического факультета.

Главный переходящий кубок турнира на последнем вопросе вырвала молодая команда «Околокулачата». Третье место

всю информацию о работе клуба и проводимых мероприятиях можно узнать в группе ВКонтакте.

Команды соревновались в таких играх как атрического и лечебного «Медиа-азбука», «Брэйн-факультетов – команде ринг» и «Что? Где? Когда?». имени Крымского. Все в финальном бою за право призеры получили почётные грамоты.

Дарья Кузнецова,
председатель
клуба «Альфа»

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ», ПОСВЯЩЕННАЯ 55-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ГрГМУ

2017 год – несомненно значимый в истории кафедры инфекционных болезней, так как 55 лет назад, в далёком 1962 г. профессор Алексей Илларионович Хочава организовал кафедру. В связи с этим событием 27 октября 2017 г. состоялась научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы инфекционной патологии».

Поздравить сотрудников кафедры прибыли представители кафедр инфекционных болезней всех медицинских университетов Беларуси, БелМАПО, РНПЦ эпидемиологии и микробиологии, сотрудники разных кафедр ГрГМУ, в том числе заведующая кафедрой инфекционных болезней и детских инфекций БелМАПО проф. Анна Александровна Ключарева, доцент кафедры детских инфекций БГМУ канд. мед. наук Анатолий Архипович Астапов, доценты кафедры инфекционных болезней БГМУ – Данилов Дмитрий Евгеньевич, Лукашик Светлана Петровна, Соловей

Никита Сергеевич, декан медико-диагностического факультета ГомГМУ д-р мед. наук Мицуря Виктор Михайлович, доцент кафедры инфекционных болезней ВГМУ Крылова Елена Владимировна, ведущий научный сотрудник РНПЦ эпидемиологии и микробиологии канд. биол. наук Орлова Светлана Владимировна. В конференции приняла участие dochь профессора Алексея Илларионовича Хочава – Манана Алексеевна Хочава, которая в настоящее время возглавляет кафедру детских инфекционных болезней Тбилисского медицинского университета.

С приветственным словом к участникам конференции обратился начальник главного управления здравоохранения Гродненского облисполкома Андрей Александрович Стрижак, который вручил Почетные грамоты за большой вклад в развитие медицинской науки и практического здравоохранения проф. В.М. Цыркунову, доцентам Н.В. Матиевской и А.В. Васильеву. С приветственным словом выступил проректор по научной работе Гродненского государ-



Выступление профессора В.М. Цыркунова

гепатологов, по биомедицинским аспектам алкоголизма, почетный член ассоциации инфекционистов Украины (2011), Заслуженный деятель науки Республики Беларусь (2017).

С 1993 по 2004 г. профессор В.М. Цыркунов был главным гепатологом Министерства здравоохранения Республики Беларусь, руководителем республиканского гепатологического центра.

Профессор Цыркунов В.М. – руководитель Гродненской гепатологической школы (свыше 40 членов). Под его руководством выполнено 6 научных проектов в рамках государственных научно-технических программ (2006-2015), включая инновационный проект «Разработка и внедрение технологии трансплантации аутологичных мезенхимальных стволовых клеток костного мозга для лечения хронического гепатита С и цирроза печени» (2009-2010).

Под руководством Владимира Максимовича организовано 15 международных симпозиумов и конференций в Беларуси, Украине, Польше.

Он является членом редколлегий 6 журналов в Беларуси, Украине, Сербии, Китае, редактором 15 сборников материалов конференций и симпозиумов, журнала «Новости гепатологии и медицины» (1996-1997), журнала «Гепатология и гастроэнтерология».

В.М. Цыркунов автор/соавтор более 900 публикаций, 12 книг (монографии, руководства, пособия) общим тиражом свыше 115 тыс. экз. Автор 27 изобретений/патентов, более 109 рационализаторских предложений, 3 концепций, 3 новых свойств известного явления, подготовил 17 инструкций по применению.

Под руководством профессора защищено 15 диссертаций (2 докторских), в настоящее время – руководитель/консультант 6 диссертаций (2 докторских). Награжден медалью Франциска Скорины, знаком «Отличник здравоохранения Республики Беларусь».

Присвоение Владимиру Максимовичу почетного звания заслуженный деятель науки Республики Беларусь стало настоящим подарком для коллектива к 55-летию кафедры, подтверждением авторитета кафедры, университета в масштабах страны.

Сотрудники кафедры гордятся и высоко ценят заслуги Владимира

Максимовича и желают ему дальнейших успехов в развитии белорусской науки!

В ходе конференции состоялось пленарное заседание и четыре секционные. Представлено 27 устных и



Поздравления коллег из Минска:
проф., д-р мед. наук А.А. Ключарёва, зав. кафедрой инфекционных болезней и детских инфекций БелМАПО, доцент кафедры детских инфекционных болезней, канд. мед. наук А.А. Астапов

20 стендовых докладов, которые вызвали неподдельный интерес участников. Материалы конференции опубликованы в рецензируемом журнале ВАК РБ «Клиническая инфектология и паразитология» № 3, 2017 г.

На конференции присутствовали представители Гродненского телевидения, был подготовлен отчет о мероприятии, представлены фрагменты выступлений и интервью участников конференции – проф. М.А. Хочава, проф. А.А. Ключаревой, проф. В.М. Цыркунова.

В холле были представлены стенды, отражающие историю кафедры инфекционных болезней – со дня основания в 1962 г. до сегодняшних дней. Тепло вспоминали о сотрудниках, ушедших из жизни, но навсегда оставшихся в памяти и истории кафедры и университета: проф. А.И. Хочава, проф. В.С. Васильев, доценты С.Б. Позняк, С.Б. Юшкевич и другие сотрудники.

Владимир Семенович Васильев еще при жизни успел подготовить и представить для публикации интересную работу, посвященную истории и сотрудникам, стоявшим у истоков кафедры.

Выражаем огромную благодарность ректору проф. В.А. Снежинскому, администрации университета, руководителям всех задействованных структурных подразделений за помощь в организации и проведении конференции.

Н.В. Матиевская,
зав. кафедрой инфекционных болезней,
д-р мед. наук, доцент



А.А. Стрижак,
начальник управления здравоохранения
Гродненского облисполкома и сотрудники кафедры инфекционных болезней во время конференции

Его статья со знаковым названием «К истории инфекционной клиники: время, люди, перспективы» опубликована в материалах конференций, но имя автора, к сожалению, уже в черной рамке. Однако, глядя на его фотографию, кажется, слышишь оптимистичный голос: – «Но вот видите, конференция состоялась, всё получилось, я в этом не сомневался!». Владимир Семенович – человек, который удивительным образом, несмотря на физические страдания последних дней, продолжал излучать оптимизм, позитив, доброжелательность! Он всегда останется для нас примером профессионализма, порядочности, высокой требовательности к себе во всем, Учителем!

* * *

Организация конференции прошла на хорошем уровне, в просторной, светлой хорошо оснащенной аудитории № 1. На базе столовой было организовано питание для участников конференции.

Выражаем огромную благодарность ректору проф. В.А. Снежинскому, администрации университета, руководителям всех задействованных структурных подразделений за помощь в организации и проведении конференции.

Исторический альманах

«СМЫСЛ ЖИЗНИ СОСТОИТ В ТОМ, ЧТОБЫ ЖИТЬ ПО-ЧЕЛОВЕЧЕСКИ. ДОСТОЙНО, ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ НУЖНЫМ»

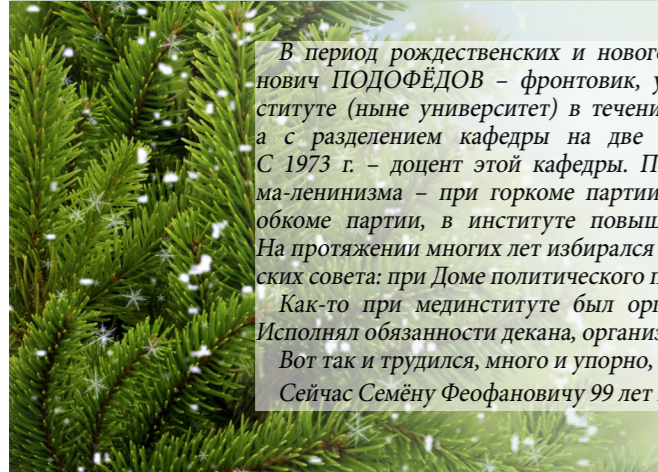


В период рождественских и новогодних праздников в гости к «Эскулапу» заглянул Семён Феофанович ПОДОФЁДОВ – фронтовик, учёный, педагог. Семён Феофанович работал в медицинском институте (ныне университет) в течении 1961-1991 гг. 12 лет заведовал кафедрой марксизма-ленинизма, а с разделением кафедры на две – заведующий кафедрой философии и научного коммунизма. С 1973 г. – доцент этой кафедры. Постоянно читал лекции в двух вечерних университетах марксизма-ленинизма – при горкоме партии и в Доме офицеров. В филиале высшей партийной школы при обкоме партии, в институте повышения квалификации учителей и по линии общества «Знание». На протяжении многих лет избирался членом парткома института, а одно время возглавлял два методических совета: при Доме политического просвещения и при областной организации общества «Знание».

Как-то при мединституте был организован филиал вечернего университета марксизма-ленинизма. Исполнял обязанности декана, организовывал всю работу филиала и читал лекции.

Вот так и трудился, много и упорно, всю свою сознательную жизнь. И при этом не знал усталости.

Сейчас Семёну Феофановичу 99 лет и поговорили мы с ним о долголетии.



– Семён Феофанович, не могу не сказать о том, что выглядите Вы замечательно и бодро! Поздравляю, пожалуйста, с нашими читателями секретом долголетия?

– Труд является важным фактором долголетия, а в моей жизни это несомненно определяющий фактор долгожительства. Я всегда много работал. В 1932 г. будучи студентом 1-го курса исторического факультета университета в г. Ташкенте, одновременно работал учителем истории 7-8 классов в образцовой школе № 102 (были тогда такие школы) с нагрузкой в 16 часов в неделю (полная ставка учителя тогда составляла 18 часов). Плюс к этому общественная работа. На первом курсе был секретарём бюро комсомольской организации первого курса. Со второго курса – заместитель секретаря комитета комсомола университета. Это весьма серьёзная нагрузка (5-6 часов – занятия в университете, 4 дня по 4 часа занятий в школе, а к ним нужно готовиться

серьёзно, тем более первые годы работы. Работать вечером было малоэффективно.

У меня, в соответствии с такой нагрузкой, выработался соответствующий режим дня. Я рано ложился спать и рано вставал – в 5-6 часов утра. И утром, на свежую голову, в условиях абсолютной тишины, успевал сделать намного больше, чем за такое время вечером. Такой режим у меня сохранился на всю жизнь, вплоть до ухода на пенсию. Это серьёзный плюс, не даром поговорка гласит: кто рано встает, тому Бог подаёт.

– А как возраст влияет на работу мозга? Интеллектуальный труд старит или всё же омолаживает человека?

– Занятие интеллектуальным трудом только способствует долголетию. Специалисты отмечают, что люди, занимающиеся интеллектуальным трудом, живут дольше, так как их мозг стареет медленнее. Считается, что умственная деятельность сама по себе не может утомлять. Нам мозг также хорошо и быстро работает, как в

конце 8-часового рабочего дня, так и в начале его. Мозг не устает. Мы чаще устаем от того, что наши отрицательные эмоции вызывают нервное напряжение организма.

Хорошее средство для преодоления усталости – переключение в работе, отвлечение, расслабление. Наш эмоциональный настрой в гораздо большей степени вызывает усталость, чем физическое напряжение. А в активной творческой работе скучно не бывает. Тем более, если работа интересная, творческая, любимая.

– Говоря о долгожительстве, следует упомянуть о месте и роли любви в этом процессе.

– Нужно одинаково любить себя и других людей. Эразм Роттердамский писал: «Никто не может любить другого, если до этого он не полюбил себя». Нередко любовь к себе приводится к эгоизму, но это не правильно. Эгоизм и селебибре – это жадное внимание к самому себе, предпочтение собственных интересов интересам других людей.

Любить это значит испытывать чувство заботы, ответственности, уважения и понимания в отношении других людей, желание им успешного развития.

Любовь к ближнему включает не только родственные чувства, но и любовь ко всем тем, кто вошел в нашу жизнь и оказался прочно связанным с нею. Это любовь к будущим поколениям и связанная с нею ответственность перед ними.

Весьма значительная роль любви в создании позитивной биоэнергетики, а следовательно здоровья и долгожительства.

АВТОРСКОЕ ОТСТУПЛЕНИЕ: «Учёные подсчитали, что для полноты счастья человеку необходимо 8 поцелуев и 7 страстных объятий в день. Считают, что на 5 лет дольше живут те, кто часто целуется».

Важно в жизни всегда оставаться оптимистом. Человек должен чётко уяснить цель и смысл жизни. Он должен наполнить свою жизнь важным, значительным содержанием, говоря словами М. Горького, должен быть «выше смысла». Главное для человека – это не только жить для себя, но и для людей, для общества. И важным компонентом его жизни является жить для близких, жить для других людей, особенно нуждающимся в помощи. Главное содержание человеческой жизни – делать добро людям.

Говорить с Семёном Феофановичем невероятно приятно и увлекательно. Его повествование несёт за собой огромный жизненный опыт, и потому впитываешь с интересом каждое сказанное им слово. Конечно хочется затронуть и вечную тему: «А в чём, собственно, смысл жизни?».

– Если человек видит и чувствует, что его жизнь не проходит впустую, что он живёт с пользой не только для себя, но и для близких и других людей, для общества, то он способен выдерживать и преодолевать любые трудности и невзгоды, не утрачивая при этом своих лучших деловых и душевых качеств и достоинств.

Если твоя жизнь нужна людям, то она не лишена смысла, а наоборот необходима и ценится достойно. Смысл жизни состоит не только в достижении поставленных целей, в осуществлении замыслов и мечтаний, но и в самой деятельности, приносящей человеку моральное удовлетворение.

Смысл жизни состоит в том, чтобы жить по-человечески. Достойно, чувствовать себя нужным. Полезным для себя, для близких и других людей, для общества и получать от людей, от общества признание своей необходимости и ценности.

– Как влияет на долгожительство брак, семья?

– Специалисты на основе исследований делают вывод, что люди, состоящие в браке живут дольше. Доказано, что брак положительно влияет на здоровье. В частности, незамужних женщин смертность на 50% выше, чем у их ровесников, состоящих в браке, а у холостяков еще выше («АиФ» № 7, 2011 г., с. 35).

Замечу, что мне в этом плане повезло по жизни: моей спутницей жизни стала добрая, мудрая, внимательная и заботливая



Семья и близкие часто собираются вместе.
9 мая 2017 г.



Алтай. Август 1975 г.

на 36 благодарностей в трудовой книжке: более 40 грамот и почетных грамот от всесоюзных до институтского масштабов. Награжден четырьмя орденами: орден «Красная звезда», два ордена «Отечественная война I степени» и 23 медали. Награжден Почётной грамотой Верховного Совета БССР. По линии Общества «Знание» был дважды премирован бесплатными путёвками поездки за границу в Финляндию и Мексику. Включен в энциклопедию «Кто есть кто в Республике Беларусь».

– Семён Феофанович, что Вам хотелось бы пожелать нашим читателям в новом году?

– Я бы всем пожелал поменьше думать о неприятном и обижаться по всякому поводу. Научиться проходить по жизни с улыбкой на лице. Избегать враждебности и попыток мстить за всякого рода проделки и обиды. Научитесь умению находить во всём позитивное, а оно в нём обязательно присутствует. Для этого надо всегда быть оптимистом, верить, что всё в жизни временно, преходящее, в том числе и негативное. Сегодня плохо, завтра будет лучше. Праздничного всем настроя, доброго вам здоровья, больше радостей, тепла в жизни. Всего вам хорошего!

Беседовала
Катерина Тотчик

Снова конкурс – снова лучшие!



Памятное фото победителей, 2017 г.

Подведены итоги смотра-конкурса на лучшую военную кафедру учреждений высшего образования Республики Беларусь. Уже три года несменный лидер соревнования – кафедра военной и экстремальной медицины гродненского государственного медицинского университета!

В соответствии с приказом Министра обороны Республики Беларусь от 28 июня 2012 г. № 672 «Об утверждении Положения о смотре-конкурсе военных факультетов (военных кафедр) учреждений высшего образования»,

осуществляющих подготовку кадров по специальностям для Вооруженных Сил, и комиссии по его проведению», приказом заместителя Министра обороны Республики Беларусь от 21 сентября 2017 № 151 «О проведении смотра-конкурса на лучшую военную кафедру учреждений высшего образования» в период времени с 15 по 27 октября 2017 г. комиссией Министерства обороны проведен смотр-конкурс на лучшую военную кафедру учреждений высшего образования по итогам деятельности с 1 сентября 2015 г. по 31 августа 2017 г.

В ходе смотра-конкурса оценивались организация и проведение учебной, учебно-методической, идеологической работы, состояние материально-технической базы, научная и другие виды деятельности, влияющие на качество подготовки офицеров медицинской службы запаса, также вопросы обеспечения безопасности военной службы.

Результаты работы комиссии нашли отражение в приказе Министра обороны Республики Беларусь от 21 ноября 2017 г. № 1748 «Об итогах проведения смотра-конкурса на лучшую военную кафедру учреждений высшего образования и результатах подведения итогов в деятельности по предназначению военных факультетов и военных кафедр учреждений высшего образо-

Желаем всем круглогодичного новогоднего настроения!
Пусть в душе царит гармония, пусть улыбка сияет на лице,
пусть сердце радуется. Желаем, чтобы год 2018
был не менее успешен, чем минувший.

Всем активных трудовых будней, увлекательных выходных и отпусков,
семейного благополучия и финансовой стабильности!

2018

С уважением,
кафедра военной и экстремальной медицины



вания в 2016/2017 учебном году». По результатам смотра-конкурса военная кафедра учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» третий раз подряд заняла 1-е место.

Достичь столь высокого результата кафедре позволило неукоснительное соблюдение требований нормативно-правовых актов Министерства обороны, Министерства образования и Министерства здравоохранения, приказов и распоряжений ректора университета при планировании и организации всех видов деятельности, а также должное обеспечение безопасности военной службы, в том числе и во время проведения итоговой практики со студентами, проходящими обучение по программе подготовки офицеров медицинской службы запаса.

Особое внимание при проведении смотра-конкурса комиссия уделяла качеству проведения учебных занятий. Открытое групповое занятие по дисциплине «Медицина экстремальных ситуаций», проведённое преподавателем военной кафедры подполковником м/с запаса Игорем Ивановичем Прохоровым признано лучшим среди всех открытых занятий, проведённых в период работы комиссии на военных кафедрах учреждений высшего образования.

За значительный личный вклад и активное участие в подготовке офицеров запаса в интересах обороноспособности Республики Беларусь Министром обороны Республики Беларусь были поощрены офицеры военной кафедры: подполковник м/с В.А. Новоселецкий, подполковник м/с И.А. Полуян, подполковник м/с К.Л. Лескевич, подполковник м/с запаса И.И. Прохоров.

Руководство военной кафедры выражает особую благодарность ректору учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» профессору, члену-корреспонденту Национальной академии наук Беларусь Виктору Александровичу Снежицкому за всестороннюю помощь по улучшению материально-технической базы кафедры и всему профессорско-преподавательскому составу военной кафедры за вклад в достижение высокого результата в смотре-конкурсе на лучшую военную кафедру учреждений высшего образования Республики Беларусь.

И.Н. Князев,
преподаватель военной кафедры
майор м/с

Республиканский фестиваль творчества
иностранных студентов учреждений образования «F.ART.by»

«Мы говорим на разных языках, но прекрасно понимаем друг друга...»

С 17 ноября по 19 декабря проходил Республиканский фестиваль творчества иностранных студентов учреждений образования «F.ART.by» под девизом: «Молодёжь мира: самобытность, солидарность, сотрудничество».



(ректор Виктор Александрович Снежицкий).

Информационно-методический модуль «Методические основы учебной и социально-педагогической работы с иностранными студентами в свободное время от обучения», подготовленный заместителем декана по воспитательной работе факультета иностранных учащихся Н.А. Мишонковой был представлен на интерактивной площадке во время закрытия фестиваля. В рамках конкурса модулей «Студенчество мира: творческое содружество» и интерактивного проекта Н.А. Мишонкова награждена дипломом I-й степени республиканской акции Interaction-акция #follow_fest_art_by».

Республиканский фестиваль творчества иностранных студентов учреждений образования «F.ART.by» в очередной раз раскрыл творческий потенциал иностранных студентов, обучающихся в учреждениях высшего образования Республики Беларусь и расширил границы дружбы и сотрудничества между представителями разных стран и континентов.

До новых встреч, ФЕСТИВАЛЬ!

Н.А. Мишонкова,
заместитель декана
по воспитательной работе ФИУ



ВЛИЯНИЕ МУЗЫКИ КАК ФАКТОРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

31 октября 2017 г. в стенах нашего Гродненского государственного медицинского университета проходила студенческая учебно-методическая интернет-конференция «Роль экологических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека».

Мне, студенту 2-го курса хотел изучить, какое влияние и гипотез дело более чем занимательное. Начиная со сбора и моим научным руководителем, в течение всего пути создания работы направляя меня, помогала творчески осмысливать подведение итогов и донесение последних до широкой аудитории, исследователь всё правильно намечать цели и методику исследования, а также подбирать соответствующие методы и приемы, проводить эксперименты, анализировать полученные результаты и т.д.

степени. обработки стало возможным время находится в непрерыв- оценивать полученные резуль-
Будучи неравнодушным к расставить указанные выше творческом процессе, в чём таты. Старший преподаватель музике, я давно хотел лично жанры музыки в сторону ста- мне довелось убедиться на соб- кафедры медицинской и био-
затронуть тему её воздействия тистически подтверждённого ственном опыте. логической физики Копыцкий на человека. В связи с началом усиления положительного вли- Надо отметить, что подобный Андрей Витальевич помог мне учебного процесса на кафедре яния на человека в следующем творческий процесс не был бы выработать навык практичес- лучевой диагностики и лучевой порядке: рок-музыка, современ- возможен без тех, людей, кото- ского применения знаний ма- терапии и в том числе освоения ная поп-музыка, классическая рые играют отнюдь не послед- тематической статистики в ходе курса экологической медицины музыка, белорусская народная роль в нашей студенческой соответствующей обработки на данной кафедре я решил пре- музика. Такое интересное рас- жизни – преподавателей. До- результатов.
творить свои планы в жизнь, пределение, несомненно, даёт цент кафедры лучевой диагно- Отдельно хотелось бы по- написав в итоге научную сту- почву для рассуждений и даль- стики и лучевой терапии Зимат- благодарить колектив ка- дентскую работу «Влияние му- нейших исследований в зыки как фактора окружающей данной области. С докладом выступает Н. Валько,
среды на здоровье человека». Написание научной ра- студент 2 курса лечебного факультета



Участники интернет-конференции «Роль экологических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека»

дры лучевой диагностики и лучевой терапии: заведующего кафедрой Александровича Александра Сулеймановича, доцента Зиматкину Тамару Ивановну и старшего преподавателя Смирнову Галину Дмитриевну – за организацию подобного рода студенческой конференции, позволившей нам получить бесценный опыт написания научных работ, позволивший претворить в жизнь наши научные изыскания. Уверен, что данный опыт обязательно пригодится нам в дальнейшей учебной и профессиональной деятельности.

Никита Валько
(2 к., ЛФ)

I МЕЖВУЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПОЛИТОЛОГИИ «ЧЕЛОВЕК В МИРЕ ПОЛИТИКИ»

На базе Гродненского государственного университета имени Янки Купалы 23 октября – 28 ноября 2017 г. прошла I Межвузовская олимпиада по политологии «Человек в мире политики» для студентов 1-2 курсов высших учебных заведений Гродно.

Организатором олимпиады выступила кафедра политологии юридического факультета Гродненского государственного университета имени Янки Купалы. В состав организационного комитета и жюри олимпиады вошли представители четырёх гродненских вузов, в т.ч. заведующий кафедрой социально-гуманитарных наук С.А. Ситкович и доцент кафедры С.А. Сильванович Гродненского государственного медицинского университета.

Олимпиада проводилась в три этапа: 1-й тур – отборочный (тесты) проводился с 23.10.2017 по 03.11.2017, 2-й тур – конкурс вы-



A group of students are seated at wooden desks in a lecture hall, looking down at their papers or books. In the foreground, two female students are visible: one in a red top looking at a blue folder, and another in a grey patterned top looking down. The background shows other students in the same setting.

два минуты. Студенты нашего университета показали себя достойными участ-

свидетельствует о высоком уровне политологической подготовки студентов.

Хотелось бы поблагодарить всех студентов, принявших участие в олимпиаде, поздравить Ольгу Кисель, занявшую призовое место, и всех финалистов с успешным выступлением, высказать уверенность в том, что приобретенный опыт пригодится участникам не только в учебе, но и в дальнейшей жизни, пожелать им всяческих успехов и пригласить к участию в олимпиаде в следующем году.

**C.A. Ситкевич,
заведующий кафедрой
социально-гуманитарных
наук, доцент**

С.А. Сильванович,
доцент кафедры социально-
гуманитарных наук

2018

*Дорогие коллеги и студенты!
Пусть 2018 год будет спокойным и благополучным!
Желаем достижения поставленных целей и планов, сотрудничества
и дружбы коллектива, семейного счастья, здоровья вам и вашим близким!
Студентам – счастливых билетов на экзамене и в жизни!*

Республиканский конкурс

11 ноября 2017 г. в Гродно состоялся Финал I Республиканского конкурса методических и творческих работ «Здоровый образ жизни глазами разных поколений», организованный по инициативе кандидата медицинских наук, доцента Гродненского государственного медицинского университета Натальи Викторовны Пац.

Конкурс «Здоровый образ жизни глазами разных поколений» проводился с целью пропаганды здорового образа жизни, повышения эффективности использования творческого потенциала, возможностей людей разных возрастных групп в формировании здорового образа жизни, расширения круга лиц, участвующих в его пропаганде, координации усилий научных, педагогических работников, студентов по обмену, обсуждению и распространению передового опыта методической деятельности в сфере пропаганды здорового образа жизни.

В составе оргкомитета и жюри конкурса – представители медицины, науки, культуры. Председатель жюри и оргкомитета конкурса – кандидат медицинских наук, доцент Пац Наталья Викторовна, члены жюри: председатель государственно-общественного объединения «Белорусское общество «Знание» профессор Пальчик Геннадий Владимирович, певец и телеведущий Георгий Александрович Колдун, старший преподаватель кафедры общей гигиены и экологии Гродненского государственного медицинского университета Елена Владимировна Сенкевич, заместитель председателя Гродненской областной оргструктуры РГОО «Знание» Светлана Владимировна Варяница.

Финал конкурса поддержан идеологическим отделом Гродненского облисполкома в лице Ирины Брониславовны Степаненко, Белорусским детским фондом в лице Татьяны Андреевны Червяковой.

В 4-х номинациях конкурса («видеоролик», «коллаж», «фото», «рисунок»), приняли участие около 900 жителей Беларуси в возрасте от 5-ти до 90 лет, представляющих столицу, областные центры

и регионы: Кобрин, Мозырь, Новогрудок, Волковыск, Пинск, Свислочь и другие. В числе участников были и студенты Гродненского госу-

зарядуя законам здорового образа жизни. Часть работ конкурса, представленная методическими материалами в виде видеороликов, в основном направлена на профилактику здоровьесозывающего поведения. В них авторы попытались донести до зрителя не только те проблемы, с которыми можно столкнуться, но и показали пути из преодоления. В своих материалах авторы использовали игровые, художественные приемы,

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ



Финалисты I Республиканского конкурса методических и творческих работ

«Здоровый образ жизни глазами разных поколений»

методик и технологий в сфере пропаганды здорового образа жизни. Представленный материал очень многообразен. Многие участники попробовали через визуализацию информации, используя личный опыт, передать другим ту энергию, которой заряжает человека здоровый образ жизни. Каждая из работ по-своему интересна, наполнена мотивацией совершенствования себя в разных направлениях,



Председатель жюри и оргкомитета конкурса, канд. мед. наук, доцент Н.В. Пац вручает кубок и диплом 2-й степени В.А. Мороз за видеоролик «Агитбригада «Нет сигаретам!»

и достаточно грамотно воспользовались эмоциональными эффектами для усиления восприятия целевой аудиторией».

Работы студентов нашего университета получили высокую оценку жюри конкурса.

В номинации «Лучший видеоролик» лауреатом признан видеоролик «Профилактика ожирения» авторского коллектива студентов ГрГМУ в составе: Серко Максима Владимировича, Пермяковой Александры Игоревны, Горудко Виктории Павловны, Шпаковского Игоря Николаевича,

Меркушевич Жанны Михайловны, Ботько Татьяны Ивановны. В этой же номинации диплом 2-й степени получили студенты:

Микрюков Александр Иванович (2 к., ЛФ) и Тирсина Анастасия Анатольевна (4 к., ПФ.) за создание видеоролика: «Жить очень здорово, если здоровый образ жизни».

В номинации «лучший фотоколлаж» дипломом 3-й степени награжден студент 3 курса лечебного факультета Унанян Ваагн Врежикович за фотоколлаж:

приветствия финалу дарили участники конкурса, представители разных возрастных групп. От молодежной аудитории выступили победитель Гродненского областного конкурса «Песни о любимой маме», о Республике Беларусь Юрчак Мария, участник конкурса «Земля под белыми крыльями» Гарюнова Валерия. От детей с показательным номером «Каратэ» выступил обладатель синего пояса дипломант 2-й степени нынешнего конкурса в номинации «фото» 7-летний Матвей



Финал I Республиканского конкурса методических и творческих работ «Здоровый образ жизни глазами разных поколений» собрал большое количество участников и зрителей

ГЛАЗАМИ РАЗНЫХ ПОКОЛЕНИЙ

«За нерушимую дружбу народов! За новые спортивные успехи».

В номинации «лучший рисунок» – за рисунок «Здоровый образ жизни в молодости, в зрелости – борьба с собой, в старости – необходимость» студентка 1-го курса лечебного факультета ГрГМУ Янушевская Дарья Игоревна получила диплом 3-й степени.

На торжественной церемонии подведения итогов конкурса был организован вернисаж творческих работ дипломантов конкурса. Гости и финалисты посмотрели видеоролики победителей конкурса. С приветствием на этом мероприятии выступили руководители фирм-партнеров организации финала конкурса.

Атмосфера финала конкурса была очень тёплой. Небезразличные к проблемам формирования здорового образа жизни люди из разных уголков Беларуси смогли познакомиться, обменяться мнениями, а некоторые приняли решение для объединения интеллектуальных ресурсов в новых творческих работах. Авторы видеороликов представили право использования их конкурсных работ в целевых аудиториях. Конкурс будет иметь свое продолжение.

Материал подготовила Катерина Тотчик, редактор газеты «Эскулап»



В.В. Унанян, обладатель диплома 2-й степени в номинации «Лучший коллаж» на вернисаже



Директор студии декоративных изделий из кожи ООО «Макей» Виталий Михайлович Макей вручает призы

МОЙ ПРАДЕД - ДОКТОР КОНДРИЧИН.

Статья посвящена Зотию Исааковичу Кондричину – военному врачу, ветерану Великой Отечественной войны, в послевоенные годы – первому заведующему отоларингологическим отделением УЗ «Гродненская областная клиническая больница», внёсшему значительный практический вклад в создание системы здравоохранения Гродненщины.

Вот уже без малого 100 лет, как в нашей семье Кондричинах не было поколения, в котором бы не было врачей! Можно сказать, что я стану врачом в четвертом поколении. Основателем семейной династии стал мой прадедушка врач-оториноларинголог Кондричин Зотий Исаакович, родившийся 22 августа 1898 г. в селе Сидоровичи Могилевской области в семье крестьянина. До 1913 г. жил с родителями и учился в народном училище. В 1913 г. поступил в Могилевскую Центральную фельдшерско-акушерскую школу, которую окончил в 1918 г.

Во время учёбы познакомился со своей будущей женой Софией Ивановной Соболовской – уроженкой местечка Смилович Минской области, которая также обучалась в этой школе.

С 1918 по 1924 гг. служил в Красной Армии фельдшером. И видимо был неплохим лекарем, по-



Зотий Исаакович с семьёй Фото 1947 г., Гродно

скольку его командировали для продолжения медицинского образования в Ленинград в Государственный Институт Медицинских Знаний (теперь Санкт-Петербургская государственная медицинская академия). Время было тяжёлое, голодное, и молодому человеку, не имевшему в огромном городе родных и близких, пришлось очень трудно. Настолько сложно, что оставалось только одно – оставить обучение и вернуться домой. Так бы и случилось! Но об этом, к счастью, узнал ректор, который сделал парящего надежды студента стипендиатом, тем самым сохранив его для профессии.

В октябре 1928 г. Зотий Исаакович оканчивает институт, женится, и с молодой женой фельдшером Софией Ивановной отправляется на первое место службы – в село Хатилицы Калининской области. Спустя год рождается первенец – Валентин. К тому времени способности молодого специалиста замечены, и в 1929 г. семья перебирается в город Осташков Тверской области, где вчерашний студент получает должность главврача и отоларинголога.

В 1937 г. в семье рождается второй сын – Валентин. Зотий Исаакович переводится в город Ржев той же Тверской области на должность главного врача Ржевской городской больницы и одновременно заведующего учебной частью Ржевской фельдшерско-акушерской школы.

Здесь доктора Кондричина застает всеобщая беда – Великая Отечественная война. София Ивановна с детьми была эвакуирована в глубь страны, а прадед с первых дней войны на воинской службе – в должности начальника оториноларингологического отделения эвакогоспитала. В 1943 г. он переведён армейским отоларингологом 11-й Гвардейской Армии. Дошел до Кенигсберга. Демобилизован майор медицинской службы лишь 1946 г. по состоянию здоровья. О том, как тяжела была доля фронтового врача, красноречиво рассказывают чудом сохранившиеся госпитальные фото того периода. И боевые награды!

Правительство высоко оценило заслуги военврача Кондричина перед Родиной, наградив его: орденом Отечественной войны 2-й степени, орденом Красной Звезды, медалью «За боевые заслуги», медалью «За взятие Кенигсберга», медалью «За победу над Германией».

Будучи демобилизованным, Зотий Исаакович хотел было вернуться домой, но... Дома больше не было. Соседи в письме сообщили, что от его дома с прекрасным яблоневым садом на красивейшем берегу Волги не осталось даже погреба. И он вместе с сопливцами отправляется на Запад страны. Так он оказался в Гродно – в городе, в который влюбился сразу и на всю жизнь.

Свою профессиональную жизнь в Гродно доктор Кондричин начал в 1946 г. в должности заведующего ларингологическим отделением 2-й городской больницы и по совместительству ларинголога 2-й поликлиники.



Свидетельство об окончании Государственного института медицинских знаний

ДОКТОР С БОЛЬШОЙ БУКВЫ!

17 марта 1949 г. в связи с переименованием 2-й городской больницы г. Гродно в областную больницу переводится на должность заведующего отоларингологическим отделением Гродненской областной больницы.

Но проработал в должности заведующего Зотий Исаакович лишь до 1954 г. Тяжелая и многотрудная жизнь сильно подорвала здоровье, но он не оставил работу и, вплоть до своей кончины от инфаркта миокарда 26 октября 1955 г., продолжает трудиться врачом-консультантом. За годы работы ему объявлены благодарности за хорошую работу, за добросовестное и качественное отношение к исполнению служебных обязанностей по улучшению обслуживания больных, за проведение широких профилактических мероприятий. Зотий Исаакович воспитал плеяду выдающихся хирургов.

Похоронен Зотий Исаакович Кондричин в городе Гродно на православном кладбище по улице Антонова.

Младший сын, мой дед, Валентин Зотиевич стал в нашей семье редким исключением – пошёл своей дорогой, но тоже не искал лёгких путей – стал профессиональным военным, ракетчиком. Последнее место его службы – тогда засекреченный космодром Плесецк. Отслужив, подполковник военной службы вернулся в родной Гродно, где умер в декабре 1998 г.

Сергей Вацлавович Кондричин, внук Зотия Исааковича, работает врачом-кардиологом в Минской областной клинической больнице, врач первой категории. Его жена – Кондричина-Залевская Ольга Геннадьевна – главный эндокринолог Минской области, врач высшей категории. Их дочь – Анна Сергеевна Кондричина, правнучка Зотия Исааковича, окончила Белорусский государственный медицинский университет в 2015 г. и работает врачом-инфекционистом в Минской областной клинической больнице.

И, повторюсь, доктор Кондричин стал основателем врачебной династии. Никогда никого не агитируя «идти в медики», он стал примером высокого служения профессии для своего старшего сына. Как потом вспоминал Вацлав Зотиевич, он стал военным врачом, ни минуты не раздумывая. Дослужил до звания подполковник военной службы, был заведующим фтизиатрическим отделением военно-госпиталя, а по окончании военной службы долгие годы работал врачом-



Операция в военное время (предположительно 1943-1944 гг.)

фтизиатром в Гродненском областном клиническом центре «Фтизиатрия». Скончался 30 декабря 2015 г. Его жена – Кондричина Роза Александровна, врач первой категории, долгие годы работала в службе переливания крови.

Я, Кондричина Диана Дмитриевна, правнучка Зотия Исааковича, студентка 5-го курса лечебного факультета Гродненского государственного медицинского университета.

Когда я решилась идти по стопам своего замечательного прадеда и мамы, то была уверена, что спустя 60 лет ушли все люди, знаяшие и помнившие доктора Кондричина. Поэтому можно представить, как я была удивлена и тронута, когда однажды на практическом занятии заведующий кафедрой отоларингологии Олег Генрихович Хоров задал вопрос: кто здесь Кондричина? Когда я представилась, уточнил: «Вы имеете какое-либо отношение к доктору Кондричину Зотию Исааковичу?». И услышав моё радостное и гордое: «Да, да, конечно же, имею!», предложил мне написать в память о нём статью.

Выходит, память о докторе Кондричине, не спикавшем высоких должностей, степеней и регалий, но бывшим «обычным» врачом с большой буквы, жива в профессиональном сообществе и сегодня. Наверное не только потому, что он был хорошим врачом, но и хорошим Человеком. Впрочем, хороший врач может стать только хороший человек. Такая вот у нас профессия!

Диана Кондричина
(б.к., ЛФ)

МОСКВА
5-6 октября
2017

**VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ И ВЫСТАВКА**

**«РОСМЕДОБР — 2017.
ИННОВАЦИОННЫЕ ОБУЧАЮЩИЕ
ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ»**

**VI СЪЕЗД РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА СИМУЛЯЦИОННОГО
ОБУЧЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ «РОСОМЕД-2017»**

ОРГАНИЗАТОРЫ



В Москве 5-6 октября состоялась VIII Международная конференция и выставка «РОСМЕДОБР-2017». Инновационные обучающие технологии в медицине и VI Съезд Российского общества симуляционного обучения в медицине «РОСОМЕД-2017». Программа съезда включала более 70 докладов. Основные направления научной программы: непрерывное медицинское и фармацевтическое образование; аккредитация медицинских и фармацевтических работников; симуляционные технологии в повышении качества медицинской помощи и безопасности пациентов; объективная оценка знаний и умений в медицине.

В программу конференции вошли: монстрировано как введение аккредитации и выбор тем станций повлияли на учебные программы и реализацию сессии, круглые столы и мастер-классы, выставка симуляционного оборудования и тренажеров, учебной литературы, IT-решений в сфере медицинского образования.

Международный опыт представили руководители: Международной Ассоциации по медицинскому образованию AMEE, Международной Ассоциации преподавателей Медицинских наук AMSE, Центра медицинского образования Майкла С. Гордона, Копенгагенской Академии медицинского обучения и симуляции.

Следует отметить, что Международная конференция РОСМЕДОБР за прошедшие годы стала ведущей площадкой для профессионального общения преподавателей, заинтересованных в профессиональном развитии. Ежегодно она собирает более 600 участников – профессионалов медицинского образования.

Съезд проходил в информационно-выставочном центре «ИнфоПространство» в самом центре Москвы на берегу Москва-реки в живописном историческом месте вблизи Храма Христа Спасителя.

Предметом дискуссии стала первичная аккредитация выпускников всех специальностей, связанных со здравоохранением, которая впервые проводилась в Российской Федерации летом 2017 г. Обсуждение результатов первичной аккредитации прошло как в рамках пленарных заседаний съезда, так и на круглых столах. Наглядно было проде-

монстрировано как введение аккредитации и выбор тем станций повлияли на учебные программы и реализацию сессии, круглые столы и мастер-классы, выставка симуляционного оборудования и тренажеров, учебной литературы, IT-решений в сфере медицинского образования.

Докладчики неоднократно подчеркивали, как меняясь и эволюционировала система образования в медицине: от скучных и трудных в восприятии лекций несколько десятилетий назад до непосредственного обучения у постели больного и на роботах-симуляторах в симуляционном центре в современности. На вопрос: «Каким Вы видите обучение медицине завтра?» участники конференции единогласно отвечали:

«С использованием симуляционного оборудования, роботов-тренажёров и систем искусственного интеллекта». Всё это, оказывается, возможно благодаря наличию разных фантомов, способных работать не только в режиме реального времени, но и в виртуальной реальности.

Для каждой медицинской специальности создана специальная медицинская техника, позволяющая имитировать разные ситуации, редкие и опасные заболевания, что чрезвычайно важно для развития клинического мышления будущих врачей.



участников исследования оказались студентами 6-го курса со средним баллом в дипломе 4,53 по 5-тибалльной системе. При работе с ситуационными задачами, в которых необходимо было поставить диагноз и назначить лечение, молодые специалисты продемонстрировали невероятный результат: только 8,5% виртуальных пациентов остались в живых, все остальные умерли от неграмотно поставленного диагноза и, соответственно, от неадекватной терапии. Данные результаты исследования свидетельствуют о том, что уровень практической подготовки студентов и врачей-интернов не позволяет в должной мере называть их врачами. Что же делать в сложившейся ситуации? Разрабатывать новые образовательные программы на основе компетентностной модели, а также рассмотреть вопрос об увеличении времени последипломной подготовки до 4-5 лет.

Данные задачи решаются благодаря внедрению в образовательный процесс симуляционных технологий, которые имеют ряд преимуществ. Во-первых, симуляционное оборудование позволяет проводить реалистичное обучение студентов и врачей без риска для пациентов и преподавателей. Во-вторых, длительность учебного процесса не ограничена. Нет зависимости от графика работы клиники или от наличия пациента с данным заболеванием. Немаловажное значение имеет такое преимущество, как повторяемость, поскольку количество повторов выполнения манипуляции или операции, решения диагностических или клинических задач не ограничено.

Помимо этого, новейшее оборудование имеет систему обратной связи, что позволяет решать сложные клинические ситуационные задачи.

На съезде подчеркивалось, что независимо от выбранной специальности все студенты и врачи-ординаторы должны владеть основными приемами по оказанию неотложной помощи: базовой сердечно-легочной реанимации, аспирации желудочного содержимого, восстановления дыхательной проходимости, гемостаза и наложения сосудистого шва, перикардиоцентеза и т.д.

Однако успех овладения практическими навыками зависит не только от многократных повторений, но и от слаженной командной работы, способности работать вместе в единой бригаде. Таким образом, важно обучать студентов правилам коммуникации с медицинским персоналом и пациентами.

Приводились результаты исследования уровня подготовки молодых специалистов-медиков. В конкурсе приняли участие 354 выпускника из всех регионов России. Следует отметить, что 61%

Н.А. Смолей,
ассистент кафедры
акушерства и гинекологии

КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ

поздравляет сотрудников
университета и студентов

С НАСТУПАЮЩИМ НОВЫМ ГОДОМ!

Пусть Год Собаки всей планете
Благополучье принесет!
Мешок подарков вашим детям
Оставит ночью у ворот.

Веселья, радости студентам:
Дерзать, творить, не унывать!
Десятибалльные оценки
Всегда в зачетки получать!

Любви, взаимопониманья,
Улыбок семьям молодым,
Чтоб все планеты мирозданья
Казались теплым домом им!

Добра, гармонии, успехов,
Коллег поддержки
в трудный час,
Энтузиазма, больше смеха,
Здоровья, счастья,
блеска глаз!

С НОВЫМ ГОДОМ!

Пожелания кафедры
зарифмовала
Татьяна Луговая



БЕЗ ИНФОРМАЦИИ СЕГОДНЯ НЕЛЬЗЯ!

В эпоху становления и развития информационного общества научно-техническая и деловая информация играет главную роль в развитии науки и производства. Эта тенденция характерна для всех государств, в том числе и для нашей страны, избравшей инновационный путь развития национальной экономики. Гродненский филиал Республиканской научно-технической библиотеки (РНТБ) является единственным в регионе, главная задача которого – информационная поддержка инновационной деятельности предприятий и организаций области. Фонд библиотеки – 3 млн экземпляров документов, 90% из которых – патентные документы на электронных носителях. Сегодня это самый модернизированный и современный информационный центр в регионе. И хотя библиотека работает только в режиме читального зала, благодаря технической оснащенности любой документ из более 50 млн экземпляров, в т. ч. 100 баз данных РНТБ, доступен в филиале в электронном или бумажном виде, также у читателей есть возможность работать в условиях открытого доступа к фонду.

Уникальность библиотеки – единственный в области фонд патентных документов, который представлен документами 45-ти стран мира и четырех международных организаций. Фонд патентных документов имеет значительную хронологическую глубину (царские привилегии – с 1890 г.) и сегодня – это кладезь идей. Патентные документы содержат новейшую информацию по разным отраслям знаний, в т. ч. в области медицины. Патентный фонд представлен официальными патентными бюллетенями Республики Беларусь; описаниями изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков Республики Беларусь; периодическими и патентно-правовыми изданиями Национального центра интеллектуальной собственности; полными комплектами патентных документов Российской Федерации, стран-участниц СНГ. Кроме этого большой фонд книг, периодики по интеллектуальной собственности, электронные ресурсы (БД «Изобретения стран мира», «Патенты России», «CISPATENT» и др.).

С 2011 г. кроме открытого доступа к базам данных национальных патентных ведомств, предоставлен свободный доступ к патентно-информационной системе Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ) – «ЕАПАТИС-ЕАПАТИС» на основе двусторонних Соглашений между ЕАПВ и Национальным центром интеллектуальной собственности. Русскоязыч-



ный фонд представлен патентной документацией ЕАПВ, России, национальных патентных ведомств стран евразийского региона, включая документацию стран-участниц Евразийской патентной конвенции.

С 2014 г. в библиотеке открыт безлимитный доступ на постоянной основе к базе данных французской компании Questel-Orbit, которая более 30 лет является международным информационным лидером, одной из самых объемных в мире многоотраслевых баз данных патентных документов. Около 100 ведомств интеллектуальной собственности и 6 международных организаций (ЕПО, ЕАПО, ВОИС, Африканской региональной организацией по интеллектуальной собственности – ARIPO, Советом по сотрудничеству стран Персидского залива, Африканской организацией интеллектуальной собственности – OAPI)



публикуют там свои документы. База данных Questel-Orbit позволяет во много раз повысить эффективность патентных исследований, даёт возможность осуществления поиска патентов-аналогов и юридического статуса документов, цитируемых и цитирующими патентных документов. Ценность базы данных увеличивается за счёт наличия информации о промышленных образцах, например, Китая (с 1985 г.), России (с 1985 г.), США (с 1880 г.), Южной Кореи (с 1998 г.), Японии (с 1910 г.), ЕПО (с 2003 г.) и ВОИС (с 1977 г.). Система Questel обеспечивает возможность автоматического перевода патентных документов на любой из тридцати языков мира, включая русский. Еженедельное обновление базы данных – несомненное преимущество по отношению к бесплатным патентным базам данных в Интернет.

Максимально сегодня востребован фонд нормативно-технических правовых актов. При необходимости любой нормативно-технический документ из фонда РНТБ доступен пользователям библиотеки благодаря электронной доставке.

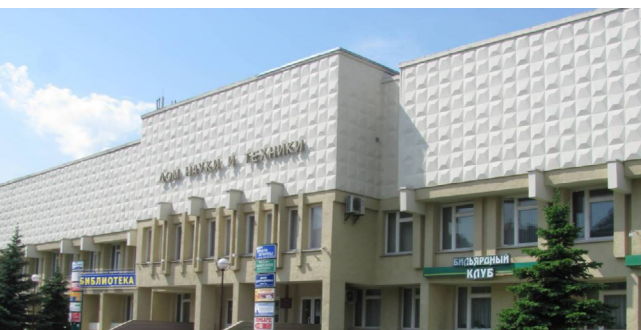
Уникален и фонд отечественных и иностранных промышленных каталогов. Это описания технических приборов, обзоры рынка техники, описания продукции иностранных фирм по производству оборудования и др.

Библиотека заняла своё достойное место в системе непрерывного экологического образования и с 2008-го г. стала Центром экологической информации, предоставляя пользователям информацию экологической и природоохранной направленности, изучая их информационные потребности и координируя работу с государственными и общественными организациями экологической направленности региона. БД «Экологически чистые и безопасные технологии в промышленности» включает информацию из отечественных и иностранных изданий.

Тематика – государственное регулирование экологической безопасности, экологическая стандартизация и сертификация, методы и оборудование для очистки промышленных сточных вод и промышленных газообразных выбросов в отраслях промышленности, сельском хозяйстве и др.

Библиотека активно сотрудничает с Гродненским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды, Гродненским отделением Орхусского центра Республики Беларусь и другими информационными органами и образовательными

учреждениями в области создания информационных ресурсов по экологии. Более 10 лет формируется единственный в регионе фонд отечественной и зарубежной информации в области устойчивого



заявок на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и товарные знаки т. д.)

В читальном зале пользователям библиотеки предоставляется бесплатный безлимитный доступ к информационным ресурсам сети INTERNET, точка доступа Wi-Fi,

также единственной в регионе универсальной базе данных ДИССЕРТАЦИИ (Российской государственной библиотеки).

Библиотекари-консультанты знакомят с новой формой удаленного обслуживания по системе избирательного распространения информации (ИРИ); проводят консультации по работе с национальным фондом ТНПА в ИПС «Стандарт»; консультации по использованию услуги «Электронная доставка документов» (ЭДД), тренинги по компьютерной грамотности, поиску информации в сети интернет и др.

На базе библиотеки есть возможность проводить практические занятия по интеллектуальной собственности, экологической безопасности и др.

Открытый доступ к фонду читального зала, огромный массив электронной информации, дни информации, дни патента, семинары, научные кафе, WEB-конференции – все это для того, чтобы наши пользователи имели свободный и комфортный доступ к отечественным и мировым информационным ресурсам.



Интерьер библиотеки

развития. БД «Устойчивое развитие» – материалы из отечественных и иностранных изданий, материалов, предоставленных Департаментом общественной информации Представительства ООН в Республике Беларусь и другими программами и проектами.

Тематика данной базы – устойчивое развитие природы и общества, охрана и укрепление здоровья, демографическая политика, экологическая безопасность, климатические, земельные, биологические, водные ресурсы.

Библиотека оказывает широкий комплекс услуг по информационной поддержке потребителей патентной информации, среди которых: определение индексов международных классификаций по заданному запросу, подбор рефератов на русском языке к зарубежным описаниям изобретений,

тренинги по работе со стационарными и удаленными патентными базами данных на сайтах патентных ведомств в сети Интернет и др.

На базе библиотеки более 10 лет действует Консультационный пункт Национального центра интеллектуальной собственности, основными пользователями которого являются изобретатели, инженерно-технические работники, учёные, предприниматели, студенты и др. Консультации оказываются на бесплатной основе (по вопросам оформления и подачи

Н.Н. Милоста,
зав. Гродненским филиалом
Республиканской научно-технической
библиотеки

Почта «Эскулапа»

ПЕРВЫЙ РАЗ НА ПЕРВЫЙ КУРС!

Первокурсники – самая деликатная категория студентов, перед которой у коллектива университета стоит ответственная задача – завоевать юные сердца и навсегда влюбить их в Alma mater ГрГМУ.

С 1-го сентября малыши начали знакомиться с кафедрой нормальной анатомии, латинского языка, общей химии и с вселяющей ужас в каждого первокурсника кафедрой физики. Ну и, конечно, с местом, где всегда можно подзарядиться и найти утешение после фиаско на паре – со столовой. Настало время для следующей приятной формальности – посвящение в первокурсники! И заодно знакомство с самодеятельностью и возможностями развития личного творческого потенциала.

В 2017 г. традиционный концерт «Посвящение в первокурсники» – единый для всех факультетов, в отличии от предыдущих лет. Все карты раскрывать ещё рано, однако этот год обещает ещё парочку приятных сюрпризов в культурной жизни университета.

Праздничный вечер начался под шум аплодисментов полного зала, ведь поддерживать свой факультет пришло много желающих, поэтому место в зале пришлось занимать заранее.

Первыми выступали ребята лечебного факультета. По сценарию старшекурсники передали счастливый халат, в котором прошли огонь, воду и кафедру физики, ещё зеленому первокурснику. По дороге старшекурсники ностальгировали по своему первому курсу, на котором случился первый поцелуй, первая двойка, бессонные ночи за учебниками и знакомство с верными друзьями. Помимо заветного халата, молодой боец получил несколько важных студенческих советов от старших товарищ: «Не пропускай лекции, не опаздывай на пары, ходи на физкультуру, чтобы быстрее убегать от контролёров».

После грациозного выступления танцевальной группы на сцену вышел коллектив педиатрического факультета. Согласно сценарию зрителям довелось окунуться в атмосферу детектика и вместе с Шерлоком Холмсом и доктором Ватсоном решать... куда же пропал декан педиатрического факультета Гурин Андрей Леонидович? Ибо без Гурина не шли никакие дела! Диспетчер педиатрического факультета Татьяна Александровна Анисько и замдекана Николай Иванович Кузмицкий скучали без своего коллеги,



старшекурсник медико-психологического факультета поведал зрителям о своих ожиданиях и реальности студента-медика, тем самым предостерег первокурсников от лишних разочарований. Наверняка, каждый студент мечтал об амплуа «спасителя жизней» на первом курсе, о парах в морге, крутых тусовках иуважении со стороны одногодок. Но реальность

отличается от желания студента: вместо спасения жизней – 20 страниц домашнего задания по истории, вместо крутых тусовок – перебежка между корпусами. Но, пройдя все испытания, понимаешь: «Оно того стоило». Или как бы сказал любой студент-медик: «Per aspera ad astra». Путь учения тернист, однако испытания закаляют характер и формируют личность будущего врача. Шамова Татьяна Михайловна, декан медико-психологического факультета, пожелала каждому первокурснику отличной учебы и быть достойным представителем Alma Mater ГрГМУ.

Что же объединяет всех медико-диагностов? Конечно, безмерная любовь к своему декану Околокулаку Евгению Станиславовичу! Поэтому в своем номере они продемонстрировали особенности характера декана первокурсникам, которые еще не успели близко познакомиться с Евгением Станиславовичем, через видео-ролик «Проверка в общежитии из деканата». Характер руководителя: строгий, любит порядок и чистоту, с чувством юмора, уважает студентов и верит в их успех в избранной профессии, хвалит за хорошую учебу и, порой, прощает студентам маленькие шалости. Теперь любому первокурснику понятно, каким студентом нужно быть, чтобы им гордился и ставил в пример сам декан.

Старшекурсник медико-психологического факультета поведал зрителям о своих ожиданиях и реальности студента-медика, тем самым предостерег первокурсников от лишних разочарований. Наверняка, каждый студент мечтал об амплуа «спасителя жизней» на первом курсе, о парах в морге, крутых тусовках иуважении со стороны одногодок. Но реальность

в году 2018 от себя желаю каждому первокурснику терпения, усидчивости, любознательности и веры в то, что нет ничего невозможного!

Держите и будьте достойным примером студента-медика!

Диана Ковалёва
(4 к., ЛФ)

РОЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В ФОРМИРОВАНИИ НАРУШЕНИЙ ЗДОРОВЬЯ И ПОВЫШЕНИИ РЕЗЕРВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ АДАПТАЦИОННЫХ СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА



гических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека».

Активное участие в изучении данных проблем приняли студенты 2-го курса второго потока лечебного факультета.

Все участники конференции ответственно

отнеслись к изучению роли

экологических факторов в формиро-

вании нарушений здоровья человека.

Медико-экологической оценке состоя-

ния здоровья людей значимо влияет сре-

да обитания: погодно-климатические

факторы, состав воздуха, которым

мы дышим, воды, которую мы пьём.

Экологические факторы могут воз-

ействовать на жителей Земли благо-

приятно или же выступать в роли раз-

дражителей, которые заставляют нас

приспособливаться к определённым

условиям существования, провоциро-

вать функциональные нарушения на-

шего организма и различные болезни.

Эти и другие актуальные проблемы

экологической медицины были под-

няты на прошедшей 1 ноября 2017 г.

студенческой учебно-методической

Интернет-конференции «Роль эколо-

гии на тему экологической медицины. Все участники подошли к съёмкам фильма креативно. Каждый смог проявить свои способности: актёрские, режиссёрские или операторские. И им это удалось. Так и были созданы шедевры студенческой кинематографии, которые представили к просмотру участникам конференции.

Участники были награждены дипломами, а лучшими были признаны работы Тосина Игната (13 группа) на тему: «Оценка состояния воздушного бассейна г. Гродно методом лихеноиндикации» и работа Антипиной Екатерины (24 группа) на тему: «Влияние экологических факторов на развитие меланомы в Республике Беларусь».

Интернет-конференция прошла в тёплой и дружеской обстановке благодаря работе ведущих: Перец Ксении, Будревич Ольги и Тосину Игната. Интересными и содержательными доклады получились под чутким руководством доцента кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии, канд. биол. наук Тамары Ивановны Зиматкиной.

Огромное спасибо за организацию и участие в работе конференции хотелось бы выразить оргкомитету конференции во главе с зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии, канд. мед. наук Александром Сулеймановичем.

Ксения Перец (2 к., ЛФ)



Участники студенческой учебно-методической Интернет-конференции «Роль экологических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека»



НА ПУТИ К ЗДОРОВЬЮ:

За последнее десятилетие появились значительное количество публикаций, посвященных лекарствам и другим средствами и другими источниками загрязнения, нарушающим состояния здоровья людей. Охрана окружающей среды в сложной обстановке, грызнями окружающей устранение факторов риска сорьи. Сейчас количество развития экологически-обусловленных заболеваний – новых заболеваний у детей, задачи, требующие большой ответственности, в успешном подростков и молодежи неуклонно растет. Общепринятые задачи, в которых должны быть созданы условия для сохранения здравия, под руководством заведующего кафедрой, кандидата медицинских наук А.С. Александровича и доцента, кандидата биологических наук Т.И. Зиматкиной проведена учебно-методическая интернет-конференция «Роль экологических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека».

Актуальность конференции продиктована необходимостью анализа создавшейся в стране экологической ситуации во взаимосвязи с уровнем здоровья и привлечения ректора университета в лицо внимания передовой части студенчества к злободневной проблеме необходимости сохранения и укрепления здоровья населения.

Организация и проведение конференции стала возможным благодаря помощи и поддержке ректора университета в лице проректора по учебно-воспитательной работе, канд. мед. наук, доцента И.П. Богдановича, учебно-методического отдела, деканов факультетов.

В экологической системе современного города, наполненного промышленными предприятиями, транспорт-

На базе кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии 2-го ноября текущего года студентами педиатрического и медико-диагностического факультетов под руководством заведующего кафедрой, кандидата медицинских наук А.С. Александровича и доцента, кандидата биологических наук Т.И. Зиматкиной проведена учебно-методическая интернет-конференция «Роль экологических факторов в формировании нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека».

ного комитета: зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии, канд. мед. наук А.С. Александрович; доцент, канд. биол. наук Александр Сулейманович Т.И. Зиматкина и руководитель СНО кафедры старший преподаватель Г.Д. Смирнова, также преподаватели кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии. Всего конференция охватила около 100 студентов 2-го курса обоих факультетов. Заслушано 18 докладов, сопровождающихся мультимедийными презентациями, представлено 10 стендовых докладов. Уникальная, теплая атмосфера на конференции поддерживалась музыкальными паузами, интересными вопросами и дискуссией.

На конференции присутствовали члены организацион-



ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА



Регламент выступления много интересных примеров докладчиков – 5 минут. Ведущие конференции – студенты педиатрического факультета – Дежиц Артём (староста 1-й группы) и курсант Новик Вероники, Павлович Евгения Ольги (медико-диагностический факультет) – Денис (студент 4-й группы), Сапук Артем (студент 7-й группы), Абянова Полина (студентка 1-й группы) чётко организовали работу конференции, следовали регламенту и мгновенно реагировали на вопросы аудитории. Доклад отмечен дипломом III степени.

• Новик Вероники, Павлович Евгения Ольги (медико-диагностический факультет) – «Влияние метеозависимости на здоровье». Доклад был представлен в доступном формате, удобном для понимания высококвалифицированных преподавателям и студентам. Доклад отмечен дипломом III степени.

• Вишневской Анжелики (педиатрический факультет) – «Влияние талой воды на здоровье». Данная тема с каждым днём становится всё более интересные стеновые доклады. По результатам проведённого голосования были выделены самые лучшие доклады среди устных и стеновых. Они отмечены дипломами конференции. Самыми содержательными и вызвавшими наибольший интерес в аудитории стали

доклады:

• Хильманович Евгении (педиатрический факультет) – «Определение влияния погодных условий на развитие сезонного аффективного расстройства у детей старшего школьного возраста». Использование статистических критериев вместе с графическим представлением результатов исследования показали зависимость аффективных расстройств из-за недостатка солнечного света в осенне-зимний период у детей. Доклад отмечен дипломом II степени.

• Ласевич Арины (медицинско-диагностический факультет) – «Влияние УФИ на организм человека». Представленная анимация в презентации, количество примеров и новые неожиданные выводы вызвали множество вопросов у студенческой аудитории. Доклад содержал

дипломом III степени.

Положительным новшеством на конференции стало проведение после каждого пяти докладов для рефлексии присутствующих и

евну Смирнову за помощь в выполнении научных работ и подготовке докладов.

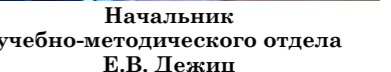
Конференция вызвала большой интерес у присутствующих и хочется надеяться, что проведение этого



Заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии, канд. мед. наук А.С. Александрович



Доцент, канд. биол. наук Т.И. Зиматкина



Начальник учебно-методического отдела

Е.В. Дежиц

– за огромную работу по организации и проведению конференции, создание доброжелательной, позитивной и демократичной обстановки. Отдельно хочется высказать искренние слова благодарности

документу Тамаре Ивановне Зиматкиной. Её энтузиазм, высокий профессионализм педагога и организатора смогли сплотить студентов и создать настоящее научное сообщество творчески мыслящей передовой молодежи. Благодарим Галину Дмитриеву Смирнову за помощь в выполнении научных работ и подготовке докладов.

Конференция вызвала большой интерес у присутствующих и хочется надеяться, что проведение этого

и других мероприятий по

экологической тематике в

нашем университете станет

ежегодной традицией.

Артем Дежиц

(2 к., ПФ)

Евгения Хильманович

(2 к., ПФ)

Хроника спортивной жизни ГрГМУ



ГИРЕВОЙ СПОРТ

24-26 ноября 2017 года прошла республиканская универсиада по гиревому спорту

среди сильнейших вузов страны. Эти соревнования состоялись в программе фестиваля по неолимпийским видам спорта.

Наша команда заняла 8-е место – это лучший показатель за последние 15 лет. Сборная ГрГМУ обошла команды: БГСХА (сельскохозяйственная академия), БГУ, ВГУ, Академию МВД, БрГУ, ГомГГУ, ИПС РБ.

Состав нашей команды был неполным (меньше на 2 человека). Возможно, занятое место было бы выше.

Лучшими в команде стали: Артём Порошовец – 4-е место (3 к., ЛФ), Валерий Рубец – 6 место (6 к., ПФ); свою лепту внесли в общекомандный зачёт: Михаил Ходосовский (1 к., ПФ), Александр Казак (2 к., ПФ), Александр Елец (5 к., ЛФ), Александр Борисевич (5 к., ЛФ).

ПОЗДРАВЛЯЕМ
и желаем дальнейших успехов
нашим спортсменам!

В.С. Полубок,
тренер-преподаватель
кафедры ФВ и С

Д.Н. Семашко,
ст. преподаватель
кафедры ФВ и С



Международный день борьбы со СПИДом

1 декабря – Международный день борьбы со СПИДом.

И это не просто ещё одна дата в календаре, а день скорби по миллионам умерших от неизлечимой болезни.

В этот день волонтёры общества Красного Креста проводят информационные акции и мероприятия, которые призваны остановить эту страшную статистику и уменьшить темпы распространения эпидемии по миру. Одними из первых к ним подключ-

чились волонтёры Гродненского государственного медицинского университета. В главном корпусе университета ребята развернули информационные пункты по профилактике ВИЧ-инфекции. Всем желающим предлагалось ознакомиться с информацией об эпидемиологической ситуации в стране, а также с деятельностью Белорусского Красного Креста. Кроме этого, участники акции имели возможность посоревноваться в армрестлинге, что в свою очередь символизировало утверждение, что ВИЧ не передаётся через рукопожатие.

Информацию подготовила
Л.М. Хомбак,
начальник отдела
по воспитательной работе
с молодёжью



Эскулап

Учредитель:

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Редакция газеты «Эскулап»

Редактор Е. Тотчик

Соредактор: Л. Засельская

Дизайн и верстка М. Милевской

Наш адрес:

230009, г. Гродно, ул. Горького, 80, к. 116;
телефон: 68-07-30;
e-mail: totchik.ekaterina@yandex.by

Учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет»,
«Редакция газеты «Эскулап»
ул. Горького, 80, 230009, г. Гродно.
Свидетельство о государственной регистрации издателя,
распространителя печатных изданий
№ 1/331 от 20.05.2014, выданное Министерством
информации Республики Беларусь.
Регистрационный № 185 от 03.12.1999 г.
ЛП № 02330/445 от 18.12.2013 г.

Авторы опубликованных материалов
несут ответственность за подбор и точность
приведенных фактов, цитат и прочих сведений.

Издатель и полиграфическое исполнение
учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет»
Ул. Горького, 80, 230009, Гродно.

Выходит 1 раз в месяц

Подписано в печать 31.12.2017. в 14.00.
Бумага офсетная. Печать цифровая.
Усл. печ. л. 1,86. Тираж 300 экз.
Заказ № 223.