



# ЭСКУЛАП

ВЫПУСКНОЙ

## Путевки в профессию

В Гродненском медуниверситете 23 и 24 июня вручили дипломы выпускникам 2022 года



**Н**а протяжении двух дней в Гродненском государственном медицинском университете проходила церемония вручения дипломов выпускникам 2022 года. Более 600 ярких, амбициозных, умных, талантливых, творческих студентов получили не только долгожданные дипломы, но и право носить почетное звание врача. Во время торжественной церемонии отметили наиболее активных студентов, вручили награды и благодарности за высокие научные достижения, вклад в развитие студенческого спорта, активное участие в жизни университета.



Продолжение на страницах 4-5



**ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ**

## Ректор ГрГМУ занесен в Книгу Славы Гродненской области

Свидетельства о занесении в Книгу Славы Гродненской области были вручены во время торжественных мероприятий, посвященных Дню Независимости Республики Беларусь. Высокой честью удостоен ректор Гродненского государственного медицинского университета, заместитель председателя Гродненского областного Совета депутатов, член президиума Гродненской областной организации РОО «Белая Русь» Игорь Георгиевич Жук.

Книга Славы Гродненской области была учреждена 26 января 2004 года. Занесение сведений о гражданах в Книгу Славы является торжественным актом.

В Книге Славы Гродненской области уже более 100 имен. Это люди разного возраста, разных специальностей и профессий, но объединяет их одно – любовь к Родине. Они своим трудом прославляют не только наш город, область, но и страну.

Занесение сведений о гражданах в Книгу производится главным управлением идеологической работы и по делам молодежи Гродненского областного исполнительного комитета. К слову, книга хранится в специальном оборудованном месте в фойе облисполкома.



Читайте проект «Связь  
времен и поколений»  
на сайте [grsmu.by](http://grsmu.by)



## Профессор В.А. Снежицкий избран иностранным членом Российской академии наук

Иностранцами членами Российской академии наук избираются крупнейшие зарубежные ученые, получившие признание мирового научного сообщества. Иностранцы члены РАН избираются Общим собранием РАН.

Свои поздравления с этим событием Виктору Александровичу прислал Президент РАН академик А.М. Сергеев. От имени РАН Александр Михайлович пожелал профессору В.А. Снежицкому новых творческих свершений и выразил уверенность, что совместная деятельность будет способствовать дальнейшему плодотворному сотрудничеству между нашими странами.

Поздравляем вас, Виктор Александрович, с официальным подтверждением высокого международного признания вашей деятельности. Это яркий пример в новейшей истории университета, когда богатый ум и огромное трудолюбие прославляют гродненскую научную школу «Клиническая аритмология» как в Беларуси, так и за её пределами.



## В ИЮЛЕ ОТМЕЧАЮТ ЮБИЛЕИ

**3 июля** – Иосиф Карлович ДРЕМЗА, доцент кафедры патологической физиологии имени Д.А. Маслакова

**3 июля** – Галина Константиновна БРАНИЦКАЯ, рабочий по уходу за животными 2 разряда вивария

**13 июля** – Светлана Анатольевна ТОМАШЕВИЧ, уборщик помещений 2 разряда общежития №3

**22 июля** – Наталья Ивановна СИВИЦКАЯ, уборщик помещений 1 разряда главного корпуса

**26 июля** – Татьяна Юрьевна ЕГОРОВА, доцент кафедры акушерства и гинекологии

**31 июля** – Елена Георгиевна СОЛТАН, дворник 1 разряда общежития №3

УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ДАЙДЖЕСТ

## Инновационные достижения в работе университетской клиники

Республиканская научно-практическая конференция «Инновационные достижения в работе университетской клиники» прошла в ГрГМУ. Участие в ней приняли около сотни научных сотрудников и медицинских работников. Во время конференции поднимался ряд вопросов, касающихся здравоохранения Гродненщины: возможности, достижения и перспективы медицинской сферы.

С приветственным словом к участникам и организаторам конференции обратился ректор Гродненского медуниверситета Игорь Георгиевич Жук. Начальник главного управления здравоохранения Гродненского облисполкома Людмила Николаевна Кеда выступила с докладом «Здравоохранение Гродненской области: возможности и перспективы». Она отметила приоритеты и задачи государственной региональной политики, основные составляющие функционирования системы здравоохранения, кадровое обеспечение, а также подчеркнула результаты улучшения материально-технической базы в сфере медицины и здравоохранения.



Подробности  
читайте на  
нашем сайте



## Реализация молодежных инициатив



В конце июня на базе Гродненского медуниверситета проходило заседание Республиканского молодежного совета при Министерстве здравоохранения РБ. В его рамках члены совета посетили Гродненскую университетскую клинику и симуляционно-аттестационный центр ГрГМУ. Встреча участников прошла в формате дискуссионной площадки, где обсуждались вопросы создания кадрового резерва совета, перспективы дальнейшей работы и выдвижение новых проектных инициатив.

В числе реализованных инициатив за первое полугодие 2022 года – конкурс стартап-проектов в сфере здравоохранения «MedicalStartup», внесение предложений по некоторым нормативным документам, предложение о разработке карты прививочных пунктов в рамках осуществления работы по стимулированию вакцинации от Covid-19 среди молодежи, и другие.



Подробности  
читайте на  
нашем сайте

## Анна Бушунова – I Вице-королева студенчества Беларуси

2 июня на сцене концертной площадки Prime Hall в Минске прошел финал проекта «Королева студенчества Беларуси – 2022». За победу в конкурсе сражались 14 самых талантливых и грациозных девушек со всей республики.

После всех конкурсных испытаний жюри назвало победителей. Студентка Гродненского государственного медицинского университета Анна Бушунова удостоена титула «I Вице-королева студенчества Беларуси – 2022».

Победительницей республиканского конкурса грации и таланта «Королева студенчества – 2022» стала студентка Витебского государственного технологического университета Анна Иванова.

Титул «II Вице-королевы студенчества Беларуси – 2022» разделили две финалистки: студентка Белорусского государственного университета Валерия Слесарчук и студентка Белорусского государственного педагогического университета им. М.Танка Вероника Лукашевич.

«Королевой студенчества Беларуси – 2022 online» стала студентка Гомельского государственного медицинского университета Наталья Папко.



## ВЫПУСКНОЙ



## Путевки в

В Гродненском медуниверситете 23 и 24 июня

Юношам-выпускникам, прошедшим обучение на военной кафедре по программе военной подготовки, вручили погоны офицеров запаса.

## Прощание с Alma Mater

В этом году факультет иностранных учащихся выпустил 135 специалистов. В их числе 10 обладателей дипломов с отличием. Накануне торжественной церемонии вручения дипломов прошла встреча руководства Гродненского медицинского университета с родителями выпускников.

– Это волнительный день не только для них, для вуза, но и для вас, родители, – сказал ректор Гродненского медицинского университета Игорь Георгиевич Жук. – Хочу поблагодарить вас за то, что воспитали таких замечательных людей. Позади остались шесть лет напряженной, трудной и насыщенной учебы. На выпускных экзаменах ребята показали свои знания и хорошую практическую подготовку. Но университетские годы – это не только учеба. За это время ваши дети узнали много интересного о Республике Беларусь, о городе Гродно, о традициях и истории нашего края. В свою очередь они рассказали о своей национальной самобытности. Надеемся, что после окончания вуза наши контакты не прекратятся, а будут развиваться дальше. У нас в университете есть разные варианты последипломной подготовки, поэтому ждем выпускников, желающих дальше повышать профессиональный уровень врачебной деятельности.

Родители выпускников факультета иностранных учащихся поблагодарили университет за то, что на протяжении шести лет здесь их детям оказывали поддержку, помощь, и, конечно же, давали ценные знания.

В этот день состоялся 25-й выпуск студентов факультета иностранных учащихся. Теплые слова во время церемонии вручения дипломов в адрес выпускников прозвучали от декана факультета иностранных учащихся Александра Александровича Стенько.

## Состоялись как молодые врачи

Торжественная церемония вручения дипломов выпускникам педиатрического факультета прошла на университетской площади 23 июня. В этот день 77 студентов факультета – 12 из них окончили вуз с «красным» дипломом – простились с Alma Mater.

Ректор ГрГМУ Игорь Георгиевич Жук отметил, что педиатры – это особая каста врачей, которые оберегают самое дорогое, что есть у нас – наших детей. Они делают все возможное, чтобы дети росли здоровыми и счастливыми.

Теплые слова в адрес выпускников прозвучали от декана педиатрического факультета Андрея Леонидовича Гурина:

– Вы покидаете семью студенчества и вступаете в семью врачей, которая оказывает помощь нашим деткам. Мне хочется еще раз поздравить вас с этим торжественным моментом и пожелать, чтобы трудности на вашем пути были легко преодолимы. Получайте удовольствие от работы и, конечно же, цените ее!

## «Перед вами открываются новые горизонты!»

Торжественная церемония вручения дипломов состоялась 24 июня на медико-диагностическом и медико-психологическом факультетах. В этом году выпустился 41 человек по специальности «медико-психологическое дело». Дипломы об окончании вуза получили 17 выпускников медико-диагностического факультета по специальности «сестринское дело» и 38 будущих врачей специальности «медико-диагностическое дело». В их числе и 7 обладателей дипломов с отличием.

– За шесть лет обучения вы не единожды убедились в эффективности силы слова, в важности человеческих отношений и подхода к пациенту, – подчер-

# профессию

вручили дипломы выпускникам 2022 года

кнула декан медико-психологического факультета Светлана Леонидовна Бойко. – Вас не пугают такие слова, как «эмпатия», «симпатия», «аттракция». Я убеждена, что, имея такие высокочастотные знания в психологии, вы будете флагманами в организациях здравоохранения. С сегодняшнего дня вы становитесь врачами специальности, которая прошла международную аккредитацию, специальность, которой уже почти 30 лет! Помните и знайте, что двери университета, факультета и наших сердец открыты для вас всегда!

С теплыми пожеланиями к выпускникам обратилась первый декан медико-психологического факультета, доктор медицинских наук, профессор Татьяна Михайловна Шамова. Она пожелала молодым людям непрерывного профессионального и личностного роста, достижения высот во всех начинаниях.

С напутственными словами к ребятам обратилась декан медико-диагностического факультета Ирина Андреевна Курстак:

– Любите свою профессию, служите ей, потому что врач и медицинская сестра – это самые важные профессии в мире, которые требуют большой самоотдачи. Никогда не отказывайтесь от возможности получить новый опыт. Я благодарна каждому из вас за доброту, душевность, целеустремленность. Отдельная благодарность медсестрам с высшим образованием. Ваше желание получить знания – это пример для подражания.

Поздравил выпускников с праздником и бывший декан медико-диагностического факультета, профессор кафедры нормальной анатомии Евгений Станиславович Околоулак.

## Добро пожаловать в медицинскую семью!

24 июня простились с вузом 294 выпускника лечебного факультета, в их числе и 51 обладатель дипломов с отличием. На торжественной церемонии по случаю окончания вуза присутствовали приглашенные гости:

председатель Гродненского облисполкома Владимир Степанович Караник, начальник главного управления здравоохранения облисполкома Людмила Николаевна Кеда, председатель областной организации Белорусского профсоюза работников здравоохранения Владислав Робертович Голяк.

– Вы выбрали действительно нелегкую, но очень нужную и гуманную профессию, – подчеркнул Владимир Степанович Караник. – Годы пандемии продемонстрировали, насколько важна медицина в современном обществе. Пользуясь случаем, хочу выразить слова благодарности каждому, кто в это нелегкое время, наряду с учебной, работал в практическом здравоохранении. Впереди у вас новый этап жизни. Ставьте перед собой самые амбициозные цели. И какой бы вы не выбрали путь – научная медицина, практическая, – я хочу пожелать, чтобы на нем было как можно больше положительных эмоций и как можно меньше огорчений. Уже в ближайшие дни вы начнете писать историю нашей медицины!

Напутственные слова в адрес выпускников прозвучали и от декана лечебного факультета Андрея Викторовича Болтача.

Во время торжественной церемонии наградили победителей конкурса «Лучший выпускник лечебного факультета 2022», созданного по инициативе студентов факультета. Также были вручены награды и благодарственные письма от ОО «БРСМ».

А 28 июня в Минске прошел Республиканский бал выпускников учреждений высшего образования. По традиции на торжество были приглашены выдающиеся студенты со всей страны. Наш университет на Республиканском балу представили 5 выпускников: Михаил Малмыго (медико-диагностический факультет), Никита Валько и Екатерина Антипина (лечебный факультет), Евгения Хильманович и Диана Томкович (педиатрический факультет).

**Наталья КОНОВОД**

**Фото Александра МИНЬКО**



## ВИЗИТЫ

# Прямые контакты с регионами укрепляют Союзное государство



Руководство Гродненского медуниверситета приняло участие в мероприятиях IX Форума регионов Беларуси и России. На базе ГрГМУ состоялась встреча руководства вуза с ректором Сибирского государственного медицинского университета Евгением Сергеевичем Куликовым, а также с ректором Сыктывкарского государственного университета имени Питирима Сорокина Ольгой Александровной Сотниковой.

Ректор ГрГМУ Игорь Георгиевич Жук отметил, что тесное сотрудничество с вузами Российской Федерации всегда является открытым и плодотворным. Белорусские студенты-медики неоднократно проходили практику на базах российских медицинских вузов, Гродненский медицинский университет принимает ребят из России у себя.

После презентационной части руководство вуза и гости обсудили отличия и схожесть в обучении студентов, структурах вузов, врачебной практике. Гости воочию познакомились с университетом, посетили анатомическую экспозицию «Гродненская кунсткамера», Гродненский областной клинический перинатальный центр.

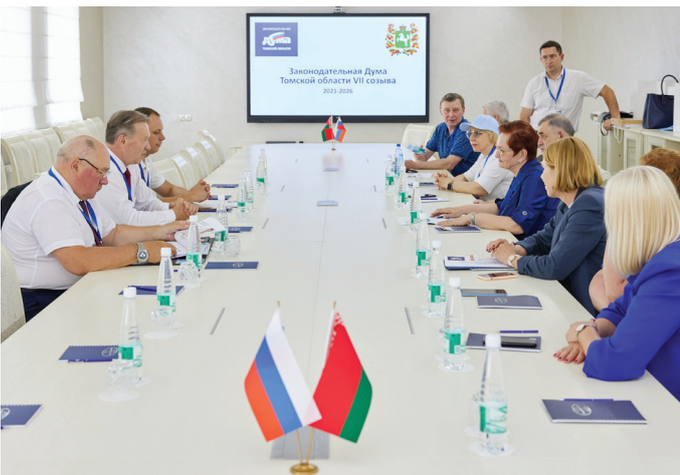
Накануне, в первый день Форума регионов Беларуси и России, руководство Гродненского медицинского университета встретилось с депутатами Законодательной Думы Томской области VII созыва. Встреча

прошла на одном из ведущих предприятий области – ОАО «Молочный Мир».

– Каждый Форум регионов Беларуси и России – это своеобразный толчок для дальнейшей интеграции между нашими странами. Когда есть прямые контакты с регионами – укрепляется наше Союзное государство. Эти контакты должны развиваться по разным направлениям: образование, здравоохранение, культура, спорт, промышленность и многое другое. Поэтому нам есть что рассказать, чем поделиться друг с другом, перенять обоюдный опыт, – отметил Игорь Георгиевич Жук.

В рамках IX Форума регионов Беларуси и России руководство Гродненского государственного медицинского университета приняло участие в IV Форуме Ассоциации вузов России и Беларуси.

**Наталья КОНОВОД**  
Фото Александра МИНЬКО



## Партнерство во имя развития

В ГрГМУ ректоры медицинских вузов страны подписали соглашение о сотрудничестве в сфере науки, образования и культуры. Вектор взаимодействия широкий: от обмена опытом в научной сфере до внедрения новых технологий в образовательный процесс.

Участие в подписании соглашения приняли ректор Гродненского медицинского университета Игорь Георгиевич Жук, ректор Белорусского медицинского университета Сергей Петрович Рубникович, ректор Витебского ордена Дружбы народов медицинского университета Анатолий Тадеушевич Щастный и ректор Гомельского медицинского университета Игорь Олегович Стома.

– Мы подписали договорные отношения с медицинскими университетами страны. Это позволит

больше взаимодействовать друг с другом, интегрироваться по образовательным и научным процессам, воспитательным мероприятиям, проводимым в студенческой среде, реализовывать целый ряд направлений сетевого обучения, – подчеркнул Игорь Георгиевич Жук. – В рамках наших договорных отношений мы будем интегрировать науку и практику для того, чтобы более эффективно работать по этим направлениям в сфере высшего медицинского образования.



# Школа оториноларингологии



**24 июня на базе Гродненского медицинского университета прошла научно-практическая конференция с международным участием «Школа оториноларингологии». Организаторами выступили сотрудники кафедры оториноларингологии и глазных болезней ГрГМУ. Конференция проходила в смешанном онлайн-офлайн формате. Количество зарегистрированных участников превышало 200. Слушателями были из разных уголков мира – России, Таджикистана, Туркменистана, Сомали, Польши.**

Основной целью конференции стал обмен опытом между уже состоявшимися врачами и молодыми специалистами. На открытии конференции выступил с приветственным словом проректор по научной работе доктор медицинских наук, профессор Сергей Борисович Вольф, который отметил необходимость и важность проведения таких мероприятий.

На правах организатора первым выступил заведующий кафедрой оториноларингологии и глазных болезней ГрГМУ доктор медицинских наук, профессор Олег Генрихович Хоров. В своём докладе он отразил способы восстановления барабанной перепонки при тимпанопластике, отметив, что до сих пор ведутся дискуссии о наилучшем способе и материале для закрытия перфорации барабанной перепонки.

Спикерами выступили не

только оториноларингологи, но и педиатры, фармакологи, пластические хирурги и даже патологоанатомы. Если тесная связь педиатров и фармакологов с оториноларингологами всем известна, то может возникнуть вопрос: при чём здесь патологоанатомы? Не секрет, что для постановки точного диагноза специалисты часто прибегают к гистологическому исследованию, и умение корректно трактовать заключение так же, как и навык правильного забора биопсии, играют немаловажную роль в постановке окончательного диагноза, соответственно и тактика дальнейшего лечения полностью зависит от этого.

Именно поэтому одним из приглашённых гостей была доцент кафедры патологической анатомии Белорусского государственного медицинского университета, главный внеш-

татный патологоанатом Министерства здравоохранения Республики Беларусь, кандидат медицинских наук Татьяна Александровна Бич, которая рассказала о тонкостях, нюансах и современных способах забора материала для дальнейшего гистологического исследования.

Неподдельный интерес вызвал доклад заведующего кафедрой оториноларингологии им. академика РАН И.Б. Солдатова Самарского государственного медицинского университета, главного внештатного специалиста Министерства здравоохранения Самарской области по оториноларингологии, кандидата медицинских наук, доцента Татьяны Юльевны Владимировой, которая выступила с докладом «Цифровые и виртуальные технологии в оториноларингологии».

Марина Александровна Криштопова, заведующий кафедрой оториноларингологии Витебского государственного ордена Дружбы народов медицинского университета кандидата медицинских наук, порассуждала на тему «Красивый голос – это исключительно врожденный талант или навык, который можно развить?» Оказывается, Фредди Меркьюри неправиль-

но использовал свои голосовые возможности, и, если бы певец дожил до сегодняшних дней, то мы бы уже не смогли наслаждаться его талантом: при жизни у него были проблемы с голосовыми связками, а лечиться он отказывался из-за боязни потерять уникальность своего голоса.

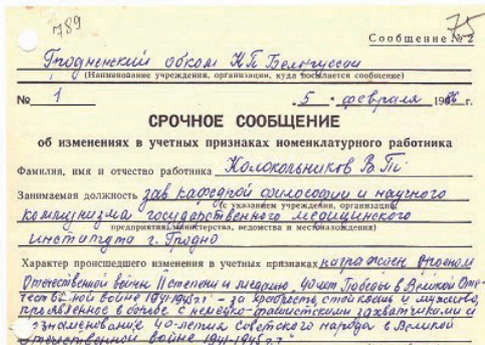
Организаторы конференции выражают благодарность за поддержку и помощь руководству университета в лице ректора доктора медицинских наук, профессора Игоря Георгиевича Жука и проректора по научной работе доктора медицинских наук, профессора Сергея Борисовича Вольфа. Отдельная благодарность сотрудникам отдела образовательных информационных технологий и научно-медицинской информации за мультимедийное сопровождение.

Если вы не смогли посмотреть увлекательную конференцию онлайн, у вас есть возможность увидеть вышеперечисленные доклады в записи на YouTube-канале ГрГМУ, а также ознакомиться с материалами интерактивной постерной секции.

**Т.И. РЫЖЕНКОВА**, ассистент кафедры оториноларингологии и глазных болезней ГрГМУ

ДАнь ПАМЯТИ

# Всю жизнь стремился к лидерству



Сведения о наградах Колокольникова Виктора Тимофеевича

ГАОО Гродненской области. Ф. 1, оп. 3, д. 3223, л. 75, 75об.

14 июня исполнилось 100 лет со дня рождения Виктора Тимофеевича Колокольникова – ветерана Великой Отечественной войны, участника партизанского движения, кандидата философских наук, доцента кафедры философии и научного коммунизма Гродненского медицинского института, почетного ветерана Белорусского общественного объединения ветеранов.

В архиве общественных объединений Гродненской области хранятся документы, освещающие трудовую деятельность В.Т. Колокольникова.

Родился В.Т. Колокольников 14 июня 1922 года в станице Каменной Ростовской области в семье военнослужащего. В 1936 году его отца командировали в БССР.

Накануне Великой Отечественной войны Виктор Колокольников только окончил среднюю школу – 18 июня ему вручили аттестат зрелости. Уже в августе 1941 года вступил в подпольную антифашистскую организацию вместе со своими бывшими одноклассниками. Вчерашние школьники собирали для партизан оружие и боеприпасы в местах прошедших боев, по надежно спрятанному радиоприемнику принимали сводки Совинформбюро и тиражировали их на печатной машинке.

В мае 1942 года Виктор Колокольников ушел в партизаны и стал бойцом партизанского отряда имени Георгия Димитрова партизанской бригады имени П.К. Пономаренко, который действовал в Беловежской пуще (1942-1944). Вначале Виктор был рядовым, потом – командиром диверсионной группы, политруком.

В августе 1942 года бригада, в которой сражался Виктор Колокольников, разгромила немецкий гарнизон в местечке Коссово, что недалеко от Ивацевичей. С января

1943 года и до прихода Советской Армии В.Т. Колокольников был политруком третьей партизанской роты. Он первым поднялся в атаку, ведя за собой партизан. Порой ему приходилось заменять и ротного командира.

Эти лидерские качества и организаторские способности пригодились Виктору Тимофеевичу и после окончания Великой Отечественной войны.

19 января 1945 года на заседании Порозовского райкома КП(б)Б было принято решение об утверждении Колокольникова Виктора Тимофеевича 2-м секретарем райкома ЛКСМБ.

В.Т. Колокольников быстро продвигался по служебной лестнице. Из характеристики: «С июля 1944 г. работает 2-м секретарем Порозовского райкома ЛКСМБ. За этот период зарекомендовал себя с положительной стороны: инициативен, дисциплинирован, политически развит. Среди комсомольцев пользуется авторитетом, в общественной работе принимает активное участие». 16 сентября 1946 года Виктора Тимофеевича утверждают 1-м секретарем Порозовского райкома ЛКСМБ.

С 1948 года В.Т. Колокольников переходит на работу в партийную номенклатуру – заведующим отделом партийных, профсоюзных и комсомольских организаций Порозовского райкома КП(б)Б. С июня 1950 года работает инструктором отдела партийных, профсоюзных и комсомольских органов Гродненского обкома КП(б)Б.

5 августа 1952 года Виктора Тимофеевича направляют на работу в Василишковский район, где он работает сначала 2-м секретарем райкома КП(б)Б, а затем председателем исполкома Василишковского районного Совета депутатов трудящихся.

Из характеристики: «В работе проявил себя с положительной стороны. Хорошо знает партийную и хозяйственную работу. Способный, инициативный, в работе



**Постановление бюро Гродненского горкома КПБ от 23.10.1986 об освобождении Колокольникова Виктора Тимофеевича от должности заведующего кафедрой философии и научного коммунизма Гродненского государственного медицинского института**

ГАОО Гродненской области  
Ф. 1, оп. 3, д. 3223, л. 76

энергичный. Правильно понимает решения партии и настойчиво добивается их выполнения. Чуткий к запросам и замечаниям трудящихся, умеет работать с массами. Систематически работает над повышением своего идейно-теоретического уровня и практических навыков в работе. В личной жизни и в быту скромнен».

11 апреля 1955 года Виктор Тимофеевич Колокольников пишет заявление в райком КПБ с просьбой «рекомендовать меня на работу председателем колхоза в один из отстающих колхозов района». На 2 пленуме Василишковского райкома КПБ от 3 января 1957 года постановили: «В целях организационно-хозяйственного укрепления отстающих колхозов, рекомендовать

**ДАНЬ ПАМЯТИ**

# Долг живых – не забывать о той страшной войне

**Руководство и коллектив ГрГМУ приняли участие в мероприятиях, посвященных 81-й годовщине начала Великой Отечественной войны**

на работу в качестве председателя колхоза имени Сталина Первомайского сельсовета Колокольников Виктора Тимофеевича».

За время работы председателем колхоза имени Сталина урожайность зерновых и картофеля возросла в 2 раза, льна – в 3 раза, увеличилось поголовье скота, значительно повысилась его продуктивность. Производство молока увеличилось в 3 раза, мяса – в 4 раза, денежные доходы колхоза увеличились с 215 тысяч в 1956 году до 851 тысячи в 1958 году.

В 1959 г. В.Т. Колокольников был выдвигнут на должность председателя Порозовского райисполкома, в январе 1960-го избран 2-м секретарем Свислочского райкома КПБ.

В феврале 1962 года Виктора Тимофеевича направляют на работу в лекторскую группу при Гродненском обкоме КПБ, где он «зарекомендовал себя энергичным, хорошо эрудированным лектором и инициативным руководителем». В.Т. Колокольников регулярно выступал со статьями в областной газете, по радио и телевидению, читал лекции по основам научного коммунизма, международному коммунистическому, рабочему и национально-освободительному движению в вечернем университете марксизма-ленинизма и для слушателей заочной Высшей партийной школы при ЦК КПСС.

С 15 сентября 1973 года по 23 октября 1986 года Виктор Тимофеевич работал в должности заведующего кафедрой философии и научного коммунизма Гродненского медицинского института и был освобожден от занимаемой должности в связи с уходом на пенсию.

Выйдя на пенсию, Виктор Тимофеевич Колокольников оставался в ряду активистов Гродненской областной ветеранской организации, был членом общества «Знание», частым гостем в учебных заведениях и воинских частях Гродненского гарнизона, выступал перед курсантами военного факультета в Гродненском государственном университете имени Янки Купалы.

Виктор Колокольников награжден орденом Великой Отечественной войны II степени, орденом «Знак Почета», медалями «Партизану Отечественной войны» I и II степени, «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За доблестный труд».

Решением Гродненского городского Совета депутатов от 15 июля 2010 года №19 ветеран Великой Отечественной войны, партизан Виктор Тимофеевич Колокольников за активную работу по социальной защите ветеранов и героико-патриотическому воспитанию молодежи внесен в Книгу Славы города Гродно.

Умер Виктор Тимофеевич 30 ноября 2014 года.

*По документам ГАОО Гродненской области*

**Л.Н. ГОРБАЧ**, директор Государственного архива общественных объединений Гродненской области



**М**итинг-реквием прошел у братской могилы советских воинов и партизан в парке имени Жилибера. У мемориала собрались ветераны, представители власти, общественных организаций, силовых структур, предприятий и учреждений города, чтобы почтить память жертв военного лихолетья.

В числе участников митинга-реквиема – руководство Гродненского государственного медицинского университета. Ректор Игорь Георгиевич Жук и проректор по воспитательной работе Игорь Петрович Богданович возложили венок к мемориалу в знак памяти о тех, кто отдал свою жизнь за наше мирное небо.

К участникам митинга-реквиема обратился председатель Гродненского горисполкома Мечислав Брониславович Гой. Он отметил, что День всемирной памяти жертв Великой Отечественной войны и геноцида белорусского народа – одна из самых печальных дат в истории нашей страны, разделившая жизнь на «до» и «после» войны. Председатель

горисполкома подчеркнул, что сегодня главная ценность на земле – это мирная жизнь, и нужно приложить все усилия, чтобы те трагические события войны никогда не повторились.

Ровно в полдень гродненцы присоединились к республиканской минуте молчания. Акцию поддержали сотрудники, руководство, профессорско-преподавательский состав и студенты Гродненского государственного медицинского университета. В 12.00 на университетской площади возле главного корпуса они почтили минутой молчания память тех, кто не вернулся с поля боя.

**Наталья КОНОВОД**  
Фото Александра МИНЬКО



ГОРДИМСЯ!

# «Серьезный и ответственный международный проект»

Студент ГрГМУ – победитель международного проекта «Лучший студент-2022»

**I**в международное книжное издание стран Содружества Независимых Государств «Лучший студент СНГ» – это международный проект, направленный на популяризацию образовательных, профессиональных, научных, спортивных достижений. Проект организован Международной ассоциацией студентов (Казахстан, Нур-Султан) при поддержке Объединения юридических лиц в форме ассоциации «Общественное движение «Бобек».

Участником проекта был студент 3 курса лечебного факультета Гродненского медицинского университета Артем Копытич. По итогам конкурса молодой человек отмечен дипломом I степени как «Лучший студент» среди научно-образовательных учреждений Содружества Независимых Государств при поддержке Объединения юридических лиц в форме ассоциации «Общественное движение «Бобек». Юноша рассказал нам об участии в конкурсе и тонкостях написания научной работы.

– Объявление о самом конкурсе увидели на сайте университета. Это достаточно серьезный и ответственный международный проект, и мы решили попробовать свои силы, – рассказывает Артем. – Конкурсная работа сначала прошла предварительный этап, далее была принята на рассмотрение – это где-то около месяца. После с нами связались организаторы и сказали, что работа отмечена дипломом, правда, тогда не уточнили, какой степени.

В середине мая Артему пришли документы, и в этот момент он узнал, что получил диплом I степени за работу



«Ртуть в окружающей среде и ее влияние на здоровье человека». Студент признается, что такого успеха не ожидал.

– В написании научной работы много времени уходит на подготовку материала, на проведение исследования, сбор данных. Немалую часть занимают структурирование и итоги. Естественно, все это не без помощи руководителей, – отмечает Артем. – На хорошую работу нужно около трех недель, но это если уже есть наработки. В начале второго курса меня заинтересовала проблема ртути – ее содержание в окружающей среде, ее влияние на человека и его организм. Этой темой я занимаюсь около 2 лет.

В планах у Артема и дальше продолжать исследование этой темы. Сейчас на счету у студента уже более 30 научных публикаций, изданных в сборниках разных уровней: от университетского до международного. Также молодой человек неоднократно участвовал в научных конференциях, где занимал призовые места.

Студент подчеркнул, что во время подготовки любой научной статьи большую помощь и поддержку оказывает научный руководитель.

– Практически все мои работы написаны под кураторством двух руководителей – это Светлана Павловна Сивакова – доцент кафедры общей гигиены и экологии, и Галина Дмитриевна Смирнова – старший преподаватель кафедры лучевой диагности-

ки и лучевой терапии. Всегда чувствуется их поддержка, наставления, советы. И все работы идут совместно с научным руководителем. Ведь в каждую публикацию он вносит значимую роль: где-то надо подкорректировать, помочь с правильным выводом, направить в нужную сторону, – говорит студент. – На начальном уровне научные руководители помогают еще больше: нужно научить и показать студенту,



**ГОРДИМСЯ!**

как делать научную работу. Руководители также помогают с публикацией, подсказывают, в каком проекте, конкурсе, олимпиаде принять участие.

Артем говорит, что совмещать активную научную деятельность с учебой в медицинском вузе возможно. Главное – найти себя в определенной сфере и быть мотивированным.

### КОМПЕТЕНТНО

Вклад научного руководителя в работу студента неимоверный. Руководитель не только тот, кто дает конкретные знания по научному направлению, но и формирует личность студента.

– Во-первых, чтобы привлечь молодого человека к науке, научный руководитель должен видеть перспективу, – подчеркнула Светлана Павловна Сивакова. – Во-вторых, тот, кто учит студента, должен быть для него образцом. В науку лучше идти с первых курсов, как Артем. За это время студент опубликовал уже более десятка работ, участвовал во многих международных престижных конкурсах, олимпиадах, и это хороший фундамент для того, чтобы в дальнейшем заниматься клиническими дисциплинами.

Светлана Павловна отмечает, что если студент в раннем возрасте приходит в науку, то это помогает сформировать абстрактное мышление: конструктивно мыслить, фиксировать и анализировать данные, правильно делать выводы, и, безусловно, расширяет кругозор человека.

– Еще одна задача научного руководителя – найти потенциал у студента, развить его и помогать в достижении научных высот. Ведь способных много – у одного больше условий для развития потенциала, у другого меньше, и научному руководителю как раз и надо найти у ученика этот потенциал. А в дальнейшем хорошо, чтобы и сам студент видел, что ему это на пользу, – подытожила Светлана Павловна.

**Наталья КОНОВОД**  
Фото Александра МИНЬКО

## Призер международной олимпиады по биохимии

**Международная предметная студенческая олимпиада прошла в городе Алматы (Казахстан). Проводилась она в online-режиме по 7 секциям. Среди них биоэтика, биологическая химия, иммунология, медицинская генетика, микробиология и вирусология, русский язык как иностранный, фармакология.**

Участие в олимпиаде приняли более 590 студентов из ведущих вузов Казахстана, Кыргызстана, Пакистана, Узбекистана, России и других стран. Из Беларуси – студенты Гродненского медицинского университета. Ребята боролись за высокие места и выступили достойно. Студентка ГРГМУ Анна Филипчик завоевала дипломом III степени в русскоязычной секции «Биологическая химия».

# 590

**студентов приняли участие в олимпиаде**

Анна – студентка 2 курса лечебного факультета. В международной олимпиаде участвовала впервые. Девушка признается, что такого успеха не ожидала, а в следующем году обязательно будет сражаться за первое место.

– В русскоязычной секции по биологической химии участвовали порядка 100 студентов.



Олимпиада проходила в два этапа. Первый – тестирование. За 50 минут участники должны были ответить на 50 вопросов, то есть один вопрос – одна минута, а вопросы были не из простых, – рассказывает Анна. – Те, кто набрал более 50 баллов, прошли во второй этап. Он состоял из решения одной клинической задачи. Потом на эту задачу задавали 4 вопроса. Например, у меня в задаче был пациент с ожирением, и нужно было определить происходящие биохимические процессы, рассказать о рационе питания.

По словам Анны, на задачу по регламенту отводилось 5

минут. Правильность ответа оценивало жюри. В составе комиссии – высококвалифицированные преподаватели из разных вузов зарубежья.

– Об олимпиаде я узнала где-то за две недели до ее начала. Интенсивно готовилась вместе с научным руководителем Анастасией Евгеньевной Мамедовой. Она направляла меня, подсказывала, какие темы повторить, на что обратить особое внимание. Поддержка Анастасии Евгеньевны помогла достичь высокого результата! – говорит студентка.

Химия девушке нравилась еще в школе. В университете Анна продолжила изучать данную тему и углубилась в биологическую химию. В активе у студентки несколько научных публикаций и участие в конференциях.

– Когда есть цель – нет препятствий. В медицинском вузе тяжело учиться, но, чтобы достичь высоких результатов, всегда надо стараться. Тогда все получится, – подчеркнула Анна.



**Наталья КОНОВОД**

**ЭКСКЛЮЗИВНО**

Полный текст  
читайте на  
нашем сайте

## «Перешагнули год грудного возраста вместе...»

**Кафедре поликлинической педиатрии ГрГМУ исполнился год**

**В начале июля 2021 года на базе детской центральной городской клинической поликлиники г. Гродно было решено организовать кафедру поликлинической педиатрии Гродненского государственного медицинского университета.**

Говорят, что первый год для организации можно сравнить с первым годом жизни ребёнка. Если кроха учится ходить, то организация выстраивает свой путь и задаёт вектор развития, если у малыша формируется характер, то в организации зарождается коллектив и структура кадров. Но самым сложным является то, что и для ребёнка, и для организации первый год – это период становления и формирования, который определяет дальнейшую жизнь.

Мы пообщались с заведующим кафедрой поликлинической педиатрии кандидатом медицинских наук Натальей Валентиновной Томчик и узнали о том, как создавалась новая кафедра и какие направления деятельности здесь развивают сегодня.

**– Наталья Валентиновна, расскажите о том, как создавалась новая кафедра.**

– Прежде всего, скажу о том, почему возникла идея создания данной кафедры. Педиатрический факультет всё время расширяется. Основная масса студентов не уходит в стационар – они становятся амбулаторными врачами или врачами общей практики.

Образовательный процесс на базе стационара имеет свои особенности, на базе амбулаторного звена – свои, и нам было важно показать, в чём разница. Амбулаторная служба и стационар имеют разную тактику лечения и диагностики. Медицинский персонал поликлиники работает и с больными, и со здоровыми детьми, а в

больнице наблюдаются только заболевшие пациенты.

Так вот, наша задача – работать со здоровыми детьми, чтобы снизить риск заболеваний и вырастить здоровую личность, а также профилактировать рецидивы у детей с хроническими заболеваниями.

**– Столкнулись ли с какими-то трудностями в процессе организации?**

– Не могу сказать, что всё было легко и гладко. Думаю, это в принципе невозможно. Учитывая, что кафедру организовали 1 июля, а к началу учебного года программа для обучения студентов, в том числе и по новым дисциплинам, должна была быть готова, работы над учебным материалом было много.

Помимо этого, важно подготовить и материальную базу. Поэтому все сотрудники нашей новой кафедры онлайн или офлайн участвовали в её формировании. Огромное спасибо всем, кто нам помогал: Министерству здравоохранения, руководству университета, коллегам профессорско-преподавательского состава, экономистам, отделу закупок, рабочим.

**– Почему кафедра организована именно на базе детской центральной городской клинической поликлиники?**

– Во-первых, у нас многолетний опыт научного и клинического сотрудничества. Во-вторых, учитывая, что на тот момент были задумки объединить две поликлиники в единое целое для расширения мате-

риально-технической базы, такая тактика в дальнейшем позволяла максимально обеспечить доступность медицинской помощи детскому населению, прежде всего по узким направлениям.

Общую территорию намного проще обеспечить и, конечно, когда закупается дорогостоящее оборудование, проще купить на одну поликлинику и дать возможность пользоваться городу. Но не только материально-техническая база послужила толчком к созданию кафедры.

Ранее была практика, когда врачи амбулаторной службы имели обязательные дежурства в стационаре, а значит, наблюдали своих же пациентов в период стационарного лечения, были в курсе особенностей течения болезни. Кроме того, под руководством доктора медицинских наук, профессора М.П. Шейбака осуществлялось совместное обучение специалистов как стационарного, так и амбулаторного звена.

**– Какие основные направления работы развивает кафедра для поддержания здоровья маленьких пациентов?**

– Прежде всего, наша работа направлена на то, чтобы дети были здоровы. Основной момент связан с тем, что работа сотрудников подразумевает не только диспансеризацию и лечение детей. Также мы оказываем консультативную помощь амбулаторной службе. Достаточно сложным был период пандемии Covid-19: мы работали в красной зоне и обслуживали сложных пациентов на дому, в том числе организовывали консилиумы...

**Алиса ШИМАНОВИЧ**

**УЧИТЬСЯ, СТУДЕНТ!**



# Мотивация к знаниям

## Внутриуниверситетская олимпиада по дисциплине «Медицинский уход и манипуляционная техника» прошла в ГрГМУ

**Олимпиада – это прежде всего состязание, которое требует от студентов продемонстрировать знания и навыки в области одной или нескольких изучаемых дисциплин.**

Современные требования к формированию компетенций заключаются в организации такого учебного процесса, в котором студент будет получать профессиональную подготовку, заниматься саморазвитием, активной учебно-познавательной деятельностью, раскрывать свои способности. Поэтому процесс обучения должен быть нацелен на повышение уровня навыков и умений, развитие профессиональных и личностных качеств у студента. Тенденции в системе высшего профессионального образования диктуют необходимость организовывать олимпиады по дисциплине на качественно новом уровне с целью раскрыть большое количество талантливых, творческих студентов.

В декабре 2021 года на кафедре поликлинической педиатрии была организована и успешно проведена внутривузовская олимпиада для студентов 1 курса педиатрического факультета по дисциплине «Первая помощь». Небольшой опыт показал целесообразность отбора лучших студентов в мини-коллектив для выполнения практических заданий, решения кейсов по учебной дисциплине, особенно в период пандемии. Безусловно, важным моментом явилась мотивация студента для участия в олимпиаде. Для этого преподавательский коллектив разработал бонусную программу, утвержденную в положении. Информация о студенческой олимпиаде была доступной, освещалась в социальных сетях на разных интернет-платформах (Instagram – @grsmu, @rf, страничка кафедры на сайте ГрГМУ).

С учетом предыдущего опыта, на базе кафедры поликлинической педиатрии и симуляционно-аттестационного центра впервые была организована внутриуниверситетская олимпиада по дисциплине «Медицинский уход и манипуляционная

техника». Она проходила в два этапа – 31 мая и 7 июня 2022 года. Такой вариант организации пользуется популярностью у студентов – на первом этапе участие в олимпиаде приняли 132 человека. В состав оргкомитета входили: председатель – заведующий кафедрой поликлинической педиатрии Н.В. Томчик, члены: доцент Т.А. Лашковская, доцент А.А. Карчевский, ассистент В.И. Матусевич.

Внутривузовская олимпиада включала контроль теоретических знаний методом индивидуального компьютерного тестирования, состоящего из 30 вопросов по медицинскому уходу и манипуляционной технике, а также демонстрацию на симуляционном оборудовании практических навыков по этой же дисциплине.

Первый тур олимпиады проходил на платформе Moodle в виде тестирования. Благодаря использованию информационного портала нашего вуза, были отобраны 10 студентов, имеющих лучшую теоретическую подготовку. Балл за тестирование колебался от 92,2% до 100%.

Второй этап проходил на базе лаборатории практического обучения, где финалисты продемонстрировали владение практической подготовкой. Преподавательским составом были разработаны конкурсные задания в виде кейсов, включавших навык по манипуляциям и медицинскому уходу. Студентам необходимо было продемонстрировать навыки взвешивания ребенка, ухода за пупочной ранкой новорожденного, упаковки и закладки перевязочного материала в бикс, подмывания ребенка, закапывания капель в глаза, нос, уши, выполнения внутрикожных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, работы с инфузионными системами, катетеризацию мочевого пузыря, постановку назогастрального зонда и промывания

желудка, использование индивидуального карманного ингалятора с помощью спейсера и выполнение ингаляции с помощью небулайзера.

Оценка результатов выполнения практической подготовки студента проводилась по соответствующим критериям с учетом последовательности действий и правильности выполнения манипуляции, коммуникабельности с виртуальным пациентом.

### ПОБЕДИТЕЛИ:

**1 место:** Наталья Ильючик, 9 группа – диплом 1 степени;

**2 место:** Сергей Шатко, 11 группа – диплом 2 степени;

**3 место:** Ксения Зверко, 9 группа – диплом 3 степени.

### Сертификатами участника отмечены:

Каролина Охота, 12 группа;

Вирина Полярович, 11 группа;

Владислав Гришков, 2 группа;

Анастасия Сидоркевич, 5 группа;

Ирина Трифонюк, 4 группа;

Юлия Плавская, 1 группа;

Александра Полякова, 14 группа.

Все студенты продемонстрировали высокий уровень теоретической и практической подготовки, проявили упорную борьбу за победу.

Ценность такой формы организации олимпиады заключается не только в результате, но и в привлечении к участию большого количества студентов, отборе лучших из них путем индивидуального тестирования и в демонстрации ими практической подготовки. Активных студентов поощряют, чтобы мотивировать на дальнейшее саморазвитие.

*Р.С. Преподавательский состав кафедры выражает слова благодарности коллективу симуляционно-аттестационного центра и его руководителю Валерии Валентиновне Бутыко за возможность проведения олимпиады.*

**Н.В. ТОМЧИК**, заведующий кафедрой поликлинической педиатрии ГрГМУ

## КОНФЕРЕНЦИИ

# Фундаментальные и прикладные исследования

*Открытие конференции*

Научно-практическая конференция с международным участием «Кислород и свободные радикалы-2022» прошла в ГрГМУ 26-27 мая. Она была организована и проведена кафедрой нормальной физиологии в соответствии с приказом министра здравоохранения РБ №660 от 18.05.2022 г.

Научная конференция была посвящена обсуждению актуальных вопросов фундаментальных и прикладных исследований кислородзависимых процессов в организме. Среди обсуждаемых вопросов – системные механизмы транспорта кислорода при гипоксических состояниях; кислородное обеспечение организма и дисфункция эндотелия; развитие окислительного стресса в эксперименте и клинике; роль газотрансмиттеров в гемореологических механизмах транспорта кислорода кровью в различных условиях кислородного обеспечения организма; молекулярно-генетические маркеры (полиморфизм генов) и обеспечение кислородзависимых процессов организма; клинические (фармакологические) аспекты коррекции гипоксических состояний; аллостаз в физиологической регуляции организма. Были представлены результаты научных исследований в различных областях экспериментальной и клинической физиологии и медицины.

*Ректор университета И.Г. Жук знакомится с выставкой литературы*

На конференции заслушано около 50 докладов. В работе приняли участие ученые из Беларуси, России, Армении, Польши, Украины и других стран. В частности, были представлены Белорусский государственный университет; Белорусский государственный медицинский университет; Институт физиологии НАН Беларуси; Институт биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси; РНПЦ

неврологии и нейрохирургии; Витебский государственный медицинский университет; Гродненский государственный университет им. Я. Купалы, а также зарубежные организации: Смоленский государственный медицинский университет; Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы; Дагестанский государственный

медицинский университет; Institute of biology and earth sciences, Pomeranian University in Słupsk (Słupsk, Poland).

На пленарном заседании с приветственным словом выступил ректор Гродненского государственного медицинского университета доктор медицинских наук, профессор И.Г. Жук.

Состоялась работа следующих секций: «Пленарная секция», «Патогенез окислительного стресса», «Формирование кислородного гомеостаза: клинические аспекты», «Секция молодых ученых и студентов».

Наибольшее внимание участников конференции привлекли следующие доклады: Зинчук В.В. «Влияние мелатонина на кислородзависимые процессы: десять лет спустя»; Мойсеенок А.Г. «Кофермент А – модулирующий компонент развития окислительного и метаболического стресса в структурах ЦНС»; Кислухина Е.В. «Факторы доставки кислорода к тканям и методы их оценки»; Нечипуренко Н.И. «Кислородзависимые нарушения у пациентов с церебральными аневризмами»; Халепо О.В. «Реактивность системы микроциркуляции и функции сосудистого эндотелия как факторы поддержания тканевого гомеостаза в динамике трансмурального инфаркта миокарда»; Муравьев А.В. «Сравнительный анализ гемореологических ответов эритроцитов на доноры газотрансмиттеров и субстраты их синтеза»; Заводник И.Б. «Регуляция ионами кальция и флавоноидами респираторной активности митохондрий»; Джафарова А.М. «Эффекты умеренной гипотермии на синаптическую ацетилхолинэстеразу и интенсивность свободно-радикальных процессов в мозге крыс при острой церебральной ишемии»; Пронько Т.П. «Ассоциация полиморфизма гена эндотелиальной NO-синтазы с функциональной активностью тром-

КОНФЕРЕНЦИИ

боцитов у пациентов с HE-Q инфарктом миокарда».

В рамках конференции была проведена секция молодых ученых и студентов, где молодые специалисты поделились своими научными идеями, гипотезами и достижениями. Оживленные и интересные дискуссии возникли при обсуждении докладов всех участников конференции, что доказывает актуальность исследуемых проблем и значимость полученных результатов.

Был проведен мастер-класс «Возможности оценки психофизиологических показателей с помощью устройства психофизиологического тестирования», на котором состоялась презентация приборов компании ООО «Нейромед» и обсуждалась перспективность их использования для оценки функционального состояния организма.

Во время конференции была представлена выставка республиканского унитарного предприятия «Белмедпрепараты», предприятия ООО «Фармлэнд», компании ООО «Селф контроль». Сотрудники библиотеки университета подготовили выставку основных научных и учебных изданий кафедры нормальной физиологии.

Научно-практическая конференция с международным участием прошла на высоком профессиональном уровне, плодотворно и интересно.

По итогам конференции издан сборник материалов на электронном носителе: Кислород и свободные радикалы: сборник материалов научно-практической конференции с международным участием, 26-27 мая 2022 г. / под ред. проф. В. В. Зинчука. – Гродно: ГрГМУ, 2022. – 217 с.

**В.В. ЗИНЧУК**, заведующий кафедрой нормальной физиологии ГрГМУ профессор, доктор медицинских наук

С подробной информацией можно ознакомиться на облаке



## Коморбидность заболеваний в амбулаторной практике

Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы коморбидности заболеваний в амбулаторной практике: от профилактики до лечения» с международным участием прошла в Гродненском медицинском университете.

Во время конференции поднимались вопросы факторов риска неинфекционных заболеваний в их первичной профилактике, пост-Covid синдром, ряд коморбидных состояний и заболеваний у пациентов, требующих диагностики и ведения в амбулаторной практике. В конференции приняли участие ведущие лекторы Республики Беларусь и Российской Федерации. Они рассказали о своем опыте диагностики и терапии заболеваний внутренних органов.

Заведующий кафедрой



общей врачебной практики и поликлинической терапии доктор медицинских наук, профессор Людмила Валерьевна Якубова отметила, что вопросы коморбидности объединяют разные специальности.

После пленарного заседания работа продолжилась по секциям. Участники конферен-

ции выступили с актуальными докладами. В конце были подведены итоги и вручены сертификаты участникам.

С подробной информацией можно ознакомиться на сайте



## Профессиональная культура в здравоохранении



Международная научно-практическая конференция «Исторические основы профессиональной культуры в здравоохранении» прошла в онлайн и офлайн форматах на базе ГрГМУ. Она была приурочена к Году исторической памяти.

Организаторами выступили Гродненский государственный медицинский университет в со-

трудничестве с Институтом социальных наук Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институтом социально-экономических проблем народонаселения и Институтом социологии Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук, Исследовательскими комитетами Российского общества социологов «Социология

медицины» и «Социология здоровья и здравоохранения», Медицинским университетом Люблина.

В рамках конференции были рассмотрены исторические основы и традиции подготовки медицинских кадров в России, Беларуси и Польше. Прозвучали доклады, посвященные современным инновационным подходам подготовки медицинских кадров в разных странах. Первый доклад на тему «История высшего медицинского образования на белорусских землях, роль Гродно, вклад кафедры общественного здоровья и здравоохранения Гродненского государственного медицинского университета» представила заведующий кафедрой профессор М.Ю. Сурмач.

С подробной информацией можно ознакомиться на сайте



## ПОКОЛЕНИЯ В НАУКЕ

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ  
ГИГИЕНЫ ПИТАНИЯ»

**31** мая на базе Гродненского государственного медицинского университета проведена традиционная XIX международная научно-практическая (online) конференция «Актуальные вопросы гигиены питания». Среди основных направлений работы конференции: актуальные вопросы питания разных групп населения; питание населения в условиях экологического неблагополучия; новые продукты в рационе питания населения; научно-методические основы организации питания населения.

С целью повышения уровня подготовки молодых специалистов по разделу «гигиена питания», развитию их профессиональных компетенций, в конференции работала секция с участием молодых ученых и исследователей, магистрантов, аспирантов и студентов. В этом году круг заинтересованных специалистов расширен: участвовали не только ученые-гигиенисты, но и специалисты педагогики дошкольных учебных заведений, специалисты в области спортивного питания, юристы. В конференции приняли участие ученые из вузов Беларуси, а также Красноярска, Челябинска, Барнаула, Севастополя, Донецка и из

Института питания Болгарии (г.Пловдив).

Конференция проведена в рамках реализации дорожной карты международного сотрудничества с вузами России, Украины, Болгарии. В этом году конференцию поддержали общественные и государственные организации: РГОО Белорусское общество «Знание», Белорусский республиканский союз молодежи, Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья. В поле четырех тематических направлений конференции специалистами сделано 42 научных доклада.

С результатами социологи-

ческого опроса по отношению населения Гродненской области к соблюдению правил и принципов рационального питания выступила врач по медицинской профилактике, заведующий отделом общественного здоровья Гродненского областного центра гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья Г.В. Романчук. Проблемы дисбаланса микронутриентов в питании белорусских школьников подняла в своем докладе заведующий кафедрой гигиены и медицинской экологии Белорусской медицинской академии последипломного образования доктор медицинских наук Е.В. Гузик.

О качестве жизни, состоянии здоровья и характере питания студентов-медиков в период пандемии рассказала в своем докладе заведующий кафедрой гигиены и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России доктор медицинских наук, профессор И.Г. Зорина.

Доцент кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации кандидат медицинских наук, доцент Е.А. Абумуслимова из Санкт-Петербурга доложила о распределении основных продуктов питания и дала оценку приверженности населения к организации здорового питания.

Заслушан доклад на тему «Сравнительный анализ использования морепродуктов животного и растительного происхождения в рационе питания студенческой молодежи вузов различной направленности в постпандемический период». Кандидатом медицинских наук, доцентом кафедры общей гигиены и экологии ГрГМУ Н.В. Пац предложены

ПОКОЛЕНИЯ В НАУКЕ

авторские разработки адаптации питания детей с микроэлементами.

Обоснование для пересмотра меню детей в дошкольных образовательных организациях России на примере организации питания дошкольников города Челябинска сформулировал в своем научном докладе заведующий кафедрой теории, методики и менеджмента дошкольного образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет» доцент Б.А. Артеменко.

Впервые на конференции результаты своих авторских разработок по упаковке продуктов питания в пленки из гидроксипропилметилцел-



Хочется выразить особые слова благодарности научным руководителям всех представленных на конференцию студенческих работ, которые были отмечены дипломами первой, второй и третьей степени. Работа с молодыми исследователями – большой педагогический труд. Заинтересовать, научить правильно выстроить научное исследование, разработать научную гипотезу, организовать базу, научить анализу полученных результатов требует временных затрат. Именно в преемственности научного опыта заложен успех будущего науки. На онлайн-площадке конференции активно шел диалог опытных ученых, докторов наук и тех, кто только делает первые шаги в науке, а значит, можно с уверенностью говорить, что стремление и

арсенал интеллектуальных возможностей есть. Важно не растерять опыт ученых-специалистов, поддержать молодежь в их разумных стремлениях именно на ранних этапах прихода в науку. Огромная задача в выстраивании стройной системы подготовки специалиста-исследователя со студенческой скамьи стоит перед учебными заведениями, государственными структурами и общественными организациями.

**Н.В. ПАЦ**, председатель оргкомитета конференции, кандидат медицинских наук, доцент кафедры общей гигиены и экологии ГрГМУ, зампредела областной оргструктуры РГОО «Белорусское общество «Знание»



люлозы, обогащенные маслом виноградных косточек, доложил Габор Живанович, доцент кафедры пищевых технологий Института сохранения и качества пищевых продуктов из города Пловдив (Болгария).

Состоявшийся диалог и разносторонний подход к обсуждаемому кругу вопросов позволит усовершенствовать систему организации питания разных групп населения, популяризации здорового питания, воспитания правильного пищевого поведения с детства.

В секции молодых ученых, магистрантов, аспирантов и студентов было представлено 29 работ. Ее работа пока-

зала, что растет достойная смена молодых, амбициозных и целеустремленных будущих специалистов, готовых решать сложные задачи по усовершенствованию пропаганды рационального питания, умеющая анализировать, отмечать проблемы и творчески подходить к решению сложных практических задач в организации питания. По общему признанию международного жюри, состоящего из специалистов в области гигиены питания, доцентов и профессоров, сотрудников центров гигиены и эпидемиологии показан высокий уровень исследовательских работ студентов.



## МАСТЕР-КЛАСС



## Возможность ощутить дух военной службы

**И**тоговая практика студентов, проходящих обучение по программе подготовки офицеров медицинской службы запаса, проходит с 27 июня по 22 июля на базе 6 отдельной механизированной бригады.

29 июня на университетской площади студенты получили последние наставления перед отправлением на сборы. С напутственными словами к ним обратился ректор Гродненского государственного медицинского университета Игорь Георгиевич Жук.

– В сжатые сроки вам предстоит освоить большую программу и получить новые практические навыки, причем занятия будут проходить на территории воинской части, что даст возможность ощутить дух военной службы, – отметил ректор.

Игорь Георгиевич подчеркнул, что важным итогом практики будет ритуал принятия военной присяги с клятвой на верность белорусскому народу и пожелал студентам успешного обучения и реализации намеченных планов.

С момента начала итоговой практики юнши успели стать на вещевое и продовольственное обеспечение, получили навыки подгонки обмундирования, первые уроки строевой подготовки и прошли подготовку по связи. Впереди их ждут многочасовые занятия по разным видам подготовки, в том числе и огневой. Во время итоговой практики студенты впервые вплотную столкнутся с реалиями армейской жизни, уставным порядком, бытом военнослужащих и

регулярными занятиями по физической подготовке.

В период практики студенты пройдут обучение по разворачиванию и организации работы медицинского пункта батальона, эвакуации раненых с поля боя, из боевой техники. У будущих врачей должно сформироваться представление о характере и особенностях современного боя, поражающих факторах различных видов оружия, что будет способствовать выработке прочных практических навыков по организации медицинского обеспечения воинской части в мирное время с целью повышения качества подготовки будущих военных врачей запаса будут привлекаться офицеры 6 отдельной механизированной бригады.

Итогом военного обучения студентов станет выпускной экзамен, который будет проводиться в два этапа: прием практических навыков и устное собеседование с решением ситуационных задач.

**В.А. НОВОСЕЛЕЦКИЙ**, полковник  
м/с, начальник военной кафедры  
ГрГМУ

Фото Александра МИНЬКО

## БЕЗОПАСНОСТЬ

## Береги свою жизнь!

1. Принимайте водные процедуры в местах, которые специально для этого оборудованы.
2. Алкоголь и купание несовместимы. По статистике, 80% погибших в водоемах взрослых были «под градусом».
3. Сомневаетесь в своих силах – не заходите туда, где вы не чувствуете дно.
4. Не стоит заплывать за буйки.
5. Любите устраивать игры в воде – будьте предельно осторожны: не хватайте друг друга за руки или ноги, а тем более не ныряйте в незнакомых местах.

В любой экстренной ситуации на воде обращайтесь к спасателям – попытка помочь самостоятельно может закончиться трагически для всех.

[mchs.gov.by](http://mchs.gov.by)

## БЕРЕГИ СВОЮ ЖИЗНЬ!

НЕЗНАНИЕ, ДОВЕРЧИВОСТЬ И НЕБРЕЖНОСТЬ  
ПРИВОДЯТ К ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ НА ВОДЕ...



пьянство -  
основная  
причина гибели  
людей на воде



перегрузка  
судна  
пассажирами  
приводит к  
несчастным  
случаям



дети не должны  
находиться без  
присмотра



находиться на  
размытых  
берегах  
опасно!



не купайтесь в  
незнакомых  
местах

В любой ситуации на  
воде успокойтесь, не  
паникуйте

Если начали тонуть:



перевернитесь  
на живот или  
на спину



раскиньте руки  
и ноги как  
можно шире



не выдыхайте  
полностью (в  
легких должен  
остаться воздух)



плывите к  
ближайшему  
берегу



руками слегка  
загребайте  
воздух под себя



ИСТОЧНИК ИНФОРМАЦИИ:  
МЧС БЕЛАРУСИ

Инфографику подготовила Алиса ШИМАНОВИЧ

УЧИТЬСЯ, СТУДЕНТ!

# Физиологический марафон

Нормальная физиология – одна из фундаментальных медицинских дисциплин, знание которой является основой для успешного освоения предметов клинического профиля. Для стимулирования устойчивого интереса у студентов к изучению физиологии, повышения их мотивации на кафедре уже на протяжении 19 лет проводится олимпиада «Компьютерный марафон».

В этом году физиологический марафон прошел с 26 мая по 1 июня. В соревновании на знание материала по предмету приняли участие более 320 студентов. Примечательно, что к участию в олимпиаде допускались все студенты, независимо от их текущей и итоговой успеваемости. Отдельный конкурс был организован для студентов с английским языком обучения. Отборочный тур марафона проходил в виде дистанционного тестирования в системе Moodle. Компьютерное тестирование включало вопросы по всем разделам предмета. Общее количество тестовых заданий в базе программы составляет более двух тысяч, что исключает вариант слепого заучивания правильных ответов и требует от студентов умения логически объединить и применить ранее полученные знания. Важной особенностью тестового контроля является наличие правильных ответов, что позволяет параллельно с оценкой знаний студентов проводить и их эффективное обучение. В качестве подготовки к олимпиаде студенты имели возможность проходить тестирование по каждому разделу дисциплины.

По итогам дистанционного отборочно-



*Призеры олимпиады среди студентов с русским языком обучения*

го тура 61 студент с лучшим результатом принял участие в следующем этапе олимпиады. В финал вышли 14 студентов с русским языком обучения и 8 иностранных учащихся с английским языком обучения. Во время финального этапа олимпиады студенты продемонстрировали отличное знание материала, что подтверждается их высокими баллами. Средний результат финалистов олимпиады среди студентов лечебного, педиатрического, медико-психологического и медико-диагностического факультетов составил 89,3%, а лучшие результаты находились в диапазоне от 94 до 97 процентов правильных ответов. В то же время средний показатель финалистов факультета иностранных учащихся был немного ниже – 81%, а результаты призеров находились в диапазоне

88-98%. Об объективности результатов олимпиады свидетельствует тот факт, что все победители характеризуются высокой успеваемостью, а студенты с невысокими баллами по предмету отсеиваются уже в процессе первого тура олимпиады.

## **Победители «Компьютерного марафона – 2022» на факультетах с русским языком обучения:**

- 1 место: Панасюк Кристина – педиатрический факультет / 7 группа;
- 2 место: Панько Екатерина – лечебный факультет / 18 группа;
- 3 место: Березявка Алина – лечебный факультет / 15 группа;
- 3 место: Жуковская Ксения – лечебный факультет / 16 группа;
- 3 место: Малыхина Алина – лечебный факультет / 13 группа.

## **Победители олимпиады (факультет иностранных учащихся с английским языком обучения):**

- 1 место: Сатиесваран Рошика – 6а группа;
- 2 место: Матотаараччи Бихара Расанджали – 10а группа;
- 3 место: Ленагала Тахани Амая – 5а группа.

*Коллектив кафедры сердечно поздравляет победителей и благодарит всех участников за активное участие в олимпиаде!*

**В.В. ЗИНЧУК**, заведующий кафедрой нормальной физиологии ГрГМУ профессор, доктор медицинских наук,  
**Т.Л. СТЕПУРО**, доцент кафедры нормальной физиологии ГрГМУ кандидат биологических наук



*Призеры и финалисты олимпиады факультета иностранных учащихся с английским языком обучения*

## СЛОВО ЗНАТОКАМ

Интеллектуальный турнир  
«Физиобум»

**Ф**ормирование и развитие креативных способностей у студентов должно быть основано на современных подходах к организации самостоятельной работы. Максимально активизировать деятельность студентов при решении ими проблемных задач исследовательского характера можно с помощью «активного обучения» – вовлечения участников образовательного процесса в разные виды активной деятельности. На кафедре нормальной физиологии создана учебная атмосфера, которая позволяет студентам думать, открывать новое, размышлять, сомневаться, спорить и приходить к общему мнению. Работа над творческими проектами делает мышление студентов раскрепощенным, свободным и творческим.



На нашей кафедре около 5 лет с целью развития познавательного интереса у студентов проводится интеллектуальный турнир «Физиобум». Разработан порядок его проведения, сформулированы цели и задачи, определены критерии оценки результатов. Наиболее важные задачи, решаемые турниром, – углубление и обобщение теоретических знаний студентов в области преподаваемой дисциплины, формирование основ физиологического мышления (быстрое принятие правильного решения), развитие познавательного интереса, организационных навыков, самоконтроля, активизация творческого потенциала.

В течение учебного года преподаватели совместно со студентами провели работу по организации интеллектуально-

го турнира «Физиобум». Предварительно было проведено 3 отборочных тура, в которых приняли участие 18 команд лечебного, педиатрического, медико-диагностического, медико-психологического факультетов (около 100 студентов). 24 мая 2022 года состоялся его заключительный этап. Между собой соревновались команды «Бакарди», «Белорусские цыганы», «Наконец-то нормальная команда», «Алмазы», «Дети Сеченова», «Главные краны», «Инфузории в туфельках», «Нейромедиаторы», «Доминанта». Несколько часов участники боролись за звание лучшего. В течение 8 раундов – «Верно/неверно», «Минилекции», «Где логика?», «Цифры», «Физиокрокодил», «Биатлон», «Физиология в лицах» и «Энигма» – команды демонстрировали знание

предмета, смекалку, сообразительность и чувство юмора. Напряженная борьба позволила выявить победителей.

Победителями стали: 1 место – «Бакарди», лечебный факультет, 2 место – «Белорусские цыганы», лечебный факультет, 3 место – «Наконец-то нормальная команда» и «Алмазы», лечебный факультет.

Физиобум позволяет студентам выйти из круга предписанных действий в область самостоятельных поисков и открытий. Участники турнира продемонстрировали высокий уровень знаний и эрудицию, а также командный дух и мотивированность. Следует отметить, что студенты, проявившие себя в данном мероприятии, отличаются особой собранностью, целеустремленностью, любознательно-

стью. Полученные результаты подтверждают важность использования в преподавании разных педагогических методов для создания мотивации при освоении предмета «Нормальная физиология», который является теоретической основой медицины. Участие в таком интеллектуальном соревновании дает студентам возможность проверить свои знания, показать умения и испытать себя.

Коллектив кафедры сердечно поздравляет победителей и благодарит всех участников за интерес к турниру, а также выражает огромную благодарность студентам второго курса, которые внесли огромный вклад в организацию!

**Коллектив кафедры  
нормальной физиологии  
ГрГМУ**



## ЭСКУЛАП

## Учредитель:

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Редакция газеты «Эскулап»

Редактор Ю. Соколовская

Дизайн и верстка Ю. Соколовская

## Наш адрес:

230009, г. Гродно, ул. Горького, 80, к. 110  
телефон: 44-18-67

e-mail: [aesculapius@grsmu.by](mailto:aesculapius@grsmu.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 14. 07. 2022. в 14.00  
Бумага офсетная. Печать цифровая.  
Усл. печ. л. 2,33. Тираж 300 экз.  
Заказ № 113