



## НАУКА ОПРЕДЕЛЯЕТ БУДУЩЕЕ СТРАНЫ



**Уважаемые коллеги!  
Дорогие друзья!**

**С профессиональным праздником я хочу поздравить активных участников научно-исследовательской жизни Республики Беларусь, состоявшихся и известных ученых – профессорско-преподавательский состав Гомельского государственного медицинского университета, а также тех, кто только начинает свой путь исследователя, кто открывает свои научные горизонты – студентов, магистрантов и аспирантов!**

**События 2020 года показали, насколько современный мир зависит от научных достижений. Ситуация, в которой оказалось человечество в связи с пандемией COVID-19, словно открыла глаза тем отдельным людям, кто думал, что мир материального гораздо важнее, чем мир науки.**

**В этот прекрасный праздник, День белорусской науки, появившийся в нашей независимой истории 22 года назад, я хочу поздравить вас, пожелать крепкого здоровья, новых научных достижений и небольших, но интересных открытий каждый день. Ведь та работа, которую мы делаем каждый день на своем уровне в рамках нашего университета, нашей области, нашей страны, является инновационной, высоко научной, и именно она определяет будущее Республики Беларусь!**

**Игорь Олегович Стома,  
доктор медицинских наук,  
ректор Гомельского государственного  
медицинского университета.**

### Награды ко Дню белорусской науки

**Накануне Дня белорусской науки преподаватели и сотрудники Гомельского государственного медицинского университета получили награды за плодотворную работу, высокий профессионализм, значительный личный вклад в развитие научно-практической и инновационной деятельности.**

**Почетной грамотой университета награждены:** М.А. Чайковская, старший преподаватель кафедры общей гигиены, экологии и радиационной медицины; С.Н. Стаховцова, заведующий отделом библиографии и информационного обеспечения научных исследований библиотеки.

**Благодарность объявлена:** И.В. Назаренко, декану медико-диагностического факультета; Г.В. Тищенко, ассистенту кафедры патологической анатомии; С.А. Дробышевской, инженеру отдела науки и научно-медицинской информации.

**Почетной грамотой Гомельского горисполкома награжден А.А. Лызиков, заведующий кафедрой хирургических болезней № 1 с курсом сердечно-сосудистой хирургии.**

**Премией Гомельского облисполкома получены:** И.В. Назаренко, декан медико-диагностического факультета; А.М. Островский, ассистент кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКП.

**Благодарность Гомельского облисполкома объявлена А.И. Зарянкиной, заведующему кафедрой педиатрии.**

### УНИВЕРСИТЕТ СЕГОДНЯ

Гомельский государственный медицинский университет – это научный, образовательный и культурный центр. Здесь получают высшее образование около 4000 студентов на 5 факультетах, в том числе более 700 иностранных граждан из 26 стран. Профессорско-преподавательский состав университета составляет 408 преподавателей. Из них 30 докторов наук, 153 кандидата наук, 119 доцентов, 14 профессоров.

Сформированы и активно развиваются 7 научно-педагогических школ, которые вносят существенный вклад в развитие науки и совершенствование педагогического процесса в медицинских вузах республики. На клинических базах университета используются самые современные медицинские технологии для диагностики и лечения большого спектра заболеваний различного генеза.

В профессорско-консультативном центре университета проходят консультации врачей-специалистов по 30 специальностям.

### НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

Учреждение образования «Гомельский государственный медицинский университет» проводит научную работу в различных актуальных для нашей страны направлениях, таких как профилактика, диагностика и лечение социально значимых заболеваний этиологии и неинфекционной этиологии; активация и механизмы защитной эндогенных резервов организма человека при социально-значимых заболеваниях. Университет применяет современные инновационные технологии для проведения научных исследований и лечебно-диагностического процесса в области хирургии, общественного здоровья и организации здравоохранения с целью максимально эффективного использования высококвалифицированных кадров, финансов и оборудования. Научные исследования проводятся в рамках региональных, отраслевых, государственных, научных, научно-технических, государственных, научных, инновационных проектов.

#### Основные разработки последних лет:

– определение чувствительности к комбинациям антибиотиков грамотрицательных бактерий с экстремальной и полной антибиотикорезистентностью, необходимое для подбора комбинации антибиотиков с синергидным бактерицидным эффектом;

– определение видового состава микробных сообществ (метагенома) с использованием молекулярно-генетических методов исследования (для диагностики и лечения заболеваний, для которых необходимо назначение антибактериальных средств);

– метод раннего прогнозирования развития рака желудка, связанного с инфекционным процессом, вызванным доминирующими в Республике Беларусь штаммами *Helicobacter pylori*, впервые в Республике Беларусь проведено полногеномное секвенирование *Helicobacter pylori*;

– хирургическое лечение паховых грыж у пациентов, находящихся на перитонеальном диализе, с использованием сетчатого полипропиленового эндопротеза при проведении многослойной пластики пахового канала сра-

зу после хирургического вмешательства;  
– модификация анестезии при оперативных вмешательствах на органах мочеполовой системы у детей;

– диагностика хронического воспалительного процесса в эндометрии для медицинской профилактики и лечения заболеваний, характеризующихся нарушением репродуктивной функции;

– определение состояния шейки матки после использования пессария для улучшения качества оказания помощи женщинам групп высокого риска развития преждевременных родов;

– разработаны два рецептурных состава раневого покрытия, обладающие потенциальными ранозаживляющими свойствами, применение которых является перспективным в лечении трофических язв при выраженных нарушениях кровообращения в пораженном сегменте конечности.

### СОТРУДНИЧЕСТВО С НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ И УЧРЕЖДЕНИЯМИ ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Гомельский государственный медицинский университет сотрудничает со многими научно-исследовательскими и высшими образовательными учреждениями Республики Беларусь. При проведении научных исследований используются материально-технические базы ряда институтов Национальной академии наук Беларуси: Института леса, Института радиобиологии, Института биохимии, Института прикладной физики.

Кафедры университета имеют договоры о сотрудничестве с Республиканским научно-практическим центром радиационной медицины и экологии человека.

Университет поддерживает научные контакты с другими медицинскими университетами страны.

### ПУБЛИКАЦИИ

Всего в 2020 году в учебный процесс и практическое здравоохранение внедрено 160 научных разработок сотрудников университета. Получено 4 патента на изобретения РБ, опубликовано 1956 научных работ, из них 5 монографий, 3 учебника с грифом Министерства образования, 161 статья в рейтинговых журналах РБ, 138 статей в зарубежных журналах; утверждены в МЗ РБ 3 инструкции на метод, получено 25 свидетельств на рационализаторское предложение. За 2020 год в международном индексе цитирования Scopus количество авторов университета возросло с 104 до 108, количество публикаций увеличилось и составило 184 публикации с 1749 до 2183. В базе данных РИНЦ увеличен итоговый показатель цитируемости публикаций сотрудников по индексу Хирша в профиле организации с 31 до 32. Индекс Хирша УО «Гомельский государственный медицинский университет» в базе Scopus повысился с 19 до 20.

### МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ

Политика нашего университета направлена на то, чтобы талантливые студенты занимались наукой, продолжали обучение в магистратуре, аспирантуре и докторантуре.

## ДОСТОЙНЫЙ ВКЛАД В БЕЛОРУССКУЮ НАУКУ

Выпускники магистратуры, успешно защитившие магистерские диссертации, продолжают научно-исследовательскую работу в аспирантуре на кафедрах университета.

Подготовка научных работников высшей квалификации осуществляется на I ступени (аспирантура) и II ступени (докторантура) послевузовского образования по 31 специальности медицинского и биологического профиля.

В настоящее время численность аспирантов и докторантов университета составляет 75 человек. Ежегодно аспиранты университета становятся стипендиатами открытого конкурса стипендии Президента Республики Беларусь за научные и творческие достижения в работе.

За последние пять лет в университете успешно защищены 9 докторских и 30 кандидатских диссертаций.

**СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО**

Студенческое научное общество (СНО) в Гомельском государственном медицинском университете создано в 1994 году. Деятельность СНО в университете осуществляется в соответствии с Уставом, утвержденным Советом университета. Студенческие научные кружки работают на всех кафедрах университета. Научно-исследовательская работа студентов ведется на всех курсах (с 1-го по 6-ой). В 2020 году в работе приняло участие 1249 студентов университета под руководством 209 преподавателей.

Работы студентов университета за 2020 год были представлены на конференциях различного уровня (стран СНГ, европейских, международных, республиканских, вузовских и кафедральных). За данный период студентами университета опубликовано 807 печатных работ. Оформлено и подано 79 научных работ студентов на Республиканский конкурс студенческих работ (2019 г. – 101). Публикации были подготовлены студентами на основе результатов НИР самостоятельными или в соавторстве с научными руководителями. Из них статей в сборниках материалов конференций и журналах – 592. Тезисов докладов за отчетный период было опубликовано – 83.

**БИБЛИОТЕКА**

В университете имеется региональная научно-медицинская библиотека, являющаяся центром информации, образования, просвещения и информационного сотрудничества, способствующая реализации основных задач в научно-информационной и учебной работе вуза. С целью влияния на позицию университета в международном рейтинге университетов Webometrics и популяризации университета активно функционируют аккаунты библиотеки в социальных сетях «ВКонтакте», «Твиттер», «Фейсбук».

Университет является издателем ежеквартального рецензируемого научно-практического журнала «Проблемы здоровья и экологии», который включен в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований по медицинской и биологической отрасли наук.

**МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

В Гомельском государственном медицинском университете активно функционируют 50 международных соглашений о сотрудничестве с 16 странами ближнего и дальнего зарубежья.

Налажены партнерские отношения с университетами Японии, США, Франции, Великобритании, Италии, Греции, Испании, России, Украины и других стран. В ходе реализации этих договоров проходят стажировки студентов в Университете г. Абердин (Великобритания), осуществляются взаимные стажировки профессорско-преподавательского состава с Университетом имени Аристотеля (г. Салоники, Греция), Университетом Мигеля Хернандеса де Эльче (Испания), продолжается активное сотрудничество с Фукусимским медицинским университетом и Университетом г. Нагасаки (Япония).

За 2020 год был подписан договор о научно-практическом сотрудничестве между УО «Гомельский государственный медицинский университет» и ГУ «Государственный медицинский и фармацевтический Университет им. Николая Тестемицану Республики Молдова».

В рамках договора о международном сотрудничестве между Университетом Мигеля Хернандеса де Эльче (Испания) и УО «Гомельский государственный медицинский университет», в связи с эпидемиологической ситуацией в мире, было продлено действие программы ЕС «Эразмус+» до 2023 года. За прошедший год в рамках реализации

соглашения о сотрудничестве с Университетом Мигеля Эрнандеса де Эльче девять студентов этого университета прошли стажировку в ГомГМУ. Из них пять – на базе Гомельской областной детской больницы медицинской реабилитации, а четверо – на базе Гомельского областного центра коррекционно-развивающего обучения и реабилитации.

В рамках исполнения в пределах компетенции Комплекса мер по развитию сотрудничества Республики Беларусь с Японией осуществляется научное сотрудничество с Фукусимским медицинским университетом и университетом города Нагасаки. Также реализуются совместные программы академической мобильности и научно-практические проекты в области общественного здоровья и здравоохранения. За 2020 год в рамках реализации соглашения о сотрудничестве с медицинским университетом города Нагасаки прошли стажировку три студента. В соответствии с планом международного сотрудничества университет в 2020 году посетила делегация японских коллег. Для участия в семинаре в Японии состоялся выезд представителя профессорско-преподавательского состава УО «Гомельский государственный медицинский университет». В 2020 году в университете г. Нагасаки продолжает обучение на II ступени образования (магистратура) магистрант ГомГМУ.

Представители университета принимают активное участие в информационных мероприятиях и семинарах в рамках программы ЕС «Эразмус+», организованных Министерством образования РБ для развития международного сотрудничества в сфере высшего образования.

В рамках реализации соглашения о сотрудничестве по программам академической мобильности в весеннем семестре 2020 года два студента УО «Гомельский государственный медицинский университет» были направлены на обучение в ФГБОУ «Курский государственный медицинский университет». Также в весеннем семестре 2020 года два студента ФГБОУ «Курский государственный медицинский университет» прошли обучение в ГомГМУ.

В связи с мировой эпидемиологической обстановкой по COVID-19 профессорско-преподавательский состав университета в 2020 году участвовал в международных научно-практических конференциях в онлайн-формате.

**ЭКСПЕРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Сотрудники университета являются членами: экспертных советов ВАК; Ученого медицинского совета МЗ РБ; экспертных комиссий Ученого медицинского совета МЗ РБ; Межрегиональной ассоциации по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (МАКМАХ); координационного научно-технического совета Гомельского областного исполнительного комитета.

Сотрудники университета входят в состав редакционной коллегии периодических научных изданий, рекомендованных ВАК для публикаций результатов диссертационных исследований, журналов: «Здравоохранение», «Новости хирургии», «Медицина», «Медико-биологические проблемы жизнедеятельности», «Лабораторная диагностика. Восточная Европа», «Лечебное дело», «Оториноларингология. Восточная Европа», «Хирургия. Восточная Европа», «Гепатология и гастроэнтерология», «Репродуктивное здоровье. Восточная Европа», журнала «Клиническая инфектология и паразитология», «Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа», «Онкологический журнал», «Офтальмология. Восточная Европа», «Гематология, трансфузиология. Восточная Европа», «Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски», а также журналов, издаваемых за рубежом: «Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение» (Москва, РФ), «Акушерство, гинекология, генетика» (Киев, Украина), «Open Access Research in Anatomy» (USA); «Archives in Neurology & Neuroscience» (Ireland) и др.

**КОНСУЛЬТАТИВНАЯ ПОМОЩЬ ОРГАНИЗАЦИЯМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

С целью организации постоянного углубленного анализа показателей заболеваемости и смертности населения Гомельской области, внесения своевременных предложений по совершенствованию оказания населению медицинской помощи, принятия оперативных мер по устранению недостатков УО «Гомельский государственный медицинский университет» (далее – УО «ГомГМУ») совместно с главным управлением здравоохранения Гомельского облисполкома обновлен приказ «О совершенствовании работы проблемной комиссии Гомельской области».

В университете организована научно-практическая лаборатория по анализу, мониторингу и прогнозированию медико-демографической ситуации в регионе.

В целях совершенствования взаимодействия клинических кафедр УО «ГомГМУ» и учреждений здравоохранения, оказания консультативной лечебно-диагностической помощи по профилю специальности, проведения образовательных семинаров с медицинскими работниками курируемого района, анализа качества оказания медицинской помощи по направлению деятельности назначены кураторы районов Гомельской области из числа профессорско-преподавательского состава клинических кафедр.

Сотрудники кафедр, расположенных на клинических базах областных учреждений здравоохранения, участвуют в работе республиканской системы телемедицинского консультирования. За 11 месяцев 2020 года принято участие в 27 телемедицинских консультациях с 15 районами области по проблемам кардиологии, хирургии, фтизиопульмонологии и иммунологии (всего проконсультировано 49 пациентов).

Совместно с ГУ «РНПЦ РМ и ЭЧ» в консультативной поликлинике созданы центры:

- совместный консультативный центр, где осуществляют консультативный прием пациентов области с социально значимыми заболеваниями сотрудники ГУ «РНПЦ РМ и ЭЧ» и УО «ГомГМУ», согласно утвержденным графикам работы. От университета в состав консультативного центра входят 5 специалистов хирургического профиля, 5 специалистов терапевтического профиля;

- совместный центр превентивной гастроэнтерологии, где осуществляют консультативный прием специалисты кафедры поликлинической терапии университета, которые оказывают высококвалифицированную медицинскую помощь пациентам области с предопухольными заболеваниями желудочно-кишечного тракта.

С 2016 года в университете работает лаборатория практического обучения.

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Для проведения научно-исследовательских работ по актуальным медико-биологическим проблемам в Гомельском государственном медицинском университете в 2000 г. создана научно-исследовательская лаборатория, в которой сосредоточено высокотехнологичное научное оборудование для проведения молекулярно-генетических, иммунологических, гистологических, иммуногистохимических и других видов исследований. Основной коллектив лаборатории – 11 сотрудников.

При участии научно-исследовательской лаборатории профессорско-преподавательский состав разрабатывает инновационные методы диагностики и лечения заболеваний, соискатели ученых степеней защищают кандидатские и докторские диссертации, студенты делают первые шаги в науку.

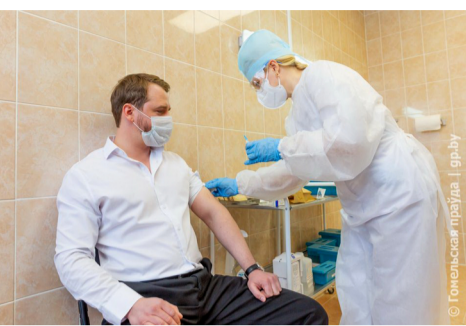
**COVID-19**

В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой, вызванной распространением коронавирусной инфекции COVID-19, по приказу Министерства здравоохранения Республики Беларусь в научно-исследовательской лаборатории нашего университета проводились ПЦР-исследования с целью диагностики COVID-19. За период с 21.05.2020 по 12.06.2020 проведен анализ 956 образцов биологического материала, обеспечено ежедневное предоставление оперативной информации о результатах работы лаборатории. С 09.11.2020 во взаимодействии с профессорско-консультативным центром ГомГМУ организовано ПЦР-тестирование на платной основе для всех желающих, за истекший период выполнен анализ для 2684 пациентов. С июля 2020 организовано тестирование с целью выявления антител к коронавирусу SARS-Cov-2 (IgM/IgG) на платной основе для всех желающих. Анализ выполнен для более чем 400 пациентов. Организовано проведение исследований лабораторных маркеров цитокинового шторма с целью оказания консультативной помощи пациентам с тяжелым течением коронавирусной инфекции COVID-19. Проведены исследования для более 2000 пациентов, обеспечено ежедневное предоставление оперативной информации учреждениям здравоохранения о результатах анализов.

**Е.В. Воропаев,**  
к.м.н., доцент,  
проректор по научной работе

На Гомельщине завершился первый этап кампании вакцинации от COVID-19.

По словам главного государственного санитарного врача Гомельской



© Гомельская область, Г. Фролова

области Сергея Белого, в регион поступила партия вакцины «Спутник V» – 4365 доз. Он отметил, что в первую очередь вакцина будет использована для наиболее подверженных риску инфицирования COVID-19 групп населения – для медицинских работников.

**Прививаться от COVID-19 начали и сотрудники Гомельского государственного медицинского университета. На первом этапе прививку сделали 50 человек – сотрудники клинических кафедр.**

Среди вакцинировавшихся – О.Л.Тумаш, доцент кафедры инфекционных болезней: «По аналогии с

гриппом, корью и т.п. считаю, что, кто привит, тот защищен. В жизни столько всего интересного, и тратить время на болезнь, которой можно избежать, просто сделав прививку, – это не для меня».

Ж.Е. Сверх, преподаватель кафедры фтизиопульмонологии с курсом ФПКП, на вопрос, почему она сделала прививку, ответила: «На сегодняшний день это единственный способ обезопасить себя. Вирус малоизученный, и нет никаких публикаций об отдаленных последствиях после перенесенной инфекции в средне-тяжелой и тяжелой форме».

**Напомним, что одним из первых в университете привился ректор Игорь Олегович Стома.** «Помимо того, что я руководитель, я еще и врач-инфекционист и регулярно консультирую пациентов с COVID-19 в Гомельской области. Польза от вакцинации от COVID-19, несомненно, высокая и превышает риск нежелательных явлений. В целом вакцинация – это величайшее достижение XX века. Именно она позволила повысить продолжительность жизни, выживаемость людей на планете», – отметил Игорь Олегович.

**Е.М. Смирнова,**  
пресс-секретарь.



**Жлобин стал третьим городом нашей области, куда 25 января отправился волонтерский отряд «Вы не одни». На этот раз выезд группы из 12 человек для помощи в реабилитации больных коронавирусной инфекцией совместили с профориентацией в ЦРБ г. Жлобина.**

В конце февраля выпускников медуниверситета ждет предварительное распределение. А потому на встрече студентов и руководителя профкома

студентов Е. П. Морозовой с заместителем главного врача по медицинской части В.В. Авдеевым шел разговор о трудоустройстве будущих молодых специалистов.

В арсенале участников волонтерского движения «Вы не одни» опыт респираторной и физической реабилитации больных коронавирусной инфекцией, умение и желание поддерживать пациентов в сложный момент жизни, а также мотивировать их на

дальнейшее выздоровление.

**Своими знаниями студенты делятся на Youtube-канале «Вы не одни». А на днях они разработали свою первую методическую листовку для пациентов с разъяснением, что такое пронициозия. В планах студентов – распространить это наглядное пособие по всем лечебным учреждениям города.**

**Отдел информационных технологий.**



**4 января на первое занятие собрались слушатели программы переподготовки «Педагогическая деятельность на английском языке».**

Ни для кого не секрет, что для того, чтобы не оказаться на периферии современной медицины, необходимо свободно владеть английским. У преподавателей Гомельского медицинского университета появилась возможность повысить свой уровень

владения языком современной науки. **На протяжении года 26 преподавателей будут совершенствовать знания иностранного языка, учиться преподаванию на английском.**

Наставниками в новой программе станут приглашенные преподаватели из Гомельского государственного университета имени Ф.Скорины, БелГУТа, Института развития образования, а также преподаватели кафедры

иностранного языка Гомельского государственного медицинского университета.

По окончании обучения слушатели получат диплом государственного образца. А лучшие ученики смогут определить свой уровень посредством прохождения теста International English Language Testing System.

**Е.М. Смирнова,**  
пресс-секретарь.



© Гомельская область, Г. Фролова

**25 января первые счастливицы получили места в общежитии №5 Гомельского государственного медицинского университета.**

Новое общежитие, а оно действительно новое – от лифтов, оконных блоков, стиральных машинок и до кроватей и простыней, было торжественно открыто накануне Нового года. По состоянию на конец 2020 года очередь на заселение насчитыва-

вала 350 человек, и это значит, что введение в эксплуатацию общежития на 510 мест позволит полностью закрыть жилищный вопрос.

Проректор по воспитательной работе А.В. Толкунов в интервью СМИ отметил: «Сейчас приезжие студенты университета полностью обеспечены временным жильем. Но уверен, что через несколько лет мы снова будем искать помещение для общежития.

Это связано с интересом к нашему вузу со стороны студентов-иностранцев, особенно из стран Юго-Восточной Азии, с которыми плотно взаимодействуем не один год. Надеюсь, проблемы, вызванные коронавирусом, постепенно уйдут в прошлое, и мы будем еще более активно работать с экспортом образовательных услуг. Спрос на наше образование за рубежом только растет». **ОВР.**

28 января состоялся семинар «Организация воспитательной ра-



**боты во втором семестре 2020/2021 учебного года, в котором приняли участие представители деканатов, кураторы групп, воспитатели общежитий, а также лица, ответственные за воспитательную работу на кафедрах.**

На семинаре выступил начальник отделения УБЭП УВД Гомельского облисполкома подполковник Ю.В.Бортновский с информацией по вопросу «Профилактика коррупци-

онных правонарушений». Старший оперуполномоченный управления по противодействию киберпреступности подполковник С.В. Светличная осветила тему «О противодействии хищений в сфере высоких технологий». Оперуполномоченный отделения по наркоконтролю и противодействию торговле людьми ОВД Центрального района г. Гомеля А.И. Атрощенко выступил с докладом «Профилактика наркомании в молодежной среде».

Проректор по воспитательной работе А.В.Толкунов подвел итоги работы семинара, напомнил о необходимости формирования у студентов чувства патриотизма, соблюдения антикоррупционного законодательства, проведения системной работы со студенческой молодежью по профилактике наркомании, пьянства и табакокурения и др., обозначил задачи коллектива в Год народного единства. **ОВР.**

## Благодарность

Уважаемый Игорь Олегович!

Сотрудники государственного учреждения «Гомельский районный центр гигиены и эпидемиологии» выражают благодарность лично Вам, кафедре общей гигиены, экологии и радиационной медицины, студенческому научному обществу за организацию и координацию работы студентов-волонтеров по проведению эпидемиологических расследований случаев коронавирусной инфекции.

Отдельные слова благодарности за оказанную помощь, проявленное усердие и ответственность хотим сказать студентам 3 курса ЛФ и МДФ, которые в свободное от учебы время оказывали волонтерскую помощь по проведению полного комплекса санитарно-противоэпидемиологических мероприятий.

Главный государственный санитарный врач Гомельского района  
**О.Г. Фролова.**

## ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ. ЧАСТЬ 2

В октябре-ноябре 2020 года под руководством доктора медицинских наук, профессора кафедры неврологии и нейрохирургии с курсом медицинской реабилитации В.Я. Латышевой проводилась оценка состояния жизни студентов Гомельского медицинского университета первого года обучения.

По результатам анализа психического, эмоционального, физического и поведенческого здоровья первокурсников сделан вывод, что психологическое состояние подавляющего большинства респондентов является устойчивым, целенаправленным. У первокурсников сформирована позитивная и жизнеутверждающая установка на решение жизненно важных вопросов. Установлено, что критических си-

туаций и больших неприятностей в жизни не возникало, что позволяло жить спокойно и без особого напряжения. В трудных ситуациях, связанных с учебой, всегда находилось правильное решение с помощью родителей, сокурсников и друзей; излишних переживаний, непонимания, одиночества, отчужденности и обид в коллективе первокурсников нет.

Молодые люди не испытывают чувства вины, стыда или оскорбленного самолюбия; у студентов нет боязни позора, насмешек, наказания или унижения; обвинения за недостойные поступки в студенческом коллективе и окружении студенты в свой адрес не получали; депрессивные состояния у отдельных студентов носят эпизодический характер и существенно не влияют на учебный

процесс на фоне жизнеутверждающих и позитивных установок.

По результатам анкетирования у подавляющего большинства респондентов никогда не возникали мысли о суициде.

Мы благодарим первокурсников за участие в исследовании и желаем всем студентам крепкого здоровья, благополучно и с удовольствием продолжать учебу в университете!

**Напомним, что в главном корпусе университета по улице Ланге, 5 работает социально-педагогическая и психологическая служба, в которую всегда можно обратиться за психологической помощью и разобраться в проблеме (кабинет 205). Телефон 35-97-36.**

**С.А. Задорожнюк,**  
педагог-психолог ОВР;  
**Валерия Скоблик, Л-130.**

**Глубокая плынь  
Ивана Шамякина**

Да 100-годдзя народнаго пісьменніка



Багата талентаў нарадзіла Гомельскае Палессе. 30 студзеня 1921 года ў беднай сялянскай сям'і ў в. Карма Добрушкага раёна нарадзіўся Іван Шамякін, будучы беларускі пісьменнік. «Біяграфія мая надзвычай кароткая і

вельмі звычайная», – сціпла пісаў пра сябе зусім незвычайны пісьменнік.

У 1936 годзе Іван Шамякін заканчвае Макаўскую сярэднюю школу і паступае ў Гомельскі тэхнікум будаўнічых матэрыялаў. Пасля заканчэння тэхнікума едзе працаваць у Беласток па размеркаванню. Праз два гады ажаніўся. Як распавядаў сам Шамякін, ведаў яе з пятага класа, а потым выпадкова сустрэў у кіно перад пачаткам трэцяга курса і «паспраўднаму і вельмі палымяна закахаўся ў студэнтку-медычку Машу Кротава». Каханне гэтае прайшло выпрабаванне вайной. Але, нягледзячы на цяжкія сямейнае жыццё было шчаслівым, нарадзілася чацвёрта дзяцей. Шамякін вельмі захапляўся жонкай і зрабіў яе прататыпам многіх вобразаў у сваіх раманах. Працаваў настаўнікам у вёсцы Пракопаўка Церахоўскага раёна Гомельскай вобласці. З 1946 года вучыўся на завочным аддзяленні Гомельскага педагогічнага інстытута.

У гады вайны з вершамі і нарысамі выступаў у армейскім друку. Першы пражанічны твор «Помста» быў надрукаваны ў часопісе «Полымя» ў 1945 годзе. Іван Шамякін прыйшоў у літаратуру з твораў пра Вялікую Айчынную вайну. Як пісаў сам класік: «Я дакладна ведаю і магу сказаць, што буду звяртацца да ваеннай тэмы, мабыць, да канца свайго жыцця».

Ён быў прызнаным пісьменнікам, але разам з тым чалавекам, якому шмат давалося перажыць. Рана застаўся без бацькоў, трагічна загінула сястра. Ад пачатку да канца прайшоў усю Вялікую Айчынную вайну. Цяжка перажыў заўчасную смерць сына, несусцешным бодем заставалася для яго страата адзінай і любай жонкі Марыі Філатаўны, з якой у згодзе пражылі больш за паўвека.

Пісьменнік аддана служыў нацыянальнай літаратуры. За 60 год ім напісана шмат буйных твораў мастацкай прозы, п'ес і сцэнарыяў, выдадзена некалькі кніг публіцыстыкі, якія ўвайшлі ў скарбніцу нацыянальнай культуры. Іван Шамякін – аўтар вядомых раманаў «Глубокая плынь», «Сэрца на далоні», «Снежныя зімы», «Атланты і карыятыды», «Вазьму твой боль», «Злая зорка», пенталогія «Трывожнае шчасце» і інш.

Іван Пятровіч Шамякін – яркі прыклад пісьменніка-грамадзяніна, які прысвяціў свой велізарны талент служэнню Айчыне і беларускай літаратуры. Герой Сацыялістычнай Працы, народны пісьменнік Беларусі, акадэмік Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі, лаўрэат Дзяржаўных прэміяў Беларусі і СССР, прэміі Саюзнай дзяржавы ў галіне літаратуры і мастацтва, адзін з беларускіх літаратараў, якога паважліва называлі «жывым класікам».

У гонар народнага пісьменніка адкрыты помнік у в. Карма Добрушкага раёна. Імем Івана Шамякіна названы Мазырскі дзяржаўны ўніверсітэт, вуліца ў Мінску і інш.

Анастасія Дарошчанка, Л-639, клуб юнага журналіста «36 і 6».

Позады осталась зимняя сессия, студенты ушли на каникулы. А дальше остается только один семестр, который станет для студентов-выпускников последним.

В этом году выпуск Гомельского государственного медицинского университета особенный – юбилейный. В 2021 году в 30-й раз его выпускники получат дипломы врачей.

Мы начинаем знакомить вас с самыми неординарными, яркими, лучшими выпускниками 2021 года. И первой будет Виктория Сотникова, группа Л-645.



– Почему когда-то вы выбрали именно медицинский университет?

– С 5 лет я никак иначе не представляла себя никем, кроме врача. С чем это связано, не понимаю до сих пор. Просто так чувствовала.

– Что стало самым неожиданным во время учебы, о чем вы не подозревали до поступления?

– Я окончила Гомельский государственный областной лицей, где частыми гостями были выпускники и студенты медицинских университетов нашей республики и России. И они, в свою очередь, рассказывали нам все, что связано с учебой. Поэтому, наверное, готова была практически ко всему.

– Что, по вашему мнению, отличает студента медвуза от студентов прочих высших учебных заведений?

– По-моему, единственное отличие – это специализация, в остальном – много учить нужно везде, что, в свою очередь, зависит уже от студента.

– Три самых главных свойства, которыми нужно обладать, чтобы быть успешным студентом медвуза?

– Терпеливость, настойчивость и ответственность.

– Как вы думаете, какое событие вы будете помнить и спустя десятилетия после окончания медуниверситета?

– Встреча и учеба с моей родной группой, тогда еще Л-126. Таких дружных, открытых и хороших людей, какие были в моей группе, надо еще поискать. Во многих моментах именно они поддержали меня и помогли в трудных ситуациях. Спасибо им большое за эти чудесные 5 лет!

– Ваш непрошенный совет выпускнику школы: «Что действительно нужно делать для поступления в медицинский университет?»

– Учиться, учиться и еще раз учиться. Но при этом помнить о том, что не нужно заучивать. Нужно фактически на каждое

предложение в учебнике задавать себе вопрос: «А почему так, а не иначе?» В этом случае, кроме успешного поступления, вам обеспечено еще и быстрое развитие клинического мышления в медицинском университете.

– Три лучших события студенческой жизни.

– Проверка работ студентов на конкурс научных работ высших учебных заведений Республики Беларусь. Там всегда была своя атмосфера, как бы это не звучало, уютная что ли, вся эта суета, иногда спешка. Как пример, конференция в Витебске всегда попадала на последние числа для отправки работ по секциям, и мы с конференции сразу бежали на поезд, чтобы успеть к 8 утра на почту и отправить работы.

– Получение моей первой Президентской стипендии. Сообщение о том, что я ее все-таки получаю, пришло от Ирины Владимировны Вуевской на паре по гистологии (зима 2 курса), и уже через полгода получила тому подтверждение в виде сертификата в красивой красной папке.

– Мое первое выступление с научным докладом на конференции. Это было в моем родном ГомГМУ, как сейчас помню, VIII Республиканская научно-практическая конференция с международным участием студентов и молодых ученых «Проблемы и перспективы развития современной медицины».

– Самый сложный экзамен?

– Фармакология, возможно, потому что достаточно большое количество сложного материала, который нужно было повторить в достаточно короткие сроки перед экзаменом.

– Расскажите о самых значимых, любимых педагогах.

– Для начала хотелось бы отметить, что абсолютно ВСЕ наши преподаватели абсолютно невероятные люди, которые вложили в нас частичку себя. Однако, есть люди, которые запомнились больше всех других.

Виталий Николаевич Жданович, заведующий кафедрой анатомии человека с курсом оперативной хирургии и топографической анатомии. На этой кафедре я являюсь старостой СНК со 2 курса и могу сказать, что на самом деле она стала уже в своем роде родной. И именно Виталий Николаевич отвечает за СНК, а соответственно и руководит многими научными работами, препарированием и др. рода занятиями, выполняемыми студентами на кафедре. Именно благодаря ему когда-то я стала на «путь научный» (и не только я). Это человек, который всегда поймет, поможет студентам в любой ситуации и всегда поддержит идеи, которые студенты хотят реализовать на кафедре.

Елена Ивановна Дегтярева, доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии. Также один из моих научных руководителей, который является не только

прекрасным педагогом и наставником по науке, но и человеком с большой буквы. Человеком, который всегда поддержит и поможет в трудную минуту, который по доброму и всегда с улыбкой общается со студентами.

Людмила Валерьевна Назаренко, преподаватель немецкого и английского языков кафедры иностранных языков. Мне кажется, ни на какие другие пары наша группа не бежала так, как на немецкий язык. Это преподаватель, который действительно смог привить любовь к предмету и своим позитивом просто притянула нас к себе.

– Как вы представляете современное медицинское образование.

– Я считаю, что на сегодняшний день наше образование – это именно то, что нужно. Вполне достаточно практики и теории. У нас лучшие преподаватели! И студенты, которые имеют большое желание и стремление учиться. Вот это и есть залог успеха современного медицинского образования.

– Ваше главное достижение?

– Получение звания лауреата конкурса научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь.

– Вы студентка шестого курса, выпускница. Получив определенный опыт и знания, что бы вы могли сказать себе первокурснице?

– Брать от учебы все, не упустить ни капельки! Писать научные работы, ездить на всевозможные конференции, активно участвовать во всех мероприятиях и знакомиться, знакомиться, знакомиться. Потому что это те эмоции, те люди, которые, вероятно, будут с тобой всю жизнь.

– Куда и кем мечтаете распределиться? Почему выбрали именно эту специализацию? Отличается ли этот выбор от ваших представлений о профессии на первых курсах университета?

– Детским хирургом в Гомельскую областную детскую клиническую больницу. С этим выбором я определилась еще будучи на 2 курсе (хотя, когда поступила, вплоть до 2 курса, я грезилась быть онкологом-хирургом), когда впервые пришла на дежурство в Гомельскую областную клиническую больницу (тогда еще отделение ДХ было на этой базе). В этот день там дежурил прекрасный преподаватель и детских хирург Сергей Юрьевич Баранов, который и показал всю прелесть данной специальности. Именно с того дня сомнений в том, кем я хочу быть, у меня не было. После устроилась на работу в педиатрическое отделение № 4 У «ГОДКБ», а также, начиная с 5 курса, стала ходить на дежурства в детское хирургическое отделение больше, и поняла, что мне очень нравится коллектив отделения, кафедры и административная вышеуказанного учреждения.

Е.М. Смирнова, пресс-секретарь.

<p>Малотиражная университетская газета <b>36 и 6</b></p>	<p>Адрес редакции: Гомель, ул. Ланге, 5 (каб. 208) тел: 35-97-36, факс: 35-98-38, e-mail: <a href="mailto:gazeta36i6@gsmu.by">gazeta36i6@gsmu.by</a></p>	<p>Полноцветный вариант читайте на сайте ГомГМУ <a href="http://gsmu.by/index.php/un/-q36-6q">http://gsmu.by/index.php/un/-q36-6q</a> и в соцсетях “ВКонтакте” и “Одноклассники”</p>	<p>При перепечатке материала ссылка на газету «36 и 6» обязательна Тираж 299 экз. Периодичность – 1 раз в месяц</p>
<p>Учредитель: УО «Гомельский государственный медицинский университет»</p>	<p>Редактор газеты Ева ДУДОРГА</p>	<p>Авторы публикуемых материалов несут ответственность за достоверность и точность приводимой информации. Редакция может печатать материалы в порядке обсуждения, не разделяя точку зрения автора. Редакция оставляет за собой право сокращать и редактировать материал.</p> <p>Отпечатано с оригинал-макета заказчика в ОАО «Полеспечать», г. Гомель, ул. Лепешинского, 1. Зак.</p>	