



ЕЖЕГОДНИК
Гродненского государственного
медицинского университета
СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. ЦИФРЫ.
2020



Гродно
ГрГМУ
2021

УДК 378.4(476.6)
ББК 74.48 (4Бел)
Е 36

Рекомендовано Редакционно-издательским советом ГрГМУ (протокол № 3 от 03.03.2021 г.).

Составители:

Ректор Кроткова Е. Н.
Первый проректор Воробьев В. В.
Проректор по воспитательной работе Богданович И. П.
Проректор по научной работе Вольф С. Б.
Проректор по учебной работе Аносов В. С.
Проректор по административно-хозяйственной работе Романчук Ю. А.
Декан лечебного факультета Болтач А. В.
Декан педиатрического факультета Гурин А. Л.
Декан медико-диагностического факультета Курстак И. А.
Декан медико-психологического факультета Бойко С. Л.
Декан факультета иностранных учащихся Стенько А. А.
Декан факультета повышения квалификации и переподготовки Плоцкий А. Р.
Заведующий подготовительным отделением Пугач Е. П.
Начальник бюро охраны труда и техники безопасности Торяник Ю. П.
Начальник отдела международных связей Мозалевич О. И.
Начальник отдела воспитательной работы с молодежью Михеева А. Л.
Начальник отдела кадров Копач И. А.
Начальник отдела образовательных информационных технологий и научно-медицинской информации Калюта Е. А.
Начальник планово-экономического отдела Василевич Т. Н.
Начальник спортивного клуба «Медик» Виршич Н. М.
Начальник студенческого городка Борсяк А. Н.
Начальник учебно-методического отдела Дежиц Е. В.
Заведующий аспирантурой Кузьмич А. Б.
Заведующий библиотекой Лукашевич Л. С.
Заведующий здравпунктом Щитникова Е. И.
Заведующий интернатом Дрокин А. В.
Заведующий научно-исследовательской лабораторией Курбат М. Н.
Заведующий профессорским консультативным центром Слободская Н. С.
Заведующий сектором менеджмента качества Швед Т. П.
Заведующий столовой Жук Н. А.
Заведующий студенческим клубом Якименко Е. М.
Председатель Совета СНО Комягин Д. В.
Председатель первичной профсоюзной организации сотрудников Кизюкевич Л. С.
Председатель первичной профсоюзной организации студентов Гаджиева Ф. Г.

Ежегодник Гродненского государственного медицинского университета.

Е 36 События. Факты. Цифры. 2020 : справочное издание / сост.: Е. Н. Кроткова [и др.];
отв. ред. Е. Н. Кроткова. – Гродно, 2021. – 160 с.
ISBN 978-985-595-586-4.

В ежегоднике представлены наиболее значимые события из жизни Гродненского государственного медицинского университета, сведения о структуре и о кадровом составе университета, основные результаты образовательной, научной, воспитательной, клинической, международной и иных сфер деятельности в 2020 году.

ISBN 978-985-595-586-4

УДК 378.4(476.6)
ББК 74.48 (4Бел)

© ГрГМУ, 2021

Вступительное слово ректора университета Елены Николаевны Кротковой



Уважаемые коллеги!

Прошел еще один год, в течение которого университет, несмотря на достаточно сложное время, успешно решал намеченные стратегические задачи развития.

Я хочу поблагодарить весь коллектив за плодотворный труд.

В 2020 году успешно пройден мониторинг эффективности учебной, научной,

воспитательной, международной, финансово-экономической и других направлений деятельности университета в рамках государственной аккредитации и внешний надзорный аудит СМК, проведенный специалистами Белорусского государственного института сертификации и стандартизации. Продолжена работа по усилению практикоориентированности обучения студентов, развитию симуляционных технологий и применения объективного структурированного экзамена (ОСКЭ). В связи с эпидемиологической ситуацией по коронавирусной инфекции, в организации учебного процесса широко использовались современные информационно-коммуникативные технологии. Открыты новые специальности переподготовки и программы повышения квалификации врачей.

Традиционно особое внимание уделялось научно-исследовательской деятельности. В рамках работы 15 научно-педагогических школ продолжены исследования по основным направлениям медицинской науки и осуществлялась подготовка научно-педагогических кадров. Приоритетным направлением международной деятельности в 2020 году являлось развитие двустороннего сотрудничества с зарубежными вузами-партнерами, участие в международных проектах программы Erasmus+, экспорта образовательных услуг и усиление позиций университета в международном образовательном пространстве.

2020 год подтвердил необходимость и значимость создания условий в университете для гражданского самоопределения и самореализации студентов.

Уважаемые коллеги, подводя итоги года мы видим, какие задачи успешно реализованы, а какие еще требуют пристального внимания и усердной работы. Уверена, что 2021 год станет созидательным в осуществлении намеченных планов, при этом, сохранив старые традиции, мы успешно продолжим работу по развитию образовательного, научного, творческого потенциала Гродненского государственного медицинского университета.

Структура университета

В послевоенный период социальная сфера Республики Беларусь стала активно развиваться. В целях улучшения работы здравоохранения, обеспечения подготовки медицинских кадров и научных исследований в западном регионе Беларуси 9 августа 1958 г. в г. Гродно был создан (постановление Совета Министров БССР № 541 от 9 августа 1958 г., приказ Министерства здравоохранения БССР № 75 от 14 августа 1958 г.) государственный медицинский институт с приемом в 1958/1959 учебном году 250 студентов.

Трудно даже представить тот громадный объем работы, который был проведен по созданию нового института, как говорится, на пустом месте. Первоначально использовались приспособленные здания, расположенные на Колхозной площади, улицах Э. Ожешко и К. Маркса. Но уже в 1960 г. был построен первый биологический корпус. В дальнейшем институту был передан строящийся административный корпус по улице Горького (1974 г.).

В первом учебном семестре на 9 открывшихся кафедрах работали 7 доцентов и кандидатов наук, общее число сотрудников не превышало 30. В 1964 г. состоялся первый выпуск. В самостоятельную жизнь отправились 248 врачей, из которых 22 человека получили диплом с отличием. В дальнейшем многие из них стали прекрасными врачами, яркими учеными и преподавателями.

В январе 2000 г. вуз прошел аккредитацию на статус университета. Новое положение ко многому обязывает.

Сегодня в университете постоянно проводятся мероприятия по повышению качества медицинского образования. Широкое внедрение в учебный процесс получили современные компьютерные технологии, причем студенты самостоятельно готовят мультимедийные презентации, создают учебные фильмы, участвуют в ролевых играх. Осуществлена компьютеризация университета, создан образовательный портал. В вузе функционируют компьютерные классы. Организован электронный зал библиотеки, созданы информационные банки данных. Внедрена трехуровневая система контроля знаний. Для обучения студентов издаются учебные пособия по профилям факультетов, учебники, подготовленные преподавателями. Разработаны критерии оценок по дисциплинам. Используются активные формы обучения. Внедряется контролируемая самостоятельная работа. Совершенствуется теоретическая и клиническая подготовка студентов. Расширяются и крепнут международные студенческие связи. Нашим студентам, например, предоставляется возможность прохождения практики в Польше, Германии и России.

В настоящее время учебно-материальная база университета включает:

- 6 учебных корпусов;

Профессорский консультативный центр;

- 5 общежитий;
- 5 спортзалов;
- 4 тренажерных зала;
- виварий;
- столовую;
- буфеты.

Неотъемлемая часть деятельности коллектива – клиническая работа. Арендные площади университета располагаются на 22 клинических базах и в Институте биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси. Труд клиницистов во многом определяет успехи здравоохранения Гродненской области, которое на протяжении ряда лет считается одним из лучших в нашей республике. Благодаря ученым вуза, внедрены в практику здравоохранения современные и новые методы обследования, лечения и реабилитации.

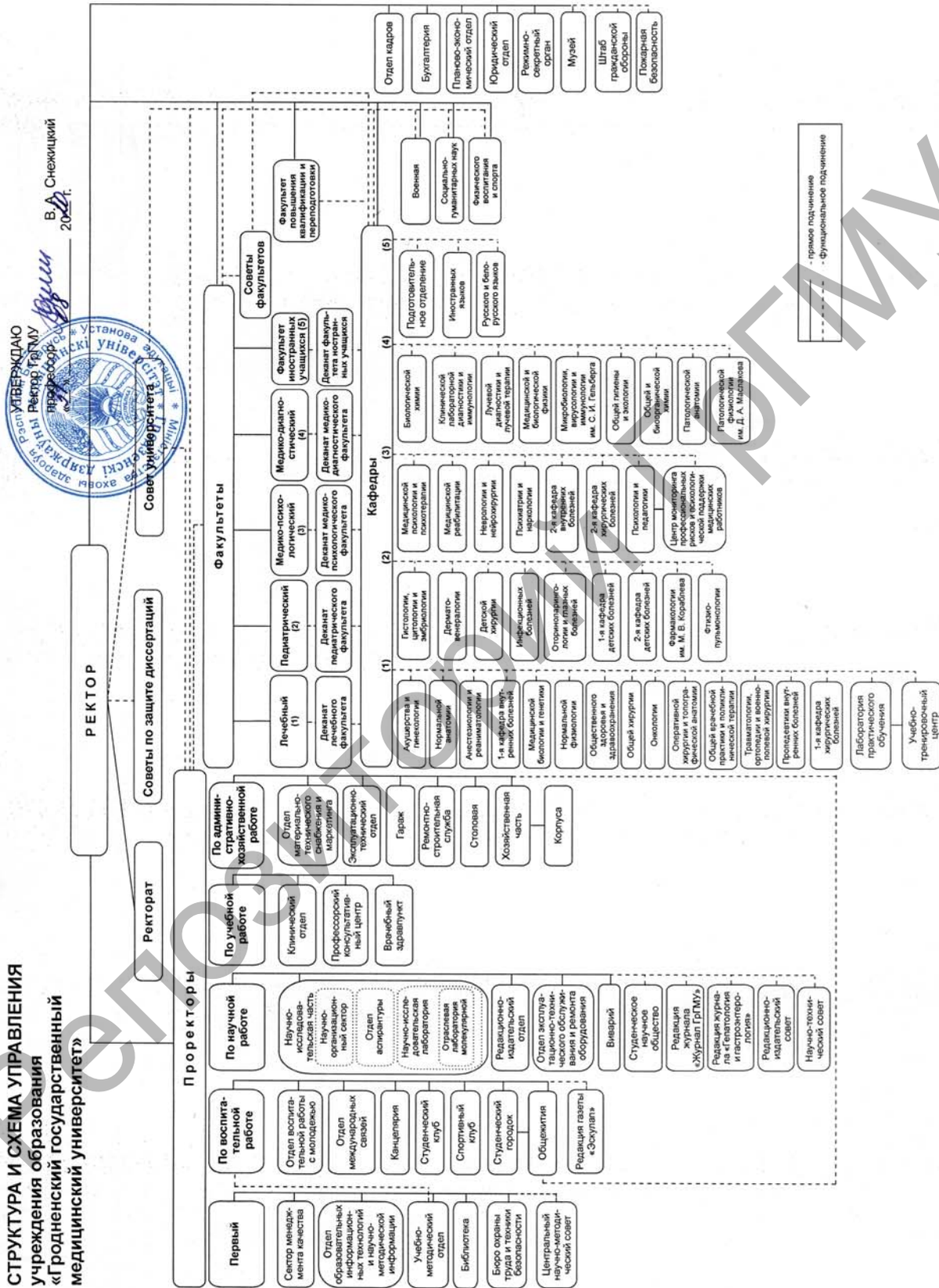
В вузе функционирует 6 факультетов (лечебный, педиатрический, медико-психологический, медико-диагностический, иностранных учащихся, повышения квалификации и переподготовки), подготовительное отделение (дневная и вечерняя форма обучения). На первой ступени высшего образования готовятся медицинские кадры по 5 специальностям, через клиническую ординатуру – по 27, магистратуру – 6, аспирантуру – 33, докторантуру – 13 специальностям, на факультете повышения квалификации – по 4 специальностям переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование, и по 52 образовательным программам повышения квалификации и переподготовки.

В 2020 г. общая численность работающих в университете – 1258 человек. Учебно-методическую работу на 44 кафедрах университета обеспечивали 551 преподаватель, в том числе 511 штатных, работающих на постоянной основе. Среди преподавателей – 47 докторов наук (из них 42 штатных) и 224 кандидата наук, 42 профессора (36 штатных) и 168 доцентов. Остепененность штатных преподавателей – 52,1%.

Общая численность обучающихся – 4554 человека (дневная и заочная форма обучения). На 1-6 курсах дневной формы обучается 4515 студентов, из них 1201 (26,37%) – иностранные граждане из 33 стран мира. Повышают свою квалификацию 17 аспирантов. В форме соискательства обучаются 63 человека, из них 12 – соискатели докторских диссертаций.

СТРУКТУРА И СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ
учреждения образования
«Гродненский государственный
медицинский университет»

РЕКТОР
 Совет по защите диссертаций
 Совет Университета
 Ректорат
 Совет по защите диссертаций
 Совет Университета
 Ректор ГрГМУ
 В. А. Снежницкий
 2022 г.



- прямое подчинение
 - функциональное подчинение

Ректор – **Кроткова Елена Николаевна**, канд. мед. наук, доцент

Первый проректор – **Воробьев Виталий Владимирович**, канд. биол. наук, доцент
Проректор по воспитательной работе – **Богданович Игорь Петрович**, канд. мед. наук, доцент
Проректор по научной работе – **Вольф Сергей Борисович**, д-р мед. наук, профессор
Проректор по учебной работе – **Аносов Виктор Сергеевич**, канд. мед. наук, доцент
Проректор по административно-хозяйственной работе – **Романчук Юрий Антонович**

Декан лечебного факультета – **Болтач Андрей Викторович**, канд. мед. наук, доцент
Декан педиатрического факультета – **Гурин Андрей Леонидович**, канд. мед. наук, доцент
Декан медико-диагностического факультета – **Курстак Ирина Андреевна**, канд. мед. наук, доцент
Декан медико-психологического факультета – **Бойко Светлана Леонидовна**, канд. мед. наук, доцент
Декан факультета иностранных учащихся – **Стенько Александр Александрович**, канд. мед. наук, доцент
Декан факультета повышения квалификации и переподготовки – **Плоцкий Андрей Романович**, канд. мед. наук, доцент
Заведующий подготовительным отделением – **Пугач Елена Петровна**

Главный бухгалтер – **Манкевич Людмила Леонидовна**
Начальник планово-экономического отдела – **Василевич Татьяна Николаевна**, канд. экон. наук.
Начальник бюро охраны труда и техники безопасности – **Торяник Юрий Петрович**
Начальник отдела международных связей – **Мозалевич Оксана Иосифовна**
Начальник отдела воспитательной работы с молодежью – **Михеева Алевтина Леонидовна**
Начальник отдела кадров – **Копач Инна Анатольевна**
Начальник отдела материально-технического снабжения и маркетинга – **Вильчевский Марк Ромуальдович**
Начальник отдела образовательных информационных технологий и научно-медицинской информации – **Калюта Евгений Александрович**
Начальник отдела эксплуатационно-технического обслуживания и ремонта оборудования – **Денисевич Валентин Владимирович**
Начальник редакционно-издательского отдела – **Ходыко Геннадий Марьянович**
Начальник учебно-методического отдела – **Дежиц Елена Васильевна**
Начальник штаба гражданской обороны – **Корабач Вячеслав Николаевич**
Начальник эксплуатационно-технического отдела – **Безрогов Владимир Александрович**
Начальник юридического отдела – **Кононова Ольга Леонидовна**

Заведующий аспирантурой – **Кузьмич Антонина Болеславовна**, канд. биол. наук
Заведующий библиотекой – **Лукашевич Людмила Станиславовна**
Заведующий здравпунктом – **Щитникова Елена Иосифовна**
Заведующий интернатом – **Дрокин Алексей Вячеславович**
Заведующий канцелярией – **Рахунок Елена Александровна**
Заведующий лабораторией практического обучения – **Кепурко Леон Станиславович**
Заведующий музеем – **Хомбак Людмила Михайловна**
Заведующий научно-исследовательской лабораторией – **Курбат Михаил Николаевич**, канд. мед. наук, доцент
Заведующий профессорским консультативным центром – **Слободская Нелла Стефановна**, канд. мед. наук, доцент
Заведующий сектором менеджмента качества – **Швед Татьяна Павловна**
Заведующий столовой – **Жук Наталья Алексеевна**
Заведующий студенческим клубом – **Якименко Елена Михайловна**
Заведующий хозяйственной частью – **Колмогоров Валерий Павлович**

Председатель первичной профсоюзной организации сотрудников – **Кизюкевич Леонид Стефанович**, канд. мед. наук, доцент
Председатель первичной профсоюзной организации студентов – **Гаджиева Фатима Гаджихмедовна**, канд. мед. наук, доцент



Министерство здравоохранения Республики Беларусь
Учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет»



Миссия университета

Подготовка востребованных обществом, сочетающих высокие академические, профессиональные и социально-личностные компетенции специалистов в области лечебного, медико-психологического, медико-диагностического и сестринского дела, педиатрии. Развитие фундаментальных и прикладных наук в области укрепления здоровья населения, создание и внедрение новых технологий в экспериментальной, профилактической и клинической медицине.

Видение

Посредством подготовки высококвалифицированных кадров в области лечебного, медико-психологического, медико-диагностического и сестринского дела, педиатрии, развития фундаментальных и прикладных наук в медицинской и социальной сфере, иметь статус ведущего образовательного центра в системе здравоохранения Гродненского региона, Республики Беларусь, других стран мира.

Ректор, профессор



В.А. Снежицкий

25 июня 2012 г.



Политика в области качества

Гродненский государственный медицинский университет, осуществляя в соответствии с законодательными, обязательными требованиями и современными потребностями общества подготовку высококвалифицированных специалистов, развивая фундаментальные и прикладные науки в медицинской сфере, стремится иметь статус ведущего образовательного центра в системе укрепления здоровья населения.

Это достигается результативной системой менеджмента качества, позволяющей непрерывно совершенствовать деятельность университета в следующих направлениях:

- обеспечение единства целей и направлений деятельности университета согласно Плану развития университета и Комплексному плану работы;
- обеспечение высокого качества подготовки выпускаемых университетом специалистов, определяемого их академическими и профессиональными компетенциями в области медицины, социально-активной жизненной позицией;
- развитие системы довузовского, последиplomного образования и повышения квалификации специалистов;
- развитие фундаментальной и прикладной науки и инновационной деятельности, результативной подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации;
- постоянное совершенствование всех процессов и видов деятельности университета на основе использования современных научных данных, с учетом изменения рынка труда и образовательных услуг;
- развитие международного сотрудничества для интеграции университета в мировое образовательное, медицинское и научное сообщество, повышение уровня экспорта образовательных услуг;
- создание наиболее благоприятных условий для последовательного улучшения качества образовательного процесса посредством совершенствования методического и материально-технического обеспечения, внедрения современных образовательных технологий;
- непрерывное повышение квалификации профессорско-преподавательского состава и сотрудников всех служб и отделов университета;
- совершенствование клинического потенциала профессорско-преподавательского состава университета, повышение его роли в оказании высококвалифицированной медицинской помощи населению;
- улучшение финансового и материально-технического обеспечения деятельности университета, социальной защищенности сотрудников и обучающихся;
- обеспечение оптимальных условий для удовлетворения сотрудников своей профессиональной деятельностью;
- поддержание в рабочем состоянии, развитие и постоянное улучшение системы менеджмента качества в соответствии с требованиями СТБ ISO 9001;
- постоянный мониторинг и анализ состояния системы менеджмента качества с учетом требований и удовлетворенности потребителей услуг университета, вовлечение всех сотрудников в ее непрерывное совершенствование и повышение результативности.

Высшее руководство университета является лидером в реализации настоящей Политики и несет ответственность за результативность системы менеджмента качества, её реализацию через применение процессного подхода и мышление на основе рисков, предоставление соответствующих ресурсов, обеспечение единства целей и направлений деятельности университета, вовлечение сотрудников в процесс достижения стратегических целей.

Каждый сотрудник несет персональную ответственность в пределах своей компетенции за качество выполняемой им работы.

Политика реализуется на всех уровнях управления университета и может подвергаться анализу и пересмотру в случае необходимости.

Ректор, профессор



В. А. Снежицкий

В. А. Снежицкий

17.05.2018 г.



ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

учреждения образования
«Гродненский государственный медицинский университет»
на 2020/2021 учебный год



1. Обеспечить рост результативности системы менеджмента качества не менее 0,1%.
2. Обеспечить подготовку, подбор, расстановку компетентных кадров: процент лиц от общего числа профессорско-преподавательского состава (ППС), имеющих учёную степень кандидата не менее 44,0%, доктора наук не менее 8,4%; процент лиц от общего числа ППС, имеющих учёное звание доцента не менее 34,0%, профессора не менее 7,0%; количество ППС, прошедших плановое повышение квалификации не менее 130 человек.
3. Организовать высококачественное методическое обеспечение учебного процесса: количество учебных пособий, подготовленных в университете, получивших гриф МО РБ (УМО) не менее 46, количество учебно-методических пособий, пособий и др. видов учебно-методической литературы, изданной в университете, без грифа МО РБ не менее 56.
4. Осуществлять постоянную связь с потребителями путем проведения маркетинговых исследований и анализа удовлетворенности: обеспечить удовлетворенность студентов не менее 76%, обеспечить удовлетворенность работодателей не менее 92%, обеспечить удовлетворенность выпускников не менее 87%, обеспечить удовлетворенность сотрудников не менее 90%.
5. Обеспечить развитие клинического потенциала профессорско-преподавательского состава: процент лиц из числа ППС клинических кафедр, которые оказывают высококвалифицированную и специализированную медицинскую помощь населению не менее 65%, доля лиц из числа ППС клинических кафедр, привлеченных к работе в врачебных клинико-анатомических конференциях не менее 70%.
6. Формирование чувства гражданского долга, социально-активной жизненной позиции студентов в соответствии с идеологией Республики Беларусь: процент студентов, состоящих в общественных организациях университета (профком студентов / ПО ОО «БРСМ») 100% / 51%, количество проведенных общественно-полезных акций с участием студентов университета не менее 23.
7. Обеспечить подготовку и переподготовку научных работников высшей квалификации: защита докторских диссертаций в количестве 1, кандидатских диссертаций не менее 8, количество лиц, осуществляющих подготовку диссертации в форме соискательства не менее 50.
8. Обеспечить рост качества знаний студентов, обучающихся на первой ступени высшего образования (ЛФ / ПФ / МПФ / МДФ / ФИУ): интегральный балл оценки студентов на государственных экзаменах не менее 7,56 / 7,6 / 7,5 / 7,6 / 7,1; процент выпускников, получивших диплом с отличием не менее 6,0% / 4,0% / 1,0% / 11,5% / 1,5%; процент студентов, имеющих оценки 9-10 по итогам текущих и итоговой аттестации не менее 7,6% / 4,5% / 3,0% / 6,0% / 2,2%; процент отчисленных студентов за академическую задолженность (от общего числа обучаемых) – не более 2,4% / 2,0% / 1,0% / 1,5% / 2,2%.
9. Обеспечить развитие фундаментальных и прикладных научных направлений в медицинской и социальной сфере: количество внедренных результатов НИР не менее 107, получение патентов на изобретения и полезные модели не менее 10; количество изданных сотрудниками университета: монографий не менее 8, сборников научных трудов не менее 12, статей не менее 850 и тезисов не менее 50.
10. Обеспечить реализацию образовательных программ дополнительного образования взрослых: количество слушателей, прошедших повышение квалификации не менее 1100.
11. Обеспечить выполнение плана приема слушателей на подготовительное отделение: количество слушателей, зачисленных на подготовительное отделение (граждане РБ / иностранные граждане) – не менее 25 / 25.
12. Обеспечить осуществление международного сотрудничества с целью интеграции университета в мировое образовательное и научное общество и повышения уровня экспорта образовательных услуг: количество иностранных граждан, обучающихся в университете на всех ступенях высшего образования, не менее 1100 человек; количество участия сотрудников в конференциях, семинарах, стажировках за рубежом не менее 50.
13. Обеспечить университет необходимыми материально-техническими ресурсами: ежегодное обновление учебно-материальной и научно-исследовательской базы не менее 0,5% от её балансовой стоимости.

Ректор УО «Гродненский государственный медицинский университет»
профессор
01.09.2020





В.А.Снежицкий

Основные достижения (награды) университета



За достижение значительных результатов в области качества и конкурентоспособности производимой продукции, оказываемых услуг или выполняемых работ, внедрение инновационных технологий и современных методов менеджмента **Гродненский государственный медицинский университет подтвердил звание Лауреата Премии Правительства Республики Беларусь в области качества за 2019 год** (постановление Совета Министров Республики Беларусь № 203 от 03.04.2020).

Специальной награды конкурса удостоен Гродненский государственный медицинский университет в номинации «**Социальная ответственность**» – за ведение социально ответственного бизнеса и создание условий, обеспечивающих социальную защищенность всех групп заинтересованных сторон: персонала, потребителей, партнеров, общества.



Ректор учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» **Виктор Александрович Снежицкий** награжден нагрудным знаком «**Лидер качества**» за личный вклад в повышение качества оказываемых услуг (приказ Госстандарта № 28-к от 23.03.2020).

УО «Гродненский государственный медицинский университет» удостоен **Гран-при** Международной бизнес-премии «**Лидер года 2020**» в номинации «**Услуги в сфере образования**» за успехи в подготовке высококвалифицированных специалистов, использование современных образовательных технологий, высокую культуру управления



Ректор университета **Кроткова Елена Николаевна** награждена дипломом **Лауреата** премии за эффективное управление и высокую профессиональную компетентность.





По итогам конкурса «**Лучший экспортер 2019 года**», проводимого Белорусской торгово-промышленной палатой, учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет» признано **победителем в номинации «Образование»**.



Ректору университета **Елене Николаевне Кротковой**
вручено **свидетельство действительного члена**
Белорусской торгово-промышленной палаты.

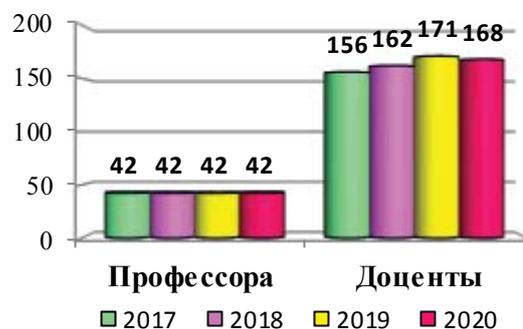
Кадровый потенциал

	на 01.01.2019	на 01.01.2020	на 01.01.2021
Общая численность работающих	1268	1256	1258
из них: профессорско-преподавательский состав	574	5586	551
в том числе: штатный профессорско-преподавательский состав	492	509	511
Штатные преподаватели, имеющие ученые степени	273 (56,3%)	276 (54,2%)	266 (52,1%)
Из них имеющие ученые степени: докторов наук	45(48*)	47 (52*)	42 (47*)
кандидатов наук	232	229	224
Имеющие ученые звания: профессора	42 (44*)	42 (48*)	36 (42*)
доцента	162	171	168

* - с учетом внешнего совместительства, по конкурсу

На условиях внешнего совместительства работали:

- докторов наук – 5
- профессоров – 6



Средний возраст:

- докторов наук – 63 года,
- кандидатов наук – 51 год.

**Повышение квалификации и переподготовка
профессорско-преподавательского состава ГрГМУ в 2020 году**

Учреждение образования	Повышение квалификации	Переподготовка
ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования»	25	2
Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»	50	4
Институт государственной службы Академии управления при Президенте Республики Беларусь	2	-
Другие учреждения образования (БГМУ, ВГМУ, ГоГМУ и др.)	7	-

- Обучаются английскому языку на кафедре иностранных языков в 2020 г. – 44 человека.
- Аттестованы по английскому языку – 275 чел., в том числе в 2020 г. – 13.

Повышение квалификации ППС в ГУО «Республиканский институт высшей школы» на базе университета (без отрыва от производства):

- «Психологические аспекты подготовки студентов медицинских специальностей» – с 13.01.2020 г. по 17.01.2020 г. – 30 сотрудников.
- «Теория и методика педагогических измерений» в заочной дистанционной форме получения образования – с 14.09.2020 г. по 16.10.2020 г. – 30 сотрудников.
- «Актуальные методы обучения и воспитания в учреждении высшего образования» – с 05.10.2020 г. по 16.10.2020 г. – 30 сотрудников.

Переподготовка ППС в ГУО «Республиканский институт высшей школы» на базе университета (без отрыва от производства) по специальности 1-08 01 71 «Педагогическая деятельность специалистов» – 18 сотрудников.

Переведены на вышестоящие должности:

Специалист → начальник отдела международных связей – 1 чел.

Ассистент → старший преподаватель – 6 чел.

Ассистент (преподаватель, старший преподаватель) → доцент – 4 чел.

Доцент (профессор) → заведующий кафедрой – 1 чел.

Получили ученые звания:

- ученое звание «профессор» присвоено 1 сотруднику университета (Матиевская Н. В.);
- ученое звание «доцент» – 10 сотрудникам:

- | | |
|----------------------|-------------------|
| 1. Третьякевич В. К. | 6. Карпович Ю. И. |
| 2. Воронко Е. В. | 7. Демидик С. Н. |
| 3. Янушко А. В. | 8. Кудло В. В. |
| 4. Кузьмицкая Ю. Л. | 9. Головач Е. Н. |
| 5. Поплавская Е. А. | 10. Ганчар Е. П. |

Университет заинтересован в развитии у сотрудников компетенций, позволяющих максимально увеличить свой вклад в работу учреждения. Данное направление реализуется посредством подготовки высокопрофессиональных управленческих кадров путем формирования резерва кадров.

С целью подготовки лиц, включенных в резерв кадров, к управленческой деятельности, занятию определенных руководящих должностей, обеспечение непрерывности и эффективности управления в Университете создана школа резерва кадров учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет».

По состоянию на 01.11.2020 года в перспективном кадровом резерве состоят 3 работника и 7 студентов университета; в резерве кадров на руководящие должности – 23 работника; в резерве кадров на должность заведующего кафедрой – 90. В 2020 году из числа лиц, находящихся в резерве кадров университета, назначены: на должность проректора – 1 человек, заведующего кафедрой 4 человека; на вышестоящую должность переведены 7 человек, в их числе: на должность декана факультета – 2, зам. декана – 1, доцента – 3, старшего преподавателя – 1.

Список награжденных за 2020 г.**Медаль «За працююныя заслугі»**

1. Королева Е. Г.

Почетное звание «Заслуженный работник образования Республики Беларусь»

1. Снежицкий В. А.

Нагрудный знак «Выдатнік аховы здароўя Рэспублікі Беларусь»

1. Ассанович М. А.
2. Болтач А. В.
3. Васильев А. В.
4. Колоцей В. Н.

Памятная медаль «За заслуги перед УО «Гродненский государственный медицинский университет»

1. Заборовский Г. И.
2. Околокулак Е. С.
3. Угляница К. Н.

Благодарность Президента Республики Беларусь

1. Васильев А. В.
2. Якубцевич Р. Э.

Почетная грамота Администрации Президента Республики Беларусь

1. Виноградова Т. А.
2. Курбат М. Н.

Благодарность Администрации Президента Республики Беларусь

1. Цыркунов В. М.
2. Протасевич П. П.

Благодарность Премьер-министра Республики Беларусь

1. Горовенко И. И.
2. Горчакова О. В.

Почетная грамота Совета министров Республики Беларусь

1. Пронько Т. П.

Почетная грамота Национального собрания Республики Беларусь

1. Матиевская Н. В.

**Почетная грамота Президиума Национальной академии наук
Республики Беларусь**

1. Курбат М. Н.

Почетная грамота Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь

1. Добродей М.А.

Почетная грамота Министерства здравоохранения Республики Беларусь

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. Бойко С. Л. | 6. Кравчук Ю. В. |
| 2. Виноградова Т. А. | 7. Новосад В. В. |
| 3. Вольф С. Б. | 8. Протасевич П. П. |
| 4. Гриневич Т. Н. | 9. Якубцевич Р. Э. |
| 5. Дорохин К. М. | |

Благодарность Министра здравоохранения Республики Беларусь

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1. Алексеюк А. Н. | 6. Кулеш С. Д. |
| 2. Болтач А. В. | 7. Матиевская Н. В. |
| 3. Бушма К. М. | 8. Пронько Т. П. |
| 4. Волосач О. С. | 9. Цыркунов В. М. |
| 5. Давыдчик Э. В. | |

Грамота Министерства образования Республики Беларусь

1. Мармыш Г. Г.
2. Пырочкин В. М.
3. Шпак Н. В.

Почетная грамота Гродненского областного исполнительного комитета

1. Кежун Е. Н.
2. Кроткова Е. Н.
3. Луговская А. А.
4. Снежицкий В. А.
5. Шишко В. И.

**Благодарность председателя Гродненского областного
исполнительного комитета**

1. Алещик И. Ч.

**Почетная грамота Главного управления здравоохранения
Гродненского областного исполнительного комитета**

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1. Батаев С. А. | 9. Курбат М. Н. |
| 2. Волков В. Н. | 10. Овчинников В. А. |
| 3. Глуткина Н. В. | 11. Пальцева А. И. |
| 4. Горчакова О. В. | 12. Поплавская Э. Э. |
| 5. Демянова Л. В. | 13. Предко В. А. |
| 6. Кажина В. А. | 14. Сергиенко В. К. |
| 7. Карпюк В. А. | 15. Тишковский С. В. |
| 8. Конецкий А. А. | |

Почетная грамота Гродненского областного Совета депутатов

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1. Александрович А. С. | 9. Наумов И. А. |
| 2. Гурина Л. Н. | 10. Нечипоренко А. Н. |
| 3. Жмакин Д. А. | 11. Новосад В. В. |
| 4. Зинчук В. В. | 12. Одинец Д. Ф. |
| 5. Ильина С. Н. | 13. Хоров О. Г. |
| 6. Кузьмич В. П. | 14. Шейфер Ю. А. |
| 7. Кулеш С. Д. | 15. Шупица В. Ф. |
| 8. Максимович Н. Е. | 16. Якубова Л. В. |

**Благодарственное письмо председателя Гродненского областного
Совета депутатов**

1. Матвейчик А. И.
2. Перельгина О. В.

Почетная грамота Гродненского городского исполнительного комитета

1. Цилиндзь И. Т.

Благодарственное письмо

председателя Гродненского городского исполнительного комитета

1. Белоус Ю. И.

Почетная грамота Гродненского городского Совета депутатов

1. Киндалёва О. Г.
2. Фурс В. В.

**Благодарственное письмо председателя Гродненского городского
Совета депутатов**

1. Авдей Г. М.
2. Шиман О. В.

Почетная грамота Администрации Ленинского района г. Гродно

1. Алексеюк А. Н.
2. Парфенчик И. В.

**Благодарственное письмо
главы Администрации Ленинского района г. Гродно**

1. Жук О. С.
2. Шило Р. С.

Почетная грамота Администрации Октябрьского района г. Гродно

1. Карпович О. А.
2. Угляница К. Н.

**Благодарственное письмо
главы Администрации Октябрьского района г. Гродно**

1. Алексо Е. Н.
2. Солодовникова Н. Г.

Почетная грамота Гродненского областного Совета РОО «Белая Русь»

1. Богданович И. П.

Почетная грамота Гродненского государственного медицинского университета

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1. Василевич Т. Н. | 15. Семенюк Т. В. |
| 2. Венская Т. И. | 16. Серехан О. А. |
| 3. Войткевич Е. Н. | 17. Сицко И. А. |
| 4. Гриневич Т. Н. | 18. Смолко Я. Е. |
| 5. Демидик С. Н. | 19. Сосновская И. С. |

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 6. Казак В. С. | 20. Спас В. В. |
| 7. Касперович О. К. | 21. Стенько А. А. |
| 8. Кононова О. Л. | 22. Сурмач Е. М. |
| 9. Кравчук Р. И. | 23. Торяник Ю. П. |
| 10. Макаревич Е. Ф. | 24. Троян Э. И. |
| 11. Островская О. Б. | 25. Ходосовский М.Н. |
| 12. Панцырева Л. В. | 26. Цидик Л. И. |
| 13. Парфенова И. В. | 27. Шемет В. А. |
| 14. Петровская Н. А. | 28. Этель Р. С. |

**Благодарность ректора Гродненского государственного
медицинского университета**

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Александрович А. С. | 16. Лелевич В. В. |
| 2. Басинский В. А. | 17. Лукашевич Л. С. |
| 3. Белуга В. Б. | 18. Мишонкова Н. А. |
| 4. Береснева Н. В. | 19. Могилевец О. Н. |
| 5. Бушма К. М. | 20. Можейко Л. А. |
| 6. Волкова М. П. | 21. Прокопчик Н. И. |
| 7. Гаджиева Ф. Г. | 22. Сивакова С. П. |
| 8. Дешко М. С. | 23. Слободская Н. С. |
| 9. Дешук А. Н. | 24. Смолко Я. Е. |
| 10. Зарков А. С. | 25. Смотрин С. М. |
| 11. Зиматкин С. М. | 26. Станкевич П. Б. |
| 12. Кежун Л. В. | 27. Сушко А. А. |
| 13. Кондратьев Д. К. | 28. Тихон Н. М. |
| 14. Корнелюк Д. Г. | 29. Томчик Н. В. |
| 15. Лашковский В. В. | 30. Шейбак Л. Н. |

**Почетные доктора учреждения образования
«Гродненский государственный медицинский университет»**

- Филарет – митрополит Минский и Слуцкий.
Хекхаузен Губерт – профессор, Германия.
Штэфан Шваб – профессор Германия.
Дробник Лявон – профессор, Польша.
Имялински Казимир – профессор, Польша.
Григлевский Ричард Ежы – профессор, Польша.
Пухальски Збигнев – профессор, Польша.
Парадовски Лешак – профессор, Польша.
Кухарски Славой – профессор, Польша.
Новицкий Роман – профессор, Польша.
Поворознюк Владислав Владимирович – профессор, Украина.
Козявкин Владимир Ильич – герой Украины, профессор.
Симорот Николай Иванович – профессор, Украина.

Лобко Пётр Иосифович – профессор.
Барабанов Леонид Геннадьевич – д-р мед. наук, профессор.
Маскевич Сергей Александрович – д-р физ.-мат. наук, профессор.
Разумов Александр Николаевич – академик РАМН.
Макшанов Иван Яковлевич – профессор, ГрГМУ.
Лукашик Николай Константинович – профессор, ГрГМУ.
Ракуть Виталий Степанович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Парамей Владимир Трофимович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Туревский Абрам Аркадьевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Бережнов Иван Пантелеевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Обухов Геннадий Алексеевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Маслаков Дмитрий Андреевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Мацкевич Болеслав Иосифович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Борец Валентина Максимовна – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Бойко Юрий Григорьевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Болтрукевич Станислав Иванович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Гарелик Петр Васильевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ (по н/в).
Васильев Владимир Семенович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Лис Михаил Александрович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Гельберг Илья Самуилович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Батвинков Николай Иванович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ (по н/в).
Спас Владимир Владимирович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ (по н/в).
Шейбак Михаил Петрович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Гордеев Яков Яковлевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ.
Жук Игорь Георгиевич – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ (по н/в).
Снежицкий Виктор Александрович – д-р мед. наук, профессор, ГрГМУ (по н/в).

Всего 39 чел., из них 22 сотрудника ГрГМУ, из которых 5 работают в ГрГМУ по настоящее время.

В 2020 г. звание «Почетный доктор учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» присвоено Снежицкому В. А.



Награждение В. А. Снежицкого почетным званием “Почетный доктор ГрГМУ”

Образовательная деятельность



Лечебный факультет

Гродненский медицинский институт был основан 9 августа 1958 г. с открытием лечебного факультета. Первый набор студентов составлял 250 человек. В 1964 г. состоялся первый выпуск 248 врачей, из которых 22 получили диплом с отличием. Общее количество выпускников факультета за все годы его работы составляет 17 599 человек.

В состав лечебного факультета входит 14 кафедр (1-я кафедра внутренних болезней, 1-я кафедра хирургических болезней, военная кафедра, кафедра акушерства и гинекологии, кафедра анестезиологии-реаниматологии, кафедра медицинской биологии и генетики, кафедра нормальной анатомии, кафедра нормальной физиологии, кафедра общей врачебной практики и поликлинической терапии, кафедра общей хирургии (филиал кафедры общей хирургии), кафедра общественного здоровья и здравоохранения, кафедра онкологии, кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии, кафедра пропедевтики внутренних болезней, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии и лаборатория практического обучения.

Непосредственное руководство лечебным факультетом осуществляет декан – Болтач Андрей Викторович, кандидат медицинских наук, доцент. Работа деканата лечебного факультета осуществляется: заместителями декана – Довнаром Игорем Станиславовичем, Масловской Аллой Анатольевной, Ярош Анастасией Сергеевной, Короленок Людмилой Григорьевной (зам. декана по воспитательной работе) и секретарями учебной части – Головки Светланой Владимировной, Крищик Ольгой Владимировной, Савко Татьяной Михайловной, Шулейко Викторией Александровной.

Факультет осуществляет подготовку специалистов с высшим образованием по специальности 1 – 79 01 01 «Лечебное дело», а также подготовку аспирантов и научных сотрудников для профильных кафедр университета и научно-исследовательских центров Республики Беларусь за счет средств республиканского бюджета и на платной основе.

Лечебный факультет отличается высоким уровнем подготовки специалистов, большой активностью в научно-исследовательской работе и высоким профессионализмом в лечебной деятельности.

Студенты факультета обучаются на **44 кафедрах**, из них 24 клинические кафедры образуют клиники лечебных учреждений г. Гродно.

В 2020/2021 учебном году на лечебном факультете числится 1805 студентов из 3333 студентов обучающихся в университете (54% от общего количества студентов).

	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Количество студентов	2005	1894	1805

На 6 курсе в 2020/2021 уч. году студенты факультета проходят подготовку в **субординатуре по профилям специальности 1 – 79 01 01 «Лечебное дело»:**

- терапевтический профиль – **терапия, неврология, общая врачебная практика, скорая медицинская помощь;**
- хирургический профиль – **хирургия, акушерство и гинекология, анестезиология и реаниматология, онкология, оториноларингология, офтальмология).**

После окончания учебы выпускники, имеющие высокую успеваемость, проявившие склонность к научно-исследовательской работе могут продолжать специализироваться в более узких областях медицины, обучаясь в аспирантуре и клинической ординатуре.

По окончании университета выпускники лечебного факультета могут работать в практическом здравоохранении (от амбулатории до Республиканских научно-практических центров).



Факультет иностранных учащихся

Первые иностранные студенты начали обучаться в Гродненском государственном медицинском университете на русском языке в 1992 г. Набор на первый курс составил 16 человек. В 1995 г. было принято решение организовать факультет иностранных студентов.

Первый выпуск иностранных студентов состоялся в 1998 г. Тогда 28 студентов из Пакистана, Сирии и Ливана получили дипломы с квалификацией врача и титулом Доктора медицины. В 2003 г. иностранным студентам было предложено обучение на 1-3 курсах на английском языке. Начиная с 4 курса, студенты переходили в русскоязычную среду обучения, то есть преподавание фактически являлось двуязычным. Одной из знаменательных дат в истории факультета является 2008 г., когда преподавание на английском языке началось на всех шести курсах. Переход на двуязычную систему обучения (русский или английский) способствовал притоку впоследствии иностранных граждан из англоязычных стран (Нигерия, Индия, Шри-Ланка и др.) на обучение. Общее количество выпускников факультета за годы его функционирования составляет 1050 человек.

На сегодняшний день в университете на факультете иностранных учащихся обучается 1201 студент из 33 стран мира.

В состав факультета иностранных учащихся входят 2 кафедры (кафедра русского и белорусского языков, кафедра иностранных языков) и подготовительное отделение.

Непосредственное руководство факультетом иностранных учащихся осуществляет декан – Стенько Александр Александрович, канд. мед. наук, доцент. Работа деканата факультета осуществляется: заместителями декана – Гущиной Людмилой Николаевной, Лемешевской Зоей Петровной, Мишонковой Надеждой Алексеевной (заместителем декана по воспитательной работе), специалистами – Микуль Елизаветой Алексеевной, Евец Ольгой Николаевной, Черкасовой Татьяной Михайловной,

Ермолаевой Анастасией Григорьевной и секретарями учебной части – Гайдукевич Натальей Марьяновной, Марчик Ольгой Михайловной, Мороз Ольгой Олеговной.

Обучение всех иностранных студентов на факультете осуществляется в соответствии со стандартами высшего медицинского образования по специальности «Лечебное дело». Основой системы подготовки современного высококвалифицированного врача является органическое сочетание учебно-научного и воспитательного процесса. Студенты занимаются на 44 кафедрах университета. Преподавание у русскоязычных студентов осуществляет весь профессорско-преподавательский состав вуза. С англоязычными студентами работают педагоги, прошедшие курсы и аттестованные по английскому языку.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Количество студентов	814	1027	1201

По окончании университета выпускники факультета иностранных учащихся получают диплом международного образца с присвоением квалификации «врач» и титула «Доктор медицины».



Педиатрический факультет

Первоначально в нашем университете не существовало такого понятия, как педиатрический факультет. Врачи-педиатры растились и накапливали знания на лечебном факультете. Но, в 1979 г. в соответствии с Постановлением Центрального Комитета КП Белоруссии и Совета Министров Белорусской ССР от 23.12.1977 г. № 416 «О работе органов здравоохранения мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания населения в свете требований и XXV съезда КПСС» был открыт педиатрический факультет с численностью студентов на первом курсе 100 человек. В 1985 г. состоялся первый выпуск 85 педиатров.

В 1991 г. педиатрический факультет был закрыт. К 1996 г. педиатрический факультет возобновил свою работу. Общее количество выпускников факультета за все годы его работы – 2834 человека.

Непосредственное руководство педиатрическим факультетом осуществляет декан – Гурин Андрей Леонидович, канд. мед. наук, доцент. Работа деканата факультета осуществляется: заместителями декана – Ганчар Еленой Петровной, Тишеновой Светланой Васильевной (заместителем декана по воспитательной работе), Лис Марией Ивановной (заместителем декана по физическому воспитанию и спорту) и секретарем учебной части – Анисько Татьяной Александровной.

Учебно-методическую работу на 9 кафедрах педиатрического факультета обеспечивают 121 преподаватель, в том числе 115 штатных. Остепененность штатных преподавателей составляет 58,8%. Успешно функционирует 5 научно-педагогических школ, 1 докторский совет по защите диссертаций.

Кафедрами педиатрического факультета являются: 1-я кафедра детских болезней, 2-я кафедра детских болезней, кафедра дерматовенерологии, кафедра детской хирургии, кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии, кафедра инфекционных

болезней, кафедра оториноларингологии и глазных болезней, кафедра фармакологии имени профессора М.В. Кораблёва, кафедра фтизиопульмонологии.

Общее количество обучающихся на I ступени высшего образования по специальности «Педиатрия» составляет 727 студентов.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Количество студентов	602	662	727

На 6 курсе в 2020/2021 учебном году студенты факультета проходят подготовку в субординатуре по профилям «Анестезиология, реаниматология и неонатология», «Детская хирургия», «Педиатрия» специальности 1 – 79 01 02 «Педиатрия».



Медико-психологический факультет

В апреле 1993 г. было принято решение об организации на базе университета медико-психологического факультета. В этом же году был осуществлен первый набор студентов. Общее количество выпускников факультета за все годы его функционирования составляет 1148 человек.

В конце 2020 г. была подтверждена государственная аккредитация по специальности 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело».

Непосредственное руководство осуществляет декан – Бойко Светлана Леонидовна, канд. мед. наук, доцент. Работа деканата факультета осуществляется зам. декана по воспитательной работе Воронцом Виктором Ивановичем и секретарем учебной части Едейко Ольгой Ильиничной.

В состав входят 7 кафедр: кафедра психологии и педагогики, кафедра медицинской психологии и психотерапии, кафедра психиатрии и наркологии, кафедра неврологии и нейрохирургии, кафедра медицинской реабилитации, 2-я кафедра внутренних болезней, 2-я кафедра хирургических болезней. Остепененность сотрудников кафедр медико-психологического факультета составляет 63,2%.

Общее количество обучающихся на I ступени высшего образования составляет 494 студента. На МПФ (дневная очная форма обучения) наблюдается тенденция к увеличению количества студентов (+58,3% за 5 лет).

	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Количество студентов	355	428	494

По окончании университета выпускники медико-психологического факультета могут работать в практическом здравоохранении следующими специалистами: врач психиатр-нарколог, врач психотерапевт, врач невролог.



Медико-диагностический факультет

С 1991 г. в Гродненском государственном медицинском институте, согласно приказу Министерства здравоохранения БССР № 92 от 23 мая, начата подготовка медицинских сестер на условиях целевого приема (план набора – 30 человек). На открывшееся отделение вуза зачислялись лица, имевшие среднее специальное медицинское образование. Функции руководства отделением медицинских сестер с высшим образованием первоначально выполняли деканы других факультетов. В 2000 г. организован факультет медицинских сестер с высшим образованием, который в 2008 году образован медико-диагностический факультет с осуществлением подготовки кадров по специальностям «Сестринское дело» и «Медико-диагностическое дело». Общее количество выпускников факультета составляет 567 человек.

В 2020 г. была подтверждена государственная аккредитация по специальности 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 06 «Сестринское дело».

Непосредственное руководство осуществляет декан – Курстак Ирина Андреевна, канд. мед. наук, доцент. Работа деканата факультета осуществляется зам. декана по воспитательной работе Лелевич Анной Владимировной и секретарем учебной части Кравченко Марианной Валерьевной.

В состав факультета входят 9 кафедр: кафедра биологической химии, кафедра клинической лабораторной диагностики и иммунологии, кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии, кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии, кафедра общей гигиены и экологии, кафедра общей и биорганической химии, кафедра медицинской и биологической физики, кафедра патологической анатомии, кафедра патологической физиологии им. Д.А. Маслакова.

Общее количество обучающихся на I ступени высшего образования составляет 208 студентов (дневная очная форма обучения) и сестринское дело (заочная форма обучения) – 96.

Количество студентов	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Медико-диагностический	217	215	208
Сестринское дело	75	66	96

По окончании университета выпускники медико-диагностического факультета могут работать в практическом здравоохранении специалистами инструментальной и лабораторной диагностики.

Изменения в лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Государственная аккредитация УО «Гродненский государственный медицинский университет»

В соответствии с приказом Департамента контроля качества образования Министерства образования Республики Беларусь от 01.12.2020 № 256-п, были проведены:

1. Подтверждение государственной аккредитации учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» на соответствие заявленному виду профильный университет и по специальностям:

Высшего образования I ступени:

- 1-79 01 01 «Лечебное дело»,
- 1-79 01 02 «Педиатрия»,
- 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело»,
- 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело»,
- 1-79 01 06 «Сестринское дело».

Высшего образования II ступени (магистратура):

- 1-79 80 01 «Лечебное дело»,
- 1-79 80 13 «Медико-диагностическое дело»,
- 1-31 80 11 «Биохимия».

Переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование:

- 1-81 02 78 «Общая врачебная практика».

2. Государственная аккредитация учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» по специальностям:

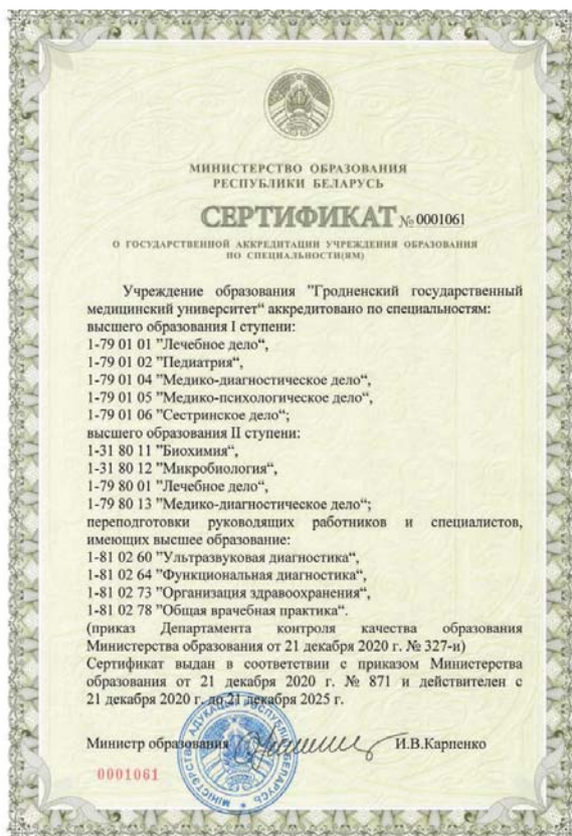
Высшего образования II ступени:

- 1-31 80 12 «Микробиология».

Переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование:

- 1-81 02 60 «Ультразвуковая диагностика»,
- 1-81 02 64 «Функциональная диагностика»,
- 1-81 02 73 «Организация здравоохранения».

Университет успешно подтвердил аккредитацию на соответствие заявленному виду профильный университет и по специальностям. По результатам проведенной аккредитации выданы Сертификаты.



1. Подготовка кадров с высшим образованием по специальностям

Предельная численность обучающихся; в очной (дневной) форме получения образования – 6300 чел., в заочной форме – 250 чел.

2. Переподготовка руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование, по специальностям

Предельная численность обучающихся в очной (дневной) форме получения образования – 40 чел., в заочной форме – 130 чел.

3. Повышение квалификации руководящих работников и специалистов

Профиль образования «Здравоохранение», направление образования: «Профилактика, диагностика, лечение, реабилитация и организация здравоохранения».

Предельная численность обучающихся в очной (дневной) форме получения образования – 150 чел.

Изменения в Уставе УО «ГрГМУ», утвержденные приказом Министерства здравоохранения РБ № 839 от 14.08.2020 г.

1. Часть первую пункта 49 изложить в следующей редакции:

49. Переподготовка руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование, осуществляется по специальностям:

- 1-81 02 60 «Ультразвуковая диагностика»
- 1-81 02 64 «Функциональная диагностика»
- 1-81 02 73 «Организация здравоохранения»
- 1-81 02 78 «Общая врачебная практика»

2. Пункт 88 изложить в следующей редакции:

88. Университет не вправе отчуждать принадлежащее ему на праве оперативного управления недвижимое имущество, сдавать в залог, вносить в качестве вклада в уставной фонд хозяйственных обществ и товариществ или иным способом распоряжаться этим имуществом без согласия Уполномоченного органа, за исключением передачи без перехода права собственности, сдачи в аренду (согласования сдачи в субаренду), передачи в безвозмездное пользование недвижимого имущества и частей недвижимого имущества, если иное не установлено законодательством Республики Беларусь.

3. Пункт 95 исключить.

4. Пункты 96-102 считать пунктами 95-101.

Учреждением образования «Гродненский государственный медицинский университет» в 2020 г. разработаны проекты типовых учебных планов и образовательных стандартов поколения 3+ по специальностям I ступени получения высшего образования:

1-79 01 02 «Педиатрия»

1-79 01 05 «Медико-психологическое дело»

Приемная комиссия

Приемная комиссия создается ежегодно с целью организации и проведения вступительных испытаний в университете и формирования на конкурсной основе контингента студентов всех форм получения высшего образования I ступени. Зачисление абитуриентов в число студентов по результатам конкурсного отбора осуществляется на открытом заседании приемной комиссии в порядке, установленном законодательством.

Сведения о конкурсном отборе и проходных баллах

Лечебное дело	2020		2019		2018	
	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл
За счет средств республиканского бюджета	2,4	348	2,7	337	2,3	342
Обучение на условиях целевой подготовки:						
Брестская область	1,5	310	1,9	316	1,6	291
Витебская область	1,5	301	2,0	272	-	-
Гомельская область	-	-	2,3	292	2,7	284
Гродненская область	1,8	304	2,2	326	1,7	305
Минская область	1,5	299	1,9	305	1,6	288
Могилевская область	-	-	-	-	1,8	276
Платная форма обучения	1,1	294	1,2	299	1,2	259

Педиатрия	2020		2019		2018	
	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл
За счет средств республиканского бюджета	2,9	328	3,5	317	3,8	302
Обучение на условиях целевой подготовки:						
Брестская область	2,2	317	2,8	307	2,8	299
Витебская область	2,2	287	1,7	278	-	-
Гомельская область	2,4	285	2,7	280	2,1	253
Гродненская область	2,0	321	4,2	317	4,2	309
Минская область	2,2	298	3,2	286	3,1	294
Могилевская область	1,8	288	1,7	264	-	-
Платная форма обучения	1,5	284	1,9	290	1,5	251

Медико-психологическое дело	2020		2019		2018	
	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл
За счет средств республиканского бюджета	2,1	316	2,8	299	2,5	284
Обучение на условиях целевой подготовки:						
Брестская область	1,6	299	2,3	290	2,8	250
Витебская область	1,8	283	2,2	258	1,7	284
Гомельская область	1,7	283	2,0	274	2,0	257
Гродненская область	1,6	301	1,8	294	-	-
Минская область	1,5	284	2,5	275	1,7	270
Могилевская область	1,5	283	1,4	268	1,8	243
Платная форма обучения	1,8	271	2,6	282	2,0	242

Медико-диагностическое дело		2020		2019		2018	
		Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл	Конкурс	Проходной балл
За счет средств республиканского бюджета		4,0	342	5,2	322	2,4	326
Обучение на условиях целевой подготовки:							
Брестская область		3,5	326	-	-	2,3	317
Витебская область		2,0	297	3,0	268	-	-
Гомельская область		-	-	-	-	-	-
Гродненская область		2,0	319	3,8	327	-	-
Минская область		1,5	333	3,0	303	1,0	274
Могилевская область		-	-	-	-	-	-
Платная форма обучения		1,4	273	2,4	284	2,6	227
Сестринское дело	Платная форма обучения	1,8	235	2,7	241	3,3	200

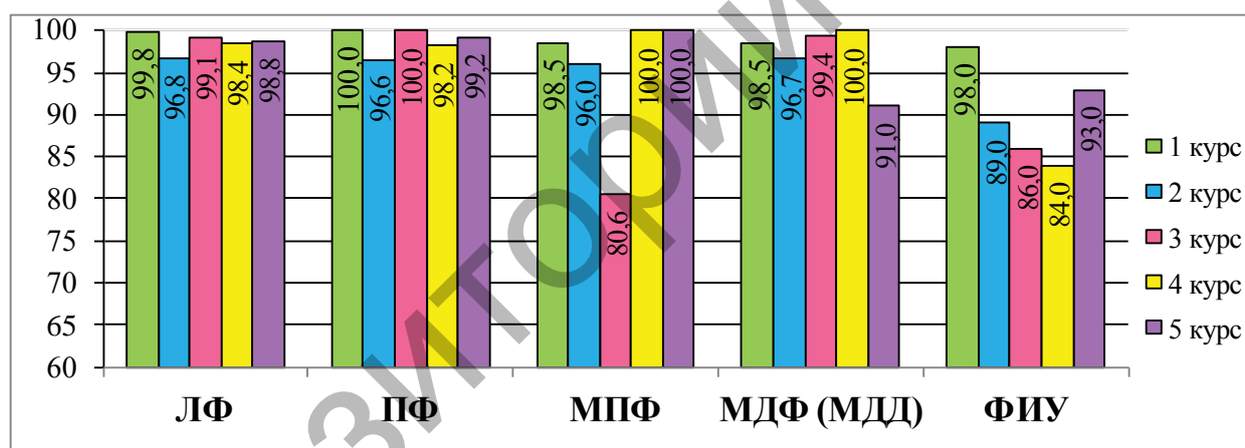
Сведения о наборе студентов на 1 курс УО «ГрГМУ»

Специальность	2019 г.				2020 г.			
	За счет средств республиканского бюджета	в том числе целевой прием	На договорных условиях (за оплату)	Всего	За счет средств республиканского бюджета	в том числе целевой прием	На договорных условиях (за оплату)	Всего
Лечебное дело	160	80	130	290	160	80	130	290
Лечебное дело (ФИУ)	-	-	308	308	-	-	286	286
Педиатрия	120	60	55	175	120	60	55	175
Медико-психологическое дело	95	45	40	135	95	45	40	135
Медико-диагностическое дело	20	10	30	50	20	10	30	50
Сестринское дело (заочное обучение)	-	-	20	20	-	-	30	30
Всего	395	195	583	978	395	195	571	966

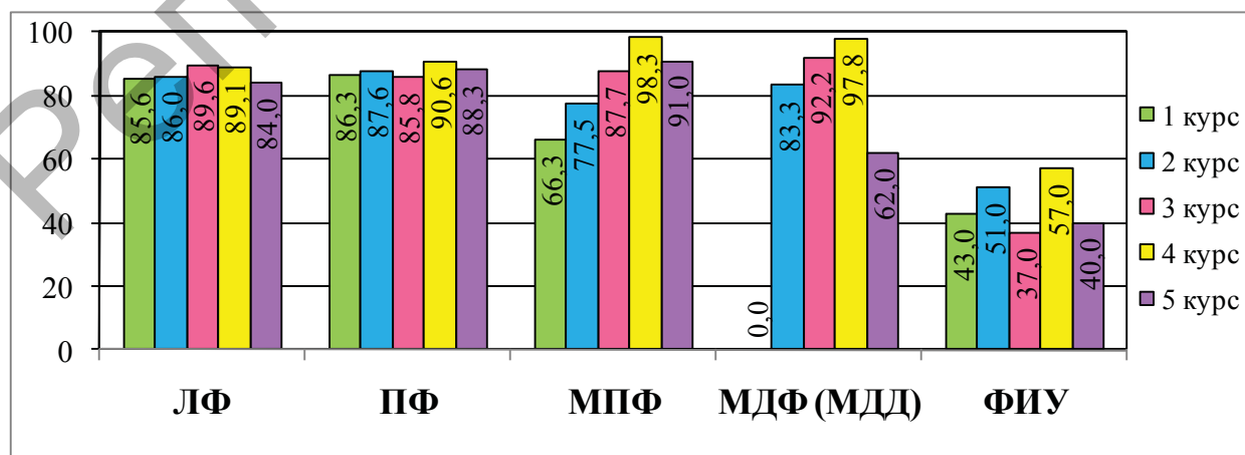
**Сведения о количестве студентов УО «ГрГМУ»
2020/2021 уч. год**

	Факультеты:	2019 г.			2020 г.		
		Всего:	в том числе		Всего:	в том числе	
			бюджет	платно		бюджет	платно
1	Лечебный	1894	1191	703	1783	1082	701
2	Педиатрический	660	429	231	729	471	258
3	Медико-психологический	428	294	134	498	343	155
4	Медико-диагностический	215	123	92	208	104	104
5	Иностранных учащихся	1027	-	1027	1201	-	1201
	ВСЕГО:	4224	2037	2187	4419	2000	2419
6	Сестринское дело (заочная форма обучения)	66	-	66	96	-	96
	ИТОГО:	4290	2037	2253	4515	2000	2515

Успеваемость студентов:



Абсолютная успеваемость (баллы «4» – «10»)



Качественная успеваемость (баллы «7» – «10»)

Количество студентов, отчисленных в 2020 г.	Всего	Из них за академическую неуспеваемость
Лечебный факультет	37	14
Факультет иностранных учащихся	42	11
Педиатрический факультет	13	5
Медико-психологический факультет	13	4
Медико-диагностический факультет	5	3
Всего	110	37

Выпуск 2020 г.

Факультеты	Всего выпускников	Количество выпускников, получивших диплом «с отличием»
Лечебный	375	53
Педиатрический	103	7
Медико-психологический	59	4
Медико-диагностический: -медико-диагностическое дело	53	5
Всего:	590	69
- сестринское дело (заочная форма обучения)	-	-
Факультет иностранных учащихся	86	3
ИТОГО:	676	72

**Список выпускников 2020 г.,
получивших диплом «с отличием»**

Лечебный факультет

1. Адамович Елизавета Александровна.
2. Александрович Дмитрий Александрович.
3. Андреев Валерия Васильевна.
4. Анисимова Ирина Борисовна.
5. Астюкевич Ольга Васильевна.
6. Балинская Катажина Валерьяновна.
7. Бердовская Юлия Дмитриевна.
8. Бертель Александр Иванович.
9. Богомазов Владислав Валерьевич.
10. Василевич (Бертош) Анна Олеговна.
11. Василькевич Мария Игоревна.
12. Волковыцкий Андрей Александрович.

13. Гайдук (Снежицкая) Славяна Павловна.
14. Гайдук Анна Романовна.
15. Гидровец (Михалкевич) Ольга Александровна.
16. Гиринович Анастасия Сергеевна.
17. Гончар Яна Анатольевна.
18. Дмитренко Анастасия Андреевна.
19. Дробушевич Екатерина Олеговна.
20. Дудко Юлия Виктория
21. Жилинская Карина Тадеушевна.
22. Зверко Ольга Ивановна.
23. Иодчик Иван Иванович.
24. Кизюкевич Олег Валерьевич.
25. Коваленя Полина Андреевна.
26. Кодзь (Богдевич) Диана Валерьевна.
27. Кравец Елена Валерьевна.
28. Кренть Диана Дмитриевна.
29. Кречко Карина Юрьевна.
30. Круглик Валерия Викторовна.
31. Лебецкая Анжелика Игоревна.
32. Максимович Анна Александровна.
33. Михновец (Хилюта) Виктория Александровна.
34. Муха Мария Анатольевна.
35. Нагнибеда (Олехнович) Екатерина Александровна.
36. Ногтев Вадим Сергеевич.
37. Пилипенко Елизавета Олеговна.
38. Полелей Татьяна Олеговна.
39. Попко Дарья Валерьевна.
40. Поспелова Елена Сергеевна.
41. Рабковский Артем Михайлович.
42. Русецкая Анастасия Игоревна.
43. Сац Юлия Николаевна.
44. Сергеев Николай Александрович.
45. Серкевич Павел Станиславович.
46. Скерсь Антон Станиславович.
47. Солодовникова Мария Игоревна.
48. Станишевская (Пасюк) Мария Сергеевна.
49. Товстыко Анастасия Николаевна.
50. Трубей Анастасия Анатольевна.
51. Федоренко Анна Дмитриевна.
52. Хамицевич Михаил Васильевич.
53. Цымбалова (Нечай) Алеся Юрьевна.

Педиатрический факультет

1. Павлович Карина Витальевна.
2. Прохореня Екатерина Владимировна.

3. Алиферович Владислав Игоревич.
4. Колчанов Илья Сергеевич.
5. Бык Виктория Сергеевна.
6. Бурак Евгения Александровна.
7. Струховская (Вабищевич) Ирина Михайловна.

Медико-психологический факультет

1. Бозырь Стефания Ромуальдовна.
2. Горбач Диана Яновна.
3. Шолохова Виталия Дмитриевна.
4. Ярмонтович Анжелика Владимировна.

Медико-диагностический факультет

1. Белайц Полина Андреевна.
2. Ольховик Анна Андреевна.
3. Печерская Мария Владимировна.
4. Сурба Екатерина Алексеевна.
5. Шакаль Марта Евгеньевна.

Факультет иностранных учащихся

1. Керимова Сонартач (Туркменистан).
2. Пател Джиналбен (Индия).
3. Димаку Ифунанья (Нигерия).

Результативность учебно-методической работы

№ пп	Наименование показателя	2018	2019	2020
1.	Утвержденные учебные типовые программы	31	-	-
2.	Разработанные и утвержденные учебные программы УВО по дисциплинам для 5 специальностей I ступени высшего образования	82	98	64
3.	Электронные учебно-методические комплексы	36	45	51



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

№ пп	Наименование изданий	2018	2019	2020	
				Получен гриф	Издан гриф
1.	Учебники, учебные пособия с грифом Министерства образования и УМО РБ	42	50	59	45
2.	Вузовские издания (без грифа)	57	56	26	
3.	Электронные издания	10	11	13	

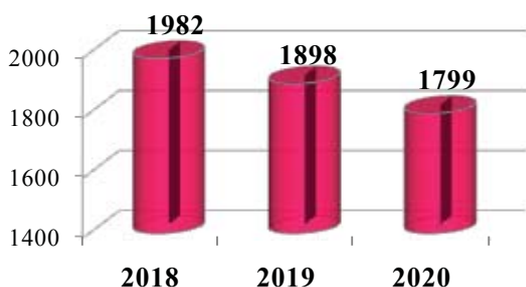


Создание электронных учебно-методических комплексов

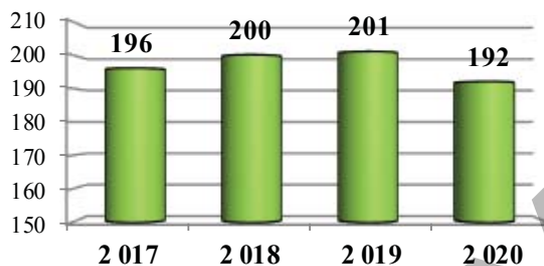
Название специальности	2013-2020 (% обеспеченности)
Лечебное дело	100%
Лечебное дело (английский язык обучения)	100%
Педиатрия	100%
Медико-психологическое дело	100%
Медико-диагностическое дело	100%
Сестринское дело	94%
Всего обеспеченность ЭУМК	616 ЭУМК

В 2020 г. 51 электронный учебно-методический комплекс получил регистрационное свидетельство о включении в Государственный регистр информационных ресурсов.

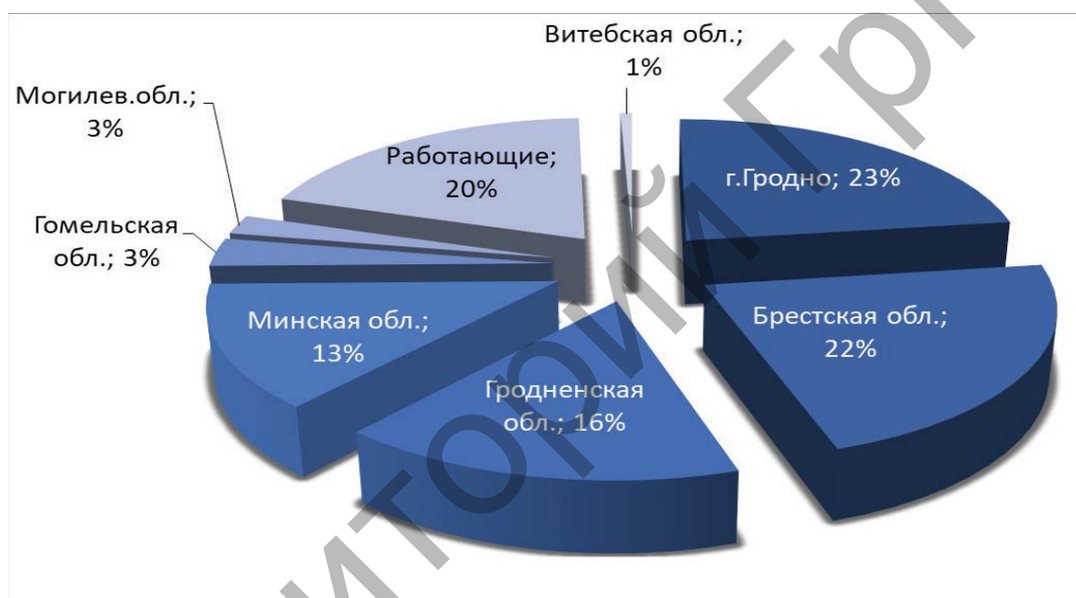
Практика студентов



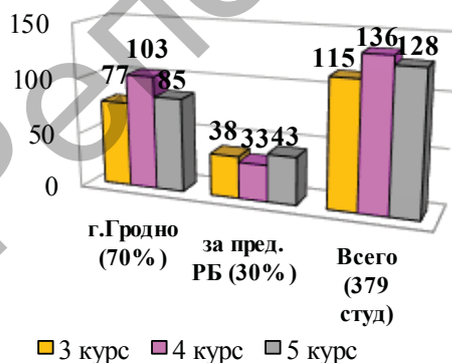
Количество студентов, направленных на практику



Количество баз практики
Приказом МЗРБ от 23.04.2020 № 484
утверждены 303 базы практики УО «ГрГМУ»



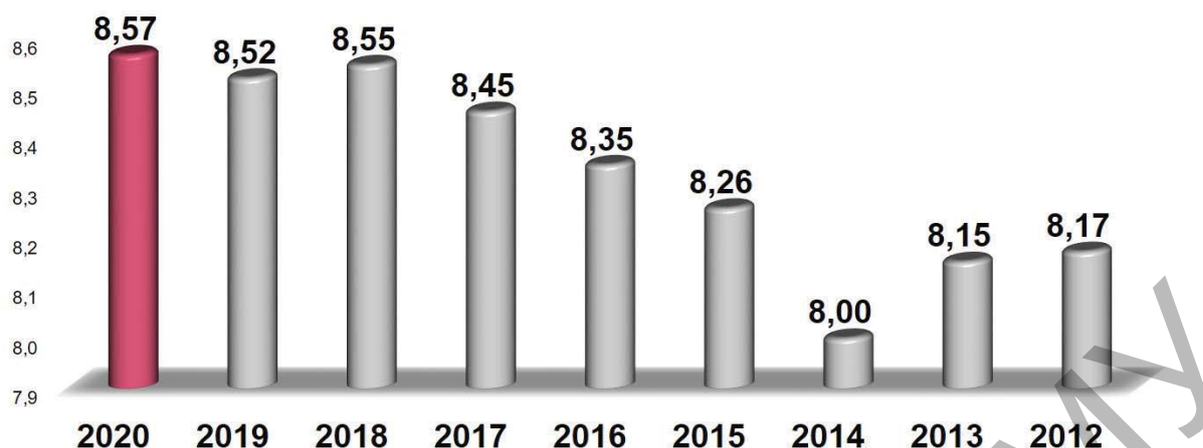
Распределение студентов по регионам
(распределение на практику, 2019/2020 уч. год)



Количество студентов ФИУ, (2020 г.) направленных на практику



Количество студентов ФИУ, направленных на практику (2018-2020 гг.)



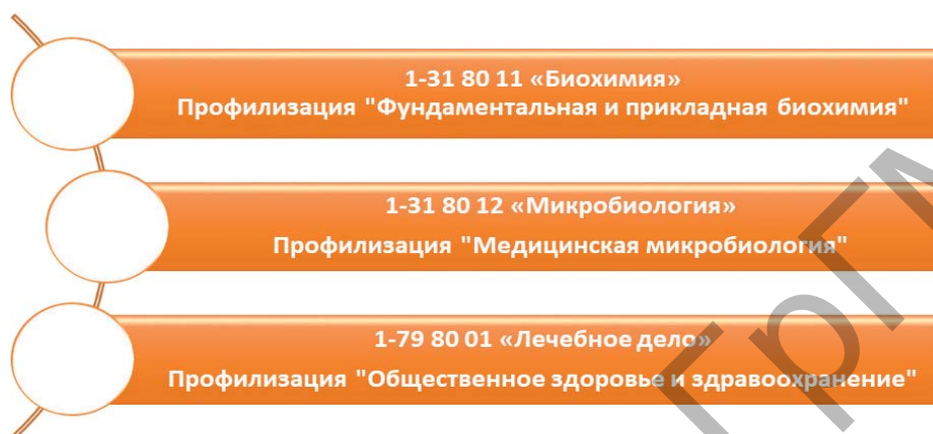
**Итоги сдачи дифзачета по практике за 2019/2020 уч. год
(сравнительные показатели)**

**Студенты ГрГМУ в 2020 г. принимали активное участие
в совместных международных мероприятиях
(конференциях, симпозиумах, съездах и конкурсах):**

- на IV Всероссийской олимпиаде с международным участием по оказанию первой медицинской помощи «Спаси и сохрани» (Республика Дагестан) команда ГрГМУ завоевала 2 кубка;
- на XXV Международном конкурсе научно-исследовательских работ – 3 место за работу на тему «Здоровье-разрушающее поведение и переключаемость внимания у подростков и молодежи из полных и неполных семей» (г. Москва);
- на Международной медицинской студенческой конференции в Полтаве представлено 7 докладов, получены дипломы 3 степени;
- участие в XII Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум 2020»;
- участие в международной студенческой конференции «ICHAMS 2020» (Ирландия, г. Дублин, Royal College of Surgeons (1)).

Магистратура

Согласно контрольным цифрам приема, утвержденным приказом Министерства здравоохранения № 324 от 20.03.2020 г., в учреждении образования «Гродненский государственный медицинский университет» ведется обучение по следующим специальностям II ступени высшего образования:



В 2020 г. 2 студентам присвоена степень магистра по специальностям 1-79 80 11 «Биохимия» и 1-79 80 10 «Фармакология, клиническая фармакология» (английский язык обучения).



Присвоение степени магистра

Учебный процесс

Симуляционный центр имитации «красной зоны»

Согласно приказу Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 1174 от 06.11.2020 г. «О привлечении студентов к участию в оказании медицинской помощи», в университете был организован симуляционный центр имитации «красной зоны» с отработкой студентами 1-6 курсов практических навыков работы с пациентами, имеющих инфекцию COVID-19.

Создан Электронный учебно-методический комплекс, в котором собрана вся информация по инфекции, вызванной COVID-19 и нормативная документация, необходимая для работы с пациентами с инфекцией COVID-19, видеоролики по правилам одевания и снятия средств индивидуальной защиты



Студенты осваивают навыки одевания и снятия защитных костюмов, осмотра и постановки диагноза, назначения лечения, пульсоксиметрии, безконтактной термометрии, помещения пациента в prone-позицию и элементами ухода, требования к нахождению в «красной зоне», зонированию и прохождению шлюза



Центр имитации «красной зоны»

В 2020/2021 уч. году разработано положение об объективном структурированном клиническом экзамене (ОСКЭ).

Положение разработано с целью создания модели качественного контроля результатов обучения и технологии оценки учебных достижений, практических знаний и навыков обучающихся (за академический период).

Лаборатория практического обучения – образовательный центр, в котором внедрены инновационные формы обучения, проводится отработка практических навыков и умений с использованием симуляционных тренажеров, фантомов, муляжей, что позволяет качественно проводить подготовку будущих специалистов с учетом потребностей современного здравоохранения и повышает уверенность молодых врачей в своих знаниях и умениях, способствует более быстрой адаптации на рабочих местах.

В учебном процессе широко используется база лаборатории практического обучения с использованием современного симуляционного оборудования в количестве 186 единиц от 1 до 6 уровня реалистичности, на которых проводится отработка наиболее распространенных сестринских и врачебных практико-ориентированных манипуляций у взрослых и детей:

- 5 единиц (5-6 класса),
- 14 единиц (3-4 класса)
- 167 единиц (1-3 класса).

Студенты отрабатывают практические навыки по 10 направлениям:

- основы медицинского ухода;
- медицинский уход и манипуляционная техника;
- первая доврачебная помощь;
- анестезиология и реаниматология;
- акушерство и гинекология;
- педиатрия и неонатология;
- внутренние болезни;
- хирургия;
- ультразвуковая диагностика;
- лапароскопическая хирургия.

Благодаря появлению симуляционного обучения, у студентов сглаживается сложный переход от теории к практике: навыки приобретаются без риска для пациента, нет ограничений числа повторов для отработки практических навыков и устранения допущенных ошибок, есть возможность изучения редких патологий и угрожающих жизни состояний, снижается уровень стресса при самостоятельных манипуляциях, лучше развивается клиническое мышление и отрабатывается алгоритм командной работы.

Сегодня всем очевидно, что симуляционный тренинг быстро занимает одно из ведущих мест в практической подготовке медицинских кадров. Симуляторы-тренажеры идеально подходят для профессионального практического обучения студентов, но, безусловно, не может быть и речи о том, что симуляционное обучение способно полностью заменить работу преподавателя.

Наши преподаватели широко используют на учебных практических занятиях со студентами методики общения в виде брифинга, дебрифинга – «расскажи, покажи и выполни практический навык на тренажере». Для этих целей дополнительно оборудован видео-класс для просмотра, обсуждения текущих учебных тем, а также для проведения тематических студенческих реферативных презентаций.

Активно используются разработанные и снятые для учебных целей тематические учебные фильмы по алгоритму выполнения практических навыков на русском и английском языках по дисциплинам: «Основы медицинского ухода» и «Медицинский уход и манипуляционная техника» в количестве 65 фильмов, применяются стандарты БелМАПО «Инструкции по выполнению инъекций и внутривенных инфузий» (утвержденные приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 1355 от 27.11.2017 г.).

Совместно с кафедрой пропедевтики внутренних болезней подготовлен и внедрен для первого курса ЭУМК по учебной дисциплине «Медицинский уход», ЭУМК by training practice «Medical care», ЭУМК по дисциплине «Basics of medical care» для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело».

Введена в двух учебных классах система увеличенного видеоизображения с тренажера на телевизионный экран с целью доступного просмотра данного изображения каждым студентом. Силами преподавателей ЛПО создана и установлена в каждом учебном практикуме в виде информационных стендов фотоиллюстрация каждого учебного тренажера с указанием перечня выполняемых практических навыков на нем.

В практикуме по хирургии будущие хирурги самостоятельно отрабатывают виртуальные хирургические операции по 15 разным сценариям на аппарате «LapSim» с последующей сдачей зачета по правилам ОСКЭ-дисциплины по выбору профиля субординатуры «хирургия» для специальности 1-79 01 01 «лечебное дело» на кафедре общей хирургии.

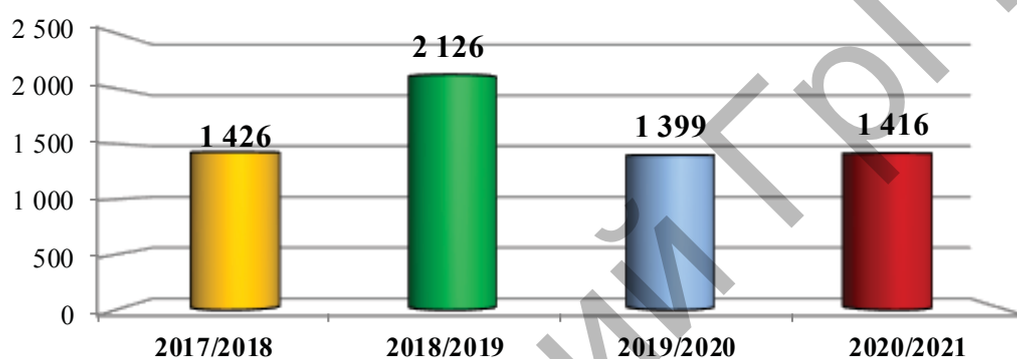
На старших курсах (4-6) проводится не только обучение специализированным навыкам, но и решение ситуационных задач с использованием высокотехнологичных виртуальных симуляторов.



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

Ежегодно растет количество групп студентов, прошедших обучение в лаборатории.

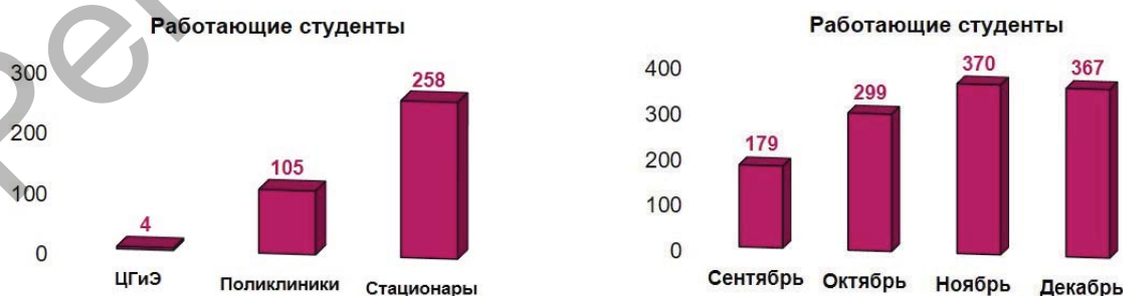
Учебный год	Общее количество групп	Общее количество студентов
2017/2018	1426	17112
2018/2019	2126	25512
2019/2020	1399 (дистанционное обучение с апреля на всех факультетах университета)	16788
Сентябрь-декабрь 2020	1416	16992



Количество групп студентов, прошедших обучение в лаборатории практического обучения

Активно используется база лаборатории практического обучения для подготовки и переподготовки врачей-специалистов и повышения квалификации по специальности «врач общей практики» факультетом повышения квалификации нашего университета.

Привлечение студентов для работы в учреждениях здравоохранения



Видеокурс о реабилитации после инфекции COVID-19 (амбулаторный и домашний этапы)

Государственное учреждение здравоохранения
Городская поликлиника №1 г.Гродно

Адрес: 230029, г.Гродно
ул.Лермонтова, 13
Телефоны: Справка: 8 0152
61-06-24
E-mail: gp-1@mail.grodno.by

Главная О поликлинике Информация Статьи Услуги Обращения граждан

Желаем Вам хорошего дня!

По возникающим вопросам по поводу наблюдения, лечения, обследования
**КОНТАКТОВ I УРОВНЯ
и ПАЦИЕНТОВ С КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ**
обращаться по телефону 61-06-30
с 8⁰⁰ до 20⁰⁰ по будним дням.

Лекция 01.12.2020 ковид реабилитация

Предполагаемый репродуктивный цикл SARS-CoV-2

Новости

- 03.12.2020 COVID, мажор... Новый год. Творческий конкурс на самый оригинальный защитный костюм
- 30.11.2020 Всемирный день борьбы против СПИДа
- 25.11.2020 Для чего нужны обязательные страховые взносы?
- 24.11.2020 Прием телефонной линии
- 23.11.2020 КУРЕНИЕ Опасное привыкание к болезни
- 22.11.2020 Информационная акция «Раздай бумажку разгад»

Все новости

75 ЛЕТ
1945-2020
СТОП КОРОНАВИРУС
ГУМАНИТАРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Государственное учреждение здравоохранения
Городская поликлиника №7
г. Гродно

Рег. Взрослая Вызов врача на дом Справочная Горячая линия
31-64-31 31-64-27 31-64-29 31-64-17
31-64-30 31-64-28 31-64-28

Женская консультация Вызов врача на дом Педиатрия Справочная Педиатрия
31-64-32 31-64-34 31-64-36
31-64-33 31-64-35 31-64-37

Гродно, ул. Химиков, 5

Главная О поликлинике Информация Услуги Обращения граждан Здоровый образ жизни Телефон доверия

Главная / Лекция 01.12.2020 COVID реабилитация

Лекция 01.12.2020 COVID реабилитация

06.12.2020

Смотреть... Поделиться



Факультет повышения квалификации и переподготовки

Факультет повышения квалификации и переподготовки начал функционировать в 2017 г. На факультете осуществляется реализация образовательных программ дополнительного образования взрослых: повышение квалификации и переподготовка руководящих работников и специалистов по профилю образования «Здравоохранение» (направление образования «Профилактика, диагностика, лечение, реабилитация и организация здравоохранения»). Общее количество слушателей факультета за годы его функционирования составляет 3240 человек.

Непосредственное руководство ФПКП осуществляет декан – Плоцкий Андрей Романович, канд. мед. наук, доцент. Организационно-методическая работа осуществляется методистом факультета Калинкиной Еленой Юрьевной.

В настоящее время на факультете проводится повышение квалификации слушателей на 25 кафедрах, реализуется 53 образовательные программы повышения квалификации. Переподготовка руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование, осуществляется по следующим специальностям:

- 1-81 02 60 «Ультразвуковая диагностика»
- 1-81 02 64 «Функциональная диагностика»
- 1-81 02 73 «Организация здравоохранения»
- 1-81 02 78 «Общая врачебная практика»

Образовательные программы повышения квалификации предусматривают как традиционные формы занятий, так и занятия с использованием современных технических средств обучения в удаленном доступе и дистанционных технологий.



14 октября 2019 г. на базе учреждения здравоохранения «Брестская областная больница» состоялось торжественное открытие филиала кафедры общей хирургии Гродненского государственного медицинского университета. Открытие филиала кафедры стало знаковым этапом в развитии крупнейшего учреждения здравоохранения Брестской области.

С момента открытия филиала проведено 4 цикла повышения квалификации для врачей-специалистов хирургического профиля.

Готовится Договор об установлении взаимовыгодного сотрудничества и организации деятельности филиала кафедры общественного здоровья и здравоохранения на базе Островецкой ЦРБ.

Профориентационная работа ГрГМУ

Традиционно для проведения профориентационных мероприятий среди школьников и абитуриентов разрабатываются и печатаются информационные материалы: памятка абитуриенту, газета «Абитуриент», буклеты.



На основании утвержденного плана профориентационных мероприятий члены приемной комиссии и сотрудники подготовительного отделения приняли участие в 18-й международной специализированной выставке «Образование и карьера» для учащихся школ, абитуриентов и их родителей, студентов, молодых специалистов (февраль).



По согласованию с руководством школ осуществлялись мероприятия и в отдельных школах г. Гродно (февраль-март). Мероприятия проходили в два этапа: на 1 этапе учащиеся получали представление об образовательной деятельности университета, о правилах приема в университет, о специальностях; на 2 этапе проводятся консультации для учащихся и их родителей и распространение информационных материалов.

Стало традиционным проводить два раза в год «День открытых дверей» (апрель, ноябрь), а в 2020 г. данное мероприятие было проведено в формате «Online». Представители приемной комиссии и подготовительного отделения рассказали о нашем вузе, о специальностях и довузовской подготовке, а также ответили на задаваемые абитуриентами вопросы.

Профориентационная работа проводится на всех факультетах университета.

29 октября прошла встреча по профориентированию «Пылающие восточные» с врачом анестезиологом-реаниматологом П. П. Протасевичем. Послушать выступление лектора и задать интересующие будущих медиков вопросы пришли более 50 студентов нашего вуза.



12 ноября в лицее № 1 г. Гродно состоялся информационный час, где студенты лечебного факультета ознакомили учеников лицея с основной симптоматикой COVID-19 и мерами профилактики вирусных заболеваний, а также рассказали и показали, как правильно носить медицинские маски и мыть руки, ответили на вопросы лицеистов.

4 декабря студенты лечебного факультета провели первую лекцию проекта полового воспитания «Stop Shame» для учащихся 11 медицинского класса лицея № 1 г. Гродно.

18 декабря состоялась очередная встреча студентов лечебного факультета с лицеистами в рамках проекта «Stop Shame». В этот раз разговор шел о важности профилактических осмотров и необходимости их регулярного прохождения. Отдельное внимание обратили на вопросы неотложных ситуаций со стороны репродуктивной системы, при которых необходимо срочно обращаться за медицинской помощью.



В рамках проекта «Школа абитуриента»:

- 16 января 2020 г. студент 6 курса лечебного факультета Олег Кизюкевич провел занятие по оказанию первой помощи при неотложных состояниях для учащихся старших классов г. Гродно с химико-биологическим уклоном на базе лаборатории практического обучения.



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

- 17 января 2020 г. студент 6 курса лечебного факультета Олег Кизюкевич провел экскурсию для учащихся старших классов лицея № 1 г. Гродно с химико-биологическим уклоном на базе тератологического музея кафедры нормальной анатомии.



- 5 февраля состоялся круглый стол, на котором присутствовали учащиеся лицея № 1 г. Гродно и СШ № 3 г. Гродно, а также преподаватели этих учреждений образования. С приветственным словом выступил проректор по воспитательной работе И. П. Богданович. На встрече учащихся интересовали вопросы поступления и обучения в университете, а также другие вопросы, в том числе о возможности участия в научных конференциях и общественной жизни факультета и университета. Декан лечебного факультета А. В. Болтач рассказал обо всех тонкостях работы приемной комиссии. В заключение круглого стола директор лицея № 1 И. П. Маслов отметил важность проекта «Школа абитуриента» для всех его участников и выразил надежду на успешное развитие этого проекта в будущем.



- 20 ноября 2020 г. в лицее № 1 г. Гродно состоялся медицинский день в рамках проекта «Школа абитуриента». Лицейсты подготовили множество творческих работ на тему: «COVID: до и после». Девятиклассники представили рисунки, десятиклассники защищали фотоколлажи, а ученики 11-х классов показали театральные представления по заданной теме. Кроме того, все учащиеся решали тест на знание основ профилактики COVID-19 и основных симптомов заболевания. Завершением дня была фотосессия с директором лицея И. С. Масловым и его учениками.



В медицинский университет стали обращаться директора других школ для проведения информационных и профориентационных мероприятий.

В рамках профориентационной работы, представители педиатрического факультета участвовали в проведении Дня открытых дверей, проходящего в Гродненском государственном медицинском университете. Перспективной формой профориентационной работы стало взаимодействие со средними учебными заведениями г. Гродно.

На медико-психологическом факультете проведены 2 встречи с учащимися учреждения «Гродненская областная специализированная детско-юношеская школа олимпийского резерва». Проведены также День открытых дверей, выставка факультета.

19 февраля в училище олимпийского резерва был проведен информационный час по медико-психологическим основам полового воспитания (Алена Киселевич, Екатерина Банецкая).

Студенческим самоуправлением медико-психологического факультета ведется систематическая работа по привлечению школьников и молодежи г. Гродно к проблемам медицинской практики с целью профориентации и популяризации здорового образа жизни.

1 декабря в средней школе № 28 силами шестикурсников организован круглый стол «Стоп ВИЧ и СПИД».

В рамках проекта медико-психологического факультета «Плечо друга» проведены профориентационные встречи с 11-классниками средней школы № 31 г. Гродно.

Студенты медико-диагностического факультета регулярно участвуют в Днях открытых дверей ГрГМУ, где, общаясь с абитуриентами, рассказывают о врачебных специальностях МДФ.

На сайте ГрГМУ в разделе МДФ размещена памятка для абитуриентов, в которой содержится необходимая информация о вступительной кампании в университете.

В аккаунте МДФ (@mdf_grsmu в социальной сети Инстаграм) есть информация о врачебных специальностях, которым обучают на факультете, размещается актуальная информация об общественной жизни студентов и культурно-массовых мероприятиях на факультете для потенциальных абитуриентов.

Подготовительное отделение

Поступление выпускников ПО

**Прием и обучение на подготовительном отделении в 2020 г.:**

1. *Иностранные граждане, обучающиеся на английском языке:* приняты 6 слушателей (граждане Нигерии, Конго). Обучение по химии, биологии и физике проводится на английском языке. В программу обучения входит изучение русского и английского языка.
2. *Граждане Республики Беларусь:* приняты на дневную форму обучения 14 слушателей, на вечернюю форму обучения – 32 слушателя.

Статистическая информация:

Количество слушателей (выпускники ПО 2020 г.), поступивших на 1 курс в ГрГМУ и другие учреждения высшего образования:

Иностранные граждане	43 поступили (87%)
Белорусские граждане	В ГрГМУ из 16 поступили 10 (63%), 14 поступили в иные УВО (см. диаграмму)

Научная деятельность

Основные достижения и результаты научно-исследовательской работы за 2020 г.

Научные исследования в учреждении образования «Гродненский государственный медицинский университет» в 2020 г. проводились согласно приоритетным направлениям научно-технической деятельности в Республике Беларусь на 2016-2020 гг., утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 22 апреля 2015 г. № 166 и в соответствии с Перспективным планом научного развития учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» и ставили своей задачей:

- создание новых технологий диагностики, лечения, реабилитации и активное использование результатов фундаментальных исследований в прикладной медицине (изобретательство и рационализаторство);
- проведение прикладных, практико-ориентированных, фундаментальных и хоздоговорных научно-исследовательских работ;
- подготовка научных кадров высшей квалификации;
- укрепление научной материально-технической базы университета и улучшение информационного обеспечения научных исследований;
- развитие международного научного сотрудничества;
- организация и проведение научных конференций и семинаров;
- организация и руководство студенческой наукой;
- информационная деятельность по пропаганде достижений науки через средства массовой информации;
- научная издательская деятельность (публикация статей, тезисов, монографий, журналов, сборников и т. п.);
- создание оптимальных условий, способствующих заинтересованности научно-педагогических кадров в профессиональном росте.

А. В. Глуткин, доцент кафедры детской хирургии, победил в XI Республиканском конкурсе инновационных проектов 2020 г. в номинации «Лучший инновационный проект»: «Косметический комплекс «GLUDERM», состоящий из поликомпонентного крема и гидрогелевой матрицы для восстановления кожи после лечения острых и хронических ран, а также для пациентов с атопическим дерматитом и повышенной сухостью кожи.



Ежегодно сотрудники университета участвуют в Республиканском конкурсе «100 идей для Беларуси».

Так, в 2020 г. на Гродненском областном этапе Республиканского конкурса «100 идей для Беларуси», пройдя городской отборочный тур, участвовали три проекта от ГрГМУ. По решению экспертной комиссии все эти три проекта стали победителями и будут представлять университет в финале Республиканского конкурса «100 идей для Беларуси» в Минске. Финалистами стали:

- **Довнар Андрей Игоревич**, ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии, автор проекта «Эксплантат для замещения дефекта костей черепа из инновационного белорусского композиционного материала»;
- **Кухарчик Юлия Викторовна**, доцент кафедры акушерства и гинекологии, автор проекта «Метод медицинской профилактики невынашивания беременности у женщин с сочетанной гинекологической патологией: эндометриоз и миома матки в репродуктивном возрасте»;
- **Шамсутдинов Марк Илдарович и Ценина Ольга Андреевна**, студенты медико-психологического факультета 5-го курса, авторы проекта «Чистые лёгкие».



Аспирант кафедры оториноларингологии и глазных болезней **Бондарчук Юлия Михайловна** победила в конкурсе проектов «II Международное книжное издание», «Лучшие молодые ученые-2020», среди научно-образовательных учреждений Содружества Независимых Государств, организованном Объединением юридических лиц ассоциации «Общенациональное движение «Бобек», который состоялся 28 сентября 2020 г. в Казахстане.

Международное рейтинговое агентство Times Higher Education опубликовало результаты рейтинга THE Impact Ranking 2020, в котором впервые принял участие ГрГМУ.

THE Impact Ranking – это рейтинг, публикуемый авторитетным рейтинговым агентством Times Higher Education и оценивающий университеты с точки зрения

вовлеченности в процесс достижения глобальных Целей устойчивого развития (англ. Sustainable Development Goals (SDGs)), утвержденных Генеральной Ассамблеей ООН 25.09.2015.

В 2020 г. учитывались 17 целей устойчивого развития ООН: Good Health and Wellbeing (здоровье и благополучие); Quality Education (качественное образование); Gender Equality (гендерное равенство); Decent Work and Economic Growth (достойный труд и экономический рост); Industry, Innovation and Infrastructure (промышленность, инновации и инфраструктура); Reduced Inequalities (снижение неравенства); Sustainable Cities and Communities (устойчивые города и сообщества); Responsible Consumption and Production (ответственное потребление и производство); Affordable and Clean Energy (недорогостоящая и чистая энергия) и др.

Рейтинг основан на показателях, предоставленных вузами, а также издательским домом Elsevier в качестве поставщика библиометрических данных. В University Impact Rankings 2020 г. были включены 766 университетов из 85 стран, из них два белорусских вуза – БГУ и ГрГМУ.

В университете выпускаются 2 научных журнала, включенных в перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований: «Гепатология и гастроэнтерология» и «Журнал Гродненского государственного медицинского университета».

Научно-практические конференции

За 2020 г. в университет проведены 19 научно-практических конференций, из них 3 – с международным участием. Важнейшие из них:

1. 24 января состоялась итоговая научно-практическая конференция «Актуальные проблемы медицины». На конференции были подведены итоги научной работы университета в 2019 г. и представлены результаты научной работы по основным научным направлениям.

2. 20 февраля на базе Интернет платформы edu.grsmu.by с использованием видеосвязи и веб-форума проведена III Республиканская научно-методическая интернет-конференция «Актуальные вопросы подготовки офицеров запаса в гражданских учреждениях высшего образования».

3. 4 марта состоялась областная онлайн-конференция, посвященная Всемирному Дню слуха. В ходе работы конференции: изучена актуальность проблемы нарушения слуха у взрослых и детей; проведен мастер-класс для лиц, проводящих скрининг в отделениях родовспоможения.

4. 24-25 сентября проведена Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Современные вопросы радиационной и экологической медицины, лучевой диагностики и терапии».

В ходе работы конференции выполнены задачи: интеграция интеллектуального и практического взаимодействия, научно-педагогических коллективов и ведущих специалистов Республики Беларусь и Российской Федерации по современным, наиболее проблемным вопросам в области экологической, радиационной медицины, лучевой диагностики и лучевой терапии.

5. 19 ноября в режиме онлайн проведена XX Республиканская студенческая конференция «Язык. Общество. Медицина».

6. 27 ноября состоялась VII Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Современные достижения молодых учёных в медицине-2020».

Научно-исследовательская работа велась за счет: проектов Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований, ГПНИ «Фундаментальные и прикладные науки – медицине», ОНТП «Здоровье материи и ребенка – основа здоровья нации», хоздоговорных тематик.

Для получения финансирования научных исследований сотрудники университета подали более 30 заявок в разные программы. Проекты подавались в Министерство здравоохранения, Государственный комитет по науке и технологиям, Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований Национальной Академии наук Республики Беларусь, а также на соискание международных грантов.

В 2020 г. в университете активно развивались 15 научно-педагогических школ по основным направлениям медицинской науки, что обеспечивает высокий уровень преподавания, внедрение новейших медицинских знаний в практическое здравоохранение.

1. Биомедицинские исследования алкоголизма. Основана в 1973 г. Ю. М. Островским, доктором медицинских наук, профессором, академиком АН БССР. Руководитель научной школы в настоящее время – С. М. Зиматкин, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии.

2. Изучение реактивности и резистентности организма у больных с хирургической патологией, повышение устойчивости организма применительно к операционной травме. Основана в 1978 г. И. Я., Макшановым, доктором медицинских наук, профессором. Руководитель научной школы с 2003 г. и по настоящее время – П. В. Гарелик, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Беларусь, Doctor Honoris Causa ГрГМУ, заведующий кафедрой общей хирургии.

3. Инновационные технологии в диагностике и лечении поражений печени. Основоположник научной школы – А. И. Хочава, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель школы в настоящее время – В. М. Цыркунов, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры инфекционных болезней.

4. Кардиология. Основоположник научной школы – Г. В. Кулаго, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы с 1986 г. и по настоящее время – М. А. Лис, доктор медицинских наук, профессор.

5. Клиническая аритмология. Руководитель научной школы – В. А. Снежицкий, доктор медицинских наук, профессор, профессор 1-й кафедры внутренних болезней, член президиума правления Белорусского республиканского научного общества кардиологов, член Европейского общества ассоциации ритма сердца, член-корреспондент НАН Беларуси.

6. Клиническая хирургия. Основоположник научной школы – Б. С. Граков, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее

время – Н. И. Батвинков, доктор медицинских наук, профессор, профессор 1-й кафедры хирургических болезней.

7. Костно-пластическая хирургия. Основоположник научной школы – С. И. Болтрукевич, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Беларусь. Руководитель научной школы в настоящее время – В. В. Лашковский, кандидат медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ВПХ.

8. Медицинская реабилитация. Основоположник научной школы – Е. А. Томащик, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее время – Л. А. Пирогова, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры медицинской реабилитации.

9. Отология. Основоположник научной школы – М. И. Овсянников, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее время – О. Г. Хоров, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оториноларингологии и глазных болезней.

10. Педиатрия. Основоположник научной школы – М. П. Шейбак, доктор медицинских наук, профессор. Руководители научной школы в настоящее время – Н. С. Парамонова, доктор медицинских наук, профессор, заведующий 2-й кафедрой детских болезней и Максимович Н. А., доктор медицинских наук, профессор, заведующий 1-й кафедрой детских болезней.

11. Репродуктивное здоровье. Основоположник научной школы – В. С. Ракуть, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее время – Л. В. Гутикова, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии.

12. Системные механизмы транспорта кислорода. Основоположник научной школы – М. В. Борисюк, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее время – В. В. Зинчук, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нормальной физиологии.

13. Фтизиатрия. Основоположник научной школы – С. И. Гельберг, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель научной школы в настоящее время – С. Б. Вольф, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной работе.

14. Метаболизма в клинике внутренних болезней. Руководитель научной школы – В. М. Пырочкин, доктор медицинских наук, профессор, профессор 1-й кафедры внутренних болезней.

15. «Инновационные технологии в лечении ран и хирургических инфекций». Руководитель школы – С. М. Смотрин, доктор медицинских наук, профессор, профессор 2-й кафедры хирургических болезней.

В 2020 г. сотрудниками университета опубликовано: 7 монографий, 3 учебника с грифом МО РБ и УМО РБ, статей в изданиях Республики Беларусь – 251, статей в иных научных изданиях Республики Беларусь – 830, статей в зарубежных журналах – 150. Издано 18 сборников научных трудов. На Центральном научно-методическом совете утверждено 52 ЭУМК.

В 2020 г. Гродненский государственный медицинский университет подал в Национальный центр интеллектуальной собственности Республики Беларусь и в Евра-

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

зийское патентное ведомство 4 заявки на изобретения и 3 заявки на полезные модели. Получены 30 патентов на изобретения, 1 патент на полезную модель. Получены также 23 решения о выдаче патентов на изобретения и 2 решения о выдаче патентов на полезные модели. Сотрудниками университета было подано 148 рацпредложений, из них в лечебные учреждения города – 123, в патентный отдел университета – 25. Все они приняты к использованию. Проведено 34 патентно-информационных исследований с составлением отчетов.

За отчетный период в Министерстве здравоохранения Республики Беларусь утверждены 8 инструкций по применению.

Результаты научной деятельности	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Получено патентов, всего	26	19	31
на изобретения	23	13	30
на полезные модели	3	6	1
Получено положительное решение на изобретение, патент	18	17	25
Получено свидетельство на товарные знаки	-	-	-
Рацпредложения	119	199	148
Утверждены инструкции по применению МЗ РБ	22	10	8
Издано монографий	20	10	7
Издано сборников научных трудов	20	15	18
Издано учебных пособий с грифом МО РБ	38	50	45
Опубликовано печатных работ, всего	1932	1654	1340
из них статей в изданиях РБ	254	243	251
Статей в зарубежных журналах/тезисы, в сборниках научных статей РБ	263 1415	128 / 175 941	150 / 86 830

В текущем году состоялся выпуск 2 магистрантов университета, которым после успешной защиты магистерских диссертаций присвоена степень магистра.

Сотрудниками университета защищены 2 докторские диссертации. Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь утверждены 2 докторские диссертации и 6 кандидатских диссертаций.

Список защищенных и утвержденных диссертаций

Докторские диссертации

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Название диссертации	Научный консультант	Шифр специальности
1.	Якубова Людмила Валерьевна	Артериальная гипертензия и ишемическая болезнь сердца: патофизиологическая роль D-гиповитаминоза и полиморфизма гена рецептора витамина D (клинико-экспериментальное исследование).	д-р мед. наук, профессор, член-корреспондент НАНБ Снежицкий В. А.	14.01.05

2.	Станько Эдуард Павлович	ВИЧ-инфекция, сочетанная с опийной наркоманией (эпидемиологические, иммунологические, клинико-психологические и организационные аспекты)	д-р мед. наук, профессор Цыркунов В. М.	14.01.09, 14.01.27
----	-------------------------------	--	---	-----------------------

Кандидатские диссертации

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Название диссертации	Научный руководитель	Шифр специальности
1.	Бут-Гусаим В. В.	Медицинская реабилитация пациентов с парезами и параличами верхней конечности вследствие мозгового инсульта и новообразований головного мозга	д-р мед. наук, профессор Пирогова Л. А.	14.03.11
2.	Мысливец М. Г.	Обеспеченность витамином D, полиморфизм гена рецептора витамина D, уровень серосодержащих аминокислот и их производных у детей с ювенильным идиопатическим артритом	д-р мед. наук, профессор Парамонова Н. С.	14.01.08
3.	Тищенко Г. В.	Клинико-морфологическая характеристика персистирующей генерализованной лимфаденопатии и причин смерти при ВИЧ-инфекции	д-р мед. наук, профессор Цыркунов В. М.	14.01.09
4.	Давыдчик Э. В.	Прогностическая значимость уровней эндотелина-1 и гомоцистеина, полиморфизма генов фолатного обмена, эндотелиальной NO-синтазы у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа	д-р мед. наук, профессор, член-корреспондент НАНБ Снежицкий В. А.	14.01.05
5.	Белорусец В. Н.	Разработка и обоснование эффективности малоинвазивного дренирования забрюшинной клетчатки в комплексном лечении острого некротизирующего панкреатита	д-р мед. наук, профессор Карпицкий А. С.	14.01.17

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

6.	Букин С. И.	Организационная модель профилактики самоубийств на примере Гродненской области	д-р мед. наук, доцент Сурмач М. Ю.	14.02.03
----	-------------	--	--	----------

В 2020 г. в университете работали советы по защите диссертаций: Д 03.17.01, Д 03.17.02, Д 03.17.03, в которых были защищены 3 кандидатские и 1 докторская диссертация

Шифр Совета	Председатель совета	Шифры специальностей	№ приказа ВАК, утверждающий совет	Срок полномочий	Количество защищенных диссертаций
Д 03.17.01	д-р мед. наук, профессор Гарелик П. В.	14.01.17 – хирургия	№ 156 от 10.07.2017	с 10.07.2017 по 09.07.2022	1
Д 03.17.02	д-р мед. наук, профессор Гордеев Я. Я.	14.01.11 – нервные болезни, 19.00.04 – медицинская психология	№ 119 от 02.06.2017	с 05.06.2017 по 04.06.2022	-
Д 03.17.03	д-р мед. наук, профессор Парамонова Н. С.	14.01.08 – педиатрия, 14.01.05 – кардиология	№ 239 от 16.10.2019	с 17.10.2019 по 16.10.2020	3

В конце каждого года подводятся итоги научной деятельности всех подразделений и сотрудников университета («научный рейтинг»).

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет» аккредитован в Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси в качестве научной организации (свидетельство № 110 от 06.03.2017).

Подготовка научных работников высшей квалификации

Прием в аспирантуру и докторантуру в 2020 г. проходил в соответствии с контрольными цифрами, утвержденными приказом Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь от 22.05.2020 № 150.

Гродненскому государственному медицинскому университету были выделены 2 места в аспирантуру дневной формы обучения, 1 место в аспирантуре заочной формы обучения, 9 мест в аспирантуру в форме соискательства и 4 места в докторантуру в форме соискательства по следующим специальностям:

Аспирантура:

- 14.01.05 «кардиология» – 2 места;
- 14.03.01 «анатомия человека» – 1 место.

Аспирантура в форме соискательства:

- 14.01.04 «внутренние болезни» – 1 место;
- 14.01.05 «кардиология» – 2 места;
- 14.01.10 «кожные и венерические болезни» – 1 место;
- 14.01.17 «хирургия» – 2 места;
- 14.01.23 «урология» – 2 места;
- 14.02.05 «социология медицины» – 1 место.

Докторантура в форме соискательства:

- 03.03.01 «физиология» – 1 место;
- 14.01.08 «педиатрия» – 1 место;
- 14.01.17 «хирургия» – 1 место;
- 14.02.03 «общественное здоровье и здравоохранение» – 1 место.

Конкурс состоялся по заявленным клиническим специальностям аспирантуры.

Подготовка аспирантов и докторантов в университете проводилась по следующим специальностям (по состоянию на 01.01.2021):

Отрасль науки	Шифр специальности	Всего	Дневная форма обучения	Заочная форма обучения
I ступень послевузовского образования (аспирантура)				
Биохимия	03.01.04	2	1	1
Физиология	03.03.01	1	1	-
Клеточная биология, цитология, гистология	03.03.04	1	1	-
Акушерство и гинекология	14.01.01	2	1	1
Болезни уха, горла и носа	14.01.03	1	1	-
Кардиология	14.01.05	2	2	-
Травматология и ортопедия	14.01.15	1	-	1
Хирургия	14.01.17	2	2	-
Гигиена	14.02.01	1	1	-
Анатомия человека	14.03.01	1	-	1
Патологическая физиология	14.03.03	2	1	1
Фармакология, клиническая фармакология	14.03.06	1	1	-
ИТОГО:		17	12	5

В университете обучается 17 аспирантов (12 – дневная форма обучения, 5 – заочная форма обучения).

На 01.01.2021 обучаются 51 соискатель ученой степени кандидата наук и 12 соискателей ученой степени доктора наук.

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

Отрасль науки	Шифр специальности	Всего
I ступень послевузовского образования (соискатели кандидатских диссертаций)		
Биохимия	03.01.04	5
Акушерство и гинекология	14.01.01	3
Болезни уха, горла и носа	14.01.03	2
Внутренние болезни	14.01.04	3
Кардиология	14.01.05	8
Психиатрия	14.01.06	2
Педиатрия	14.01.08	3
Инфекционные болезни	14.01.09	2
Кожные и венерические болезни	14.01.10	1
Травматология и ортопедия	14.01.15	1
Хирургия	14.01.17	8
Детская хирургия	14.01.19	2
Анестезиология и реаниматология	14.01.20	1
Урология	14.01.23	2
Общественное здоровье и здравоохранение	14.02.03	2
Социология медицины	14.02.05	1
Патологическая анатомия	14.03.02	1
Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия	14.03.11	3
Медицинская психология	19.00.04	1
ИТОГО:		51
II ступень послевузовского образования (соискатели докторских диссертаций)		
Биохимия	03.01.04	1
Физиология	03.03.01	2
Акушерство и гинекология	14.01.01	2
Кардиология	14.01.05	2
Педиатрия	14.01.08	1
Хирургия	14.01.17	2
Общественное здоровье и здравоохранение	14.02.03	1
Патологическая анатомия	14.03.02	1
ИТОГО:		2

Президентские стипендиаты

В соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 31 декабря 2019 г. № 261 рп «О предоставлении грантов Президента Республики Беларусь» были выделены гранты на 2020 г.:

В области науки:

Дешко Михаилу Сергеевичу, заведующему 1-й кафедрой внутренних болезней, кандидату медицинских наук, доценту – на изучение механизмов, лежащих в основе развития и прогрессирования фиброза миокарда, диастолической дисфункции и хронической сердечной недостаточности с сохраненной фракцией выброса у пациентов с фибрилляцией предсердий, и выявление предикторов развития осложнений в целях научного обоснования перспективных направлений фармакотерапии данной категории пациентов.

В области здравоохранения:

Глуткину Александру Викторовичу, доценту кафедры детской хирургии, кандидату медицинских наук, доценту – на разработку и внедрение в практическое здравоохранение нового метода лечения ран разной этиологии серебросодержащей раневой повязкой, что позволит минимизировать травматизацию раневой поверхности, сократить сроки заживления ран, снизить затраты на лечение таких пациентов до 30 процентов и улучшить качество их жизни.

Шишко Виталию Иосифовичу, заведующему 2-й кафедрой внутренних болезней, кандидату медицинских наук, доценту – на разработку и внедрение в практическое здравоохранение новых методов диагностики и лечения пациентов с патологией сердечно-сосудистой и пищеварительной системы и синдромом обструктивного апноэ/гипноэ сна, применение которых позволит снизить риск развития осложнений основного заболевания.

В соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 16 января 2020 г. № 7рп «О назначении стипендий аспирантам» назначена стипендия Президента Республики Беларусь:

Заерко Анастасии Викторовне, аспиранту кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии за установление структурных, гистохимических и морфофункциональных изменений гистаминергических нейронов гипоталамуса крысы в постнатальном онтогенезе в норме и после воздействия алкоголя в период беременности, что имеет важное научное и прикладное значение и послужит фундаментальной основой для усовершенствования способов диагностики, лечения и профилактики последствий потребления алкоголя в период беременности, а также углубление понимания особенностей развития гистаминергических нейронов мозга в постнатальном онтогенезе.

Новгородской Яне Иосифовне, аспиранту научно-исследовательской лаборатории – за установление закономерностей формирования фонда свободных серосодержащих соединений в норме и при патологии на основе модифицированного хроматографического метода определения гомоцистеина в тканях, что послужит фундаментальной основой для усовершенствования способов диагностики, лечения и профилактики заболеваний, сопровождающихся гипергомоцистеинемией.

В соответствии с распоряжением Президента Республики Беларусь от 09 декабря 2019 г. № 233рп «О поощрении талантливых молодых ученых» были назначены на 2020 г. стипендии Президента Республики Беларусь:

Бойко Светлане Леонидовне, декану медико-психологического факультета, кандидату медицинских наук, доценту – за обоснование, разработку и апробацию метода комплексной оценки профиля качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с ишемической болезнью сердца и с фибрилляцией предсердий, а также за внедрение новых методов изучения потребности населения в кардиологической помощи и удовлетворенности ею, что позволило предложить научно-обоснованные направления медико-социального и психологического сопровождения лиц с болезнями системы кровообращения.

Карнюшко Ольге Анатольевне, старшему преподавателю кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии, кандидату биологических наук – за установление закономерностей постнатального развития мозжечка на клеточном, субклеточном и молекулярном уровнях на 2-90-е сутки после рождения у крыс в норме; выяснение неблагоприятного влияния холестаза беременных на морфогенез нейронов коры и ядра мозжечка их потомства, доказательство корригирующего действия урсодезоксихолевой кислоты.

Сурмач Марине Юрьевне, заведующему кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, доктору медицинских наук, доценту – за разработку новых технологий оценки качества медицинской помощи, организации медицинской помощи пациентам с острыми нарушениями мозгового кровообращения, обоснование новых организационных технологий профилактики самоубийств, что дало существенный социальный и экономический эффект, а также за формирование научно-практической базы нового направления в отечественной науке – социология медицины.

Якубцевичу Руслану Эдвардовичу, заведующему кафедрой анестезиологии и-реаниматологии, доктору медицинских наук, доценту – за обоснование, разработку и внедрение в практику комплексной интенсивной терапии, основанной на включении методов экстракорпорального очищения крови, включая магнитную обработку крови, что позволило уменьшить летальность пациентов при сепсисе с 22,5 до 12,5%, а при сепсисе с полиорганной дисфункцией – с 80,0 до 59,3%.

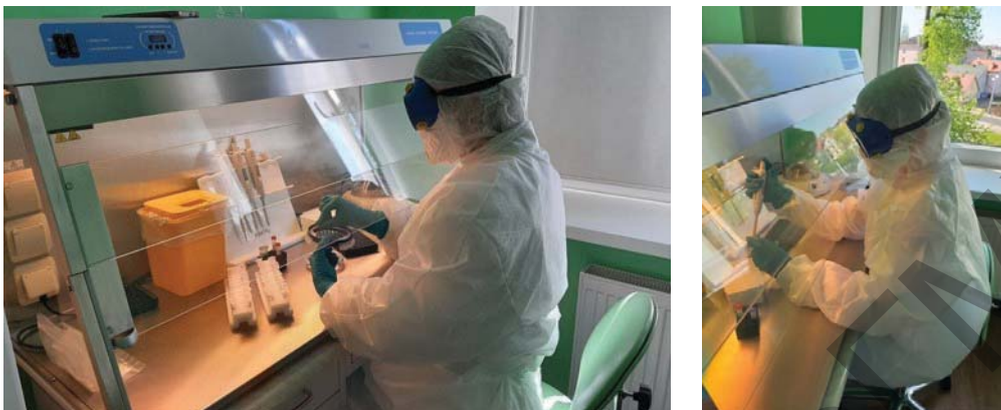
Работа отраслевой лаборатории «Молекулярной медицины»

В университете успешно функционирует отраслевая лаборатория «Молекулярной медицины». Основные ее задачи: обеспечение деятельности по выполнению научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, научного сопровождения инновационных проектов, апробации и внедрения результатов научной и научно-технической деятельности; по изучению фундаментальных и прикладных аспектов молекулярной медицины, разработке новых методов диагностики, лечения и профилактики, а также проведению организационно-методической работы с профильными организациями здравоохранения Республики Беларусь с целью широкого внедрения в клиническую практику новых высокоэффективных медицинских технологий. Научный руководитель отраслевой лаборатории – кандидат медицинских наук, доцент Курбат М. Н.

В 2020 г. работа отраслевой лаборатории проводилась в соответствии с Планом по взаимодействию отраслевой лаборатории «Молекулярной медицины» с государственным заказчиком. В отчетном году в результате модернизации лаборатория вышла на новый уровень исследований.

Лаборатория располагает самым современным оборудованием для молекулярно-генетических исследований. Для того чтобы в лаборатории можно было проводить тесты на COVID-19 (выполнение тестирования на РНК SARS-COV-2 методом ПЦР), ее переоборудовали за счет университетских средств для работы с особо опасными инфекциями, сделали отдельный вход, приобрели за счет средств университета современный бокс бактериологической безопасности. В настоящее время

она состоит из шести помещений, которые полностью соответствуют всем санитарно-гигиеническим нормам. В каждом есть система кондиционирования и приточно-вытяжная вентиляция, которая исключает попадание какого-либо анализируемого материала во внешнюю среду.



Для оснащения лаборатории в 2020 г. приобретено оборудование:



Спектрофотометр с возможностью безкуветного измерения Spectrostar Nano (BMG Labtech)



Ламинарный шкаф микробиологической безопасности BA-Safe (Белаквилон)

Совет молодых ученых

С целью повышения роли молодых учёных в формировании научной политики и научного потенциала Гродненского государственного медицинского университета, объединения их усилий в решении приоритетных для университета задач и осуществления реальной интеграции науки и образования в университете функционирует постоянно действующий коллегиальный совещательный орган – Совет молодых ученых (далее СМУ).

Председатель Совета – Глуткин Александр Викторович, доцент кафедры детской хирургии, кандидат медицинских наук.

Предметом деятельности СМУ является содействие развитию потенциала творческой и научной активности молодых ученых университета.

На декабрь 2020 г. в университете работает 117 молодых ученых на базе 44 кафедр и научно-исследовательской части. Ими в 2020 г. было защищено 5 диссертационных исследований на соискание степени кандидата медицинских наук.

Молодые ученые стали авторами и соавторами в 120 статьях в изданиях Республики Беларусь, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертационных исследований печатных работ в периодических изданиях, в 91 зарубежном журнале, 570 сборниках материалов конференций.

В 2020 году 60% выступили с докладами на конференциях различного уровня. Молодые ученые приняли участие во многих научно-практических конференциях, а также в седьмой раз 27 ноября 2020 года в университете была организована и проведена VII Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Современные достижения молодых учёных в медицине 2020, в формате онлайн/офлайн. На конференции приняли участие 54 человека, из них 8 человек из других стран (Россия, Украина). На конференции было представлено 35 докладов. Материалы конференции изданы в сборнике статей, в котором представлены более 70 работ.

Молодые ученые напрямую участвуют в реализации финансируемых программ: государственных научно-технических, отраслевых научно-технических, ГКПНИ «Современные технологии в медицине», а также финансируемых научных программ за счет средств университета, являясь их непосредственными участниками, а также ответственными исполнителями.

Ряд научных тем и финансируемых программ (БРФФИ) проходили под руководством молодых ученых Довнара А.И., Бондарчук Ю.М., Заерко А.В.

Около 60% молодых ученых являются руководителями студенческой научной деятельности. Ежегодно под их руководством студенты принимают участие в Республиканском конкурсе студенческих работ, получают дипломы 1 категории.

Студенческое научное общество (СНО)

Студенческое научное общество (СНО) учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» организует свою работу на основании устава и положения о СНО университета. Общее руководство НИРС осуществляет проректор по научной работе, доктор медицинских наук, профессор С. Б. Вольф, научным руководителем СНО до 31.08.2020 г. являлся доктор медицинских наук, профессор Е. С. Околокулак, с 01.09.2020 г. руководит доцент, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой медицинской психологии и психотерапии М. А. Ассанович. Под его руководством работает совет СНО, который возглавляет председатель, ассистент кафедры нормальной анатомии Д. В. Комягин.

В 2020 г. было проведено 3 заседания совета.

Научно-практическая конференция студентов и молодых ученых, посвященная 80-летию со дня рождения профессора Станислава Ивановича Болтрукевича, была отменена в связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой и переводом студентов на дистанционное обучение. В подготовке сборника материалов конференции принимали участие студенческое научное общество, совет молодых ученых, а также коллективы кафедр университета. Издан диск с материалами кон-

ференции, включающий 579 статей. Участие в публикациях приняли студенты из всех медицинских вузов страны, а также БГУ, ГрГУ имени Янки Купалы, России, Украины и Польши.

Вручение дипломов и сертификатов участникам не осуществлялось.

Основные показатели НИРС

№	Наименование показателя	2018	2019	2020
1	Количество студентов, принимавших участие во всех формах НИРС во внеучебное время (каждый студент учитывается только один раз), чел.	1377	1540	1370
	в том числе студенты выпускного курса, чел.	180	174	158
	клин. ординаторы, интерны, чел.	62	41	59
2	Количество студентов, участвовавших в плановых бюджетных и хоздоговорных НИР	109	63	49
3	Количество докладов, прочитанных студентами на научно-практических конференциях,	668	819	525
	в том числе: международных	72	89	30
	республиканских	182	344	217
	вузовских	414	386	278
4	Количество публикаций, самостоятельно и (или) в соавторстве подготовленных студентами, участвовавшими в НИРС	1045	1170	1286
	в том числе: статей	499	563	553
	тезисов докладов	456	386	427
	электронных публикаций	90	221	306
5	Количество научных работ, экспонатов, выполненных с участием студентов и представленных на выставках	126	119	68
	в том числе: международных	8	6	15
	республиканских	52	46	36
	вузовских	65	67	17
6	Доклады на заседаниях СНК	333	317	287
7	Экспериментальные операции	121	106	40
8	Рацпредложения	23	12	19
9	Акт о внедрении в учебный, лечебный процесс	94	85	57
10	Кол-во работ на Республиканский конкурс	106	94	89

В соответствии с приказом Министерства образования РБ № 359 «Об итогах XXVI Республиканского конкурса научных работ студентов» от 04.05.2020 г. среди студентов ГрГМУ лауреатами признаны 3 работы, 33 работы удостоены 1 категории, 2 категорию получили 35 работ и 3 категорию – 18 работ, 5 работ категориями не отмечены.

Результаты республиканского конкурса

Итоги РК	Лауреат	1 категория	2 категория	3 категория	Без категории
2018	2	27	47	11	9
2019	4	34	35	24	9
2020	3	33	35	18	5

Лауреаты Республиканского конкурса-2020

1. Политыко Д. Д. (6 курс ПФ). Научный руководитель Вакульчик В. Г. доцент кафедры детской хирургии.

2. Русецкая А. И. (6 курс ЛФ). Научный руководитель Шпак Н. В. доцент 1-й кафедры внутренних болезней).

3. Шишко В. В. (5 курс ЛФ). Научный руководитель Снитко В. Н., Карпович О. А., ассистент 2-й кафедры внутренних болезней.

4. Ванькович П. Э. (выпускник 2020 г., ЛФ). Научный руководитель Иоскевич Н. Н., профессор 1-й кафедры хирургических болезней.

5. Шоломицкая А. В., Шором Ю. К. (6 курс ЛФ). Научный руководитель Лукша А. В. ассистент 1-й кафедры детских болезней.

По итогам XXVI Республиканского конкурса студенческих работ УО «Гродненский государственный медицинский университет» занял второе место среди медицинских вузов Республики Беларусь. 27 студентов поощрены из средств специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов:

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Антипина Екатерина Олеговна. | 15. Поплавский Денис Юрьевич. |
| 2. Бегларян Элла Арамовна. | 16. Пратасеня Евгения Анатольевна. |
| 3. Бурак Евгения Александровна. | 17. Приходько Владимир Сергеевич. |
| 4. Давыдов Александр Олегович. | 18. Рунге Анастасия Евгеньевна. |
| 5. Иоскевич Мария Сергеевна. | 19. Сац Юлия Николаевна. |
| 6. Капустина Анна Николаевна. | 20. Соболь Александра Анатольевна. |
| 7. Качук Дмитрий Николаевич. | 21. Толкачёва Валерия Владимировна. |
| 8. Колб Маргарита Викторовна. | 22. Хлебин Максим Александрович. |
| 9. Конончик Анна Эдуардовна. | 23. Цымбалистый Антон Вадимович. |
| 10. Котова Ксения Васильевна. | 24. Шамбецкая Снежана Ивановна. |
| 11. Максимов Денис Максимович. | 25. Шарилова Мария Дмитриевна. |
| 12. Монида Анастасия Сергеевна. | 26. Шишко Владислав Витальевич. |
| 13. Пилипенко Елизавета Олеговна. | 27. Яковчик Дмитрий Юрьевич. |
| 14. Политыко Дарья Дмитриевна. | |

В 2020 г. на XXVII Республиканский конкурс направлено 89 работ, в основном на секцию «Медицина клиническая» (65 работ), секция «Медицина фундаментальная» (21 работа), секция «Психология, педагогическая и коррекционная психология». (1 работа), секция «История Беларуси. Всеобщая история. Проблемы взаимодействия цивилизаций» (1 работа) и «Информатика и информационные технологии. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. Методы искусственного интеллекта» (1 работа).

С октября по декабрь 2020 г. на базе нашего университета работала секция «Медицина клиническая» Республиканского конкурса научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь. В ходе работы секции подано на рецензию 229 работ.

В связи со сложившейся эпидемической ситуацией в мире многие конференции в Республике Беларусь и за рубежом были отменены. Студенты УО «ГрГМУ» приняли участие с докладами в следующих конференциях:

- «ICHAMS 2020», в Royal College of Surgeons, в г. Дублин (Республика Ирландия), с 6 по 8 февраля 2020 г.;
- в итоговом заседании XII Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум 2020», на базе Российской Академии Естествознания, 6 марта 2020 г., в г. Москве (Российская федерация).

Студенты старших курсов участвуют в хирургических и экспериментальных операциях, принимают участие в дежурствах по ургентной хирургии в БСМП, посещают прозекутуру, активно участвуют в НИР кафедр, лабораторных исследованиях и деятельности смежных научных подразделений (ЦНИЛ).

Продолжают работу творческие объединения университета, в которых задействованы более 200 студентов. Так, на кафедре нормальной физиологии работает творческое объединение учащихся «Эврика», в рамках которого проводятся также занятия с одаренными школьниками г. Гродно и области по физиологии, биологии и медицинской подготовке. Творческое объединение сотрудничает со Смоленским государственным медицинским университетом и Российским университетом дружбы народов (г. Москва).

Кафедра общей и биорганической химии наладила взаимодействие с ГУО «Гимназия № 10» в рамках научного общества гимназистов «Исследователь».

На базе кафедры лучевой диагностики и терапии была проведена III междууниверситетская научно-практическая конференция «Современные проблемы радиационной и экологической медицины, лучевой диагностики и терапии».

На военной кафедре была организована V Республиканская студенческая военно-научная конференция «Этих дней не смолкнет слава».

Заседания кружков в рамках СНО в основном проходили дистанционно, с помощью программы Zoom.

19 декабря в онлайн-формате состоялась VIII Республиканская студенческая олимпиада с международным участием по анатомии человека. Организатором олимпиады выступила кафедра нормальной анатомии Белорусского государственного медицинского университета.

Всего на олимпиаде состязались 10 команд, четыре из которых представляли медицинские вузы Республики Беларусь и шесть команд из Российской Федерации (Москва, Санкт-Петербург, Смоленск). Участники должны были узнавать структуры по фотографиям анатомических препаратов и по видео-операций, а также решать ситуационные задачи по клинической анатомии.

Команду от Гродненского медицинского университета представляли студенты 2 курса лечебного факультета Яколцевич Витольд Маркович (8 группа), Мироненко Владислав Сергеевич (9 группа), а также студентка 13 группы педиатрического факультета Билиба Елизавета Павловна. Наши студенты заняли второе место, уступив только команде из БГМУ. Мы поздравляем наших ребят с достойным выступлением и желаем им достижения новых высот!

Идеологическая и воспитательная работа

Идеологическая и воспитательная работа в учреждении образования «Гродненский государственный медицинский университет» (далее – ГрГМУ) включает следующие уровни: университетский, факультетский, кафедральный, учебной группы, индивидуальный; ведется в соответствии с Кодексом Республики Беларусь об образовании, законом Республики Беларусь «Об основах государственной молодежной политики» от 07.12.2009 № 65-3 (в ред. от 21.10.2016), во исполнение государственной программы «Образование и молодежная политика» на 2016-2020 гг., приказами Министерства образования Республики Беларусь «Об идеологическом сопровождении воспитательной работы» от 16.12.2003 № 497, «О совершенствовании системы идеологической и воспитательной работы в учреждениях образования» от 27.05.2011 № 348.

Основная программно-планирующая документация по идеологической и воспитательной работе университета включает: Программу непрерывного воспитания учащейся молодежи в учреждении образования «Гродненский государственный медицинский университет» на 2016-2020 гг. и План идеологической и воспитательной работы отдела воспитательной работы с молодежью.

Вопросы состояния ИВР рассматриваются на заседаниях Совета университета, ректорате университета, ежемесячно – на Совете по воспитательной работе, Советах факультетов, освещаются на семинарах, еженедельных совещаниях отдела воспитательной работы с молодежью (далее – ОВРСМ).



Ежегодно в университете проводится анализ результатов мониторинга качества эффективности идеологической и воспитательной работы (далее – ИВР). Результаты мониторинга – основание для разработки комплексно-целевых программ воспитания, планов идеологической и воспитательной работы университета, факультетов, структурных подразделений.

Для анализа качества воспитательного процесса в ГрГМУ применяются новые диагностические технологии, используются современные информационные методики. Ежегодно разрабатывается и обновляется диагностический инструментарий мониторинговых исследований, анализируются отчеты кураторов, кафедр идеологической и воспитательной работы.

С целью реализации основных целей и задач информационно-просветительской деятельности созданы и функционируют следующие Интернет-ресурсы: молодежь ГрГМУ (БРСМ)/vk.com/molodeggmu, инстаграм <https://www.instagram.com/grsmu/>; ГрГМУ официальная группа/vk.com/grsmu_official; Гродненский государственный медицинский университет/<https://www.youtube.com/channel/UCqSJMkxM-9m375T9QuM4YoNw>; библиотека ГрГМУ Вконтакте https://vk.com/library_grsmu; библиотека ГрГМУ Facebook/<https://www.facebook.com/groups/grsmulibrary/>.

В ГрГМУ налажена и функционирует система кураторства для студентов I-II курсов белорусских учебных групп (50 кураторов) и I курса факультета иностранных учащихся (22 куратора). Проведены 3 инструктивно-методических семинара для кураторов по вопросам нормативного сопровождения воспитательного процесса, особенностям организации ИВР в учебных группах.

С целью профилактики противоправного поведения и правонарушений в университете функционирует Совет по профилактике учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет».

Учебный год	Правонарушения			Всего	Преступления		Всего
	ФИУ	РБ	Из них несовершеннолетние		ФИУ	РБ	
2020 год	16	9	4	25	1	1	2

Молодежные общественные организации

- Профсоюз – 99,9 % студентов
- БРСМ – 1618 студентов
- Студенческое самоуправление (университет, факультеты, общежития) – 115 студентов
- Красный Крест – 893 студентов
- МООП ДНД – 25 студентов
- Молодежный парламент – 6 студентов

Студенческое самоуправление – это коллегиальный орган, действующий на всех уровнях жизнедеятельности университета, представляющий и защищающий права и интересы студентов перед руководством университета.

Студенческое самоуправление – наиболее быстрый способ реализации и поддержки студенческих инициатив.

Студенческое самоуправление в ГрГМУ представлено студенческими советами факультетов (ССФ) – 17 человек, студенческими советами общежитий (60 человек), советом студенческого научного общества (9 человек), профсоюзным комитетом ППО студентов (3191), комитетом ПО ОО БРСМ (1618), студенческим советом университета (ССУ) – 31 человек, общественным студенческим формированием правоохранительной направленности – Молодежный отряд охраны правопорядка (25). В состав молодежного парламента при Гродненском областном совете депутатов входит 6 человек, из них 2 человека в Молодежный совет (парламент) при Национальном собрании Республики Беларусь. 8 членов студенческого совета самоуправления входят в состав совета университета.

Деятельность Первичной организации Общественного объединения «Белорусский республиканский союз молодёжи» с правами районного комитета учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» основывается на:

- гражданско-патриотическом воспитании молодежи;
- организации трудоустройства и занятости молодежи;
- поддержке одаренной и талантливой молодежи;
- пропаганде здорового образа жизни;
- развитию добровольчества и волонтерского движения ОО «БРСМ» «Доброе Сердце»;
- информационно-имиджевой деятельности и др.

Руководящим коллегиальным органом первичной организации ОО «БРСМ» является комитет, избранный на отчетно-выборной конференции 6 апреля 2017 г. в количестве 9 человек. Ответственным штатным сотрудником является секретарь первичной организации – Зарадей Виктор Николаевич. Учет членов ОО «БРСМ» осуществляется в электронной базе данных.

Работу по формированию и деятельности студенческих отрядов в УО «ГрГМУ» осуществляет Штаб трудовых дел первичной организации ОО «БРСМ» с правами районного комитета УО «ГрГМУ».

В настоящее время создан и функционирует Молодежный отряд охраны правопорядка «Авангард ГрГМУ», членами которых являются активисты ОО «БРСМ». МООП участвует в охране общественного порядка при проведении спортивных, культурно-массовых и иных воспитательных мероприятий в университете и общежитиях.

На базе первичной организации сформирован и действует волонтерский отряд «Доброе Сердце ГрГМУ» в состав которого входят 81 человек. Его работа направлена на реализацию таких благотворительных акций, как «Мы выбираем помощь пожилым людям», «В школу с Добрым Сердцем», «Чудеса на Рождество», «Не будь равнодушен», «Детство должно быть у каждого», «Молодежь за чистый город», «Открытка для мамы», «Молодежь – ветеранам».

На III Республиканском гражданско-патриотическом марафоне «Вместе – за сильную и процветающую Беларусь!» студенты университета заняли 3 место. В данном марафоне приняли участие 7 вузов страны.

Студенты университета участвовали в оказании медицинской помощи пациентам с COVID. Они были задействованы в качестве волонтеров, среднего медперсонала, работников выездных бригад и сотрудников колл-центра. Студенты не только внесли посильный вклад в выздоровление пациентов региона, но и показали приверженность выбранной профессии и системе здравоохранения. Все они работали на добровольной основе. Кроме того, в университете был создан резерв учащихся, готовых приступить к обязанностям санитаров, медсестер, фельдшеров в любое время при необходимости.



Благодарность Министерства здравоохранения РБ получили 6 студентов ГрГМУ, которые во время пандемии COVID-19 трудились в медицинских учреждениях г. Гродно. Направлены Благодарственные письма родителям – 257 писем. Установлена надбавка к стипендии студентам – 206 человек.



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

2 октября 2020 г. студенты ГрГМУ в числе 1200 делегатов Гродненского региона приняли участие в областном молодежном форуме «Беларусь – это мы!»



В финале IV турнира трех вузов Гродненской области интеллектуальной игры «Science Quiz» традиционно в этом учебном году прошедшей на базе Дворца творчества детей и молодежи, команда ГрГМУ «Мирная Утка» заняла I место. В этот раз к числу интеллектуальных команд присоединились и сотрудники.



Студенты ГрГМУ Рыбченко Олег, Ушкевич Ольга и Зверко Эдуард вошли в состав Молодежного совета (парламента) при Национальном собрании Республики Беларусь. Молодежный парламент создан в июле 2020 г. и является консультативно-совещательным органом, осуществляющим свою деятельность на общественных началах.



В Гродненской области в рамках Всебелорусского диалога по обсуждению поправок к Конституции Республики Беларусь организовано проведение диалоговых площадок. Гродненский государственный медицинский университет стал базой для проведения диалоговых площадок по вопросам социальной сферы:

- ответственность государства и населения за здоровье, государственные минимальные социальные стандарты в здравоохранении, рациональное финансирование и использование ресурсов в организациях здравоохранения и в системе, возможности перехода к страховой медицине, оказание медицинских услуг на платной основе и готовность/неготовность к этому населения, государственно-частное партнерство, его варианты и перспективы в здравоохранении, вопросы аккредитации учреждений здравоохранения и др.;
- вопросы по образованию, спорту, культуре, экологии, социальной защите населения;
- вопросы, связанные с проведением различных мероприятий, предложены идеи по развитию молодежного движения в университете.

Модератором выступила ректор УО «Гродненский государственный медицинский университет», канд. мед. наук, доцент Кроткова Елена Николаевна.



СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

С 5 по 9 октября 2020 г. в рамках Республиканского социального проекта по пропаганде и развитию добровольного безвозмездного донорства крови среди молодежи «У Беларусі – Добрае Сэрца!» на базе государственного учреждения здравоохранения «Гродненский областной центр трансфузиологии» проводились Дни донора для студентов учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет». Была организована и проведена акция Donor Sapiens. В рамках акции донорами стали **376 студентов** нашего университета.



В университете принимаются меры для раскрытия творческого потенциала студентов. Руководством университета поддержана инициатива в организации и проведении конкурса «Студент года». Наша студентка Анастасия Хлюпина победила в областном этапе и представляла Гродненщину на Республиканском конкурсе «СТУДЕНТ ГОДА-2020».



17-20 ноября 2020 г. в г. Могилеве на базе учреждения образования «Могилевский государственный университет продовольствия» прошел финал Республиканского конкурса студенческих семей «Счастливы вместе», в котором

приняли участие 8 супружеских пар из разных вузов Беларуси. Студенческая семья Яколцевич Валентина и Скурко Анжелики, студентов 5 курса лечебного факультета, заняла II место.



По итогам Республиканской универсиады-2019 команда ГрГМУ впервые в истории заняла призовое третье место (в третьей группе вузов), пропустив вперед УО «Белорусско-Российский университет» (г. Могилев) и УО «Белорусский государственный аграрно-технический университет» (г. Минск). Положением о Республиканской универсиаде предусмотрено проведение 47 соревнований по 34 видам спорта. Сборные команды Гродненского государственного медицинского университета в рамках Республиканской универсиады-2019 приняли участие в 23 соревнованиях по 17 видам спорта. На Республиканской универсиаде-2019 по армрестлингу студенты ГрГМУ Нечай Дмитрий Владимирович (лечебный факультет) и Козак Александр Николаевич (педиатрический факультет) заняли I места в своих весовых категориях и выполнили норматив «Кандидат в мастера спорта». Церемония награждения победителей универсиады прошла 10 ноября 2020 г. в Минске.



23 декабря 2020 г. в Гродненской областной филармонии состоялся новогодний бал-маскарад. Участие в нем приняли более 30 пар – представителей районов области из числа отличившейся в учебе, спорте и творчестве молодежи. Гродненский

государственный медицинский университет представили студенты 2 курса медико-психологического факультета Рудский Владимир и Пущаенко Анастасия.



29 декабря во Дворце Независимости прошел Белорусский новогодний бал для молодежи. От Гродненского государственного медицинского университета приняли участие 2 пары: Хлебин Максим (6 курс, ЛФ), Курман Александра (6 курс, ЛФ), Качук Дмитрий (6 курс, ЛФ), Банецкая Екатерина (4 курс, МПФ).

30 июля 2020 г. университет принял участие в торжественной церемонии чествования медицинских работников Гродненщины, вставших на борьбу с коронавирусной инфекцией, которая состоялась в Гродненской областной филармонии. Награды получили 60 сотрудников нашего университета. Сначала пандемии в «красных» зонах учреждений здравоохранения области работают порядка 100 членов профессорско-преподавательского состава университета.

9 августа 2020 г. состоялись выборы Президента Республики Беларусь. В ГрГМУ была организована работа двух избирательных участков. Сотрудники университета приняли участие в работе в качестве членов участковых избирательных комиссий и наблюдателей.



Участие в Республиканской акции «Наши дети»

В декабре 2020 г. в УО «Гродненский государственный медицинский университет» был организован благотворительный сбор средств в рамках Новогодней благотворительной акции «Наши дети». В ходе благотворительной акции сотрудниками кафедр и отделов собрано 1 394 белорусских рубля. Деньги перечислены на благотворительный счет Государственного учреждения здравоохранения «Гродненский областной специализированный дом ребёнка для детей с органическим поражением центральной нервной системы и нарушением психики», Гродненского областного отделения РОО «Белорусский детский фонд», фонд БОКК.

6 января 2021 г. делегация университета посетила Дом ребёнка для детей с органическим поражением центральной нервной системы и нарушением психики, вручила подарки от волонтеров факультета иностранных учащихся, ПО ОО «Белорусский союз женщин» и денежный сертификат.



Работа с одаренной молодежью

За высокие достижения в учебной, творческой и спортивной деятельности, активное участие в общественной жизни студенты ГрГМУ удостоены именных стипендий.

Именные стипендии, 2020 г.

Стипендия Президента Республики Беларусь	Стипендия им. Ф. Скорины	Персональные стипендии Совета университета	Премия им. А. И. Дубко Гродненского облисполкома
6 чел.	4 чел.	11 чел.	6 чел.

Стипендия Президента Республики Беларусь

- Ковш Денис Александрович – педиатрический факультет.
- Зверко Эдуард Владимирович – лечебный факультет.
- Олехнович Екатерина Александровна – лечебный факультет.

- Русецкая Анастасия Игоревна – лечебный факультет.
- Антипина Екатерина Олеговна – лечебный факультет.
- Мосин Олег Владимирович – лечебный факультет.

Стипендия имени Ф. Скорины

- Сервие Екатерина Евгеньевна – педиатрический факультет.
- Максимов Денис Максимович – медико-диагностический факультет.
- Рекеть Анастасия Олеговна – медико-психологический факультет.
- Викторovich Юлия Ивановна – медико-психологический факультет.

Персональная стипендия Совета университета

- Лемеш Антон Викторович – педиатрический факультет.
- Викторovich Юлия Ивановна – медико-психологический факультет.
- Данилова Карина Александровна – медико-диагностический факультет.
- Кизюкевич Олег Валерьевич – лечебный факультет.
- Антипина Екатерина Олеговна – лечебный факультет.
- Манюк Вероника Викторовна – лечебный факультет.
- Соболев Александра Анатольевна – лечебный факультет.
- Грибок Алеся Викторовна – лечебный факультет.
- Киселевич Елена Сергеевна – медико-психологический факультет.
- Симончик Ксения Сергеевна – педиатрический факультет.
- Четырко Егор Сергеевич – медико-диагностический факультет.

Областная премия им. А. Дубко

- Дежиц Артем Юрьевич – педиатрический факультет.
- Горюнова Валерия Евгеньевна – медико-психологический факультет.
- Грибок Алеся Викторовна – лечебный факультет.
- Сузанович Алексей Игоревич – лечебный факультет.
- Перегуд Татьяна Васильевна – медико-психологический факультет.
- Вырковская Анастасия Андреевна – педиатрический факультет.



Мониторинговые исследования и психологическое консультирование

Психологическое обеспечение управленческих процессов, предполагающее проведение мониторинговых исследований, является для педагога-психолога самостоятельным профессиональным направлением деятельности. Организация и проведение исследований – приоритет в работе данного специалиста и осуществляется согласно ежегодному плану исследований ОВРСМ. Планируются исследования с учетом требований РИВШ по проведению мониторинга эффективности и качества идеологической и воспитательной работы в учреждениях высшего образования. Ежегодно итоговые данные результатов исследований включаются в общий отчет университета и предоставляются в управление воспитательной работы с молодежью РИВШ.

Количество мониторинговых исследований ОВРСМ

Год	Количество исследований	Запланированные	По запросу	Количество опрошенных студентов
2018	5	5	0	2127
2019	6	5	1	2767
2020	7	5	1	2604

Психологическое консультирование в университете носит характер индивидуальной работы и реализуется по отношению ко всем участникам образовательного процесса для оказания помощи в решении актуальных проблем, преодолении сложностей процесса обучения, межличностном взаимодействии, а также разрешении конфликтных ситуаций в диадах студент-студент, студент-администрация. Индивидуальное психоконсультирование осуществляется в кабинете педагога-психолога, располагающемся в общежитии № 4 по адресу ул. Курчатова, 10.

Количество индивидуальных консультаций

Год	Общее количество консультаций	Первичные консультации	Повторные консультации	Кризисные вмешательства
2018	48	20	28	7
2019	74	23	51	6
2020	38	20	18	3

Питание студентов

Питание для студентов учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» обеспечивается в столовой главного корпуса университета (270 посадочных мест) и в трех кафетериях учебных корпусов (на 10, 15 и 25 посадочных мест).

Питание организуется на основе примерных двухнедельных рационов, разрабатываемых с учетом физиологических потребностей в основных пищевых веществах и энергии, утвержденных норм питания, дифференцированных по возрасту обучающихся, с учетом сезонности (лето – осень, зима – весна), разнообразия и сочетания пищевых продуктов, способов их кулинарной обработки.

Приказом ректора университета утвержден состав комиссии по контролю за организацией питания. Кроме

того, приказом ректора утвержден график ежедневных дежурств руководства университета в столовой главного корпуса и назначены ответственные проректоры по контролю за качеством и безопасностью предоставляемого питания, соблюдением требований санитарных норм и правил.

В связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой университетом принимаются меры по улучшению качества услуг общественного питания. Для сотрудников, студентов университета организована услуга по заказу ланч-боксов. Заказ осуществляется по Viber.



Волонтерское движение

Волонтерство – удивительное движение, которое помогает человеку подняться над собственными проблемами и увидеть беды и заботы других людей, щедро дарить окружающим радость, надежду и душевное тепло. Оказывая кому-либо бескорыстную помощь, волонтеры параллельно приобретают опыт, определенные специальные навыки и знания, учатся устанавливать контакты с другими людьми. Волонтерское движение – это еще и возможность заявить о себе, раскрыть свои таланты и стремления.



Это помощь таким разным социальным категориям граждан как: престарелым, людям с ограниченными возможностями (инвалиды), благоустройство и обустройство дворов, городских улиц; помощь животным, просветительские беседы, направленные на профилактику наркомании, СПИДа, подростковой преступности; благотворительные концерты и театральные выступления; экологические марши, уборка мусора и загрязнений; пропаганда здорового образа жизни.

С целью вовлечения студентов в добровольческое движение, активизации и развития волонтерской деятельности в университете создан волонтерский центр (приказ ректора от 16.11.2019 № 444).

В 2020 г. волонтерский центр «CARDIS» объединяет 300 волонтеров всех факультетов университета. Волонтерскими отрядами реализуются следующие проекты:



«Мурованка» – помощь и поддержка проживающих в доме-интернате психоневрологического профиля	Отряд «Мурованка»
«От сердца к сердцу» – улучшение социально-психологической адаптации детей-инвалидов и больных детей психоневрологического профиля из Гродненского городского центра медицинской реабилитации	Отряд «Наш клопат»
«Адсюль ідуць мае вытокі» – гражданско-патриотическое воспитание студентов на примерах истории и культуры Беларуси	Отряд «Спадчына»
«Рука помощи» – доставка рецептов, лекарств, продуктов питания на дом нуждающимся в условиях пандемии COVID-19	Отряд «Медик»
«Зелёный мир» – экологический проект	Отряд «Зелёный мир»
«Плечо друга» – работа по психоэмоциональной поддержке детей надомной формы обучения	Отряд «Плечо друга»
«Вітаем, госці дарагія!» – экскурсионное и информационное сопровождение гостей ГрГМУ	Отряд «Аниматор»

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

«Ветераны ГрГМУ» – психологическое сопровождение и социальная помощь ветеранам войны и труда ГрГМУ	Отряд «Спадчына»
«Мохнатая лапа» – помощь городскому приюту «Преданное сердце» для бездомных собак	Отряд «Наш клопат»
«Здоровье – это просто» – проведение мероприятий по борьбе с вредными привычками и предупреждению разных видов заболеваний, за здоровый образ жизни	Отряд «Медик»
Школа молодого волонтера – подготовка молодежи к волонтерской деятельности, выработка лидерских качеств	Штаб центра

Волонтерский центр «CARDIS» провел огромную работу в данном направлении.

Это:

- участие в областном молодежном форуме «Беларусь – это мы»;
- посещение приюта для бездомных животных «Преданное сердце»;
- проведение акции «Психическое здоровье доступно всем»;
- проведение акции по сбору продуктов для семей с тяжелобольными детьми и тех, кто находится в трудной жизненной ситуации;
- проведение трехнедельной акции «Рецепт» в ГУО «Городская поликлиника № 7 г. Гродно» по доставке рецептов, затребованной медицинской документации пенсионерам, инвалидам, людям, находящимся в самоизоляции, лекарств, продуктов питания;
- участие в Республиканской акции «Чистый лес»;
- в рамках реализации проекта «Мохнатая лапа» посещение центра для бездомных животных «Преданное сердце»;
- участие в благотворительной акции «Корзина помощи» совместно с центром помощи «Вера» по сбору нескоропортящихся продуктов в поддержку семей, воспитывающих детей с особенностями развития и семей, оказавшихся в сложной жизненной ситуации;
- проведение для студентов I курса занятия по тайм-менеджменту: грамотному распределению времени, планированию и методам эффективной учебы во время семестра;
- проведение квеста «Гродзеншчына гістарычная і літаратурная» для студентов I курса;
- проведение совместно с литературным клубом «Катарсис» среди студентов и сотрудников университетского конкурса поэтического слогана на тему профилактики и борьбы со СПИДом;
- проведение акции по сбору новогодних подарков «Новогодняя корзина»;
- организована волонтерская опека над Руль Натальей Анатольевной (инвалид);
- участие в Международном мастер-классе «Комплексный подход в организации доступной среды на объекте социальной инфраструктуры: от эффективного общения до оценки объекта»;
- проведение экскурсий в музей белорусской этнографии;

- в рамках Республиканской акции «Наши дети» проведены два утренника для детей с особенностями психофизического развития, вручены подарки; в канун Нового года волонтеры центра «CARDIS» провели два утренника для детей с особенностями физического развития г. Гродно; были танцы, песни, стихи, много конфет и смеха, а улыбки детей стали лучшей наградой нашим студентам за их добрые дела;
- подготовлен видеоконцерт-поздравление для проживающих в Мурованском психоневрологическом доме-интернате, вручены новогодние подарки.



По результатам Республиканского конкурса «Трудовой семестр» **лучшим медицинским отрядом** в Республике Беларусь стал отряд «Медик» штаба трудовых дел ГрГМУ. **Лучшим комиссаром** среди медицинских отрядов в республике признана комиссар отряда «Медик» Василевич Наталья, студентка лечебного факультета. **Командир** отряда «Медик» Жук Екатерина, студентка педиатрического факультета, отмечена Благодарностью центрального комитета БРСМ.



Работа студенческого клуба

Студенческий клуб – центр развития художественного творчества и организации досуга студенческой молодёжи. В университете создаются все условия для художественно-творческой деятельности студенческих коллективов, любительских объединений и творческих объединений факультетов. В 21 коллективе и кружках художественной самодеятельности занимается около 550 человек, что составляет 10,5% от общего количества студентов.

Коллективы:

- Хор народной песни «Зараница» – 23 чел.
- Кружок звукорежиссера «Sound worker» – 12 чел.
- Ансамбль скрипачей “Кварта” – 9 чел.
- Кружок мастерства ведущего – 12 чел.
- Народный театр танца «Alma Dea» – 21 чел.
- Рок-группа «One way» – 8 чел.
- Театр моды «Совершенство» – 24 чел.
- Театральный коллектив «Arsmedicus» – 15 чел.
- Студия эстрадного пения «MEDиALL» – 28 чел.
- Кружок инструментального музыкального творчества «Авию» – 9 чел.

Любительские объединения:

- Любительское объединение «Белорусочка» – 15 чел.
- Любительское объединение «ДЕКОРик» – 15 чел.
- Кружок вязания «Чудные кружева» – 12 чел.
- Любительское объединение «Кухня народов мира» – 13 чел.
- Литературный клуб «Катарсис» – 14 чел.
- Музей белорусской этнографии.
- Клуб интеллектуальных игр «Мудрая змея».

Творческие объединения факультетов – 300 чел.

- Творческие объединения лечебного, педиатрического, медико-психологического и медико-диагностического факультетов.
- Клуб интернациональной дружбы «Эврика».

21 клубное формирование (кружки, коллективы, любительские объединения) – 527 человек.

За 2020 г. студенческим клубом и с его помощью проведено 38 мероприятий. Подготовленные и проведенные наиболее значимые мероприятия:

- Тематические концерты «Восславим женщину, чьё имя Мать!», «Для вас, любимые!» ко Дню матери и ко Дню 8 Марта.
- Торжественное собрание и концерт, посвященные Дню защитников Отечества.
- Концерт «Живем, поём, помним!», посвященный Великой Победе.

- Концерт ко Дню молодежи.
 - Концерт ко Дню независимости Республики Беларусь.
 - Концерт к международному Дню студента.
 - Концерт к празднованию Нового года.
 - Акция-концерт «Молодежь против СПИДа».
 - Утренник «С Рождеством и Новым годом!» для пациентов Мурованского психоневрологического дома-интерната и др.
- Часть концертов проведены в видео-формате.

Ряд мероприятий студенческий клуб провел совместно со спортивным клубом: открытие спартакиады для сотрудников, торжественная церемония награждения победителей межфакультетской спартакиады.

Конкурс «Студент года» прошел традиционно, с участием студентов всех факультетов. Победительница университетского этапа Анастасия Хлюпина стала победителем областного этапа конкурса.



Студенческий клуб Гродненского государственного медицинского университета принял активное участие (видеоролики, творческие конкурсы) в Республиканском военно-патриотическом марафоне «Вместе – за сильную и процветающую Беларусь!», где наша команда заняла 3-е место.

В университете провели торжественную церемонию вручения дипломов «В добрый путь, выпускник!», торжественное вручение студенческих билетов 1 сентября в День Знаний.

Традиционной стала выставка-конкурс фото и изобразительного искусства ко Дню матери «Мать как и Родина одна!» и ко Дню Независимости Республики Беларусь «Мая Радзіма – Беларусь».

Республиканский конкурс художественного творчества студентов ВУЗов «Арт-вакацыі» 2020. Областной этап: 14 Дипломов I степени, 1 Диплом II степени, 1 Диплом III степени.

Республиканский конкурс художественного творчества студентов ВУЗов «Арт-вакацыі» 2020. Республиканский этап: 4 Диплома I степени, 6 Дипломов II степени, 4 Диплома III степени.

Информация о творческих связях, участие в международных, республиканских, областных мероприятиях:

Название мероприятия	Место проведения (страна, город)	Дата проведения	Коллектив: участник или исполнитель (имя, фамилия)	Итоги участия (лауреат, дипломант, в какой номинации диплом участника)
Республиканский конкурс самодеятельного художественного творчества «Арт-вакацыі-2020» областной этап	г. Гродно	2020	Хор «Зараница». Ансамбль «АВИНЮ». Ансамбль «КВАРТА». Кавер-бенд. Народный театр танца «Альма Дэ». Вокальный ансамбль «МЕДиАЛ» Александр Бояров, Александр Давыдов. Театр моды «Совершенство» Ольга Лопатей, Максим Жук, Никита Валько. Танцевальная группа лечебного и медико-диагностического факультета. Женское трио	Диплом I степени
Республиканский конкурс самодеятельного художественного творчества «Арт-вакацыі-2020» областной этап	г. Гродно	2020	Елизавета Гобрин, Евгений Федорович	Диплом II степени
Республиканский конкурс самодеятельного художественного творчества «Арт-вакацыі-2020» областной этап	г. Гродно	2020	Театральный коллектив	Диплом III степени

Решением коллегии управления культуры облисполкома № 14 от 15 декабря 2020 г. «О подтверждении звания «народный» («образцовый») любительский коллектив художественного творчества Гродненской области, за достигнутые успехи в эстетическом воспитании, высокий художественный уровень и творческие показатели, популяризацию национальных культурных традиций, активную концертную деятельность **подтвердить звание «народный любительский коллектив» театру танца «Альма Дэ» учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет».**



Республиканский конкурс литературного творчества студентов учреждений высшего образования “Автограф”-2020 – 4 Диплома I степени, 4 Диплома II степени, 2 Диплома III степени.

Республиканский заочный конкурс художественного творчества студентов учреждений высшего образования “АРТ-ПОРТАЛ”-2020.

В 2020 г. в рамках Республиканского фестиваля художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі» проведен Республиканский конкурс литературного творчества студентов учреждений высшего образования «Автограф-2020», посвященный 75-й годовщине Великой Победы и году малой родины. Тематика творческих работ определена актуальностью номинаций республиканского конкурса: «Трылогія малой Радзімы: існасць», «Код історыі: Ровеснік. Подвиг. Победа», «Сваімі словамі. Нарысы пра будучыню».

Работы для участия были представлены во всех жанрах литературного творчества: поэзии, прозе, публицистике, фантастике. Активное участие в конкурсе принял **литературный клуб «Катарсис»** под руководством Виктора Ивановича

Воронца, который был отмечен на конкурсе 11 призовыми местами: Завиленчик Пелагия – 1 место, Валько Никита – 1, 2, 3 места, Хильманович Евгения – 1, 2 места, Пашкевич Макар – 1 место, Хильманович Евгения, Ярмонотович Анжелика – 2 место, Белогур Евгения – 3 место.

Студенческим клубом проведена большая работа по подготовке к участию в Республиканском этапе конкурса художественного творчества студентов вузов «Арт-вакацыі», Республиканском конкурсе современного цифрового творчества студентов учреждений высшего образования «АРТ-ПОРТАЛ». Студенческим клубом создаются гармоничные условия для развития творческих способностей участников коллективов, проводится постоянный поиск талантливой студенческой молодежи.

Диплом II степени в номинации «Путь длиною в творчество» (видео «От вешалки до зрителя») Творческая группа участников театра моды «Совершенство», руководитель Микулич А. Ф.

Диплом II степени в номинации «Творческое преображение: Создавая будущее (видео «Этнографический музей») Литературный клуб «Катарсис» руководитель Воронец В. И.

Деятельность спортивного клуба

Наличие спортивной базы:

№	Спортивное сооружение	Размер	Общая площадь, м ²	Адрес
1	Спортивный зал	35,50×17,20	610,6	ул. Виленская, 19
2	Спортивный зал	36,02×17,56	632,51	ул. Горького, 80
3	Спортивный зал	23,88×12,03	285,9	ул. Горького, 81
4	Приспособленное помещение для занятий физической культурой	17,24×11,58	199,63	ул. Виленская, 19
5	Приспособленное помещение для занятий физической культурой	33,44×5,32	177,90	ул. Виленская, 19
6	Приспособленное помещение для занятий физической культурой	63,22×5,65	357,19	ул. Горького, 80
7	Помещение для хранения лыж	13,5×5,50	74,25	ул. Виленская, 19

Спортивные мероприятия, проведенные в коллективе в течение 2020 г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество участников
Внутриуниверситетские спортивные мероприятия:			
1	Первенство по бадминтону среди факультетов	04.03.2020	24
2	Открытое первенство по шахматам (интернет-турнир)	01-12.06.2020	7
3	Первенство по стритболу	17.09.2020	12

4	Матчевая встреча по волейболу со сборной командой УСУ Гродненская областная СДЮШОР им. Александра Сапеги	10.09.2020	20
5	Матчевая встреча по мини-футболу со сборной командой ГГУ им. Я. Купалы	08.09.2020	17
<i>Всего: 5 мероприятий – 80 участников</i>			
Соревнования среди студентов, проживающих в общежитиях УО «ГрГМУ»			
1	Легкоатлетический кросс – 1 этап (2020/2021 уч. год.)	22.09.20	22
Общежитие № 2			
2	Первенство по крикету среди студентов Индии общежития № 2	17.03.2020	32
3	Первенство по крикету среди студентов Индии и Шри-Ланки общежития № 2	16.07.2020	48
4	Первенство по волейболу среди студентов Туркменистана общежития № 2	02.07.2020	22
5	Первенство по волейболу среди студентов Индии общежития № 2	16.09.2020	10
6	Первенство по крикету среди студентов Индии общежития № 2	03.02.2020	25
7	Первенство по крикету среди студентов Индии общежития № 2	23.01.2020	15
Общежитие № 3			
8	Первенство по настольному теннису среди студентов общежития № 3	12.03.2020	12
9	Первенство по шашкам среди студентов общежития № 3	15.04.2020	10
Общежитие № 4			
10	Первенство по мини-футболу среди студентов общежития № 4	28.06.2020	10
Общежитие № 5			
11	Первенство по настольному теннису среди студентов общежития № 5	10.03.2020	16
12	Первенство по шашкам среди студентов общежития № 5	08.04.2020	12
13	Первенство по шахматам среди студентов общежития № 5	19.03.2020	10
<i>Всего: 13 мероприятий – 244 участника</i>			
Соревнования, проведенные на факультетах университета			
1	Кубок педиатрического факультета по мини-футболу	13.03.2020	30
<i>Всего: 1 мероприятие – 30 участников</i>			
Спортивно-массовые соревнования среди сотрудников УО «ГрГМУ»			
1	Спартакиада «Здоровье-2020» среди профессорско- преподавательского состава и сотрудников УО «Гродненский государственный медицинский университет»	03-07.02.2020	354

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

2	Спартакиада среди сотрудников высших учебных заведений г. Гродно (ГрГМУ, ГрГУи ГрГАУ) по 6 видам спорта (мини-футбол, волейбол, теннис настольный, дартс, шашки, шахматы) 3 команды	03-07.02.2020	16
3	X открытое первенство по плаванию в возрастной группе «МАСТЕРС»	25-26.01.2020	5
4	Областная спартакиада работников здравоохранения по мини-футболу	18-19.08.2020	5
<i>Всего: 4 мероприятия – 394 участника</i>			
Вневузовские спортивные мероприятия			
Городская круглогодичная спартакиада среди спортивных клубов высших учебных заведений г. Гродно			
1	По шахматам.	28-29.09.2020	7
2	По осеннему легкоатлетическому кроссу	01.10.2020	12
3	Республиканские соревнования по армрестлингу	28-29.02.2020	4
4	Чемпионат Гродненской области по волейболу (г. Лида)	27.02.2020	10
5	Открытая военно-прикладная игра «Зимний разведатлон- 2020», посвященная памяти воинов-интернационалистов Гродненщины.	14.02.2020	5
6	Городской праздник «Навстречу весне-2020»	29.02.2020	12
7	Первенство города по волейболу среди мужских команд	16-19.03.2020	12
8	Открытое первенство по гиревому спорту «Мистер силач», посвященное Дню защитников Отечества и Вооруженных Сил РБ – 1 место	18.02.2020	8
9	Матчевая встреча по мини-футболу между сборными командами общежитий № 3 и № 4	03.07.2020	12
10	Открытое первенство в легкоатлетическом кроссе «Гродненская ночная десятка» на 10 000 метров	12.09.2020	1
11	Областной туристический слет работающей молодежи (Оздоровительный лагерь «Зорька Юбилейная»)	11-12.09.2020	5
12	Открытое первенство ГГУ им. Я. Купалы по гиревому спорту	10.09.2020	5
13	Открытое первенство ГГУ им. Я. Купалы по стритболу	10.09.2020	10
14	Матчевая встреча по мини-футболу между командами ГрГМУ и ГГУ им. Я. Купалы	07.09.2020	10
15	Республиканские соревнования по армрестлингу (г. Минск)	18-19.09.2020	2
16	Республиканский гражданско-патриотический марафон «Вместе за сильную и процветающую Беларусь»	13-14.11.2020	8
<i>Всего: 16 мероприятий – 136 участников</i>			
Спартакиада среди студентов учреждений образования Ленинского района г. Гродно, проживающих в общежитиях			
1	Участие в спортивно-комплексном мероприятии (общежитие № 3)	12.03.2020	30
2	Первенство клуба «Олимпия» Ленинского района г. Гродно по мини-футболу (общежитие № 3)	08-09.10.2020	15
3	Первенство клуба «Олимпия» Ленинского района г. Гродно по стритболу (общежитие № 3).	29-30.09.2020	11

4	Первенство клуба «Олимпия» Ленинского района г. Гродно по мини-футболу (общезитие № 4)	08-09.10.2020	12
5	Первенство клуба «Олимпия» Ленинского района г. Гродно по мини-футболу (общезитие № 2)	08-09.10.2020	7
6	Первенство клуба «Олимпия» Ленинского района г. Гродно по волейболу, посвященное Дню защитника Отечества и Вооруженных Сил Республики Беларусь (общезитие № 2)	27.02.2020	8
<i>Всего: 6 мероприятий – 83 участника</i>			
Республиканская универсиада-2020 и республиканские соревнования:			
1	Греко-римская борьба (финальные соревнования)	02-04.03.2020	10
2	Легкая атлетика (финальные соревнования)	28-30.09.2020	7
3	Мини-футбол среди женских команд в группе «Б»	17-21.03.2020	10
4	Мини-футбол среди мужских команд в группе «Б»	02-06.03.2020	9
5	Предварительный этап 4 дивизиона Республиканской студенческой баскетбольной лиги среди мужских команд в подгруппе «4 А»	24-26.02.2020	12
6	Предварительный этап Республиканской студенческой баскетбольной лиги среди женских команд	02-04.11.2020	9
7	Соревнования предварительного этапа по баскетболу 3×3 среди женских команд	11.03.2020	8
8	Предварительный этап Республиканской студенческой волейбольной лиги среди мужских команд в дивизионе «В» подгруппа «Б»	24-26.02.2020	12
9	Финал Республиканской студенческой волейбольной лиги среди мужских команд	05-06.10.2020	9
10	Предварительный этап Республиканской студенческой волейбольной лиги среди женских команд в дивизионе «В» подгруппа «Б»	21.09.2020	12
11	Финал Республиканской студенческой волейбольной лиги среди женских команд	15-16.10.2020	9
<i>Всего: 11 мероприятия – 107 участников</i>			
Международные соревнования			
1	VI Открытый Международный турнир по волейболу среди женских команд на Кубок ректора УО «ГрГУ им. Я. Купалы»		9
2	Международный турнир по армрестлингу (г. Минск)	11-12.12.20	1
<i>Всего: 2 мероприятия – 10 участников</i>			

За отчетный период сотрудники кафедры физического воспитания и спорта и студенты ГрГМУ приняли участие в 59 спортивных мероприятиях (1084 участника).

Лучшие спортсмены коллектива: Алешкевич Р. П., Добриогло А. С., Белявский В. Т. (преподаватели), Морозик А. А., Говин Л. Д. (армрестлинг), Горелов Ю. В., Наумов А. И., Ярошевич Б. Л., Ярмолич М. А., Шаланда И. А., Костевич И. В., Александровна А. Д. (шахматы, шашки), Андрейчик К. О. (л/атлетика).

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ



В 2020 г. на Республиканских соревнованиях по армрестлингу в г. Минске, студентка 3 курса 12 группы лечебного факультета Говин Людмила Дмитриевна заняла 2 место на правую руку, выполнила спортивный разряд «Кандидат в мастера спорта» (приказ управления спорта и туризма № 01-06/62 от 31.03.2020 г.).

На Республиканской универсиаде-2020 по легкой атлетике студент 6 курса, 4 группы лечебного факультета Андрейчик Кирилл Олегович выполнил I спортивный разряд по легкой атлетике в беге на 10 000 метров (приказ отдела спорта и туризма № 146 от 28.10.2020).



Согласно календарному плану физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий, ежегодно в университете проводятся основные соревнования:

Спартакиада среди факультетов по 10 видам спорта.

- Кубок УО «ГрГМУ» по мини-футболу среди учебных групп, посвящённый Дню Победы.
- Кубок УО «ГрГМУ» по баскетболу среди учебных групп, посвященный памяти Р. Г. Лозовского.
- Открытое первенство УО «ГрГМУ» по армрестлингу «Стальной хват-2019».
- Первенство по мини-футболу среди студентов факультета иностранных учащихся.
- Спартакиада среди студентов, проживающих в общежитиях университета, по 8 видам спорта.
- Открытое первенство УО «ГрГМУ» по мини-футболу среди женских команд «Стремительный мяч».

Финансирование физкультурно-оздоровительной работы. Основные статьи расходов:

1. Основная часть расходов в 2020 г. направлена на командировочные расходы сборным командам университета на Республиканскую универсиаду-2020 и соревнования областного масштаба – 929,68 рублей (*все по внебюджету*).

2. На приобретение инвентаря (2645,84 руб.), кубков и ценных призов (275,09 руб.) на общую сумму – 2920,93 руб.

3. Ежегодный взнос (3000 рублей) перечисляется в Белорусскую ассоциацию студенческого спорта.

Общежития ГрГМУ

Общежитие № 2. Проживают сотрудники университета и члены их семей, студенты факультета иностранных учащихся. Всего в общежитии 48 блоков, в которых расположены 192 комнаты. Общежитие оборудовано двумя читальными залами, комнатой досуговой деятельности, спортивным залом. На 2020 г. в общежитии проживало 320 человек.



Общежитие № 3. Проживают студенты университета и члены их семей, студенты факультета иностранных учащихся. Общежитие оборудовано двумя читальными залами, 2 тренажерными залами и комнатой досуговой деятельности. На 2020 г. в общежитии проживали 477 студентов (5 студентов факультета иностранных учащихся).



Общежитие № 4. Новое тринадцатизэтажное общежитие блочного типа, рассчитано на 1030 проживающих. В каждом из 173 блоков – три двухместные комнаты с современной мебелью, отдельным санузлом, душевой кабиной, оборудованной кухней: кухонная мебель, электроплита, холодильник. Общежитие оборудовано спортивными комнатами с современными силовыми спортивными тренажерами, аудиториями для самоподготовки, буфетом на 40 посадочных мест, прачечной, гладильной, медицинским кабинетом, кабинетом психолога и комнатой психологической разгрузки. В общежитии на 2020 г. проживали 1000 студентов (414 студентов факультета иностранных учащихся).



Общежитие № 5. Проживают студенты университета и члены их семей, студенты факультета иностранных учащихся. Всего 167 комнат, в которых на 2020 г. проживали 468 студентов, из них 117 студентов факультета иностранных учащихся. Общежитие оборудовано двумя читальными залами, тренажерным залом и комнатой досуговой деятельности.



Общежитие № 6. Проживают сотрудники университета и члены их семей, нуждающиеся слушатели факультета повышения квалификации и переподготовки на время прохождения цикла. На 2020 г. в общежитии проживали на постоянной основе 35 человек.



Лечебно-консультативная деятельность

Основные показатели лечебно-консультативной работы

Лечебно-консультативная работа выполняется профессорско-преподавательским составом 25 клинических кафедр на базе 23 учреждений здравоохранения г. Гродно. По 32 специальностям ее оказывают 1 член-корреспондент НАН Беларуси, 40 докторов наук и 154 кандидата медицинских наук.

На базе клинических организаций здравоохранения функционирует 10 клинических научных школ: терапевтическая, хирургическая, педиатрическая, акушерства и гинекологии, инфекционных болезней, фтизиатрии, анестезиологии и реаниматологии, патологической анатомии, медицинской реабилитации, клинической аритмологии.

12 наиболее опытных сотрудников университета работают в составе областных проблемных комиссий, 23 – выполняют обязанности внештатных специалистов управления здравоохранения Гродненского облисполкома.

Сотрудниками клинических кафедр на базах учреждений здравоохранения за 2020 г. проконсультированы 78523 пациента, проведено 18804 консилиума, 5393 оперативных вмешательств (среди них высокотехнологичных медицинских вмешательств – 1092, сложных – 797).

Сотрудники принимают участие в оказании выездной организационно-методической и лечебно-консультативной помощи населению в плановом и экстренном порядке (в том числе и по линии санитарной авиации), в осуществлении профилактических осмотров и диспансеризации населения районов Гродненской и Брестской областей. За 2020 г. осуществлены плановые выезды – 80, экстренные – 44, выезды по санавиации – 60.

Основные показатели лечебной работы

№	Вид оказываемой лечебно-консультативной помощи	2018	2019	2020
1	Консультации:	258 123	157 299	78 523
	• на клинических базах г. Гродно	229 513	146 201	56 345
	• в поликлиниках	27 643	9 895	7 194
	• в учреждениях здравоохранения Гродненской и Брестской областей	967	1 203	677
2	Консилиумы:	21 435	21 784	18 804
	• на клинических базах	17 322	19 696	16 657
	• в поликлиниках	3 651	1 994	2 078
	• во время выездов	462	94	69
3	Количество операций:	7 216	9 596	5 393
	в том числе: сложные	635	1 385	797
	• высокотехнологичные	1421	1 739	1 092
4	Количество выездов:	113	168	80
	из них по вопросам материнства и детства	34	42	12

Сотрудники университета в течение года 85 раз выступили в передачах местного и республиканского телевидения, 32 – по радио и 122 – в печатных средствах массовой информации по пропаганде здорового образа жизни и профилактике социально значимых заболеваний. На официальном сайте университета (www.grsmu.by) в разделе «Клинические новости» постоянно размещается информация о проводимых акциях, конференциях, республиканских программах.

В ходе акции «Дни безвозмездного донорства крови» и на основании Закона Республики Беларусь от 30.11.2010 г. № 197-З «О донорстве крови и ее компонентов» в редакции Закона Республики Беларусь от 08.01.2015 г. № 238-З прошла акция добровольного безвозмездного донорства крови.

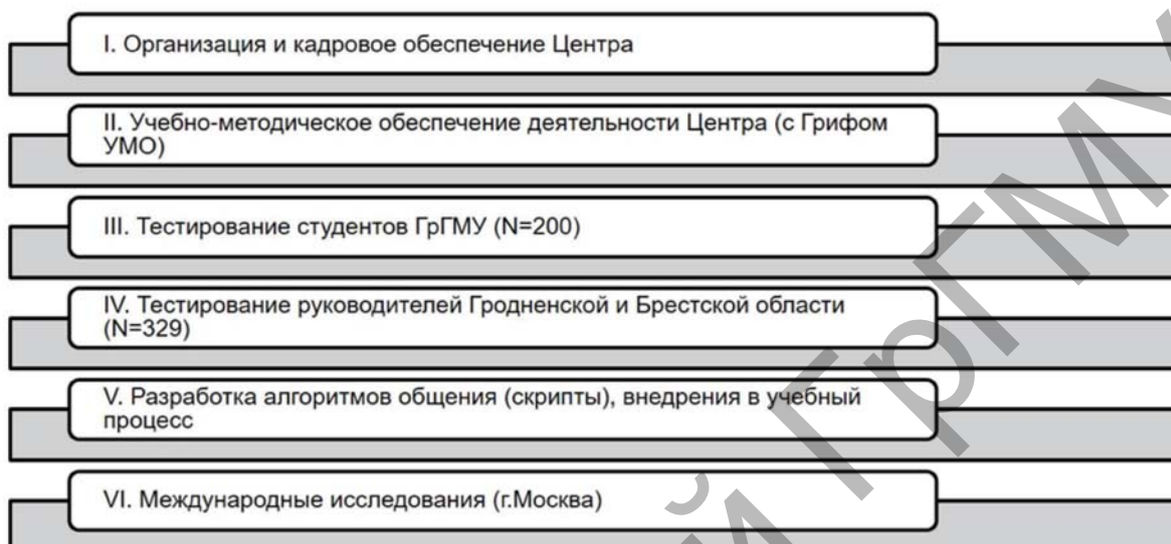
Профессорско-преподавательский состав университета выступил с 249 докладами перед населением и принял участие в 824 научно-практических конференциях областного и республиканского уровня, прочитаны лекции для врачей по освещению вопросов действия в создавшихся условиях неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки.

Продолжена реализация плана мероприятий **Пилотного проекта по созданию университетской клиники** на базе учреждения здравоохранения «Гродненская областная клиническая больница» в рамках исполнения постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 декабря 2018 г. № 886 «**О реализации пилотного проекта по созданию университетской клиники**», это:

- Интеграция образовательного, научного и лечебного процессов.
- Практика – «Школа профессионального мастерства».
- Доплата медицинским работникам университетской клиники, созданной на базе учреждения здравоохранения «Гродненская областная клиническая больница» и профессорско-преподавательскому составу учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», осуществляющему клиническую работу в университетской клинике, стимулирующую выплату в виде надбавки в размере до 100% оклада.
- Определены кураторы, консультанты, ординаторы клинических отделений.
- Выполнена перерегистрация ППС для работы в системе e-Docstor, персонифицировано ведение медицинской документации (включая выписной эпикриз), открыт доступ в общепользовательскую информационную сеть.
- Проведена ревизия договоров о сотрудничестве между Университетом и УЗ «ГУК», анализ договоров о безвозмездном использовании помещений, с выкопировкой расположения учебных комнат и помещений, занимаемых клиническими кафедрами.
- Изменены порядок и структура проведения утренних врачебных совещаний (5-минуток), одновременно по терапии, хирургии, онкологии.
- Начата работа 6 научно-практических отделов.
- Организовано регулярное телемедицинское консультирование ППС по наиболее актуальным направлениям (гематология, ревматология, эндокринология, пульмонология, нефрология, аллергология, неврология). Проведено 310 телемедицинских консультаций.

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

- Организована консультативная помощь сотрудниками профильных кафедр: провели 574 консультаций в поликлинике, приняли участие в 21 амбулаторном консилиуме.
- На основании анализа функционирующего оборудования, предложен перечень медицинской техники, необходимой для развития университетской клиники (частично закуплено).



В 2020 г. в Гродненском государственном медицинском университете продолжена реализация пилотного проекта Министерства здравоохранения Республики Беларусь по реализации Концепции поддержки и развития республиканской системы **Центров мониторинга профессиональных рисков и психологической поддержки медицинских работников.**

Работа Профессорского консультативного центра (ПКЦ)

Подразделения ПКЦ:

- консультативный прием;
- стоматология;
- ультразвуковая диагностика;
- функциональная диагностика;
- клиничко-диагностическая лаборатория;
- манипуляции.



Штатный состав ПКЦ:

- врачи (основные специалисты) 18 чел. (высшая категория – 8 чел., 1-я категория – 10 чел.; 1 доктор медицинских наук, 4 кандидата медицинских наук);

- медицинские сестры – 8 чел. (высшая категория – 1 чел., 1-я – 4 чел., 2-я – 3 чел.);
- фельдшер-лаборант – 1 (высшая категория);
- прочий персонал – 13 чел.

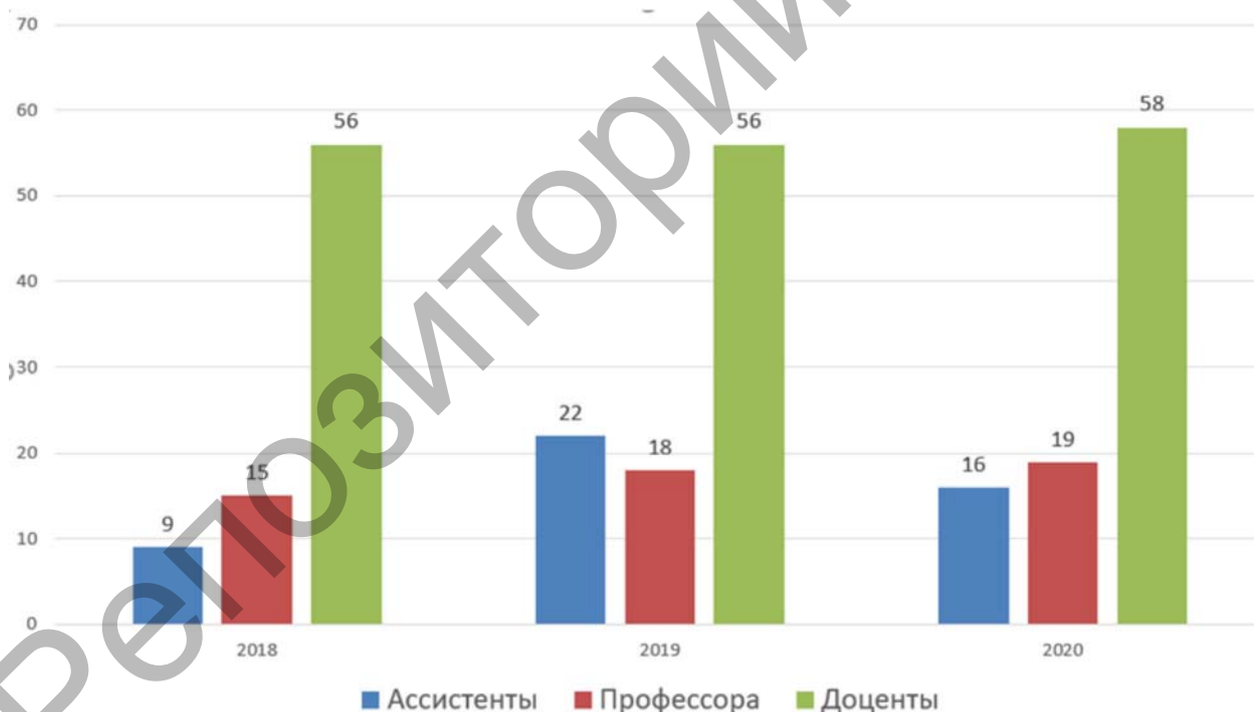
Всего 41 чел.

Закуплено оборудование для офтальмологического кабинета, компьютер, компьютерная программа для протоколирования результатов медицинских исследований – АРМ для специалиста ультразвуковой диагностики.

Открыты новые направления:

- проктология (аноскопия, ректоскопия, полипэктомия, геморроидэктомия, забор материала и др.);
- нейрохирургия (паравертебральная блокада, мышечная блокада, блокада зоны нейроостеофиброза, блокада перианальная копчиковая, перидуральная блокада);
- сосудистая хирургия (консультативный прием).

Количество консультантов и специалистов ПКЦ на 2020 г. – 93 чел.: из них профессоров – 19, доцентов – 58, ассистентов – 16.



Рассчитано участие ППС кафедр в работе ПКЦ (кол-во): наибольшее число консультантов кафедры акушерства и гинекологии (12 чел.) и 2-й кафедры детских болезней (12 чел.); наименьшее – кафедра фтизиопульмонологии (1 чел.), общей хирургии (2 чел.) и клинической лабораторной диагностики (1 чел.). Рассчитано участие ППС кафедр в работе ПКЦ в процентах: наибольший процент – кафедра неврологии и нейрохирургии (78%), и оториноларингологии и глазных болезней (78%), наименьший процент – кафедра общей хирургии (8%).

**Количество консультаций за 2018-2020 гг.
(рейтинг первых 11 кафедр)**

Кафедра	Занимаемое место/ количество консультаций		
	2018	2019	2020
1-я кафедра внутренних болезней	1 (963)	1 (1008)	1(678)
Акушерства и гинекологии	2 (744)	2 (892)	2 (554)
Оториноларингологии и глазных болезней	3 (691)	3 (709)	3 (503)
2-я кафедра детских болезней	4 (676)	4 (690)	5 (377)
Травматологии, ортопедии и ВПХ	6 (450)	5 (504)	4 (465)
Неврологии и нейрохирургии	5 (571)	6 (502)	10 (166)
1-я кафедра детских болезней	-	7 (341)	7 (235)
2-я кафедра хирургических болезней	7 (347)	8 (317)	6 (373)
2-я кафедра внутренних болезней	8 (319)	9 (293)	9 (189)
Инфекционных болезней	9 (209)	10 (234)	8 (213)
Дерматовенерологии	10 (145)	11 (204)	11 (133)

**Количество консультаций, проведенных ППС
(рейтинг первых 10 сотрудников кафедр):**

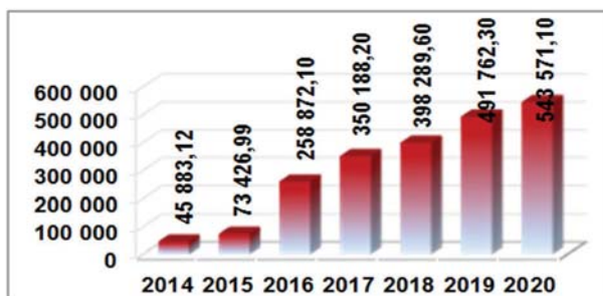
№	Ф. И. О. консультанта	Кол-во консультаций
1.	Зуховицкая Е. В.	112
2.	Нечипоренко Н. А.	64
3.	Лашковский В. В.	199
4.	Лемешевская З. П.	77
5.	Цыркунов В. М.	146
6.	Алещик И. Ч.	135
7.	Хоров О. Г.	104
8.	Гутикова Л. В.	111
9.	Парамонова Н. С.	99
10.	Ляликов С. А.	88

На базе Профессорского консультативного центра проводится медицинский осмотр иностранных учащихся УО «ГрГМУ». Количество иностранных учащихся университета, прошедших медицинский осмотр в 2020 г., – 773. Уровень доходов от медицинских осмотров иностранных учащихся – 58 214 бел. рублей (16 892 долл. США), уменьшение связано со сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановкой.

На базе центра проводится диспансеризация юридических лиц по разным медицинским программам. Список организаций, с которыми заключены договоры на оказание медицинских услуг: ОАО «АСБ Беларусбанк», ГУ «1134 военный клинический медицинский центр Вооруженных Сил Республики Беларусь», Гродненская областная нотариальная палата Белорусской нотариальной палаты, ОАО «Гродторгмаш», ОАО «Банк развития Республики Беларусь», ООО «Экспрестекс», ОАО «Красносельскстройматериалы».

Количество застрахованных граждан, которым были оказаны медицинские услуги, в 2020 г., составило 1667 чел., что на 191 чел. больше в сравнении с 2019 г.

Темп роста невелик в связи с санитарно-эпидемиологической обстановкой. Сумма средств, полученных от застрахованных граждан (страховых организаций) по договорам ДМС, в 2020 г. составила 74,112 бел. руб.



Доходы по направлениям деятельности
(тыс. руб.) 2020 г.

Врачебный здравпункт

Врачебный здравпункт располагается в общежитии № 5 (по адресу БЛК, 11).

Штатный состав:

- врач-терапевт – 2 чел.;
- медицинская сестра – 1 чел.;
- санитарка – 1 чел..

Всего 4 чел.

Анализ заболеваемости студентов УО «ГрГМУ» за период 2019/2020 уч. года по сравнению с 2018/2019 уч. годом в абсолютных цифрах и из расчета на 100 студентов

Количество студентов по годам

ЛФ	2018/2019 уч. г.	2019/2020 уч. г.	ПФ	2018/2019 уч. г.	2019/2020 уч. г.
I	285	285	I	125	174
II	298	279	II	96	120
III	300	295	III	78	93
IV	346	300	IV	91	76
V	379	349	V	104	92
VI	389	377	VI	101	103
Всего	1997	1885	Всего	595	658

МДФ	2018/2019 уч. г.	2019/2020 уч. г.	МПФ	2018/2019 уч. г.	2019/2020 уч. г.
I	31	51	I	94	132
II	36	31	II	50	90
III	43	36	III	43	49
IV	54	42	IV	52	42
V	54	53	V	61	53
Всего	218	213	VI	50	59
			Всего	350	425

	2018/2019 уч. г.		2019/2020 уч. г.
Итого	3160	Итого	3181

**Общая заболеваемость по университету
(здравпункт + ЛПУ)**

Заболевание	Случаев всего		Случаев на 100 студентов		Дней нетрудоспособности на 100 студентов	
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
ОРВИ	1074	1043	34,0	32,8	121,8	120,9
Забол. ВДП	72	102	2,3	3,2	13,1	18,6
ВСД	37	41	1,2	1,3	1,4	1,4
Диспепсия	39	101	1,2	3,2	1,4	5,5
АГ	8	24	0,3	0,8	0,3	0,8
Пневмония	24	12	0,8	0,4	8,4	4,2
Ветр. оспа	15	7	0,5	0,2	2,7	1,5
Прочие	389	266	12,3	8,4	72,6	53,5
Всего	1658	1596	52,5	50,2	221,8	206,4

Сравнивая структуру заболеваемости по факультетам в 2018/2019 уч. году со структурой заболеваемости в периоде 2019/2020 уч. года, можно сделать следующие выводы:

1. Снизилась общая заболеваемость на всех факультетах.
2. Традиционно чаще болеют студенты I, II и III курсов.
3. Чаще стали регистрироваться случаи желудочной диспепсии и других заболеваний ЖКТ.
4. Несколько снизилась длительность временной нетрудоспособности по университету в целом, что связано с уменьшением случаев заболеваний.
5. Заболеваемость ОРВИ занимает лидирующее место на всех факультетах в связи с сезонным подъемом (осень - зима).
6. Меньшее число и продолжительность заболеваемости студентов старших курсов обусловлены обращением с остаточными проявлениями заболеваний, а также своевременно начатым (самостоятельным) лечением.

Клиническая интернатура и ординатура

Организация интернатуры в 2020 г.

В 2020 г. было направлено на интернатуру 586 выпускников университета. Ежеквартально методические руководители из числа преподавательского состава университета проводили текущую аттестацию врачей-интернов.

Согласно приказу Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 13 февраля № 111 «О перечне специальностей интернатуры и некоторых вопросах организационно-методического обеспечения интернатуры» в 2020 г. выпускники университета проходили интернатуру по 21 специальности, аттестованы 573 врача-интерна.

На основании письма Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29 октября 2018 г. № 9-31/14153 «О некоторых вопросах прохождения интернатуры» и приказа ректора университета от 16.06.2020 № 22-мс был проведен квалификационный экзамен в формате дистанционного тестирования в связи с неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановкой в Республике Беларусь.

Средний балл квалификационного экзамена в 2020 г.: лечебный факультет – 9,8; педиатрический факультет – 9,9; медико-диагностический – 9,8; медико-психологический – 9,9.

Общий балл на всех факультетах по экзамену интернатуры – 9,85.

**Количество врачей-интернов
в 2020 г. по специальностям интернатуры**

№ п/п	Специальность интернатуры	Кол-во врачей-интернов
1	Акушерство и гинекология	46
2	Анестезиология и реаниматология	54
3	Анестезиология и реаниматология и неонатология (детская анестезиология)	13
4	Анестезиология, реаниматология и неонатология (неонатология)	13
5	Детская хирургия	7
6	Детская хирургия (травматология)	1
7	Диагностика (клиническая лабораторная)	8
8	Диагностика (лучевая)	19
9	Диагностика (ультразвуковая)	20
10	Диагностика (функциональная)	4
11	Неврология	24
12	Общая врачебная практика	118
13	Онкология	9
14	Оториноларингология	15
15	Офтальмология	14
16	Патологическая анатомия	4
17	Педиатрия	58
18	Психиатрия и наркология (психотерапия)	17
19	Психиатрия и наркология (психиатрия и наркология)	33
20	Терапия	44
21	Терапия (инфекционные болезни)	1
22	Терапия (фтизиатрия)	2
23	Хирургия	37
24	Хирургия (травматология и ортопедия)	12
Всего		573

Организация набора в клиническую ординатуру в 2020 г.

Количество поступивших в клиническую ординатуру (очную и заочную форму подготовки) в 2020 г. составило 74 человека, из них:

- 40 человек из числа граждан Республики Беларусь (заочная форма подготовки (из них 12 на платной основе));
- 34 иностранных гражданина (очная платная форма подготовки).

На заочную форму подготовки были зачислены 40 чел. из числа граждан Республики Беларусь (из них 12 на платной основе) по следующим специальностям:

№	Специальность	Кол-во
1	Акушерство и гинекология	1
2	Анестезиология и реаниматология	6
3	Дерматовенерология	5
4	Детская хирургия	1
5	Инфекционные болезни	1
6	Кардиология	4
7	Клиническая лабораторная диагностика	1
8	Лучевая диагностика	1
9	Оториноларингология	1
10	Офтальмология	2
11	Педиатрия	4
12	Психиатрия и наркология	2
13	Реабилитология	2
14	Сосудистая хирургия	1
15	Травматология и ортопедия	2
16	Урология	1
17	Ультразвуковая диагностика	1
18	Хирургия	4
Всего		40

На очную платную форму подготовки были зачислены 34 иностранных гражданина по следующим специальностям:

№	Специальность	Кол-во
1	Акушерство и гинекология	2
2	Педиатрия	1
3	Общая врачебная практика	26
4	Онкохирургия	1
5	Сосудистая хирургия	1
6	Ультразвуковая диагностика	1
7	Хирургия	2
Всего		34

В 2020 г. подготовку в клинической ординатуре проходили 267 ординаторов: из них 156 – на заочной бюджетной основе и 45 – на заочной платной; 4 чел. – на очной форме подготовки, из них 2 – на платной основе; 62 иностранных клинических ординатора по 30 специальностям на 24 клинических кафедрах.

В 2020 г. поступившие ординаторы из числа граждан Республики Беларусь по областям распределились следующим образом: г. Гродно и Гродненская область – 28 ординаторов (70%), г. Брест и Брестская область – 10 ординаторов (25%), Минская область – 1 ординатор (2,5%), Витебская область – 1 ординатор (2,5%); поступившие ординаторы из числа иностранных граждан представили 8 стран: Туркменистан – 1, Нигерия – 21, Сирия – 1, Россия – 1, Шри-Ланка – 4, Гана – 2, Индия – 1, Мальдивы – 1, Литва – 1, Азербайджан – 1.

Организация выпуска клинических ординаторов в 2020 г.

Выпуск клинических ординаторов	2016	2017	2018	2019	2020
Очная форма подготовки	2	4	2	6	10
Заочная форма подготовки	21	36	32	33	44
Иностранные граждане	1	5	3	23	20
Всего	24	45	37	51	74
Количество специальностей	14	19	15	20	27

Количество выпустившихся клинических ординаторов по кафедрам составило:

№	Кафедра	Количество
1	Акушерства и гинекологии	10
2	Анестезиологии и реаниматологии	4
3	Дерматовенерология	9
4	Детская хирургия	5
5	Инфекционные болезни	1
6	Кардиология	5
7	Клиническая лабораторная диагностика	7
8	Лучевая диагностика	3
9	Оториноларингология	3
10	Офтальмология	1
11	Педиатрия	2
12	Психиатрия и наркология	1
13	Реабилитология	1
14	Сосудистая хирургия	1
15	Травматология и ортопедия	1
16	Урология	1
17	Ультразвуковая диагностика	1
18	Хирургия	4
19	Оториноларингологии и глазных болезней	7
20	Психиатрии и наркологии	2
21	Травматологии, ортопедии и ВПХ	5
22	Фтизиопульмонологии	1

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

В 2020 г. клиническую ординатуру окончили 75 клинических ординаторов по 26 специальностям, из них 10 – очной формы подготовки, 44 – заочной формы подготовки и 21 клинический ординатор из числа иностранных граждан.

В соответствии с приказами ректора университета № 71-л (а/ко) от 19 августа 2020 г. и № 94-л (а/ко) от 6 октября 2020 г. клинические ординаторы, окончившие подготовку и выполнившие полностью программу подготовки в клинической ординатуре, проходили итоговую аттестацию в форме квалификационного экзамена по всем специальностям.

По результатам экзамена средний балл – 9,0.

По специальностям средний балл составил:

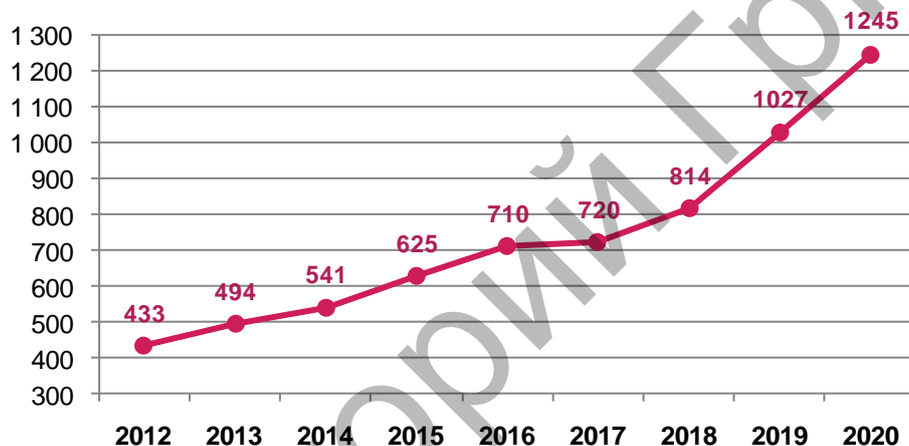
№	Специальность	Средний балл
1	Акушерства и гинекологии	9
2	Анестезиологии и реаниматологии	9
3	Дерматовенерология	9
4	Детская хирургия	9
5	Гастроэнтерология	7
6	Инфекционные болезни	9
7	Кардиология	10
8	Клиническая лабораторная диагностика	9
9	Лучевая диагностика	9
10	Неврология	9
11	Общая врачебная практика	9
12	Онкохирургия	9
13	Оториноларингология	9
14	Офтальмология	9
15	Педиатрия	9
16	Психиатрия и наркология	9
17	Психотерапия	9
18	Пульмонология	10
19	Сосудистая хирургия	9
20	Терапия	10
21	Травматология и ортопедия	8
22	Урология	9,5
23	Фтизиатрия	10
24	Функциональная диагностика	10
25	Хирургия	8,6
26	Эндокринология	9

Международная деятельность

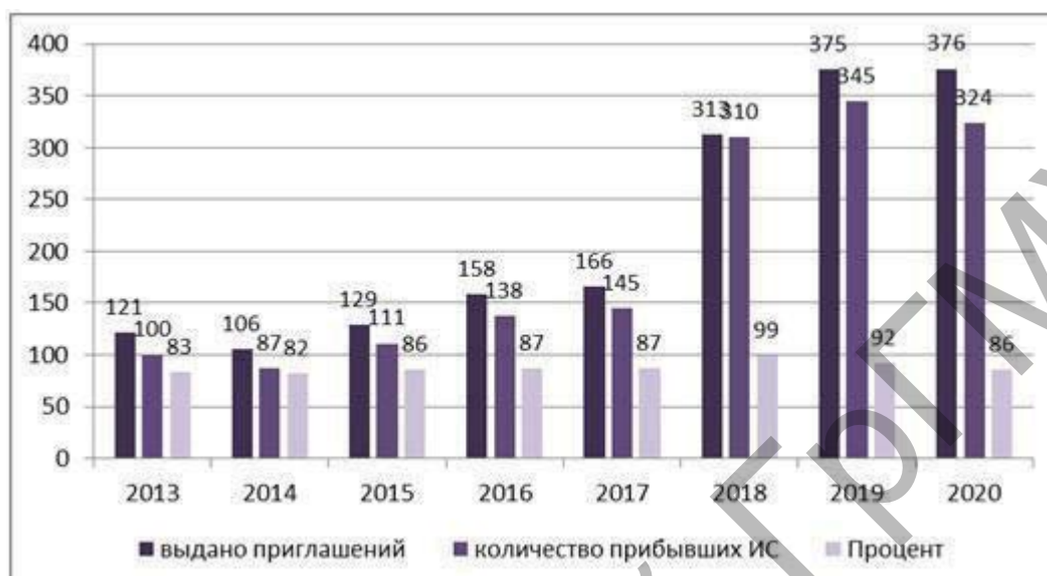
Университет имеет высокий рейтинг и хорошую репутацию среди университетов соответствующего профиля, осуществляющих подготовку специалистов в области медицины. По результатам работы за 2020 г. значительно расширилась география стран, граждане которых прибывают на учебу в ГрГМУ (с 25 стран в 2012 г. до 33 в 2020 г.). Новые направления: Либерия и Танзания. Значительно увеличился экспорт образовательных услуг.

По состоянию на декабрь 2020 г. на факультете иностранных студентов обучается 1 197 чел., в клинической ординатуре – 48 чел. Общее количество иностранцев – 1 245 чел.

Количество иностранных студентов

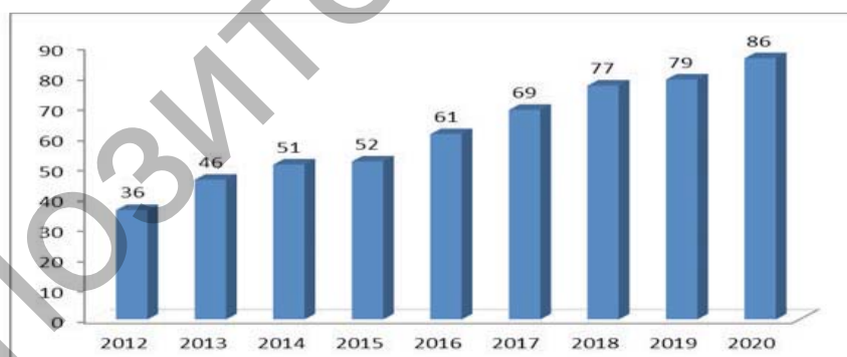


В 2020 г. было согласовано 378 приглашений. Процентное соотношение количества прибывших (на подготовительное отделение, на 1 курс, в клиническую ординатуру, в магистратуру) по приглашениям иностранных граждан к количеству оформленных приглашений на обучение составляет 86%.



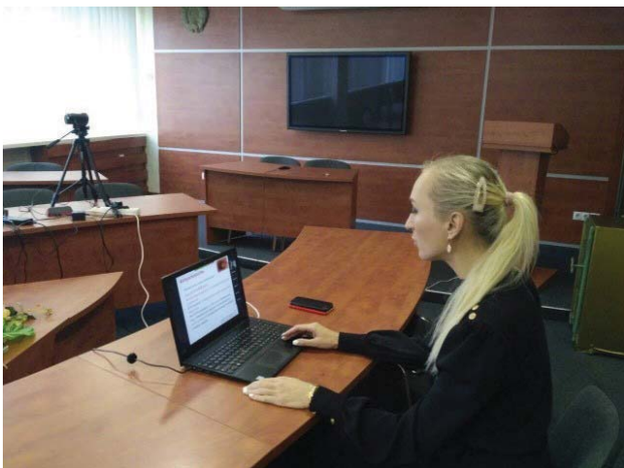
Университет осуществляет сотрудничество с научными и образовательными учреждениями из 19 стран (Польша, Россия, Украина, Казахстан, Литва, Германия, Грузия, Китай, Финляндия, Кыргызстан, Латвия, Молдова, Румыния, Узбекистан, Армения, Швеция, Италия, Азербайджан, Болгария).

В 2020 г. был продлен срок действия 5 договоров о сотрудничестве с университетами и заключено 7 новых соглашений.



Количество международных договоров

Новым направлением реализации договоров о международном сотрудничестве стало сетевое взаимодействие между вузами-партнерами. В ноябре 2020 г. в рамках договора о сетевом взаимодействии между ГрГМУ и ФГБУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» профессорско-преподавательским составом университетов-партнеров были проведены лекции по хирургии для студентов в онлайн-формате.



Лекция заведующего кафедрой акушерства и гинекологии, профессора, д-ра мед. наук Гутиковой Л. В. (Профилактика венозных тромбо-эмболических осложнений в акушерстве и гинекологии)



Лекция д-ра мед. наук, профессора, члена корреспондента НАН Беларуси Снежицкого В. А. (Фибрилляция предсердий. Новые рекомендации Европейского общества кардиологов -2020. Основные изменения)

Организовано выступление (со 2 по 8 февраля 2020 г.) с лекциями в области заболеваний костно-мышечной системы доктора медицинских наук, профессора, руководителя отдела клинической физиологии и патологии опорно-двигательного аппарата ГУ «Институт геронтологии им. Д. Ф. Чеботарева НАН Украины», Поворознюка Владислава Владимировича (Украина, г. Киев).



Лекции Поворознюка Владислава Владимировича

За 2019/2020 уч. год по программе Международного проекта Erasmus+ KA107 (обмен преподавателями, совершенствование учебных программ) выехало 6 чел. профессорско-преподавательского состава университета:

Вроцлавский медицинский университет (Польша), преподавание – 1.

Университет прикладных наук в г. Ломжа (Польша), преподавание – 2, стажировка – 1.

Университет медицины и фармации Тыргу-Муреш (Румыния), преподавание – 1, стажировка – 1.

Шесть преподавателей пройдут стажировку по программе Erasmus+ KA107 до июля 2021 г.

Университет продолжает участие в качестве партнера в Международном проекте Erasmus+ KA2 «Определение целей и инструментов экспертной оценки для медицинского образования (здравоохранения)».



Мониторинг проекта SPRING

«Определение целей и инструментов экспертной оценки для медицинского образования (здравоохранения)»

Одобрена проектная заявка по экспериментальному внедрению программ дualityного образования в рамках программы Эразмус «Promoting Development of Dual Study in Belarusian Higher Education – DUALBEL» в Исполнительном агентстве по образованию, культуре и аудиовизуальным вопросам Европейской Комиссии.

В 2020 г. 16 сотрудников университета приняли участие в совместных международных мероприятиях (конференциях, симпозиумах, съездах).

В рамках реализации Программы трансграничного сотрудничества ЕС «Польша-Беларусь-Украина»: участие в заседании трансграничного Совета по остеопорозу по проекту «Модель медицинской программы борьбы с остеопорозом на польско-белорусском приграничье» (Республика Польша, г. Сувалки, 20.02.2020).

Участие в работе Форума по традиционной медицине Шанханской организации сотрудничества по теме «Уникальная роль традиционной медицины в совместной борьбе с эпидемией COVID-19» в формате видеоконференции.



В ходе реализации сотрудничества с образовательными учреждениями Республики Казахстан аспирант кафедры оториноларингологии и глазных болезней Бондарчук Юлия приняла участие в Международном проекте «Молодые ученые 2020» среди научно-образовательных учреждений Стран СНГ и была награждена Дипломом I степени.



Участие в международном проекте «Молодые ученые 2020» Бондарчук Юлии

Решением комитета по общественным наградам и званиям межрегиональной общественной организации патриотического воспитания граждан «Гражданское общество» 3 сотрудника университета награждены общественными медалями «Лидер союзного государства» Минск-Москва.

Студенты университета в 2020 г. принимали активное участие в совместных международных мероприятиях (конференциях, симпозиумах, съездах и конкурсах):

- в Международной студенческой конференции «ICHAMS 2020» (Ирландия, г. Дублин, Royal College of Surgeons (1);
- в IV Всероссийской олимпиаде с международным участием по оказанию первой медицинской помощи «Спаси и сохрани» (Российская Федерация, Республика Дагестан, г. Махачкала: ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» (4), по итогам трех этапов олимпиады команда университета завоевала 2 кубка;



- в XXV Международном конкурсе научно-исследовательских работ (третье место за работу на тему «Здоровье-разрушающее поведение и переключаемость внимания у подростков и молодежи из полных и неполных семей») г. Москва;
- в Международной медицинской студенческой конференции в г. Полтаве (представлено 7 докладов, получено 3 место за доклад на тему «Некоторые физиометрические и соматометрические показатели у дошкольников с гармоничным физическим развитием и акселерацией, проживающих в областном центре Беларуси»);
- в XII Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум 2020» (лучшая студенческая работа «Развитие гиподинамии у подростков старшего школьного возраста»).

Два студента университета прошли летнюю медицинскую практику на базе медицинских учреждений Республики Польша и Украины.



Университет является членом Ассоциации Медицинского образования в Европе, постоянным членом Еврорегионального Медицинского Центра Исследований и Образования «Еврорегион Неман», имеет статус эксперта в области образования и науки, является аккредитованным членом международной программы «Global World Communicator (GWC). Education and Science», членом Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений».

Учебное заведение представлено в следующих мировых рейтинговых системах: Webometrics Ranking of World Universities, UniRank, ARES, Times Higher Education, THE University Impact Rankings, Worldwide Professional University Rankings RankPro, «The Three University Missions», MosIUR, **RAEX**.

Дипломы университета признаны ВОЗ, Образовательной Комиссией выпускников медицинских вузов и Медицинскими советами Индии, Литвы, Шри-Ланки, Мальдив, США. Выпускники вуза подтверждают свою квалификацию в США, Англии, Австралии, Индии, Сирии, Пакистане, Германии, Польше и во многих других странах.



В январе 2020 г. состоялась встреча с советником Посольства Республики Узбекистан в Республике Беларусь Данияром Абидовым, прибывшим в учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет» в рамках визита в г. Гродно по согласованию с Гродненским областным исполнительным

комитетом. В ходе беседы была представлена информация о сотрудничестве университета с научными и образовательными учреждениями Узбекистана в период с 2014 г. по 2020 г.



Встреча с советником Посольства Республики Узбекистан в Республике Беларусь
Данияром Абидовым

В декабре 2020 г. состоялся визит полномочного Посла Демократической Социалистической Республики Шри-Ланка в Российской Федерации, его Превосходительства профессора Мигахаланде Д. Ламаванса. В ходе встречи обсуждены направления дальнейшего сотрудничества и намечены пути реализации совместных договоренностей.



Визит полномочного Посла
Демократической Социалистической
Республики Шри-Ланка в университет



Посол Демократической
Социалистической Республики Шри-Ланка
в РФ, его Превосходительство профессор
Мигахаланде Д. Ламаванса

Информационные технологии

В университете разработана и утверждена «Концепция информатизации учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет на 2019-2022 годы», регламентирующая развитие и использование информационных технологий, а также образовательный стандарт и учебные программы по специальностям.



В 2020 г. закуплено 85 единиц ПЭВМ, 28 ноутбуков, 30 единиц печатающей техники (принтеры и МФУ), 29 единиц проекционной техники (14 телевизоров, 14 проекторов, 1 интерактивная панель).

Развитие материально-технической базы (закуплено)

Наименование	2017	2018	2019*	2020
Компьютеры	75	8	89	85
Ноутбуки	13	8	12	28
Принтеры, МФУ	22	14	26	30
Телевизор	10	7	15	14
Мультимедийные проекторы	3	4	11	14
Компьютерный класс	0	1	0	0

* учитывая оборудование, полученное за счет спонсорской помощи

Материально-техническую базу информатизации университета составляют: 980 компьютеров, 182 ноутбука, 386 принтеров, МФУ и копировальных аппаратов, 209 единиц мультимедийного демонстрационного оборудования (109 мультимедийных проекторов, 97 телевизоров, 3 интерактивные панели), 18 компьютерных классов (около 200 ПЭВМ). Все лекционные аудитории оборудованы стационарными проекторами и мультимедийными трибунами, стационарными проекторами постепенно оборудуются и практикумы университета. Работоспособность корпоративного и специального программного обеспечения, а также БД, обеспечивают 4 сервера и 2 устройства хранения информации, объединенных в общую сеть с пропускной способностью 10 Гбит/с. В университете есть 3 конференц-зала, оборудованных современной техникой для проведения интернет-конференций, вебинаров и совещаний. Имеется возможность проводить онлайн-трансляции проводимых мероприятий в сеть интернет.

Развитие локальной вычислительной сети позволяет объединить все компьютеры университета в единую информационную сеть с возможностью выхода в сеть Интернет. В 2020 г. добавлено более 120 новых точек подключения. Кроме того, введена в эксплуатацию ЛВС общежития № 4 (139 точек подключения). Для обеспечения бесперебойной работы сотрудников университета была увеличена скорость доступа к сети Интернет в учебных корпусах с 80 до 200 Мбит/с. Между ключевыми узлами телекоммуникационного оборудования создана локальная сеть с пропускной способностью 10 Гбит/с. Увеличена скорость доступа к сети Интернет и на некоторых клинических кафедрах: общеврачебной практики и поликлинической терапии, детской хирургии, клинической лабораторной диагностики и иммунологии, нормальной анатомии и др. (скорость возросла в 6-100 раз). Запущен новый сервер для работы программ бухгалтерского учета, установлено новое высокоскоростное устройство хранения информации, на которое в первую очередь был перенесен образовательный портал, что позволило обеспечить его бесперебойную работу.

В 2020 году начала функционировать лаборатория 3D печати. В распоряжении университета есть 3D сканер для получения трехмерных компьютерных моделей и 3D принтер для осуществления трехмерной печати.

В отчетном году посредством оптоволоконной линии связи был соединен главный корпус университета с общежитием № 4 и учебным корпусом по ул. Горького 81 для последующего включения в единую локальную сеть.

В общежитии № 4 по ул. Курчатова, 10 введена в эксплуатацию система контроля и управления доступом, позволяющая настраивать доступ только для проживающих в общежитии студентов.

Завершены работы по техническому оснащению новой лекционной аудитории в учебном корпусе по ул. Горького 81. Установлены современная мультимедийная трибуна докладчика, видеопроекторное и акустическое оборудование. Стационарным демонстрационным оборудованием оснащены еще 4 общеуниверситетские аудитории в главном корпусе.

В 2020 г. приобретено новое программное обеспечение: АРМ специалиста УЗИ для ПКЦ – компьютерная программа для протоколирования результатов медицинских исследований, 50 пакетов лицензионного офисного программного обеспечения, 50 единиц антивирусного программного обеспечения, государственные

информационные системы, а также программное обеспечение по поиску заимствований «Антиплагиат. ВУЗ».

На период вступительной кампании была организована электронная очередь с возможностью предварительного онлайн заполнения анкет абитуриента с целью минимизации контактов и эффективного использования времени.

В 2020 г. доработана автоматизированная информационная система «Электронный журнал» – внедрена автоматизированная выдача допусков в электронной форме для медико-психологического и медико-диагностического факультетов.

Организовано техническое сопровождение 64 конференций, в том числе с онлайн трансляциями в сеть Интернет.

В период пандемии COVID-19 часть сотрудников отдела была ориентирована на развитие средств информационно-коммуникационных технологий, консультативную помощь сотрудникам. Проведены обучающие лекции и практические занятия с профессорско-преподавательским составом по освоению работы с программами видео-конференц-связи.

Изучены и освоены основные принципы трехмерной печати для последующего использования в учебном процессе. На данный момент опробована печать разными видами пластика, а также трехмерное сканирование моделей для последующего создания их физических копий.

Менеджмент качества

Мониторинг целевых показателей

СТУ П 1.01 Стратегическое и оперативное планирование, постоянное улучшение	97
<i>Обеспечить устойчивое развитие университета, постоянное улучшение и повышение результативности СМК</i>	98
<i>Обеспечить выполнение государственного и социального заказа на подготовку выпускаемых университетом специалистов</i>	100
<i>Обеспечить достижение максимальной удовлетворенности потребителей</i>	94
СТУ П 1.02 Проектирование образовательных процессов и программ	94
<i>Обеспечить оптимальный объем образовательных услуг</i>	94
СТУ П 1.03 Учебно-методическое обеспечение	96
<i>Обеспечить организацию высококачественного методического обеспечения учебного процесса</i>	96
СТУ П 1.04 Редакционно-издательская деятельность	94
<i>Обеспечить образовательный и научный процесс необходимыми издательскими материалами</i>	94
СТУ П 1.05 Библиотечное обеспечение	95
<i>Организовать информационное сопровождение образовательного и научного процесса университета на основе формирования и управления документным фондом библиотеки и обеспечения доступа к другим информационным ресурсам</i>	95
СТУ П 1.07 Кадровое обеспечение, переподготовка и повышение квалификации персонала	99
<i>Обеспечить подготовку, подбор, расстановку компетентных кадров</i>	98
<i>Обеспечить развитие клинического потенциала профессорско-преподавательского состава</i>	99

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

СТУ П 1.08 Подготовка кадров с высшим образованием	99
<i>Способствовать формированию высокого уровня академических компетенций у обучающихся на первой-второй ступенях высшего образования в УО «ГрГМУ»</i>	99
<i>Способствовать формированию высокого уровня профессиональных компетенций у обучающихся на первой-второй ступенях высшего образования в УО «ГрГМУ»</i>	100
СТУ П 1.09 Подготовка научных работников высшей квалификации	97
<i>Обеспечить подготовку научных работников высшей квалификации</i>	97
СТУ П 1.10 Научно-исследовательская и инновационная деятельность	97
<i>Обеспечить развитие фундаментальных и прикладных научных направлений в медицинской и социальной сфере</i>	98
<i>Обеспечить оптимальную организацию выполнения научных исследований</i>	95
СТУ П 1.11 Управление оборудованием	100
<i>Обеспечить работоспособное состояние и сохранность оборудования</i>	100
<i>Обеспечение списания оборудования</i>	100
<i>Участие в работе комиссий, назначенных приказом ректора</i>	100
<i>Организация и обеспечение метрологического обслуживания оборудования</i>	100
СТУ П 1.14 Воспитательная работа	95
<i>Формирование социально-личностных компетенций студентов УО ГрГМУ в соответствии с идеологией белорусского государства</i>	97
<i>Формирование мировоззрения студентов в соответствии с идеологией белорусского государства</i>	80
<i>Формирование духовно-нравственных и семейных ценностей, культуры быта обучающихся</i>	88
<i>Правовое воспитание и профилактика противоправного поведения</i>	100
<i>Формирование культуры досуга студентов</i>	100
<i>Формирование культуры здорового образа жизни</i>	100
<i>Формирование и развитие лидерских качеств студентов, профессиональной и трудовой культуры</i>	100
СТУ П 1.23 Международная деятельность	100
<i>Расширить контакты с учебными и научными учреждениями</i>	100
СТУ П 1.33 Обучение на второй ступени образования. Магистратура	92
<i>Обеспечить последипломную подготовку специалистов на второй ступени образования</i>	92
СТУ П 1.35 Повышение квалификации руководителей и специалистов здравоохранения	81
<i>Обеспечить реализацию образовательных программ дополнительного образования взрослых</i>	81
СТУ П 1.36 Довузовская подготовка	100
<i>Обеспечить выполнение проекта плана слушателей на подготовительное отделение</i>	100
<i>Способствовать формированию высокого уровня академических компетенций у слушателей</i>	100
<i>Обеспечить подготовку слушателей к поступлению в учреждения высшего образования</i>	100

В 2019/20 уч. году 14 из 15 процессов результативны. Результативность процессов оценена по итогам мониторинга выполнения целевых показателей и составила 95,7 балла.

Процесс «Повышение квалификации руководителей и специалистов здравоохранения» выполнен на 81% от планового показателя. Планируемые показатели «Процент реализации образовательных программ повышения квалификации»,

«Процент выполнения часов, предусмотренных учебным планом», «Количество лиц, прошедших повышение квалификации» выполнены на 75% в связи со сложившейся эпидемиологической ситуацией в стране. На основании приказов Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 304 от 16 марта 2020 г., № 326 от 20 марта 2020 г., № 434 от 15 апреля 2020 г., № 525 от 12 мая 2020 г., № 561 от 22 мая 2020 г. реализация образовательных программ и прохождение повышения квалификации и переподготовки были приостановлены. При пересчете на фактически отработанное время (сентябрь 2019 – март 2020) и количество выпущенных слушателей ФПКиП (812 чел.) процесс выполнен на 105,4%.

В ГрГМУ проводится большой комплекс мероприятий, направленных на определение, понимание и предвидение потребностей и ожиданий существующих и будущих заинтересованных сторон, включая потребителей, сотрудников, партнеров и заинтересованные стороны. Проведено 19 анкетирований, в которых участвовали 4180 респондентов.

Маркетинговые отчеты находятся у Представителя руководства по качеству, в секторе менеджмента качества, заказчика исследований и размещены во внутренней сети университета.

За отчетный период жалоб, претензий и рекламаций относительно несоответствующей продукции (оказания услуг) от потребителей не поступало. Пожелания и замечания, поступившие от потребителей, рассматриваются по мере поступления в рамках анализа конкретных маркетинговых исследований и обязательно доводятся до заинтересованных сторон. При необходимости разрабатывается план корректирующих мероприятий.

Для обеспечения устойчивого развития университета и постоянного улучшения системы менеджмента качества актуализированы документы по системе менеджмента качества (Контекст организации, Реестр рисков, Реестр возможностей, План мероприятий по результатам рассмотрения рисков, План мероприятий по реализации возможностей, Реестр внешних коммуникаций УО «ГрГМУ»).

Исходя из анализа функционирования системы менеджмента качества со стороны руководства, достижения целей и Политики в области качества, результатов внутренних аудитов, отсутствия рекламаций и претензий со стороны потребителей, выполнения корректирующих и предупреждающих мероприятий, можно сделать заключение, что **система менеджмента качества является пригодной.**

Внутренние аудиты

За 2020 г. проведено 15 внутренних аудитов (в 56 структурных подразделениях) в соответствии с «Программой внутренних аудитов на 2019/2020 учебный год», утвержденной приказом ректора университета от 16.10.2019 г.

Цель программы аудитов: оценка соответствия деятельности УО «ГрГМУ» требованиям СТБ ISO 9001-2015, DIN EN ISO 9001:2015, требованиям к системе менеджмента качества СТБ ISO 19011, разработанным организацией и СТУ-П системы менеджмента качества организации.

Программа внутренних аудитов на 2019/2020 уч. год выполнена полностью. Во исполнение приказа Министерства здравоохранения № 7-19/6000 от 04.04.2020

«О проведении мероприятий по профилактике инфекции COVID-19» в связи с резко изменившейся эпидемиологической обстановкой в марте 2020 г. и учитывая тот факт, что половина структурных подразделений университета находится на клинических базах г. Гродно, было принято решение о сокращении числа аудиторов, а также проведения части аудитов в режиме on-line.

При проведении аудитов в подразделениях и на кафедрах университета существенных несоответствий не выявлено. По результатам проведенного аудита был разработан План корректирующих действий. Выполнение корректирующих действий по выявленным аспектам будет проконтролировано при проведении внутренних аудитов в следующем уч. году.

Внутренний аудит считался результативным, если были выполнены в полном объеме корректирующие мероприятия по выявленным несоответствиям и выявленные несоответствия не повторились. Во всех проверенных подразделениях университета результативность внутреннего аудита составила 100% (выявленные ранее несоответствия были исправлены и не повторились).

Таким образом, результативность внутренних аудитов по университету составила $(100\% \cdot (56-0))/56=100\%$

Мероприятие	Период				
	2015/2016 уч. год	2016/2017 уч. год	2017/2018 уч. год	2018/2019 уч. год	2019/2020 уч. год
Проведено плановых проверок качества	62	31	75	71	56
Выявлено существенных несоответствий	0	0	0	0	0
Выявлено несущественных несоответствий (всего по подразделениям)	1	0	0	0	0
Аспекты для улучшения	14	15	30	9	12

Внешний аудит

15 октября 2020 г. в университете проведена периодическая оценка на соответствие системы менеджмента качества требованиям СТБ ISO 9001-2015 в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь и требованиям DIN EN ISO 9000:2015 в немецкой системе аккредитации DAkk. Аудит был проведен с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Объектами оценки были: результаты внутреннего аудита, результаты анализа со стороны руководства, корректирующие действия по результатам анализа, результаты внешних проверок, результативность функционирования процессов, пригодность, приемлемость, адекватность и результативность СМК, выполнение действий по рассмотрению рисков и возможностей, изменения в структурной схеме и деятельности университета, требованиям ТНПА и НПА в документах СМК, результативность мероприятий по устранению несоответствий, реализации аспектов для улучшений, выявленных на предыдущем аудите, наличие улучшений и т. д.

В результате аудита выявлено:

- несущественных несоответствий – 1;
- аспектов для улучшения – 1 (устранение до следующего аудита).

Проведены мероприятия по устранению данного несущественного несоответствия, выявленного при проведении периодической оценки, отправлен отчет о мероприятиях по устранению.

Решением Совета по сертификации принято решение о подтверждении соответствия системы менеджмента качества университета требованиям СТБ ISO 9001-2015 в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь и требованиям DIN EN ISO 9000:2015 в немецкой системе аккредитации DAkk и выдаче сертификатов соответствия до декабря 2022 г.



Участие в конкурсах качества

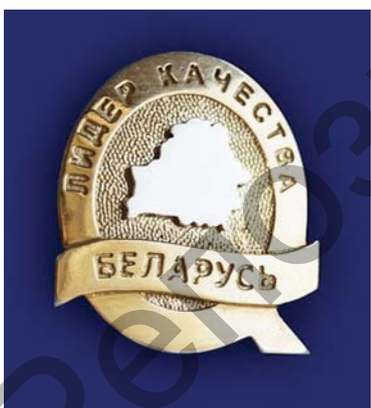


Гродненский государственный медицинский университет принимает активное участие в конкурсах, и этот год стал особенно успешным.

Самая престижная – Премия правительства Республики Беларусь за достижения в области качества. Университет становился ее лауреатом в 2011, 2016 гг. и еще раз подтвердил высокое звание **Лауреата Премии Правительства Республики Беларусь в области качества за 2019 г.** с формулировкой «За достижение значительных результатов в области качества и конкурентоспособности производимой продукции, оказываемых услуг или выполняемых работ, внедрение инновационных технологий и современных методов менеджмента» (постановление Совета Министров Республики Беларусь № 203 от 03.04.2020).



Специальной награды конкурса удостоен Гродненский государственный медицинский университет в номинации «**Социальная ответственность**» – за ведение социально ответственного бизнеса и создание условий, обеспечивающих социальную защищенность всех групп заинтересованных сторон: персонала, потребителей, партнеров, общества.



Ректор учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» Виктор Александрович Снежицкий награжден нагрудным знаком «**Лидер качества**» за личный вклад в повышение качества оказываемых услуг (приказ Госстандарта № 28-к от 23.03.2020).



УО «Гродненский государственный медицинский университет» удостоен **Гран-при** Международной бизнес-премии «**Лидер года 2020**» в номинации «**Услуги в сфере образования**» за успехи в подготовке высококвалифицированных специалистов, использование современных образовательных технологий, высокую культуру управления. Премия присуждалась решением Экспертного совета, состоящего из представителей бизнес-сообществ, профильных министерств и ведомств, общественных организаций. Эта премия направлена на развитие бизнеса и инвестиционного климата, улучшение имиджа предпринимательства, является значимым элементом интеграции в глобальное бизнес-сообщество.



Ректор университета **Елена Николаевна Кроткова** награждена **дипломом Лауреата премии** за эффективное управление и высокую профессиональную компетентность.

Университет стал победителем еще одного конкурса – «**Лучший экспортер 2019 года**». Конкурс проводился Белорусской торгово-промышленной палатой по 22 номинациям. В финал вышли 163 предприятия, что почти на 10 процентов больше, чем в прошлом году. В номинации «Образование» Гродненский государственный медицинский университет соперничал с шестью другими вузами и одержал победу. По итогам конкурса университет признан **победителем в номинации «Образование»**. Ректору университета **Елене Николаевне Кротковой** вручено свидетельство действительного члена Белорусской торгово-промышленной палаты.



Библиотечно-информационное обеспечение

Работа библиотеки в 2020 г. проходила в условиях сложной эпидемиологической ситуации – мировой пандемии COVID-19, что существенно повлияло на выполнение основных процессов.

Тем не менее, важные направления деятельности, запланированные библиотекой в отчетном году, осуществлялись:

- участие в подготовке к государственной аккредитации университета на соответствие заявленному виду и по специальностям в части информационного и библиотечного обеспечения;
- вступление в Ассоциацию медицинских библиотек (г. Томск, Россия);
- организация переезда абонемента иностранной литературы в выделенные библиотеке дополнительные помещения;
- заключение договора с Научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU на включение ежегодника «Современные проблемы гигиены, радиационной и экологической медицины» в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ);
- заключение договора с Научной электронной библиотекой eLIBRARY.RU на право использования информационно-аналитической системы SCIENCE INDEX;
- работа с сайтами журналов ГрГМУ;
- наполнение Репозитория ГрГМУ – электронного архива публикаций профессорско-преподавательского состава университета.

Была продолжена работа:

- по своевременному и качественному комплектованию фонда библиотеки в соответствии с учебными программами и планами научно-исследовательской работы университета;
- по организации и ведению электронного справочно-библиографического аппарата библиотеки;
- по обеспечению доступа к мировым информационным ресурсам;
- по повышению качества справочно-библиографического и информационного обслуживания профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и специалистов города и области; использование в работе новых методов и средств информационно-библиографической деятельности;
- по организации мероприятий просветительского характера в помощь воспитанию культуры у студентов, возрождению и развитию национального культурно-исторического наследия.

В 2020 г. в условиях предупреждения распространения коронавирусной инфекции были приняты ограничительные меры по пребыванию и перемещению физических лиц в стенах университета. Эти меры коснулись, в том числе, и посещения библиотеки. В весеннем семестре 2019/2020 уч. года все подразделения библиотеки работали по одному графику – с 8.30 до 17.00. Читальные залы были закрыты для

работы, обучение студентов проходило в основном в дистанционном формате. Это, несомненно, повлияло на **показатели обслуживания пользователей**.

Динамика количества пользователей

Показатель/год	2018	2019	2020
Количество пользователей по единому читательскому билету	6525	6586	6649
Количество фактически обслуженных пользователей всеми подразделениями библиотеки	14938	14990	14440

Учет пользователей в библиотеке осуществлялся в автоматизированном режиме в базе данных «RDR.Читатель» САБ ИРБИС64+.

Показатели количества пользователей библиотеки во многом определяются количеством набора студентов.

Общий показатель количества посещений существенно ниже в сравнении с предыдущим годом. Значительное снижение физических посещений наблюдалось в весеннем семестре 2019/2020 уч. года в связи с переводом студентов в этот период на дистанционное обучение.

Общее количество **посещений – 431 303 чел.**, в том числе

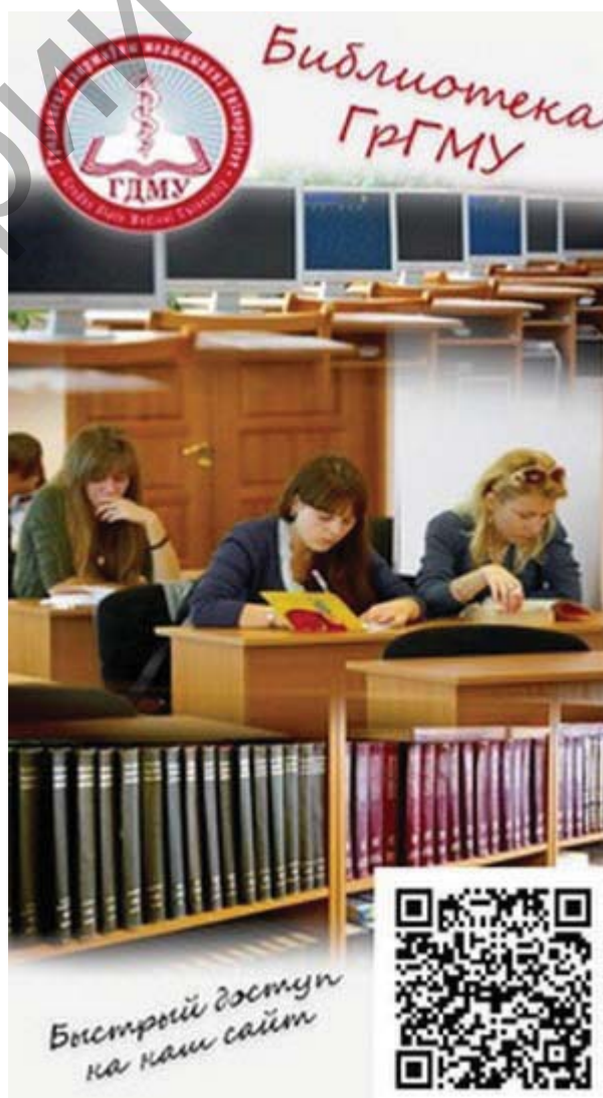
- физических – 228 365;
- удаленных (виртуальных) – 202 938.

Показатель общего количества выданных по библиотеке также ниже запланированного по причине снижения документооборота всеми подразделениями отдела обслуживания. Общее количество **выданных – 531 958. Скопировано документов 114 292.**

В подразделениях библиотеки организовано дифференцированное обслуживание профессорско-преподавательского состава, студентов, сотрудников университета, врачей города и области в соответствии с профилем библиотеки.

Массовая выдача учебной литературы в отчетном году студентам 1-3 курсов проводилась традиционно – поточно-групповым методом. Оформлено 4 920 комплектов учебников для студентов и 20 комплектов для слушателей подготовительного отделения.

Студентам старших курсов учебная литература выдавалась по циклам учебных дисциплин. Были организованы до-



полнительные рабочие места, увеличена продолжительность работы абонемента учебной литературы. Выдача проходила с соблюдением санитарно-гигиенических мер – сотрудники обеспечивались защитными масками и дезинфицирующим средством, соблюдалось социальное дистанцирование.

Сотрудниками отдела обслуживания были размещены объявления с указанием графика выдачи литературы на информационных стендах всех деканатов, на сайте библиотеки и на страницах в социальных сетях. Чтобы меньше допускать массовое скопление людей, была возможность получить книги раньше установленного графика.

В связи с ежегодным увеличением количества студентов, обучающихся на английском языке, библиотеке были выделены дополнительные помещения для расширения площади абонемента иностранной литературы.

В 2020 г. после ремонта и реконструкции помещений абонемент в осеннем семестре начал работу в новых условиях. Переезд осуществлялся с апреля по август. В процесс переезда были вовлечены все сотрудники отдела обслуживания. Большая работа проделана по переносу фонда и его расстановке. Для пользователей оборудованы 18 посадочных мест для работы с учебной литературой. Частично организован открытый доступ к фонду на основе внедрения в автоматизацию библиотечных процессов **технологии радиочастотной идентификации (RFID-технологии)**.

В освободившееся помещение перенесены фонд периодики и редкие издания. В структуре библиотеки выделено подразделение – зал периодических изданий и редкой книги.



Гуманитарно-просветительская работа библиотеки, несмотря на ограничительные меры, была также разнообразна, как и в предыдущие годы. Мероприятия проводились с соблюдением социального дистанцирования и с использованием персональных средств защиты.

В течение отчетного года были организованы книжные выставки разной тематики (113, из них 24 – виртуальные). Подготовлены и проведены: литературные встречи – 6, информационные часы – 1, круглый стол – 1, библиографические обзоры в студенческих группах – 12. В тематике мероприятий нашли отражение общественно-политические события Республики Беларусь, юбилеи выдающихся деятелей медицинской науки, писателей, поэтов, композиторов и художников.

Библиотека активно работала с пользователями через группы в социальных сетях **ВКонтакте** http://vk.com/library_grsmu и **Facebook** <https://www.facebook.com/groups/grsmulibrary/>, а также через вспомогательную страницу «Библиотека ГрГМУ» в «Facebook» (<https://www.facebook.com/lib.grsmu/>).

Наблюдался рост числа участников:

- «ВКонтакте» (1163 → 1352)
- «Facebook» (387 → 463)
- страница «Facebook» (60 → 183).

Отмечено повышение вовлеченности и активности участников, а также налаживание обратной связи посредством комментариев и сообщений сообществ.

Комплектование фонда библиотеки осуществлялось в соответствии с задачами, поставленными перед университетом по подготовке высококвалифицированных специалистов и развития научных исследований в области медицины, на основании положения «О формировании фонда библиотеки учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» от 01.09.2020, № 01-02/12.

Подготовлен **проект плана комплектования** фонда документов (книги, электронные документы, базы данных) и периодических изданий. Отдельно был сформирован и размещен на сайте Национального центра маркетинга и конъюнктуры цен проект плана приобретения документов в фонд библиотеки за счет средств республиканского бюджета.

Расход денежных средств на комплектование на 2020 г.

	Запланировано	Выполнено
Всего:		389 922, 30
в т. ч. средства республиканского бюджета	307 100,34	136 601, 50
из них:		
• библиотека	50 978, 00	372 149, 12
• кафедры и службы		17 548, 18
Периодические издания		40 243, 51
из них:		
• библиотека	26 122, 34	22 695, 33
• кафедры и др. службы		17 548, 18

Книги, CD, базы данных	280 978,00	349 678,79
из них:		
• базы данных		87 497, 88
• книги, CD		262 180, 915
в т. ч. из республиканского бюджета	50 978, 00	136 601, 50

Поступление учебных и научных документов:

- учебные: 13696 экз. 209 назв. (вместе с учебно-методическими изданиями) – 91, 4 % от общего поступления (в 2019 г. – 89,3 % от общего поступления);
- научные: 940 экз. – 6, 3 % от общего поступления (2019 г. – 7,5%).

Кроме документов, закупаемых через поставщиков, библиотечный фонд пополняется изданиями ППС, выпущенными редакционно-издательским отделом университета. Получено 112 названий 7 476 экземпляров документов – 49,88% от общего поступления за год.

Платное приобретение документов осуществлялось за счет **средств от предпринимательской деятельности и средств из республиканского бюджета.**

Заключено 87 договоров на приобретение литературы, баз данных и периодических изданий. Привлечены к поставкам 6 новых поставщиков, с которыми в 2020 г. договоры заключались впервые.

При приобретении литературы постоянно проводился маркетинг в целях экономии выделенных средств. Сэкономлено 19 981,59 рубля. Посредством проведения электронного аукциона удалось сэкономить около 7 000 рублей.

В 2020 г. проходила **государственная аккредитация университета** на соответствие заявленному виду и по специальностям. По этой причине приобреталась в основном учебная литература с грифом Министерства образования Республики Беларусь и учебно-методического объединения (УМО) по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию с целью обновления фонда и повышения коэффициента книгообеспеченности.

В период подготовки к аккредитации были сверены списки рекомендованных учебников, учебных и методических пособий к каждой учебной программе по всем дисциплинам для всех специальностей на предмет наличия грифа Минобразования или грифа УМО по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию Республики Беларусь и литературы, изданной за последние пять лет.

Совместно с другими медицинскими университетами и БелМАПО был подготовлен список учебной литературы иностранных издательств, т. к. в связи с отсутствием по некоторым дисциплинам учебной литературы с грифом Республики Беларусь в образовательном процессе используются учебники и учебные пособия, изданные за рубежом. Список впоследствии был утвержден Протоколом от 07.10.2020 № 6 совместного заседания советов УМО по высшему, среднему специальному и дополнительному образованию.

На приобретение периодических изданий заключено 18 договоров. Перед каждым подписным периодом проводился анализ востребованности периодических изданий пользователями, уточнялись вопросы подписки с кафедрами и структурными подразделениями университета, придерживались принципа сохранения подписного периода.

На **2-е полугодие 2020 г.** выписано **118 назв., 164 комплекта** изданий для библиотеки, кафедр и других структурных подразделений. Для пополнения библиотечного фонда – 101 название, 102 комплекта. Из подписки были исключены 6 названий журналов как не востребуемые.

На **первое полугодие 2021 г.** выписано **119 назв. 152 комплекта** периодических изданий, для пополнения библиотечного фонда – 96 назв. 96 комплектов, из них 4 назв. в электронном варианте.

Исключены из подписки издания Российской Федерации, имеющиеся в открытом доступе – всего 10 названий. По заявкам кафедр впервые выписаны или возобновлены журналы: «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы», «Оперативная хирургия и клиническая анатомия»; «Авторефераты диссертаций» (вместо «Летописи авторефератов диссертаций»); «Клиническая лабораторная диагностика»; «Социология медицины».

Издания Республики Беларусь исключены из подписки в количестве 5 названий. Впервые выписан журнал «Юный спасатель» (для общежитий).

Сотрудники библиотеки проводили работу по информированию пользователей об имеющихся ресурсах и возможностях библиотеки через свой сайт, социальные сети, электронную почту, а также при помощи памяток (как в печатном, так и в электронном виде).

За год выполнены 11 999 библиографических справок, оказаны 5730 консультаций.

Дистанционное обслуживание пользователей осуществлялось через виртуальную справочную службу на сайте библиотеки и по электронной почте. Выполнено 283 запроса, что на 95 запросов больше, чем в 2019 г.

Обучение профессорско-преподавательского состава в связи со сложной эпидемиологической ситуацией в 2020 г. в основном проходило в онлайн режиме. Так, например, 15 октября состоялся вебинар BrightTalk на английском языке, где ведущие вебинара рассказывали, как поддерживать успешную карьеру врача-ученого, давали советы по получению грантов.

В очном формате состоялся семинар-тренинг **«Профиль автора в наукометрических базах данных: РИНЦ, ORCID, Google Scholar, Scopus и др.»** для преподавательского состава кафедры иностранных языков. Во время мероприятия сотрудники кафедры познакомились с возможностями и методикой эффективного информационного поиска для научной и образовательной деятельности, а также получали ответы на интересующие их вопросы.

В качестве единой платформы доступа для информирования пользователей служит **библиотечный web-сайт** <http://library.grsmu.by/index.php>, на **котором** представлены: сведения о библиотеке, ее информационном потенциале, услугах для поддержки научных исследований и образовательного процесса, организации работы виртуальных сервисов, новостная лента и др. В течение года осуществлялось постоянное администрирование сайта.

В связи с пандемией коронавируса многие авторитетные научные издательства открыли доступ к своим материалам, связанным с COVID-19. На сайте библиотеки был создан **раздел «Свободный доступ к информационным ресурсам на время**

пандемии COVID-19», где пользователям предложен перечень научных и образовательных сервисов по этой теме.

Кроме того, был подготовлен и размещен «Навигатор по разделам сайта в помощь дистанционному образованию», где перечислены возможности работы пользователей библиотеки в режиме онлайн.

Как и в предыдущие годы, через сайт библиотеки обеспечен доступ к **полнотекстовым и реферативным электронным информационным ресурсам** по профилю университета, ориентированным на информационную поддержку научных исследований и образовательного процесса.



Доступ на постоянной основе по подписке организован к ресурсам мировых производителей:

1. Издательства **Springer** (медицинские журналы и медицинские книги) – www.springerlink.com.
2. Издательства **Oxford University Press** (медицинские журналы и медицинские книги) – www.oxfordmedicine.com.
3. Платформы **EBSCO Publishing** (11 БД) – <http://search.ebscohost.com> через виртуальный читальный зал Национальной библиотеки Беларуси.
4. Издательства **British Medical Journal (The BMJ)** – <http://www.bmj.com/archive/>.
5. Издательства **Elsevier** (реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) БД «Scopus») – <http://scopus.com>.

Бесплатный доступ на постоянной основе предоставлялся к ресурсам:

1. Информационной системы **ЕАПАТИС** – <http://www.eapatis.com>.
2. Издательства **The New England Journal of Medicine (NEJM)** – www.nejm.org.
3. Издательства **Polpred.com** – <http://polpred.com>.
4. Компании **Faculty of 1000** – <http://f1000.com>.
5. Онлайн библиотеки «ЛитРес» – <http://lib.litres.ru/>.
6. Издательства «Лань» – www.e.lanbook.com.
7. Информационного агрегатора **BioOne** – <http://www.bioone.org/>.
8. Электронной библиотечной системы «Юрайт», разделу «**Легендарные Книги**» – <https://www.biblio-online.ru/catalog/legendary>.
9. Издательства «**John Wiley & Sons Inc**», медицинским и научным статьям в поддержку усилий по ликвидации вспышек заболеваний в Китае. – <https://secure.wiley.com/Coronavirus2020>.
10. Издательства **Elsevier** к информационному центру для объединения последних клинических исследований нового коронавируса 2019-nCoV – <https://www.elsevier.com/connect/access-for-patients-and-other-ways-to-get-elsevier-articles-without-a-subscription>.
11. Журналу «**PNAS**» Национальной Академии Наук США – <https://www.pnas.org/>.

Бесплатный тестовый доступ был открыт к ресурсам:

1. Образовательной платформы «Юрайт» – <https://urait.ru/>.
2. Электронно-библиотечной системы «**БиблиоРоссика**» – www.bibliorossica.com.
3. Электронно-библиотечной системы «**Znanium**» издательства «**ИНФРА-М**» – <https://new.znanium.com/>.
4. Электронно-библиотечной системы «**BookUp**» – <http://books-up.ru>.
5. Электронно-библиотечной системы «**Book.ru**» – <http://www.book.ru/cat/24>.
6. Мультимедийному ресурсу по инфекционным заболеваниям и эпидемиологии «**GIDEON**» компании **OVID** – <https://web.gideononline.com/web/diagnosis/index.php>.
7. Пакету полнотекстовых электронных баз данных «**e-Marefa**» компании **Knowledge World Company** – <https://search.emarefa.net/>.
8. Информационному ресурсу международных стандартов «**ASTM Compass Abstract**» компании **ASTM International** – <https://compass.astm.org/>.
9. Электронным книгам **Американской академии педиатрии** компании **DIGITALIA** – <http://www.digitaliapublishing.com/s/e/299>.

Для формирования правовой культуры у ППС и студентов использовалась аналитическо-правовая система «**Бизнес-инфо**», установленная в зале электронной информации библиотеки. Предоставлялся доступ к базам данных собственной генерации (электронному каталогу, Репозиторию).

Аспирантам, магистрантам, докторантам и соискателям оказывались индивидуальные консультации по методике поиска информации и умению использовать ее для получения знаний, созданию персонального авторского профиля в наукометрических базах данных.

Ориентация студентов при организации образовательного процесса на самостоятельную работу предполагает достаточно высокую информационную грамотность. В начале учебного года для студентов 2 курса были проведены групповые занятия «**Основы информационной культуры**» (75 групп, 300 часов). Для этой категории пользователей была подготовлена обучающая презентация, которая размещена на сайте библиотеки.

В помощь образовательному процессу и научно-практической деятельности составлялись информационные списки литературы (8). Все списки представлены на сайте библиотеки в разделе «Ресурсы» http://library.grsmu.by/view_vse_resursy.php?id=18.

В целях информирования пользователей о новых поступлениях библиотека 2 раза в год составляет указатель «Новые книги и журналы» как в печатной, так и в электронной форме. Указатель рассылался на все кафедры университета. Электронная версия размещена на сайте в разделе «Ресурсы» http://library.grsmu.by/view_vse_resursy.php?id=4.

Научные достижения университета библиотека пропагандирует посредством создания биобиблиографических указателей серии «Ученые УО «ГрГМУ», посвященных юбилейным датам ведущих преподавателей университета. В отчетном году были подготовлены и изданы **4 биобиблиографических указателя:**

- «Снежицкий Виктор Александрович» – издание подготовлено к 60-летию со дня рождения доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента НАН Беларуси В. А. Снежицкого. Указатель издан в издательстве «Беларуская навука».
- «Водоевич Василий Петрович» – указатель подготовлен к юбилею профессора 2-й кафедры внутренних болезней В. П. Водоевича.
- «Болтрукевич Станислав Иванович» – указатель подготовлен к юбилейной дате доктора медицинских наук, профессора С. И. Болтрукевича.
- «Максимович Наталия Евгеньевна» – указатель подготовлен к юбилею заведующего кафедрой патологической физиологии им. Д. А. Маслакова профессора Н. Е. Максимович.

Электронная версия указателей также размещена на сайте в разделе «Ресурсы» http://library.grsmu.by/view_vse_resursy.php?id=19.

Оказывалась помощь в редактировании списков литературы к выпуску юбилейного издания кафедры нормальной физиологии.

Продолжалась работа по формированию у профессорско-преподавательского состава знаний о **показателях научного цитирования** и их значении в оценке эффективности деятельности ученого и университета.

На сайте библиотеки постоянно актуализируется раздел для исследователей «В помощь научной деятельности». Основное внимание уделяется регистрации авторов в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ), научном поисковике **Google Scholar**, в системах идентификации ученых **ORCID** и **Researcher ID**. В 2020 г. зарегистрировано 30 авторских профилей в БД РИНЦ, **Google Scholar**, **ORCID**. Ссылки на профили из вышеназванных БД были переданы специалисту по контенту сайта университета для привязки к персональной странице сотрудника на университетском сайте. В международной базе данных цитирования

Scopus проведена корректировка **профиля университета и 6 авторских профилей ППС**. Сотрудники кафедр получали консультации (по телефону, электронной почте и лично), при необходимости совместно проводилась работа по заполнению регистрационных форм и созданию профиля.

В течение года проводился мониторинг публикационной активности ППС университета в Российском индексе научного цитирования (**РИНЦ**) и в международных базах данных цитирования **Scopus и WoS**. Выполнено 24 запроса.

Сотрудники информационно-библиографического отдела осуществляют аналитическое сопровождение научно-публикационной деятельности университета. Информация предоставлялась в ректорат, отдел аспирантуры и докторантуры, на кафедры университета.

Всем категориям пользователей библиотеки была оказана помощь в проверке их научных работ на **предмет заимствования** с помощью свободно распространяемого сервиса проверки текста «AntiPlagiarism.NET». Налажена связь с Белорусской сельскохозяйственной библиотекой (БелСХБ) по проверке научных работ с помощью лицензионной программы «Антиплагиат». По письменному запросу в БелСХБ проверены 23 работы.

В 2020 г. с НЭБ eLIBRARY.RU был заключен договор на право использования университетом **информационно-аналитической системы SCIENCE INDEX**. Согласно договору, появилась возможность добавлять 100 авторам ГрГМУ отсутствующие в РИНЦ научные работы для максимально полного и объективного отражения их публикационной активности, а также повышения эффективности распространения информации о научных публикациях авторов. Было внесено 5480 новых публикаций. Параллельно с размещением изданий в РИНЦ библиографы осуществляли контроль правильного отображения публикаций в профиле авторов и в профиле университета, а также редактировали библиографию в статьях, некорректно цитирующих публикации авторов ГрГМУ, что в результате даёт увеличение показателей научных достижений каждого конкретного автора и университета в целом.

Ежегодно заключается договор на членство в **Publishers International Linking Association (PILA)** – Международной ассоциацией по связям издателей, являющейся административной структурой регистрационного агентства **Crossref** (международной системы библиографических ссылок) в целях присвоения каждой статье и каждому выпуску, издаваемых ГрГМУ журналов, **цифрового идентификатора объекта (DOI)**. В 2020 г. DOI проставлен на 143 статьях и на 8 выпусках журналов.

В рейтинговой системе оценки деятельности профессорско-преподавательского состава используется **БД публикаций сотрудников ГрГМУ «Эврика»**. На 01.01.2021 объем



БД насчитывает **23857** записей. В 2020 г. пополнение составило **1617** записей. Информация о наиболее значимых публикациях сотрудников ГрГМУ выставляется на сайте университета и на сайте библиотеки.

<http://www.grsmu.by/ru/scientific/publications/>

http://library.grsmu.by/view_vse_resursy.php?id=5

Продолжалась работа с **Репозиторием ГрГМУ** <http://elib.grsmu.by> – открытым электронным архивом публикаций профессорско-преподавательского состава.

	2019 г.	2020 г.
Количество документов, размещенных в Репозитории	14154	21 814
Пополнение документов за год	5392	7660

С целью продвижения и рекламы университета в сети Интернет редактировалась в **Википедии** (свободной энциклопедии) страница ГрГМУ и персональная страница доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента НАН Беларуси В. А. Снежицкого.

По инициативе библиотеки поданы и приняты к рассмотрению заявки-анкеты на включение университета в международный рейтинг университетов **Times Higher Education Impact Ranking** (THE) и **U-Multirank**.

Функционирование основных процессов библиотеки обеспечивается программным обеспечением «Система автоматизации библиотек (САБ) ИРБИС64». В 2020 г. осуществлен переход с версии ИРБИС64 2016.1 на версию **ИРБИС64+2019.1**.

Объем **электронного каталога (ЭК)** составил **689 716** записей. Всего в базы данных ЭК введено в отчетном году **14 818** записей.

Оцифрованная коллекция (электронная библиотека – ЭБ) пополнилась на **580 документов**. Общее количество ЭБ – 10 354 документа. Частью ЭБ является «Полнотекстовая БД учебно-методических пособий ГрГМУ»

В 2020 г. библиотека продолжала развивать корпоративные связи с другими библиотеками, принимать участие в проектах.

В целях взаимодействия и взаимовыгодного сотрудничества по созданию медицинских информационных ресурсов и внедрения современных библиотечно-информационных технологий 11.03.2020 г. был подписан договор о членстве в **Ассоциации медицинских библиотек** (Россия, г. Томск).

В базу данных «**Ученые Беларуси**» http://unicat.nlb.by/scient/auth_e.html – национальный проект в рамках мировой системы информации о научных работниках, методическое и техническое сопровождение которого осуществляет национальная библиотека Беларуси, были обработаны и отправлены **38** анкет, уточнялись биографические данные 9 сотрудников ГрГМУ.

Продолжена работа по обмену аналитическими библиографическими записями росписи журнальных статей по медицине с государственным учреждением «Республиканская научная медицинская библиотека» (ГУ РНМБ, г. Минск). Количество расписываемых нашей библиотекой журналов в 2020 г. составило **21** наименование. По обмену получена **1391** запись для пополнения ЭК, отправлено **2597** записей.

В рамках договора между тремя медицинскими университетами (Витебск-Гомель-Гродно) продолжен обмен изданиями, подготовленными ППС и выпущенными вузовскими издательствами.

Научные журналы ГрГМУ

ЖУРНАЛ ГРОДНЕНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
Journal of the Grodno State Medical University
Область поиска: Все

ISSN ONLINE 2413-0399
ISSN PRINT 2223-8785

Главная О нас Вход Регистрация Поиск Текущий выпуск Архивы

Журнал Гродненского государственного медицинского университета

Научно-практический рецензируемый «Журнал Гродненского государственного медицинского университета» основан 27 ноября 2002 года (рег. удостоверение №1953). Министерство информации Республики Беларусь 08.02.2010 зарегистрировало журнал в Государственном реестре средств массовой информации за №1238.

Журнал является периодическим печатным изданием учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», издается 1 раз в два месяца.

Целью журнала является широкое освещение научных достижений в области профилактической, клинической, экспериментальной медицины и других медико-биологических наук, особенно в контексте транснационального сотрудничества медицинских специалистов.

Специализация: научная, научно-популярная, учебная (медицина).

Журнал публикует экспериментальные, клинические и обзорные статьи медицинской и биологической тематики.

Используемые языки для публикаций: русский, белорусский, английский.

Первый номер вышел в марте 2003 года.

Журнал включен в перечень научных изданий ВАК Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований. Распространяется на территории Республики Беларусь, Российской Федерации, Украины, Молдовы, Болгарии, Литвы, Латвии. Включен в каталоги «Издания Республики Беларусь»; «Информнаука»; «МК-Периодика»; «Прессинформ»; «Информсистема» (РФ); «Пресса» (Украина); «Пошта Молдова» (Молдова); «INDEX» (Болгария); «Летуос паштас» (Литва); «Подписное агентство РКС» (Латвия).

Подписаться на журнал на территории Республики Беларусь можно через онлайн-сервис РУП «Белпочта» <https://is.gd/mcvy0d>.

Подписной индекс: индивид. 00786, ведом. 007862.

Контрольные экземпляры журнала находятся в библиотеках Республики Беларусь:

1. Президентской библиотеке РБ,
2. Национальной книжной палате Беларуси,
3. Национальной библиотеке Беларуси,
4. Центральной научной библиотеке им. Я.Коласа Академии наук Беларуси,
5. Республиканской научно-медицинской библиотеке,
6. Гродненской областной научной библиотеке им. Е.Ф. Карского,
7. Библиотеке УО «Гродненский государственный медицинский университет».

Журнал индексируется:

- ULRICHWEB
- LIBRARY.RU
- Google CYBERLENINKA
- WorldCat
- BASE
- Science Index
- SHERPA JOURNALS
- NLM Catalog
- LocatorPlus
- JournalTOCs
- ROAD
- EBSCO
- INDEX COPERNICUS

Личный кабинет 0 Выйти

ГЕПАТОЛОГИЯ и ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

Главная О нас Поиск Текущий выпуск Архивы Авторам Контакты

International peer-reviewed journal Hepatology and Gastroenterology

ISSN ONLINE 2708-5309
ISSN PRINT 2616-5546

«ГЕПАТОЛОГИЯ и ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ» – научный рецензируемый журнал, в котором публикуются результаты научных и практических разработок известных ученых, врачей разных специальностей, молодых ученых и специалистов Республики Беларусь, ближнего и дальнего зарубежья по широкому спектру исследований в области экспериментальной и клинической гепатологии, гастроэнтерологии и смежной патологии желудочно-кишечного тракта.

Журнал является периодическим печатным изданием учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», издается 2 раз в год.

Основан 24 февраля 2017 года (рег. удостоверение № 1845 от 24.02.2017).

Первый номер вышел в июне 2017 года.

Язык: English, Русский

Главный редактор
Цыркунов Владимир Максимович

О ЖУРНАЛЕ:

Осуществлялась текущая работа с сайтами периодических изданий университета «Гепатология и гастроэнтерология» <http://hepatogastro.grsmu.by/index.php/journalHandG> и «Журнал Гродненского государственного медицинского университета» <http://journal-grsmu.by/index.php/ojs>.

Продолжалась работа по расширению присутствия журналов ГрГМУ в международном сообществе, что может способствовать росту числа публикаций профессорско-преподавательского состава и их цитируемости. На конец 2020 г. «Журнал Гродненского государственного медицинского университета» проиндексирован в 27 международных базах данных и каталогах, журнал «Гепатология и гастроэнтерология» – в 13.

В июле 2020 г. в Международный центр ISSN (Франция, Париж) был направлен запрос на присвоение международного стандартного номера сетевой версии журнала «Гепатология и гастроэнтерология». На официальном сайте International Standard Serial Number International centre <https://portal.issn.org/> заполнена форма заявки, высланы/прикреплены необходимые документы на английском языке, велась переписка для решения проблем, возникших при регистрации. В итоге Журналу «Гепатология и гастроэнтерология» присвоен международный серийный номер (ISSN) ONLINE 2708-5309.

В целях продвижения результатов научной деятельности университета, для размещения в Научной электронной библиотеке (НЭБ) eLIBRARY.RU, были обработаны и переданы издания: «Журнал Гродненского государственного медицинского университета» № 6 за 2019 г., № 1, 2, 3, 4, 5 за 2020 г., журнал «Гепатология и гастроэнтерология» № 2 за 2019 г., № 1 за 2020 г., сборник научных статей «Современные проблемы гигиены, радиационной и экологической медицины» (6 выпусков), 6 монографий авторов и 8 сборников материалов конференций. Помимо НЭБ eLIBRARY.RU выпуски журнала ГрГМУ были загружены в БД: EBSCO, CiteFactor, ResearchBib, ИВИС, DOAJ, Index Copernicus, Research4life.

Для популяризации издания «Журнал Гродненского государственного медицинского университета» функционирует страница журнала в профессиональной социальной сети «LinkedIn» <https://www.linkedin.com/company/журнал-гродненского-государственного-медицинского-университета/?viewAsMember=true>. В отчетном году в LinkedIn была создана страница журнала «Гепатология и гастроэнтерология» <https://www.linkedin.com/company/журнал-гргму-гепатология-и-гастроэнтерология/?viewAsMember=true>. На страницах журналов анонсируются новые выпуски, размещается информация об отдельных статьях и т. п.

В 2020 г. был заключен договор с НЭБ eLIBRARY.RU на включение и размещение ежегодника «Современные проблемы гигиены, радиационной и экологической медицины» в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), заполнена регистрационная анкета, дающая более полное представление обо всех аспектах деятельности периодического издания.

Редакционно-издательский отдел

Редакционно-издательский отдел осуществляет полиграфическую деятельность вуза, подготовку и выпуск научной, учебной, учебно-методической литературы, отвечающей требованиям Государственного образовательного стандарта. Тиражирование необходимой документации для администрации и подразделений университета, выполнение копировально-множительных, переплетных и оформительских работ, разработку оригинальной идеи с созданием дизайн-макетов печатной полиграфической продукции и изготовление полноцветной продукции (сертификатов, дипломов, поздравлений, открыток, календарей и т.д.)

Отделом выпускаются периодические издания: многотиражная газета университета «Эскулап», журнал Гродненского государственного медицинского университета, международный рецензируемый журнал «Гепатология и гастроэнтерология», указатель книг и периодических изданий, поступивших в библиотеку ГрГМУ, сборник научных статей «Современные проблемы гигиены, радиационной и экологической медицины».

В полиграфическом производстве задействовано 19 единиц современного оборудования (профессиональная цифровая полноцветная система печати Konica Minolta «bizhub PRESS C70hc», два ламинатора, три дубликатора, два аппарата для ксерокопий, бумагорезательная машина, две термоклеевые машины, аппарат для листоподборки, два аппарата для переплета, электрический гильотинный резак IDEAL 7228-06 LT, ручной резак, биговщик, проволокошвейная машина, широкоформатный принтер, три персональных компьютера и т.д.).

Постоянное обновление и расширение парка оборудования позволяет отказываться от услуг сторонних организаций и расширить спектр услуг и производимой продукции, позволило развить отдел от монохромной, простой распечатки, до полноцветной печати пособий и выпуска дизайнерской и широкоформатной продукции.

Так, за 2020 год было выпущено 134 наименования учебной и научной литературы, общий тираж которых составил 17 220 экземпляров. Работниками редакционно-издательского отдела выполнено:

- 365 наряд-заказов по разработке, созданию дизайн-макетов и изготовление обложек изданий, объявлений, афиш, листовок, календарей, дипломов, сертификатов, поздравительных адресов, приглашений;
- 567 наряд-заказов (журналы, бланки, справки);
- 1650 наряд-заказов по бесплатному ксерокопированию документов для сотрудников университет;
- заключен 21 договор на общую сумму 10 486, 54 руб.

Охрана труда

В 2020 г. несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний не отмечено.

Вопросы охраны труда находились в центре внимания руководства университета, профсоюзного комитета.

В отчетный период проведено 190 проверок и 66 внутренних аудитов СУОТ структурных подразделений. Выдано 5 предписаний по устранению нарушений по вопросам охраны труда.

В 2020 г. проверку знаний по вопросам охраны труда прошли:

- работники профессий повышенной опасности в комиссии по проверке знаний университета – 171 чел.;
- в комиссии Министерства здравоохранения Республики Беларусь прошли проверку знаний ректор университета и инженер по охране труда.

Вводный инструктаж в 2020 г. прошли 159 чел.

В отчетный период проведено 4 Дня охраны труда.

Расходы на выполнение мероприятий по охране труда

2019	2020
157,7 тыс. руб.	279,9 тыс. руб.

Особое внимание уделяется обеспечению средствами индивидуальной защиты и санитарно-гигиенической одеждой сотрудников университета. Так, расходы на обеспечение составили:

	2019	2020
Средства индивидуальной защиты	8,3 тыс. руб.	251,1 тыс. руб.
Санитарно-гигиеническая одежда	8,1 тыс. руб.	8,6 тыс. руб.

В течение 2020 г. молоком и равноценными пищевыми продуктами обеспечивались сотрудники 10 структурных подразделений, всего 77 человек. За 2020 г. затраты на обеспечение молоком и равноценными пищевыми продуктами составили 15 тыс. рублей.

Результаты аттестации рабочих мест по условиям труда в 2020 г.

Из 24 аттестованных рабочих мест:

- приведены в соответствие с требованиями гигиенических нормативов 13 рабочих мест;
- подтверждены условия труда, дающие право на предоставление компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда на 10 рабочих местах;
- на 1 рабочем месте не были подтверждены условия труда, дающие право на предоставление компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.

Медицинский осмотр сотрудники проходят в соответствии с постановлением МЗ РБ от 29.07.2019 г. № 74. В 2020 г. периодический медицинский осмотр прошли 172 работника университета.

По итогам 2020 г. за работу по охране труда: двум руководителям структурных подразделений и пяти общественным инспекторам выданы денежные премии.

Деятельность первичных профсоюзных организаций

Деятельность первичной профсоюзной организации сотрудников

Руководство университета уделяет большое внимание работе, направленной на формирование благоприятного психологического климата в коллективе, решение социальных вопросов и формирование положительного имиджа организации.

Первичная профсоюзная организация университета **вносит свой вклад в профилактику коронавирусной инфекции. Так, была оказана спонсорская помощь в закупке дезинфицирующих средств и бесконтактных термометров на сумму 7 216, 00 рублей.**

Для осуществления моральной и материальной поддержки 150 сотрудникам университета, проходящих лечение от инфекции, вызванной коронавирусом COVID-19, профкомом оказана материальную помощь.

В университете организовано регулярное оздоровление и санаторно-курортное лечение работников. При профсоюзном комитете организованы и постоянно работают комиссии:

- 1) по организационной работе;
- 2) по культурно-массовой работе;
- 3) по физкультурно-оздоровительной работе;
- 4) по санаторно-оздоровительной работе;
- 5) по общественному контролю за соблюдением законодательства о труде, заработной плате, занятости;
- 6) по охране труда;
- 7) по жилищно-бытовой работе.

Комиссия по организационной работе

Направления работы комиссии:

- постоянная работа по мотивации профсоюзного членства;
- обучение профактива;
- контроль за реализацией Коллективного договора, внесение в него изменений и дополнений;
- организация для сотрудников и их детей новогодних мероприятий, приобретение для детей сотрудников в возрасте до 12 лет включительно новогодних подарков;

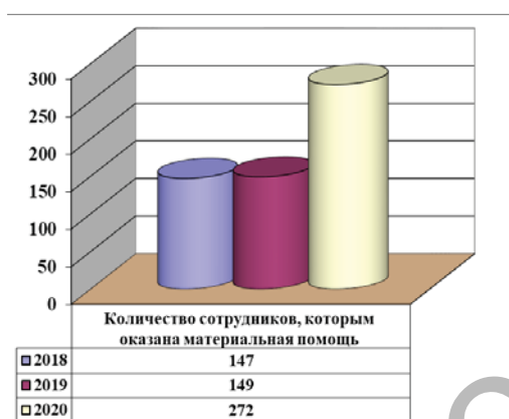
СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЦИФРЫ

- организация мероприятий, посвященных празднику 8 Марта, Дню защитников отечества, дню Победы;
- организация экскурсий, театральных встреч;
- чествование юбиляров в 50, 60, 70 и 80 лет.

Комиссия по культурно-массовой работе

Направления работы комиссии:

- участие в праздновании Нового года;
- участие в праздновании 8 Марта;
- участие в праздновании 1 Мая;
- участие в чествовании ветеранов ВОВ;
- осуществление туристических поездок;
- оказание материальной помощи;
- посещение театрализованных представлений.



Расходы на культурно-массовые мероприятия (руб.)



Количество сотрудников, которым оказана материальная помощь

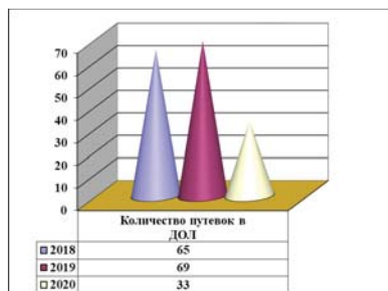


Расходы на материальную помощь (руб.)

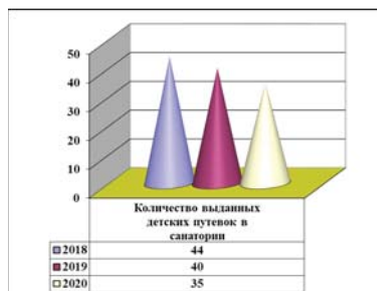
Комиссия по физкультурно-оздоровительной работе

- Направления в работе комиссии:
- Международные соревнования по плаванию (МАСТЕРС).
- Спартакиада «Здоровье».
- Межвузовская спартакиада.

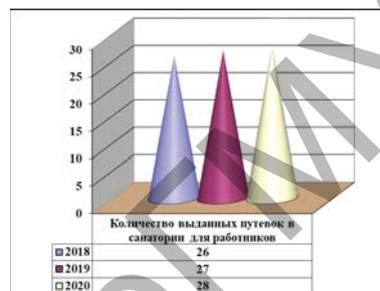
Комиссия по санаторно-оздоровительной работе



Количество путевок в ДОЛ



Количество выданных детских путевок в санатории



Количество выданных путевок в санатории для работников

Комиссия по жилищно-бытовой работе



Количество сотрудников, нуждающихся в улучшении жилищных условий

В своей работе комиссия строго руководствуется действующим жилищным законодательством и локальными нормативными актами – Указы Президента Республики Беларусь «О некоторых вопросах правового регулирования жилищных отношений»; изменения и дополнения к ним.

Комиссия осуществляет постановку на очередь нуждающихся в улучшении жилищных условий, контролирует соблюдение очередности.

Первичная профсоюзная организация представляла денежную помощь в проведении спортивных мероприятий, проводимых спортивным клубом «Медик»:

Спартакиада «Здоровье-2020» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников УО «Гродненский государственный медицинский университет».

Спартакиада среди сотрудников высших учебных заведений г. Гродно (ГрГМУ, ГрГУ и ГрГАУ) по 6 видам спорта (мини-футбол, волейбол, теннис настольный, дартс, шашки, шахматы).

Х открытое первенство по плаванию в возрастной группе «МАСТЕРС».

В секциях, группах оздоровительной направленности, в том числе в клубах по спортивным интересам и других спортивных формированиях занимается около 60-70 человек. В течение года первичная профсоюзная организация университета приобретала билеты на посещение в удобное для сотрудников время бассейна в Аквацентре г. Гродно.

Деятельность первичной профсоюзной организации студентов

Первичная профсоюзная организация студентов учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» – самая многочисленная общественная организация и главный социальный партнер университета, выполняющая свою главную функцию – защита социально-экономических прав и законных интересов обучающихся – членов Белорусского профессионального союза работников здравоохранения.

Профсоюзная организация – это юридически-правовая поддержка; студенческое представительство в переговорах с руководством вуза по всем вопросам организации учебной деятельности; бесплатные консультации по юридическим и социально-правовым вопросам; охрана труда и здоровья; общественный контроль условий учебы и быта; организация питания и медицинского обслуживания; решение жилищно-бытовых вопросов; профсоюзное обучение по всем вопросам организации образовательного процесса и обеспечения прав обучающихся; работа с отдельными социальными категориями обучающихся; организация отдыха и оздоровления; оказание материальной помощи и многое другое.

Работа профсоюзной организации осуществляется по следующим направлениям:

- учебно-производственное,
- жилищно-бытовое,
- социальное,
- информационное,
- организационно-массовое,
- проектная деятельность и культурно-просветительская работа,
- оздоровительная работа,
- физкультурно-массовая и спортивная работа,
- общественный контроль за работой предприятий общественного питания.

Процент членства в первичной профсоюзной организации студентов за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Процент членства, % в том числе:	100	100	99,7
ЛФ	100	100	97,5
ПФ	100	100	100
МПФ	100	100	100
МДФ	100	100	100

Расходы средств, профсоюзного бюджета на обучение профсоюзных кадров и актива за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Обучение профсоюзных кадров и актива, бел.руб. в том числе:	-	78,90	132,67
ЛФ	-	46,87	56,50
ПФ	-	16,35	54,39
МПФ	-	10,60	15,74
МДФ	-	5,08	6,04

Проведение культурно-досуговых мероприятий

Оказывается поддержка в проведении и финансировании ряда факультетских, общеуниверситетских, городских и республиканских мероприятий и акций (Республиканский профсоюзный межвузовский форум «Студенческая осень», Республиканский профсоюзный конкурс «Моя студенческая семья», Республиканская профсоюзная акция «Поздравим маму вместе», акция «Молодежный маршрут добрых дел», День знаний университета, межфакультетский КВН, конкурс Мистер и Мисс ГрГМУ, городской праздник «Масленица», конкур на лучшую комнату в общежитиях университета, интеллектуальные игры «Science Quiz») с участием всех факультетов университета.

Предусмотрены поощрительные выплаты для профактива студентов, проходящих специальную военную подготовку ко Дню защитников Отечества, ко Дню женщин, к Празднику труда – 1 Мая, за значительный вклад в работу по оказанию медицинской помощи пациентам с COVID-19. Выпускникам из числа профактива вручаются ценные подарки. Приобретаются новогодние подарки для членов, имеющих детей до 14 лет.

За 2020 г. на **спортивную и культурно-массовую работу** выделена сумма из средств профсоюзного бюджета в размере 2 293,20 бел. рублей.

Выплачены поощрительные выплаты для профактива студентов, проходящих специальную военную подготовку по ходатайству начальника военной кафедры, ко Дню защитников Отечества, ко Дню женщин, к Празднику труда 1 Мая в размере 837,00 рублей.

Ценные подарки выпускникам вручены на сумму 345,82 рубля.

Для приобретения новогодних подарков для членов первичной профсоюзной организации студентов учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», имеющих детей до 14 лет, а также для профсоюзного актива первичной профсоюзной организации студентов учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» выделена сумма из средств профсоюзного бюджета в размере 702,00 бел. рублей.

Материальная поддержка

За 2020 г:

- выплачена материальная помощь в размере 2934,76 бел. рублей;
- оплачено санаторно-курортное лечение 8 чел. – 1620,00 бел. руб. за счет ППО и 6 – за счет ГОО БПРЗ;
- расходы на целевые мероприятия (городская касса взаимопомощи в борьбе с COVID-19) – 149,22 рубля;
- на обучение профсоюзных кадров и актива потрачено 132,67 рублей.



Оказывалась финансовая поддержка в проведении:

- факультетских мероприятий – 150,12 руб. (интеллектуальные игры «Science Quize»);
- другое – 202,25 руб. (поощрение победителей конкурса «Лучшая комната общежития № 5, «Лучшая комната общежития № 3»).

Расходы средств, профсоюзного бюджета на спортивную и культурно-массовую за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Спортивная работа, бел.руб. в том числе:	180,00	81,18	-
ЛФ	144,00	-	-
ПФ	36,00	-	-
МПФ	-	-	-
МДФ	-	81,18	-
Культурно-массовая работа, бел.руб. в том числе:	3 314,12	2 793,35	2 293,20
ЛФ	2 089,29	1 657,40	1 277,33
ПФ	629,07	579,91	521,22
МПФ	369,73	375,80	355,57
МДФ	226,03	180,24	139,08

Расходы средств, профсоюзного бюджета на материальную поддержку за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Материальная помощь, бел.руб. в том числе:	3 675,00	2 728,50	2 914,76
ЛФ	2 401,00	1 989,00	2 212,76
ПФ	661,50	331,50	351,00
МПФ	490,00	331,50	216,00
МДФ	122,50	76,50	135,00
Санаторно-курортное лечение, бел.руб. в том числе:	-	-	1 640,00
ЛФ	-	-	1 640,00
ПФ	-	-	-
МПФ	-	-	-
МДФ	-	-	-

Ежегодно по инициативе первичной профсоюзной организации совместно с деканатами факультетов проводится поощрение единовременными выплатами из средств Областного и Республиканского комитета Белорусского профсоюза работников здравоохранения активистов организации, имеющих значительные достижения в учебной, научной и общественной жизни университета.

Единовременные поощрительные выплаты Белорусского профессионального союза работников здравоохранения за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Выплата, бел.руб. в том числе:	2 005,00	1 100,00	600,00
ЛФ	955,00	550,00	300,00
ПФ	450,00	150,00	-
МПФ	300,00	300,00	300,00
МДФ	300,00	100,00	-

Единовременные поощрительные выплаты Гродненской областной организации Белорусского профессионального союза работников здравоохранения за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Выплата, бел.руб. в том числе:	1 490,00	2 620,00	1 650,00
ЛФ	528,35	900,00	1020,00
ПФ	300,00	980,00	300,00
МПФ	361,65	300,00	330,00
МДФ	300,00	440,00	-

С 2016 года ежегодно студентам ГрГМУ на конкурсной основе назначается стипендия Федерации Профсоюзов Беларуси.

Стипендия Федерации профсоюзов Беларуси за 2018-2020 гг.

Наименование	2018	2019	2020
Стипендия, бел.руб. в том числе:	980,00	1 020,00	1 080,00
ЛФ	588,00	-	432,00
ПФ	392,00	1 020,00	648,00
МПФ	-	-	-
МДФ	-	-	-

Стипендия Федерации профсоюзов Беларуси:

- Колчанов И. С. (на 2019/2020 уч. год);
- Петрошук А. Ю. (на 2020/2021 уч. год).

Единовременные поощрительные выплаты **Белорусского профессионального союза работников здравоохранения:**

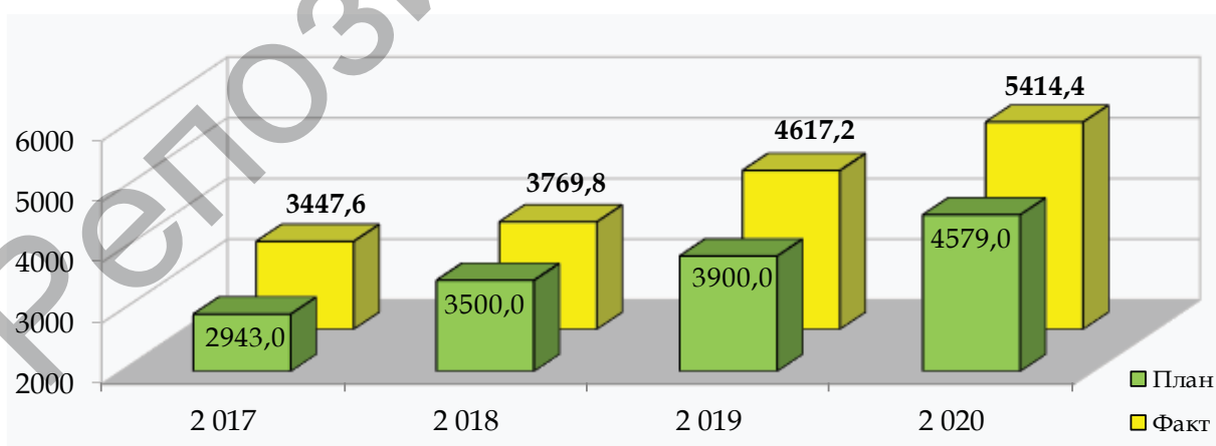
- Хлюпина А. А. (на 2 семестр 2019/2020 уч. года);
- Ушкевич О. Д. (на 1 семестр 2020/2021 уч. года).

Единовременные поощрительные выплаты **Гродненской областной организации Белорусского профессионального союза работников здравоохранения** на 1 и 2 семестры назначены 10 студентам (Валько Н. А., Каптюх Д. С., Ошмянной Ю. А., Приходько В. С., Трач О. В., Дедуль Я. И., Косолаповой К. С, Снежицкой Д. М. Эгипте Н. А., Рыбченко О. С.).

Основные финансово-экономические показатели деятельности университета

№	Показатель	2019 г.	2020 г.	Темп роста (%)
1	Бюджетное финансирование (тыс. руб.)	12 687,80	14075,99	110,9
2	Внебюджетные доходы, всего (тыс. руб.)	13 426,96	16 790,10	125,0
	в т.ч.			
2.1	образовательные услуги	12 192,47	15 557,52	127,6
2.2	медицинские услуги (ПКЦ)	491,76	543,57	110,5
3	Доходы от научной деятельности (тыс. руб.)	262,50	633,84	241,5
4	Экспорт услуг (тыс. долл. США)	4 619,20	5 414,40	117,2
5	Расходы на одного студента (руб.)			
	в т.ч.			
5.1	студент бюджетной формы обучения	5 794,58	6 960,61	120,1
5.2	студент платной формы обучения	3 891,98	4 278,88	110,8
6	Среднемесячная з/плата, всего (руб.)	1 068,60	1228,81	114,9

Экспорт услуг (тыс. долл. США)



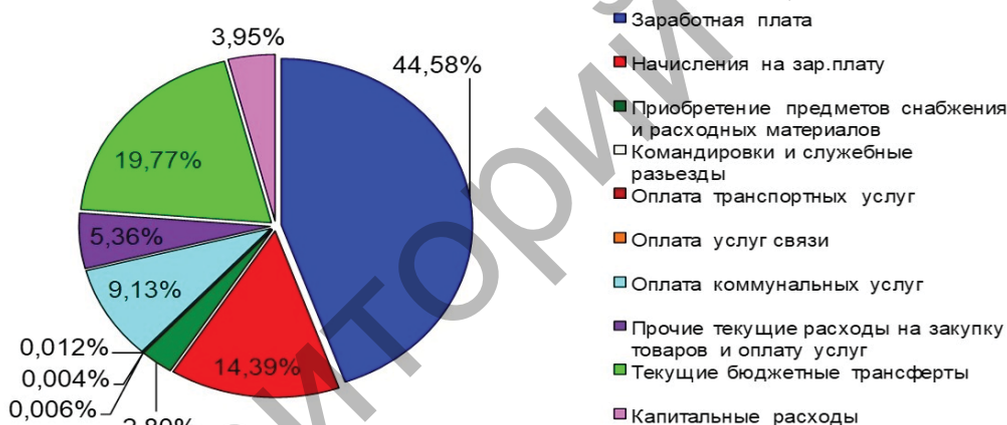
Год	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Исполнено (%)	117,1	107,7	118,4	113,8

Среднемесячная зарплата



Среднемесячная зарплата по университету за 2020 г. – 1228,81 руб.

Структура расходов по бюджету за 2020 г. (тыс. руб.)



Структура расходов по внебюджету за 2020 г. (тыс. руб.)



Работа хозяйственной службы

Большое внимание администрацией университета уделено проведению текущих и капитальных ремонтов учебных корпусов и общежитий, а также благоустройству территории.

Проведены ремонты:

- текущие ремонты в общежитиях;
- текущие ремонты в учебных корпусах;
- модернизация фасадов главного корпуса;
- капитальный ремонт с модернизацией помещений здания учебных мастерских по ул. Горького, 81;
- в стадии завершения капитальный ремонт с модернизацией здания Симуляционного центра по ул.Свердлова, 3.

С привлечением подрядных организаций и силами строительной бригады университета проведены текущие ремонты в общежитиях на сумму 324 156,50 руб. и в учебных корпусах на сумму 229 274,91 руб., модернизация фасадов главного корпуса – 219 033,98 руб., модернизация фасадов учебного корпуса по ул. Горького, 81 на сумму 97 016,98 руб., капитальный ремонт с модернизацией помещений здания учебных мастерских по ул. Горького, 81 с вложением 190 872,45 рублей.

Итого за 2020 г. **на проведение капитальных и текущих ремонтов** израсходовано 1060 354,82 руб. (бюджет – 582 362, 81 руб., внебюджет – 477 992, 01 руб.).

Капитальный ремонт – 506 923,41 руб. (бюджет – 306 841,18 руб., внебюджет – 200 082,23 руб.):

- Модернизация фасадов главного корпуса – 219 033,98 рублей.
- Модернизация фасадов учебного корпуса по ул. Горького, 81 – 97 016,98 рублей.
- Капитальный ремонт с модернизацией помещений здания учебных мастерских по ул. М. Горького, 81 – 1 0 872,45 рублей.

Текущие ремонты – 553 431,41 рубль:

- в общежитиях – 324 156,50 рублей;
- в корпусах – 229 274,91 рубль.

Обеспечение пожарной безопасности и соблюдение противопожарного режима, является одним из важнейших направлений деятельности руководителей и начальников всех структурных подразделений университета.

В истекшем периоде в университете запланированные мероприятия и работа, направленная на обеспечение пожарной безопасности и соблюдение установленного противопожарного режима, выполнены.

С этой целью была выполнена определенная работа и проведены мероприятия:

- разработаны и периодически уточнялись необходимые плановые и нормативно-правовые документы, регламентирующие область пожарной безопасности в университете (составлен план основных мероприятий по пожарной безопасности, уточнены и переизданы приказы и инструкции, разработан комплект документов для проведения тренировки по эвакуации при пожаре);

- проведена процедура выбора организации для оказания услуг по техническому обслуживанию систем пожарной автоматики и внутреннего противопожарного водоснабжения объектов университета (обслуживающие организации, имеют лицензию МЧС Республики Беларусь для проведения данного вида работ);
- проведен монтаж системы пожарной сигнализации и управления эвакуацией в учебном корпусе ул. Свердлова, 3, части здания учебного корпуса ул. М. Горького, 81, системы сдана в эксплуатацию;
- представителями подрядных организаций, по выявленным недостаткам, выполнены работы по ремонту и дооборудованию систем пожарной автоматики в общежитиях №4;
- проведены испытания пожарных лестниц и ограждений крыш на объектах университета, имеются протоколы испытаний;
- проведено плановое обслуживание и перезарядка огнетушителей;
- проведен текущий и средний ремонт систем пожарной автоматики на 6 объектах университета;
- в пожароопасный период, во всех структурных подразделениях университета в мае текущего года проведен внеплановый инструктаж по обеспечению пожарной безопасности и соблюдению противопожарного режима;
- в течение года проводилась профилактическая работа по поддержанию установленного противопожарного режима (проведены внезапные проверки соблюдения правил пожарной безопасности в учебных корпусах, общежитиях и на кафедрах).
- в общежитиях и учебных корпусах проверено состояние внутреннего противопожарного водоснабжения с составлением акта;
- периодически проводится осмотр чердачных и подвальных помещений на наличие легковоспламеняющихся предметов и материалов;
- осуществляется контроль за техническим обслуживанием систем пожарной автоматики на объектах университета.

Вместе с тем проведенные мероприятия и выполненная работа в 2020 году позволили выявить ряд недостатков и нарушений, влияющих на пожарную безопасность. В целях недопущения выявленных недостатков и нарушений противопожарного режима были выполнены следующие мероприятия и работы:

- разработано и доведено до непосредственных исполнителей распоряжение ректора университета по усилению контроля за состоянием пожарной безопасности и соблюдением противопожарного режима в подразделениях университета;
- издан приказ ректора университета «О порядке проведения противопожарных инструктажей и занятий по пожарно-техническому минимуму» (14.07.2020 № 194-ХД);
- изданы и утверждены: общеобъектовая инструкция по пожарной безопасности; инструкция лицам ответственным за эксплуатацию систем пожарной автоматики; инструкция о пожарной безопасности на избирательном участке; порядок проведения противопожарных инструктажей;

- проверено состояние и порядок эксплуатации электроустановок и медицинского оборудования;
- с лицами ответственными за эксплуатацию систем пожарной автоматики и дежурным персоналом проведен инструктаж по правилам эксплуатации систем пожарной автоматики с практической отработкой вопросов по порядку их действий при срабатывании установок пожарной автоматики и возникновении пожара;
- проверено содержание основных и запасных путей эвакуации объектов университета;
- выполнены профилактические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности территорий университета;
- с заведующими общежитий проведена разъяснительная работа по соблюдению противопожарного режима и усилению контроля за санитарно-гигиеническим состоянием мест проживания студентов университета.

Питание для студентов университета обеспечивается в столовой главного корпуса университета (270 посадочных мест) и в трех кафетериях учебных корпусов (на 10, 15 и 25 посадочных мест). Контроль за соблюдением технического состояния зданий и помещений для питания студентов, за исправностью используемого технологического оборудования, ценообразованием, качеством приготовления блюд и изделий, соблюдением санитарных норм и правил при организации питания обучающихся был обеспечен в полном объеме. Приказом ректора университета утвержден состав комиссии по контролю за организацией питания.

Работа студентов по наведению порядка, уборке и озеленению прилегающих к общежитиям территорий осуществляется постоянно, в том числе и в рамках ежегодной акции «Общежитие – наш дом».

В конце декабря 2019 г. сдано в эксплуатацию общежитие № 4, расположенное по адресу: ул. Курчатова, 10. Здание блочного типа рассчитано на 1030 проживающих, состоящее из 173 блоков. Общежитие оборудовано спортивными комнатами с современными силовыми спортивными тренажерами для юношей и девушек, аудиториями для самоподготовки, буфетом на 40 посадочных мест, прачечной, гладильной, медицинским кабинетом, кабинетом психолога и комнатой психологической разгрузки. На каждом этаже – просторный холл с мягкой мебелью для отдыха и комнаты для творческой работы в студенческих объединениях по интересам. В общежитии созданы все необходимые условия для комфортного проживания, самоподготовки и роста образовательного уровня будущих медиков, повышения качества подготовки медицинских кадров.

В конце декабря 2019 г. на баланс университета принято общежитие № 6 по адресу ул. Лидская, 25, которое частично введено в эксплуатацию для сотрудников университета для постоянного проживания и нуждающимся слушателям факультета повышения квалификации и переподготовки на время прохождения цикла. За год проведен текущий ремонт 4-го и часть 3-го этажа, произведена частичная замена окон.

Здание общежития № 1 по ул. Замковая, 5 передано на баланс города.

В стадии завершения все работы по капитальному ремонту с модернизацией здания Симуляционного центра по адресу ул. Свердлова, 3. Работы начаты в марте 2020 г. и планируемое окончание работ – январь 2021 г.

Энергосбережение

В университете выполнен доведенный целевой показатель по энергосбережению на 2020 г., который составил **5,87%** при доведенном плане **5,7%**.

За 2020 г. внедренные мероприятия позволили **сэкономить 67 тонн** условного топлива **на сумму свыше 47 214 рублей** при доведенном плане **62,0 тонны**.

В университете на балансе находится 7 единиц автомобильной техники. Полностью амортизированы 5, что составляет 77%.

Пробег автомобильной техники за 12 месяцев 2020 г. составил 117 149,00 км; среднемесячный пробег на 1 автомобиль – 1 334 км.

Расход топлива на автомобильную технику составил (л):	2019 г.	2020 г.
бензин	6202	4340 (-30%)
диз. топливо	7704	6093 (-21%)

Экономия светлых нефтепродуктов за 12 месяцев – **25%**.

Основные события года

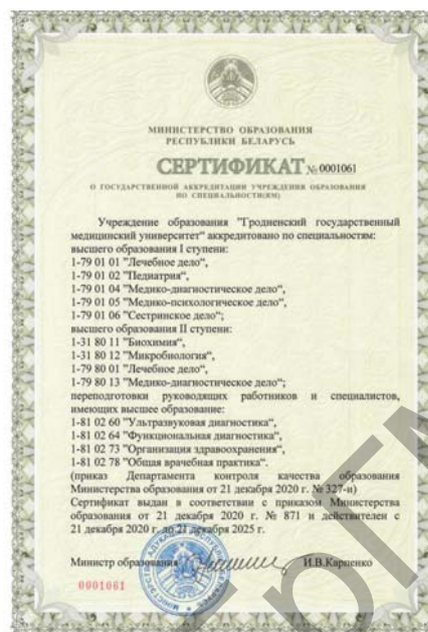
УО «Гродненский государственный медицинский университет» (приказ Департамента контроля качества образования Министерства образования Республики Беларусь от 01.12.2020 № 256-п) успешно подтвердил государственную аккредитацию на соответствие заявленному виду профильный университет и по специальностям:

- **высшего образования I степени:**
1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 02 «Педиатрия»,
1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело»,
1-79 01 05 «Медико-психологическое дело»,
1-79 01 06 «Сестринское дело»;
- **высшего образования II степени (магистратура):**
1-79 80 01 «Лечебное дело»,
1-79 80 13 «Медико-диагностическое дело»,
1-31 80 11 «Биохимия»;
- **переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование:**
1-81 02 78 «Общая врачебная практика».

Получил государственную аккредитацию по специальностям:

- **высшего образования II степени:** 1-31 80 12 «Микробиология»»;
- **переподготовки руководящих работников и специалистов, имеющих высшее образование:** 1-81 02 60 «Ультразвуковая диагностика», 1-81 02 64 «Функциональная диагностика», 1-81 02 73 «Организация здравоохранения».

По результатам проведенной аккредитации выданы Сертификаты.



В 2020 г. в университете был организован **симуляционный центр имитации «красной зоны»** с отработкой студентами 1-6 курсов практических навыков работы с пациентами, имеющими инфекцию COVID-19.

Создан Электронный учебно-методический комплекс, в котором собрана вся информация по инфекции, вызванной COVID-19 и нормативная документация, необходимая для работы с пациентами с инфекцией COVID-19, видеоролики по правилам одевания и снятия средств индивидуальной защиты



Студенты осваивают навыки одевания и снятия защитных костюмов, осмотра и постановки диагноза, назначения лечения, пульсоксиметрии, безконтактной термометрии, помещения пациента в пропозицию и элементами ухода, требования к нахождению в «красной зоне», зонированию и прохождению шлюза

В 2020/2021 уч. году разработано положение об **объективном структурированном клиническом экзамене (ОСКЭ)**. Положение разработано с целью создания модели качественного контроля результатов обучения и технологии оценки учебных достижений, практических знаний и навыков, обучающихся за академический период.

На протяжении первого и второго курса практические навыки студентами изучаются по чек-листам. Оценочный лист состоит из трех частей. Первая часть (подготовительный этап манипуляции) включает общение с пациентом и подготовку пациента и рабочего места к проведению манипуляции. Вторая часть (основной этап манипуляции) состоит из технического выполнения манипуляции. Третья часть (заключительный этап манипуляции) – завершение манипуляции и ее реги-

страция в медицинской документации. Так как практический навык в чек-листе расписан поэтапно, студентам легче подготовиться и усвоить технологию выполнения манипуляции.

CHECKLIST#9
Care of ears

Equipment: 1) procedure trolley, 2) sterile materials (cotton wool balls, napkins), 3) kidney dish (sterile basin), 4) sterile 8% saline solution or water with soap (solution) 5) personal protective equipment (gloves), 6) waste container, 7) container for disinfectant solution.

Simulation equipment: manikin (or care care trainer simulator).

Steps of procedure:

No	Procedure (shortcut)	Correct (1), not correct (0), with solution (0.5)
I	Pre-procedure: 1. "Perform hand washing before the contact with your patient. Fully order for oral hygiene. Check that there are no contraindications for the use of solution." I. Greet the patient warmly and politely, identify your patient, take oral informed consent, explain all the steps of the procedure to your patient ("and" or family present). 2. Provide privacy. Prepare all the equipment on the procedure trolley. Check the medication order. Clarify any inconsistencies. Check the patient's health record for allergies. Check aseptic equipment, date of expiry (contaminated), sterility, expiration dates. Check the type of nose drop, route and method of administration, number of doses frequency. 3. Use the Sims-Fowler's or Fowler's position for your patient (head of the bed is elevated at least 30 degrees, put the towel on the patient's chest, provide comfort and safety for the patient - raise the rails on the bed, raise the bed to a comfortable working height). Examine the patient's ears. 4. Perform hand hygiene and apply clean gloves. ("manipulation can be performed with disposable non-sterile gloves")	1. 2. 3. 4.
II	Artifacts: 5. Open the sterile bottle with saline solution, right the date and time, your signature on the bottle. 6. Open the packaging with the kidney dish. Pour solution into a sterile kidney dish. Open the pack with the sterile cotton swabs (napkins). 7. Take cotton swabs, secure sterile cotton swab in sterile saline solution for your solution and sprayer lightly. 8. Clean the ear and the skin behind the ear, dry with a sterile swab (napkin). Change napkins as they become dirty. 9. Treat eardrum the first ear in the same way.	5. 6. 7. 8. 9.
III	Post-procedure: 10. W.I. Discard disposable equipment (napkins, swabs) in the waste container after the contact with biological fluids ("Non-infectious, non-contaminated waste according to the sanitation guide"). 11. Put the kidney dish in the container with a disinfectant solution (expound time according to the instructions). 12. Put swab paper in a container for non-hazardous waste. 13. Take off gloves and put into the proper waste container ("Non-infectious, non-contaminated waste after the contact with biological fluids"). 14. Perform hand hygiene. Record the procedure in medical record as required. 15. The "ear" is not included in procedure - "0.5 points".	10. 11. 12. 13. 14. 15.

Алгоритм: - по mistake 10p - 10; 9p-9; 8p-8; 7p-7; 6p-6; 5p-5; 4p-4; 3p-3; 2p-2; 1p-1. Lack of hand-washing: - = 0 points.

Notes: If patient has ear infectious disease, consult an otolaryngologist to determine the treatment of the patient.

Источники: Базис. Планка РБ № 209 от 21.05.2009 г. «О стандартизации обучения методам выполнения процедур манипуляций в учреждениях, обеспечивающих получение среднего специального образования медицинского профиля».

Оценочный лист (чек - лист) - 9
Туалет ушей

Описание: 1) манипуляционный стол; 2) стерильный лоток; 3) стерильный материал (ватные шарики); 4) ватный ролет; 5) СИЗ (всплывающие перчатки); 6) противобактериальные коврики (коврики) для дезинфекции; 7) противобактериальные коврики (коврики) для дезинфекции.

№	Действия (шаги)	Оценки и замечания (п.1) (метод) (с.10-11) (п.2)
I	Подготовительный этап: 1. Проверить комплектацию. Идентифицировать пациента, проверить ФИО и адрес пациента, сверить сведения в медицинской документации. Информировать пациента (получить согласие) и получить документацию. Уточнить наличие (отсутствие) аллергических реакций в анамнезе. Проверить наличие (отсутствие) противопоказаний к применению лекарственных препаратов и стерильности лекарственных материалов, на срок годности. 2. Подготовить и работнику манипуляционный стол (см. описание). Проверить комплектацию (указание - стерильность) манипуляционного инструментария и стерильности лекарственных материалов, на срок годности. 3. Убедиться или убедиться пациентом в необходимости от системы (если пациент не может слышать, ассистент необходимо информировать главу группы (сессию)). Обеспечить уедин, чистоту помещения. Проверить наличие (отсутствие) стерильной или чистой одежды. * Обеспечить вымытый вымытыми на фоне стерильности манипуляционный материал (шарики) стерильными лоток (лотки) области за ушами. * Обеспечить чистотой (стерильной) обработкой (обработкой) коврики (коврики) манипуляционного стола, вымыть ноги.	1. 2. 3. 4.
II	Основной этап: 5. Проверить срок годности и даты. Проверить емкость и название раствора. Налить в лоток ватный раствор. 6. Проверить упаковку и комплектацию. Налить раствор, считать стерильную упаковку в чашке раствора и считать стериль. 7. Обработать ушные раковины и область за ушами, второй стороной, стерильной и ватой, обработать ушную раковину ватным шариком, просушить сухой салфеткой. Сменить ватный шарик на чистый. 8. Обработать второе ухо тем же способом.	5. 6. 7. 8.
III	Заключительный этап: 9. W.I. Использованные перчатки выбросить в контейнер для биологических отходов (ББО) (биологические отходы) или биологический материал (инфекционные, неинфекционные). 9.2. Использованный лоток, выложить в контейнер с дезинфицирующим раствором (протереть лоток антисептиком инструментом по инструкции - описание). 9.3. Утилизировать, бумагу положить в контейнер для биологических отходов (инфекционные отходы) или биологический материал (инфекционные, неинфекционные). 9.4. Снять перчатки и положить в контейнер для биологических отходов (инфекционные отходы) или биологический материал (инфекционные, неинфекционные). 10. Проверить комплектацию манипуляционного стола (шарики, ватный ролет, дезинфицирующие коврики (коврики)). 11. Проверить комплектацию манипуляционного стола (шарики, ватный ролет, дезинфицирующие коврики (коврики)).	9. 9.2. 9.3. 9.4. 10. 11.

Итого: 10 баллов - оценка 10; 9.6 - 9.9; 9.4 - 9.7; 9.0 - 9.3; 8.6 - 8.9; 8.0 - 8.5; 7.4 - 7.9; 6.8 - 7.3; 6.2 - 6.7; 5.6 - 6.1; 5.0 - 5.5; 4.4 - 4.9; 3.8 - 4.3; 3.2 - 3.7; 2.6 - 3.1; 2.0 - 2.5; 1.4 - 1.9; 0.8 - 1.3; 0.2 - 0.7.

Источники: Базис. Планка РБ № 209 от 21.05.2009 г. «О стандартизации обучения методам выполнения процедур манипуляций в учреждениях, обеспечивающих получение среднего специального образования медицинского профиля».



Активно развивается факультет повышения квалификации и переподготовки. На период 2020 г. на факультете проводится набор слушателей:

По 53 образовательным программам повышения квалификации:

- 48 программ (продолжительность 80 часов);
- 3 программы (продолжительность 160 часов);
- 2 программы (продолжительность 40 часов).

По 4 образовательным программам переподготовки:

- 1-81 02 78 «Общая врачебная практика»;
- 1-81 02 60 «Ультразвуковая диагностика»;
- 1-81 02 64 «Функциональная диагностика»;
- 1-81 02 73 «Организация здравоохранения».

14 октября 2019 г. на базе учреждения здравоохранения «Брестская областная больница» состоялось торжественное **открытие филиала кафедры общей хирургии университета**. Открытие филиала кафедры стало знаковым этапом в развитии крупнейшего учреждения здравоохранения Брестчины.

С момента открытия филиала проведено 4 цикла повышения квалификации для врачей-специалистов хирургического профиля.

Готовится Договор об установлении взаимовыгодного сотрудничества и организации деятельности **филиала кафедры общественного здоровья и здравоохранения** на базе Островецкой центральной районной больницы.



Аспирант кафедры оториноларингологии и глазных болезней Бондарчук Юлия Михайловна победила в конкурсе проектов «II Международное книжное издание», «Лучшие молодые ученые-2020» среди научно-образовательных учреждений Содружества Независимых Государств в Казахстане.

В университете успешно функционирует **отраслевая лаборатория «Молекулярной медицины»**. В 2020 г. работа отраслевой лаборатории проводилась в соответствии с Планом по взаимодействию отраслевой лаборатории «Молекулярной медицины» с государственным заказчиком. В отчетном году в результате

модернизации лаборатория вышла на новый уровень исследований.

Для проведения тестов на COVID-19 (выполнение тестирования на РНК SARS-COV-2 методом ПЦР), лаборатория была переоборудована для работы с особо опасными инфекциями. Лаборатория состоит из шести помещений, которые полностью соответствуют всем санитарно-гигиеническим нормам; система кондиционирования и приточно-вытяжная вентиляция, которая исключает попадание какого-либо анализируемого материала во внешнюю среду; за счет средств университета приобрели современный бокс бактериологической безопасности, имеется отдельный вход. Лаборатория располагает самым современным оборудованием для молекулярно-генетических исследований.

Продолжается реализация плана мероприятий **Пилотного проекта по созданию университетской клиники** на базе учреждения здравоохранения «Гродненская областная клиническая больница» в рамках исполнения постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 декабря 2018 г. № 886 «**О реализации пилотного проекта по созданию университетской клиники**», это: интеграция образовательного, научного и лечебного процессов; «Школа профессионального мастерства»; доплата медицинским работникам университетской клиники и профессорско-преподавательскому составу университета, осуществляющему клиническую работу в университетской клинике, стимулирующую выплату в виде надбавки в размере до 100% оклада; перерегистрация ППС для работы в системе e-Doctor; начата работа 6 научно-практических отделов; организовано регулярное телемедицинское консультирование ППС по наиболее актуальным направлениям (гематология, ревматология, эндокринология, пульмонология, нефрология, аллергология, неврология); организована консультативная помощь сотрудниками профильных кафедр: провели 574 консультации в поликлинике, приняли участие в 21 амбулаторном консилиуме; предложен перечень медицинской техники, необходимой для развития университетской клиники (частично закуплено).

В 2020 г. в Гродненском государственном медицинском университете продолжена реализация пилотного проекта Министерства здравоохранения Республики Беларусь по реализации Концепции поддержки и развития республиканской системы **Центров мониторинга профессиональных рисков и психологической поддержки медицинских работников**:

- Организация и кадровое обеспечение Центра.
- Учебно-методическое обеспечение деятельности (с Грифом УМО).
- Тестирование студентов университета.
- Тестирование руководителей Гродненской и Брестской областей.
- Разработка алгоритмов общения (скрипты), внедрения в учебный процесс.

По программе Международного проекта Erasmus+ KA107 в 2020 г. прошли стажировку 6 чел. профессорско-преподавательского состава в вузах Польши и Румынии (Вроцлавский медицинский университет (Польша), Университет прикладных наук в городе Ломжа (Польша), Университет медицины и фармации Тыргу-Муреш (Румыния)). Это обмен преподавателями, совершенствование учебных программ.

Шесть преподавателей пройдут стажировки по программе Erasmus+ KA107 до июля 2021 г.



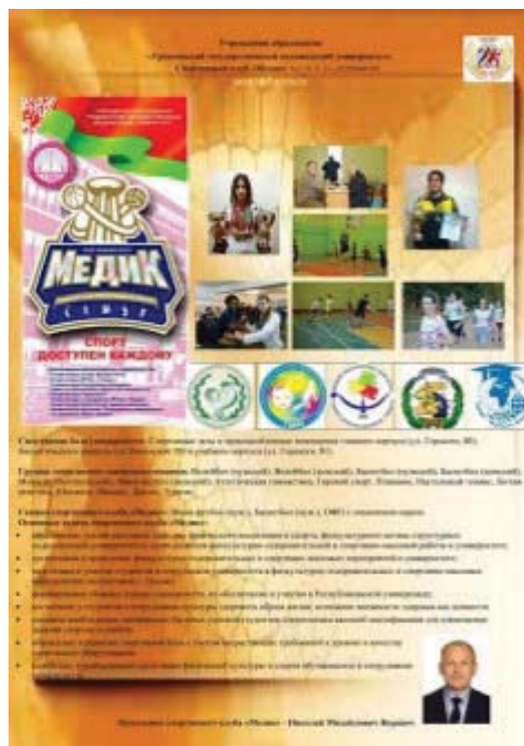
Erasmus+

В 2020 г. на Гродненском областном этапе Республиканского **конкурса «100 идей для Беларуси»** по решению экспертной комиссии три проекта стали победите-



лями и будут представлять университет в финале Республиканского конкурса «100 идей для Беларуси» в Минске. Это Довнар Андрей Игоревич, ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии, Кухарчик Юлия Викторовна, доцент кафедры акушерства и гинекологии, Шамсутдинов Марк Илдарович и Ценина Ольга Андреевна – студенты медико-психологического факультета 5-го курса.

Лучшим студенческим медицинским отрядом в г. Гродно признан отряд «Медик» штаба трудовых дел БРСМ педиатрического факультета университета. **Лучшим комиссаром** среди медицинских отрядов в республике признана комиссар отряда «Медик» Василевич Наталья, студентка лечебного факультета. **Командир** отряда «Медик» Жук Екатерина, студентка педиатрического факультета, отмечена Благодарностью Центрального комитета БРСМ.



СОДЕРЖАНИЕ

Вступительное слово ректора университета Елены Николаевны Кротковой.....	3
Структура университета	4
Основные достижения (награды) университета.....	11
Кадровый потенциал.....	13
Образовательная деятельность	21
Лечебный факультет.....	21
Факультет иностранных учащихся.....	22
Педиатрический факультет	23
Медико-психологический факультет	24
Медико-диагностический факультет	25
Приемная комиссия.....	28
Результативность учебно-методической работы.....	34
Практика студентов.....	36
Магистратура.....	38
Учебный процесс	39
Факультет повышения квалификации и переподготовки.....	45
Профориентационная работа ГрГМУ	46
Подготовительное отделение.....	51
Научная деятельность.....	52
Основные достижения и результаты научно-исследовательской работы за 2020 г.	52
Научно-практические конференции.....	54
Список защищенных и утвержденных диссертаций	57
Подготовка научных работников высшей квалификации	59
Президентские стипендиаты.....	61
Работа отраслевой лаборатории «Молекулярной медицины»	63
Совет молодых ученых	64
Студенческое научное общество (СНО)	65
Основные показатели НИРС.....	66
Идеологическая и воспитательная работа.....	69
Участие в Республиканской акции «Наши дети».....	78

Работа с одаренной молодежью.....	78
Мониторинговые исследования и психологическое консультирование	80
Питание студентов	81
Волонтерское движение	81
Работа студенческого клуба	85
Деятельность спортивного клуба	89
Спортивные мероприятия, проведенные в коллективе в течение 2020 г.....	89
Общежития ГрГМУ.....	94
Лечебно-консультативная деятельность.....	97
Основные показатели лечебно-консультативной работы.....	97
Работа Профессорского консультативного центра (ПКЦ)	99
Врачебный здравпункт	102
Клиническая интернатура и ординатура.....	103
Международная деятельность	108
Информационные технологии.....	116
Менеджмент качества	118
Мониторинг целевых показателей.....	118
Внутренние аудиты.....	120
Внешний аудит.....	121
Участие в конкурсах качества.....	123
Библиотечно-информационное обеспечение.....	125
Научные журналы ГрГМУ.....	136
Редакционно-издательский отдел	138
Охрана труда	139
Деятельность первичных профсоюзных организаций.....	140
Деятельность первичной профсоюзной организации сотрудников.....	140
Деятельность первичной профсоюзной организации студентов.....	143
Работа хозяйственной службы	149
Основные события года.....	152

Справочное издание

Кроткова Елена Николаевна
Воробьев Виталий Владимирович
Богданович Игорь Петрович [и др].

ЕЖЕГОДНИК
Гродненского государственного
медицинского университета
СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. ЦИФРЫ.
2020

Ответственный за выпуск В. В. Воробьев

Компьютерная верстка Е. П. Курстак
Ст. корректор Л. С. Засельская

Подписано в печать 02.06.2021.
Формат 60×84/8. Бумага мелованная.
Гарнитура Minion Pro. Печать цифровая.

Усл. печ. л. **18,6**. Уч.-изд. л. **6,40**. Тираж **83 экз.** Заказ **61**.

Издатель и полиграфическое исполнение
учреждение образования
«Гродненский государственный медицинский университет».
ЛП № 02330/445 от 18.12.2013.
Ул. Горького, 80, 230009, Гродно.