



# Лечебный факультет: история, настоящее

Декан лечебного факультета,  
профессор И.В.Городецкая

2018 г.



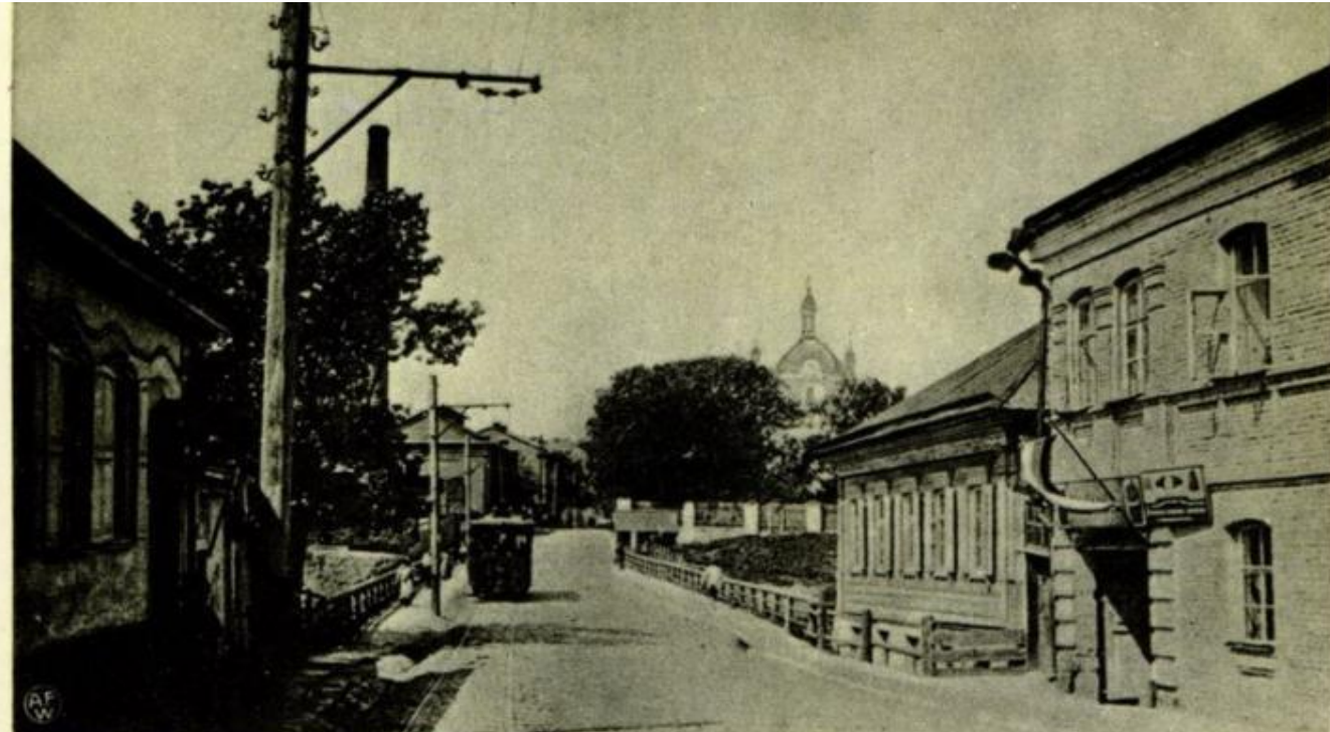
История лечебного факультета - это история ВГМУ, так как его создание и развитие неразрывно связано со становлением медицинского института (университета).

Витебский государственный медицинский институт образован Постановлением Совета народных комиссаров БССР 1 ноября 1934 года как больница-медвуз.

Первый декан лечебного факультета – доцент Павел Маркович Гуревич (выпускник Страсбургского университета, Франция).



В 1938 году больница-медвуз переименована в Витебский медицинский институт. В указанный период большинство теоретических кафедр было расположено в здании бывшей казенной палаты по ул. Суворова



В 1959 году вступил в строй новый административно-учебно-лабораторный корпус института





В 1980 году вошла в строй новая областная клиническая больница, на базе которой разместились большинство выпускающих кафедр

# Клинические базы университета

- УЗ «Витебская областная клиническая больница»
- УЗ «Витебский областной клинический специализированный центр»
- УЗ «Витебская областная клиническая инфекционная больница»
- УЗ «Витебский областной детский клинический центр»
- УЗ «Витебский областной кардиологический диспансер»
- УЗ «Витебский областной клинический центр психиатрии и наркологии»
- УЗ «Витебский областной клинический родильный дом»
- УЗ «Витебский областной клинический онкологический диспансер»
- УЗ «Витебский областной клинический противотуберкулезный диспансер»
- УЗ «Витебский областной клинический кожно-венерологический диспансер»
- УЗ «Витебское областное клиническое патологоанатомическое бюро»

# Клинические базы университета

- Управление по Витебской области Государственной службы медицинских судебных экспертиз
- УЗ «Витебский областной диагностический центр»
- УЗ «Витебская областная стоматологическая поликлиника»
- ГУЗ «Витебская городская центральная клиническая больница»
- УЗ «Витебская городская клиническая больница скорой медицинской помощи»
- УЗ «Витебская городская клиническая больница № 1»
- УЗ «Витебский городской клинический роддом № 2»
- УЗ «Витебская городская клиническая поликлиника № 3»
- УЗ «Витебская городская поликлиника № 6»

С 1981 года в новом здании лабораторно-теоретического корпуса находятся кафедры, на которых студенты 1-3 курсов изучают дисциплины естественно-научного, социально-гуманитарного циклов и цикла общепрофессиональных дисциплин.

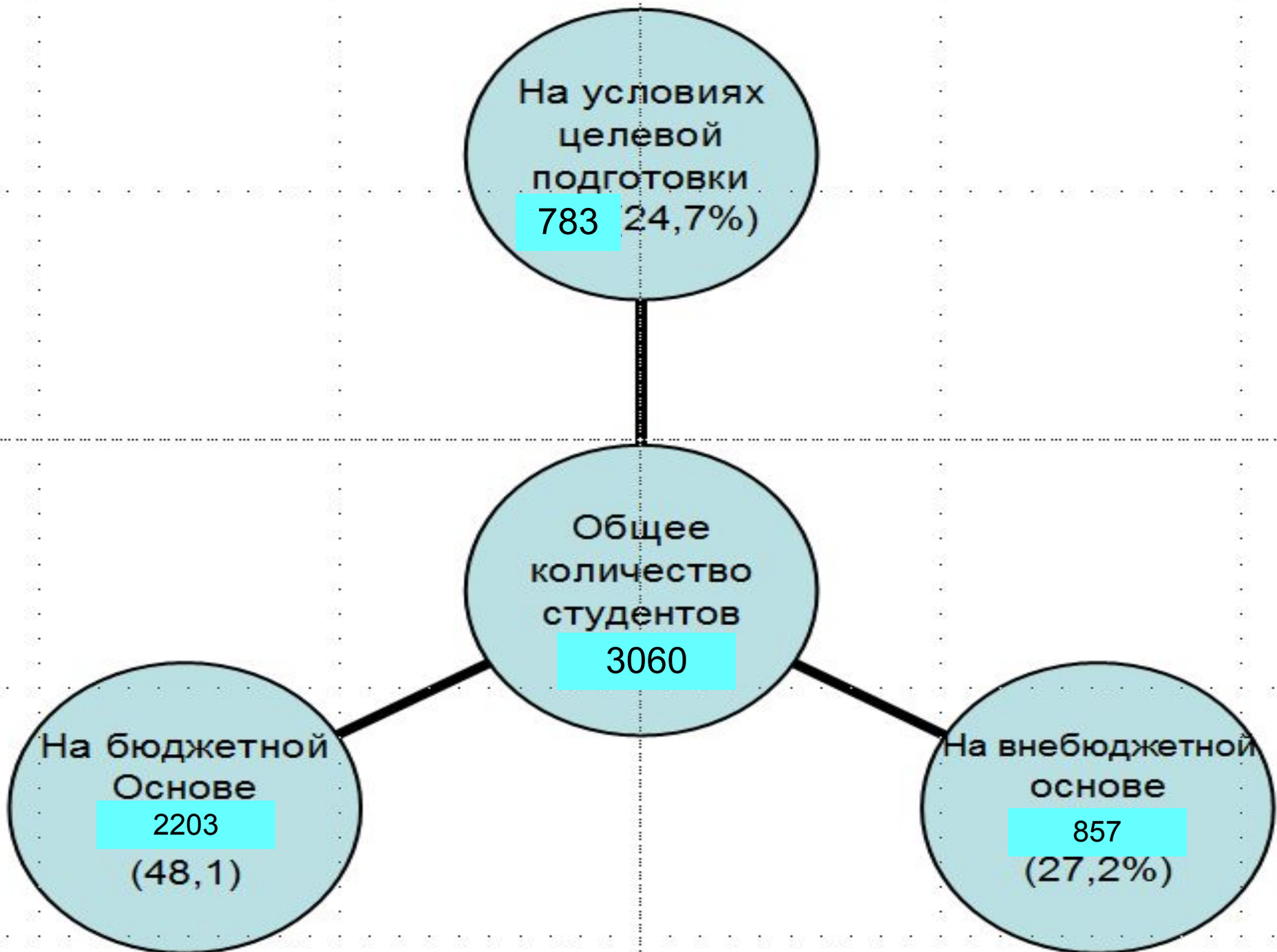


В 2004 году лечебно-профилактический факультет переименован в лечебный





В 2010 году сдан в эксплуатацию морфологический корпус, в котором расположились кафедры (6) анатомии человека, микробиологии, гистологии, оперативной хирургии и топографической анатомии, патологической анатомии с курсом судебной медицины.



На условиях  
целевой  
подготовки  
783 (24,7%)

Общее  
количество  
студентов  
3060

На бюджетной  
Основе  
2203  
(48,1)

На внебюджетной  
основе  
857  
(27,2%)

## *9 кафедр лечебного факультета:*

Анестезиологии и реаниматологии

Внутренних болезней № 1

Внутренних болезней № 2

Госпитальной хирургии

с курсами урологии и детской хирургии

Клинической иммунологии и аллергологии

Общей хирургии

Поликлинической терапии

Факультетской терапии

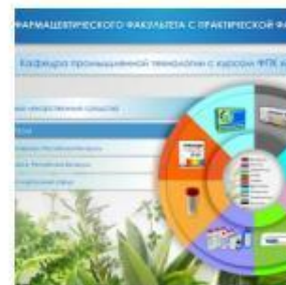
Фтизиопульмонологии

## *32 общеуниверситетских кафедры*

Преподавание ведут  
49 докторов наук  
(из них 42 профессора), 190 кандидатов  
наук (из них 134 доцента) и 342  
преподавателя



На лечебном факультете созданы и успешно функционируют **научно-педагогические школы**, которыми руководят профессора А.Т.Щастный, А.Н. Косинец, Н.Ю. Коневалова, М. Г. Сачек, В.П. Адаскевич, В.Я. Бекиш, И.И. Бурак, И.И. Генералов, В.С. Глушанко, С.Н. Занько, В.И. Козловский, А.М. Литвяков, Н.Г. Луд, О.Д. Мяделец, Д.К. Новиков, В.М. Семенов, В.Н. Шиленок и другие, имена которых широко известны в Республике Беларусь и за ее пределами.



ИЗДАВАЕМЫЕ В ВГМУ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ  
ЖУРНАЛЫ



Уже с 1 курса студенты лечебного факультета не только изучают общепрофессиональные дисциплины, но и приходят в клинику: курс ВУЗа «Введение в клинику».





Обучение  
технике  
хирургических  
манипуляций  
на  
медицинских  
тренажерах

Дисциплины «Первая помощь», «Основы медицинского ухода» на базе Учебного центра практической подготовки и симуляционного обучения

# УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ И СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Это образовательный центр коллективного доступа, реализующий современные организационные формы и методы обучения в медицинском образовании в рамках развития непрерывного профессионального образования в сфере здравоохранения



Обучение технике реанимационных мероприятий у грудного ребенка на медицинском тренажере

## СТУПЕНИ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

1

- Уход, транспортировка пациентов, техническая подготовка к работе с медицинскими приборами и аппаратами

2

- Сестринские навыки и умения, базовые врачебные навыки оказания скорой и неотложной медицинской помощи

3

- Индивидуальные навыки и умения по оказанию неотложной и плановой медицинской помощи в различных клинических ситуациях

4

- Работа в группе, навыки оказания помощи пациенту с динамикой состояния

5

- Отработка высокотехнологичных практических навыков по специальностям субординатуры

Обучение технике хирургических манипуляций на медицинских тренажерах



Начиная с 2 курса студенты изучают такие специальные дисциплины, как медицинский уход и манипуляционная техника, пропедевтика внутренних болезней, общая хирургия, лучевая диагностика и терапия, фармакология





Обучение технике  
реанимационных  
мероприятий у грудного  
ребенка на медицинском  
тренажере

4-5 курсы: внутренние болезни, хирургические болезни и др., междисциплинарный курс «Отработка практических навыков» (Учебный центр практической подготовки и симуляционного обучения)

Наряду с обязательными дисциплинами, студенты выбирают для изучения курсы по выбору (элективные курсы). Они разработаны с учетом последних достижений медицинской науки и новых технологий обучения

3 курс - 18 5 курс - 17 6 курс - 24

# ИННОВАЦИОННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Симуляционное обучение
- Интерактивные лекции с элементами точечного гомогенного адаптивного контроля
- Виртуальные программы
- Электронные тренажеры
- Портфолио
- Проектная деятельность
- Технология «Перевернутый класс»



## **СИСТЕМА КОНТРОЛЯ**

На всех кафедрах факультета внедрена и используется **рейтинговая система** оценки знаний студентов, которая позволяет объективно оценить их знания и умения, а также повышает мотивацию успешного освоения образовательных программ.

Этапы экзаменов:

- 1) компьютерное тестирование,
- 2) практические навыки,
- 3) устное собеседование.

Этапы диф.зачетов: 1) практические навыки,  
2) компьютерное тестирование.

При приеме госэкзамена, дифзачета по скорой/неотложной медицинской помощи используются **симуляционные технологии аттестации** практических навыков. Студент демонстрирует навык без объяснений. Преподаватель оценивает действия студента с использованием чек-листа



Сдавали в 2018 г. зимнюю сессию  
3040 студентов

Сдали:

- Только на отлично – 446 (15%)
- На хорошо и отлично – 1792 (60%)

За все годы существования  
факультета выпущено 18 458 врачей

**Дипломы с отличием**

**2 014 (11%)**

Обучение на факультете продолжается 6 лет, на шестом курсе – по профилям субординатуры: терапия, хирургия, акушерство и гинекология, анестезиология и реаниматология, педиатрия, общая врачебная практика



По каждой из дисциплин издан печатный курс лекций, по многим созданы электронные учебники. Учебно-методические материалы представлены в репозитории, на сайте дистанционного обучения

▶ Пропедевтика внутренних болезней  
▶ Психиатрии и наркологии  
▶ Психологии и педагогики (для студентов)  
▶ Социально-гуманитарных наук  
▶ Судебной медицины  
▶ Травматологии, ортопедии и ВПХ  
▶ Факультетской хирургии  
▶ Физической культуры  
▶ Центр практической подготовки и симуляционного обу...  
▶ Фармацевтический факультет  
▶ Отдел дистанционного обучения  
▶ Лаборатории профессионального мастерства  
▶ Лечебный факультет  
▶ Курсы

⚙ НАСТРОЙКИ

▼ Управление курсом  
▶ Пользователи  
▶ Отчеты  
▶ Значки

Клиническая патофизиология опухолевого роста 15.7Мбайт Загружено 3/11/17, 14:57

### ПРАКТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

**Методические разработки для подготовки к лабораторным занятиям**

- Занятие 1. Клиническая патофизиология системы крови 32.4Кбайт Загружено 12/11/17, 21:12
- Занятие 2. Клиническая патофизиология сердечно-сосудистой системы 112.9Кбайт Загружено 12/11/17, 21:12
- Занятие 3. Клиническая патофизиология системы дыхания 27.2Кбайт Загружено 12/11/17, 21:12
- Занятие 4. Клиническая патофизиология почек. Патофизиология кислотно-основного равновесия 29.4Кбайт Загружено 12/11/17, 21:12
- Занятие 5. Клиническая патофизиология эндокринной системы 48.6Кбайт Загружено 12/11/17, 21:12

**Методические разработки для выполнения УСП**

- Методическая разработка для выполнения УСП (2016-2017) 35.5Кбайт Загружено 14/09/16, 23:19

### БЛОК КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

### СПРАВОЧНЫЕ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Патофизиология крови: анемии (микрофотографии) 481.8Кбайт Загружено 10/01/17, 16:53
- Патофизиология крови: лейкозы (микрофотографии) 706.5Кбайт Загружено 10/01/17, 16:53

В 2017 году  
приобретен  
доступ к  
электронным  
библиотечным  
системам  
«Консультант  
студента» и  
«Консультант  
врача».



*УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет"*

**БИБЛИОТЕКА**



Особый акцент ставится на практическую подготовку студентов. Перечень практических умений и навыков, которыми они должны овладеть за все годы обучения приведен в «**Дневнике учета практических навыков**».

Навыки приобретаются как во время практических занятий, так и во время **дежурств в клинике**, которые начинаются с третьего года обучения.



1 курс - Учебная практика «Медицинский уход»

2 курс - Учебная практика «Медсестринская»



# ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

(больше 150 баз)

3 КУРС

МЕДСЕСТРИНСКАЯ

с манипуляционной техникой

Помощник

медсестры

4 КУРС

ВРАЧЕБНАЯ  
ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ

Помощник врача

5 КУРС

ВРАЧЕБНАЯ

клиническая

Помощник врача

Хирургия

Терапия

Хирургия

Терапия

Хирургия

Терапия

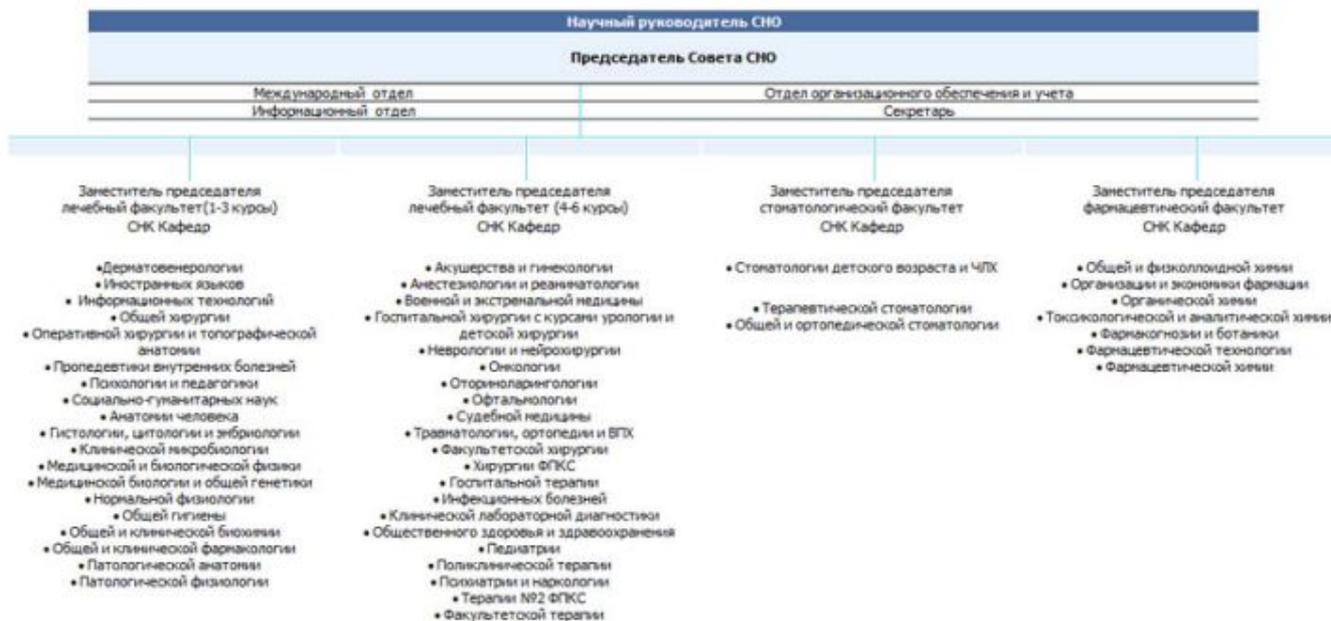
Акушерство и  
гинекология

# В 2017 году впервые созданы лаборатории профессионального мастерства (для студентов 4-6 курсов)

- Хирургия
- Терапия
- Акушерство и гинекология
- Анестезиология и реаниматология
- Педиатрия
- Общая врачебная практика

Студенты лечебного факультета активно участвуют в **научно-исследовательской деятельности** в научных кружках, которые созданы и работают на всех кафедрах. Первые студенческие научные кружки были организованы еще в 1935 году. Первым научным руководителем студенческого общества являлся профессор М.А.Лясс. С 1975 года научный руководитель СНО – профессор Н.Г.Луд.

### Структура СНО



Результаты исследований постоянно **заслуживают самых высоких оценок**: в 2017 году на Республиканский конкурс студенческих научных работ подана 51 работа, из них удостоены:

Звания Лауреата – 1 работа

1 категории – 20 работ,

2 категории – 20 работ,

3 категории – 10 работ.

9 студентов в 2017 году получали Специальную стипендию Совета ВГМУ для активных участников СНО.

# УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ (КЛИНИЧЕСКИЕ) КОМПЛЕКСЫ (УНПК) ЛЕЧЕБНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

УНПК	СТРУКТУРА	ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
<p>КЛИНИКА ВГМУ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Кафедра общей и клинической фармакологии УО «ВГМУ»</li> <li>•Кафедра госпитальной терапии УО «ВГМУ»</li> <li>•Кафедра инфекционных болезней УО «ВГМУ»</li> <li>•Кафедра психологии и педагогики УО «ВГМУ»</li> <li>•Кафедра офтальмологии УО «ВГМУ»</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Организация и проведение клинических практических занятий</li> <li>•Курс УВО «Клиническая ультразвуковая диагностика» <ul style="list-style-type: none"> <li>•Выполнение 13 дипломных работ</li> <li>•Научное сопровождение лечебно-консультативного процесса</li> </ul> </li> <li>•Внедрение новых методов диагностики и лечения <ul style="list-style-type: none"> <li>•Разработка и внедрение тест-системы «БиоЛактам»</li> <li>•Внедрение исследования по оценке эффективности дыхательного аммиачного теста Хелик для диагностики инфекции <i>Helicobacter pylori</i>.</li> </ul> </li> </ul>
<p>КАФЕДРЫ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Кафедра патологической анатомии УО «ВГМУ»</li> <li>•Морфологическая группа научно-исследовательской лаборатории УО «ВГМУ»</li> <li>•Отдел детской патологии УЗ «Витебское областное клиническое патологоанатомическое бюро»</li> </ul>	<p>За 2017 год выполнено:</p> <p style="text-align: center;">8367 биопсийных исследований (46390 блоков);</p> <p style="text-align: center;">139 срочных исследований (166 блоков);</p> <p style="text-align: center;">30 вскрытий мертворожденных;</p> <p style="text-align: center;">37 вскрытий умерших детей.</p>

Ежегодно студентам лечебного факультета назначаются **Президентские стипендии**:

1. Осочук Александр Сергеевич – 6 курс;
2. Веташков Егор Владимирович – 5 курс.

**19 студентов включены в банк данных одаренной молодежи**



Егор Веташков занял II место в областном этапе республиканского конкурса «Студент Года 2016».



12-14 мая 2017 года

**Радченко Алексей** (3 курс) - 2 место в конкурсе «Лучший студент года» в рамках VII Республиканского студенческого форума на базе УО «Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого», который проходил при поддержке благотворительного итальянского фонда «Поможем им жить». В форуме приняли участие **более 100 студентов из 8-ми университетов** Республики Беларусь.

Студентка 6 курса Наджафова Светлана победила в городском и областном этапах Республиканского конкурса «100 идей для Беларуси».

Светлана Наджафова - студентка ВГМУ



Студенты лечебного факультета постоянно участвуют в программах **международного обмена** в рамках академической мобильности Рязанский, Самарский медицинские университеты, Кировская ГМА, Медицинские университеты Астаны, Караганды

Криобанк на базе лаборатории консервирования крови и тканей Кировского НИИ гематологии и переливания крови ФМБА России





Организована работа тьюторов (студентов 4-6 курсов)  
для адаптации к обучению студентов 1-2 курсов





**95% студентов являются членами БРСМ и профсоюзной организации, активно участвуют в акциях и мероприятиях: 2 июня 2017 года встреча с представителями общественного объединения «Белорусский союз женщин» в рамках проекта ОО «БРСМ» «Открытый диалог».**

У собравшихся была уникальная возможность задать вопросы экспертам: заместителю Председателя Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь, председателю Президиума общественного объединения «Белорусский союз женщин» М.А. Щёткиной, Председателю Центральной комиссии Республики Беларусь по выборам и проведению республиканских референдумов Л.М. Ермошиной, Председателю наблюдательного совета БелВЭБ, заместителю председателя Президиума общественного объединения «Белорусский союз женщин» Н.А. Ермаковой, Председателю Витебского областного Совета депутатов В.В. Терентьеву, начальнику управления здравоохранения Витебского областного исполнительного комитета Ю.Н. Деркачу, председателю Витебской областной организации общественного объединения «Белорусский союз женщин» Г.П. Желановой и первому секретарю Витебского ОК ОО «БРСМ» В.В. Глушину.



Участие в волонтерском движении

Совет волонтеров ВГМУ (7 человек):

Председатель - Наджафова Светлана Гасановна

(6 курс лечебного факультета)

1. Мешечек Татьяна Александровна
- 2.– Хомко Анна Николаевна
3. Осепцова Ольга Николаевна
4. Чепурненко Надежда Алексеевна
5. Ермолович Виолетта Владимировна
6. Семеняка Марина Владимировна



## 4 волонтерских отряда

1. «Доброе сердце»
2. «Всегда спасительно добро»
3. «Санаторий на дому»
4. «All inclusive. Все включены».

# Основные направления - помощь детям-сиротам, ветеранам войны, узникам фашизма, инвалидам, пожилым людям, реабилитация.

Волонтеры тесно сотрудничают с:

- УЗ «Витебский областной специализированный Дом ребенка»;
- ГУО «Детский социально-педагогический центр г. Витебска»;
- ГУО «Витебский областной социально-педагогический центр»;
- ГУ СО «Витебский дом-интернат для престарелых и инвалидов»;
- ГУО «Великолетчанский детский дом».



Члены отряда «Патриот» курирует ветеранов войны (17) и узников фашизма (51), посещают, помогают по хозяйству, поздравляют с праздниками, сотрудничает с Советом ветеранов.





Программа «Формирование здорового образа жизни и профилактика негативных явлений в молодежной среде»:  
ежегодный конкурс «Образ жизни, здоровье и успех»;  
акции «ВГМУ – территория здоровья»;  
обучающие тренинги в школах



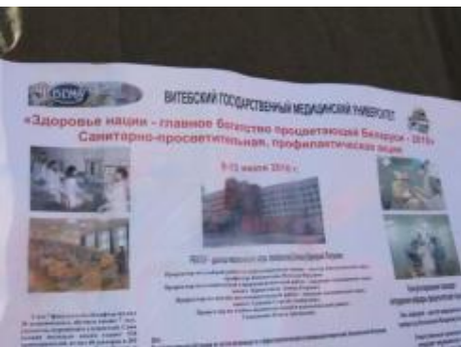
18-19 мая 2017 года

X Республиканская специализированная  
выставка-ярмарка "Витебщина за здоровый  
образ жизни-2017".

Проект «Движение без границ»: волонтеры  
измеряли АД и демонстрировали  
современные подходы в медицинской  
реабилитации.



# Массовые обследования населения (2005-2018)



## Основные направления исследований

- Исследование артериального давления
  - Исследование факторов риска
  - Исследование качества жизни
- Исследование когнитивных нарушений
  - Оценка ортостатических реакций
  - Оценка нарушений ритма сердца
- Диагностика бронхообструктивных заболеваний





Измерение  
артериального  
давления



Определение  
жизненной емкости  
легких

# Акции в санатории Летцы

Биохимическое  
исследование крови



Измерение  
артериального  
давления



# На улицах Витебска в период Славянского базара



По результатам закрытия третьего трудового семестра медицинские студенческие отряды «Буревестник» и «Боевое знамя» были награждены грамотами в номинации «**Лучший медицинский отряд**» на городском этапе, отряд «Буревестник» и на областном этапе. Студенты лечебного факультета Таркан С.Ю. и Воробьев П.Ю. на областном этапе награждены в номинациях «Лучший командир студенческого отряда» и «Лучший комиссар студенческого отряда».





Принимают участие в работе:  
народного любительского  
коллектива вокального ансамбля  
"Панацея"



ансамбля спортивного бального  
танца «Квикстеп»



Дэнс-группа  
«Инфинити»  
Победы:  
- проект  
Белтелерадиокомпани  
- народное шоу "Я могу"  
- "ЧелZ Extreme Games"  
(крупнейший в  
Восточной Европе  
международный  
чемпионат по  
современным видам  
танца).





Денис Маркевич  
Кристина Бальчевская

# КВН

Команда «Агрогородок» стала чемпионом Высшей лиги КВН Республики Беларусь, успешно выступила на Международном фестивале команд КВН в г.Сочи, 5 мая 2016 одержала победу в 1/4 финале и вышла в полуфинал Международной телевизионной лиги КВН.



Студентка 6-ого курса **Залевская**  
**Елена** заняла  
**1-ое место** и выполнила норматив  
мастера спорта Республики  
Беларусь.





17-20 апреля 2017 года "Дни факультетов ВГМУ - 2017": ПОБЕДА по итогам ВСЕХ конкурсов: Соревнования по пулевой стрельбе, Спортландия "Здоровый я - здоровая страна!", Интеллектуальный турнир, Концертные программы "Битва факультетов ВГМУ - 2017".



После окончания университета распределение на первое место работы проводится на основе рейтинга студентов, их участия в общественной жизни вуза и в студенческом научном обществе за все годы обучения. Первый год выпускники работают врачами-интернами под руководством опытных наставников, то есть, по сути дела, еще продолжают обучение. Многие выпускники лечебного факультета стали впоследствии руководителями органов и организаций здравоохранения различных уровней как в Республике Беларусь, так и в других государствах.



Благодаря высокой квалификации преподавателей, компетентному подходу в обучении, материально-техническому обеспечению образовательного процесса студенты лечебного факультета получают современное медицинское образование, качество которого позволяет им достойно представлять наш университет во всех уголках Земли

Сачек Михаил Григорьевич  
профессор, заслуженный  
деятель науки БССР, Почетный  
академик БелАМН, ректор  
университета (1979 – 1996)





Лечебный факультет это высокий уровень подготовки специалистов, большая активность в научно-исследовательской и общественной работе и высокий профессионализм в лечебной деятельности

09.02.2017 Студенты 6 курса, включенные в Банк данных одаренной молодежи.  
Гара Олег и Горбачев Виктор приняли участие во встрече с ведущими учеными страны, академиками, членами-корреспондентами НАН Беларуси



23 июня 2017 года

Республиканский бал выпускников  
– 3 студента лечебного факультета

Деркач Наталья Юрьевна

Гара Олег Николаевич

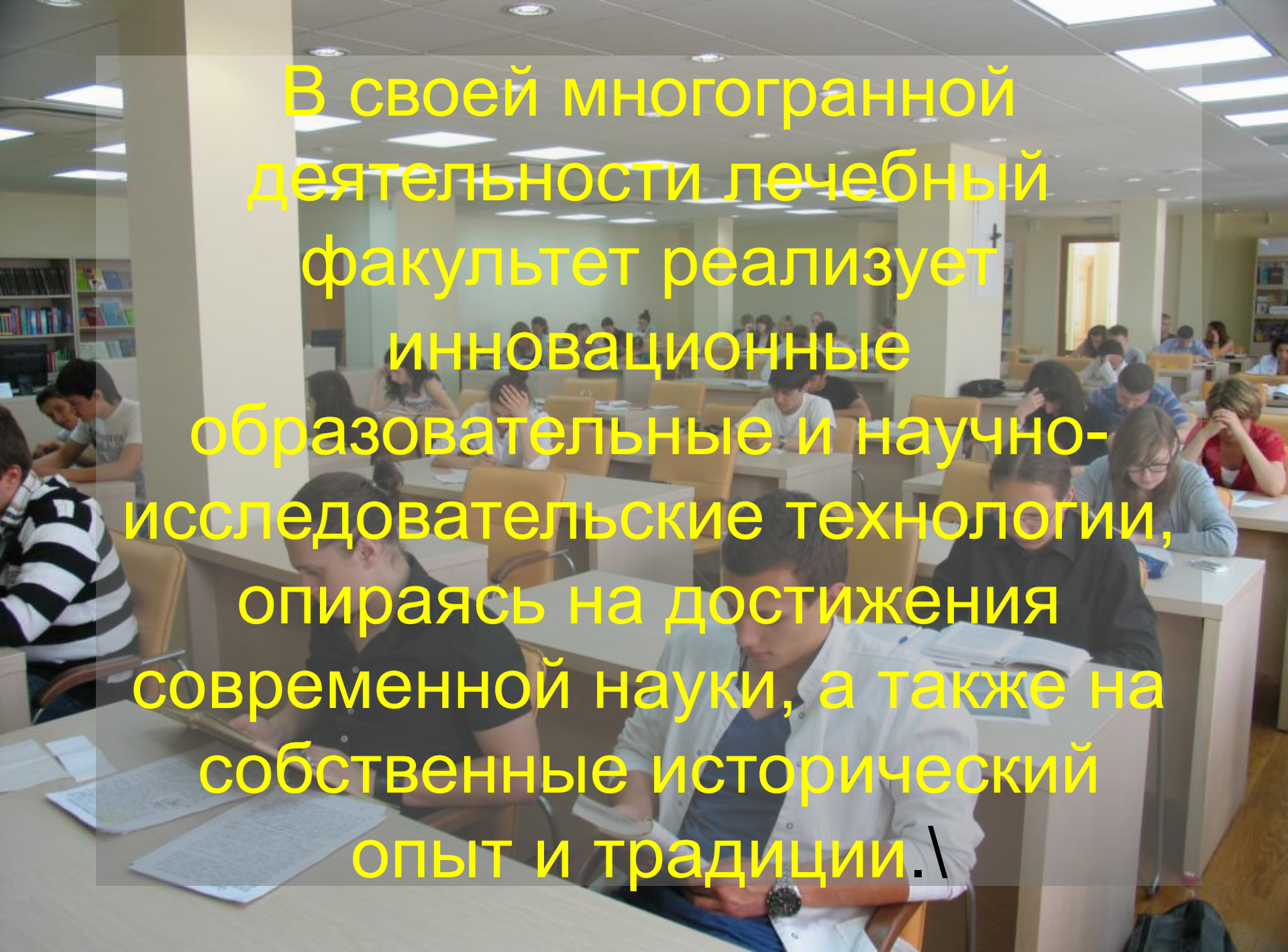
Горбачев Виктор Владимирович





27 декабря 2017 года в Минске во Дворце Независимости - новогодний благотворительный праздник с участием Президента Республики Беларусь Александра Григорьевича Лукашенко. Среди 27 делегатов от Витебской области были 2 студентки лечебного факультета: Лемех Яна (2 курс), Козлова Анна (3 курс).



A photograph of a large, bright library or study hall. Numerous students are seated at long, light-colored tables, focused on reading or studying. The room has a modern feel with recessed ceiling lights and bookshelves visible in the background. The text is overlaid in a semi-transparent yellow box.

В своей многогранной  
деятельности лечебный  
факультет реализует  
инновационные  
образовательные и научно-  
исследовательские технологии,  
опираясь на достижения  
современной науки, а также на  
собственные исторический  
опыт и традиции.\



**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!**