

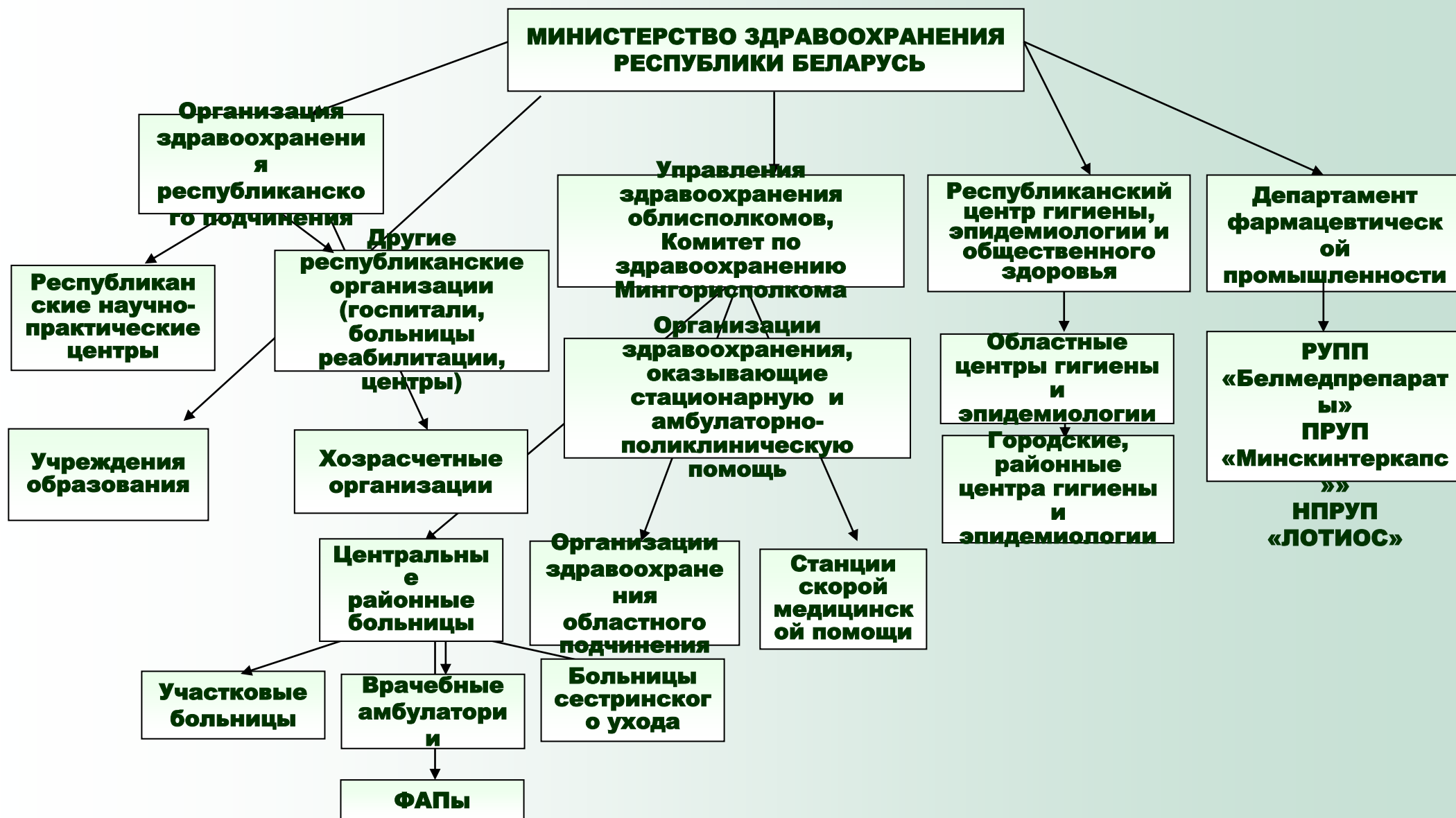


О СОСТОЯНИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

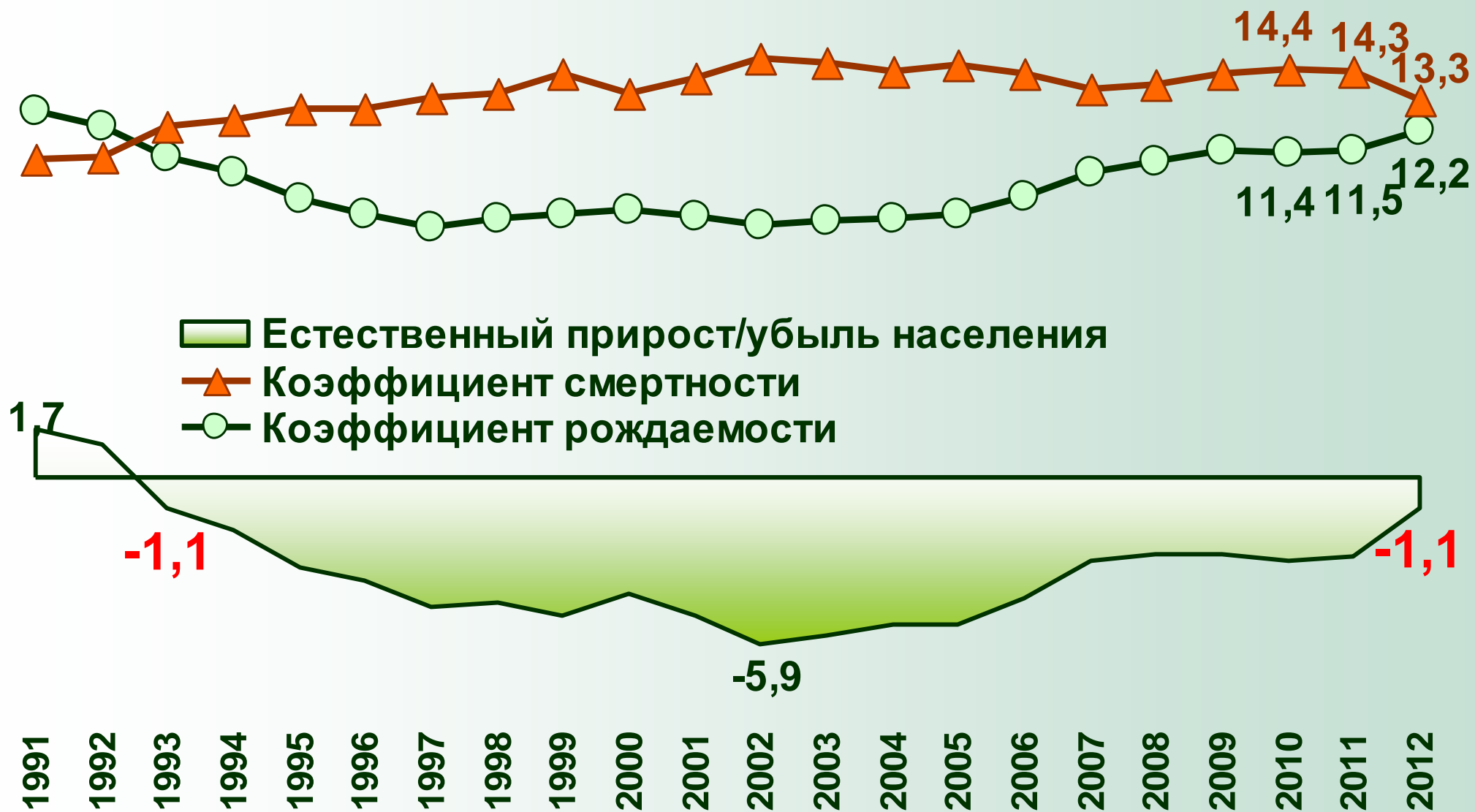
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



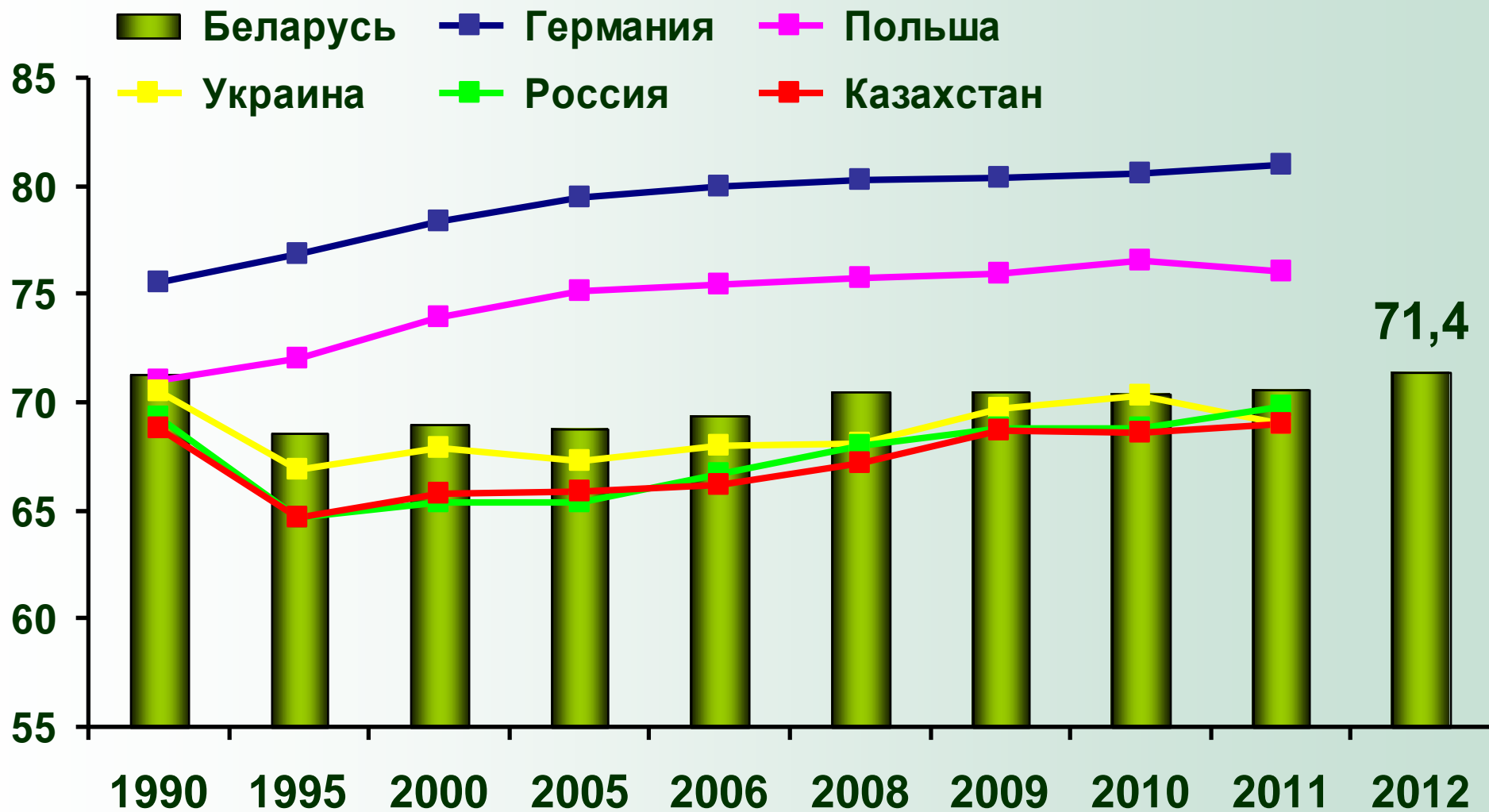
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СХЕМА БЕЛОРУССКОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



РОЖДАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ



ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ



МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ

**СПЕЦИАЛИСТОВ С ВЫСШИМ
МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ**

46 760

ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ

33 374

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВРАЧАМИ

95,5 %

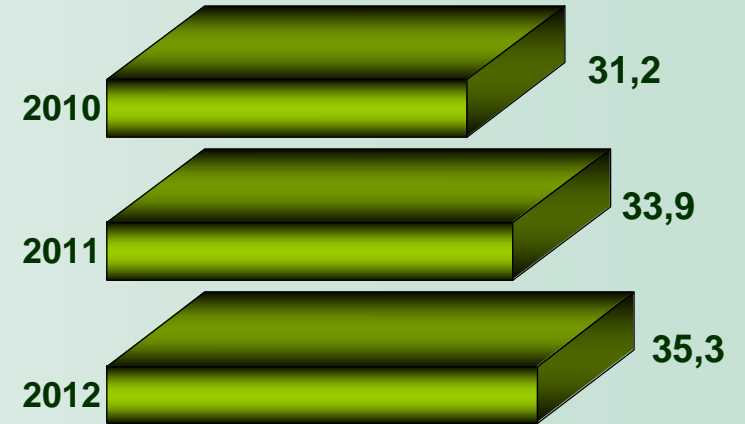
**СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ
МЕДОБРАЗОВАНИЕМ**

112 992

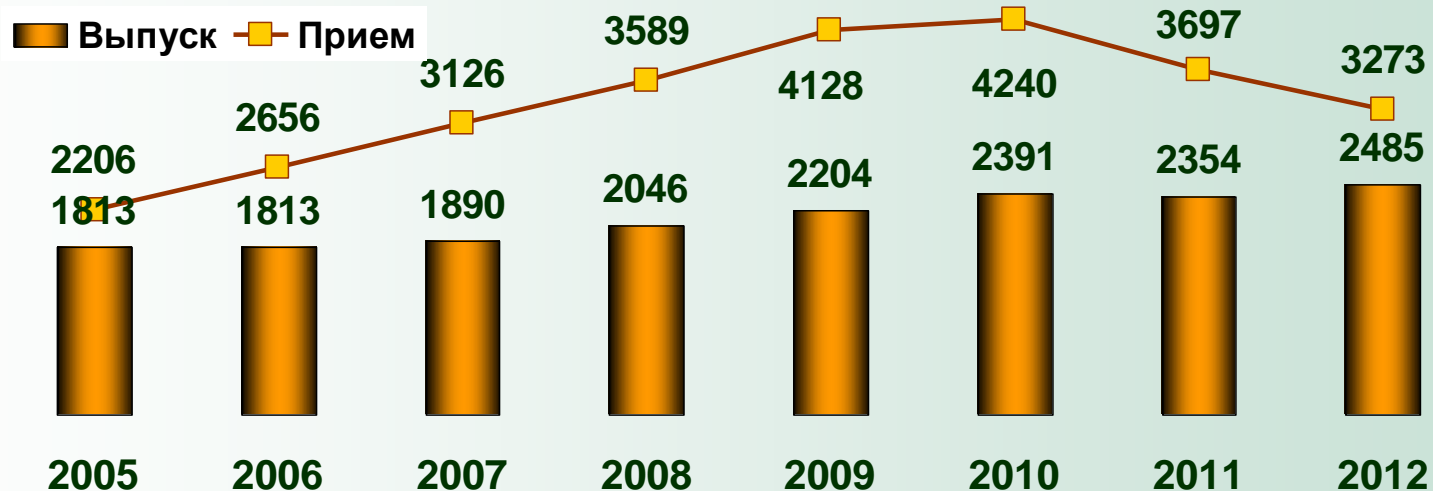
**УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ СРЕДНИМ
МЕДПЕРСОНАЛОМ**

97,0%

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ
ПРАКТИКУЮЩИМИ ВРАЧАМИ
НА 10 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ**

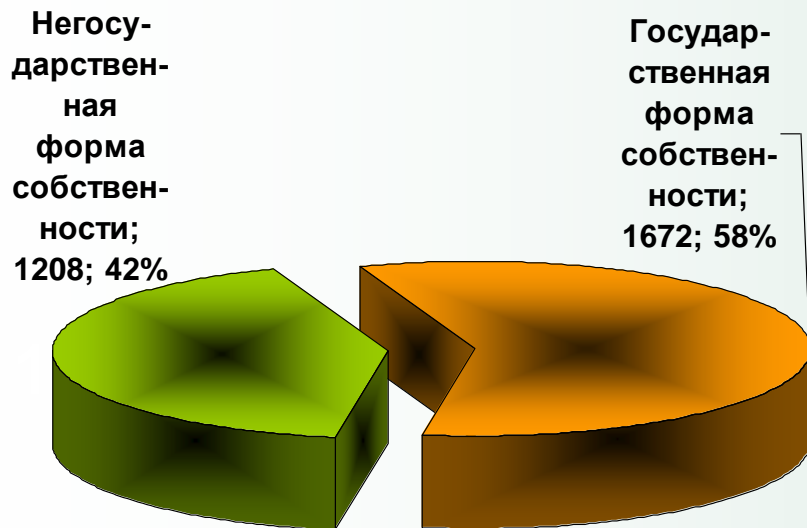


ПРИЕМ И ВЫПУСК ИЗ МЕДИЦИНСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ

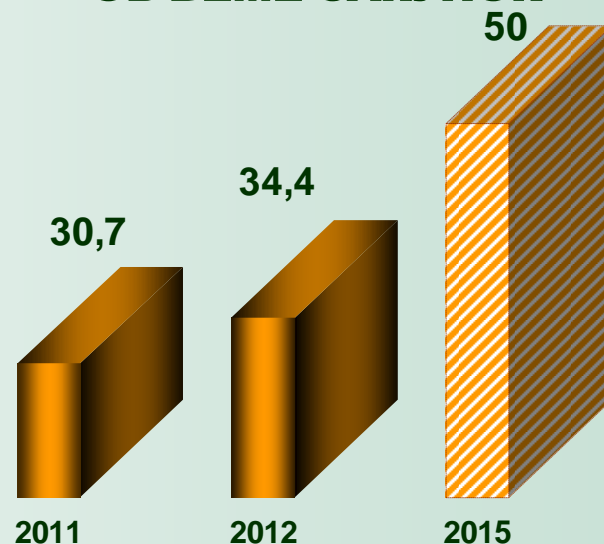


ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

АПТЕЧНАЯ СЕТЬ



УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ЗАКУПОК



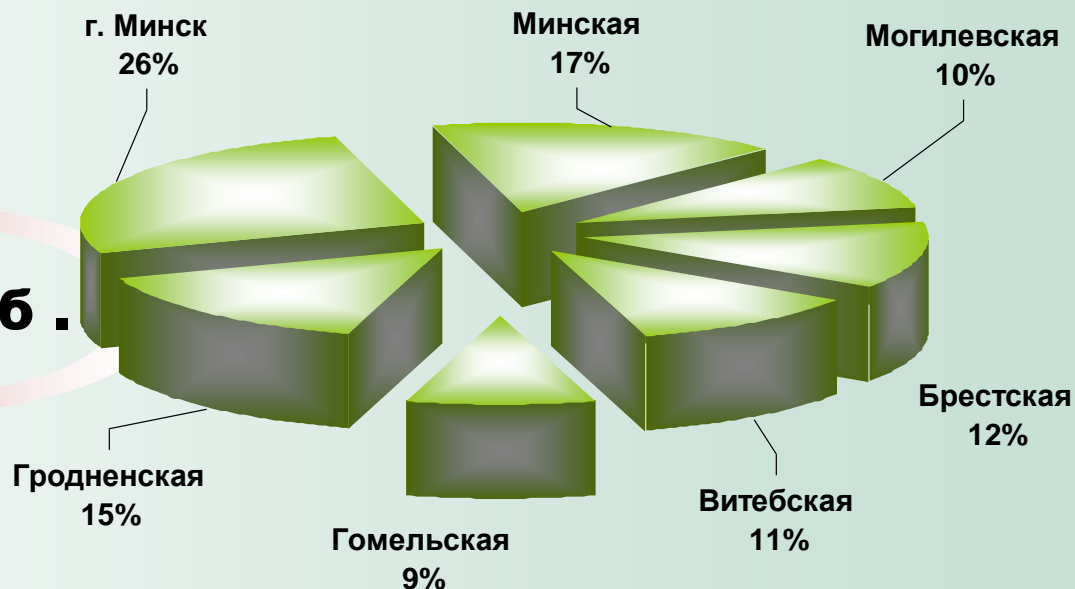
- РАЗРАБОТАНА НОВАЯ РЕДАКЦИЯ ПЕРЕЧНЯ ОСНОВНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПЕРЕЧНЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ БЕЗ РЕЦЕПТА ВРАЧА
- НАЧАТА РАБОТА ПО ФОРМИРОВАНИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО ФОРМУЛЯРА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
- В 2012 ГОДУ С УЧАСТИЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ, ПОДЧИНЁННЫХ ДЕПАРТАМЕНТУ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СОЗДАНО 2 НОВЫХ СОВМЕСТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯ



ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОТРАСЛИ

ЗАТРАТЫ НА ИНФОРМАТИЗАЦИЮ

**25,5
млрд. руб.**



ВНЕДРЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В АПО

АИС «ВРАЧ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ» 91,1%

АРМ «ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ» 58,7%

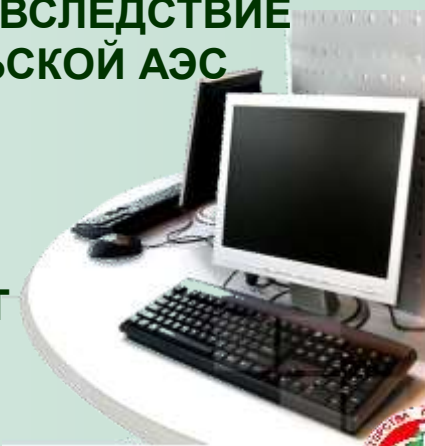
АРМ «СТАТИСТИКА» 73,2%

АРМ «РЕГИСТРАТУРА» 95,6%

ЛОКАЛЬНЫЕ
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ
СЕТИ 74,4%

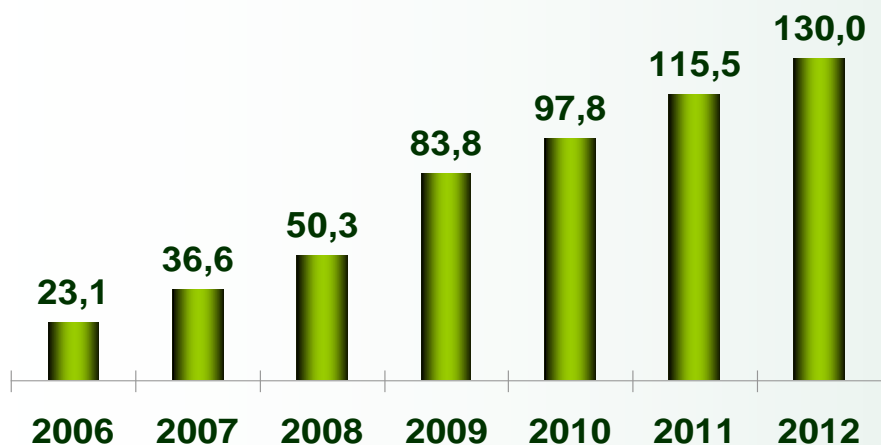
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ НАЦИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ

- ➔ БЕЛОРУССКИЙ КАНЦЕР-РЕГИСТР
- ➔ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТР ЛИЦ, ПОСТРАДАВШИХ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ РАДИАЦИИ ВСЛЕДСТВИЕ КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС
- ➔ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕГИСТР «САХАРНЫЙ ДИАБЕТ»
- ➔ АИС «МЕДОБОРУДОВАНИЕ»
- ➔ АИС «МОЛОДОЙ СПЕЦИАЛИСТ»

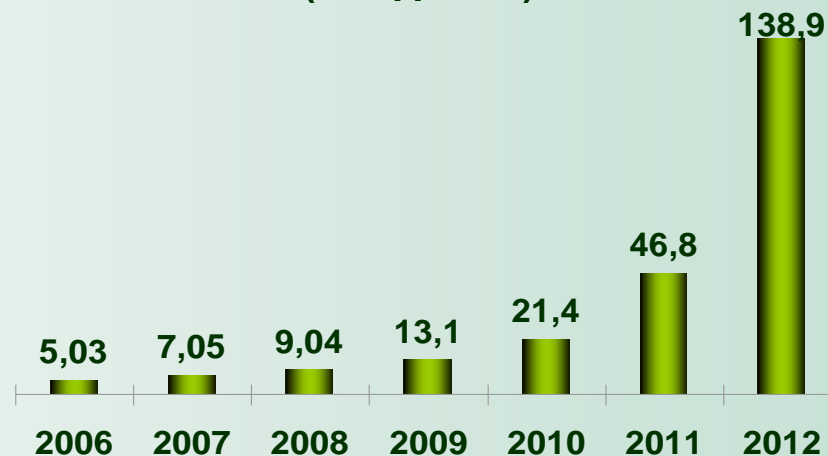


ВНЕБЮДЖЕТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

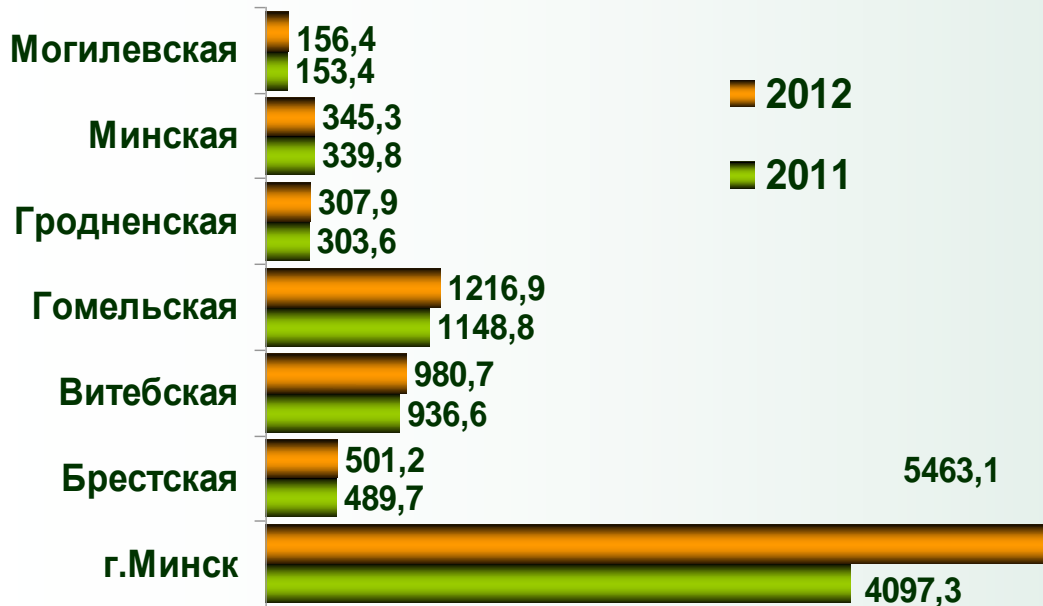
**КОЛИЧЕСТВО ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН,
КОТОРЫМ ОКАЗАНА МЕДИЦИНСКАЯ
ПОМОЩЬ, (ТЫС. ЧЕЛ.)**



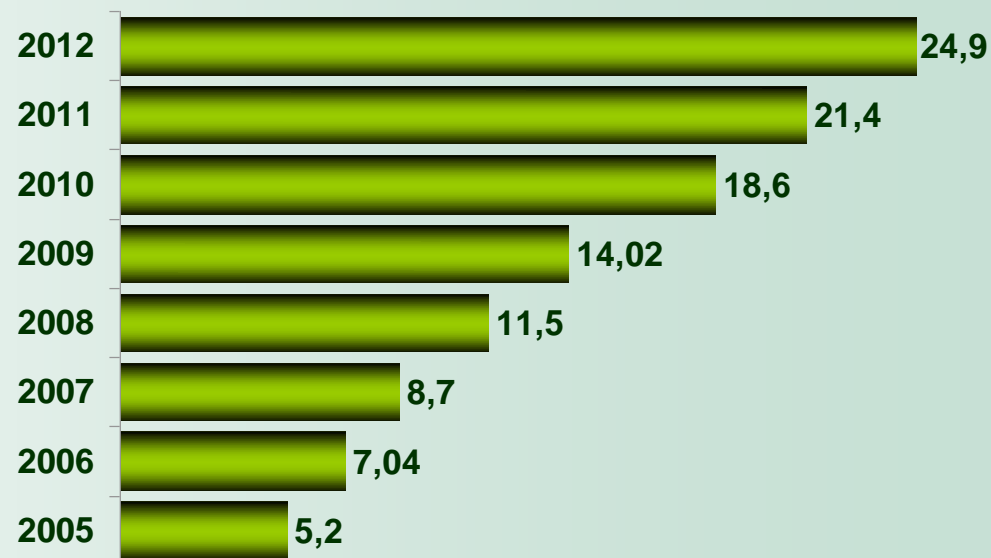
**ОБЪЕМ ЭКСПОРТА УСЛУГ
(МЛРД. РУБ.)**



**ОБЪЕМ ЭКСПОРТА.
РЕГИОНЫ
(ТЫС. ДОЛЛАРОВ США)**



**ОБЪЕМ ЭКСПОРТА. ОРГАНИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКАНСКОГО ПОДЧИНЕНИЯ
(МЛН. ДОЛЛАРОВ США)**



РЕСПУБЛИКАНСКИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ

«КАРДИОЛОГИЯ»

«МАТЬ И ДИТЯ»

ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ
И ГЕМАТОЛОГИИ И
ИММУНОЛОГИИ

РАДИАЦИОННОЙ
МЕДИЦИНЫ И
ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА

ОТОРИНОЛАРИН-
ГОЛОГИИ

ПУЛЬМОНОЛОГИИ И
ФТИЗИАТРИИ

ГИГИЕНЫ

ОНКОЛОГИИ И
МЕДРАДИОЛОГИИ
ИМ.Н.Н.АЛЕКСАНДРОВА



ТРАНСФУЗИОЛОГИИ И
МЕДИЦИНСКИХ
БИОТЕХНОЛОГИЙ

НЕВРОЛОГИИ И
НЕЙРОХИРУРГИИ

ТРАВМАТОЛОГИИ И
ОРТОПЕДИИ

ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ

МЕДИЦИНСКОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ И
РЕАБИЛИТАЦИИ

ЭПИДЕМИОЛОГИИ И
МИКРОБИОЛОГИИ

ПСИХИЧЕСКОГО
ЗДОРОВЬЯ

МЕДТЕХНОЛОГИЙ



ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ ПОМОЩЬ

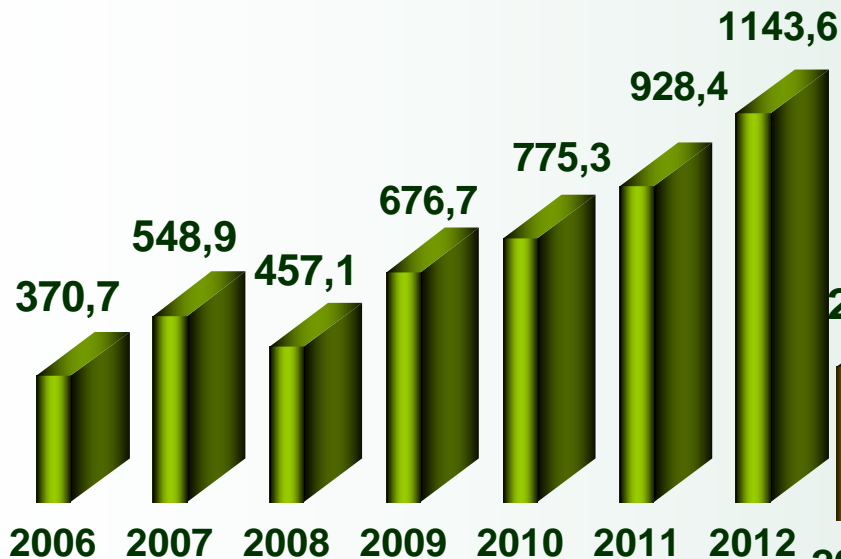
**ДИНАМИКА
КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ**



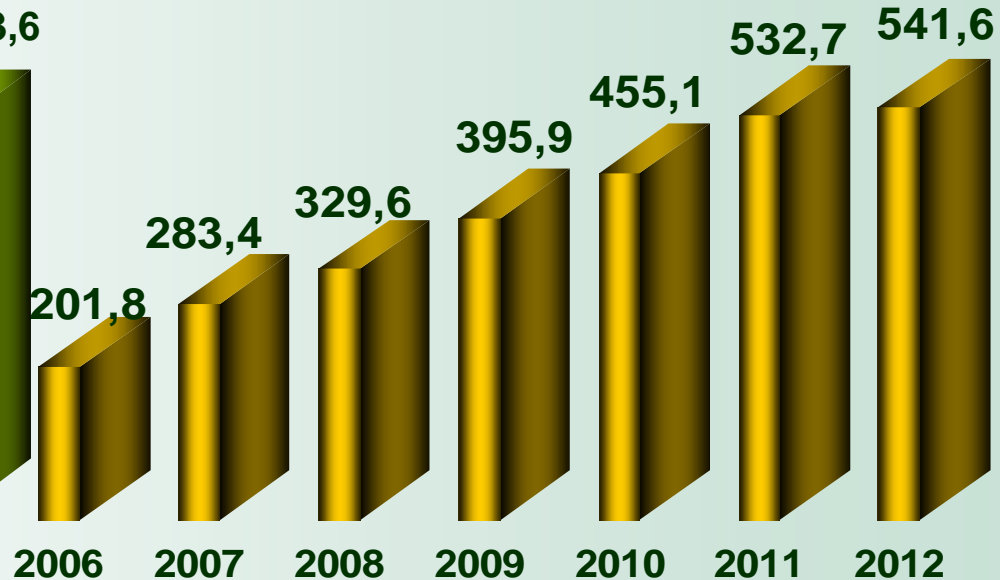
**ДИНАМИКА
ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ
КРУПНЫХ СУСТАВОВ**



**ДИНАМИКА КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ
(НА 1 МЛН. ЖИТЕЛЕЙ)**



**ДИНАМИКА ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ
КРУПНЫХ СУСТАВОВ (НА 1 МЛН.
ЖИТЕЛЕЙ)**



СЛУЖБА ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО- ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «МАТЬ И ДИТЯ»

• **ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ХИРУРГИЧЕСКАЯ КЛЕТОЧНАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ**

• **ЭКО В РАЗЛИЧНЫХ МОДИФИКАЦИЯХ С КРИОКОНСЕРВАЦИЕЙ**

• **ИНТРАЦИТОПЛАЗМАТИЧЕСКАЯ ИНЪЕКЦИЯ СПЕРМАТОЗОИДА В ООЦИТ (ИКСИ)**

• **ИНСЕМИНАЦИЯ ОЧИЩЕННОЙ И ОБОГАЩЕННОЙ СПЕРМОЙ МУЖА (ИОСМ)**

• **ВНУТРИМАТОЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФЕТОСКОПИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ**

• **ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ С РЕЗУССЕНСЕБИЛИЗАЦИЕЙ, НАЧИНАЯ С 20 НЕДЕЛЬ ГЕСТАЦИИ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫПОЛНЕНИЯ КОРДОЦЕНТЕЗА И ВНУТРИУТРОБНОЙ ГЕМОТРАНСФУЗИИ ДЛЯ КОРРЕКЦИИ АНЕМИИ ПЛОДА**

СЛУЖБА ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА

● **ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЕ УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ В СОЧЕТАНИИ С КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИЕЙ, НАПРАВЛЕННОЙ НА ПРОЛОНГИРОВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ**

● **РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОРГАНСОХРАНЯЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ НА МАТКЕ И ПРИДАТКАХ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ**

● **РЕКОНСТРУКТИВНО-ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ ПОРОКАХ РАЗВИТИЯ МАТКИ И ВЛАГАЛИЩА**

● **КОНСЕРВАТИВНОЕ И ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВКЛЮЧАЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ**

● **МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКАЯ И ДНК-ДИАГНОСТИКА НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ**



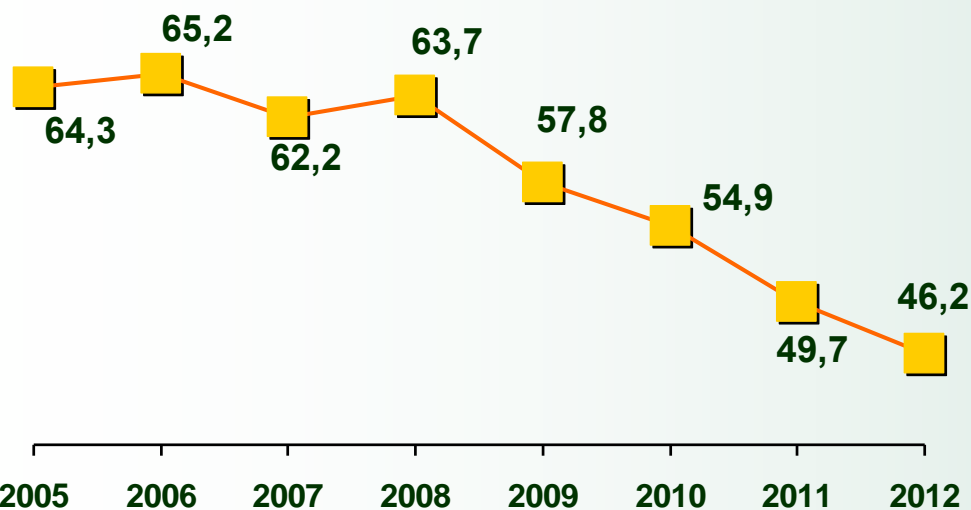
МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ НА 1000 ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ ЖИВЫМИ



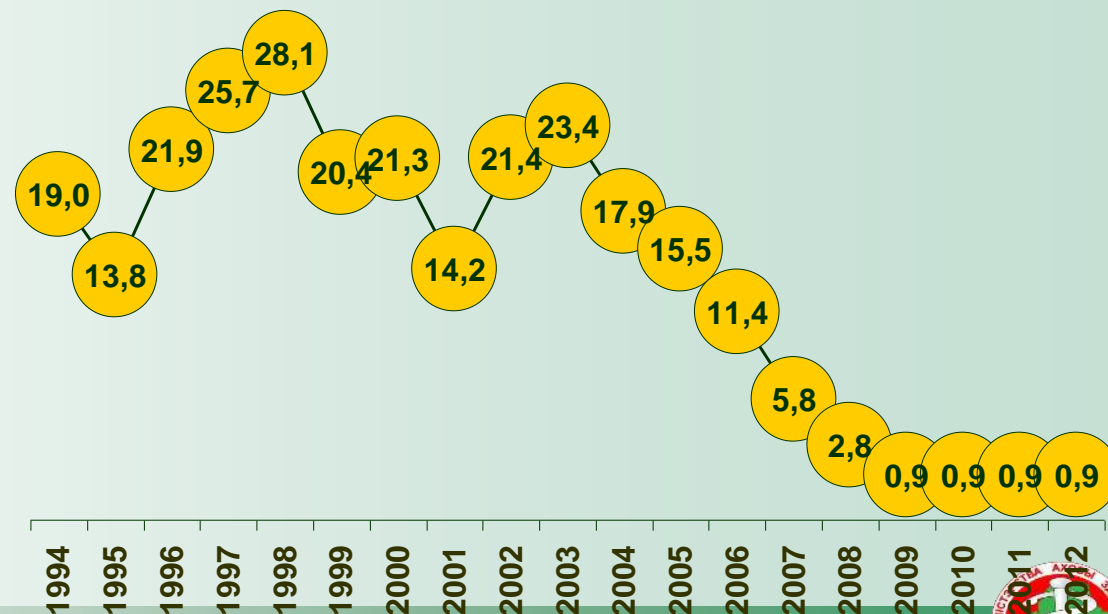
В 2012 Г. ВЫПОЛНЕНО 609 ЦИКЛОВ ЭКО, 187 ЦИКЛОВ ИНСЕМИНАЦИИ

НАСТУПЛЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ СОСТАВИЛО 42% К ЗАКОНЧЕННЫМ ЦИКЛАМ ЭКО

ДЕТСКАЯ СМЕРТНОСТЬ (НА 100 ТЫС. ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ)



МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ (НА 100 ТЫС. ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ ЖИВЫМИ)



ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ



- **ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ВСЕХ ВИДАХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ У ВЗРОСЛЫХ**
- **РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ И ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ**
- **ФОТОДИНАМИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ, ОБЩАЯ И ЛОКАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕРМИЯ**
- **ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ МЕТОДЫ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ, ВКЛЮЧАЯ СТЕРЕОТАКСИЧЕСКУЮ РАДИОТЕРАПИЮ И РАДИОХИРУРГИЮ**
- **ВСЕ СПЕКТР МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**
- **МАЛОИНВАЗИВНАЯ ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЯ**



ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ (НА 100 000 НАСЕЛЕНИЯ)



ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

СОТНОШЕНИЕ УМЕРШИХ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ К ЧИСЛУ ЗАБОЛЕВШИХ

РЕГИОН	ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ	ЧИСЛО УМЕРШИХ	ЧИСЛО УМЕРШИХ ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ
 <u>Европа</u>	3 422 000	1 847 000	54,0%
 <u>Европейский СОЮЗ</u>	2 373 000	1 203 000	50,7%
<u>Беларусь</u> 	32 798 41 194	17 892 17 928	55% (2004 г.) 43,5% (2009 г.)
 <u>США</u>	1 437 180	565 650	39,4%

РНПЦ ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ И ГЕМАТОЛОГИИ



**В РНПЦ ДЕТСКОЙ ГЕМАТОЛОГИИ И
ОНКОЛОГИИ ПРОВОДИТСЯ ЛЕЧЕНИЕ
ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 18 ЛЕТ, СО
ВСЕМИ ВИДАМИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ
И ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ И
ВРОЖДЕННЫМИ
ИММУНОДЕФИЦИТАМИ**



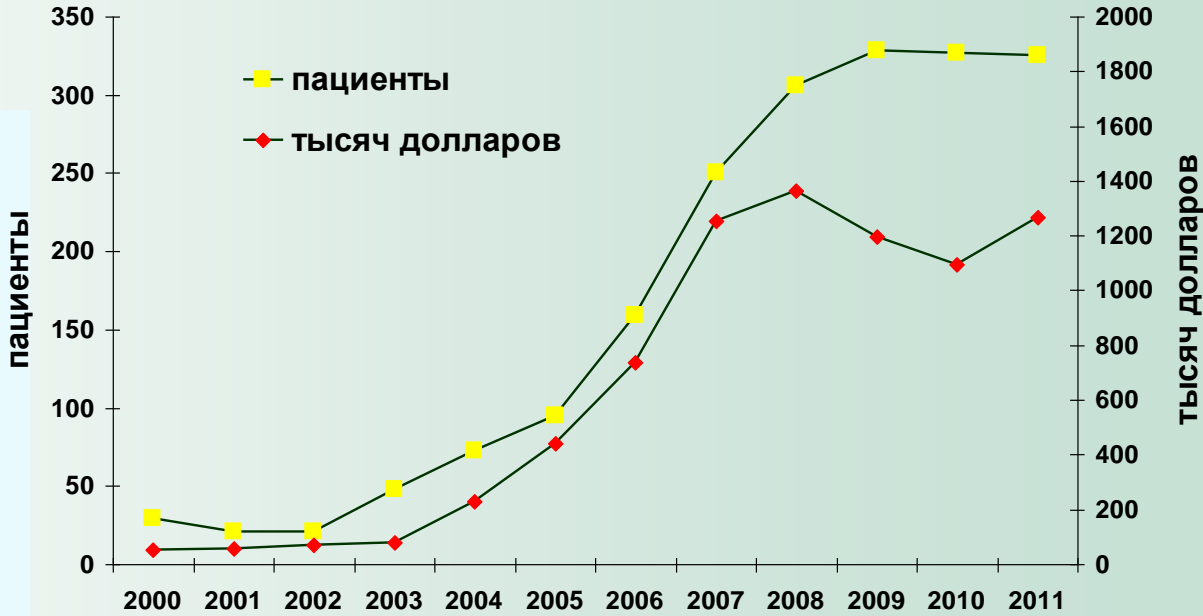
РНПЦ ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ И ГЕМАТОЛОГИИ

- ТРАНСПЛАНТАЦИЯ КОСТНОГО МОЗГА**
- ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК**
- ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ГЕМОПОЭТИЧЕСКИХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ИЗ ПУПОВИННОЙ КРОВИ**
- ТРАНСПЛАНТАЦИЯ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ РЕАКЦИИ ТРАНСПЛАНТАТ ПРОТИВ ХОЗЯИНА, ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ**
- ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ЛЕЧЕНИЯ ХИМИОРЕЗИСТЕНТНЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ У ДЕТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЩЕЙ ГИПЕРТЕРМИИ С ЦИТОКИН- ИЛИ ЛАК-ТЕРАПИЕЙ**
- ПРИМЕНЕНИЕ ПРОТОКОЛА ВЫСОКОДОЗНОЙ ХИМИОТЕРАПИИ С ПОДДЕРЖКОЙ АУТОЛОГИЧНЫХ ГЕМОПОЭТИЧЕСКИХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С НЕЙРОБЛАСТОМОЙ ГРУППЫ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ПРОГНОЗА**
- ЗАБОР ПУПОВИННОЙ КРОВИ У РОЖЕНИЦ С ЦЕЛЬЮ СОЗДАНИЯ БАНКА ПУПОВИННОЙ КРОВИ**

- РНПЦ ПРОВОДИТ ОПЕРАЦИИ ПО ТРАНСПЛАНТАЦИИ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА, ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ СТЕЛОВЫХ КЛЕТОК, КЛЕТОК ПУПОВИННОЙ КРОВИ, ВЫРАЩЕННЫХ IN VITRO МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТЕЛОВЫХ КЛЕТОК
СТОИМОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОТ 50.000\$ ДО 180.000\$ (ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ, ПРОВЕДЕНИЕ И ВЫХАЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ)
- НА БАЗЕ ЦЕНТРА ФУНКЦИОНИРУЕТ БАНК КЛЕТОК ПУПОВИННОЙ КРОВИ



ГЕОГРАФИЯ ПАЦИЕНТОВ, ПРОЛЕЧЕННЫХ В ЦЕНТРЕ

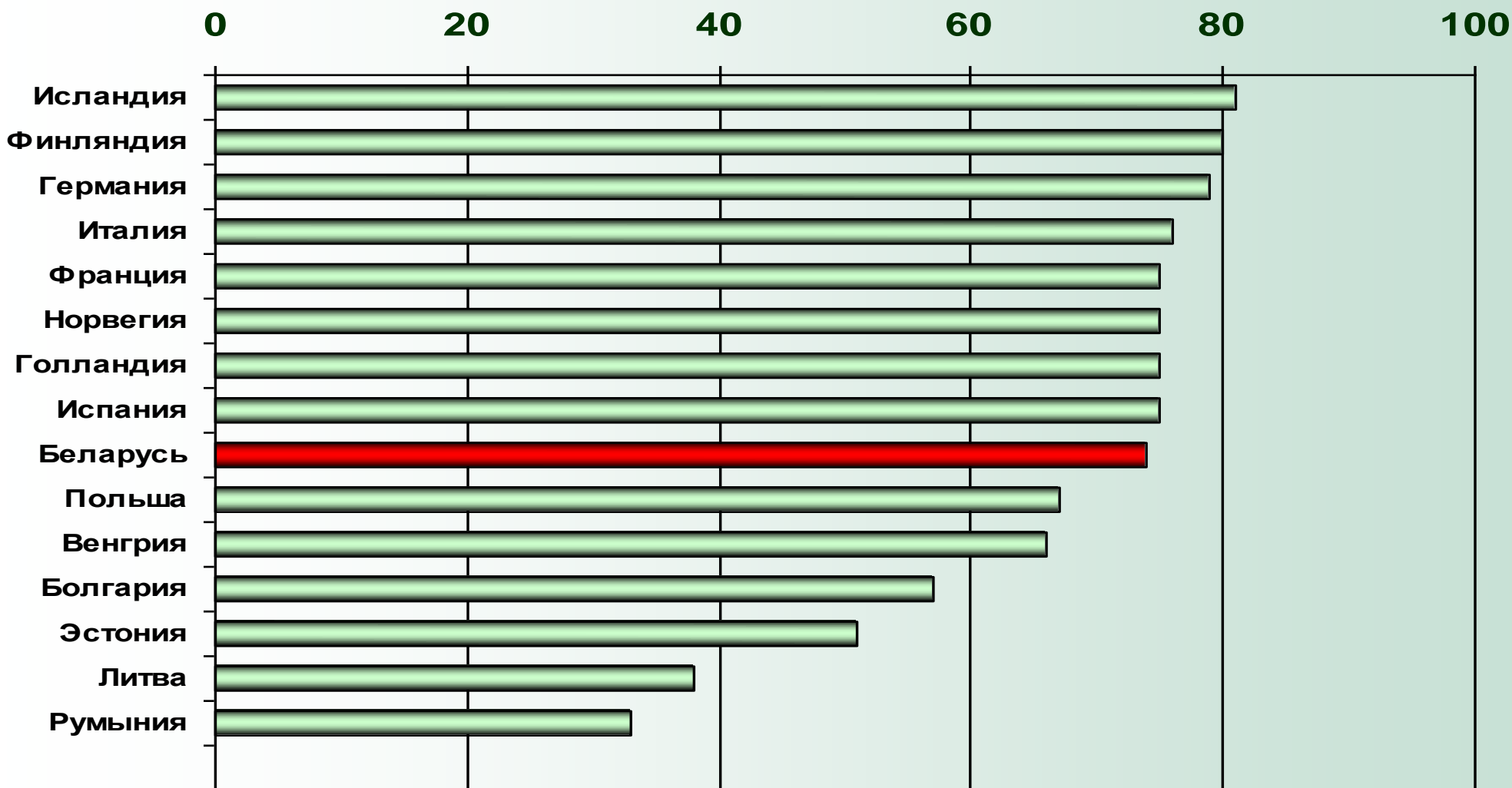


ДИНАМИКА ЭКСПОРТА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ РНПЦ ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ, ГЕМАТОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ



ДОСТИГНУТ «ЕВРОПЕЙСКИЙ» УРОВЕНЬ ВЫЖИВАЕМОСТИ

**НАБЛЮДАЕМАЯ 5-ЛЕТНЯЯ ВЫЖИВАЕМОСТЬ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ И РБ**



ТРАНСПЛАНТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ



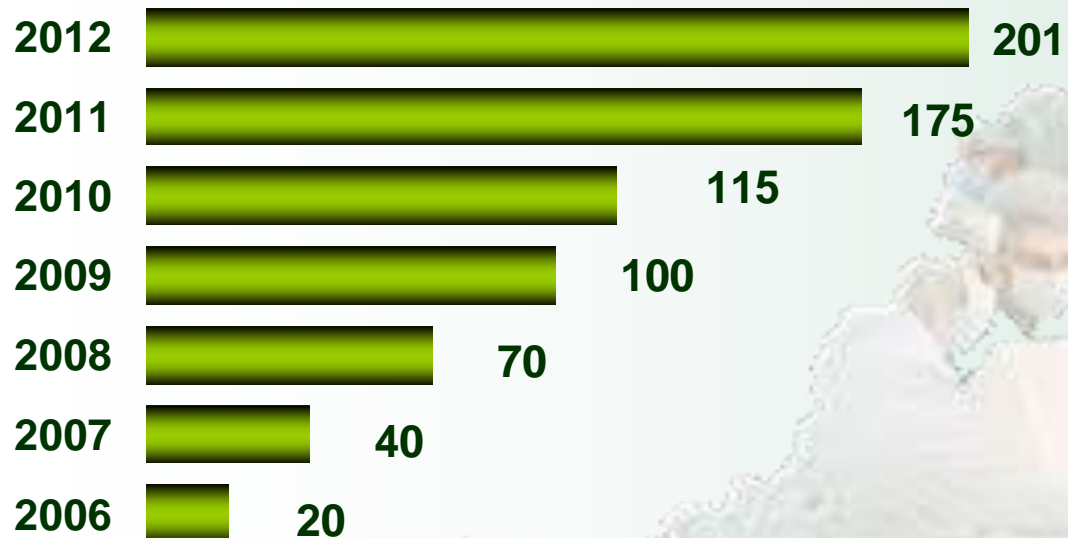
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ**
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ С ИМПЛАНТАЦИЕЙ ДОНОРСКОГО ОРГАНА ОТ ТРУПНОГО ДОНОРА (VASC – TABLE)**
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ С ИМПЛАНТАЦИЕЙ ДОНОРСКОГО ОРГАНА ОТ ТРУПНОГО ДОНОРА (VASC – TABLE) С РАЗДЕЛЕНИЕМ ПРАВОЙ И ЛЕВОЙ ДОЛЕЙ (SPLIT – LIVER ТРАНСПЛАНТАЦИЯ)**
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ**
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ ОТ ТРУПНОГО ДОНОРА**
- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ ОТ ЖИВОГО РОДСТВЕННОГО ДОНОРА**
- **МУЛЬТИВИСЦЕРАЛЬНАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ (ПОЧКА + ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА, ПЕЧЕНЬ + ПОЧКА, КИШЕЧНИК)**
- **КСЕНОТРАНСПЛАНТАЦИЯ В-КЛЕТОК ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ)**

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

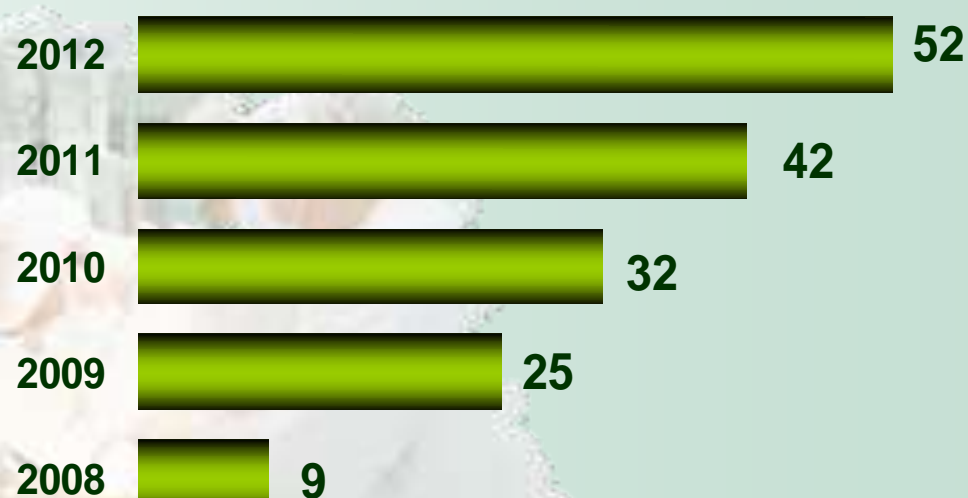


**С 2010 ГОДА РНПЦ ТОТ
ОФИЦИАЛЬНО ВХОДИТ В
ЕВРОПЕЙСКИЙ РЕГИСТР
ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПЕЧЕНИ
(ELTR.ORG)**

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ



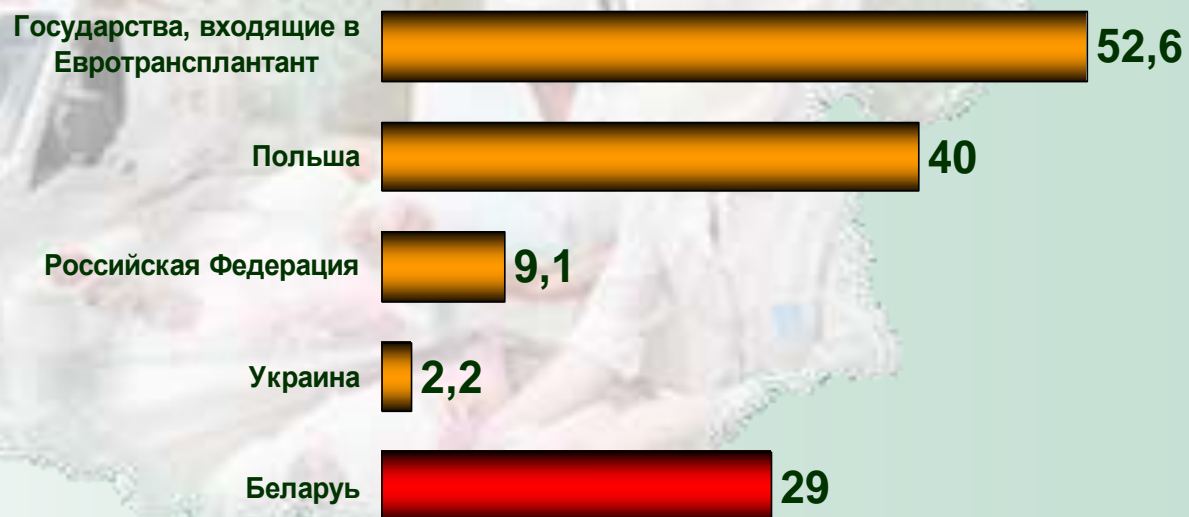
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ



ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА



ВСЕГО ТРАНСПЛАНТАЦИЙ (НА 1 МЛН. ЖИТЕЛЕЙ)



**ТРАНСПЛАНТАЦИЯ:
КОМПЛЕКС «СЕРДЦЕ-ПОЧКА»
КОМПЛЕКС «ПЕЧЕНЬ-ПОЧКА»**

КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ:

- **ВСЕХ ФОРМ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА**
- **АРИТМИИ (ТАХИ- И БРАДИАРИТМИИ, СОЧЕТАНИЕ ИХ С ПОРОКАМИ СЕРДЦА, ИБС И КАРДИОМИОПАТИЯМИ)**
- **ПРИБРЕТЕННЫХ И ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА**
- **СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**
- **ПАТОЛОГИИ СОСУДОВ**
- **ПОРАЖЕНИЙ АОРТЫ**
- **ПОРАЖЕНИЙ БРАХИОЦЕФАЛЬНЫХ АРТЕРИЙ**
- **ПОРАЖЕНИЙ ПОЧЕЧНЫХ АРТЕРИЙ**
- **ПОРАЖЕНИЙ СОСУДОВ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**
- **МИОКАРДИТОВ И ПЕРИКАРДИТОВ**
- **ОПУХОЛЕЙ СЕРДЦА**
- **КАРДИОМИОПАТИЙ**

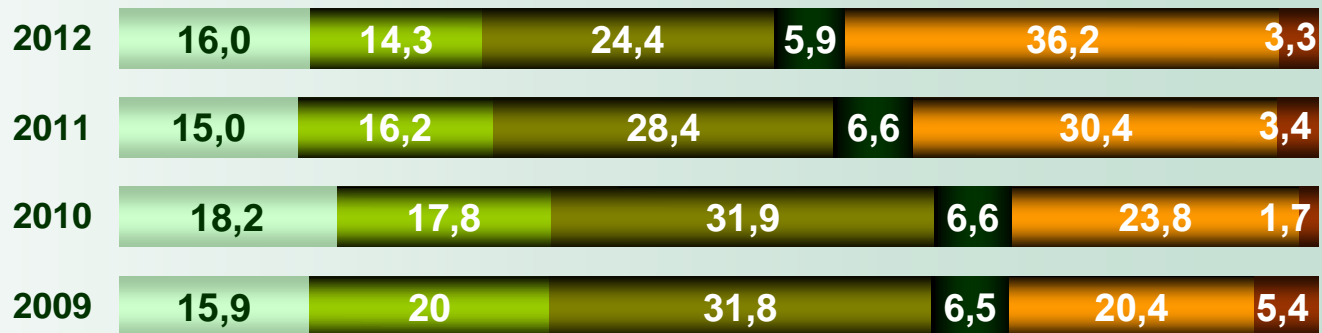


КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА



СТРУКТУРА ОПЕРАЦИЙ НА СЕРДЦЕ (%)



■ АКШ

■ Имплантация ЭКС

■ Стентирование коронарных артерий

■ Коррекция пороков сердца

■ Коррекция тахикардий

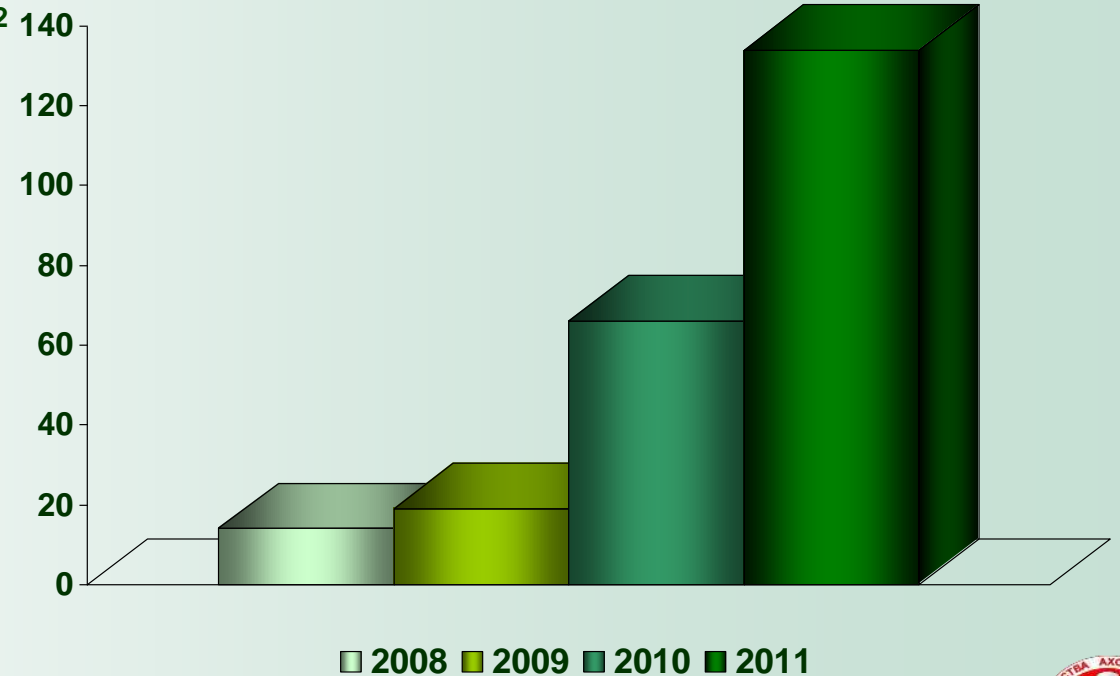
■ Другие

КАРДИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

ДИНАМИКА ПРОЦЕДУР КОРОНАРНОЙ АНГИОПЛАСТИКИ



ЧИСЛО ПРОЦЕДУР ПЕРВИЧНОЙ АНГИОПЛАСТИКИ В РБ НА МЛН. НАСЕЛЕНИЯ В ГОД В 2008-2011 ГГ.



ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

- **ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ КРУПНЫХ СУСТАВОВ: ТАЗОБЕДРЕННОГО, КОЛЕННОГО, ПЛЕЧЕВОГО И ГОЛЕНОСТОПНОГО**
- **АРТРОСКОПИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ НА КРУПНЫХ СУСТАВАХ, В Т. Ч. РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ НА СВЯЗКАХ КОЛЕННОГО СУСТАВА**
- **МАЛОИНВАЗИВНЫЕ ОПЕРАТИВНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА, В Т.Ч. ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ ОСТЕОСИНТЕЗ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ**
- **ОПЕРАЦИИ ПО ПОВОДУ ДЕФОРМАЦИЙ ПОЗВОНОЧНИКА, РЕВИЗИОННЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ ДЕФОРМАЦИИ ПОЗВОНОЧНИКА (ПЕРЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИИ)**
- **ВЕРТЕБРОПЛАТИКА НА РАЗЛИЧНЫХ ОТДЕЛАХ ПОЗВОНОЧНИКА**
- **ОПЕРАЦИИ ПО ДЕКОМПРЕССИИ НА РАЗЛИЧНЫХ ОТДЕЛАХ ПОЗВОНОЧНИКА**
- **ДИСКТОМИЯ И УДАЛЕНИЕ ГРЫЖ ДИСКА ПОЗВОНОЧНИКА**





ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВОВ



ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ КОЛЕННЫХ СУСТАВОВ



**РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ В
КАЧЕСТВЕ НАБЛЮДАТЕЛЯ
ПРИНЯТА В ЕВРОПЕЙСКУЮ
ФЕДЕРАЦИЮ
НАЦИОНАЛЬНЫХ
АССОЦИАЦИЙ ОРТОПЕДОВ И
ТРАВМАТОЛОГОВ**



ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

● **МИКРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ НА СРЕДНЕМ И ВНУТРЕННЕМ УХЕ: КОХЛЕАРНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ, КОСТНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ СИСТЕМОЙ ВАНА, ИМПЛАНТАЦИЯ СРЕДНЕГО УША СИСТЕМОЙ VIBRANT, ТИМПАНОПЛАСТИКА ВСЕХ ТИПОВ**

● **РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ НА ГОРТАНИ И ТРАХЕЕ С ВОССТАНОВЛЕНИЕМ ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ И ФОНАЦИИ**

● **ОПЕРАЦИИ НА ГЛОТКЕ С ВИДЕОЭНДОСКОПИЧЕСКИМ КОНТРОЛЕМ (АДЕНОТОМИЯ, ТОНЗИЛЛОТОМИЯ, ТОНЗИЛЛЭКТОМИЯ)**

● **ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ: РИНОПЛАСТИКА, ОТОПЛАСТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ УШНЫХ РАКОВИН СИЛИКОНОВЫМИ ПРОТЕЗАМИ**

● **ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ СИНДРОМА ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЭ СНА И ХРАПА**



ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

- **ТРАНСПЛАНТАЦИЯ РОГОВИЦЫ**
- **ХИРУРГИЯ РОГОВИЦЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФЕМТОСЕКУНДНОГО ЛАЗЕРА**
- **РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ПОВЕРХНОСТИ ГЛАЗНОГО ЯБЛОКА И ХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АМНИОТИЧЕСКОЙ МЕМБРАНЫ**
- **ХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДРЕНАЖНЫХ И КЛАПАННЫХ УСТРОЙСТВ**
- **РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ОРБИТЫ**
- **ЭКСТРАСКЛЕРАЛЬНАЯ И ВИТРЕАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ ПАТОЛОГИИ ЗАДНЕГО ОТРЕЗКА ГЛАЗНОГО ЯБЛОКА**
- **ХИРУРГИЯ СЛЕЗООТВОДЯЩИХ ПУТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ**
- **ФОТОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ**
- **ЭКСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ (ОБУЧЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКОЙ ОРДИНАТУРЕ, АСПИРАНТУРЕ И НА КУРСАХ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ)**

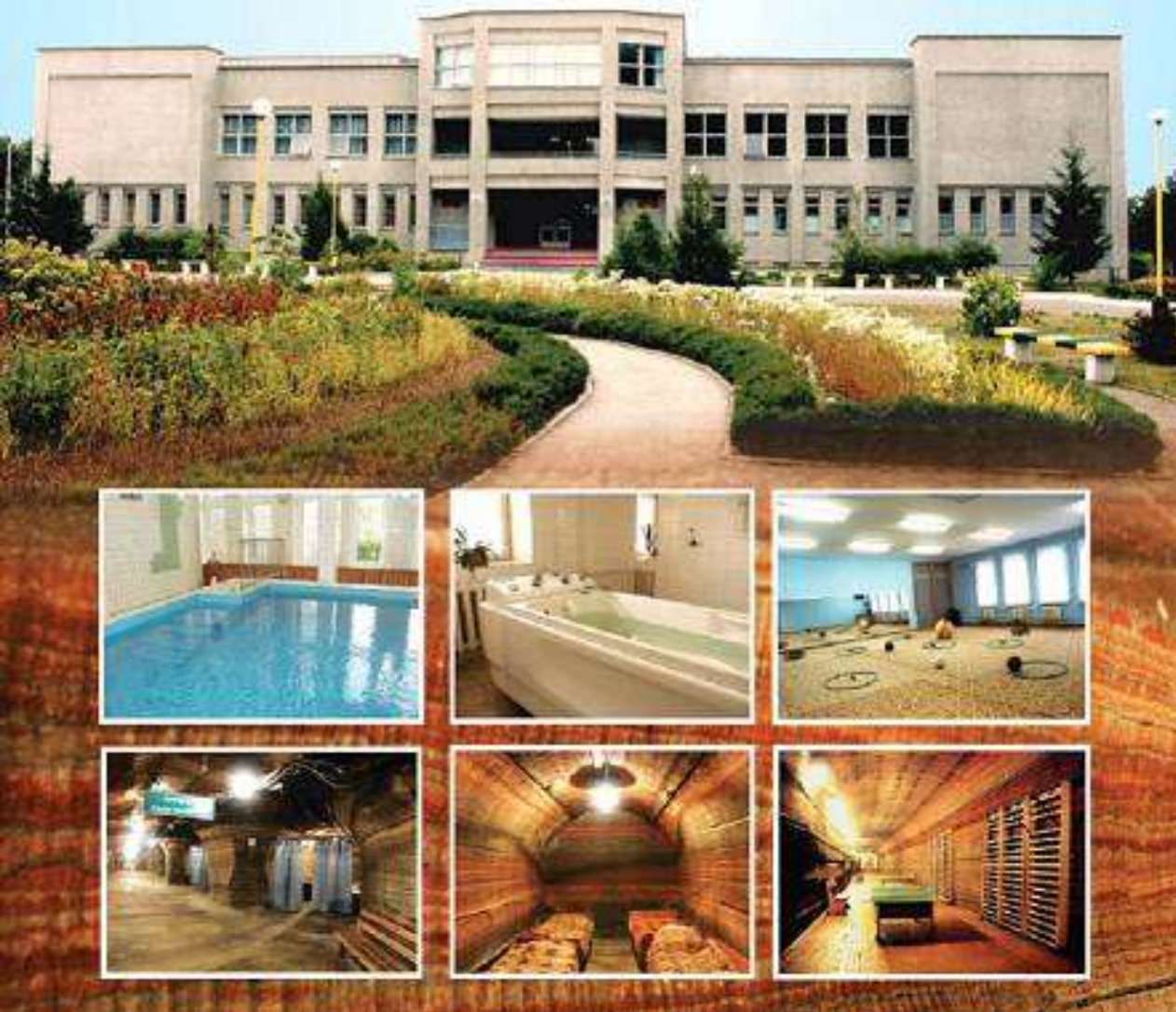


НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ

- **ВНУТРИКАНЕВАЯ ХИМИОТЕРАПИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ГЛИАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА**
- **ИМПОРТЗАМЕЩАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЛАСТИКИ КОСТНЫХ ДЕФЕКТОВ ЧЕРЕПА ТИТАНОВЫМИ ПЛАСТИНАМИ**
- **ИМПОРТЗАМЕЩАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДИНАМИЧЕСКОЙ ФИКСАЦИИ ЗАДНЕГО ОПОРНОГО КОМПЛЕКСА В ХИРУРГИИ ПОЗВОНОЧНИКА**
- **РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ РАДИКАЛЬНОГО УДАЛЕНИЯ КРАНИОФАЦИАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ**
- **РАЗРАБОТКА АППАРАТНЫХ КОМПЛЕКСОВ ТОЧНОЙ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ**
- **ЛАЗЕРНЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АППАРАТ «СПЕКЛОМЕТР»**
- **ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ ДВИЖЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ ВИДЕОТРЕМОРОГРАФА.**
- **МЕТОД ПОСТУРОГРАФИИ – ИССЛЕДОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПОЗЫ С ПОМОЩЬЮ СТАБИЛОПЛАТФОРМ**



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ БОЛЬНИЦА СПЕЛЕОЛЕЧЕНИЯ



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ БОЛЬНИЦА СПЕЛЕОЛЕЧЕНИЯ - ВЕДУЩЕЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
В ОБЛАСТИ СПЕЛЕОТЕРАПИИ, ОКАЗЫВАЮЩАЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНУЮ
ПОМОЩЬ ПО РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С БОЛЕЗНЯМИ ОРГАНОВ
ДЫХАНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ ЭТИОЛОГИИ.**

**ДАННЫЙ ВИД ПОМОЩИ БАЗИРУЕТСЯ НА ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНЫХ
СВОЙСТВ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА, РАСПОЛОЖЕННОГО В МАССИВЕ
КАМЕННОЙ СОЛИ И КАЛИЙСОДЕРЖАЩЕМ ПЛАСТУ**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ БОЛЬНИЦА СПЕЛЕОЛЕЧЕНИЯ



● **БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА ЛЕГКОЙ И СРЕДНЕ ТЯЖЕСТИ ТЕЧЕНИЯ С ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НЕ ВЫШЕ I СТЕПЕНИ В ПЕРИОД РЕМИССИИ**

● **ХРОНИЧЕСКАЯ ОБСТРУКТИВНАЯ БОЛЕЗНЬ ЛЕГКИХ ЛЕГКОЙ И СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ ТЕЧЕНИЯ С ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НЕ ВЫШЕ I СТЕПЕНИ В ПЕРИОД РЕМИССИИ**

● **ХРОНИЧЕСКИЙ БРОНХИТ С ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НЕ ВЫШЕ I СТЕПЕНИ В ПЕРИОД РЕМИССИИ**

● **ПОЛЛИНОЗ (НАКАНУНЕ СЕЗОНА ОБОСТРЕНИЯ ЗА 1-1,5 МЕСЯЦЕВ И В СЕЗОН ОБОСТРЕНИЯ)**

● **АТОПИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ СО СКЛОННОСТЬЮ К БРОНХОСПАЗМУ**



САЙТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека

246040 г. Гомель, ул. Ильича, 290
8 (0232) 37-80-92
Схема проезда »

Главная | О центре | Наука | Поликлиника | Стационар | Сотрудничество | Услуги | Контакты

Наши новости

31 января 2013 года состоится Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике», приуроченная к 10-летию открытия ГУ «РНПЦ РМ и ЭЧ»

Формы для заявки на участие, а также правила оформления докладов или статей можно скачать [здесь](#) »

20.11.2012



Наука

- Структура отдела
- Патентно-лицензионный сектор
- Наш журнал
- Конференции, семинары, симпозиумы
- Статистические данные

Нормативные акты ЧАЭС



Министерство здравоохранения Республики Беларусь

Сайт о медицине, здравоохранении Беларуси и здоровом образе жизни

Корректировка Закона "О здравоохранении"

Лечение в Беларуси

Интернет-приемная

Цифры

Новое на сайте



Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова»

223040, д. Лесной, Мясной р-н, Минская обл., Республика Беларусь
тел. +375 (17) 287-95-05, 265-23-46, т/ф 265-47-04
+375 (17) 265-34-10 - кабинет платных услуг



О ЦЕНТРЕ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ЛЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНТАКТЫ

IV съезд онкологов Республики Беларусь

- Проект резолюции
- Анкетно-задание

Главное меню

- Главная
- Администрация
- Платные услуги
- О Центре
- Печать

«... РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ В ОБЛАСТИ ОНКОЛОГИИ КАЖДОГО...» (ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛОРУССИИ НАЦИОНАЛЬНОМУ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОМУ ЦЕНТРУ ОНКОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ ИМ. Н.Н. АЛЕКСАНДРОВА)

Являясь одной из основных причин смертности населения, значительной утрате трудового и жизненного потенциала, эта патология выводит за рамки сугубо медицинской проблемы экономические потери общества, связанные со сложной и дорогостоящей лечением онкологических больных, длительной, а зачастую и постоянной инвалидизацией.

Экономические потери общества, связанные со сложной и дорогостоящей лечением онкологических больных, длительной, а зачастую и постоянной инвалидизацией.



Республиканский научно-практический центр КАРДИОЛОГИЯ

- О центре
- Деятельность
- Городской центр
- Оформление заявок
- Клиника для пациентов
- Услуги
- Контакты
- Спасибо врачу



www.kardiolog.by | Республика Беларусь | Минск | Республика Беларусь

КАРДИОЛОГИЯ В БЕЛОРУССИИ

Этапы становления кардиологической службы РБ

Выделение специализированной кардиологической медицинской помощи в самостоятельную службу началось с конца 80-х годов.

Приказ Министерства здравоохранения СССР №260 от 4 мая 1970 г. — основание для открытия:

- специализированных кардиологических и кардиохирургических отделений;
- кардиологических кабинетов в поликлиниках и поликлиниках;

для создания постоянной системы лечения больных инфарктом миокарда:

- специализированных кабинетов в поликлиниках и поликлиниках;
- кардиологических стационаров с платными (отделением) интенсивной терапии;
- отделения реанимации.

Главным учреждением кардиологической службы республики с августа 1977 года стал Белорусский научно-исследовательский институт кардиологии — на момент создания института в Беларуси функционировало 13 кардиохирургических отделений, 93 кардиологических бригады скорой медицинской помощи, работало 296 кардиологических (с стационарами и поликлиниками).

С начала 80-х годов во всех областях республики открывались специализированные кардиологические отделения больниц, кардиологические кабинеты в поликлиниках и специализированные бригады скорой медицинской помощи.



**БЛАГОДАРЮ
ЗА ВНИМАНИЕ**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

