



Система
менеджмента
качества ISO
9001



XI съезд общества РОСОМЕД



ГУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
Управление делами президента
Республики Беларусь



СИМУЛЯЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В ФОКУСЕ СОВРЕМЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ БЕЛАРУСИ



Главный врач государственного учреждения «Республиканский
клинический медицинский центр» Управления делами Президента
Республики Беларусь
д.м.н, Абельская Ирина Степановна

МОСКВА, 2022



ПРЕДСТАВЛЯЕТ



СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА ISO
9001

РКМЦ - 90 ЛЕТ



ГУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
Управление делами президента
Республики Беларусь

МЕДИЦИНСКАЯ
ПЛАТФОРМА

НАУЧНАЯ
ПЛАТФОРМА

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПЛАТФОРМА



ПРИНЦИПЫ

КАЧЕСТВО

ДОСТУПНОСТЬ
ПРЕИМУЩЕСТВЕННОСТЬ
И БЫСТРОТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

ИНОВАЦИОННОСТЬ И
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ

ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ



СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА ISO
9001

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА РИСК ОРИЕНТИРОВАННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ



ГУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
Управление делами президента
Республики Беларусь

2014 год

Сертификат соответствия СМК требованиям СТБ ISO 9001-2011



Управление делами Президента Республики Беларусь
Министерство здравоохранения;
РНПЦ Республики Беларусь;
Поставщики медпрепаратов и
медоборудования;
Организации по обслуживанию медтехники;
Организации по обучению персонала;
Страховые организации;
Профсоюз;
Организации, предоставляющие
аутсорсинговые процессы



2021 год

Сертификат соответствия ISO 9001:2015.
Международная база данных
сертифицированных учреждений IAF Serch.

Сертифицированы процессы
«Амбулаторное лечение»
«Стационар»
«Диагностика»
«Реабилитация»

2018 год

ПЕРЕХОД НА РИСК ОРИЕНТИРОВАННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ

ЦИКЛ PDCA

(ПЛАНИРУЙ – ДЕЛАЙ –
ПРОВЕРЯЙ – ДЕЙСТВУЙ)

Цикл PDCA может быть
применен ко всем
процессам и к СМК в
целом



ПЕРЕЧЕНЬ РИСКОВ ПРОЦЕССОВ

Риски, связанные с
ошибочным принятием
управленческих решений

Риски прерывания лечебно-
диагностического процесса или
неблагоприятного исхода лечения
связанные:

с профессиональной деятельностью
персонала

с отказами и аварийными отключениями
элементов инфраструктуры

с отказами и неправильной эксплуатацией
медицинского оборудования

с необеспечением лекарственными
средствами, изделиями медицинского
назначения, материалами, услугами и т.д.

с дефектами диагностики

с дефектами лечения

с инфекционной безопасностью

С ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКОЙ КАДРОВ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И СИМУЛЯЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РКМЦ



ГУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
Управление делами президента Республики Беларусь



2016 год

Начато симуляционное обучение в РКМЦ

2018 год

Создан образовательный симуляционный центр

2019 год

Лицензия на осуществление образовательной деятельности и право выдачи документов установленного образца

2020 год

Разрешение на проведение обучения в дистанционной форме



Оборудование с высокой степенью реалистичности и обратной тактильной связью, мультифункциональный робот, лапароскопические боксы, УЗ-симулятор, широкая палитра тренажеров и манекенов и др.

С 2019 обучено 2500 слушателей

НАШИ СЛУШАТЕЛИ



36 образовательных программ продолжительностью от 8 до 40 часов входят в сводный план повышения квалификации и переподготовки Министерства Здравоохранения Республики Беларусь

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ВРАЧЕЙ

- неотложная медицинская помощь, реанимация, анестезиология
- малоинвазивная хирургия
- гибкая эндоскопия
- ультразвуковая и функциональная диагностика
- сомнология
- вертебрология
- маммология



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА:

- сестринское дело (дезинфекция и стерилизация в хирургии, эндоскопии, стоматологии, подготовка и взятие биологического материала для лабораторной диагностики)
- Инфекционно-эпидемиологический контроль
- скорая медицинская помощь на догоспитальном этапе
- фармацевтическое консультирование



ПРОГРАММЫ ДЛЯ НЕМЕДИЦИНСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

- Базовый курс первой помощи
- Первая помощь детям – для родителей и нянь



УЧИТЕСЬ ПО-НОВОМУ!
ЗНАЙТЕ ПО-НОВОМУ!

Цель программы: Развитие и внедрение современной диагностической и лечебной помощи в районных больницах Республики Беларусь

Задачи:

- Повысить профессиональный уровень и заинтересованность медицинского персонала больниц;
- Расширить спектр выполняемой диагностической и лечебной помощи;
- Повысить качество выполняемых диагностических и лечебных процедур;
- Повысить доступность получения современной медицинской помощи в районных больницах.



ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА

УЗ-ДИАГНОСТИКА

ПЕВКАЯ ЭНДРОСКОПИЯ

ЭНДОВИДЕОХИРУРГИЯ

РЕНТГЕН-ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ

МЕДИЦИНА КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ

ИНФЕКЦИОННО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНТРОЛЬ

ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ

В проекте принимают участие:



Брестская область:
Лунинец, Берёза, Кобрин
Гродненская область:
Островец, Лида
Минская область:
Солигорск, Жодино
Могилевская область:
Кричев, Горки, Шклов



Площадь – 208 кв.км
Население 9,3 млн человек



ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

- ❖ обучение и отработка мануальных навыков специалистами на **симуляционном** оборудовании по образовательным программам различных направлений в Центре;
- ❖ проведение на оборудовании организации здравоохранения региона оперативных вмешательств и диагностических манипуляций специалистами Центра совместно с врачами-специалистами, прошедшими обучение;
- ❖ дистанционное консультирование специалистов по сложным вопросам, с использованием телемедицины;
- ❖ проведение образовательных мастер-классов в операционной Центра (сложные пациенты из регионального учреждения здравоохранения),
- ❖ возможность подключения к лекциям ведущих специалистов здравоохранения Республики Беларусь, проводимых в Центре.



- ❖ Результаты реализации данного проекта демонстрируют его высокую эффективность
- ❖ Обучено 255 медицинских специалистов и продолжают поступать заявки на обучение
- ❖ Расширен спектр выполняемой диагностической и лечебной помощи
- ❖ Повышено качество выполняемых диагностических и лечебных процедур
- ❖ Выполнены высокотехнологичные эндовидеохирургические операции объединенными хирургическими бригадами на оборудовании ЦРБ-участников проекта, наиболее сложные оперативные вмешательства выполнялись пациентам из регионов на базе Центра безвозмездно
- ❖ Улучшена доступность получения современной медицинской помощи в регионах, а также отмечен рост профессиональной подготовки и заинтересованности медицинского персонала в сфере внедрения высокотехнологичной медицины в практику регионального здравоохранения Республики Беларусь



СИМУЛЯЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНСКОМ ОБРАЗОВАНИИ БЕЛАРУСИ

4 медицинских университета

16 медицинских колледжей

16 Республиканских научно-практических
центра

Белорусская медицинская академия
последипломного образования

Республиканский клинический медицинский
центр Управления делами Президента
Республики Беларусь

В Беларуси осуществляется проект «Модернизация
системы здравоохранения Республики Беларусь»



Реализуется проект
создания республиканского
симуляционного центра



Разрабатывается проект о
подготовке в Резидентуре с
обязательной интеграцией
симуляционного обучения



Готовность к созданию профессионального
медицинского симуляционного сообщества

ПОЗДРАВЛЯЕМ РОСОМЕД С 10-ЛЕТИЕМ!



I международный эндовидеохирургический форум «На Ростанях-2019», Минск



*III международный
эндовидеохирургический
форум «На Ростанях-
2023», октябрь
Республика Беларусь*

**ПРИГЛАЩАЕМ К
ДАЛЬНЕЙШЕМУ
СОТРУДНИЧЕСТВУ!**



СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА
КАЧЕСТВА ISO
9001



ГУ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
Управление делами президента
Республики Беларусь



<https://www.facebook.com/vipclinic.by>

Республиканский клинический
медицинский центр – РКМЦ



https://www.instagram.com/vip_clinic.by/



[https://www.youtube.com/channel/
UC8_qMArp1HuGY3xi5EX8lig](https://www.youtube.com/channel/UC8_qMArp1HuGY3xi5EX8lig)

СПАСИБО!

WWW.VIP-CLINIC.BY

223028, Минская обл, Минский р-н, Ждановичский с/с, 81/5, район аг. Ждановичи

(017) 543-42-54 – приёмная главного врача

(017) 543-44-44

(044) 510-44-46(A1)

КОНТАКТ-ЦЕНТР

(029) 543-44-45(МТС)