

**ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИЙ
ВМЕСТЕ С HEALTHGUARD**
ЧИСТО. БЕЗОПАСНО. ЭФФЕКТИВНО.



ГИГИЕНА НАЧИНАЕТСЯ С ЧИСТОТЫ

Чистота помещений – это первое, на что обращает внимание пациент или посетитель лечебного учреждения. Чистота дает ощущение уверенности, что ЛПУ гарантирует безопасное обслуживание.

Во время пребывания в больнице пациенты особенно восприимчивы к инфицированию. Однако, внутрибольничные инфекции (ВБИ) поражают как пациентов, так и персонал. В особо тяжелых случаях ВБИ могут завершиться летальным исходом.

Расходы лечебного учреждения, связанные с более длительным пребыванием и дополнительным лечением пациента, исчисляются миллиардами. Не говоря о том, что случаи инфицирования отрицательно сказываются на имидже клиники.

С другой стороны, лечебные учреждения вынуждены увеличивать свои расходы на лекарства и медицинские инструменты из-за роста цен.

ВАШИ ЗАБОТЫ:

- ▲ Чистые и безопасные поверхности.
- ▲ Стоимость одного случая ВБИ может равняться годовым затратам на моющие и дезинфицирующие средства.
- ▲ Персонал, осуществляющий уборку, находится в зоне высокого риска инфицирования.
- ▲ Понятные и безопасные процедуры уборки, постоянно проводимые в ЛПУ.
- ▲ Ограниченный бюджет.



СИСТЕМА HEALTHGUARD®: ИНТЕГРИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ

Система Healthguard® производства Ecolab – это интегрированное решение для обработки поверхностей на основе предварительного увлажнения mopов и салфеток. Каждое помещение убирается отдельным чистым mopом, смоченным дезинфици-

рующим раствором, для снижения риска распространения микроорганизмов. Система Healthguard® значительно сокращает расход моющего и дезинфицирующего средства и воды, повышает производительность и безопасность персонала.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦИКЛ СИСТЕМЫ HEALTHGUARD®

1. Подготовка и увлажнение



Необходимые для обработки определенной площади mopы Rasantec® и салфетки Polifix® из микрофибры уложены в выдвижные лотки и ведра и увлажнены необходимым количеством рабочего раствора и готовы к использованию.

2. Уборка и дезинфекция



Каждая палата обрабатывается отдельной салфеткой и mopом, чтобы исключить перекрестное инфицирование. Использованные mopы и салфетки сбрасываются в сетки для стирки и дезинфекции в соответствии с цветовой маркировкой.

3. Стирка



В конце каждой смены сетки с грязными салфетками и mopами отправляются в прачечную для стирки и дезинфекции в соответствии с рекомендованными режимами. После обработки они опять готовы к использованию.

Система Healthguard® обеспечивает чистоту и безопасность поверхностей в лечебном учреждении.

УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ПАЦИЕНТА

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕССОВ

ЧИСТО

Обеспечение чистой и гигиеничной среды для Ваших пациентов, персонала и посетителей.

БЕЗОПАСНО

Помощь в снижении риска ВБИ и создание безопасной больничной среды.

ЭФФЕКТИВНО

Оптимизация стоимости чистоты через усовершенствование процессов.

ECOLAB - МИРОВОЙ СТАНДАРТ СЕРВИСА

Доверьте представителям Ecolab обучить ваш персонал наиболее эффективным методам достижения поставленной цели клининга.

360°
OF PROTECTION

РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ HEALTHGUARD®

МОДУЛЬНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Конструкция рабочей станции Healthguard® позволяет реализовать все функции современного клининга в лечебном учреждении, в том числе систему предварительного увлажнения. Разнообразные аксессуары помогают адаптировать рабочую станцию под индивидуальные потребности каждого помещения:

- ▲ Выдвижные лотки из прочного пластика на удобной высоте
- ▲ Сетки для стирки с кодировкой по цветам
- ▲ Крышки для выдвижных лотков
- ▲ Держатель плана гигиены
- ▲ Эргономичные ручки
- ▲ Держатели лотков из нержавеющей стали

ЧИСТО

Рабочая станция Healthguard® поддерживает имидж безопасности и чистоты в учреждении, так как все расходные материалы находятся внутри лотков и ведер, а грязные материалы и мусор - в закрытых мешках. Больше нет неприглядных тряпок и ведер с грязной водой.

Поверхности и каркас рабочей станции выполнены из нержавеющей стали и прочного полипропилена, устойчивого к воздействию химических веществ. Гладкую поверхность легко мыть и дезинфицировать.



РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ HEALTHGUARD®

МОДУЛЬНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

БЕЗОПАСНО

Строгое разделение на «чистую зону», где хранятся чистые mopы и салфетки, и «грязную зону» для мусора и использованных материалов позволяет снизить риск перекрестного инфицирования.

Так как mopы и салфетки увлажнены перед началом работы и готовы к использованию, нет необходимости перевозить на рабочей станции жидкие моющие и дезинфицирующие средства. Это помогает оградить персонал, пациентов и посетителей от случайного контакта с химическими веществами, что особенно важно для детских и психиатрических клиник.

ЭФФЕКТИВНО

Удобные ручки, легкие материалы, большие колеса и минимальное количество средств, перевозимых на рабочей станции, значительно облегчают процесс уборки. Система Healthguard® способствует повышению производительности труда и сокращению случаев заболеваний, вызванных тяжелыми условиями труда.

Многофункциональность рабочей станции Healthguard® позволят избежать лишних непродуктивных действий в процессе уборки. Все необходимое уже находится на рабочей станции.

МОДУЛЬНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ УКОМПЛЕКТОВАННОЙ РАБОЧЕЙ СТАНЦИИ HEALTHGUARD®:



Увлажнение mopов Rasantec®



Увлажнение салфеток Polifix®



Место для мусора



Обработка мебели



Обработка санузлов



Сетки для стирки



Готовые к использованию mopы



Обработка пола насадкой для швабры Rasantec®



Лотки для хранения



Обработка труднодоступных мест



Составленные лотки



План обработки

МИКРОФИБРА

УВЕЛИЧИВАЕМ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Микрофибровое волокно изготавливается из очень тонких полиэстровых и полиамидных нитей. Толщина микрофибры составляет менее 1 дтекс (Ø 1/100 человеческого волоса).

Использование технологии микрофибры с профессиональным моющим средством позволяет намного быстрее и эффективнее удалять с поверхности грязь и микроорганизмы. С помощью держателя mopов Rasantec® производства Ecolab вы можете снимать использованные mopы одним движением ноги, не касаясь грязной поверхности руками.



ЧИСТО

Исследования показали, что mopы и салфетки из микрофибры производства компании Ecolab, удаляют более 99% бактерий с поверхности. Тысячи микроскопических волокон соскребают грязь и удерживают ее вместе с пылью внутри волокон, очищая поверхность.

БЕЗОПАСНО

Держатель для mopа Rasantec® позволяет снимать использованный mop, не касаясь его грязной стороны. Использование чистых mopов и салфеток для каждого помещения препятствует распространению микроорганизмов.

ЭФФЕКТИВНО

Быстрое и эффективное удаление грязи с помощью микрофибры позволяет повысить производительность труда и обрабатывать поверхность одним этапом вместо двух. Легкий вес mopов Rasantec® сокращает расходы на стирку.

Салфетки из микрофибры Polifix® с кодировкой по цветам эффективно удаляют бактерии.



Держатель для mopов Rasantec® повышает качество уборки.



Rasantec® – mopы для всех случаев.

ПРОДУКЦИЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ:

- ▲ Салфетки Polifix®
- ▲ Mопы Rasantec®

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ ЭКОНОМИМ ВОДУ

Рабочая станция Healthguard® позволяет подготовить к работе mopы и салфетки, пропитанные необходимым количеством рабочего раствора. Клинер получает достаточное количество готовых к использованию mopов и салфеток, чтобы обрабатывать каждое помещение новым чистым изделием.

Ecolab предлагает 3 метода увлажнения, в зависимости от размера и структуры ЛПУ:

▲ Ручное на рабочей станции Healthguard®:

Рабочий раствор через сито заливается в лоток с mopами и в ведро с салфетками, увлажняя их необходимым количеством средства.

▲ Автоматическое, используя Cleaning Control System®:

Одним нажатием кнопки предварительно заданное количество рабочего раствора заливается через специальные насадки в соответствующие ведра и лотки.

▲ В стиральной машине:

На последнем цикле полоскания заданное количество дезинфицирующего раствора подается в бак с постиранными mopами и салфетками.

ЧИСТО

Для каждого помещения используется чистый mop и чистая салфетка.

БЕЗОПАСНО

Технология Healthguard® не требует отжима и полоскания mopов и салфеток, что предотвращает риск инфицирования персонала и распространение микроорганизмов.

ЭФФЕКТИВНО

Система обеспечивает экономию воды и химических средств до 80%.



МЕТОДЫ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЛАЖНЕНИЯ

- ▲ На рабочей станции Healthguard®
- ▲ Cleaning Control System
- ▲ В стиральной машине



УХОД ЗА ПОЛАМИ И ПОВЕРХНОСТЯМИ В ЛПУ БЕРЕЖЁМ ИМУЩЕСТВО

Поверхности в ЛПУ подвергаются огромной нагрузке из-за присутствия большого количества людей, воздействия дезинфектантов и типичных для медицинских учреждений загрязнений.

Ваши заботы:

- ▲ Защищать поверхности от преждевременного изнашивания.
- ▲ Поддерживать чистый и гигиеничный вид.
- ▲ Избегать инцидентов, связанных со скользкими полами.
- ▲ Не допускать чрезмерного использования моющих и дезинфицирующих средств.

Ассортимент компании Ecolab содержит разработанные специально для медицинских учреждений моющие и дезинфицирующие средства и дозирующие системы.



ЧИСТО

Средство для обработки поверхностей на основе природного активного вещества Глюкопротамин® - Incidin Extra N, совмещает широкую микроцидную активность и моющие свойства.

БЕЗОПАСНО

Incidin Extra N эффективно обрабатывает поверхности, не повреждая их.



Дозирующие устройства DG обеспечивают точную концентрацию дезинфицирующих средств.



Floormatic® Blue – дисковая машина для обработки полов.



Incidin Extra N для мытья и дезинфекции поверхностей.

ЭФФЕКТИВНО

Правильная дозировка моющего и дезинфицирующего средства достигается с помощью установки Penguin Pro, которая также обеспечивает рациональное использование средства.

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ УХОДА ЗА ПОЛАМИ

- ▲ Incidin Extra N
- ▲ Дисковая машина Floormatic® Blue
- ▲ Дозирующая система Penguin

СТИРКА САЛФЕТОК И МОПОВ

КАЧЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА

Стирка грязных мопов Rasantec® и салфеток Polifix® требует профессионального подхода. Многие факторы могут препятствовать эффективной и бережной обработке.

Ecolab предлагает средства, специально разработанные для обработки салфеток и мопов из микрофибры. Представитель Ecolab поможет Вам подобрать программу стирки с учетом требований ЛПУ, специфических загрязнений и качества воды.

ЧИСТО

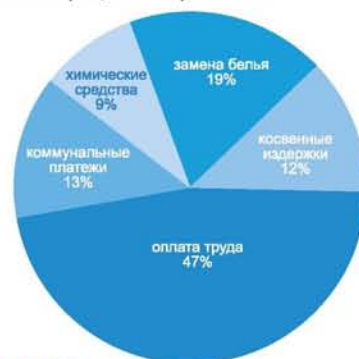
Моющие и дезинфицирующие средства для стирки производства Ecolab обеспечивают чистоту и гигиеничность мопов и салфеток.

БЕЗОПАСНО

Ozonit® – дезинфекция мопов и салфеток при низких температурах продлевает их срок службы.

ФАКТОРЫ СТОИМОСТИ СТИРКИ*

* На основе усредненных данных стоимости операционных процессов и расходов



ЭФФЕКТИВНО

Специально подобранная программа стирки и сушки в сочетании с точной дозировкой моющих средств приводит к увеличению производительности и сокращению издержек.



Ozonit® дезинфицирует mopы при низких температурах.



Turbo Pump – система дозирования для стиральных машин



Turbo Emulsion – жидкое моющее средство



СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ

- ▲ Turbo Emulsion
- ▲ Ozonit®

СЕРВИС И ОБУЧЕНИЕ

ОПТИМИЗИРУЙТЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВМЕСТЕ СО СПЕЦИАЛИСТАМИ ЕСОЛАВ

УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ПАЦИЕНТА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕССОВ

ЧИСТО

БЕЗОПАСНО

ЭФФЕКТИВНО



Представители Ecolab, обеспечивая мировой стандарт обучения и сервиса, помогают максимизировать выгоды от использования системы Healthguard®.

▲ ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА КЛИНИНГА

▲ БЫСТРОЕ ВНЕДРЕНИЕ

▲ ПОСТОЯННЫЙ СЕРВИС

▲ ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТАМИ



ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА КЛИНИНГА

- ▲ Предложение оборудования
- ▲ Описание системы
- ▲ Подсчет экономии на издержках
- ▲ Выгоды от чистоты и безопасности
- ▲ Снижение потребления воды, моющих и дезинфицирующих средств
- ▲ Одобрение пациентами и персоналом

БЫСТРОЕ ВНЕДРЕНИЕ

- ▲ Установка системы Healthguard®
- ▲ Рекомендации по процедурам обработки
- ▲ Планы гигиены
- ▲ Рекомендации по организации «чистых» и «грязных» потоков
- ▲ Процесс стирки
- ▲ Первичный тренинг
- ▲ Мониторинг результатов

ПОСТОЯННЫЙ СЕРВИС

- ▲ Повторное обучение
- ▲ Мониторинг процесса
- ▲ Рекомендации по оптимизации процесса
- ▲ Помощь в решении проблем

ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТАМИ

Доверьте представителям Ecolab обучить ваш персонал наиболее эффективным методам достижения поставленной цели клининга.

HEALTHGUARD® – ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ КЛИНИНГ ЭТО 360° ЗАЩИТЫ

Система Healthguard® обеспечивает спокойствие всех людей, заинтересованных в безопасной больничной среде.

Чистые поверхности позволяют пациентам чувствовать себя в безопасности во время пребывания в лечебном учреждении.

Использование системы Healthguard® предотвращает распространение инфекционных агентов, что дает чувство уверенности эпидемиологам ЛПУ.

Доктора могут сконцентрироваться на своей работе, будучи уверенными, что работают в чистой и безопасной среде.

Снижение издержек за счет экономии воды и химических средств при использовании системы Healthguard® позволяет финансовому отделу ЛПУ выполнять поставленные задачи, не выходя за рамки бюджета.

Чистые коридоры и палаты дают посетителям чувство уверенности, что их родные и близкие получают лечение в безопасных условиях.

Работа с системой Healthguard® снижает риск контакта с инфекционными агентами, что помогает уменьшить опасения персонала и сделать работу клинера более привлекательной.



Ecolab Europe GmbH

Richtistr. 7 CH-8304 Wallisellen
Switzerland
www.ecolab.com

ЗАО «ЭКОЛАБ»

Россия, 115088, Москва, ул. Шарикоподшипниковская,
д.13, стр. 62
www.ecolabhealthcare.ru
www.ecolab.su