

Инновация...

..... в перемещении пациентов

Новые крюки SLS* с надёжной системой блокировки

*Save Locking System



Безопасность пациента это минимизация всевозможных рисков.

Для обеспечения комфорта и безопасности пациентов, **SCALEO Medical** оснащает все свои подъёмники с классической 4-точечной подвесной системой и электрической подвесной системой, новыми крюками SLS с надежной системой блокировки.



Наше постоянное присутствие в учреждениях вместе с нашими клиентами и пациентами позволяет лучше понимать их ожидания и потребности, чтобы усовершенствовать наше оборудование.

Благодаря ему мы получаем ценную поддержку для создания и разработки новых продуктов и инноваций, которые будут определять нашу деятельность в долгосрочной перспективе.

С самого начала инновации были результатом взаимодействия с нашими клиентами и нашего предпринимательского духа.

Партнерские отношения с врачами, специализированными центрами университетами укрепляют эту синергию.

Идеи, опыт, интуиция, технологии и предпримчивость являются неотъемлемыми качествами нашей культуры инноваций.

Отвечая на потребности и при этом предлагая решения, мы таким образом используем возможности для расширения и внедрения инноваций.

Мы постоянно изобретаем новые концепции и разрабатываем новые технологии, чтобы расширить прежние границы нашего бизнеса.

Наша деятельность сосредоточена на гигиене и перемещении пациентов, медицинском взвешивании, кислородной терапии и на нашей инновационной линейке оборудования, которая заботится о дыхании и общем самочувствии пациентов.

Данная стратегия позволяет нашей Группе компаний постоянно усовершенствоваться и предвидеть изменения на рынке. Таким образом, группа **SCALEO Medical** придерживается долгосрочной стратегии роста, основанной на трех столпах:

- Разработка лучшего оборудования и услуг
- Обеспечение постоянного совершенствования своей продукции
- Создание новых концепций, изобретений и инноваций

Мы убеждены, что наша стратегия является ключом к решению проблем рынка, улучшению нашего бизнеса и участию в создании новых технологий в области здравоохранения.