

Кровать функциональная ДНС с принадлежностями FF-3

Производитель **Shandong Yuda Medical Equipment Co., Ltd.** (Китай)



Кровать функциональная ДНС с принадлежностями FF-3 принимает положение кресла для комфортного пребывания больного. Основание кровати изготовлено из прочного стального сплава и покрыто стойкой эпоксидной краской. Ножки кровати оборудованы колесами с функцией стояночного тормоза. Ложе имеет три секции и выполнено из металлических ламелей. Кровать оснащена **механическим приводом** для настройки подъема и опускания секций спины и ног. В кровати предусмотрено выдвижное туалетное устройство с механическим приводом. Кровать имеет возможность регулировки положения секций кровати при помощи винтового (червячного) привода. Кровать оснащена механическим приводом для одновременного подъема спинной секции и опускания секции для голени с фиксацией в любой позиции, легко превращается в удобное кресло. При таком положении ложа боковые ограждения выполняют функцию подлокотников, как в обычном кресле. Все секции ложементов изготовлены из стали и покрыты эпоксидной эмалью методом порошкового напыления. Каждая секция кровати состоит из жесткой рамы и стальных ламелей, приваренных к раме.

В центре ложа имеется отверстие для туалетного устройства. Туалетное устройство механическое: судно устанавливается на рельсы и выдвигается с помощью рычага, состоит из креплений, металлической корзины для судна, секции-заглушки и рычажного механизма для управления положениями туалетного устройства. Туалетное устройство имеет два положения: судно переведено в рабочее состояние и располагается непосредственно под тазобедренной секцией, прилегая к отверстию туалетного устройства и судно готово к извлечению, отверстие туалетного устройства закрыто секцией-заглушкой. При нажатии рычага в середине ложа к отверстию подается полка с судном. Само ложе и матрас оборудованы крышкой и мягкой заглушкой. Торцы кровати (изголовье и изножье) выполнены из ламинированного ДСП, имитирующего натуральную древесину. Спинки кровати легко съемные, закреплены на кровати и снимаются с нее без использования инструмента. В верхней части спинок продольный вырез, который выполняет функцию ручки и обеспечивает удобство для транспортировки кровати. Боковые ограждения кровати съемные, складные, изготовлены из алюминия и покрыты эпоксидной краской, в цвет кровати. Боковые ограждения состоят из рамы (2 положения:

верхнее и нижнее). Ножки кровати изготовлены из стали и покрыты эпоксидной эмалью методом порошкового напыления, что предотвращает процесс образования коррозии при попадании влаги. На концах всех четырех ножек расположены самоориентирующиеся колеса, оснащенные индивидуальным тормозом. Диаметр колес 125 мм.

Технические характеристики

Габаритные размеры, см (длина*ширина) – 203*93

Размер ложа кровати, см (длина*ширина*высота) – 190*83*54,2

Угол наклона спинной секции ложементы 0°-70°

Угол наклона секции голени ложементы 0°-35°

Масса кровати, кг – 70

Максимальная грузоподъемность, кг – 200

Колеса самоориентирующиеся, с индивидуальным тормозом, 4шт, диаметр 12,5см

Комплект поставки

Кровать – 1шт

Матрас секционный + специальная заглушка для отверстия с туалетным устройством – 1шт

Дуга для подтягивания – 1шт

Стойка инфузионная, с крючками и регулировкой по высоте – 1шт

Туалетное судно из пластика – 1шт

Столик надкроватьный (из ЛДСП) – 1шт

Полка для судна – 1шт

Инструкция по эксплуатации – 1шт

Матрас медицинский с заглушкой для отверстия с туалетным устройством.

Матрас с наполнителем [пенополиуретан эластичный](#), плотностью 22 кг/м3, комфортный и надежный.

МАТЕРИАЛ ПЕНОПОЛИУРЕТАН (ПОРОЛОН)

- Эластичный
- Экологичный
- Не вызывает аллергических реакций
- Устойчивый к размножению микроорганизмов
- Долговечный и износостойкий (при соблюдении условий эксплуатации)

Чехол выполнен из синтетической ткани с полиуретановым покрытием, нанесенным на нижнюю сторону ткани. Верхний слой обработан специальным образом, что дает ткани неоспоримые преимущества перед всеми известными ткани для медицинских матрасов.

- Препятствует скатыванию простыни, не скользит, обеспечивая максимальный комфорт для пациента
- Устойчивый к гидролизу, крови, разрыву и трению
- Не сминается, максимально препятствуя образованию пролежней

- Неприхотливый в эксплуатации
- Имеет длительный срок службы.

Чехол закрывается на молнию

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Можно стирать, кипятить, гладить (с соблюдением температурного режима), обрабатывать любыми дезсредствами, в том числе хлорсодержащими (методом орошения и протирки внешней стороны чехла). Выдерживает температурную обработку (сухую и влажную) до 95 С.
- Срок службы 5 лет (при соблюдении условий эксплуатации).