**Инструкция по сборке кровати DB-11A (ММ-21,021)**

 Извлеките кровать из упаковки и переверните её ложем вниз

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0589.jpg |  Установите колеса.**Внимание! Для лёгкой установки колёс, заблокируйте педаль тормоза.** |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0585.jpg | Установите боковые ограждение кровати с помощью болтов М10 и проставочных шайб. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0585.jpg | **Внимание! Проставочные шайба устанавливаются между боковым ограждением и внешней стороной рамы. Болт закручивается с внешней стороны бокового ограждения рамы ,а с внутренней стороны закрепляется гайкой**  |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0588.jpg | Установите направляющие на торцевые ограждения (спинки) с помощью винтовых стяжек |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0584.jpg | Вставьте направляющие торцевого ограждения (спинки) в специальные штыри, расположенные на торцах кровати и закрепите стопоры направляющих**Внимание! Спинки в комплекте двух размеров. Большая по размеры спинка устанавливается в изголовье кровати, меньшая – в изножье** |
| DSC_0369 mini  | Установите раму для подтягивания и при необходимости инфузионную стойку.Закрепите матрас на ложементах с помощь завязокУбедитесь, что провод пульта управления не перекручен или зажат.Кровать готова к эксплуатации |

**Руководство по эксплуатации**

**пульта управления кровати DB-11A(MM-21, 021)**

****

**Важно!**

 Протирать пульт управления следует при отключенном питании кровати слегка влажной тряпкой.

 Не протирайте пульт жидкостями, имеющими в своей основе бензин, растворители или ацетон.

 Избегайте попадания пульта управления в воду.

 Избегайте чрезмерного натяжения, перекручивания или повреждения защитной оплетки провода пульта управления.

При повреждении пульта, не пытайтесь заменить или починить его самостоятельно. Для Вашей безопасности и из условий взаимозаменяемости деталей, ремонт и обслуживание продукции может быть произведен в компании **ООО «Медтехника МОСКВА»** с применением только оригинальных запчастей и деталей.

Для более легкого использования пульт управления снабжен кнопками с поясняющими пиктограммами. Кнопки снабжены светодиодной подсветкой для работы в темное время суток без включения освещения.

**Обозначение и расшифровка индикаторов**

|  |
| --- |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg |
| Левый светодиодный индикатор в верхней части пульта управления сигнализирует о программировании противопролежневой функции кровати. | Правый светодиодный индикатор сигнализирует о работе электроприводов кровати. |

**Обозначение и расшифровка пиктограмм**

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **подъём** **левой** секции бокового переворачивания и **опускания правой** секции бокового переворачивания.Для настройки и фиксации подъёма/опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная кнопка отвечает за **подъём правой** секции бокового переворачивания и **опускания левой** секции бокового переворачивания.Для настройки и фиксации подъёма/опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| http://www.seroka.com/wp-content/uploads/2014/03/iStock_000016534056Medium.jpg | **ВНИМАНИЕ!****При поднятой секции бокового переворота функция подъёма спинной секции автоматически блокируется! Для разблокировки опустите секцию бокового переворачивания в горизонтальное положение.** |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **подъём коленной и икроножной секции** из положения «Кардиокресло» до горизонтального состояния и далее подъёма коленной и икроножной секции вверх для положения Фаулера.Для настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **опускание коленной и икроножной секции** в положение «Кардиокресло» и далее за опускание коленной и икроножной секции из положения Фаулера до горизонтального положения.Для настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **подъём спинной секции**.Для настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **опускание спинной секции**.Для настройки и фиксации опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии. |
| http://www.seroka.com/wp-content/uploads/2014/03/iStock_000016534056Medium.jpg | **ВНИМАНИЕ!****При поднятой спинной секции функция бокового переворачивания автоматически блокируется! Для разблокировки опустите секцию бокового переворачивания в горизонтальное положение.** |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **активацию электрического туалетного устройства**. При нажатии этой кнопки секция туалетного механизма с секцией матраса опускается вниз и отъезжает в сторону, а полка с туалетным судном поднимается и фиксируется к секции туалетного устройства. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **деактивацию электрического туалетного устройства**. При нажатии этой кнопки полка с туалетным судном опускается вниз и отъезжает в сторону, а секция туалетного механизма с секцией матраса поднимается и фиксируется к секции туалетного устройства. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **функцию СЛР** (сердечно-лёгочной реанимации).При однократном нажатии этой кнопки все секции кровати приводятся в исходное горизонтальное положение, а туалетное устройство деактивируется. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpgC:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **программирование противопролежневой функции** кровати на 30-и минутный интервал времени. Для активации следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до прерывистого сигнала левого индикатора. При этом поднимается левая секция бокового переворачивания. Через 5 минут секция опускается. Через 30 минут поднимается правая секция бокового переворачивания и цикл повторяется Работа данной функции предотвращает возникновение пролежней при длительном нахождении пациента в одном положении.Для **отключения** данной **функции** следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до постоянного сигнала левого индикатора. |
| C:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpgC:\Users\MainUser\Downloads\DSC_0572-mini.jpg | Данная пиктограмма кнопки отвечает за **программирование противопролежневой функции** кровати на 45-и минутный интервал времени. Для активации следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до прерывистого сигнала левого индикатора. При этом поднимается левая секция бокового переворачивания. Через 5 минут секция опускается. Через 45 минут поднимается правая секция бокового переворачивания и цикл повторяется.Работа данной функции предотвращает возникновение пролежней при длительном нахождении пациента в одном положении.Для **отключения** данной **функции** следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до постоянного сигнала левого индикатора. |