**Инструкция по сборке кровати YG-3 ММ-92, ММ-092, ММ-092Н**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0377.jpg** | Установите ложемент на ровную поверхность ложем вниз |
| **2** | C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0382.jpg | Прикрепите ножки кровати к раме при помощи болтов как показано на фото |
| **3** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0385.jpg** | Установите направляющие для туалетного устройства |
| **4** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0386.jpg** | Вставьте втулки в держатель туалетного судна |
| **5** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0394.jpg** | Установите держатель туалетного судна в направляющие и закрепите его с приводом |
| **6** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0398.jpg** | Установите кровать на колёса |
| **7** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0400.jpg** | Закрепите спинки на торцах кровати |
| **8** | **C:\Users\MainUser\Desktop\Сборка YG-3 MM 092 92\DSC_0401.jpg** | Прикрепите боковые ограждения к раме кровати при помощи болтов |
| **9** | **C:\Users\MainUser\Desktop\YG-3\DSC_0405(1).JPG** | Установите раму для подтягивания и инфузионную стойку в специальные отверстия на раме кровати. Вставьте вилку в розетку и проверьте работу дистанционного пульта.  Кровать готова к работе |

**Руководство по эксплуатации**

**пульта управления кровати YG-3(MM-92, 092, 092Н)**

****

**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. |