

ПАСПОРТ

Принадлежность: Стойка инфузионная (IV Pole)

**(Кровать медицинская функциональная механическая
"Медицинофф" с принадлежностями)**



Регистрационное удостоверение №: ФСЗ 2010/07926 от 04.04.2017 г.

Наименование медицинского изделия: Кровать медицинская функциональная механическая "Медицинофф" с принадлежностями

Выдано: Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНОФФ» (ООО «МЕДИЦИНОФФ»), Россия, 119192, Москва, Мичуринский проспект, д.22, корп.1

Изготовитель: Хебей Пуканг Медикал Инструментс Ко., Лтд., Китай, «Hebei Pukang Medical Instruments CO., LTD», Китай, Hebei Province 072550 China

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Завод-изготовитель постоянно работает над повышением качества продукции, поэтому характеристики изделия могут иметь принципиальные отличия от конструкции, описанной в настоящем Паспорте.

Назначение изделия и область применения. Стойка инфузионная предназначена для использования в процедурных кабинетах, реанимационных палатах, на постах медсестер и других кабинетах медицинских учреждений. Изделие выполнено из экологичных материалов, устойчивых к взаимодействию с агрессивными средами, а также к обработке моющими и дезинфицирующими средствами.

Меры безопасности. Изделие разрешается использовать, только при полной уверенности в том, что изделие находится в отличном состоянии, чтобы избежать травмирования в ходе эксплуатации изделия. При длительном использовании изделия проверьте его функции и убедитесь в отсутствии внешних повреждений по истечении соответствующего периода времени.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, КОМПЛЕКТАЦИЯ

После получения изделия, следует осмотреть упаковку, затем проверить сопутствующие документы и приложения на комплектность и удостовериться, что при транспортировке изделию не было нанесено повреждений.

Комплектация:	Без колес	С колесами
- крючки для пакетов с физиологическими жидкостями;	2 шт	2 шт
- держатель для емкостей	2 шт	2 шт
- колесо Ø40 мм		3 шт
Материалы:		
- телескопическая штанга – нержавеющая сталь;		
- основание – чугун с накладкой из ABS;		
- колеса – ABS;		
- держатель для емкостей – нержавеющая сталь;		
- фиксатор высоты, муфта держателей – ABS;		
- крючки для пакетов – металл		
Технические характеристики изделия:		
Минимальная высота штатива	1180 мм	1220 мм
Максимальная высота штатива	2060 мм	2100 мм
Масса штатива	4,6 кг	4,6 кг
Максимальная нагрузка на крючок	1,5 кг	1,5 кг

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обеспечить долгий срок службы изделия можно, соблюдая следующие инструкции по эксплуатации.

1. Запрещается превышать максимально допустимую нагрузку.
2. Запрещается устанавливать изделие на неровной поверхности
3. Запрещается перемещение по поверхности с неровностями.

Уход за изделием

1. Изделие подвергается регулярной обработке в соответствии с требованиями.
2. Очищайте изделие хлопчатобумажной салфеткой один или два раза в день.

4. СРОКИ СЛУЖБЫ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок службы изделия при соблюдении инструкций по использованию составляет не менее 6 лет с даты ввода в эксплуатацию.

Условия хранения:

температура: от -5 °С до 40 °С
относительная влажность: не более 85%
атмосферное давление: 86 кПа ~ 106 кПа

Условия рабочей среды:

температура: 10 °С ~ 40 °С
относительная влажность: не более 85%
атмосферное давление: 86 кПа ~ 106 кПа

Требования к транспортировке:

не переворачивать



не кантовать



воздействие влаги недопустимо



5. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не должно использоваться после истечения срока службы во избежание нанесения вреда пациенту и окружающим из-за изношенности материала.

Все упаковочные материалы должны быть утилизированы надлежащим образом.

В случае утилизации изделия пластиковые и металлические части должны быть отделены друг от друга.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям государственных (национальных) стандартов, действующей технической документации при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Штамп
производителя _____