

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Nhà sản xuất	Welford Manufacturing (M) Sdn.Bhd		
Địa chỉ nhà SX	Số 25 Jalan BRP 9/1B, Putra Industrial Park, 4700 Sungai Buloh, Selangor, Malaysia		
Tên thiết bị	Khoá ba chạc (Chạc ba tiêm)		
Nhãn hiệu	WELCARE		
	Tên sản phẩm	Mã Sản phẩm	Chi tiết
	Chạc ba tiêm	TW-001	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) không dây nối
		TW-002	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) dây nối 10cm
		TW-003	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) dây nối 25cm
		TW-004	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) dây nối 60cm
		TW-005	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) dây nối 75cm
		TW-006	Chạc ba tiêm (Khóa ba ngã) dây nối 100cm
Sản phẩm chỉ sử dụng một lần			
Xuất xứ	Malaysia		
Tiệt trùng	Tiệt trùng bằng khí EO		
Hạn sử dụng	5 năm		
Chỉ định	Dùng để hỗ trợ truyền dịch vào cơ thể bệnh nhân, kết nối hoặc chia thêm cổng bơm thuốc với các dây truyền dịch tiêu chuẩn		
Hướng dẫn sử dụng	<ol style="list-style-type: none">Kiểm tra bao bì còn hạn sử dụng và không bị hư hạiMở bao bì và lấy sản phẩm raTháo bỏ nắp bảo vệKết nối khoá ba chạc với các sản phẩm truyền dịch tĩnh mạch khácĐiều chỉnh khoá để chuyển hướng đường truyền theo yêu cầuXử lý sản phẩm sau sử dụng theo quy định về rác thải y tế		
Chống chỉ định	Sản phẩm không được sử dụng cho bệnh nhân quá mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của nguyên vật liệu hoặc bệnh nhân có chống chỉ định truyền dịch tĩnh mạch <ul style="list-style-type: none">Bệnh nhân suy tim nặng.Bệnh nhân tăng huyết áp.		
Cảnh báo và thận trọng	<p>- Sản phẩm này chỉ sử dụng một lần, không tái khử trùng hoặc tái sử dụng. Tái sử dụng thiết bị dùng một lần duy nhất sẽ gây nguy cơ tiềm ẩn cho bệnh nhân hoặc người sử dụng. Việc này có thể dẫn đến nhiễm bẩn và/hoặc hư hỏng chức năng hoạt động. Sự nhiễm bẩn và/hoặc hạn chế chức năng của thiết bị có thể khiến bệnh nhân bị tổn thương, đau ốm hoặc tử vong.</p> <p>- Chỉ được sử dụng bởi nhân viên y tế đã được đào tạo chuyên môn</p> <p>- Chỉ sử dụng nếu bao bì nguyên vẹn và còn thời hạn sử dụng</p> <p>- Sử dụng sản phẩm ngay sau khi mở</p> <p>- Bảo quản nơi khô, thoáng, tránh ánh sáng trực tiếp</p>		
Tác dụng bất lợi có thể xảy ra	Chưa có biến chứng nào được phát hiện khi được sử dụng đúng cách.		