

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG BƠM TIÊM CẢN QUANG

Hướng dẫn sử dụng:



Ký hiệu:

	Tiệt trùng bằng Ethylene Oxide		Sản phẩm không có Latex
	Mã lô hàng		Sản phẩm có phthalates (DEHP)
	Mã sản phẩm		Sản phẩm không có DEHP
	Hạn sử dụng		Bảo quản sản phẩm tại nơi khô ráo
	Không tái sử dụng		Tránh xa ánh nắng mặt trời
	Ngày sản xuất		Không sử dụng khi bao bì bị hư hỏng
	Nhà sản xuất		Tham khảo HDSD trước khi sử dụng

Mục đích sử dụng của sản phẩm:

Bơm tiêm được khuyến dùng để tiêm truyền bằng tay trong động mạch hoặc tiêm tĩnh mạch phương tiện cản quang chụp ảnh phóng xạ.

Cấu trúc sản phẩm:

Bơm tiêm bao gồm ba phần chính: một ống đựng, một pít tông và một nút đẩy

Loại sản phẩm:

- Kích thước ống tiêm: 6ml, 8ml, 10ml và 12ml
- Tùy chọn bộ điều hợp: khóa luer đực, khóa xoay đực

Miễn trừ trách nhiệm:

Các chỉ dẫn sau đây liên quan đến các yêu cầu kỹ thuật khi sử dụng sản phẩm và người sử dụng nhất thiết phải qua đào tạo. Các chỉ dẫn này không đại diện hết cho các hướng dẫn y khoa và không thể thay thế cho lời khuyên cũng như các phán đoán của bác sĩ.

Có nhiều loại bơm tiêm khác nhau phù hợp với từng quy trình y tế khác nhau. Quan trọng là chọn bơm tiêm phù hợp cho quy trình thực hiện.

Hướng dẫn sử dụng:

1. Đẩy pít tông về vị trí số không.
2. Kéo pít-tông trở lại để đổ đầy chất lỏng thích hợp vào ống tiêm.
3. Loại bỏ tất cả không khí.
4. Khi ống tiêm không còn không khí theo hướng dẫn quy trình thích hợp, đẩy pít-tông để bơm chất lỏng.

Lưu ý:

1. Sử dụng các kỹ thuật vô trùng thích hợp khi xử lý. Sự hiện diện của không khí trong ống tiêm có thể gây ra những tác hại nguy hiểm như: tắc mạch hoặc trong trường hợp hiếm gặp là tử vong.
2. Tất cả các kết nối nên được giữ chặt bằng tay. Quá chặt có thể dẫn đến các vết nứt và rò rỉ có thể dẫn đến tắc mạch và / hoặc tiếp xúc các hóa chất nguy hiểm.
3. Sau khi kết nối, xác minh không có rò rỉ bằng cách hút. Rò rỉ có thể dẫn đến tiếp xúc với hóa chất nguy hiểm.
4. Sau khi sử dụng bơm tiêm xử lý phải phù hợp với yêu cầu của luật pháp và quy định của địa phương

Cảnh báo:

1. Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
2. Không sử dụng nếu bao bì sản phẩm bị hư hại.
3. Không sử dụng nếu sản phẩm quá hạn dùng.
4. Không tái sử dụng thiết bị. Việc tái sử dụng thiết bị sẽ tạo ra nguy cơ tiềm ẩn cho bệnh nhân hoặc người sử dụng. Điều này có thể dẫn đến nhiễm bẩn và / hoặc suy giảm khả năng hoạt động. Việc nhiễm bẩn và / hoặc hạn chế chức năng của thiết bị có thể dẫn đến thương tích, bệnh tật hoặc tử vong cho bệnh nhân.

5. Không nên sử dụng sản phẩm cho bất kỳ mục đích nào khác ngoài mục đích đã được đề cập.

Bảo quản:

Lưu trữ sản phẩm trong bao bì nguyên vẹn và để ở chỗ sạch sẽ khô ráo và không tiếp xúc trực tiếp với ánh mặt trời.