

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Bộ dây truyền dịch dành riêng cho truyền thuốc điều trị ung thư, chất liệu PUR, Cyto-Set® Infusion

Tính năng

Bộ dây truyền dịch khép kín bằng trọng lực dùng để truyền nhiều loại thuốc gây độc tế bào khác nhau. Bộ dây truyền dịch Cyto-Set® Infusion giúp giảm khả năng nhiễm bẩn cho người và môi trường trong quá trình chuẩn bị và truyền các loại thuốc gây độc tế bào, nhờ các bộ phận kỹ thuật kết nối với nhau thành một hệ thống khép kín và quy trình làm việc. Bộ dây truyền dịch được thông rửa bằng dung dịch trung tính, như Natri clorua 0,9%, thuốc gây độc tế bào được kết nối thông qua các van đóng mở tự động tạo thành một hệ thống khép kín, có nắp cho màng chặn dịch, đuổi khí để tránh nhỏ giọt. Bộ dây truyền dịch khép kín sẽ được thải bỏ sau khi truyền dịch xong.

Vật liệu chế tạo

PE, PP, PA, PC, PS, SB, ABS, PUR, SIR, MABS, PVC, SB, AVC, POM
Riêng với Màng lọc Intrapur: MBS, PESU, PTFE

Chỉ định

Bộ dây truyền dịch bằng trọng lực Cyto-Set® Infusion sử dụng để truyền các loại thuốc gây độc tế bào qua catheter (nội mạch, nội tủy mạch, trong màng bụng, trong màng phổi).

Chống chỉ định

Tế bào có chứa các chế phẩm máu (ví dụ như khối hồng cầu, tiểu cầu).

Rủi ro/Tác dụng phụ

Đối với bệnh nhân: nguy cơ thuyên tắc khí.

Người sử dụng và bên thứ ba: Cyto-Set® Infusion giảm tối đa nguy cơ nhiễm bẩn từ các loại thuốc gây độc tế bào khi được thao tác chính xác.

Phòng ngừa

Thông tĩnh mạch bằng dung dịch trung tính trước khi bắt đầu truyền thuốc gây độc tế bào.

Thông rửa lại mỗi lần trước khi bắt đầu truyền một loại thuốc khác.

Lưu ý thông tin kê toa của các loại thuốc gây độc tế bào.

Không tiết trùng lại.

Không thích hợp cho tế bào có chứa các chế phẩm máu.

Không sử dụng nếu bao bì bị hư hỏng.

Không tháo rời hệ thống sau khi đã truyền thuốc gây độc tế bào xong.

Phải thải bỏ nguyên vẹn cả hệ thống, bao gồm toàn bộ dây truyền, chai và túi.

Cảnh báo

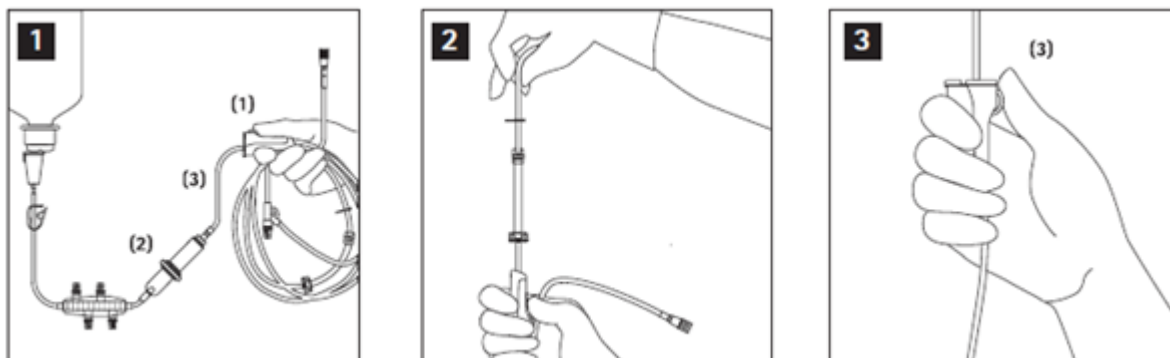
Tái sử dụng thiết bị dùng một lần duy nhất sẽ gây nguy cơ tiềm ẩn cho bệnh nhân hoặc người sử dụng. Việc này có thể dẫn đến nhiễm bẩn và/hoặc hư hỏng chức năng hoạt động. Sự nhiễm bẩn và/hoặc hạn chế chức năng của thiết bị có thể khiến bệnh nhân bị tổn thương, đau ốm hoặc tử vong.

Khi truyền các loại thuốc nhạy cảm với ánh sáng phải sử dụng các bộ dây truyền dịch (IV) chống tia cực tím (UV). Luôn kiểm tra tính tương thích với các loại thuốc khác hoặc với các vật liệu được nêu trong SPC (Tóm tắt đặc tính sản phẩm) của thuốc.

Lưu ý hướng dẫn sử dụng khi truyền song song!

Thao tác

Cyto-Set® Infusion



1. Đâm đầu nhọn vào chai dịch truyền trung tính dùng để thông rửa hệ thống
 - (1) Đóng khóa chỉnh giọt và cắm đầu nhọn vào chai dịch truyền.
 - (2) Trong khi chờ hệ thống nạp thuốc, dốc ngược bầu nhỏ giọt. Mở khóa chỉnh giọt và làm đầy bầu nhỏ giọt cho tới khi đến vị trí vòng tròn.
 - (3) Sau khi làm đầy bầu nhỏ giọt, xoay nó về vị trí bình thường và chờ cho thuốc chảy đầy phần dây truyền còn lại. Đóng khóa lần sau khi nạp.
2. Kết nối dây truyền với bệnh nhân: Mở khóa chỉnh giọt, dung dịch bắt đầu chảy.