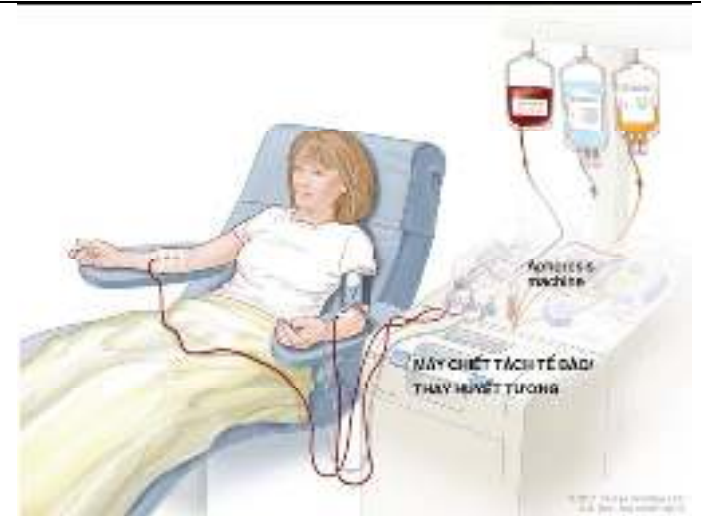


PHIẾU TÓM TẮT THÔNG TIN ĐIỀU TRỊ THAY HUYẾT TƯƠNG

<p><i>Thay huyết tương là làm gì?</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thay huyết tương là một kỹ thuật lọc máu để loại bỏ những chất không mong muốn trong máu bằng máy chiết tách tế bào chuyên dụng. - Ví dụ: các độc tố, các chất do bệnh tạo ra, các chất tồn tại chống lại cơ thể bệnh nhân... - Tùy theo tình trạng bệnh, có thể tiến hành thay huyết tương mỗi ngày hoặc cách ngày, cho đến khi bệnh cải thiện.
<p><i>Khi nào cần thay huyết tương?</i></p>	<p>Khi người bệnh mắc các bệnh sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bệnh ban xuất huyết giảm tiểu cầu huyết khối - Hội chứng tán huyết – tăng ure máu - Thiếu máu tán huyết tự miễn - Bệnh lý tăng độ quánh máu
<p><i>Khi nào không nên thay huyết tương?</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Suy các cơ quan tim mạch, phổi... - Nhiễm trùng nặng (sốt...) - Đang chảy máu mức độ nhiều, rối loạn đông máu. - Rối loạn điện giải – rối loạn chuyển hóa nặng - Bệnh nhân không hợp tác - Cân nặng nhỏ hơn 30 kilogram hoặc thiếu máu nặng. <p><i>Bác sĩ điều trị sẽ cân nhắc mức độ nguy hiểm và lợi ích của người bệnh để ra chỉ định thay huyết tương hay không.</i></p>
<p><i>Chuẩn bị trước khi thay huyết tương</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Xét nghiệm máu (Huyết đồ, sinh hóa, đông máu toàn bộ, siêu vi, xét nghiệm thường quy). <input type="checkbox"/> Các xét nghiệm chẩn đoán hình ảnh: X quang, Điện tim, siêu âm bụng, siêu âm tim. <input type="checkbox"/> Các xét nghiệm khác để chẩn đoán xác định bệnh.

**Tiến trình
Thay huyết
tương**

- Tiếp đón bệnh nhân, cho bệnh nhân đi vệ sinh trước khi chiết tách.
- Chuẩn bị máy để thay huyết tương.
- Chuẩn bị các dụng cụ để lấy máu.
- Cho bệnh nhân nằm trên giường và kiểm tra huyết áp, mạch, nhiệt độ...
- Luôn kim thứ nhất vào vị trí cánh tay bệnh nhân (ưu tiên các tĩnh mạch vùng khuỷu), nối kim với máy thay huyết tương. Tương tự cho tay còn lại.
- Tiến hành chạy máy.
- Dẫn dò bệnh nhân báo lại tất cả các triệu chứng *bất thường*, chủ yếu là cảm giác *tê như kim châm*, đây thường là dấu hiệu của hạ canxi máu và cần phải bù canxi đường mạch.
- Kết thúc thay huyết tương. Lấy máu xét nghiệm đánh giá kết quả



(Bạn có thể đánh "X" hoặc gạch chân dưới những xét nghiệm, quy trình Bác sĩ, Điều dưỡng đã thực hiện để theo dõi hoạt động)

**Các biến
chứng
thường gặp**

- Tê do giảm Canxi trong máu.
- Ón lạnh, nổi mề đay, tụt huyết áp, khò khè hoặc co thắt đường thở gây khó thở, do dị ứng các dịch thay huyết tương.
- Chảy máu.
- Xanh xao, choáng, mệt, khó thở... do thiếu máu.
- Sốt do nhiễm trùng.
- Đau ngực...