

## QUY TRÌNH TRUYỀN MÁU LÂM SÀNG

### I. ĐỊNH NGHĨA:

Là một quy trình thực hiện phương pháp điều trị truyền máu và các chế phẩm máu theo chỉ định của các bác sĩ điều trị.

### II. CHUẨN BỊ VÀ CÁC BƯỚC TIẾN HÀNH:

BƯỚC	BÁC SỸ	Y TÁ
<b>1. Chuẩn bị truyền máu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm tra phương tiện bảo quản (nhiệt độ tủ lạnh...)</li><li>- Kiểm tra huyết thanh mẫu (có số ghi ngay, số lô sản xuất, hạn sử dụng, chất lượng, ký tên...)</li><li>- Kiểm tra thuốc và dụng cụ cấp cứu, phác đồ xử trí tai biến.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm tra sổ sách, ống nghiệm, giá đựng bệnh phẩm, hộp đựng túi máu...)</li><li>- Kiểm tra dụng cụ phục vụ truyền máu, phương tiện lấy máu.</li></ul>
<b>2. Chỉ định truyền máu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Giải thích, thông báo cho bệnh nhân hoặc người nhà bệnh nhân về yêu cầu truyền máu, các thủ tục cần thiết cho truyền máu.</li><li>- Ghi hồ sơ, sổ lĩnh máu (số lượng, loại chế phẩm, nhóm, cấp cứu hay không cấp cứu, tốc độ truyền...)</li><li>- Thông báo cho y tá truyền máu.</li></ul>	
<b>3. Lấy máu xét nghiệm</b>		<p>Trước khi truyền máu cần</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Lấy máu bệnh nhân để đi lĩnh máu (lấy 2 ống máu, mỗi ống 1ml, một ống có chống đông, một ống không chống đông).</li><li>- Ghi đầy đủ lên ống máu: họ tên bệnh nhân, số giường, khoa phòng.</li><li>- Đối chiếu hồ sơ - bệnh nhân - ống máu (tên, tuổi, khoa,...)</li><li>- Chuẩn bị hộp lĩnh máu.</li></ul>
<b>4. Lĩnh máu</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm tra lại túi máu và đối chiếu với sổ lĩnh máu, sổ lưu (tên, tuổi, khoa, tình trạng túi máu, hạn dùng...)</li></ul>
<b>5. Truyền máu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Khám bệnh nhân trước khi truyền máu: mạch, huyết áp, nhiệt độ...</li><li>- Thực hiện phản ứng chéo và định nhóm máu tại giường.</li><li>- Ghi vào phiếu truyền máu: Tình trạng</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kiểm tra đối chiếu giữa bệnh nhân - túi máu - phiếu truyền máu.</li><li>- Thực hiện thao tác truyền máu với sự có mặt của bác sĩ.</li></ul>

*Tài liệu được sưu tầm từ nhiều nguồn khác nhau và mang tính tham khảo.*

*NhómMáu.vn không chịu trách nhiệm về tính pháp lý và tính chính xác trong các tài liệu này.*

	bệnh nhân, ngày giờ truyền máu, tốc độ truyền, chế độ theo dõi đặc biệt...	
<b>6. Theo dõi và xử trí</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Theo dõi 15 phút đầu: Mạch, huyết áp, nhịp thở, tốc độ truyền...</li> <li>- Ghi vào phiếu truyền máu.</li> <li>- Xử trí tai biến (nếu có).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Theo dõi toàn bộ quá trình truyềnmáu và ghi vào phiếu truyềnmáu 15 phút một lần.</li> <li>- Nếu có phản ứng phải ngừng truyền và báo cáo ngay bác sỹ.</li> </ul>
<b>7. Kết thúc truyền máu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hoàn chỉnh hồ sơ truyền máu. (ghi đầy đủ mọi diễn biến của quá trình truyền máu).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các thao tác kết thúc quá trình truyền máu và ghi giờ kết thúc truyền vào phiếu truyền máu.</li> </ul>
<b>8. Theo dõi sau truyền máu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Theo dõi tình trạng bệnh nhân sau khi truyền máu.</li> <li>- Ghi hồ sơ nếu có diễn biến bất thường liên quan đến truyền máu.</li> </ul>	

### III. NHỮNG QUY ĐỊNH CẦN THỰC HIỆN TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ PHẢN ỨNG TRUYỀN MÁU

Khi bệnh nhân có phản ứng do truyền máu hoặc các chế phẩm máu, bác sỹ lâm sàng phải ngừng truyền, theo dõi sát bệnh nhân.

#### 1. Khoa lâm sàng có trách nhiệm:

1. Báo ngay cho phòng phát máu tới bệnh phòng thực hiện các bước sau:
  - Định lại nhóm máu ABO của cả người cho và người nhận tại giường.
  - Lấy thêm 10ml máu bệnh nhân không chống đông để làm tiếp một số xét nghiệm (chéo ở 4 điều kiện, tìm kháng thể bất thường...)
2. Mời nhân viên khoa vi sinh đến lấy máu tại bịch máu để cấy.
3. Bác sỹ, y tá lâm sàng cùng với nhân viên phát máu niêm phong toàn bộ túi, dây truyền máu và lưu trữ tại tủ lạnh phòng phát máu. Lập biên bản gồm:
  - Họ tên, tuổi, số giường bệnh nhân.
  - Tên người cho máu, mã số túi máu, ngày lấy hoặc sản xuất, loại chế phẩm, nhóm, số lượng, hạn sử dụng (nếu có).
  - Số lần truyền, ngày giờ bắt đầu truyền, tốc độ truyền, ngày giờ xảy ra phản ứng, các triệu chứng và diễn biến lâm sàng của phản ứng truyền máu.
  - Kết quả kiểm tra nhóm máu tại giường và phản ứng chéo.
  - Ghi đầy đủ vào hồ sơ bệnh nhân, có chữ ký của những người lập biên bản.

#### 2. Nhân viên phát máu báo cho phòng KCCL.

#### 3. Phòng KTCL mở niêm phong có sự chứng kiến của người bàn giao.

- Thu thập đầy đủ các thông tin liên quan đến bệnh nhân và túi máu.

*Tài liệu được sưu tầm từ nhiều nguồn khác nhau và mang tính tham khảo.*

*NhómMáu.vn không chịu trách nhiệm về tính pháp lý và tính chính xác trong các tài liệu này.*

- Kiểm tra túi máu tùy trường hợp.
- Hoàn thành báo cáo gửi lãnh đạo Viện.
- Tổ chức họp rút kinh nghiệm giữa các phòng có liên quan.

