

BẢNG HƯỚNG DẪN PHA TIÊM/ TRUYỀN MỘT SỐ THUỐC THUỘC NHÓM THUỐC PPI THƯỜNG DÙNG TẠI BỆNH VIỆN

STT	Tên hoạt chất - nồng độ	Biệt dược hiện có tại bệnh viện	Quy cách đóng gói và dạng bào chế	Tiêm tĩnh mạch		Truyền tĩnh mạch		Dung môi pha thuốc	Ghi chú
				Cách pha	Tốc độ tiêm	Cách pha	Tốc độ truyền		
1	Omeprazol 40mg	Lordin 40mg	1 hộp gồm: - 1 lọ bột đông khô - 1 ống dung môi 10ml <i>Thành phần ống dung môi gồm:</i> Macrogol 400 4000mg ; Acid citric monohydrat 5,47mg; Nước pha tiêm vđ 10ml.	Hòa tan 40mg/10ml dung môi kèm theo lọ thuốc [2]	≥ 2,5 phút	Không khuyến cáo [2]		Dung môi kèm theo lọ thuốc	
2	Pantoprazol 40mg	Pavinjec 40mg	Hộp 5 lọ thuốc bột đông khô	Hòa tan 40mg/10ml NaCl 0.9% [2]	≥ 2 phút	Hòa tan 1 lọ Pantoprazol 40mg với 10ml NaCl 0.9%. Pha loãng với 100ml NaCl 0.9% hoặc Glucose 5%. [1]	≥ 15 phút [2]	NaCl 0.9%, Glucose 5%.	
3	Esomeprazol 40mg	Sunpranza 40mg	Hộp 1 lọ, bột đông khô pha tiêm	Hòa tan 40mg/5ml NaCl 0.9% [2]	≥ 3 phút	Hoà tan 1 lọ Esomeprazol 40mg với 5 ml NaCl 0.9%, sau đó pha loãng với NaCl 0.9% vừa đủ 100ml. Dung dịch sau khi pha phải trong suốt, không màu hoặc hơi vàng. [2]	> 10 - 30 phút [2]	NaCl 0.9%	
4	Esomeprazol 40mg	Nexium 40mg	Hộp 1 lọ thuốc bột đông khô	Hòa tan 40mg/5ml NaCl 0.9% [1]	≥ 3 phút	Hoà tan 1 lọ Esomeprazol 40mg với 5 ml NaCl 0.9%, sau đó pha loãng với NaCl 0.9% vừa đủ 100ml. Dung dịch sau khi pha phải trong suốt, không màu hoặc hơi vàng. [2]	> 10 - 30 phút [1]	NaCl 0.9%	

Lưu ý:

- * Về mặt lý- hóa, dung dịch thuốc đã pha ổn định trong 12 giờ ở nhiệt độ phòng ($\leq 30^{\circ}\text{C}$).
- * Về mặt vi sinh, dung dịch thuốc nên được dùng ngay sau khi pha.

Tài liệu tham khảo:

1. Dược thư quốc gia 2018
2. Thông tin kê toa của nhà sản xuất dược phẩm

KHOA DƯỢC

Tây Ninh ngày 01 tháng 12 năm 2022
TỔ THÔNG TIN THUỐC