

วิธีบริหารยา	วิธีเตรียมและวิธีบริหารยา		
<u>Direct IV</u>	เจือจางในสารละลาย D5W เนื่องจากต้องบริหารยาช้าๆ อย่างน้อย 3 นาที (สามารถให้ได้โดยไม่ต้องเจือจาง) ไม่ควรฉีดยาเข้าภายใน 15 นาที		
<u>IV infusion</u> วิธีที่ 1 (1000 mg in 24 hr)	<u>Rapid Phase</u> 150 mg หรือ 3 ml หรือ 1 amp + D5W 97 ml บริหารยาด้วย rate 15 mg/min (10 ml/min) เป็นเวลา 10 นาที รวมได้ยา 150 mg <u>Slow and Maintenance Phase</u> 900 mg หรือ 18 ml หรือ 6 amp + D5W 500 ml 1. เริ่มบริหารยา rate 1 mg/min (33 ml/hr) เป็นเวลา 6 ชม. รวมได้ยา 360 mg 2. ตามด้วยบริหารยา rate 0.5 mg/min (16 ml/hr) เป็นเวลา 18 ชม.รวมได้ยา 540 mg		
<u>IV infusion</u> วิธีที่ 2 (1000 mg in 24 hr)	Rapid	100 ml หรือตามแพทย์สั่ง	150 mg
	Slow	200 ml หรือตามแพทย์สั่ง	360 mg
	Maintenance	300 ml หรือตามแพทย์สั่ง	540 mg
<u>IV infusion</u> วิธีที่ 3 (1000 mg in 24 hr)	Rapid	100 ml หรือตามแพทย์สั่ง	150 mg หรือ 1 amp
	Slow	200 ml หรือตามแพทย์สั่ง	300 mg หรือ 2 amp
	Maintenance	300 ml หรือตามแพทย์สั่ง	600 หรือ 4 amp

Monitoring

Drug interaction			สิ่งที่ต้องเฝ้าระวังโดยพยาบาล
ยาที่เกิด DI	กลไกการเกิด	การจัดการ	Monitor 1. HR , < 60 ครั้ง/นาที รายงานแพทย์ 2. HR , > 120 ครั้ง/นาที รายงานแพทย์ 3. BP , < 90/60 mmHg รายงานแพทย์ 4. ตรวจสอบ infusion pump สม่ำเสมอ อย่างน้อยทุก 2 ชม. ADR 1. Bradycardia, Heart block 2. Hypotension 3. Phlebitis หรือ Extravasation 4. มึนงง ปวดศีรษะ นอนไม่หลับ tremor 5. Photosensitivity 6. Pulmonary interstitial pneumonitis 7. Hepatitis , cirrhosis 8. Thyroidism
Digoxin	การขจัด Digoxin ↓ ทำให้ระดับ Digoxin ในเลือด ↑	ลดขนาดยา Digoxin ลงครึ่งหนึ่ง ติดตาม/เฝ้าระวังอาการพิษจากยา Digoxin	
Warfarin	Metabolism ของ Warfarin ↓	ลดขนาดยา warfarin 30-50% ติดตาม INR อย่างใกล้ชิด เพื่อเฝ้าระวัง bleeding โดยเฉพาะใน 2-4 สัปดาห์ แรก ผลอันนี้จะคงอยู่ต่อไปอีกเป็นสัปดาห์หรือเป็นเดือนหลังจากหยุด Amiodarone	
Phenytoin	Metabolism ของ Phenytoin ↓ Metabolism ของ amiodarone ↑	ติดตาม/เฝ้าระวังอาการพิษจากยา Phenytoin อาจพิจารณาขนาดยา Phenytoin	
การแก้ไขเมื่อพบ ADR หรือความผิดปกติอื่นทางยา ให้ลดขนาดหรือหยุดการให้ยา และรักษาตามอาการ เนื่องจาก Amiodarone ไม่สามารถกำจัดออกโดยการทำให้ dialyzed และไม่มียาต้านพิษ			