

TABELA 1 – Drogas vasoativas, antiarrítmicas, anti-hipertensivas e inotrópicas (continuação)

Princípio ativo	Nome comercial	Apresentação	Posologia	Ação	Efeitos colaterais/metabolismo
Hidralazina	Apresolina®	25 e 50 mg dg	(VO) 50-300 mg/dia (EV) 10-20 mg 2/2 ou 4/4h	Vasodilatador de ação direta em músculo liso vascular	- Taquicardia reflexa - Síndrome <i>lupus-like</i> - Neuropatia periférica responsiva a piridoxina - Cefaléia Metabolismo: H, LM, P
Hidroclorotiazida	Clorana®	50 mg cp	(VO) 50 mg/dia	Diurético tiazídico	- Hipopotassemia, hiponatremia, hipomagnesemia, alcalose metabólica hipoclorêmica - Hipercalemia, hiperuricemia - <i>Rash</i> cutâneo - Dislipidemia - Hiperglicemia - Reações de hipersensibilidade Metabolismo: LM, P
Indapamida	Natrilix SR®	1,5 mg cp	(VO) 1,5 mg/dia	Derivado sulfonamídico não-tiazídico	- Hipopotassemia, hiponatremia, hipomagnesemia, alcalose metabólica hipoclorêmica - Hipercalemia, hiperuricemia - <i>Rash</i> cutâneo - Dislipidemia - Hiperglicemia - Reações de hipersensibilidade
Isoproterenol	Isuprel® Isoprenalina®	0,2 mg/ml ap	(EV) inicial: 0,05 mg, diluir 1 mg em 500 ml SG 5% conc 2 mcg/ml manutenção: 2-20 mcg/min	Agonista beta-adrenérgico não-seletivo	- Taquicardia - Arritmia ventricular - Hipotensão - Isquemia miocárdica - Tremores - Rubor facial T ½ < 5 min Metabolismo: H
Isossorbida (dinitrato)	Isordil®	40 mg cap AP (ação prolongada) 5 e 10 mg cp 2,5 e 5 mg cp sublingual	(SL) 2,5 mg a 5 mg a cada 2h (VO) 20 e 40 mg/dia em doses divididas	Nitrato vasodilatador; age em músculo liso vascular através da liberação de óxido nítrico e ↑ AMPc intracelular	- Cefaléia - Hipotensão - Rubor facial - Tontura - <i>Rash</i> cutâneo - Náusea - Taquicardia reflexa - Meta-hemoglobinemia Metabolismo: H, P
Isossorbida (mononitrato)	Monocordil®	20 e 40 mg cp 50 mg cap retard 5 mg cp sublingual 10 e 50 mg ap	(VO) ou (EV) 30-120 mg em 2-3 doses/dia	Nitrato vasodilatador; age em músculo liso vascular através da liberação de óxido nítrico e ↑ AMPc intracelular	- Cefaléia - Hipotensão - Rubor facial - Tontura - <i>Rash</i> cutâneo - Náusea - Taquicardia reflexa - Meta-hemoglobinemia Metabolismo: H
Isradipina	Lomir® Lomir SRO®	2,5 mg cp 5 mg cap	(VO) 2,5 mg cp 2 vezes/dia ou 5 mg/dia cap	Bloqueador de canais de cálcio, diidropiridina; vasodilatação periférica e coronária; aumento do reflexo do tônus simpático	- Edema periférico - Rubor facial - Cefaléia - Tontura - <i>Rash</i> cutâneo - Hipotensão - Taquicardia reflexa Metabolismo: H