

## Crise Hipertensiva

PA sistólica  $\geq 180$  e/ou  
PA diastólica  $\geq 120$

Anamnese  
Exame físico  
Avaliar risco de  
lesão de órgão-alvo

Paciente apresenta sintomas?

Não

Possível urgência hipertensiva,  
hipertensão não diagnosticada  
ou não tratada

1. Captopril (25 a 50 mg)  
2. Clonidina (0,1 a 0,3 mg)  
3. Caso a principal hipótese  
HAS não diagnosticada ou  
tratada considerar ajuste de  
medicação e seguimento  
ambulatorial em UBS

Sim

Não há lesão de órgão-alvo e  
os sintomas parecem ser  
recorrentes de:  
1. Trauma físico ou dor;  
2. Estresse emocional, ansiedade  
ou síndrome do pânico

Possível pseudocrise hipertensiva  
Tratar fator desencadeante e  
reavaliar

Sim

Não

Há suspeita de lesão  
de órgão alvo? <sup>1</sup>

Não

Sim

Realizar exames direcio-  
nados para lesão de  
órgão-alvo suspeita<sup>2</sup>

Exames alterados?

Sim

Internar paciente e  
realizar manejo

Não

Edema agudo de pulmão:

1. Furosemda 1 mg/kg + nitro-  
glicerina 10 mg (10 ml + 340 ml de SG 5%; 1,5 mg/kg)  
nitroprussiato (2 ml + 248 ml de SG 5%; 0,25-0,5 mcg/kg/min)  
2. VNI precoce  
3. Morfina (2-5 mg EV a cada 4h)  
depende do quadro clínico do paciente

Encefalopatia hipertensiva

1. Ringer lactato: 20-30 ml/kg  
depende do estado volêmico do paciente  
2. Nitroprussiato de sódio: 2 mg/kg  
Iniciar  
infusão 5-10 ml/hora.  
3. ACIONAR SAMU – VAGA

Eclâmpsia

1. Sulfato de magnésio: 8 ml +  
solução de 10 ml de SG 5% EV lentamente (15-20 min)  
460 ml de SG 5% EV (25-50 mg)  
2. Nitroprussiato de sódio: 2 mg/kg  
(0,5-1 mcg/kg/min) EV contínuo  
3. Dexametasona: 6 mg IM de 2 em 2 dias  
4. ACIONAR SAMU – VAGA

Síndrome Aórtica Aguda

1. Morfina (10MG/1ML): 1 ML  
Administrar 2-4 ml EV. Pode ser repetido a  
dose de 10 mg; ou  
Fentanil (50 mcg/ml): 2 ml EV  
2. Metoprolol: 5 mg EV em 5 minutos  
repetir a dose até duas vezes; após 4/6 horas. .

<sup>1</sup> Dor torácica anginosa – SCA  
Dor torácica súbita, lancinante,  
diferença de pulso e/ou PA entre  
membros – Sd aórtica aguda  
Dispneia súbita, congestão pul-  
monar na ausculta, dessaturação -  
EAP  
Déficit neurológico focal – ACV  
Cefaleia, alteração do nível de  
consciência, vômitos – Encefalopa-  
tia hipertensiva  
Gestantes - Eclâmpsia

<sup>2</sup> Hemograma  
Ureia  
Creatinina  
Parcial de urina  
Eletrólitos  
Glicemia / HGT  
Raio X de tórax  
ECG  
Enzimas cardíacas (troponina,  
CPK, CK-MB)