

TABELA 2 – Manuseio da hipertensão arterial na fase aguda da hemorragia intracraniana espontânea

PAS < 180 mmHg PAD < 105 mmHg PAM < 130 mmHg	Não tratar
PAS = 180 a 230 mmHg PAD = 105 a 140 mmHg PAM \geq 130 mmHg (em duas medidas feitas a cada 5 min.)	Esmolol 500 mcg/kg, IV, em 1 minuto, seguido de 50 a 200 mcg/kg/min, titulados para o efeito desejado de redução de 15% a 20% da PA Nitroprussiato de sódio, se não houver controle com esmolol ou se houver contra-indicação para o uso de beta-bloqueadores. Dose de 0,5 a 10 mcg/kg/min, titulada para o efeito desejado de redução de 15% a 20% da PA
PAS > 230 mmHg PAD > 140 mmHg (em duas medidas feitas a cada 5 min.)	Nitroprussiato de sódio na dose de 0,5 a 10 mcg/kg/min, titulada para o efeito desejado de redução de 15% a 20% da PA
Se PIC disponível	Manter PPC > 70 mmHg
No período pós-operatório imediato	Evitar PAM > 110 mmHg