

CONDUTA NA INTOXICAÇÃO AGUDA POR MALATION (ORGANOFOSFORADO)

Mais informações no: **GUIA DE INTOXICAÇÕES AGUDAS POR ORGANOFOSFORADOS** ou no **Centro de Controle de Intoxicações (CCI) da UNICAMP** Fone: (19) 3521-7555.



- manter a permeabilidade das vias aéreas;
- oxigenoterapia, se necessário;
- hidratação venosa;
- lavagem corporal exaustiva, em casos de contaminação dérmica;
- lavagem gástrica:
 - recém nascido: 500 ml de soro fisiológico (SF) a 0,9 %.
 - crianças: 2 a 6 litros de SF a 0,9 %.
 - adultos: 6 a 10 litros de SF a 0,9 %.
- carvão ativado:
 - crianças: 0,5 g de CA/kg /dose - (diluído a 10 %, em SF a 0,9 %) - até 1 g/kg
 - adultos: 25 g de CA/dose - (diluído a 10 % em SF a 0,9 %)
- atropina:
 - crianças: 0,015 a 0,050 mg/kg corporal/dose, de 10/10 min ou 15/15 min.
 - adultos: 1 a 2 mg/dose, de 10/10 min ou 15/15 min.

Após a estabilização do paciente, pode-se utilizar a infusão contínua na dose de 20 a 25 mg/kg corporal/hora em crianças e 1,0 mg/hora em adultos.

A presença de taquicardia e hipertensão não contra-indicam a atropinização.

Critérios para espaçamento das doses (30/30 min; 60/60 min; 2/2 horas): reversão do quadro e sinais de intoxicação atropínica (secura na boca, rubor facial, taquicardia, midriase, agitação psicomotora e alucinação).

MANTER OBSERVAÇÃO POR 72 HORAS, COM MOTORIZAÇÃO CARDÍACA.

Todos os casos de suspeita de intoxicação devem ser notificados através do impresso próprio e informados à **Vigilância Epidemiológica através das VISAs ou do BIP (Fone: (19) 7802-6900)**. Após a fase aguda os casos deverão ser encaminhados para o ambulatório de toxicologia do HC Unicamp às terças e quintas-feiras às 13h00 (3º andar faixa preta) com encaminhamento aos cuidados de Dr. Ângelo Zanaga Trapé, não há necessidade de agendamento.

Atualizado em: 28 de março de 2010