

INTOXICAÇÃO POR METANOL

A intoxicação por Metanol é grave e os sintomas iniciais podem passar despercebidos.

Em menos de 1 hora após a ingestão podem ocorrer **sonolência**, ataxia e nistagmo. Outros sintomas incluem **cefaleia**, **confusão**, vertigem, **taquipneia**, **dor abdominal**, **náuseas**, vômitos, **visão turva**, escotomas, perda da visão das cores e fotofobia.

Pode haver um **período latente**, de 12 a 24 horas, antes da evidência metabólica da intoxicação.

Convulsões, coma, cegueira, choque, **acidose persistente**, pancreatite e insuficiência renal indicam gravidade.

Em casos crônicos também pode haver **midríase** e diminuição da fotoreação pupilar.

ATENÇÃO!

O Metanol pode estar presente em bebidas alcoólicas adulteradas.

A acidose metabólica grave se desenvolve horas após a exposição.

Precocemente o pH e o gap aniônico podem estar normais. Com a evolução, há aumento do gap aniônico e osmolar mas, posteriormente há diminuição do gap osmolar, aumento do gap aniônico e piora da acidose metabólica.

O tratamento precoce evita a acidose grave e a insuficiência renal.

Casos suspeitos de intoxicação exógena por metanol devem ser **imediatamente** notificados no **SINAN**