

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Intoxicação pelo uso do tylenol

Autor(res)

Luiz Gustavo De Paiva Nunes

Beatriz Da Silva Gonçalves

Categoria do Trabalho

1

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

Os sintomas de intoxicação por Tylenol, cujo princípio ativo é o paracetamol, podem variar dependendo da quantidade ingerida e do tempo de exposição ao medicamento. Inicialmente, podem ocorrer náuseas, vômitos, perda de apetite e dor abdominal, que são sinais de alerta para uma possível superdosagem. À medida que a condição progride, o indivíduo pode experimentar sintomas mais graves, como dor no quadrante superior direito do abdômen, onde o fígado está localizado, e icterícia, que é o amarelamento da pele e dos olhos. Outros sintomas incluem confusão, letargia e, em casos extremos, colapso circulatório e insuficiência hepática aguda, que pode levar ao coma e à morte se não tratada prontamente.

A presença de acidose metabólica, hipoglicemia e coagulopatia também pode ser indicativa de toxicidade grave por paracetamol. É importante notar que a gravidade dos sintomas pode não refletir imediatamente a extensão do dano hepático, e os níveis de transaminases hepáticas podem aumentar 24 a 48 horas após a ingestão. Por isso, é crucial buscar atendimento médico imediato ao primeiro sinal de superdosagem, mesmo que os sintomas pareçam leves no início.

O tratamento precoce com acetilcisteína é fundamental para neutralizar os efeitos tóxicos do paracetamol e melhorar o prognóstico. A conscientização sobre os riscos associados ao uso inadequado de Tylenol e a importância de seguir as instruções de dosagem são essenciais para prevenir a intoxicação por paracetamol.