

INTOXICACIÓN POR ACEITE DEL ÁRBOL DEL TÉ, A PROPÓSITO DE UN CASO

Jiménez Montilla, S.(1); Contreras Chova, F. (1); Fernández Fernández, J. M. (2); Jordano Moreno B. (1); Gálvez Estébez D (1).

INTRODUCCIÓN

El aceite del árbol del té es una sustancia que se obtiene mediante la destilación de hojas del árbol australiano *Malaleuca alternifolia*. Su uso tópico es cada vez más común como agente antimicrobiano y antifúngico natural (acné, pie de atleta, onicomicosis, picaduras, pediculosis, etc) de uso tanto humano como para animales.

Intoxicación {
Vómitos
Hipersalivación
Neumonitis por aspiración
SN: hipotonía, disminución consciencia, somnolencia, ataxia, incoordinación, convulsiones.

CASO CLÍNICO

Preescolar de 18 meses, vacunada correctamente y sin antecedentes de interés acude por ataxia, incoordinación y somnolencia tras la ingesta de aceite de árbol del té, presente en domicilio como antifúngico para gatos. La madre refiere haber encontrado el recipiente con su contenido derramado y la niña “caminando dándose golpes contra las paredes” hacía unos 30 minutos.

A su llegada se constata mediano estado general, con disminución del nivel de consciencia, lenguaje incoherente, hipotonía con tendencia al sueño y escasa respuesta a estímulos dolorosos.

Se contactó con Servicio de Toxicología quien indicó administración de ondasetron iv, el riesgo de depresión del sistema nervioso central y respiratorio.

Permaneció en UCIP durante 24 horas para monitorización y vigilancia estrecha, recuperándose completamente a las 8 horas sin incidencias.

CONCLUSIONES

- Sustancia cada vez más frecuente en domicilio.
- Potencialmente tóxica: alteraciones graves del SNC, disminución de conciencia, incluso coma.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No tiene antídoto específico.