

NOTA INFORMATIVA

EL PROGRAMA NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA
DEL DEPARTAMENTO DE REGULACION Y CONTROL DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS AFINES

INFORMA A LOS PROFESIONALES DE LA SALUD SOBRE:

PARACETAMOL: RIESGO DE TOXICIDAD HEPATICA EN CASO DE SOBREDOSIS

PARACETAMOL: es el medicamento más comúnmente prescrito y usado, como analgésico (anti-dolor) o antipirético (anti-fiebre) en adultos y niños. Está presente en muchos medicamentos, solo o en combinación con otros principios activos. Es un medicamento seguro y efectivo, sin embargo, en casos de sobredosis, el paracetamol puede causar daño hepático grave e irreversible en algunos casos. El término “sobredosis” se refiere al uso de una dosis inadecuada, una dosis que es demasiado grande por dosis o por día, y un intervalo mínimo entre dosis que no se respeta. El mal uso de paracetamol es la primera causa de trasplante de hígado inducida por el fármaco.

El ANSM recuerda las recomendaciones de un buen uso “la dosis más baja, el menor tiempo posible”:

- Respetar la dosis máxima diaria y la duración recomendada del tratamiento.
- Verificar la presencia de paracetamol en otros medicamentos (se usa para el dolor, fiebre, alergias, síntomas de resfriado o gripe)
- Alertas a poblaciones particulares (-50kg, insuficiencia hepática leve a moderada, insuficiencia renal y alcoholismo crónico).

Se recuerda la importancia de notificar todas las sospechas de reacciones adversas a través del farmacovigilancia.gt@gmail.com.gt, farmacovigilanciadrcpfa@mspas.gob.gt, ventanilla y NOTIFACEDRA.

CONCLUSION:

El Departamento de Regulación, Control de Productos Farmacéuticos y Afines. Solicita al personal médico del país que prescribe este medicamento, ceñirse a las indicaciones aprobadas.

Bibliografía:

DRCPFA, FDA, AEMPS, ANSM

DEPARTAMENTO DE REGULACION, CONTROL DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS Y AFINES
PROGRAMA NACIONAL DE FARMACOVIGILANCIA
Avenida Bolívar 28-07 zona 8, Tercer Nivel, Guatemala, C.A.
<http://medicamentos.mspas.gob.gt>
farmacovigilanciadrcpfa@mspas.gob.gt/farmacovigilancia.gt@gmail.com