

FARMA COMIC-UV

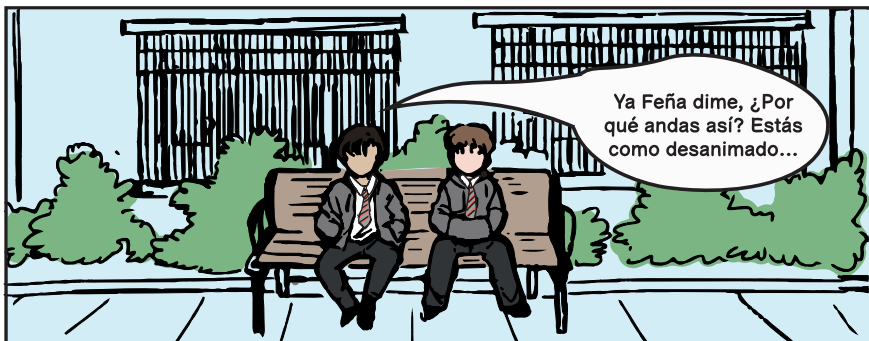
Junto a **GRISEL** y **ALE** en:



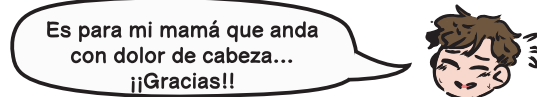
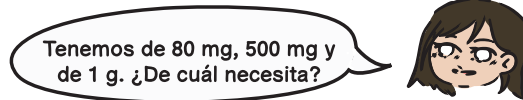
#5

Gatos y Dolorcetamol





Después de clases...



Al llegar a casa...

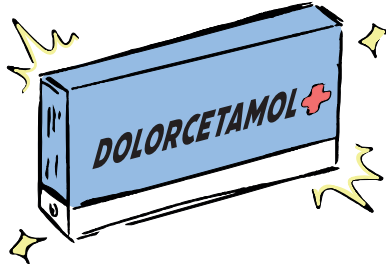
Por fin llegué a mi casa, estoy super cansado, más encima no he comido nada, me siento demacrado...

Menos mal que la señora de la farmacia no dudó en venderme la caja de DOLORCETAMOL. Aunque me siento un poco mal por haberle mentido, fue por una causa mayor...

¡DAN!

¡¡¡DAN!!!

¿Dónde estás?

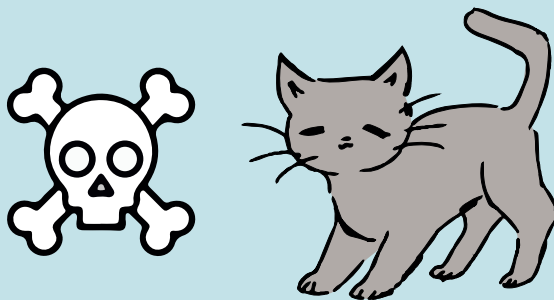
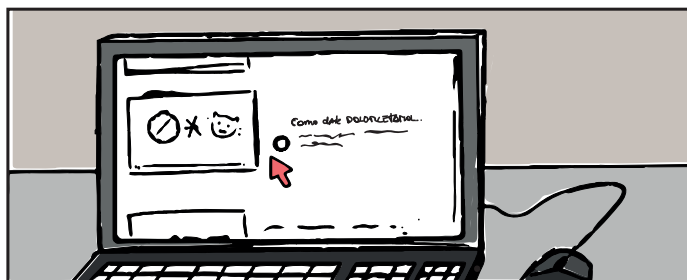


Aquí estás, mira lo que te traje. Con esto te sentirás mejor, así que ven aquí tranquilito...

Luego de unos minutos...

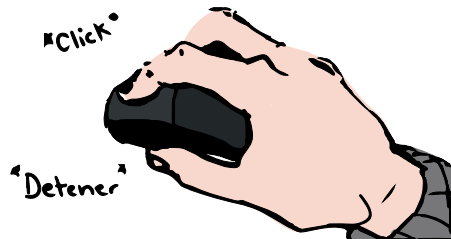
Me duele todo, no pensé que se pondría así por una pastilla tan chiquita e inofensiva... tendré que buscar otra forma de dársela...

Voy a buscar en mi PC como darle una pastilla de DOLORCETAMOL a un gato sin morir en el intento



Hoy presentamos, por qué no darle DOLORCETAMOL a los gatos y sus posibles consecuencias...

« 1 2 »



Explicado por la reconocida Química Farmacéutica Grisel

« 1 2 »



Y por su compañero, el destacable Químico Farmacéutico Ale

« 1 2 »

Partiremos definiendo al DOLORCETAMOL.
¿Qué es? El DOLORCETAMOL es un medicamento utilizado para disminuir el dolor y la fiebre. Es bastante conocido por las familias chilenas,



A pesar de ser uno de los medicamentos con mayor frecuencia de uso, es tóxico para los gatos. Incluso una dosis pequeña puede ser letal causando graves daños en el hígado del felino.

Para explicarlo de mejor manera, vamos a mostrar cómo actuaría este medicamento a nivel hepático en nuestros "michis".

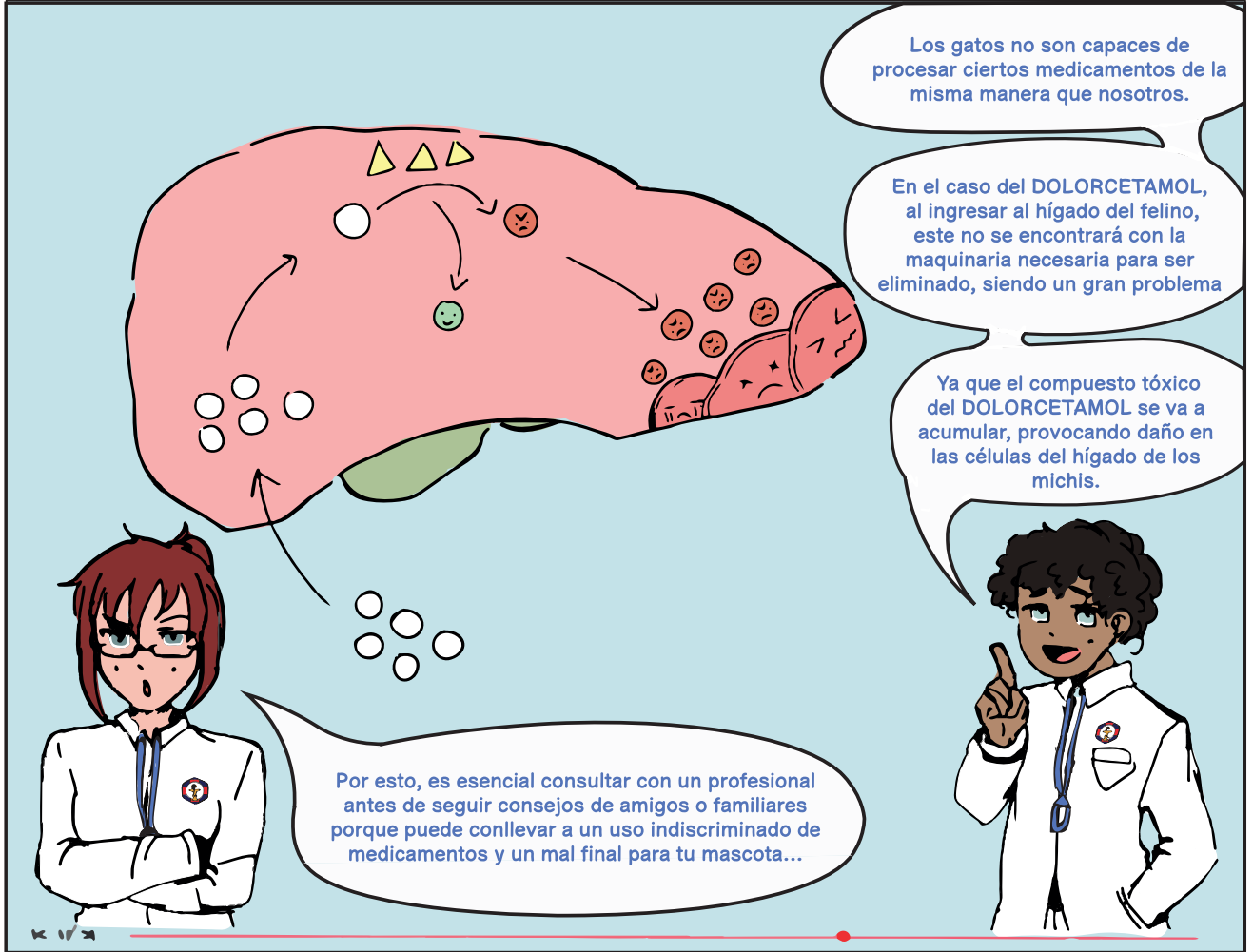


Los gatos no son capaces de procesar ciertos medicamentos de la misma manera que nosotros.

En el caso del DOLORCETAMOL, al ingresar al hígado del felino, este no se encontrará con la maquinaria necesaria para ser eliminado, siendo un gran problema

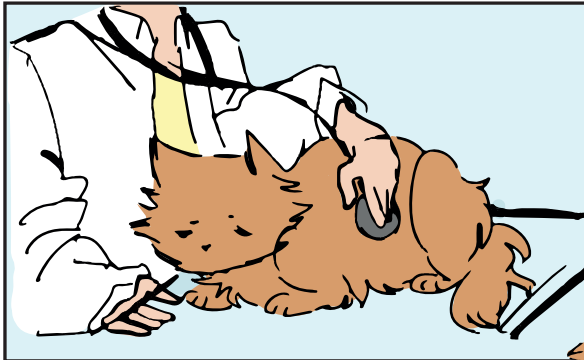
Ya que el compuesto tóxico del DOLORCETAMOL se va a acumular, provocando daño en las células del hígado de los michis.

Por esto, es esencial consultar con un profesional antes de seguir consejos de amigos o familiares porque puede conllevar a un uso indiscriminado de medicamentos y un mal final para tu mascota...

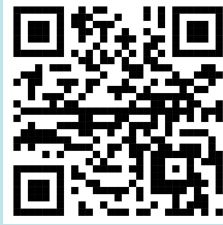




En el veterinario...



Agradecimientos



Autoría:

Vincenzo Parpaglione, Alan Saavedra, Antonella Rocco, Mary Orellana, Fernando Ormeño, Edith Reyes (estudiantes 4to año Farmacia Asistencial, Química y Farmacia UV, 2024).

Edición de contenido:

Daniela Clavería, Antonia Andrade (egresadas Química y Farmacia UV) y Dra. Andrea Tapia Bustos (académica Escuela Química y Farmacia UV).

Edición de Ilustración:

Catalina Andrade, Magdalena Muñoz (estudiantes 4to año, Diseño UV) y Profesor Carlos Céspedes (académico Escuela Diseño UV).

