



Nombre del Alumno: *Debora Mishel Trujillo Liévano*

Nombre del tema: *importancia de la dosificación correcta*

Parcial: *2*

Nombre de la Materia: *microbiología y parasitología*

Nombre del profesor: *Royber Fernando Bermúdez Trejo*

Nombre de la Licenciatura: *medicina humana*

Cuatrimestre: *2*

IMPORTANCIA DE LA DOSIFICACIÓN

Débora Mishel Trujillo Liévano



IMPORTANCIA

evitar errores que puedan tener consecuencias graves para los pacientes.

DOSIS

Dosis: cantidad de medicamento que hay que administrar para producir el efecto deseado.

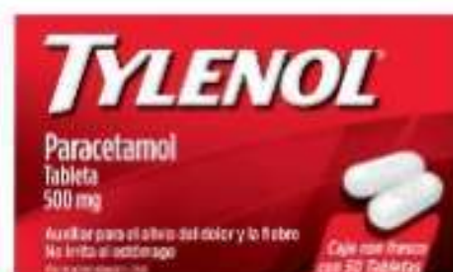


DOSIS

La dosis es la cantidad de medicamento que contiene la medida exacta de principio activo para que éste sea eficaz, efectivo y seguro para el paciente y le resuelva el problema de salud para el que ha estado indicado.

PROBLEMA

Solicitan 20 mg de paracetamol c/12 hrs. La presentación de la paracetamol es 50 mg en 2 ml.



DATOS

20 mg — 2ml.
50 mg. — x = 0.8 ml

NOTA

se suministra 0.8 ml de paracetamol dividido que equivale a 20 mg de paracetamol, cada 12 horas



J, P. P., & Gardey, A. (2022). Dosificación - Qué es, definición y concepto. Definición.de.
<https://definicion.de/dosificacion/>

María, E. C. (2006, 1 mayo). Dosificación y márgenes terapéuticos. Offarm.
<https://www.elsevier.es/es-revista-offarm-4-articulo-dosificacion-margenes-terapeuticos-13088618>

Unidades de medida de los medicamentos. (s. f.).
<https://www.vademecum.com/medicamentos/unidades-de-medida.html>