



MAPA CONCEPTUAL, FARMACOLOGÍA I

Merino Hernandez Ahlee Alessandra

Universidad del Sureste

M.V.Z. Ety Josefina Arreola Rodriguez

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

Tapachula chiapas, 14 de junio del 2025

Fármacos del sistema nervioso

TRANQUILIZANTES

Son medicamentos o sustancias que pueden utilizarse para reducir la respuesta conductual de un animal ante un evento estresante, como la manipulación o la captura. Pueden ayudar a calmar al animal y minimizar el miedo y las conductas relacionadas con el estrés.

Medicamento que calma y sosiega, y reduce el estrés y la tensión. Los tranquilizantes se usan para tratar la ansiedad y el insomnio.

ANALGÉSICOS

Son fármacos que causan supresión del dolor Sin pérdida de la capacidad sensorial ni de la conciencia.

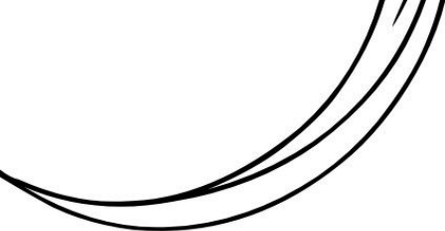
Alivian el dolor del perro y contribuyen a mejorar su calidad de vida.

Su función es:
Deprimen la transmisión de los impulsos que causan el dolor de la zona del cerebro hacia la corteza cerebral.

SEDANTES

Un sedante es una sustancia que induce una sedación gradual dependiente de la dosis, reduciendo la irritabilidad o la excitación. Esta sustancia es un depresor del sistema nervioso central, por lo que disminuye la actividad cerebral.

Su función es:
Deprimen o desaceleran determinadas funciones del cuerpo o la actividad de un órgano, como el corazón.



BIBLIOGRAFÍA

- <https://g.co/kgs/insxwJQ>
 - <https://www.cigna.com/es-us/knowledge-center/hw/sedantes-y-tranquilizantes-sts14492#:~:text=Los%20sedantes%20y%20los%20tranquilizantes,un%20%C3%B3rgano%2C%20como%20el%20coraz%C3%B3n>
 - <https://www.zooplus.es/magazine/perros/salud-del-perro-y-cuidados/analgesicos-para-perros#:~:text=Los%20analg%C3%A9sicos%20son%20uno%20de,mejorar%20su%20calidad%20de%20vida>
 - <https://www.sciencedirect.com/topics/neuroscience/tranquilizer>
- 