

ANESTÉSICOS

FARMACOLOGÍA II



MÉDICO SEDANO

REALIZADO POR: ROBERTO OROZCO HERNÁNDEZ

CUARTO CUATRIMESTRE
GRUPO A

La Preanestesia

PRE-ANESTESIA

Consiste en la administración de fármacos en las horas precedentes a la operación para reducir la ansiedad del paciente y prevenir algunas complicaciones de la anestesia y de la cirugía.

- * Fase de evaluación
- * Fase de reestablecimiento
- * Fase de premeditación
- *

FARMACOLOGÍA

- Anticolinérgicos
- Tranquilizantes mayores
- Tranquilizantes menores
- Agonistas receptores 2-alfa

- * Tiopental sódico 6-10
- * Propofol 3-6
- * Alfaxalona 0,5-2
- * Etomidato 0,5-2
- * Isoflurano 3-4%



La Anestesia

ANESTESIA

Ausencia temporal de la sensibilidad de una parte del cuerpo o de su totalidad provocada por la administración de una sustancia química, por la hipnosis o como causa de una enfermedad.

- * Anestesia local
- * Anestesia general
- * Anestesia regional
- *

FARMACOLOGÍA

- Barbituricos
- Disociativos
- Propofol

- * Tiopental sodico
- * Ketamina
- * Etomidato
- * Derivados propofol
- *



La Postanestesia

POST-ANESTESIA

Luego de la sedación o de la anestesia general, algunos pacientes podrían experimentar náuseas, vómitos, mareos, dolor de cabeza, irritación de la garganta, cambios en la presión sanguínea y dolor.

- * Después de haber sido anestesiado, el animal puede aparecer cansado, deambular de un sitio a otro y dar muestras de inquietud.

FARMACOLOGÍA

- AINES
- Antibióticos

- * Ketoprofeno
- * Flunixin Meglumine
- * Meloxicam

