



UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA

JIMMY ANTONY PINEDA TAMAYO



MATERIA: Farmacología Veterinaria II

Catedrático MVZ: Roberto Sedano Barreda

Temas a tratar: |

CUATRIMESTRE: 4- B

Facultad: Medicina Veterinaria

FARMACOLOGIA

PREANESTESICOS

Función es sedar, disminuir secreciones, disminuir su tasa metabólica, disminuir su excitación y reflejos al regreso.

Anticolinergicos, Tranqui Mayores y tranquilizantes menores
Sus dosis ejem: Atropina 0.02-0.04 MG/k
acepromazina- 0,02-0,2 MG/k
azaperona- 0,4 MG/k solo cerdos

ANESTESICOS

Los anestésicos son tratamiento que evita que los pacientes tengan dolor durante cirugías, pruebas de detección o diagnóstico etc

Anestésicos locales, intravenosos analgésicos barbitúricos,
Dosis de pentobarital sódico -10-30 MG/k
Diazepam-0.2 MG/k
propofol- 2-5 MG/k

POSTANESTESICOS

Los pos anestésicos como dice la palabra es después de una cirugía o algún diagnóstico etc y este ayuda a mantener la estabilidad del paciente y a su recuperación de la anestesia

ketoprofeno, meloxicam, flunexim
dosis
ketoprofeno 1 mg/kg de 3 a 5 días recuperación
flunexim 2.0ml/45kg
meloxicam -0.5 MG/kg

BIBLIOGRAFÍA
ANTOLOGIA
UDS
DIAPOSITIVAS