



Arreola González Jesús Reveriano

Arreola Rodríguez Ety Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

Farmacología y Veterinaria II

Tapachula, Chiapas

30 de Noviembre del 2024

Fármacos que actúan en el aparato respiratorio

Broncodilatadores

Actúan dilatando los bronquios y permitiendo el paso del aire.

- Antagonistas adrenérgicos**
 - Salbutamol
 - Terbutalina
 - Formoterol
- Anticolinérgicos**
 - Ipratropio
 - Tiotropio
- Metilxantinas**
 - Teofilina
 - Aminofilina



Antitusígenos

El objetivo es reducir la frecuencia y gravedad de la tos sin alterar defensas mucociliares.

- Narcóticos**
 - Codeína
 - Metil morfina
 - Hidrocodeína
- No narcóticos**
 - Trimeprazina
 - Prednisolona



Mucolíticos y Expectorantes

Medicamento que promueve un mejor funcionamiento respiratorio para evitar el signo de la tos.

- Expectorantes**
 - Ambroxol
 - Guayfenesina
 - N-acetilcisteína
- Sales de amonio**
 - Yoduros de sodio y potasio
 - Hidrato de terpina
 - Dióxido de carbono



Analépticos Respiratorios

Estimulante del sistema nervioso central.

- Analépticos**
 - Son fármacos capaces de restablecer las funciones medulares deprimidas.
- Principales usos clínicos**
 - Estimulantes en depresiones producidas por drogas

