

**LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA
Y ZOOTECNIA**

FARMACOLOGÍA 2

**CUADRO SINÓPTICO:
FÁRMACOS QUE ACTÚAN EN EL APARATO RESPIRATORIO**

DOCENTE: ETI JOSEFINA ARREOLA RODRÍGUEZ

ALUMNA: KRISTELL MICHELLE MALDONADO CUÉ

FÁRMACOS
PI/APARATO
RESPIRATORIO

BRONCODILATADORES

dilatan los bronquios
y permiten el paso
del aire.

1. ANTAGONISTAS
ADRENÉRGICOS
2. ANTICOLONÉRGICOS
3. METILXANTINAS

EJEMPLOS

1. Salbutamol,
Terbutalina.
2. Ipratropio, Tiotropio
3. Teofilina, Aminofilina

ANTITUSÍGENOS

Reducen la
frecuencia y
gravedad de la
tos sin alterar
defensas
mucociliares

1. -ANTITUSÍGENOS
NO NARCÓTICOS
2. ANTITUSÍGENOS
NARCÓTICOS

EJEMPLOS

1. Trimeprazina, prednisona,
Bromhidrato de
dextrometorfano
2. Codeína, metilformina,
hidrocodeína, butopirina,
noscapina.

MUCOLÍTICOS Y
EXPECTORANTES

Mejoran el
funcionamiento
respiratorio para
evitar tos inútil.

1. EXPECTORANTES
2. GUAIFENESINA
3. N-ACETILCISTEÍNA

ANALÉPTICOS

Estimulantes del
SNC,
reestablecen
funciones
medulares
deprimidas

1. FÁRMACOS QUE
BLOQUEAN
SINAPSI
INHIBITORIA
2. FÁRMACOS DE
ACCIÓN
ESTIMULANTE DEL
SNC

EJEMPLOS

1. Estricnina, picrotoxina
2. Doxapram, Xantinas

1. INMUNOESTIMULANTES
2. INMUNOSUPRESORES

LINKOGRAFÍA

Diapositivas proporcionadas en clase, noviembre 2024.pdf