

# CÁLCULO DE CRI



## PERROS

### LIDOCAÍNA

25 - 50  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{MIN}$   
BOLO: 1 - 2  $\text{MG}/\text{KG}$

### KETAMINA

0.1 - 0.6  $\text{MG}/\text{KG}/\text{HR}$   
BOLO: 0.5  $\text{MG}/\text{KG}$

### DEXMEDETOMIDINA

0.5 - 1  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{HR}$   
BOLO: 0.5 - 1  $\mu\text{G}/\text{KG}$

NO EN:

- FALLO RENAL
- HEPÁTICO
- HIPERTENSIÓN
- FALLO CARDIACO

### EPINEFRINA

SHOCK ANAFILÁCTICO:  
0.05  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{MIN}$

### MORFINA

0.1 - 1  $\text{MG}/\text{KG}/\text{HR}$   
BOLO: 0.3 - 0.5  $\text{MG}/\text{KG}$   
PONER ANTIHEMÉTICOS  
30 MIN ANTES

### NOREPINEFRINA

0.05 - 0.1  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{MIN}$   
AJUSTAR SEGÚN RESPUESTA  
MÁXIMO 1-2  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{MIN}$

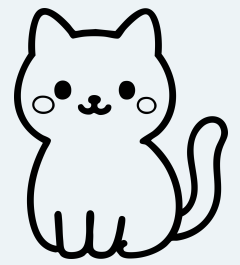
### METOCLOPRAMIDA

0.004 - 0.09  $\text{MG}/\text{KG}/\text{HR}$   
BOLO: 0.5  $\text{MG}/\text{KG}$

### DOBUTAMINA

2 - 20  $\mu\text{G}/\text{KG}/\text{MIN}$   
INICIAR CON DOSIS BAJA Y  
AJUSTAR SEGÚN RESPUESTA

# CÁLCULO DE CRI



## GATOS

### LIDOCAÍNA

**NO SE USA IV EN  
GATOS**

### KETAMINA

**0.1 - 0.6 MG/KG/HR  
BOLO: 0.5 - 1 MG/KG**

### DEXMEDETOMIDINA

**0.5 - 1  $\mu$ G/KG/HR  
BOLO: 0.5 - 1  $\mu$ G/KG**

**NO EN:**

- FALLO RENAL
- HEPÁTICO
- HIPERTENSIÓN
- FALLO CARDIACO

### EPINEFRINA

**SHOCK ANAFILÁCTICO:  
0.05  $\mu$ G/KG/MIN**

### MORFINA

**0.05 - 0.1 MG/KG/HR  
BOLO: 0.1 - 0.25 MG/KG  
PONER ANTIHEMÉTICOS  
30 MIN ANTES**

### NOREPINEFRINA

**0.05 - 0.1  $\mu$ G/KG/MIN  
AJUSTAR SEGÚN RESPUESTA  
MÁXIMO 1-2  $\mu$ G/KG/MIN**

### METOCLOPRAMIDA

**0.004 - 0.09 MG/KG/HR  
BOLO: 0.5 MG/KG**

### DOBUTAMINA

**2 - 20  $\mu$ G/KG/MIN  
INICIAR CON DOSIS BAJA Y  
AJUSTAR SEGÚN RESPUESTA**