

Algunos consejos para la inmovilización de animales

Como cualquier otra inyección, el tratamiento de animales por "jeringas lanzadas" es una intervención en el organismo y siempre con riesgo. Para mantener este riesgo lo menor posible, observe las siguientes reglas fundamentales.

Reduzca el número de espectadores al mínimo. Trate de trabajar a solas y procure que el animal este durmiendo.

No lo alimente durante al menos 24 horas antes de la inyección.

No administre dosis suplementarias. Son más peligrosas que una primera dosis que es demasiado alta.

No le haga nunca correr al animal. Peligro de colapso y la ineficacia de una dosis normal.

Omita la narcotización de animales y el transporte de animales narcotizados si el clima es muy cálido.

Después de la narcotización, revuelva a los animales sobre su pecho, pero no por su espalda y transpórtelos también en una posición ventral (abdominal).

En cercados grandes, prepare un cercado pequeño a fin de que los animales puedan ser atraídos y capturados por medio de comida.

La mayoría de las drogas usadas en la inmovilización de animales

Rompun Esta es la droga de inmovilización más usada. Sirve especialmente para rumiantes. Básicamente, se debe usar la sustancia seca, porque la solución al 2 % de esta droga no es lo suficientemente eficiente para animales salvajes o ganado doméstico que crece de manera salvaje. Excepto animales pequeños con un peso en el cuerpo de hasta aproximadamente 20 kg.

Después del impacto espere al menos 20 minutos antes de acercarse al animal.

Ketamin Este producto también es conocido bajo los siguientes nombres: Ketalar, Vetalar, Imalgene. Básicamente, se debe usar la solución al 10 %. Es muy adecuado para monos, aves, pequeños rumiantes, gatos domésticos y salvajes de hasta 20 kg de peso corporal. Para animales mayores, vea **mezcla Hellabrunn**. La eficiencia de ketamine se desarrolla más rápidamente que el de Rompun pero se detiene más rápido.

Mezcla Hellabrunn Esta es una combinación de Rompun y Ketamine habiendo sido desarrollada en el Zoo de Munich.

Zoletil Esta droga ha sido creada para gatos y perros. También puede ser usada en combinación con Rompun y Ketamin, especialmente para jabalís.

Domosedan Este es un producto especial para la aplicación intramuscular para animales de la especie equina (caballos).

Succinylcholine-Chloride La eficiencia de esta droga, durante la cuál el animal no pierde la conciencia, se desarrolla sumamente rápido. Como los animales están conscientes, padecen de sentimientos opresivos enormes. Se puede ver a menudo la parálisis de la respiración y por eso sólo debería ser usada cuando un médico especialista con un aparato respirador está presente.

Immobilon, M 99, Fentanyl Estos productos están disponibles sólo en algunos países y están supeditados a las leyes de estupefacientes.

Hyaluronidase Este es un fermento, que el inventor ha vendido con diversos nombres. Acelera el principio de eficiencia de casi todos los medicamentos mencionados anteriormente. Para evitar un incremento del volumen, sólo debería ser usado en forma de una ampolla seca.