

Uso de Cannabis en enfermedades con Prurito.

El cannabis ha estado muy popular para usos médicos ya que es muy efectivo y es natural lo usan tanto en persona como en animales para ayudar a controlar ciertas enfermedades o reducir dolor.

Los picores (o Prurito) comienza en la cara, orejas y vientre. Llegan a aparecer heridas y alopecias a causa del rascado constante, también pueden aparecer llagas, descamación y úlceras.

Está demostrado que el cannabis es rico en omega 3 y cuenta con antiinflamatorio, antioxidantes y analgésico entre otras. El cannabis es usado para diferentes patologías ayudando a combatir molestias y desequilibrio en el animal.

Si uso destaca en: irritaciones de piel y alergias, dolor e inflamación ejemplo (perros con artritis y artrosis), ansiedad, fobias, cuidado de la piel, pelo, control de convulsiones y epilepsia entre otras.

La administración del Cannabis en el perro recomendada es que sea en líquido por que se dosifica mejor y se tiene que administrar oral, poniéndolo directamente en la boca del perro mediante un gotero o jeringa y también de puede administrar en la comida o en el agua.

El cannabis tiene una molécula llamada fitocannabinoides los que destacan el cannabidiol (CBD) y el cannabigerol (CBG). Estas sustancias químicas regulan el sistema fisiológico presente en cuerpo y cerebro. También existe una molécula llamada delta-tetrahidro cannabinol (THC) es el responsable de los efectos psicotrópicos de la planta como alteración de la percepción, sedación, aumento del apetito entre otras.

Es por eso que si queremos usar un producto con cannabis medicinal busquemos niveles de (THC) muy bajos para así evitar no deseados en las mascotas.

Como conclusión podemos decir que el cannabis en animales es efectivo y tiene muchos usos en la medicina veterinaria, ya que es efectivo, natural y ayuda para tratar diversas situaciones que presenten los animales, también debemos tener en cuenta que todo tiene que ser supervisado por un médico veterinario para evitar posibles sobre dosis ya que todo tiene que ser en dosis bajas.