

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Zootecnia de pequeñas especies

Tema: Obesidad en perros

Docente: Román Reyes Cancino

Cuatrimestre: 7to Cuatrimestre



Los problemas de obesidad en perros son multifactoriales. Se deben a muchas causas, tanto genéticas como ambientales. Todas ellas causan un desequilibrio de energía: el animal consume más calorías de las que gasta, es decir, tiene un exceso de energía que se acumula en forma de grasa.

Alimentación inadecuada, sedentarismo, genética, castración, edad avanzada, etc.



Debido al exceso de peso, puede aparecer intolerancia al ejercicio, baja resistencia al calor y problemas ortopédicos. Además, el tejido graso secreta unas moléculas, conocidas como adipocinas, que, en exceso, causan inflamación, cambios en el metabolismo de la glucosa y las grasas, desórdenes hormonales e inflamación crónica.

Enfermedades locomotoras: osteoartritis, displasia, roturas, etc.

Desórdenes endocrinos: diabetes mellitus, hipotiroidismo, hiperadrenocorticismos.

Consecuencias

Tx

El primero es su dieta. Un perro obeso necesita una alimentación baja en calorías, de alta calidad y pobre en carbohidratos. es fundamental establecer cambios en su estilo de vida. El animal debe hacer una cantidad de ejercicio adecuada a su ingesta de comida, de manera que pierda más calorías de las que consume. En casos muy graves, puede ser necesaria, incluso, la ingesta de ciertos fármacos para tratar los efectos secundarios de esta enfermedad.





UNIVERSIDAD DEL SURESTE

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS TAPACHULA

PASIÓN POR EDUCAR

Referencias

[Obesidad en perros: causas, síntomas y consecuencias \(mivet.com\)](http://mivet.com)