

Zootecnia

PEQUEÑAS ESPECIES

Hugo Mora Cano
Cuatrimestre 7



Cuadro Sinóptico

Tracto gastrointestinal

Es el sistema de órganos en los animales multicelulares que consumen alimentos

Sus sistemas de control intrínseco y extrínseco

Movimientos del tracto gastro intestinal

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua et.

Funciones principales

Movilidad, secreción, digestión, absorción, almacenamiento.

Partes del tubo digestivo

Tracto GI, glándulas digestivas accesorias. Hígado, páncreas

Control de funciones del tracto GI

- 1. Control de función
 - 1. Entre las capas del tubo digestivo
- 2. Sistema extrínseco
 - 2. Fuera de las partes del tracto digestivo

Sistema intrínseco

se relacionan con el estado funcional y de salud del individuo.

Sistema extrínseco

incluyen el uso de medicamentos

Componentes

- SNE
- Hormonas digestivas
- Nervio vago
- aldosterona

Funciones del movimiento

Propulsar la ingesta a lo largo del tracto. Mantener la ingesta para la Digestión, Absorción, Almacenamiento

Tiempo de tránsito

Aumento de la motilidad propulsora
Disminuye el tiempo de tránsito

Motilidad

Tipos de movimiento

- 1. Propulsora
- 2. Retención
- 3. Mezclado