

NOMBRE DEL ALUMNO:

Jesús Reveriano Arreola Gonzalez

CATEDRÁTICO:

Eti Josefina Arreola Rodríguez

ASIGNATURA:

Anatomía comparativa y necropsias

SEMESTRE:

Primer cuatrimestre

GRUPO O ÁREA:

Médico veterinario zootecnista

PROYECTO: (trabajo a entregar)

Mapa conceptual

SISTEMAS

SISTEMA DIGESTIVO

El tracto GI, también llamado tubo digestivo, es una estructura en forma de tubo que se extiende desde la boca hasta el ano.

SE CLASIFICAN EN

- Monogástricos (porcino, equino, canino, felino, cunicula)
- Poligástricos(bovino, ovino, caprino)
- Aviar

ESTA FORMADO POR

- Boca
- Faringe
- Esófago
- Intestino delgado
- Intestino grueso
- Órganos y glándulas anexas

SISTEMA RESPIRATORIO

Los órganos esenciales de la respiración son los órganos, en los que se lleva a cabo el intercambio gaseoso entre el aire inspirado y el torrente sanguíneo.

ORGANOS QUE COMPONEN

1. Nariz
2. Pulmones
3. Laringe
4. Alveolos

SE DIVIDE EN

1. Ventilación pulmonar
2. Intercambio gaseoso
3. Transporte de gases
4. Respiración celular