

APARELHO DIGESTÓRIO – Nomina 2017

Língua

- Ápice
- Corpo
- Raiz
- Papilas - filiformes
 - cônicas
 - lentiformes
 - valadas
 - folheadas
 - fungiformes
- Cão – sulco mediano dorsal, lissa
- Bovino – toro lingual

Esôfago

Estômago

- Curvatura maior
- Curvatura menor
- Cárdia
- Píloro
- Fundo
- Corpo
- Antro pilórico
- Ruminantes:
 - Rúmen: - átrio
 - recesso
 - saco dorsal
 - saco ventral
 - saco cego caudodorsal
 - saco cego caudoventral
 - sulco cranial – pilar cranial
 - sulco caudal – pilar caudal
 - sulco longitudinal direito – pilar longitudinal direito
 - sulco longitudinal esquerdo – pilar longitudinal esquerdo
 - sulco coronário dorsal – pilar coronário dorsal
 - sulco coronário ventral – pilar coronário ventral

Retículo

Omaso

Abomaso – toro pilórico

- Eqüinos: - região glandular
 - região aglandular
 - margem pregueada
- Suínos: - região glandular
 - região aglandular
 - divertículo gástrico

Intestinos

- Intestino Delgado – duodeno
 - jejuno
 - íleo
- Intestino Grosso
 - ceco
 - cólon maior (ascendente)
 - cólon transverso
 - cólon menor (descendente)
 - reto
- Eqüino:
 - Ceco – ápice, corpo, base
 - Colón maior:
 - cólon ventral direito
 - flexura diafragmática ventral
 - cólon ventral esquerdo
 - flexura pélvica
 - cólon dorsal esquerdo
 - flexura diafragmática dorsal
 - cólon dorsal direito

Ânus

Peritônio

- Peritônio visceral e parietal
- Mesentério
- Mesocólon
- Omento maior
- Omento menor

Glândulas

- Pâncreas
- Fígado – vesícula biliar
 - Carnívoros
 - lobo lateral direito
 - lobo medial direito
 - lobo quadrado
 - lobo medial esquerdo
 - lobo lateral esquerdo
 - caudado – processo caudado
 - processo papilar

- Suínos
 - lobo lateral direito
 - lobo medial direito
 - lobo quadrado
 - lobo medial esquerdo
 - lobo lateral esquerdo
 - caudado – processo caudado
- Eqüinos
 - lobo direito
 - lobo quadrado
 - lobo medial esquerdo
 - lobo lateral esquerdo
 - caudado – processo caudado
- Ruminantes
 - lobo direito
 - lobo quadrado
 - lobo esquerdo
 - caudado – processo caudado
 - processo papilar