



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Kenia Alejandra Interiano Domínguez

Nombre del tema: Tracto gastrointestinal del caballo

Parcial: 2ro

Nombre de la Materia ANATOMIA COMPARATIVA Y NECROPCIAS

Nombre del profesor: SAMANTHA GUILLEN POHLENZ

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria

Cuatrimestre: 1er

DEL CABALLO

INTESTINO PROXIMAL

FORMADO POR:

- BOCA
- ESÓFAGO
- ESTÓMAGO
- INTESTINO DELGADO

BOCA:

ENTRADA DEL TRACTO GASTROINTESTINAL DONDE COMIENZA LA DIGESTIÓN POR LA ACCIÓN DE DOS PROCESOS:

- MACÁNICO(MASTICACIÓN)
- QUÍMICO(SALIVA)

EL CABALLO DISPONE DE TRES GLÁDULA SALIBALES QUE PUEDEN LLEGAR A PRODUCIR 40 L DE SALIVA AL DÍA

SI UN CABALLO COME COSAS CRUJIENTES PODRIA PRESENTAR PROBLEMAS DURANTE ESTE PROCESO DE TRANSPORTACIÓN.

ESÓFAGO:

TRANSPORTA EL ALIMENTO DESDE LA BOCA AL ESTOMAGO

ES UN CONDUCTO DE MUSCULATURA SIMPLE QUE MIDE ENTRE 130-150CM

ESTÓMAGO:

EN EL SE SEGREGAN PRINCIPALMENTE ÁCIDO CLORHÍDRICO, QUE ROMPRE LAS PARTICULAS DE MAYOR TAMAÑO Y PEPSINA.

SE DIVE EN:

NO GLANDULAR

GLANDULAR

NO GLANDULAR: EN ELLA DESEMBOCA EL ESÓFAGO Y A LADO SE ENCUENTRA LA REGIÓN SACO CIEGO.

GLANDULAR: SEPARADA DEL ANTERIOR POR EL MARGO PPLICADO ACÁ SE ENCUENTRA LA REGIÓN FÚNDICA Y LA REGIÓN PILÓRICA



INTESTINO DELGADO:

ES UN TUBO QUE CONECTA EL ESTÓMAGO CON EL INTESTINO GRUESO Y REPRESENTA EL 28% DE SISTEMA DIGESTIVO.

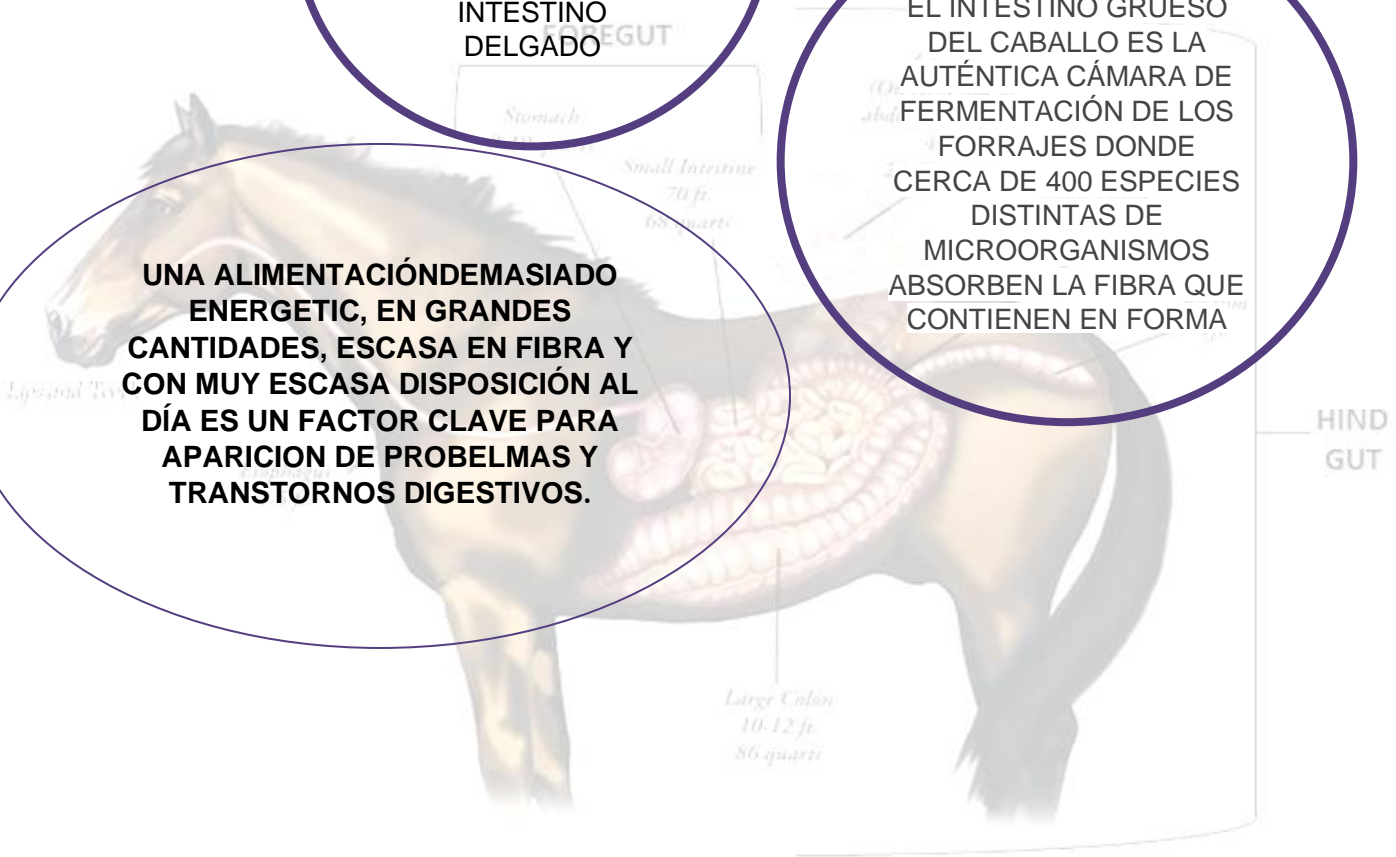
INTESTINO CAUDAL O DISTAL:

- **INTESTINO GRUESO**
- ***CIEGO**
- ***COLON PEQUEÑO**
- ***COLON GRANDE**
- ***RECTO**

LOS CABALLOS NO TIENEN VESICULA BILIAR POR LO QUE LA BILIS PASA DIRECTAMENTE DEL HIGADO AL INTESTINO DELGADO

EL INTESTINO GRUESO DEL CABALLO ES LA AUTÉNTICA CÁMARA DE FERMENTACIÓN DE LOS FORRAJES DONDE CERCA DE 400 ESPECIES DISTINTAS DE MICROORGANISMOS ABSORBEN LA FIBRA QUE CONTIENEN EN FORMA

UNA ALIMENTACIÓN DEMASIADO ENERGETIC, EN GRANDES CANTIDADES, ESCASA EN FIBRA Y CON MUY ESCASA DISPOSICIÓN AL DÍA ES UN FACTOR CLAVE PARA APARICION DE PROBELMAS Y TRANSTORNOS DIGESTIVOS.



Happy Horse Healthy Planet