



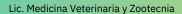


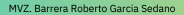
CUADRO SINOPTICO UNIDAD IV, METODOS DE DIAGNOSTICO

Carlos Rodriguez Dania Sofia



Universidad del Sureste

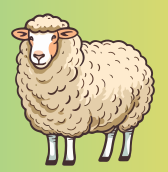






Tapachula, Chiapas a 6 de Julio del 2025







VOMITO BILIOSO:

VOMITO
ESPUMOSO Y
BLANCO:

VOMITOS FETIDO

VOMITO ALIMENTARIO: Se caracteriza por ser de color amarillo o verdoso, a menudo espumoso, y se produce cuando el estómago está vacío, expulsando bilis.

Se caracteriza por ser de color amarillo o verdoso, a menudo espumoso, y se produce cuando el estómago está vacío, expulsando bilis.

Se caracteriza por ser de color amarillo o verdoso, a menudo espumoso, y se produce cuando el estómago está vacío, expulsando bilis.

Se caracteriza por ser de color amarillo o verdoso, a menudo espumoso, y se produce cuando el estómago está vacío, expulsando bilis.

BIBLIOGRAFIA:

- TORTORA, G. & DERRICKSON, B. (2018). PRINCIPIOS DE ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA. EDITORIAL MÉDICA PANAMERICANA.
 - MSD MANUAL PROFESIONAL. (2024).
- HTTPS://WWW.MSDMANUALS.COM
 - MAYO CLINIC. (2024).
- HTTPS://WWW.MAYOCLINIC.ORG/ES