

## QUIZ AULA 2 – NUTRIÇÃO DE NÃO-RUMINANTES

- 1- Qual a função do pâncreas do coelho?
- 2- Do que são compostos os cecotrofos?
- 3- Qual a diferença de coprofagia e cecotrofia? Dê um exemplo.
- 4- O que é o apêndice vermiforme e qual sua função?
- 5- Qual a importância do ceco para o coelho?
- 6- O ácido butírico em grandes concentrações pode acarretar em que?
- 7- O que é o fusus colli?
- 8- Qual a diferença de fezes duras e moles?
- 9- Qual a função dos hormônios colecistocinina e somatostatina?
- 10- Quais os hormônios principais responsáveis pela fome e saciedade?
- 11- Qual a função da motilina?
- 12- Qual a função do sacculus rotundus?
- 13- Onde os sais biliares são produzidos e onde ficam armazenados?
- 14- Aproximadamente quantos por cento do trato gastrointestinal o ceco comporta?
- 15- Qual o pH do ceco do coelho adulto?
- 16- Quais os 3 principais AGVs produzidos pelos microrganismos e quais as quantidades médias?
- 17- Quanto tempo após a ingestão de alimentos a cecotrofia ocorre?
- 18- Qual a função da lisozima nos cecotrofos?
- 19- Qual a função do muco para os cecotrofos?