

Questões para estudo de Histologia Veterinária

HISTOLOGIA DOS SISTEMAS: Sangue e Sistema Linfoide

- 1) Quais as frações do sangue?
- 2) Quais os componentes da fração celular do sangue?
- 3) Como é a morfologia das plaquetas?
- 4) Onde se localizam?
- 5) Quais suas funções?
- 6) Como é a morfologia das hemácias?
- 7) Onde se localizam?
- 8) Quais suas funções?
- 9) Quais os tipos de leucócitos granulócitos?
- 10) Como é a morfologia de cada um?
- 11) Quais as funções gerais de cada um?
- 12) Quais os tipos de leucócitos agranulócitos?
- 13) Como é a morfologia de cada um?
- 14) Quais as funções gerais de cada um?
- 15) Quais os componentes da fração fluida do sangue?
- 16) Quais suas funções?
- 17) Quais as principais células do sistema imune?
- 18) Quais suas funções principais?
- 19) O que é tecido linfoide difuso? Exemplifique
- 20) O que é tecido linfoide denso? Exemplifique
- 21) Quais as semelhanças entre o tecido linfoide difuso e denso?
- 22) Quais os órgãos do sistema linfoide?
- 23) O que são nódulos linfáticos e onde são encontrados?
- 24) Qual a diferença entre órgão linfoide primário e secundário? Exemplifique cada um.
- 25) O que é centro germinativo?
- 26) Onde pode ser encontrado?
- 27) Onde se localiza o timo?
- 28) Quais suas funções?
- 29) O que é uma zona timo-dependente de um órgão linfático? Dê exemplos
- 30) Como é o timo (estrutura histológica)?
- 31) Onde se localizam os linfonodos?
- 32) Quais suas funções?
- 33) Como é sua estrutura histológica?
- 34) O que são cordões e seios?
- 35) Onde se localiza o baço?
- 36) Quais suas funções?
- 37) Como é o baço (estrutura histológica)?
- 38) Onde se localizam os nódulos linfáticos?
- 39) Quais suas funções?
- 40) Como é sua estrutura histológica?
- 41) O que são tonsilas? Indique as funções e localização.
- 42) Qual a diferença entre nódulos linfáticos e linfonodos?
- 43) Qual a diferença entre linfonodos e gânglios linfáticos?