

QUESTIONARIO n.3

9) Nella prestazione della garanzia sulla compravendita degli animali il Codice Civile dedica un articolo che stabilisce una gerarchia delle fonti in tema di garanzia. Di quale articolo si tratta?

- a) 1496
- b) 1469
- c) 1649

10) Che cosa è l'atopia canina?

- a) una malattia da ipersensibilità verso allergeni inalatori
- b) una malattia batterica
- c) una manifestazione d'ipersensibilità di tipo I, III o IV

11) Quale batterio è più frequentemente associato a piometra nella cagna?

- a) Escherichia coli
- b) Brucella canis
- c) Streptococcus zooepidemicus

12) Quale razza canina esibisce una maggiore reazione idiosincrasica all'ivermectina?

- a) dalmata
- b) pastore scozzese
- c) alano

13) Per quanto tempo dopo il parto persistono le lochiazioni nella cagna?

- a) due settimane
- b) tre settimane
- c) da quattro fino a sei settimane

14) La modalità di trasmissione più comune della degenerazione retinica ereditaria del cane è quella:

- a) autosomica dominante
- b) autosomica recessiva
- c) X-linked

15) Il glaucoma del gatto è solitamente:

- a) secondario a inverte cronica
- b) primitivo
- c) congenito

16) La sindrome Wobbler, o spondilopatia cervicale caudale, può colpire:

- a) solo gli Alani
- b) solo i Dobermann
- c) molte razze

17) Quale è la base azotata non presente nella molecola di DNA?

- a) uracile
- b) adenina
- c) guanidina

1) Le disposizioni concernenti il divieto di maltrattamento degli animali, nonché di impiego degli stessi in combattimenti clandestini o competizioni non autorizzate sono state emanate attraverso la:

- a) Legge 20 luglio 2004, n. 198
- b) Legge 20 luglio 2004, n. 189
- c) Legge 20 luglio 2004, n. 178

2) Quali di questi è un organo linfoidi primario?

- a) linfonodi
- b) timo
- c) tessuto linfoidi associato alle mucose

3) Il tramadolo è un farmaco:

- a) broncodilatatore
- b) analgesico
- c) diuretico

4) Lo stato di male epilettico è definito come:

- a) uno stato convulsivo persistente
- b) più crisi convulsive nell'arco delle 24 ore
- c) la condizione in cui un paziente ha crisi convulsive

5) Negli animali suproni i geni sono localizzati:

- a) nel citoplasma
- b) nei cromosomi
- c) nella membrana plasmatica

6) La somministrazione cronica di fenobarbital aumenta l'attività di:

- a) enzimi epatici di fase II
- b) isoenzimi del citocromo P450
- c) paraglicoproteine (pGP)

7) Le benzodiazepine esercitano i loro effetti sul SNC attraverso la mediazione del neurotrasmettitore:

- a) acetilcolina
- b) dopamina
- c) GABA

8) La definizione di diartrosi è:

- a) articolazioni per contiguità o mobili
- b) articolazioni per continuità o immobili
- c) articolazioni con dischi intervertebrali

- 18) Che cosa è l'organo vomeronasale?
- l'insieme della mucosa olfattiva
 - organo olfattivo sensitivo ai feromoni
 - la mucosa olfattiva dei 2/3 caudali della cavità nasale
- 19) In base all'art. 9 del Codice deontologico emanato dal Consiglio Nazionale FNOVI il 17 dicembre 2006, l'esercizio della professione veterinaria, deve ispirarsi a:
- scienza e coscienza
 - scienza e diligenza
 - coscienza e prudenza
- 20) Qual è la migliore opportunità terapeutica in corso di allergia agli alimenti?
- la somministrazione di farmaci corticosteroidici
 - l'esclusione dalla dieta dell'alimento responsabile
 - la terapia iposensibilizzante
- 21) Il campione di sangue destinato all'emoграмма deve essere prelevato ed immesso in una provetta contenente come anticoagulante?
- eparina sodica
 - citrato di sodio tarponato
 - acido etilendiamminotetraacetico
- 22) Dopo quante settimane dalla nascita, un cucciolo infestato da *Ancylostoma caninum* per via trans mammaria, presenta uova nelle feci?
- 2
 - 3
 - 4
- 23) La cisapride è un farmaco:
- antispastico
 - procinetico
 - anticonvulsivante
- 24) Nella trombocitosi si assiste a:
- un aumento del numero delle plt circolanti
 - un aumento del volume delle plt circolanti
 - segni ematologici di una malattia neoplastica
- 25) Da che cosa è costituito un neurone
- perinoforo, dendriti lunghi, dendriti brevi
 - perinoforo, dendrite, assoni
 - perinoforo, dendriti, assone
- 26) Che cosa è la dermatite allergica da contatto?
- la più comune patologia allergica del cane
 - una reazione d'ipersensibilità di tipo iv
 - una rara malattia allergica del gatto
- 27) La malattia dell'occhio del Collic (CEA) è un'affezione oftalmica:
- acquisita
 - congenito-ereditaria
 - ereditaria a insorgenza tardiva
- 28) La panosteite colpisce:
- le articolazioni
 - le ossa lunghe
 - le vertebre
- 29) Quali linfociti sono prevalentemente circolanti?
- linfociti T
 - linfociti B
 - entrambi
- 30) Sono segni di spondilite:
- restringimento degli spazi intervertebrali
 - reazione prevalentemente proliferativa ventrale e laterale al corpo vertebrale
 - sclerosi delle superfici articolari dei corpi vertebrali contigui
- 31) Quale tra i segmenti del digerente sottoindicati ha il ruolo più importante nell'attività di digestione e assorbimento dei nutrienti nel cane e nel gatto:
- colon
 - stomaco
 - intestino tenue
- 32) L'ipercolesterolemia è un reperto frequente in corso di:
- ipotiroidismo
 - ipertiroidismo
 - ipoadrenocorticism
- 33) Se il peso specifico di un fluido addominale è maggiore di 1018, si tratta di:
- ascite
 - peritonite
 - enterite
- 34) Quale tra questi gruppi di analiti, non ci fornisce informazioni sulla funzionalità epatica?
- ALT, AST, ALP, GGT
 - glicemia e colesterolemia
 - acidi biliari, proteine totali e albumina
- 35) La riduzione della quota proteica nella dieta di un paziente epatopatico va effettuata:
- sempre
 - solo in caso di insufficienza epatica
 - solo se ci sono sintomi neurologici