

8 SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ANIMALI D'AFFEZIONE - ANNO ACCADEMICO 2006/2007

1) La manifestazione oculare più comune di una virosi felina è:

- a) la cheratite
- b) l'esoftalmo
- c) **l'uveite**

2) La causa più frequente di entropion nel cane è:

- b) un trauma
- c) **un'alterazione del rapporto palpebre/globo oculare**
- d) un'anomalia congenita

3) La malattia dell'occhio del Collie (CEA) è un'affezione oftalmica:

- a) congenita
- b) **congenito-ereditaria**
- c) ereditaria a insorgenza tardiva

4) la terapia della displasia dell'anca può essere:

- a) **medica e/o chirurgica**
- b) solo medica
- c) solo chirurgica

5) la displasia del ginocchio comprende alterazioni a carico di:

- a) **femore, rotula e tibia**
- b) solo rotula
- c) solo femore

6) l'osteopatia craniomandibolare colpisce:

- a) le sole bolle timpaniche
- b) **la mandibola, le ossa craniche e talvolta le ossa lunghe**
- c) la mandibola e le ossa craniche

7) Quale segno citologico di flogosi settica è più significativo:

- a) **reperire batteri nel citoplasma delle cellule infiammatorie**
- b) reperire cellule infiammatorie intorno a un gruppo di batteri
- c) reperire un numero elevato di batteri e cellule infiammatorie.

8) Le proteine della fase acuta sono:

- a) proteine prodotte dal fegato in corso di epatite
- b) **proteine prodotte dal fegato in corso di processi flogistici**
- c) citochine prodotte dalle cellule infiammatorie nei processi flogistici

9) L'alincomicina è contro indicata nel:

- a) Cane
- b) **Cavallo**
- c) Gatto

10) Quale dei seguenti farmaci è un simpaticomimetico ad azione indiretta?

- a) Adrenalina
- b) Dobutamina
- c) **Efedrina**

11) La cisapride è un farmaco:

- a) antispastico
- b) **procinetico**
- c) antiepilettico

12) Che cosa sono le coane?

- a) passaggio tra cavità nasale e orofaringe
- b) **passaggio tra cavità nasale e nasofaringe**
- c) passaggio tra cavità nasale e cavità buccale

13) Quanti sono i margini del polmone?

- a) 2: dorsale, caudale
- b) 2: dorsale, ventrale
- a) **3: dorsale, ventrale, caudale**

14) Che cosa è il cardias?

- a) **il punto di passaggio tra esofago e stomaco**
- b) il punto di passaggio tra stomaco e duodeno
- c) il punto in cui penetrano in duodeno i dotti pancreatici

15) Quale articolo del Codice Penale dispone che venga punito chi esercita abusivamente una professione?

- a) **art. 348**
- b) art. 359
- c) art. 2229

16) Quale legge contiene le norme in materia di pubblicità sanitaria?

- a) **la Legge n. 175/92**
- b) la Legge n. 157/92
- c) la Legge n. 125/92

17) Quale Decreto Legislativo stabilisce le norme per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori?

- a) il Decreto Legislativo n. 662/94
- b) **il Decreto Legislativo n. 626/94**
- c) il Decreto Legislativo n. 266/94

18) Che cosa è la dermatite allergica alle pulci?

- a) è una manifestazione d'ipersensibilità di tipo I
- b) **è il disturbo cutaneo più comune del cane e del gatto**
- c) è una dermatite pruriginosa propria del cane

19) Nel cane, qual è la più importante diagnosi differenziale in corso di dermatite allergica alle pulci?

- a) **l'atopia**
- b) La rogna sarcoptica
- c) la dermatofitosi

20) Che cosa è la dermatite allergica da contatto?

- a) la più comune patologia allergica del cane
- b) una reazione d'ipersensibilità di tipo IV**
- c) una rara malattia allergica del gatto

21) Astenozoospermia indica:

- a) presenza di spermatozoi normali con motilità ridotta**
- b) spermatozoi morfologicamente anormali
- c) spermatozoi con assenza di motilità

22) Il seme refrigerato ha una vita media di circa:

- a) 15 gg
- b) 4 gg**
- c) 1 gg

23) Il lentivirus responsabile della Immunodeficienza felina (FIV) che cosa distrugge?

- a) i linfociti B
- b) i linfociti T**
- c) i globuli rossi

24) La prova di microagglutinazione per la diagnosi di leptospirosi nel cane si esegue con:

- a) siero**
- b) sangue intero
- c) urine

25) La malattia di Lyme è causata da:

- a) virus
- b) batteri**
- c) protozoi

26) La vincristina è un alcaloide impiegato nei piccoli animali per:

- a) indurre aborto
- b) effettuare la terapia di certe forme tumorali**
- c) combattere alcuni tipi di parassitosi intestinali

27) Quando è sconsigliabile l'uso di progestinici per il controllo del calore nella cagna?

- a) in presenza di problemi comportamentali
- b) lo svezzamento della cucciolata appena terminato
- c) in presenza di diabete**

28) I linfociti helper, importanti per provocare una buona risposta immunitaria umorale e cellulo-mediata, sono:

- a) i linfociti CD4+**
- b) i linfociti CD8+
- c) i linfociti CD21 +

29) Che cosa sono i mastociti?

- a) cellule fagocitarie
- b) cellule che producono anticorpi
- c) cellule che contengono istamina, serotonina, SRS-A, E-CFA e altri mediatori**

30) I merozoiti di Babesia si presentano come corpiccioli:

- a) piriformi o a fiamma, circoscritti da tre membrane**
- b) rotondeggianti od ameboidi che si riproducono
- c) ovoidi, di 4-5 μ . di diametro, mononucleati e circoscritti da una sola membrana

31) I generi Dermacentor e Rhipicephalus appartengono a:

- a) Pentastomidi
- b) Ixodidi**
- c) Argasidi

32) Nella sindrome nefrosica del cane la proteinuria è:

- a) maggiore di 3 g/l**
- b) minore di 2 g/l
- c) assente

33) Nel trattamento della pododermite del cane, la terapia antibiotica deve essere protratta per:

- a) 4-6 giorni
- b) 2 settimane
- c) 4-6 settimane**

34) L'immagine radiologica di un torace presenta le seguenti caratteristiche:

- a) **ha un contrasto basso** ;
- b) rispetta le dimensioni reali dell'oggetto;
- c) non ha un tono d'ombra uniforme.

35) I mezzi di contrasto baritati:

- a) si usano anche in gastroenterologia;
- b) sono liposolubili.**
- c) sono indicati nelle subocclusioni intestinali.

Le risposte esatte sono quelle segnate in grassetto.