

机密★启用前

2021年10月高等教育自学考试全国统一考试

## 家畜内科学

(课程代码 02789)

注意事项:

1. 本试卷分为两部分, 第一部分为选择题, 第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡(纸)指定位置上作答, 答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用2B铅笔, 书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

### 第一部分 选择题

一、单项选择题: 本大题共15小题, 每小题1分, 共15分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的, 请将其选出。

1. 治疗口炎时可用食盐水溶液清洗口腔, 其浓度是  
A. 0.01%                      B. 0.1%  
C. 1%                              D. 10%
2. 牛腹围增大且左旁腰窝凸出, 呼吸极度困难, 见于  
A. 前胃迟缓                      B. 瘤胃积食  
C. 瘤胃臌胀                      D. 腹膜炎
3. 家畜患大叶性肺炎时其热型表现为  
A. 稽留热                          B. 弛张热  
C. 间歇热                          D. 不定型热
4. 属于呼吸系统疾病的是  
A. 心力衰竭                      B. 肾炎  
C. 膀胱炎                          D. 肺气肿
5. 当病牛的体温已经降到正常范围内而心率始终维持在100次/分钟以上, 此症状可能是  
A. 创伤性心包炎特征              B. 胃肠炎特征  
C. 脑炎特征                          D. 夜盲症特征

家畜内科学试题 第1页(共4页)

6. 急性膀胱炎的特征性症状是  
A. 头颈伸直                      B. 排尿频繁与疼痛  
C. 神经症状                      D. 异食癖
7. 导致仔猪营养性贫血主要是仔猪体内缺乏  
A. 钙                                  B. 磷  
C. 铁                                  D. 钠
8. 家禽痛风是由于核蛋白代谢异常, 致使血液中大量蓄积  
A. 尿酸                              B. 维生素  
C. 碳水化合物                      D. 脂肪
9. 家畜发生氢氰酸中毒时的特效解毒药物是  
A. 庆大霉素                      B. 亚硝酸钠与硫代硫酸钠  
C. 维生素K                          D. 石蜡油
10. 治疗有机磷农药中毒较为满意的药物是  
A. 青霉素                              B. 美兰  
C. 亚硝酸钠与硫代硫酸钠          D. 阿托品与解磷定
11. 红细胞被大量破坏后, 并超过造血作用的代偿能力时发生的贫血被称为  
A. 出血性贫血                      B. 溶血性贫血  
C. 营养性贫血                      D. 再生障碍性贫血
12. 肺气肿是肺泡过度扩张, 肺泡壁破裂导致气体进入  
A. 血液                              B. 淋巴液  
C. 肺间质组织                      D. 水肿液
13. 急性心肌炎是  
A. 肝细胞炎症                      B. 骨骼肌炎症  
C. 纤维组织炎症                      D. 心脏肌肉炎症
14. 营养性衰竭症最突出的症状是  
A. 进行性消瘦                      B. 进行性肥胖  
C. 体格强壮                          D. 增重明显
15. 在黑斑病甘薯中毒中, 甘薯黑斑病的病原是一种  
A. 细菌                              B. 支原体  
C. 霉菌                              D. 病毒

二、多项选择题: 本大题共5小题, 每小题2分, 共10分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的, 请将其选出, 错选、多选或少选均无分。

16. 急性胃扩张主要见于  
A. 马                                  B. 骡  
C. 鸡                                  D. 牛  
E. 羊

家畜内科学试题 第2页(共4页)

座位号:

姓名:

17. 胸膜炎按渗出物的性质可分为

- A. 浆液性
- B. 浆液-纤维蛋白性
- C. 出血性
- D. 化脓性
- E. 化脓-腐败性

18. 膀胱麻痹的特征有

- A. 膀胱肌失去收缩力
- B. 尿液不能随意排出
- C. 尿液积留
- D. 出现不随意排尿
- E. 跛行

19. 猪发生硒缺乏, 会引起的病症有

- A. 桑葚心
- B. 肝营养不良
- C. 肌营养不良
- D. 渗出性素质
- E. 贫血

20. 磷化锌中毒诊断的症状有

- A. 无腹痛症状
- B. 呕吐
- C. 呕吐物有大蒜臭味
- D. 呕吐物在暗处发磷光
- E. 食欲减退

三、判断题: 本大题共 10 小题, 每小题 1 分, 共 10 分。判断下列各题正误, 正确的在答题卡相应位置涂“A”, 错误的涂“B”。

- 21. 皱胃变位中的左方变位是指: 皱胃通过瘤胃下方移到左侧腹腔, 置于瘤胃和左腹壁之间。
- 22. 鼻炎的主要病变为鼻黏膜充血、肿胀, 出现各种分泌物, 但不出现顽固性的器质性变化。
- 23. 急性心肌炎的特征是心肌兴奋性降低和心肌收缩机能增强。
- 24. 血斑病也叫出血性紫癜, 是一种急性或亚急性传染性疾病。
- 25. 急性肾炎, 其炎症主要侵害肾小球, 故又称为肾小球性肾炎。
- 26. 脑及脑膜充血是指脑及脑膜的血管发生充血或淤血, 引起动物兴奋和神志障碍现象。
- 27. 维生素 E 的化学性质比较稳定, 在饲料中不受矿物质和不饱和脂肪酸的影响。
- 28. 动物缺锌可引起皮肤角化不全或角化过度。
- 29. 反刍兽乳酸中毒是因动物采食了过多的含碳水化合物丰富的谷物饲料引发瘤胃及全身功能紊乱的疾病。
- 30. 嗦囊阻塞又称嗦囊弛缓、硬嗦囊, 本病只见于成年鸡。

## 第二部分 非选择题

四、填空题: 本大题共 10 小题, 每小题 1 分, 共 10 分。

- 31. 羔羊毛球阻塞是绵羊因某些营养物质缺乏而舔食羊毛, 在胃肠中形成\_\_\_\_\_, 引起消化紊乱和胃肠道阻塞的一种代谢病。

32. 霉菌性肺炎是由于环境卫生不良与霉败饲料中的\_\_\_\_\_和霉的孢子, 通过呼吸道吸入而发生。

33. 急性心内膜炎是\_\_\_\_\_及其瓣膜的炎症。

34. 血友病是由于血液\_\_\_\_\_过程发生障碍而发生的出血性素质疾病。

35. 尿道\_\_\_\_\_的炎症称为尿道炎, 临床上主要发生于牛和马。

36. 脊髓炎即脊髓实质\_\_\_\_\_, 软化和变性, 具有局限性、弥漫性或散布性的炎性病变。

37. 马肌红蛋白尿又称氮尿症, 是重型马在长期饲喂丰富日粮并在休息一段时间而日粮并不减少时突然强迫\_\_\_\_\_后发生。

38. 棉籽饼中毒是由于棉籽饼中含有多种有毒的\_\_\_\_\_, 长时期过量饲喂可引起畜禽中毒。

39. 蕨中毒病牛以发生\_\_\_\_\_贫血为特征。

40. 胆管炎和胆囊炎, 各种家畜都发生, 马属动物虽无\_\_\_\_\_, 但有时发生胆管炎。

五、名词解释题: 本大题共 5 小题, 每小题 3 分, 共 15 分。

- 41. 前胃弛缓
- 42. 心力衰竭
- 43. 癫痫
- 44. 异食癖
- 45. 湿疹

六、简答题: 本大题共 5 小题, 每小题 6 分, 共 30 分。

- 46. 口炎的临床症状是什么?
- 47. 急性支气管炎的原发性病因是什么?
- 48. 怎样治疗仔猪营养性贫血?
- 49. 佝偻病有哪些临床症状?
- 50. 硝酸盐和亚硝酸盐中毒的病因是什么?

七、论述题: 本大题共 1 小题, 每小题 10 分, 共 10 分。

- 51. 家畜胃肠炎是兽医临床比较多见的疾病, 请论述胃肠炎的治疗原则与治疗方法。