

机密★启用前

2020年10月高等教育自学考试全国统一考试

## 家畜病理学

(课程代码 02783)

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20小题, 每小题1分, 共20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. 黏膜发生坏死后, 坏死灶脱落留下的较浅缺损称为  
A. 溃疡  
B. 糜烂  
C. 坏疽  
D. 机化
2. 由结核杆菌感染肺或者淋巴结所引起的炎症类型是  
A. 化脓性炎  
B. 浆液性炎  
C. 特异性增生性炎  
D. 纤维素性炎
3. 由于体内固定酸增多或碱性物质丧失过多而引起血液中 $\text{NaHCO}_3$ 原发性减少的病理过程属于  
A. 代谢性酸中毒  
B. 代谢性碱中毒  
C. 呼吸性酸中毒  
D. 呼吸性碱中毒
4. 因组织器官的血流量减少所引起的缺氧属于  
A. 低张性缺氧  
B. 血液性缺氧  
C. 循环性缺氧  
D. 组织性缺氧
5. 关于恶性肿瘤细胞的异型性的表述错误的是  
A. 形态大小一致  
B. 胞浆多呈碱性  
C. 核分裂象多见  
D. 巨核或双核
6. 临床上以出血性肠炎为特征病变的疾病是  
A. 鸡传染性支气管炎  
B. 禽白血病  
C. 雏鸡硒-维生素E缺乏症  
D. 鸡盲肠球虫病
7. 因直接导致体循环血液回流障碍而造成全身组织器官淤血的是  
A. 肠扭转  
B. 右心衰竭  
C. 下肢静脉血栓  
D. 支气管肺炎
8. 下列属于肉芽组织固有成份的是  
A. 平滑肌细胞  
B. 成纤维细胞  
C. 腺上皮  
D. 小胶质细胞
9. 下列器官或组织即使是少量的出血, 对机体也引起严重后果的是  
A. 子宫  
B. 肾  
C. 脑  
D. 胃
10. 下列关于休克的临床表现描述中正确的是  
A. 血压下降  
B. 皮肤潮红发热  
C. 脉搏急促  
D. 精神亢奋
11. 下列组织或细胞具有较强再生能力的是  
A. 心肌细胞  
B. 被覆上皮  
C. 神经元细胞  
D. 骨骼肌
12. 对细菌具有很强吞噬作用的炎症细胞是  
A. 浆细胞  
B. 淋巴细胞  
C. 嗜中性粒细胞  
D. 嗜碱性粒细胞
13. 肝功能不全时血清酶显著升高的物质是  
A. 谷丙转氨酶  
B. 髓过氧化物酶  
C. 胆碱酯酶  
D. 凝血酶
14. 来源于上皮组织的恶性肿瘤是  
A. 纤维肉瘤  
B. 腺瘤  
C. 白血病  
D. 鳞癌
15. 引起“虎斑心”病理变化的疾病是  
A. 非洲猪瘟  
B. 布氏杆菌  
C. 恶性口蹄疫  
D. 牛副伤寒
16. 病变脾脏体积增大2~3倍, 被膜紧张, 边缘钝圆, 切面流出血样液体, 脾髓质软该病理变化常见于  
A. 猪繁殖与呼吸综合征  
B. 急性猪丹毒  
C. 猪瘟  
D. 弓形虫病

17. 储存于肥大细胞和嗜碱性粒细胞胞浆颗粒内, 具有明显扩张微动脉或毛细血管和微静脉的炎症介质是
- A. 阳离子蛋白                      B. 前列腺素  
C. 组胺                                D. 淋巴因子
18. 过多的液体在组织间隙或体腔积聚的现象称为
- A. 水中毒                              B. 充血  
C. 脱水                                 D. 水肿
19. “大红肾” 常见于哪一种炎症的病理过程
- A. 化脓性肾炎                        B. 间质性肾炎  
C. 急性肾小球肾炎                    D. 膜性肾小球肾炎
20. 引起非化脓性脑炎的病原是
- A. 狂犬病病毒                        B. 链球菌  
C. 支原体                               D. 棒状杆菌

33. 适应  
34. 菌血症

四、简答题: 本大题共 5 小题, 每小题 6 分, 共 30 分。

35. 简述单纯性猪瘟 (急性型) 剖检病理变化。  
36. 简述动脉性充血的发病机理和眼观病理变化。  
37. 简述肝颗粒变性的病理变化。  
38. 简述影响骨折愈合的因素。  
39. 简述肿瘤的生长方式。

五、论述题: 本大题共 2 小题, 每小题 14 分, 共 28 分。

40. 论述由多杀性巴氏杆菌引起的大叶性肺炎 (纤维素性肺炎) 眼观病理变化。  
41. 论述炎症的病因及影响炎症过程的因素。

## 第二部分 非选择题

二、填空题: 本大题共 10 小题, 每小题 1 分, 共 10 分。

21. 肝组织严重受损伤后由于大量\_\_\_\_\_增生和肝细胞结节状再生而导致的肝脏变形称为肝硬化。
22. 炎症的蔓延扩散主要方式包括局部蔓延、淋巴道蔓延和\_\_\_\_\_蔓延等。
23. 贫血是指单位容积血液中红细胞数或/和\_\_\_\_\_低于正常值, 并伴有红细胞形态改变和运氧障碍的病理过程。
24. 血栓的形成条件包括心血管内膜损伤、血流状态改变和血液凝固性\_\_\_\_\_。
25. 肌肉组织的\_\_\_\_\_坏死称为蜡样坏死。
26. 猪传染性胃肠炎的临床病理特征为呕吐、严重\_\_\_\_\_和脱水。
27. 炎症过程中血液液体成分可通过毛细血管壁进入组织内的现象称为\_\_\_\_\_。
28. 慢性心瓣膜炎的心脏相应部位心肌纤维发生肥大, 以增强心肌的\_\_\_\_\_。
29. 白细胞的吞噬过程大体可分为黏附、\_\_\_\_\_和消化 3 个阶段。
30. 低钾血症是指动物\_\_\_\_\_浓度低于正常范围。

三、名词解释题: 本大题共 4 小题, 每小题 3 分, 共 12 分。

31. 黄疸  
32. 梗死