

2022~2023 执业兽医考试题库及答案

1. 牛瓣胃穿刺部位在右侧肩关节水平线上

- A. 第 6、7 肋间
- B. 第 8、9 肋间
- C. 第 10、11 肋间
- D. 第 12 肋间
- E. 第 13 肋后方

正确答案：

B

2. 细胞质中具有合成蛋白质功能的细胞器是

- A. 中心体
- B. 核糖体
- C. 高尔基复合体
- D. 溶酶体
- E. 过氧化物酶体

正确答案：

B

3. 用于氰化物中毒的特效解毒药是

- A. 维生素 C
- B. 阿托品
- C. 土的宁
- D. 新斯的明
- E. 亚硝酸钠

正确答案：

E

4. 二氧化碳在血浆中运输的主要化学结合形式是

- A. 碳酸氢铵
- B. 碳酸氢钠
- C. 碳酸氢钾
- D. 磷酸氢钾
- E. 磷酸氢钠

正确答案：

B

5. 育肥猪，3 月龄，口、鼻流白色泡沫，颈部发红肿胀，张口呼吸，常作犬坐姿势，急性死亡。剖检见颈部皮下呈胶冻状，肺脏水肿、出血。颈部肿胀的原因是

- A. 激素性水肿
- B. 神经性水肿
- C. 炎性水肿
- D. 淤血性水肿
- E. 营养不良性水肿

正确答案：

C

6. 孵化 48h 时鸡胚卵黄囊覆盖卵黄的面积占

- A. 1/7
- B. 1/3
- C. 1/4
- D. 1/5
- E. 1/6

正确答案：

A

7. 下列哪项不属于行政处罚措施

- A. 警告
- B. 罚款
- C. 记过
- D. 没收违法所得

正确答案：

C

8. 甲状腺的侧叶和腺峡谷并为一整体，呈球形的动物是

- A. 马
- B. 牛
- C. 山羊
- D. 猪
- E. 犬

正确答案：

D

9. 《中华人民共和国动物防疫法》规定，对染疫动物及其排泄物、染疫动物产品，应当按照

- A. 县级人民政府的规定处理
- B. 县级以上人民政府环境保护部门的规定处理
- C. 省级人民政府兽医主管部门处理
- D. 省级人民政府卫生主管部门的规定处理
- E. 国务院兽医主管部门的规定处理

正确答案：

E

10. 禽流感的病原属于

- A. 副黏病毒
- B. 副嗜血杆菌
- C. 疱疹病毒
- D. 冠状病毒
- E. 正黏病毒

正确答案：

E

11. 除家畜胃肠道的蛔虫、血矛线虫等线虫的药物是？

- A. 氯硝柳胺
- B. 吡喹酮
- C. 硝氯酚
- D. 敌百虫

正确答案：

D

12. 冬季，某鸡场育雏舍用煤炭取暖，雏鸡出现呼吸困难，步态不稳。剖检发现血管和脏器内血液呈樱桃红色。血液生化检查见 HbCO 含量升高。患雏体内直接受影响的酶是

- A. 细胞色素 c 还原酶
- B. NADH-Q 氧化酶
- C. 琥珀酸 -Q 氧化还原酶
- D. 细胞色素 c 氧化酶
- E. NADH-Q 还原酶

正确答案：

D

13. 吸收是机体实现与周围环境进行物质交换过程的重要环节，主要吸收水分和盐类的部位是？

- A. 小肠
- B. 大肠
- C. 食管
- D. 胃

正确答案：

B

14. 犬髌骨内方脱位确诊的方法是

- A. B 超检查

- B. 膝反射检查
- C. 抽屉试验
- D. X 线检查
- E. 关节穿刺检查

正确答案：

D

15. 治疗动物腹膜炎，为制止渗出应选择静脉注射的药物是

- A. 0.9%氯化钠
- B. 10%氯化钙
- C. 3%氯化钾
- D. 5%葡萄糖
- E. 0.25%普鲁卡因

正确答案：

B

16.

畜禽体由一系列不同的系统所组成，下列选项中哪 4 个系统又合称为内脏？

- A. 被皮、呼吸、循环和生殖系统
- B. 消化、免疫、内分泌和生殖系统
- C. 消化、呼吸、泌尿和生殖系统
- D. 消化、呼吸、内分泌和泌尿系统

正确答案：

C

17. 下列哪种疾病是鸡的免疫抑制性疾病

- A. 新城疫
- B. 禽流感
- C. 传染性法氏囊病
- D. 传染性支气管炎
- E. 慢性呼吸道病

正确答案：

C

18. 肾组织结构中有肾大盂(收集管)而无肾盂的家畜是

- A. 牛
- B. 马
- C. 羊

D. 猪

E. 犬

正确答案：

A

19. 下列哪种药物用于氰化物中毒的解毒？

A. 胆碱酯酶复合剂

B. 硫代硫酸钠

C. 乙酰胺

正确答案：

B

20. 吉娃娃犬，体重 3kg，身体呈桶状，呼吸迫促。该犬的营养状况是

A. 恶病质

B. 营养不良

C. 营养中等

D. 肥胖

E. 消瘦

正确答案：

D

21. 属于二类动物疫病的是

A. 马流行性感冒

B. 马传染性贫血

C. 马腺疫

D. 马鼻疽

E. 非洲马瘟

正确答案：

B

22. 局部皮肤动脉性充血的外观表现是

A. 色泽暗红，温度升高

B. 色泽暗红，温度降低

C. 色泽鲜红，温度降低

D. 色泽鲜红，温度升高

E. 色泽鲜红，温度不变

正确答案：

D

23. 骨盐主要是指沉积于骨中的

- A. 氯化钙
- B. 草酸钙
- C. 碳酸氢盐
- D. 柠檬酸钙
- E. 羟磷灰石

正确答案:

E

24. 下列哪项通常作为判定病毒毒力的指标?

- A. 包涵体
- B. 血凝现象
- C. 干扰素
- D. 细胞病变 (CPE)

正确答案:

B

25. 犬心丝虫病确诊的方法是

- A. 粪便虫卵检查
- B. 血常规检查
- C. 血液生化检查
- D. 心电图检查
- E. 血液微丝蚴检查或 ELISA 检查

正确答案:

E

26. 不属于兽用处方药的是

- A. 注射用三氮脒
- B. 注射用喹啉胺
- C. 地克珠利预混剂
- D. 盐酸吡啶黄注射液
- E. 地美硝唑预混剂

正确答案:

C

27. 白色比熊犬, 3 岁, 初期在鼻梁, 继而在肘关节与膝关节周围以上部位脱毛, 呈对称性; 皮肤色素沉着, 无明显瘙痒症状, 触摸皮温较低。该病实验室诊断应选择的项目是

- A. 血清总蛋白 +ALT
- B. 血清总蛋白 +AST
- C. 皮肤病理检查 +TT4
- D. 尿蛋白 +ALP
- E. 血糖 +CK

正确答案：

C

28. 关于 I 度烧伤的错误表述是

- A. 皮肤表皮层损伤
- B. 生发层健在
- C. 有再生能力
- D. 真皮层大部损伤
- E. 伤部被毛烧焦

正确答案：

D

29. 肛门囊炎形成排泄痰的时钟钟点位置通常是

- A. 3 点和 9 点
- B. 4 点和 8 点
- C. 5 点和 7 点
- D. 2 点和 10 点
- E. 1 点和 11 点

正确答案：

B

30. 重大动物疫情发生后，对疫点采取的措施不符合规定的是

- A. 扑杀并销毁染疫动物
- B. 对易感染动物实施紧急免疫接种
- C. 对病死的动物进行无害化处理
- D. 对被污染的饲料进行无害化处理
- E. 对被污染的用具进行严格消毒

正确答案：

B

31. 《中华人民共和国动物防疫法》规定，对检疫不合格的动物，动物产品进行处理义务主体

- A. 货主
- B. 动物卫生监督机构
- C. 动物疫病预防控制机构
- D. 动物防疫机构
- E. 国家

正确答案：

A

32. 属于诱导排卵的动物是

- A. 牛
- B. 兔
- C. 马
- D. 猪

正确答案:

B

33. 方中主药不变, 根据病情增添或减去一些次要药物的方式, 属于

- A. 药量增减
- B. 药味增减
- C. 方剂合并
- D. 剂型变化
- E. 药物替代

正确答案:

B

34. 不属于高致病性病原微生物的是

- A. 牛瘟病毒
- B. 牛海绵状脑病病原
- C. 牛恶性卡他热病毒
- D. 布鲁氏菌
- E. 炭疽芽孢杆菌

正确答案:

C

35. 常用的抗血液凝固方法是

- A. 血液置于 37°C
- B. 出血处接触面粗糙
- C. 补充维生素 K
- D. 血液中加入肝素
- E. 血液中加入钙离子

正确答案:

D

36. 具有涩肠、敛肺作用的药物是

- A. 白术
- B. 苍术
- C. 诃子
- D. 桔梗

E. 郁金

正确答案:

C

37. 适用于初期缝合的创伤特征是

A. 创伤严重污染

B. 创伤已经感染

C. 创伤尚未感染

D. 创内异物尚未取出

E. 创内出血尚未制止

正确答案:

C

38. 牛有 4 个胃，顺序依次为

A. 瘤胃、瓣胃、皱胃、网胃

B. 网胃、瓣胃、皱胃、瘤胃

C. 瓣胃、瘤胃、网胃、皱胃

D. 皱胃、瓣胃、瘤胃、网胃

E. 瘤胃、网胃、瓣胃、皱胃

正确答案:

E

39. 酮酸再经由氨基化转变成相应的氨基酸的过程中提供了

A. 羟基

B. 能量

C. 碳架

D. 氨基

E. 氢原子

正确答案:

C

40. 属于常年发情的动物是?

A. 牛

B. 驴

C. 狗

D. 山羊

正确答案:

A

41. 执业兽医从事动物诊疗活动的法定条件是

- A. 具有兽医相关专业大学专科以上学历
- B. 取得执业兽医资格证书
- C. 具有动物诊疗机构的聘用合同
- D. 经兽医主管部门注册
- E. 具有 1 年以上临床诊疗实习经历

正确答案：

D

42. 来自门静脉的栓子主要栓塞在

- A. 心
- B. 肝
- C. 脾
- D. 肺
- E. 肾

正确答案：

D

43. 食品按照预期用途进行制备、食用时，不会对消费者造成伤害称为

- A. 食品污染
- B. 食品安全
- C. 食品防护
- D. 食品营养
- E. 食品卫生

正确答案：

B

44. 国务院颁布的《兽药管理条例》属于

- A. 行政法律
- B. 行政法规
- C. 行政规章
- D. 行政条例

正确答案：

B

45. 主要完成与条件反射有关的高级神经活动，主宰机体一切正常生命活动的最高级中枢是？

- A. 大脑皮层
- B. 延髓
- C. 脊髓
- D. 小脑

正确答案：

A

46. 猪，2月龄，食欲减退，不安，拱腰，里急后重，粪便腥臭，稀软。体温40.2℃，脉搏100次/分钟，该病最适宜的护理措施是

- A. 大量饮水
- B. 少量多次饮水
- C. 禁止饮水
- D. 增加饲喂量
- E. 增加饲喂次数

正确答案：

B

47. 最常用的组织固定液是

- A. 10%福尔马林
- B. 20%酒精
- C. 50%酒精
- D. 4%福尔马林
- E. 80%酒精

正确答案：

A

48. 上坡时行不会加重的是

- A. 前肢悬跛
- B. 前肢支跛
- C. 后肢支跛
- D. 后肢混跛
- E. 后肢悬跛

正确答案：

A

49. 球虫寄生肠道导致肠黏膜上皮细胞数量增多的病变是

- A. 化生
- B. 再生
- C. 增生
- D. 真性肥大
- E. 假性肥大

正确答案：

C

50. 不符合动物诊疗规定的行为是

- A. 取得动物诊证后从事动物诊疗活动
- B. 变更从业地点而未申请换发动物诊疗许可证
- C. 按规定处理诊疗废弃物
- D. 只有一个名执业兽医师的动物诊所拒绝给动物做腹腔手术
- E. 制定了完善的兽药处方管理制度

正确答案：

B

51. 动物诊疗机构兽医人员在接触病畜污染部位后，再接触清洁部位前至少应更换的是

- A. 工作服
- B. 工作帽
- C. 工作鞋
- D. 口罩
- E. 手套

正确答案：

E

52. 夏季，5 周龄散养鸡群食欲不振，腹泻，粪便带血，剖检见小肠中段肠管高度肿胀，肠腔内有大量血凝块，刮取肠粘膜镜检见多量裂殖体。该病可能是

- A. 弓形虫病
- B. 隐孢子虫病
- C. 球虫病
- D. 住白细胞虫病
- E. 组织滴虫病

正确答案：

C

53. 产蛋下降综合症是由()引起的一种以产蛋下降为特征的传染病

- A. 副嗜血杆菌
- B. 腺病毒
- C. 疱疹病毒
- D. 呼肠孤病毒
- E. 细小病毒

正确答案：

B

54. 现病史包括本次发病动物的

- A. 品种
- B. 用途
- C. 过敏史
- D. 免疫接种情况

E. 发病经过

正确答案:

E

55. 某个体养猪户，泔水煮后喂猪约半小时，猪突然发病，食欲旺盛者更为严重。表现为呼吸困难，全身发绀，肌肉震颤等症状，体温正常。该病最可能的诊断是

A. 食盐中毒

B. 亚硝酸盐中毒

C. 铅中毒

D. 汞中毒

E. 败血症

正确答案:

B

56. 不属于牛阴道损伤的临床症状是

A. 尾根高举

B. 骚动不安

C. 左乳房隆起

D. 拱背

E. 频频努责

正确答案:

C

57. 20 日龄仔猪群，陆续腹泻，排灰白色浆状液，腥臭粪便，剖检见肠黏膜卡他性炎症病变，取病猪小肠前段黏膜接种麦康凯培养基，长出圆形红色菌落，该病最可能的诊断是

A. 仔猪白痢

B. 仔猪黄痢

C. 沙门氏菌病

D. 仔猪红痢

E. 猪痢疾

正确答案:

A

58. 属于季节性发情的动物是?

A. 牛

B. 猪

C. 兔

D. 山羊

正确答案:

D

59. 一侧大脑的运动神经受损所致瘫痪称为

- A. 单瘫
- B. 截瘫
- C. 偏瘫
- D. 双瘫
- E. 暂时性瘫痪

正确答案:

C

60. 心室肌复极化时程较长的主要原因是存在

- A. 复极初期
- B. 去极化期
- C. 平台期
- D. 复极末期
- E. 静息期

正确答案:

C

61. 严禁在动物饮水中使用的药物不包括

- A. 盐酸多巴胺
- B. 氯丙嗪
- C. 硫酸镁
- D. 雌二醇
- E. 碘化酪蛋白

正确答案:

C

62. 猫细小病毒病的特征表现是

- A. 高热、呕吐、咳嗽
- B. 兴奋、呕吐、咳嗽
- C. 呕吐、腹泻、WBC 升高
- D. 兴奋、呕吐、WBC 降低
- E. 呕吐、血便、WBC 降低

正确答案:

E

63. 鸡住白细胞虫病的传播过程需要()为传播媒介:

- A. 饲料
- B. 水
- C. 工具

- D. 人员
- E. 吸血昆虫

正确答案:

E

64. X 线检查时, 为了使得被检器官的内腔或周围形成密度差异, 从而显示其影像, 常常需要

- A. 注入造影剂
- B. 空腹检查
- C. 加大千伏 (kVp)
- D. 加大毫安 (mA)
- E. 提高显影温度

正确答案:

A

65. 作用于肩关节的伸肌是?

- A. 冈上肌
- B. 三角肌
- C. 臂三头肌

正确答案:

A

66. 下列哪项物质用 0.3%~0.5%甲醛溶液 37°C处理后, 其毒性完全丧失, 但仍能保留良好的抗原性?

- A. 外毒素
- B. 类毒素
- C. 内毒素
- D. 抗毒素

正确答案:

A

67. 可引起犬少尿的疾病是

- A. 尿崩症
- B. 糖尿病
- C. 急性肾炎
- D. 慢性肾炎
- E. 子宫蓄脓

正确答案:

C

68. 蹄冠蜂窝织炎的临床特点是

- A. 无热
- B. 无痛
- C. 无跛行
- D. 重度支跛
- E. 重度悬跛

正确答案：

D

69. 猪食盐中毒的发作期应

- A. 禁止饮水
- B. 少量饮水
- C. 大量饮水
- D. 多次饮水
- E. 自由饮水

正确答案：

A

70. 仔猪群，1月龄，眼结膜泛黄，头颈部水肿，排红棕色尿液，粪便干硬有腥臭味。发病初期体温升高，后期恢复正常。该病最可能的诊断是

- A. 钩端螺旋体病
- B. 猪瘟
- C. 猪肺疫
- D. 尿液荧光照射呈红色
- E. 尿液呈云雾状

正确答案：

A

71. 支配眼球运动的神经是

- A. 视神经
- B. 滑车神经
- C. 三叉神经
- D. 面神经
- E. 副神经

正确答案：

B

72. 渗出性炎症时，炎灶局部最先渗出的蛋白成分是

- A. 血红蛋白
- B. 白蛋白

- C. α - 球蛋白
- D. β - 球蛋白
- E. γ - 球蛋白

正确答案：

B

73. 主痛证的口色为

- A. . 白色
- B. 赤色
- C. 青色
- D. 黄色
- E. 黑色

正确答案：

C

74. 猪，便秘，体温、呼吸未见异常，经用药后排便很快恢复正常，但两天后流产，其原因最可能是

- A. 饲养性流产
- B. 、自发性流产
- C. 疾病性流产
- D. 中毒性流产
- E. 医疗性流产

正确答案：

E

75. “肉眼可见心外膜下，心室乳头肌和肉柱的静脉血管周围有灰黄色条纹或斑纹，分布于色彩正常的心肌之间，呈红黄相间的虎斑样花纹”。根据以上描述可初步判断出心脏发生的病理变化为？

- A. 细胞颗粒变性
- B. 脂肪变性
- C. 变质性心肌炎
- D. 瘀血

正确答案：

B

76. 细胞内水分增多，胞体增大，胞浆内出现微细颗粒或大小不等的水泡称为

- A. 脂肪变性
- B. 粘液样变性
- C. 淀粉样变
- D. 透明变性
- E. 细胞肿胀

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/725111303142011131>