

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学 第 1 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

一、下列 1-50 选择题，四个备选答案中，只有一个是正确的，请将唯一正确的答案序号写到答题纸上。每个小题 1 分，共计 50 分。

1. 治疗牛急性瘤胃鼓气时，瘤胃穿刺放气的正确做法是于
A、左肱部刺入瘤胃腔 B、右肱部刺入瘤胃腔
C、右腹壁中 1/3 刺入瘤胃腔 D、左腹壁下 1/3 刺入瘤胃腔
2. 不得用于皮下注射的药物是
A、疫苗 B、血清 C、伊维菌素 D、10%氯化钙
3. 影响家畜营养代谢病发生的最主要因素是
A、年龄 B、生产与管理 C、品种 D、遗传
4. 犬患尿道炎时，尿液中出现
A、肾上皮细胞 B、肾盂上皮细胞
C、膀胱上皮细胞 D、尿道上皮细胞
5. 马肠扭转的最佳治疗方法是
A、翻滚法 B、针灸法 C、下泻法 D、手术整复
6. 牛创伤性心包炎后期的典型临床症状是
A、弛张热 B、精神沉郁
C、胸壁敏感 D、心包拍水音
7. 2 周龄仔猪，精神沉郁，吮乳减少，结膜苍白。应用铁制剂治疗后痊愈。该仔猪所患可能为
A、贫血 B、心力衰竭
C、低血糖症 D、出血性紫癜
8. 奶牛，产后 10 天，体温 39.6℃，不愿站立，两后肢蹄壁敏感温热，趾动脉搏动明显；强行站立时，两后肢伸至腹下。该病最可能的原因是
A、缺磷 B、缺钙 C、缺镁 D、过食精料
9. 佝偻病时（ ）
A.血钙明显降低 B.骨钙明显升高
C.尿钙明显降低 D.血清碱性磷酸酶活性下降
10. 高产奶牛顺产后出现知觉丧失、不能站立，首先应考虑（ ）
A、酮病 B、产后截瘫
C、生产瘫痪 D、母牛卧地不起综合征

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 2 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

11. 牛瘤胃积食时，叩诊左肋部出现 ()
A、鼓音
B、浊音
C、钢管音
D、过清音
12. 犬口炎的症状不包括 ()
A、大量流涎
B、咀嚼障碍
C、吞咽障碍
D、采食缓慢
13. 马属动物急性胃肠炎的一般首要治疗原则是 ()
A、强心利尿
B、止吐止泻
C、抗菌消炎
D、健胃消食
14. 支气管炎的初期症状 ()
A.干、短、带痛咳嗽
B.连续不断的咳嗽
C.少有咳嗽
D. 高热并伴有连续不断的咳嗽
15. 牛瓣胃阻塞时，进行瓣胃穿刺部位在 ()
A.右侧肩关节水平线 7-9 肋间
B.左侧肩关节水平线 7-9 肋间
C.左侧肩关节水平线 8-11 肋间
D.右侧肩关节水平线 8-11 肋间
16. 幼畜白肌病时，主要病变在 ()
A.肾、脑、心
B.肺、心、脑
C.骨骼肌、心肌、肝脏
D.肝脏
17. 家畜脑膜脑炎的治疗原则是 ()
A、强心补液，防止心衰
B、控制出血，及时补液
C、抗菌消炎，降低颅内压
D、抗休克，防止循环虚脱
18. 在畜牧生产中危害最大的霉菌毒素是
A、青霉毒素
B、伏马菌素
C、呕吐毒素
D、黄曲霉毒素
19. 硒在体内具有抗氧化作用，主要是由于它在体内为 ()
A.GSH 的组成元素
B.GSSG 的组成元素
C.GSH-PX 的组成元素
D.SOD 的活性中心
20. 经产奶牛，3 天前食欲下降，体温 38.5℃，呼吸 28 次/分钟，脉搏 85 次/分钟，结膜苍白、黄染，排尿次数增加，但每次排尿量相对减少，尿液呈暗红色，该红尿病例最可能的红尿性质是 ()
A、血尿 B、卟啉尿 C、肌红蛋白尿 D、血红蛋白尿
21. 防止肉鸡腹水综合征，日粮中可添加的氨基酸是
A、丝氨酸
B、蛋氨酸
C、精氨酸
D、赖氨酸
22. 家畜日射病的病因是 ()

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 3 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

- A、散热障碍
B、高热应激
C、热平衡失调
D、日光持续照射头部
23. 犬，6 岁，雄性，近 1 个月食欲减少，尿频，后段尿液带血，颜色鲜红，精神正常，后腹部触诊敏感。首先需要进行的检查是（ ）
A、X 线检查
B、血气分析
C、肝功检查
D、血常规检查
24. 牛皱胃溃疡，触诊时，该牛表现为（ ）
A.触压时不敏感，去压时敏感
B.触压时敏感，去压时不敏感
C.触压及去压时都敏感
D.触压及去压时都不敏感
25. 笼养蛋鸡疲劳症又称为（ ）
A、观星症
B、锰缺乏症
C、骨短粗症
D、骨质疏松症
26. 畜禽食盐中毒尚未出现神经症状者，给予清洁饮水的方法是（ ）
A、大量多次
B、少量多次
C、不限次数
D、不限饮量
27. 抢救中毒动物的最佳疗法是（ ）
A、特效解毒
B、强心利尿
C、对症施治
D、保肝利胆
28. 犬发生小叶性肺炎时，胸部 X 线摄影检查可见（ ）
A、肺纹理增粗
B、整个肺区异常透明
C、肺野阴影一致加重
D、肺野局部斑片状或斑点状密影
29. 成年牛发生骨软症时，主要是（ ）
A.磷缺乏
B.钙缺乏
C.维生素 D 缺乏
D.硫缺乏
30. 美蓝作为特效解毒药常用于治疗（ ）
A、棉籽饼中毒 B、氢氰酸中毒 C、有机磷中毒 D、亚硝酸盐中毒
31. 干眼病是由于（ ）
A. V_E 缺乏
B. 锌缺乏
C. V_A 缺乏
D. 维生素 D 缺乏
32. 膀胱炎与肾炎的主要区别是（ ）
A. 排尿次数
B. 尿量
C. 尿液中的有形成分
D. 尿色
33. 小叶性肺炎时，其热型为（ ）
A. 弛张热
B. 不定型热
C. 稽留热
D. 高热

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 4 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

34. 牛青杠叶中毒，损伤器官有（ ）
A.心、肝、肾、消化道 B.肾脏
C.消化系统 D.肝脏
35. 氢氰酸中毒的特效解毒药是（ ）
A.硫代硫酸钠 B.亚硝酸盐
C.亚硒酸钠 D.阿托品+解磷定
36. 家禽痛风的病因（ ）
A.饲喂大量含核蛋白和嘌呤碱的蛋白质饲料 B.饮料中矿物质过多
C.肾功能不全+A D. B+A
37. 亚硝酸盐中毒主要是由于血液中（ ）
A. Hb 被氧化成高铁血红蛋白 B.红细胞破裂，Hb 失去正常功能
C. Hb 携带的氧在组织中不能释放 D.红细胞数减少
38. 在下列疾病中，动物下颌水肿明显的病是（ ）
A.痛风 B.肺炎
C.镁缺乏 D.栎树叶中毒
39. 犬发生急性支气管炎时，血液学检查可见（ ）
A、白细胞总数正常 B、白细胞总数下降
C、白细胞总数升高 D、中性粒细胞数下降
40. 肾炎时，肾脏触诊（ ）
A.敏感性增高 B.敏感性降低
C.敏感性无变化 D.动物无反应
41. 动物应激性休克时，常用的解救药物是（ ）
A.肾上腺素 B.解磷定
C.盐酸氯丙嗪 D.解氟灵
42. 肾病与急性肾炎的主要鉴别症状是
A、少尿 B、无尿 C、水肿 D、血尿
43. 维持动物视觉、特别是在维持暗适应能力方面起着极其重要作用的维生素是
A、维生素 A B、维生素 B1 C、维生素 B2 D、维生素 E
44. 猫发生敌鼠钠盐中毒时主要症状是
A、黄疸 B、出血 C、抽搐 D、肺水肿
45. 最有可能引起奶牛创伤性心包炎的异物是

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试

试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 5 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

A、碎石块 B、碎铁块 C、塑料片 D、细长金属物

46. 某猪场，部分 4 日龄仔猪逐渐出现精神萎顿，食欲废绝，站立不稳，吮乳无力，皮肤冷湿，体温 36℃，可视黏膜淡红，脱水。剖检见胃内容物少，肝脏小而硬。同场其他猪舍同龄仔猪无类似症状病例。治疗该病应注射
- A、青霉素 B、葡萄糖 C、甘露醇 D、硫酸亚铁
47. 奶牛食入大量刚收割的青绿饲料，突然出现流涎，腹泻，腹痛，肌肉震颤，瞳孔缩小，据此症状，最有可能发生的疾病是
- A、有机磷中毒 B、有机氟中毒 C、有机氯中毒 D、氢氰酸中毒
48. 笼养蛋鸡场，产蛋高峰期始终有 10%软壳蛋，部分鸡腹泻，喜卧，龙骨轻度变形。为进一步确诊，应首先检测血清中
- A、钙水平 B、磷水平 C、钾水平 D、钠水平
49. 犬，饮水量增加，皮肤增厚，弹性降低，色素沉着，躯干部对称性脱毛。X 线检查显示骨质疏松。该犬内分泌异常的激素最可能是
- A、甲状腺素 B、生长激素 C、肾上腺素 D、糖皮质激素
50. 腊肠母犬，8 岁，4kg，病初食欲增加，饮水、排尿多，且地面尿湿处有蚂蚁聚集。血液生化检查最可能出现
- A、血酮含量升高 B、血酮含量降低 C、血糖含量降低 D、血糖含量升高

二、下列 50-100 选择题，四个备选答案中，只有一个是正确的，请将唯一正确的答案序号写到答题纸上。每个小题 2 分，共计 100 分。

题干一、某 200 日龄蛋鸡群产蛋率下降至 50%，少数鸡卧喜卧嗜睡，陆续有个别鸡死亡。剖检皮下脂肪多，腹腔内有大量脂肪沉积。肝显著肿大，质脆易碎。肝包膜破裂，腹腔内充满血样液体。

51. 该病最可能的诊断是
- A、巴氏杆菌病 B、沙门氏菌病 C、大肝大脾病 D、脂肪肝综合征
52. 控制该病应优先考虑降低日粮中的
- A、骨粉 B、能量 C、氯化钠 D、蛋白质

题干二、兽医院有畜主送来一只犬，临床表现主要为多食、多饮、粪便多，但动物比较消瘦，检测血糖、尿糖均明显高于正常，

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 6 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

53. 下列关于该病说法不正确的是（ ）

- A.母犬发病约是公犬的 2 倍 B.主发于年老犬、猫
C.尿比重加大 D.血清 ALT、碱性磷酸酶活性和 BUN 含量下降

54. 主要治疗药物是（ ）

- A.胰岛素 B.50%葡萄糖 C.10%葡萄糖 D.安钠加

题干三、奶牛厂奶牛用红薯块、土豆块饲喂，其中一头牛突然发生食管梗塞

55. 咽及颈部或胸段食道阻塞时，可能触及阻塞物，而阻塞部上段可触到（ ）

- A.波动感 B.面团感 C.气体充满感 D.硬块

56. 与食管痉挛的区别是（ ）

- A.食管痉挛时胃管插入时无阻力 B.食管痉挛时食管粗硬如索状
C.食管梗塞时不可进行胃导管 D.食管痉挛时饮水无影响

题干四、马，7 岁，由于过度使役而突然发病，临床表现明显的呼吸困难，流泡沫状异液，粘膜发绀。体温 40.5℃，呼吸 85 次/分钟，脉搏 97 次/分钟。肺部听诊湿啰音。X 线影像显示肺野密度增加，肺门血管纹理显著。

57. 最可能的诊断是（ ）

- A、胸膜炎 B、喘鸣症 C、支气管炎 D、肺充血与肺水肿

58. 肺部叩诊可能出现（ ）

- A、清音 B、浊音 C、鼓音 D、破壶音

题干五、某奶牛场部分奶牛产犊 1 周后，只采食少量粗饲料，病初粪干，后腹泻，迅速消瘦，乳汁呈浅黄色，易起泡沫；奶、尿液和呼出气有烂苹果味。病牛血液生化检测可能出现

59. 血糖水平（ ）

- A.降低 B.升高 C.不变 D.有时升高有时降低

60. 血酮水平（ ）

- A.降低 B.升高 C.不变 D.有时升高有时降低

题干六、很多动物容易发生贫血

61. 如果骨髓受到损害，一般会造成（ ）

- 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

62. 新生幼畜溶血性贫血时，眼结合膜一般（ ）

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试

试题纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 7 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

A.黄染 B.发绀 C.苍白 D.潮红

题干七、畜主送来一头牛，精神沉郁，体温 41.5°C ，咳嗽，两侧鼻孔流出脓性鼻液，叩诊肺部呈灶性鼓音，呼出气体腐尸样恶臭。经询问得知 4 天前该牛因腹泻，主人灌药时该牛突然前肢跪倒，并剧烈咳嗽，咳出物中有少量黏膜样物。

63. 根据以上信息，可初步判断该牛患有（ ）

A. 异物性肺炎 B. 咽炎 C. 支气管炎 D. 感冒

64. X 射线诊断（ ）

A. 透明的肺空洞及坏死灶的阴影 B. 大片阴影 C. 散在阴影 D. 无阴影

题干八、一马起卧不安，急剧滚转，突然摔倒，仰卧抱胸，有时呈犬坐姿势，可能是马疝痛

65. 马疝痛是指（ ）

A. 腹壁疝疼痛 B. 阴囊疝疼痛 C. 腹疼 D. 白叶干

66. 腹膜炎引起是（ ）

A. 症候性疝痛 B. 假性疝痛 C. 真性疝痛 D. 肠性疝痛

题干九、一只德牧犬，吃过一只死亡的老鼠后发病，主要表现为共济失调，大量流涎，可能发生有机磷农药中毒

67. 有机磷农药中毒时，瞳孔（ ）

A. 缩小 B. 极度扩大 C. 不变 D. 扩大

68. 胆碱酯酶的活性（ ）

A. 升高 B. 降低 C. 不变 D. 有时升高有时降低

题干十、母牛分娩后不久食欲减退，厌食精料，反刍和暖气停止，排少量糊状粪便。左腹肋弓部膨大，冲击式触诊可听到液体震荡音，穿刺液中无纤毛虫。直肠检查可感知右侧腹腔上部空虚。

69. 若在左侧膨大区听诊同时叩诊，可能会听到（ ）

A. 清音 B. 鼓音 C. 浊音 D. 钢管音

70. 如果膨大部穿刺抽取液的 PH 小于 4，本病可能诊断为（ ）

A. 酮病 B. 前胃弛缓 C. 皱胃变位 D. 瓣胃阻塞

71. 治疗本病的最佳方法是（ ）

A. 手术整复 B. 注射皮质激素 C. 注射瘤胃兴奋剂 D. 灌服大量温盐水

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学 第 8 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

题干十一、在一炼钢厂附近放牧的羊群，半年后出现骨骼变形性病变，如骨赘、局部硬肿、蹄匣变形、易骨折，牙面出现斑块状色素沉着，凸凹不平现象。

72. 发生该病的最主要原因是牧草中污染了过量的（ ）

A、无机氟 B、无机硒 C、无机磷 D、无机砷

73. 这些骨骼变形症状称为典型的（ ）

A、氟斑骨 B、硒毒骨 C、氟毒骨 D、氟骨症

74. 牙齿损害的现象称为（ ）

A、氟骨牙 B、氟斑牙 C、氟骨症 D、硒毒牙

题干十二、博美犬一只，2岁，体重3 kg，第1胎，生4只小犬，当母犬喂至10d时，突然发病，四肢僵直，头向后仰，全身肌肉不时抽搐，有时四肢游泳状划动，呼吸急促（120次/min），张口伸舌，流涎，体温41.5℃

75. 根据以上症状，你初步判断是什么病（ ）

A.产后强直 B.产后抽搦 C.癫痫 D.低血糖症

76. 要进一步确诊该病，还得做如下检查（ ）

A.血钙 B.血磷 C.X线 D.血糖

题干十三、有一只山羊，嗝气反刍停止，瘤胃蠕动音消失，最后诊断为前胃迟缓

77. 其发病机制是（ ）

A.迷走神经兴奋性降低 B.长期滥用药物 C.中毒 D.消化紊乱

78. 下列不是该病的临床特征为（ ）

A.反刍障碍 B.食欲减退 C.前胃运动稀弱乃至停止 D.呼吸困难

题干十四、兽医院，有人送来的小鸡怀疑黄曲霉毒素中毒，对于该病

79. 下列物质毒性最大的是（ ）

A.AFTB₁ B.AFTG₂ C.AFTG₁ D.AFTM₁

80. 下列动物对黄曲霉毒素最敏感的是（ ）

A.雏鸡 B.雏鸭 C.犊牛 D.幼犬

题干十五、一京巴犬突然发生昏送兽医院，经了解得知正午时，阳光强，该犬和另一只大犬在室外戏耍，半小时后发病，据此怀疑该动物发生中暑

81. 体温一般（ ）

A.降低 B.升高 C.不变 D.有时升高有时降低

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学

第 9 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

82. 关于中暑下列说法不正确的是（ ）

- A. 是日射病和热射病的总称
- B. 动物机体容易发生脱水
- C. 常可引起脑及脑膜充血、水肿
- D. 血细胞比容下降

题干十六、一只金毛犬，经 X 线诊断和临床表现最后确诊为膀胱结石

83. 该病常见的发病原因有（ ）

- A. 饮水偏多
- B. 日粮钙含量过低
- C. 尿路感染
- D. 维生素 D 缺乏

84. 结石位于膀胱时，不可能出现下列症状（ ）

- A. 无任何症状
- B. 尿频
- C. 膀胱敏感性下降
- D. 血尿

题干十七、德国牧羊犬，雄性，触诊肾区有避让反应，少尿。尿液检查：蛋白质阳性，比重降低。B 超检查显示双肾肿大。

85. 该犬所患疾病可能是（ ）

- A. 急性肾炎
- B. 肾性骨病
- C. 急性肾衰竭
- D. 慢性肾衰竭

86. 首选的检验项目是（ ）

- A. 尿常规
- B. 血常规
- C. 电解质
- D. 血清尿素

题干十八、奶牛，分娩正常，产后当天出现不安、哞叫、兴奋，不久出现四肢肌肉震颤、站立不稳、精神沉郁、感觉丧失，体温 37℃。

87. 最可能发生的疾病是（ ）

- A. 酮血病
- B. 产后截瘫
- C. 生产瘫痪
- D. 产后败血症

88. 发病的主要原因是（ ）

- A. 低血钾
- B. 低血钙
- C. 后躯神经受损
- D. 产道及子宫感染

89. 最适宜的治疗原则是（ ）

- A. 抗菌消炎
- B. 补充钙剂
- C. 补充葡萄糖
- D. 补充电解质

题干十九、冬季给奶牛补喂精料，如果谷物和小麦添加过多容易发生瘤胃酸中毒

90. 本病实质是（ ）

- A. 乙醇中毒
- B. 乙酸中毒
- C. 乳酸中毒
- D. 丙酸中毒

91. 下列说法不正确的是（ ）

- A. 尿液 pH 下降
- B. 血液 pH 值下降
- C. 血清钙降低
- D. 血压升高

华中农业大学二〇一二年硕士研究生入学考试
试 题 纸

课程名称：909 兽医临床-兽医内科学 第 10 页 共 10 页

注意：所有答案必须写在答题本上，不得写在试题纸上，否则无效。

题干二十、牛食欲废绝，听诊瘤胃蠕动次数减少，蠕动音弱。触诊左侧腹壁紧张，瘤胃内容物坚实，叩诊瘤胃浊音区扩大。

92. 本病最可能的诊断是 ()
A、前胃弛缓 B、瘤胃积食 C、瘤胃鼓气 D、皱胃变位
93. 检查病牛的排粪情况，很可能 ()
A、减少 B、增加 C、呈水样 D、呈灰白色
94. 该牛的体温表现是 ()
A、稽留热 B、弛张热 C、间歇热 D、未见明显异常

题干二十一、一头牛，被最后诊断为瘤胃积食

95. 中兽医也称该病为 ()
A.宿草不转 B.百叶干 C.中暑 D.羊角风
96. 该病的发病机理是 ()
A.瘤胃收缩力减弱 B.瘤胃收缩力增强
C.血中 CO₂ 结合力升高 D.采食过多

题干二十二、2 岁德国牧羊犬，雄性，35Kg，突发厌食，间或呕吐，呕吐物为少量黄色动稠液体；大便稀少。作胃肠炎治疗 3 天未见好转，未见大便；食欲废绝，饮水少许。

97. 如果 X 线平片检查仅显示腹腔内部分肠管积气积液，肠腔直径扩大，其判断及下一步诊疗措施是 ()
A、无梗阻，保守治疗 B、无梗阻，保守治疗
C、不确定，保守治疗 D、有梗阻，手术治疗
98. 如果 X 线平片检查发现腹腔下 1/3、脐部后上方有一直径约 5cm 的不规则密影，诊断应是 ()
A、胃内低密度异物 B、胃内高密度异物
C、小肠内低密度异物 D、小肠内高密度异物

题干二十三、畜主家有一只山羊，由于偷吃大量红薯块，最后诊断为瘤胃鼓气

99. 该病穿刺部位为 ()
A.左嵌窝部上 1/3 B.左嵌窝部下 1/3
C.右嵌窝部下 1/3 D.右嵌窝部上 1/3
100. 该病穿刺时放气的速度 ()
A.要快 B.要慢 C.非常快 D.非常慢