

铜陵电大

试卷代号:2748

座位号

中央广播电视大学 2008—2009 学年度第一学期“开放专科”期末考试

动物常见病防治 试题

2009 年 1 月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、名词解释(每小题 4 分,共 20 分)

1. 水平传播
2. 灭菌
3. 子宫内膜炎
4. 自愈现象
5. 瘤胃酸中毒

得分	评卷人

二、填空题(每空 1 分,共 10 分)

1. 悬跛最基本的特征是_____和_____ ;支跛最基本的特征是负重时间_____和_____避免。
2. 生产瘫痪也叫乳热症,是以_____和_____为特征的急性低血钙症。
3. 华枝睾吸虫的第一中间宿主为_____,第二中间宿主为_____。
4. 传染病的扑灭措施主要包括疫情报告、诊断、_____,封锁、_____,治疗及病死动物的处理等。

铜陵电大

得分	评卷人

三、单项选择题(每小题2分,共30分)

1. 砒霜(砷化物)中毒的特效解毒药是()。
A. 美蓝
B. 二巯基丙醇
C. 葡萄糖
D. 亚硝酸钠
2. 大叶性肺炎的特征是()。
A. 间歇热
B. 弛张热
C. 稽留热
D. 回归热
3. 肠音增强,主要见于()。
A. 胃扩张
B. 肠阻塞的后期
C. 肠炎的初期
D. 肠炎的后期
4. 笼蒸汽法是用普通蒸笼蒸()。
A. 4~5h
B. 3~4h
C. 2~3h
D. 1~2h
5. 对鞘膜外阴囊疝必须()。
A. 缝合腹腔破口
B. 缝合腹内破口
C. 缝合腹膜破口
D. 缝合腹壁破口
6. 公猪的鞘膜内阴囊疝,应按以下哪种方法进行治疗?()
A. 创伤法
B. 外伤法
C. 去势法
D. 镇痛法
7. 黏液脓性子宫内膜炎和纤维蛋白性子宫内膜炎多为()。
A. 急性经过
B. 慢性经过
C. 良性经过
D. 恶性经过
8. “乳汁稀薄似水,进而呈污秽黄色,放置后有厚层沉淀物”,这是哪种乳房炎的特征()
A. 细菌性
B. 病毒性
C. 真菌性
D. 结核性

铜陵电大

得分	评卷人

四、简答题(每小题 5 分,共 20 分)

1. 简述小叶性肺炎的临床特征。
2. 简述关节扭伤的症状和治疗原则。
3. 血吸虫的生活史中的哪一阶段具有感染性,感染途径为何? 如何控制和消灭传染源?
4. 简述鸡沙门菌病的主要防控措施。

得分	评卷人

五、论述题(每小题 10 分,共 20 分)

1. 从叩诊、视诊、触诊的角度,说明瘤胃迟缓、瘤胃鼓气和瘤胃积食的鉴别诊断。
2. 试述禽流感的防控措施。

铜陵电大

试卷代号:2748

中央广播电视大学 2008—2009 学年度第一学期“开放专科”期末考试

动物常见病防治 试题答案及评分标准

(供参考)

2009 年 1 月

一、名词解释(每小题 4 分,共 20 分)

1. 水平传播:是指病原体在动物群体或个体之间横向平行的传播方式。
2. 应用煮沸、蒸汽等物理方法杀灭附着于手术器械、物品上面的微生物的方法叫做灭菌。
3. 子宫内膜炎是子宫黏膜的炎症,是常见的一种母畜生殖器官疾病,也是导致母畜不育的重要原因之一。
4. 动物受到寄生虫感染后,当再次受到同种寄生虫感染时,会出现原有寄生虫和新感染的寄生虫全部被排出体外的现象称为自愈现象。
5. 瘤胃酸中毒是指采食过量的精料或长期饲喂酸度过高的青贮饲料,在瘤胃内产生大量的乳酸等有机酸而引起的一种代谢性酸中毒。

二、填空题(每空 1 分,共 10 分)

1. 抬不高 迈不远 缩短 负重
2. 昏迷 瘫痪
3. 淡水螺(锥实螺) 淡水鱼或虾
4. 隔离 紧急消毒

三、单项选择题(每小题 2 分,共 30 分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. B | 2. C | 3. C | 4. D | 5. D |
| 6. C | 7. A | 8. D | 9. B | 10. A |
| 11. C | 12. C | 13. A | 14. B | 15. D |

四、简答题(每小题 5 分,共 20 分)

1. 简述小叶性肺炎的临床特征。
答:(1)弛张热型(1分)
(2)咳嗽和呼吸困难(1分)
(3)叩诊有散在浊音区(1分)
(4)听诊有捻发音(1分)
(5)X光检查有散在的阴影(1分)

铜陵电大

2. 简述关节扭伤的症状和治疗原则。

答:关节扭伤在临床上表现有疼痛、跛行、肿胀、温热和骨质增生等症状。(2分)

关节扭伤的治疗原则:制止出血和炎症发展,促进吸收,镇痛消炎,预防组织增生和恢复关节机能。(3分)

3. 血吸虫的生活史中的哪一阶段具有感染性,感染途径为何?如何控制和消灭传染源?

答:尾蚴为感染性阶段,(1分)可经口和皮肤感染。(1分)

控制和消灭传染源,流行区进行普查,对患畜、病人以及带虫者及时治疗,治疗药物有海洛林(三氯苯丙酰嗪)、六氯对二甲苯(血防 846)、吡喹酮和丙硫咪唑等。(3分)

4. 简述鸡沙门菌病的主要防控措施。

答:(1)预防本病应加强饲养管理,保持饲料饮水的清洁卫生,消除发病诱因;(1分)

(2)在饲料中添加抗生素或饲喂活菌制剂有预防作用;(1分)

(3)严格贯彻消毒、隔离、检疫、药物预防等一系列综合性防控措施;(1分)

(4)在有病鸡群,应采取检疫、淘汰措施,使鸡群净化;(1分)

(5)对病鸡应及时隔离、消毒,并用氯霉素、庆大霉素、痢特灵、喹诺酮类等药物治疗。

(1分)

五、论述题(每小题 10 分,共 20 分)

1. 从叩诊、视诊、触诊的角度,说明瘤胃迟缓、瘤胃鼓气和瘤胃积食的鉴别诊断。

疾病名称 诊断方法	瘤胃迟缓	瘤胃鼓气	瘤胃积食
视诊	左肱部变化不明显(1分)	左肱部向上膨隆(1.5分)	左肱部向下膨隆(1.5分)
叩诊	上部轻度鼓音,下部浊音(1分)	呈明显鼓音(1分)	呈浊音(1分)
触诊	内容物松软(1分)	瘤胃紧张而有弹性(1分)	内容物坚硬(1分)

2. 试述禽流感的防控措施。

答:平时要加强饲养管理、搞好卫生消毒,杜绝野鸟进入禽舍,引进禽类时要严格检疫。

(4分)

控制低致病性禽流感,可使用同源病毒灭活油苗进行免疫接种来预防,产蛋鸡于 10 日龄每只皮下注射 0.3mL,40 日龄、120 日龄时每只皮下注射 0.5mL;商品肉鸡可于 10 日龄每只皮下注射 0.3mL。目前尚无特效治疗药物,发病时可使用抗生素类药物控制继发感染,也可使用中草药治疗,板蓝根、金银花、黄芪等对蛋鸡恢复产蛋率有一定效果。(3分)

控制高致病性禽流感,首先是严密防止传入,一旦发生则应阻止疫情扩散。立即封锁疫区,对所有感染禽只和可疑禽只一律进行扑杀、销毁,封锁区内严格消毒等。(3分)