

**江西农业大学**  
**2017年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题(机密)**

考试科目代码 905 考试科目名称 兽医学(A卷)

**注意事项：答案一律在答题纸上填写，答在草稿纸或试卷上一律无效。**

**一、解释名词（每个名词释5分，合计50分）**

- 1、梗死； 2、脂肪变性； 3、肿瘤； 4、应激； 5、中间宿主； 6、传染病；  
7、瘤胃酸中毒； 8、热射病。9、药物的副作用； 10、内寄生虫和外寄生虫。

**二、填空题（每空1分，合计40分）**

1、佝偻病是幼年动物由于\_\_\_\_\_缺乏以及\_\_\_\_\_代谢障碍，致使骨组织钙化不全的骨营养不良。

2、肠痉挛是由于受某种刺激而引起\_\_\_\_\_发生痉挛性收缩，并以明显的\_\_\_\_\_为特征的一种真性腹痛。

3、旋毛虫是由旋毛形线虫寄生于人和哺乳动物体内引起的一种自然疫源性寄生虫病。成虫寄生在宿主的\_\_\_\_\_内，幼虫寄生在同一宿主的\_\_\_\_\_中。

4、犬细小病毒病是由犬细小病毒引起的一种急性传染病，患犬的主要临床特征为\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_炎。

5、炎症的种类很多，各有其特点。根据炎症的经过可分为急性炎症和慢性炎症；根据炎症的性质可分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_及\_\_\_\_\_等。

6、将药物经过适当加工制成便于应用、保存、运输，能更好发挥药物疗效的制品称为制剂。制剂的形态为剂型，可分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。

7、列举三种主要作用于革兰氏阳性细菌感染的抗生素：\_\_\_\_\_、  
\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。

8、根据呼吸时胸腹的起伏程度，临床上将呼吸类型分为\_\_\_\_\_、  
\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三种。

9、根据消毒目的不同，可将消毒分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三种。

10、布鲁氏菌病是由布鲁氏杆菌引起的人畜共患的一种慢性传染病，主要侵害\_\_\_\_\_，以母畜发生\_\_\_\_\_和公畜发生\_\_\_\_\_为牲。

11、酮病主要由于日粮中\_\_\_\_\_不足，\_\_\_\_\_或\_\_\_\_\_过多，导致碳水化合物及挥发性脂肪酸代谢紊乱。

12、根据家禽痛风的尿酸盐沉积部位不同，可分为\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_两种类型。

13、维生素 A 缺乏症的临床特点是\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_，器官黏膜损害。

14、肾炎是\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_发生炎症性病理变化的总称。

15、列举四种以腹泻为主要症状的猪传染病：\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、  
\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。

### 三、简答题（每题 8 分，合计 40 分）

1、影响药效的因素有哪些？（8 分）

2、糖皮质激素（如地塞米松）的作用和用途有哪些？（8 分）

3、传染病的发展大致可分为哪几个阶段？并简述各阶段的特点。（8 分）

4、寄生虫对宿主的危害有哪些？（8 分）

5、禽脂肪肝综合症的临床症状有哪些？如何防治禽脂肪肝综合症？（8 分）

### 四、综合题（20 分）

1、腹泻是规模化猪场常见的疫病，请列举出 5 种以腹泻为主要症状的猪传染病，并叙述其中一种传染病的临床症状、病理变化和防制方法。（20 分）