

## 2007年江苏省执业兽医资格考试试题

(1、总分：100分 2、考试时间：120分钟 3、闭卷考试)

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

一、选择题	得分	评卷人
下列各小题只有一个正确答案，请将正确答案的序号填在横线上。(每题1分，共30分)		

1、根据《江苏省动物诊疗处方及处方行为试点管理暂行办法》规定，兽药处方用量一般不得超过多少日；急诊处方用量一般不得超过多少日。\_\_\_\_\_

A、3，1      B、7，3      C、3，7      D、5，3

2、执业兽医资格证书是由\_\_\_\_\_发效。

A、所在地兽医行政管理部门      B、市级兽医行政管理部门  
C、省级兽医行政管理部门

3、获得《执业兽医资格证书》的人员，应向下列哪个部门提出执业申请？\_\_\_\_\_

A、拟就业的执业单位所在地动物卫生监督机构  
B、省级兽医行政管理部门  
C、拟就业的执业单位所在地县级以上兽医行政管理部门

4、不良的外界环境会刺激动物分泌下列哪种激素，主要使机体处于警觉状态，产生应激反应？\_\_\_\_\_

A、肾上腺素      B、甲状腺素      C、胰岛素      D、甲状旁腺素

5、禽类的消化系统中主要起贮存、湿润和软化饲料作用的器官是： \_\_\_\_

A、食管            B、嗉囊            C、胃            D、小肠

6、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

7、在畜牧生产上，被广泛用于催情和超数排卵是： \_\_\_\_\_

A、雌激素            B、孕酮  
C、胎盘催乳素        D、孕马血清促性腺激素（PMSG）

8、肉眼可见心肌灰暗色（煮肉样），质地松弛，局部灰黄或灰白色斑块或条纹，分布在黄红色背景上，沿心冠横切时，灰黄色条纹在心肌内呈环状分布，如虎皮样花纹，称“虎斑心”，可初步判断心脏发生的病理变化为： \_\_\_\_\_

A、细胞颗粒变性        B、脂肪变性        C、化脓性炎        D、淤血

9、畜禽肺炎的一种最基本的形式是： \_\_\_\_\_

A、支气管肺炎        B、纤维素性肺炎        C、浆液性肺炎

10、供细菌学检查的病料，可放入哪种化学药品中保存： \_\_\_\_\_

A、10%福尔马林        B、30%甘油生理盐水        C、95%酒精溶液

11、病毒在细胞内繁殖后，于细胞内形成的一种用光学显微镜可以看到的特殊斑块是： \_\_\_\_\_

A、核酸        B、空斑            C、包涵体            D、衣壳

12、目前对禽流感、新城疫、猪瘟、口蹄疫都通用的诊断方法是： \_\_\_\_

A、凝集试验            B、中和试验            C、沉淀试验

13、效果最好、最常用的一种，可杀死一切微生物和芽孢。常用于培养基、溶液、器皿、器械、敷料、橡皮手套、工作服和小实验动物尸体等灭菌的方法： \_\_\_\_\_

- A、巴氏消毒法          B、流通蒸汽灭菌法  
C、间歇灭菌法          D、高压蒸汽灭菌法

14、下列哪个器官是淋巴细胞定居、增殖、接受抗原刺激并进行免疫应答的场所：\_\_\_\_\_

- A、腔上囊          B、淋巴结          C、胸腺          D、骨髓

15、对剂量较大、有刺激性的药液，且要求产生药效作用最快的给药技术是：\_\_\_\_\_

- A、胃管投药          B、直肠给药          C、静脉注射          D、吸入给药

16、磺胺甲基异噁唑与抗菌增效剂甲氧苄氨嘧啶合用能显著增加疗效，又称复方新诺明，下列哪项是复方新诺明的简写方式：\_\_\_\_\_

- A、SIZ+TMP          B、SIZ+DVD          C、SD+TMP          D、SMZ+TMP

17、用于驱除家畜胃肠道的蛔虫、血矛线虫等线虫的药物是：\_\_\_\_\_

- A、敌百虫          B、吡喹酮          C、硝氯酚          D、氯硝柳胺

18、下列不属于我国农业部公布的一类动物疫病的病种是：\_\_\_\_\_

- A、猪瘟          B、牛传染性胸膜肺炎          C、鸡新城疫          D、狂犬病

19、为了有效预防控制猪病发生和流行，我国对以下哪种生猪疫病实行强制免疫？\_\_\_\_\_

- A、猪瘟          B、口蹄疫          C、蓝耳病          D、链球菌病

20、犬的正常体温变化范围是\_\_\_\_\_℃。

- A、36.0-38.5          B、37.5-39.0          C、40.0-42.0

21、下列哪项不是针对疫点应采取的应急处理措施？\_\_\_\_\_

- A、扑杀并销毁染疫动物及其产品；  
B、对易感染的动物实施紧急免疫接种；  
C、对病死的动物、动物排泄物、被污染饲料、垫料、污水进行无害化处理；

D、对被污染的物品、用具、动物圈舍、场地进行严格消毒。

22、叩诊正常肺部发出的声音为：\_\_\_\_\_

A、清音          B、浊音          C、鼓音

23、当生猪发生猪瘟时，眼结膜颜色多见什么病理变化：\_\_\_\_\_

A、苍白          B、黄染          C、发绀          D、出血

24、下列属于国家公布的食物动物禁用的兽药是：\_\_\_\_\_

A、恩诺沙星      B、氯霉素      C、头孢噻呋      D、左旋咪唑

25、在脐疝修补手术中，常采用闭合疝轮的缝合方法是：\_\_\_\_\_

A、结节缝合      B、螺旋缝合      C、钮扣缝合

26、对于牛的结核病，下列不是主要采取的防控措施选项是：\_\_\_\_\_

A、加强检疫          B、对阳性牛积极治疗

C、加强消毒          D、培育健康牛群

27、引起猪肺疫的病原是：\_\_\_\_\_

A、大肠杆菌      B、沙门氏菌      C、巴氏杆菌      D、布鲁氏菌

28、下列哪种传染性疾病是由大肠杆菌引起的：\_\_\_\_\_

A、仔猪黄痢      B、鸡白痢      C、禽霍乱      D、猪副伤寒

29、“病猪体温升高达41℃以上，同时在皮肤上出现大小不等、表面隆起的方形或菱形疹块，呈红或黑褐色，触感坚硬，随着病情的发展，病变部位的表皮会结痂脱落。”以上描述是下列哪种疾病的典型特征？\_\_\_\_\_

A、猪瘟          B、猪链球菌病          C、猪蓝耳病          D、猪丹毒

30、病畜临床特征为可视粘膜发绀，呼吸困难，迅速窒息死亡，多在饱食后很快发生；取病畜血液，滴加适量1%氰化钾溶液，很快转为鲜红色。

根据上述内容可怀疑为：\_\_\_\_\_

A、有机磷中毒          B、蓝耳病

C、（亚）硝酸盐中毒      D、传染性肺炎

二、填空题	得分	评卷人
请将正确答案填写在横线上。（每空0.5分，共20分）		

- 1、我国对动物疫病实行\_\_\_\_\_为主的方针。
- 2、《兽药经营质量管理规范》简称兽药\_\_\_\_\_。
- 3、重大动物疫情确诊后，当地县级以上兽医行政管理部门应当按照动物防疫法律法规、相关疫病应急预案和规范等规定，划定\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
- 4、常用的细菌染色方法主要有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
- 5、病毒侵入动物机体后能否引发病理过程，取决于\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。
- 6、动物链球菌病病原主要有35个血清型，以\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_链球菌较为多见。
- 7、根据药物的麻醉作用，将全身麻醉过程分为\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_四个时期。
- 8、根据《江苏省动物诊疗处方及处方行为试点管理暂行办法》规定，执业兽医师开具的处方每张不得超过\_\_\_\_\_种药品。
- 9、口蹄疫是一种人畜共患的传染病，平时应做好防疫工作，注射疫苗，目前猪多使用\_\_\_\_\_疫苗，牛羊多使用\_\_\_\_\_疫苗。
- 10、根据动物疫病在我省流行的实际情况，我省将高致病性禽流感、牲畜口蹄疫、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_ 六个病种列为重大动物疫病。近年，根据动物疫病防控工作实际情况，又将\_\_\_\_\_列为重点防控的病种。
- 11、急性和亚急性猪瘟以\_\_\_\_\_为特征。淋巴结\_\_\_\_\_，切面呈

大理石样；\_\_\_\_\_是猪瘟最有诊断意义的病变。慢性猪瘟的突出病变为回肠末端、盲肠和结肠常有\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。

12、\_\_\_\_\_是进入脑脊液中浓度最高的一种，是脑组织细菌性感染的首选磺胺类药品，其简称是\_\_\_\_\_；硼酸、双氧水、碘是主要作用于\_\_\_\_\_的防腐消毒药。

13、疝是由\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三部分组成。

14、鸡马立克氏病根据病变发生的部位和症状，可分为\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_四种类型。

三、选择题	得分	评卷人
下列题目认为正确的请打“√”，不正确的打“×”。并将答案填写在括号内。（每题1分，共15分）		

1、执业助理医师不具有处方权，开具的处方须经所在诊疗地点执业医师签字或加盖专用签章后方有效。（ ）

2、普通处方、急诊处方保存期为一年，麻醉药品处方保存期为两年，保存期满后，即可销毁。（ ）

3、自疫区内最后一头（只）发病动物及其同群动物处理完毕起，经过一个潜伏期以上的监测，未出现新的病例，经彻底消毒后，由当地兽医行政管理部门宣布的解除封锁，撤销疫区。（ ）

4、布鲁氏菌病的主要症状是孕畜流产，而且只发生于怀孕后期。（ ）

5、兽医临床常将动物左前肢向前伸出半步，以充分显露心脏听诊区，上界约在肩关节水平线稍下方。（ ）

6、防腐消毒药配成溶液使用时，都是浓度越高，其作用就越强。（ ）

- 7、鸭病毒性肝炎主要通过消化道、呼吸道感染，还能经种蛋垂直传播。  
( )
- 8、我国部分地区的生猪在夏季高温季节发生的“高热病”主要是由高致病性猪蓝耳病引起的。( )
- 9、猪淋巴结的皮质、髓质位置和牛(羊)相同，即淋巴小结和弥散的淋巴组织位于中央区，髓质则分布于外周。( )
- 10、听诊健康动物的胸部可以听到微弱的肺泡呼吸音，犬和猫的肺泡呼吸音比其它动物显著强而高朗。( )
- 11、配伍不当时，可能出现沉淀、结块、变色，甚至失效或产生毒性，这种不合理的配伍用药称为配伍禁忌。( )
- 12、“非典型新城疫”常与大肠杆菌病、支原体、传染性法氏囊病等发生混合性感染。( )
- 13、特异性免疫在动物机体免疫过程中处于第一道防线，也是机体实现非特异性免疫的基础和条件。( )
- 14、对高致病性禽流感最有效的防控措施是及时进行免疫接种。( )
- 15、目前预防羊痘使用最多的疫苗是山羊痘弱毒苗。( )

四、简答题	得分	评卷人
(共15分)		

- 1、简述合理用药的原则。(5分)
- 2、简述高致病性禽流感疫情诊断的四步程序。(4分)
- 3、如何防治血吸虫病？(3分)
- 4、简述免疫失败的原因。(3分)



五、问答题	得分	评卷人
可任选2题作答。（每题10分，共20分）		

- 1、动物诊疗处方书写规则有哪些？
- 2、口蹄疫具有重要诊断意义的病理变化是什么？如何防控？
- 3、根据主要症状和病理特征，如何区别新城疫、禽流感、禽霍乱和传染性支气管炎？

- 密码说明书.txt KB [打开](#)
- 执业兽医资格考试习题库.rar 641KB
- 兽医内科学知识测试试题.exe 424KB
- 兽医外科与外科手术学自测题答案.exe 441KB
- 中兽医学复习试题.exe 351KB
- 兽医产科学课件下载地址.txt KB [打开](#)
- 执业兽医之兽医临床诊断学试题集.exe 549KB
- 兽医传染病学试题库.exe 762KB
- 兽医寄生虫学习题集.exe 3,085KB
- 兽医微生物与免疫习题集.exe 749KB
- 兽医公共卫生学.pdf 966KB
- 执业兽医考试读书笔记之兽医公共卫生学.pdf 317KB
- 兽医药理学复习题库.exe 4,392KB
- 兽医病理学综合试题.exe 394KB
- 动物生物化学综合与分项练习试题.exe 856KB
- 动物生理学分项与综合试题及答案.exe 543KB
- 动物解剖学组织学及胚胎学分项与综合试题.exe 617KB
- 国家执业兽医资格考试寄生虫试题.pdf 4,650KB

付款方式一<http://www.592ks.com/page/FKFS/index.php>

付款方式二[http://chinaorg.2008red.com/chinaorg/article\\_496\\_2275\\_1.shtml](http://chinaorg.2008red.com/chinaorg/article_496_2275_1.shtml)

下载地址:[www.natesc.ys168.com](http://www.natesc.ys168.com)

论坛讨论地址<http://natesc.5d6d.com/forum-60-1.html>

淘 宝 展 示 地 址 :

[http://item.taobao.com/auction/item\\_detail-0db2-3ab41bc2c687134f981d8bb73f2447f9.htm](http://item.taobao.com/auction/item_detail-0db2-3ab41bc2c687134f981d8bb73f2447f9.htm)

论坛讨论地址<http://natesc.5d6d.com/forum-60-1.html>