

机密★启用前

## 江苏大学 2005 年硕士研究生入学考试试题

考试科目：病理学

考生注意：答案必须写在答题纸上，写在试题及草稿纸上无效

一、[A 型题]每一考题有 A、B、C、D、E 5 个备选答案，从中选一个最佳答案，并将答题卡相应题号的相应字母方框涂黑（30 题每题 2 分）

1、下列病理过程中哪一种不见于动脉粥样硬化？

- A、玻璃样变 B、纤维素样变性 C、出血  
D、血栓形成 E、钙化

2、脂肪变性的特殊染色法是

- A、过碘酸-Schiff' s (PAS) 染色  
B、刚果红染色  
C、普鲁士蓝染色  
D、苏丹III染色  
E、阿尔辛蓝 (AB) 染色

3、萎缩的心肌细胞内常可出现

- A、橙色血质 B、脂褐素 C、黑色素  
D、含铁血黄素 E、胆红素

4、不属于凝固性坏死的病变是

- A、肾梗死 B、心肌梗死 C、干酪样坏死  
D、脑梗死 E、脾梗死

5、器官或局部组织静脉血液回流受阻，血液淤积于小静脉和毛细血管内应称

- A、hyperemia B、congestion C、hemorrhage  
D、hematoma E、thrombus

- 6、对有关炎症的理解，下列哪项不正确？
- A、血管反应是炎症的中心环节  
B、凡是炎症都使用抗菌素消炎治疗  
C、对机体损伤的任何因素均可作为致炎因子  
D、炎症对机体有利，又有潜在危害性  
E、炎症既有局部表现，又可出现全身反应
- 7、在触发血栓过程中起核心作用的是
- A、血小板的活化    B、组织因子的激活    C、血栓素 A<sub>2</sub> 的释出  
D、第IV因子的激活    E、纤维蛋白网的形成
- 8、动脉粥样硬化患者易并发下述哪种病变？
- A、氮气栓塞    B、肺淤血    C、混合血栓形成  
D、脂肪栓塞    E、透明血栓形成
- 9、与病毒可能有关的人类肿瘤是
- A、肝细胞癌    B、鼻咽癌    C、Burkitt淋巴瘤  
D、子宫颈癌    E、以上都是
- 10、下列哪一项病变不是浆液性炎
- A、胸膜腔积液    B、感冒初起流清涕    C、蛇咬伤  
D、肾盂积水    E、皮肤II度烧伤之水泡
- 11、变质性炎症最常见于：
- A、皮肤、粘膜    B、浆膜、疏松结缔组织    C、胸腹腔器官  
D、肺、浆膜    E、心脑肝肾等实质性
- 12、不属于化脓性炎的病变是
- A、急性细菌性心内膜炎    B、急性肾盂肾炎    C、皮肤疖肿  
D、急性肾小球肾炎    E、急性蜂窝织性阑尾炎
- 13、下列哪一项不符合肿瘤性增生
- A、致瘤因子持续存在    B、与机体不协调    C、对机体有害无益  
D、生长呈相对无止境    E、分化达不到成熟的程度

14、淋巴结转移癌的诊断依据是

- A、淋巴结肿大      B、淋巴结质地变硬      C、淋巴结疼痛  
D、淋巴结出现癌巢      E、淋巴结内出现异型细胞

15、高血压性心脏病代偿期的特征是：

- A、左心室扩张      B、弥漫性心肌纤维化      C、左心室向心性肥大  
D、心壁肉柱扁平      E、以上都不是

16、亚急性感染性心内膜炎的最常见的病原体是：

- A、黄色葡萄球菌      B、肠球菌      C、真菌  
D、草绿色链球菌      E、绿脓杆菌

17、慢性风湿性心瓣膜病一般没有

- A、瓣膜增厚变硬      B、瓣叶间互相粘连      C、腱索增粗融合  
D、瓣膜断裂、穿孔      E、乳头肌缩短

18、关于心肌梗死病变的描述，下列哪项是错的

- A、为贫血性梗死      B、梗死灶常呈楔形      C、梗死区呈土黄色  
D、周围有充血出血带      E、心外膜可有纤维素性炎

19、下列哪一项最常引起慢性肺源性心脏病？

- A、支气管哮喘      B、肺结核病      C、支气管扩张症  
D、慢性支气管炎      E、大叶性肺炎的肺肉质变

20、下列哪型肺癌是具有异源性内分泌功能的肿瘤？

- A、鳞状细胞癌      B、小细胞癌      C、腺癌  
D、大细胞癌      E、以上均不是

21、慢性肺源性心脏病的病理形态诊断标准是

- A、右心肥大扩张，重量增加  
B、肺动脉圆锥膨隆，心尖钝圆  
C、肺动脉瓣以下 2cm 处右心室前壁肌层厚度超过 0.5cm  
D、心肌细胞肥大增宽，核大浓染

E、心肌肌浆溶解，横纹不清

22、羊水栓塞的主要病理诊断依据是

- A、肺小血管和毛细血管内有羊水成分
- B、微循环内透明血栓
- C、肺广泛出血
- D、肺泡腔内有角化上皮、胎便小体
- E、肺内透明膜形成

23、链球菌感染后肾小球肾炎属于：

- A、急性弥漫性增生性肾小球肾炎
- B、新月体性肾小球肾炎
- C、膜性肾小球肾炎
- D、膜性增生性肾小球肾炎
- E、膜性增生性肾小球肾炎

24、急性肾盂肾炎的基本病变属于

- A、纤维素性炎      B、特异性炎      C、卡他性炎
- D、急性增生性炎      E、化脓性炎

25、晚期胃癌，最常发生转移的远处淋巴结为

- A、颈部      B、腋窝      C、腹股沟
- D、左锁骨上      E、胃窦部小弯处

26、矽肺最常见的合并症是

- A、肺感染      B、支气管扩张症      C、肺结核
- D、肺气肿      E、脓胸

27、高血压时，血管壁玻璃样变性常见于

- A、冠状动脉      B、肾弓形动脉      C、主动脉
- D、肾入球小动脉      E、脑基底动脉

28、下列哪一项不是致癌因子

A、砷 B、金 C、铬 D、镍 E、镉

29、组织或器官内实质细胞数量增多称为

A、hypertrophy B、hyperplasia C、metaplasia  
D、adaptation E、atrophy

30、下述有关抗癌基因与肿瘤关系的描述中，哪一项是错误的？

A、APC 基因突变可引起结肠腺瘤性息肉病  
B、NF1 基因与神经纤维瘤病的发生有关  
C、Rb 基因的丢失、突变可导致儿童发生视网膜母细胞瘤  
D、WT 基因与肾母细胞瘤发生有关  
E、以上都是错误的

## 二、名词解释（每题 3 分，共 36 分）

1.化生 2.heart failure cell 3.肉芽肿性炎 4.败血症 5.carcinoma  
6.树胶样肿 7.嗜酸性脓肿 8.室壁瘤 9.虎斑心 10.肺肉质变  
11.假小叶 12.蚤咬肾

## 三、问答题

1.简述炎症时液体渗出的意义。6分  
2.比较癌与肉瘤的区别。6分  
3.什么是坏死？其标志、类型及结局如何？8分  
4.简述溃疡病的病理变化（肉眼观及镜下观）及并发症。6分  
5.比较大叶性肺炎与小叶性肺炎的区别。6分  
6.比较原发性肺结核与继发性肺结核的区别。6分  
7.哪些疾病可引起心脏的体积增大？简述其心脏的病变特点及原因（至少四种）。8分  
8.简述肿瘤的发病机理。8分