

中山大学

二00五年攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目代码: 856

科目名称: 病理学(专业基础)

考试时间: 1月23日下午

考生须知

- 全部答案一律写在答题纸上,
- 答在试题纸上的不得分! 请用
- 蓝、黑色墨水笔或圆珠笔作答。
- 答题要写清题号, 不必抄题。

一、名词解释(每题3分, 共30分)

1. 营养不良性钙化
2. 机会感染
3. 血栓形成
4. 脂肪变性
5. 痂下愈合
6. 新月体
7. 脑水肿
8. 畸胎瘤
9. 心肌梗死
10. 小肝癌

二、简答题(每题6分, 共36分)

1. 简述坏死的组织学特征。
2. 何谓慢性肉芽肿性炎? 举两例说明其病变特征。
3. 肉芽组织由哪些成分组成? 在修复过程中有哪些重要作用?
4. 请简述结核病的基本病变及其转归。
5. 何谓隐性肺癌? 有何临床意义?
6. 简述毛细血管内增生性肾小球肾炎的形态学特点。

三、论述题(共39分)

1. 何谓肿瘤的异型性? 其异型性的镜下特点是什么? (19分)
2. 某尸体解剖发现心脏的左心室前壁及心尖部有梗死灶, 试分析引起该改变最常见的原因是什么? 进行尸体解剖时应注意检查哪些器官或部位? 如果该病人没死, 可产生哪些常见的合并症及后果? (20分)

四、选择题(每题1.5分, 共45分)

01. 关于萎缩, 下列哪项是正确的?
- A. 凡是比正常小的器官、组织或细胞, 均可称为萎缩
 - B. 细胞内线粒体变小, 数量不减少
 - C. 萎缩时细胞不会消失
 - D. 纤维结缔组织不减少, 有时反而增生
 - E. 营养缺乏及血液供应断绝均可引起

02. 下述各项中, 哪一项改变不属于化生?
- A. 单层柱状上皮变为复层鳞状上皮
 - B. 胃粘膜中出现小肠或大肠型粘膜上皮
 - C. 骨骼肌内形成骨组织
 - D. 纤维结缔组织转化为软骨组织
 - E. 肉芽组织变为瘢痕组织
03. 下述有关血栓形成的记述中, 哪一项是错误的?
- A. 静脉血栓多于动脉血栓
 - B. 下肢血栓多于上肢血栓
 - C. 主动脉壁附壁血栓为白色血栓
 - D. 脑动脉血栓为混合血栓
 - E. 毛细血管内血栓多为纤维素性血栓
04. 弥散性血管内凝血(DIC)发生广泛出血的主要原因是
- A. 肝脏凝血酶原合成减少
 - B. 大量血小板及纤维蛋白原消耗
 - C. 血管壁广泛损伤
 - D. 严重感染导致溶血
 - E. 周围血中含大量的中性白细胞
05. 左心室附壁血栓易导致
- A. 心室血流阻塞
 - B. 心肌梗死
 - C. 脑栓塞
 - D. 心壁穿孔
 - E. 肺动脉栓塞
06. 在过敏反应炎症中, 组胺来源于
- A. 嗜酸性粒细胞
 - B. 淋巴细胞
 - C. 中性白细胞
 - D. 肥大细胞
 - E. 单核细胞
07. 急性炎症时组织变红的主要原因是
- A. 血管内血栓形成
 - B. 动脉性充血
 - C. 肉芽组织形成
 - D. 组织内炎症细胞浸润
 - E. 红细胞漏出血管外
08. 炎症反应的防御作用, 应除外下列哪项?
- A. 炎性细胞的渗出有利于消灭致病菌
 - B. 液体的渗出可稀释毒素
 - C. 吞噬坏死组织, 有利于再生和修复
 - D. 中性白细胞溶酶体成分释出有利于炎症介质的形成
 - E. 纤维素的渗出有利于炎症的局限

09. 下列哪项 不符合急性脓肿的病变?
- A. 病灶内有大量中性白细胞
 - B. 周围有肉芽组织及炎性疤痕组织围绕
 - C. 中心部分局部组织坏死
 - D. 有脓液形成
 - E. 病灶中可见细菌菌落
10. 痢疾杆菌感染导致结肠发生
- A. 蜂窝织炎
 - B. 脓肿
 - C. 浆液性炎
 - D. 假膜性炎
 - E. 出血性炎
11. 下列哪一项 不符合颅内良性肿瘤的特征?
- A. 常生长缓慢
 - B. 都有包膜
 - C. 异型性小, 核分裂少见
 - D. 对机体影响小
 - E. 不发生转移
12. 关于畸胎瘤下列哪一项是 错误的?
- A. 来源于三个胚层, 由未分化的胚胎组织组成
 - B. 起源于有多向分化潜能的生殖细胞
 - C. 可以位于颅内
 - D. 可以是实体性的
 - E. 可以是囊实性
13. 钩端螺旋体病可归属为下列哪种类型的炎症?
- A. 浆液性炎
 - B. 纤维素性炎
 - C. 蜂窝织炎
 - D. 增生性炎
 - E. 出血性炎
14. 肠结核的好发部位为
- A. 空肠
 - B. 回肠
 - C. 十二指肠
 - D. 回盲部
 - E. 结肠
15. 下列哪种疾病最易引起肠腔狭窄?
- A. 肠阿米巴病
 - B. 肠伤寒
 - C. 肠结核
 - D. 细菌性痢疾
 - E. 以上都不是

16. 伤寒主要累及
- A. 呼吸系统
 - B. 泌尿系统
 - C. 神经系统
 - D. 心血管系统
 - E. 单核巨噬细胞系统
17. 下列哪种病变能引起明显的右心肥大?
- A. 肺心病
 - B. 二尖瓣狭窄
 - C. 二尖瓣关闭不全
 - D. 主动脉瓣狭窄
 - E. 主动脉瓣关闭不全
18. 颈部淋巴结肿大, 病理证实为转移癌, 最常见的原发癌是
- A. 肺癌
 - B. 胃癌
 - C. 肝癌
 - D. 鼻咽癌
 - E. 食管癌
19. 下列肺炎中属于小叶性肺炎的是
- A. 吸入性肺炎
 - B. 麻疹后肺炎
 - C. 腺病毒肺炎
 - D. 支原体肺炎
 - E. SARS
20. 急性链球菌感染后肾小球肾炎属于
- A. 弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎
 - B. 新月体性肾小球肾炎
 - C. 膜性肾小球肾炎
 - D. 膜增生性肾小球肾炎
 - E. 轻微病变性肾小球肾炎
21. 儿童最常见的泌尿系统肿瘤是
- A. 肾细胞癌
 - B. 肾母细胞瘤
 - C. 膀胱癌
 - D. 肾盂癌
 - E. 肾血管瘤
22. 甲状腺癌最常见的组织学类型是
- A. 滤泡癌
 - B. 乳头状癌
 - C. 髓样癌
 - D. 未分化癌
 - E. 鳞状细胞癌

23. 神经系统病毒感染可出现下列改变, 除了
- A. 噬神经细胞现象
 - B. 砂粒体
 - C. 胶质小结
 - D. 淋巴细胞围血管浸润
 - E. 核内或胞浆内包涵体
24. 正常分娩后一个半月阴道发现蓝紫色结节, 最可能的病变是
- A. 肉芽组织形成
 - B. 分娩时造成的血肿
 - C. 葡萄胎
 - D. 侵袭性葡萄胎
 - E. 绒癌
25. CIN 是指
- A. 子宫颈上皮的轻度不典型增生
 - B. 子宫颈上皮的中度不典型增生
 - C. 子宫颈上皮的重度不典型增生
 - D. 子宫颈上皮的原位癌
 - E. 子宫颈上皮不同程度的不典型增生和原位癌
26. 子宫颈癌的发生与下列哪种病毒的感染有关?
- A. 人类乳头状瘤病毒 (HPV)
 - B. 巨细胞病毒 (CMV)
 - C. 单纯疱疹病毒 (HSV)
 - D. 乙型肝炎病毒 (HBV)
 - E. 腺病毒
27. 门脉高压征不包括
- A. 脾肿大
 - B. 黄疸
 - C. 侧枝循环建立
 - D. 腹水
 - E. 胃肠道淤血
28. 高血压可以引起下列脑改变, 除了
- A. 脑萎缩
 - B. 脑水肿
 - C. 脑出血
 - D. 脑软化
 - E. 脑梗死
29. 急性粒细胞性白血病时, 瘤细胞在骨膜下浸润而形成的肿物称为
- A. 绿色瘤
 - B. 棕色瘤
 - C. 黄色瘤
 - D. Wilms 瘤
 - E. Krukenberg 瘤

30. 预后最好的霍奇金淋巴瘤是

- A. 淋巴细胞为主型
- B. 淋巴细胞削减型
- C. 混合细胞型
- D. 结节硬化型
- E. 弥漫性纤维化型

kaoyan.com

考试完毕，试题和草稿纸随答题纸一起交回。 第6页 共6页