

中山大学

二〇〇五年港澳台人士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

考试时间: 4月17日上午

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!
答题要写清题号, 不必抄题。

一、名词解释 (每小题8分,共40分)

- (1) 室壁瘤
- (2) 假小叶
- (3) 新月体
- (4) 纤维素样坏死
- (5) 化生

二、选择题 (每小题3分,共36分)

(选择正确答案的代号写在答题纸上, 注明题号)

(1) 下列病变, 哪一种为细胞损伤的不可逆改变:

- A. 线粒体的嵴型肿胀
- B. Mallory 小体形成
- C. 残留体形成
- D. 病理性核分裂
- E. 核碎裂

(2) _____

与脂肪变性有关的细胞器是:

- A. 溶酶体
- B. 线粒体
- C. 高尔基氏器
- D. 粗面内质网
- E. 光面内质网

(3) _____

粘液样变是指:

- A. 消化道上皮细胞内粘液分泌过多
- B. 组织间质内出现粘液物质
- C. 组织间质内类粘液积聚
- D. 皮下组织水份增多
- E. 一种渗出性炎症

(4) _____

哪一项不是引起萎缩的原因?

- A. 肾盂积水
- B. 幽门狭窄
- C. 垂体功能低下
- D. 四氯化碳中毒
- E. 慢性肝淤血

(5) _____

脂肪栓塞患者一般的死亡原因是:

- A. 动脉系统栓塞
- B. 脂肪分解产生自身中毒
- C. 肾小动脉栓塞
- D. 肺水肿和心功能不全
- E. 脑小动脉栓塞

(6) _____

肺出血性梗死与肺出血在组织学上主要区别是:

- A. 肺泡腔有大量红细胞
- B. 肺泡间隔毛细血管和小静脉扩张充血
- C. 肺泡壁结构保存, 但细胞核破碎, 溶解或消失
- D. 有吞噬含铁血黄素的巨噬细胞
- E. 肺泡腔有脱落肺泡上皮

(7) _____

下述哪种因素与血栓形成无关?

- A. 血管内膜损伤
- B. 血流缓慢
- C. 血小板数量增多
- D. 癌细胞崩解产物
- E. 纤维蛋白溶酶增加

(第2页在背面)

(8) _____

急性化脓性炎症病灶中哪种炎症细胞最多?

- A. 中性白细胞
- B. 嗜酸性白细胞
- C. 嗜硷性白细胞
- D. 淋巴细胞
- E. 巨噬细胞

(9) _____

金黄色葡萄球菌感染最常引起:

- A. 蜂窝织炎
- B. 脓肿
- C. 纤维素性炎
- D. 假膜性炎
- E. 出血性炎

(10) _____

恶性肿瘤与良性瘤最根本的区别在于:

- A. 是否致死
- B. 生长速度是否极快
- C. 细胞和组织的异型性和分化的高低
- D. 是否呈浸润性生长, 是否转移
- E. 有无完整的包膜

(11) _____

癌与肉瘤最主要的区别是:

- A. 发生的部位不同
- B. 组织来源不同
- C. 生长方式不同
- D. 转移途径不同
- E. 良恶程度不同

(12) _____

血道转移的确切根据是:

- A. 恶性肿瘤细胞侵入静脉
- B. 恶性肿瘤细胞侵入动脉
- C. 血液中发现肿瘤细胞
- D. 瘤细胞栓塞于远隔器官
- E. 在远隔器官形成同一类型肿瘤

三、填空题 (每空格5分,共20分。) (按顺序把答案写在答题纸上,注明题号或序号。)

(1)肾细胞癌大多的癌细胞胞浆成透明状,是因为_____,
甲状腺乳头状癌的癌细胞核呈毛玻璃样,是因为_____。

(2)在肾盂肾炎,上行性感染的病原体以_____多见;
而血源性感染则以_____多见。

四、问答题 (每小题,共5分。)

(1)何为肉芽组织? 肉芽组织有什么功能? (24分)

(2)某病人,男,67岁,肺部有一个1X1.5CM小脓肿,如果不经有效治疗,可能出现什么后果? (30分)