## 病理学(医学高级)《炎症测试题》模拟练习卷

姓名:	年级:	学号:
/ <del></del>	1 -2/2	J J ·

题型	选择题	填空题	解答题	判断题	计算题	附加题	总分
得分							

评卷人	得分		

- 1、单项选择题:炎症灶内下述哪种成分不是由血液中渗出来的( )A. 浆液
  - B. 淋巴细胞
  - C. 浆细胞
  - D. 单核细胞
  - E. 纤维蛋白原
- 2、配伍题:菌血症( ) 毒血症( ) 败血症( ) 脓毒败血症( ) A. 白喉患者出现的全身中毒症状及心肌炎
  - B. 血液可查到细菌
  - C. 血沉加快、血内抗 0 升高
  - D. 全身中毒症状, 血培养细菌阳性
  - E. 全身脏器有多发性脓肿, 血培养细菌阳性
- 3、单项选择题: 患者男性, 20 岁, 因转移性右下腹疼痛 6 小时入院, 拟诊急性阑尾炎手术切除阑尾, 术后送检。

该种细胞变性坏死后称之为( )A. 类上皮细胞

- B. 淋巴细胞
- C. 颗粒细胞
- D. 异物巨细胞
- E. 脓细胞
- 4、单项选择题:绒毛心是指心外膜的()。A.纤维素性炎
  - B. 浆液性炎
  - C. 化脓性炎
  - D. 增生性炎
  - E. 变质性炎
- 5、判断题: NK 细胞在病毒感染性疾病中可发挥重要作用。
- 6、多项选择题:组胺引起的血管通透性增高通过下列哪些因素起作用( )A.增加血管内流体静力压
  - B. 增加组织交替渗透压
  - C. 引起血管内皮细胞收缩及损伤, 形成内皮细胞间隙
  - D. 损伤血管基膜

- E. 介导血管平滑肌收缩
- 7、名词解释纤维素性炎
- 8、多项选择题:下列关于纤维素性炎正确的描述是( )A. 炎症局部血管壁损伤较重
  - B. 发生机化是由于巨噬细胞对纤维素溶解、吞噬作用减弱所致
  - C. 假膜多由纤维素、炎细胞及坏死组织碎屑组成
  - D. 绒毛心是由于渗出的纤维素刺激心包间皮细胞, 使之呈绒毛状增生所致
  - E. 假膜性炎不发生浆膜和肺
- 9、单项选择题:化脓性炎时,与坏死组织的溶解液化有关的细胞是( )。A. 嗜酸性粒细胞
  - B. 巨噬细胞
  - C. 淋巴细胞
  - D. 浆细胞
  - E. 变性坏死的中性粒细胞
- 10、单项选择题:关于化脓性炎的结局下列哪项是错的( )A. 吸收消散
  - B. 机化包裹
  - C. 脓汁引流排出、组织再生而痊愈
  - D. 转为慢性
  - E. 化脓菌入血引起菌血症
- 11、单项选择题: 速发性短暂反应时血管壁通透性增高的机制是( )A. 细静脉内皮细胞收缩
  - B. 细动脉内皮损伤
  - C. 基膜降解
  - D. 内皮细胞胞饮作用增强
  - E. 以上都不是
- 12、名词解释白细胞核左移("shift to the left" of neutrophils)
- 13、单项选择题:各种致炎因子中最常见的一类是()。A. 物理性因子
  - B. 化学性因子
  - C. 机械性因子
  - D. 生物性因子
  - E. 免疫性因子
- 14、单项选择题: 炎症反应的最重要的特征是( )A. 血清渗出
  - B. 血浆渗血
  - C. 纤维素渗出
  - D. 白细胞渗出
  - E. 红细胞渗出
- 15、多项选择题:对嗜酸性粒细胞有趋化作用的物质是( )A. C3a
  - B. C5a
  - C. 白细胞三烯
  - D. 阳离子蛋白
  - E. ECF-A
- 16、单项选择题: 不属于以纤维素渗出为主的疾病是( )。A. 白喉
  - B. 绒毛心
  - C. 肝硬化腹水
  - D. 细菌性痢疾

## E. 大叶性肺炎

17、单项选择题:变质性炎症局部的组织对物质的代谢( )A. 合成和分解代谢均增强

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/248123036002006066