病理学(医学高级)《炎症找答案》新版

₩夕·	午奶·	学早·
X-71·	十级·	ナ つ・

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、填空题:白细胞到达炎症灶后的吞噬过程包括_____、__、__、___3个阶段。
- 2、单项选择题:化脓性炎中,坏死组织的溶解液化是由于下列哪一类细胞存在所致()A.炎症部位坏死的组织细胞
 - B. 浸润的巨噬细胞
 - C. 浸润的浆细胞
 - D. 浸润的嗜酸性粒细胞
 - E. 脓细胞
- 3、单项选择题:下列疾病中不是化脓性炎的是()。A. 疖
 - B. 痈
 - C. 蜂窝织性阑尾炎
 - D. 急性肾小球肾炎
 - E. 急性肾盂肾炎
- 4、填空题:引起白细胞增多的炎症介质有_____和___2类。
- 5、单项选择题:下列关于疏松结缔组织炎的叙述,哪项是正确的()。A. 常由草绿色链球菌感染引起
 - B. 常见部位是内脏器官、肌肉和阑尾
 - C. 病变特点与链球菌分泌的链激酶和透明质酸酶有关
 - D. 细菌不容易经组织间隙、淋巴管和血道蔓延扩散
 - E. 常有明显的组织坏死和脓肿形成
- 6、单项选择题:仔细观察所给的慢性浅表性胃炎不同放大倍数之镜下观,

该种细胞常见于下列哪种炎症()A. 急性炎症

- B. 慢性炎症
- C. 化脓性炎
- D. 浆液性炎
- E. 纤维素性炎
- 7、多项选择题:炎症的基本病理变化包括()。A. 变质
 - B. 化生
 - C. 增生
 - D. 渗出
 - E. 钙化.
- 8、单项选择题:蜂窝织炎的概念应为()A. 是发生于疏松结缔组织及阑尾的急性炎症

试卷第 1 页共 3 页

- B. 是以中性粒细胞渗出为主的炎症
- C. 是一种弥漫性化脓性炎症
- D. 由链球菌感染所引起的化脓性炎症
- E. 没有明显坏死的渗出性炎症
- 9、单项选择题:下列有关炎性渗出液的描述,哪项是错误的()。A. 液体比重高
 - B. 外观清亮
 - C. 细胞含量多
 - D. 蛋白含量高
 - E. 液体静置后可凝固
- 10、单项选择题:患者男性,35岁,因急腹症拟诊急性阑尾炎手术,术后送检。
- 该种炎症常呈弥漫性的原因是()A. 易通过血道发生转移性脓肿
 - B. 细菌可分泌透明质酸酶和链激酶降解纤维而易于扩散
 - C. 可通过管道使得细菌播散至别处
 - D. 单核巨噬细胞可吞噬细菌,将其转移至它处
 - E. 炎细胞坏死后,溶酶体酶释放,降解组织成分造成的
- 11、单项选择题:关于菌血症和败血症,下列哪项是对的()A. 两者都一定有较重的临床症状
 - B. 两者都有转移性脓肿
 - C. 两者血液内一定都有细菌
 - D. 两者之一血液内可以没有细菌
 - E. 两者均可形成脓肿
- 12、单项选择题:白细胞在游出时会引起()A.血管扩张
 - B. 血管内皮细胞损伤
 - C. 血管基底膜损伤
 - D. 血管无明显变化
 - E. 整个血管壁受损
- 13、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
- 14、单项选择题:引起炎细胞渗出的最主要因素是()。A. 血管壁通透性增高
 - B. 血流缓慢
 - C. 血管内压升高
 - D. 趋化作用
 - E. 炎区渗透压升高
- 15、多项选择题:影响内皮细胞和白细胞粘着的因素有()A.内皮细胞和白细胞表面正电荷被中和
 - B. 二价阳离子的桥接作用
 - C. 肿瘤坏死因子的释放
 - D. 白细胞表面粘附分子的表达
 - E. 内皮细胞表面粘附分子的表达
- 16、多项选择题: 与炎性渗出有关的因素为()。A. 血管内流体静压升高
 - B. 血管壁通透性增高

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/695104012003011204