

病理学(医学高级)《炎症考点巩固》模拟卷

姓名:_____ 年级:_____ 学号:_____

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

- 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
- 单项选择题：在下列疾病中，除哪项外都是纤维素性炎症（ ）A. 细菌性痢疾
B. 小叶性肺炎
C. 大叶性肺炎
D. 白喉
E. 尿毒症性心包炎
- 多项选择题：下列哪些因素与纤维素性炎的预后有关（ ）A. 血浆渗出的量
B. 中性粒细胞渗出的量
C. 纤维蛋白原渗出的量
D. 组织中抗胰蛋白酶的含量
E. 纤维素的机化程度
- 配伍题：流行性脑脊髓膜炎属（ ）皮肤疔肿属（ ）化脓性胆囊炎属（ ）A. 浆液性炎
B. 纤维素性炎
C. 表面化脓和积脓
D. 蜂窝织炎
E. 脓肿
- 单项选择题：病毒性感染最常引起（ ）。A. 蜂窝织炎性阑尾炎
B. 肝脓肿
C. 间质性肺炎
D. 流行性脑膜炎
E. 风湿性心肌炎
- 单项选择题：炎症局部疼痛的主要原因是（ ）A. 细胞增生压迫神经末梢
B. 局部组织变性坏死
C. 局部充血及血流量增多
D. 组织分解代谢增强

E. 渗出物压迫及炎症介质刺激

7、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

8、配伍题：速发短暂反应时有()速发持续反应时有()迟发持续反应时有()A. 细静脉内皮细胞收缩

B. 仅毛细血管内皮细胞损伤

C. 毛细血管和小静脉内皮细胞损伤

D. 仅细静脉内皮细胞损伤

E. 细动脉, 毛细血管和细静脉内皮细胞均损伤

9、填空题：补体系统各成分在炎症中的作用可归纳为_____和_____。

10、多项选择题：蜂窝织炎的炎细胞弥漫性浸润是由于()A. 病原体能产生透明质酸酶, 降解透明质酸

B. 病原体能产生链激酶, 溶解纤维蛋白

C. 感染的组织疏松

D. 是由于金黄色葡萄球菌感染所致

E. 病原体毒力强, 组织破坏明显

11、名词解释脓细胞(pus cell)

12、多项选择题：血管活性胺包括()A. 亚硝酸胺

B. 组胺

C. 5-羟色胺

D. 谷氨酰胺

E. 二级胺

13、单项选择题：败血症指的是()A. 细菌大量入血, 血中可查到细菌, 但可无中毒症状

B. 细菌毒素入血, 引起中毒症状

C. 细菌产物被吸收入血引起中毒症状

D. 细菌入血繁殖并产生毒素从而引起中毒症状, 并在一些器官形成脓肿

E. 细菌入血, 繁殖并产生毒素, 并有中毒症状

14、单项选择题：下列刺激均能引起肥大细胞释放组胺, 除外()。A. 阳离子蛋白

B. 免疫反直

C. 创伤及发热

D. 补体片段

E. 机械性损伤

15、单项选择题：下列哪项是变质性炎()A. 流行性脑脊髓膜炎

B. 细菌性痢疾

C. 大叶性肺炎

D. 阿米巴肝脓肿

E. 化脓性胆囊炎

16、多项选择题：炎症的全身发热反应主要由于下列哪些物质刺激体温调节中枢引起()A. 5-HT

B. IL-1

C. TNF

D. 阳离子蛋白

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/617150125002006105>