

病理学(医学高级)《炎症题库考点》模拟考试卷

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: 炎症灶中吸引炎细胞定向集中的现象称为()
A. 白细胞游出
B. 白细胞吞噬
C. 白细胞阿米巴运动
D. 阳性趋化性
E. 白细胞渗出
- 单项选择题: 患者, 男, 30 岁。咳嗽、胸痛、低热 1 年。胸片示左肺上叶巨大阴影, 边缘不清。手术切除病变肺叶送检。
该病变中的多核巨细胞是由下列哪种细胞演变而来的()
A. 中性粒细胞
B. 嗜碱性粒细胞
C. 上皮细胞
D. 淋巴细胞
E. 巨噬细胞
- 单项选择题: 下列哪种疾病属于出血性炎()。
A. 病毒性肝炎
B. 流脑
C. 流行性出血热
D. 肠阿米巴病
E. 丹毒
- 单项选择题: 死者, 女性, 68 岁, 长期胸闷不适, 进行性加剧至心衰而亡。
对于该疾病的描述, 错误的是()
A. 可导致心包积液
B. 又名干性心包炎
C. 渗出成分少可溶解吸收
D. 可出现心前区疼痛
E. 听诊可闻及心包摩擦音
- 单项选择题: 炎症过程中最有防御意义的是()。
A. 炎性介质形成
B. 组织分解代谢增强
C. 白细胞渗出
D. 炎性水肿
E. 炎性充血
- 多项选择题: 下述有关白细胞吞噬作用的描述, 哪些是正确的()
A. IgG 和 C3b 增强白细胞吞噬活性
B. 具有活性的氧代谢产物是杀伤细菌的主要物质

- C. 吞噬溶媒体内将全部病原菌杀灭
 - D. 细菌通透性蛋白、溶菌酶、阳离子蛋白、乳铁蛋白均有杀菌作用
 - E. 氧代谢产物可引起病原微生物细胞膜、DNA 发生一系列改变
- 7、单项选择题：炎性假瘤常发生于()
- A. 急性渗出性炎
 - B. 慢性增生性炎
 - C. 急性化脓性炎
 - D. 细胞不典型增生
 - E. 急性出血性炎
- 8、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
- 9、单项选择题：某患者，烫伤半小时后入院，可见手臂多个大小不等的水疱。
关于该种炎症，下列描述错误的是()
- A. 渗出物中还有少量中性粒细胞和纤维素
 - B. 该种炎症一般较重
 - C. 该种炎症渗出量过多可导致严重后果
 - D. 该种炎症一般较轻，易于消退
 - E. 在表皮内和表皮下的该种炎症可形成水疱
- 10、多项选择题：炎症时局部组织代谢的特点是()
- A. 分解代谢亢进
 - B. 酸性代谢产物堆积
 - C. 局部氢离子浓度升高
 - D. 5-羟色胺释放
 - E. 细胞因子释放
- 11、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
 - C. 炎区组织胶体渗透压增高
 - D. 血浆胶体渗透压下降
 - E. 各种阳性趋化物质作用
- 12、单项选择题：急性病毒性肝炎时，最常见的炎症细胞是()
- A. 嗜酸性粒细胞
 - B. 巨噬细胞
 - C. 单核细胞
 - D. 淋巴细胞
 - E. 浆细胞
- 13、多项选择题：引起炎症灶液体渗出的因素有()
- A. 血管壁通透性升高
 - B. 血管内胶体渗透压升高
 - C. 血管内流体静压升高
 - D. 组织胶体渗透压升高
 - E. 趋化因子作用
- 14、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

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/318015134003006066>