

A类第三部分病理学(二)各论1 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/112/2021_2022_A_E7_B1_BB_E7_AC_AC_E4_B8_89_c73_112958.htm 第一章 心血管疾病 1

1、下列致病因素中与动脉粥样硬化发生关系最密切的是 A、高脂血症 B、高血压 C、吸烟 D、肥胖 E、遗传因素 2、动脉粥样硬化早期病变中，最早进入动脉内膜的细胞是 A、平滑肌细胞 B、淋巴细胞 C、嗜中性粒细胞 D、单核细胞 E、成纤维细胞 3、动脉粥样硬化脂纹病变中主要的细胞成分是 A、单核细胞 B、平滑肌细胞 C、嗜中性粒细胞 D、泡沫细胞 E、t淋巴细胞 4、动脉粥样硬化的继发性病变中最危险的是 A、斑块内出血 B、斑块破裂 C、钙化 D、粥样瘤性溃疡 E、动脉瘤形成破裂出血 5、主动脉粥样硬化病变部位多见于 A、升主动脉 B、主动脉弓 C、胸主动脉 D、腹主动脉 E、腹主动脉后壁和其分支开口处 6、脑动脉粥样硬化最常见的部位是 A、大脑中动脉 B、大脑前动脉 C、大脑中动脉及willis环 D、大脑后动脉 E、基底动脉及大脑后动脉 7、冠状动脉粥样硬化最常累及的部位是 A、左冠状动脉前降支 B、左冠状动脉主干 C、左冠状动脉旋支 D、右冠状动脉主干 E、右冠状动脉后降支 8、区域性心肌梗死最常发生的部位是 A、左心室侧壁 B、左心室前壁 C、室间隔后1/3 D、左心室后壁 E、右心室 9、心肌梗死室壁瘤形成最多发生于 A、左心室后壁 B、左心室前壁 C、室间隔 D、左心室前壁近心尖处 E、右心室 10、原发性良性高血压的基本病变是 A、细、小动脉痉挛 B、细、小动脉硬化 C、小动脉粥样硬化 D、细、小动脉纤维素样坏死 E、以上都不是 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请

访问 www.100test.com