

生理病理笔记模拟试卷：第八章、弥散性血管内凝血（DIC）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022__E7_94_9F_E7_90_86_E7_97_85_E7_c22_16002.htm 第八章、弥散性血管内凝血（DIC）

一、名词解释 1.DIC 2.FDP 3.华佛二氏综合征 4微血管病性溶血性贫血 二、选择题 A型题 1.DIC的最主要特征是 A广泛微血栓形成 B凝血因子大量消耗 C纤溶过程亢进 D凝血功能紊乱 E严重出血 2凝血因子和血小板生成大于消耗的情况见于 A失代偿型DIC B代偿型DIC C过度代偿型DIC D急性DIC E亚急性DIC 3下述哪项不是DIC的病因 A细菌感染 B恶性肿瘤转移 C严重挤压伤 D单核吞噬细胞系统功能抑制 E白血病 4妊娠期高凝状态与下述哪项无关 A凝血因子及血小板增多 B纤溶活性增高 C高脂血症 D抗凝活性降低 E高胆固醇血症 5 下述哪项不参与肝功能障碍诱发DIC的过程 A肝清除FDP的作用减弱 B肝解毒功能减弱 C肝生成凝血因子减少 D肝生成血小板减少 E肝释放组织因子增多 6内皮细胞受损引起DIC,与下述哪项无关 A激活内源性凝血系统 B激活外源性凝血系统 C激活补体系统 D激活纤溶系统 E激活激肽系统 7内皮细胞受损,启动内源性凝血系统是通过活化 A凝血酶原 B#61653.因子 C组织因子 D纤维蛋白原 E钙离子 8大量组织因子入血的后果是 A激活内源性凝血系统 B激活外源性凝血系统 C激活补体系统 D激活激肽系统 E激活纤溶系统 9红细胞大量破坏可释放下述物质而引起DIC A磷脂蛋白和ADP B#61520.因子和#61507.因子 B水解凝血蛋白 C促进纤维蛋白溶解 D触发外源性凝血过程 E激活#61520.因子 转贴于：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