

物理诊断学综合测试卷一及答案实践技能考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E7_89_A9_E7_90_86_E8_AF_8A_E6_c22_608580.htm 一、名词解释 1.症状

：在病理生理基础上或病理基础上，病人主观的异常感觉称症状（symptom），如头痛、发热等。 2.体征：能被客观检查到的表现称体征（sign），如黄疸、心脏杂音等。 3.发热：当致热源作用于体温调节中枢或体温中枢本身功能紊乱等原因，致体温超出正常范围，则称为发热（fe-ver） 4.寒战：机体的热能主要产生于肝脏和肌肉，而骨骼肌的产热在致热原物质（主要是细菌内毒素）的强烈作用下，肌肉收缩可特别强烈，临床上则表现为寒战（rigor）。 5.白细胞介素I：纯化了的内热原是与淋巴细胞激活因子性质相同的类白细胞介素I

（inter-leukinI），它能刺激辅助性T淋巴细胞增生，产生抗体和免疫反应。 6.牵涉痛：起源于内脏疾病的感觉冲动可使机体产生疼痛感，定位于体表，且常位于病变脏器的远距离处。这种疼痛称牵涉痛（referred pain）。痛觉发生在相应脊髓后根支配的皮肤区域。 7.出血点：出血常形成红色或紫红色的斑，压之不退色。出血直径在2mm或淤点。来源：考试大 8.紫癜：皮肤粘膜出血形成的斑，直径在3-5mm者称紫癜 9.淤斑：皮肤粘膜出血斑大于5mm者，称淤斑 10.血肿：皮肤粘膜出血而形成局部隆起或有波动感？ 11.三凹征：由于喉、气管、大支气管的炎症、水肿、肿瘤或异物等引起狭窄或梗阻时，吸气显著困难，而高度狭窄时呼吸肌极度紧张，胸骨上窝、肋间隙在吸气时明显下陷，称为三凹征。 12.酸中毒大呼吸：在代谢性酸中毒（尿毒症、糖尿病、酮中毒）时，血中酸

性代呼吸中枢，使呼吸深而规则，可伴有鼾声，称酸中毒大呼吸（kussmaulrespiration）

13.紫绀：血液中还原血红蛋白增多，致皮肤与粘膜呈现青紫色的现象称紫绀（cyanos）但广义的紫绀，应包括少数异常血红蛋白衍化物（高铁血红蛋白）所致的皮肤粘膜青紫色现象。

14.便血：消化道出血时，血从肛门排出，色鲜红、暗红色或柏油样黑称为便血（hematochezia），一般认为上消化道出血量在50ml以上即可出现黑便。

15.腹泻：肠粘膜分泌旺盛或吸收障碍，肠蠕动过快，致排便频率增加，粪便稀薄且含有异常成分，称为腹泻（diar-rhea）。

16.假性腹泻：排便次数增多而粪便成形者，称为假性腹泻

来源:百考试题网

17.便秘：排便次数减少，每2-8天或更长的时间一次，无规律性，粪便干硬，常伴有排便困难感，称为便秘（constipation）

18.黄疸：胆色素代谢障碍，致血液中胆红素浓度增高，皮肤，将其染成黄色，称为黄疸（jaundice）。

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