

外科学模拟试题（四）及答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/15/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_96\\_E7\\_A7\\_91\\_E5\\_AD\\_A6\\_E6\\_c22\\_15366.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E5_A4_96_E7_A7_91_E5_AD_A6_E6_c22_15366.htm) [A3 / A4型题] 以下提供

若干个案例，每个案例下设若干个考题。请根据案例所提供的信息，在每一道考题下面的A、B、C、D、E 5个备选答案中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属方框涂黑。有时在试题中提供了与案例相关的辅助或假设信息，要根据这些信息来回答问题。男，40岁，糖尿病病史7年，此次因颈部一疼痛，红、肿的区域而来就诊，查体见：颈部左侧一略隆起的紫红色浸润区，质韧，界不清，中央部表面有多个脓栓，T38.1，脉搏78次/分，BPI6/12KPa。132. 该患者可能的诊断为 A. 颈部的疔 B. 颈部的痛 C. 颈部蜂窝织炎 D. 颈部皮下坏疽 E. 颈部脓肿 133. 糖尿病病人易患该病的病因是 A. 糖尿病病人的白细胞功能不良，游动迟缓 B. 多量糖原成为细菌繁殖的好的培养基 C. 糖尿病病人皮肤表面的抵御力下降 D. 糖尿病病人多较胖，感染易于沿脂肪扩散 E. 以上均不正确 134. 此时宜给予下列何种治疗 A. 适当休息 B. 加强营养 C. 应用抗菌药物，必要时用镇痛剂 D. 同时给予胰岛素并控制饮食 E. 以上各项均宜 135. 如红肿范围扩大，中央部坏死组织多，体温升高至38.8 时，宜如何处理 A. 入院、足量、规则应用抗生素治疗 B. 卧床休息，加大胰岛素用量 C. 肌肉注射退烧药 D. 用八二丹掺入伤口中，外敷太乙膏 E. 行手术疗法，用“ ”字或“ ”字形成“111”形切口 男性，46岁，因患甲状腺机能亢进症而行甲状腺大部切除术，手术经过顺利，术后第二

天，病人诉手部阵发性针刺感，唇部也有类似感受。136．则该患者可能的并发症是 A．喉上神经损伤 B．喉返神经损伤 C．手足抽搐 D．颈部小神经受损 E．甲状腺危象前兆 137．宜怎样处理 A．口服一些营养神经的药物 B．进行物理治疗 C．口服碘剂，静脉滴注氢化可的松 D．适当限制肉类、乳品及蛋类等食品的摄入并口服葡萄糖酸钙 E．以上均为适宜处理

男患者，62岁，糖尿病病史12年，颈部一痈溃破，经抗生素治疗2周末见好转，近日体温明显升高，面色潮红，周身出现皮疹，背部一区域有水肿，压痛明显。138．此时宜考虑 A．金黄色葡萄球菌感染性败血症 B．大肠杆菌感染性败血症 C．变形杆菌感染性败血症 D．绿脓杆菌感染性败血症 E．白色念珠菌感染性败血症 139．该病人行清创术及联合应用抗生素，病情好转，体温下降至37．3℃，故持续应用大剂量广谱抗生素以期控制感染，10天后病人突然发生寒战、高热体温达39．8℃，出现神志淡漠，嗜睡及休克，白细胞计数 $25 \times 10^9 / L$ ，此时应考虑并发 A．真菌性败血症 B．中毒性休克 C．革兰阳性细菌败血症 D．革兰阴性细菌败血症 E．绿脓杆菌败血症 140．为确诊其再次高热原因，宜 A．胸部X线平片 B．抽血做普通细菌学检查 C．抽血作真菌检查和培养 D．抽血作厌氧性培养 E．抽骨髓作细菌培养

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](http://www.100test.com)