

执业助理模拟考题第五套（第二单元）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\\_\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_B8\\_9A\\_E5\\_8A\\_A9\\_E7\\_c22\\_15318.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/15/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E5_8A_A9_E7_c22_15318.htm) A1型题目(1-71题) 答案说明 每道试题由一个题干和五个备选答案组成。五个备选答案中只有一个是最佳答案，其余均不完全正确，要求选出正确的那个答案。

1 反映慢性支气管炎气道阻塞的敏感指标是：A: 最大通气下降 B: 第一秒用力呼气量占用力肺活量比值减少 C: 潮气量下降 D: 第一秒用力呼气量下降 E: 残气容积增加

2 肺心病右心衰竭时用强心剂的指征是：A: 气急明显 B: 心率大于130次/分 C: 肝颈回流征阳性 D: 两肺底湿罗音 E: 感染控制，利尿剂疗效差

3 确诊支气管扩张的辅助检查是：A: X线胸片 B: 支气管碘油造影 C: 胸部分层摄片 D: 纤维支气管镜 E: 胸部MRI

4 成人院外获得性肺炎最常见的病原菌是：A: 嗜肺军团菌 B: 肺炎球菌 C: 流感嗜血杆菌 D: 肺炎支原体 E: 铜绿假单胞菌

5 抢救大咯血窒息应采取的措施是：A: 清除口腔血凝块 B: 人工呼吸 C: 静脉推注垂体后叶素 D: 头低足高位、拍背 E: 高压吸氧

6 导致心脏骤停的病理生理机制最常见的是：A: 心房颤动 B: 阵发室上性心动过速 C: 心室颤动 D: II度II型房室传导阻滞 E: III度房室传导阻滞

7 草绿色链球菌所致亚急性细菌性心内膜炎，有肾功能衰竭及第八对脑神经损伤者，所选抗生素为：A: 庆大霉素 B: 万古霉素 C: 青霉素G钾 D: 环丙沙星 E: 头孢噻吩

8 心脏病患者诱发心衰的最常见因素为：A: 限制钠盐摄入不严 B: 肺梗塞 C: 呼吸道感染 D: 严重贫血 E: 情绪激动

9 心包积液可靠的体征有：A: 叩诊心界扩大和体位变化无关 B: 心音减轻 C: 叩诊示心界扩大，坐位在卧位有变化 D: 心尖搏

动摸不到 E: 脉压减少 10 肝颈回流征阳性不正确的描述是 : A: 压迫肝脏使颈静脉怒张更明显 B: 压迫肝脏使颈静脉怒张消失 C: 是右心功能不全的表现之一 D: 肝脏淤血肿大 E: 右心功能不全一般无此体征 11 急性出血坏死性胰腺炎的主要病理变化特点是 : A: 胰腺肿大变硬 , 腺光及脂肪组织坏死、血管出血坏死 B: 胰腺肿大、质地结实、间质水肿、充血和炎性细胞浸润 C: 乳糜样或血性腹水和胸积液 D: 静脉炎、淋巴管炎和胸腔积液 E: 胰腺继发性细菌感染及胰腺脓肿 12 关于慢性胰腺炎的病因 , 下述哪一项不是主要的 : A: 长期酗酒 B: 胆道疾病反复发作 C: 重度营养不良 D: 急性水肿性胰腺炎未根治 E: 高钙高脂血症 13 X线钡剂检查钡影呈跳跃征象 ( Stierlin sign ) 者 , 提示为 : A: 十二指肠球部溃疡 B: 肠结核 C: 克隆病 D: 溃疡性结肠炎 E: 结肠癌 14 下述哪一项对结核性腹膜炎最具诊断价值 下述哪一项对结核性腹膜炎最具诊断价值 : A: 腹水检查 B: 腹壁柔韧感 C: 腹腔镜检查 D: 腹部X线平片检查 E: 结核菌素皮肤试验 15 轻中型溃疡性结肠炎治疗的首选药是 : A: 肾上腺皮质激素 B: 柳氮磺胺吡啶 C: 免疫抑制剂 D: 抗生素 E: 乳酸杆菌制剂 16 成人蛋白尿是指24h尿蛋白定量为 : A: >50mg B: >100mg C: >150mg D: >200mg E: >240mg 17 治疗缺铁性贫血时下列哪项是错误的 : A: 治疗病因 B: 口服硫酸亚铁加用维生素 C: 如不能耐受硫酸亚铁口服 , 可以注射铁剂 D: 口服多糖铁复合物 ( 力蜚能 ) 胃肠道反应减少 E: 加用维生素B12可增加铁剂的吸收 18 ITP治疗首选下列哪一项 : A: 长春新碱 B: 血浆置换 C: 静脉滴注免疫球蛋白 D: 合成雄激素 E: 糖皮质激素 19 下列何种激素与人类神经系统发育最有关 : A: 生长激素 B: 甲状腺激素 C: 肾上腺素 D: 肾上腺皮质激素 E: 胰岛素 20 心搏

骤停时出现最早，最重要的标志是：：A: 意识丧失 B: 呼吸停止 C: 大动脉搏动消失 D: 瞳孔散大 E: 心音消失 21 下列脑复苏措施中，错误的是：：A: 用呋塞米利尿 B: 冰帽降温 C: 用肝素抗凝 D: 用氢化可的松 E: 用20%甘露醇脱水 22 引起低血钾的原因，不包括：：A: 持续胃肠减压 B: 长期进食不足 C: 碱中毒 D: 急性肾功能衰竭 E: 大量输入葡萄糖和胰岛素 23 低钾性碱中毒常出现于：：A: 尿毒症 B: 持续胃肠减压 C: 术后少尿 D: 挤压创伤 E: 输血过量 24 大量输入生理盐水治疗等渗性缺水可导致：A: 血钠过高 B: 血钾过高 C: 血氯过高 D: 血钙过高 E: 对血清电解质无影响 25 64岁男性，因慢性便血而导致贫血。此时最适合的补血方案是：：A: 口服硫酸亚铁 B: 输全血 C: 输浓缩红细胞 D: 输右旋糖苷 E: 输血浆 26 治疗破伤风要注射大量TAT，其目的是：：A: 中和毒素 B: 减少毒素的产生 C: 抗感染 D: 抑制破伤风杆菌的生长 E: 控制痉挛 27 浅度和深度烧伤的共同特点是：：A: 都有疼痛与水疱 B: 基底都红、均匀、潮湿 C: 都有血管栓塞征 D: 都是在2周左右愈合 E: 都留有瘢痕 28 大面积烧伤早期治疗最重要的措施是：：A: 补液 B: 防治感染 C: 止痛 D: 植皮 E: 防治破伤风 29 休克的代偿期（早期），微循环的主要变化形式是：：A: 微循环无变化 B: 微循环收缩 C: 微循环扩张 D: 微循环衰竭 E: 以上都不是 30 治疗休克的主要目的是：：A: 升高血压 B: 恢复血容量 C: 纠正酸中毒 D: 恢复心排血量 E: 恢复组织的血流灌注 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)