

中医执业医师练习题（三）PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/242/2021_2022__E4_B8_AD_E5_8C_BB_E6_89_A7_E4_c22_242247.htm A2型题 24. 患者，男

，24岁。近3年来反复餐后3-4小时上腹痛，持续至下次进餐后才缓解。应首先考虑的是 A.消化性溃疡 B.胃癌 C.慢性胃炎 D.胃肠神经官能症 E.胆囊炎 答案：A 医学教育

网www.med66.com 大纲内容：第一单元症状学细目九：腹痛

要点：腹痛的临床特点与诊断 考察点：腹痛的临床特点与诊断

难易程度： 25. 患者心悸，气短1年，劳累后加重。检查

：脉搏80次/分，节律不规整，心率约110次/分，心律完全不规则，心音强弱绝对不一致。此患者心律失常的类型是A.

窦性心律不齐 B.窦性心动过速 C.过早搏动 D.心房纤维颤动 E.

室上性心动过速 答案：D 大纲内容：第三单元体检诊断细目九：心脏、血管检查要点：正常心率、心律及异常改变的临床意义 考察点：心率、心律的异常改变的临床意义 难易程度：

26. 患者3年来经常心悸，气短。检查：心尖搏动稍向左下移位，心浊音界稍向左下扩大，心尖部听诊可闻及3/6级以上粗糙的收缩期吹风样杂音及舒张期隆隆样杂音。应首先考虑的是 A.单纯二尖瓣狭窄 B.单纯二尖瓣关闭不全 C.二尖瓣狭窄及二尖瓣关闭不全 D.主动脉瓣狭窄 E.主动脉瓣关闭不全 答案：C 大纲内容：第三单元体检诊断细目九：心脏、血管检查要点：心脏杂音的产生机制，杂音的特征，各瓣膜区常见杂音的临床意义 考察点：各瓣膜区常见杂音的临床意义 难易程度：

27. 患者，女，40岁。仰卧时腹部呈蛙状，侧卧时下侧腹部明显膨出。应首先考虑的是 A.胃肠胀气 B.腹腔积液

C.巨大卵巢囊肿 D.肥胖 E.子宫肌瘤 答案：B 大纲内容：第三单元检体诊断细目十：腹部检查要点：腹部外形、腹壁静脉曲张和蠕动波的检查法及临床意义 考察点：腹部外形的检查法及临床意义 难易程度： 28. 患者，男，58岁。腰痛，腰部活动受限。检查：脊柱叩击痛，坐骨神经刺激征（ ）。应首先考虑的是 A.腰肌劳损 B.脑膜炎 C.蛛网膜下腔出血 D.腰椎间盘突出 E.肾下垂 答案：D 大纲内容：第三单元检体诊断细目十二：脊柱与四肢检查要点：脊柱常用检查法及临床意义 考察点：脊柱常用检查法及临床意义 难易程度： B1型题 A.瘧病 B.破伤风 C.脑血管疾病 D.中毒性痢疾 E.茵膜炎 29. 抽搐伴高血压，肢体瘫痪，见于 答案：C 大纲内容：第一单元症状学细目三：抽搐要点：抽搐的诊断 考察点：抽搐的诊断 难易程度： 30. 抽搐伴苦笑面容，见于 答案：B 大纲内容：第一单元症状学细目三：抽搐要点：抽搐的诊断 考察点：抽搐的诊断 难易程度： A.Murphy（莫菲氏征）阳性 B.麦氏点压痛 C.Courvoisier（库瓦济埃征）阳性 D.Courvoisier（库瓦济埃征）阴性 E.板状腹 31. 胰头癌引起梗阻性黄疸，可见 答案：C 大纲内容：第三单元检体诊断细目十：腹部检查要点：肝、胆、脾和肾脏的触诊法及临床意义 考察点：肝、胆的触诊法及临床意义 难易程度： 32. 急性胆囊炎，可见 答案：A 大纲内容：第三单元检体诊断细目十：腹部检查要点：肝、胆、脾和肾脏的触诊法及临床意义 考察点：胆的触诊法及临床意义 难易程度： A.HBsAg（+） B.抗-HBs（ ） C.HBeAg（ ） D.抗HBc（ ） E.抗-HBe（ ） 33. 作为机体获得对HBV免疫力及乙型肝炎患者痊愈的指标是 答案：B 大纲内容：第四单元实验诊断细目十一：肝功能检查要点：蛋白质

、胆红素代谢实验室检查的正常值和临床意义 考察点：肝功能检查的正常值和临床意义 难易程度： 34.HBV感染进入后期与传染减低的指标是 答案：E 大纲内容：第四单元实验诊断细目十一：肝功能检查要点：蛋白质、胆红素代谢实验室检查的正常值和临床意义 考察点：肝功能检查的正常值和临床意义 难易程度： A.肺大泡 B.肺脓肿 C.浸润型肺结核空洞形成 D.慢性纤维空洞型肺结核 E.周围型肺癌空洞形成 35.X线下见右上肺有多发的厚壁空洞，周围有较广泛的纤维条索影。应首先考虑的是 答案：D 大纲内容：第五单元X线诊断细目二：呼吸系统要点：大叶性肺炎、支气管肺炎、肺脓肿、肺结核、肺肿瘤的X线诊断 考察点：肺结核的X线诊断 难易程度： 36.X线下见右下肺出现大片的浓密阴影，其内见一个含有液平面的圆形空洞，洞内壁光整，洞壁较厚。应首先考虑的是 答案：B 大纲内容：肺脓肿的X线诊断 考察点： 难易程度： A.P波 B.QRS波群 C.S-T段 D.T波 E.Q-T间期 37.代表心室除极和复极总时间的是 答案：E 大纲内容：第六单元心电图、超声波及放射性核素诊断细目一：心电图诊断要点：心电图各波段的正常范围及其变化的意义 考察点：心电图各波段的意义 难易程度： 38.代表心房除极波形的是 答案：A 大纲内容：第六单元心电图、超声波及放射性核素诊断细目一：心电图诊断要点：心电图各波段的正常范围及其变化的意义 考察点：心电图各波段的意义 难易程度：

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