

执业医师考试模拟试题及解析：循环系统（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/250/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E5_8C_BB_E5_c22_250269.htm 一、以下每一道题

下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从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的方框涂黑。

1. 风湿性心瓣膜病最常被侵犯的瓣膜是 A.二尖瓣 B.主动脉瓣 C.肺动脉瓣 D.三尖瓣 E.二尖瓣 + 主动脉瓣 答案：A
题解：风湿性心瓣膜病最常被侵犯的瓣膜是二尖瓣。 2.

下列哪种心律失常在风湿性二尖瓣狭窄中常见 A.室上性心动过速 B.房室传导阻滞 C.房性早 D.心房颤动 E.室性早博 答案：D
题解：心房颤动是风湿性二尖瓣狭窄相对早期的常见并发症，也可为患者的首发病症。 3.

风湿性心脏病二尖瓣狭窄随右心衰竭加重，下列哪项表现会减轻 A.肝脏肿大 B.心率增快 C.心尖区舒张期隆隆样杂音 D.急性肺水肿发作 E.胃肠道淤血症状 答案：D
题解：右心衰竭时，右心排出量明显减少，肺循环血量减少，左心房压相对下降，发生急性肺水肿的危险减少。 4.

在风湿性心脏病中，下列那种瓣膜病变最常见 A.单纯二尖瓣狭窄 B.二尖瓣关闭不全 C.二尖瓣狭窄合并关闭不全 D.主动脉瓣狭窄 E.主动脉瓣关闭不全 答案：C
题解：单纯二尖瓣狭窄占风心病的25%，二尖瓣狭窄伴有二尖瓣关闭不全占40%。 5.

哪种心脏瓣膜病在直立、运动中易引起晕厥 A.主动脉瓣关闭不全 B.二尖瓣狭窄 C.肺动脉瓣狭窄 D.二尖瓣关闭不全 E.主动脉瓣狭窄 答案：E
题解：晕厥或接近晕厥可见于近1/3有症状的主动脉瓣狭窄患者。

6. 风湿性心脏瓣膜病二尖瓣狭窄的特征性体征是 A.

心尖区舒张中晚期隆隆样杂音，递增型 B.第一心音亢进 C.肺动脉瓣区舒张早期吹风样杂音 D.Graham-Steell杂音 E.二尖瓣开放拍击音 答案：A 题解：二尖瓣狭窄的心脏听诊。 7.

女，28岁，风湿性心脏病，二尖瓣狭窄并关闭不全。心悸、气短、下肢水肿。每天服地高辛0.25mg，间断服氢氯噻嗪已2个月，心电图示室性早搏、二联律。首选哪种治疗措施 A.利多卡因 B.钾盐 C.停用地高辛，给钾盐和苯妥英钠 D.慢心律 E.心得安 答案：C 题解：氢氯噻嗪是排钾型利尿剂，低钾易致洋地黄中毒，导致室性心律失常，故采用上述措施。 8.

主动脉瓣关闭不全，出现周围血管征的原因是 A.外周动脉硬化 B.回心血量增加 C.心输出量增大 D.收缩压增高、舒张压下降 E.中小动脉弹性增加 答案：D 题解：主动脉瓣关闭不全时，收缩压正常或稍高，舒张压明显降低，脉压增大，是出现周围血管征的主要原因。 9.

风湿性心脏病主动脉瓣狭窄常见的临床“三联征”为 A.呼吸困难、心绞痛、房颤 B.呼吸困难、心绞痛、晕厥 C.呼吸困难、心绞痛、细迟脉 D.心绞痛、晕厥、细迟脉 E.心绞痛、细迟脉、房颤 答案：B 题解：呼吸困难、心绞痛、晕厥是主动脉瓣狭窄的临床“三联征”。 10.

关于主动脉瓣狭窄，下列叙述错误的是 A.临床症状出现较晚 B.狭窄加重时，常引起心绞痛 C.可出现细迟 D.狭窄加重时活动后出现呼吸困难。眩晕 E.心尖区第一心音减弱，主动脉瓣区第二心音增强，可有舒张期叹气样杂音 答案：E 题解：主动脉瓣狭窄的心脏听诊。 11.

对风湿性二尖瓣关闭不全最具有诊断意义的体征是 A.二尖瓣开放拍击音 B.二尖瓣面容 C.心尖区收缩期吹风样杂音 D.心尖区第一心音增强，拍击性 E.肺动脉瓣区第二心音增强，分裂 答案

: C 题解: 二尖瓣关闭不全的心脏听诊。 12. 女。32岁, 有反复关节红肿病史, 因活动后心悸、突发呼吸困难及咳粉红色泡沫痰入院。查体: 心尖区舒张期隆隆样杂音, 双肺布满水泡音。EKG示心动过速, 二尖瓣型P波。最可能的诊断是 A.风心病、二尖瓣狭窄, 左房代偿期 B.风心病, 二尖瓣狭窄, 左房失代偿期 C.风心病, 二尖瓣狭窄, 左心衰竭期 D.风心病, 二尖瓣狭窄, 右心衰竭期 E.风心病, 二尖瓣狭窄, 全心衰竭期 答案: B 题解: 二狭可导致左房压升高、功能衰竭, 一般不引起左室功能受累, 故C项“左心衰竭”不确切。

13. 风心病二尖瓣狭窄病人经常出现呼吸困难、咳嗽、咯血等症状, 经2年内科治疗后, 上述症状逐渐减轻, 但有食欲不振、肝区疼痛、水肿。这提示 A.内科治疗恰当, 疗效好 B.合并二尖瓣关闭不全 C.二尖瓣狭窄程度减轻 D.二尖瓣狭窄进入右心受累期 E.合并主动脉瓣病变 答案: D 题解: 食欲不振、肝区疼痛、浮肿是体循环压力升高的表现, 提示右心衰竭。

14. 风湿性心脏瓣膜病主动脉瓣狭窄最主要的特征是 A.心脏显著向左下扩大 B.主动脉瓣区喷射性杂音伴第二心音减弱或消失 C.胸骨左缘第3.4肋间有舒张期高调递减型杂音 D.周围血管征 E.Austin-Flint杂音 答案: B 题解: 主动脉瓣狭窄的心脏听诊。

15. 下列不属于一度房室传导阻滞心电图表现的是 A.P与QRS无关 B.R-R间期可相等 C.P-P间期可相等 D.R波频率大于P波频率 E.心室率多在30~40次/分 答案: D 题解: 房室传导阻滞的心电图特点。一度房室传导阻滞的P波频率大于R波频率。

16. 男, 25岁, 活动后心悸, 气促4年, 偶感心前区疼痛。查体: 血压18.6 / 5.3kPa (140 / 40 mmHg), 心界向左下扩大, 胸骨左缘第3肋间闻及舒张期叹

气样杂音。最可能的诊断为 A.心肌炎 B.动脉导管未闭 C.肥厚梗阻型心肌病 D.冠心病心绞痛 E.风心病，主动脉瓣关闭不全
答案：E 题解：患者有胸骨左缘第3肋间舒张期叹气样杂音，左室增大，脉压差升高，符合主动脉瓣关闭不全的表现。 17.

下述哪项不是二尖瓣关闭不全的体征 A.第一心音亢进 B.常有第二心音分裂 C.心尖区全收缩期吹风样高调杂音 D.杂音可向左腋下和背部传导 E.重度关闭不全时，可出现心尖部舒张期杂音 答案：A 题解：二尖瓣关闭不全的心脏听诊。 18.

心尖区出现Austin-Flint杂音提示有 A.主动脉瓣关闭不全 B.肺动脉瓣关闭不全 C.二尖瓣关闭不全 D.主动脉瓣狭窄 E.二尖瓣狭窄 答案：A 题解：主动脉瓣关闭不全有重度返流时，可导致二尖瓣处于半关闭状态，形成相对性二尖瓣狭窄，此时在心尖区听到舒张中晚期隆隆样杂音，称为Austin-Flint杂音。 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