

A类第四部分内科学(二)循环系统疾病9 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/112/2021_2022_A_E7_B1_BB_E7_AC_AC_E5_9B_9B_c73_112956.htm 第七章 心肌病与心肌炎

1、哪项超声心动图检查结果对诊断肥厚型心肌病有重要意义？ A、舒张期室间隔的厚度与左室后壁之比大于1.3 B、舒张期室间隔的厚度与左室后壁之比大于或等于1.3 C、室间隔非对称性肥厚，室间隔厚 $>13\text{mm}$ D、室间隔对称性肥厚，室间隔厚 $>13\text{mm}$ E、室间隔肥厚并左室腔肥大

2、下列各项检查中哪一项对诊断病毒性心肌炎意义较大 A、谷草转氨酶（sgot） B、乳酸脱氢酶（LDH） C、红细胞沉降率（esr） D、磷酸肌酸酶（Cpk） E、白细胞计数

3、病毒性心肌炎的主要病理改变是： A、非特异性心肌间质炎症 B、心肌间质的特异性细胞浸润 C、心肌间质的广泛纤维化 D、附壁血栓 E、心肌细胞坏死，遗留疤痕

4、肥厚性梗阻型心肌病的体检特征是： A、心尖部舒张期杂音 B、胸骨左缘有收缩期喷射性杂音 C、心包摩擦音 D、心包叩击音 E、有奇脉

5、肥厚性梗阻型心肌病，影响胸骨左侧收缩期杂音的程度，下列哪项是正确的？ A、用毛花甙丙减轻 B、含硝酸甘油后减轻 C、含硝酸甘油后加重 D、用异丙肾上腺素后减轻 E、用异丙肾上腺素后加重

6、急性病毒性心肌炎早期不主张用激素的理由是： A、抑制干扰素合成 B、抑制抗体产生 C、抑制肾上腺皮质 D、避免继发感染 E、加重心力衰竭

7、风湿性心肌炎与病毒性心肌炎的鉴别诊断，有助于后者确诊的是： A、发热伴游走性关节痛 B、心脏增大但无心脏杂音 C、红细胞沉降率增快，抗链球菌素O滴度增高 D、病程中血清病毒中和抗体滴度

增高达4倍以上 E、心电图st段压低，t波低平 8、对肥厚型梗阻性心肌病的诊断最有意义的是：A、心电图出现深而不宽的病理q波 B、胸骨左缘第3、4肋间有响亮的收缩期杂音 C、用力后心前区闷痛及晕厥史 D、心音图可见第三心音及第四心音 E、超声心动图发现室间隔与左室后壁之比大于1/3，二尖瓣前叶收缩期向前移动征 9、原发性扩张型心肌病的特征为：A、以心脏扩大为主 B、以心肌肥厚为主 C、心尖部有隆隆样舒张期杂音 D、虽经适当治疗，心脏不能缩小 E、心衰纠正后杂音可明显增强 10、下列哪种疾病的临床表现和缩窄型心包炎最相似？A、肥厚性梗阻型心肌病 B、风湿性心脏病 C、冠心病 D、限制型心肌病 E、风心病 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