

1 QRS電気軸

①	右軸偏位、左軸偏位、不定軸のみ	異常なし
②	-30°以上の左軸偏位と完全右脚ブロック (二枝ブロック)	三次検診

2 右室肥大

①	V1でqRs型, or qR型, or R型	二次検診
②	右側胸部誘導の高いR波 RV1 \geq 2.0mV (男), \geq 1.5mV (女) V1でR<R', かつR'V1 \geq 1.0mV V1でR> S , かつRV1 \geq 1.5mV(男), \geq 1.0mV(女)	二次検診 二次検診 二次検診
③	左側胸部誘導の深いS波 SV6 \geq 1.0mV, かつ右軸	二次検診

3 左室肥大

①	左側胸部誘導のST-T波の肥大性変化	三次検診
②	左側胸部誘導の高いR波 RV6 \geq 3.0mV (男), \geq 2.5mV (女)	二次検診
③	左側胸部誘導の高いR波, 右側胸部誘導の深いS波 RV6+SV1 \geq 5.0mV (男), \geq 4.0mV (女)	二次検診
④	左側胸部誘導の深いQ波 QV6 \geq 0.5mV	二次検診
⑤	aVFの高いR波(aVF \geq 2.5mV) V6のVATの延長(\geq 0.05sec) 単独ではLVHとは判定しない	異常なし 異常なし

4 Q波の異常

①	幅広いQ波 Q \geq 0.04sec (1, aVF, V1, V6)	二次検診
②	QS pattern 1, aVF, V1, V6	二次検診
③	深いQ波 Q \geq 0.5mV (V6, aVF) Q /R \geq 1/3(1, V6)	二次検診 二次検診

5 STの異常

①	ST-J降下 \geq 0.2mVでSTが水平, or 下り坂	三次検診
②	①以外のST異常	二次検診

6 T波の異常

①	陰性T波: 陰性部 \geq 0.5mV(1, aVF, V6)	三次検診
②	陰性T波: 陰性部 $<$ 0.5mV(1, aVF, V6)	二次検診
③	平低T波(1, V6)	二次検診

7 低電位

	I, aVFのQRS $<$ 0.5 mV, またはV1, V6のQRS $<$ 1.0mV	二次検診
--	--	------

8 不完全右脚ブロック

①	Rsr'パターンで以下の所見のないもの	異常なし
②	II音の分裂	二次検診
③	心雑音	二次検診
④	心拡大	二次検診
⑤	Brugada型 V1でcoved型, またはsaddle back型の ST上昇を伴った不完全右脚ブロック	三次検診

9 不整脈

①	上室性期外収縮(単発)	異常なし
②	上室性期外収縮(頻発)	二次検診
③	ペースメーカー移動	異常なし
④	間欠的房室乖離(徐脈なし)	異常なし
⑤	間欠的房室乖離(徐脈あり)	二次検診
⑥	心室性期外収縮	二次検診
⑦	short run型心室性期外収縮, 心室頻拍	三次検診
⑧	心房粗細動	三次検診

10 頻脈

①	140/分以上	二次検診
②	140/分以下で他に所見なし	異常なし

11 徐脈

①	40/分以下	二次検診
②	ST-T波の異常を伴う	三次検診
③	不整脈を伴う	三次検診
④	房室乖離を伴う	二次検診

12 脚ブロック

①	完全右脚ブロック	二次検診
②	完全左脚ブロック	三次検診
③	二枝ブロック (完全右脚ブロックと -30° 以上の左軸偏位)	三次検診

13 PRの短縮

	頻拍発作の既往のあるもの	二次検診
--	--------------	------

14 房室ブロック

①	第1度房室ブロック(PR時間 ≥ 0.24 秒)	二次検診
②	第2度房室ブロック	二次検診
③	第3度房室ブロック	三次検診

15 QT延長

①	QTc ≥ 0.45 (HR < 75 /min) QTc ≥ 0.48 (HR ≥ 75 /min)	二次検診
②	QTc ≥ 0.50 (HR < 75 /min)	三次検診

16 収縮期クリック

①	大きなクリック	二次検診
②	雑音あり	三次検診

17 心雑音

①	収縮期雑音	二次検診
②	連続性雑音	二次検診
③	拡張期雑音	二次検診

18 その他

①	WPW症候群	二次検診
②	右胸心、心臓の位置異常	二次検診
③	心拡大(CTR ≥ 0.55)	二次検診
④	幅広いII音の分裂、II音の亢進	二次検診
⑤	心臓病の既往	定期検診または主治医の指示
⑥	川崎病の既往	定期検診または主治医の指示