

心電図検査判定結果

Table with 9 columns: 判定, 総数, 19歳以下, 20-29歳, 30-39歳, 40-49歳, 50-59歳, 60-69歳, 70歳以上. Rows include categories like 異常なし, 放置可, 要経過観察, 要精密検査, 要治療, 治療中, and 合計.

安静心電図検査所見

Large table with 28 columns: 所見, 総数, 19歳以下, 20-29歳, 30-39歳, 40-49歳, 50-59歳, 60-69歳, 70歳以上. Rows list various ECG findings such as 洞性徐脈, 洞性頻脈, 洞性不整脈, 異所性上室調律, 移動性調律, 右軸偏位, 左軸偏位, 不定軸, 第一度房室ブロック, 第二度房室ブロック, 第三度房室ブロック, W P W症候群, P Q短縮, 不完全右脚ブロック, 完全右脚ブロック, ヘミブロック, 完全左脚ブロック, 右室伝導遅延, 上室性期外収縮, 心室性期外収縮, 心房細動, 心房粗動, 左房負荷, 左房負荷疑い, 右房負荷, 右房負荷疑い, 左室肥大, 左室肥大疑い, 右室肥大, 右室肥大疑い, 陈旧性心筋梗塞, 陈旧性心筋梗塞疑い, 心筋障害疑い.

マスター負荷心電図所見

Table with 9 columns: 所見, 総数, 19歳以下, 20-29歳, 30-39歳, 40-49歳, 50-59歳, 60-69歳, 70歳以上. Rows include 陽性S T-Tの変化, 不整脈の出現, その他の負荷心電図所見, and 検査者総数.

自転車エルゴメータ負荷心電図所見

Table with 9 columns: 所見, 総数, 19歳以下, 20-29歳, 30-39歳, 40-49歳, 50-59歳, 60-69歳, 70歳以上. Rows include 不整脈の出現, S T-Tの変化, 血圧の変化, and 検査者総数.