

心電図検査判定結果

安静心電図検査所見

Table with 10 columns for age groups (19以下 to 70以上) and 10 rows for diagnosis categories (異常なし, 放置可, 要経過観察, 要精密検査, 要治療, 治療中, 合計).

Table with 10 columns for age groups and 15 rows for ECG findings (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, 洞機能不全症候群疑い, W P W症候群, P Q短縮, 不完全右脚ブロック).

Table with 10 columns for age groups and 15 rows for ECG findings (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, 左室肥大疑い, 右室肥大疑い, 陈旧性心筋梗塞).

Table with 10 columns for age groups and 20 rows for diagnosis categories (陈旧性心筋梗塞疑い, S T低下, S T-T異常, 異常Q波, R波増高不良, 陰性T波, 平低T, T波増高, S T上昇, Q T延長, P-R-T異常, 低電位差, 右胸心, その他所見, 検診者総数).

マスター負荷心電図所見

Table with 10 columns for age groups and 6 rows for ECG findings (陽性S-T-Tの変化, 不整脈の出現, その他, 検診者総数).

自転車エルゴメータ負荷心電図所見

Table with 10 columns for age groups and 7 rows for ECG findings (不整脈の出現, S T-Tの変化, 血圧の変化, 検診者総数).