

# 診断群分類別患者数等 (診療科別患者数上位3位まで)

## 集計方法と定義

・診療科別に症例数の多いDPCコードの患者数、平均在院日数(自院)、平均在院日数(全国)、転院率、平均年齢を表にまとめたものです。

## 【心臓血管外科】

DPCコード	DPC名称	患者数	平均在院日数 (自院)	平均在院日数 (全国)	転院率	平均年齢
050210xx97000x	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等1なし、 1,3あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	19	9.47	11.76	0.00	77.58
050161xx9900xx	解離性大動脈瘤 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	-	-	18.74	-	-
050161xx97x10x	解離性大動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等2 1あり 定義副傷病なし	-	-	29.80	-	-

## 解説

- ・患者数 10 未満の症例は - となっております。
- ・DPC コードは複数の手術を包含するため、K コードで分類された心臓血管外科手術とは内容が必ずしも一致するとは限りません。
- ・徐脈性不整脈(050210xx97000x)についてはペースメーカー移植術(K597\$)とペースメーカー交換術(K597-2)の手術を含みます。
- ・静脈・リンパ管疾患 手術あり 定義副傷病なし(050180xx97xx0x)については下肢静脈瘤手術(高位結紮術)(K6173)が短期滞在手術3に該当し、診断群分類別患者数(診療科別)の集計対象外となっております。