

# 診断群分類別患者数等

## (診療科別患者数上位 5 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。

### 【腎臓内科】

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
110280xx02x00x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 動脈形成術、吻合術 その他の動脈等 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	25	9.64	8.87	0.00	67.95
110280xx99000x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	19	24.37	12.84	5.26	67.52
110280xx02x1xx	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 動脈形成術、吻合術 その他の動脈等 手術・処置等2あり	18	55.00	37.06	5.56	68.13
180040xx01x0xx	手術・処置等の合併症 内シャント又は外シャント設置術等 手術・処置等2なし	12	17.92	12.65	8.33	68.63
110280xx99010x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2あり 定義副傷病なし	10	16.50	14.77	0.00	65.17

## 解説

・腎臓内科の上位5位以内の患者さんは 96%が慢性腎不全となっております。第1位の慢性腎不全(110280xx02x00x)と第3位の慢性腎不全(110280xx02x1xx)は透析シャントを設置した症例です。第1位のシャント設置症例は平均在院日数 9.64 日、転院率 0.00%であり、これから外来にて透析を導入する症例です。第3位の症例はシャント設置後入院中に人工透析施行された症例です。平均在院日数も 55.00 日と長くなっております。平均年齢では65歳から68歳と同一の疾患を診ているので変化が見られないのが特徴的となっております。