

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。

【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
040080x099x0xx	肺炎、急性気管支炎、 急性細気管支炎(15歳以上) 手術なし 手術・処置等2なし	147	14.69	14.34	2.72	74.25
040081xx99x00x	誤嚥性肺炎 手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	82	24.89	21.69	9.76	82.06
050050xx99100x	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等11あり 手術・処置等2なし 定義副傷病 なし	74	3.18	3.07	0.00	66.51

解説

・高齢の患者さんが多いため、肺炎、誤嚥性肺炎の割合が高くなっております。平均在院日数としては全国平均レベルの治療期間となっております。

・第3位の狭心症(050050xx9100x)については心臓カテーテル検査を施行している症例です。救命救急センターを備えている当院では心臓カテーテル検査にて狭窄等の異常が確認されればステント留置術等の治療を行える体制を整えております。