

H21年6月8日

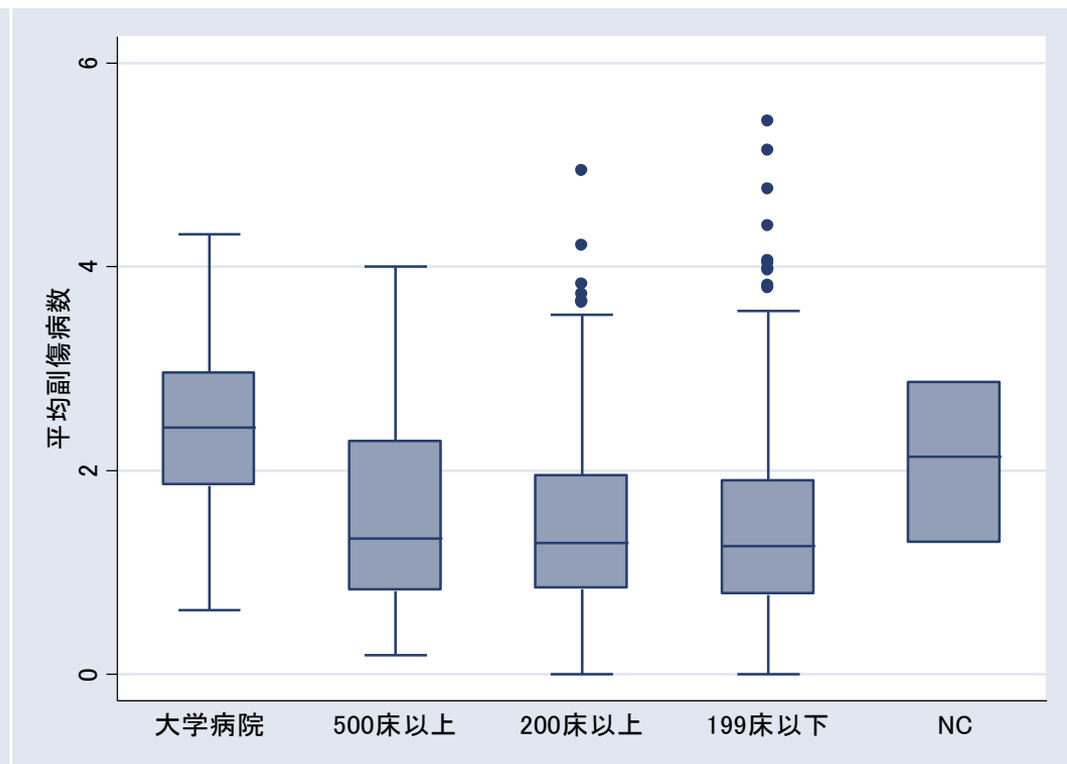
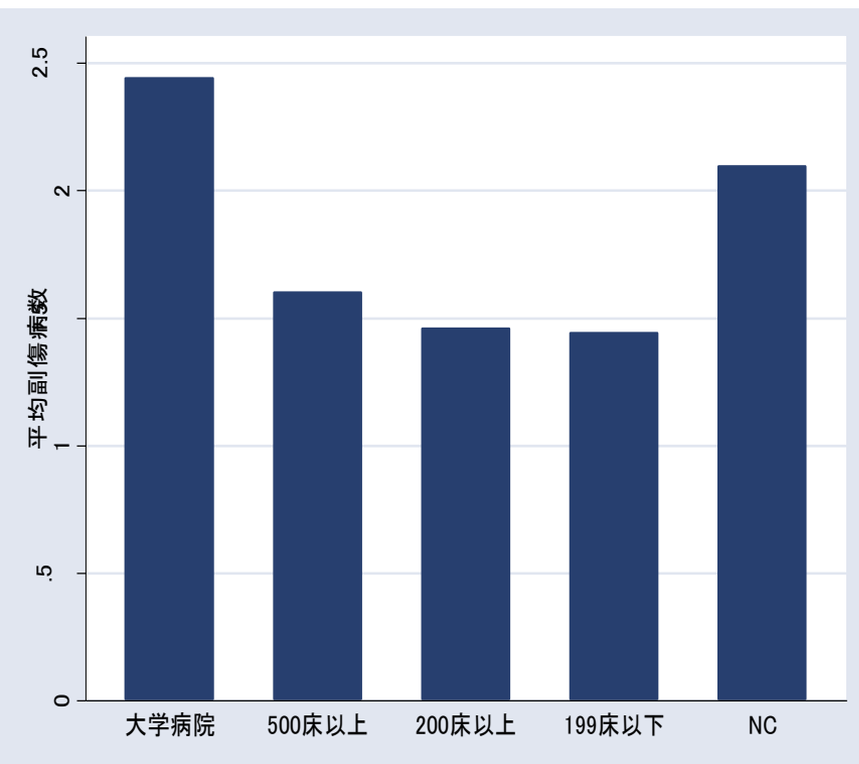
病院機能係数の考え方について⑧

「包括払い方式が医療経済及び医療提供
体制に及ぼす影響に関する研究」班
(H19-政策-指定-001)

1. 副傷病に関する分析

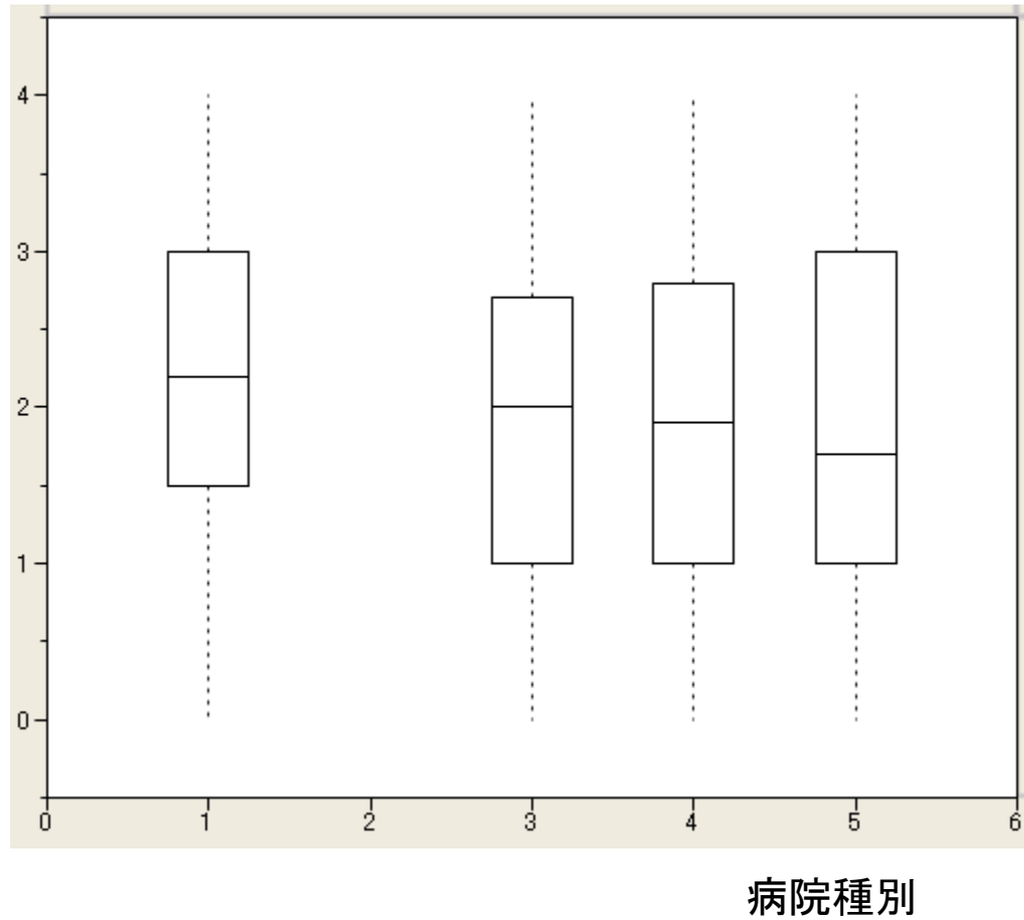
2. 救急に関する分析

平均副傷病数



入院時平均併存症数の分析： 脳梗塞010060 手術なし

平均
副傷病数



1: 大学病院本院 3: 500床以上 4: 200床以上 5: 200床未満

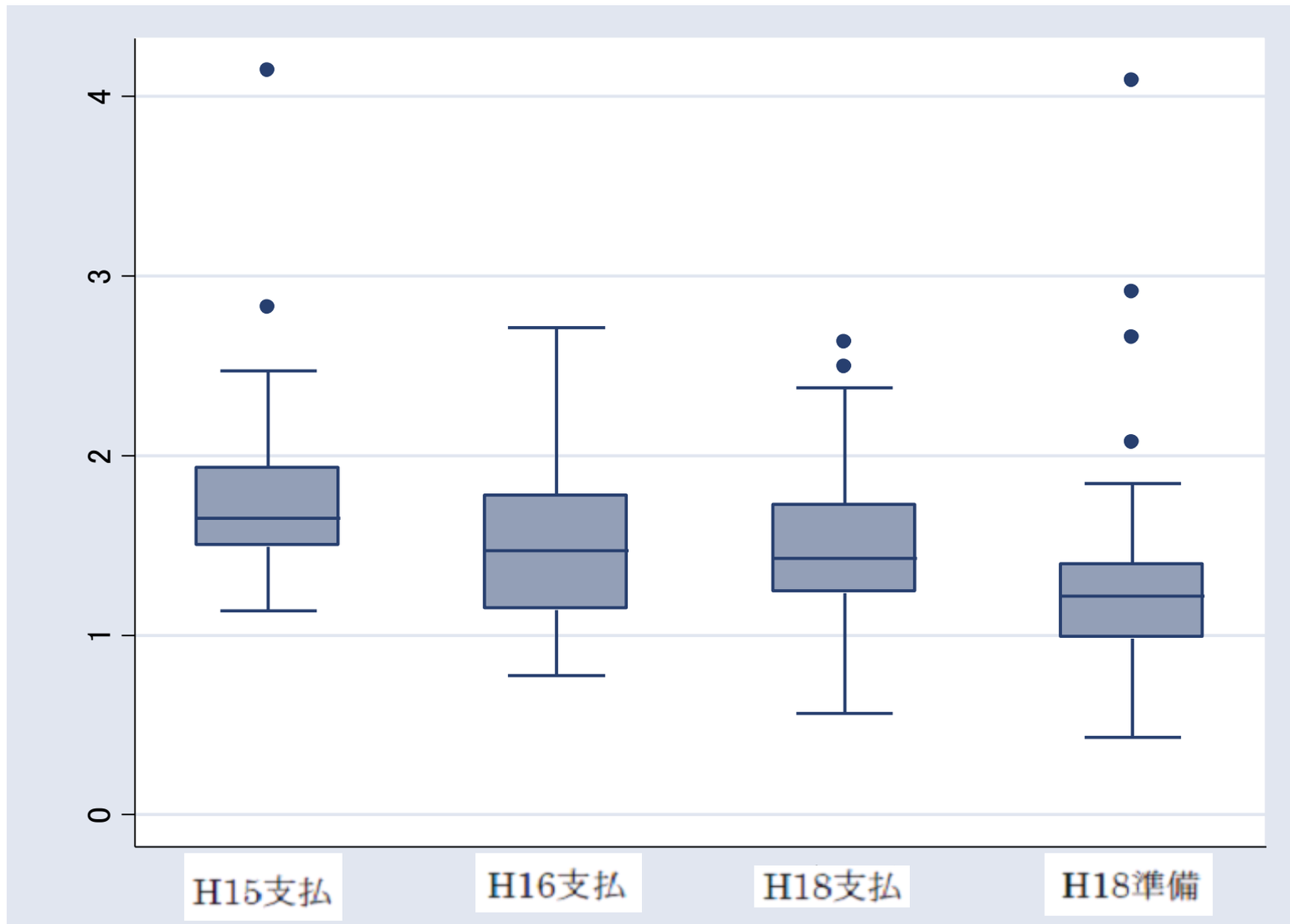
Charlson's score (副傷病スコア)

Table 1

Weights of clinical conditions referring to secondary diagnosis, considered in the Charlson comorbidity index.

Weights	Clinical conditions
1	Myocardial infarct; congestive heart failure; peripheral vascular disease; dementia; cerebrovascular disease; chronic lung disease; connective tissue disease; ulcer; chronic liver disease
2	Hemiplegia; moderate or severe kidney disease; diabetes; diabetes with complication; tumor; leukemia; lymphoma
3	Moderate or severe liver disease
6	Malignant tumor; metastasis; AIDS

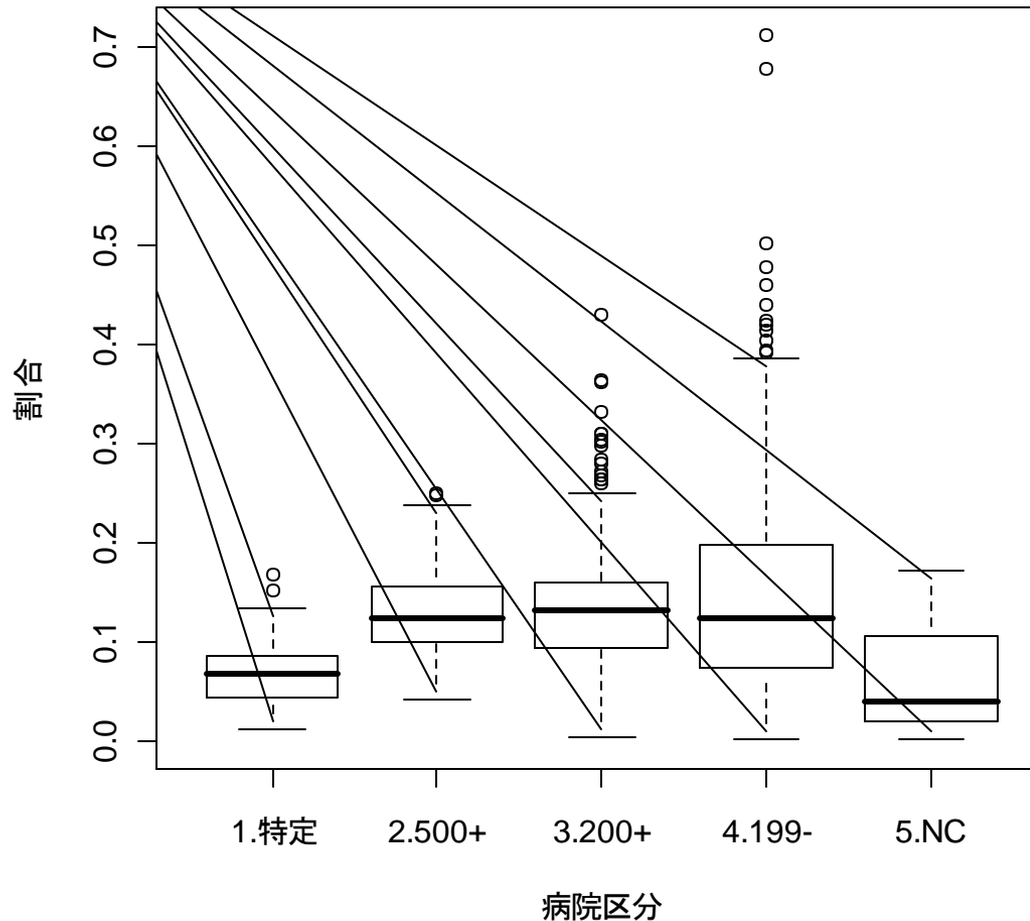
医療機関別Charlson's score(副傷病スコア)



1. 副傷病に関する分析

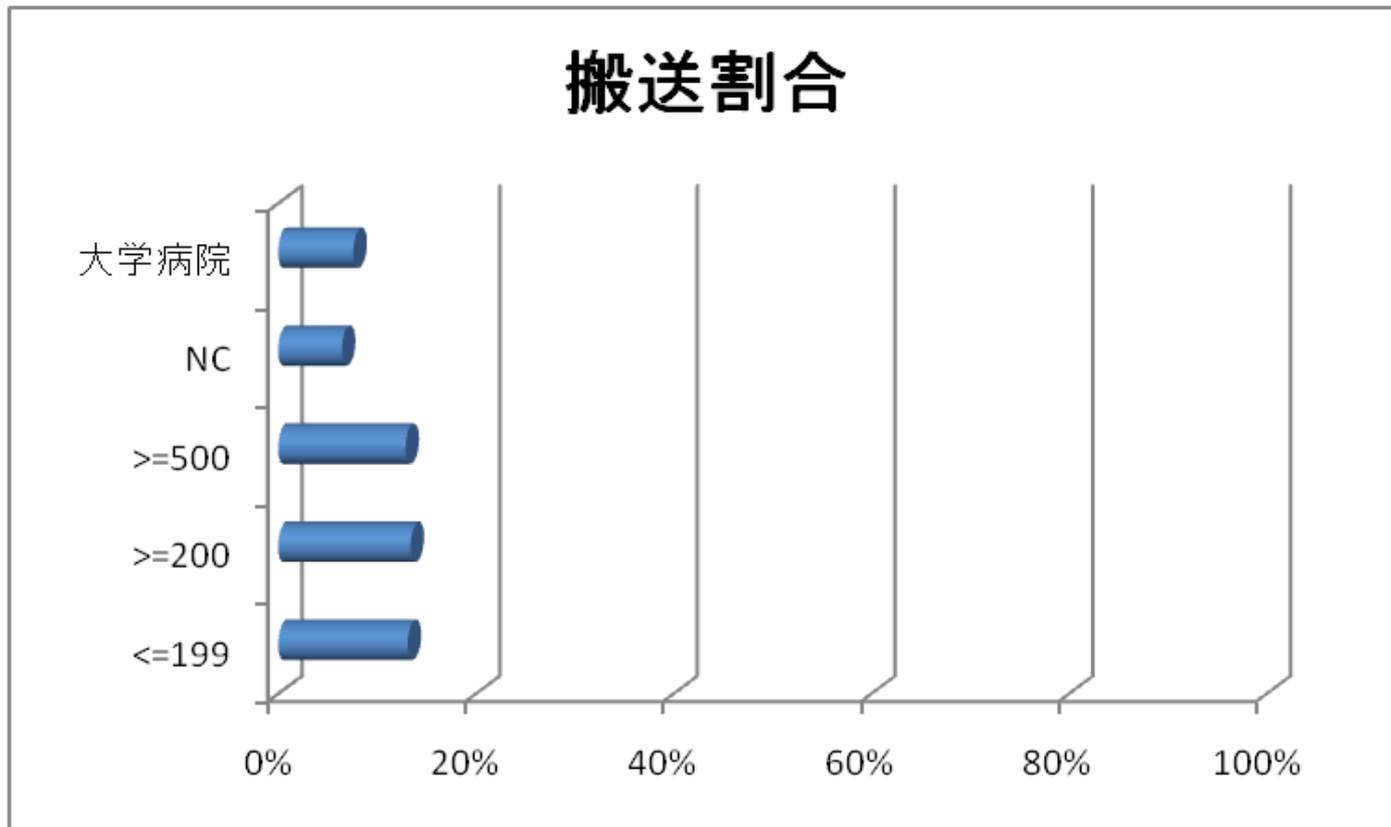
2. 救急に関する分析

救急車による緊急入院



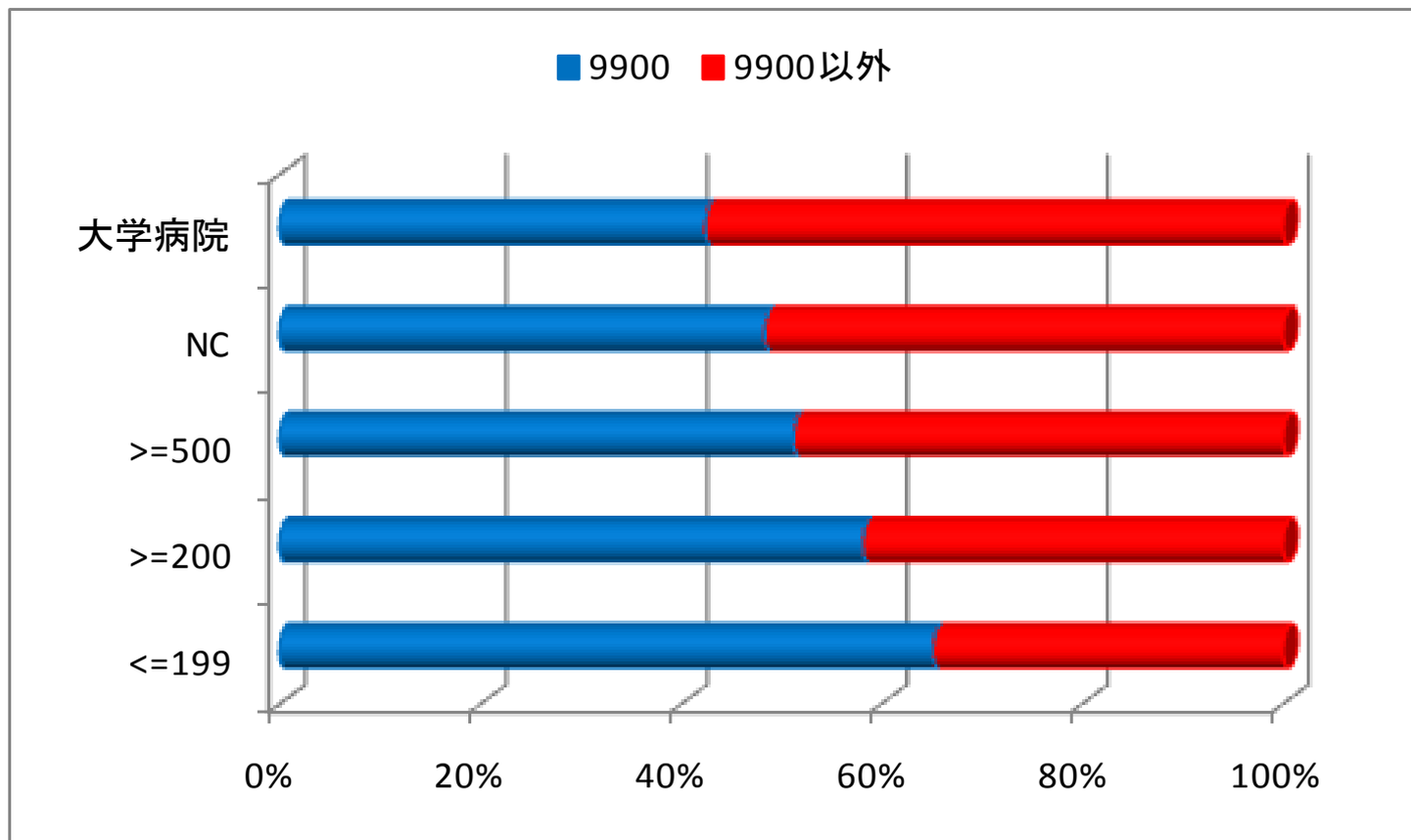
救急車による緊急入院数を、退院数(様式1の数)で除した値
救急車による予定入院は分子には含めない

救急車搬送患者割合 集計



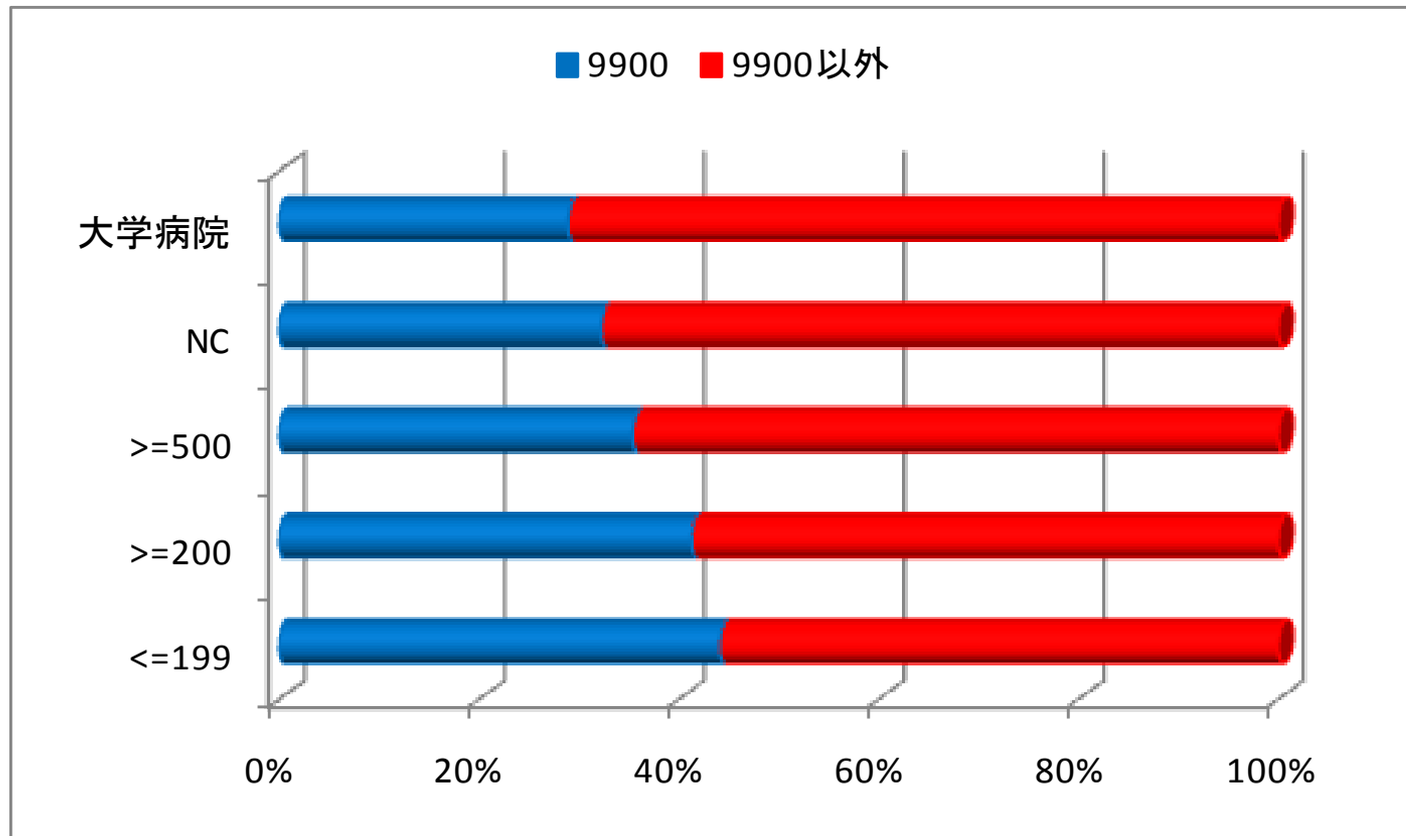
救急車搬送患者の割合は、特定機能病院、ナショナルセンター(NC)で低い

施設種別救急搬送患者 一入院9900割合 集計



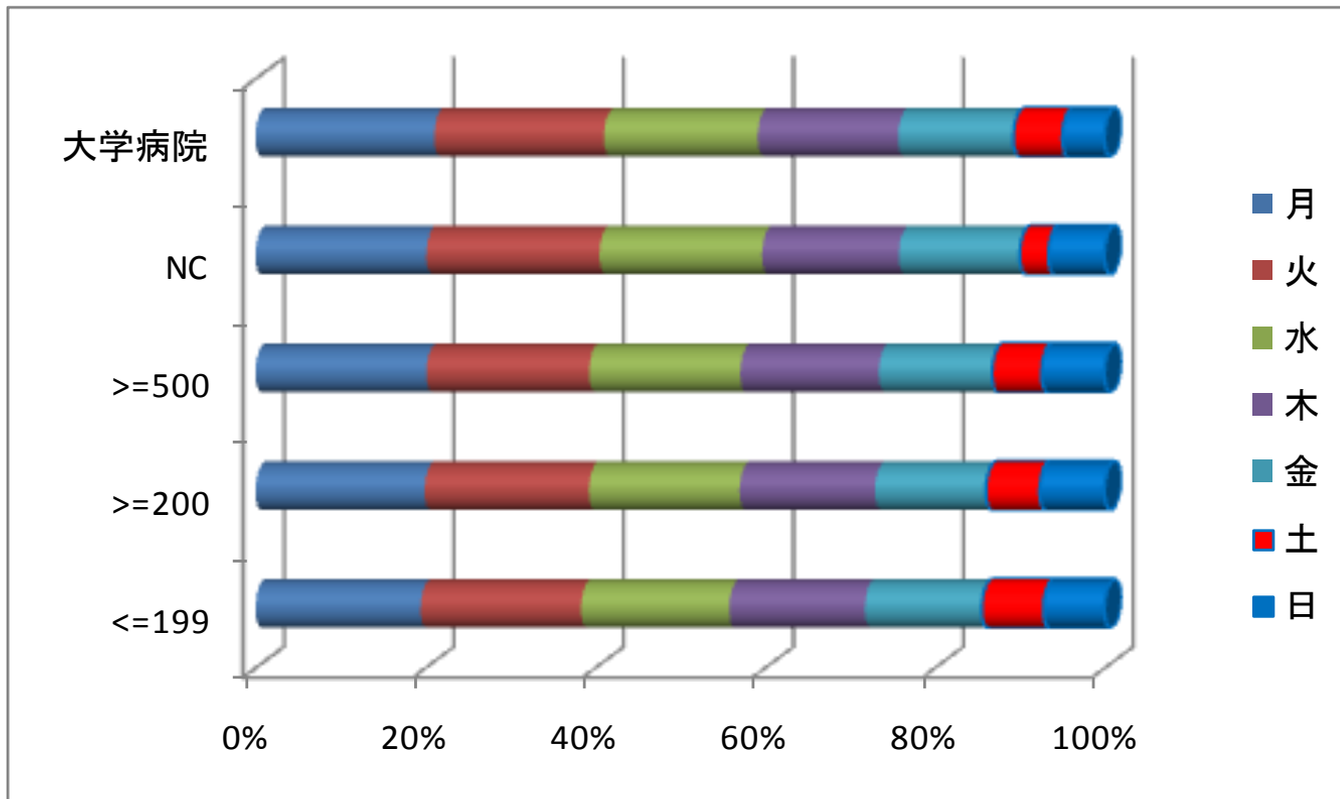
救急車搬送患者で一入院中手術処置を行わなかった9900の割合は、200床未満の施設で高い

施設種別9900割合 集計(手術なし99:手術処置等1・2なし00)



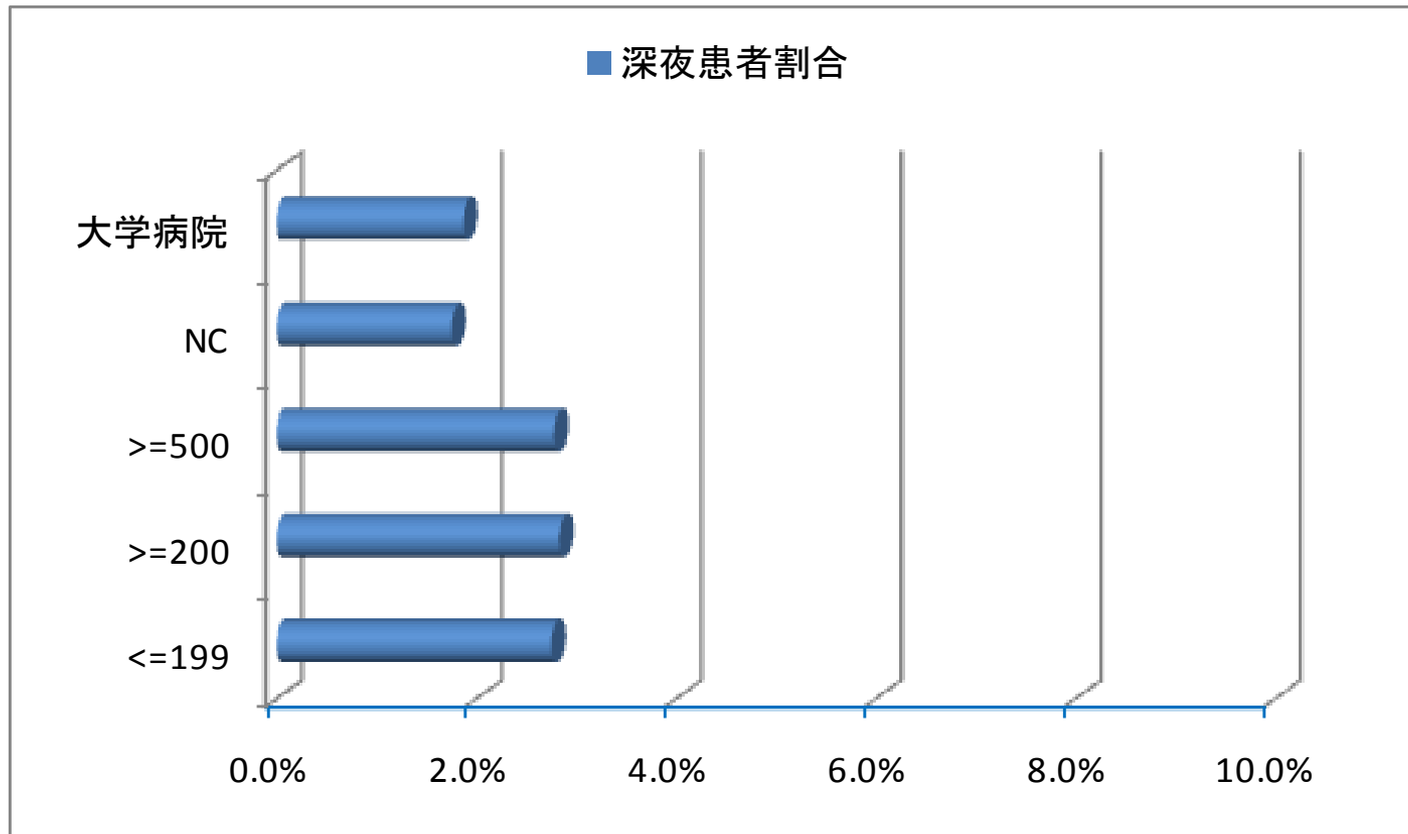
9900割合は、特定機能病院、ナショナルセンター(NC)で低い

施設種別曜日別(平日、土曜日、日曜日)割合 集計
 日曜日 = 日曜日 + 祝祭日 + 年末(29日~)



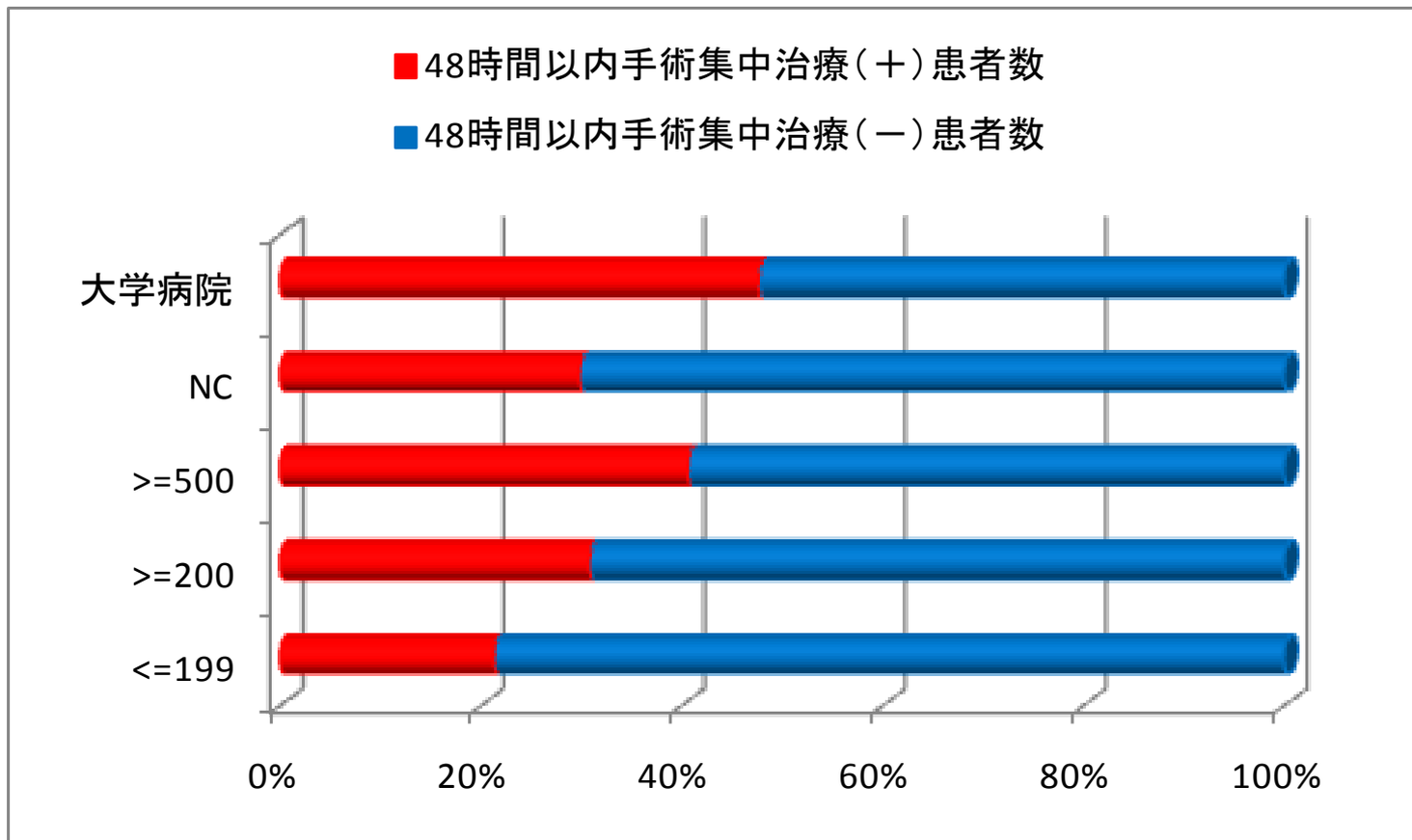
入院患者の入院曜日はナショナルセンター(NC)で土曜日・日祝祭日の割合が低い

施設種別深夜診療患者割合 集計



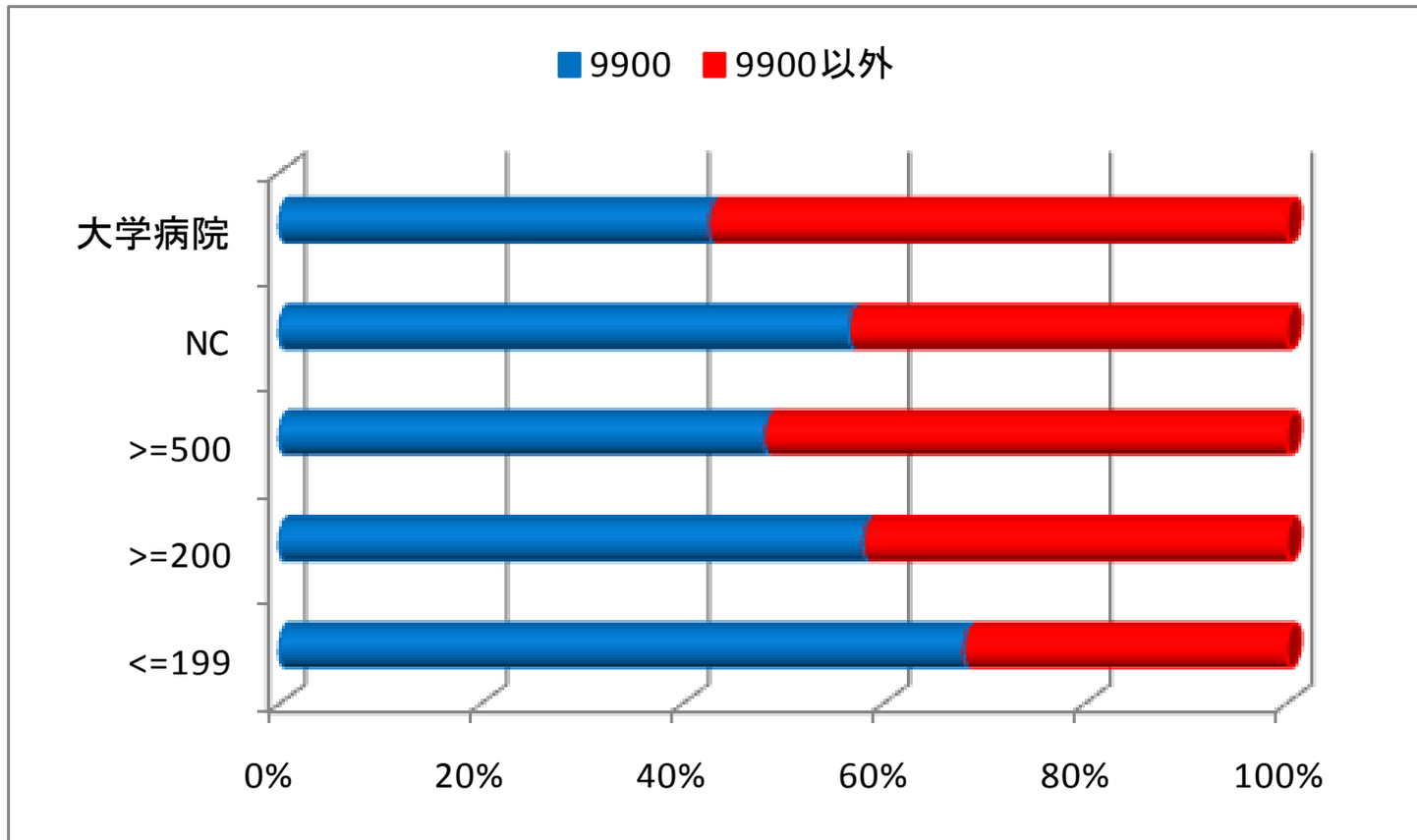
深夜診療患者の割合は、特定機能病院、ナショナルセンター(NC)で低い

施設種別深夜診療患者 入院後48時間以内手術(輸血除く)、集中治療処置施行割合 集計



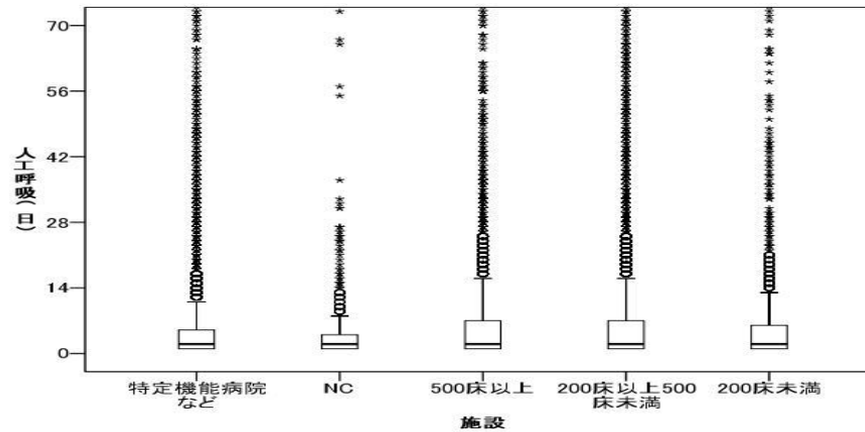
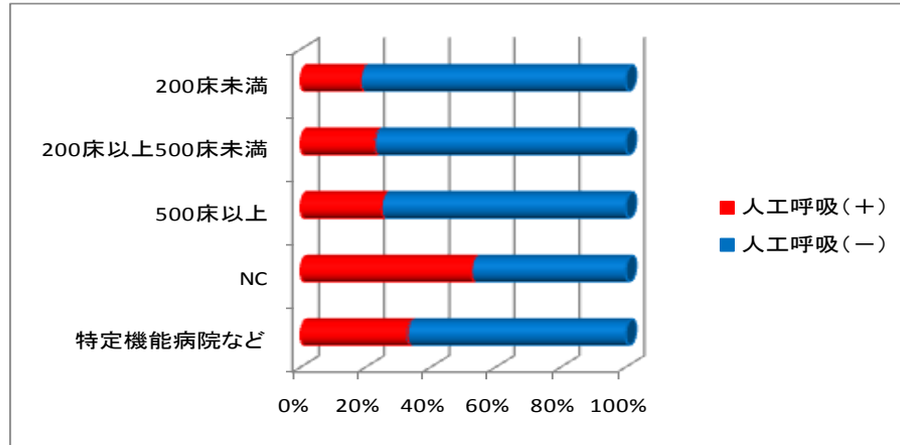
深夜診療患者で48時間以内に手術・集中治療施行した割合は、特定機能病院、500床以上の施設で高い

施設種別深夜診療患者 一入院9900割合 集計



深夜診療患者で一入院中手術処置を行わなかった割合は、ナショナルセンター(NC)、病小規模の少ない施設で高い

A301特定集中治療室管理料 人工呼吸日数



A300救命救急入院管理料 人工呼吸日数

