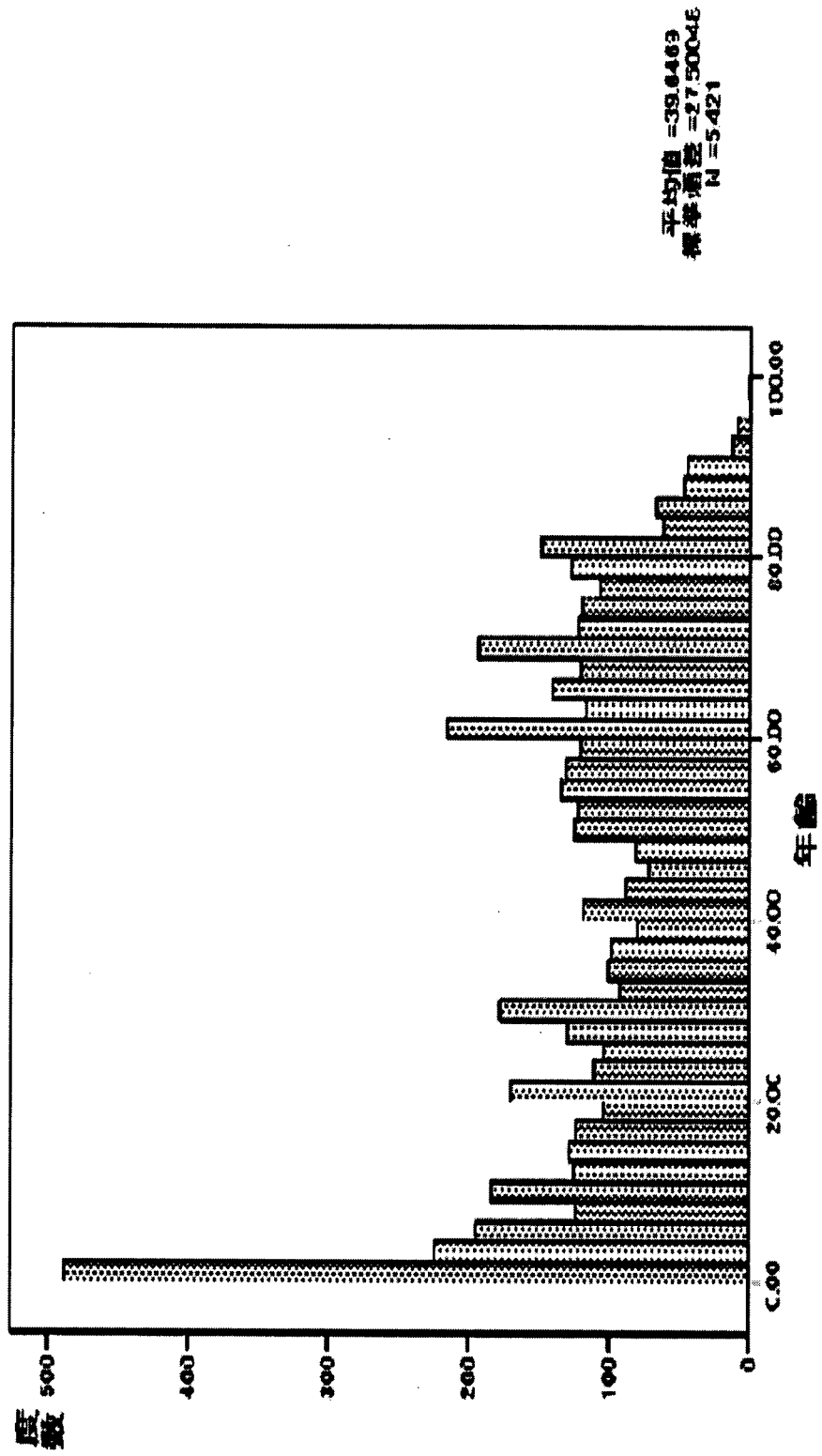
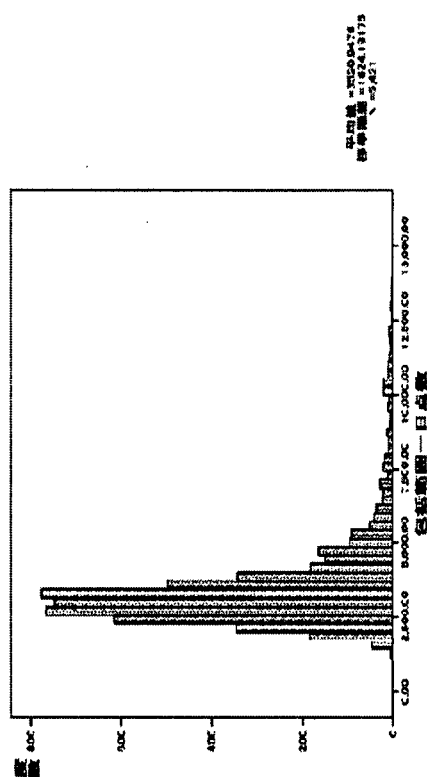
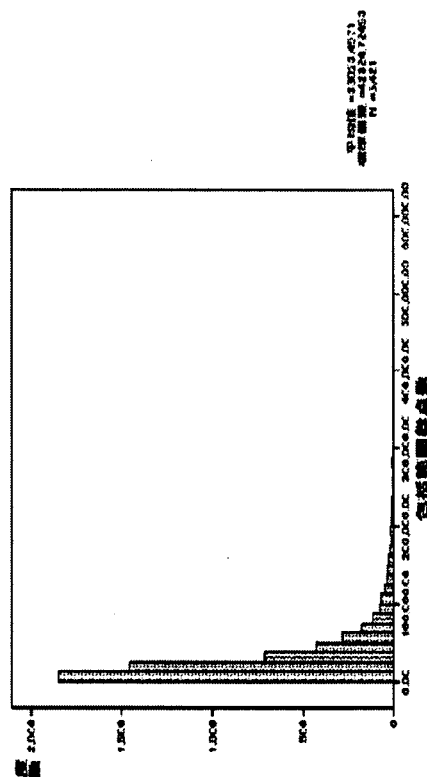
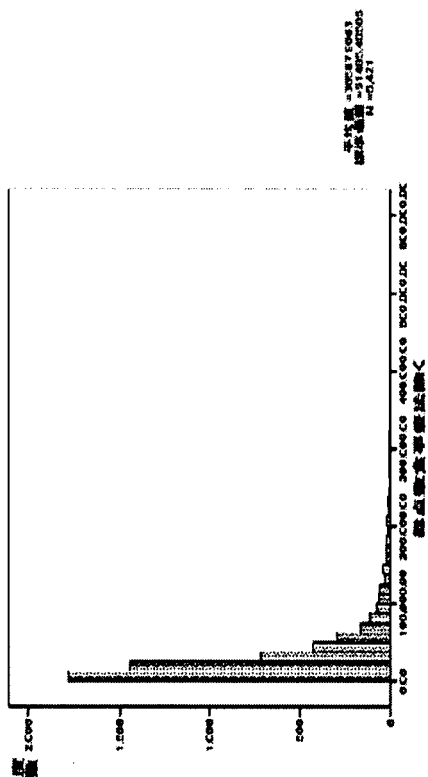
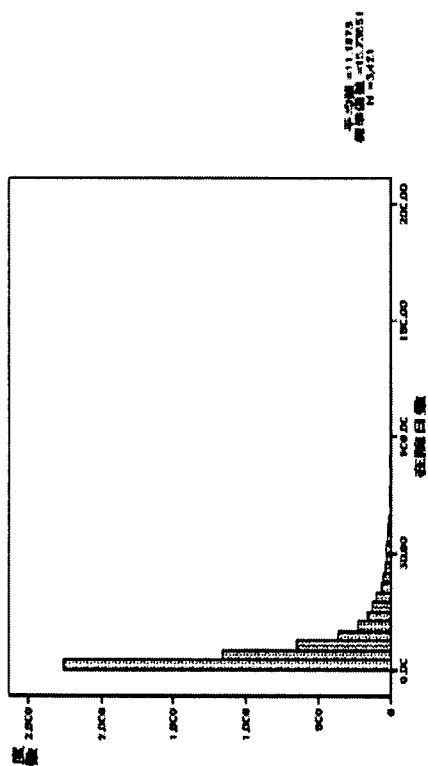

dcinmal : 2 点 ; C00\$,C41\$,C43\$,C45\$-76\$,C80,C81\$-5\$,C883,C887,C889,C900,C901,
C91\$-3\$,C940-3,C945,C947,C95\$-6\$, dcinmst : 3 点 ; C77\$-9\$、
dcinsld : 3 点 ; K729,K766,K767,K721、dcinhiv : 6 点 ; B20\$-3\$,B24 [参考文献 1]
xiii dcccvt : I260,I269,I80\$、dccccomp : T81\$-87\$を手術関連続発症とした。創感染、出血、膿
瘍形成、人工物挿入合併症などが該当する。
xiv対照は年齢で 15 歳以上 65 歳未満群、女性、地域では東京、DPC 調査病院、民間病院とした。
病態は『010230 てんかん』、年度は 2004 年度、喫煙係数では『喫煙なし(記載なし)』、ADL 分
類では『全介助』、手術では『手術なしその他』、副傷病は CCI0 点を対照とした。他因子は無
群を対照とした。重回帰分析に投入する因子の件数は 20 例以上とした。

図A群(年齢)

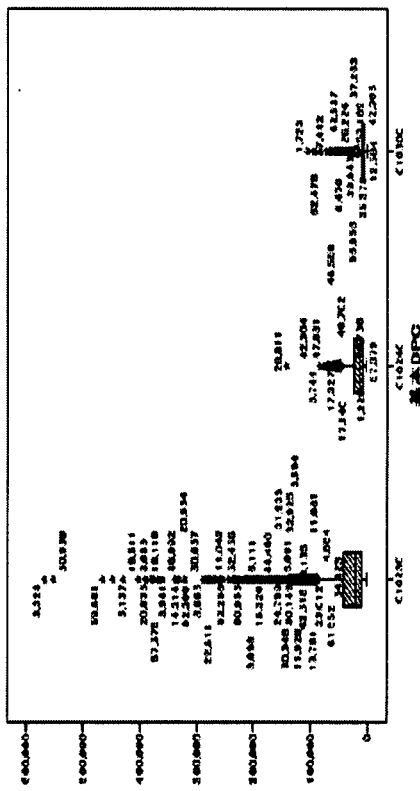
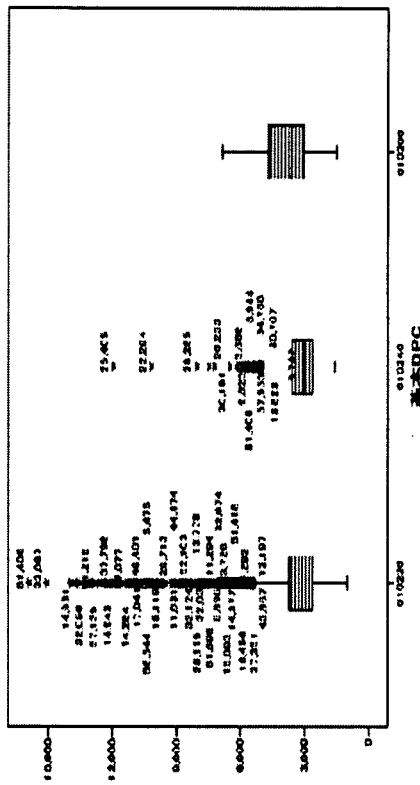
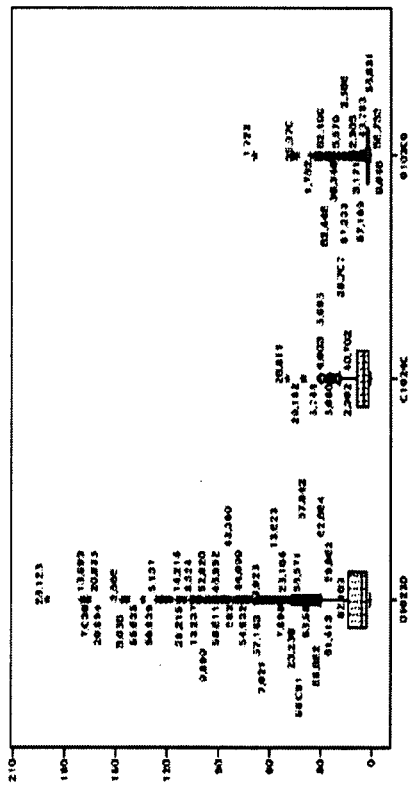
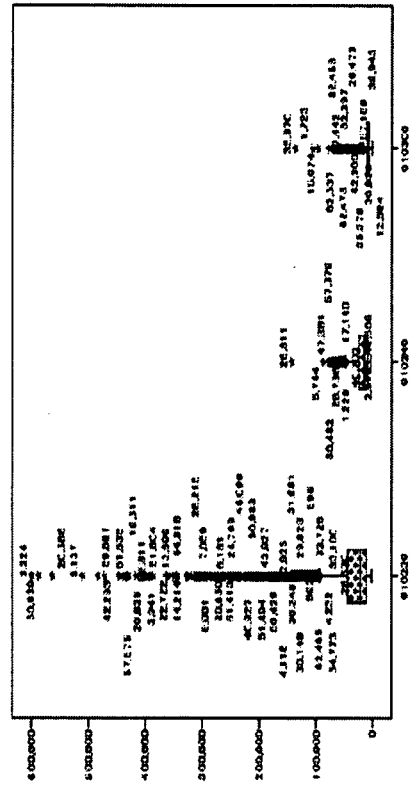


図A群

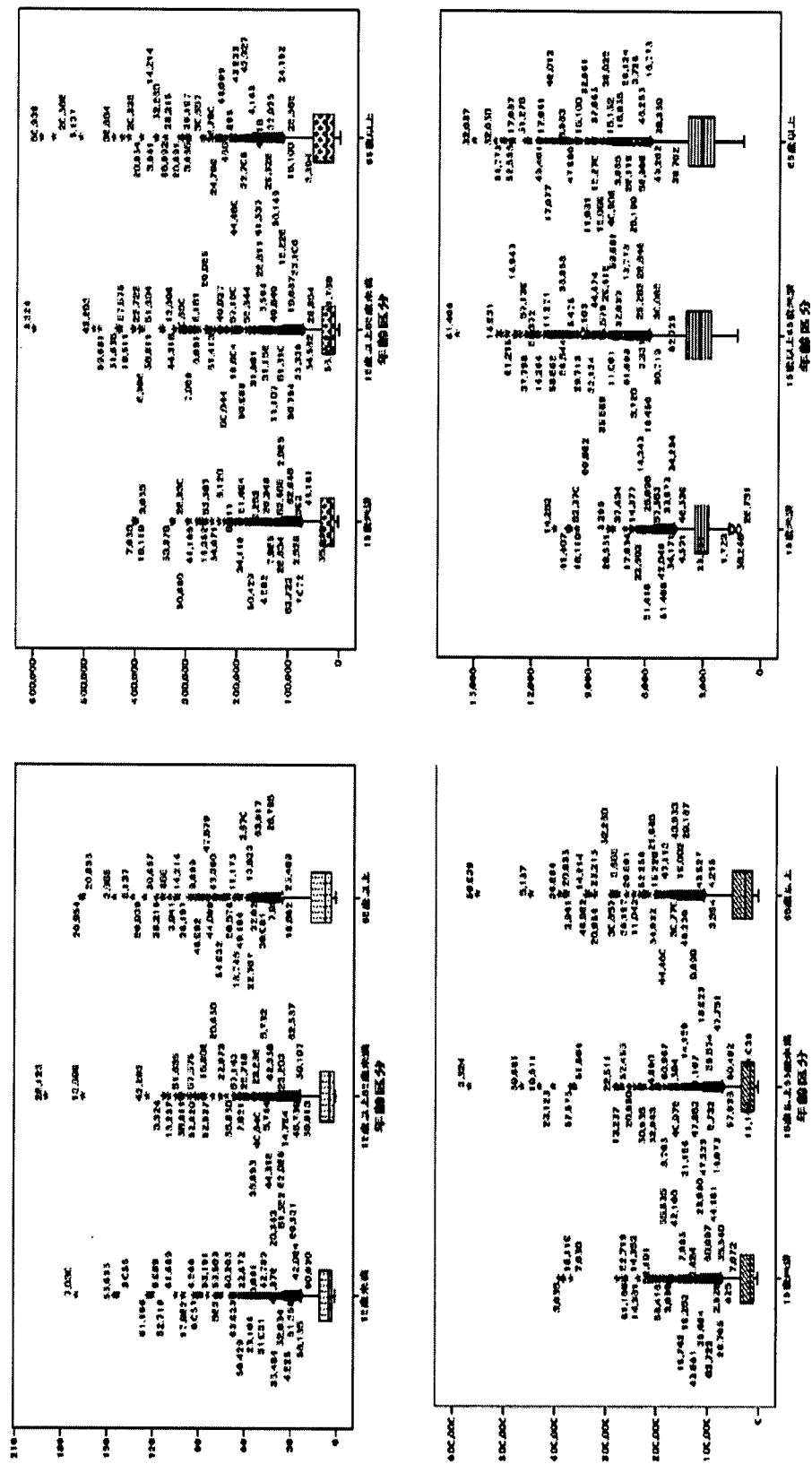
在院日数、総点数、包括範囲総点数、包括範囲一日点数



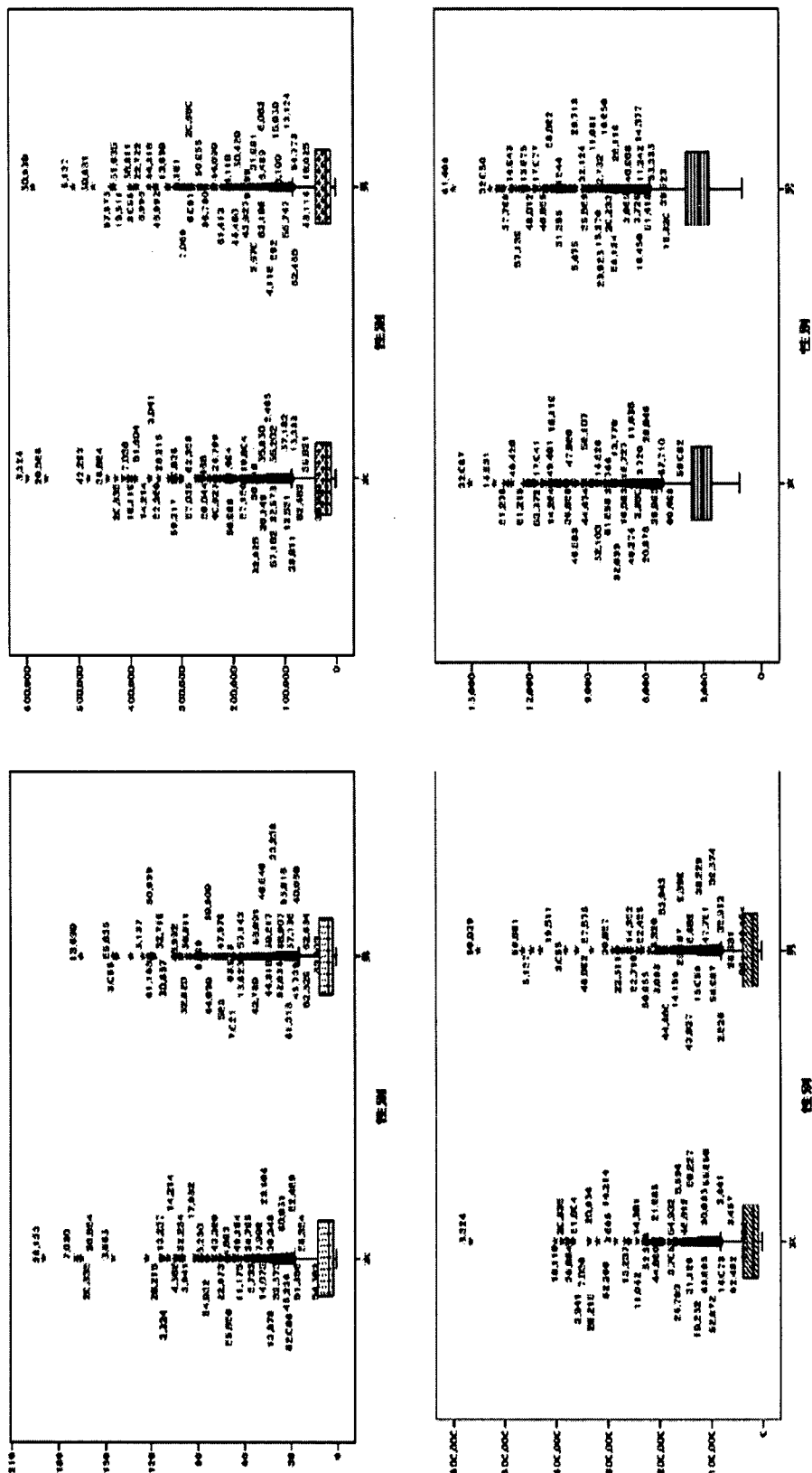
図B群(基本DPC)



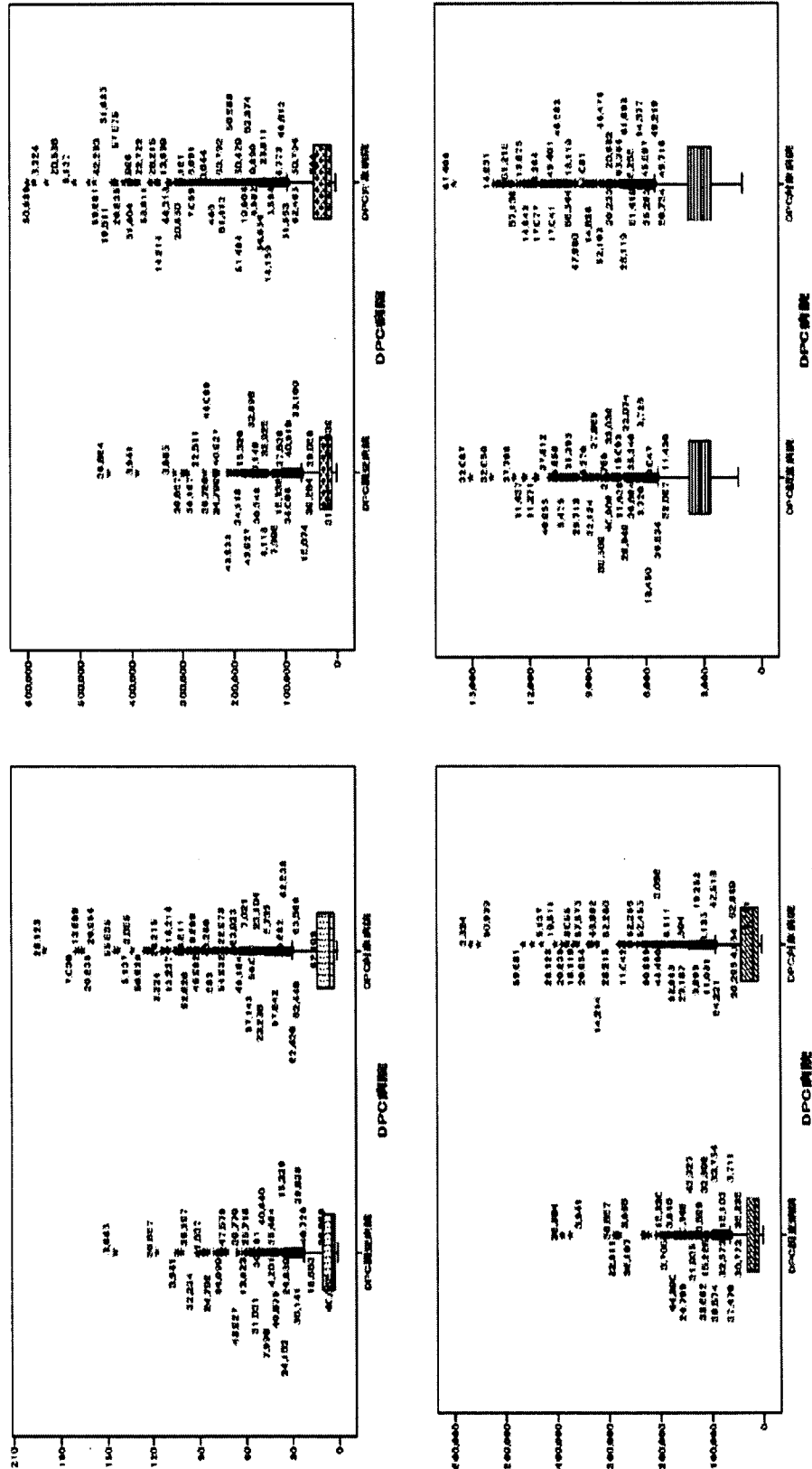
図B群(年齢)



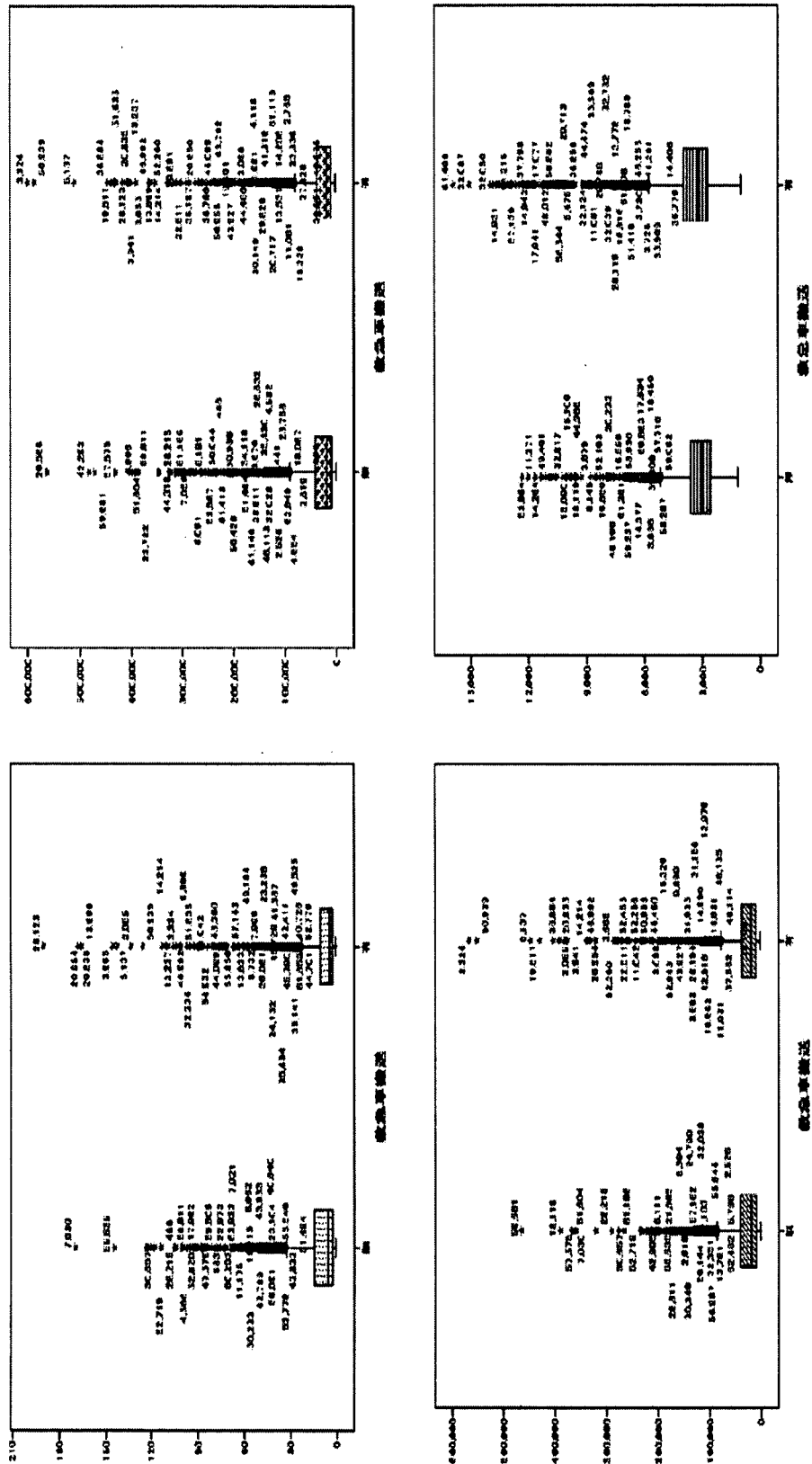
図B群(性別)



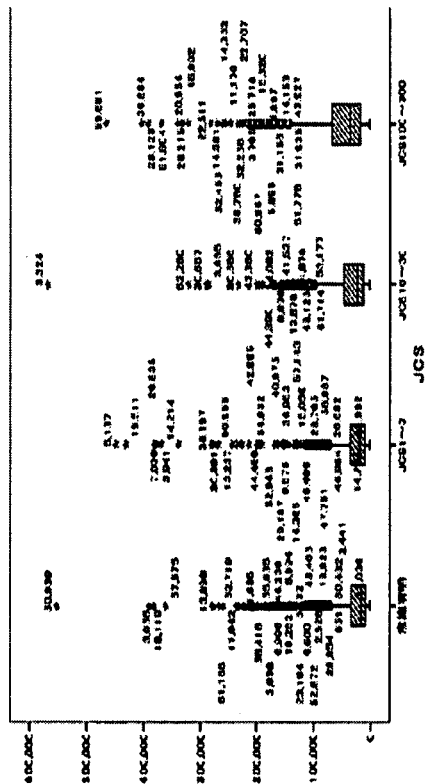
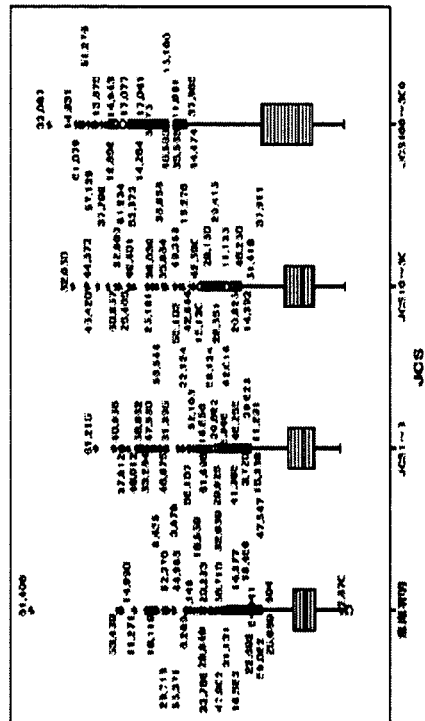
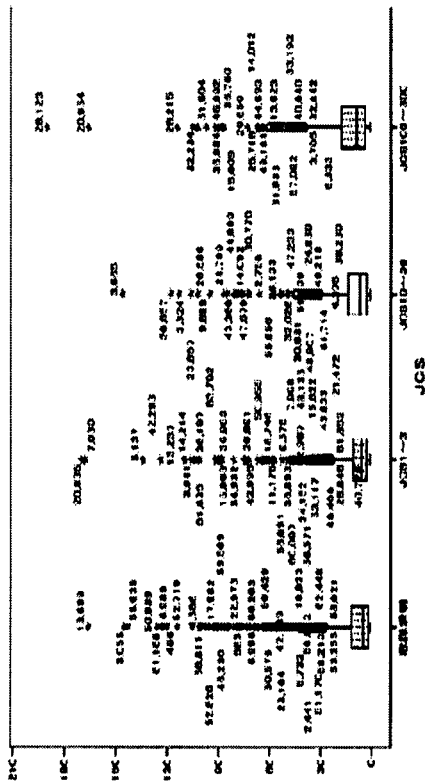
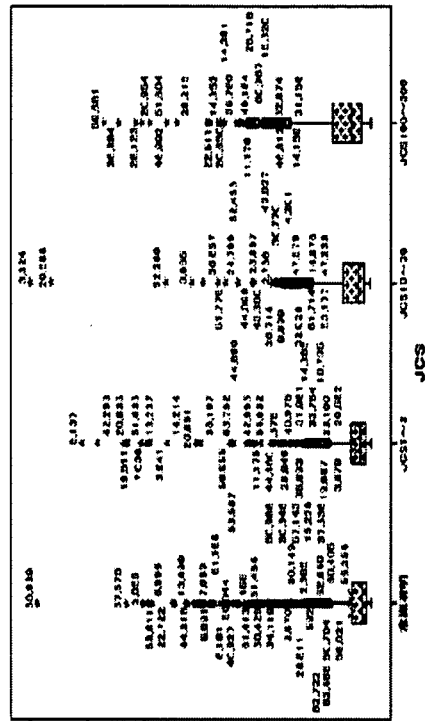
図B群(DPC病院)



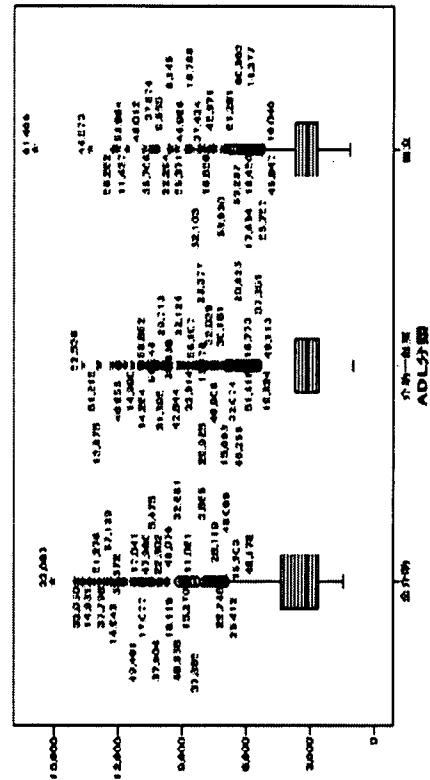
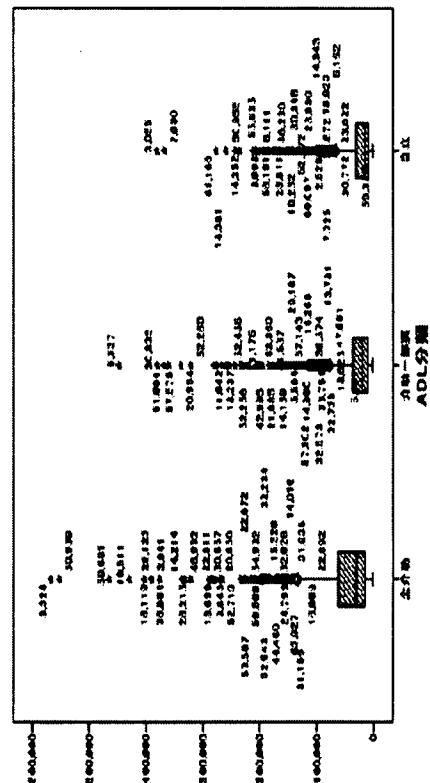
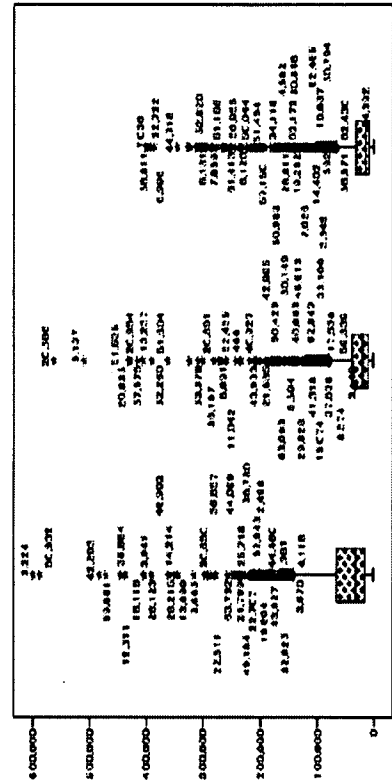
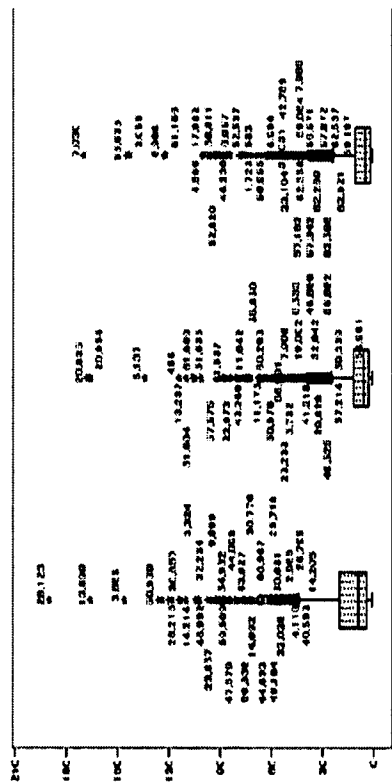
図B群(救急車搬送)



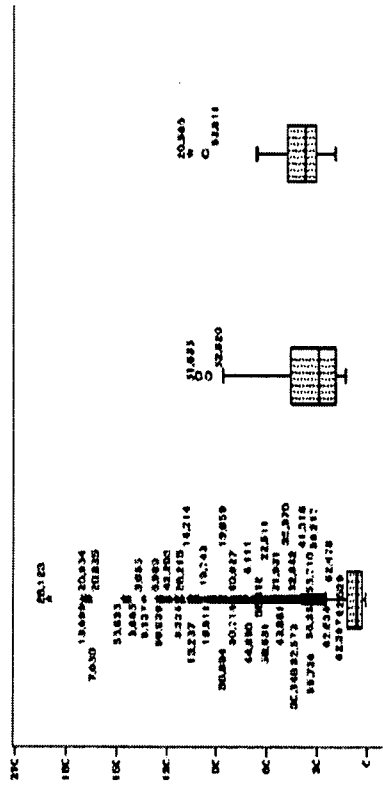
図B群(JCS)



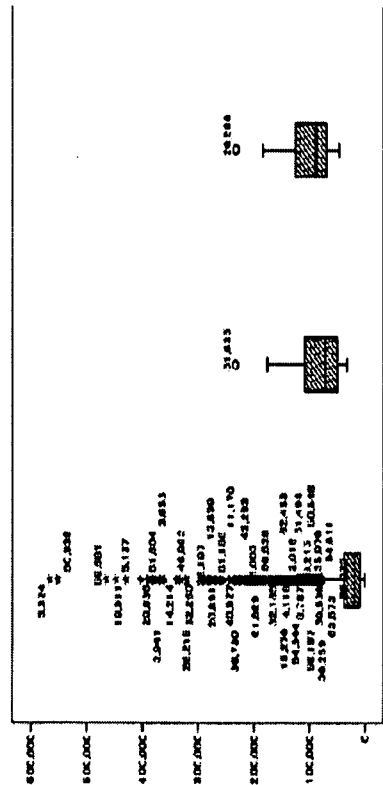
図B群(ADL)



图B群(手術)



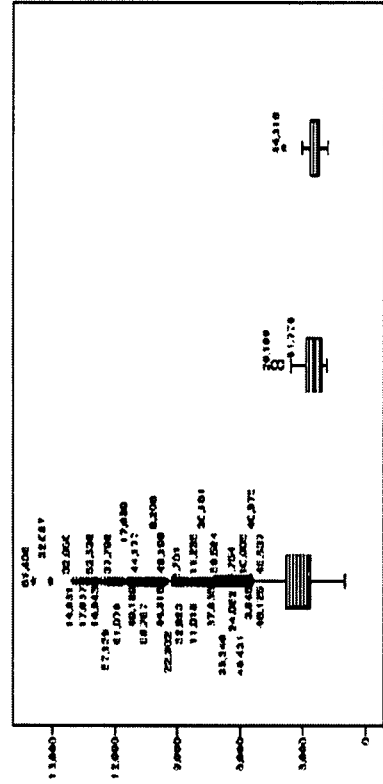
手術心電 (平均値: 100) 操作性能手続



手術心電 (平均値: 100) 操作性能手続

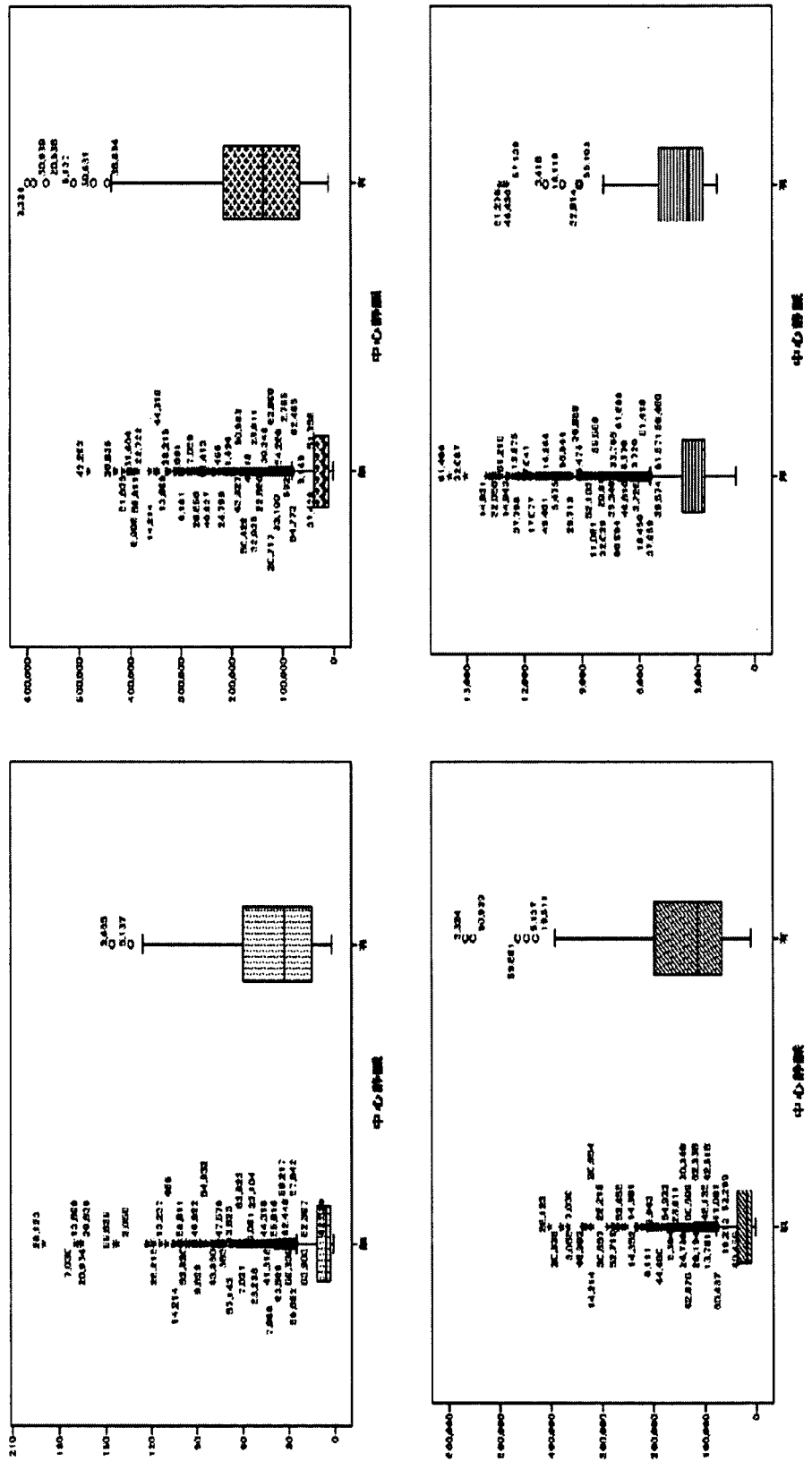


手術心電 (平均値: 100) 操作性能手続



手術心電 (平均値: 100) 操作性能手続

図B群(中心静脈)



図B群(人工呼吸)

