

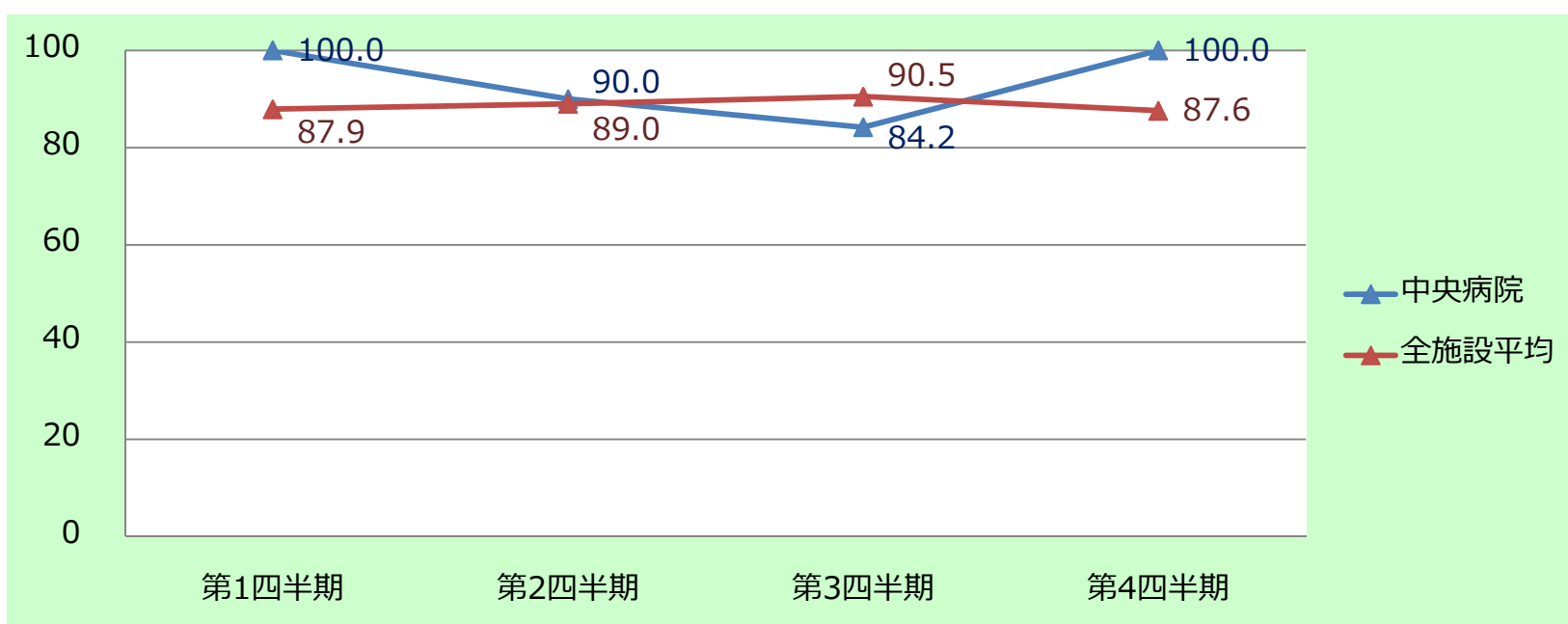
【 急性心筋梗塞 】

急性心筋梗塞患者におけるアスピリン

a.急性心筋梗塞患者における入院後早期アスピリン投与率

分子： 分母のうち入院後早期（2日以内）にアスピリンもしくはクロピドグレルが投与された患者数

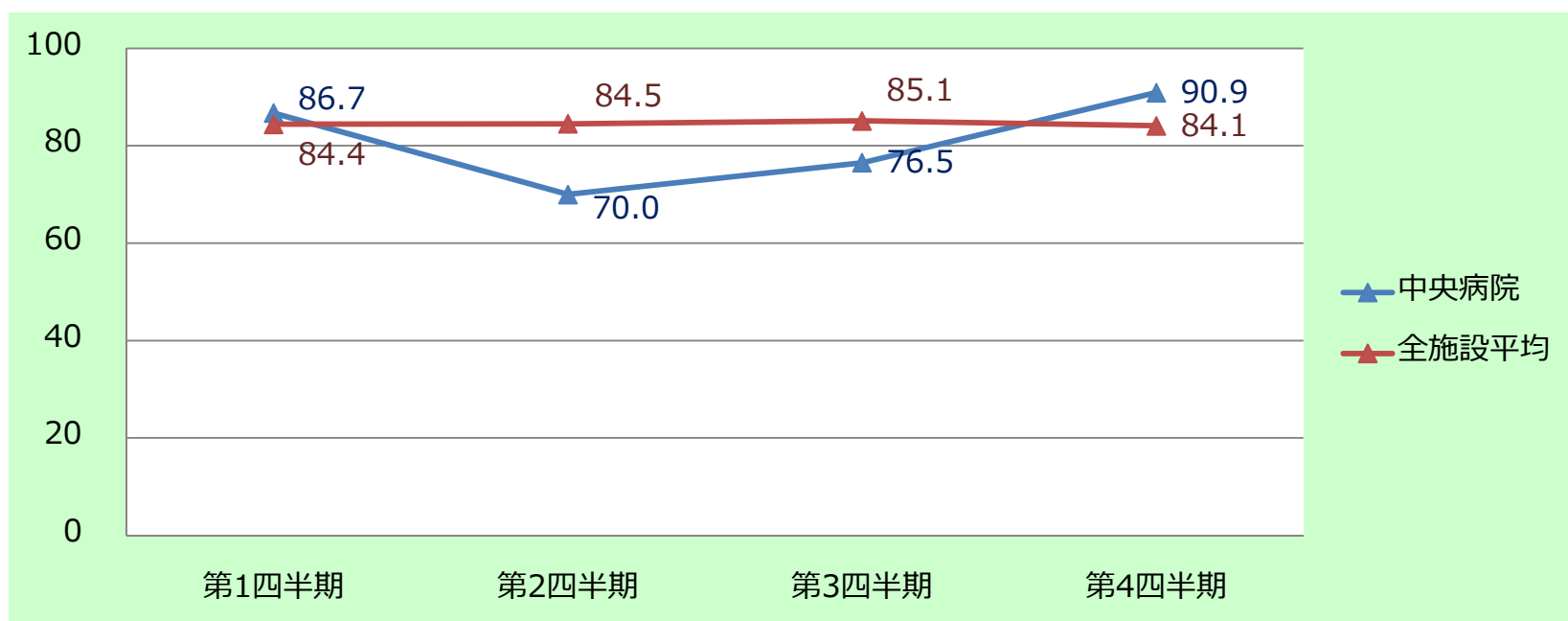
分母： 急性心筋梗塞の診断で入院した患者数



b.急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与率

分子： 分母のうち退院時にアスピリンもしくはクロピドグレルが投与された患者数

分母： 急性心筋梗塞の診断で入院した患者数

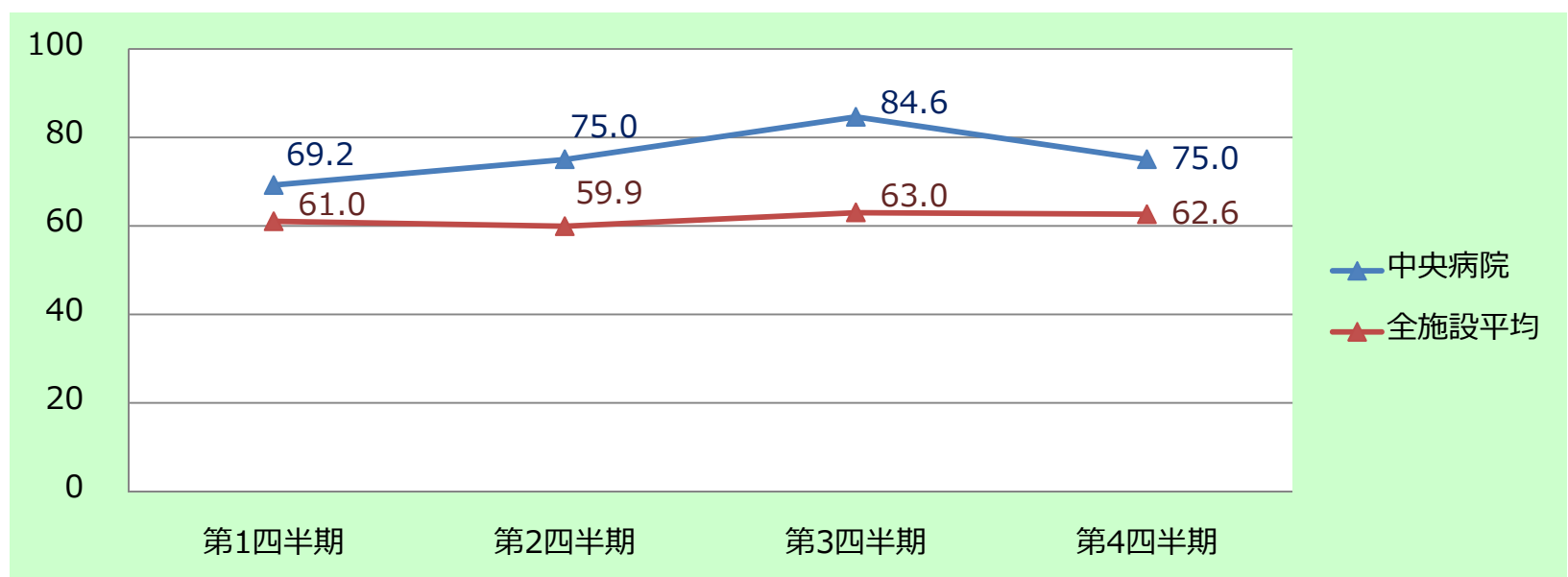


Door -to -Balloon

a.急性心筋梗塞で病院に到着してからPCIまでの時間が90分以内の患者の割合

分子： 分母のうち来院後90分以内に手技を受けた患者数

分母： 18歳以上の急性心筋梗塞でPCIを受けた患者数



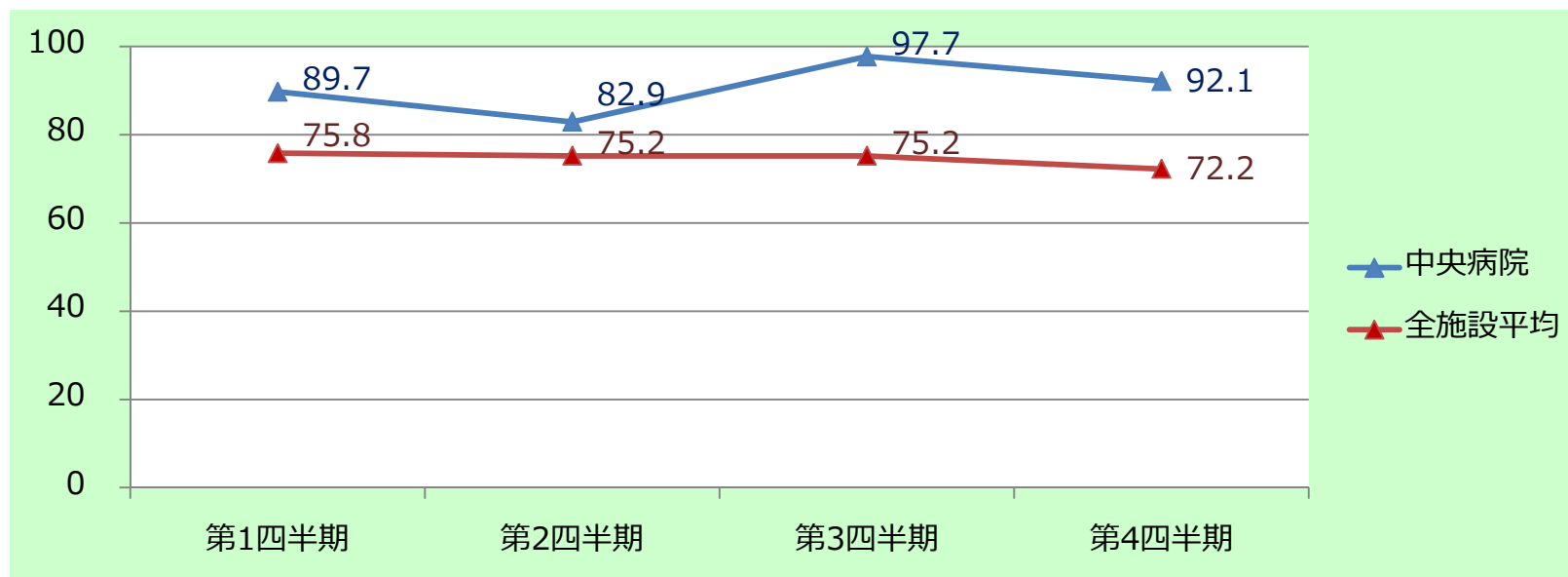
【 脳卒中 】

早期リハビリテーション

a.脳梗塞患者への早期リハビリ開始率

分子： 分母のうち入院後早期（3日以内）に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数

分母： 18歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数

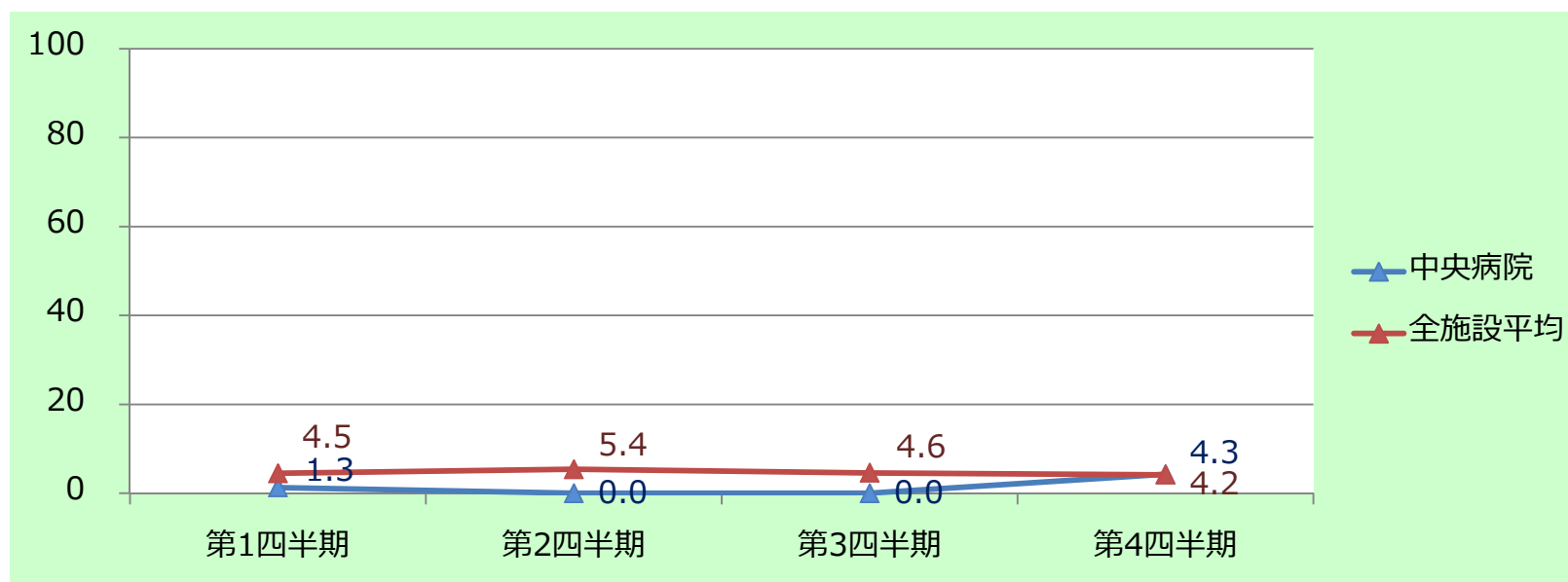


【 肺炎 】

誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率

分子： 分母のうち「D299喉頭ファイバースコープ」または「E0037造影剤注入手技 嚥下造影」検査が行われた患者数

分母： 誤嚥性肺炎患者数



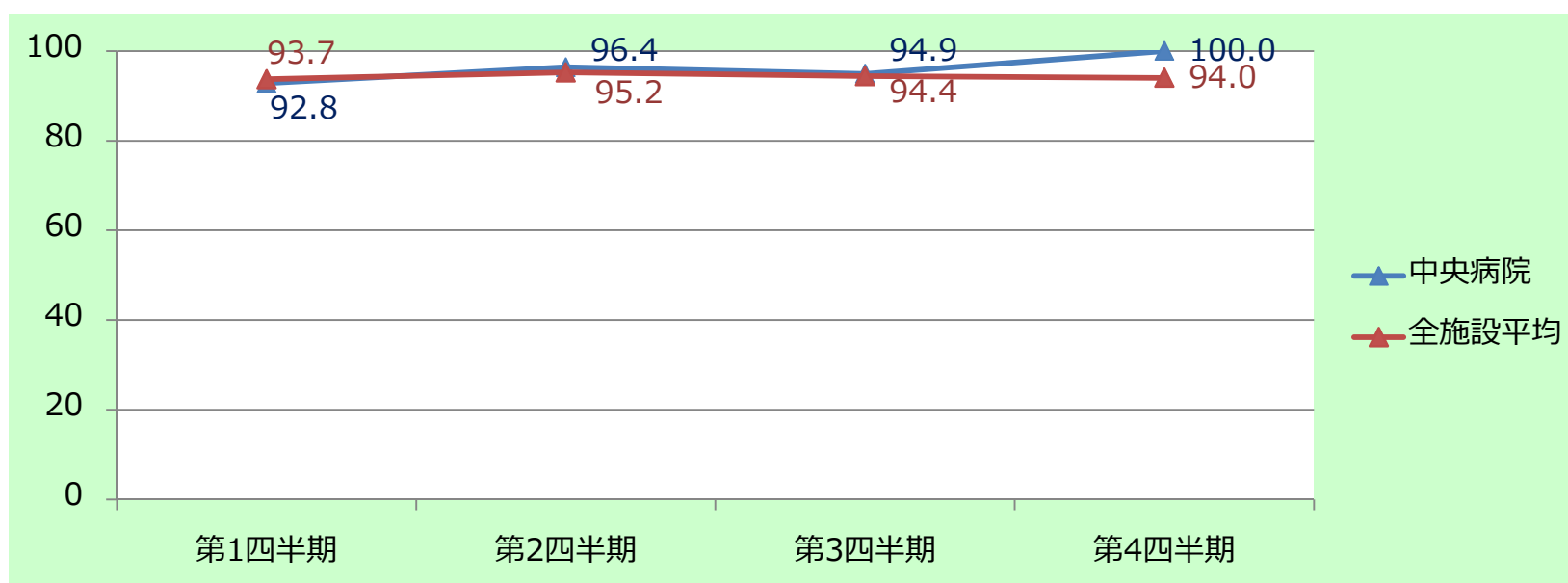
【 抗菌薬 】

予防的抗菌薬

a.手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

分子： 手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が点滴投与開始された手術件数

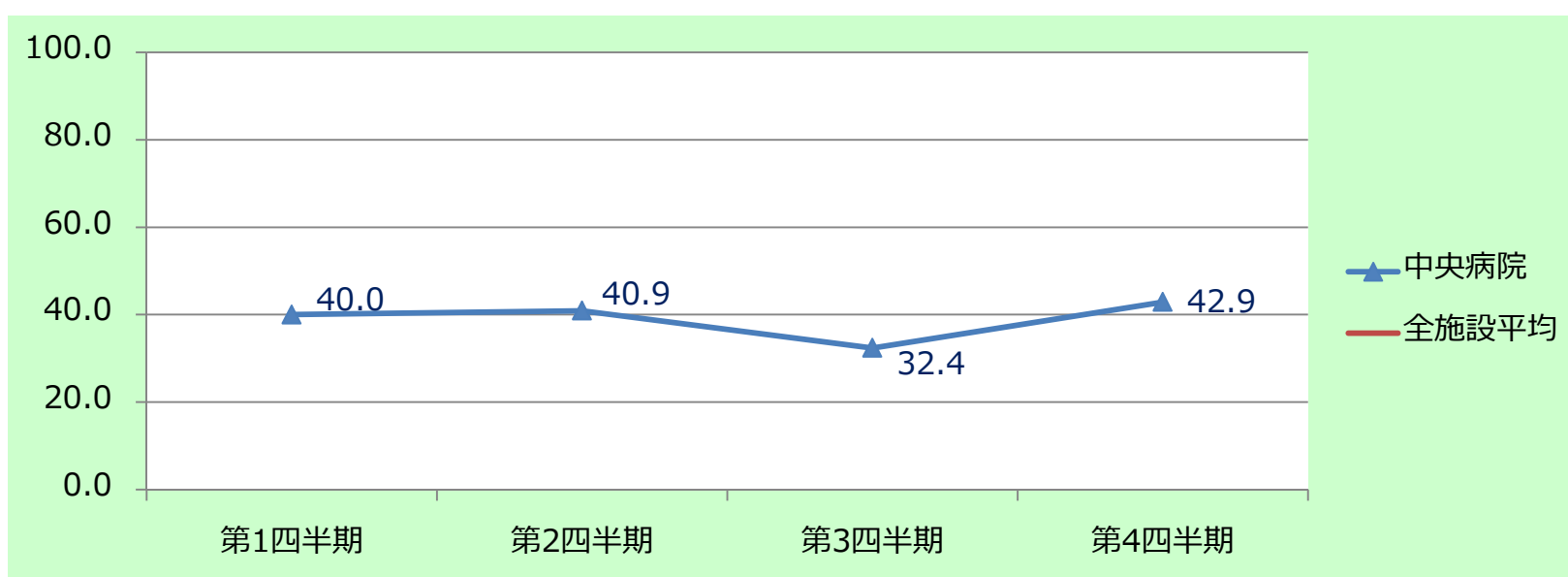
分母： 入院手術件数（冠動脈バイパス手術・そのほかの心臓手術・股関節人工骨頭置換術・膝関節置換術・血管手術・大腸手術・子宮全摘除術）



b.術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率

分子： 分母のうち手術翌日に予防的抗菌薬が投与されていない件数

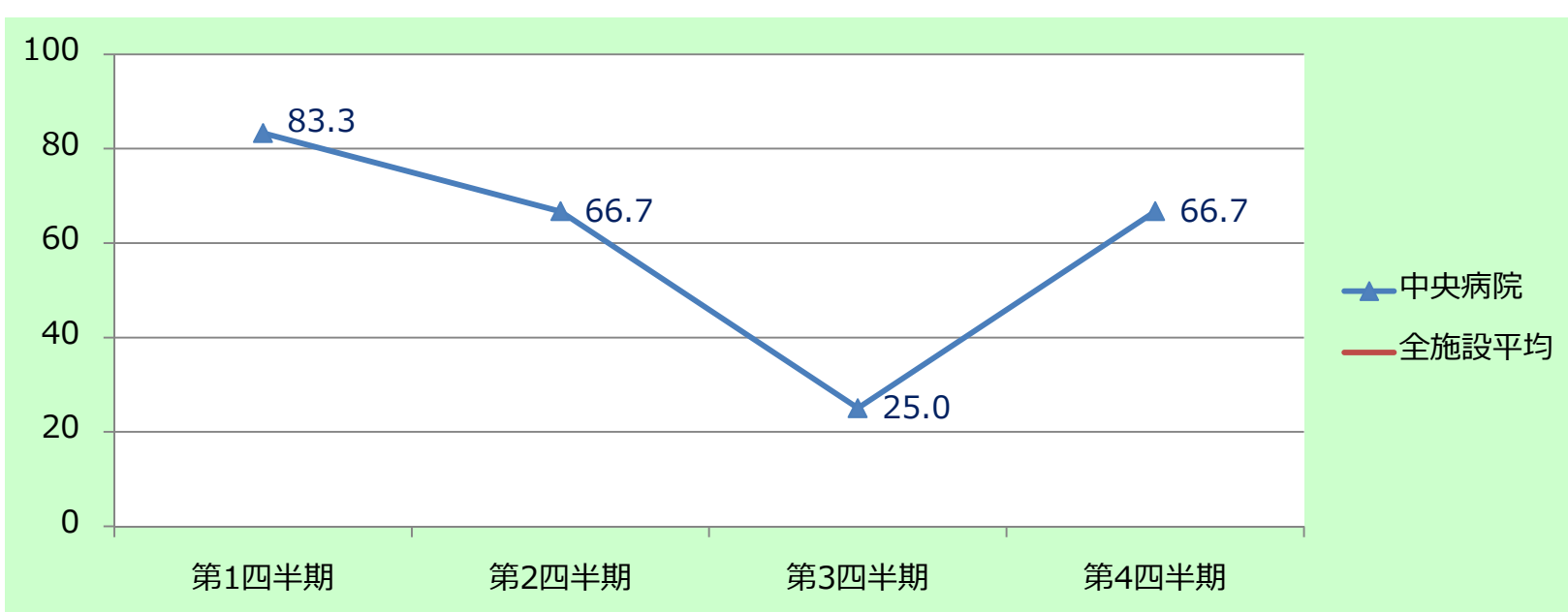
分母： 入院手術件数（股関節人工骨頭置換術・膝関節置換術・血管手術・大腸手術・子宮全摘除術）



c.術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率

分子： 分母のうち術後2日目に予防的抗菌薬が投与されていない件数

分母： 入院手術件数（冠動脈バイパス手術・そのほかの心臓手術）



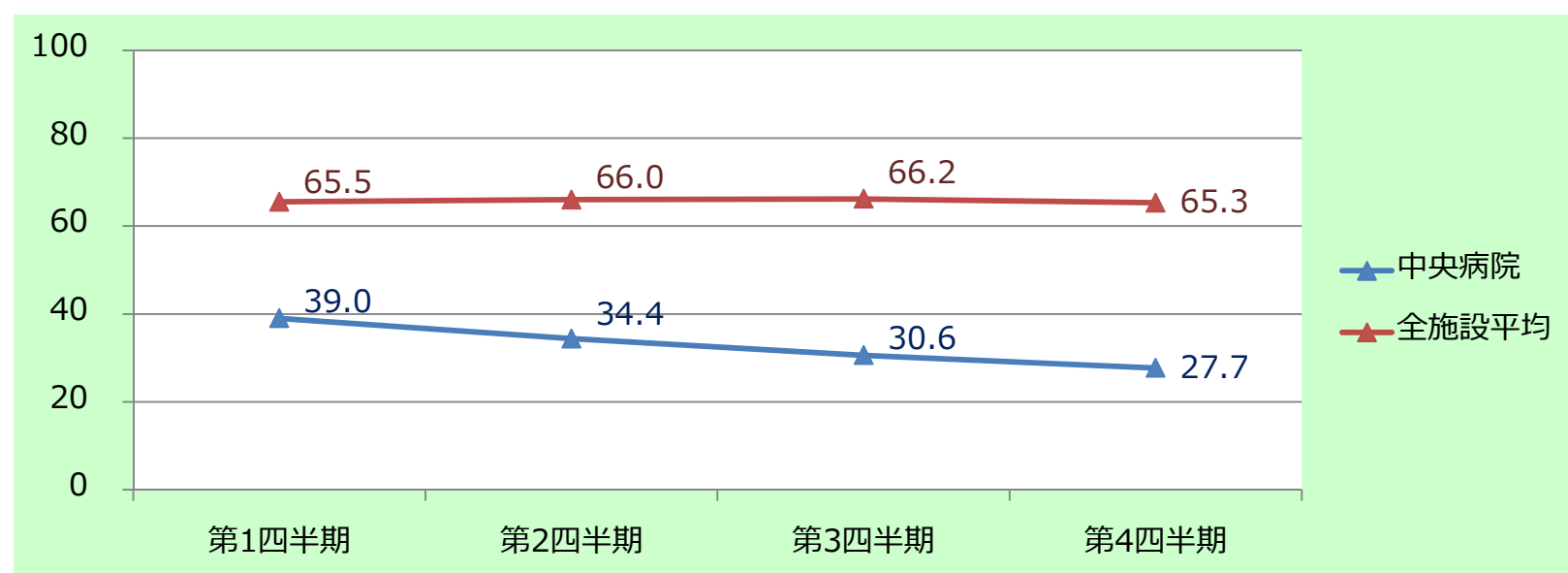
【 チーム医療 】

服薬指導

a.薬剤管理指導実施率

分子： 薬剤管理指導を受けた患者数

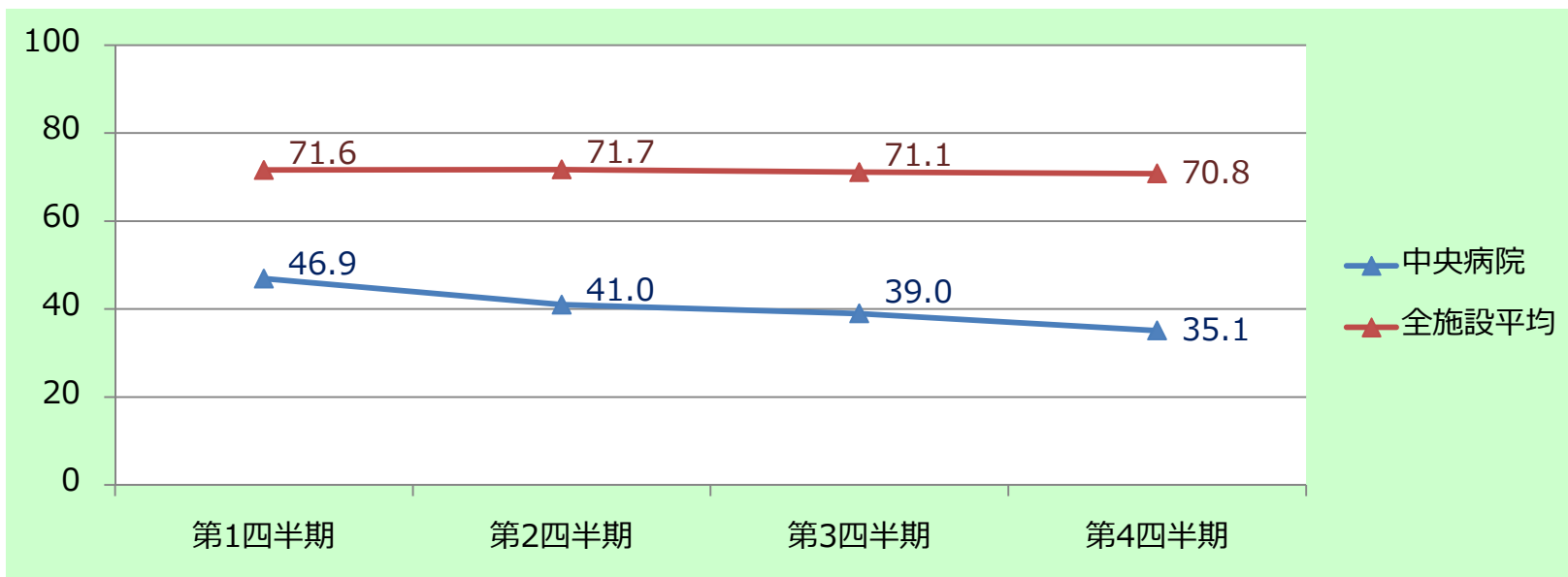
分母： 入院患者数



b.安全管理が必要な医薬品に対する服薬指導実施率

分子：「薬剤管理指導料2 特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている患者に対して行う場合（1に該当する場合を除く）」が算定された患者数

分母：安全管理が必要な医薬品のいずれかが投薬または注射されている患者数

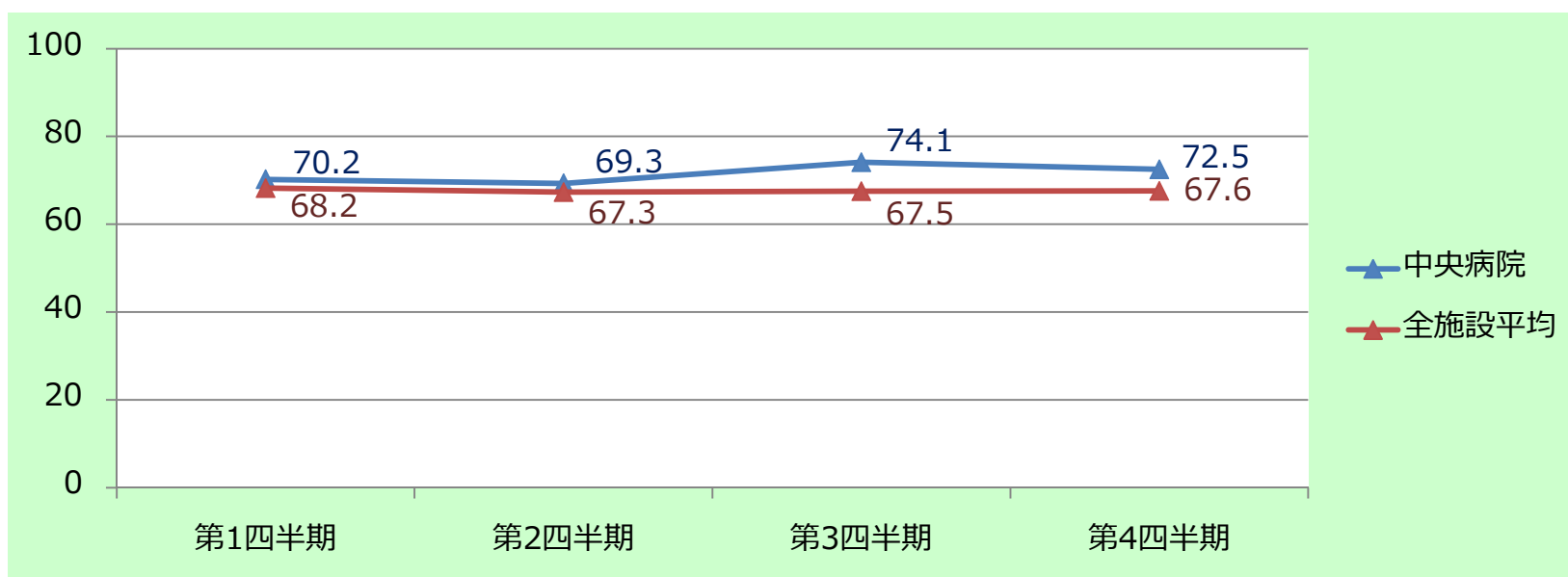


栄養指導

a.糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

分子：特別食加算の算定回数

分母：18歳以上の糖尿病・慢性腎臓病患者で、それらへの治療が主目的ではない入院患者の食事回数



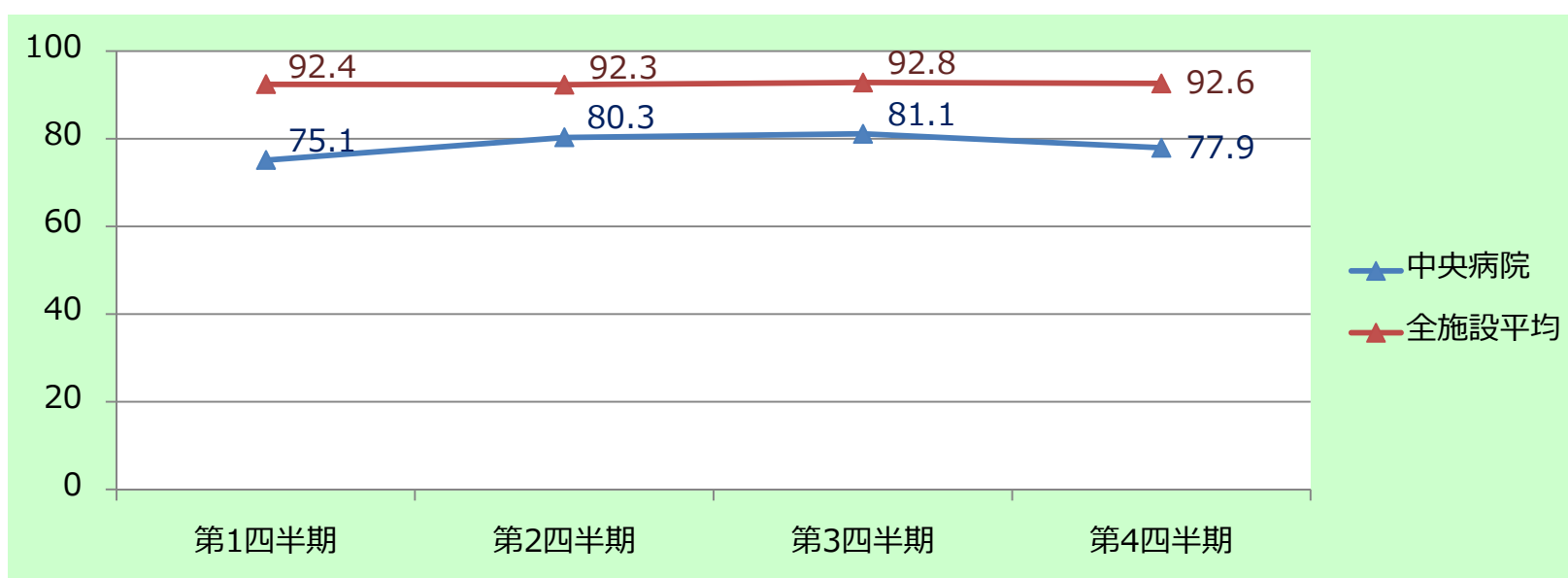
【 病院全体 】

手術ありの患者の肺血栓塞栓症

a.手術ありの患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率

分子：分母のうち肺血栓塞栓症の予防対策（弾性ストッキングの着用、間歇的空気圧迫装置の利用、抗凝固療法のいずれか、または2つ以上）が実施された患者数

分母：肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数

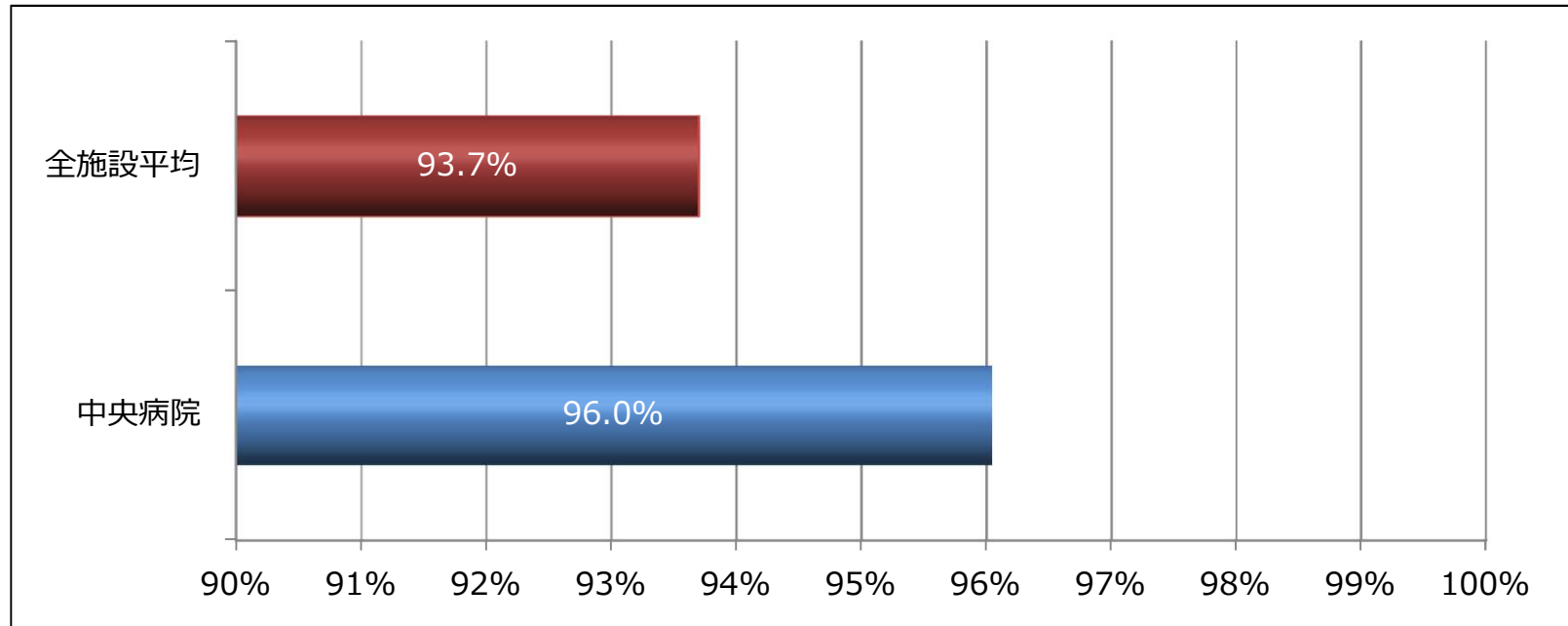


職員の予防接種

a.職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分子： インフルエンザワクチンを予防接種した職員数

分母： 職員数



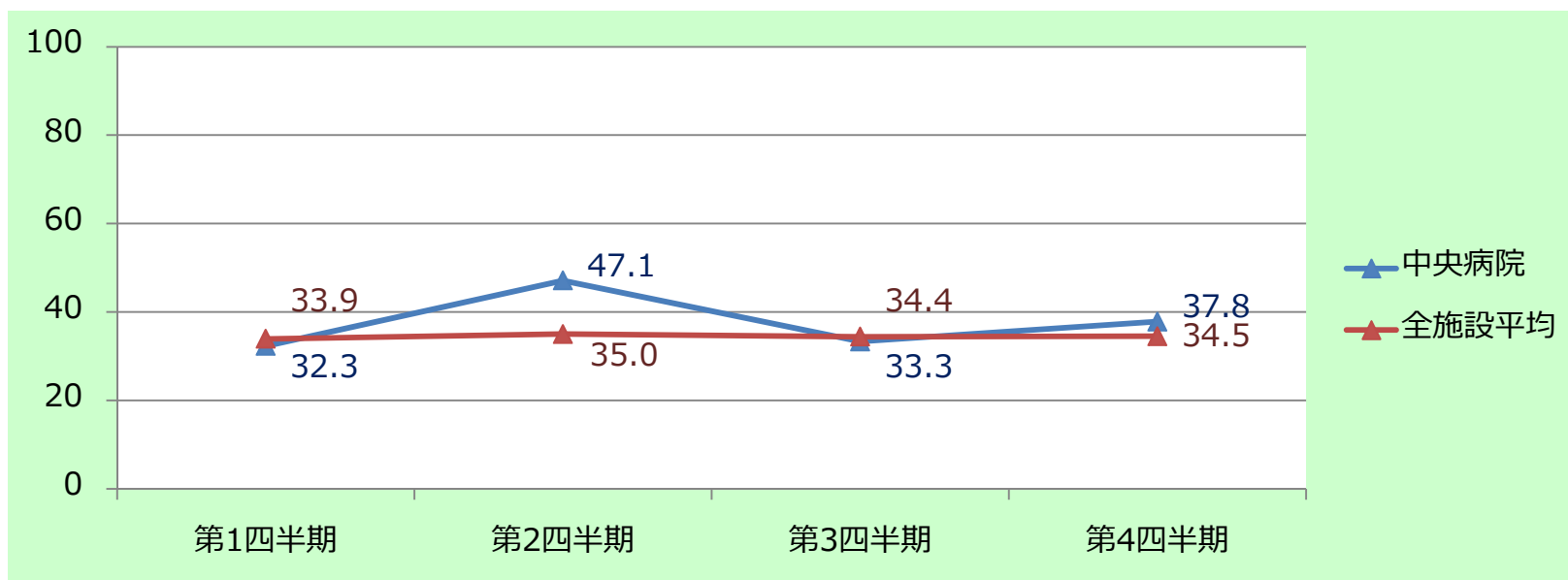
【 感染管理 】

血液培養の実施

a.広域抗菌薬使用時の血液培養実施率

分子： 分母のうち投与開始初日に血液培養検査を実施した数

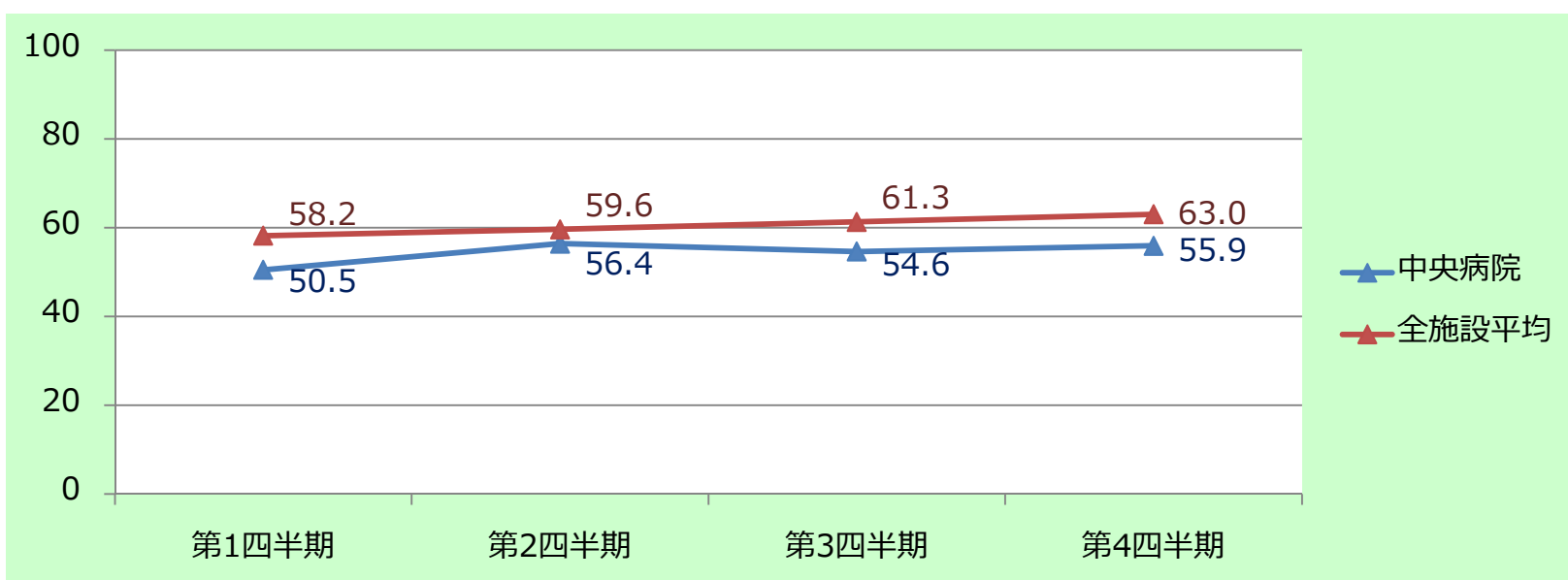
分母： 広域抗菌薬投与を開始した入院患者数



b.血液培養実施時の2セット実施率

分子： 血液培養オーダが1日に2件以上ある日数 (人日)

分母： 血液培養オーダ日数 (人日)



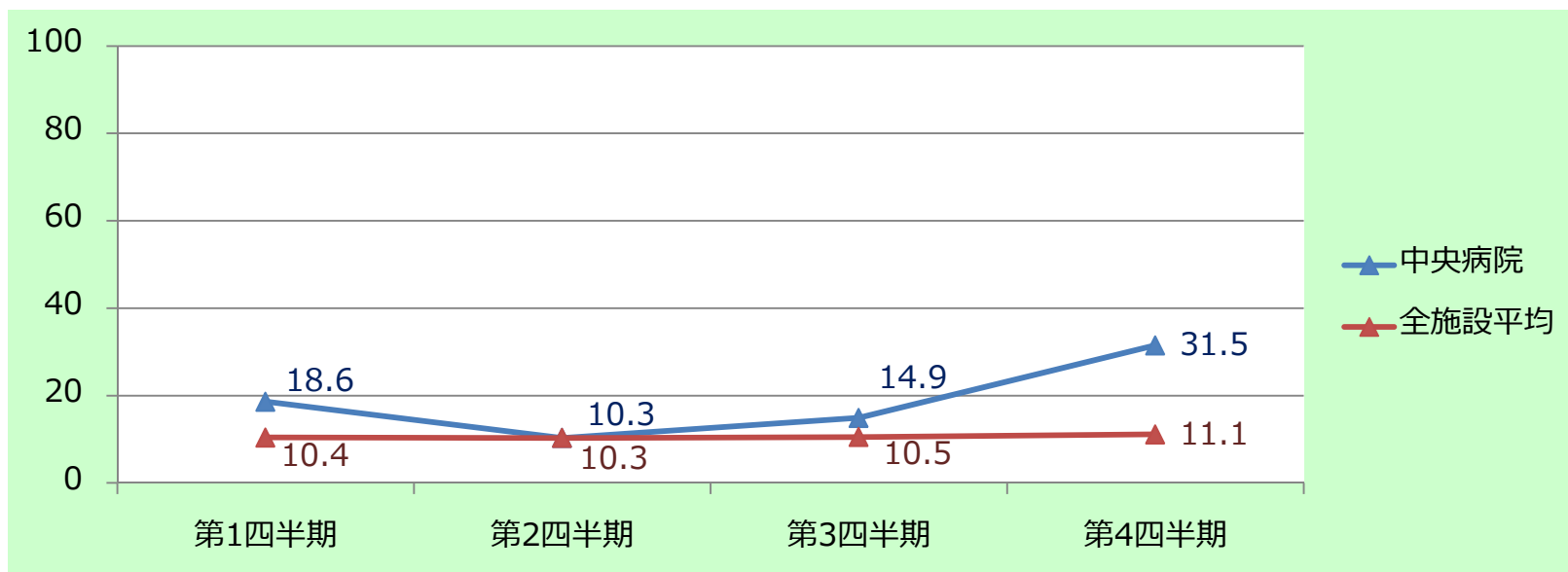
【 地域連携 】

地域連携パス

a.脳卒中患者に対する地域連携パスの使用率

分子：「地域連携診療計画加算」を算定した患者数

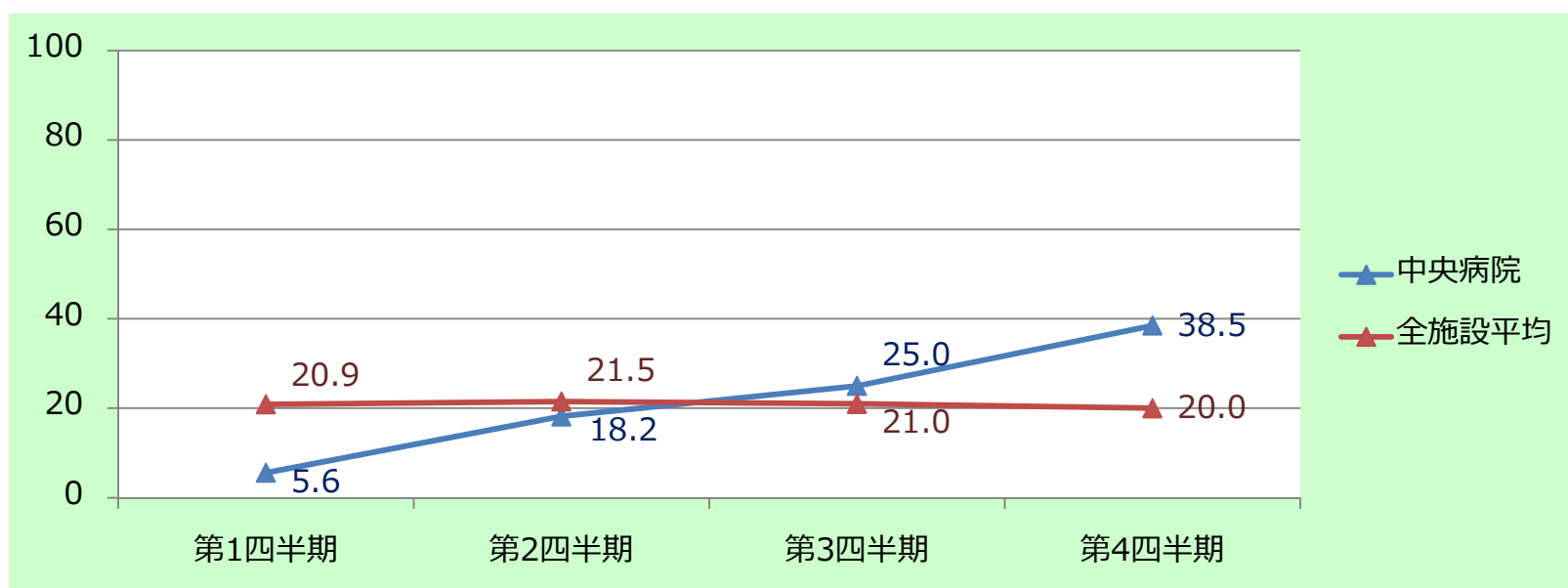
分母：脳卒中で入院した患者数



b.大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パスの使用率

分子：「地域連携診療計画加算」を算定した患者数

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた患者数



全施設平均：「日本病院会QIプロジェクト2018」参加355病院の平均値