

第18回北九州大腿骨近位部骨折 地域連携パス協議会

平成29年1月19日

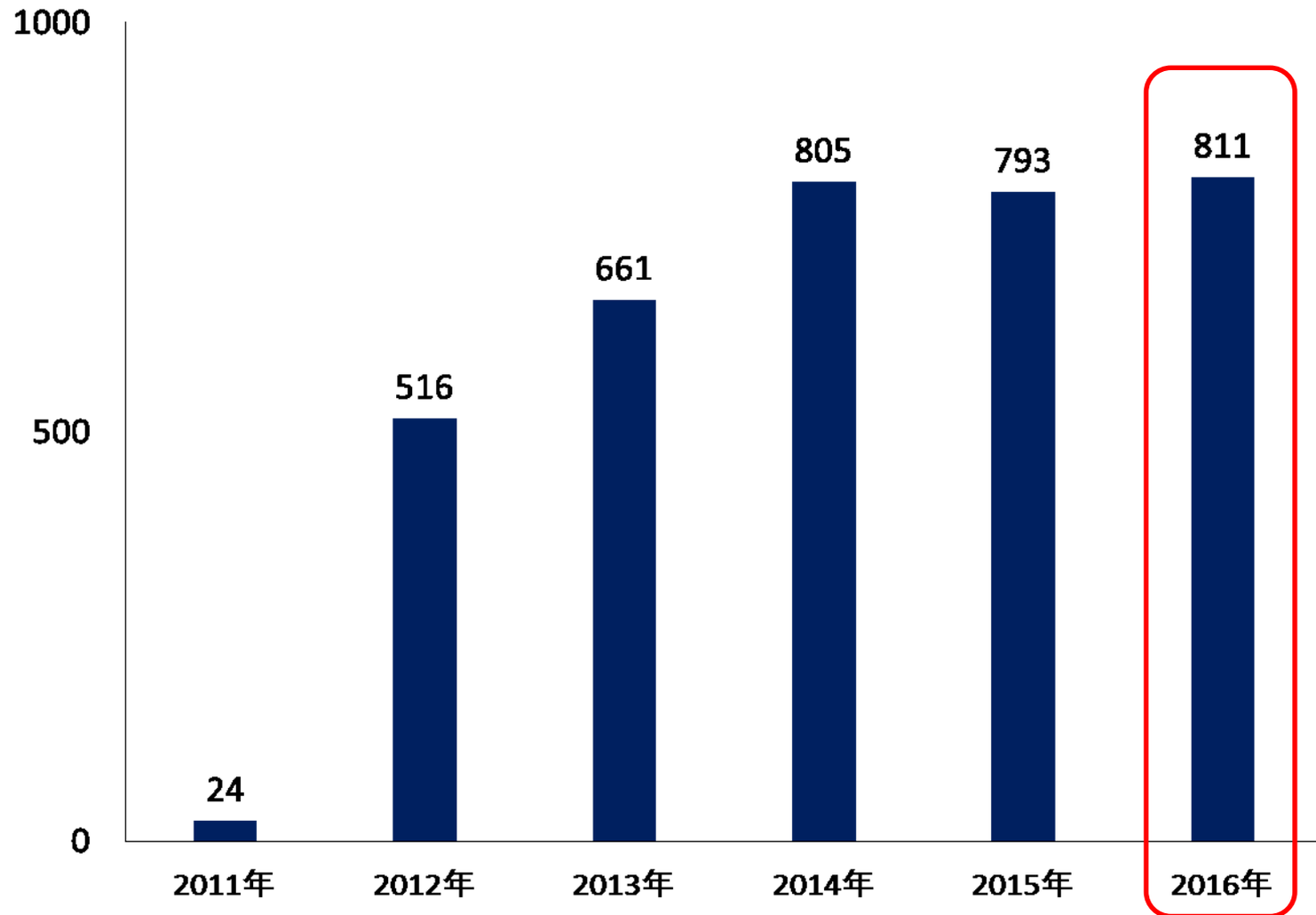
**北九州大腿骨近位部骨折地域連携パス協議会事務局
(産業医科大学病院 リハビリテーション部)
理学療法士 村上武史**

地域連携パスの利用

- 計画管理病院(急性期病院)のパス利用件数
 - 急性期病院から事務局へ・・・受理161件/4か月
 - 合計3610件(受理2679件＋未送信931件)
- 入院連携病院(回復期リハ病院等)のパス利用件数
 - 回復期病院等から事務局へ・・・受理209件/4か月
 - 合計3610件(受理2846件＋未送信764件)
- 計画管理病院と入院連携病院の両施設からパスを事務局に送信し受理された患者 ・・1916名(101件/4か月)

(2011.8～2016.12.28 現在)

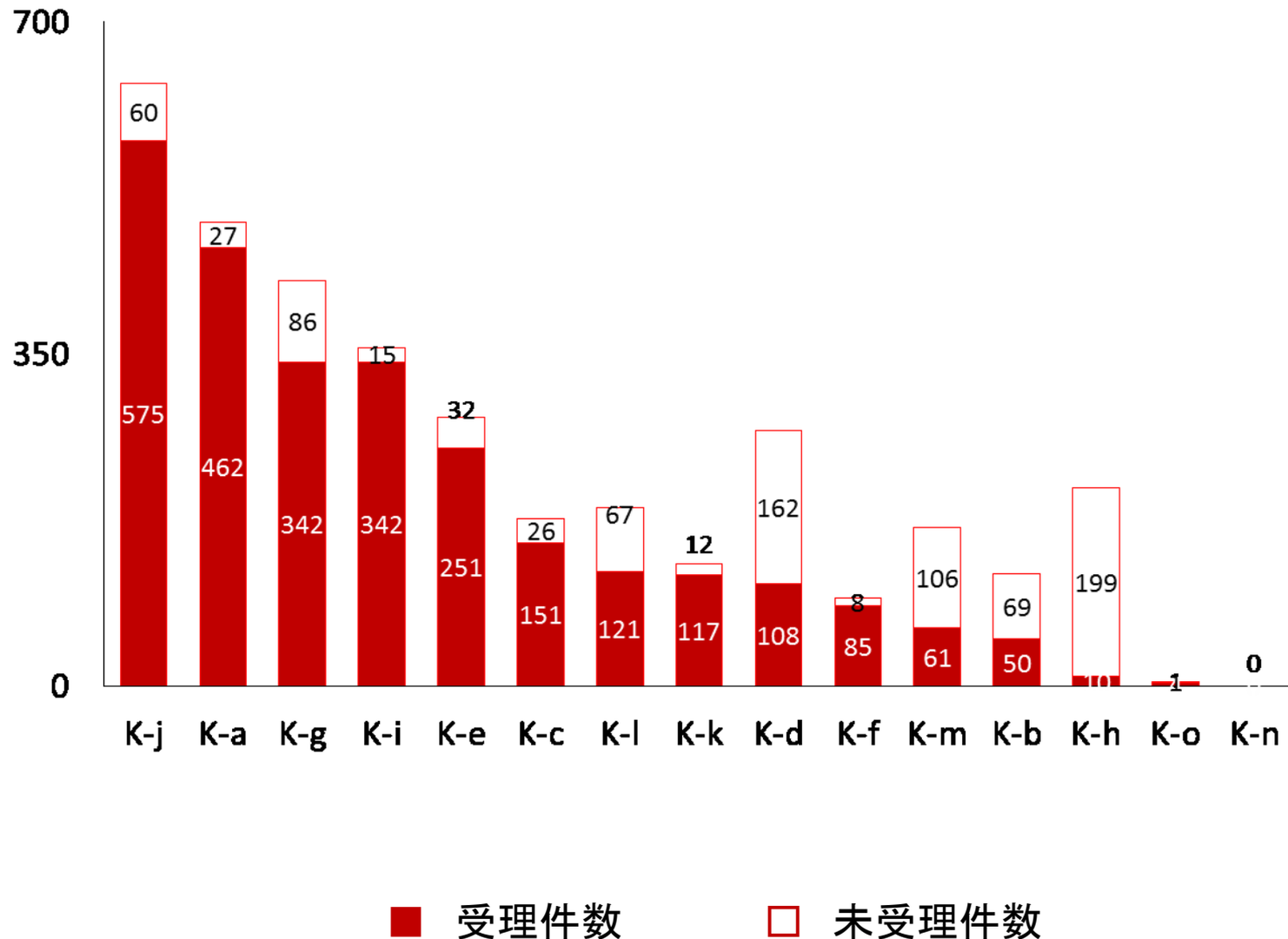
年別のパス利用件数



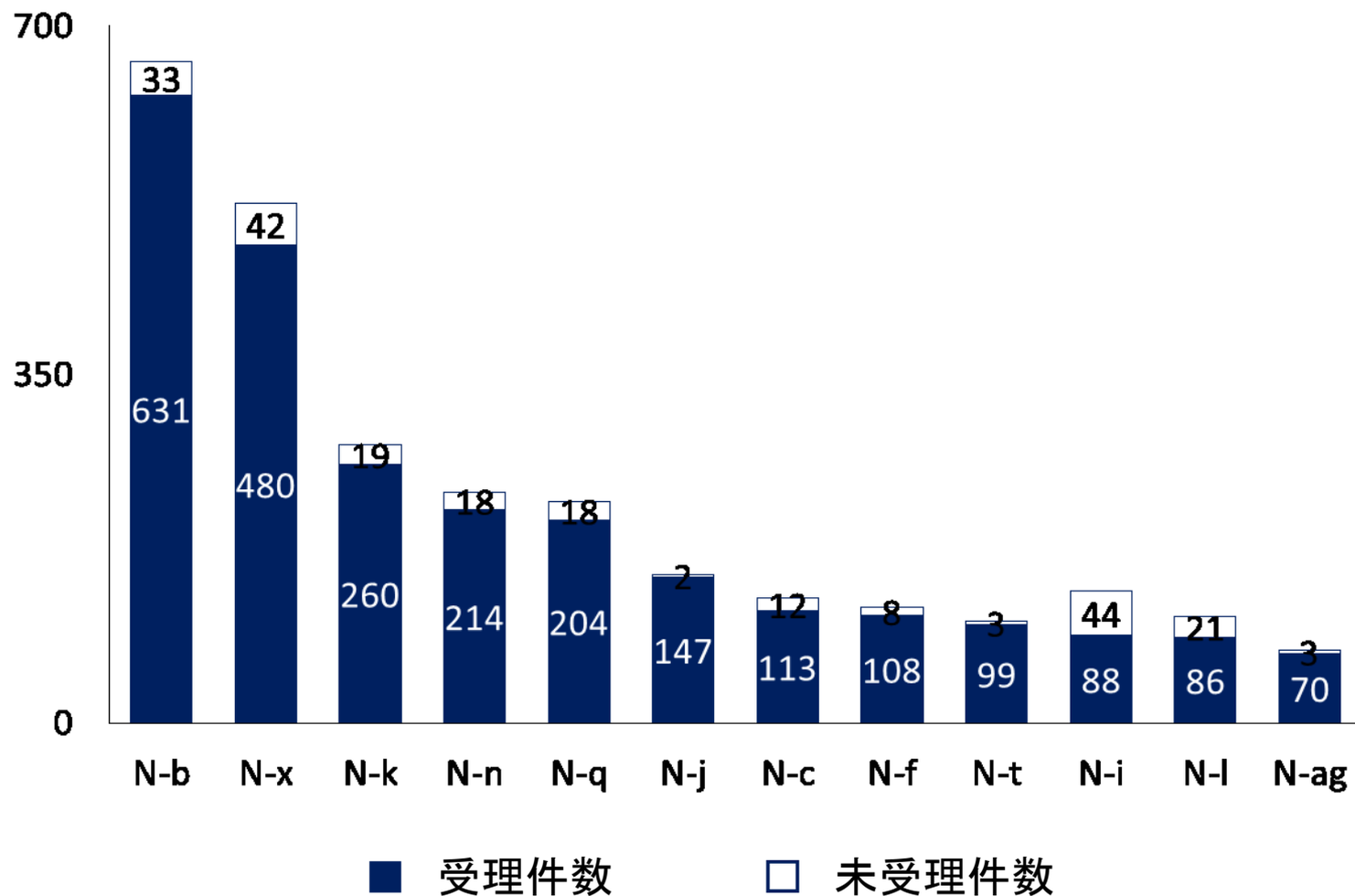
集計結果

～全受理データ～

計画管理病院(急性期病院)

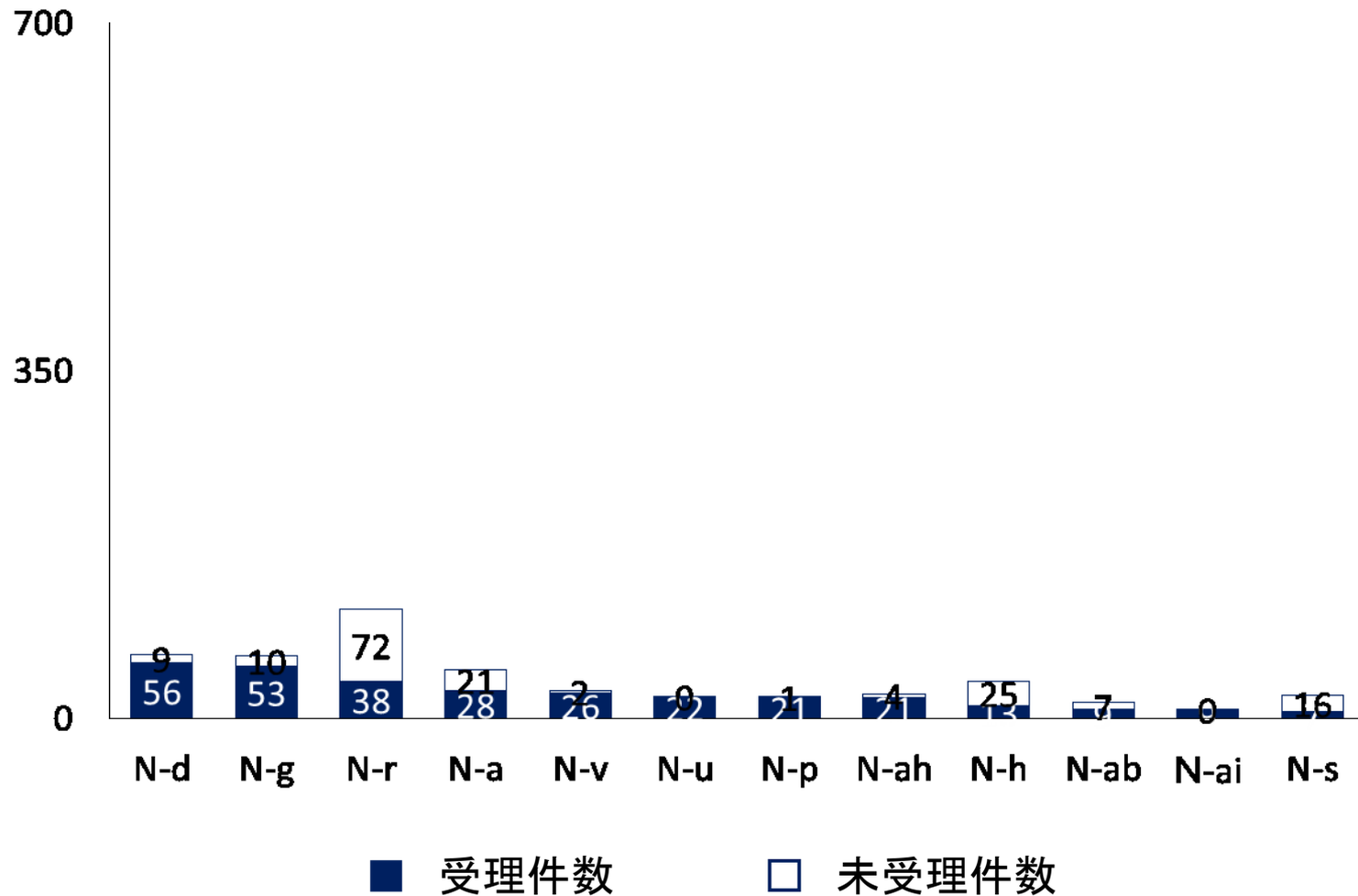


入院連携病院①(回復期リハ病棟, 一般病棟, 他)



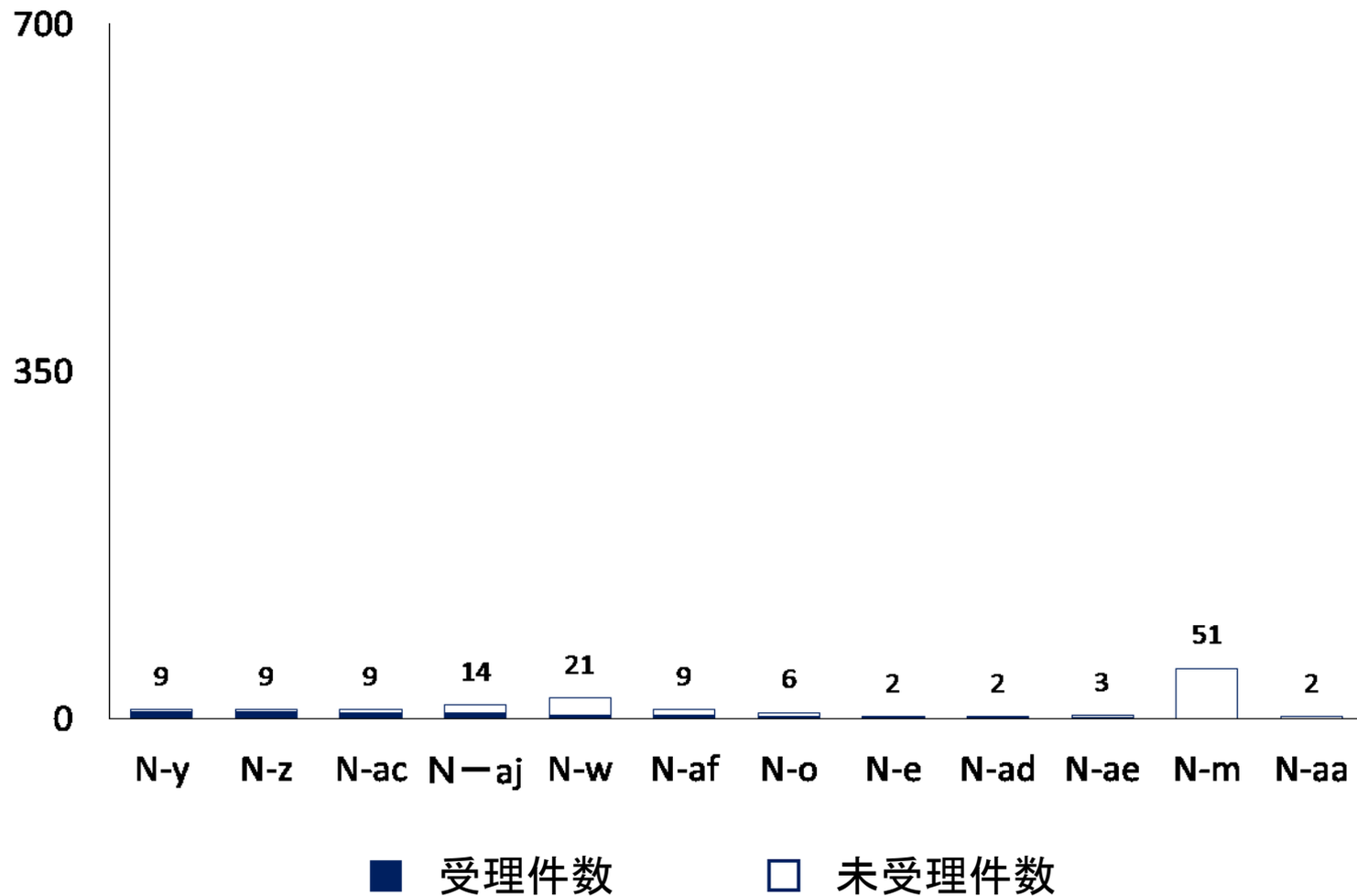
* 現在入院中の可能性があるため、受理事件数が低い場合あり

入院連携病院 ②



* 現在入院中の可能性があるため、受案件数が低い場合あり

入院連携病院 ③



* 現在入院中の可能性があるため、受案件数が低い場合あり

連携シート改定後の現状報告

はじめに

平成28年9月より連携シートを改定、運用開始。

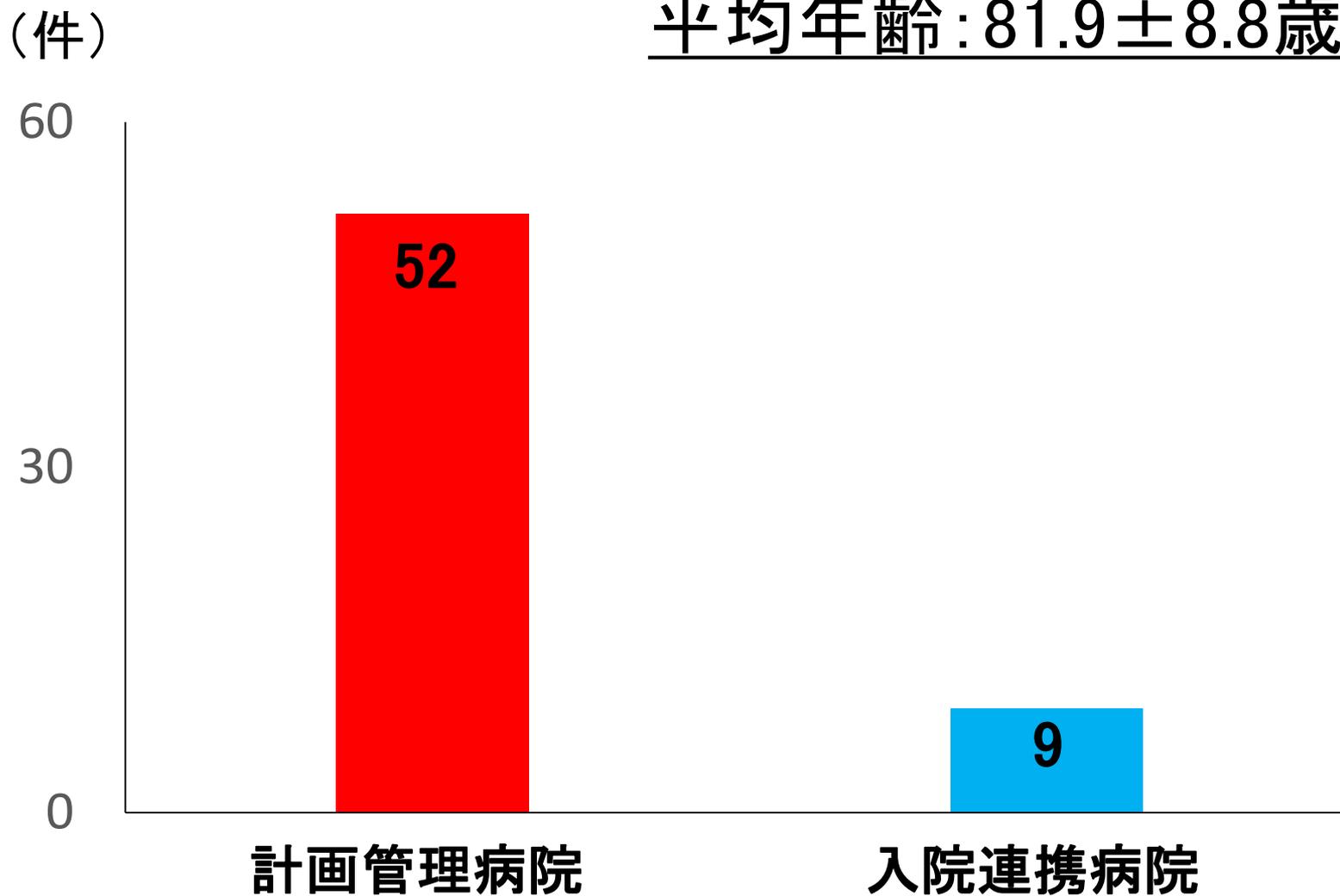
追加項目

- 骨密度等の骨粗鬆症に関する検査項目
- Timed up and go test (TUG)
- 入院中のリハビリ平均単位数 (PT、OT、ST)

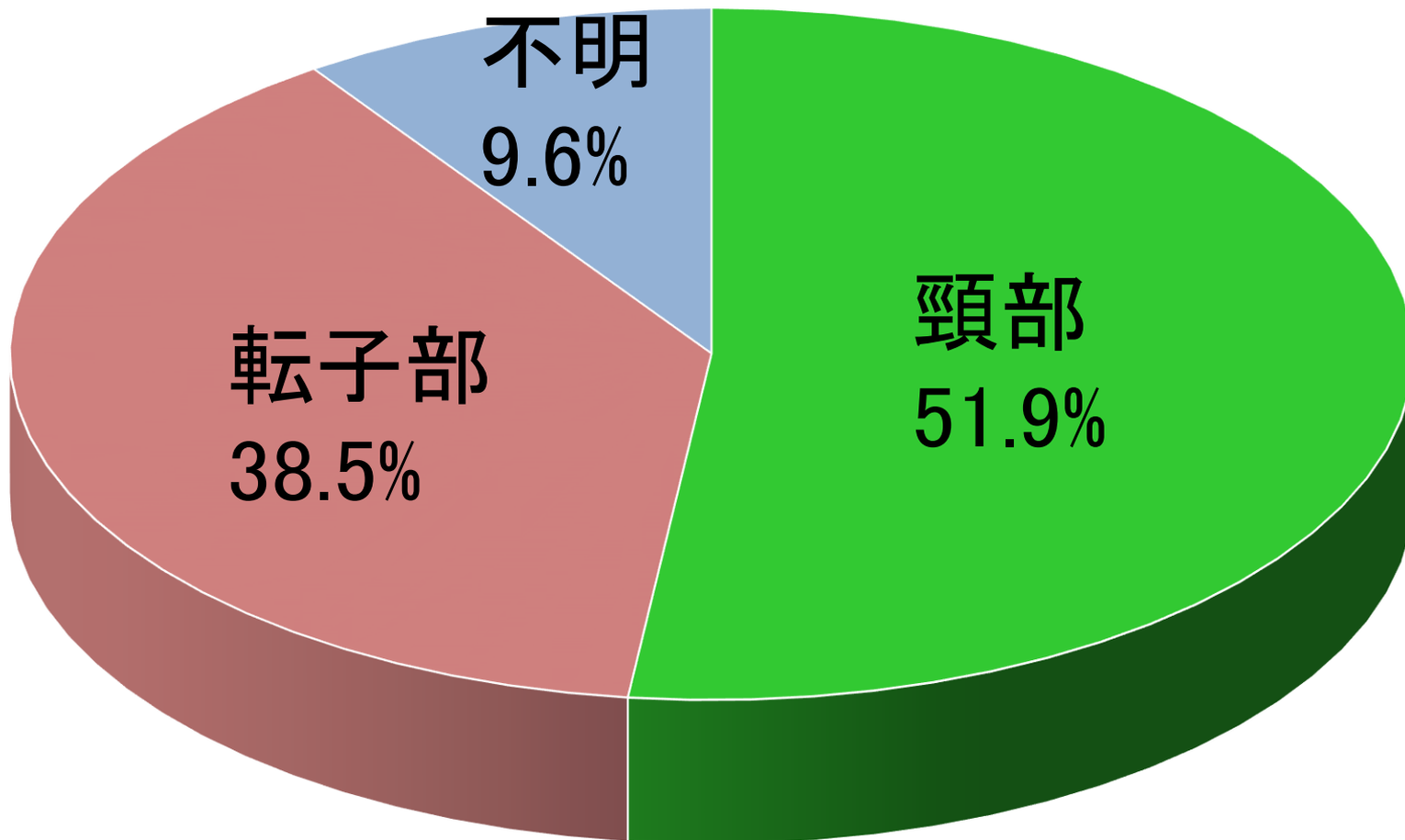
新改定シートから得られた現状を報告

利用件数

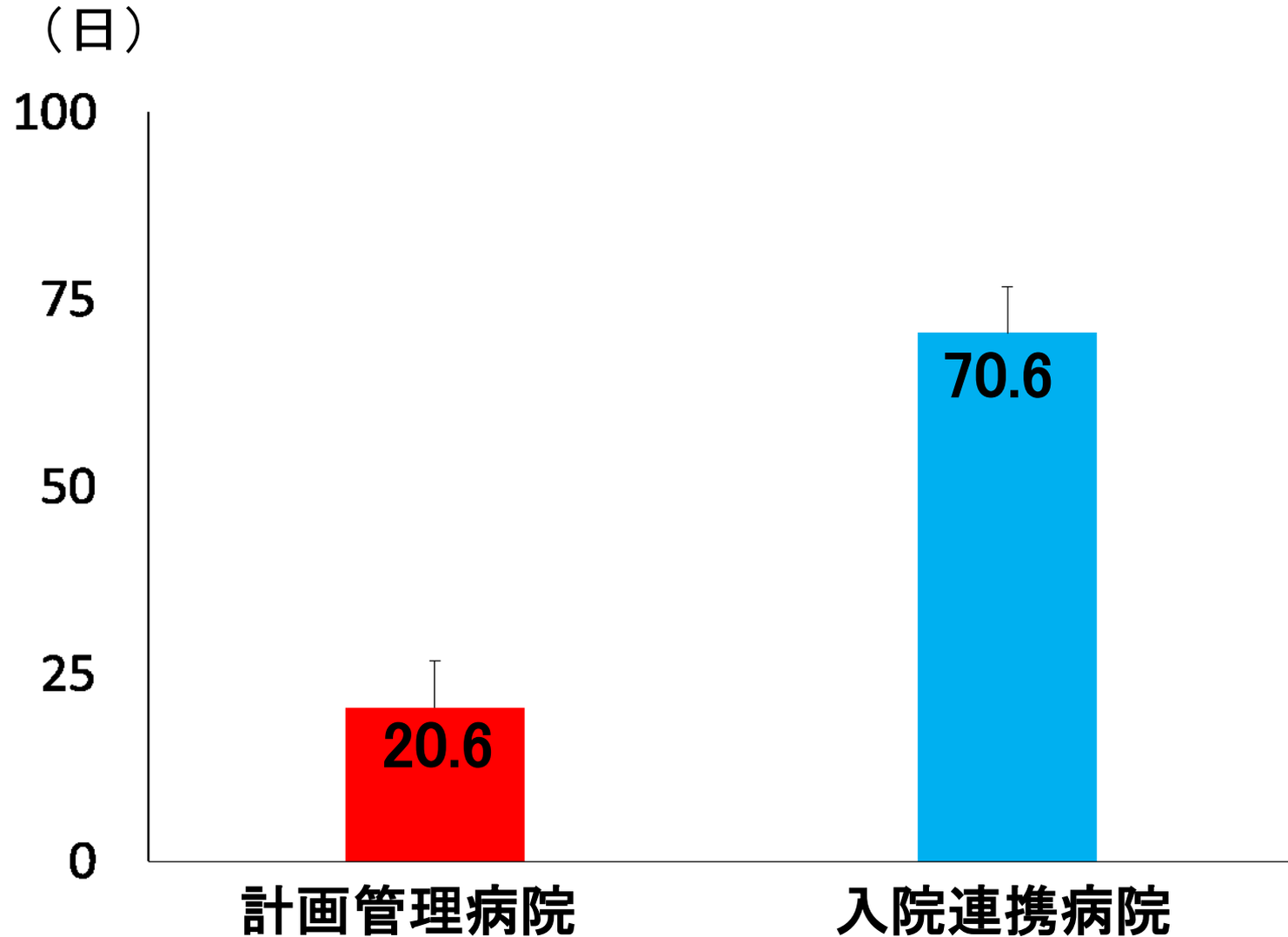
平均年齢：81.9±8.8歳



骨折型

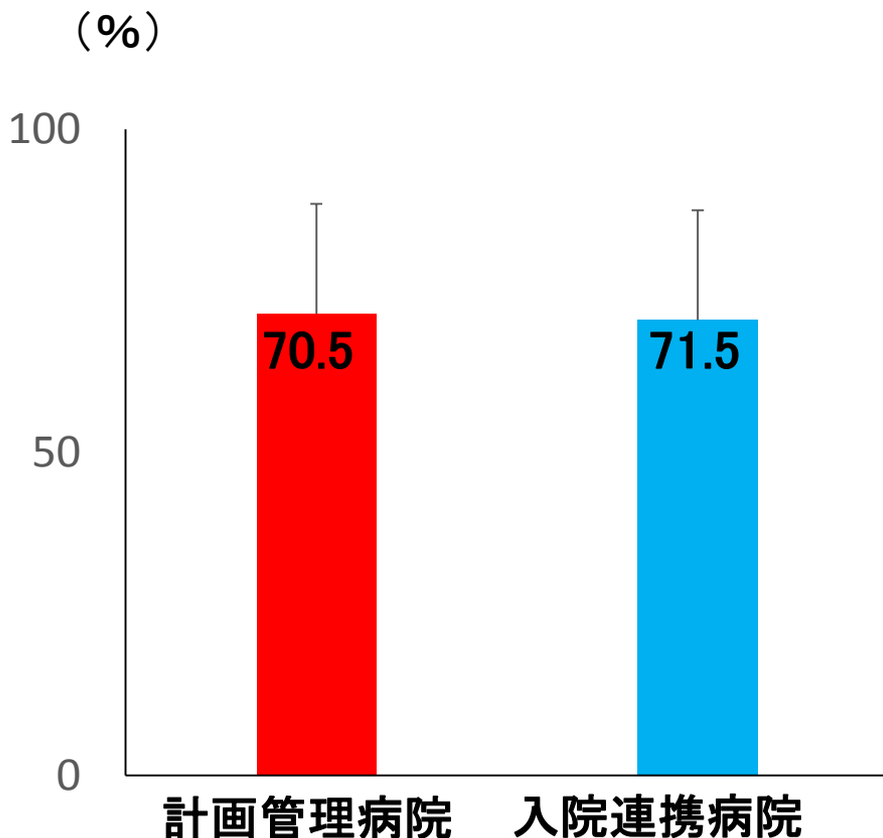


在院日数



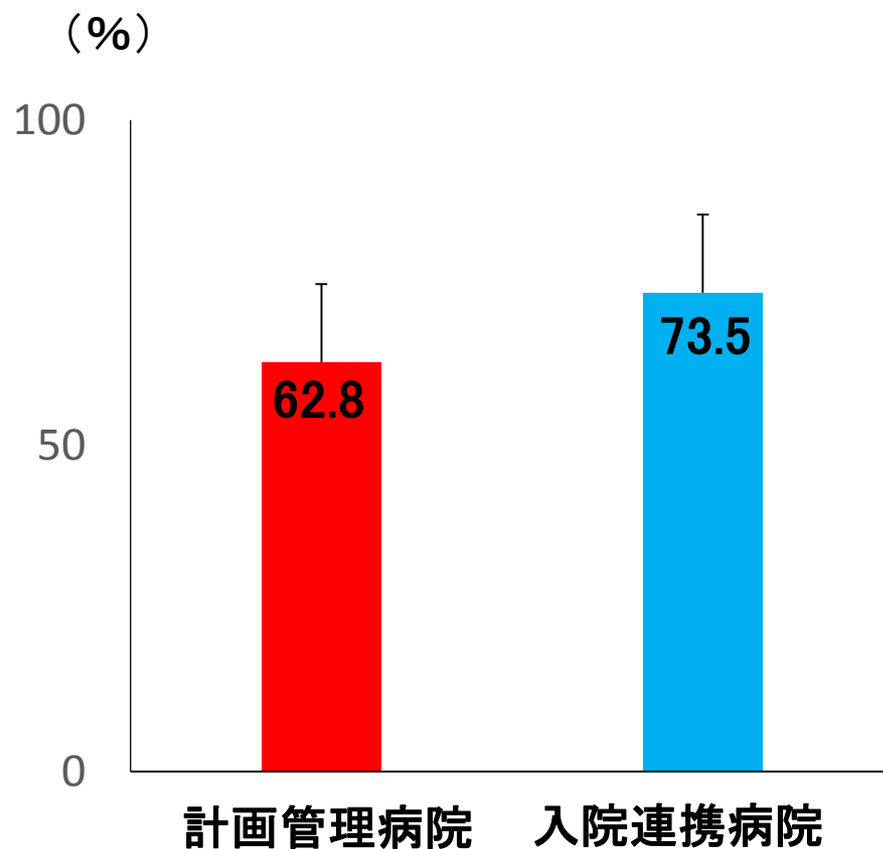
骨密度(Young Adult Mean:YAM)

腰椎



測定率 計画管理病院 **46.2%**
入院連携病院 **22.2%**

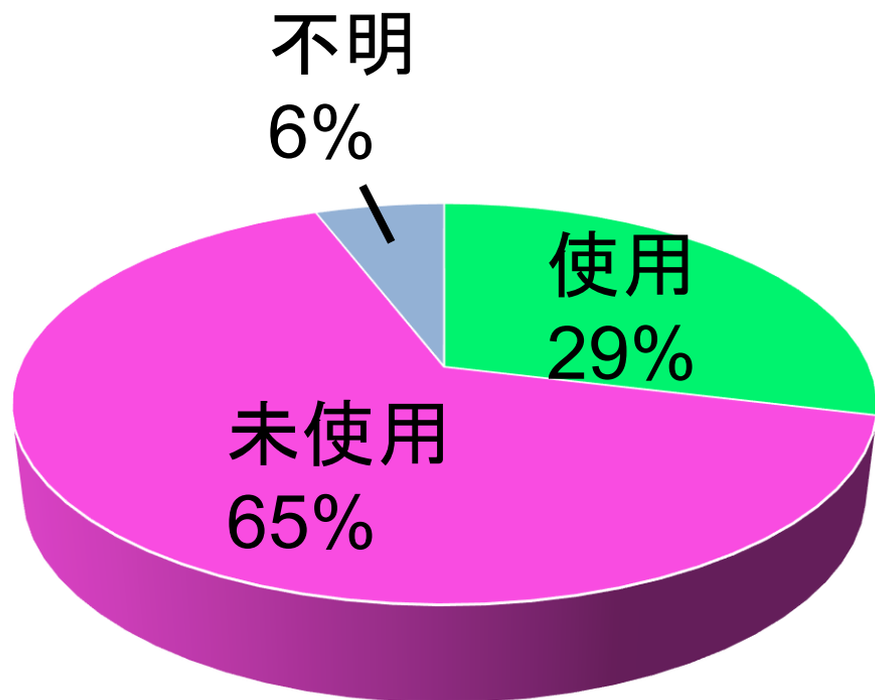
非術側大腿骨



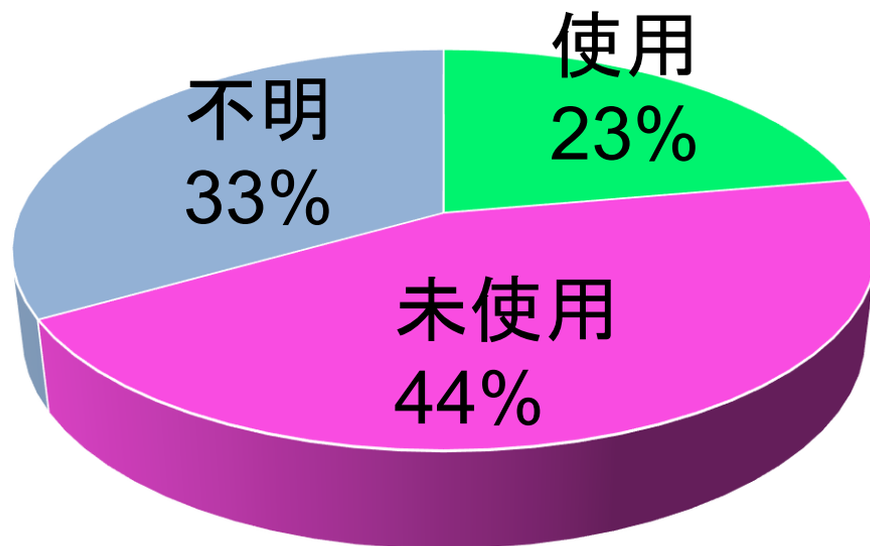
測定率 計画管理病院 **40.4%**
入院連携病院 **22.2%**

骨粗鬆症薬の使用

計画管理病院

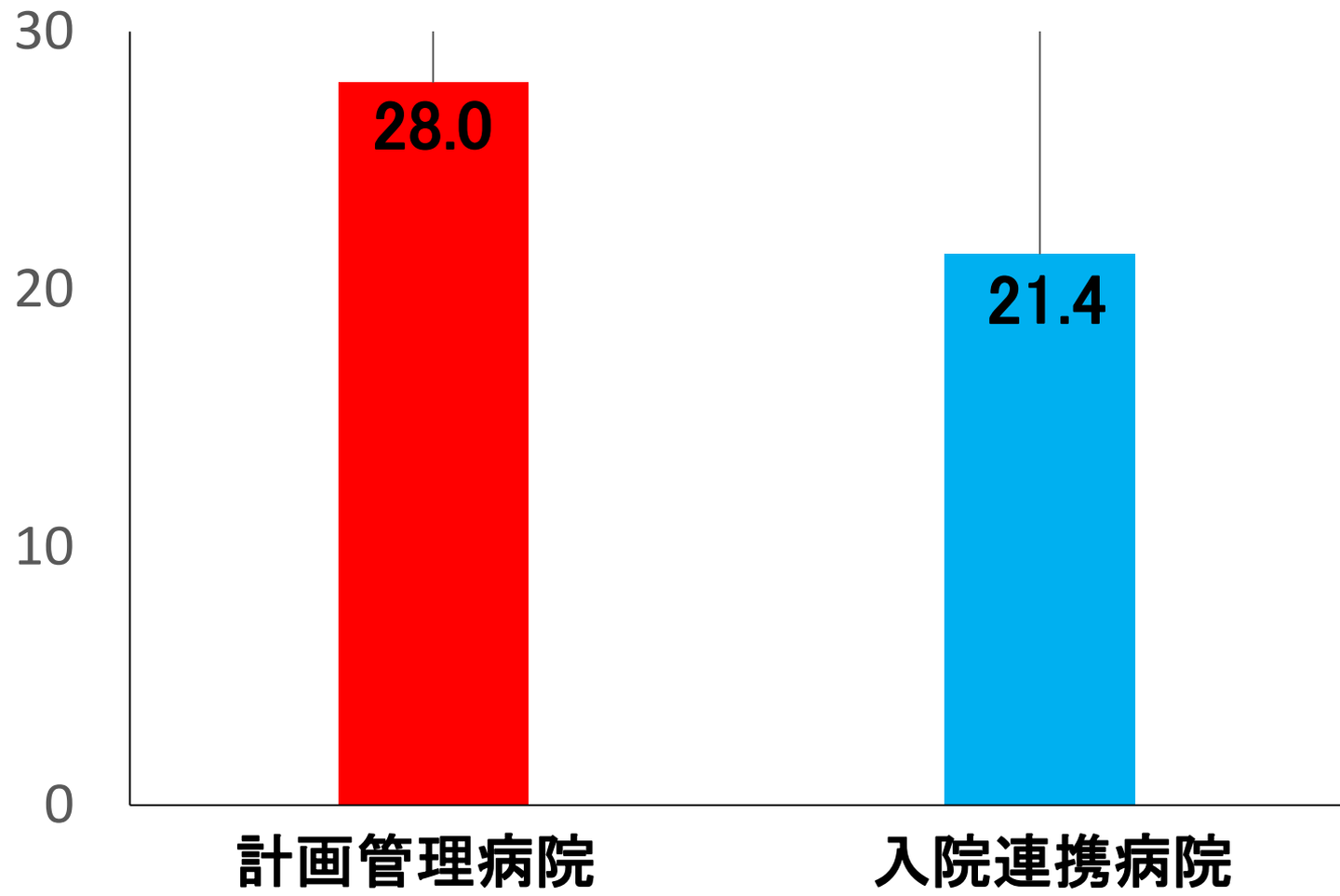


入院連携病院



TUG

(秒)

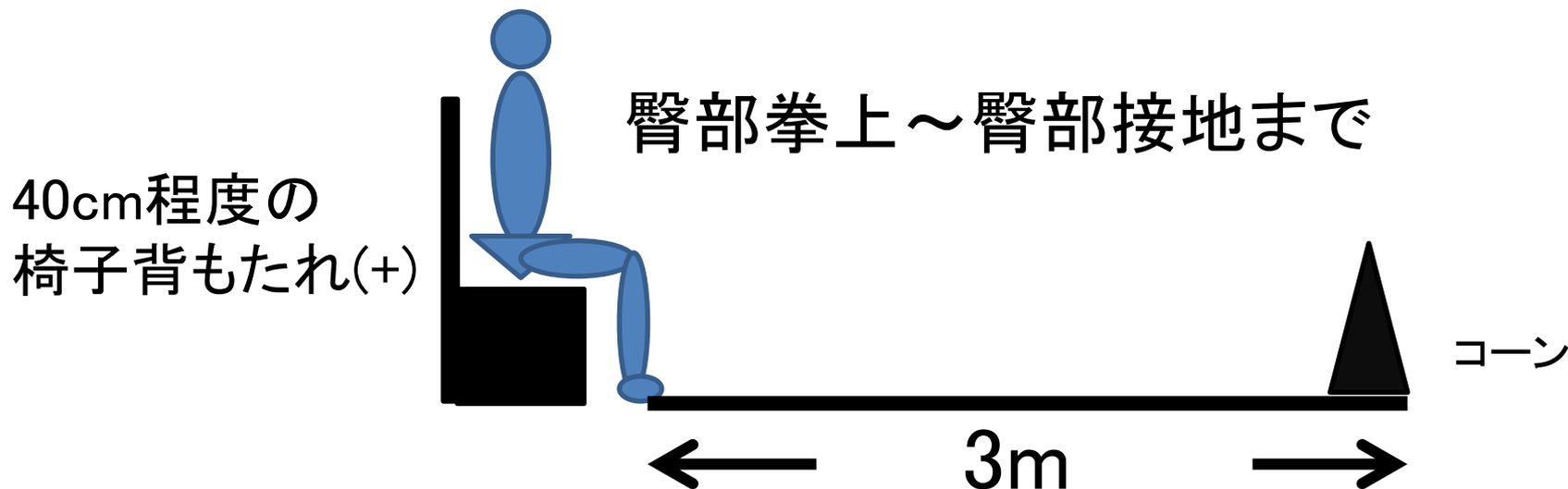


TUG

- 指示

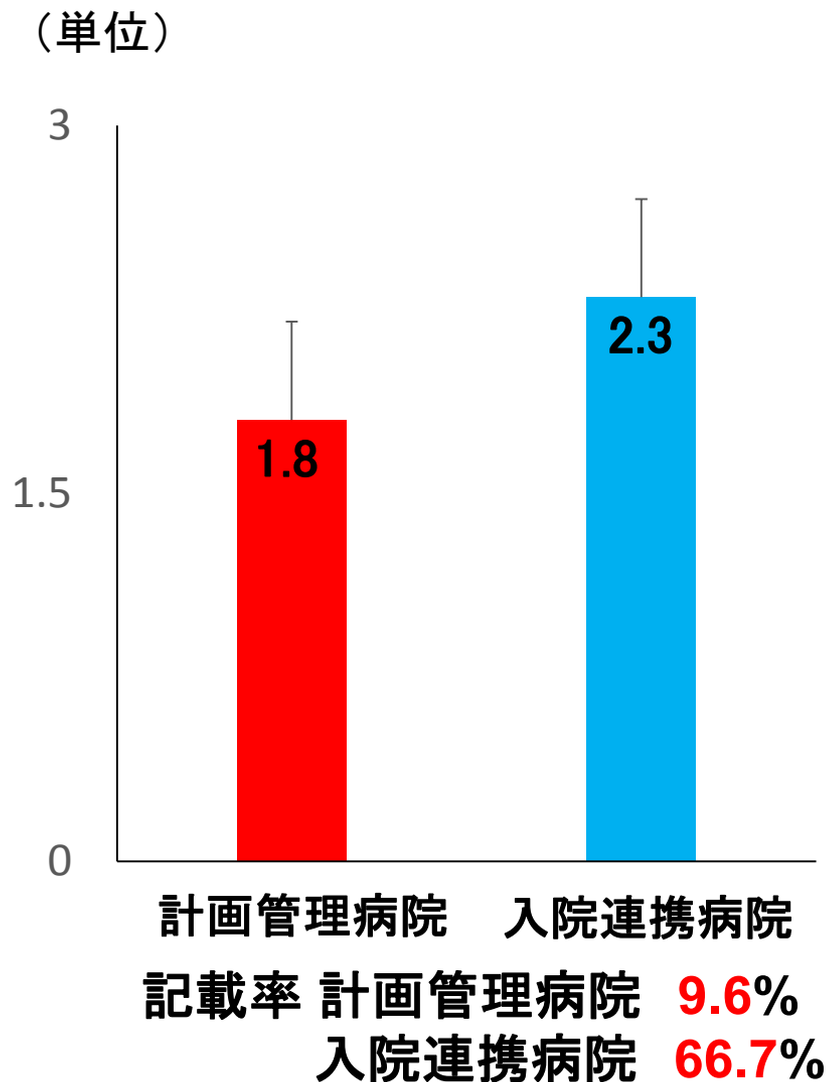
「私の“はじめ”の合図で椅子から立ち上がり
3m先の目印まで歩き、目印を回り方向転換して
椅子に戻り腰かけるまでの時間を計ります。

いつものペースで安全に歩いて下さい。」



リハビリ実施状況(平均単位数)

理学療法



作業療法

