

大腿骨近位部骨折地域連携パス運用状況

第53回岡山ももネット運用会議

平成30年12月19日

於；岡山赤十字病院

急性期治療

運用状況 (H30年9月からH30年11月末)

	全症例	支援または計画加算を算定した患者数	男女比	平均年齢(歳)	支援または計画加算を算定した平均在院日数(日)
日赤	37(15)	14(5)	1/13	81.6(85.8)	34.6(27.6)
医療センター	28(46)	28(45)	9/19	83.3(80)	16.6(18.3)
済生会	50(38)	27(21)	2/25	83.9(85.4)	22.2(26.8)
旭東	35(31)	21(12)	6/15	85.1(84.8)	25.1(23.8)
岡山中央	11(10)	5(7)	1/4	80.4(84.5)	25.2(22.7)
岡山市民	44(50)	26(36)	5/21	81.9(82.4)	21.9(22.1)
川崎	29(31)	13(20)	6/7	83.8(82.2)	20.8(18.5)
total	234(318)	134(196) 57.3%(61.6%)	30/104	83.2(83.5)	22.7(22.2)

• 算定割合は微減

• 入院期間はほぼ変化なし

()は前回

運用状況 (H30年9月からH30年11月末)

	全症例	支援または計画加算非算定患者数	支援または計画加算非算定平均在院日数(日)	支援または計画加算算定平均在院日数(日)
日赤	37(15)	23(10)	24.8(17.3)	34.6(27.6)
医療センター	28(46)	0(1)	-(39)	16.6(18.3)
済生会	50(38)	23(17)	24.2(27.9)	22.2(26.8)
旭東	35(31)	14(19)	32.6(28.7)	25.1(23.8)
岡山中央	11(10)	6(3)	27(19.6)	25.2(22.7)
岡山市民	44(50)	18(14)	24.9(19.4)	21.9(22.1)
川崎	29(31)	16(11)	18.4(20.5)	20.8(18.5)
全症例数	234(318)	122(122) 42.7%(38.4%)	24.9(26.4)	22.7(22.2)

- 非算定患者の割合は微増
- 算定なしの在院日数は短縮

()は前回

支援または計画加算非算定患者の退院先

	支援または計画加算非算定患者数	転院	施設	自宅	その他
日赤	23(10)	7(6)	9(2)	7(2)	0(0)
医療センター	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)	0(1)
済生会	23(17)	13(6)	7(4)	3(7)	0(0)
旭東	14(19)	2(1)	2(6)	10(12)	0(0)
岡山中央	6(3)	5(0)	0(1)	1(2)	0(0)
岡山市民	18(14)	9(8)	3(4)	6(2)	0(0)
川崎	16(11)	16(8)	0(0)	0(1)	0(0)
total	100(122) 42.7%(38.4%)	52(50) 52.0%(41.0%)	21(34) 21.0%(27.9%)	27(37) 27.0%(30.3%)	0(1) 0.0%(0.8%)

・非算定の自宅退院がやや減少

・施設入所者の割合が減少

()は前回

管理料算定別のリハビリテーション単位数

	支援または計画 加算算定	支援または計画 加算非算定
日赤	1.6(1.5)	1.5(1.5)
医療センター	2(2)	0(2)
済生会	3.6(3.8)	3.2(3.5)
旭東	4(4)	4(4)
岡山中央	2.5(1.9)	2.5(2.1)
岡山市民	2.7(2.5)	3(2.4)
川崎	1.3(1.7)	2(1.9)
平均	2.7(2.5)	2.7(2.5)

- 2単位前後と3単位以上の病院群に分かれている
- 全体的に延長傾向

()は前回

受傷前の歩行能力(支援または計画加算算定)

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
日赤	9(3)	2(2)	3(0)	0(0)	0(0)
医療センター	16(33)	3(7)	6(2)	3(3)	0(0)
済生会	14(11)	4(5)	9(5)	0(0)	0(0)
旭東	12(11)	4(1)	3(0)	2(0)	0(0)
岡山中央	2(4)	1(2)	1(1)	1(0)	0(0)
岡山市民	21(16)	1(10)	1(8)	3(2)	0(0)
川崎	6(12)	4(1)	3(5)	0(2)	0(0)
total	80(109)	19(42)	26(35)	9(10)	0(0)

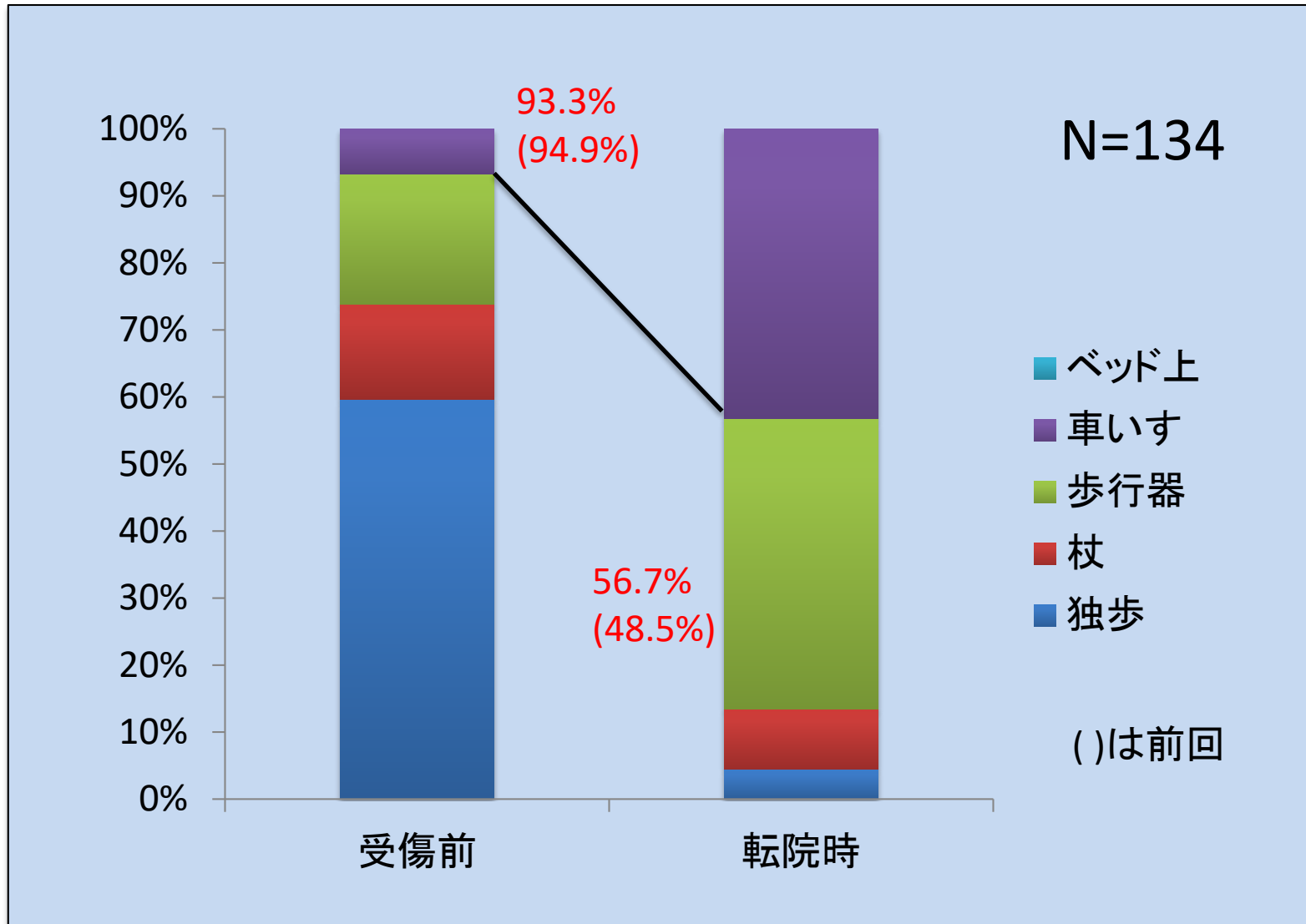
93.3%(94.9%)が歩行器歩行以上

転院時の歩行能力(支援または計画加算算定)

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
日赤	3(0)	2(0)	9(3)	0(2)	0(0)
医療センター	2(1)	1(6)	11(19)	14(19)	0(0)
済生会	1(3)	2(5)	24(12)	0(1)	0(0)
旭東	0(0)	1(1)	3(1)	17(10)	0(0)
岡山中央	0(0)	1(0)	2(3)	2(4)	0(0)
岡山市民	0(0)	4(5)	7(6)	15(22)	0(3)
川崎	0(0)	1(3)	2(0)	10(17)	0(0)
total	6(4)	12(27)	58(64)	58(97)	4(0)

56.7%(48.5%)が歩行器歩行以上

移動能力の変化(支援または計画加算算定)



前回とほぼ同様の結果

回復期治療

運用状況1 (H30年9月からH30年11月末)

83	全症例	支援または計画加算算定	男女比	平均年齢(歳)
岡山リハ	44(38)	41(32)	14/27	80.1(83.2)
岡山西大寺	37(40)	0(0)	-	-(-)
済生会吉備	14(19)	14(15)	3/11	87.5(81.8)
玉野市民	14(7)	4(4)	1/4	84.8(83.5)
協立	13(14)	2(5)	0/2	86.5(76.4)
竜操整形	7(12)	0(0)	-	-(-)
児島中央	11(7)	1(0)	1/0	67(-)
藤田	8(3)	0(0)	-	-(-)
川崎	10(10)	10(9)	2/8	81.1(86.2)
高梁中央	17(14)	3(0)	1/2	84.7(-)
光生病院	13(15)	3(3)	1/2	82.3(83)
コープリハ	8(9)	0(0)	-	-(-)

()は前回

運用状況2 (H30年6月からH30年8月末)

	全症例	支援または計画加算算定	男女比	平均年齢(歳)
岡山光南	10(-)	10(-)	2/8	84.5(-)
玉野分院	4(-)	0(-)	0/0	-(-)
草加	3(3)	0(0)	0/0	-(-)
赤磐医師会	14(9)	12(3)	0/12	84.1(83.3)
せのお病院	4(-)	3(-)	1/2	78.7(-)
重井附属	3(5)	0(1)	0/0	0(81)
佐藤	11(11)	11(11)	1/10	93.5(81)
さとう記念	0(-)	0(-)	0/0	-(-)
梶木	3(3)	3(3)	2/1	69.7(84)
total	248(269)	117(99) 47.2%(36.8%)	29/89	82.3(83.7)

- 算定割合は増加傾向にあった。

()は前回

平均在院日数とリハビリテーション単位数 1

	支援または計画加算平均在院日数(日)	支援または計画加算平均総合治療期間(日)	支援または計画加算非算定平均在院日数(日)	支援または計画加算非算定平均総合治療期間(日)	支援または計画加算算定のリハ単位数
岡山リハ	60(61.4)	85(85.2)	48(50.5)	86.7(74.3)	5.9(6)
岡山西大寺	0(0)	0(0)	25.3(32.1)	25.3(67.5)	0(0)
済生会吉備	54.2(49.1)	82.3(67.6)	0(59.8)	0(84.8)	4.7(6.3)
玉野市民	41.8(56)	63.2(74.7)	30.1(44.3)	58.3(66.3)	5.7(4.9)
協立	38.5(37.6)	58.5(66.4)	44.5(36)	74.4(43.3)	3.7(3.8)
竜操整形	0(0)	0(0)	36(36.4)	53(43.3)	0(0)
児島中央	99(0)	120(0)	92(102)	114(124)	5(0)
藤田	0(0)	0(0)	58.6(69.6)	77.5(84.3)	0(0)
川崎	46.1(41.7)	63.7(64.3)	0(76)	0(93)	3.2(3.1)
高梁中央	29(0)	29(0)	59.1(73.6)	80.3(79.1)	4.2(0)
光生病院	31(42)	51(62)	43.7(42)	43.7(42)	3.6(4)
コープリハ	0(0)	0(0)	73.3(65.1)	97.1(91.1)	0(0)

()は前回

平均在院日数とリハビリテーション単位数 2

	支援または計画 加算平均在院日 数(日)	支援または計画 加算平均総合治 療期間 (日)	支援または計画 加算非算定 平均在院日数 (日)	支援または計画 加算非算定平均 総合治療期間 (日)	支援または計画 加算算定の リハ単位数
岡山光南	59.3(-)	83.2(-)	0(-)	0(-)	5.8(-)
玉野分院	0(-)	0(-)	73(-)	88(-)	0(-)
草加	0(0)	0(0)	28(56)	85(168)	0(0)
赤磐医師会	61.3(45.7)	87.5(70)	32.5(45.5)	49(67.5)	3.9(4.8)
せのお病院	51.3(-)	70.7(-)	60(-)	92(-)	4.3(-)
重井附属	0(74)	0(99)	57(49)	97(9)	0(3.7)
佐藤	70(61)	91(87)	0(0)	0(0)	3(3.2)
さとう記念	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
梶木	59.7(68)	78.3(93.3)	0(0)	0(0)	5.6(5.3)

平均在院日数とリハビリテーション単位数 3

	支援または計画加算平均在院日数(日)	支援または計画加算平均総合治療期間(日)	支援または計画加算非算定平均在院日数(日)	支援または計画加算非算定平均総合治療期間(日)	支援または計画加算算定のリハ単位数
total	49.6(54.8)	79.8(77.9)	52.8(49.3)	62.2(71.8)	4.8(5.1)

* 急性期2.7単位

- 算定と非算定で総合平均治療期間の差は約17日あった.
- リハ単位数は減少していた.

最終退院先（支援または計画加算算定） 1

	自宅	施設	病院	その他
岡山リハ	34(24)	2(0)	5(0)	0(8)
岡山西大寺	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	9(13)	5(1)	0(1)	0(0)
玉野市民	2(2)	1(2)	1(0)	0(0)
協立	2(4)	0(0)	0(1)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
川崎	6(5)	34)	1(0)	0(0)
高梁中央	2(0)	1(0)	0(0)	0(0)
光生病院	2(3)	0(0)	0(0)	1(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

()は前回

最終退院先（支援または計画加算算定） 2

	自宅	施設	病院	その他
岡山光南	9(-)	1(-)	0(-)	0(-)
玉野分院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	10(3)	2(0)	0(0)	0(0)
せのお病院	2(-)	1(-)	0(-)	0(-)
重井附属	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤	6(8)	4(3)	0(0)	1(0)
さとう記念	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
梶木	1(3)	0(0)	2(0)	0(0)

()は前回

最終退院先（支援または計画加算非算定） 1

	自宅	施設	病院	その他
岡山リハ	2(0)	0(3)	1(3)	0(0)
岡山西大寺	21(11)	1(3)	15(26)	0(0)
済生会吉備	0(3)	0(1)	0(0)	0(0)
玉野市民	5(2)	2(1)	3(0)	0(0)
協立	11(8)	0(1)	0(0)	0(0)
竜操整形	5(8)	2(3)	0(1)	0(0)
児島中央	8(5)	2(1)	0(1)	0(0)
藤田	4(2)	1(1)	1(0)	2(0)
川崎	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
高梁中央	10(9)	2(2)	2(2)	0(1)
光生病院	5(4)	3(4)	2(2)	0(2)
コープリハ	5(7)	0(0)	3(2)	0(0)

()は前回

最終退院先(支援または計画加算非算定) 2

	自宅	施設	病院	その他
岡山光南	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
玉野分院	2(-)	2(-)	0(-)	0(-)
草加	0(1)	3(0)	0(1)	0(1)
赤磐医師会	2(6)	0(0)	0(0)	0(0)
せのお病院	1(-)	0(-)	0(-)	0(-)
重井附属	2(2)	1(1)	0(0)	0(1)
佐藤	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
さとう記念	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
梶木	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

()は前回

最終退院先（支援または計画加算算定と非算定の比較）

	自宅	施設	病院	その他
支援または計画 加算算定	86(75) 73.5%(75.8%)	20(13)	9(3)	2(8)
支援または計画 加算非算定	83(99) 63.4%(58.2%)	19(25)	27(40)	2(6)

()は前回

- 算定症例と非算定症例で自宅退院割合の差が縮小した。

入院時歩行能力(支援または計画加算算定) 1

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山リハ	2(0)	3(1)	8(12)	28(20)	0(0)
岡山西大寺	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	0(0)	1(1)	1(1)	12(13)	0(0)
玉野市民	0(0)	1(0)	1(1)	2(3)	0(0)
協立	1(1)	0(0)	0(2)	1(2)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
川崎	0(0)	1(0)	0(0)	9(9)	0(0)
高梁中央	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	2(0)
光生病院	1(0)	1(0)	0(0)	0(3)	1(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

()は前回

入院時歩行能力(支援または計画加算算定) 2

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山光南	0(-)	1(-)	4(-)	5(-)	0(-)
玉野分院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	0(0)	0(1)	12(2)	0(0)
せのお病院	0(-)	0(-)	0(-)	3(-)	0(-)
重井附属	0(0)	0(0)	0(2)	0(1)	0(0)
佐藤	0(0)	0(0)	0(1)	11(10)	0(0)
さとう記念	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
梶木	0(0)	1(0)	0(1)	2(3)	0(0)

()は前回

最終歩行能力(支援または計画加算算定) 1

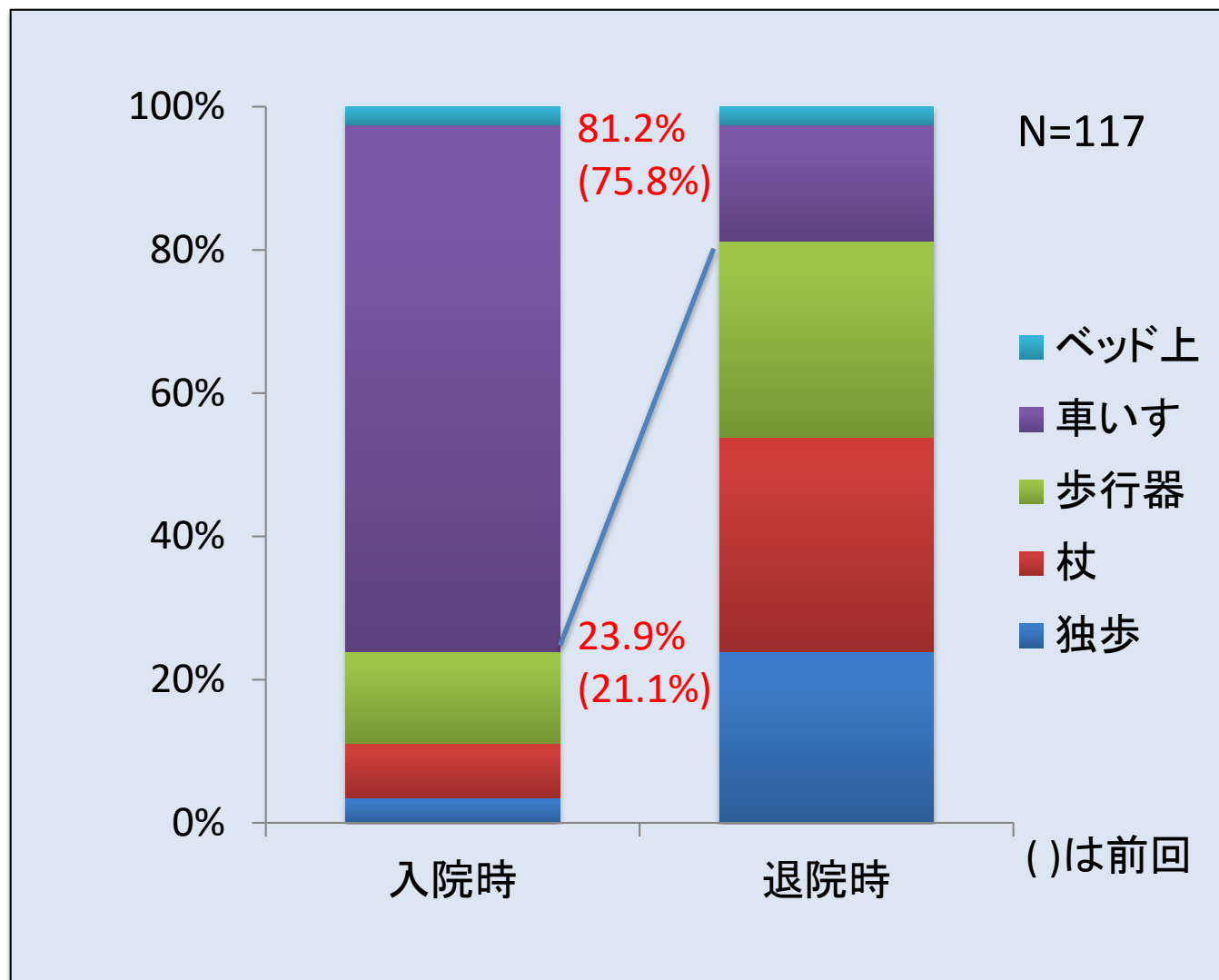
	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山リハ	11(5)	6(8)	18(12)	5(7)	1(0)
岡山西大寺	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	6(7)	6(7)	2(1)	0(0)	0(0)
玉野市民	0(0)	2(2)	1(0)	1(2)	0(0)
協立	2(3)	0(1)	0(1)	0(0)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
川崎	3(0)	4(3)	2(2)	1(4)	0(0)
高梁中央	0(0)	1(0)	2(0)	0(0)	0(0)
光生病院	1(0)	1(1)	0(1)	0(1)	1(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

()は前回

最終歩行能力(支援または計画加算算定) 2

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山光南	3(-)	4(-)	3(-)	0(-)	0(-)
玉野分院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	5(2)	2(1)	5(0)	0(0)
せのお病院	1(-)	0(-)	0(-)	2(-)	0(-)
重井附属	0(0)	0(0)	0(1)	0(0)	0(0)
佐藤	1(1)	4(3)	1(2)	4(5)	1(0)
さとう記念	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
梶木	0(0)	2(1)	0(1)	1(1)	0(0)

歩行能力の移行(支援または計画加算算定)



- 急性期病院から転院時の歩行可能割合は24%前後
- 回復期病院退院時に歩行が可能なのは75.8%から81.2%まで復帰

運用状況のまとめ

急性期治療

- 急性期病院では加算算定割合は60%前後で推移.
- 加算症例で平均在院日数は22日前後で推移.
- リハビリ単位数は加算症例2.7単位, 非可算症例2.7単位であった.
- リハビリ単位が2単位前後と3単位以上のグループに分かれていた.
- 非算定患者の30%が自宅退院でやや減少していた.
- 受傷時には93.3%が歩行可能で, 転院には56.7%が歩行可能であった.

回復期治療

- 回復期病院でも加算算定割合は47.2%で増加していた.
- 総合在院日数は加算症例と非可算症例で17日差と拡大していた.
- リハビリ単位数は加算症例で4.8単位と若干減少傾向であった.
- 加算症例の自宅退院率は減少し, 非加算では自宅退院率が増加していた.
- 回復期病院を退院時には計画加算算定患者では81.2%(前回75.8%)が歩行可能となっていた(80%前後で推移している).