

大腿骨近位部骨折地域連携パス運用状況

第59回岡山ももネット運用会議

急性期治療

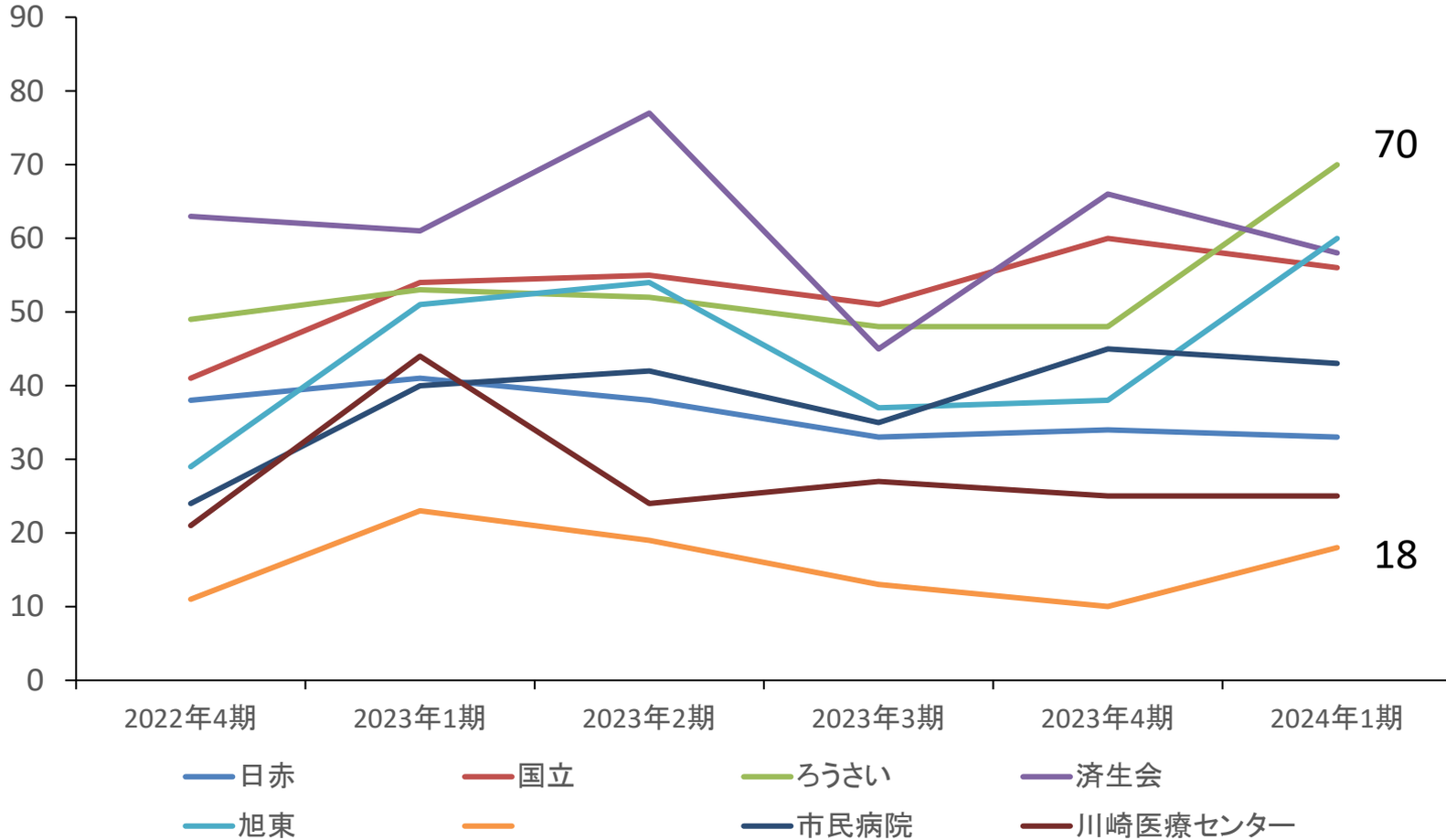
運用状況 (R5年12月からR6年2月末)

	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	33(34)	11(14)	4/7	80.5(81.3)	20.6(22.5)
医療センター	56(60)	53(59)	16/37	84.2(84.4)	21.6(18.9)
ろうさい	70(48)	70(47)	11/59	85(83.1)	23.6(26)
済生会	58(66)	37(41)	12/25	82.3(82.6)	21.7(22.8)
旭東	60(38)	26(19)	7/19	83.3(84.8)	25.1(23.6)
岡山中央	18(10)	6(9)	2/4	84(90)	21(25)
岡山市民	43(45)	23(29)	2/21	84.2(83.9)	24.3(21.6)
川崎センター	25(25)	16(14)	4/12	79.9(80.6)	19.1(22.7)
total	363(326)	242(232) 66.7%(71.2%)	58/184	83.6(83.6)	22.6(22.4)

- 総数は増加
- 算定割合は減少
- 在院日数は横ばい

()は前回

急性期病院症例数の推移



40～50症例の病院が多い。

運用状況 (R5年12月からR6年2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	33(34)	22(20)	24.5(18.4)	20.6(22.5)
医療センター	56(60)	3(1)	34(4)	21.6(18.9)
ろうさい	70(48)	0(1)	0(41)	23.6(26)
済生会	58(66)	21(18)	19.7(22.8)	21.7(22.8)
旭東	60(38)	34(19)	28.9(25.3)	25.1(23.6)
岡山中央	18(10)	12(1)	18(31)	21(25)
岡山市民	43(45)	20(16)	19.5(22.1)	24.3(21.6)
川崎センター	25(25)	9(11)	18.7(36.1)	19.1(22.7)
全症例数	363(326)	121(87) 33.3%(28.5%)	23.2(28.8)	22.6(22.4)

- 非算定患者の割合は増加
- 非算定患者の在院日数は減少傾向

()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	22(20)	16(12)	2(4)	3(4)	1(0)
医療センター	3(1)	0(0)	0(0)	3(0)	0(1)
ろうさい	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)	0(1)
済生会	21(18)	6(12)	3(0)	11(13)	1(0)
旭東	34(19)	11(7)	1(1)	22(11)	0(0)
岡山中央	12(1)	5(1)	3(0)	4(0)	0(0)
岡山市民	20(16)	6(3)	8(9)	5(4)	1(0)
川崎センター	9(11)	8(10)	0(0)	1(0)	0(1)
total	121(87) 33.3%(28.5%)	52(45) 43%(44.8%)	17(14) 14%(14.9%)	49(32) 40.5%(29.9%)	3(3) 2.5%(3.4%)

・自宅退院が著明に増加していた。

()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	2(2.1)	1.9(2.1)
医療センター	2(2)	2(2)
ろうさい	1.5(1.5)	0 (1.5)
済生会	2.9(3)	2.5(2.4)
旭東	4(4)	4(4)
岡山中央	3.9(3.2)	3.9(3)
岡山市民	2.1(2.2)	1.9 (2.1)
川崎センター	1.8(1.7)	1.7(1.9)
平均	2.3(2.3)	2.8(2.5)

・ 非加算で増加していた

()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	7(8)	3(3)	1(3)	0(0)	0(0)
医療センター	27(35)	13(13)	10(6)	3(5)	0(0)
ろうさい	24(30)	22(8)	16(5)	8(4)	0(0)
済生会	21(21)	8(8)	7(9)	1(3)	0(0)
旭東	15(9)	9(5)	1(5)	1(0)	0(0)
岡山中央	3(6)	2(2)	0(0)	1(1)	0(0)
岡山市民	10(19)	8(6)	4(3)	1(1)	0(0)
川崎センター	7(11)	7(1)	1(2)	1(0)	0(0)
total	114(139)	72(46)	40(33)	16(14)	0(0)

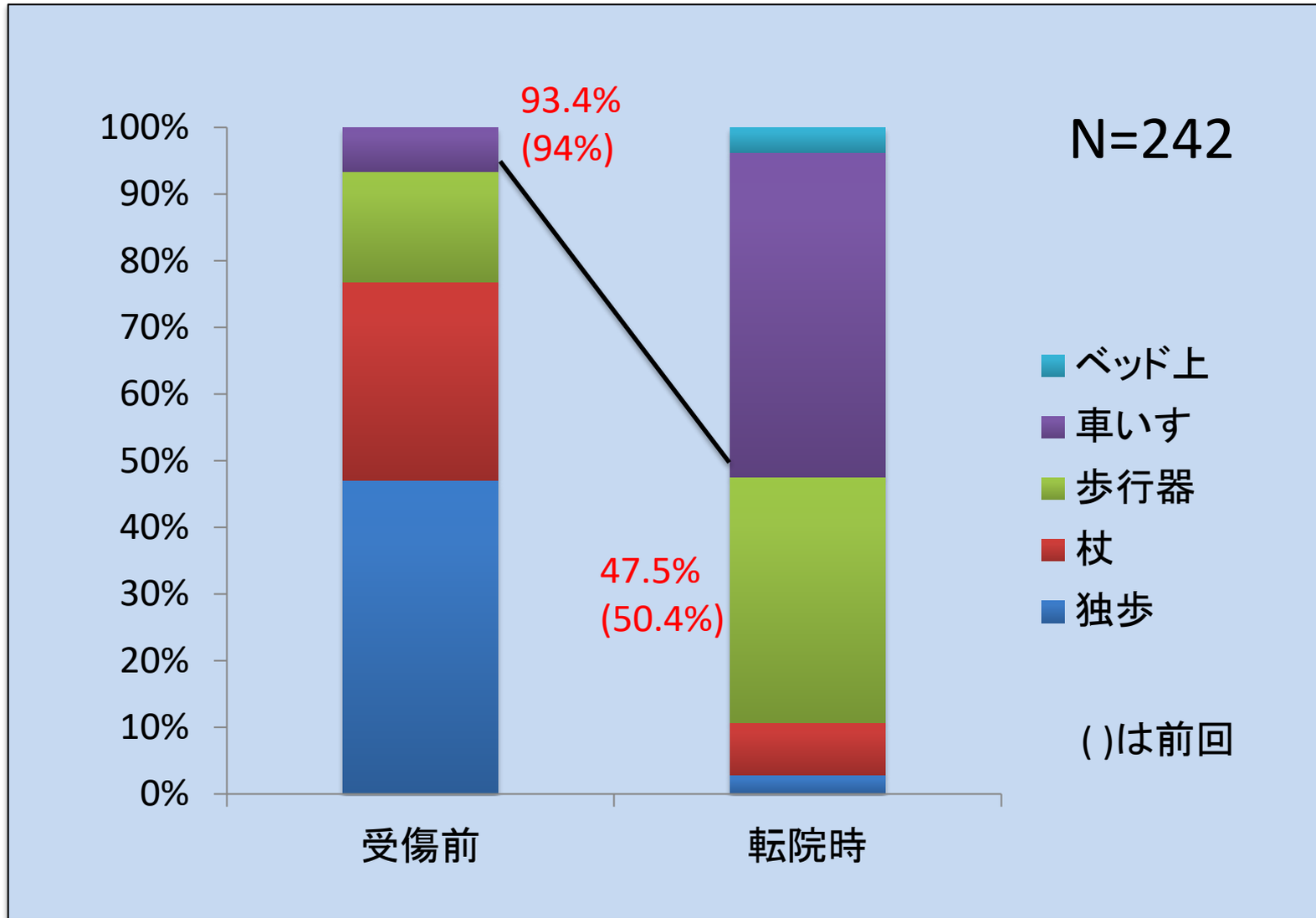
93.4%(94.0%)が歩行器歩行以上

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	0(0)	0(1)	9(7)	2(6)	0(0)
医療センター	1(0)	1(6)	9(17)	40(32)	2(4)
ろうさい	4(7)	11(7)	30(22)	21(10)	4(1)
済生会	0(0)	4(2)	15(18)	18(20)	0(1)
旭東	0(0)	0(0)	3(3)	16(16)	0(0)
岡山中央	0(0)	0(2)	4(2)	2(5)	0(0)
岡山市民	0(0)	3(3)	9(12)	11(13)	0(1)
川崎センター	2(0)	0(4)	9(4)	2(6)	3(0)
total	7(7)	19(26)	89(76)	118(103)	9(6)

- 47.5%(50.4%)が歩行器歩行以上
- 独歩可能は7人であった

移動能力の変化(支援または計画加算算定)



転院時の歩行能力は著変なし

回復期治療

運用状況1 (R5年12月からR6年2月末)

	全症例	支援または計画加算算定	男女比	加算平均年齢 (歳)
岡山リハ	23(29)	22(28)	5/17	84.6(81.9)
藤田	3(7)	0(0)	0/0	0(0)
西大寺病院	15(16)	0(0)	0/0	0(0)
済生会吉備	26(10)	26(10)	8/18	83.3(84.8)
岡山共立	4(3)	4(3)	1/3	78.7(85.6)
岡山赤十字玉野	5(-)	0(-)	0/0	0(-)
児島中央	5(9)	0(0)	0/0	0(0)
光生	18(13)	5(4)	2/3	85.2(77.5)
川崎センター	6(5)	6(5)	2/4	86.2(89.8)
宮本整形	4(1)	0(0)	0/0	0(0)
コープリハ	2(4)	0(0)	0/0	0(0)
しげい	3(13)	3(12)	1/2	73(80)

()は前回

運用状況2(R5年12月からR6年2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(9)	10(9)	4/6	79.2(86.8)
倉敷リハ	3(1)	3(0)	1/2	86.3(0)
重井付属	1(2)	1(1)	1/0	99(74)
赤磐医師会	17(13)	13(8)	1/12	90.8(86.8)
せのお病院	7(8)	6(7)	0/6	90.5(82.9)
玉野医療センター	17(9)	16(7)	2/14	83.8(82.3)
近藤病院	0(0)	0(0)	0/0	0(0)
梶木病院	7(6)	6(6)	1/5	87.5(89.2)
吉備リハ	1(1)	0(0)	0/0	0(0)
佐藤病院	9(5)	9(5)	0/9	84(85)
さとう記念	0(0)	0(0)	0/0	0(0)

()は前回

運用状況

	全症例	支援または 計画加算算 定	男女比	平均年齢(歳)
total	186(206)	130(138) 69.9%(67%)	29/101	84.6(83.9)

- 総数は減少(参加病院が減少)
- 算定割合自体は軽度上昇

()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	77.2(58.5)	106.8(79.4)	30(70)	62(85)	5.6(6.2)
藤田	0(0)	0(0)	37(42.6)	75(73)	0(0)
西大寺病院	0(0)	0(0)	25.8(28.9)	26.4(28.9)	0(0)
済生会吉備	60.9(63.6)	79.9(83.6)	0(0)	0(0)	5.3(5.1)
岡山協立	43(42.6)	73.5(42.6)	0(0)	0(0)	5.4(3.7)
岡山赤十字玉野	0(-)	0(-)	52.8(-)	82.6(-)	0(-)
児島中央	0(0)	0(0)	76.8(88.6)	105(112)	0(0)
光生	33.2(35)	53.6(58)	38.3(32)	38.3(32)	4.1(4.2)
川崎センター	48.3(59.8)	71.2(80.2)	0(0)	0(0)	3.2(2.8)
宮本整形	0(0)	0(0)	48.3(60)	68(60)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	84(67.5)	99(86.3)	0(0)
しげい	49(65)	69(96)	0(16)	0(44)	5.5(5.7)

()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	62.6(59.4)	83(82.1)	0(0)	0(0)	6.4(6.2)
倉敷リハ	55.3(0)	69.6(0)	0(0)	0(0)	6(6)
重井付属	70(49)	70(49)	0(19)	0(19)	5(4)
赤磐医師会	59.4(50.3)	80.1(71.8)	32.8(33)	53.5(56.6)	3.6(3.4)
せのお病院	51.3(47.3)	84.2(71)	22(43)	71(64)	1.7(3.6)
玉野医療センター	65.1(62)	92.8(89.7)	32(52)	115(101)	4(4.4)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	58(53.6)	77(76.8)	43(0)	62(0)	3.2(3.8)
吉備リハ	0(0)	0(0)	36(63)	52(63)	3.8(0)
佐藤病院	54(58)	76(81)	0(0)	0(0)	3(3)
さとう記念	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

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	60.6(57.1)	83.9(78.2)	30.1(46.1)	55.4(67.1)	4.5(5.0)

* 急性期2.3単位

- 算定と非算定で総合平均治療期間は約28日差であった。
(回復期病院での手術件数が影響?)
- 算定ではやや延長していた。
- リハ単位数は減少(次回の改定を考慮?)

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	18(23)	4(3)	0(2)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	17(5)	9(3)	0(2)	0(0)
岡山協立	3(1)	0(2)	1(0)	0(0)
岡山赤十字玉野	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	4(3)	0(1)	0(0)	1(0)
川崎センター	3(3)	3(1)	0(1)	0(0)
宮本整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
しげい	2(8)	0(4)	1(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	8(8)	2(1)	0(0)	0(0)
倉敷リハ	2(0)	1(0)	0(0)	0(0)
重井付属	0(1)	0(0)	1(0)	0(0)
赤磐医師会	7(8)	6(0)	0(0)	0(0)
せのお病院	2(5)	2(1)	2(1)	0(0)
玉野医療センター	9(5)	5(1)	2(1)	0(0)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	4(3)	2(2)	0(1)	0(0)
吉備リハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	6(2)	2(2)	1(0)	0(0)
さとう記念	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非算定) 1

	自宅	施設	病院	その他
岡山リハ	0(1)	0(0)	1(1)	0(0)
藤田	1(3)	2(4)	0(0)	0(0)
西大寺病院	6(7)	2(7)	6(2)	1(0)
済生会吉備	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
岡山協立	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
岡山赤十字玉野	2(-)	2(-)	0(-)	1(-)
児島中央	3(6)	0(2)	2(1)	0(0)
光生	7(5)	5(3)	1(1)	0(0)
川崎センター	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
宮本整形	1(0)	3(1)	0(0)	0(0)
コープリハ	2(2)	0(1)	0(2)	0(0)
しげい	0(1)	0(0)	0(0)	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)	0(0)	0(0)
倉敷リハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
重井付属	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	4(5)	0(0)	0(0)	0(0)
せのお病院	0(1)	1(0)	0(0)	0(0)
玉野医療センター	0(0)	0(1)	1(1)	0(0)
近藤病院	0(1)	0(1)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
吉備リハ	0(1)	1(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
さとう記念	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	85(97) 65.4%(70.3%)	36(28)	8(10)	1(3)
支援または計画 加算非算定	26(37) 54.4%(54.4%)	16(22)	12(8)	2(1)

()は前回

- 加算も非加算も自宅退院率は減少している

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	1(0)	0(1)	1(3)	20(24)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	0(0)	0(0)	2(3)	24(7)	0(0)
岡山協立	0(0)	0(0)	0(0)	4(3)	0(0)
岡山赤十字玉野	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	0(0)	1(0)	0(1)	3(3)	1(0)
川崎センター	1(1)	1(1)	3(2)	1(1)	0(0)
宮本整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
しげい	0(1)	0(0)	1(3)	0(2)	2(6)

()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(0)	0(0)	2(5)	8(4)	0(0)
倉敷リハ	0(0)	0(0)	0(0)	3(0)	0(0)
重井付属	0(0)	0(0)	0(1)	1(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	0(1)	1(1)	12(1)	0(1)
せのお病院	0(0)	0(1)	1(3)	5(3)	0(0)
玉野医療センター	0(0)	0(1)	0(1)	16(5)	0(0)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	0(0)	1(0)	5(6)	0(0)
吉備リハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	0(0)	0(0)	2(2)	7(3)	0(0)
さとう記念	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) 1

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山リハ	3(4)	2(12)	8(7)	9(5)	0(1)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	10(4)	10(2)	6(3)	0(1)	0(0)
岡山協立	0(0)	0(0)	1(2)	3(1)	0(0)
岡山赤十字玉野	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	1(0)	3(2)	0(2)	0(0)	1(0)
川崎センター	3(1)	0(2)	2(3)	1(0)	0(0)
みやもと整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
しげい	0(1)	1(2)	1(4)	1(1)	0(4)

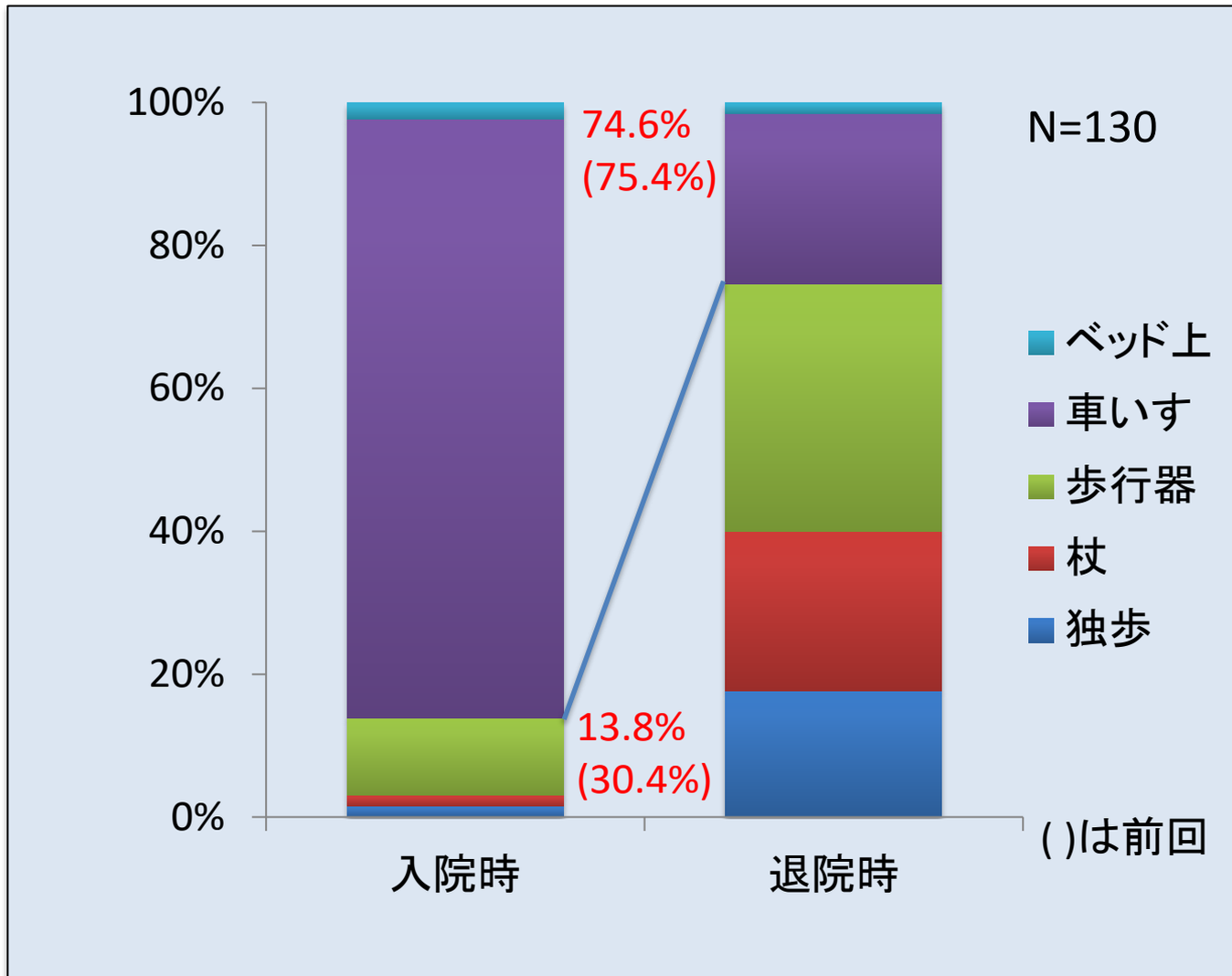
()は前回

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	1(3)	3(2)	6(3)	0(1)	0(0)
倉敷リハ	0(0)	1(0)	1(0)	1(0)	0(0)
重井付属	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	2(2)	7(2)	4(4)	0(0)
せのお病院	0(2)	2(1)	3(3)	1(0)	0(1)
玉野医療センター	4(1)	2(2)	3(1)	7(3)	0(0)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(1)	2(0)	2(1)	2(4)	0(0)
吉備リハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	1(0)	1(1)	4(1)	2(2)	1(1)
さとう記念	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

()は
前回

歩行能力の移行(支援または計画加算算定)



- 回復期病院入院時の歩行可能割合は13.8%と悪化

運用状況のまとめ

急性期治療

- 総数が363例と増加していた。
- 急性期病院では加算算定割合は66.7%と低下していた。
- 加算症例で平均在院日数は22.6日と横ばいであった。
- リハビリ単位数は加算症例2.3単位で横ばいであった。
- 急性期ではリハビリ単位が3単位以下の施設が多かった。
- 非算定患者では自宅退院が著明に増加していた。
- 受傷時には93.4%が歩行可能で、転院時には47.5%が歩行可能であった。

回復期治療

- 総数が186例と減少していた(参加病院数も)。
- 回復期病院では加算算定割合は9.9%と軽度上昇していた。
- 総合在院日数は加算症例と非可算症例で約28日差であった。
- リハビリ単位数は加算症例で4.5単位と減少していた。
- 回復期病院を退院時には加算算定患者では74.6%が歩行可能となっていた。