

大腿骨近位部骨折地域連携パス運用状況

第55回岡山ももネット運用会議

令和元年6月19日

於；岡山医療センター

急性期治療

運用状況 (H31年3月からR1年5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	34(52)	13(30)	3/10	81.3(84)	22.5(21)
医療センター	44(44)	44(44)	14/30	85.4(83.4)	22.3(20)
ろうさい	56(50)	43(30)	12/31	86(84.5)	23.3(25.4)
済生会	41(51)	16(24)	3/13	84.9(84)	24.4(21.8)
旭東	36(36)	20(18)	4/16	85.3(83.1)	24.5(28.9)
岡山中央	14(-)	7(-)	3/4	84(-)	19(-)
岡山市民	52(47)	26(26)	6/20	82.7(84.8)	24.8(29.5)
川崎	31(39)	17(26)	3/14	83.3(84.9)	23.3(21.8)
total	308(319)	186(198) 60.4%(62.1%)	48/138	84.6(84.1)	23.3(23.5)

- 算定割合は6割前後で一定化傾向
- 入院期間はほぼ変化なし

()は前回

運用状況 (H31年3月からR1年5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	34(52)	21(22)	21.6(26)	22.5(21)
医療センター	44(44)	0(0)	0(0)	22.3(20)
ろうさい	56(50)	13(20)	21.2(26)	23.3(25.4)
済生会	41(51)	25(27)	28.6(28)	24.4(21.8)
旭東	36(36)	16(18)	28.9(36.1)	24.5(28.9)
岡山中央	14(-)	7(-)	21(-)	19(-)
岡山市民	52(47)	26(21)	20.5(21.6)	24.8(29.5)
川崎	31(39)	14(13)	18.7(20.8)	23.3(21.8)
全症例数	308(319)	122(121) 39.6%(37.9%)	23.3(26.6)	23.3(23.5)

- 非算定患者の割合は4割で一定化傾向
- 算定なしの在院日数は軽度短縮

()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	21(22)	12(13)	2(3)	6(6)	1(0)
医療センター	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
ろうさい	13(20)	7(6)	1(6)	4(8)	1(0)
済生会	25(27)	13(13)	3(6)	9(8)	0(0)
旭東	16(18)	2(1)	3(6)	11(11)	0(0)
岡山中央	7(-)	1(-)	3(-)	3(-)	0(0)
岡山市民	26(21)	14(14)	9(7)	3(0)	0(0)
川崎	14(13)	12(13)	0(0)	2(0)	0(0)
total	122(121) 39.6%(37.9%)	61(60) 50.0%(49.6%)	21(28) 17.2%(23.1%)	38(33) 31.1%(27.3%)	2(0) 1.6%(0.0%)

・非算定の退院先は自宅退院がやや増加

()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	1.7(1.4)	1.3(1.4)
医療センター	2(2)	0(0)
ろうさい	2.1(2.2)	2.2(2.2)
済生会	3.4(3.5)	3.2 (3)
旭東	4(4)	4(4)
岡山中央	1.6(-)	1.6(-)
岡山市民	2.6(2.8)	2.5(2.8)
川崎	1.8(1.5)	1.7(1.7)
平均	2.4(2.3)	2.5(2.6)

- 2単位前後と3単位以上の病院群に分かれている
- 全体的に一定化傾向

()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	8(19)	1(5)	2(4)	2(2)	0(0)
医療センター	25(26)	5(7)	6(6)	8(5)	0(0)
ろうさい	18(14)	9(8)	14(7)	2(1)	0(0)
済生会	6(11)	4(5)	6(6)	0(2)	0(0)
旭東	13(10)	4(1)	3(6)	0(1)	0(0)
岡山中央	5(-)	1(-)	1(-)	0(-)	0(-)
岡山市民	17(16)	5(5)	3(4)	1(1)	0(0)
川崎	14(14)	1(3)	2(7)	0(2)	0(0)
total	106(110)	30(34)	37(40)	13(14)	0(0)

93.0%(92.9%)が歩行器歩行以上

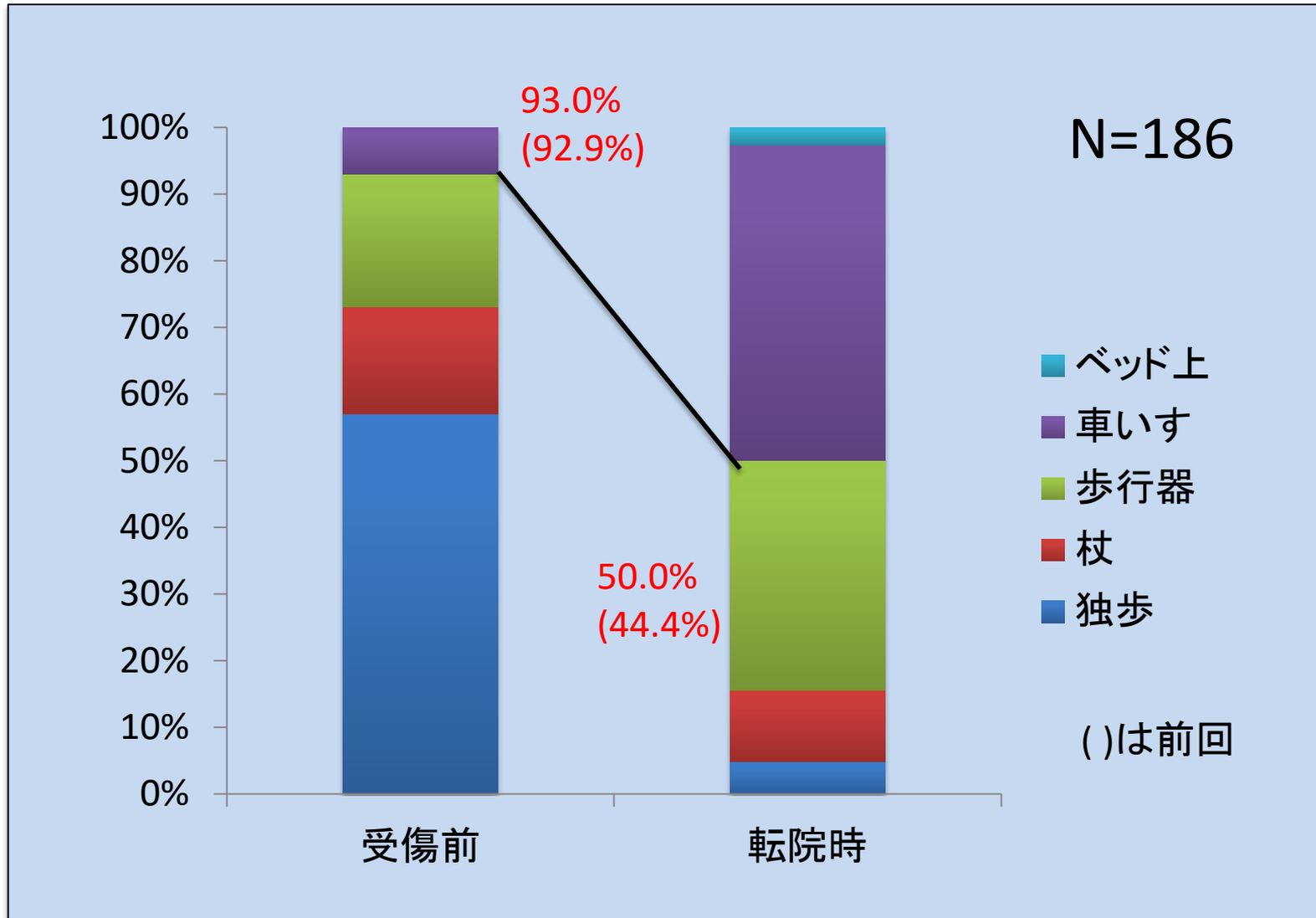
転院時の歩行能力(支援または計画加算算定)

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
日赤	1(2)	4(6)	2(17)	6(5)	0(0)
医療センター	1(9)	3(9)	19(0)	19(26)	2(0)
ろうさい	2(0)	11(9)	20(13)	8(8)	2(0)
済生会	0(0)	0(5)	12(6)	4(13)	0(0)
旭東	0(0)	0(0)	2(4)	18(14)	0(0)
岡山中央	5(-)	1(-)	1(-)	0(-)	0(-)
岡山市民	0(0)	1(1)	8(6)	16(19)	1(0)
川崎	0(0)	0(0)	0(1)	17(25)	0(0)
total	9(11)	20(30)	64(47)	88(110)	5(0)

50.0%(44.4%)が歩行器歩行以上

退院時歩行能力が軽度改善

移動能力の変化(支援または計画加算算定)



転院時歩行能力が軽度改善

回復期治療

運用状況1 (H31年3月からR1年5月末)

0	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	26(40)	25(40)	2/23	86(85.3)
岡山西大寺	38(48)	0(1)	0/0	0(83)
済生会吉備	19(17)	18(17)	6/12	82.2(84.5)
玉野市民	20(12)	12(7)	5/7	80(82.4)
協立	13(15)	3(2)	1/2	71.1(86.5)
竜操整形	5(2)	0(0)	0/0	0(0)
児島中央	6(7)	1(0)	1/0	78.1(0)
光生	18(-)	6(-)	2/4	81.3(-)
川崎	18(18)	15(15)	6/9	81.2(81.2)
高梁中央	19(15)	16(8)	3/13	82.5(80.3)
中央奉還町	26(29)	0(0)	0/0	0(0)
コープリハ	9(12)	0(0)	0/0	0(0)
吉備リハ	0(4)	0(0)	0/0	0(0)

()は前回

運用状況2(H31年3月からR1年5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	18(22)	18(22)	3/15	81.1(85.9)
玉野分院	4(4)	0(0)	0/0	0(0)
草加病院	3(2)	0(0)	0/0	0(0)
赤磐医師会	16(12)	5(10)	1/4	83.2(83.4)
せのお病院	7(6)	5(6)	0/5	82.2(86.8)
宮本整形	5(3)	0(0)	0/0	0(0)
重井附属	12(9)	8(4)	3/5	89(75)
近藤病院	2(-)	0(-)	0/0	0(-)
セントラル・シティ	0(0)	0(0)	0/0	0(0)
梶木病院	1(5)	1(4)	0/1	77(83)
佐藤病院	9(-)	9(-)	0/9	85(83)
total	294(293)	142(136) 48.3%(46.4%)	33/109	84.0(84.0)

- 算定割合は著変なし.

()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	59.7(62.8)	88.5(87.6)	53(0)	80(0)	5.9(5.8)
岡山西大寺	0(41)	0(67)	23.5(26.8)	23.5(28.7)	0(4)
済生会吉備	52(49.4)	72.9(69.4)	24(0)	39(0)	4.3(6.8)
玉野市民	54(59.3)	78.2(85.7)	35.6(55.7)	63.8(83)	3.8(4.7)
協立	59(73)	106(108)	58.1(41.7)	85.7(68.4)	3.3(3.9)
竜操整形	0(0)	0(0)	59(51)	85.4(69.5)	0(0)
児島中央	77.6(0)	93.1(0)	69.5(67.1)	90.4(84.5)	3.6(0)
光生	28.8(-)	54.8(-)	39.6(-)	39.6(-)	3.8(-)
川崎	70.5(70.5)	88.8(88.8)	88.7(88.7)	105.7(105.7)	3.2(3.2)
高梁中央	55.4(48.6)	61(50.9)	85(24.1)	95.3(24.1)	4(3.3)
中央奉還町	0(0)	0(0)	64.5(50.4)	81.2(68.6)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	52.6(49.3)	74.1(67.9)	0(0)
吉備リハ	0(0)	0(0)	0(70)	0(70)	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

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
岡山光南	55.7(52.8)	80.6(73.6)	0(0)	0(0)	5.8(5.9)
玉野分院	0(0)	0(0)	51.8(114.5)	67(160)	0(0)
草加	0(0)	0(0)	28(191)	44(200)	0(0)
赤磐医師会	58.6(52.8)	80(74.9)	54.6(38)	77.1(57.5)	2.8(3.6)
せのお病院	46.8(45)	67.2(63.7)	48.5(0)	59(0)	3.8(4)
宮本整形	0(0)	0(0)	35.4(43)	65(65.3)	0(0)
重井附属	33(51)	61(73)	39(37)	63(63)	2.1(0)
近藤病院	0(-)	0(-)	46.5(-)	46.5(-)	0(-)
セントラルシティ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木	24(158)	36(182)	0(0)	0(67)	5.1(4.4)
佐藤	61(-)	88(-)	0(-)	0(-)	2.4(-)

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	55.0(60.3)	77.6(81.4)	46.3(46.4)	60.7(61.0)	4.2(5.0)

* 急性期2.4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。
- 算定において総合治療期間は短縮傾向であった
- 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	20(32)	1(3)	4(5)	0(0)
岡山西大寺	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	13(10)	5(7)	0(0)	0(0)
玉野市民	10(5)	0(2)	2(0)	0(0)
協立	2(2)	0(0)	1(0)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
光生	3(-)	2(-)	1(-)	0(-)
川崎	12(12)	2(2)	1(1)	0(0)
高梁中央	6(4)	5(1)	5(3)	0(0)
中央奉還町	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
吉備リハ	0(9)	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	13(9)	5(12)	0(1)	0(0)
玉野分院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
草加	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	3(4)	2(6)	0(0)	0(0)
せのお病院	1(2)	4(3)	0(1)	0(0)
宮本整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
重井附属	2(4)	5(0)	1(0)	0(0)
近藤病院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
セントラルシティ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	1(4)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	7(-)	2(-)	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	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
岡山西大寺	7(19)	10(3)	21(23)	2(2)
済生会吉備	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
玉野市民	7(3)	0(2)	1(0)	0(0)
協立	10(12)	0(0)	0(0)	0(1)
竜操整形	3(2)	1(0)	1(0)	0(0)
児島中央	3(2)	2(4)	0(1)	0(0)
光生	7(-)	5(-)	0(-)	0(-)
川崎	2(2)	0(0)	1(1)	0(0)
高梁中央	1(2)	1(1)	0(3)	1(1)
中央奉還町	16(23)	4(0)	2(5)	4(11)
コープリハ	7(5)	0(0)	1(7)	0(0)
吉備リハ	0(3)	0(1)	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)
玉野分院	1(2)	2(0)	1(0)	0(2)
草加	2(1)	0(0)	0(0)	1(1)
赤磐医師会	9(2)	1(0)	0(0)	1(0)
せのお病院	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
宮本整形	4(1)	1(2)	0(0)	0(0)
重井附属	3(2)	0(1)	1(0)	0(0)
近藤病院	0(-)	2(-)	0(-)	1(-)
セントラルシティ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	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	93(89) 65.5%(65.4%)	34(36)	15(11)	0(0)
支援または計画 加算非算定	85(89) 55.9%(56.7%)	30(18)	29(42)	8(8)

()は前回

- 算定症例と非算定症例両方のケースで自宅退院割合が一定化傾向。

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)	0(1)	3(7)	20(32)	0(0)
岡山西大寺	0(0)	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	0(0)	0(0)	2(0)	16(17)	0(0)
玉野市民	0(0)	2(0)	2(1)	8(6)	0(0)
協立	0(0)	0(0)	1(1)	2(1)	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)	0(0)	1(0)
光生	2(-)	1(-)	0(-)	1(-)	2(-)
川崎	0(0)	0(0)	1(1)	14(14)	0(0)
高梁中央	0(0)	0(0)	0(1)	16(3)	0(4)
中央奉還町	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)
吉備リハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(1)

()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)	3(0)	3(7)	12(15)	0(0)
玉野分院	0(0)	0(0)	0(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)	1(1)	4(9)	0(0)
せのお病院	0(0)	0(0)	1(1)	4(5)	0(0)
宮本整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
重井附属	0(0)	0(0)	0(1)	5(3)	3(0)
大杉病院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
セントラルシティ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木	0(0)	0(0)	0(0)	1(4)	0(0)
梶木	1(-)	0(-)	2(-)	6(-)	0(-)

()は前回

最終歩行能力(支援または計画加算算定) 1

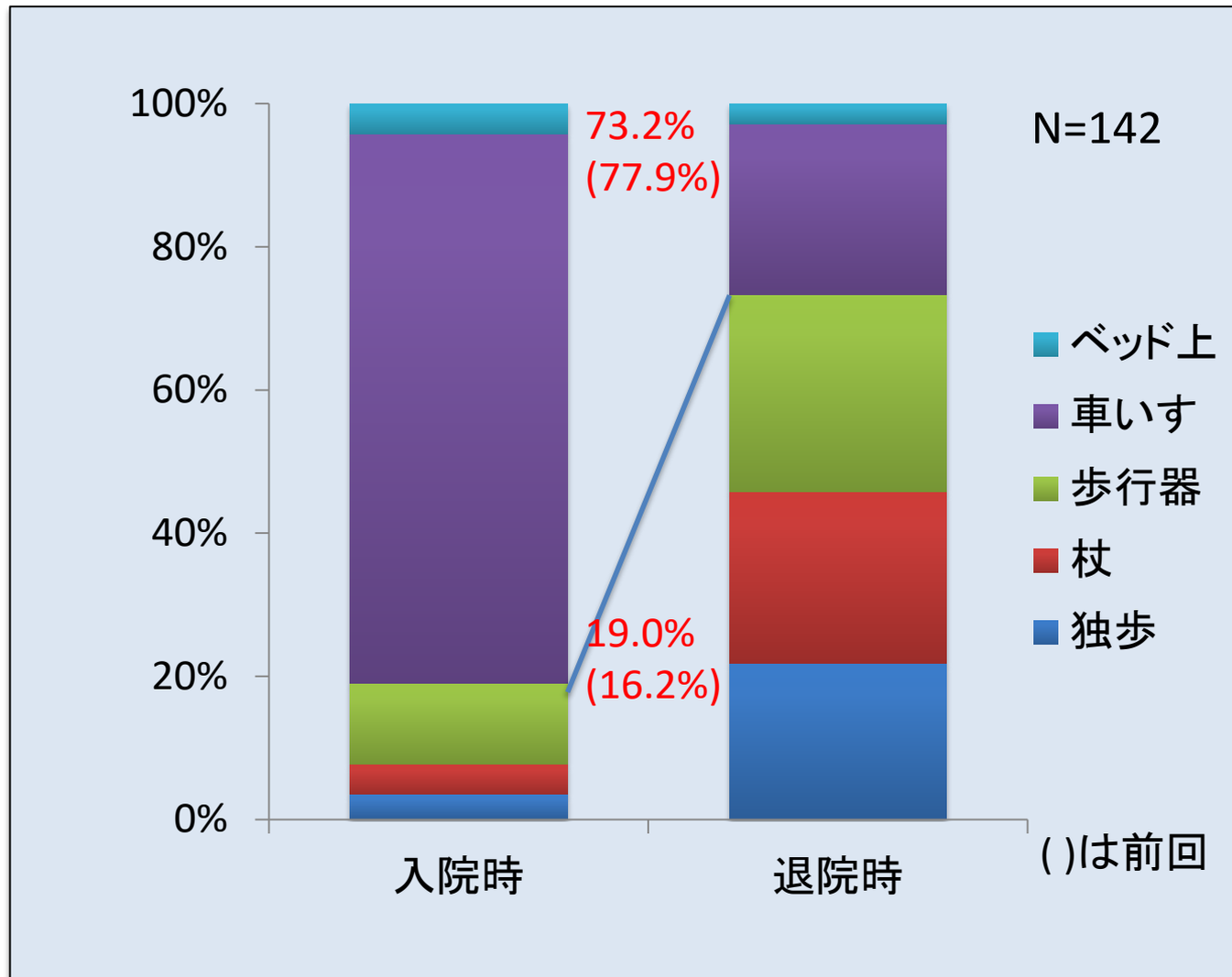
	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山リハ	2(3)	6(13)	9(14)	8(10)	0(0)
岡山西大寺	0(0)	0(1)	0(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	8(7)	4(2)	6(8)	0(0)	0(0)
玉野市民	0(2)	4(1)	3(2)	5(2)	0(0)
協立	1(0)	0(1)	1(0)	1(1)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
光生	2(-)	1(-)	0(-)	1(-)	2(-)
川崎	5(5)	6(6)	3(3)	0(0)	1(1)
高梁中央	3(2)	3(2)	5(2)	5(2)	0(0)
中央奉還町	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)
吉備リハ	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	5(4)	2(6)	5(5)	6(7)	0(0)
玉野分院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
草加	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(1)	1(3)	2(1)	2(5)	0(0)
せのお病院	0(0)	2(2)	3(3)	0(1)	0(0)
宮本整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
重井附属	2(3)	0(1)	1(0)	4(0)	1(0)
近藤病院	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
セントラルシティ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	1(1)	0(0)	0(1)	0(0)
佐藤病院	3(-)	4(-)	0(-)	2(-)	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19%に改善
回復期病院退院時に歩行が可能割合は73.2%とやや減少

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(ほぼ一定化).
- 加算症例で平均在院日数は23日前後で収束傾向.
- リハビリ単位数は加算症例2.4単位と横ばい.
- 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31%が自宅退院でやや増加していた.
- 受傷時には93%が歩行可能で, 転院には50%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48.3%でほぼ一定化.
- 総合在院日数は加算症例と非可算症例で17日差であった.
- 加算症例の総合入院期間は軽度短縮していた.
- リハビリ単位数は加算症例で4.2単位と減少傾向であった.
- 加算症例も非加算症例も自宅退院率は横ばいであった.
- 回復期病院を退院時には計画加算算定患者では73.2%が歩行可能となっていた(軽度悪化傾向).