

# 大腿骨近位部骨折地域連携パス運用状況

## 第64回岡山ももネット運用会議

# 急性期治療

# 運用状況 (R3年6月からR3年8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	30(36)	9(8)	5/4	80.1(82.3)	20.1(22.6)
医療センター	33(34)	34(33)	10/24	80.8(84.2)	19.8(18.7)
ろうさい	47(54)	46(42)	8/38	86.8(84)	23.1(26)
済生会	58(60)	38(29)	6/32	85.3(86)	20.5(21)
旭東	39(47)	24(22)	2/22	85.5(84)	23.3(25.2)
岡山中央	17(16)	12(13)	4/8	84(85.4)	18(23)
岡山市民	46(30)	16(23)	2/14	87.3(82.8)	20.3(20.7)
川崎センター	34(32)	15(22)	5/10	80.8(82.8)	16.7(17.1)
total	309(304)	194(192) 62.8%(63.2%)	42/152	84.4(83.6)	20.9(21.9)

• 算定割合は横ばい

• 在院日数が3週を切った

( )は前回

# 運用状況 (R3年6月からR3年8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	30(36)	27(22)	30.5(28)	20.1(22.6)
医療センター	33(34)	0(0)	0(0)	19.8(18.7)
ろうさい	47(54)	8(5)	35.8(21)	23.1(26)
済生会	58(60)	22(29)	22.9(19.2)	20.5(21)
旭東	39(47)	23(17)	31(31.5)	23.3(25.2)
岡山中央	17(16)	4(4)	18.5(25)	18(23)
岡山市民	46(30)	14(23)	19.1(19.8)	20.3(20.7)
川崎センター	34(32)	17(12)	16.7(25.4)	16.7(17.1)
全症例数	309(304)	115(112) 37.2%(36.8%)	25.7(23.9)	20.9(21.9)

- 非算定患者の割合は横ばい
- 算定なしの在院日数はやや増加

( )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	27(22)	18(12)	7(6)	2(4)	0(0)
医療センター	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
ろうさい	8(5)	0(0)	2(0)	6(5)	0(0)
済生会	22(29)	10(13)	5(4)	7(12)	0(0)
旭東	23(17)	8(6)	2(0)	13(11)	0(0)
岡山中央	4(4)	1(1)	0(0)	3(3)	0(0)
岡山市民	14(23)	5(17)	4(4)	5(2)	0(0)
川崎センター	17(12)	17(12)	0(0)	0(0)	0(0)
total	115(112) 37.2%(36.8%)	59(58) 51.3%(54.5%)	20(12) 17.4%(12.5%)	36(49) 31.3%(33%)	0(0) 0%(0%)

・非算定での施設入所が増加した

( )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)	1.8(1.7)
医療センター	2(2)	0(0)
ろうさい	2(1.8)	1.9(2.5)
済生会	3.6(3.3)	2.5(2.9)
旭東	4(4)	4(4)
岡山中央	2.4(2.2)	2.9 (2.8)
岡山市民	3.4(3.2)	4.1(3.2)
川崎センター	1.7(1.3)	2(2)
平均	2.7(2.5)	2.7(2.8)

• 算定は増加し非算定は減少した

( )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	5(5)	3(0)	0(3)	1(0)	0(0)
医療センター	16(19)	9(5)	5(7)	4(1)	0(1)
ろうさい	19(22)	12(10)	10(6)	5(3)	0(1)
済生会	16(12)	11(13)	9(3)	2(1)	0(0)
旭東	13(8)	3(7)	6(5)	2(2)	0(0)
岡山中央	8(9)	4(2)	0(1)	0(1)	0(0)
岡山市民	10(12)	3(5)	0(6)	2(0)	1(0)
川崎センター	7(15)	6(4)	1(2)	1(1)	0(0)
total	94(102)	51(46)	31(33)	17(9)	1(2)

90.7%(94.3%)が歩行器歩行以上

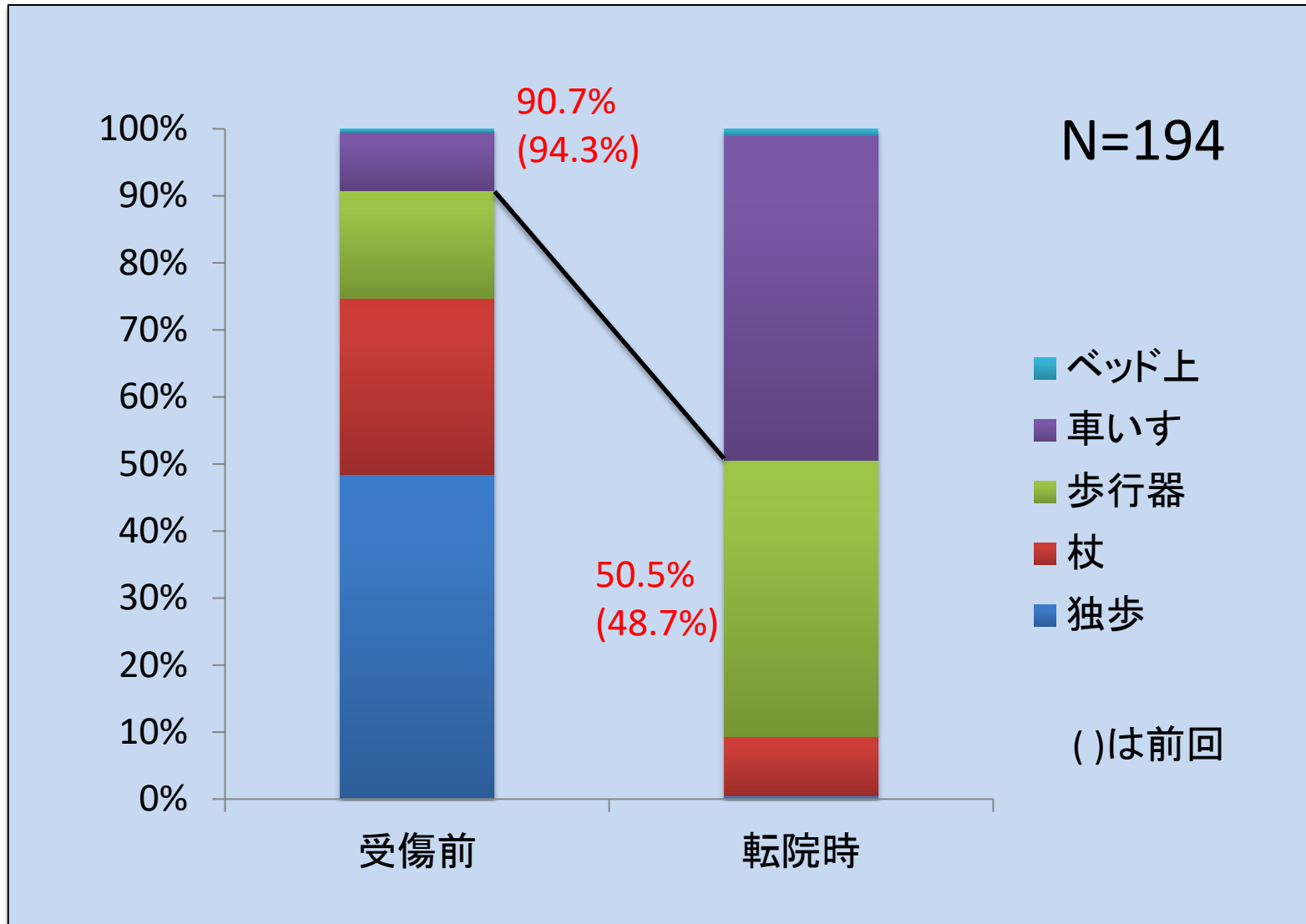
# 転院時の歩行能力(支援または計画加算算定)

	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
日赤	0(0)	1(2)	6(5)	2(1)	0(0)
医療センター	0(0)	3(5)	18(13)	12(14)	1(0)
ろうさい	0(1)	6(4)	25(19)	15(17)	0(1)
済生会	0(1)	2(1)	15(15)	21(12)	0(0)
旭東	0(0)	0(0)	1(2)	22(20)	1(0)
岡山中央	0(0)	0(0)	4(6)	8(7)	0(0)
岡山市民	0(1)	3(2)	7(12)	6(8)	0(0)
川崎センター	1(1)	2(2)	4(1)	8(18)	0(0)
total	1(4)	17(16)	80(73)	94(91)	2(1)

- 50.5%(48.7%)が歩行器歩行以上
- 独歩可能は4人



# 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悪化

# 回復期治療

# 運用状況1 (R3年3月からR3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)
岡山リハ	30(26)	29(25)	7/22	80.4(81.6)
藤田	3(4)	0(0)	0/0	0(0)
西大寺病院	23(-)	1(0)	0/1	67(-)
玉野市民	10(13)	2(12)	1/1	86(88.7)
済生会吉備	18(-)	17(3)	4/13	82.7(-)
大杉病院	0(1)	0(0)	0/0	0(0)
児島中央	1(2)	0(0)	0/0	0(0)
光生	13(10)	1(6)	0/1	88(85.7)
川崎センター	15(8)	15(8)	5/10	79.4(79.9)
高梁中央	16(32)	10(24)	3/7	90.3(84.2)
さとう記念病院	0(0)	0(0)	0/0	0(0)
コープリハ	2(7)	0(0)	0/0	0(0)
倉敷リハ	0(-)	0(-)	0/0	0(-)

( )は前回

# 運用状況2(R3年3月からR3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	12(9)	12(9)	6/6	87.4(80.9)
宮本整形	2(-)	0(-)	0/0	0(-)
草加病院	1(4)	0(0)	0/0	0(0)
赤磐医師会	17(18)	15(16)	2/13	85.3(86.3)
せのお病院	5(12)	5(8)	2/3	83.8(83.6)
岡山中央	21(26)	17(20)	5/12	80.9(84.9)
近藤病院	1(4)	0(0)	0/0	0(0)
梶木病院	2(3)	2(3)	0/2	88.5(90.7)
竜操整形	3(9)	0(0)	0/0	0(0)
佐藤病院	9(5)	9(5)	1/8	86(85)
total	204(216)	135(143) 66.2%(66.2%)	36/99	83.2(84.2)

• 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	61.8(61.7)	86.3(93.4)	4(61)	73(173)	6.1(6)
藤田	0(0)	0(0)	63.3(55.5)	74.3(71.5)	0(0)
西大寺病院	67(-)	29(-)	20.5(-)	22(-)	6(-)
玉野市民	78(53.3)	100.5(78.8)	55.5(38)	78.6(65)	5.1(3.5)
済生会吉備	61.9(-)	81.8(-)	9(-)	27(-)	5.1(-)
大杉病院	0(0)	0(0)	0(57)	0(81)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	72.3(75.1)	85.7(88.3)	0(0)
光生	25(32)	41(55)	40.6(34)	40.6(34)	4.4(3.8)
川崎センター	48.1(39)	68.9(59)	0(0)	0(0)	3.4(3.2)
高梁中央	47.9(41.5)	47.9(93.2)	41.7(28.9)	45.5(36.4)	2.7(2.2)
さとう記念病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	64.5(57.6)	78.5(76.4)	0(0)
倉敷リハ	0(-)	0(-)	0(-)	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	61(57)	87.5(76.9)	0(0)	0(0)	7.3(6)
宮本整形	0(-)	0(-)	29(-)	47.5(-)	0(-)
草加病院	0(0)	0(0)	147(26)	162(29)	0(0)
赤磐医師会	55.4(51.9)	79.3(75.1)	23.5(28)	29(43.5)	2(3.7)
せのお病院	56.2(47.6)	75.2(65.6)	0(49.5)	0(71.3)	4(4)
岡山中央	58.4(49.7)	74.8(68)	57.5(54.7)	74.8(73.1)	5.8(5.5)
近藤病院	0(0)	0(0)	33(24)	33(24)	0(0)
梶木病院	41(52.7)	57.5(74.2)	0(0)	0(0)	4.7(4.9)
竜操整形	0(0)	0(0)	33.6(50.2)	50.6(68.2)	0(0)
佐藤病院	52(48)	76(68)	0(0)	0(0)	3(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	48.6(49.9)	66.2(78.2)	33.8(33.8)	39.5(62)	4.0(4.4)

\* 急性期2.7単位

- 算定と非算定で総合平均治療期間は約26日差であった.
- 非加算で総合治療期間が短縮したのは自院での手術件数の増加のためと考える.
- 算定,非算定とも総合平均治療期間は短縮.
- リハ単位数は軽度短縮.

# 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	27(24)	0(0)	2(1)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(-)	0(-)	1(-)	0(-)
玉野市民	1(8)	1(3)	0(1)	0(0)
済生会吉備	16(-)	1(0)	0(-)	0(-)
大杉病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	1(4)	0(2)	0(0)	0(0)
川崎センター	12(7)	1(1)	2(0)	0(0)
高梁中央	4(15)	5(6)	1(3)	0(0)
さとう記念病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
倉敷リハ	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	10(5)	2(3)	0(1)	0(0)
宮本整形	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	10(11)	5(5)	0(0)	0(0)
せのお病院	4(7)	0(0)	1(1)	0(0)
岡山中央	12(14)	5(3)	0(2)	0(1)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	1(2)	0(1)	1(0)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	5(3)	2(1)	0(1)	2(1)

( )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(1)	0(0)	0(0)
藤田	3(3)	0(1)	0(0)	0(0)
西大寺病院	7(-)	6(-)	9(-)	0(-)
玉野市民	7(1)	1(0)	0(0)	0(0)
済生会吉備	0(-)	0(-)	1(-)	0(-)
大杉病院	0(0)	0(1)	0(0)	0(0)
児島中央	1(1)	0(1)	0(0)	0(0)
光生	4(3)	8(1)	0(0)	0(0)
川崎センター	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
高梁中央	4(3)	1(0)	1(4)	0(1)
さとう記念病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
コープリハ	1(5)	0(1)	1(1)	0(0)
倉敷リハ	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)
宮本整形	1(-)	1(-)	0(-)	0(-)
草加病院	1(0)	0(4)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	2(2)	0(0)	0(0)	0(0)
せのお病院	0(3)	0(1)	0(0)	0(0)
岡山中央	1(5)	3(0)	0(1)	0(0)
近藤病院	1(4)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
竜操整形	3(5)	0(1)	0(3)	0(0)
佐藤病院	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	103(107) 76.3%(74.8%)	22(25)	8(10)	2(1)
支援または計画 加算非算定	37(47) 53.6%(64.3%)	20(15)	12(10)	0(3)

( )は前回

- 加算算定患者,非算定患者で自宅退院率に20%の差

# 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	0(1)	0(1)	3(5)	26(17)	1(1)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(-)	0(-)	0(-)	1(-)	0(-)
玉野市民	0(0)	0(0)	0(0)	2(12)	0(0)
済生会吉備	1(-)	1(-)	1(-)	13(-)	2(-)
大杉病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	0(0)	1(2)	0(0)	0(4)	0(0)
川崎センター	0(0)	4(0)	3(1)	8(7)	0(0)
高梁中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(3)	10(21)
さとう記念病院	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)
倉敷リハ	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

3	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山光南	0(0)	0(0)	1(1)	9(8)	0(0)
宮本整形	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	0(0)	2(2)	13(14)	0(0)
せのお病院	0(0)	0(0)	0(4)	5(4)	0(0)
岡山中央	0(0)	0(3)	3(5)	1(4)2	0(0)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	0(0)	0(0)	2(3)	0(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	0(0)	0(0)	1(0)	8(5)	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	6(8)	9(5)	10(8)	4(4)	0(0)
藤田	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
西大寺病院	0(-)	0(-)	1(-)	0(-)	0(-)
玉野市民	0(2)	0(3)	1(2)	1(5)	0(0)
済生会吉備	9(-)	3(-)	4(-)	1(-)	0(-)
大杉病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
児島中央	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
光生	0(2)	1(1)	0(0)	0(32)	0(0)
川崎センター	3(2)	6(3)	3(2)	3(1)	0(0)
高梁中央	2(7)	0(5)	2(3)	6(9)	0(0)
さとう記念病院	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)
倉敷リハ	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)

( )は前回

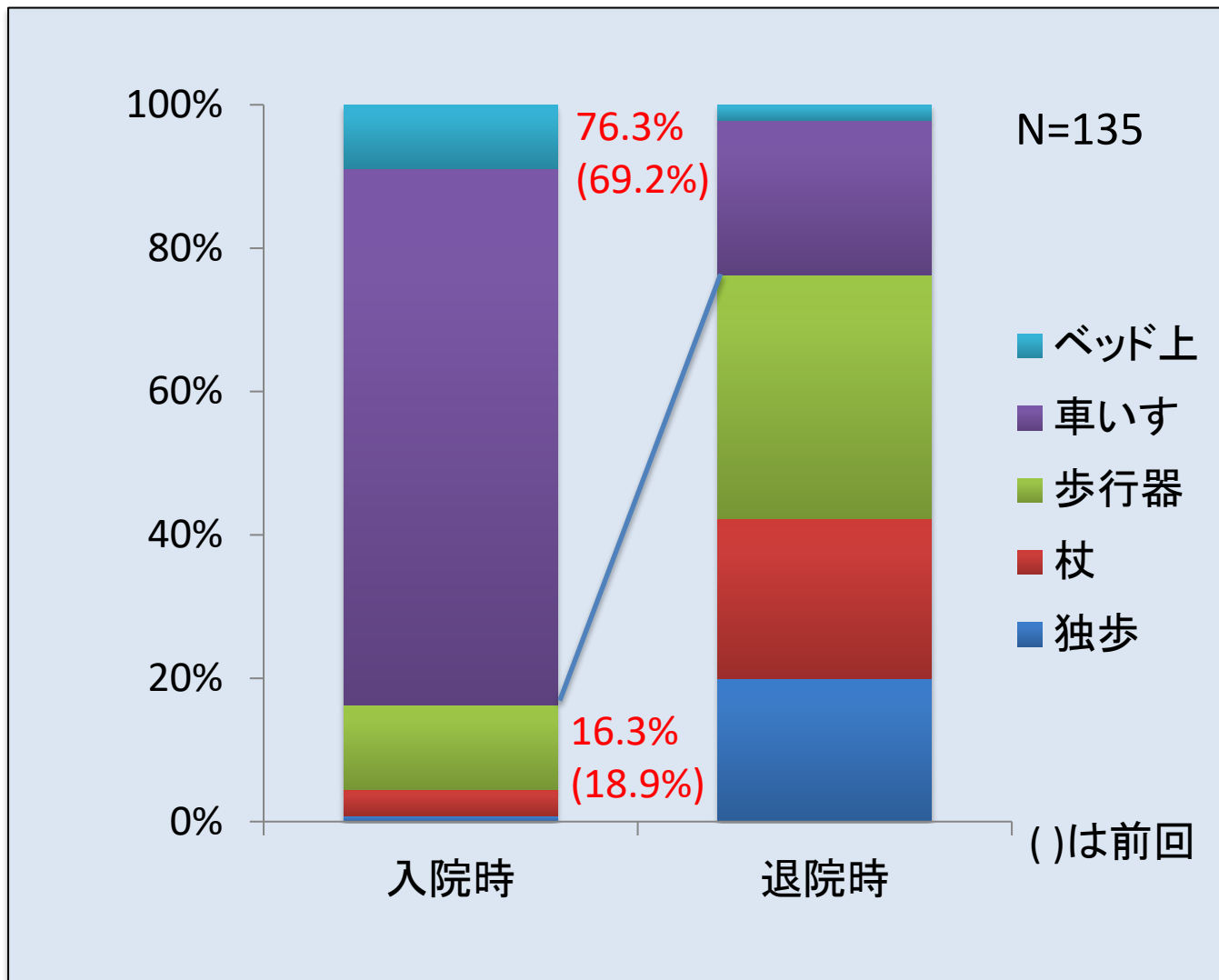
# 最終歩行能力(支援または計画加算算定) 2

4	独歩	杖	歩行器	車いす	ベッド上
岡山光南	3(3)	2(1)	5(0)	2(5)	0(0)
宮本整形	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)	0(-)
草加病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
赤磐医師会	0(0)	5(3)	3(2)	7(11)	0(0)
せのお病院	0(2)	1(3)	4(2)	0(1)	0(0)
岡山中央	2(2)	2(0)	9(14)	4(0)	0(0)
近藤病院	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
梶木病院	0(0)	0(1)	1(0)	0(2)	1(0)
竜操整形	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
佐藤病院	2(2)	1(1)	3(1)	1(1)	2(0)

( )は前回



# 歩行能力の移行(支援または計画加算算定)



- 回復期病院退院時に歩行が可能割合は69.2%と若干悪化

# 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62.8%と横ばいであった。
- 加算症例で平均在院日数は20.9日とやや短縮した。
- リハビリ単位数は加算症例2.7単位でやや多くなった。
- リハビリ単位が2単位以下と3単位以上のグループに分かれていた。
- 非算定患者での施設入所が増加していた。
- 受傷時には90.7%が歩行可能で、転院には50.5%が歩行可能であった。

## 回復期治療

- 回復期病院では加算算定割合は66.2%と横ばいであった。
- 総合在院日数は加算症例と非可算症例で約26日差であった。
- 加算症例、非算定症例とも総合入院期間は短縮していた。
- リハビリ単位数は加算症例で4.0単位で短縮傾向。
- 回復期病院を退院時には計画加算算定患者では76.3%が歩行可能となっていた(2018年頃は80%以上であった)。