

3. 手術後のリハビリテーションについて											
① 同一施設でリハビリを行っているか											
	最終ゴールまで手術施行施設でリハを行っている。	23	73.3%	62.3%	79.9%	55.3%	48.6%	64.8%	0.61	0.34	0.88
	外来リハを継続している	9	68.3%	59.9%	75.8%	51.7%	43.4%	55.4%	0.57	0.29	0.98
	外来リハを継続していない	12	72.9%	62.5%	79.2%	60.6%	50.8%	69.0%	0.59	0.37	0.86
	早期に特定の関連施設に送って系統的なリハを行っている。	6	75.0%	67.9%	80.6%	66.7%	59.1%	70.4%	0.48	0.39	0.70
	早期に転院させるので、その後のリハビリについては把握していない	2	81.5%	57.8%	64.4%	72.9%	52.7%	56.7%	0.57	0.40	0.44
	その他	2	69.3%	49.7%	54.3%	62.2%	43.5%	49.8%	0.58	0.36	0.51
	計	33	P=0.733			P=0.071			P=0.733		
Mann-Whitney (1:最終ゴールまでリハする、4:早期に特定の関連施設へ送る の2群間)											
④ リハビリテーションの担当医師											
	整形外科医	26	72.1%	62.8%	77.4%	56.3%	49.7%	65.3%	0.59	0.40	0.81
	リハビリテーション医	8	79.4%	72.4%	85.1%	69.0%	53.5%	74.3%	0.60	0.33	1.07
	その他	2	71.3%	46.1%	67.8%	61.0%	38.4%	60.1%	0.41	0.26	0.43
	計	36	P=0.031			P=0.070			P=0.735		
Mann-Whitney (1と2で比較)											
4. 大腿骨近位部骨折手術治療後の退院(転院)の時期について											
④ 多くの症例が転院する決まった転院先											
	ある	13	76.4%	68.7%	80.7%	65.2%	51.7%	70.3%	0.48	0.31	0.75
	ない	19	72.4%	62.3%	78.3%	55.5%	50.4%	64.8%	0.64	0.47	0.83
	その他	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	33	P=0.362			P=0.147			P=0.158		
Mann-Whitney (1と2で比較)											