

# 人工膝関節全置換術患者の 早期リハビリテーション開始率

人工膝関節全置換術後4日以内にリハビリテーションが開始された割合を示しています。術後の過度の安静は、筋力の低下や手足の拘縮、肺炎や褥瘡(床ずれ)などの廃用症候群を引き起こす原因となります。これらの予防・改善につなげ患者様の早期社会復帰、QOL(生活の質)向上のためにも早期リハビリテーション開始が必要となります。

**【当院の活動】**

術後早期から、医師の指示の下で安全かつ適切なリハビリを提供しています。状態が安定している方は入院当日からリハビリを開始しています。

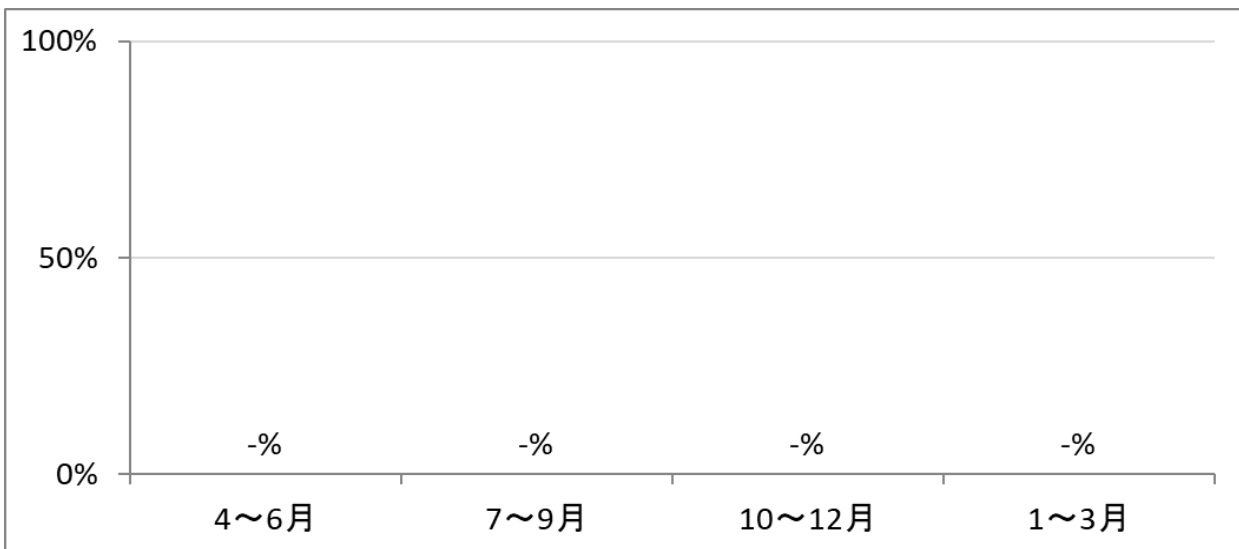
対象病棟 : 一般病棟

計算式 : 
$$\frac{\text{分子) 分母のうち、術後4日以内にリハビリテーションが開始された患者数}}{\text{分母) 人工膝関節全置換術が施行された退院患者数}}$$

対象期間 : 3ヵ月

データ件数:

	2023年度			
	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月
分子	0	0	0	0
分母	0	0	0	0
開始率(%)	-	-	-	-



●年度別比較

データ件数:

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
分子	4	12	12	10	5	14	6	0
分母	4	12	12	10	5	14	6	0
開始率(%)	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-%

