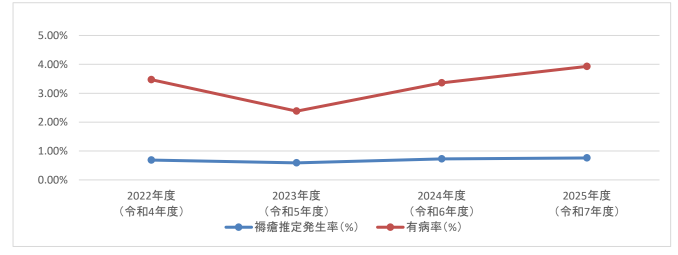
その他のクリニカルインディケーター

褥瘡推定発生率·有病率

	2022年度 (令和4年度)	2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度 (令和7年度)
褥瘡推定発生率(%)	0.69%	0.59%	0.73%	0.76%
有病率(%)	3.47%	2.38%	3.36%	3.93%

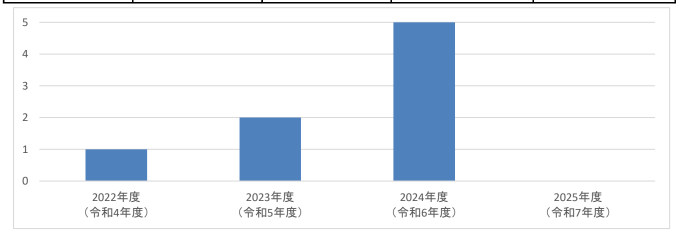


褥瘡推定発生率全国平均 : 大学病院 0.71% 褥瘡有病率全国平均 : 大学病院 1.32%

日本褥瘡学会 2016年データ

院内で発生した針刺し件数

1901 9 4 9 0 0 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
	(令和4年度)	(令和5年度)	(令和6年度)	(令和7年度)	
針刺し件数	1	2	5		



定義 : 院内で発生した針刺し事故の件数

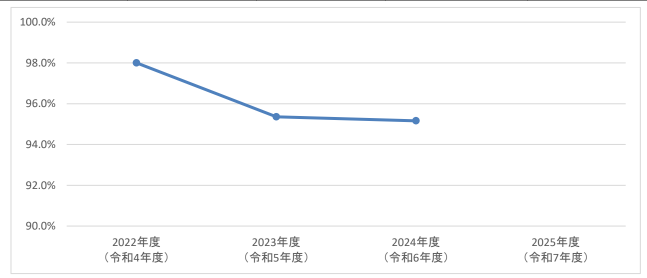
意味: 院内の針刺し・体液曝露件数を把握し、原因分析を行い、

感染防止策につなげることが重要です。

その他のクリニカルインディケーター

職員のインフルエンザワクチン接種率

	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
	(令和4年度)	(令和5年度)	(令和6年度)	(令和7年度)
ワクチン接種率	98.0%	95.4%	95.2%	



計算方法

職員のインフルエンザワクチン予防接種率

分子: インフルエンザ予防接種を受けた人数 分母: 職員数合計(休職者を含む全職員が対象)

新たな治療が必要となった転倒転落発生率

	2022年度 (令和4年度)	2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度上半期 (令和7年度)	
新たな治療が必要となっ た転倒転落発生件数	5	2	0		
年間入院患者数(延べ)	58,278	59,498	66,160		
発生率	0.01%	0.03%	0.00%		

