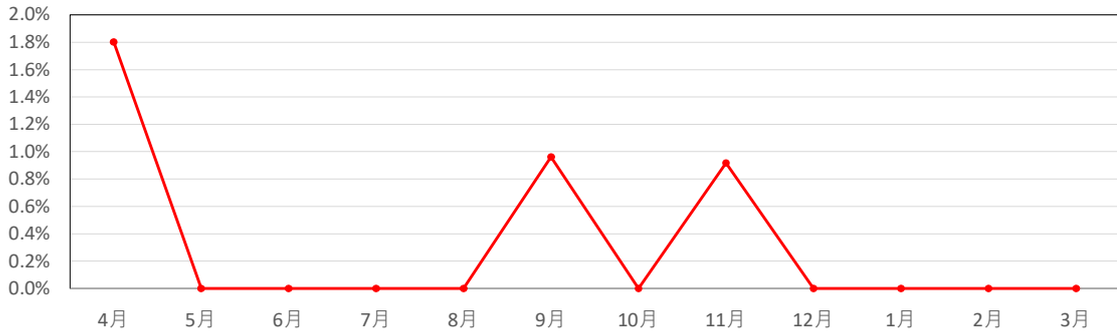


肺炎予防支援

2024年度

肺炎新規発生率

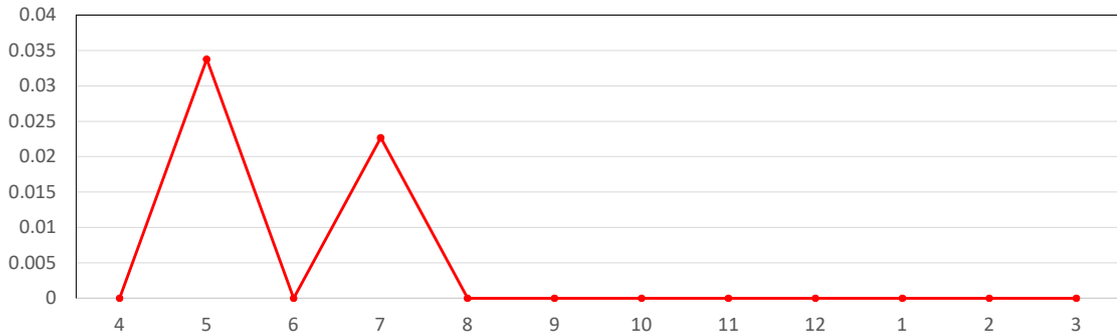


慢性期		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
肺炎新規発生率	指標	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	
肺炎新規発生数	分子	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
実入院患者数	分母	111	106	105	103	102	104	106	109	113	112	108	

このグラフは医療療養病棟における2024年度の肺炎の新規発生率を表したものです。当病棟は歯科衛生士が介入し、肺炎予防に努めています。また職員に対する口腔衛生の啓発活動を行っています。

肺炎予防支援

肺炎新規発生率



回復期		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
肺炎新規発生率	指標	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	1.9%	2.0%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	
肺炎新規発生数	分子	2	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
実入院患者数	分母	53	56	56	54	61	54	51	53	63	55	56	0

このグラフは回復期リハビリテーション病棟における2024年度の表したものです。当病棟は歯科衛生士が介入し、肺炎予防に努めています。また職員に対する口腔衛生の啓発活動を行っています。