

#### 4-a 新規圧迫創傷（褥瘡）発生率

#### 4-b 新規医療関連機器圧迫創傷（MDRPI）発生率

※褥瘡（いわゆる床ずれ）は看護ケアの質評価の重要な指標の1つとなっています。

褥瘡は患者のQOL（quality of life＝生活の質）の低下をきたすとともに、感染を引き起こすなど治癒が長期に及ぶことによって、結果的に在院日数の長期化や医療費の増大にもつながります。そのため、褥瘡予防対策は、提供する医療の重要な項目の1つにとらえられています。より低い値が望ましい。

調査実施日	対象入院 延患者数	d2以上 新規圧迫創傷 院内発生患者数	MDRPI 発生患者数	新規圧迫 創傷発生率 (4a)	MDRPI 発生率 (4b)
2023年04月	1,379	8	0	0.58%	0.00%
2023年05月	1,430	6	7	0.42%	0.49%
2023年06月	1,506	13	3	0.86%	0.20%
2023年07月	1,512	5	5	0.33%	0.33%
2023年08月	1,462	11	5	0.75%	0.34%
2023年09月	1,370	10	6	0.73%	0.44%
2023年10月	1,450	6	9	0.41%	0.62%
2023年11月	1,438	11	2	0.76%	0.14%
2023年12月	1,468	13	5	0.89%	0.34%
2024年01月	1,400	16	5	1.14%	0.36%
2024年02月	1,409	6	4	0.43%	0.28%
2024年03月	1,456	11	7	0.76%	0.48%
2024年04月	1,386	12	4	0.87%	0.29%
2024年05月	1,465	12	8	0.82%	0.55%
2024年06月	1,365	12	4	0.88%	0.29%
2024年07月	1,504	16	5	1.06%	0.33%
2024年08月	1,448	6	2	0.41%	0.14%
2024年09月	1,393	8	2	0.57%	0.14%
2024年10月	1,460	7	1	0.48%	0.07%
2024年11月	1,444	10	6	0.69%	0.42%
2024年12月	1,485	12	3	0.81%	0.20%

(参考) QI 推進事業参加病院の新規圧迫創傷（褥瘡）発生率

2023年度 平均発生率 0.76%

QI 推進事業参加病院の新規医療関連機器圧迫創傷（MDRPI）発生率

2023年度 平均発生率 0.26%

#### 4-c 持ち込み圧迫創傷（褥瘡）率

調査実施日	対象入院 延患者数	入院後 24 時間 以内に圧迫創傷 発生の記録があ る患者数	持ち込み圧迫 創傷率 (4c)
2023 年 04 月	1,023	5	0.49%
2023 年 05 月	1,059	21	1.98%
2023 年 06 月	1,125	4	0.36%
2023 年 07 月	1,117	12	1.07%
2023 年 08 月	1,075	15	1.40%
2023 年 09 月	1,011	19	1.88%
2023 年 10 月	1,097	15	1.37%
2023 年 11 月	1,045	17	1.63%
2023 年 12 月	1,069	21	1.96%
2024 年 01 月	1,112	16	1.44%
2024 年 02 月	1,011	16	1.58%
2024 年 03 月	1,040	11	1.06%
2024 年 04 月	1,016	16	1.57%
2024 年 05 月	1,087	20	1.84%
2024 年 06 月	1,028	21	2.04%
2024 年 07 月	1,172	22	1.88%
2024 年 08 月	1,041	10	0.96%
2024 年 09 月	1,075	17	1.58%
2024 年 10 月	1,090	15	1.38%
2024 年 11 月	1,074	6	0.56%
2024 年 12 月	1,135	15	1.32%

Q1 推進事業参加病院の持ち込み圧迫創傷（褥瘡）率

2023 年度 平均値 1.66%