

指標ID	指標名	単位	2021年10月-12月			2022年1月-3月		
			分母	分子	計測値	分母	分子	計測値
<b>医療安全</b>								
MSM-01	入院患者の転倒・転落発生率	%	35,083	49	1.40%	38,050	66	1.73%
MSM-02	入院患者での転倒転落によるインシデント・アクシデント影響度分類レベル3b以上の発生率	%	35,083	3	0.09%	38,050	1	0.03%
MSM-03	リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率	%	552	522	94.6%	602	549	91.2%
<b>感染管理</b>								
IFC-01	血液培養2セット実施率	%	579	507	87.6%	707	609	86.1%
IFC-02	広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率	%	139	118	84.9%	145	115	79.3%
IFC-03	手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	%	1,284	938	73.1%	1,291	968	75.0%
<b>ケア</b>								
CRM-01	d2（真皮までの損傷）以上の褥瘡発生率	%	35,000	15	0.04%	37,956	22	0.06%
CRM-02	65歳以上の患者の入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合	%	1,255	1,067	85.0%	1,321	1,218	92.2%
CRM-03	身体抑制率	%	31,955	3,164	9.9%	34,962	4,021	11.5%

指標ID	指標名	単位	2022年4月-6月			2022年7月-9月		
			分母	分子	計測値	分母	分子	計測値
<b>医療安全</b>								
MSM-01	入院患者の転倒・転落発生率	%	35,707	71	1.99%	36,003	89	2.47%
MSM-02	入院患者での転倒転落によるインシデント・アクシデント影響度分類レベル3b以上の発生率	%	35,707	3	0.08%	36,003	2	0.06%
MSM-03	リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率	%	615	570	92.7%	680	625	91.9%
<b>感染管理</b>								
IFC-01	血液培養2セット実施率	%	638	544	85.3%	734	604	82.3%
IFC-02	広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率	%	118	96	81.4%	147	129	87.8%
IFC-03	手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	%	1,352	915	67.7%	1,314	967	73.6%
<b>ケア</b>								
CRM-01	d2（真皮までの損傷）以上の褥瘡発生率	%	35,589	12	0.03%	35,928	16	0.04%
CRM-02	65歳以上の患者の入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合	%	1,394	1,102	79.1%	1,402	1,139	81.2%
CRM-03	身体抑制率	%	32,603	3,619	11.1%	32,346	4,027	12.4%