

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
（ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
①	LCBI+CSEP	クリティカルケア(第1層)	163	156	88968	1.8	0	0	0	2.5	4.6
①	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	114	131	73358	1.8	0	0	0	2.6	4.7
①	LCBI+CSEP	外科内科混合ICU(第3層)	88	112	61136	1.8	0	0	0.9	2.8	4.9
①	LCBI+CSEP	HCU(第3層)	49	25	15610	1.6	0	0	0	2.3	4.6
①	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	490	529	257311	2.1	0	0	0	2.7	5.6
①	LCBI+CSEP	内科(第2層)	230	306	148775	2.1	0	0	0	3.1	4.9
①	LCBI+CSEP	消化器内科(第3層)	29	24	16386	1.5	0	0	0	3.4	5.2
①	LCBI+CSEP	循環器内科(第3層)	29	42	15424	2.7	0	0	0	3.2	5.6
①	LCBI+CSEP	呼吸器内科(第3層)	21	14	6364	2.2	0	0	0	3.5	6.6
①	LCBI+CSEP	血液・腫瘍内科(第3層)	30	109	57945	1.9	0	0.5	1.2	2	4.1
①	LCBI+CSEP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	89	72	37910	1.9	0	0	0	3	5
①	LCBI+CSEP	外科(第2層)	176	180	81771	2.2	0	0	0	2.9	6.6
①	LCBI+CSEP	消化器外科(第3層)	45	78	41346	1.9	0	0	1.2	3.3	7.3
①	LCBI+CSEP	脳神経外科(第3層)	22	15	4456	3.4	0	0	0	1.8	5.8
①	LCBI+CSEP	整形外科(第3層)	44	25	7405	3.4	0	0	0	5.3	8.5
①	LCBI+CSEP	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	40	46	19845	2.3	0	0	0	2.6	8.8
①	LCBI+CSEP	その他(第2層)	84	43	26765	1.6	0	0	0	1.8	3.9
①	LCBI+CSEP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	59	35	23435	1.5	0	0	0	1.8	3.3
①	LCBI	クリティカルケア(第1層)	163	155	88968	1.7	0	0	0	2.5	4.6
①	LCBI	ICU(第2層)	114	130	73358	1.8	0	0	0	2.6	4.7
①	LCBI	外科内科混合ICU(第3層)	88	111	61136	1.8	0	0	0.9	2.8	4.9
①	LCBI	HCU(第3層)	49	25	15610	1.6	0	0	0	2.3	4.6
①	LCBI	急性期一般病床(第1層)	490	499	257311	1.9	0	0	0	2.7	5.6
①	LCBI	内科(第2層)	230	287	148775	1.9	0	0	0	3.1	4.9
①	LCBI	消化器内科(第3層)	29	23	16386	1.4	0	0	0	3.4	5.2
①	LCBI	循環器内科(第3層)	29	40	15424	2.6	0	0	0	3.2	5.6
①	LCBI	呼吸器内科(第3層)	21	14	6364	2.2	0	0	0	3.5	6.6
①	LCBI	血液・腫瘍内科(第3層)	30	108	57945	1.9	0	0.5	1.2	2	4.1
①	LCBI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	89	69	37910	1.8	0	0	0	3	5
①	LCBI	外科(第2層)	176	171	81771	2.1	0	0	0	2.9	6.6
①	LCBI	消化器外科(第3層)	45	74	41346	1.8	0	0	1.2	3.3	7.3
①	LCBI	脳神経外科(第3層)	22	15	4456	3.4	0	0	0	1.8	5.8

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
（集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
①	LCBI	整形外科(第3層)	44	23	7405	3.1	0	0	0	5.3	8.5
①	LCBI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	40	43	19845	2.2	0	0	0	2.6	8.8
①	LCBI	その他(第2層)	84	41	26765	1.5	0	0	0	1.8	3.9
①	LCBI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	59	34	23435	1.5	0	0	0	1.8	3.3
②	LCBI+CSEP	クリティカルケア(第1層)	172	687	421430	1.6	0	0	1	2.1	3.7
②	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	122	579	352976	1.6	0	0.4	1.1	2.1	3.4
②	LCBI+CSEP	外科内科混合ICU(第3層)	93	464	292096	1.6	0	0.5	1.1	2	3.6
②	LCBI+CSEP	HCU(第3層)	50	108	68454	1.6	0	0	0.7	2.3	4.4
②	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	537	2037	1083747	1.9	0	0	1.1	2.6	4.5
②	LCBI+CSEP	内科(第2層)	254	1219	633058	1.9	0	0.3	1.4	2.6	4.6
②	LCBI+CSEP	消化器内科(第3層)	32	90	66989	1.3	0	0.5	1.2	2.1	5.2
②	LCBI+CSEP	循環器内科(第3層)	35	145	65259	2.2	0	0.4	1.4	2.3	4
②	LCBI+CSEP	呼吸器内科(第3層)	23	41	23366	1.8	0	0	1.6	3.6	4
②	LCBI+CSEP	血液・腫瘍内科(第3層)	32	429	234129	1.8	0.4	0.8	1.5	2.5	4
②	LCBI+CSEP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	97	383	179063	2.1	0	0.2	1.4	3	4.7
②	LCBI+CSEP	外科(第2層)	195	624	334376	1.9	0	0	1	2.9	5
②	LCBI+CSEP	消化器外科(第3層)	54	292	172374	1.7	0	0.4	1.3	2.9	4.8
②	LCBI+CSEP	脳神経外科(第3層)	24	46	20271	2.3	0	0	1	3.4	7.6
②	LCBI+CSEP	整形外科(第3層)	45	66	27489	2.4	0	0	0	3	5.5
②	LCBI+CSEP	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	46	151	81117	1.9	0	0	1.1	2.2	5.1
②	LCBI+CSEP	その他(第2層)	88	194	116313	1.7	0	0	0	1.9	3
②	LCBI+CSEP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	63	179	103020	1.7	0	0	0.4	1.9	3
②	LCBI	クリティカルケア(第1層)	172	654	421430	1.6	0	0	1	2.1	3.7
②	LCBI	ICU(第2層)	122	552	352976	1.6	0	0.4	1.1	2.1	3.4
②	LCBI	外科内科混合ICU(第3層)	93	437	292096	1.5	0	0.5	1.1	2	3.6
②	LCBI	HCU(第3層)	50	102	68454	1.5	0	0	0.7	2.3	4.4
②	LCBI	急性期一般病床(第1層)	537	1852	1083747	1.7	0	0	1.1	2.6	4.5
②	LCBI	内科(第2層)	254	1105	633058	1.7	0	0.3	1.4	2.6	4.6
②	LCBI	消化器内科(第3層)	32	85	66989	1.3	0	0.5	1.2	2.1	5.2
②	LCBI	循環器内科(第3層)	35	137	65259	2.1	0	0.4	1.4	2.3	4
②	LCBI	呼吸器内科(第3層)	23	41	23366	1.8	0	0	1.6	3.6	4
②	LCBI	血液・腫瘍内科(第3層)	32	396	234129	1.7	0.4	0.8	1.5	2.5	4

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
（集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
②	LCBI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	97	337	179063	1.9	0	0.2	1.4	3	4.7
②	LCBI	外科(第2層)	195	577	334376	1.7	0	0	1	2.9	5
②	LCBI	消化器外科(第3層)	54	263	172374	1.5	0	0.4	1.3	2.9	4.8
②	LCBI	脳神経外科(第3層)	24	46	20271	2.3	0	0	1	3.4	7.6
②	LCBI	整形外科(第3層)	45	61	27489	2.2	0	0	0	3	5.5
②	LCBI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	46	143	81117	1.8	0	0	1.1	2.2	5.1
②	LCBI	その他(第2層)	88	170	116313	1.5	0	0	0	1.9	3
②	LCBI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	63	156	103020	1.5	0	0	0.4	1.9	3

全体報告書 表1-2 中心ライン・器具使用比（期間及び病床種類別）
（集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31）

中心ライン・器具使用比 Central line utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	中心ライン使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Central line-days	Patient-days	Pooled mean					
①	クリティカルケア(第1層)	163	88968	237087	0.38	0.08	0.19	0.39	0.57	0.72
①	ICU(第2層)	114	73358	162759	0.45	0.13	0.33	0.5	0.65	0.75
①	外科内科混合ICU(第3層)	88	61136	128216	0.48	0.24	0.37	0.51	0.67	0.78
①	HCU(第3層)	49	15610	74328	0.21	0.05	0.14	0.17	0.29	0.37
①	急性期一般病床(第1層)	490	257311	3085727	0.08	0	0.02	0.06	0.1	0.18
①	内科(第2層)	230	148775	1489941	0.1	0.01	0.03	0.06	0.11	0.22
①	消化器内科(第3層)	29	16386	186886	0.09	0.02	0.04	0.06	0.11	0.14
①	循環器内科(第3層)	29	15424	192504	0.08	0.02	0.04	0.07	0.1	0.17
①	呼吸器内科(第3層)	21	6364	141767	0.04	0.02	0.02	0.03	0.07	0.09
①	血液・腫瘍内科(第3層)	30	57945	206941	0.28	0.05	0.09	0.32	0.47	0.59
①	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	89	37910	564406	0.07	0.01	0.03	0.05	0.09	0.13
①	外科(第2層)	176	81771	1153670	0.07	0	0.01	0.05	0.1	0.18
①	消化器外科(第3層)	45	41346	316840	0.13	0.05	0.08	0.11	0.18	0.22
①	脳神経外科(第3層)	22	4456	131477	0.03	0	0	0.02	0.05	0.09
①	整形外科(第3層)	44	7405	321344	0.02	0	0	0.01	0.04	0.06
①	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	40	19845	234843	0.08	0.01	0.01	0.05	0.09	0.19
①	その他(第2層)	84	26765	442116	0.06	0	0.01	0.04	0.09	0.13
①	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	59	23435	324044	0.07	0.01	0.02	0.07	0.11	0.18
②	クリティカルケア(第1層)	172	421430	1123612	0.38	0.09	0.19	0.4	0.57	0.7
②	ICU(第2層)	122	352976	794435	0.44	0.11	0.33	0.49	0.62	0.72
②	外科内科混合ICU(第3層)	93	292096	621381	0.47	0.23	0.39	0.5	0.64	0.73
②	HCU(第3層)	50	68454	329177	0.21	0.07	0.13	0.19	0.29	0.36
②	急性期一般病床(第1層)	537	1083747	12880094	0.08	0.01	0.03	0.06	0.11	0.18
②	内科(第2層)	254	633058	6230011	0.1	0.02	0.04	0.06	0.12	0.2
②	消化器内科(第3層)	32	66989	817730	0.08	0.03	0.05	0.07	0.11	0.14
②	循環器内科(第3層)	35	65259	859125	0.08	0.03	0.04	0.06	0.1	0.14
②	呼吸器内科(第3層)	23	23366	503393	0.05	0.01	0.02	0.03	0.06	0.09
②	血液・腫瘍内科(第3層)	32	234129	831010	0.28	0.06	0.12	0.28	0.44	0.57
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	97	179063	2317105	0.08	0.01	0.04	0.06	0.1	0.15

全体報告書 表1-2 中心ライン・器具使用比（期間及び病床種類別）
（ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

中心ライン・器具使用比 Central line utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	中心ライン使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Central line-days	Patient-days	Pooled mean					
②	外科(第2層)	195	334376	4924871	0.07	0.01	0.02	0.05	0.1	0.16
②	消化器外科(第3層)	54	172374	1380871	0.12	0.04	0.07	0.11	0.15	0.2
②	脳神経外科(第3層)	24	20271	590793	0.03	0.01	0.01	0.02	0.05	0.07
②	整形外科(第3層)	45	27489	1240434	0.02	0	0	0.01	0.04	0.06
②	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	46	81117	1076959	0.08	0.01	0.02	0.05	0.09	0.18
②	その他(第2層)	88	116313	1725212	0.07	0	0.02	0.05	0.09	0.15
②	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	63	103020	1287534	0.08	0.01	0.04	0.07	0.11	0.18

全体報告書 表2-1 尿道カテーテル関連尿路感染率（期間及び病床種類別）
 （ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

尿道留置カテーテル関連尿路感染率 Urinary catheter-associated UTI rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	尿道カテーテル使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CAUTI	Urinary catheter-days	Pooled mean					
①	UTI	クリティカルケア(第1層)	135	197	130997	1.5	0	0	0.8	2.6	4.1
①	UTI	ICU(第2層)	90	122	90647	1.3	0	0	0.6	2.3	4.1
①	UTI	外科内科混合ICU(第3層)	61	87	69142	1.3	0	0	0.8	1.9	3.4
①	UTI	HCU(第3層)	45	75	40350	1.9	0	0	1.2	2.9	4.2
①	UTI	急性期一般病床(第1層)	518	850	533163	1.6	0	0	0.9	2.5	4.3
①	UTI	内科(第2層)	239	412	244512	1.7	0	0	1	2.8	4.3
①	UTI	消化器内科(第3層)	31	38	30121	1.3	0	0	0.6	3	4.1
①	UTI	循環器内科(第3層)	31	47	39579	1.2	0	0	1.2	2.8	3.9
①	UTI	呼吸器内科(第3層)	22	23	16987	1.4	0	0	0.9	2.1	3.9
①	UTI	血液・腫瘍内科(第3層)	22	20	15761	1.3	0	0	0	2.3	3.8
①	UTI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	98	228	114934	2	0	0	1.1	3	4.5
①	UTI	外科(第2層)	191	355	227439	1.6	0	0	1	2.5	5.3
①	UTI	消化器外科(第3層)	38	42	48034	0.9	0	0	0.5	1.4	2.4
①	UTI	脳神経外科(第3層)	35	120	41960	2.9	0	1	2.8	4.2	6.3
①	UTI	整形外科(第3層)	51	73	60484	1.2	0	0	0.9	1.9	2.8
①	UTI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	41	77	48344	1.6	0	0	0.9	2	5.4
①	UTI	その他(第2層)	88	83	61212	1.4	0	0	0	1.7	3.6
①	UTI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	62	75	45943	1.6	0	0	0	1.9	3.6
②	UTI	クリティカルケア(第1層)	144	880	562768	1.6	0	0.5	1.1	2.3	4.1
②	UTI	ICU(第2層)	98	613	401050	1.5	0	0.5	1	2.2	4.1
②	UTI	外科内科混合ICU(第3層)	66	382	296388	1.3	0	0.5	1	1.6	3.1
②	UTI	HCU(第3層)	46	267	161718	1.7	0	0.7	1.4	2.4	4.3
②	UTI	急性期一般病床(第1層)	549	3689	2141357	1.7	0	0.4	1.3	2.4	3.9
②	UTI	内科(第2層)	256	1830	970704	1.9	0	0.3	1.4	2.6	3.9
②	UTI	消化器内科(第3層)	32	212	104496	2	0	0.3	1.8	2.5	3.1
②	UTI	循環器内科(第3層)	34	243	174639	1.4	0	0.5	1.4	2.3	3.5
②	UTI	呼吸器内科(第3層)	23	97	63997	1.5	0.3	0.6	1.1	2	3.4
②	UTI	血液・腫瘍内科(第3層)	22	53	47742	1.1	0	0	0.8	2.2	3.5
②	UTI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	108	1033	469313	2.2	0	0.6	1.6	2.8	4.3
②	UTI	外科(第2層)	204	1514	940090	1.6	0	0.7	1.4	2.5	4.1
②	UTI	消化器外科(第3層)	42	187	177751	1.1	0	0.1	0.9	1.6	2.5
②	UTI	脳神経外科(第3層)	36	473	184091	2.6	1	2	2.5	3.8	6.1

全体報告書 表2-1 尿道カテーテル関連尿路感染率（期間及び病床種類別）
（ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

尿道留置カテーテル関連尿路感染率 Urinary catheter-associated UTI rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	尿道カテーテル使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CAUTI	Urinary catheter-days	Pooled mean					
②	UTI	整形外科(第3層)	53	348	248083	1.4	0	0.7	1.2	2	2.6
②	UTI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	45	367	226821	1.6	0.2	0.7	1.5	2.7	4.1
②	UTI	その他(第2層)	89	345	230563	1.5	0	0	1	2	3.3
②	UTI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	63	310	190467	1.6	0	0.3	1.3	2.1	3.3

全体報告書 表2-2 尿道留置カテーテル・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31）

尿道留置カテーテル・器具使用比 Urinary catheter utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	尿道カテーテル使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Urinary catheter-days	Patient-days	Pooled mean					
①	クリティカルケア(第1層)	135	130997	200472	0.65	0.35	0.56	0.78	0.87	0.94
①	ICU(第2層)	90	90647	128308	0.71	0.33	0.69	0.82	0.9	0.95
①	外科内科混合ICU(第3層)	61	69142	89603	0.77	0.68	0.78	0.85	0.92	0.95
①	HCU(第3層)	45	40350	72164	0.56	0.35	0.5	0.61	0.77	0.87
①	急性期一般病床(第1層)	518	533163	3307314	0.16	0.06	0.1	0.15	0.21	0.27
①	内科(第2層)	239	244512	1554755	0.16	0.05	0.09	0.14	0.21	0.28
①	消化器内科(第3層)	31	30121	213624	0.14	0.04	0.09	0.15	0.2	0.21
①	循環器内科(第3層)	31	39579	211314	0.19	0.09	0.12	0.17	0.26	0.3
①	呼吸器内科(第3層)	22	16987	148080	0.11	0.06	0.08	0.1	0.16	0.23
①	血液・腫瘍内科(第3層)	22	15761	150338	0.1	0.04	0.06	0.09	0.14	0.17
①	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	98	114934	612689	0.19	0.07	0.12	0.16	0.22	0.33
①	外科(第2層)	191	227439	1264324	0.18	0.09	0.13	0.18	0.23	0.28
①	消化器外科(第3層)	38	48034	275146	0.17	0.09	0.14	0.18	0.21	0.25
①	脳神経外科(第3層)	35	41960	213593	0.2	0.09	0.14	0.2	0.25	0.28
①	整形外科(第3層)	51	60484	367410	0.16	0.09	0.11	0.16	0.21	0.25
①	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	41	48344	250976	0.19	0.09	0.13	0.18	0.25	0.32
①	その他(第2層)	88	61212	488235	0.13	0.03	0.06	0.13	0.17	0.24
①	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	62	45943	363255	0.13	0.03	0.06	0.13	0.17	0.24
②	クリティカルケア(第1層)	144	562768	867420	0.65	0.33	0.56	0.78	0.87	0.92
②	ICU(第2層)	98	401050	579013	0.69	0.29	0.65	0.81	0.89	0.93
②	外科内科混合ICU(第3層)	66	296388	392567	0.75	0.63	0.77	0.85	0.9	0.95
②	HCU(第3層)	46	161718	288407	0.56	0.36	0.48	0.62	0.76	0.86
②	急性期一般病床(第1層)	549	2141357	13180308	0.16	0.06	0.1	0.16	0.21	0.26
②	内科(第2層)	256	970704	6100990	0.16	0.05	0.1	0.15	0.21	0.27
②	消化器内科(第3層)	32	104496	785425	0.13	0.05	0.1	0.15	0.17	0.21
②	循環器内科(第3層)	34	174639	933671	0.19	0.09	0.14	0.18	0.24	0.27
②	呼吸器内科(第3層)	23	63997	523032	0.12	0.07	0.09	0.11	0.2	0.22
②	血液・腫瘍内科(第3層)	22	47742	433916	0.11	0.04	0.06	0.09	0.14	0.18
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	108	469313	2475177	0.19	0.09	0.12	0.17	0.23	0.31
②	外科(第2層)	204	940090	5255713	0.18	0.09	0.13	0.18	0.22	0.27

全体報告書 表2-2 尿道留置カテーテル・器具使用比（期間及び病床種類別）
（ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

尿道留置カテーテル・器具使用比 Urinary catheter utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	尿道カテーテル使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Urinary catheter-days	Patient-days	Pooled mean					
②	消化器外科(第3層)	42	177751	1053784	0.17	0.09	0.14	0.17	0.21	0.24
②	脳神経外科(第3層)	36	184091	918681	0.2	0.11	0.14	0.19	0.24	0.31
②	整形外科(第3層)	53	248083	1492845	0.17	0.09	0.12	0.16	0.2	0.23
②	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	45	226821	1200751	0.19	0.1	0.15	0.19	0.23	0.29
②	その他(第2層)	89	230563	1823605	0.13	0.04	0.07	0.13	0.17	0.24
②	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	63	190467	1440860	0.13	0.04	0.07	0.13	0.17	0.24

全体報告書 表3-1 人工呼吸器関連肺炎感染率（期間及び病床種類別）
 （ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

人工呼吸器関連肺炎感染率 Ventilator-associated PNEU rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of VAP	Ventilator-days	Pooled mean					
①	VAP	クリティカルケア(第1層)	74	82	45499	1.8	0	0	0	3.4	8.5
①	VAP	ICU(第2層)	53	76	40424	1.9	0	0	0	4.5	10.3
①	VAP	外科内科混合ICU(第3層)	43	56	32796	1.7	0	0	0	4.2	7.8
①	VAP	HCU(第3層)	21	6	5075	1.2	0	0	0	0	5.7
①	VAP	急性期一般病床(第1層)	150	12	8187	1.5	0	0	0	0	0
①	VAP	内科(第2層)	68	7	3619	1.9	0	0	0	0	0
①	VAP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	20	0	787	0	0	0	0	0	0
①	VAP	外科(第2層)	54	4	3024	1.3	0	0	0	0	10.2
①	VAP	その他(第2層)	28	1	1544	0.6	0	0	0	0	14.3
①	VAP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	22	1	1370	0.7	0	0	0	0	14.3
②	VAP	クリティカルケア(第1層)	93	490	216715	2.3	0	0	0.9	4	6.9
②	VAP	ICU(第2層)	69	465	194028	2.4	0	0	1	4.1	6.9
②	VAP	外科内科混合ICU(第3層)	54	400	157759	2.5	0	0	2	4.2	6.9
②	VAP	HCU(第3層)	24	25	22687	1.1	0	0	0	2.5	5.4
②	VAP	急性期一般病床(第1層)	177	31	30970	1	0	0	0	0	3.8
②	VAP	内科(第2層)	80	20	15590	1.3	0	0	0	0	4.4
②	VAP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	26	2	3708	0.5	0	0	0	0	2.2
②	VAP	外科(第2層)	68	10	9791	1	0	0	0	0	3.6
②	VAP	その他(第2層)	29	1	5589	0.2	0	0	0	0	0
②	VAP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	22	1	4968	0.2	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-2 人工呼吸器関連イベント VAC感染率（期間及び病床種類別）
（ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

人工呼吸器関連イベント VAC感染率 Ventilator-associated Condition (VAC) rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of VAC	Ventilator-days	Pooled mean					
①	VAC	クリティカルケア(第1層)	83	99	45499	2.2	0	0	0	4	7.4
①	VAC	ICU(第2層)	59	95	40424	2.4	0	0	1.5	4.8	8.4
①	VAC	外科内科混合ICU(第3層)	47	82	32796	2.5	0	0	1.6	5	9
①	VAC	HCU(第3層)	24	4	5075	0.8	0	0	0	0	4.8
①	VAC	急性期一般病床(第1層)	94	0	8187	0	0	0	0	0	0
①	VAC	内科(第2層)	49	0	3619	0	0	0	0	0	0
①	VAC	外科(第2層)	32	0	3024	0	0	0	0	0	0
②	VAC	クリティカルケア(第1層)	92	403	216715	1.9	0	0	1.5	3.2	7.4
②	VAC	ICU(第2層)	67	385	194028	2	0	0.2	1.9	4.2	7.9
②	VAC	外科内科混合ICU(第3層)	55	342	157759	2.2	0	0.4	1.9	4.2	8.1
②	VAC	HCU(第3層)	25	18	22687	0.8	0	0	0	1.6	3
②	VAC	急性期一般病床(第1層)	114	7	30970	0.2	0	0	0	0	0
②	VAC	内科(第2層)	59	6	15590	0.4	0	0	0	0	1.4
②	VAC	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	24	0	3708	0	0	0	0	0	0
②	VAC	外科(第2層)	41	1	9791	0.1	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-3 人工呼吸器関連イベント IVAC感染率（期間及び病床種類別）
 （ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

人工呼吸器関連イベント IVAC感染率 Infection-related Ventilator-Associated Complication (IVAC) rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of IVAC	Ventilator-days	Pooled mean					
①	IVAC	クリティカルケア(第1層)	83	31	45499	0.7	0	0	0	0	3.8
①	IVAC	ICU(第2層)	59	29	40424	0.7	0	0	0	0	5
①	IVAC	外科内科混合ICU(第3層)	47	29	32796	0.9	0	0	0	1.5	7.4
①	IVAC	HCU(第3層)	24	2	5075	0.4	0	0	0	0	0
①	IVAC	急性期一般病床(第1層)	94	2	8187	0.2	0	0	0	0	0
①	IVAC	内科(第2層)	49	1	3619	0.3	0	0	0	0	0
①	IVAC	外科(第2層)	32	1	3024	0.3	0	0	0	0	0
②	IVAC	クリティカルケア(第1層)	92	175	216715	0.8	0	0	0.2	1.8	2.8
②	IVAC	ICU(第2層)	67	164	194028	0.8	0	0	0.5	1.9	2.8
②	IVAC	外科内科混合ICU(第3層)	55	141	157759	0.9	0	0	0.6	2.1	3
②	IVAC	HCU(第3層)	25	11	22687	0.5	0	0	0	0.3	1.9
②	IVAC	急性期一般病床(第1層)	114	3	30970	0.1	0	0	0	0	0
②	IVAC	内科(第2層)	59	2	15590	0.1	0	0	0	0	0
②	IVAC	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	24	0	3708	0	0	0	0	0	0
②	IVAC	外科(第2層)	41	1	9791	0.1	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-4 人工呼吸器関連イベント PVAP感染率（期間及び病床種類別）
 （ 集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31 ）

人工呼吸器関連イベントPVAP感染率 Possible Ventilator-Associated Pneumonia (PVAP) rate							パーセンタイル Percentile				
集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of PVAP	Ventilator-days	Pooled mean					
①	PVAP	クリティカルケア(第1層)	83	21	45499	0.5	0	0	0	0	2.5
①	PVAP	ICU(第2層)	59	19	40424	0.5	0	0	0	0	3
①	PVAP	外科内科混合ICU(第3層)	47	16	32796	0.5	0	0	0	0	3
①	PVAP	HCU(第3層)	24	2	5075	0.4	0	0	0	0	0
①	PVAP	急性期一般病床(第1層)	94	0	8187	0	0	0	0	0	0
①	PVAP	内科(第2層)	49	0	3619	0	0	0	0	0	0
①	PVAP	外科(第2層)	32	0	3024	0	0	0	0	0	0
②	PVAP	クリティカルケア(第1層)	92	120	216715	0.6	0	0	0	1.2	2.4
②	PVAP	ICU(第2層)	67	109	194028	0.6	0	0	0	1.2	2.1
②	PVAP	外科内科混合ICU(第3層)	55	91	157759	0.6	0	0	0	1.2	2.3
②	PVAP	HCU(第3層)	25	11	22687	0.5	0	0	0	1.3	3.1
②	PVAP	急性期一般病床(第1層)	114	4	30970	0.1	0	0	0	0	0
②	PVAP	内科(第2層)	59	2	15590	0.1	0	0	0	0	0
②	PVAP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	24	1	3708	0.3	0	0	0	0	0
②	PVAP	外科(第2層)	41	2	9791	0.2	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-5 人工呼吸器・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2024/7/1～2024/12/31 ②2022/1/1～2024/12/31）

人工呼吸器・器具使用比 Ventilator utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	人工呼吸器使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Ventilator-days	Patient-days	Pooled mean					
①	クリティカルケア(第1層)	124	45499	172300	0.26	0.03	0.14	0.24	0.42	0.55
①	ICU(第2層)	91	40424	127189	0.32	0.1	0.19	0.28	0.47	0.58
①	外科内科混合ICU(第3層)	71	32796	101459	0.32	0.11	0.19	0.28	0.47	0.57
①	HCU(第3層)	33	5075	45111	0.11	0.02	0.04	0.13	0.17	0.29
①	急性期一般病床(第1層)	195	8187	1185101	0.01	0	0	0	0.01	0.02
①	内科(第2層)	92	3619	539789	0.01	0	0	0	0.01	0.02
①	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	26	787	136561	0.01	0	0	0	0.01	0.01
①	外科(第2層)	67	3024	435592	0.01	0	0	0	0.01	0.02
①	その他(第2層)	36	1544	209720	0.01	0	0	0	0.01	0.01
①	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	24	1370	146119	0.01	0	0	0	0.01	0.01
②	クリティカルケア(第1層)	135	216715	773116	0.28	0.03	0.12	0.26	0.43	0.55
②	ICU(第2層)	100	194028	597623	0.32	0.06	0.18	0.31	0.47	0.58
②	外科内科混合ICU(第3層)	80	157759	470070	0.34	0.11	0.2	0.31	0.47	0.57
②	HCU(第3層)	35	22687	175493	0.13	0.02	0.06	0.12	0.19	0.28
②	急性期一般病床(第1層)	218	30970	4594792	0.01	0	0	0	0.01	0.02
②	内科(第2層)	102	15590	2097804	0.01	0	0	0	0.01	0.02
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	31	3708	601029	0.01	0	0	0	0.01	0.01
②	外科(第2層)	79	9791	1775756	0.01	0	0	0	0.01	0.01
②	整形外科(第3層)	21	786	532768	0	0	0	0	0	0
②	その他(第2層)	37	5589	721232	0.01	0	0	0	0.01	0.02
②	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	24	4968	494603	0.01	0	0	0	0.01	0.04