

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 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	73	71	31,704	2.2	0.0	0.0	0.0	3.1	5.4
①	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	55	67	26,699	2.5	0.0	0.0	0.8	3.9	6.2
①	LCBI+CSEP	HCU Step-Down Unit(第2層)	18	4	5,005	0.8	-	-	-	-	-
①	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	128	97	49,561	2.0	0.0	0.0	0.0	1.8	5.7
①	LCBI+CSEP	内科(第2層)	57	55	27,485	2.0	0.0	0.0	0.0	2.4	6.4
①	LCBI+CSEP	外科(第2層)	54	40	20,543	1.9	0.0	0.0	0.0	2.0	6.2
①	LCBI+CSEP	その他(第2層)	17	2	1,533	1.3	-	-	-	-	-
①	LCBI	クリティカルケア(第1層)	73	61	31,704	1.9	0.0	0.0	0.0	2.3	4.7
①	LCBI	ICU(第2層)	55	58	26,699	2.2	0.0	0.0	0.0	2.7	5.4
①	LCBI	HCU Step-Down Unit(第2層)	18	3	5,005	0.6	-	-	-	-	-
①	LCBI	急性期一般病床(第1層)	128	90	49,561	1.8	0.0	0.0	0.0	1.6	4.7
①	LCBI	内科(第2層)	57	50	27,485	1.8	0.0	0.0	0.0	2.0	5.2
①	LCBI	外科(第2層)	54	38	20,543	1.8	0.0	0.0	0.0	2.0	5.2
①	LCBI	その他(第2層)	17	2	1,533	1.3	-	-	-	-	-
②	LCBI+CSEP	クリティカルケア(第1層)	110	666	304,924	2.2	0.0	0.3	1.7	2.8	5.3
②	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	91	643	293,495	2.2	0.0	1.0	1.8	3.0	5.4
②	LCBI+CSEP	HCU Step-Down Unit(第2層)	19	23	11,429	2.0	-	-	-	-	-
②	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	138	281	115,769	2.4	0.0	0.0	0.8	2.8	5.8
②	LCBI+CSEP	内科(第2層)	64	160	63,824	2.5	0.0	0.0	1.4	2.8	5.6
②	LCBI+CSEP	外科(第2層)	57	117	48,199	2.4	0.0	0.0	1.1	3.7	6.7

集計期間 Type of period	感染 Type of infection	病床種類 Type of location	病棟数 No. of locations	感染件数 No. of CLABSI	中心ライン使用日 Central line-days	感染率 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
②	LCBI+CSEP	その他(第2層)	17	4	3,746	1.1	-	-	-	-	-
②	LCBI	クリティカルケア(第1層)	110	534	304,924	1.8	0.0	0.2	1.3	2.2	4.8
②	LCBI	ICU(第2層)	91	512	293,495	1.7	0.0	0.6	1.5	2.2	5.0
②	LCBI	HCU Step-Down Unit(第2層)	19	22	11,429	1.9	-	-	-	-	-
②	LCBI	急性期一般病床(第1層)	138	240	115,769	2.1	0.0	0.0	0.2	2.4	5.3
②	LCBI	内科(第2層)	64	134	63,824	2.1	0.0	0.0	0.9	2.4	4.8
②	LCBI	外科(第2層)	57	102	48,199	2.1	0.0	0.0	1.1	2.8	6.7
②	LCBI	その他(第2層)	17	4	3,746	1.1	-	-	-	-	-

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 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	73	31,704	95,828	0.33	0.05	0.17	0.39	0.54	0.68
①	ICU(第2層)	55	26,699	63,886	0.42	0.15	0.35	0.47	0.60	0.70
①	HCU Step-Down Unit(第2層)	18	5,005	31,942	0.16	-	-	-	-	-
①	急性期一般病床(第1層)	128	49,561	756,121	0.07	0.00	0.01	0.05	0.09	0.19
①	内科(第2層)	57	27,485	340,132	0.08	0.02	0.04	0.06	0.11	0.18
①	外科(第2層)	54	20,543	331,746	0.06	0.00	0.01	0.03	0.10	0.21
①	その他(第2層)	17	1,533	84,243	0.02	-	-	-	-	-
②	クリティカルケア(第1層)	110	304,924	721,374	0.42	0.11	0.24	0.42	0.55	0.68
②	ICU(第2層)	91	293,495	648,987	0.45	0.19	0.33	0.44	0.59	0.69
②	HCU Step-Down Unit(第2層)	19	11,429	72,387	0.16	-	-	-	-	-
②	急性期一般病床(第1層)	138	115,769	1,736,465	0.07	0.00	0.02	0.05	0.09	0.18
②	内科(第2層)	64	63,824	783,110	0.08	0.02	0.05	0.07	0.11	0.17
②	外科(第2層)	57	48,199	783,125	0.06	0.00	0.01	0.03	0.10	0.19
②	その他(第2層)	17	3,746	170,230	0.02	-	-	-	-	-

表1-3 尿道留置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 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	48	63	35,085	1.8	0.0	0.0	0.0	3.0	4.4
①	UTI	ICU(第2層)	34	41	24,011	1.7	0.0	0.0	0.0	2.1	4.2
①	UTI	HCU Step-Down Unit(第2層)	14	22	11,074	2.0	-	-	-	-	-
①	UTI	急性期一般病床(第1層)	109	171	96,006	1.8	0.0	0.0	0.9	3.1	4.7
①	UTI	内科(第2層)	47	64	42,752	1.5	0.0	0.0	0.6	3.0	4.2
①	UTI	外科(第2層)	48	95	44,648	2.1	0.0	0.0	1.0	3.9	5.5
①	UTI	その他(第2層)	14	12	8,606	1.4	-	-	-	-	-
②	UTI	クリティカルケア(第1層)	79	503	308,666	1.6	0.0	0.0	1.1	2.6	4.3
②	UTI	ICU(第2層)	64	448	287,195	1.6	0.0	0.0	1.0	2.4	3.8
②	UTI	HCU Step-Down Unit(第2層)	15	55	21,471	2.6	-	-	-	-	-
②	UTI	急性期一般病床(第1層)	122	421	237,356	1.8	0.0	0.0	1.4	3.0	4.4
②	UTI	内科(第2層)	55	154	109,512	1.4	0.0	0.0	1.4	2.8	4.2
②	UTI	外科(第2層)	53	248	108,678	2.3	0.0	0.0	1.9	3.4	4.9
②	UTI	その他(第2層)	14	19	19,166	1.0	-	-	-	-	-

表1-4 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 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	48	35,085	60,389	0.58	0.25	0.49	0.70	0.86	0.95
①	ICU(第2層)	34	24,011	36,663	0.65	0.26	0.57	0.75	0.88	0.96
①	HCU Step-Down Unit(第2層)	14	11,074	23,726	0.47	-	-	-	-	-
①	急性期一般病床(第1層)	109	96,006	663,563	0.14	0.04	0.08	0.14	0.20	0.24
①	内科(第2層)	47	42,752	295,342	0.14	0.03	0.09	0.12	0.20	0.26
①	外科(第2層)	48	44,648	296,266	0.15	0.04	0.10	0.17	0.21	0.23
①	その他(第2層)	14	8,606	71,955	0.12	-	-	-	-	-
②	クリティカルケア(第1層)	79	308,666	415,992	0.74	0.30	0.59	0.79	0.91	0.95
②	ICU(第2層)	64	287,195	368,691	0.78	0.35	0.67	0.84	0.92	0.96
②	HCU Step-Down Unit(第2層)	15	21,471	47,301	0.45	-	-	-	-	-
②	急性期一般病床(第1層)	122	237,356	1,496,942	0.16	0.05	0.09	0.15	0.20	0.25
②	内科(第2層)	55	109,512	681,254	0.16	0.03	0.08	0.14	0.20	0.26
②	外科(第2層)	53	108,678	678,400	0.16	0.07	0.11	0.17	0.21	0.23
②	その他(第2層)	14	19,166	137,288	0.14	-	-	-	-	-

表1-5 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 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	42	47	14,937	3.1	0.0	0.0	0.5	5.1	11.2
①	VAP	ICU(第2層)	33	43	13,581	3.2	0.0	0.0	2.2	6.0	12.7
①	VAP	HCU Step-Down Unit(第2層)	9	4	1,356	2.9	-	-	-	-	-
①	VAP	急性期一般病床(第1層)	43	1	799	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
①	VAP	内科(第2層)	19	0	513	0.0	-	-	-	-	-
①	VAP	外科(第2層)	19	1	286	3.5	-	-	-	-	-
①	VAP	その他(第2層)	5	0	0	0.0	-	-	-	-	-
②	VAP	クリティカルケア(第1層)	72	653	186,768	3.5	0.0	0.0	2.6	5.0	8.5
②	VAP	ICU(第2層)	62	641	183,744	3.5	0.0	0.6	2.8	5.5	8.5
②	VAP	HCU Step-Down Unit(第2層)	10	12	3,024	4.0	-	-	-	-	-
②	VAP	急性期一般病床(第1層)	48	5	1,579	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
②	VAP	内科(第2層)	22	0	929	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
②	VAP	外科(第2層)	21	5	650	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
②	VAP	その他(第2層)	5	0	0	0.0	-	-	-	-	-

表1-6 人工呼吸器・器具使用比(期間及び病床種類別)

(集計期間 : ①2016/07/01～2016/12/31 ②2009/04/01～2016/12/31)

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	病床種類	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)	42	14,937	53,344	0.28	0.05	0.13	0.26	0.48	0.68
①	ICU(第2層)	33	13,581	40,230	0.34	0.13	0.19	0.31	0.52	0.70
①	HCU Step-Down Unit(第2層)	9	1,356	13,114	0.10	-	-	-	-	-
①	急性期一般病床(第1層)	43	799	237,547	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
①	内科(第2層)	19	513	108,222	0.00	-	-	-	-	-
①	外科(第2層)	19	286	103,364	0.00	-	-	-	-	-
①	その他(第2層)	5	0	25,961	0.00	-	-	-	-	-
②	クリティカルケア(第1層)	72	186,768	547,247	0.34	0.09	0.17	0.33	0.44	0.56
②	ICU(第2層)	62	183,744	520,828	0.35	0.12	0.27	0.38	0.45	0.57
②	HCU Step-Down Unit(第2層)	10	3,024	26,419	0.11	-	-	-	-	-
②	急性期一般病床(第1層)	48	1,579	550,689	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
②	内科(第2層)	22	929	261,691	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
②	外科(第2層)	21	650	225,354	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
②	その他(第2層)	5	0	63,644	0.00	-	-	-	-	-