

表 100 on call 時出勤回数（1 週間あたり、設立主体別×職位別）

	on call 時出勤回数													合計		
	0回	1回	2回	3回	4回	5回	6回	7回	8回	10回	25回					
大学病院	1) 研修医（卒後2年まで）	度数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
		%	50.0%	.0%	50.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	2) 医員またはレジデント（卒後3年目以降）	度数	48	21	7	5	1	1	0	1	1	1	1	0	86	
		%	55.8%	24.4%	8.1%	5.8%	1.2%	1.2%	.0%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	.0%	100.0%	
	3) 助教	度数	62	21	9	3	0	0	0	0	0	2	0	0	97	
		%	63.9%	21.6%	9.3%	3.1%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	2.1%	.0%	.0%	100.0%	
	4) 医長、講師、医局長	度数	40	20	6	1	1	1	0	0	0	0	1	0	70	
		%	57.1%	28.6%	8.6%	1.4%	1.4%	1.4%	.0%	.0%	.0%	.0%	1.4%	.0%	100.0%	
	5) 部長、科長、副部長、教授、准教授	度数	49	15	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	69	
		%	71.0%	21.7%	5.8%	.0%	1.4%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	6) 理事長、院長、施設長、副理事長、副院長、副総院長	度数	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		%	85.7%	.0%	14.3%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	合計	度数	206	77	28	9	3	2	0	1	1	3	1	0	331	
		%	62.2%	23.3%	8.5%	2.7%	.9%	.6%	.0%	.3%	.3%	.9%	.3%	.0%	100.0%	
	公的病院	1) 医員またはレジデント（卒後3年目以降）	度数	14	9	5	3	0	0	1	1	1	0	0	34	
		%	41.2%	26.5%	14.7%	8.8%	.0%	.0%	2.9%	2.9%	2.9%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
3) 助教		度数	1	6	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	10	
		%	10.0%	60.0%	10.0%	10.0%	10.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
4) 医長、講師、医局長		度数	15	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
		%	80.0%	10.0%	10.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
5) 部長、科長、副部長、教授、准教授		度数	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
		%	73.3%	13.3%	.0%	13.3%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
6) 理事長、院長、施設長、副理事長、副院長、副総院長		度数	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
		%	50.0%	25.0%	25.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
合計		度数	44	20	9	6	1	0	1	1	1	0	0	0	83	
		%	53.0%	24.1%	10.8%	7.2%	1.2%	.0%	1.2%	1.2%	1.2%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
私的病院		1) 研修医（卒後2年まで）	度数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			%	100.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		2) 医員またはレジデント（卒後3年目以降）	度数	22	14	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	43
		%	51.2%	32.6%	14.0%	2.3%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	3) 助教	度数	14	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
		%	63.6%	27.3%	9.1%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	4) 医長、講師、医局長	度数	7	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	11	
		%	63.6%	18.2%	.0%	9.1%	.0%	9.1%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	5) 部長、科長、副部長、教授、准教授	度数	18	8	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	29	
		%	62.1%	27.6%	6.9%	.0%	.0%	.0%	3.4%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	6) 理事長、院長、施設長、副理事長、副院長、副総院長	度数	12	3	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	20	
		%	60.0%	15.0%	10.0%	.0%	.0%	15.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	
	合計	度数	75	33	12	2	0	4	1	0	0	0	0	0	127	
		%	59.1%	26.0%	9.4%	1.6%	.0%	3.1%	.8%	.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%	

第Ⅱ部施設調査

1. データ

表 101 平均病床数(設立主体別、2002～2006年)

設立主体別		病床数(2002年)	病床数(2003年)	病床数(2004年)	病床数(2005年)	病床数(2006年)
大学病院	平均値	863.1	864.7	890.3	889.2	891.4
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	382.6	384.5	377.0	378.3	376.7
	最小値	332.0	332.0	338.0	338.0	338.0
	最大値	1423.0	1423.0	1423.0	1423.0	1423.0
公的病院	平均値	479.3	478.6	478.6	476.9	405.8
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	233.8	233.7	233.7	232.7	261.8
	最小値	128.0	128.0	128.0	128.0	52.0
	最大値	780.0	780.0	780.0	780.0	780.0
私的(一般)病院	平均値	173.4	173.4	172.5	173.9	174.3
	度数	76	76	78	84	84
	標準偏差	150.2	150.3	148.1	144.7	145.1
	最小値	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
	最大値	667.0	667.0	667.0	667.0	667.0
合計	平均値	275.0	275.1	274.9	269.8	266.8
	度数	95	95	97	103	105
	標準偏差	292.9	293.5	295.5	287.9	286.6
	最小値	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0
	最大値	1423.0	1423.0	1423.0	1423.0	1423.0

表 102 平均入院患者数(設立主体別、2002年～2006年、1日当たり)

設立主体別		平均入院患者数/日 (2002年)	平均入院患者数/日 (2003年)	平均入院患者数/日 (2004年)	平均入院患者数/日 (2005年)	平均入院患者数/日 (2006年)
大学病院	平均値	732.3	720.5	734.2	726.4	712.2
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	309.0	305.4	305.4	290.0	283.3
	最小値	292.7	285.2	281.5	280.8	278.3
	最大値	1229.0	1194.0	1211.0	1152.0	1107.0
公的病院	平均値	418.8	427.0	424.6	420.5	348.3
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	207.7	206.6	205.5	203.5	230.7
	最小値	124.0	126.0	126.0	122.0	38.0
	最大値	714.8	718.9	709.2	713.7	709.3
私的(一般)病院	平均値	248.2	248.2	240.9	226.4	229.8
	度数	73	75	78	84	84
	標準偏差	741.2	764.1	761.3	681.1	717.3
	最小値	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0
	最大値	6212.0	6525.0	6654.0	6177.0	6551.0
合計	平均値	317.5	315.6	308.8	291.9	288.2
	度数	92	94	97	103	105
	標準偏差	686.8	706.9	707.8	641.6	665.7
	最小値	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0
	最大値	6212.0	6525.0	6654.0	6177.0	6551.0

表 103 平均在院日数(設立主体別、2002年～2006年)

設立主体別		平均在院日数 (2002年)	平均在院日数(2003年)	平均在院日数(2004年)	平均在院日数(2005年)	平均在院日数(2006年)
大学病院	平均値	18.7	17.4	17.1	16.4	15.1
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	2.9	2.5	1.9	1.6	1.3
	最小値	14.0	13.2	13.4	13.9	13.0
	最大値	22.8	20.8	19.8	18.4	16.8
公的病院	平均値	27.6	27.8	28.6	27.9	55.7
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	21.9	23.6	26.0	24.4	98.3
	最小値	14.7	14.7	14.5	14.5	13.5
	最大値	72.2	72.3	83.6	80.2	345.0
私的(一般)病院	平均値	125.1	121.2	118.2	119.5	123.3
	度数	64	66	69	76	76
	標準偏差	364.1	357.7	352.3	337.2	337.1
	最小値	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	最大値	2512.0	2510.0	2508.0	2498.0	2505.0
合計	平均値	101.7	99.1	97.6	100.0	104.5
	度数	83	85	88	95	97
	標準偏差	322.1	317.4	314.1	303.9	302.0
	最小値	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	最大値	2512.0	2510.0	2508.0	2498.0	2505.0

表 104 平均病床利用率(設立主体別、2002年~2006年)

設立主体別		病床利用率 (2002年)	病床利用率 (2003年)	病床利用率 (2004年)	病床利用率 (2005年)	病床利用率 (2006年)
大学病院	平均值	.889	.874	.866	.868	.851
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	.030	.033	.036	.040	.032
	最小値	.836	.827	.798	.817	.795
	最大値	.925	.943	.929	.928	.889
公の病院	平均值	.895	.916	.910	.905	.858
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	.074	.049	.048	.040	.071
	最小値	.734	.827	.840	.837	.730
	最大値	.970	.980	.980	.950	.955
私的(一般)病院	平均值	.817	.813	.814	.804	.809
	度数	71	73	76	82	82
	標準偏差	.148	.154	.154	.159	.164
	最小値	.290	.250	.250	.260	.180
	最大値	.996	.989	.989	.994	1.000
合計	平均值	.833	.829	.828	.820	.818
	度数	90	92	95	101	103
	標準偏差	.137	.142	.142	.148	.149
	最小値	.290	.250	.250	.260	.180
	最大値	.996	.989	.989	.994	1.000

表 105 平均手術件数(設立主体別、2002年~2006年)

設立主体別		手術件数/年 (2002年)	手術件数/年 (2003年)	手術件数/年 (2004年)	手術件数/年 (2005年)	手術件数/年 (2006年)
大学病院	平均值	5691	5952	5933	6329	6499
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	2407	2571	2541	2706	2695
	最小値	2238	2322	2347	2380	2573
	最大値	9423	9862	9836	10012	10096
公の病院	平均值	3152	3311	3151	3142	2795
	度数	9	9	9	9	10
	標準偏差	1907	2000	2035	2064	2243
	最小値	94	93	86	92	0
	最大値	5114	5374	5387	5586	5577
私的(一般)病院	平均值	946	896	862	891	895
	度数	67	70	73	80	80
	標準偏差	1847	1694	1589	1651	1579
	最小値	0	0	0	0	0
	最大値	10603	10145	8645	9170	7309
合計	平均值	1728	1708	1637	1645	1646
	度数	86	89	92	99	100
	標準偏差	2479	2474	2395	2475	2465
	最小値	0	0	0	0	0
	最大値	10603	10145	9836	10012	10096

表 106 平均死亡退院数(設立主体別、2002年~2006年)

設立主体別		救急患者取扱数/日 (2002年)	救急患者取扱数/日 (2003年)	救急患者取扱数/日 (2004年)	救急患者取扱数/日 (2005年)	救急患者取扱数/日 (2006年)
大学病院	平均值	76.6100	75.5100	77.8300	74.4600	75.8200
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	29.86311	27.54905	28.81531	26.79914	31.35009
	最小値	39.00	33.00	38.00	40.00	40.00
	最大値	130.40	123.00	134.60	133.00	141.80
公の病院	平均值	47.1938	47.7811	49.6289	48.3800	45.9170
	度数	8	9	9	9	10
	標準偏差	48.25839	42.90986	44.25118	40.36794	44.05420
	最小値	.00	.00	.00	.00	.00
	最大値	143.20	138.40	143.80	128.60	142.30
私的(一般)病院	平均值	252.9736	264.2538	273.2865	269.9438	276.2499
	度数	58	61	64	69	71
	標準偏差	1064.92766	1157.71831	1253.39865	1239.14536	1304.02151
	最小値	.00	.00	.00	.00	.00
	最大値	7350.00	8326.00	9283.00	9506.00	10185.00
合計	平均值	208.1068	216.3077	225.4855	225.0698	228.9133
	度数	76	80	83	88	91
	標準偏差	932.11719	1012.79374	1102.32150	1099.00150	1153.67868
	最小値	.00	.00	.00	.00	.00
	最大値	7350.00	8326.00	9283.00	9506.00	10185.00

表 107 平均外来患者数（設立主体別、2002年～2006年、1日当たり）

設立主体別		平均外来患者数/日 (2002年)	平均外来患者数/日 (2003年)	平均外来患者数/日 (2004年)	平均外来患者数/日 (2005年)	平均外来患者数/日 (2006年)
大学病院	平均値	2211	2152	2161	2191	2198
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	886	817	902	941	961
	最小値	1042	1001	965	903	863
	最大値	4004	3709	4005	4085	4098
公的病院	平均値	902	907	904	876	730
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	571	562	564	549	585
	最小値	97	89	78	75	52
	最大値	1625	1601	1587	1539	1505
私的（一般）病院	平均値	370	361	354	333	315
	度数	74	75	78	83	84
	標準偏差	500	488	487	477	463
	最小値	1	1	1	0	1
	最大値	2531	2589	2741	2793	2722
合計	平均値	620	604	592	563	538
	度数	93	94	97	102	105
	標準偏差	798	772	777	776	770
	最小値	1	1	1	0	1
	最大値	4004	3709	4005	4085	4098

表 108 平均医師数（設立主体別、2002年～2006年、常勤）

設立主体別		医師数：常勤(2002年)	医師数：常勤(2003年)	医師数：常勤(2004年)	医師数：常勤(2005年)	医師数：常勤(2006年)
大学病院	平均値	304.5	313.6	331.3	332.7	306.9
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	214.9	209.8	210.8	197.1	175.3
	最小値	92.0	93.0	95.0	103.0	92.0
	最大値	769.0	758.0	782.0	698.0	611.0
公的病院	平均値	69.1	70.9	72.4	73.1	71.6
	度数	8	8	8	8	11
	標準偏差	35.5	37.1	38.4	39.9	56.9
	最小値	12.0	11.0	11.0	11.0	7.0
	最大値	106.0	108.0	115.0	123.0	185.0
私的（一般）病院	平均値	20.3	20.5	20.8	20.6	20.9
	度数	76	76	78	84	84
	標準偏差	33.9	34.1	33.2	34.8	36.4
	最小値	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	最大値	167.0	164.0	169.0	199.0	226.0
合計	平均値	54.7	56.0	57.5	55.3	53.5
	度数	94	94	96	102	105
	標準偏差	114.8	116.1	119.3	114.9	105.3
	最小値	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	最大値	769.0	758.0	782.0	698.0	611.0

表 109 平均医師数（設立主体別、2002年～2006年、研修医）

設立主体別		医師数：研修医 (2002年)	医師数：研修医 (2003年)	医師数：研修医 (2004年)	医師数：研修医 (2005年)	医師数：研修医 (2006年)
大学病院	平均値	92.4	91.7	78.7	83.6	89.1
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	61.8	61.6	47.0	52.0	69.9
	最小値	13.0	21.0	22.0	21.0	21.0
	最大値	188.0	199.0	146.0	154.0	243.0
公的病院	平均値	19.4	23.0	24.1	29.4	26.4
	度数	8	8	8	8	11
	標準偏差	29.8	32.5	32.3	31.8	33.1
	最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	最大値	89.0	97.0	97.0	98.0	111.0
私的（一般）病院	平均値	2.7	3.2	4.1	4.4	4.8
	度数	66	66	67	75	74
	標準偏差	7.3	8.3	13.1	11.0	11.5
	最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	最大値	40.0	43.0	88.0	68.0	70.0
合計	平均値	15.0	15.6	14.8	15.0	16.2
	度数	84	84	85	93	95
	標準偏差	37.1	37.1	32.3	32.6	37.0
	最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	最大値	188.0	199.0	146.0	154.0	243.0

表 110 平均看護師数(設立主体別、2002年～2006年)

設立主体別		看護師数 (2002年)	看護師数 (2003年)	看護師数 (2004年)	看護師数 (2005年)	看護師数 (2006年)
大学病院	平均値	671.2	688.2	704.5	713.3	755.0
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	310.7	302.6	302.7	306.9	335.1
	最小値	234.0	245.0	247.0	241.0	265.0
	最大値	1240.0	1191.0	1211.0	1194.0	1191.0
公的病院	平均値	291.6	299.0	312.1	319.3	334.8
	度数	8	8	8	8	10
	標準偏差	138.6	141.3	150.9	156.4	200.2
	最小値	81.0	83.0	82.0	81.0	81.0
	最大値	437.0	444.0	448.0	487.0	674.0
私的(一般)病院	平均値	95.0	94.6	97.4	98.1	100.7
	度数	75	76	78	84	84
	標準偏差	118.0	121.6	123.1	123.1	128.0
	最小値	12.0	9.1	11.5	13.0	12.0
	最大値	560.0	571.0	599.0	621.0	650.0
合計	平均値	173.9	175.2	178.5	175.7	186.1
	度数	93	94	96	102	104
	標準偏差	235.1	239.2	242.2	240.4	257.0
	最小値	12.0	9.1	11.5	13.0	12.0
	最大値	1240.0	1191.0	1211.0	1194.0	1191.0

表 111 平均年間退院患者数(設立主体別、2002年～2006年)

設立主体別		年間退院患者数 (2002年)	年間退院患者数 (2003年)	年間退院患者数 (2004年)	年間退院患者数 (2005年)	年間退院患者数 (2006年)
大学病院	平均値	14401.9	15258.0	15975.4	16705.7	17962.4
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	5050.5	5311.2	5584.1	6200.4	7016.4
	最小値	7634.3	7885.9	7761.3	7375.6	7577.1
	最大値	22975.3	22516.0	23692.2	25261.5	28155.0
公的病院	平均値	8737.7	9333.9	9407.3	9276.0	7542.8
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	5236.7	5583.8	5648.2	5496.3	6171.4
	最小値	762.9	691.6	687.3	711.9	102.8
	最大値	15746.5	17270.4	16748.3	15961.8	16431.3
私的(一般)病院	平均値	2992.7	3012.0	3033.1	3018.4	3032.6
	度数	62	64	67	74	74
	標準偏差	3606.1	3678.9	3689.6	3762.5	3837.6
	最小値	16.7	16.9	17.1	16.6	17.1
	最大値	15392.7	15756.5	15370.4	15894.0	15659.5
合計	平均値	5039.6	5172.9	5205.1	5095.7	5126.4
	度数	81	83	86	93	95
	標準偏差	5591.9	5872.4	6009.2	6119.8	6470.3
	最小値	16.7	16.9	17.1	16.6	17.1
	最大値	22975.3	22516.0	23692.2	25261.5	28155.0

表 112 医師1人あたり年間退院患者数(設立主体別、2002年～2006年、常勤および研修医)

設立主体別		医師1人あたり年間退院患者数 (2002年)	医師1人あたり年間退院患者数 (2003年)	医師1人あたり年間退院患者数 (2004年)	医師1人あたり年間退院患者数 (2005年)	医師1人あたり年間退院患者数 (2006年)
大学病院	平均値	45.1	45.7	46.5	47.6	53.0
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	20.4	18.7	16.8	16.6	17.1
	最小値	25.9	25.9	26.3	29.5	34.0
	最大値	90.6	83.7	80.8	75.4	79.0
公的病院	平均値	85.5	85.7	84.0	79.3	72.8
	度数	8	8	8	8	11
	標準偏差	27.3	25.6	26.7	19.9	27.3
	最小値	50.2	53.4	45.8	50.8	10.3
	最大値	131.3	131.0	134.9	114.9	110.0
私的(一般)病院	平均値	196.0	188.7	188.5	165.4	159.8
	度数	53	55	57	66	66
	標準偏差	443.6	434.7	428.3	320.8	320.1
	最小値	5.6	5.6	5.7	4.7	5.3
	最大値	3285.0	3285.0	3285.0	2628.0	2628.0
合計	平均値	162.3	157.8	158.4	143.2	136.6
	度数	71	73	75	84	87
	標準偏差	387.1	380.6	376.7	287.3	281.6
	最小値	5.6	5.6	5.7	4.7	5.3
	最大値	3285.0	3285.0	3285.0	2628.0	2628.0

表 113 病床あたり年間退院患者数(設立主体別、2002年～2006年)

設立主体別		病床あたり年間退院患者数 (2002年)	病床あたり年間退院患者数 (2003年)	病床あたり年間退院患者数 (2004年)	病床あたり年間退院患者数 (2005年)	病床あたり年間退院患者数 (2006年)
大学病院	平均値	17.8	18.7	18.8	19.5	20.7
	度数	10	10	10	10	10
	標準偏差	3.1	2.8	2.4	2.5	2.1
	最小値	13.8	15.8	15.8	16.2	17.9
	最大値	23.0	23.8	23.0	23.9	24.8
公的病院	平均値	16.2	17.2	17.3	17.2	15.0
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	6.4	7.1	7.1	7.0	7.8
	最小値	4.9	4.9	4.2	4.3	0.9
	最大値	22.2	22.5	22.4	22.6	22.0
私的(一般)病院	平均値	17.7	17.6	17.9	17.2	17.3
	度数	62	64	67	74	74
	標準偏差	23.6	22.8	22.4	21.6	21.7
	最小値	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	最大値	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3
合計	平均値	17.6	17.7	17.9	17.4	17.4
	度数	81	83	86	93	95
	標準偏差	20.7	20.1	19.9	19.4	19.3
	最小値	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	最大値	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3

表 114 退院患者数あたり死亡退院患者率(設立主体別、2002年～2006年)

設立主体別		退院患者数における死亡退院患者率 (2002年)	退院患者数における死亡退院患者率 (2003年)	退院患者数における死亡退院患者率 (2004年)	退院患者数における死亡退院患者率 (2005年)	退院患者数における死亡退院患者率 (2006年)
大学病院	平均値	.036	.036	.037	.036	.035
	度数	9	9	9	9	9
	標準偏差	.011	.013	.012	.014	.013
	最小値	.023	.023	.024	.022	.017
	最大値	.062	.058	.065	.066	.061
公的病院	平均値	.046	.043	.044	.043	.046
	度数	9	9	9	9	11
	標準偏差	.029	.029	.030	.029	.033
	最小値	.001	.000	.000	.000	.000
	最大値	.082	.076	.080	.082	.091
私的(一般)病院	平均値	.163	.159	.172	.172	.226
	度数	57	58	60	72	74
	標準偏差	.347	.303	.372	.415	.584
	最小値	.000	.000	.000	.000	.000
	最大値	2.138	1.588	2.440	3.185	4.000
合計	平均値	.134	.131	.142	.145	.186
	度数	75	76	78	90	94
	標準偏差	.307	.269	.331	.375	.523
	最小値	.000	.000	.000	.000	.000
	最大値	2.138	1.588	2.440	3.185	4.000

2. 結果

表 115B1DPC導入

		B_最近5年間_DPC導入		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	6	4	10
	%	60.0%	40.0%	100.0%
公的病院	度数	4	6	10
	%	40.0%	60.0%	100.0%
私的（一般）病院	度数	11	77	88
	%	12.5%	87.5%	100.0%
合計	度数	21	87	108
	%	19.4%	80.6%	100.0%

表 116B2 新規電子カルテ導入

		B_最近5年間_新規電子カルテ導入		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	2	8	10
	%	20.0%	80.0%	100.0%
公的病院	度数	4	7	11
	%	36.4%	63.6%	100.0%
私的（一般）病院	度数	14	75	89
	%	15.7%	84.3%	100.0%
合計	度数	20	90	110
	%	18.2%	81.8%	100.0%

表 117B32003 年度以前から既に電子カルテ導入

		B_最近5年間_2003年度から導入		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	0	10	10
	%	.0%	100.0%	100.0%
公的病院	度数	0	10	10
	%	.0%	100.0%	100.0%
私的（一般）病院	度数	7	82	89
	%	7.9%	92.1%	100.0%
合計	度数	7	102	109
	%	6.4%	93.6%	100.0%

表 118B47 : 1 看護導入

		B_最近5年間_7:1看護導入		
		はい	いいえ	合計
大学病院	度数	9	1	10
	%	90.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	1	10	11
	%	9.1%	90.9%	100.0%
私的(一般)病院	度数	26	63	89
	%	29.2%	70.8%	100.0%
合計	度数	36	74	110
	%	32.7%	67.3%	100.0%

表 119B5 医師定員増

		B_最近5年間_医師定員増		
		はい	いいえ	合計
大学病院	度数	2	8	10
	%	20.0%	80.0%	100.0%
公的病院	度数	4	7	11
	%	36.4%	63.6%	100.0%
私的(一般)病院	度数	44	43	87
	%	50.6%	49.4%	100.0%
合計	度数	50	58	108
	%	46.3%	53.7%	100.0%

表 120B6 新医師臨床研修制度導入

		B_最近5年間_新医師臨床研修制度		
		はい	いいえ	合計
大学病院	度数	10	0	10
	%	100.0%	0.0%	100.0%
公的病院	度数	7	4	11
	%	63.6%	36.4%	100.0%
私的(一般)病院	度数	24	65	89
	%	27.0%	73.0%	100.0%
合計	度数	41	69	110
	%	37.3%	62.7%	100.0%

表 121 B7 医療訴訟の増加

		B_最近5年間_医療訴訟の増加		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	4	6	10
	%	40.0%	60.0%	100.0%
公的病院	度数	5	6	11
	%	45.5%	54.5%	100.0%
私的（一般）病院	度数	28	59	87
	%	32.2%	67.8%	100.0%
合計	度数	37	71	108
	%	34.3%	65.7%	100.0%

表 122 B8 女性医師への支援策の導入

		B_最近5年間_女性医師への支援		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	3	7	10
	%	30.0%	70.0%	100.0%
公的病院	度数	5	6	11
	%	45.5%	54.5%	100.0%
私的（一般）病院	度数	7	81	88
	%	8.0%	92.0%	100.0%
合計	度数	15	94	109
	%	13.8%	86.2%	100.0%

表 123 B9 病棟クランクの導入

		B_最近5年間_病棟クランク		合計
		はい	いいえ	
大学病院	度数	3	7	10
	%	30.0%	70.0%	100.0%
公的病院	度数	4	7	11
	%	36.4%	63.6%	100.0%
私的（一般）病院	度数	31	56	87
	%	35.6%	64.4%	100.0%
合計	度数	38	70	108
	%	35.2%	64.8%	100.0%

表 124B10 ワークシェアリング導入

		B_最近5年間_ワークシェアリング		
		はい	いいえ	合計
大学病院	度数	0	10	10
	%	.0%	100.0%	100.0%
公的病院	度数	0	11	11
	%	.0%	100.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	3	85	88
	%	3.4%	96.6%	100.0%
合計	度数	3	106	109
	%	2.8%	97.2%	100.0%

表 125C1 業務量の変化_在院患者数

		C_業務量の変化.1. 在院患者数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	0	1	6	3	0	10
	%	.0%	10.0%	60.0%	30.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	0	4	5	2	0	11
	%	.0%	36.4%	45.5%	18.2%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	7	24	29	22	2	84
	%	8.3%	28.6%	34.5%	26.2%	2.4%	100.0%
合計	度数	7	29	40	27	2	105
	%	6.7%	27.6%	38.1%	25.7%	1.9%	100.0%

表 126C2 業務量の変化_新規入院患者数

		C_業務量の変化.2. 新規入院患者数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	0	5	3	1	1	10
	%	.0%	50.0%	30.0%	10.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	0	6	4	1	0	11
	%	.0%	54.5%	36.4%	9.1%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	10	30	24	18	2	84
	%	11.9%	35.7%	28.6%	21.4%	2.4%	100.0%
合計	度数	10	41	31	20	3	105
	%	9.5%	39.0%	29.5%	19.0%	2.9%	100.0%

表 127C3 業務量の変化_救急患者数

		C_業務量の変化.3. 救急患者数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	0	6	1	2	1	10
	%	.0%	60.0%	10.0%	20.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	2	3	5	1	0	11
	%	18.2%	27.3%	45.5%	9.1%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	5	18	40	10	2	75
	%	6.7%	24.0%	53.3%	13.3%	2.7%	100.0%
合計	度数	7	27	46	13	3	96
	%	7.3%	28.1%	47.9%	13.5%	3.1%	100.0%

表 128 C4 業務量の変化_外来患者数(救急除く)

		C.業務量の変化_4. 外来患者数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	0	4	4	1	1	10
	%	.0%	40.0%	40.0%	10.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	0	5	2	4	0	11
	%	.0%	45.5%	18.2%	36.4%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	6	14	24	31	9	84
	%	7.1%	16.7%	28.6%	36.9%	10.7%	100.0%
合計	度数	6	23	30	36	10	105
	%	5.7%	21.9%	28.6%	34.3%	9.5%	100.0%

表 129 C5 業務量の変化_手術件数

		C.業務量の変化_5. 手術件数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	2	6	2	0	0	10
	%	20.0%	60.0%	20.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	1	3	6	1	0	11
	%	9.1%	27.3%	54.5%	9.1%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	8	22	32	7	6	75
	%	10.7%	29.3%	42.7%	9.3%	8.0%	100.0%
合計	度数	11	31	40	8	6	96
	%	11.5%	32.3%	41.7%	8.3%	6.3%	100.0%

表 130 C6 業務量の変化_教育(卒後研修なども含む)

		C.業務量の変化_6. 教育					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	1	7	2	0	0	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	1	7	3	0	0	11
	%	9.1%	63.6%	27.3%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	3	36	40	2	1	82
	%	3.7%	43.9%	48.8%	2.4%	1.2%	100.0%
合計	度数	5	50	45	2	1	103
	%	4.9%	48.5%	43.7%	1.9%	1.0%	100.0%

表 131 C7 業務量の変化_会議の回数

		C.業務量の変化_7. 会議の回数					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	1	7	2	0	0	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	1	8	2	0	0	11
	%	9.1%	72.7%	18.2%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	18	47	18	2	0	85
	%	21.2%	55.3%	21.2%	2.4%	.0%	100.0%
合計	度数	20	62	22	2	0	106
	%	18.9%	58.5%	20.8%	1.9%	.0%	100.0%

表 132C8 業務量の変化_自己学習・研究

		C_業務量の変化_8. 自己学習・研修					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	0	5	3	2	0	10
	%	.0%	50.0%	30.0%	20.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	0	4	7	0	0	11
	%	.0%	36.4%	63.6%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	1	40	43	1	0	85
	%	1.2%	47.1%	50.6%	1.2%	.0%	100.0%
合計	度数	1	49	53	3	0	106
	%	.9%	46.2%	50.0%	2.8%	.0%	100.0%

表 133C9 業務量の変化_患者・家族への説明

		C_業務量の変化_9. 患者・家族への説明					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	2	7	1	0	0	10
	%	20.0%	70.0%	10.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	4	5	2	0	0	11
	%	36.4%	45.5%	18.2%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	23	45	16	1	0	85
	%	27.1%	52.9%	18.8%	1.2%	.0%	100.0%
合計	度数	29	57	19	1	0	106
	%	27.4%	53.8%	17.9%	.9%	.0%	100.0%

表 134C10 業務量の変化_患者からのクレーム件数

		C_業務量の変化_10. 患者からのクレーム					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	3	6	1	0	0	10
	%	30.0%	60.0%	10.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	3	7	1	0	0	11
	%	27.3%	63.6%	9.1%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	15	33	30	5	2	85
	%	17.6%	38.8%	35.3%	5.9%	2.4%	100.0%
合計	度数	21	46	32	5	2	106
	%	19.8%	43.4%	30.2%	4.7%	1.9%	100.0%

表 135C11 業務量の変化_診療録の記載・入力

		C_業務量の変化_11. 診療録の記載・入力					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	1	7	2	0	0	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	4	5	2	0	0	11
	%	36.4%	45.5%	18.2%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	14	50	19	1	1	85
	%	16.5%	58.8%	22.4%	1.2%	1.2%	100.0%
合計	度数	19	62	23	1	1	106
	%	17.9%	58.5%	21.7%	.9%	.9%	100.0%

表 136 C12 業務量の変化_紹介状・報告書・診断書作成

		C_業務量の変化_12. 紹介状・報告書・診断書作成					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	1	7	2	0	0	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	3	6	2	0	0	11
	%	27.3%	54.5%	18.2%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	17	56	11	1	0	85
	%	20.0%	65.9%	12.9%	1.2%	.0%	100.0%
合計	度数	21	69	15	1	0	106
	%	19.8%	65.1%	14.2%	.9%	.0%	100.0%

表 137 C13 業務量の変化_保険書類作成

		C_業務量の変化_13. 保険書類作成					
		大変増加した	増加した	変わらない	減少した	大変減少した	合計
大学病院	度数	1	6	3	0	0	10
	%	10.0%	60.0%	30.0%	.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	1	7	3	0	0	11
	%	9.1%	63.6%	27.3%	.0%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	9	54	20	1	1	85
	%	10.6%	63.5%	23.5%	1.2%	1.2%	100.0%
合計	度数	11	67	26	1	1	106
	%	10.4%	63.2%	24.5%	.9%	.9%	100.0%

表 138D1 負担感_当直

		D_負担感_1. 当直			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	3	6	1	10
	%	30.0%	60.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	4	7	0	11
	%	36.4%	63.6%	.0%	100.0%
私的(一般)病院	度数	18	42	26	86
	%	20.9%	48.8%	30.2%	100.0%
合計	度数	25	55	27	107
	%	23.4%	51.4%	25.2%	100.0%

表 139D2 負担感_救急患者数

		D_負担感_2. 救急患者数			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	7	2	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	6	2	3	11
	%	54.5%	18.2%	27.3%	100.0%
私的(一般)病院	度数	12	33	30	75
	%	16.0%	44.0%	40.0%	100.0%
合計	度数	19	42	35	96
	%	19.8%	43.8%	36.5%	100.0%

表 140D3 負担感_教育(卒後研修なども含む)

		D_負担感_3. 教育			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	7	2	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	0	8	3	11
	%	.0%	72.7%	27.3%	100.0%
私的(一般)病院	度数	3	36	45	84
	%	3.6%	42.9%	53.6%	100.0%
合計	度数	4	51	50	105
	%	3.8%	48.6%	47.6%	100.0%

表 141D4 負担感_会議の回数

		D_負担感_4. 会議の回数			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	6	3	10
	%	10.0%	60.0%	30.0%	100.0%
公的病院	度数	2	8	1	11
	%	18.2%	72.7%	9.1%	100.0%
私的（一般）病院	度数	15	48	24	87
	%	17.2%	55.2%	27.6%	100.0%
合計	度数	18	62	28	108
	%	16.7%	57.4%	25.9%	100.0%

表 142D5 負担感_自己学習・研究

		D_負担感_5. 自己学習・研究			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	4	5	10
	%	10.0%	40.0%	50.0%	100.0%
公的病院	度数	0	4	7	11
	%	0%	36.4%	63.6%	100.0%
私的（一般）病院	度数	1	31	53	85
	%	1.2%	36.5%	62.4%	100.0%
合計	度数	2	39	65	106
	%	1.9%	36.8%	61.3%	100.0%

表 143D6 負担感_患者・家族への説明

		D_負担感_6. 患者・家族への説明			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	7	2	10
	%	10.0%	70.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	2	8	1	11
	%	18.2%	72.7%	9.1%	100.0%
私的（一般）病院	度数	18	43	25	86
	%	20.9%	50.0%	29.1%	100.0%
合計	度数	21	58	28	107
	%	19.6%	54.2%	26.2%	100.0%

表 144D7 負担感_患者からのクレーム対応

		D_負担感_7. 患者からのクレーム			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	5	4	1	10
	%	50.0%	40.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	5	5	1	11
	%	45.5%	45.5%	9.1%	100.0%
私的(一般)病院	度数	26	49	12	87
	%	29.9%	56.3%	13.8%	100.0%
合計	度数	36	58	14	108
	%	33.3%	53.7%	13.0%	100.0%

表 145D8 負担感_指示や予約(検査・処置等)

		D_負担感_8. 指示や予約			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	1	5	4	10
	%	10.0%	50.0%	40.0%	100.0%
公的病院	度数	1	8	2	11
	%	9.1%	72.7%	18.2%	100.0%
私的(一般)病院	度数	9	43	35	87
	%	10.3%	49.4%	40.2%	100.0%
合計	度数	11	56	41	108
	%	10.2%	51.9%	38.0%	100.0%

表 146D9 負担感_診療録の記載・入力

		D_負担感_9. 診療録の記載・入力			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	2	7	1	10
	%	20.0%	70.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	2	8	1	11
	%	18.2%	72.7%	9.1%	100.0%
私的(一般)病院	度数	12	52	23	87
	%	13.8%	59.8%	26.4%	100.0%
合計	度数	16	67	25	108
	%	14.8%	62.0%	23.1%	100.0%

表 147D10 負担感_紹介状・報告書・診断書作成

		D_負担感_10. 紹介状・報告書・診断書作成			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	2	7	1	10
	%	20.0%	70.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	3	6	2	11
	%	27.3%	54.5%	18.2%	100.0%
私的（一般）病院	度数	23	52	12	87
	%	26.4%	59.8%	13.8%	100.0%
合計	度数	28	65	15	108
	%	25.9%	60.2%	13.9%	100.0%

表 148D11 負担感_保険書類作成

		D_負担感_11. 保険書類作成			
		大変負担	負担がある	負担ではない	合計
大学病院	度数	2	7	1	10
	%	20.0%	70.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	2	7	2	11
	%	18.2%	63.6%	18.2%	100.0%
私的（一般）病院	度数	31	42	14	87
	%	35.6%	48.3%	16.1%	100.0%
合計	度数	35	56	17	108
	%	32.4%	51.9%	15.7%	100.0%

表 149D1 改善の必要性_当直

	D_改善_1. 当直		合計	
	改善が必要	改善の必要はない		
大学病院	度数	9	0	9
	%	100.0%	.0%	100.0%
公的病院	度数	7	1	8
	%	87.5%	12.5%	100.0%
私的(一般)病院	度数	49	25	74
	%	66.2%	33.8%	100.0%
合計	度数	65	26	91
	%	71.4%	28.6%	100.0%

表 150D2 改善の必要性_救急患者数

	D_改善_2. 救急患者数		合計	
	改善が必要	改善の必要はない		
大学病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
公的病院	度数	7	2	9
	%	77.8%	22.2%	100.0%
私的(一般)病院	度数	37	28	65
	%	56.9%	43.1%	100.0%
合計	度数	52	31	83
	%	62.7%	37.3%	100.0%

表 151D3 改善の必要性_教育(卒後研修なども含む)

	D_改善_3. 教育		合計	
	改善が必要	改善の必要はない		
大学病院	度数	7	3	10
	%	70.0%	30.0%	100.0%
公的病院	度数	5	4	9
	%	55.6%	44.4%	100.0%
私的(一般)病院	度数	32	39	71
	%	45.1%	54.9%	100.0%
合計	度数	44	46	90
	%	48.9%	51.1%	100.0%

表 152D4 改善の必要性_会議の回数

		D 改善_4. 会議の回数		合計
		改善が必要	改善の必要はない	
大学病院	度数	8	2	10
	%	80.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
私的（一般）病院	度数	50	23	73
	%	68.5%	31.5%	100.0%
合計	度数	66	26	92
	%	71.7%	28.3%	100.0%

表 153D5 改善の必要性_自己学習・研究

		D 改善_5. 自己学習・研究		合計
		改善が必要	改善の必要はない	
大学病院	度数	2	7	9
	%	22.2%	77.8%	100.0%
公的病院	度数	6	3	9
	%	66.7%	33.3%	100.0%
私的（一般）病院	度数	26	43	69
	%	37.7%	62.3%	100.0%
合計	度数	34	53	87
	%	39.1%	60.9%	100.0%

表 154D6 改善の必要性_患者・家族への説明

		D 改善_6. 患者・家族への説明		合計
		改善が必要	改善の必要はない	
大学病院	度数	4	5	9
	%	44.4%	55.6%	100.0%
公的病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
私的（一般）病院	度数	43	29	72
	%	59.7%	40.3%	100.0%
合計	度数	55	35	90
	%	61.1%	38.9%	100.0%

表 155D7 改善の必要性_患者からのクレーム対応

		D 改善_7. 患者からのクレーム		合計
		改善が必要	改善の必要はない	
大学病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
公的病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
私的（一般）病院	度数	56	18	74
	%	75.7%	24.3%	100.0%
合計	度数	72	20	92
	%	78.3%	21.7%	100.0%

表 156D8 改善の必要性_指示や予約(検査・処置等)

	D_改善_8. 指示や予約			
		改善が必要	改善の必要はない	合計
大学病院	度数	8	2	10
	%	80.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	7	2	9
	%	77.8%	22.2%	100.0%
私的(一般)病院	度数	46	27	73
	%	63.0%	37.0%	100.0%
合計	度数	61	31	92
	%	66.3%	33.7%	100.0%

表 157D9 改善の必要性_診療録の記載・入力

	D_改善_9. 診療録の記載・入力			
		改善が必要	改善の必要はない	合計
大学病院	度数	8	2	10
	%	80.0%	20.0%	100.0%
公的病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
私的(一般)病院	度数	51	22	73
	%	69.9%	30.1%	100.0%
合計	度数	67	25	92
	%	72.8%	27.2%	100.0%

表 158D10 改善の必要性_紹介状・報告書・診断書作成

	D_改善_10. 紹介状・報告書・診断書 作成			
		改善が必要	改善の必要はない	合計
大学病院	度数	7	2	9
	%	77.8%	22.2%	100.0%
公的病院	度数	7	2	9
	%	77.8%	22.2%	100.0%
私的(一般)病院	度数	54	20	74
	%	73.0%	27.0%	100.0%
合計	度数	68	24	92
	%	73.9%	26.1%	100.0%

表 159D11 改善の必要性_保険書類作成

	D_改善_11. 保険書類作成			
		改善が必要	改善の必要はない	合計
大学病院	度数	9	1	10
	%	90.0%	10.0%	100.0%
公的病院	度数	8	1	9
	%	88.9%	11.1%	100.0%
私的(一般)病院	度数	56	19	75
	%	74.7%	25.3%	100.0%
合計	度数	73	21	94
	%	77.7%	22.3%	100.0%