

		全体	Q8-3-4 免疫血清検査の院内実施の理由							
			検査の精 度が高い	結果が迅 速に出る	検査の種 類が豊富 である	高度な検 査ができ る	コストが 安い	検査/リウ ムを蓄積で きる	POCTを推 進できる	チーム医療 を推進でき る
合計		1164 100.0	27 2.3	640 55.0	33 2.8	16 1.4	38 3.3	10 0.9	41 3.5	32 2.7
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	5 6.8	45 60.8	2 2.7	1 1.4	3 4.1	3 4.1	2 2.7	3 4.1
	地域医療支援病院	271 100.0	8 3.0	142 52.4	11 4.1	2 0.7	10 3.7	5 1.8	10 3.7	13 4.8
	臨床研修病院	450 100.0	14 3.1	288 64.0	9 2.0	7 1.6	9 2.0	7 1.6	12 2.7	13 2.9
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	7 1.3	325 58.5	10 1.8	6 1.1	28 5.0	4 0.7	21 3.8	16 2.9

		全体	Q8-3-4 免疫血清検査の院内 実施の理由		
			その他	院内では 実施して いない	無回答
合計		1164 100.0	16 1.4	227 19.5	84 7.2
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	1 1.4	5 6.8	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	7 2.6	42 15.5	21 7.7
	臨床研修病院	450 100.0	6 1.3	52 11.6	33 7.3
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	11 2.0	96 17.3	32 5.8

		全体	Q8-3-5 細菌検査の院内実施の理由							
			検査の精 度が高い	結果が迅 速に出る	検査の種 類が豊富 である	高度な検 査ができ る	コストが 安い	検査/リウ ムを蓄積で きる	POCTを推 進できる	チーム医療 を推進でき る
合計		1164 100.0	70 6.0	393 33.8	8 0.7	14 1.2	24 2.1	41 3.5	46 4.0	98 8.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	14 18.9	28 37.8	0 0.0	0 0.0	2 2.7	4 5.4	3 4.1	13 17.6
	地域医療支援病院	271 100.0	20 7.4	86 31.7	3 1.1	3 1.1	8 3.0	7 2.6	16 5.9	27 10.0
	臨床研修病院	450 100.0	39 8.7	194 43.1	1 0.2	7 1.6	8 1.8	24 5.3	18 4.0	50 11.1
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	25 4.5	206 37.1	3 0.5	6 1.1	11 2.0	22 4.0	26 4.7	48 8.6

		全体	Q8-3-5 細菌検査の院内実施 の理由		
			その他	院内では 実施して いない	無回答
合計		1164 100.0	23 2.0	402 34.5	45 3.9
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	2 2.7	7 9.5	1 1.4
	地域医療支援病院	271 100.0	11 4.1	74 27.3	16 5.9
	臨床研修病院	450 100.0	6 1.3	83 18.4	20 4.4
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	9 1.6	180 32.4	20 3.6

		全体	Q8-3-6 R I Aの院内実施の理由							
			検査の精 度が高い	結果が迅 速に出る	検査の種 類が豊富 である	高度な検 査ができ る	コストが 安い	検査の効 率を蓄積で きる	POCTを推 進できる	チーム医療 を推進でき る
合計		1164 100.0	5 0.4	22 1.9	1 0.1	2 0.2	2 0.2	7 0.6	1 0.1	0 0.0
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	2 2.7	7 9.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 4.1	1 1.4	0 0.0
	地域医療支援病院	271 100.0	0 0.0	3 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 1.1	0 0.0	0 0.0
	臨床研修病院	450 100.0	3 0.7	15 3.3	1 0.2	2 0.4	0 0.0	6 1.3	0 0.0	0 0.0
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	2 0.4	4 0.7	0 0.0	0 0.0	2 0.4	4 0.7	0 0.0	0 0.0

		全体	Q8-3-6 R I Aの院内実施の理由		
			その他	院内では 実施して いない	無回答
合計		1164 100.0	7 0.6	1059 91.0	58 5.0
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	5 6.8	50 67.6	6 8.1
	地域医療支援病院	271 100.0	1 0.4	250 92.3	14 5.2
	臨床研修病院	450 100.0	3 0.7	392 87.1	28 6.2
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	2 0.4	518 93.2	24 4.3

		全体	Q9 委託のできない検査の有無		
			ある	ない	無回答
合計		1164 100.0	438 37.6	543 46.6	183 15.7
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	35 47.3	29 39.2	10 13.5
	地域医療支援病院	271 100.0	98 36.2	116 42.8	57 21.0
	臨床研修病院	450 100.0	171 38.0	187 41.6	92 20.4
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	210 37.8	255 45.9	91 16.4

		全体	Q11-1 検査全体の委託検体数の増減			
			増えてい る	変わって いない	減ってい る	無回答
合計		1164 100.0	357 30.7	399 34.3	305 26.2	103 8.8
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	25 33.8	21 28.4	19 25.7	9 12.2
	地域医療支援病院	271 100.0	93 34.3	84 31.0	71 26.2	23 8.5
	臨床研修病院	450 100.0	162 36.0	151 33.6	100 22.2	37 8.2
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	185 33.3	179 32.2	144 25.9	48 8.6

		全体	Q11-2 一般検査の委託検体数の増減				
			増えている	変わっていない	減っている	無回答	非該当
合計		474 100.0	84 17.7	243 51.3	120 25.3	27 5.7	690
F5 施設の特 性	特定機能病院	24 100.0	5 20.8	13 54.2	5 20.8	1 4.2	50
	地域医療支援病院	99 100.0	21 21.2	47 47.5	25 25.3	6 6.1	172
	臨床研修病院	169 100.0	29 17.2	91 53.8	42 24.9	7 4.1	281
	人間ドック・健康 診断事業の実施	224 100.0	43 19.2	114 50.9	55 24.6	12 5.4	332

		全体	Q11-3 血液検査の委託検体数の増減				
			増えている	変わっていない	減っている	無回答	非該当
合計		725 100.0	178 24.6	346 47.7	165 22.8	36 5.0	439
F5 施設の特 性	特定機能病院	43 100.0	13 30.2	20 46.5	7 16.3	3 7.0	31
	地域医療支援病院	163 100.0	44 27.0	77 47.2	34 20.9	8 4.9	108
	臨床研修病院	272 100.0	83 30.5	134 49.3	47 17.3	8 2.9	178
	人間ドック・健康 診断事業の実施	351 100.0	95 27.1	166 47.3	74 21.1	16 4.6	205

		全体	Q11-4 生化学検査の委託検体数の増減				
			増えている	変わっていない	減っている	無回答	非該当
合計		698 100.0	196 28.1	273 39.1	195 27.9	34 4.9	466
F5 施設の特 性	特定機能病院	48 100.0	14 29.2	16 33.3	14 29.2	4 8.3	26
	地域医療支援病院	154 100.0	43 27.9	59 38.3	44 28.6	8 5.2	117
	臨床研修病院	266 100.0	94 35.3	103 38.7	60 22.6	9 3.4	184
	人間ドック・健康 診断事業の実施	319 100.0	99 31.0	119 37.3	89 27.9	12 3.8	237

		全体	Q11-5 免疫血清検査の委託検体数の増減				
			増えている	変わっていない	減っている	無回答	非該当
合計		1107 100.0	347 31.3	443 40.0	263 23.8	54 4.9	57
F5 施設の特 性	特定機能病院	69 100.0	24 34.8	24 34.8	17 24.6	4 5.8	5
	地域医療支援病院	255 100.0	84 32.9	99 38.8	58 22.7	14 5.5	16
	臨床研修病院	423 100.0	171 40.4	154 36.4	84 19.9	14 3.3	27
	人間ドック・健康 診断事業の実施	531 100.0	183 34.5	198 37.3	128 24.1	22 4.1	25

		全体	Q11-6 細菌検査の委託検体数の増減				
			増えてい る	変わって いない	減ってい る	無回答	非該当
合計		859 100.0	232 27.0	399 46.4	191 22.2	37 4.3	305
F5 施設の特 性	特定機能病院	33 100.0	8 24.2	16 48.5	6 18.2	3 9.1	41
	地域医療支援病院	192 100.0	53 27.6	89 46.4	40 20.8	10 5.2	79
	臨床研修病院	314 100.0	88 28.0	157 50.0	57 18.2	12 3.8	136
	人間ドック・健康 診断事業の実施	426 100.0	120 28.2	199 46.7	91 21.4	16 3.8	130

		全体	Q11-7 R I Aの委託検体数の増減				
			増えてい る	変わって いない	減ってい る	無回答	非該当
合計		1078 100.0	94 8.7	434 40.3	415 38.5	135 12.5	86
F5 施設の特 性	特定機能病院	64 100.0	9 14.1	24 37.5	15 23.4	16 25.0	10
	地域医療支援病院	253 100.0	17 6.7	89 35.2	111 43.9	36 14.2	18
	臨床研修病院	406 100.0	42 10.3	171 42.1	144 35.5	49 12.1	44
	人間ドック・健康 診断事業の実施	517 100.0	49 9.5	205 39.7	210 40.6	53 10.3	39

		全体	Q12-1 検査全体の委託単価の高低			
			高くなっ ている	変わって いない	安くなっ ている	無回答
合計		1164 100.0	116 10.0	469 40.3	423 36.3	156 13.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	8 10.8	20 27.0	33 44.6	13 17.6
	地域医療支援病院	271 100.0	31 11.4	99 36.5	103 38.0	38 14.0
	臨床研修病院	450 100.0	36 8.0	155 34.4	193 42.9	66 14.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	56 10.1	228 41.0	204 36.7	68 12.2

		全体	Q12-2 一般検査の委託単価数の高低				
			高くなっ ている	変わって いない	安くなっ ている	無回答	非該当
合計		474 100.0	43 9.1	254 53.6	133 28.1	44 9.3	690
F5 施設の特 性	特定機能病院	24 100.0	0 0.0	14 58.3	8 33.3	2 8.3	50
	地域医療支援病院	99 100.0	8 8.1	43 43.4	37 37.4	11 11.1	172
	臨床研修病院	169 100.0	16 9.5	81 47.9	57 33.7	15 8.9	281
	人間ドック・健康 診断事業の実施	224 100.0	19 8.5	118 52.7	66 29.5	21 9.4	332

		全体	Q12-3 血液検査の委託単価数の高低				
			高くなっている	変わっていない	安くなっている	無回答	非該当
合計		725 100.0	59 8.1	380 52.4	221 30.5	65 9.0	439
F5 施設の特 性	特定機能病院	43 100.0	3 7.0	18 41.9	17 39.5	5 11.6	31
	地域医療支援病院	163 100.0	9 5.5	84 51.5	53 32.5	17 10.4	108
	臨床研修病院	272 100.0	18 6.6	121 44.5	112 41.2	21 7.7	178
	人間ドック・健康 診断事業の実施	351 100.0	24 6.8	183 52.1	111 31.6	33 9.4	205

		全体	Q12-4 生化学検査の委託単価数の高低				
			高くなっている	変わっていない	安くなっている	無回答	非該当
合計		698 100.0	66 9.5	319 45.7	257 36.8	56 8.0	466
F5 施設の特 性	特定機能病院	48 100.0	3 6.3	17 35.4	21 43.8	7 14.6	26
	地域医療支援病院	154 100.0	10 6.5	64 41.6	64 41.6	16 10.4	117
	臨床研修病院	266 100.0	21 7.9	100 37.6	124 46.6	21 7.9	184
	人間ドック・健康 診断事業の実施	319 100.0	28 8.8	147 46.1	121 37.9	23 7.2	237

		全体	Q12-5 免疫血清検査の委託単価数の高低				
			高くなっている	変わっていない	安くなっている	無回答	非該当
合計		1107 100.0	108 9.8	503 45.4	410 37.0	86 7.8	57
F5 施設の特 性	特定機能病院	69 100.0	7 10.1	26 37.7	27 39.1	9 13.0	5
	地域医療支援病院	255 100.0	28 11.0	109 42.7	98 38.4	20 7.8	16
	臨床研修病院	423 100.0	32 7.6	169 40.0	193 45.6	29 6.9	27
	人間ドック・健康 診断事業の実施	531 100.0	52 9.8	243 45.8	201 37.9	35 6.6	25

		全体	Q12-6 細菌検査の委託単価数の高低				
			高くなっている	変わっていない	安くなっている	無回答	非該当
合計		859 100.0	86 10.0	474 55.2	232 27.0	67 7.8	305
F5 施設の特 性	特定機能病院	33 100.0	2 6.1	12 36.4	13 39.4	6 18.2	41
	地域医療支援病院	192 100.0	26 13.5	100 52.1	49 25.5	17 8.9	79
	臨床研修病院	314 100.0	25 8.0	158 50.3	108 34.4	23 7.3	136
	人間ドック・健康 診断事業の実施	426 100.0	39 9.2	237 55.6	119 27.9	31 7.3	130

調査名 [臨床検査に関するアンケート調査]

		全体	Q12-7 R I Aの委託単価数の高低				
			高くなっ ている	変わって いない	安くなっ ている	無回答	非該当
合計		1078 100.0	91 8.4	528 49.0	294 27.3	165 15.3	86
F5 施設の特 性	特定機能病院	64 100.0	3 4.7	24 37.5	21 32.8	16 25.0	10
	地域医療支援病院	253 100.0	29 11.5	116 45.8	63 24.9	45 17.8	18
	臨床研修病院	406 100.0	27 6.7	176 43.3	137 33.7	66 16.3	44
	人間ドック・健康 診断事業の実施	517 100.0	42 8.1	257 49.7	143 27.7	75 14.5	39

		全体	Q15 委託業者の経営形態					
			大手5カ ループのい ずれか	自院と関 連する法 人	1、2以外 の一般法 人	医師会立 検査セン ター	その他	無回答
合計		1164 100.0	975 83.8	35 3.0	226 19.4	118 10.1	91 7.8	36 3.1
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	65 87.8	1 1.4	16 21.6	4 5.4	6 8.1	1 1.4
	地域医療支援病院	271 100.0	235 86.7	5 1.8	46 17.0	26 9.6	23 8.5	9 3.3
	臨床研修病院	450 100.0	402 89.3	14 3.1	72 16.0	37 8.2	30 6.7	12 2.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	460 82.7	13 2.3	114 20.5	59 10.6	51 9.2	17 3.1

		全体	Q16 委託業者を変更したことがある場合のその理由						
			検査精度 が低かつ たので	契約金額 が高かつ たので	検査が遅 かったの で	サービスが 悪かつた ので	他の業者 からの営 業があつ たので	その他	無回答
合計		1164 100.0	202 17.4	365 31.4	126 10.8	140 12.0	118 10.1	156 13.4	480 41.2
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	12 16.2	22 29.7	5 6.8	5 6.8	4 5.4	14 18.9	32 43.2
	地域医療支援病院	271 100.0	58 21.4	94 34.7	36 13.3	36 13.3	31 11.4	32 11.8	102 37.6
	臨床研修病院	450 100.0	83 18.4	147 32.7	46 10.2	49 10.9	39 8.7	69 15.3	187 41.6
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	107 19.2	185 33.3	64 11.5	66 11.9	65 11.7	75 13.5	215 38.7

		全体	Q17-1-1 委託業者選定項目-知名度・ブランド力				
			とても重 視する	重視する	あまり重 視しない	重視しな い	無回答
合計		1164 100.0	109 9.4	602 51.7	337 29.0	48 4.1	68 5.8
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	9 12.2	41 55.4	17 23.0	3 4.1	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	25 9.2	139 51.3	82 30.3	10 3.7	15 5.5
	臨床研修病院	450 100.0	42 9.3	254 56.4	117 26.0	12 2.7	25 5.6
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	49 8.8	309 55.6	141 25.4	25 4.5	32 5.8

		全体	Q17-1-2 委託業者選定項目-企画提案力				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	199 17.1	645 55.4	222 19.1	33 2.8	65 5.6
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	11 14.9	42 56.8	12 16.2	4 5.4	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	50 18.5	156 57.6	44 16.2	7 2.6	14 5.2
	臨床研修病院	450 100.0	80 17.8	261 58.0	80 17.8	8 1.8	21 4.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	101 18.2	323 58.1	93 16.7	14 2.5	25 4.5

		全体	Q17-1-3 委託業者選定項目-営業担当者の能力・ 人柄				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	188 16.2	643 55.2	240 20.6	24 2.1	69 5.9
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	10 13.5	36 48.6	18 24.3	3 4.1	7 9.5
	地域医療支援病院	271 100.0	46 17.0	153 56.5	51 18.8	6 2.2	15 5.5
	臨床研修病院	450 100.0	66 14.7	254 56.4	97 21.6	9 2.0	24 5.3
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	94 16.9	328 59.0	96 17.3	11 2.0	27 4.9

		全体	Q17-1-4 委託業者選定項目-IT対応・診断支援シ ステム				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	292 25.1	631 54.2	152 13.1	15 1.3	74 6.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	20 27.0	40 54.1	7 9.5	1 1.4	6 8.1
	地域医療支援病院	271 100.0	65 24.0	154 56.8	31 11.4	3 1.1	18 6.6
	臨床研修病院	450 100.0	126 28.0	245 54.4	50 11.1	3 0.7	26 5.8
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	142 25.5	310 55.8	64 11.5	8 1.4	32 5.8

		全体	Q17-1-5 委託業者選定項目-検査の速さ・スピー ド				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	686 58.9	403 34.6	20 1.7	3 0.3	52 4.5
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	41 55.4	25 33.8	3 4.1	0 0.0	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	156 57.6	96 35.4	6 2.2	1 0.4	12 4.4
	臨床研修病院	450 100.0	269 59.8	156 34.7	10 2.2	0 0.0	15 3.3
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	330 59.4	192 34.5	10 1.8	2 0.4	22 4.0

		全体	Q17-1-6 委託業者選定項目-検査精度				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	914 78.5	193 16.6	5 0.4	1 0.1	51 4.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	58 78.4	12 16.2	0 0.0	0 0.0	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	208 76.8	50 18.5	1 0.4	0 0.0	12 4.4
	臨床研修病院	450 100.0	364 80.9	67 14.9	1 0.2	0 0.0	18 4.0
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	446 80.2	83 14.9	2 0.4	1 0.2	24 4.3

		全体	Q17-1-7 委託業者選定項目-最先端検査分野の技術力				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	509 43.7	497 42.7	81 7.0	7 0.6	70 6.0
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	36 48.6	29 39.2	3 4.1	1 1.4	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	115 42.4	117 43.2	23 8.5	1 0.4	15 5.5
	臨床研修病院	450 100.0	219 48.7	188 41.8	20 4.4	1 0.2	22 4.9
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	243 43.7	240 43.2	39 7.0	3 0.5	31 5.6

		全体	Q17-1-8 委託業者選定項目-価格				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	643 55.2	433 37.2	33 2.8	4 0.3	51 4.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	37 50.0	31 41.9	2 2.7	0 0.0	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	147 54.2	103 38.0	8 3.0	1 0.4	12 4.4
	臨床研修病院	450 100.0	241 53.6	179 39.8	12 2.7	1 0.2	17 3.8
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	322 57.9	197 35.4	13 2.3	0 0.0	24 4.3

		全体	Q17-1-9 委託業者選定項目-周辺サービス				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	269 23.1	641 55.1	168 14.4	19 1.6	67 5.8
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	17 23.0	38 51.4	13 17.6	1 1.4	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	57 21.0	155 57.2	39 14.4	5 1.8	15 5.5
	臨床研修病院	450 100.0	96 21.3	261 58.0	62 13.8	10 2.2	21 4.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	121 21.8	321 57.7	78 14.0	9 1.6	27 4.9

		全体	Q17-1-10 委託業者選定項目-地理的距離				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	198 17.0	459 39.4	399 34.3	39 3.4	69 5.9
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	9 12.2	34 45.9	21 28.4	5 6.8	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	40 14.8	121 44.6	89 32.8	7 2.6	14 5.2
	臨床研修病院	450 100.0	62 13.8	171 38.0	178 39.6	17 3.8	22 4.9
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	86 15.5	212 38.1	216 38.8	14 2.5	28 5.0

		全体	Q17-1-11 委託業者選定項目-医療関連サービス マーク				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	150 12.9	553 47.5	328 28.2	49 4.2	84 7.2
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	9 12.2	35 47.3	19 25.7	4 5.4	7 9.5
	地域医療支援病院	271 100.0	26 9.6	130 48.0	78 28.8	11 4.1	26 9.6
	臨床研修病院	450 100.0	60 13.3	224 49.8	123 27.3	13 2.9	30 6.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	67 12.1	269 48.4	158 28.4	25 4.5	37 6.7

		全体	Q17-1-12 委託業者選定項目-ISO9001等の認証評 価				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	166 14.3	558 47.9	323 27.7	43 3.7	74 6.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	15 20.3	36 48.6	16 21.6	3 4.1	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	31 11.4	134 49.4	82 30.3	7 2.6	17 6.3
	臨床研修病院	450 100.0	65 14.4	233 51.8	114 25.3	12 2.7	26 5.8
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	74 13.3	274 49.3	151 27.2	22 4.0	35 6.3

		全体	Q17-1-13 委託業者選定項目-検査実績				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	404 34.7	622 53.4	63 5.4	12 1.0	63 5.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	23 31.1	42 56.8	3 4.1	1 1.4	5 6.8
	地域医療支援病院	271 100.0	78 28.8	163 60.1	16 5.9	0 0.0	14 5.2
	臨床研修病院	450 100.0	159 35.3	251 55.8	16 3.6	3 0.7	21 4.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	184 33.1	312 56.1	27 4.9	5 0.9	28 5.0

調査名 [臨床検査に関するアンケート調査]

		全体	Q17-1-14 委託業者選定項目-他医療機関・団体等の推薦				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	62 5.3	328 28.2	552 47.4	147 12.6	75 6.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	4 5.4	13 17.6	37 50.0	14 18.9	6 8.1
	地域医療支援病院	271 100.0	9 3.3	82 30.3	128 47.2	36 13.3	16 5.9
	臨床研修病院	450 100.0	26 5.8	112 24.9	229 50.9	58 12.9	25 5.6
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	26 4.7	164 29.5	269 48.4	67 12.1	30 5.4

		全体	Q17-1-15 委託業者選定項目-その他				
			とても重視する	重視する	あまり重視しない	重視しない	無回答
合計		1164 100.0	26 2.2	13 1.1	13 1.1	13 1.1	1099 94.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	0 0.0	0 0.0	1 1.4	2 2.7	71 95.9
	地域医療支援病院	271 100.0	6 2.2	4 1.5	2 0.7	4 1.5	255 94.1
	臨床研修病院	450 100.0	8 1.8	6 1.3	7 1.6	4 0.9	425 94.4
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	13 2.3	7 1.3	7 1.3	9 1.6	520 93.5

		全体	Q17-2 最も重視する委託業者選定項目							
			知名度・ブランド力	企画提案力	営業担当者の能力・人柄	IT対応・診断支援システム	検査の速さ・スピード	検査精度	最先端検査分野の技術力	価格
合計		1164 100.0	20 1.7	27 2.3	18 1.5	25 2.1	81 7.0	590 50.7	47 4.0	164 14.1
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	0 0.0	2 2.7	0 0.0	2 2.7	4 5.4	36 48.6	6 8.1	8 10.8
	地域医療支援病院	271 100.0	6 2.2	5 1.8	4 1.5	8 3.0	22 8.1	139 51.3	13 4.8	33 12.2
	臨床研修病院	450 100.0	8 1.8	11 2.4	4 0.9	13 2.9	30 6.7	235 52.2	25 5.6	57 12.7
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	8 1.4	17 3.1	6 1.1	12 2.2	37 6.7	283 50.9	23 4.1	86 15.5

		全体	Q17-2 最も重視する委託業者選定項目							
			周辺サービス	地理的距離	医療関連サービスマーク	ISO9001等の認証評価	検査実績	他医療機関・団体等の推薦	その他	無回答
合計		1164 100.0	11 0.9	9 0.8	1 0.1	7 0.6	91 7.8	0 0.0	28 2.4	45 3.9
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.4	8 10.8	0 0.0	3 4.1	4 5.4
	地域医療支援病院	271 100.0	1 0.4	0 0.0	1 0.4	2 0.7	19 7.0	0 0.0	7 2.6	11 4.1
	臨床研修病院	450 100.0	6 1.3	2 0.4	1 0.2	3 0.7	32 7.1	0 0.0	8 1.8	15 3.3
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	7 1.3	3 0.5	1 0.2	2 0.4	39 7.0	0 0.0	11 2.0	21 3.8

		全体	Q20 試薬・機器を別会社から購入したことによる問題		
			ある	ない	無回答
合計		1164	168	907	89
		100.0	14.4	77.9	7.6
F5 施設の特 性	特定機能病院	74	11	55	8
		100.0	14.9	74.3	10.8
	地域医療支援病院	271	48	207	16
		100.0	17.7	76.4	5.9
	臨床研修病院	450	72	340	38
	100.0	16.0	75.6	8.4	
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556	89	433	34
		100.0	16.0	77.9	6.1

		全体	Q21 問題の具体的な内容					非該当
			問題が生 じた時の 問い合わせ 場所	検査業務 の複雑化	試薬の在 庫管理	その他	無回答	
合計		168	123	71	27	23	0	996
		100.0	73.2	42.3	16.1	13.7	0.0	
F5 施設の特 性	特定機能病院	11	9	6	3	2	0	63
		100.0	81.8	54.5	27.3	18.2	0.0	
	地域医療支援病院	48	36	21	7	9	0	223
		100.0	75.0	43.8	14.6	18.8	0.0	
	臨床研修病院	72	54	30	11	11	0	378
	100.0	75.0	41.7	15.3	15.3	0.0		
	人間ドック・健康 診断事業の実施	89	65	33	10	13	0	467
		100.0	73.0	37.1	11.2	14.6	0.0	

		全体	Q22 試薬リースについて			無回答
			試薬リー スを行っ ている	試薬リー スを行っ ていない	わからな い	
合計		1164	616	489	19	40
		100.0	52.9	42.0	1.6	3.4
F5 施設の特 性	特定機能病院	74	22	49	1	2
		100.0	29.7	66.2	1.4	2.7
	地域医療支援病院	271	168	92	1	10
		100.0	62.0	33.9	0.4	3.7
	臨床研修病院	450	260	173	4	13
	100.0	57.8	38.4	0.9	2.9	
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556	346	191	7	12
		100.0	62.2	34.4	1.3	2.2

		全体	Q23 委託業者からの検査結果の入手方法						無回答
			インターネット あるいは 専門の端 末	電子カル テシステ ム	F A X	郵便・宅 配便	委託先か らの直接 持参	その他	
合計		1164	594	26	542	53	869	64	13
		100.0	51.0	2.2	46.6	4.6	74.7	5.5	1.1
F5 施設の特 性	特定機能病院	74	27	0	20	3	54	11	1
		100.0	36.5	0.0	27.0	4.1	73.0	14.9	1.4
	地域医療支援病院	271	151	5	119	14	197	14	4
		100.0	55.7	1.8	43.9	5.2	72.7	5.2	1.5
	臨床研修病院	450	249	15	195	20	302	34	5
	100.0	55.3	3.3	43.3	4.4	67.1	7.6	1.1	
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556	320	14	279	29	405	27	5
		100.0	57.6	2.5	50.2	5.2	72.8	4.9	0.9

調査名 [臨床検査に関するアンケート調査]

		全体	Q24 将来包括的支払の比率が高まる場合の検査実施量				
			現在よりも増える	現在と変わらない	現在よりも減っていく	よくわからない	無回答
合計		1164 100.0	20 1.7	261 22.4	804 69.1	60 5.2	19 1.6
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	1 1.4	20 27.0	46 62.2	5 6.8	2 2.7
	地域医療支援病院	271 100.0	5 1.8	63 23.2	183 67.5	16 5.9	4 1.5
	臨床研修病院	450 100.0	6 1.3	109 24.2	316 70.2	15 3.3	4 0.9
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	8 1.4	119 21.4	397 71.4	26 4.7	6 1.1

		全体	Q26 検査について関心がある観点					
			どのような検査分野委託を進めるか	収支管理をどの程度進めていくか	どのような検査にして精度を上げていくか	検査スタッフのスキルアップ	その他	無回答
合計		1164 100.0	76 6.5	538 46.2	150 12.9	286 24.6	46 4.0	68 5.8
F5 施設の特 性	特定機能病院	74 100.0	4 5.4	31 41.9	8 10.8	24 32.4	4 5.4	3 4.1
	地域医療支援病院	271 100.0	17 6.3	126 46.5	25 9.2	78 28.8	9 3.3	16 5.9
	臨床研修病院	450 100.0	33 7.3	210 46.7	38 8.4	139 30.9	15 3.3	15 3.3
	人間ドック・健康 診断事業の実施	556 100.0	37 6.7	260 46.8	64 11.5	149 26.8	22 4.0	24 4.3

資料 3. 自由記述内容

05 検査を外部委託するメリットとしてどのようなものが考えられますか。

生体検査、内視鏡、聴力等に技師の重点をおくことができる
(不明、200~299床)

検査件数の少ない項目でも精度保証した検査結果が得られる。但し透明性を信じて。
(学校法人等、400~499床)

人件費
(公的・社会保険関係、500床以上)

検査精度の安定
(医療法人、~149床)

院内にて件数が少ない検体項目は全て外部委託
(医療法人、150~199床)

人事管理が削減できる
(学校法人等、500床以上)

オーダーが少ない項目に関してはバイしないので検査機器等の購入をしなくて良いから。
(医療法人、~149床)

特殊検査に必要な機器・試薬の整備がいらぬ
(国立、500床以上)

頻繁でない試薬のコスト
(医療法人、300~399床)

特殊検査に関して、又、依頼の少ない項目に関してコスト削減
(医療法人、500床以上)

人件費、設備投資
(医療法人、200~299床)

データのダブルチェックができる
(医療法人、150~199床)

コスト安かろう悪かろう。メリットはなく、医療を捨てるのなら導入もよかろう。
(公的・社会保険関係、300~399床)

検査項目によって少数検体等がある
(公立、150~199床)

検体数が少なく、試薬代のムダになるものは外部委託。急を要せず収益が見られないものは外部委託。
(公的・社会保険関係、400~499床)

生理検査に重点をおける
(医療法人、~149床)

<p>特別な分析装置などの設備が減らせる (国立、～149床)</p>
<p>検査分析器購入コストがかからない (FMS) (医療法人、150～199床)</p>
<p>臨床検査技師が臨床参画する時間がもてる。 (学校法人等、200～299床)</p>
<p>リアルタイムに結果が必要な項目に集中できる。 (公的・社会保険関係、300～399床)</p>
<p>件数の少ない検査に関して機器、試薬等の無駄がなくなる。 (公立、150～199床)</p>
<p>たまにしか出ない検査の場合、試薬代のむだをなくせる (公立、～149床)</p>
<p>管理をしなくて良い (学校法人等、500床以上)</p>
<p>少数多項目検査が可能 (公的・社会保険関係、500床以上)</p>
<p>検査情報の収集ができる。検査傾向の対応が早くなる。 (医療法人、200～299床)</p>
<p>検体数の少ない項目を外注する。保険未収載 (医療法人、400～499床)</p>
<p>不採算項目が減らせる。 (学校法人等、500床以上)</p>
<p>検査部門の人員数が固定された場合、新しく有用な検査の導入（特に生理学的検査）に柔軟に対応可能。 (公的・社会保険関係、200～299床)</p>
<p>実施件数と分析機、試薬等のコスト代を考える (公立、300～399床)</p>
<p>RIA 検査等の件数の少ない特殊な検査 (医療法人、300～399床)</p>
<p>依頼が少ない項目のランニングコストが下げられる (学校法人等、300～399床)</p>
<p>高額な検査機器を購入しなくて良い (公立、400～499床)</p>
<p>技師の減員、有効活用 (国立、500床以上)</p>

機器を購入しなくて済む
(学校法人等、400～499床)

依頼件数が少なく測定機器が準備できない項目、不採算項目の検査を実施できる
(医療法人、150～199床)

検体検査から生理検査、輸血管理などへ技師を多く配置できる。
(公的・社会保険関係、400～499床)

件数の少ない特殊検査に係わる
(公立、400～499床)

⑤について：検体数が少なく院内検査では採算が取れないものです。
(公立、200～299床)

依頼件数の少ない検査項目については外部委託が経費節約につながる
(公立、500床以上)

外注は不採算項目を対象としている。
(公立、150～199床)

高額な器械を準備する必要がない
(公立、500床以上)

院内で検査設備として不足している部分のみ、特殊検査のコスト削減の為
(公立、～149床)

項目によっては内容の細部にわたる資料が提供されるため
(医療法人、200～299床)

情報収集に便利である
(公立、200～299床)

人件費が不要
(国立、500床以上)

オーダーが少ない場合
(国立、300～399床)

件数の少ない検査はコスト高となる為。また分析機器の購入ができないため。
(公立、150～199床)

特殊検査の実施不能
(公的・社会保険関係、400～499床)

1～6については院内のほうがよい
(国立、500床以上)

件数の少ない、手作業による項目を外部委託することによって人的稼働率が上がる。
(公立、500床以上)

特殊な検査、又件数の少ない機器試業等が割高となる検査の外注化
(国立、300～399床)

特殊検査や検体数の少ないものについては手間や人手を省くことができる。
(学校法人等、400～499床)

工数を生理検査など他に使用できる
(医療法人、200～299床)

⑤に準じるかもしれませんが、特殊な機器設備が不要になる。
(公立、400～499床)

検査件数の少ない項目が外部委託となっているので経済的に有効である。
(公立、500床以上)

患者中心に考えると院内検査が最良と思う。患者の状態を見ながら検査、これが院内検査の最良点であると思う。
(学校法人等、200～299床)

学術情報の入手(大手企業)
(公的・社会保険関係、400～499床)

院内に設備を必要とする特殊検査や、稼働項目の少ないものなどは委託。
(国立、500床以上)

検査スタッフをあてにしない医療体制の確立ができる
(公立、200～299床)

依頼件数が少なく、院内実施では不採算となるものは外部委託。
(公立、500床以上)

件数の少ない項目に関してはコストが削減できる
(医療法人、400～499床)

院内実施分を絞り込む事でリアルタイム検査の追求
(個人、300～399床)

設備投資 効率性
(国立、500床以上)

コストが削減できるものもある。
(公的・社会保険関係、200～299床)

件数が少なくコストが掛かり特殊な装置を必要とするもの
(国立、500床以上)

人件費、設備投資の削減
(公的・社会保険関係、400～499床)

経済効率の悪い項目について行う
(国立、500床以上)

依頼件数が少ない項目や試薬の有効期限が短い項目、特別な装置を必要とする場合の項目、及び実施しても収益性の低い場合は外部委託している。
(公的・社会保険関係、300～399床)

院内技師の有効活用
(学校法人等、400～499床)

06 検査を外部委託するデメリットとしてどのようなものが考えられますか。

集配時間に制限があり、結果報告が遅れる。
(公的・社会保険関係、300～399床)

精度保証の透明性に不安
(学校法人等、400～499床)

人材育成、研修生の指導が難しい
(公立、400～499床)

勤務時間の対応に困る
(公立、～149床)

外注会社が信頼できない
(医療法人、～149床)

検査結果に対する責任の度合、知識が希薄になる。
(公立、300～399床)

当院ではデメリットなし
(医療法人、～149床)

3次救急医療その他高度医療の24時間体制がむずかしい
(公的・社会保険関係、500床以上)

急性期病院として緊急処理できない事は、診断時期が遅れる
(医療法人、～149床)

通常の即時検査が出来ない
(公立、500床以上)

①結果責任が不透明、②委託業者の選定基準が不明確
(医療法人、500床以上)

迅速な診断に寄与できない
(医療法人、200～299床)

犯罪行為
(医療法人、200～299床)

高コスト検査項目のものもある
(公立、150～199床)

診療レベルの低下につながる
(公的・社会保険関係、400～499床)

院内でできる検査と、外注に出す検査と血清を分けて使う時、検体量が不足する。
(公立、～149床)

診療前検査不可、研修医等の教育に支障
(学校法人等、500床以上)

保険では包括だったり、何件までと制限があっても依頼件数に対して支払わなければならないので、割高になる場合が多い。
(学校法人等、150~199床)

至急対応が出来ない。コスト第1主義なのでその弊害が出る。
(公立、150~199床)

内部測定にもどすことが難しくなる
(公的・社会保険関係、300~399床)

技師のレベルダウン、意識低下
(医療法人、200~299床)

外部委託された分野に関して、病院技師のレベルの低下がさげられない。
(公的・社会保険関係、200~299床)

特になし。互いの特色を出せば良いと思う
(学校法人等、400~499床)

至急や結果報告の対応に大変である
(医療法人、~149床)

外部委託のデメリットは見られない
(学校法人等、300~399床)

融通がきかない(時間、緊急、検体量、採血管)
(医療法人、150~199床)

MR等の訪問が減り、新しい情報が入らない。職員の向上意欲の低下。
(学校法人等、300~399床)

臨床の問い合わせに答えられない。
(公的・社会保険関係、400~499床)

迅速(緊急)検査に対応できない。
(学校法人等、200~299床)

患者の個別データ管理ができない
(学校法人等、400~499床)

院内の研究的な検査が委託費の問題で迅速に対応できない。
(医療法人、500床以上)

異常結果に対する適切な報告、情報、サービスの提供が低下する
(公立、500床以上)

技師の質の低下。医師等とのコミュニケーションがとりにくくなる。
(公立、300~399床)

検体保存や取り扱いが面倒になると同時にその為の労力がかかる
(公立、150~199床)