

調査票質問番号及び調査項目		病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体
		20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50以下	50~70以下	70~100以下	100超	総計
83	簡易懸濁法の実践について(施設数)	薬剤部で溶解し払い出している(施設数)	1	5	7	0	0	5	4	3	1	4	3	3	0	13
		薬剤部で溶解し払い出している(%)	0.4%	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	1.2%	0.2%	0.3%	0.1%	0.2%	0.3%	0.8%	1.6%	0.0%
		薬剤師が推薦し病棟で看護師が投与している(施設数)	63	293	707	251	143	129	655	351	322	791	420	129	88	29
		薬剤師が推薦し病棟で看護師が投与している(%)	23.5%	34.7%	39.2%	37.0%	38.8%	31.5%	36.8%	38.3%	37.6%	35.1%	40.3%	33.5%	46.3%	31.5%
		実施していない(施設数)	139	420	837	303	139	219	882	409	328	995	482	213	91	57
		実施していない(%)	51.9%	49.8%	46.4%	44.6%	37.7%	53.5%	49.5%	44.7%	38.3%	44.1%	46.2%	55.3%	47.9%	62.0%
84	簡易懸濁法のメリット(施設数) 注) %は実施施設での割合	調剤業務、与薬業務の効率化が図れた(施設数)	42	224	634	213	103	94	564	305	253	658	347	113	73	25
		調剤業務、与薬業務の効率化が図れた(%)	32.6%	52.8%	65.6%	56.6%	44.8%	49.5%	62.7%	60.2%	47.8%	52.3%	61.9%	65.7%	73.7%	71.4%
		チューブの閉塞が減少した(施設数)	9	77	214	75	41	32	177	102	105	228	120	32	25	11
		チューブの閉塞が減少した(%)	7.0%	18.2%	22.1%	19.9%	17.8%	16.8%	19.7%	20.1%	19.8%	18.1%	21.4%	18.6%	25.3%	31.4%
		投与直前まで確認可能であり、与薬の過誤防止に効果があった(施設数)	23	174	414	133	81	73	361	212	179	449	226	81	55	14
		投与直前まで確認可能であり、与薬の過誤防止に効果があった(%)	17.8%	41.0%	42.8%	35.4%	35.2%	38.4%	40.1%	41.8%	33.8%	35.7%	40.3%	47.1%	55.6%	40.0%
		処方変更時の薬剤廃棄量が減少し、コスト削減できた(施設数)	24	153	405	107	52	64	375	181	121	360	236	75	48	20
		処方変更時の薬剤廃棄量が減少し、コスト削減できた(%)	18.6%	36.1%	41.9%	28.5%	22.6%	33.7%	41.7%	35.7%	22.9%	28.6%	42.4%	43.6%	48.5%	57.1%
		与薬できる薬剤の品目数が増えた(施設数)	15	50	148	51	29	28	116	86	63	149	100	22	15	7
		与薬できる薬剤の品目数が増えた(%)	11.6%	11.8%	15.3%	13.6%	12.6%	14.7%	12.9%	17.0%	11.9%	11.8%	17.8%	12.8%	15.2%	20.0%
		その他(施設数)	4	19	57	17	18	9	45	28	33	66	34	8	3	4
		その他(%)	3.1%	4.5%	5.9%	4.5%	7.8%	4.7%	5.0%	5.5%	6.2%	5.2%	6.1%	4.7%	3.0%	11.4%
85	院内感染防止(施設数)	ICTの一員として活動している(施設数)	44	153	564	423	305	49	399	398	643	1006	343	84	37	19
		ICTの一員として活動している(%)	16.4%	18.1%	31.3%	62.3%	82.7%	12.0%	22.4%	43.4%	75.0%	44.6%	32.9%	21.8%	19.5%	20.7%
		院内感染対策委員会に参加している(施設数)	235	770	1696	653	350	352	1655	876	821	2127	969	359	170	79
		院内感染対策委員会に参加している(%)	87.7%	91.2%	94.0%	96.2%	94.9%	86.1%	92.9%	95.6%	95.8%	94.4%	92.9%	93.2%	89.5%	85.9%
		抗菌薬使用ガイドラインが整備されている(施設数)	33	168	619	331	249	44	447	373	536	947	312	84	37	20
		抗菌薬使用ガイドラインが整備されている(%)	12.3%	19.9%	34.3%	48.7%	67.5%	10.8%	25.1%	40.7%	62.5%	42.0%	29.9%	21.8%	19.5%	21.7%
		抗菌薬の選定基準がある(施設数)	14	94	319	191	144	22	233	200	307	531	167	40	15	9
		抗菌薬の選定基準がある(%)	5.2%	11.1%	17.7%	28.1%	39.0%	5.4%	13.1%	21.8%	35.8%	23.6%	16.0%	10.4%	7.9%	9.8%
		消毒薬に関する情報を薬剤部から提供している(施設数)	133	434	1044	440	251	190	985	555	572	1350	582	208	116	46
		消毒薬に関する情報を薬剤部から提供している(%)	49.6%	51.4%	57.9%	64.8%	68.0%	46.5%	55.3%	60.6%	66.7%	59.9%	55.8%	54.0%	61.1%	50.0%
86	褥瘡対策チームがある(施設数)	褥瘡対策チームに参加し、回診同行、薬剤選択や処方設計など臨床の場で関与している(施設数)	14	100	432	239	137	21	292	283	326	604	213	72	28	5
		褥瘡対策チームに参加し、回診同行、薬剤選択や処方設計など臨床の場で関与している(%)	5.2%	11.8%	23.9%	35.2%	37.1%	5.1%	16.4%	30.9%	38.0%	26.8%	20.4%	18.7%	14.7%	5.4%
		褥瘡対策チームに参加し、薬剤選択や処方設計など何らかの関与をしている(施設数)	75	293	695	233	117	129	664	350	270	782	386	134	66	45
		褥瘡対策チームに参加し、薬剤選択や処方設計など何らかの関与をしている(%)	28.0%	34.7%	38.5%	34.3%	31.7%	31.5%	37.3%	38.2%	31.5%	34.7%	37.0%	34.8%	34.7%	48.9%
		褥瘡対策チームに入っていないが、薬剤選択や処方設計など何らかの関与をしている(施設数)	43	139	223	53	32	76	255	88	71	251	141	63	24	11
		褥瘡対策チームに入っていないが、薬剤選択や処方設計など何らかの関与をしている(%)	16.0%	16.5%	12.4%	7.8%	8.7%	18.6%	14.3%	9.6%	8.3%	11.1%	13.5%	16.4%	12.6%	12.0%

調査票質問番号及び調査項目			病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体	
			20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50 以下	50~70 以下	70~100 以下	100超	総計	
86	褥瘡関連業務(施設数)	特に関与していない(施設数)	74	204	365	145	71	108	402	179	170	463	232	86	56	22	859	
		特に関与していない(%)	27.6%	24.2%	20.2%	21.4%	19.2%	26.4%	22.6%	19.5%	19.8%	20.5%	22.2%	22.3%	29.5%	23.9%	21.7%	
		褥瘡チームがない(施設数)	62	108	89	9	12	75	169	16	20	154	71	30	16	9	280	
		褥瘡チームがない(%)	23.1%	12.8%	4.9%	1.3%	3.3%	18.3%	9.5%	1.7%	2.3%	6.8%	6.8%	7.8%	8.4%	9.8%	7.1%	
		薬剤使用基準がある(施設数)	湿潤環境を保つ薬物治療を行っている(施設数)	62	253	783	261	175	95	660	395	384	908	381	134	73	38	1534
			湿潤環境を保つ薬物治療を行っている(%)	23.1%	30.0%	43.4%	38.4%	47.4%	23.2%	37.0%	43.1%	44.8%	40.3%	36.5%	34.8%	38.4%	41.3%	38.7%
			湿潤環境を保つ薬物療法については、配慮していない(施設数)	7	34	85	42	15	17	82	42	42	91	59	15	15	3	183
			湿潤環境を保つ薬物療法については、配慮していない(%)	2.6%	4.0%	4.7%	6.2%	4.1%	4.2%	4.6%	4.6%	4.9%	4.0%	5.7%	3.9%	7.9%	3.3%	4.6%
			その他特徴的な治療基準(施設数)	7	21	45	13	6	9	54	15	14	45	27	9	8	3	92
			その他特徴的な治療基準(%)	2.6%	2.5%	2.5%	1.9%	1.6%	2.2%	3.0%	1.6%	1.6%	2.0%	2.6%	2.3%	4.2%	3.3%	2.3%
		薬剤使用基準がない(施設数)	薬剤使用基準がない(施設数)	192	536	891	363	173	288	986	464	417	1210	576	227	94	48	2155
			薬剤使用基準がない(%)	71.6%	63.5%	49.4%	53.5%	46.9%	70.4%	55.3%	50.7%	48.7%	53.7%	55.2%	59.0%	49.5%	52.2%	54.4%
		薬剤コスト削減(施設数)	削減出来た(施設数)	43	187	506	183	98	79	470	238	230	553	305	89	40	30	1017
			削減出来た(%)	16.0%	22.2%	28.0%	27.0%	26.6%	19.3%	26.4%	26.0%	26.8%	24.5%	29.2%	23.1%	21.1%	32.6%	25.7%
			変わらない(施設数)	73	266	594	217	119	117	558	338	256	714	321	130	74	30	1269
			変わらない(%)	27.2%	31.5%	32.9%	32.0%	32.2%	28.6%	31.3%	36.9%	29.9%	31.7%	30.8%	33.8%	38.9%	32.6%	32.0%
			増えた(施設数)	4	15	53	10	5	9	50	16	12	39	25	14	6	3	87
			増えた(%)	1.5%	1.8%	2.9%	1.5%	1.4%	2.2%	2.8%	1.7%	1.4%	1.7%	2.4%	3.6%	3.2%	3.3%	2.2%
		治療期間の短縮化(施設数)	短縮出来た(施設数)	58	273	758	288	154	107	657	410	357	865	417	140	74	35	1531
			短縮出来た(%)	21.6%	32.3%	42.0%	42.4%	41.7%	26.2%	36.9%	44.8%	41.7%	38.4%	40.0%	36.4%	38.9%	38.0%	38.6%
			変わらない(施設数)	57	194	390	126	68	91	414	186	144	445	225	93	46	26	835
			変わらない(%)	21.3%	23.0%	21.6%	18.6%	18.4%	22.2%	23.2%	20.3%	16.8%	19.7%	21.6%	24.2%	24.2%	28.3%	21.1%
			長期化している(施設数)	0	1	1	1	0	0	3	0	0	1	1	0	1	0	3
			長期化している(%)	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.5%	0.0%	0.1%
		危険因子を有する患者ありの場合、内訳と治療中の患者人数	軽度/人	2	2	5	8	8	2	3	6	8	5	4	5	5	5	5
			中等度/人	2	2	3	5	7	2	3	4	6	4	3	3	4	5	4
高度/人	2		2	3	3	4	2	2	2	4	3	3	2	3	4	3		
治療中の患者数/人	3		4	7	11	13	4	6	9	12	7	7	7	8	10	7		
87	NST(栄養サポートチーム)への関与(施設数)	NSTがある	NSTに参加している(施設数)	34	200	798	478	322	70	516	529	717	1192	454	116	50	20	1832
			NSTに参加している(%)	12.7%	23.7%	44.2%	70.4%	87.3%	17.1%	29.0%	57.8%	83.7%	52.9%	43.5%	30.1%	26.3%	21.7%	46.2%
			NSTに入っていないが、薬剤選択など何らかの関与をしている(施設数)	8	22	30	5	3	8	45	10	5	34	14	9	8	3	68
			NSTに入っていないが、薬剤選択など何らかの関与をしている(%)	3.0%	2.6%	1.7%	0.7%	0.8%	2.0%	2.5%	1.1%	0.6%	1.5%	1.3%	2.3%	4.2%	3.3%	1.7%
		特に関与していない(施設数)	23	57	90	18	3	42	105	35	9	78	62	22	20	9	191	
		特に関与していない(%)	8.6%	6.8%	5.0%	2.7%	0.8%	10.3%	5.9%	3.8%	1.1%	3.5%	5.9%	5.7%	10.5%	9.8%	4.8%	
		NSTがない(施設数)	203	565	886	178	41	289	1115	342	126	950	513	238	112	60	1873	
		NSTがない(%)	75.7%	66.9%	49.1%	26.2%	11.1%	70.7%	62.6%	37.3%	14.7%	42.1%	49.2%	61.8%	56.9%	65.2%	47.3%	
88	緩和ケアチームへの関与(施設数)	緩和ケアチームがある	緩和ケアチームに参加している(施設数)	2	13	127	194	210	3	45	104	394	425	105	14	1	546	
			緩和ケアチームに参加している(%)	0.7%	1.5%	7.0%	28.6%	56.9%	0.7%	2.5%	11.4%	46.0%	18.9%	10.1%	3.6%	0.5%	1.1%	13.8%
			緩和ケアチームに入っていないが、麻薬指導など何らかの関与をしている(施設数)	10	11	61	25	23	4	47	36	43	88	32	6	3	1	130
			緩和ケアチームに入っていないが、麻薬指導など何らかの関与をしている(%)	3.7%	1.3%	3.4%	3.7%	6.2%	1.0%	2.6%	3.9%	5.0%	3.9%	3.1%	1.6%	1.6%	1.1%	3.3%

調査票質問番号及び調査項目		病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体	
		20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50以下	50~70以下	70~100以下	100超	総計	
89	医療安全対策(医薬品安全を含む)(施設数)	緩和ケア病棟・病床はあるが特に関与していない(施設数)	2	6	27	11	9	4	21	13	17	28	15	5	6	1	55
		緩和ケア病棟・病床はあるが特に関与していない(%)	0.7%	0.7%	1.5%	1.6%	2.4%	1.0%	1.2%	1.4%	2.0%	1.2%	1.4%	1.3%	3.2%	1.1%	1.4%
		その他(施設数)	1	4	10	3	10	2	8	5	13	20	5	2	1	0	28
		その他(%)	0.4%	0.5%	0.6%	0.4%	2.7%	0.5%	0.4%	0.5%	1.5%	0.9%	0.5%	0.5%	0.5%	0.0%	0.7%
		緩和ケアチームがない(施設数)	253	810	1579	446	117	396	1661	758	390	1693	886	358	179	89	3205
		緩和ケアチームがない(%)	94.4%	96.0%	87.5%	65.7%	31.7%	96.8%	93.2%	82.8%	45.5%	75.1%	84.9%	93.0%	94.2%	96.7%	80.9%
		医療安全管理指針の整備に関与している(施設数)	69	255	722	392	259	83	593	446	575	1109	393	114	64	17	1697
		医療安全管理指針の整備に関与している(%)	25.7%	30.2%	40.0%	57.7%	70.2%	20.3%	33.3%	48.7%	67.1%	49.2%	37.7%	29.6%	33.7%	18.5%	42.8%
		医療安全管理委員会に参加している(施設数)	214	695	1592	636	351	314	1528	838	808	2017	896	329	166	80	3488
		医療安全管理委員会に参加している(%)	79.9%	82.3%	88.2%	93.7%	95.1%	76.8%	85.7%	91.5%	94.3%	89.5%	85.9%	85.5%	87.4%	87.0%	88.0%
90	治験の実施体制について	治験管理センターの薬剤師CRCの配置人数	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2
		治験事務局長は薬剤師である(施設数)	4	14	220	256	139	1	85	192	355	446	138	33	15	1	633
		治験事務局長は薬剤師である(%)	1.5%	1.7%	12.2%	37.7%	37.7%	0.2%	4.8%	21.0%	41.4%	19.8%	13.2%	8.6%	7.9%	1.1%	16.0%
		治験事務局長は医師である(施設数)	12	28	120	106	94	6	80	93	181	260	75	19	3	3	360
		治験事務局長は医師である(%)	4.5%	3.3%	6.7%	15.6%	25.5%	1.5%	4.5%	10.2%	21.1%	11.5%	7.2%	4.9%	1.6%	3.3%	9.1%
		その他(施設数)	15	30	100	64	53	5	60	80	117	207	45	9	0	1	262
		その他(%)	5.6%	3.6%	5.5%	9.4%	14.4%	1.2%	3.4%	8.7%	13.7%	9.2%	4.3%	2.3%	0.0%	1.1%	6.6%
		IRBがあり、外部委員が任命されている(施設数)	23	55	347	388	293	7	160	304	635	834	199	51	18	4	1106
		IRBがあり、外部委員が任命されている(%)	8.6%	6.5%	19.2%	57.1%	79.4%	1.7%	9.0%	33.2%	74.1%	37.0%	19.1%	13.2%	9.5%	4.3%	27.9%
		治験受付業務(施設数)	5	13	114	152	176	2	45	103	310	350	83	21	5	1	460
治験受付業務(%)	1.9%	1.5%	6.3%	22.4%	47.7%	0.5%	2.5%	11.2%	36.2%	15.5%	8.0%	5.5%	2.6%	1.1%	11.6%		
事前審査(施設数)	8	11	93	136	180	1	41	89	297	337	69	18	4	0	428		
事前審査(%)	3.0%	1.3%	5.2%	20.0%	48.8%	0.2%	2.3%	9.7%	34.7%	15.0%	6.6%	4.7%	2.1%	0.0%	10.8%		
IRB資料作成(施設数)	5	8	97	139	172	1	33	93	294	322	73	18	8	0	421		
IRB資料作成(%)	1.9%	0.9%	5.4%	20.5%	46.6%	0.2%	1.9%	10.2%	34.3%	14.3%	7.0%	4.7%	4.2%	0.0%	10.6%		
治験薬の管理(施設数)	20	42	202	194	182	5	127	163	345	474	116	35	10	5	640		
治験薬の管理(%)	7.5%	5.0%	11.2%	28.6%	49.3%	1.2%	7.1%	17.8%	40.3%	21.0%	11.1%	9.1%	5.3%	5.4%	16.1%		
薬剤師CRCの業務内容について(施設数)	7	6	81	128	188	1	28	86	295	323	60	19	7	1	410		
モニタリングへの対応(施設数)	2	5	31	71	140	1	8	43	197	196	41	8	4	0	249		
モニタリングへの対応(%)	0.7%	0.6%	1.7%	10.5%	37.9%	0.2%	0.4%	4.7%	23.0%	8.7%	3.9%	2.1%	2.1%	0.0%	6.3%		
被験者のリクルート(施設数)	6	8	62	100	182	1	23	68	266	281	57	13	7	0	358		
被験者のリクルート(%)	2.2%	0.9%	3.4%	14.7%	49.3%	0.2%	1.3%	7.4%	31.0%	12.5%	5.5%	3.4%	3.7%	0.0%	9.0%		
被験者のスケジュール管理(施設数)	4	4	48	72	129	0	15	47	195	207	37	8	4	1	257		
被験者のスケジュール管理(%)	1.5%	0.5%	2.7%	10.6%	35.0%	0.0%	0.8%	5.1%	22.8%	9.2%	3.5%	2.1%	2.1%	1.1%	6.5%		
臨床試験への関与(施設数)	2	1	18	28	39	1	6	16	65	74	13	1	0	0	88		
臨床試験への関与(%)	0.7%	0.1%	1.0%	4.1%	10.6%	0.2%	0.3%	1.7%	7.6%	3.3%	1.2%	0.3%	0.0%	0.0%	2.2%		
その他(施設数)	2	1	18	28	39	1	6	16	65	74	13	1	0	0	88		
その他(%)	0.7%	0.1%	1.0%	4.1%	10.6%	0.2%	0.3%	1.7%	7.6%	3.3%	1.2%	0.3%	0.0%	0.0%	2.2%		
治験の契約件数/年度	2	2	2	3	10.5	1	2	2	5	3	3	2.5	2	2.5	3		

調査票質問番号及び調査項目			病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体
			20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50以下	50~70以下	70~100以下	100超	総計
91	TDM実施による薬物治療への介入	TDM実施、解析により処方変更となった件数/月	1	2	2	3	6.5	1	1.25	2	5	3	2	1	1.5	3	
		(1)により医薬品が変更となった件数/月	0	1	1	1	2	0	1	1	1.5	1	1	1	1	0	
		(1)により処方量が変更となった件数/月	1	1	2	2	6	1.5	1	2	4	3	2	1	1.5	1.5	
92	現在の薬剤師数について(施設数)	薬剤師として行うべき業務を遂行するのに十分な数が確保されている(施設数)	56	149	176	36	17	45	250	88	51	287	90	45	10	2	
		薬剤師として行うべき業務を遂行するのに十分な数が確保されている(%)	20.9%	17.7%	9.8%	5.3%	4.6%	11.0%	14.0%	9.6%	6.0%	12.7%	8.6%	11.7%	5.3%	2.2%	
		薬剤師として行うべき業務を遂行するのに十分な数が確保されていない(不足人数)	1~3人(施設数)	151	443	637	155	23	298	691	287	133	688	423	153	99	46
			1~3人(%)	56.3%	52.5%	35.3%	22.8%	6.2%	72.9%	38.8%	31.3%	15.5%	30.5%	40.6%	39.7%	52.1%	50.0%
			4~10人(施設数)	28	171	746	209	130	17	680	368	219	698	349	144	63	30
			4~10人(%)	10.4%	20.3%	41.4%	30.8%	35.2%	4.2%	38.2%	40.2%	25.6%	31.0%	33.5%	37.4%	33.2%	32.6%
			11~20人(施設数)	0	2	97	178	51	0	2	101	215	240	68	8	1	1
		11~20人(%)	0.0%	0.2%	4.8%	26.2%	13.8%	0.0%	0.1%	11.0%	25.1%	10.6%	6.5%	2.1%	0.5%	1.1%	
		21人以上(施設数)	1	0	3	52	115	1	0	3	167	151	19	1	0	0	
		21人以上(%)	0.4%	0.0%	0.2%	7.7%	31.2%	0.2%	0.0%	0.3%	19.5%	6.7%	1.8%	0.3%	0.0%	0.0%	
		1~3人(施設数)	107	376	803	194	51	192	773	412	154	789	444	173	86	39	
		1~3人(%)	39.9%	44.5%	44.5%	28.6%	13.8%	46.9%	43.4%	45.0%	18.0%	35.0%	42.6%	44.9%	45.3%	42.4%	
		4~10人(施設数)	26	120	418	135	35	33	360	253	88	376	229	76	37	16	
4~10人(%)	9.7%	14.2%	23.2%	19.9%	9.5%	8.1%	20.2%	27.6%	10.3%	16.7%	22.0%	19.7%	19.5%	17.4%			
11~20人(施設数)	1	1	8	11	1	1	7	7	7	13	5	2	0	2			
11~20人(%)	0.4%	0.1%	0.4%	1.6%	0.3%	0.2%	0.4%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	0.5%	0.0%	2.2%			
21人以上(施設数)	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0			
21人以上(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
X その他																	
93	放射性医薬品(施設数) 注) %は取扱施設での割合	帳簿は薬剤師で管理、製品は放射線科で管理(施設数)	1	11	37	63	45	4	24	39	90	117	23	12	4	1	
		帳簿は薬剤師で管理、製品は放射線科で管理(%)	1.0%	3.2%	4.2%	12.3%	14.1%	2.6%	3.1%	7.6%	12.5%	8.9%	4.2%	6.9%	4.6%	2.7%	
		全て放射線科で管理(施設数)	46	165	515	383	281	57	389	350	574	879	339	101	39	12	
		全て放射線科で管理(%)	46.0%	47.7%	58.2%	74.8%	81.6%	37.3%	50.1%	68.1%	79.8%	66.5%	62.3%	58.0%	44.8%	32.4%	
		その他(施設数)	53	170	333	66	14	92	364	125	55	325	182	61	44	24	
その他(%)	53.0%	49.1%	37.6%	12.9%	4.4%	60.1%	46.8%	24.3%	7.6%	24.6%	33.5%	35.1%	50.6%	64.9%			
94	放射性医薬品の調製(施設数)	薬剤師が調製(施設数)	0	1	2	6	8	0	2	2	13	17	0	0	0	0	
		薬剤師が調製(%)	0.0%	0.1%	0.1%	0.9%	2.2%	0.0%	0.1%	0.2%	1.5%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		放射線技師が調製(施設数)	33	132	384	327	249	51	282	287	505	742	264	83	27	9	
		放射線技師が調製(%)	12.3%	15.6%	21.3%	48.2%	67.5%	12.5%	15.8%	31.3%	58.9%	32.9%	25.3%	21.6%	14.2%	9.8%	
		医師が調製(施設数)	3	17	59	52	51	3	42	42	95	125	45	10	2	0	
		医師が調製(%)	1.1%	2.0%	3.3%	7.7%	13.8%	0.7%	2.4%	4.6%	11.1%	5.5%	4.3%	2.6%	1.1%	0.0%	
		その他(施設数)	50	145	301	85	30	80	318	129	84	325	178	50	40	18	
その他(%)	18.7%	17.2%	16.7%	12.5%	8.1%	19.6%	17.8%	14.1%	9.8%	14.4%	17.1%	13.0%	21.1%	19.6%			
95	薬運携について	保険薬局への患者情報の提供件数/月	5	3	5	6	13.5	5	3	5	14	5	5	3	2	3	
		新規採用薬などの業務連携に必要な情報提供件数/月	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
96	17年度薬剤師の採用状況および採用の難易度	募集人数	1	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	
		採用人数	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	
		退職人数	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		欠員	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		常勤(施設数)	容易(施設数)	7	21	114	129	111	9	51	91	231	292	71	11	7	1
			容易(%)	2.6%	2.5%	6.3%	19.0%	30.1%	2.2%	2.9%	9.9%	27.0%	13.0%	6.8%	2.9%	3.7%	1.1%
			困難(施設数)	21	103	383	176	97	29	261	236	254	504	184	61	24	7
			困難(%)	7.8%	12.2%	21.2%	25.9%	26.3%	7.1%	14.6%	25.8%	29.6%	22.4%	17.6%	15.8%	12.6%	7.6%
			非常に困難(施設数)	85	325	677	188	78	152	738	293	170	670	389	162	86	46
		非常に困難(%)	31.7%	38.5%	37.5%	27.7%	21.1%	37.2%	41.4%	32.0%	19.8%	29.7%	37.3%	42.1%	45.3%	50.0%	

調査票質問番号及び調査項目			病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体	
			20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50以下	50~70以下	70~100以下	100超	総計	
	非常勤(施設数)	容易(施設数)	6	16	47	28	20	4	32	43	38	79	26	7	5	0	117	
		容易(%)	2.2%	1.9%	2.6%	4.1%	5.4%	1.0%	1.8%	4.7%	4.4%	3.5%	2.5%	1.8%	2.6%	0.0%	3.0%	
		困難(施設数)	36	141	340	117	90	44	321	176	183	449	154	67	35	19	724	
		困難(%)	13.4%	16.7%	18.8%	17.2%	24.4%	10.8%	18.0%	19.2%	21.4%	19.9%	14.8%	17.4%	18.4%	20.7%	18.3%	
		非常に困難(施設数)	57	248	575	272	137	124	561	281	323	701	361	128	66	33	1289	
		非常に困難(%)	21.3%	29.4%	31.9%	40.1%	37.1%	30.3%	31.5%	30.7%	37.7%	31.1%	34.6%	33.2%	34.7%	35.9%	32.5%	
97	オーダリング導入状況(施設数)	処方入院外来(施設数)	18	82	450	406	304	11	243	326	680	951	239	46	19	5	1260	
		処方入院外来(%)	6.7%	9.7%	24.9%	59.8%	82.4%	2.7%	13.6%	35.6%	79.3%	42.2%	22.9%	11.9%	10.0%	5.4%	31.8%	
		処方入院のみ(施設数)	0	4	36	7	4	1	25	16	9	22	16	8	4	1	51	
		処方入院のみ(%)	0.0%	0.5%	2.0%	1.0%	1.1%	0.2%	1.4%	1.7%	1.1%	1.0%	1.5%	2.1%	2.1%	1.1%	1.3%	
		処方外来のみ(施設数)	15	12	44	19	3	5	42	27	19	62	15	14	2	0	93	
		処方外来のみ(%)	5.6%	1.4%	2.4%	2.8%	0.8%	1.2%	2.4%	2.9%	2.2%	2.8%	1.4%	3.6%	1.1%	0.0%	2.3%	
		注射入院外来(施設数)	8	49	257	258	225	4	136	199	458	618	145	24	8	2	797	
		注射入院外来(%)	3.0%	5.8%	14.2%	38.0%	61.0%	1.0%	7.6%	21.7%	53.4%	27.4%	13.9%	6.2%	4.2%	2.2%	20.1%	
		注射入院のみ(施設数)	1	19	80	63	42	3	49	50	103	143	40	15	6	1	205	
		注射入院のみ(%)	0.4%	2.3%	4.4%	9.3%	11.4%	0.7%	2.7%	5.5%	12.0%	6.3%	3.8%	3.9%	3.2%	1.1%	5.2%	
		注射外来のみ(施設数)	4	4	30	11	5	2	17	19	17	34	16	4	0	0	54	
		注射外来のみ(%)	1.5%	0.5%	1.7%	1.6%	1.4%	0.5%	1.0%	2.0%	2.0%	1.5%	1.5%	1.0%	0.0%	0.0%	1.4%	
		準備中(施設数)	18	72	246	69	24	21	181	151	76	277	104	34	8	6	429	
		準備中(%)	6.7%	8.5%	13.6%	10.2%	6.5%	5.1%	10.2%	16.5%	8.9%	12.3%	10.0%	8.8%	4.2%	6.5%	10.8%	
		なし(施設数)	177	604	956	167	33	315	1184	375	63	853	613	253	144	74	1937	
		なし(%)	66.0%	71.6%	53.0%	24.6%	8.9%	77.0%	66.4%	40.9%	7.4%	37.8%	58.8%	65.7%	75.8%	48.9%		
98	インターネット接続(施設数)	薬剤部門内で接続可能(施設数)	127	519	1415	624	360	181	1243	801	820	1839	758	277	114	57	3045	
		薬剤部門内で接続可能(%)	47.4%	61.5%	78.4%	91.9%	97.6%	44.3%	69.8%	87.4%	95.7%	81.6%	72.7%	71.9%	60.0%	62.0%	76.8%	
		薬剤部門以外の場所で接続可能(施設数)	92	219	286	41	12	141	381	93	35	309	198	70	48	25	650	
		薬剤部門以外の場所で接続可能(%)	34.3%	25.9%	15.9%	6.0%	3.3%	34.5%	21.4%	10.2%	4.1%	13.7%	19.0%	18.2%	25.3%	27.2%	16.4%	
		できない(施設数)	27	68	74	8	1	52	107	14	5	64	63	26	19	6	178	
		できない(%)	10.1%	8.1%	4.1%	1.2%	0.3%	12.7%	6.0%	1.5%	0.6%	2.8%	6.0%	6.8%	10.0%	6.5%		
99	薬剤師業務支援CD-ROMについて(施設数)	知っており、入手している(施設数)	39	169	529	147	91	73	467	237	198	518	281	83	58	35	975	
		知っており、入手している(%)	14.6%	20.0%	29.3%	21.6%	24.7%	17.8%	26.2%	25.9%	23.1%	23.0%	26.9%	21.6%	30.5%	38.0%	24.6%	
		知ってるが、入手していない(施設数)	76	213	474	203	101	94	462	260	251	613	278	111	51	14	1067	
		知ってるが、入手していない(%)	28.4%	25.2%	26.3%	29.9%	27.4%	23.0%	25.9%	28.4%	29.3%	27.2%	26.7%	28.8%	26.8%	15.2%	26.9%	
		知らない(施設数)	153	462	801	329	177	242	853	419	408	1123	484	191	81	43	1922	
			知らない(%)	57.1%	54.7%	44.4%	48.5%	48.0%	59.2%	47.9%	45.7%	47.8%	49.8%	46.4%	49.6%	42.6%	46.7%	48.5%
	有用性評価	薬剤師業務支援に有用であった(施設数)	25	114	344	81	43	45	300	158	104	309	192	50	37	19	607	
		薬剤師業務支援に有用であった(%)	9.3%	13.5%	19.1%	11.9%	11.7%	11.0%	16.8%	17.2%	12.1%	13.7%	18.4%	13.0%	19.5%	20.7%	15.3%	
		薬剤師業務支援には、あまり有用でない(施設数)	8	21	81	38	24	11	67	45	49	103	42	15	7	5	172	
		薬剤師業務支援には、あまり有用でない(%)	3.0%	2.5%	4.5%	5.6%	6.5%	2.7%	3.8%	4.9%	5.7%	4.6%	4.0%	3.9%	3.7%	5.4%	4.3%	
わからない(施設数)		151	472	970	402	228	242	968	488	525	1284	557	219	114	49	2223		
		わからない(%)	56.3%	55.9%	53.8%	59.2%	61.8%	59.2%	54.3%	53.3%	61.3%	57.0%	53.4%	56.9%	60.0%	53.3%	56.1%	
100	卒前実務実習(施設数)	学部学生(4週間以上)人/17年度 総計	14	92	1,083	1,557	2,637	2	275	833	4,273	4,650	624	96	9	4	5,383	
		学部学生(4週間未満)人/17年度 総計	7	51	643	615	1,121	0	169	450	1,818	2,088	303	33	13	0	2,437	
		大学院生/人(17年度) 総計	2	6	79	67	480	0	14	50	570	586	46	2	0	0	634	
		実施(施設数)	8	65	638	487	320	2	272	490	754	1,118	319	65	13	3	1,518	
		実施(%)	3.0%	7.7%	35.4%	71.7%	86.7%	0.5%	15.3%	53.5%	88.0%	49.6%	30.6%	16.9%	6.8%	3.3%	38.3%	

調査票質問番号及び調査項目				病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体 総計	
				20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50 以下	50~70 以下	70~100 以下	100超		
101	平成22年からスタートする6年制実務実習の受け入れ学生予定数について注)「機構」とは病院・薬局実務実習調整機構のこと	5~7月	機構人数 総計	15	65	678	681	843	7	312	514	1,449	1,758	396	89	24	15	2,282	
			大学直接人数 総計	9	34	251	255	678	8	127	196	896	1,042	126	37	17	5	1,227	
		9~11月	機構人数 総計	11	57	673	660	880	8	293	506	1,474	1,745	410	89	26	11	2,281	
			大学直接人数 総計	11	33	228	235	654	11	120	162	868	987	117	37	15	5	1,161	
		1~3月	機構人数 総計	5	45	476	472	691	4	178	347	1,160	1,348	264	58	14	5	1,689	
			大学直接人数 総計	10	17	166	194	609	7	86	118	785	872	85	24	12	3	996	
		その他の月	機構人数 総計	2	24	147	117	117	3	74	98	232	314	75	13	3	2	407	
			大学直接人数 総計	2	13	112	80	259	2	36	50	378	423	22	17	3	1	466	
		102	4年制学生の実務実習について	実習指導用のカリキュラムがある(施設数)	3	19	225	252	187	2	86	198	400	510	147	21	5	3	686
				実習指導用のカリキュラムがある(%)	1.1%	2.3%	12.5%	37.1%	50.7%	0.5%	4.8%	21.6%	46.7%	22.6%	14.1%	5.5%	2.6%	3.3%	17.3%
教育・研修に要する時間/月	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
特にカリキュラムは無いが、部署毎にその都度教育している(施設数)	8			48	427	237	129	4	202	295	348	608	171	54	13	3	849		
特にカリキュラムは無いが、部署毎にその都度教育している(%)	3.0%			5.7%	23.7%	34.9%	35.0%	1.0%	11.3%	32.2%	40.6%	27.0%	16.4%	14.0%	6.8%	3.3%	21.4%		
特段の教育を行っていない(施設数)	111			357	610	100	24	163	753	232	54	554	377	149	85	37	1202		
特段の教育を行っていない(%)	41.4%			42.3%	33.8%	14.7%	6.5%	39.9%	42.3%	25.3%	6.3%	24.8%	36.1%	38.7%	44.7%	40.2%	30.3%		
その他(施設数)	24			80	117	21	11	45	147	49	12	121	73	31	17	11	253		
その他(%)	9.0%			9.5%	6.5%	3.1%	3.0%	11.0%	8.2%	5.3%	1.4%	5.4%	7.0%	8.1%	8.9%	12.0%	6.4%		
103	新人教育について			教育・研修カリキュラムがあり、それに基づいて教育・研修している(施設数)	7	46	232	193	108	8	134	163	281	428	119	29	7	3	586
		教育・研修カリキュラムがあり、それに基づいて教育・研修している(%)	2.6%	5.5%	12.9%	28.4%	29.3%	2.0%	7.5%	17.8%	32.8%	19.0%	11.4%	7.5%	3.7%	3.3%	14.8%		
		教育・研修に要する時間/月	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		各部署をローテーションしながらその都度教育・研修している(施設数)	22	72	478	326	245	11	242	372	518	829	222	60	23	9	1143		
		各部署をローテーションしながらその都度教育・研修している(%)	8.2%	8.5%	26.5%	48.0%	66.4%	2.7%	13.6%	40.6%	60.4%	36.8%	21.3%	15.6%	12.1%	9.8%	28.8%		
		採用時にオリエンテーションを実施している(施設数)	54	227	711	279	153	57	599	406	362	877	351	115	58	23	1424		
		採用時にオリエンテーションを実施している(%)	20.1%	26.9%	39.4%	41.1%	41.5%	13.9%	33.6%	44.3%	42.2%	38.9%	33.7%	29.9%	30.5%	25.0%	35.9%		
		特に何もしていない(施設数)	97	307	397	70	10	168	578	102	33	374	273	127	73	34	881		
		特に何もしていない(%)	36.2%	36.4%	22.0%	10.3%	2.7%	41.1%	32.4%	11.1%	3.9%	16.6%	26.2%	33.0%	38.4%	37.0%	22.2%		
		その他(施設数)	20	65	83	17	13	38	105	38	17	101	58	17	17	5	198		
その他(%)	7.5%	7.7%	4.6%	2.5%	3.5%	9.3%	5.9%	4.1%	2.0%	4.5%	5.6%	4.4%	8.9%	5.4%	5.0%				
104	卒業研修について	研修内容	薬剤業務全般(施設数)	1	11	42	39	92	3	29	24	129	151	23	7	4	0	185	
			薬剤業務全般(%)	0.4%	1.3%	2.3%	5.7%	24.9%	0.7%	1.6%	2.6%	15.1%	6.7%	2.2%	1.8%	2.1%	0.0%	4.7%	
			特定領域(施設数)	0	3	12	14	25	1	8	8	37	43	6	2	1	2	54	
			特定領域(%)	0.0%	0.4%	0.7%	2.1%	6.8%	0.2%	0.4%	0.9%	4.3%	1.9%	0.6%	0.5%	0.5%	2.2%	1.4%	
			研修期間/月	0	0.3	1	3	5	0	0.75	2	4	4	3	1.75	0.25	0	4	
			受け入れ人数/年 総計	0	0	41	53	338	0	23	24	385	390	41	0	1	0	432	
			実施(施設数)	1	13	56	56	103	4	36	34	155	185	28	8	6	2	229	
			実施(%)	0.4%	1.5%	3.1%	8.2%	27.9%	1.0%	2.0%	3.7%	18.1%	8.2%	2.7%	2.1%	3.2%	2.2%	5.8%	

調査票質問番号及び調査項目	病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体		
	20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50以下	50~70以下	70~100以下	100超	総計		
精神																	
105 特定入院料算定病床	精神科救急入院料算定病床数	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	
	精神科救急入院料算定病床数	0	0	0	49.5	47	0	0	48.5	48	50	71	43	50	0	48.5	
	精神科急性期治療病床入院料算定病床数	0	0	1	1	1	0	1	1	2	2	1	1	1	1	1	
	精神科急性期治療病床入院料算定病床数	0	0	42.5	48	60	0	42	48	103.5	100	47.5	46	49	52	49	
	精神科療養病床入院料算定病床数	0	0	2	2	3	2	2	3	2	0	2	2	2	2	2	
	精神科療養病床入院料算定病床数	0	0	100.5	120	157	104	101	156	120	0	120	120	105	115	120	
	老人性認知証疾患治療病床入院料算定病床数	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.5	1	1	
老人性認知証疾患治療病床入院料算定病床数	0	0	53	60	58.5	53	60	60	60	50	56.5	54.5	74	58.5	60		
106 特定入院料算定病床における薬剤管理指導業務実施状況	精神科救急入院料算定病床	実施患者数/月	0	0	0	70	15	0	0	40	17	19	0	42.5	10	0	17
	精神科救急入院料算定病床	実施件数/月	0	0	0	70	43	0	0	48	47	43	0	60.5	26	0	43
	精神科急性期治療病床入院料算定病床	実施患者数/月	0	0	0	29	8	0	2504.5	16	21.5	18	43	16	88	4.5	16
	精神科急性期治療病床入院料算定病床	実施件数/月	0	0	0	61	14	0	93.3	28.5	45.5	40.5	43	37.5	166.6	8	31.5
	精神科療養病床入院料算定病床	実施患者数/月	0	0	4	23.5	6.5	0	42	11	0	0	21	29.5	14	42	29.5
	精神科療養病床入院料算定病床	実施件数/月	0	0	50	43.3	10.5	0	57.6	11	0	0	31.5	63.5	15	42	35.5
	老人性認知証疾患治療病床入院料算定病床	実施患者数/月	0	0	45	47	26.5	0	50	3.5	63.5	63.5	0	3	51	45	46
老人性認知証疾患治療病床入院料算定病床	実施件数/月	0	0	46	55.8	827.5	0	50.5	12.5	676	676	0	11	55.8	46	50.5	
107 特定抗精神病薬治療管理加算への関与	有	関与した患者数/月	0	0	24	79	34	42	25	58.5	34	0	14	59	35.5	22	40.5
	無(施設数)		15	45	111	67	36	34	143	59	38	90	67	54	35	28	274
108 実施した項目と加算患者数について	非定型抗精神病薬の処方確認人数/月	0	0	30	23	45	0	26	86	40	16	9	73	23	24	28	
	非定型抗精神病薬の説明人数/月	0	0	5	14	40	0	9	19	28	16	2	62	12	0	14	
	副作用の確認人数/月	0	0	2	16	77	0	2	50	77	69	2	85	10	0	10	
	加算患者数/月	0	0	50	37	63	0	40	58	74	62	17	71	40	24	49	
109 患者・家族への情報提供の実施状況について	薬物療法の目的の説明人数/月	407	12	20	20	14	407	20	15	17	19	11	53	12	6	19	
	薬効の説明人数/月	112	24	30	28	14	51	23	27	18	26	17	50	13	15	24	
	副作用の説明	錐体外路症状人数/月	6	9	4	10	12	2	7	13	11	10	9	15	7	7	10
		過鎮静人数/月	13	9	5	12	10	8	5	11	14	9	8	10	3	8	9
		体重増加人数/月	5	3	3	10	5	0	3	13	8	5	3	11	3	3	4
		血糖値増加人数/月	5	3	5	12	5	0	3	14	5	5	5	17	7	2	5
		その他人数/月	807	0	15	12	42	20	5	72	15	14	50	70	2	20	18
	副作用の対処法の説明人数/月	490	4	7	23	14	807	5	11	15	11	7	50	9	5	10	
	生活習慣病の説明人数/月	89	8	10	12	7	5	7	14	7	8	7	15	10	5	8	
	剤形選択の説明	錠剤・カプセル人数/月	6	8	6	14	11	6	8	10	10	6	7	67	8	7	10
		散剤人数/月	5	4	7	10	3	4	6	10	3	4	5	15	2	3	6
		液剤人数/月	5	0	4	7	4	0	5	8	4	4	10	8	5	4	5
		口腔内崩壊錠人数/月	7	6	8	7	3	3	6	8	6	8	3	10	8	2	6
		デボ剤人数/月	0	5	3	5	1	0	3	3	2	3	5	3	1	5	3
	工夫した具体例(施設数)	0	1	8	7	6	0	11	7	4	5	4	7	2	4	22	
工夫した具体例(%)	0.0%	0.1%	0.4%	1.0%	1.6%	0.0%	0.6%	0.8%	0.5%	0.2%	0.4%	1.8%	1.1%	4.3%	0.6%		
情報提供は行っていない(施設数)	8	28	66	25	16	29	84	16	14	38	26	31	25	23	143		
情報提供は行っていない(%)	3.0%	3.3%	3.7%	3.7%	4.3%	7.1%	4.7%	1.7%	1.6%	1.7%	2.5%	8.1%	13.2%	25.0%	3.6%		

調査票質問番号及び調査項目	病床規模					薬剤師数の区分				薬剤師1人当たり入院患者数の区分					全体 総計	
	20~49	50~99	100~299	300~499	500以上	1	2~4	5~9	10以上	30以下	30~50 以下	50~70 以下	70~100 以下	100超		
110 情報提供の実施により得られた成果について	服薬の必要性の理解が向上した。(施設数)	2	8	38	34	33	3	49	36	27	35	26	27	17	10	115
	治療に対する参加意欲が向上した。(施設数)	2	4	18	25	22	1	22	25	23	26	16	16	10	3	71
	副作用を理解し、回避できた。(施設数)	1	4	21	15	18	2	21	19	17	24	14	11	7	3	59
	生活習慣病の予防ができた。(施設数)	0	2	7	8	5	0	7	7	8	11	3	7	1	0	22
	多くの剤形から自身に合った剤形を選択できた。(施設数)	1	3	10	10	8	1	10	15	6	11	7	8	4	2	32
	薬物治療に対する自身の意見や希望を反映することができた。(施設数)	1	3	16	13	15	1	17	15	15	20	9	13	4	2	48
	症状に合った頓服薬の使い方が正しくできるようになった。(施設数)	2	5	16	14	13	2	14	18	16	22	13	11	3	1	50
	主体的に服薬できるようになった。(施設数)	2	3	14	19	19	2	17	20	18	23	5	17	8	4	57
	自己管理ができるようになった。(施設数)	2	4	15	22	16	1	19	22	17	25	12	16	5	1	59
	社会適応能力が向上した。(施設数)	0	1	3	7	2	1	3	8	1	3	3	4	2	1	13
その他(施設数)	0	0	4	2	3	0	5	2	2	1	1	6	1	0	9	
111 医療チームへの情報提供の実施状況について	情報提供実施(施設数)	9	19	66	38	33	15	76	42	32	60	40	35	17	13	165
	情報提供実施(%)	3.4%	2.3%	3.7%	5.6%	8.9%	3.7%	4.3%	4.6%	3.7%	2.7%	3.8%	9.1%	8.9%	14.1%	4.2%
	情報提供は行っていない(施設数)	8	28	92	36	16	24	88	20	18	42	30	29	26	23	150
	情報提供は行っていない(%)	3.0%	3.3%	3.4%	5.3%	4.3%	5.9%	4.9%	2.2%	2.1%	1.9%	2.9%	7.5%	13.7%	25.0%	3.8%
112 情報提供の実施により得られた成果について 注) %は実施施設での割合	治療目的が共有できた。(施設数)	2	2	28	24	23	4	28	26	21	24	14	20	14	7	79
	治療目的が共有できた。(%)	22.2%	10.5%	42.4%	63.2%	69.7%	26.7%	36.8%	61.9%	65.6%	40.0%	35.0%	57.1%	82.4%	53.8%	47.9%
	副作用の早期発見と回避ができた。(施設数)	2	3	15	17	17	2	18	15	19	25	8	12	6	3	54
	副作用の早期発見と回避ができた。(%)	22.2%	15.8%	22.7%	44.7%	51.5%	13.3%	23.7%	35.7%	59.4%	41.7%	20.0%	34.3%	35.3%	23.1%	32.7%
	生活習慣病の予防ができた。(施設数)	0	1	3	6	3	0	3	5	5	5	2	4	2	0	13
	生活習慣病の予防ができた。(%)	0.0%	5.3%	4.5%	15.8%	9.1%	0.0%	3.9%	11.9%	15.6%	8.3%	5.0%	11.4%	11.8%	0.0%	7.9%
	職種間の疎通性が向上した。(施設数)	3	5	33	33	22	5	36	31	22	29	20	24	14	9	96
	職種間の疎通性が向上した。(%)	33.3%	26.3%	50.0%	86.8%	66.7%	33.3%	50.0%	73.8%	68.8%	48.3%	50.0%	68.6%	82.4%	69.2%	58.2%
	その他(施設数)	0	0	2	4	1	0	3	1	3	2	0	2	2	1	7
	その他(%)	0.0%	0.0%	3.0%	10.5%	3.0%	0.0%	3.9%	2.4%	9.4%	3.3%	0.0%	5.7%	11.8%	7.7%	4.2%