

療養病床における薬剤使用におけるアンケート 個票

回答病院数	182病院	257病棟
-------	-------	-------

病棟種別

	全体	
	病棟数	%
医療療養病床	145	59.4
介護療養病床	99	40.6
無回答	13	
合計	257	100.0

療養病棟における服用薬剤について

設問1 服用薬剤を最小限にするための努力をしていますか

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
している	164	63.8	94	64.8	63	63.6	7	53.8
していない	83	32.3	46	31.7	33	33.3	4	30.8
無回答	10	3.9	5	3.4	3	3.0	2	15.4
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問3 入院定期内服薬で、最も多くの種類を服用している方は、何種類の薬剤を服用していますか（平成20年12月現在）

	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計（種類）	2856	1689	1032	135
平均（種類）	11.2	11.6	10.4	11.3
病棟数合計	256	145	99	12
無回答	1	0	0	1

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
3種類以下	2	0.8	0	0.0	2	2.0	0	0.0
4～6種類	15	5.9	9	6.2	5	5.1	1	8.3
7～9種類	52	20.3	21	14.5	29	29.3	2	16.7
10～12種類	102	39.8	59	40.7	38	38.4	5	41.7
13～15種類	72	28.1	45	31.0	23	23.2	4	33.3
16～18種類	11	4.3	9	6.2	2	2.0	0	0.0
19種類以上	2	0.8	2	1.4	0	0.0	0	0.0
無回答	1		0		0		1	
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問4 入院定期内服薬で、服用薬剤の種類の平均数（平成20年12月現在）

	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計（種類）	1353.9	830.7	461.6	62
平均（種類）	5.3	5.7	4.7	5.1
病棟数合計	256	145	99	12
無回答	1	0	0	1

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
4種類未満	55	21.6	21	14.5	32	32.3	2	16.7
～7種類未満	169	66.3	103	71.0	57	57.6	9	75.0
～10種類未満	30	11.8	19	13.1	10	10.1	1	8.3
10種類以上	2	0.4	2	1.4	0	0.0	0	0.0
無回答	1		0		0		1	
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問5 平成20年6月中に入院し、継続して12月末まで入院している患者の、入院時に持参した内服薬の種類の平均数

	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計（種類）	1301.1	780.2	452.3	69
平均（種類）	5.7	6.0	5.1	6.9
病棟数合計	227	129	88	10
無回答	30	16	11	3

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
4種類未満	37	16.3	17	13.2	20	22.7	0	0.0
～7種類未満	113	49.8	62	48.1	47	53.4	3	30.0
～10種類未満	62	27.3	40	31.0	17	19.3	6	60.0
10種類以上	15	6.6	10	7.8	4	4.5	1	10.0
無回答	30		16		11		3	
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問6 平成20年6月中に入院、継続して入院している患者の、12月末の定期内服薬の種類の平均数

	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計（種類）	1138.9	683.3	401.2	54
平均（種類）	5.0	5.2	4.6	5.4
病棟数合計	230	132	88	10
無回答	27	13	11	3

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
4種類未満	61	26.5	31	23.5	28	31.8	2	20.0
～7種類未満	122	53.0	69	52.3	47	53.4	6	60.0
～10種類未満	40	17.4	29	22.0	10	11.4	1	10.0
10種類以上	7	3.0	3	2.3	3	3.4	1	10.0
無回答	27		13		11		3	
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	

ジェネリック薬について

設問1 ジェネリック薬の採用方針

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
採用は消極的	8	3.1	3	2.1	5	5.1	0	0.0
積極的に採用	157	61.1	87	60.0	61	61.6	9	69.2
どちらともいえない	73	28.4	42	29.0	27	27.3	4	30.8
無回答	19	7.4	13	9.0	6	6.1	0	0.0
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問3 ジェネリック薬の採用率

	品目ベース (%)				薬価ベース (%)			
	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計	6489.1	3423.8	2778.0	287.3	4027.8	2219.9	1539.2	268.7
平均	27.7	26.7	29.6	23.9	24.1	23.6	24.1	29.9
病棟数	234	128	94	12	167	94	64	9
無回答	23	17	5	1	90	51	35	4

品目ベース	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
～10%未満	28	12.0	18	14.1	8	8.5	2	16.7
～20%未満	62	26.5	34	26.6	27	28.7	1	8.3
～30%未満	54	23.1	27	21.1	22	23.4	5	41.7
～40%未満	43	18.4	26	20.3	14	14.9	3	25.0
～50%未満	18	7.7	9	7.0	9	9.6	0	0.0
～60%未満	10	4.3	5	3.9	5	5.3	0	0.0
～70%未満	5	2.1	3	2.3	1	1.1	1	8.3
～80%未満	8	3.4	4	3.1	4	4.3	0	0.0
80%以上	6	2.6	2	1.6	4	4.3	0	0.0
無回答	23		17		5		1	
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

薬価ベース	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
～10%未満	36	21.6	18	19.1	16	25.0	2	22.2
～20%未満	47	28.1	29	30.9	16	25.0	2	22.2
～30%未満	40	24.0	23	24.5	15	23.4	2	22.2
～40%未満	19	11.4	10	10.6	8	12.5	1	11.1
～50%未満	8	4.8	5	5.3	3	4.7	0	0.0
～60%未満	2	1.2	1	1.1	0	0.0	1	11.1
～70%未満	6	3.6	4	4.3	2	3.1	0	0.0
～80%未満	2	1.2	1	1.1	1	1.6	0	0.0
80%以上	7	4.2	3	3.2	3	4.7	1	11.1
無回答	90		51		35		4	
合計	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

「簡易懸濁法」について

設問1 「簡易懸濁法」を導入していますか

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
していない	62	24.1	34	23.4	23	23.2	5	38.5
している	177	68.9	99	68.3	70	70.7	8	61.5
無回答	18	7.0	12	8.3	6	6.1	0	0.0
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問2 上記設問1で「していない」とお答えの施設は、その理由を選択して下さい(複数回答)

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
医師の協力が得られない	8	12.9	6	17.6	2	8.7	0	0.0
看護師の協力が得られない	17	27.4	12	35.3	4	17.4	1	20.0
薬局内の意見がまとまらない	6	9.7	3	8.8	3	13.0	0	0.0
簡易懸濁法をよく知らない	14	22.6	8	23.5	4	17.4	2	40.0
その他	26	41.9	14	41.2	10	43.5	2	40.0
無回答	2		0		2		0	
合計	62	100.0	34	100.0	23	100.0	5	100.0

Beers criteria日本版について

設問1 「Beers criteria日本版」をご存知ですか

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
知っている	100	38.9	58	40.0	35	35.4	7	53.8
知らない	138	53.7	75	51.7	57	57.6	6	46.2
無回答	19	7.4	12	8.3	7	7.1	0	0.0
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問2 設問1で「知っている」とお答えの施設では、「Beers criteria日本版」を処方構築に活用していますか

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
活用している	20	20.0	9	15.5	8	22.9	3	42.9
活用していない	80	80.0	49	84.5	27	77.1	4	57.1
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	100	100.0	58	100.0	35	100.0	7	100.0

緩和ケアに係わる医薬品の安全使用について

設問1 緩和ケアに係わる医薬品の安全使用について、部門横断的な手順書はありますか

	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
ある	63	24.5	37	25.5	23	23.2	3	23.1
ない	172	66.9	92	63.4	70	70.7	10	76.9
無回答	22	8.6	16	11.0	6	6.1	0	0.0
全体	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

設問2 麻薬が処方されている入院患者の延べ人数（平成19年10月～平成20年9月）

	延べ人数（人）				延べ日数（日）			
	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計	3444	1532	1199	713	37335	25006	8071	4258
平均	14.7	11.8	13.2	54.9	183.9	213.7	103.5	532.3
病棟数	234	130	91	13	203	117	78	8
無回答	23	15	8	0	54	28	21	5

延べ人数	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
0人	110	47.0	44	33.8	58	63.7	8	61.5
～3人	58	24.8	39	30.0	16	17.6	3	23.1
～6人	15	6.4	14	10.8	1	1.1	0	0.0
～9人	8	3.4	7	5.4	1	1.1	0	0.0
～12人	9	3.8	8	6.2	0	0.0	1	7.7
～15人	5	2.1	3	2.3	2	2.2	0	0.0
～18人	2	0.9	1	0.8	1	1.1	0	0.0
～21人	4	1.7	1	0.8	3	3.3	0	0.0
～24人	3	1.3	2	1.5	1	1.1	0	0.0
25人以上	20	8.5	11	8.5	8	8.8	1	7.7
無回答	23		15		8		0	
合計	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

延べ日数	全体		医療療養病床		介護療養病床		無回答	
	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%	病棟数	%
0日	83	40.9	33	28.2	46	59.0	4	50.0
～20日未満	14	6.9	6	5.1	7	9.0	1	12.5
～40日未満	13	6.4	12	10.3	1	1.3	0	0.0
～60日未満	12	5.9	9	7.7	2	2.6	1	12.5
～80日未満	7	3.4	5	4.3	2	2.6	0	0.0
～100日未満	8	3.9	7	6.0	1	1.3	0	0.0
～200日未満	16	7.9	13	11.1	3	3.8	0	0.0
～300日未満	21	10.3	12	10.3	9	11.5	0	0.0
～400日未満	5	2.5	5	4.3	0	0.0	0	0.0
～500日未満	5	2.5	4	3.4	1	1.3	0	0.0
500日以上	19	9.4	11	9.4	6	7.7	2	25.0
無回答	54		28		21		5	
合計	257	100.0	145	100.0	99	100.0	13	100.0

麻薬が処方されている入院患者の一人当たりの平均日数

	全体	医療療養病床	介護療養病床	無回答
合計（人）	3444	1532	1199	713
合計（日）	37335	25006	8071	4258
一人当たり平均日数	10.8	16.3	6.7	6.0