

表 3.医師・看護師に提供すべきと考えられる薬剤情報<臨床上重要となる基本情報>

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬物相互作用・禁忌	109	0	1	
	99.1%	0.0%	0.9%	
緊急安全性情報	107	1	1	無回答:1件
	97.3%	0.9%	0.9%	
注意すべき副作用	106	0	3	無回答:1件
	96.4%	0.0%	2.7%	
副作用の発現頻度	74	6	30	
	67.3%	5.5%	27.3%	
副作用が発現した時の対処法	103	0	7	
	93.6%	0.0%	6.4%	
効果発現までの時間	88	1	21	
	80.0%	0.9%	19.1%	
腎・肝機能障害時の投与量	93	1	16	
	84.5%	0.9%	14.5%	
催奇形成のカテゴリー	76	5	27	無回答:2件
	69.1%	4.5%	24.5%	
高齢者への投与量	96	1	12	無回答:1件
	87.3%	0.9%	10.9%	
治療成績	68	5	35	無回答:2件
	61.8%	4.5%	31.8%	
等価換算量	72	6	31	無回答:1件
	65.5%	5.5%	28.2%	
薬の作用持続時間	89	1	19	無回答:1件
	80.9%	0.9%	17.3%	

(上段:件数、下段:比率)

表 4. 医師・看護師に提供すべきと考えられる薬剤情報＜薬剤管理指導業務上で得た情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
効果の評価	95	3	11	無回答:1件
	86.4%	2.7%	10.0%	
副作用の評価	106	0	3	無回答:1件
	96.4%	0.0%	2.7%	
患者の薬物治療に対する意識	98	1	9	無回答:2件
	89.1%	0.9%	8.2%	
患者のコンプライアンス	98	1	8	無回答:3件
	89.1%	0.9%	7.3%	
患者のアドヒアランス	99	0	7	無回答:4件
	90.0%	0.0%	6.4%	

(上段:件数、下段:比率)

表 5.薬剤師が患者に伝えるべき薬剤情報＜薬剤の基本情報＞

項目	件数	割合
薬の名前	103	93.6%
薬剤の特徴	92	83.6%
薬理作用、作用機序	39	35.5%
効能・効果	105	95.5%
用法・用量	102	92.7%
薬物体内動態	15	13.6%
薬価	16	14.5%
薬剤の管理方法	91	82.7%

表 6. <臨床上重要となる基本情報>

項目	件数	割合
薬物相互作用・禁忌	90	81.8%
緊急安全性情報	60	54.5%
注意すべき副作用	95	86.4%
副作用の発現頻度	38	34.5%
副作用が発現した時の対処法	87	79.1%
効果発現までの時間	69	62.7%
腎・肝機能障害時の投与量	51	46.4%
催奇形成のカテゴリー	54	49.1%
高齢者への投与量	66	60.0%
治療成績	30	27.3%
再発のリスク	65	59.1%
服薬中断時の注意事項	88	80.0%
薬の作用持続時間	63	57.3%

表 7.年齢と経験(医師)

年齢	人数	割合
30歳未満	4	2.9%
30～39歳	37	26.6%
40～49歳	44	31.7%
50歳以上	54	38.8%

精神科での経験年数	人数	割合
5年未満	21	15.1%
5～10年	27	19.4%
11～15年	29	20.9%
16年以上	62	44.6%

表 8. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤の基本情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬剤の特徴	107	10	22	
	77.0%	7.2%	15.8%	
薬理作用、作用機序	97	12	30	
	69.8%	8.6%	21.6%	
効能・効果	108	11	20	
	77.7%	7.9%	14.4%	
用法・用量	120	5	14	
	86.3%	3.6%	10.1%	
薬物体内動態	91	14	34	
	65.5%	10.1%	24.5%	
薬価	87	15	37	
	62.6%	10.8%	26.6%	
薬剤の管理方法	85	13	41	
	61.2%	9.4%	29.5%	

(上段:件数、下段:比率)

表 9.薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<臨床上重要となる基本情報>

	いる	いない	どちらでも よい	備考
薬物相互作用・禁忌	133	2	4	
	95.7%	1.4%	2.9%	
緊急安全性情報	131	3	5	
	94.2%	2.2%	3.6%	
注意すべき副作用	128	2	9	
	92.1%	1.4%	6.5%	
副作用の発現頻度	104	7	28	
	74.8%	5.0%	20.1%	
副作用が発現した時の対処法	116	7	16	
	83.5%	5.0%	11.5%	
効果発現までの時間	95	9	35	
	68.3%	6.5%	25.2%	
腎・肝機能障害時の投与量	113	8	18	
	81.3%	5.8%	12.9%	
催奇形成のカテゴリ	119	5	15	
	85.6%	3.6%	10.8%	
高齢者への投与量	111	11	17	
	79.9%	7.9%	12.2%	
治療成績	89	12	38	
	64.0%	8.6%	27.3%	
等価換算量	82	13	44	
	59.0%	9.4%	31.7%	
薬の作用持続時間	97	9	31	無回答: 2件
	69.8%	6.5%	22.3%	

(上段: 件数、下段: 比率)

表 10.薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤管理指導業務上で得た情報＞

	いる	いない	どちらでも よい	備考
効果の評価	111	6	22	
	79.9%	4.3%	15.8%	
副作用の評価	119	5	15	
	85.6%	3.6%	10.8%	
患者の薬物治療に対する意識	117	5	17	
	84.2%	3.6%	12.2%	
患者のコンプライアンス	110	4	25	
	79.1%	2.9%	18.0%	
患者のアドヒアランス	110	4	25	
	79.1%	2.9%	18.0%	

(上段:件数、下段:比率)

表 11.年齢と経験(看護師)

年齢	人数	割合
30歳未満	30	10.3%
30～39歳	74	25.5%
40～49歳	87	30.0%
50歳以上	99	34.1%

精神科での経験年数	人数	割合
5年未満	56	19.3%
5～10年	60	20.7%
11～15年	57	19.7%
16年以上	117	40.3%

表 12. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<薬剤の基本情報>

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬剤の特徴	277	1	11	無回答:1件
	95.5%	0.3%	3.8%	
薬理作用、作用機序	251	4	35	
	86.6%	1.4%	12.1%	
効能・効果	278	1	10	無回答:1件
	95.9%	0.3%	3.4%	
用法・用量	246	4	40	
	84.8%	1.4%	13.8%	
薬物体内動態	176	19	94	無回答:1件
	60.7%	6.6%	32.4%	
薬価	126	38	121	無回答:5件
	43.4%	13.1%	41.7%	
薬剤の管理方法	231	8	49	無回答:2件
	79.7%	2.8%	16.9%	

(上段:件数、下段:比率)

表 13. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜临床上重要となる基本情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬物相互作用・禁忌	283	0	7	
	97.6%	0.0%	2.4%	
緊急安全性情報	242	3	41	無回答:4件
	83.4%	1.0%	14.1%	
注意すべき副作用	280	0	10	
	96.6%	0.0%	3.4%	
副作用の発現頻度	213	9	66	無回答:2件
	73.4%	3.1%	22.8%	
副作用が発現した時の対処法	265	1	23	無回答:1件
	91.4%	0.3%	7.9%	
効果発現までの時間	246	5	38	無回答:1件
	84.8%	1.7%	13.1%	
腎・肝機能障害時の投与量	203	9	76	無回答:2件
	70.0%	3.1%	26.2%	
催奇形成のカテゴリー	136	34	116	無回答:4件
	46.9%	11.7%	40.0%	
高齢者への投与量	243	10	35	無回答:2件
	83.8%	3.4%	12.1%	
治療成績	158	23	105	無回答:4件
	54.5%	7.9%	36.2%	
等価換算量	112	35	139	無回答:4件
	38.6%	12.1%	47.9%	
薬の作用持続時間	239	3	38	無回答:10件
	82.4%	1.0%	13.1%	

(上段:件数、下段:比率)



表 14. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤管理指導業務上で得た情報＞

	いる	いない	どちらでも よい	備考
効果の評価	208	10	67	無回答: 5 件
	71.7%	3.4%	23.1%	
副作用の評価	218	11	58	無回答: 3 件
	75.2%	3.8%	20.0%	
患者の薬物治療に対する意識	226	7	51	無回答: 6 件
	77.9%	2.4%	17.6%	
患者のコンプライアンス	211	11	63	無回答: 5 件
	72.8%	3.8%	21.7%	
患者のアドヒアランス	201	8	74	無回答: 7 件
	69.3%	2.8%	25.5%	

(上段: 件数、下段: 比率)

表 15. 年齢と経験(精神保健福祉士)

年齢	人数	割合
30 歳未満	43	47.3%
30～39 歳	37	40.7%
40～49 歳	6	6.6%
50 歳以上	5	5.5%

精神科での経験年数	人数	割合
5 年未満	43	47.3%
5～10 年	26	28.6%
11～15 年	10	11.0%
16 年以上	10	11.0%

無回答: 2 件

表 16. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤の基本情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬剤の特徴	83	0	8	
	91.2%	0.0%	8.8%	
薬理作用、作用機序	69	4	18	
	75.8%	4.4%	19.8%	
効能・効果	87	0	4	
	95.6%	0.0%	4.4%	
用法・用量	71	3	17	
	78.0%	3.3%	18.7%	
薬物体内動態	31	13	47	
	34.1%	14.3%	51.6%	
薬価	31	19	41	
	34.1%	20.9%	45.1%	
薬剤の管理方法	58	6	27	
	63.7%	6.6%	29.7%	

(上段:件数、下段:比率)

表 17. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<臨床上重要となる基本情報>

	いる	いない	どちらでも よい	備考
薬物相互作用・禁忌	80	0	11	
	87.9%	0.0%	12.1%	
緊急安全性情報	58	2	31	
	63.7%	2.2%	34.1%	
注意すべき副作用	84	0	7	
	92.3%	0.0%	7.7%	
副作用の発現頻度	70	4	17	
	76.9%	4.4%	18.7%	
副作用が発現した時の対処法	81	0	10	
	89.0%	0.0%	11.0%	
効果発現までの時間	70	2	18	無回答:1件
	76.9%	2.2%	19.8%	
腎・肝機能障害時の投与量	36	13	42	
	39.6%	14.3%	46.2%	
催奇形成のカテゴリー	52	5	33	無回答:1件
	57.1%	5.5%	36.3%	
高齢者への投与量	52	9	30	
	57.1%	9.9%	33.0%	
治療成績	31	3	56	無回答:1件
	34.1%	3.3%	61.5%	
等価換算量	12	20	59	
	13.2%	22.0%	64.8%	
薬の作用持続時間	70	4	16	無回答:1件
	76.9%	4.4%	17.6%	

(上段:件数、下段:比率)

表 18. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<薬剤管理指導業務上で得た情報>

<薬剤管理指導業務上で得た情報>

	いる	いない	どちらでも よい	備考
効果の評価	63	4	22	無回答:2件
	69.2%	4.4%	24.2%	
副作用の評価	64	4	22	無回答:1件
	70.3%	4.4%	24.2%	
患者の薬物治療に対する意識	76	0	14	無回答:1件
	83.5%	0.0%	15.4%	
患者のコンプライアンス	69	0	21	無回答:1件
	75.8%	0.0%	23.1%	
患者のアドヒアランス	68	0	22	無回答:1件
	74.7%	0.0%	24.2%	

(上段:件数、下段:比率)

表 19.年齢と経験(作業療法士)

年齢	人数	割合
30歳未満	34	44.7%
30~39歳	29	38.2%
40~49歳	11	14.5%
50歳以上	2	2.6%

精神科での経験年数	人数	割合
5年未満	30	39.5%
5~10年	28	36.8%
11~15年	10	13.2%
16年以上	8	10.5%

表 20. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤の基本情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬剤の特徴	72	1	3	
	94.7%	1.3%	3.9%	
薬理作用、作用機序	55	3	18	
	72.4%	3.9%	23.7%	
効能・効果	73	0	3	
	96.1%	0.0%	3.9%	
用法・用量	60	0	16	
	78.9%	0.0%	21.1%	
薬物体内動態	36	3	34	
	47.4%	3.9%	44.7%	
薬価	24	10	42	
	31.6%	13.2%	55.3%	
薬剤の管理方法	38	10	28	
	50.0%	13.2%	36.8%	

(上段:件数、下段:比率)

表 21. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<臨床上重要となる基本情報>

	いる	いない	どちらでも よい	備考
薬物相互作用・禁忌	66 86.8%	0 0.0%	10 13.2%	
緊急安全性情報	52 68.4%	0 0.0%	24 31.6%	
注意すべき副作用	75 98.7%	0 0.0%	1 1.3%	
副作用の発現頻度	60 78.9%	3 3.9%	13 17.1%	
副作用が発現した時の対処法	73 96.1%	1 1.3%	2 2.6%	
効果発現までの時間	63 82.9%	2 2.6%	11 14.5%	
腎・肝機能障害時の投与量	29 38.2%	4 5.3%	43 56.6%	
催奇形成のカテゴリー	37 48.7%	12 15.8%	27 35.5%	
高齢者への投与量	53 69.7%	4 5.3%	19 25.0%	
治療成績	47 61.8%	6 7.9%	23 30.3%	
等価換算量	22 28.9%	6 7.9%	48 63.2%	
薬の作用持続時間	67 88.2%	2 2.6%	6 7.9%	無回答:1 件

(上段:件数、下段:比率)

表 22. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤管理指導業務上で得た情報＞

	いる	いない	どちらでも よい	備考
効果の評価	63	2	11	
	82.9%	2.6%	14.5%	
副作用の評価	64	2	10	
	84.2%	2.6%	13.2%	
患者の薬物治療に対する意識	63	0	13	
	82.9%	0.0%	17.1%	
患者のコンプライアンス	58	0	18	
	76.3%	0.0%	23.7%	
患者のアドヒアランス	59	0	16	無回答: 1 件
	77.6%	0.0%	21.1%	

(上段: 件数、下段: 比率)

表 23. 年齢と経験(臨床心理士)

年齢	人数	割合
30 歳未満	9	25.0%
30～39 歳	18	50.0%
40～49 歳	2	5.6%
50 歳以上	6	16.7%

無回答: 1 件

2) 精神科での経験年数

精神科での経験年数	人数	割合
5 年未満	13	36.1%
5～10 年	10	27.8%
11～15 年	6	16.7%
16 年以上	6	16.7%

無回答: 1 件

表 24. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報＜薬剤の基本情報＞

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬剤の特徴	35	0	1	
	97.2%	0.0%	2.8%	
薬理作用、作用機序	29	2	5	
	80.6%	5.6%	13.9%	
効能・効果	35	0	1	
	97.2%	0.0%	2.8%	
用法・用量	27	1	8	
	75.0%	2.8%	22.2%	
薬物体内動態	15	4	17	
	41.7%	11.1%	47.2%	
薬価	10	8	18	
	27.8%	22.2%	50.0%	
薬剤の管理方法	18	4	14	
	50.0%	11.1%	38.9%	

(上段:件数、下段:比率)



表 25. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<臨床上重要となる基本情報>

	いる	いない	どちらでもよい	備考
薬物相互作用・禁忌	31 86.1%	0 0.0%	5 13.9%	
緊急安全性情報	24 66.7%	3 8.3%	9 25.0%	
注意すべき副作用	35 97.2%	0 0.0%	1 2.8%	
副作用の発現頻度	30 83.3%	0 0.0%	6 16.7%	
副作用が発現した時の対処法	33 91.7%	0 0.0%	3 8.3%	
効果発現までの時間	34 94.4%	0 0.0%	2 5.6%	
腎・肝機能障害時の投与量	8 22.2%	8 22.2%	20 55.6%	
催奇形成のカテゴリー	24 66.7%	3 8.3%	9 25.0%	
高齢者への投与量	19 52.8%	1 2.8%	16 44.4%	
治療成績	22 61.1%	4 11.1%	10 27.8%	
等価換算量	8 22.2%	8 22.2%	20 55.6%	
薬の作用持続時間	29 80.6%	1 2.8%	4 11.1%	無回答:2件

(上段:件数、下段:比率)

表 26. 薬剤師に提供して欲しい薬剤情報<薬剤管理指導業務上で得た情報>

	いる	いない	どちらでもよい	備考
効果の評価	29	1	6	
	80.6%	2.8%	16.7%	
副作用の評価	27	0	9	
	75.0%	0.0%	25.0%	
患者の薬物治療に対する意識	28	2	6	
	77.8%	5.6%	16.7%	
患者のコンプライアンス	26	1	9	
	72.2%	2.8%	25.0%	
患者のアドヒアランス	26	2	8	
	72.2%	5.6%	22.2%	

(上段: 件数、下段: 比率)

表 27. 年齢と経過(入院患者)

年齢	人数	割合
20歳未満	3	0.9%
20~29歳	18	5.4%
30~39歳	39	11.7%
40~49歳	61	18.4%
50歳以上	211	63.6%

通院年数	人数	割合
5年未満	69	20.8%
5~10年	60	18.1%
11~15年	41	12.3%
16年以上	162	48.8%

今回の入院期間	人数	割合
1ヶ月未満	28	8.4%
1~3ヶ月	57	17.2%
4~6ヶ月	26	7.8%
6ヶ月~1年	18	5.4%
1年以上	201	60.5%

表 28. 薬剤師から提供して欲しい薬剤情報(複数回答可)

	項目	人数	割合
1	薬の名前	205	61.7%
2	薬剤の特徴	158	47.6%
3	薬理作用、作用機序	202	60.8%
4	効能・効果	230	69.3%
5	用法・用量	155	46.7%
6	薬物体内動態	142	42.8%
7	薬価(薬の値段)	137	41.3%
8	薬剤の管理方法	94	28.3%
9	薬物相互作用・禁忌	175	52.7%
10	緊急安全性情報	137	41.3%
11	注意すべき副作用	203	61.1%
12	副作用の発現頻度	132	39.8%
13	副作用が発現した時の対処法	170	51.2%
14	効果発現までの時間	134	40.4%
15	腎・肝機能障害時の投与量	104	31.3%
16	催奇形成のカテゴリー	67	20.2%
17	高齢者への投与量	101	30.4%
18	治療成績	107	32.2%
19	再発のリスク	148	44.6%
20	服薬中止時に注意すべきこと	113	34.0%
21	薬が効いているのか	138	41.6%
22	副作用が出ていないのか	133	40.1%
23	薬の作用持続時間	118	35.5%

表 29. 年齢と経過(当事者・家族)

	人数	割合
当事者	171	56.8%
ご家族	130	43.2%

年齢(家族)	人数	割合
20歳未満	0	0.0%
20～29歳	1	0.8%
30～39歳	5	3.8%
40～49歳	14	10.8%
50歳以上	110	84.6%

年齢(当事者)	人数	割合
20歳未満	1	0.6%
20～29歳	16	9.4%
30～39歳	48	28.1%
40～49歳	52	30.4%
50歳以上	54	31.6%

通院年数	人数	割合
5年未満	22	7.3%
5～10年	56	18.6%
11～15年	69	22.9%
16年以上	154	51.2%