

後発医薬品(ジェネリック医薬品)に 関するアンケート調査結果

調査対象 薬局

実施日 2012年12月

通知数 255

回収数 180

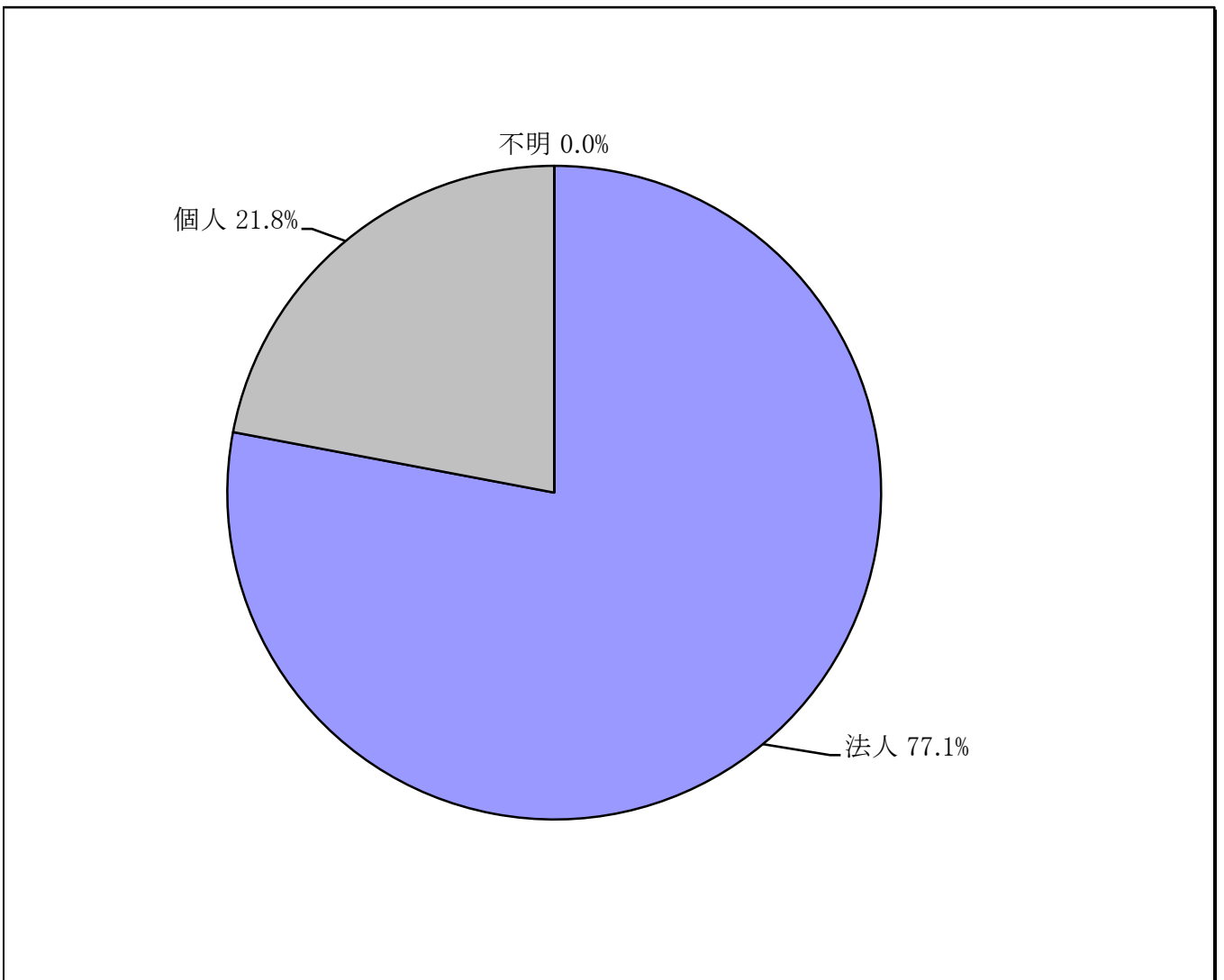
回収率 70.6%

※180のうち、1は調剤していない旨の回答であつたため結果から除外した。

作成日 2013年3月

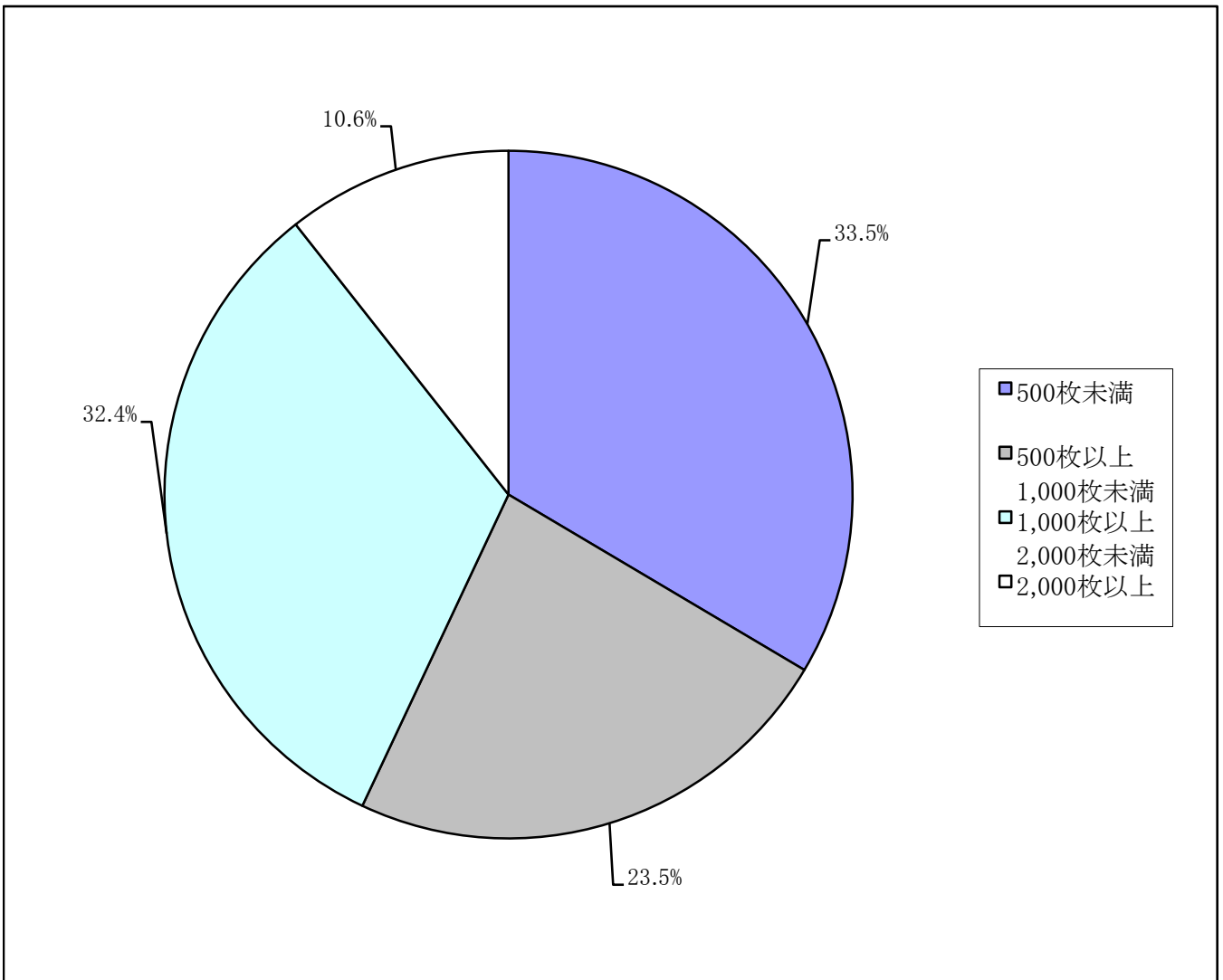
ア 薬局の形態

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
法人	75 82.4%	9 56.3%	34 82.9%	20 69.0%	1 50.0%	138 77.1%
個人	16 17.6%	7 43.8%	7 17.1%	9 31.0%	1 50.0%	39 21.8%
不明	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%
通知数						255
回収率						70.2%



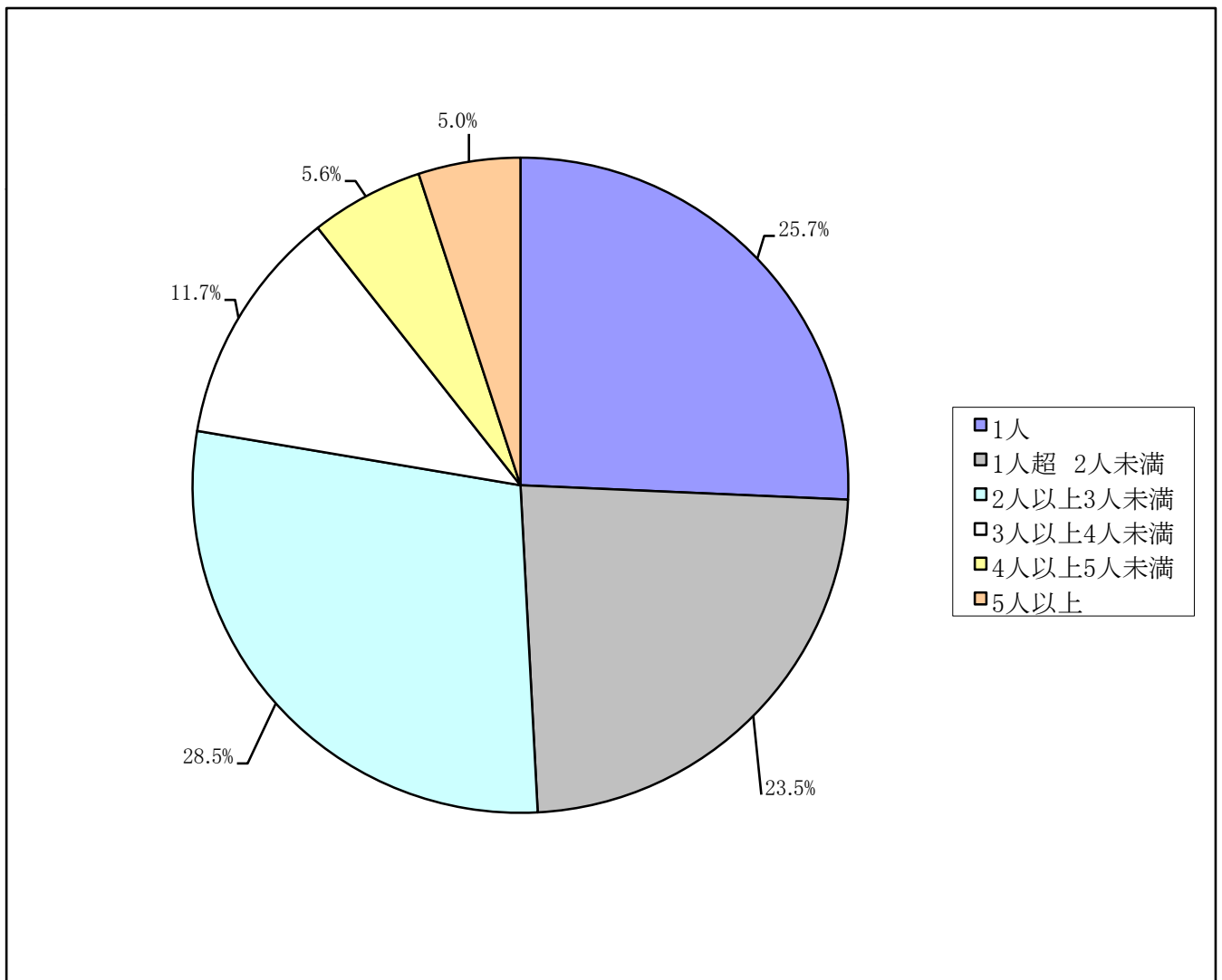
ウ 処方箋枚数/月

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
500枚未満	32 35.2%	9 56.3%	11 26.8%	8 27.6%	0 0.0%	60 33.5%
500枚以上 1,000枚未満	18 19.8%	4 25.0%	12 29.3%	7 24.1%	1 50.0%	42 23.5%
1,000枚以上 2,000枚未満	30 33.0%	1 6.3%	16 39.0%	10 34.5%	1 50.0%	58 32.4%
2,000枚以上	11 12.1%	2 12.5%	2 4.9%	4 13.8%	0 0.0%	19 10.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



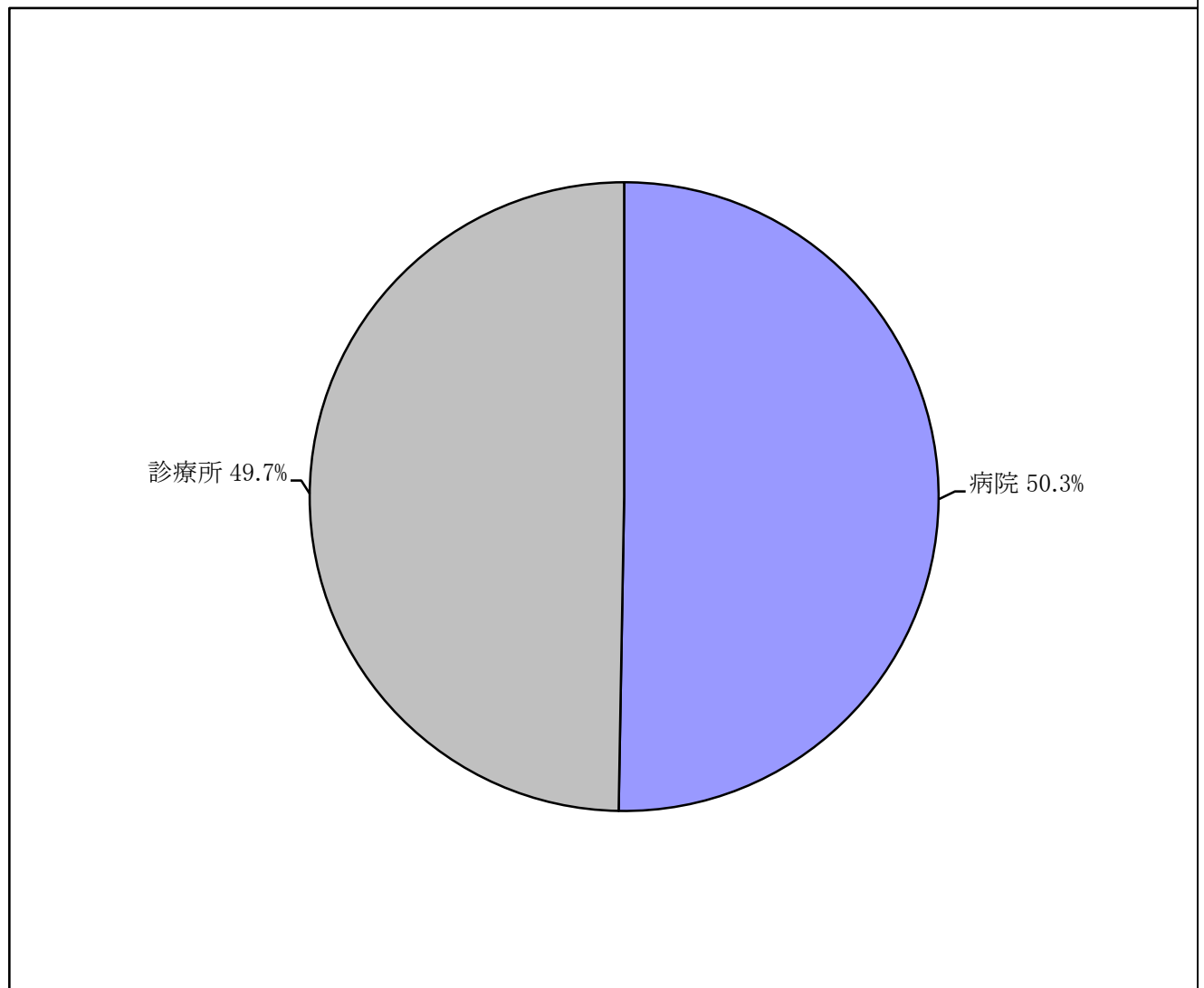
エ 勤務する薬剤師数／1日平均

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
1人	20 22.0%	5 31.3%	13 31.7%	7 24.1%	1 50.0%	46 25.7%
1人超 2人未満	24 26.4%	5 31.3%	8 19.5%	5 17.2%	0 0.0%	42 23.5%
2人以上3人未満	23 25.3%	4 25.0%	12 29.3%	11 37.9%	1 50.0%	51 28.5%
3人以上4人未満	12 13.2%	0 0.0%	5 12.2%	4 13.8%	0 0.0%	21 11.7%
4人以上5人未満	5 5.5%	1 6.3%	3 7.3%	1 3.4%	0 0.0%	10 5.6%
5人以上	7 7.7%	1 6.3%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	9 5.0%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



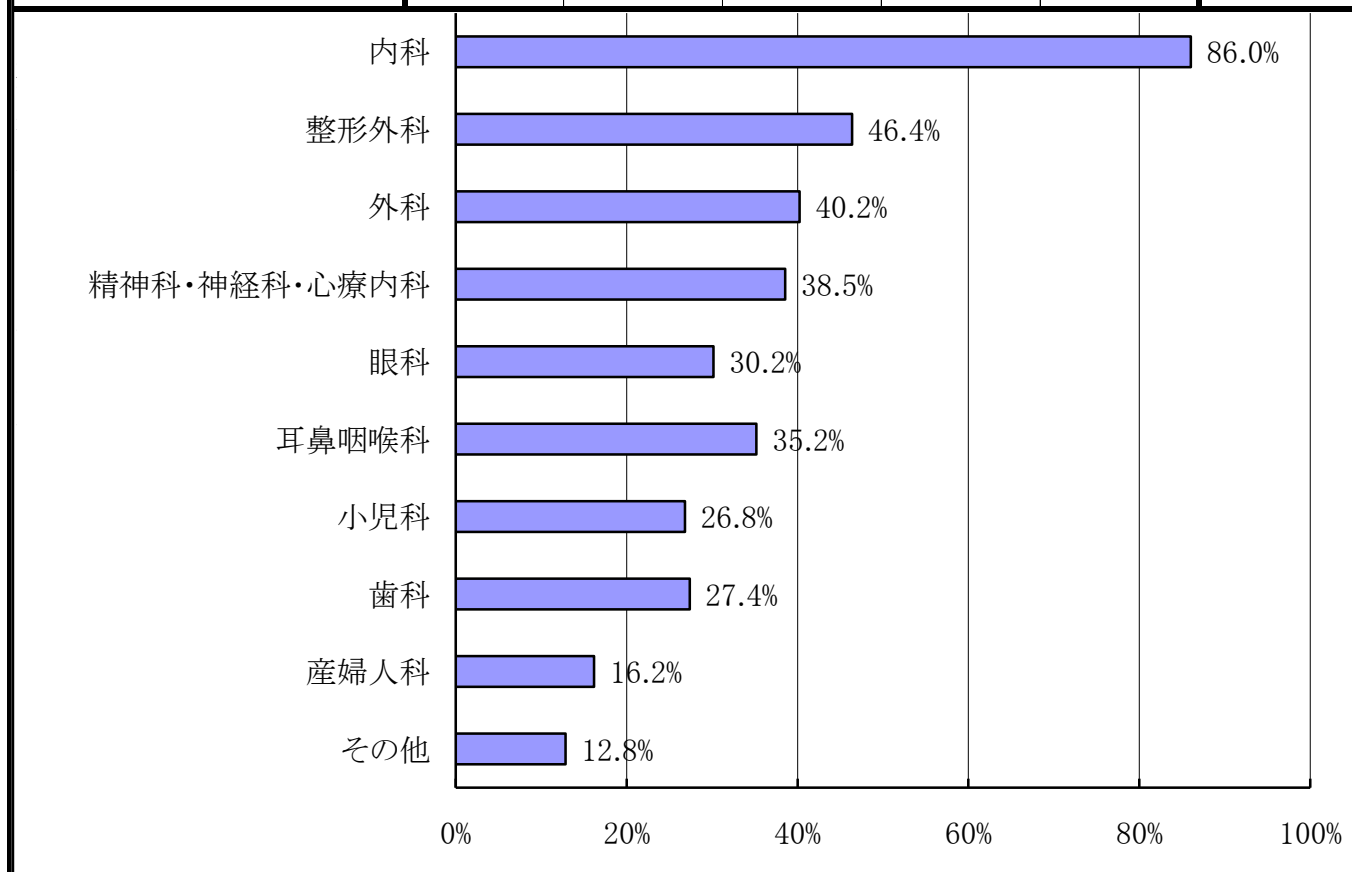
オ 主に処方箋を発する医療機関は

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
病院	40 44.0%	14 87.5%	17 41.5%	19 65.5%	0 0.0%	90 50.3%
診療所	51 56.0%	2 12.5%	24 58.5%	10 34.5%	2 100.0%	89 49.7%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



カ 院外処方箋の主な診療科目は【複数回答可】

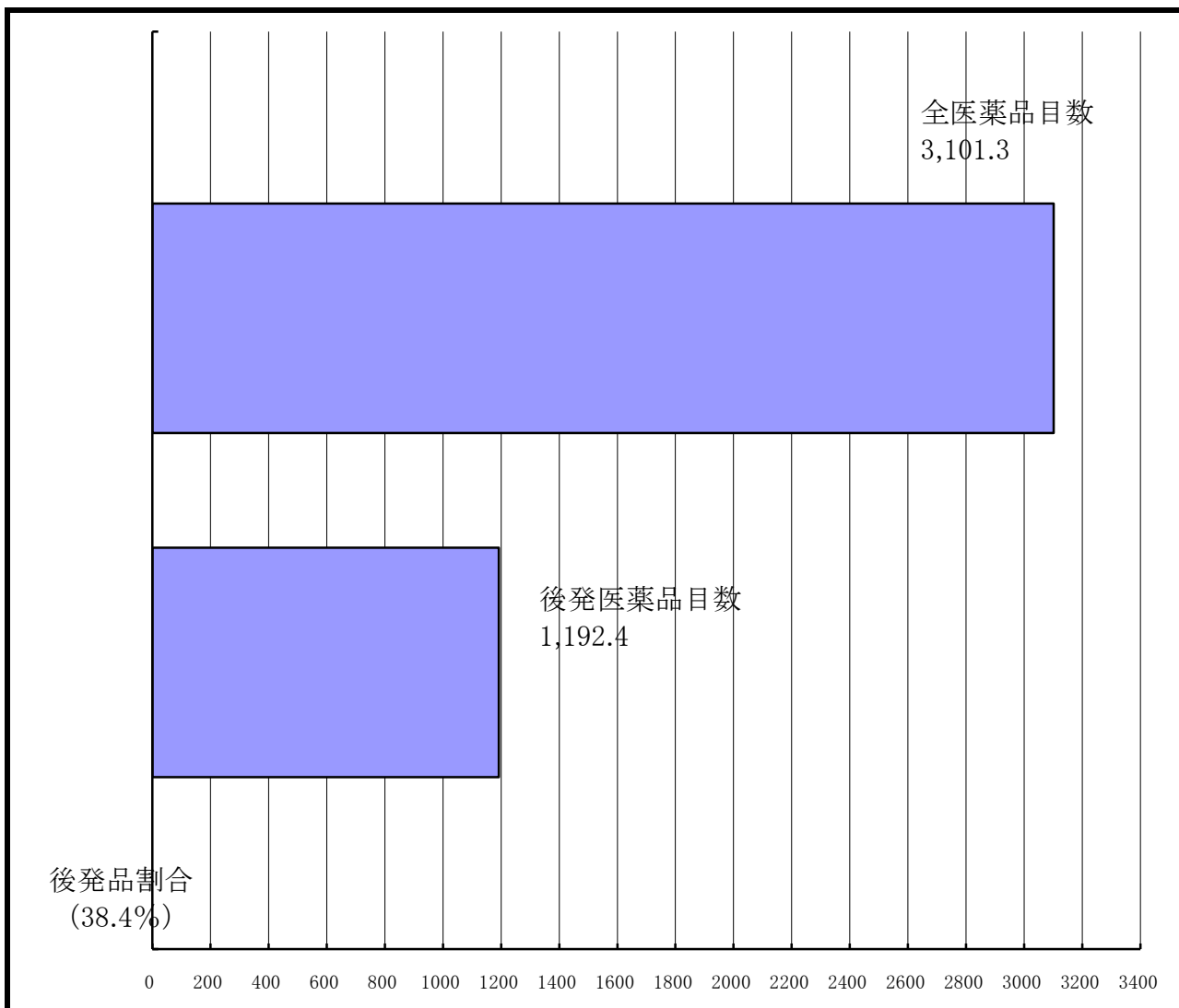
区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
内科	76 83.5%	16 100.0%	33 80.5%	27 93.1%	2 100.0%	154 86.0%
整形外科	34 37.4%	13 81.3%	18 43.9%	18 62.1%	0 0.0%	83 46.4%
外科	31 34.1%	8 50.0%	17 41.5%	16 55.2%	0 0.0%	72 40.2%
精神科・神経科・心療内科	40 44.0%	7 43.8%	8 19.5%	14 48.3%	0 0.0%	69 38.5%
眼科	26 28.6%	7 43.8%	12 29.3%	9 31.0%	0 0.0%	54 30.2%
耳鼻咽喉科	31 34.1%	8 50.0%	9 22.0%	14 48.3%	1 50.0%	63 35.2%
小児科	23 25.3%	5 31.3%	10 24.4%	10 34.5%	0 0.0%	48 26.8%
歯科	30 33.0%	9 56.3%	3 7.3%	7 24.1%	0 0.0%	49 27.4%
産婦人科	17 18.7%	4 25.0%	3 7.3%	5 17.2%	0 0.0%	29 16.2%
その他	11 12.1%	2 12.5%	3 7.3%	6 20.7%	1 50.0%	23 12.8%
合計	319 350.5%	79 493.8%	116 282.9%	126 434.5%	4 200.0%	644 359.8%



後発医薬品の採用について
 医薬品採用品目数(平成24年11月末)

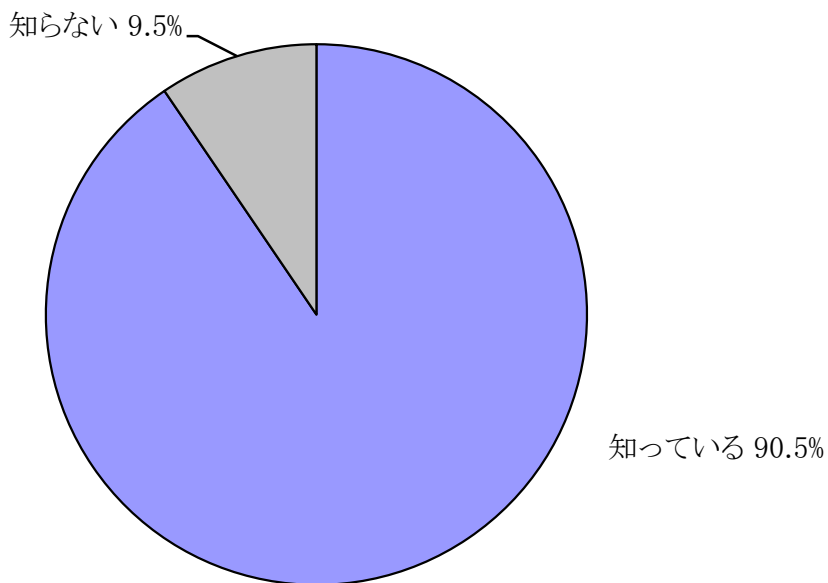
n=179

区分	福井 坂井	奥越	丹南	嶺南	不明	平均	回答数
全医薬品目数	2362.3	5747.8	1371.2	6596.2	635.0	3101.3	171
後発品医薬品目数	821.2	1972.8	293.1	3287.9	154.0	1192.4	170
後発品割合	34.8%	34.3%	21.4%	49.8%	24.3%	38.4%	



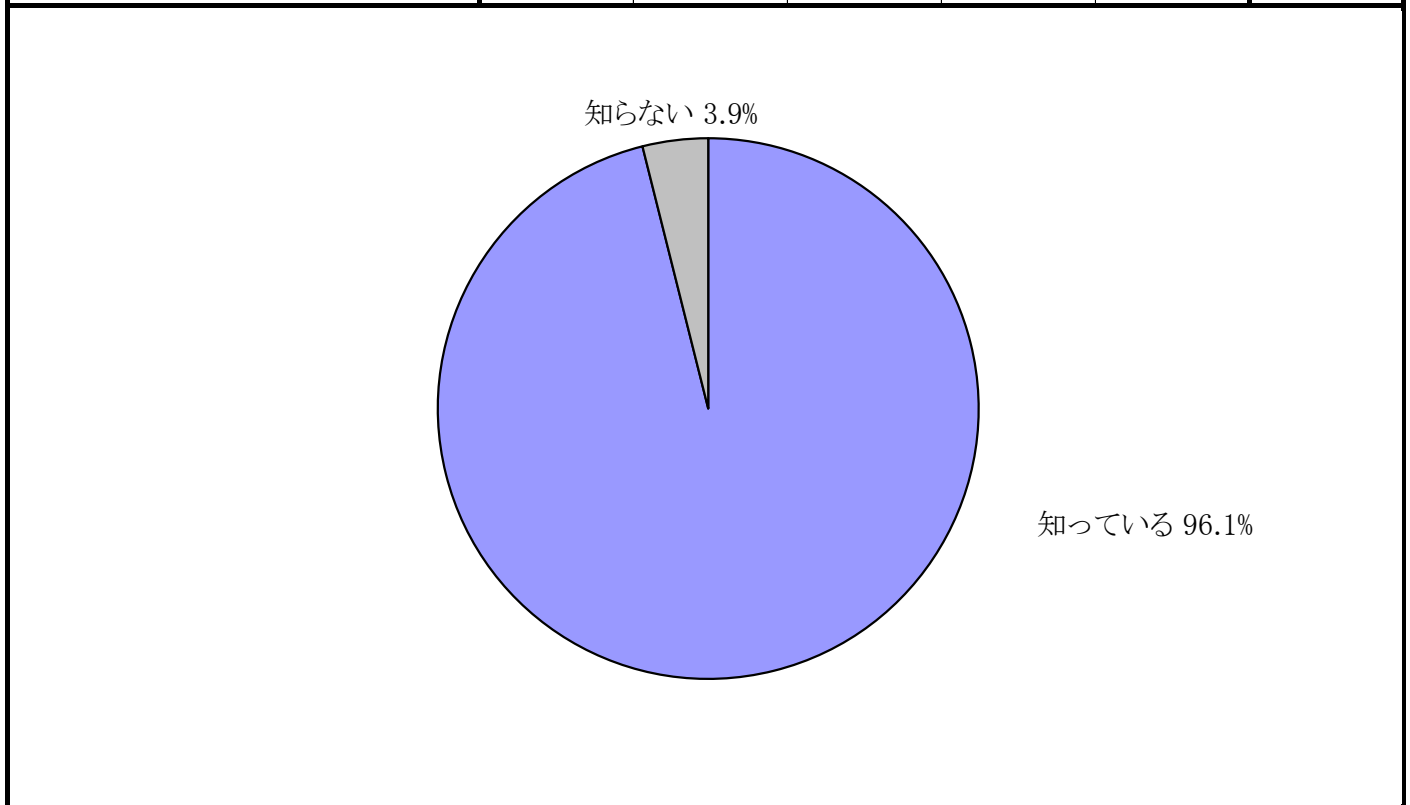
問1 患者負担の軽減や医療保険財政の改善の観点から、「平成24年度までに、後発医薬品の国内シェア(数量ベース)を現在の倍増である30%以上にする」とする政府目標を知っていますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
知っている	78 85.7%	14 87.5%	39 95.1%	29 100.0%	2 100.0%	162 90.5%
知らない	13 14.3%	2 12.5%	2 4.9%	0 0.0%	0 0.0%	17 9.5%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



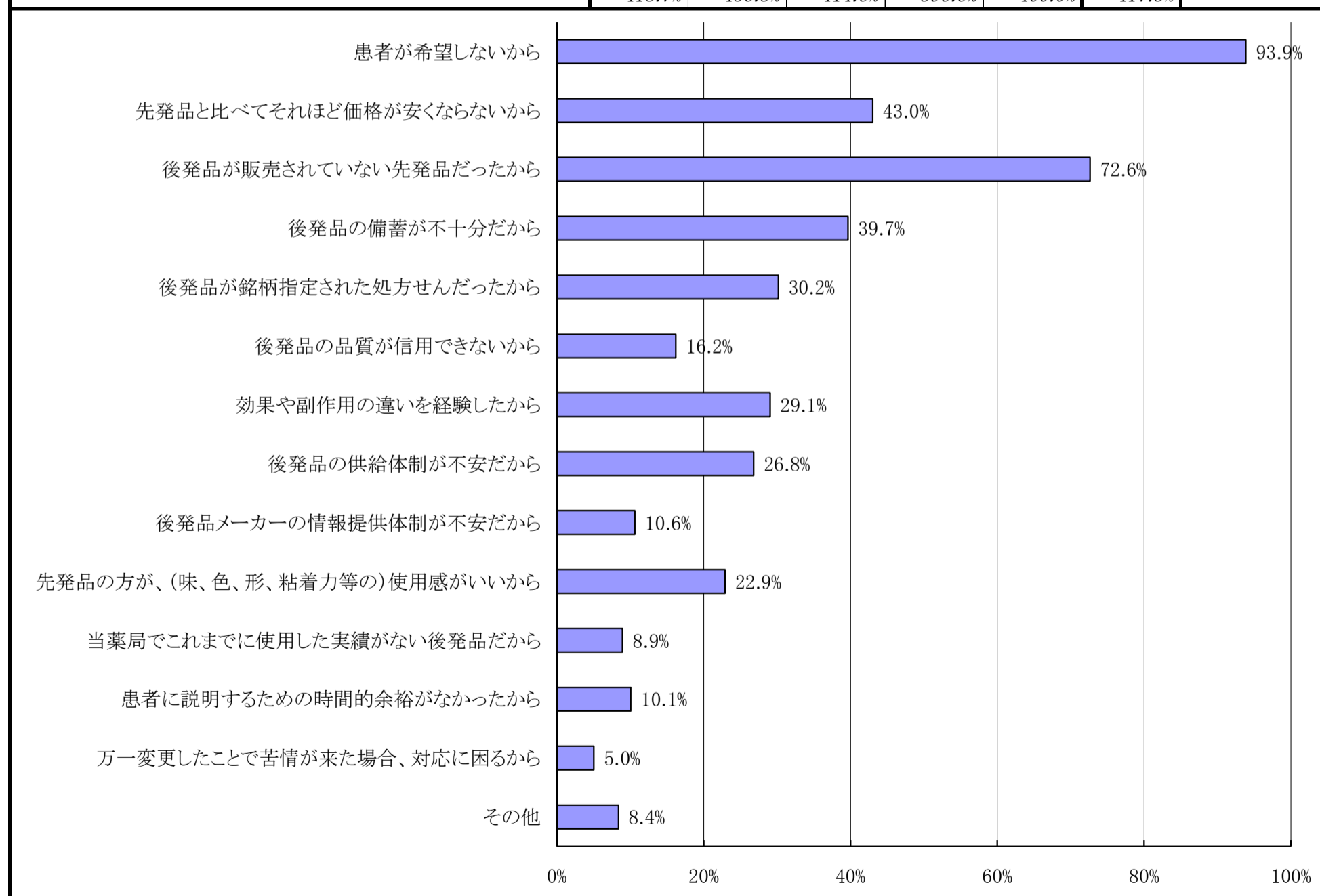
問2 「保険薬局及び保険薬剤師療養担当規則」が、「処方箋を発行した保険医等が後発医薬品への変更を認めているときは、患者に対して、後発医薬品に関する説明を適切に行わなければならない。この場合において、保険薬剤師は、後発医薬品を調剤するように努めなければならない。」とされていることを知っていますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
知っている	85 93.4%	15 93.8%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	172 96.1%
知らない	6 6.6%	1 6.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	7 3.9%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



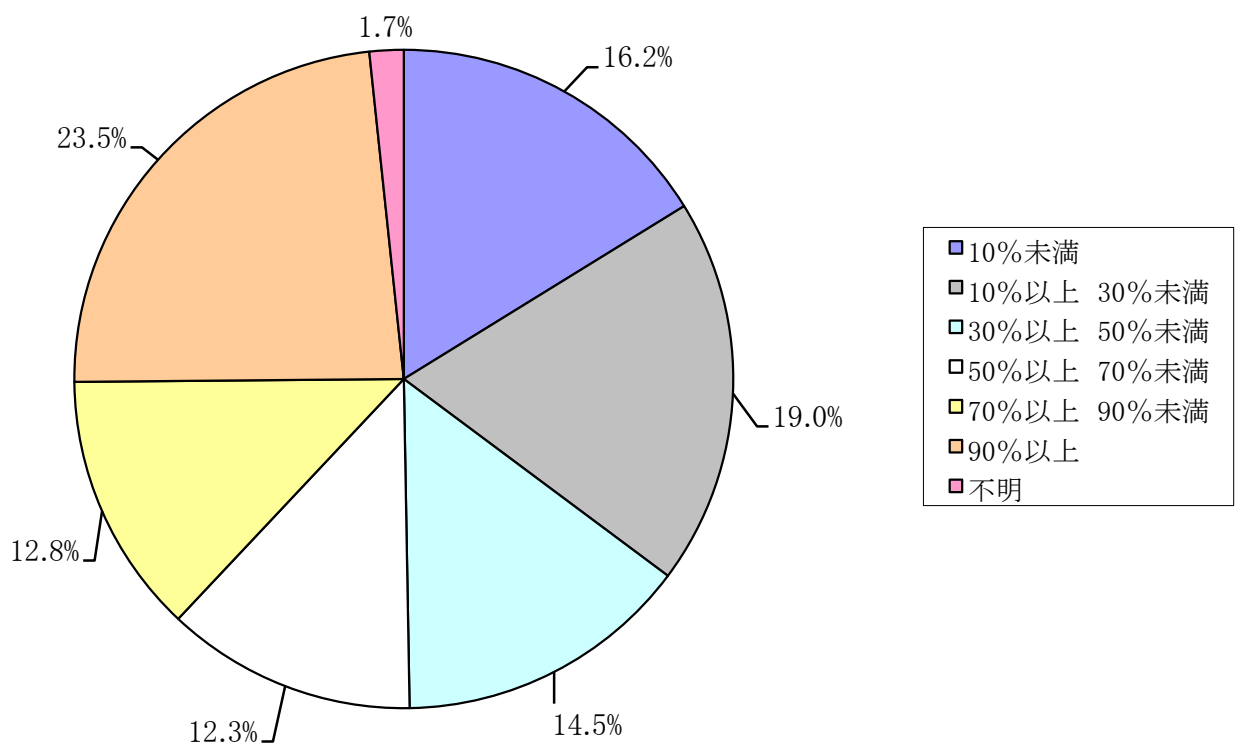
問3 後発医薬品への変更可能な処方せんを受け付けたにもかかわらず、薬局で変更しなかった場合どのような理由がありますか。『複数回答可』

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
患者が希望しないから	85 93.4%	15 93.8%	39 95.1%	27 93.1%	2 100.0%	168 93.9%
先発品と比べてそれほど価格が安くないから	44 48.4%	6 37.5%	12 29.3%	14 48.3%	1 50.0%	77 43.0%
後発品が販売されていない先発品だったから	62 68.1%	11 68.8%	31 75.6%	24 82.8%	2 100.0%	130 72.6%
後発品の備蓄が不十分だから	40 44.0%	7 43.8%	14 34.1%	9 31.0%	1 50.0%	71 39.7%
後発品が銘柄指定された処方せんだったから	29 31.9%	3 18.8%	15 36.6%	7 24.1%	0 0.0%	54 30.2%
後発品の品質が信用できないから	15 16.5%	2 12.5%	6 14.6%	5 17.2%	1 50.0%	29 16.2%
効果や副作用の違いを経験したから	26 28.6%	8 50.0%	12 29.3%	6 20.7%	0 0.0%	52 29.1%
後発品の供給体制が不安だから	24 26.4%	7 43.8%	12 29.3%	4 13.8%	1 50.0%	48 26.8%
後発品メーカーの情報提供体制が不安だから	9 9.9%	4 25.0%	3 7.3%	3 10.3%	0 0.0%	19 10.6%
先発品の方が、(味、色、形、粘着力等の)使用感がいいから	20 22.0%	4 25.0%	12 29.3%	5 17.2%	0 0.0%	41 22.9%
当薬局でこれまでに使用した実績がない後発品だから	11 12.1%	1 6.3%	1 2.4%	3 10.3%	0 0.0%	16 8.9%
患者に説明するための時間的余裕がなかったから	9 9.9%	2 12.5%	4 9.8%	3 10.3%	0 0.0%	18 10.1%
万一変更したことで苦情が来た場合、対応に困るから	1 1.1%	2 12.5%	5 12.2%	1 3.4%	0 0.0%	9 5.0%
その他	6 6.6%	1 6.3%	4 9.8%	4 13.8%	0 0.0%	15 8.4%
合計	381 418.7%	73 456.3%	170 414.6%	115 396.6%	8 400.0%	747 417.3%



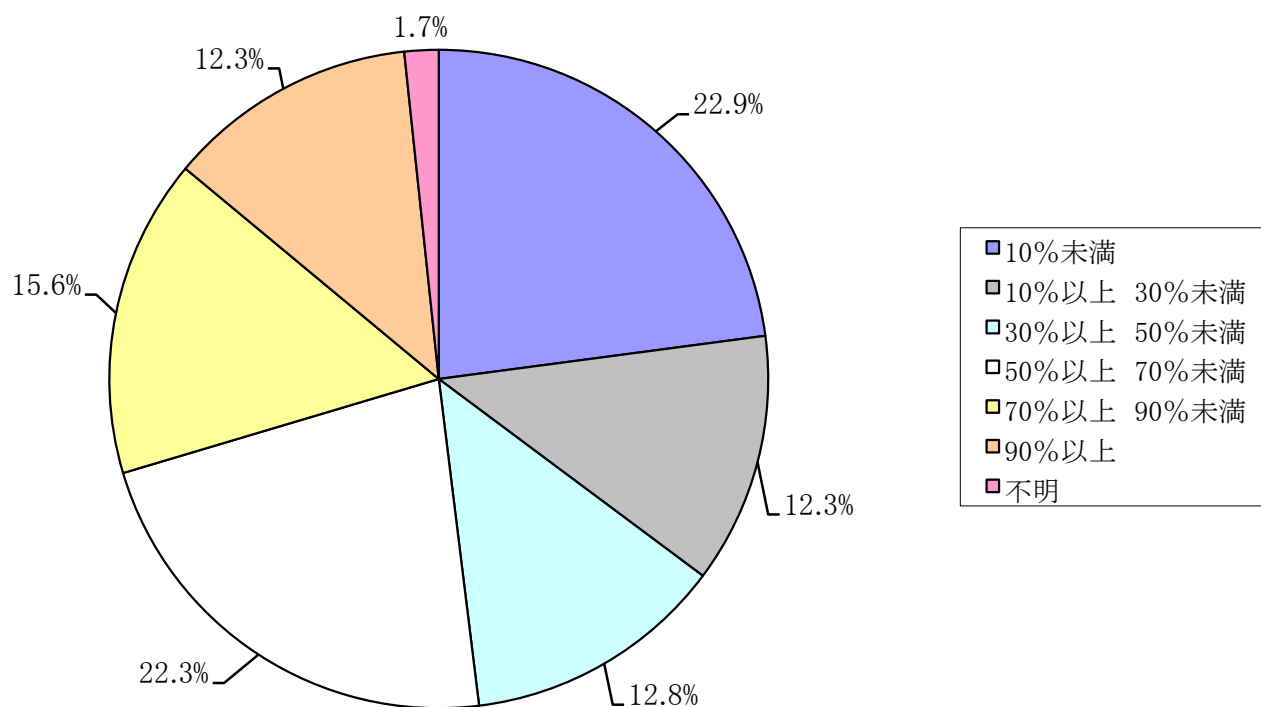
問4 後発医薬品へ変更が可能な処方箋を持参した患者のうち、後発医薬品への説明を行った患者の割合は、最近の1~2週間では、どの程度ですか。(一般名処方に入った処方せんも含まれます。)

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	12 13.2%	4 25.0%	8 19.5%	5 17.2%	0 0.0%	29 16.2%
10%以上 30%未満	14 15.4%	2 12.5%	9 22.0%	9 31.0%	0 0.0%	34 19.0%
30%以上 50%未満	12 13.2%	2 12.5%	7 17.1%	4 13.8%	1 50.0%	26 14.5%
50%以上 70%未満	13 14.3%	0 0.0%	6 14.6%	2 6.9%	1 50.0%	22 12.3%
70%以上 90%未満	15 16.5%	2 12.5%	2 4.9%	4 13.8%	0 0.0%	23 12.8%
90%以上	25 27.5%	3 18.8%	9 22.0%	5 17.2%	0 0.0%	42 23.5%
不明	0 0.0%	3 18.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.7%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



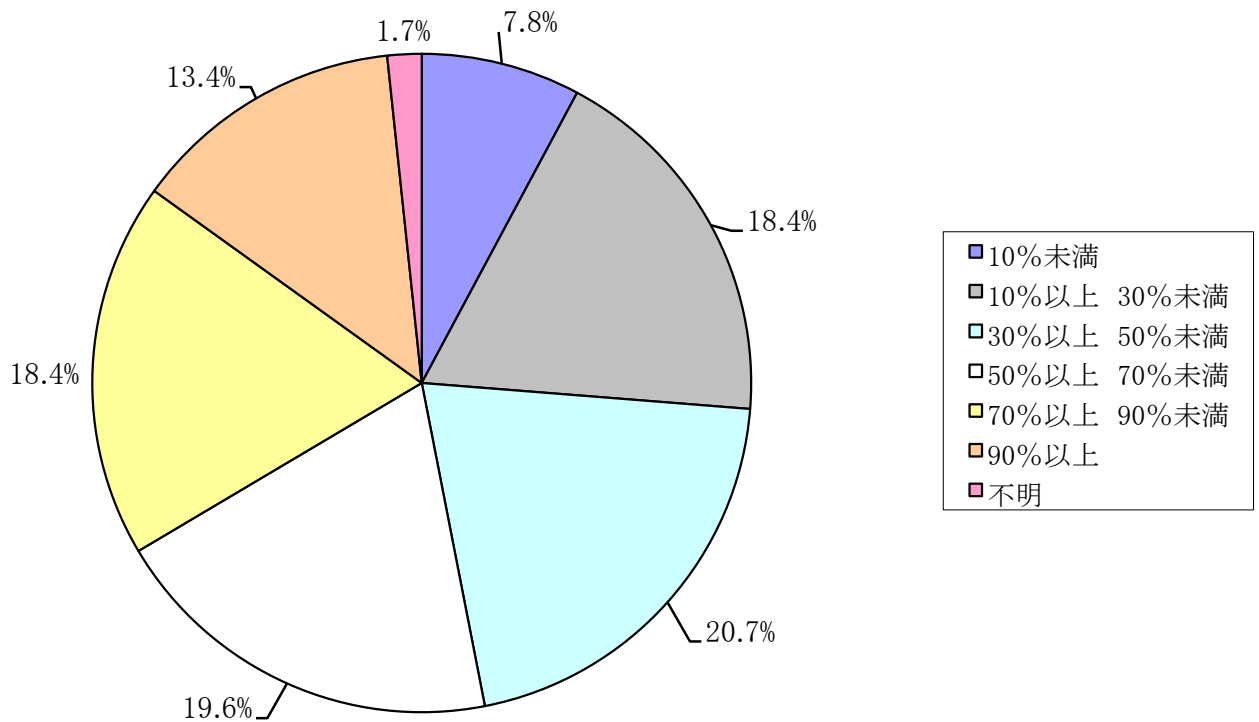
問5 最近の1～2週間で受付けた一般名処方に入った処方せんの割合はどの程度ですか。

合計	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	15 16.5%	4 25.0%	11 26.8%	9 31.0%	2 100.0%	41 22.9%
10%以上 30%未満	11 12.1%	1 6.3%	5 12.2%	5 17.2%	0 0.0%	22 12.3%
30%以上 50%未満	16 17.6%	3 18.8%	2 4.9%	2 6.9%	0 0.0%	23 12.8%
50%以上 70%未満	19 20.9%	3 18.8%	12 29.3%	6 20.7%	0 0.0%	40 22.3%
70%以上 90%未満	15 16.5%	3 18.8%	4 9.8%	6 20.7%	0 0.0%	28 15.6%
90%以上	14 15.4%	0 0.0%	7 17.1%	1 3.4%	0 0.0%	22 12.3%
不明	1 1.1%	2 12.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.7%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



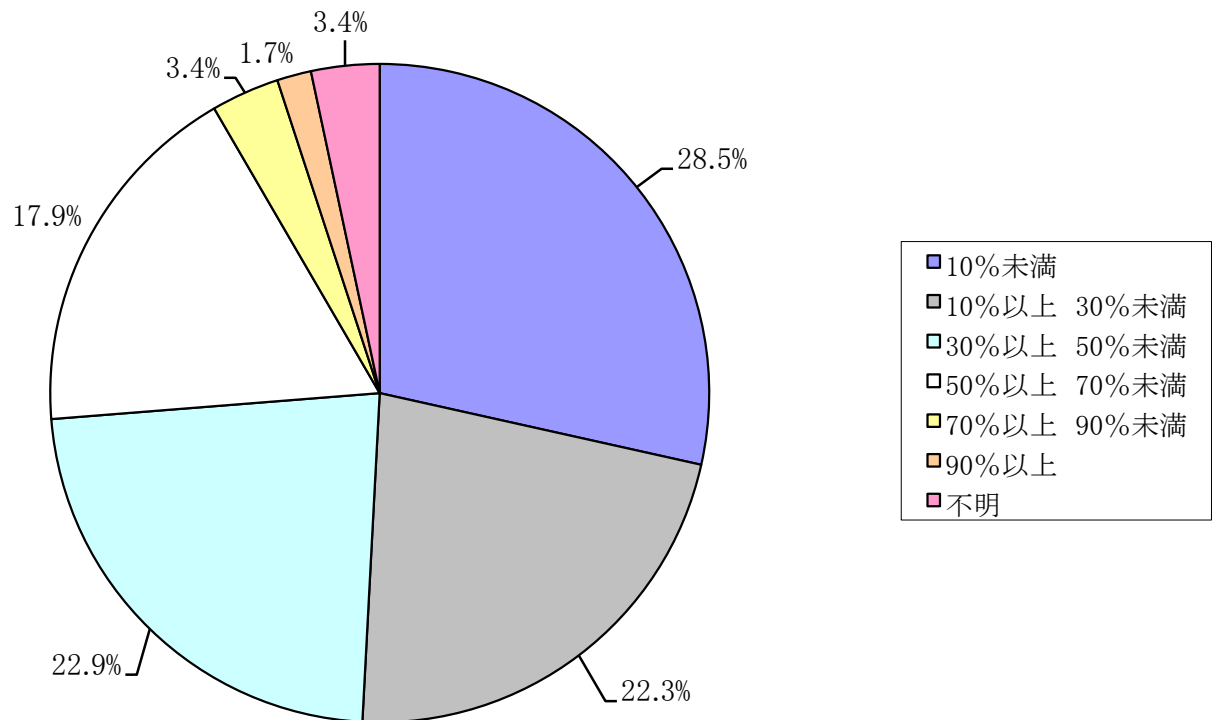
問6 最近の1～2週間で受付けた一般名処方のうち、後発医薬品を処方した割合は、どの程度ですか。(1品目でも一般名で処方されているものを対象としてください。うち、1品目でも後発医薬品で処方した処方せんの割合を選んでください。)

嶺南	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	5 5.5%	3 18.8%	5 12.2%	1 3.4%	0 0.0%	14 7.8%
10%以上 30%未満	19 20.9%	1 6.3%	9 22.0%	3 10.3%	1 50.0%	33 18.4%
30%以上 50%未満	17 18.7%	5 31.3%	7 17.1%	8 27.6%	0 0.0%	37 20.7%
50%以上 70%未満	17 18.7%	2 12.5%	8 19.5%	8 27.6%	0 0.0%	35 19.6%
70%以上 90%未満	21 23.1%	1 6.3%	7 17.1%	4 13.8%	0 0.0%	33 18.4%
90%以上	11 12.1%	2 12.5%	5 12.2%	5 17.2%	1 50.0%	24 13.4%
不明	1 1.1%	2 12.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.7%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



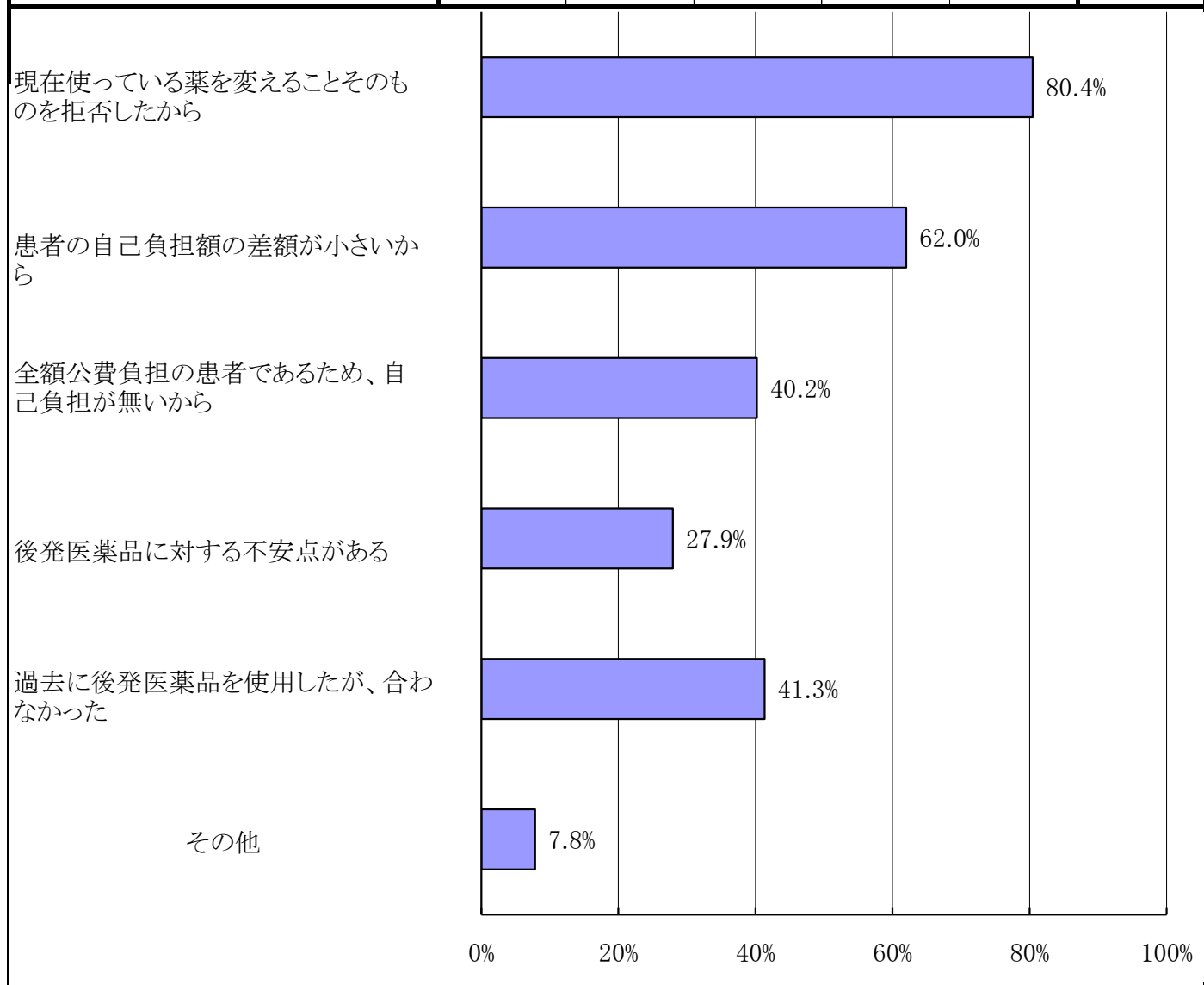
問7 後発医薬品の説明を行った患者のうち、後発医薬品の使用を希望しなかった患者の割合は、最近の1～2週間では、どの程度ですか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	24 26.4%	5 31.3%	12 29.3%	9 31.0%	1 50.0%	51 28.5%
10%以上 30%未満	18 19.8%	4 25.0%	8 19.5%	10 34.5%	0 0.0%	40 22.3%
30%以上 50%未満	21 23.1%	4 25.0%	10 24.4%	5 17.2%	1 50.0%	41 22.9%
50%以上 70%未満	19 20.9%	1 6.3%	8 19.5%	4 13.8%	0 0.0%	32 17.9%
70%以上 90%未満	5 5.5%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	6 3.4%
90%以上	0 0.0%	1 6.3%	2 4.9%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.7%
不明	4 4.4%	1 6.3%	1 2.4%	0 0.0%	0 0.0%	6 3.4%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



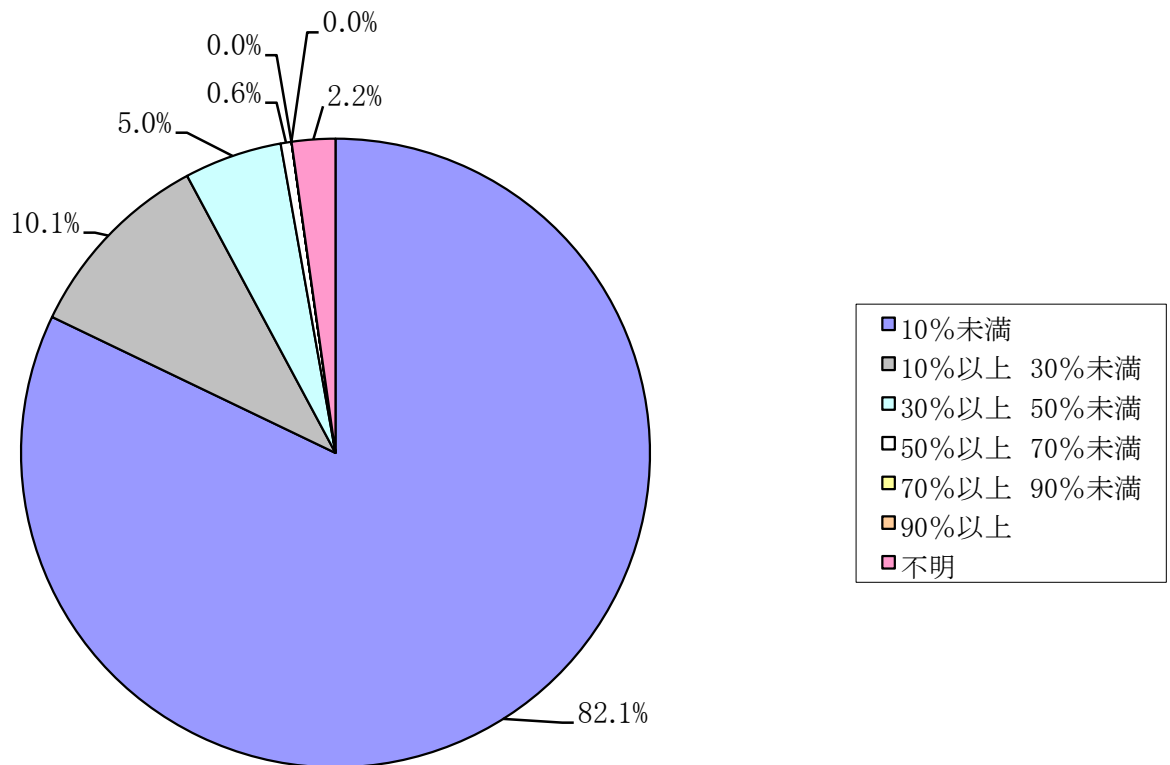
問8 後発医薬品の説明を行ったにもかかわらず、患者が後発医薬品の使用を希望しなかった理由もしくは状況はどれですか。『複数回答可』

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
現在使っている薬を変えることそのものを拒否したから	76 83.5%	13 81.3%	34 82.9%	20 69.0%	1 50.0%	144 80.4%
患者の自己負担額の差額が小さいから	61 67.0%	11 68.8%	18 43.9%	20 69.0%	1 50.0%	111 62.0%
全額公費負担の患者であるため、自己負担が無いから	38 41.8%	7 43.8%	10 24.4%	17 58.6%	0 0.0%	72 40.2%
後発医薬品に対する不安点がある	26 28.6%	7 43.8%	11 26.8%	6 20.7%	0 0.0%	50 27.9%
過去に後発医薬品を使用したか、合わなかった	35 38.5%	8 50.0%	16 39.0%	14 48.3%	1 50.0%	74 41.3%
その他	7 7.7%	1 6.3%	4 9.8%	2 6.9%	0 0.0%	14 7.8%
合計	243 267.0%	47 293.8%	93 226.8%	79 272.4%	3 150.0%	465 259.8%



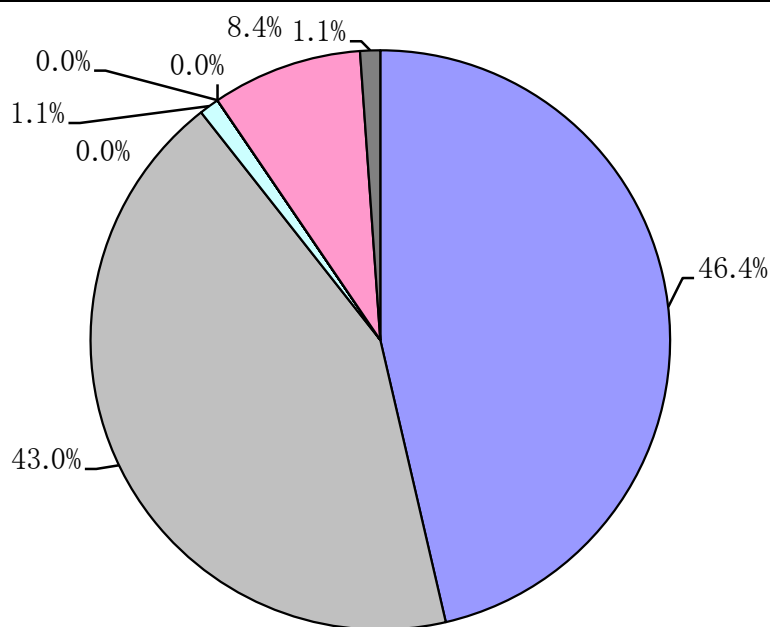
問9 後発医薬品への変更可能な処方せんを受け付けた場合で、その患者から後発医薬品への変更要望があったにもかかわらず変更しなかった割合は最近の1~2週間ではどの程度ですか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	77 84.6%	14 87.5%	32 78.0%	23 79.3%	1 50.0%	147 82.1%
10%以上 30%未満	8 8.8%	2 12.5%	4 9.8%	4 13.8%	0 0.0%	18 10.1%
30%以上 50%未満	3 3.3%	0 0.0%	4 9.8%	1 3.4%	1 50.0%	9 5.0%
50%以上 70%未満	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
70%以上 90%未満	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
90%以上	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	2 2.2%	0 0.0%	1 2.4%	1 3.4%	0 0.0%	4 2.2%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



問10 患者から後発医薬品への変更要望があったにもかかわらず、変更しなかった最も近い理由は何ですか。

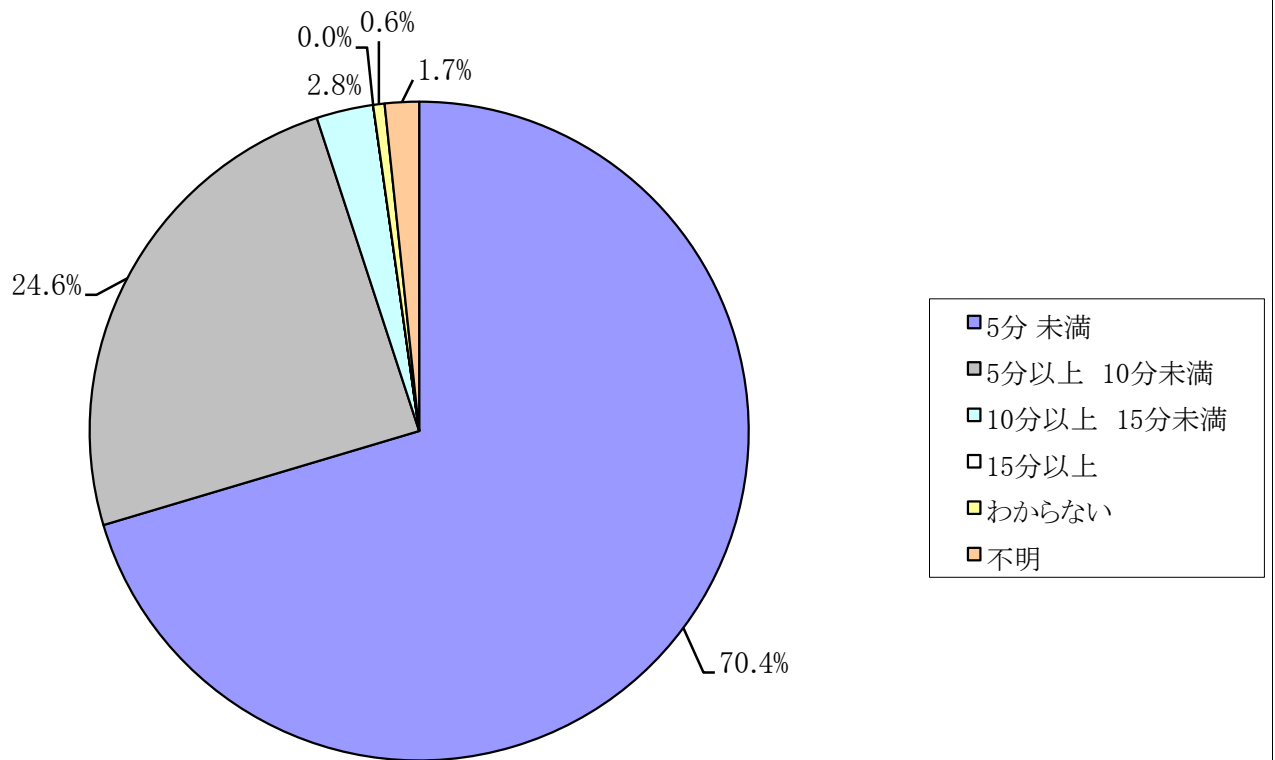
区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
後発品が販売されていないから	41 45.1%	8 50.0%	19 46.3%	14 48.3%	1 50.0%	83 46.4%
後発品の在庫が無かったため	41 45.1%	6 37.5%	18 43.9%	11 37.9%	1 50.0%	77 43.0%
後発品の品質に過去の経験等から問題が多いと思ったから	1 1.1%	0 0.0%	1 2.4%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.1%
患者に説明するための時間的余裕がなかったから	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
手間がかかり面倒だから	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
人手不足だから	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
その他	7 7.7%	1 6.3%	3 7.3%	4 13.8%	0 0.0%	15 8.4%
不明	1 1.1%	1 6.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.1%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



- 後発品が販売されていないから
- 後発品の在庫が無かったため
- 後発品の品質に過去の経験等から問題が多いと思ったから
- 患者に説明するための時間的余裕がなかったから
- 手間がかかり面倒だから
- 人手不足だから
- その他
- 不明

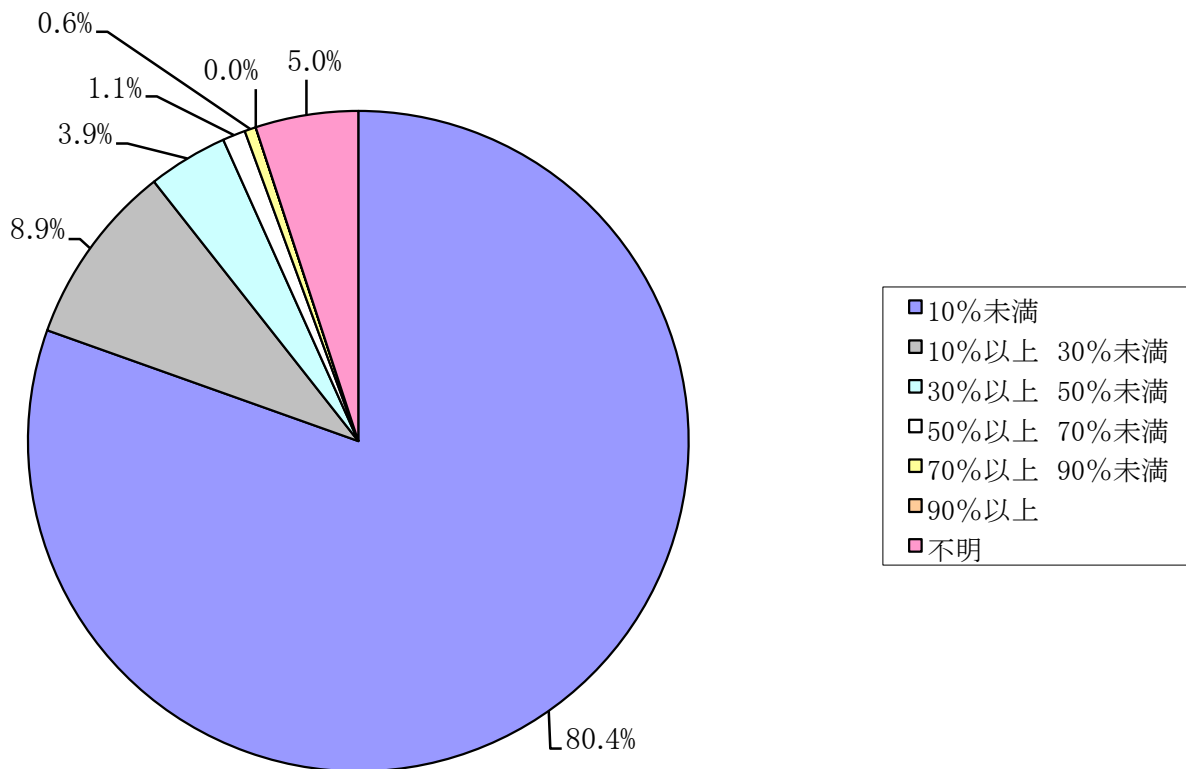
問11 後発医薬品変更の説明に要する時間は、患者1人あたりどの程度ですか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
5分 未満	63 69.2%	11 68.8%	31 75.6%	20 69.0%	1 50.0%	126 70.4%
5分以上 10分未満	23 25.3%	4 25.0%	9 22.0%	7 24.1%	1 50.0%	44 24.6%
10分以上 15分未満	3 3.3%	1 6.3%	1 2.4%	0 0.0%	0 0.0%	5 2.8%
15分以上	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
わからない	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	1 0.6%
不明	2 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	3 1.7%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



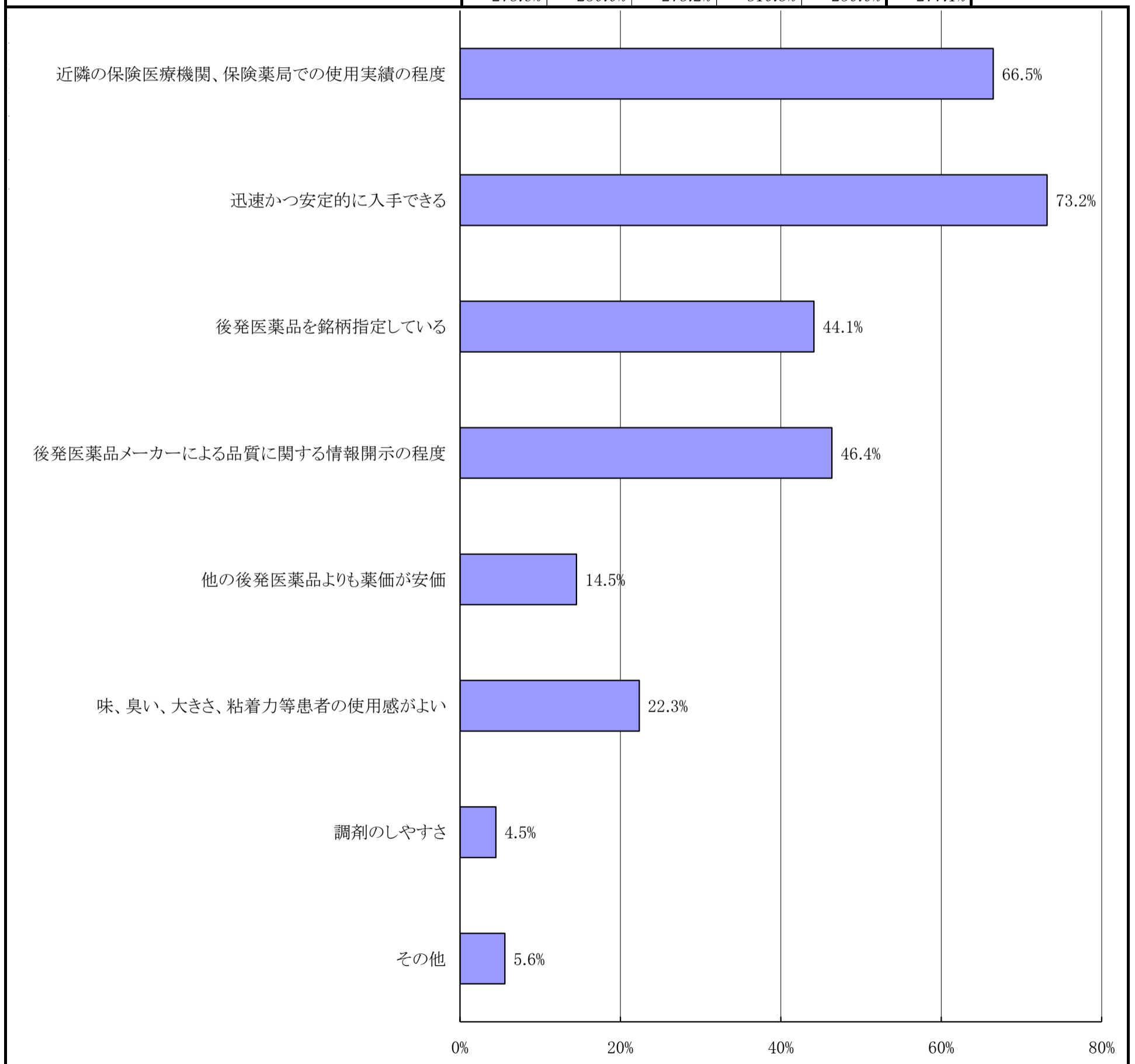
問12 後発医薬品の納品がスムーズに行われなかったために後発医薬品に変更しなかった患者はどの程度いますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
10%未満	70 76.9%	14 87.5%	34 82.9%	25 86.2%	1 50.0%	144 80.4%
10%以上 30%未満	11 12.1%	1 6.3%	3 7.3%	1 3.4%	0 0.0%	16 8.9%
30%以上 50%未満	5 5.5%	0 0.0%	1 2.4%	1 3.4%	0 0.0%	7 3.9%
50%以上 70%未満	1 1.1%	0 0.0%	1 2.4%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.1%
70%以上 90%未満	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
90%以上	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	3 3.3%	1 6.3%	2 4.9%	2 6.9%	1 50.0%	9 5.0%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



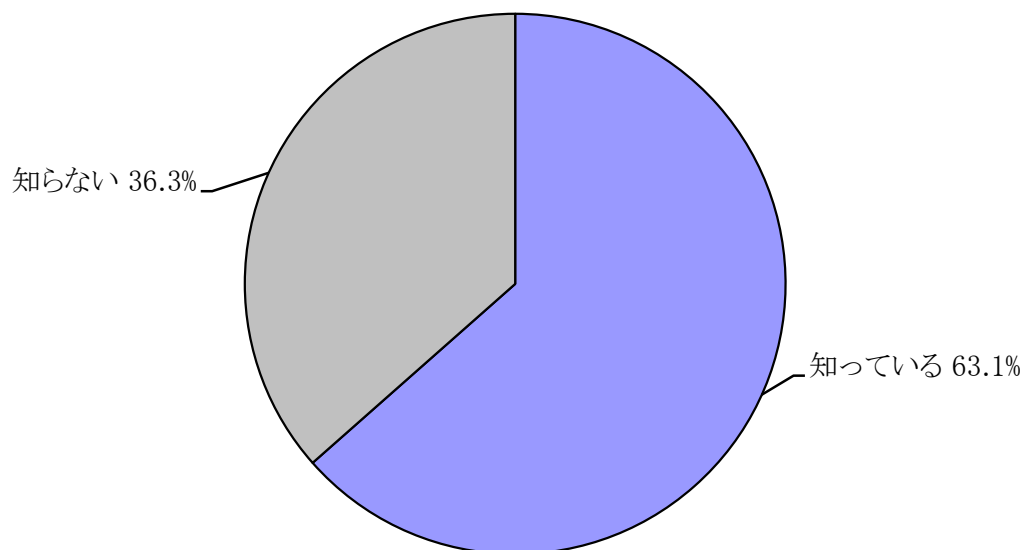
問13 貴薬局で採用している後発医薬品の選択理由はなにですか。『複数回答可』

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
近隣の保険医療機関、保険薬局での使用実績の程度	63 69.2%	12 75.0%	24 58.5%	19 65.5%	1 50.0%	119 66.5%
迅速かつ安定的に入手できる	67 73.6%	10 62.5%	31 75.6%	22 75.9%	1 50.0%	131 73.2%
後発医薬品を銘柄指定している	34 37.4%	8 50.0%	18 43.9%	18 62.1%	1 50.0%	79 44.1%
後発医薬品メーカーによる品質に関する情報開示の程度	40 44.0%	7 43.8%	22 53.7%	13 44.8%	1 50.0%	83 46.4%
他の後発医薬品よりも薬価が安価	14 15.4%	0 0.0%	6 14.6%	6 20.7%	0 0.0%	26 14.5%
味、臭い、大きさ、粘着力等患者の使用感がよい	21 23.1%	2 12.5%	10 24.4%	7 24.1%	0 0.0%	40 22.3%
調剤のしやすさ	5 5.5%	0 0.0%	1 2.4%	2 6.9%	0 0.0%	8 4.5%
その他	5 5.5%	1 6.3%	0 0.0%	3 10.3%	1 50.0%	10 5.6%
合計	249 273.6%	40 250.0%	112 273.2%	90 310.3%	5 250.0%	496 277.1%



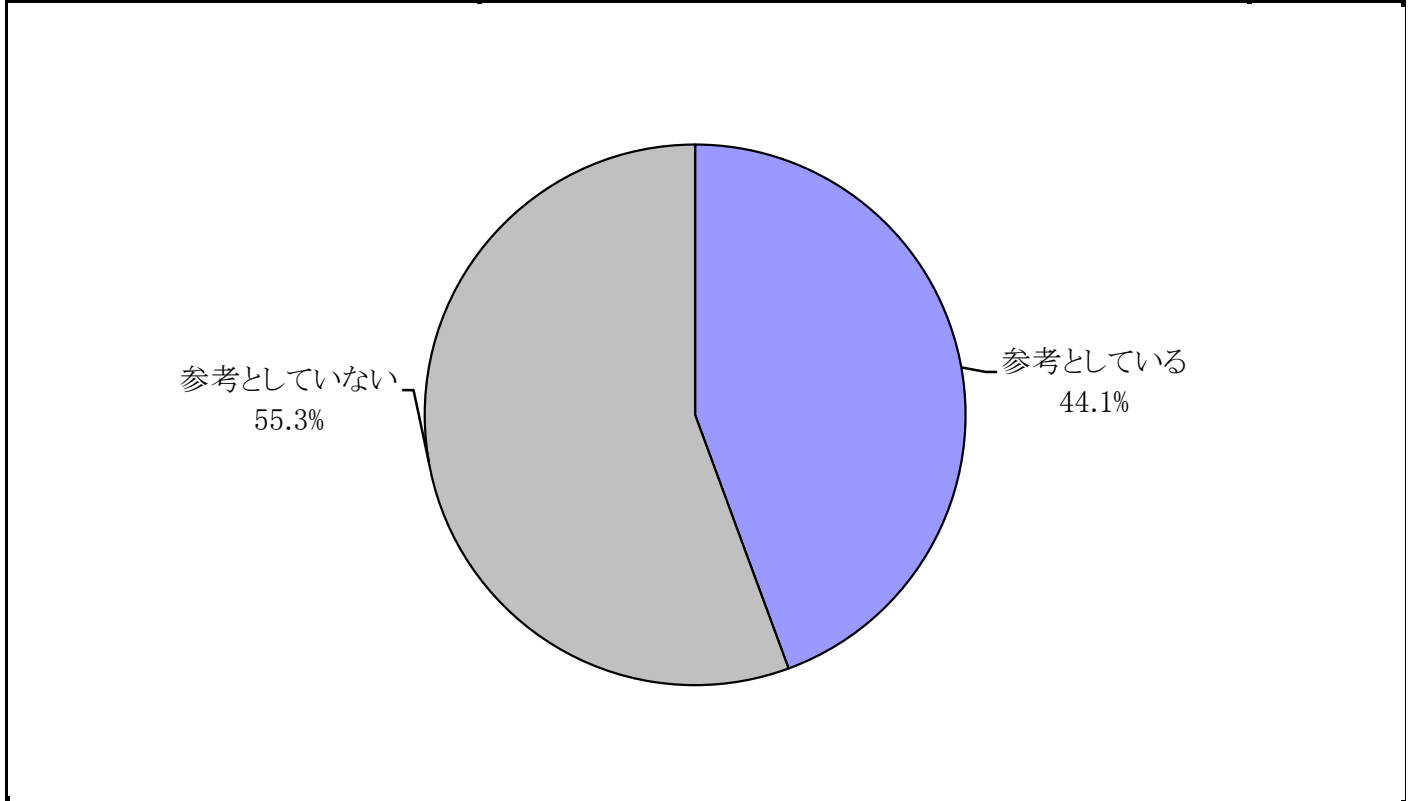
問14 平成23年3月に作成した「福井県後発医薬品採用マニュアル」をご存知ですか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
知っている	60 65.9%	12 75.0%	29 70.7%	12 41.4%	0 0.0%	113 63.1%
知らない	31 34.1%	3 18.8%	12 29.3%	17 58.6%	2 100.0%	65 36.3%
不明	0 0.0%	1 6.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



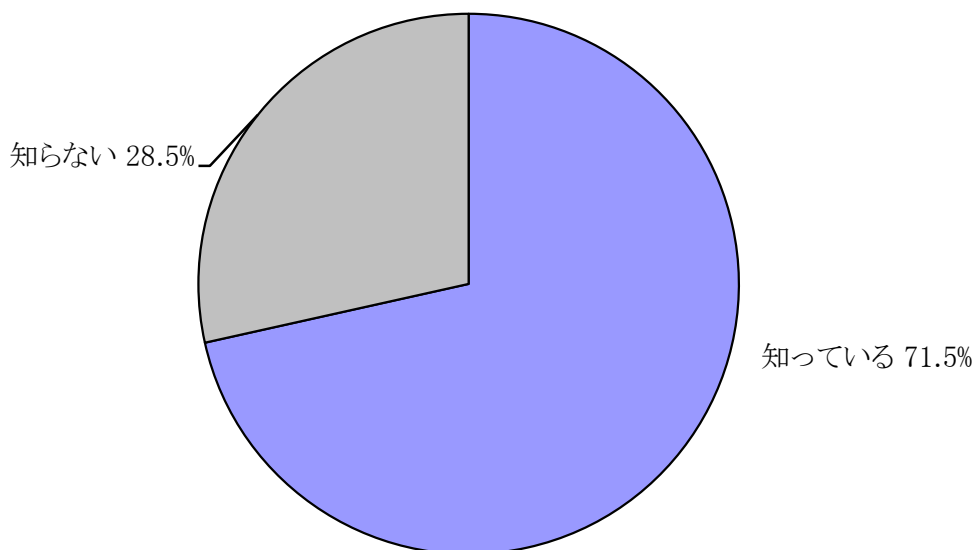
問15 「福井県後発医薬品採用マニュアル」を貴薬局における後発医薬品採用の参考としていますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
参考としている	39 42.9%	10 62.5%	21 51.2%	9 31.0%	0 0.0%	79 44.1%
参考としていない	51 56.0%	6 37.5%	20 48.8%	20 69.0%	2 100.0%	99 55.3%
不明	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



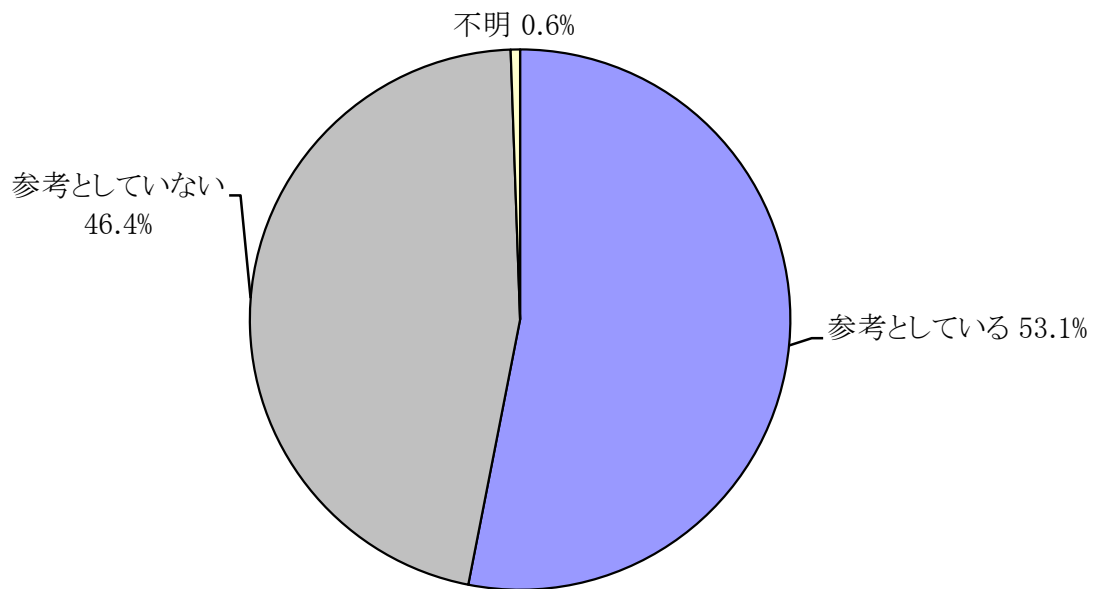
問16 平成23年3月に作成した「公立病院における後発医薬品採用リスト」をご存知ですか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
知っている	68 74.7%	13 81.3%	30 73.2%	16 55.2%	1 50.0%	128 71.5%
知らない	23 25.3%	3 18.8%	11 26.8%	13 44.8%	1 50.0%	51 28.5%
不明	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



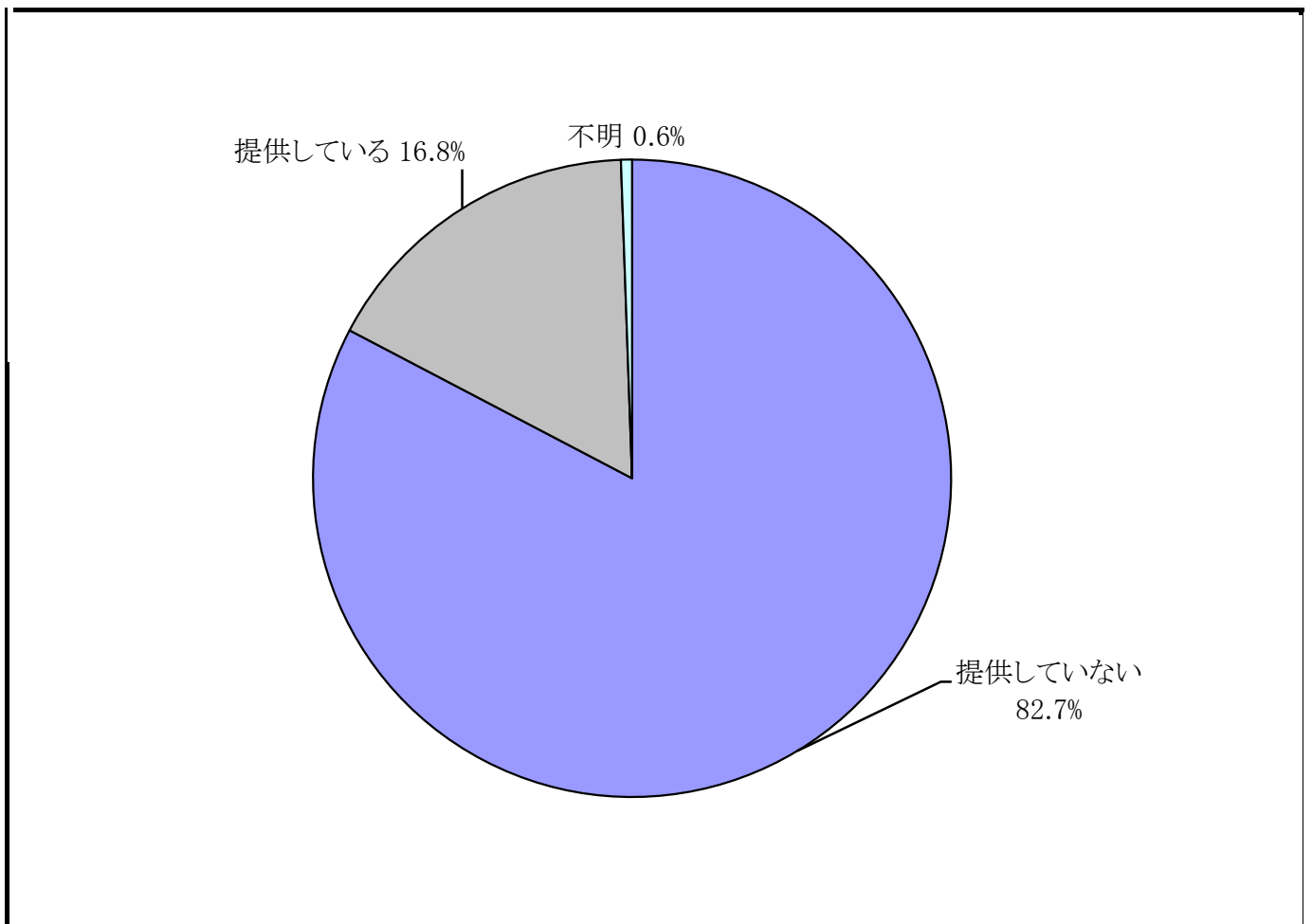
問17 「公立病院における後発医薬品採用リスト」を貴薬局における後発医薬品採用の参考としていますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
参考としている	54 59.3%	11 68.8%	21 51.2%	9 31.0%	0 0.0%	95 53.1%
参考していない	36 39.6%	5 31.3%	20 48.8%	20 69.0%	2 100.0%	83 46.4%
不明	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



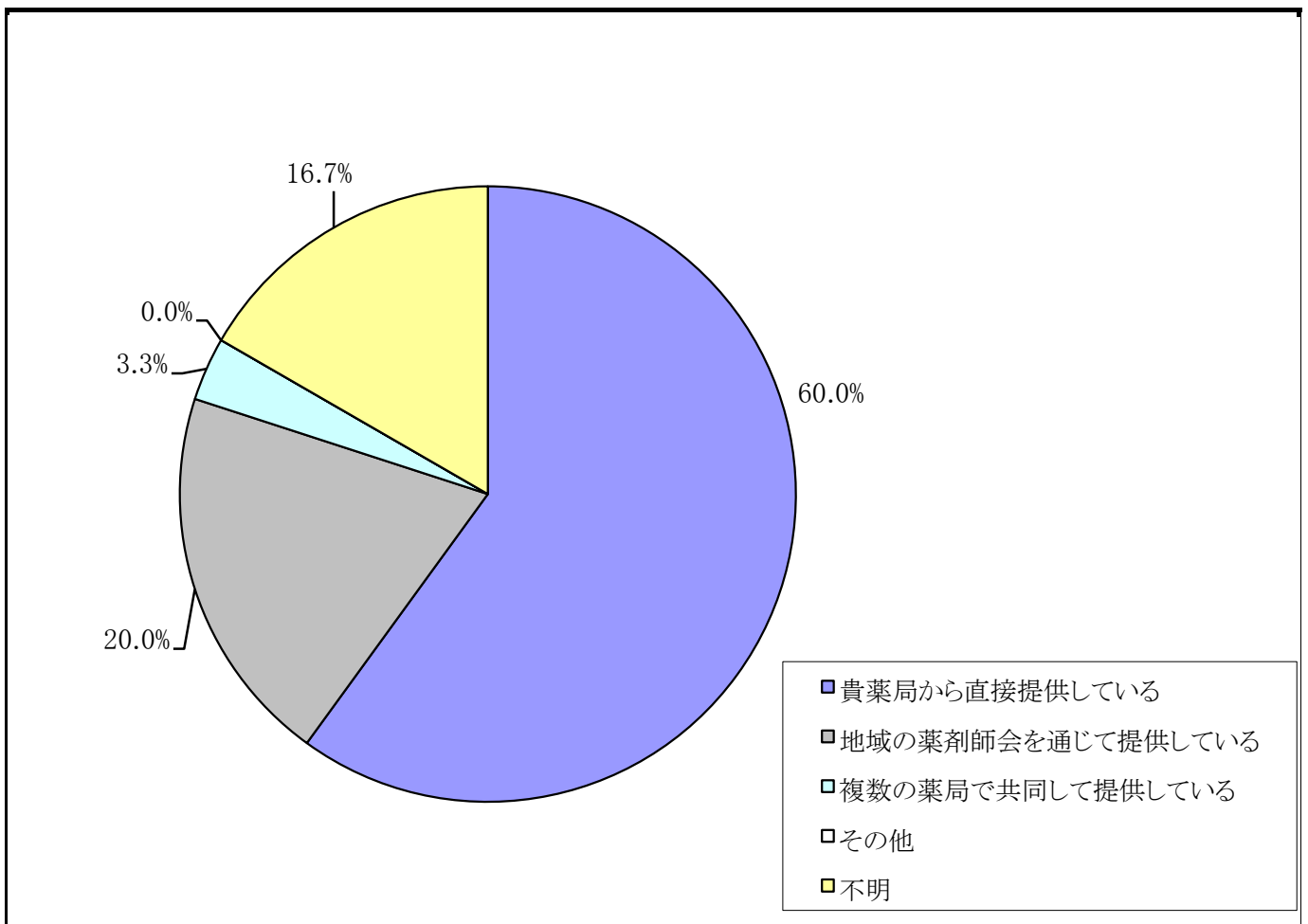
問18 貴薬局で採用している後発医薬品のリストを近隣の医療機関へ提供していますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
提供していない	77 84.6%	15 93.8%	34 82.9%	21 72.4%	1 50.0%	148 82.7%
提供している	14 15.4%	1 6.3%	7 17.1%	7 24.1%	1 50.0%	30 16.8%
不明	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



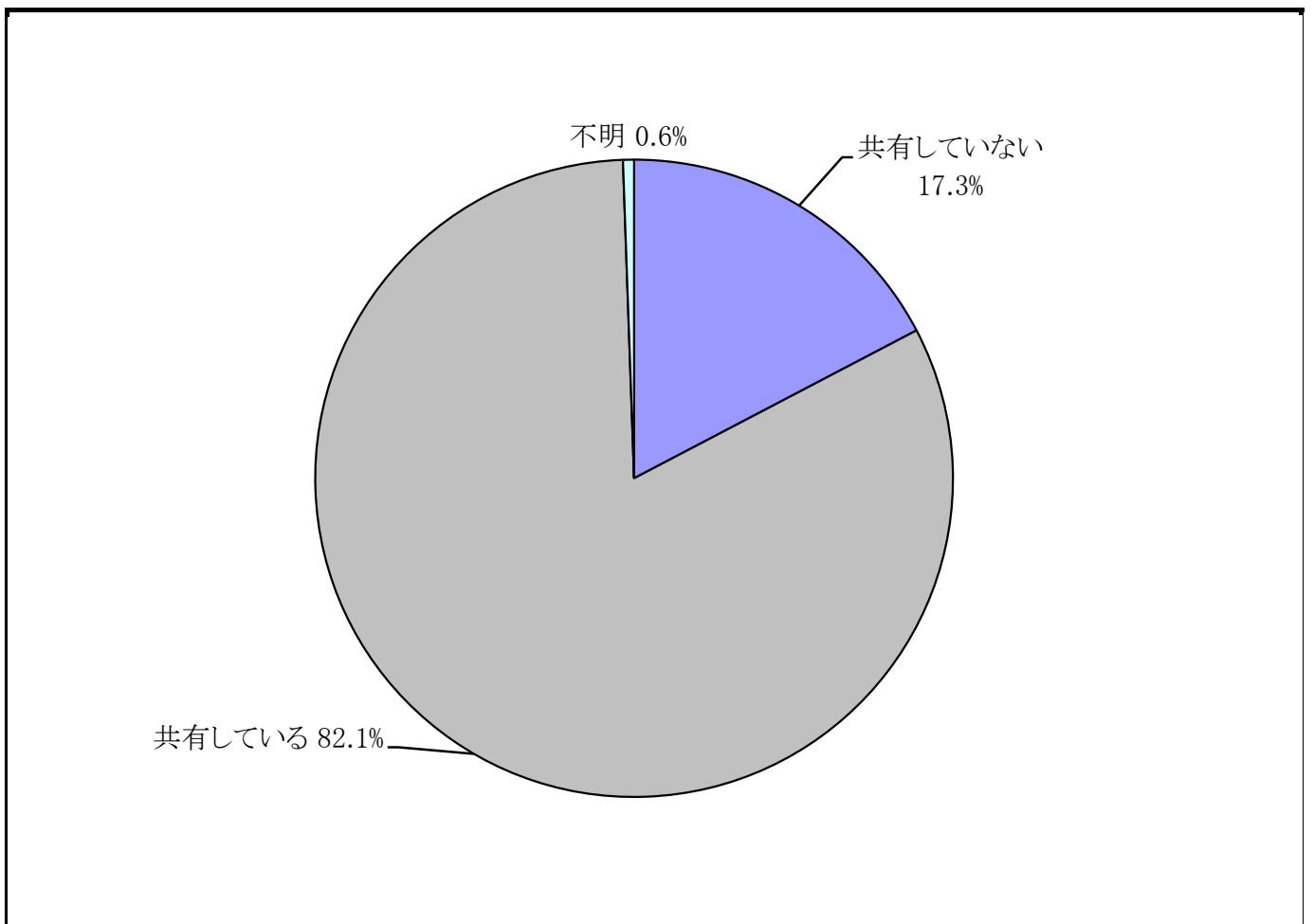
問19 問18で提供している場合、どのような方法ですか。

区分	福井坂井 n=14	奥越 n=1	丹南 n=7	嶺南 n=7	不明 n=1	合計 n=30
貴薬局から直接提供している	9 64.3%	0 0.0%	4 57.1%	5 71.4%	0 0.0%	18 60.0%
地域の薬剤師会を通じて提供している	0 0.0%	0 0.0%	3 42.9%	2 28.6%	1 100.0%	6 20.0%
複数の薬局で共同して提供している	1 7.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.3%
その他	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
不明	4 28.6%	1 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 16.7%
合計	14 100.0%	1 100.0%	7 100.0%	7 100.0%	1 100.0%	30 100.0%



問20 近隣の薬局と薬剤師会を通じて医薬品在庫リストを共有していますか。

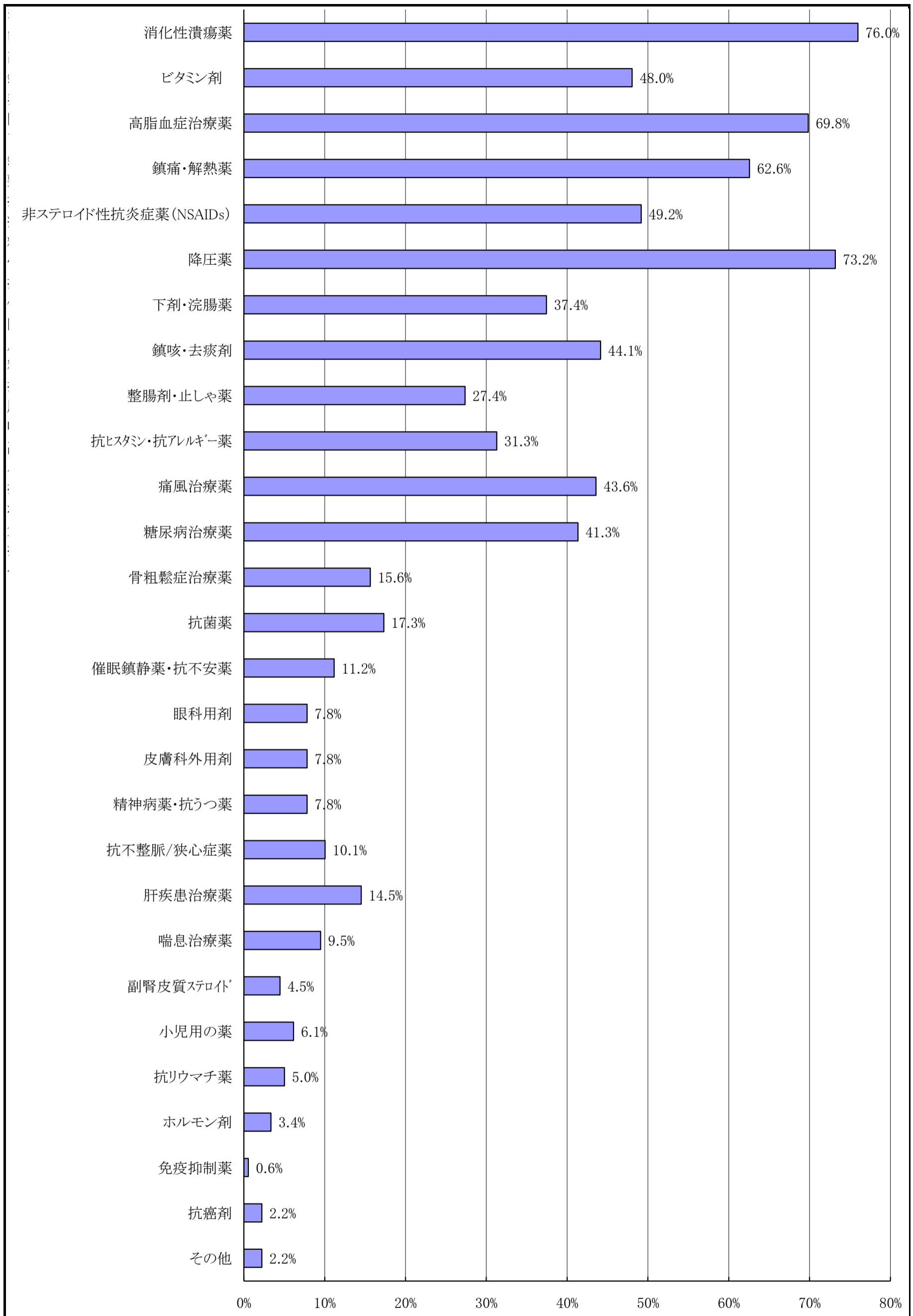
区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
共有していない	3 3.3%	5 31.3%	19 46.3%	2 6.9%	2 100.0%	31 17.3%
共有している	88 96.7%	11 68.8%	22 53.7%	26 89.7%	0 0.0%	147 82.1%
不明	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



問21 貴薬局で調剤するにあたり後発医薬品に変更しやすい薬剤はどれですか。『複数回答可』

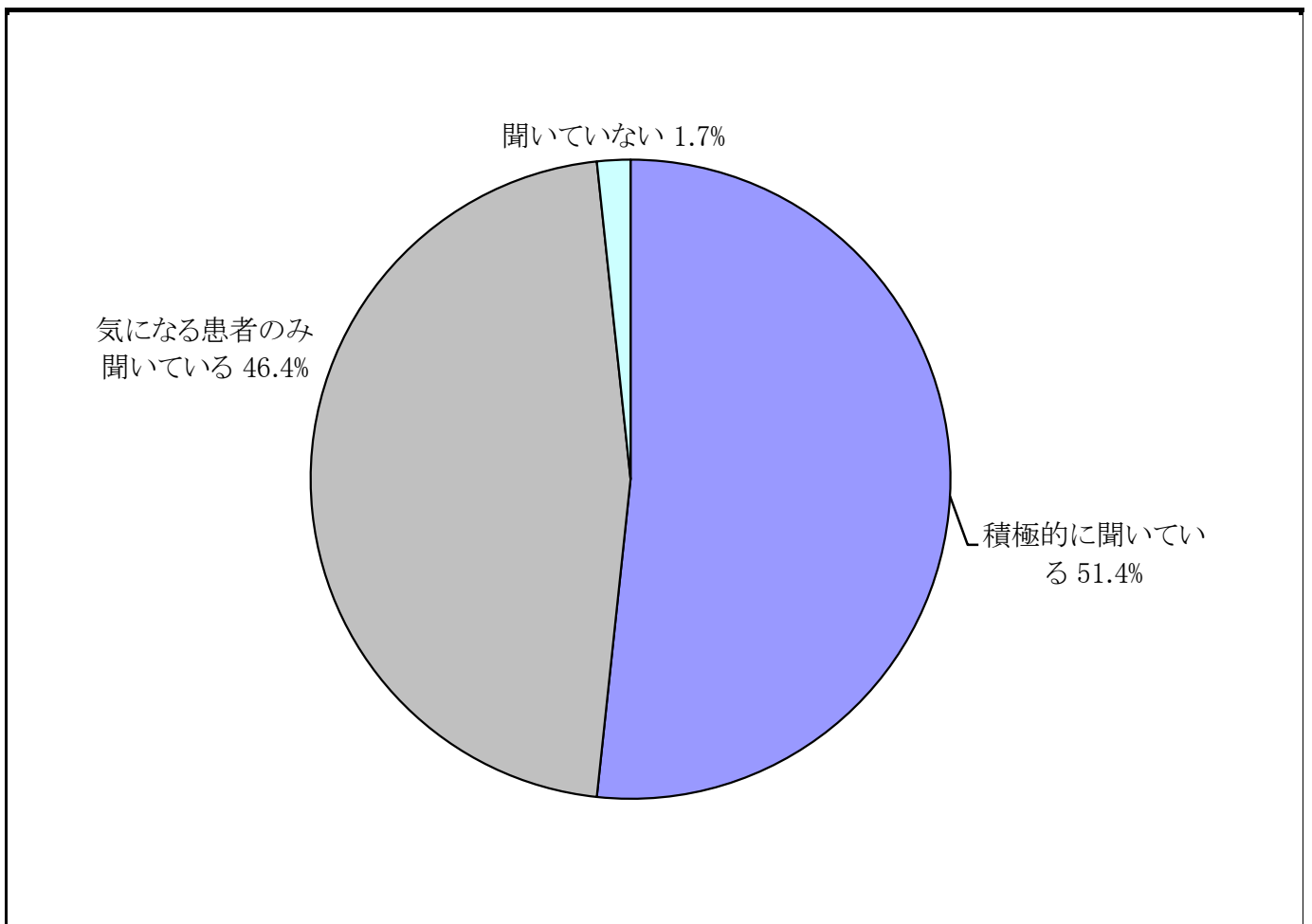
区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
消化性潰瘍薬	71 78.0%	13 81.3%	30 73.2%	21 72.4%	1 50.0%	136 76.0%
ビタミン剤	39 42.9%	11 68.8%	20 48.8%	15 51.7%	1 50.0%	86 48.0%
高脂血症治療薬	64 70.3%	10 62.5%	28 68.3%	23 79.3%	0 0.0%	125 69.8%
鎮痛・解熱薬	63 69.2%	8 50.0%	21 51.2%	20 69.0%	0 0.0%	112 62.6%
非ステロイド性抗炎症薬(NSAIDs)	49 53.8%	5 31.3%	15 36.6%	18 62.1%	1 50.0%	88 49.2%
降圧薬	66 72.5%	13 81.3%	31 75.6%	21 72.4%	0 0.0%	131 73.2%
下剤・浣腸薬	39 42.9%	5 31.3%	12 29.3%	11 37.9%	0 0.0%	67 37.4%
鎮咳・去痰剤	44 48.4%	4 25.0%	13 31.7%	18 62.1%	0 0.0%	79 44.1%
整腸剤・止しゃ薬	29 31.9%	4 25.0%	8 19.5%	8 27.6%	0 0.0%	49 27.4%
抗ヒスタミン・抗アレルギー薬	30 33.0%	3 18.8%	13 31.7%	9 31.0%	1 50.0%	56 31.3%
痛風治療薬	38 41.8%	4 25.0%	20 48.8%	16 55.2%	0 0.0%	78 43.6%
糖尿病治療薬	32 35.2%	7 43.8%	21 51.2%	14 48.3%	0 0.0%	74 41.3%
骨粗鬆症治療薬	11 12.1%	2 12.5%	8 19.5%	6 20.7%	1 50.0%	28 15.6%
抗菌薬	15 16.5%	2 12.5%	9 22.0%	5 17.2%	0 0.0%	31 17.3%
催眠鎮静薬・抗不安薬	9 9.9%	2 12.5%	5 12.2%	4 13.8%	0 0.0%	20 11.2%
眼科用剤	8 8.8%	0 0.0%	5 12.2%	1 3.4%	0 0.0%	14 7.8%
皮膚科外用剤	11 12.1%	1 6.3%	1 2.4%	1 3.4%	0 0.0%	14 7.8%
精神病薬・抗うつ薬	5 5.5%	2 12.5%	4 9.8%	3 10.3%	0 0.0%	14 7.8%
抗不整脈/狭心症薬	9 9.9%	0 0.0%	3 7.3%	6 20.7%	0 0.0%	18 10.1%
肝疾患治療薬	14 15.4%	1 6.3%	6 14.6%	5 17.2%	0 0.0%	26 14.5%
喘息治療薬	8 8.8%	1 6.3%	3 7.3%	5 17.2%	0 0.0%	17 9.5%
副腎皮質ステロイド*	4 4.4%	0 0.0%	1 2.4%	3 10.3%	0 0.0%	8 4.5%
小児用の薬	4 4.4%	0 0.0%	3 7.3%	4 13.8%	0 0.0%	11 6.1%
抗リウマチ薬	5 5.5%	0 0.0%	2 4.9%	2 6.9%	0 0.0%	9 5.0%
ホルモン剤	2 2.2%	0 0.0%	1 2.4%	3 10.3%	0 0.0%	6 3.4%
免疫抑制薬	0 0.0%	0 0.0%	1 2.4%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
抗癌剤	2 2.2%	0 0.0%	2 4.9%	0 0.0%	0 0.0%	4 2.2%
その他	3 3.3%	1 6.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 2.2%
合計	674 740.7%	99 618.8%	286 697.6%	242 834.5%	5 250.0%	1306 729.6%

問21 貴薬局で調剤するにあたり後発医薬品に変更しやすい薬剤はどれですか。『複数回答可』



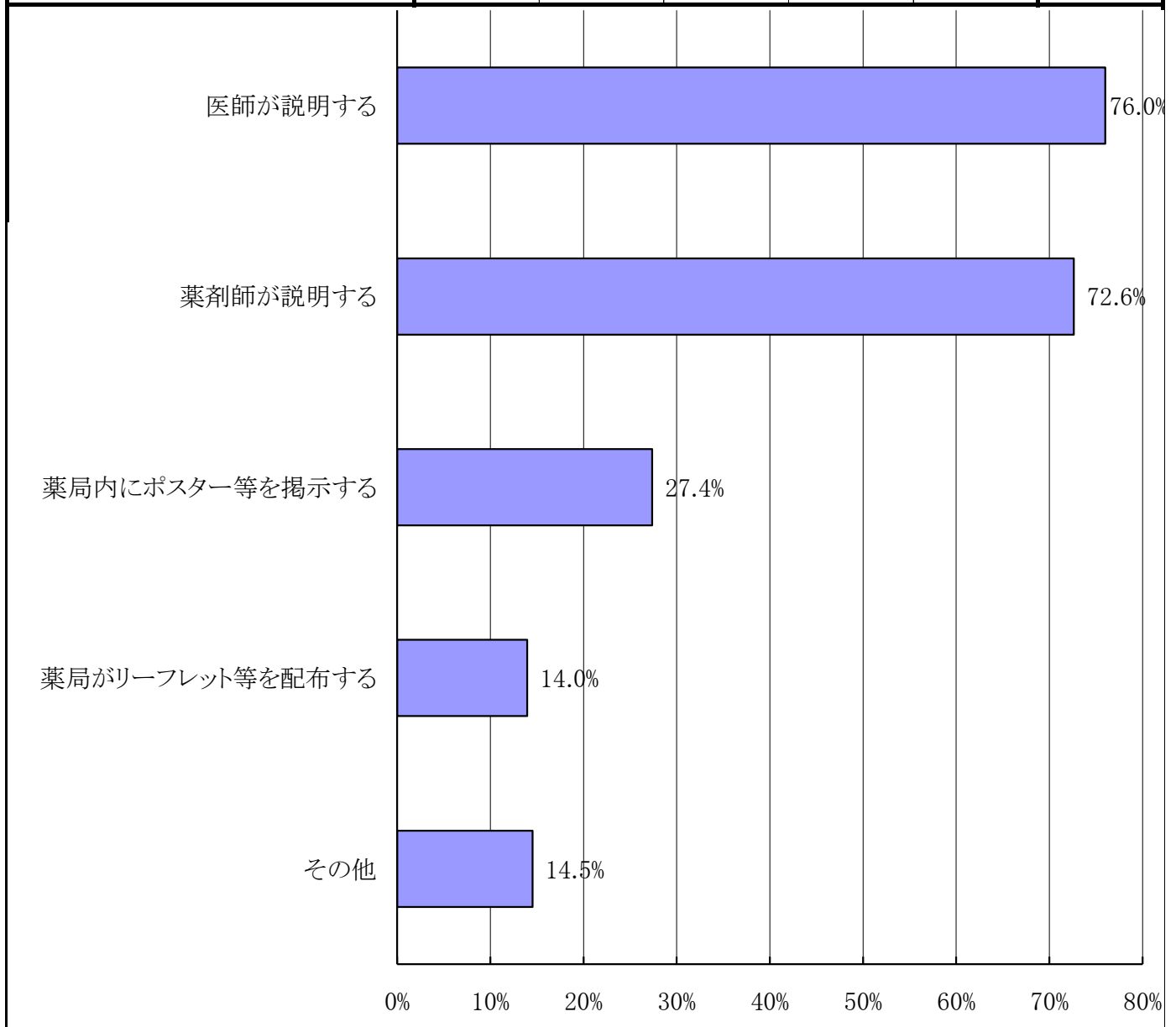
問22 患者に対して、2回目以降に後発医薬品の満足度などについて聞いていますか。

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
積極的に聞いている	51 56.0%	8 50.0%	19 46.3%	13 44.8%	1 50.0%	92 51.4%
気になる患者のみ聞いている	38 41.8%	8 50.0%	22 53.7%	14 48.3%	1 50.0%	83 46.4%
聞いていない	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	2 6.9%	0 0.0%	3 1.7%
不明	1 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.6%
合計	91 100.0%	16 100.0%	41 100.0%	29 100.0%	2 100.0%	179 100.0%



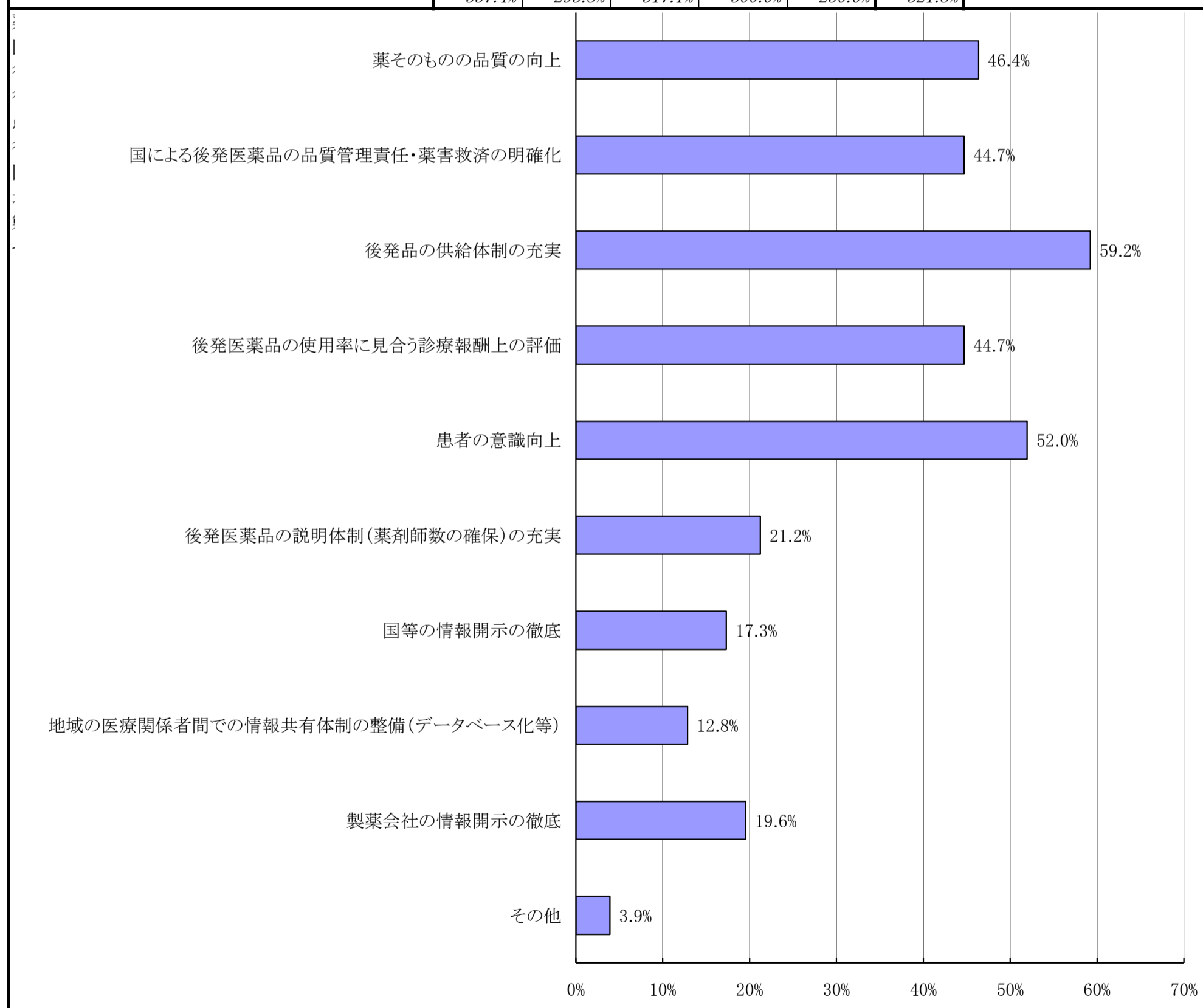
問23 後発医薬品の普及啓発のための効果的な方法はなにか。『複数回答可』

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
医師が説明する	71 78.0%	13 81.3%	33 80.5%	17 58.6%	2 100.0%	136 76.0%
薬剤師が説明する	61 67.0%	8 50.0%	36 87.8%	23 79.3%	2 100.0%	130 72.6%
薬局内にポスター等を掲示する	24 26.4%	1 6.3%	13 31.7%	10 34.5%	1 50.0%	49 27.4%
薬局がリーフレット等を配布する	13 14.3%	2 12.5%	5 12.2%	4 13.8%	1 50.0%	25 14.0%
その他	16 17.6%	1 6.3%	5 12.2%	4 13.8%	0 0.0%	26 14.5%
合計	185 203.3%	25 156.3%	92 224.4%	58 200.0%	6 300.0%	366 204.5%



問24 後発医薬品への変更可能な処方せんを受け付けたが、後発医薬品へ変更しなかった場合について、今後どのような対応が進めば、薬局の立場として後発医薬品への変更を進めてもよいと思いますか。『複数回答可』

区分	福井坂井 n=91	奥越 n=16	丹南 n=41	嶺南 n=29	不明 n=2	合計 n=179
薬そのものの品質の向上	46 50.5%	8 50.0%	19 46.3%	10 34.5%	0 0.0%	83 46.4%
国による後発医薬品の品質管理責任・薬害救済の明確化	44 48.4%	8 50.0%	18 43.9%	9 31.0%	1 50.0%	80 44.7%
後発品の供給体制の充実	59 64.8%	10 62.5%	20 48.8%	15 51.7%	2 100.0%	106 59.2%
後発医薬品の使用率に見合う診療報酬上の評価	39 42.9%	6 37.5%	19 46.3%	15 51.7%	1 50.0%	80 44.7%
患者の意識向上	48 52.7%	7 43.8%	20 48.8%	18 62.1%	0 0.0%	93 52.0%
後発医薬品の説明体制(薬剤師数の確保)の充実	22 24.2%	1 6.3%	8 19.5%	7 24.1%	0 0.0%	38 21.2%
国等の情報開示の徹底	17 18.7%	2 12.5%	8 19.5%	3 10.3%	1 50.0%	31 17.3%
地域の医療関係者間での情報共有体制の整備(データベース化等)	11 12.1%	1 6.3%	7 17.1%	4 13.8%	0 0.0%	23 12.8%
製薬会社の情報開示の徹底	19 20.9%	4 25.0%	9 22.0%	3 10.3%	0 0.0%	35 19.6%
その他	2 2.2%	0 0.0%	2 4.9%	3 10.3%	0 0.0%	7 3.9%
合計	307 337.4%	47 293.8%	130 317.1%	87 300.0%	5 250.0%	576 321.8%



その他の記入内容一覧

分類	通番	内容
カ	8	皮膚科
	10	皮膚科
	15	脳外科
	19	皮膚科
	21	循環器内科、脳外科、皮膚科
	33	皮膚科
	42	皮膚科
	43	泌尿器科、皮膚科
	45	脳外科
	53	透析
	58	皮膚科
	60	泌尿器科
	84	消化器
	88	皮膚科
	95	脳外科、透析
	97	泌尿器科、リハビリ科
	101	脳外科
	121	皮膚科
	140	泌尿器科
	142	総合診療科
145	麻酔科、ペインクリニック	
156	皮膚科	
180	-	
問3	18	精神科の患者のため過敏に反応されると困る
	40	問屋に後発品が備蓄されていない
	43	先発品の在庫の調節がうまくいかなかったから
	47	ある患者から後発品にかえると70%効果がおちると医師から言われたことがあるといわれた
	59	銘柄指定の後発品を調剤したら以後薬局にこない。先発品に戻すべきだった。
	60	先発品を継続して体調安定している方の中には薬を変更することに不安を感じる方もいる
	84	十分変更している
	100	先発品とは効果の違いがあり薬物治療に適していないと考慮したため。データより。公費など自己負担がない患者はGE変更しない。
	101	適応症の違い
	114	別のDrから後発品は信用できないから変更しないほうがいいと言われたので変更不可
	120	疾病が不可逆的な場合、変更によって病状が悪化する可能性を否定できないため
	136	3は患者が
	140	後発メーカーが多すぎる
145	現在使用中の薬で効果が出ていて、変更すると患者が不安がるから。とくにガンの薬。	
163	デッドストックのうえに、ジェネリックの在庫では負担が大きい	

その他の記入内容一覧

分類	通番	内容
問8 不安 点	11	本当に効果があるかどうか
	12	効き目が悪い
	13	変更により効果が薄れたり副作用が心配
	22	副作用、治療の進捗の低下
	26	循環器科の患者
	31	Dr. から安全や効き目について変わらないという説明を聞いていない
	37	先発品をブランドとして意識している
	38	効果が弱まる
	39	外見上の相違
	40	不明
	42	効果・安全性について
	43	先発品と添加物など全く同じではない点
	48	周囲の声
	65	100%同じだと思えないから
	66	全く同じでないため外用の使用感が異なること
	87	効果があるのか？
	95	安いと効かないような気がする
	96	安価なものは効果少ないと思っている
	100	信用されていない。不安感がある。
	106	効果、副作用
	110	本当に同等であるのか
	114	味等の変化
	119	新薬と同じ効能・効果が得られるかどうか
	120	品質、薬効、安全性
	132	効果が同じかどうか
	136	GEを知らない
	150	効き目
	153	信用が無い
	154	Drが処方した薬が安心といわれる
	155	効果の違い、差
	161	糖尿や血圧など患者が敏感になっている薬だったため
	171	後発品に対するというより今の薬で体調が安定したので、他に変わるとどうなるかと
174	効果が無いかも	
176	弱小メーカーに対する不安	
問8 その他	18	精神的なもの
	30	医師が出した薬を信用している
	39	差額の格差の大きさ
	40	理由は尋ねないので不明 Drが処方したままがいいという
	46	高齢のため理解不足
	68	説明を理解できていないための不安
	87	医療従事者がすすめるから(先発品を)
	94	Drが一般処方箋を出しながら後発品はだめだという。
	100	GE自体を疑っている。知らないメーカーはいや。
	106	面倒
	109	外用剤の基材が違いすぎるため
	114	効き目がうすく感じる
	120	医師より積極的にすすめられなかったため
	166	なし

その他の記入内容一覧

分類	通番	内容
問10	1	在庫がなかったため
	9	入荷に時間がかかると言われた。また、過去に欠品したことがあるため。
	26	変更しなかったのはなし
	39	同剤形のものが無い
	57	FAXで受付し、先に先発品で用意していたため
	59	後発品への変更を希望しない
	84	そのようなことは1件もない
	93	患者から変更希望があれば全て変更しています。変更しないことはないです。
	99	要望に応じている
	100	卸に在庫がない。
	106	ほぼ変更しているが来局後早く飲む薬の場合、先発を優先
	111	変更希望なし
	113	変更希望があれば希望に沿うように手配している
	118	自己負担額の差額が小さいから
	130	在庫していないもので急配すると伝えたが次回でいいと言われる。
	135	問9が0%のため
166	なし	
問13	8	添加物
	19	剤形、色、大きさ等が先発品に比べて近いものを選択
	43	先発品との比較グラフなどをみて、効能も
	88	実績のある大きな会社
	90	会社の推奨品
	95	安定供給
	100	溶出試験、TDM,生物学試験のデータがより先発に近いこと。剤型、色、大きさが近似していること。
	114	本社が推奨
	120	体内動態、添加物、剤形、簡易懸濁の適否等
	141	商品名が一般名と同じになっているもの
問21	75	認知症予防薬
	76	点眼薬
	166	別に無い
	171	抗めまい薬

その他の記入内容一覧

分類	通番	内容
問23	1	CM
	8	自分の薬代が安くなるではなく、医療費削減に協力するという講習会、CM等
	11	市町村からのお知らせ
	19	医療機関が積極的に後発医薬品の採用を薦める
	28	マスコミ
	30	健保などが通知を送る
	43	地域の集まり(老人会などで医師が説明する)
	47	市役所からの個人宛おたよりが効果絶大
	54	後発、先発との適応症との一致
	75	医師が説明した時の加算を創設
	80	TV、新聞等でPR
	83	行政、支払い側
	84	医師が後発で処方箋を出す
	87	医療従事者(病院の)が「後発品なんて」と言わないこと。決めつけないことを指導するだけでだいぶ違うと思います。
	89	健保からのおたより
	94	医師も薬剤師も協調してすすめること
	95	TVCMを入れる
	98	テレビなどによるアピール
	99	先発医薬品から後発医薬品へ変更できてもメーカーの欠品が多く後発医薬品の入手困難が多い(個人薬局)ため、対策を考えていただきたい
	100	GEメーカーの努力。(品質向上、流通問題の解消。MRの訪問、説明、価格差)
	110	保険組合が個別に配布する利用促進の案内
	119	10年経過の新薬の薬価をもっと下げる
	120	臨床的な比較による同等性を示し、公に啓蒙すること。また、医療費の節約に直結し、どの程度の金額になるかを公に啓蒙する。
156	テレビCM	
159	テレビ、新聞、ラジオ	
164	行政の患者への通知	

その他の記入内容一覧

分類	通番	内容
問24	19	保険者(国保、けんぽ)から患者に直接後発品使用を進める文書を送付する(GE希望カードなど)
	22	一般名処方拡大
	28	後発品使用金額の歩戻し(金額×一定率を報酬に)
	47	医師会、医師からの協力
	55	後発品に切替えても薬局は先発品の在庫をなくすことなく、在庫の負担が年々多くなっている。経営的に苦しい。
	59	特許切れ後の先発薬品の薬価を後発品の薬価と同じにする
	75	GEをそろえるための資金が必要です。薬のタナはいっぱい、タナを増やす余裕はありません。
	87	後発会社が多すぎるのでもう少し厳選された会社のみにして下さい。患者さんが混乱します。
	88	年配のDrの意識改革、変更可処方箋に対する変更率の評価
	94	後発薬品の整理-品質のバラツキを無くし薬価を一本化
	100	GEメーカーの質の向上。全く情報提供していない。
	109	医師から患者への積極的な説明
	114	先発品と「まったく同じ」であれば変更しない理由はない
	115	せっかく採用したのに納入未定の在庫切れを無くしてほしい。販売中止のお知らせ多い。
	140	患者様に理解してもらうこと。処方せんに、メーカー指定でなくジェネリックで調剤と指示を入れてもらうこと。
	145	国保の患者の変更希望が少ない。社保のように積極的にうながす必要がある。当薬局では希望者には100%変更している。
	146	先発医薬品との薬価差
	150	メーカーの安定的供給⇒途中で製造中止にするメーカーがある。先発と同等の品質効果の確立。
	152	本当に同等なら全て同じものとして扱えるなど法整備
	159	特許切れの先発品の薬価引き下げ、調剤した薬品の医師への報告の撤廃
166	医師がきめればよい	
167	調剤していない	