

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

医療機関の状況

ア 医療機関の形態

- 1 病院(100床未満)
- 2 病院(300床未満)
- 3 病院(300床以上)
- 4 無床診療所
- 5 有床診療所
- 6 歯科診療所

イ 所在地

_____市・町

ウ 薬剤師は勤務しているか

- 1 いる
- 2 いない

エ 主な診療科目

- 1 内科
- 2 外科
- 3 小児科
- 4 精神・神経科
- 5 整形外科
- 6 耳鼻咽喉科
- 7 産婦人科
- 8 皮膚科
- 9 泌尿器科
- 10 眼科
- 11 歯科
- 12 その他()

オ 開設者

- 1 公的機関(公的法人)
- 2 医療法人
- 3 その他の法人(1, 2を除く)
- 4 個人

後発医薬品の採用について

| 種別 | 医薬品採用品目数 (平成21年5月末) | |
|------------|---------------------|-------|
| | 全医薬品 | 後発医薬品 |
| 内用薬 | | |
| 外用薬 | | |
| 注射薬 | | |
| 造影剤や歯科用薬剤等 | | |
| 合計 | | |

*品目数は、同一成分でも規格が異なれば別品目としてください。

後発医薬品の取り扱いについて

※下記の問の該当項目に○をしてください。問1から問7及び問13、問14は選択肢から1つを選び回答
問8、問9、問10、問11、問12、問15は複数回答可

問1 院外・院内処方について

- 1 院外処方中心である。 → 以下の問について【院外】【共通】の質問に答えてください。
- 2 院内処方中心である。 → 以下の問について【院内】【共通】の質問に答えてください。

問2 後発医薬品への変更を「すべて不可」とした処方箋の割合 (最近の1週間程度) 【院外】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問3 後発医薬品への変更を「すべて可」とした処方箋の割合 (最近の1週間程度) 【院外】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問4 後発医薬品への変更を「一部可」とした処方箋の割合 (最近の1週間程度) 【院外】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問5 後発医薬品を「すべて処方する」患者の割合 (最近の1週間程度) 【院内】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問6 後発医薬品を「まったく処方しない」患者の割合 (最近の1週間程度) 【院内】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問7 後発医薬品/全医薬品の「処方割合」はどの程度ですか。(最近の1週間程度) 【院内】

- | | | |
|-----------|--------------|---------|
| 1 なし | 4 30%以上50%未満 | 7 90%以上 |
| 2 ~ 10%未満 | 5 50%以上70%未満 | |
| 3 ~ 30%未満 | 6 70%以上90%未満 | |

問 8 貴医療機関において後発医薬品を処方(院外処方箋を変更可と)する場合の主な理由【共通】『複数回答可』

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1 先発品と同等の効能効果だから | 5 後発メーカーのMRが、十分な情報を提供してくれるから |
| 2 先発品よりも価格が安くなり、患者負担が軽減するから | 6 他の医療機関で採用されている実績があるから |
| 3 先発品よりも(味、色、形)がいいから | 7 以前から後発品を使っているから |
| 4 患者が希望するから | 8 その他() |

問 9 貴医療機関において後発医薬品を処方(院外処方箋を変更可と)しない場合の主な理由【共通】『複数回答可』

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| 1 品質が信用できないから | 7 過去に後発品を使用した際、苦情や副作用があったから |
| 2 先発品と比べてそれほど価格が安くないため | 8 患者に安全性等を説明する時間的余裕がないから |
| 3 先発品の方が、(味、色、形)がいいから。 | 9 後発品の供給体制が不安だから |
| 4 患者が希望しないから | 10 調剤薬局でどの後発医薬品に変更されるか分からないから |
| 5 後発メーカーのMRから情報提供がないから | 11 その他() |
| 6 他の医療機関での採用実績がないから | |

問 10 後発医薬品の患者への説明方法【共通】『複数回答可』

- | | |
|----------|-------------|
| 1 医師が説明 | 4 リーフレット等配布 |
| 2 薬剤師が説明 | 5 その他() |
| 3 院内に掲示 | |

問 11 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品でも問題ないと考える薬剤は？【共通】『複数回答可』

- | | | |
|-----------------------|---------------|--------------|
| 1 ビタミン剤 | 11 眼科用剤 | 21 糖尿病治療薬 |
| 2 整腸剤・止しゃ薬 | 12 催眠鎮静薬・抗不安薬 | 22 精神病薬・抗うつ薬 |
| 3 下剤・浣腸薬 | 13 喘息治療薬 | 23 抗菌薬 |
| 4 鎮痛・解熱薬 | 14 小児用の薬 | 24 免疫抑制薬 |
| 5 鎮咳・去痰剤 | 15 肝疾患治療薬 | 25 抗不整脈/狭心症薬 |
| 6 非ステロイド性抗炎症薬(NSAIDs) | 16 消化性潰瘍薬 | 26 降圧薬 |
| 7 痛風治療薬 | 17 副腎皮質ステロイド* | 27 抗癌剤 |
| 8 骨粗鬆症治療薬 | 18 抗リウマチ薬 | 28 その他() |
| 9 皮膚科外用剤 | 19 ホルモン剤 | |
| 10 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | 20 高脂血症治療薬 | |

問 12 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品では困ると考える薬剤は？【共通】『複数回答可』

- | | | |
|-----------------------|---------------|--------------|
| 1 ビタミン剤 | 11 眼科用剤 | 21 糖尿病治療薬 |
| 2 整腸剤・止しゃ薬 | 12 催眠鎮静薬・抗不安薬 | 22 精神病薬・抗うつ薬 |
| 3 下剤・浣腸薬 | 13 喘息治療薬 | 23 抗菌薬 |
| 4 鎮痛・解熱薬 | 14 小児用の薬 | 24 免疫抑制薬 |
| 5 鎮咳・去痰剤 | 15 肝疾患治療薬 | 25 抗不整脈/狭心症薬 |
| 6 非ステロイド性抗炎症薬(NSAIDs) | 16 消化性潰瘍薬 | 26 降圧薬 |
| 7 痛風治療薬 | 17 副腎皮質ステロイド* | 27 抗癌剤 |
| 8 骨粗鬆症治療薬 | 18 抗リウマチ薬 | 28 その他() |
| 9 皮膚科外用剤 | 19 ホルモン剤 | |
| 10 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | 20 高脂血症治療薬 | |

問 13 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品の銘柄は限定しますか。【共通】

- 1 する
- 2 しない
- 3 わからない

問 14 患者に対して、後発医薬品の満足度などについて再診の際聞いていますか。【共通】

- 1 先発医薬品、後発医薬品問わず聞いている
- 2 先発医薬品、後発医薬品問わず聞いていない。
- 3 後発医薬品は特に聞くようにしている

問 15 今後、後発医薬品にどのような条件が備われれば使いやすいですか。【共通】『複数回答可』

- 1 薬そのものの品質の向上
- 2 国による後発医薬品の品質管理責任・薬害救済の明確化
- 3 国等の情報開示の徹底
- 4 患者の意識向上
- 5 後発品の供給体制の充実
- 6 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)
- 7 製薬会社の情報開示の徹底
- 8 その他()

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 回答表

別紙質問表より、該当項目欄選択数字を記入または複数選択欄は数字に○を記入してください。
本回答表のみを、FAXで下記宛返信ください。

医療機関の状況

| | | | |
|---|---|--------|---|
| ア | ウ | エ | オ |
| | | | |
| イ | | 12 その他 | |
| | | 市、町 | |

後発医薬品の採用

| 種別 | 医薬品採用品目数 (平成21年5月末) | |
|------------|------------------------|-------|
| | 全医薬品 | 後発医薬品 |
| 内用薬 | | |
| 外用薬 | | |
| 注射薬 | | |
| 造影剤や歯科用薬剤等 | | |
| 合計 | | |

後発医薬品の取り扱い

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|-----|----|-----|----|-------|--------|--|---|--|--------|--|--|--|--|
| 共通 | 院外 | 院外 | 院外 | 院内 | 院内 | 院内 | 8 その他 | | | | | | | | |
| 問1 | 問2 | 問3 | 問4 | 問5 | 問6 | 問7 | | | | | | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問8 | | | | | | | 8 | | | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問9 | | | | | | | | | | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問10 | | | | | 11 その他 | | | | | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問11 | | | | | 28 その他 | | | | | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問12 | | | | | | | | | | | | | |
| 共通 共通 | | 問13 | | 問14 | | 8 その他 | | | | | 28 その他 | | | | |
| 共通 複数回答可 | | 問15 | | | | | | | | | | | | | |

自由意見欄

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 医療機関

実施日 2009年6月

通知数 838

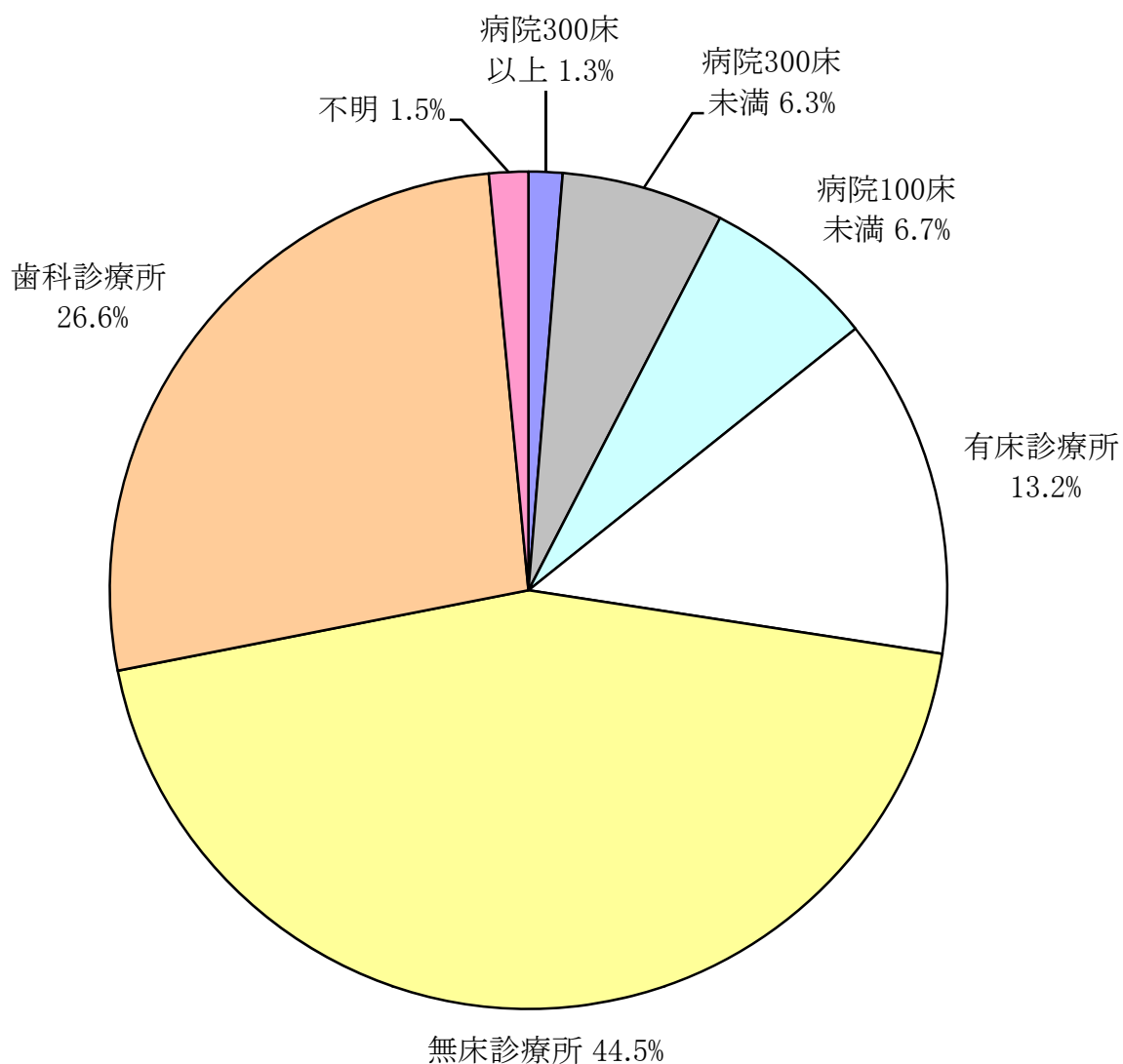
回収数 463

回収率 55.3%

作成日 2009年8月

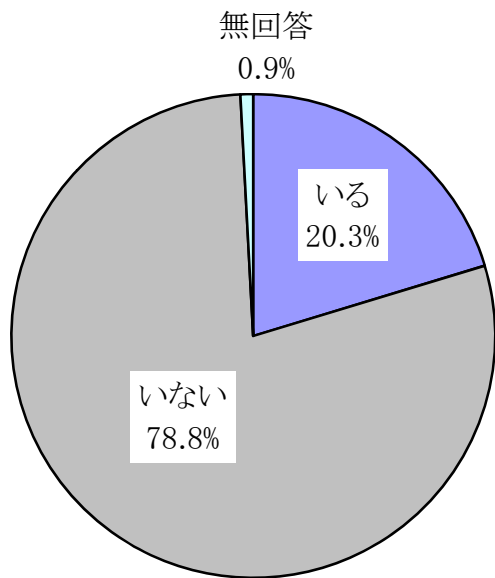
ア 医療機関の形態

| 区分 | 病院 | | | 診療所 | | 歯科診療所 | 不明 | 合計 |
|-------------|-------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| | 300床以上 | 300床未満 | 100床未満 | 有床 | 無床 | | | |
| 福井坂井 249 | 4 1.6% | 14 5.6% | 15 6.0% | 33 13.3% | 113 45.4% | 68 27.3% | 2 0.8% | 249 100.0% |
| 奥越 34 | 0 0.0% | 2 5.9% | 4 11.8% | 9 26.5% | 11 32.4% | 8 23.5% | - - | 34 100.0% |
| 丹南 104 | 0 0.0% | 7 6.7% | 9 8.7% | 16 15.4% | 41 39.4% | 29 27.9% | 2 1.9% | 104 100.0% |
| 嶺南 73 | 2 2.7% | 6 8.2% | 3 4.1% | 3 4.1% | 41 56.2% | 18 24.7% | - - | 73 100.0% |
| 不明 3 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 3 100.0% | 3 100.0% |
| 小計 463 | 6 1.3% | 29 6.3% | 31 6.7% | 61 13.2% | 206 44.5% | 123 26.6% | 7 1.5% | 463 100.0% |
| 合計 463 | 66 14.3% | | | 267 57.7% | | 123 26.6% | 7 1.5% | 463 100.0% |
| 通知数 | 77 | | | 474 | | 287 | - | 838 |
| 回収率 | 85.7% | | | 56.3% | | 42.9% | - | 55.3% |

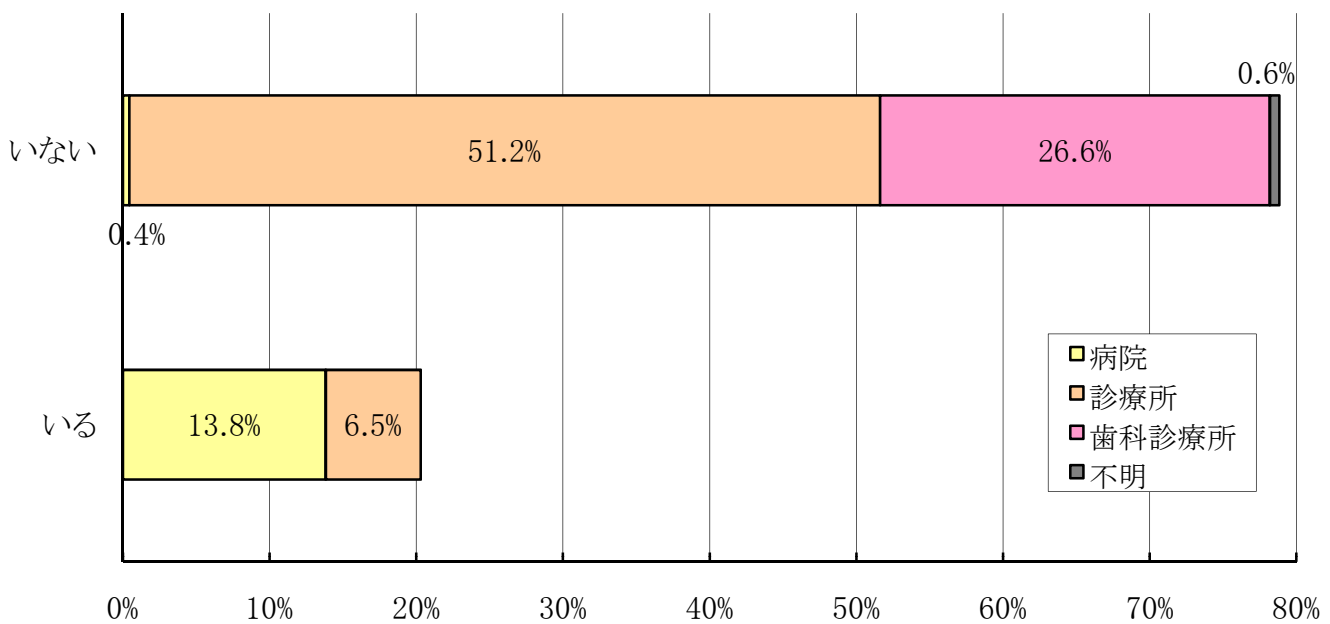


ウ 薬剤師は勤務しているか

| 区分 | 病院 | | 診療所 | | 歯科診療所 | | 不明 | | 無回答 | 合計 |
|-------------|-------------|-----------|------------|--------------|-----------|--------------|-----------|-----------|-------------|---------------|
| | いる | いない | いる | いない | いる | いない | いる | いない | | |
| 福井坂井 249 | 31 12.4% | 2 0.8% | 18 7.2% | 128 51.4% | 0 0.0% | 68 27.3% | 0 0.0% | 1 0.4% | 1 0.4% | 249 100.0% |
| 奥越 34 | 6 17.6% | 0 0.0% | 1 2.9% | 19 55.9% | 0 0.0% | 8 23.5% | - - | - - | 0 0.0% | 34 100.0% |
| 丹南 104 | 16 15.4% | 0 0.0% | 8 7.7% | 49 47.1% | 0 0.0% | 29 27.9% | 0 0.0% | 2 1.9% | 0 0.0% | 104 100.0% |
| 嶺南 73 | 11 15.1% | 0 0.0% | 3 4.1% | 41 56.2% | 0 0.0% | 18 24.7% | - - | - - | 0 0.0% | 73 100.0% |
| 不明 3 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 100.0% | 3 100.0% |
| 小計 463 | 64 13.8% | 2 0.4% | 30 6.5% | 237 51.2% | 0 0.0% | 123 26.6% | 0 0.0% | 3 0.6% | 4 0.9% | 463 100.0% |

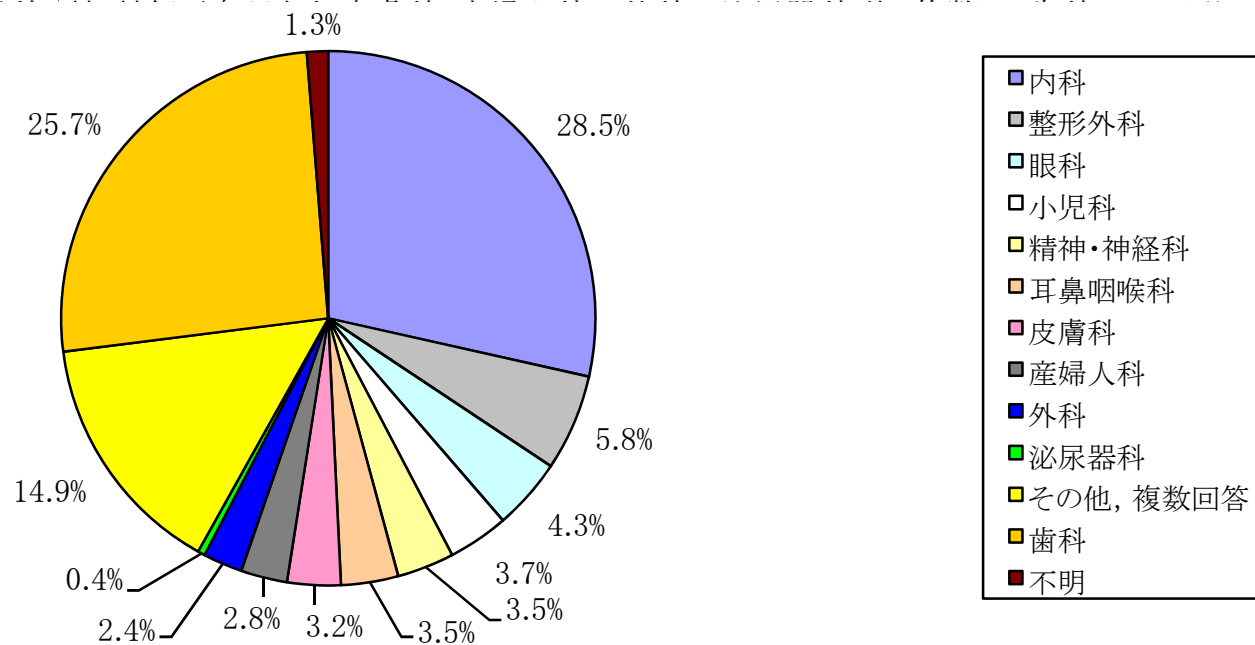


| | いる | いない | 無回答 | 合計 |
|----|-------------|--------------|-----------|---------------|
| 合計 | 94 20.3% | 365 78.8% | 4 0.9% | 463 100.0% |



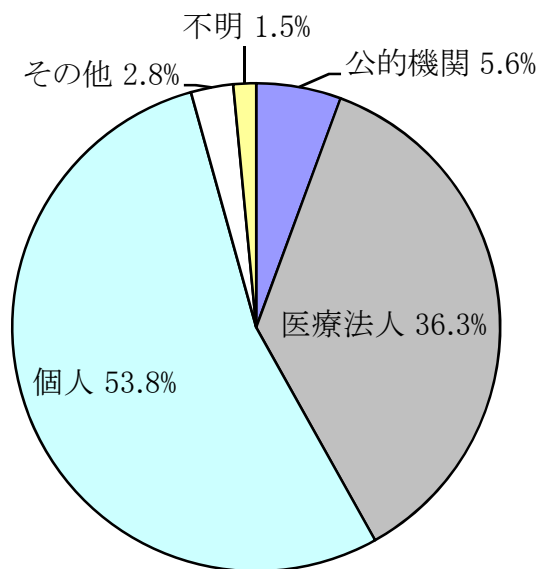
エ 主な診療科目

| 区分 | 内科 | 整形外科 | 眼科 | 小児科 | 精神・神経科 | 耳鼻咽喉科 | 皮膚科 | 産婦人科 | 外科 | 泌尿器科 | その他, 複数回答 | 歯科 | 不明 | 合計 |
|-------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-------------|--------------|-------------|---------------|
| 福井坂井 249 | 68 27.3% | 16 6.4% | 13 5.2% | 9 3.6% | 9 3.6% | 8 3.2% | 8 3.2% | 8 3.2% | 6 2.4% | 1 0.4% | 36 14.5% | 66 26.5% | 1 0.4% | 249 100.0% |
| 奥越 34 | 8 23.5% | 1 2.9% | 2 5.9% | 2 5.9% | 1 2.9% | 2 5.9% | 0 0.0% | 1 2.9% | 3 8.8% | 0 0.0% | 6 17.6% | 8 23.5% | 0 0.0% | 34 100.0% |
| 丹南 104 | 36 34.6% | 5 4.8% | 3 2.9% | 3 2.9% | 2 1.9% | 3 2.9% | 4 3.8% | 1 1.0% | 1 1.0% | 1 1.0% | 16 15.4% | 27 26.0% | 2 1.9% | 104 100.0% |
| 嶺南 73 | 20 27.4% | 5 6.8% | 2 2.7% | 3 4.1% | 4 5.5% | 3 4.1% | 3 4.1% | 3 4.1% | 1 1.4% | 0 0.0% | 11 15.1% | 18 24.7% | 0 0.0% | 73 100.0% |
| 不明 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 100.0% | 3 100.0% |
| 合計 463 | 132 28.5% | 27 5.8% | 20 4.3% | 17 3.7% | 16 3.5% | 16 3.5% | 15 3.2% | 13 2.8% | 11 2.4% | 2 0.4% | 69 14.9% | 119 25.7% | 6 1.3% | 463 100.0% |



才 開設者

| 区分 | 病院 | | | | 診療所 | | | | 歯科診療所 | | | | 不明 | | | | 不明 | 合計 |
|-------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|--------------|--------------|-----------|-----------|------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|
| | 公的機関 | 医療法人 | 個人 | その他 | 公的機関 | 医療法人 | 個人 | その他 | 公的機関 | 医療法人 | 個人 | その他 | 公的機関 | 医療法人 | 個人 | その他 | | |
| 福井坂井 249 | 6 2.4% | 20 8.0% | 2 0.8% | 4 1.6% | 0 0.0% | 61 24.5% | 84 33.7% | 1 0.4% | 1 0.4% | 8 3.2% | 55 22.1% | 2 0.8% | 0 0.0% | 1 0.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 4 1.6% | 249 100.0% |
| 奥越 34 | 0 0.0% | 5 14.7% | 0 0.0% | 1 2.9% | 2 5.9% | 8 23.5% | 10 29.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 8 23.5% | 0 0.0% | - - | - - | - - | - - | - - | 34 100.0% |
| 丹南 104 | 2 1.9% | 12 11.5% | 1 1.0% | 1 1.0% | 3 2.9% | 22 21.2% | 31 29.8% | 1 1.0% | 0 0.0% | 3 2.9% | 25 24.0% | 1 1.0% | 2 1.9% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 104 100.0% |
| 嶺南 73 | 6 8.2% | 5 6.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 4 5.5% | 19 26.0% | 20 27.4% | 1 1.4% | 0 0.0% | 4 5.5% | 13 17.8% | 1 1.4% | - - | - - | - - | - - | - - | 73 100.0% |
| 不明 3 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 3 100.0% | 3 100.0% |
| 小計 463 | 14 3.0% | 42 9.1% | 3 0.6% | 6 1.3% | 9 1.9% | 110 23.8% | 145 31.3% | 3 0.6% | 1 0.2% | 15 3.2% | 101 21.8% | 4 0.9% | 2 0.4% | 1 0.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 7 1.5% | 463 100.0% |

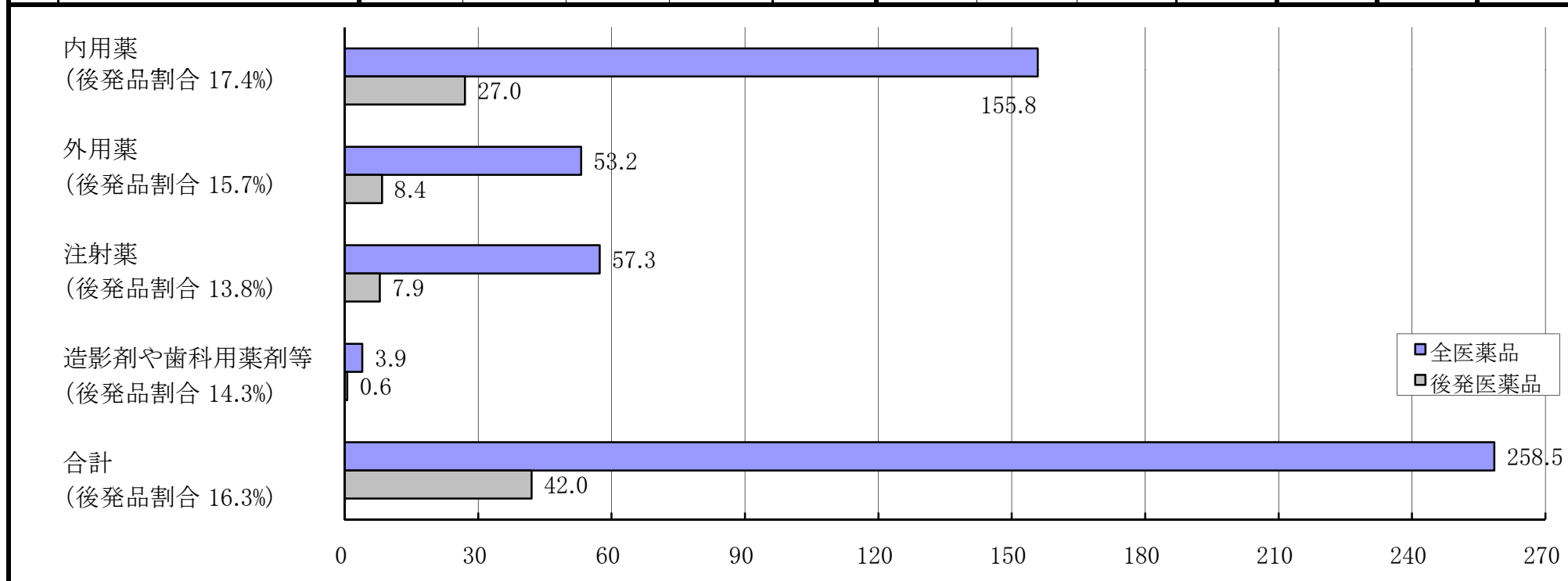


| | 公的機関 | 医療法人 | 個人 | その他 | 不明 | 合計 |
|----|------------|--------------|--------------|------------|-----------|---------------|
| 合計 | 26 5.6% | 168 36.3% | 249 53.8% | 13 2.8% | 7 1.5% | 463 100.0% |

後発医薬品の採用について
 医薬品採用品目数（平成21年5月末）

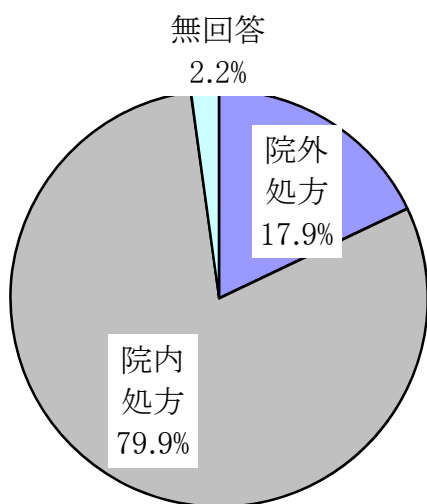
n=463

| 区分 項目 | | 福井 坂井 | | | | | 奥越 | | 丹南 | | 嶺南 | | 不明 | | 病院 | | 診療所 | | 歯科 診療所 | | 不明 | | 平均 | | 後発品 割合 | | 回答数 | |
|-----------------------|------------|----------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-----|----|----|-----|-----|-----------|-----------|----|----|----|----|-----------|-----------|-----|-----|--|
| | | 福井 | | 坂井 | | 奥越 | | 丹南 | | 嶺南 | | 不明 | | 病院 | | 診療所 | | 歯科 診療所 | | 不明 | | 平均 | | 後発品 割合 | | 回答数 | | |
| 全 医 薬 品 | 内用薬 | 149.2 | 194.4 | 156.1 | 160.5 | - | 366.5 | 153.4 | 8.3 | 7.0 | 155.8 | - | 367 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 外用薬 | 49.9 | 59.3 | 55.0 | 58.2 | - | 133.1 | 47.0 | 3.6 | 3.0 | 53.2 | - | 351 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 注射薬 | 55.9 | 75.3 | 53.7 | 59.7 | - | 193.2 | 32.2 | 2.0 | 1.0 | 57.3 | - | 333 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 造影剤や歯科用薬剤等 | 3.5 | 2.2 | 4.0 | 5.7 | - | 11.9 | 1.0 | 3.4 | 1.0 | 3.9 | - | 243 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 合計 | 247.2 | 324.4 | 257.0 | 270.4 | - | 703.2 | 230.6 | 14.4 | 12.0 | 258.5 | - | 376 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 後 発 医 薬 品 | 内用薬 | 25.6 | 35.0 | 26.8 | 29.1 | 5.0 | 48.5 | 27.8 | 2.5 | 5.0 | 27.0 | 17.4% | 351 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 外用薬 | 8.5 | 9.5 | 8.6 | 7.1 | 1.0 | 15.7 | 7.8 | 0.9 | 1.0 | 8.4 | 15.7% | 327 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 注射薬 | 7.8 | 8.5 | 7.4 | 8.6 | 2.0 | 20.6 | 5.5 | 0.5 | 2.0 | 7.9 | 13.8% | 313 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 造影剤や歯科用薬剤等 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 5.0 | 1.4 | 0.2 | 0.6 | 5.0 | 0.6 | 14.3% | 221 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 合計 | 41.5 | 50.2 | 40.8 | 42.3 | 13.0 | 85.3 | 41.0 | 3.6 | 13.0 | 42.0 | 16.3% | 360 | | | | | | | | | | | | | | | |

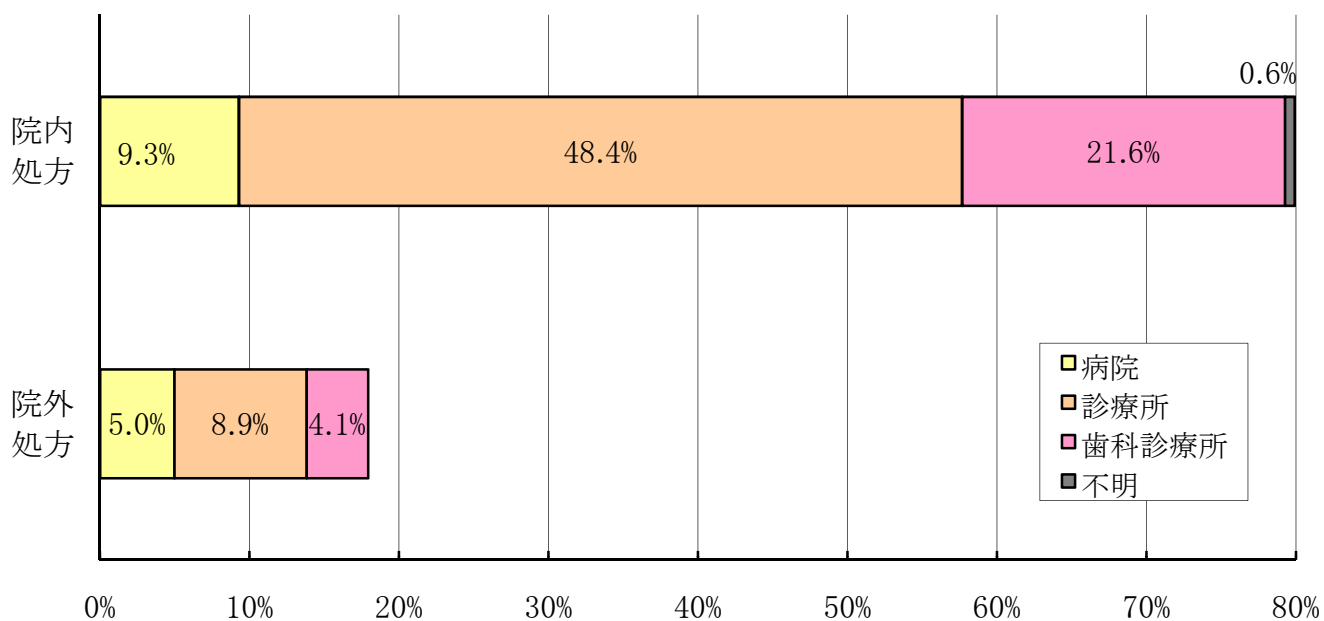


問1 院外・院内処方について

| 区分 | 病院 | | 診療所 | | 歯科診療所 | | 不明 | | 無回答 | 合計 |
|-------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|-----------|------------|------------|---------------|
| | 院外処方 | 院内処方 | 院外処方 | 院内処方 | 院外処方 | 院内処方 | 院外処方 | 院内処方 | | |
| 福井坂井 249 | 9 3.6% | 24 9.6% | 24 9.6% | 120 48.2% | 12 4.8% | 53 21.3% | 0 0.0% | 1 0.4% | 6 2.4% | 249 100.0% |
| 奥越 34 | 1 2.9% | 5 14.7% | 1 2.9% | 19 55.9% | 3 8.8% | 5 14.7% | - - | - - | 0 0.0% | 34 100.0% |
| 丹南 104 | 7 6.7% | 9 8.7% | 7 6.7% | 50 48.1% | 1 1.0% | 27 26.0% | 0 0.0% | 1 1.0% | 2 1.9% | 104 100.0% |
| 嶺南 73 | 6 8.2% | 5 6.8% | 9 12.3% | 35 47.9% | 3 4.1% | 15 20.5% | - - | - - | 0 0.0% | 73 100.0% |
| 不明 3 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 0.0% | 1 33.3% | 2 66.7% | 3 100.0% |
| 小計 463 | 23 5.0% | 43 9.3% | 41 8.9% | 224 48.4% | 19 4.1% | 100 21.6% | 0 0.0% | 3 0.6% | 10 2.2% | 463 100.0% |

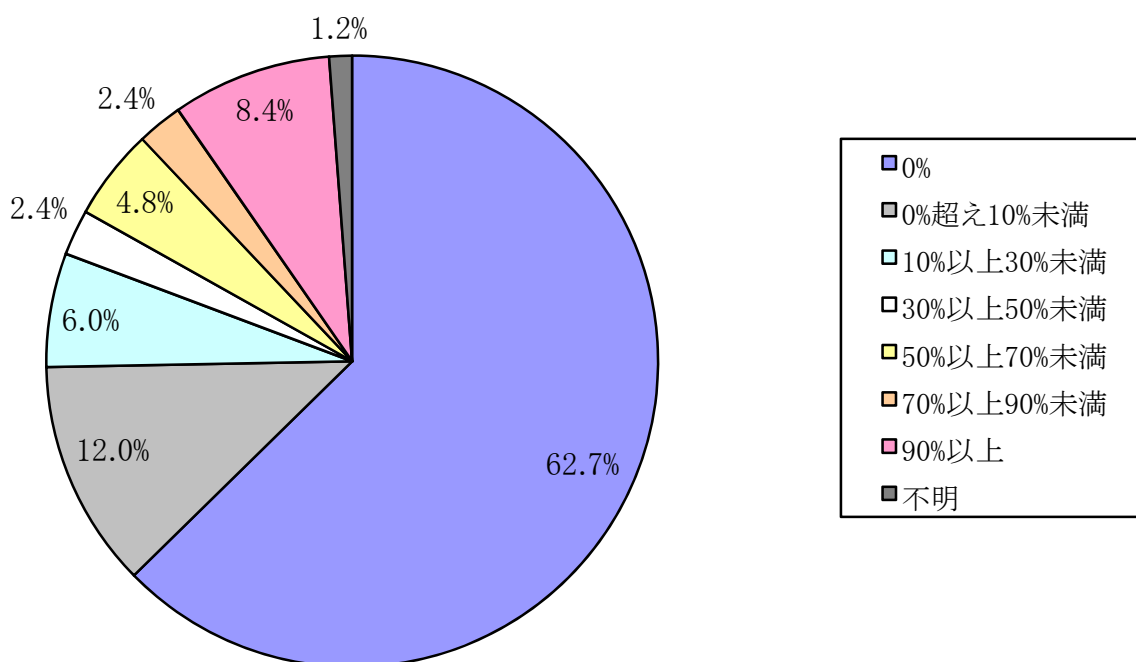


| | 院外処方 | 院内処方 | 無回答 | 合計 |
|----|-------------|--------------|------------|---------------|
| 合計 | 83 17.9% | 370 79.9% | 10 2.2% | 463 100.0% |



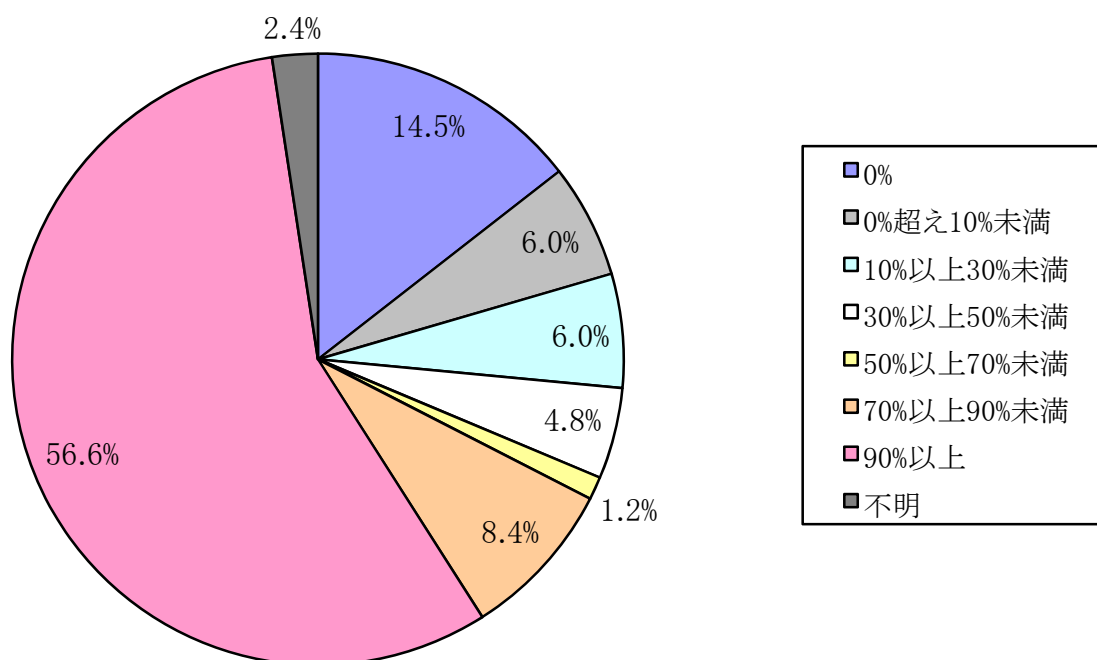
問2 後発医薬品への変更を「すべて不可」とした処方箋の割合（最近の1週間程度）【院外】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|-------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|-----------|--------------|
| 福井坂井 45 | 33 73.3% | 3 6.7% | 0 0.0% | 2 4.4% | 3 6.7% | 1 2.2% | 2 4.4% | 1 2.2% | 45 100.0% |
| 奥越 5 | 4 80.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 20.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 100.0% |
| 丹南 15 | 7 46.7% | 1 6.7% | 3 20.0% | 0 0.0% | 1 6.7% | 0 0.0% | 3 20.0% | 0 0.0% | 15 100.0% |
| 嶺南 18 | 8 44.4% | 6 33.3% | 2 11.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 11.1% | 0 0.0% | 18 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 病院 23 | 8 34.8% | 6 26.1% | 2 8.7% | 0 0.0% | 4 17.4% | 1 4.3% | 2 8.7% | 0 0.0% | 23 100.0% |
| 診療所 41 | 27 65.9% | 4 9.8% | 3 7.3% | 2 4.9% | 0 0.0% | 1 2.4% | 4 9.8% | 0 0.0% | 41 100.0% |
| 歯科診療所 19 | 17 89.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 5.3% | 1 5.3% | 19 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 合計 83 | 52 62.7% | 10 12.0% | 5 6.0% | 2 2.4% | 4 4.8% | 2 2.4% | 7 8.4% | 1 1.2% | 83 100.0% |



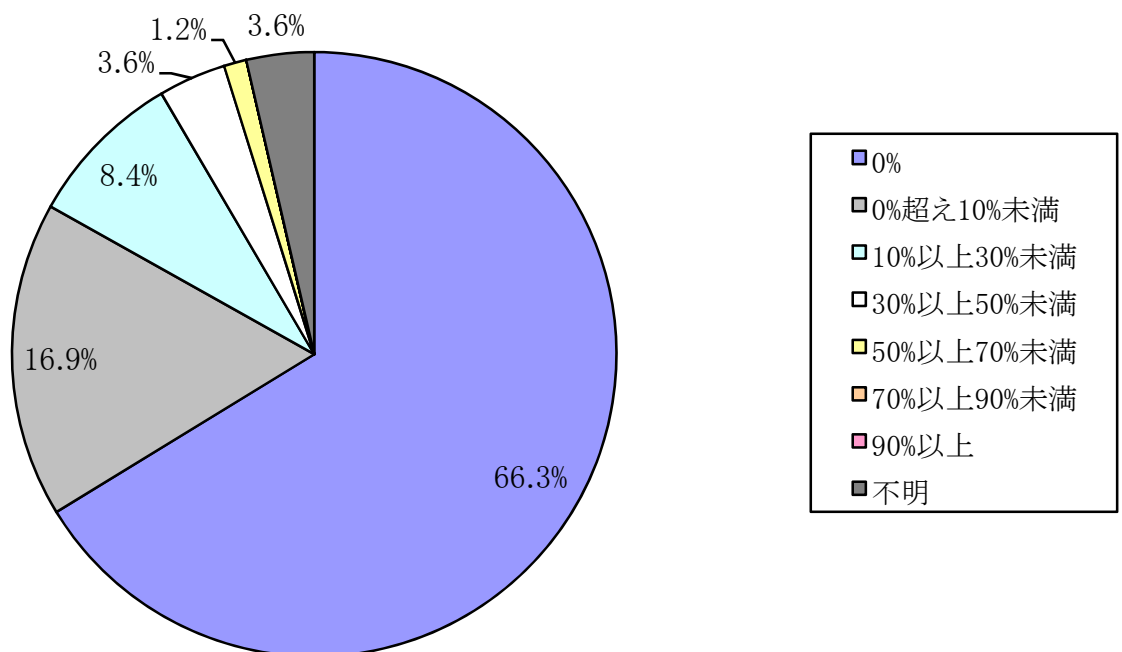
問3 後発医薬品への変更を「すべて可」とした処方箋の割合 (最近の1週間程度) 【院外】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|-------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------|--------------|
| 福井坂井 45 | 5 11.1% | 1 2.2% | 2 4.4% | 3 6.7% | 0 0.0% | 3 6.7% | 30 66.7% | 1 2.2% | 45 100.0% |
| 奥越 5 | 2 40.0% | 0 0.0% | 1 20.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 40.0% | 0 0.0% | 5 100.0% |
| 丹南 15 | 3 20.0% | 2 13.3% | 0 0.0% | 1 6.7% | 0 0.0% | 2 13.3% | 7 46.7% | 0 0.0% | 15 100.0% |
| 嶺南 18 | 2 11.1% | 2 11.1% | 2 11.1% | 0 0.0% | 1 5.6% | 2 11.1% | 8 44.4% | 1 5.6% | 18 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 病院 23 | 1 4.3% | 4 17.4% | 2 8.7% | 3 13.0% | 1 4.3% | 3 13.0% | 9 39.1% | 0 0.0% | 23 100.0% |
| 診療所 41 | 6 14.6% | 1 2.4% | 3 7.3% | 1 2.4% | 0 0.0% | 4 9.8% | 26 63.4% | 0 0.0% | 41 100.0% |
| 歯科診療所 19 | 5 26.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 63.2% | 2 10.5% | 19 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 合計 83 | 12 14.5% | 5 6.0% | 5 6.0% | 4 4.8% | 1 1.2% | 7 8.4% | 47 56.6% | 2 2.4% | 83 100.0% |



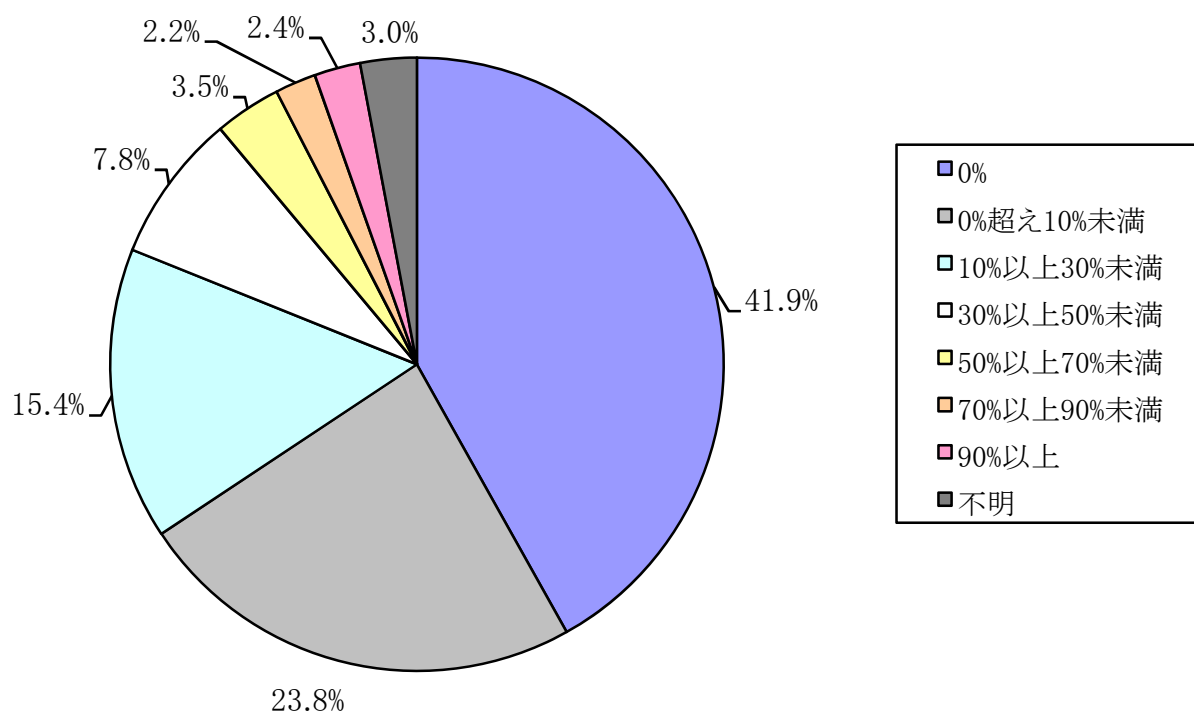
問4 後発医薬品への変更を「一部可」とした処方箋の割合 (最近の1週間程度) 【院外】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|-------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|------------|--------------|
| 福井坂井 45 | 32 71.1% | 7 15.6% | 3 6.7% | 1 2.2% | 1 2.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 2.2% | 45 100.0% |
| 奥越 5 | 5 100.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 100.0% |
| 丹南 15 | 9 60.0% | 3 20.0% | 2 13.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 6.7% | 15 100.0% |
| 嶺南 18 | 9 50.0% | 4 22.2% | 2 11.1% | 2 11.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 5.6% | 18 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 病院 23 | 12 52.2% | 8 34.8% | 3 13.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 23 100.0% |
| 診療所 41 | 27 65.9% | 5 12.2% | 4 9.8% | 3 7.3% | 1 2.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 2.4% | 41 100.0% |
| 歯科診療所 19 | 16 84.2% | 1 5.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 10.5% | 19 100.0% |
| 不明 0 | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | - - | 0 - |
| 合計 83 | 55 66.3% | 14 16.9% | 7 8.4% | 3 3.6% | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 3.6% | 83 100.0% |



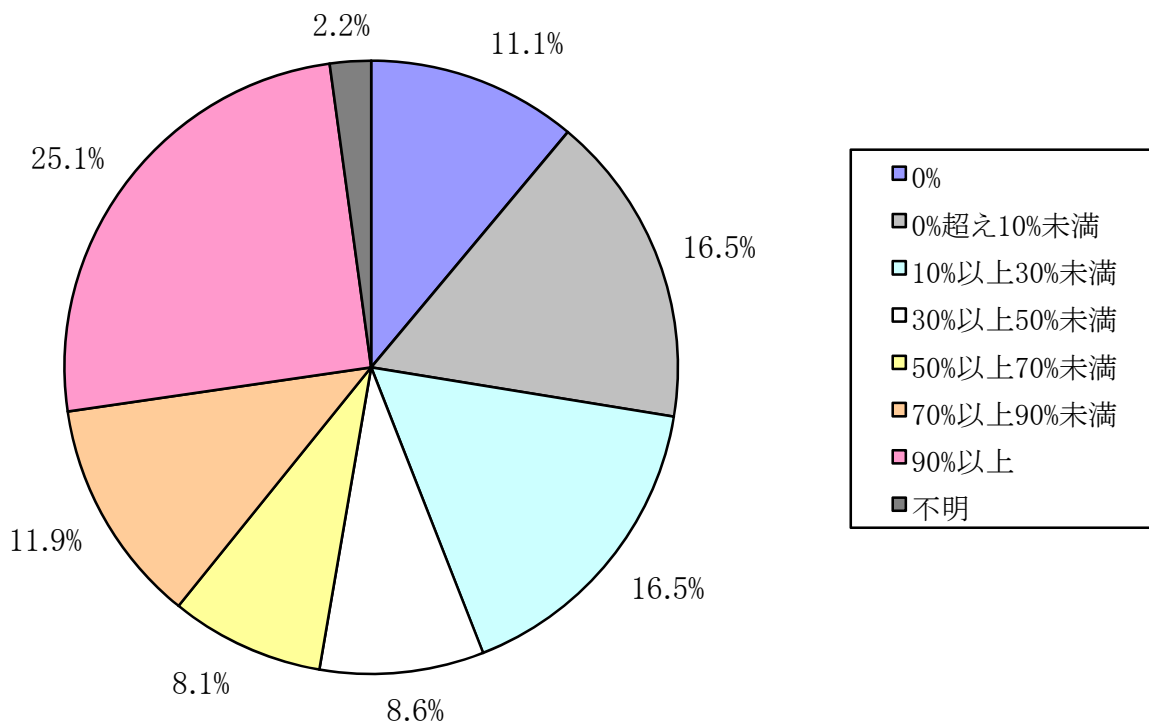
問5 後発医薬品を「すべて処方する」患者の割合 (最近の1週間程度) 【院内】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|------------|---------------|
| 福井坂井 198 | 79 39.9% | 48 24.2% | 35 17.7% | 16 8.1% | 5 2.5% | 4 2.0% | 8 4.0% | 3 1.5% | 198 100.0% |
| 奥越 29 | 11 37.9% | 7 24.1% | 5 17.2% | 2 6.9% | 2 6.9% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 6.9% | 29 100.0% |
| 丹南 87 | 38 43.7% | 17 19.5% | 13 14.9% | 9 10.3% | 3 3.4% | 3 3.4% | 0 0.0% | 4 4.6% | 87 100.0% |
| 嶺南 55 | 26 47.3% | 16 29.1% | 4 7.3% | 2 3.6% | 3 5.5% | 1 1.8% | 1 1.8% | 2 3.6% | 55 100.0% |
| 不明 1 | 1 100.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 100.0% |
| 病院 43 | 17 39.5% | 16 37.2% | 8 18.6% | 2 4.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 43 100.0% |
| 診療所 224 | 63 28.1% | 64 28.6% | 42 18.8% | 25 11.2% | 12 5.4% | 6 2.7% | 6 2.7% | 6 2.7% | 224 100.0% |
| 歯科診療所 100 | 73 73.0% | 8 8.0% | 6 6.0% | 2 2.0% | 1 1.0% | 2 2.0% | 3 3.0% | 5 5.0% | 100 100.0% |
| 不明 3 | 2 66.7% | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 100.0% |
| 合計 370 | 155 41.9% | 88 23.8% | 57 15.4% | 29 7.8% | 13 3.5% | 8 2.2% | 9 2.4% | 11 3.0% | 370 100.0% |



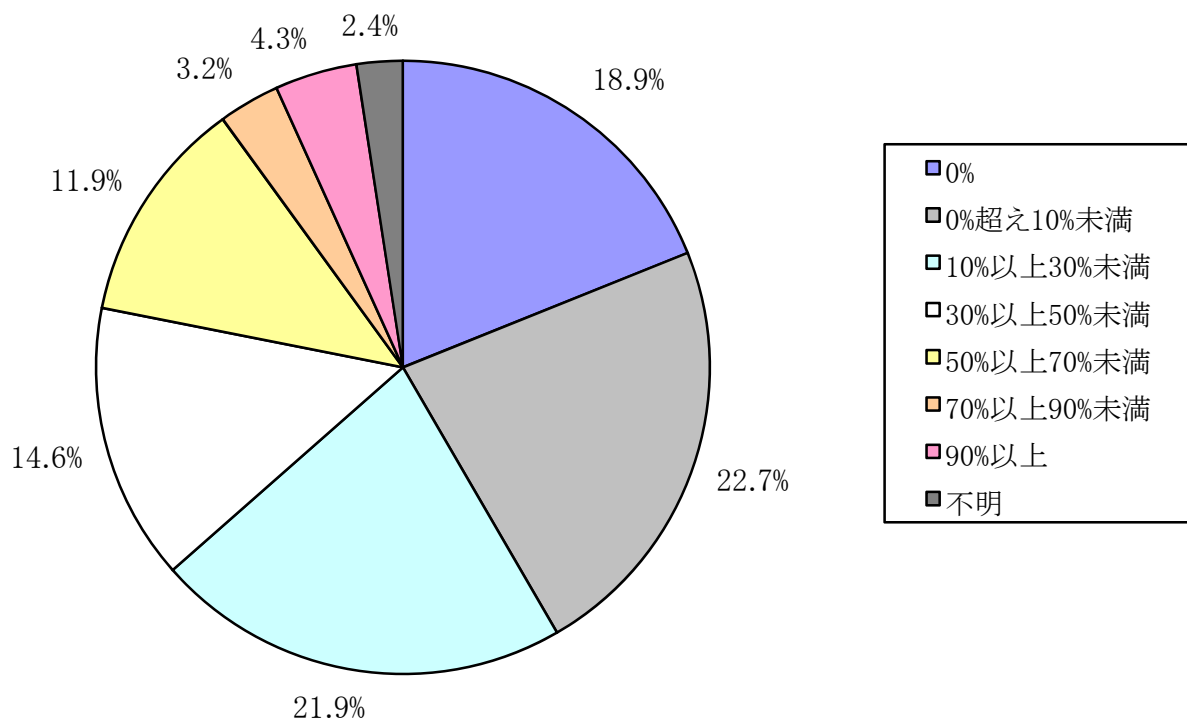
問6 後発医薬品を「まったく処方しない」患者の割合 (最近の1週間程度) 【院内】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|--------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-----------|---------------|
| 福井坂井 198 | 23 11.6% | 34 17.2% | 30 15.2% | 17 8.6% | 19 9.6% | 24 12.1% | 49 24.7% | 2 1.0% | 198 100.0% |
| 奥越 29 | 3 10.3% | 4 13.8% | 2 6.9% | 5 17.2% | 4 13.8% | 6 20.7% | 3 10.3% | 2 6.9% | 29 100.0% |
| 丹南 87 | 9 10.3% | 16 18.4% | 21 24.1% | 7 8.0% | 2 2.3% | 6 6.9% | 23 26.4% | 3 3.4% | 87 100.0% |
| 嶺南 55 | 5 9.1% | 7 12.7% | 8 14.5% | 3 5.5% | 5 9.1% | 8 14.5% | 18 32.7% | 1 1.8% | 55 100.0% |
| 不明 1 | 1 100.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 100.0% |
| 病院 43 | 4 9.3% | 10 23.3% | 5 11.6% | 5 11.6% | 2 4.7% | 7 16.3% | 9 20.9% | 1 2.3% | 43 100.0% |
| 診療所 224 | 17 7.6% | 40 17.9% | 48 21.4% | 24 10.7% | 26 11.6% | 33 14.7% | 32 14.3% | 4 1.8% | 224 100.0% |
| 歯科診療所 100 | 19 19.0% | 11 11.0% | 7 7.0% | 3 3.0% | 2 2.0% | 4 4.0% | 51 51.0% | 3 3.0% | 100 100.0% |
| 不明 3 | 1 33.3% | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 3 100.0% |
| 合計 370 | 41 11.1% | 61 16.5% | 61 16.5% | 32 8.6% | 30 8.1% | 44 11.9% | 93 25.1% | 8 2.2% | 370 100.0% |



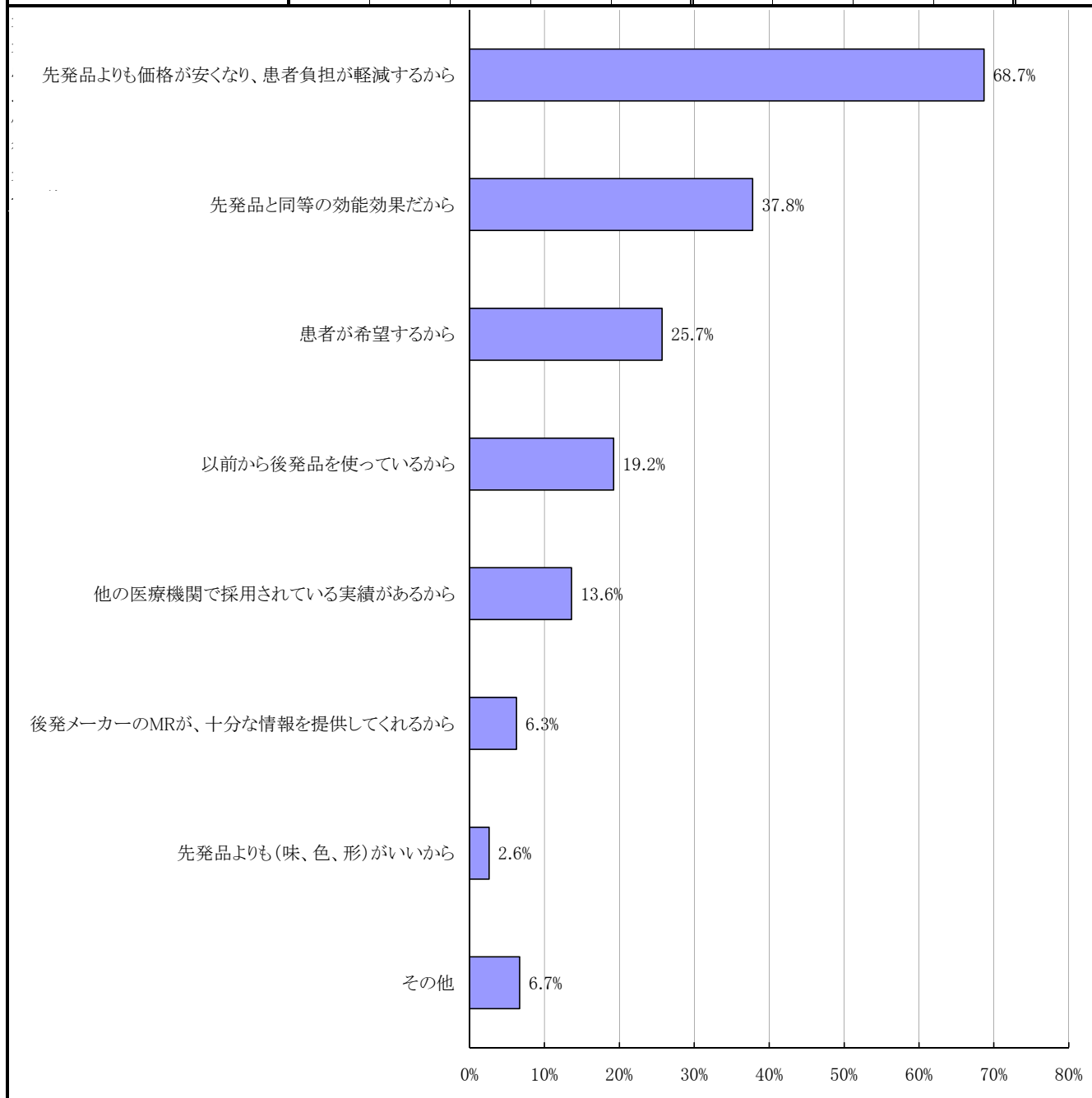
問7 後発医薬品/全医薬品 の「処方割合」はどの程度ですか。(最近の1週間程度) 【院内】

| 区分 | 0% | 0%超え 10%未満 | 10%以上 30%未満 | 30%以上 50%未満 | 50%以上 70%未満 | 70%以上 90%未満 | 90% 以上 | 不明 | 合計 |
|--------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|-----------|---------------|
| 福井坂井 198 | 39 19.7% | 41 20.7% | 45 22.7% | 29 14.6% | 24 12.1% | 6 3.0% | 11 5.6% | 3 1.5% | 198 100.0% |
| 奥越 29 | 4 13.8% | 5 17.2% | 8 27.6% | 5 17.2% | 5 17.2% | 1 3.4% | 0 0.0% | 1 3.4% | 29 100.0% |
| 丹南 87 | 15 17.2% | 21 24.1% | 18 20.7% | 14 16.1% | 10 11.5% | 3 3.4% | 3 3.4% | 3 3.4% | 87 100.0% |
| 嶺南 55 | 11 20.0% | 17 30.9% | 10 18.2% | 6 10.9% | 5 9.1% | 2 3.6% | 2 3.6% | 2 3.6% | 55 100.0% |
| 不明 1 | 1 100.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 100.0% |
| 病院 43 | 1 2.3% | 16 37.2% | 15 34.9% | 4 9.3% | 5 11.6% | 1 2.3% | 0 0.0% | 1 2.3% | 43 100.0% |
| 診療所 224 | 6 2.7% | 61 27.2% | 61 27.2% | 43 19.2% | 33 14.7% | 7 3.1% | 11 4.9% | 2 0.9% | 224 100.0% |
| 歯科診療所 100 | 61 61.0% | 7 7.0% | 4 4.0% | 7 7.0% | 6 6.0% | 4 4.0% | 5 5.0% | 6 6.0% | 100 100.0% |
| 不明 3 | 2 66.7% | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 100.0% |
| 合計 370 | 70 18.9% | 84 22.7% | 81 21.9% | 54 14.6% | 44 11.9% | 12 3.2% | 16 4.3% | 9 2.4% | 370 100.0% |



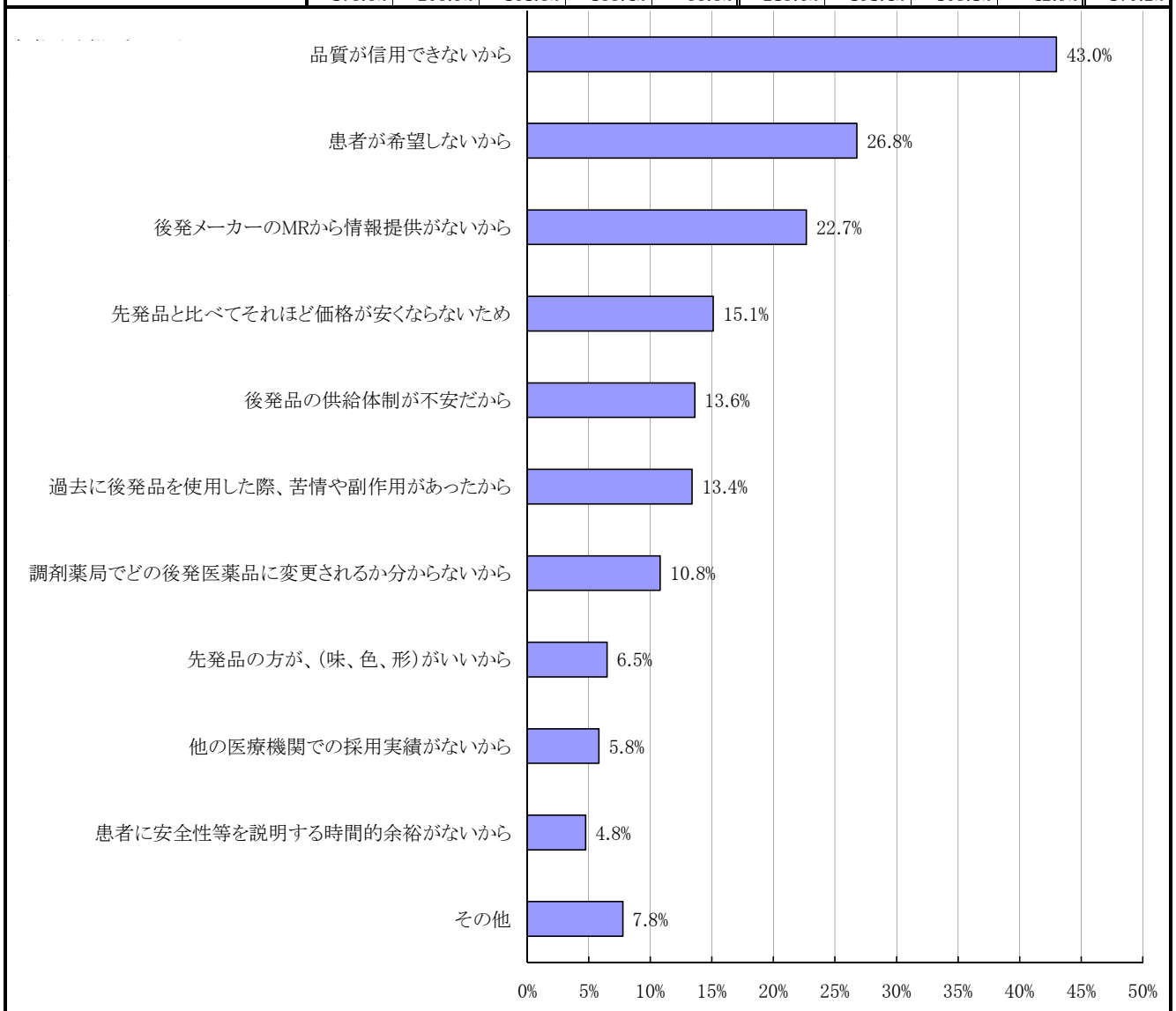
問8 貴医療機関において後発医薬品を処方(院外処方箋を可変可)する場合の主な理由【共通】『複数回答可』

| 区分 項目 | 福井 坂井 | | | | | 奥越 | | | | | 丹南 | | | | | 嶺南 | | | | | 不明 | | | | | 病院 | | | | | 診療所 | | | | | 歯科 診療所 | | | | | 不明 | | | | | 合計 | | | | |
|----------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|------------|---------------|---------------|---------------|------------|---------------|----|--|--|--|--|----|--|--|--|--|----|--|--|--|--|----|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|----|--|--|--|--|----|--|--|--|--|
| | n=249 | n=34 | n=104 | n=73 | n=3 | n=66 | n=267 | n=123 | n=7 | n=463 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 先発品よりも価格が安くなり、患者負担が軽減するから | 180 72.3% | 20 58.8% | 72 69.2% | 45 61.6% | 1 33.3% | 54 81.8% | 214 80.1% | 48 39.0% | 2 28.6% | 318 68.7% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 先発品と同等の効能効果だから | 82 32.9% | 14 41.2% | 48 46.2% | 31 42.5% | 0 0.0% | 23 34.8% | 113 42.3% | 38 30.9% | 1 14.3% | 175 37.8% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 患者が希望するから | 73 29.3% | 8 23.5% | 20 19.2% | 18 24.7% | 0 0.0% | 25 37.9% | 79 29.6% | 15 12.2% | 0 0.0% | 119 25.7% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 以前から後発品を使っているから | 43 17.3% | 8 23.5% | 23 22.1% | 15 20.5% | 0 0.0% | 17 25.8% | 58 21.7% | 14 11.4% | 0 0.0% | 89 19.2% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 他の医療機関で採用されている実績があるから | 43 17.3% | 5 14.7% | 11 10.6% | 4 5.5% | 0 0.0% | 15 22.7% | 43 16.1% | 5 4.1% | 0 0.0% | 63 13.6% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 後発メーカーのMRが、十分な情報を提供してくれるから | 13 5.2% | 4 11.8% | 6 5.8% | 6 8.2% | 0 0.0% | 1 1.5% | 27 10.1% | 1 0.8% | 0 0.0% | 29 6.3% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 先発品よりも(味、色、形)がいいから | 6 2.4% | 1 2.9% | 3 2.9% | 2 2.7% | 0 0.0% | 2 3.0% | 9 3.4% | 1 0.8% | 0 0.0% | 12 2.6% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 16 6.4% | 2 5.9% | 5 4.8% | 8 11.0% | 0 0.0% | 5 7.6% | 15 5.6% | 11 8.9% | 0 0.0% | 31 6.7% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 463 | 456 183.1% | 62 182.4% | 188 180.8% | 129 176.7% | 1 33.3% | 142 215.2% | 558 209.0% | 133 108.1% | 3 42.9% | 836 180.6% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



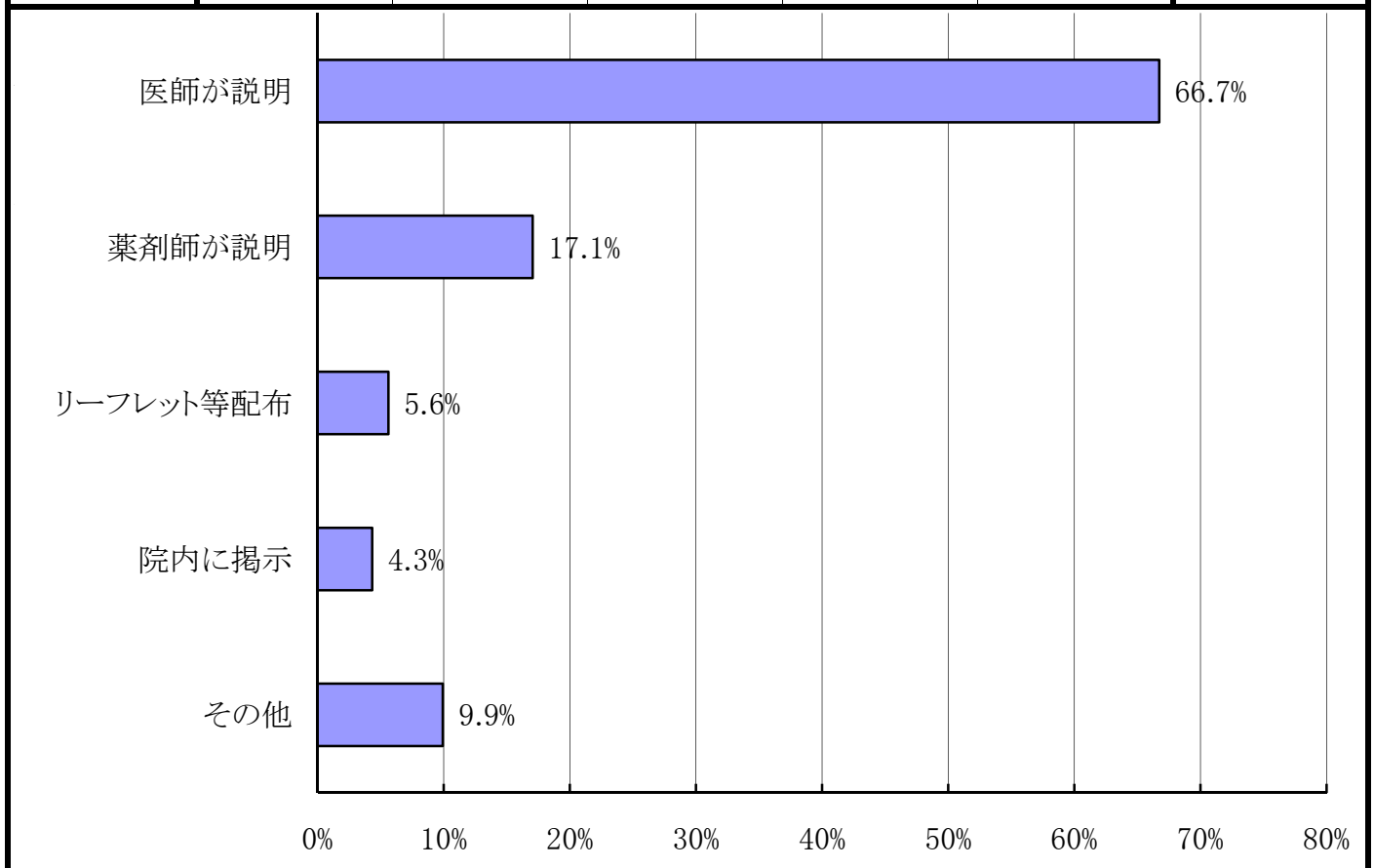
問9 貴医療機関において後発医薬品を処方(院外処方箋を変更可と)しない場合の主な理由【共通】『複数回答可』

| 項目 | 区分 | | | | | 病院 n=66 | 診療所 n=267 | 歯科 診療所 n=123 | 不明 n=7 | 合計 n=463 |
|----------------------------|-------------------|--------------|---------------|---------------|------------|---------------|---------------|--------------------|------------|---------------|
| | 福井 坂井 n=249 | 奥越 n=34 | 丹南 n=104 | 嶺南 n=73 | 不明 n=3 | | | | | |
| 品質が信用できないから | 110 44.2% | 17 50.0% | 41 39.4% | 30 41.1% | 1 33.3% | 33 50.0% | 139 52.1% | 26 21.1% | 1 14.3% | 199 43.0% |
| 患者が希望しないから | 69 27.7% | 9 26.5% | 26 25.0% | 20 27.4% | 0 0.0% | 26 39.4% | 75 28.1% | 22 17.9% | 1 14.3% | 124 26.8% |
| 後発メーカーのMRから情報提供がないから | 61 24.5% | 8 23.5% | 23 22.1% | 13 17.8% | 0 0.0% | 20 30.3% | 57 21.3% | 27 22.0% | 1 14.3% | 105 22.7% |
| 先発品と比べてそれほど価格が安くならないため | 39 15.7% | 8 23.5% | 12 11.5% | 11 15.1% | 0 0.0% | 11 16.7% | 48 18.0% | 11 8.9% | 0 0.0% | 70 15.1% |
| 後発品の供給体制が不安だから | 34 13.7% | 5 14.7% | 16 15.4% | 8 11.0% | 0 0.0% | 10 15.2% | 44 16.5% | 9 7.3% | 0 0.0% | 63 13.6% |
| 過去に後発品を使用した際、苦情や副作用があったから | 36 14.5% | 7 20.6% | 11 10.6% | 8 11.0% | 0 0.0% | 16 24.2% | 45 16.9% | 1 0.8% | 0 0.0% | 62 13.4% |
| 調剤薬局でどの後発医薬品に変更されるか分からないから | 28 11.2% | 3 8.8% | 11 10.6% | 8 11.0% | 0 0.0% | 10 15.2% | 32 12.0% | 8 6.5% | 0 0.0% | 50 10.8% |
| 先発品の方が、(味、色、形)がいいから | 16 6.4% | 3 8.8% | 6 5.8% | 5 6.8% | 0 0.0% | 4 6.1% | 23 8.6% | 3 2.4% | 0 0.0% | 30 6.5% |
| 他の医療機関での採用実績がないから | 13 5.2% | 3 8.8% | 9 8.7% | 2 2.7% | 0 0.0% | 5 7.6% | 16 6.0% | 6 4.9% | 0 0.0% | 27 5.8% |
| 患者に安全性等を説明する時間的余裕がないから | 13 5.2% | 3 8.8% | 4 3.8% | 2 2.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 14 5.2% | 8 6.5% | 0 0.0% | 22 4.8% |
| その他 | 18 7.2% | 4 11.8% | 9 8.7% | 5 6.8% | 0 0.0% | 6 9.1% | 18 6.7% | 12 9.8% | 0 0.0% | 36 7.8% |
| 合計 | 437 175.5% | 70 205.9% | 168 161.5% | 112 153.4% | 1 33.3% | 141 213.6% | 511 191.4% | 133 108.1% | 3 42.9% | 788 170.2% |



問10 後発医薬品の患者への説明方法【共通】『複数回答可』

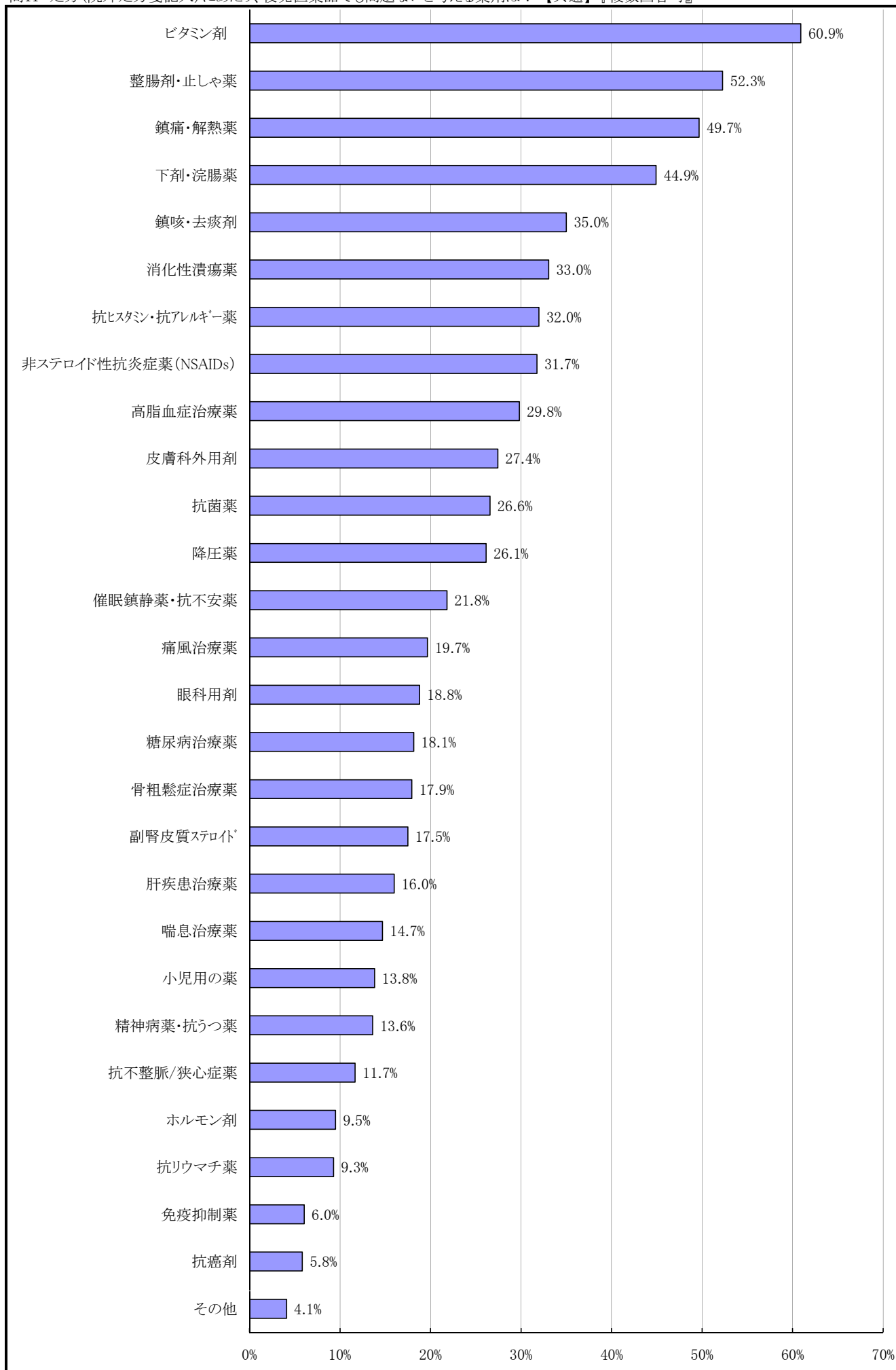
| 区分 | 医師が説明 | 薬剤師が説明 | リーフレット等配布 | 院内に掲示 | その他 | 合計 |
|----------------|--------------|-------------|-------------|------------|-------------|---------------|
| 福井坂井 n=249 | 167 67.1% | 40 16.1% | 13 5.2% | 8 3.2% | 24 9.6% | 252 101.2% |
| 奥越 n=34 | 24 70.6% | 7 20.6% | 3 8.8% | 1 2.9% | 2 5.9% | 37 108.8% |
| 丹南 n=104 | 70 67.3% | 18 17.3% | 6 5.8% | 6 5.8% | 12 11.5% | 112 107.7% |
| 嶺南 n=73 | 47 64.4% | 14 19.2% | 4 5.5% | 5 6.8% | 8 11.0% | 78 106.8% |
| 不明 n=3 | 1 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 33.3% |
| 病院 n=66 | 48 72.7% | 39 59.1% | 3 4.5% | 6 9.1% | 4 6.1% | 100 151.5% |
| 診療所 n=267 | 211 79.0% | 32 12.0% | 10 3.7% | 10 3.7% | 25 9.4% | 288 107.9% |
| 歯科診療所 n=123 | 48 39.0% | 8 6.5% | 13 10.6% | 4 3.3% | 17 13.8% | 90 73.2% |
| 不明 n=7 | 2 28.6% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 28.6% |
| 合計 n=463 | 309 66.7% | 79 17.1% | 26 5.6% | 20 4.3% | 46 9.9% | 480 103.7% |



問11 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品でも問題ないと考える薬剤は？【共通】『複数回答可』

| 項目 | 福井 坂井 n=249 | 奥越 n=34 | 丹南 n=104 | 嶺南 n=73 | 不明 n=3 | 病院 n=66 | 診療所 n=267 | 歯科 診療所 n=123 | 不明 n=7 | 合計 n=463 |
|---------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|--------------------|--------------|----------------|
| ビタミン剤 | 149 59.8% | 23 67.6% | 65 62.5% | 44 60.3% | 1 33.3% | 54 81.8% | 192 71.9% | 35 28.5% | 1 14.3% | 282 60.9% |
| 整腸剤・止しゃ薬 | 130 52.2% | 18 52.9% | 53 51.0% | 40 54.8% | 1 33.3% | 46 69.7% | 170 63.7% | 25 20.3% | 1 14.3% | 242 52.3% |
| 鎮痛・解熱薬 | 128 51.4% | 18 52.9% | 49 47.1% | 34 46.6% | 1 33.3% | 32 48.5% | 139 52.1% | 58 47.2% | 1 14.3% | 230 49.7% |
| 下剤・浣腸薬 | 117 47.0% | 14 41.2% | 44 42.3% | 32 43.8% | 1 33.3% | 48 72.7% | 146 54.7% | 13 10.6% | 1 14.3% | 208 44.9% |
| 鎮咳・去痰剤 | 91 36.5% | 10 29.4% | 38 36.5% | 22 30.1% | 1 33.3% | 29 43.9% | 124 46.4% | 8 6.5% | 1 14.3% | 162 35.0% |
| 消化性潰瘍薬 | 87 34.9% | 11 32.4% | 34 32.7% | 20 27.4% | 1 33.3% | 35 53.0% | 107 40.1% | 10 8.1% | 1 14.3% | 153 33.0% |
| 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | 81 32.5% | 12 35.3% | 31 29.8% | 23 31.5% | 1 33.3% | 21 31.8% | 120 44.9% | 6 4.9% | 1 14.3% | 148 32.0% |
| 非ステロイド性抗炎症薬(NSAIDs) | 77 30.9% | 10 29.4% | 38 36.5% | 21 28.8% | 1 33.3% | 22 33.3% | 108 40.4% | 16 13.0% | 1 14.3% | 147 31.7% |
| 高脂血症治療薬 | 76 30.5% | 7 20.6% | 35 33.7% | 19 26.0% | 1 33.3% | 28 42.4% | 101 37.8% | 7 5.7% | 2 28.6% | 138 29.8% |
| 皮膚科外用剤 | 69 27.7% | 14 41.2% | 26 25.0% | 17 23.3% | 1 33.3% | 20 30.3% | 98 36.7% | 8 6.5% | 1 14.3% | 127 27.4% |
| 抗菌薬 | 61 24.5% | 13 38.2% | 25 24.0% | 23 31.5% | 1 33.3% | 18 27.3% | 67 25.1% | 37 30.1% | 1 14.3% | 123 26.6% |
| 降圧薬 | 64 25.7% | 6 17.6% | 30 28.8% | 20 27.4% | 1 33.3% | 26 39.4% | 86 32.2% | 8 6.5% | 1 14.3% | 121 26.1% |
| 催眠鎮静薬・抗不安薬 | 49 19.7% | 5 14.7% | 29 27.9% | 17 23.3% | 1 33.3% | 18 27.3% | 74 27.7% | 8 6.5% | 1 14.3% | 101 21.8% |
| 痛風治療薬 | 44 17.7% | 6 17.6% | 22 21.2% | 18 24.7% | 1 33.3% | 13 19.7% | 71 26.6% | 6 4.9% | 1 14.3% | 91 19.7% |
| 眼科用剤 | 47 18.9% | 6 17.6% | 19 18.3% | 14 19.2% | 1 33.3% | 16 24.2% | 63 23.6% | 7 5.7% | 1 14.3% | 87 18.8% |
| 糖尿病治療薬 | 44 17.7% | 7 20.6% | 18 17.3% | 14 19.2% | 1 33.3% | 19 28.8% | 58 21.7% | 6 4.9% | 1 14.3% | 84 18.1% |
| 骨粗鬆症治療薬 | 38 15.3% | 8 23.5% | 18 17.3% | 18 24.7% | 1 33.3% | 16 24.2% | 60 22.5% | 6 4.9% | 1 14.3% | 83 17.9% |
| 副腎皮質ステロイド | 41 16.5% | 7 20.6% | 19 18.3% | 13 17.8% | 1 33.3% | 14 21.2% | 59 22.1% | 7 5.7% | 1 14.3% | 81 17.5% |
| 肝疾患治療薬 | 41 16.5% | 6 17.6% | 15 14.4% | 11 15.1% | 1 33.3% | 15 22.7% | 52 19.5% | 6 4.9% | 1 14.3% | 74 16.0% |
| 喘息治療薬 | 35 14.1% | 6 17.6% | 15 14.4% | 11 15.1% | 1 33.3% | 10 15.2% | 51 19.1% | 6 4.9% | 1 14.3% | 68 14.7% |
| 小児用の薬 | 30 12.0% | 6 17.6% | 17 16.3% | 10 13.7% | 1 33.3% | 9 13.6% | 45 16.9% | 9 7.3% | 1 14.3% | 64 13.8% |
| 精神病薬・抗うつ薬 | 25 10.0% | 5 14.7% | 16 15.4% | 16 21.9% | 1 33.3% | 15 22.7% | 41 15.4% | 6 4.9% | 1 14.3% | 63 13.6% |
| 抗不整脈/狭心症薬 | 26 10.4% | 6 17.6% | 15 14.4% | 7 9.6% | 0 0.0% | 13 19.7% | 36 13.5% | 5 4.1% | 0 0.0% | 54 11.7% |
| ホルモン剤 | 19 7.6% | 5 14.7% | 13 12.5% | 6 8.2% | 1 33.3% | 9 13.6% | 28 10.5% | 6 4.9% | 1 14.3% | 44 9.5% |
| 抗リウマチ薬 | 18 7.2% | 4 11.8% | 10 9.6% | 10 13.7% | 1 33.3% | 11 16.7% | 26 9.7% | 5 4.1% | 1 14.3% | 43 9.3% |
| 免疫抑制薬 | 10 4.0% | 3 8.8% | 9 8.7% | 6 8.2% | 0 0.0% | 7 10.6% | 15 5.6% | 6 4.9% | 0 0.0% | 28 6.0% |
| 抗癌剤 | 12 4.8% | 2 5.9% | 8 7.7% | 5 6.8% | 0 0.0% | 8 12.1% | 13 4.9% | 6 4.9% | 0 0.0% | 27 5.8% |
| その他 | 13 5.2% | 1 2.9% | 2 1.9% | 3 4.1% | 0 0.0% | 3 4.5% | 11 4.1% | 4 3.3% | 1 14.3% | 19 4.1% |
| 合計 463 | 1622 651.4% | 239 702.9% | 713 685.6% | 494 676.7% | 24 800.0% | 575 871.2% | 2161 809.4% | 330 268.3% | 26 371.4% | 3092 667.8% |

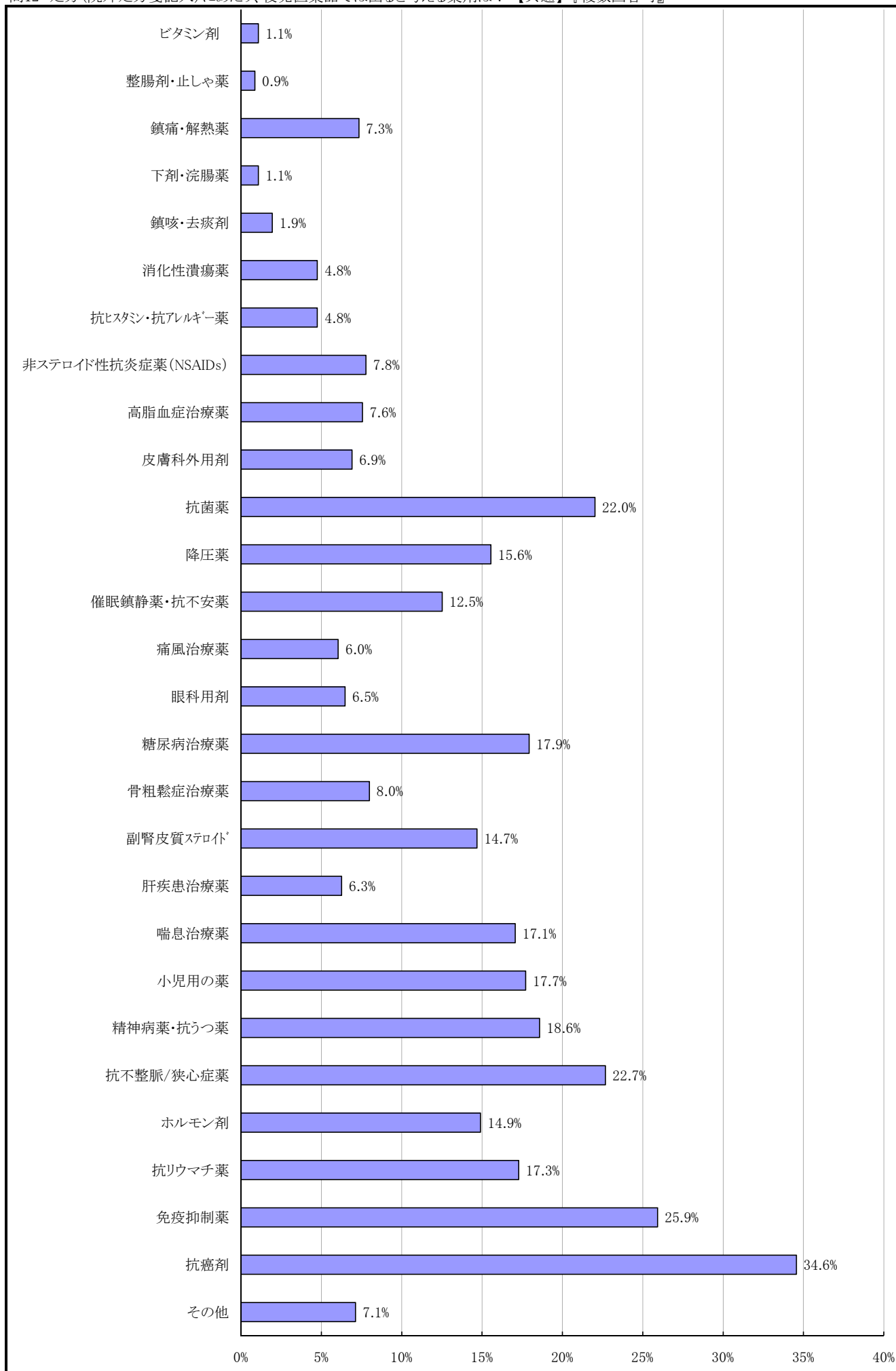
問11 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品でも問題ないと考える薬剤は？【共通】『複数回答可』



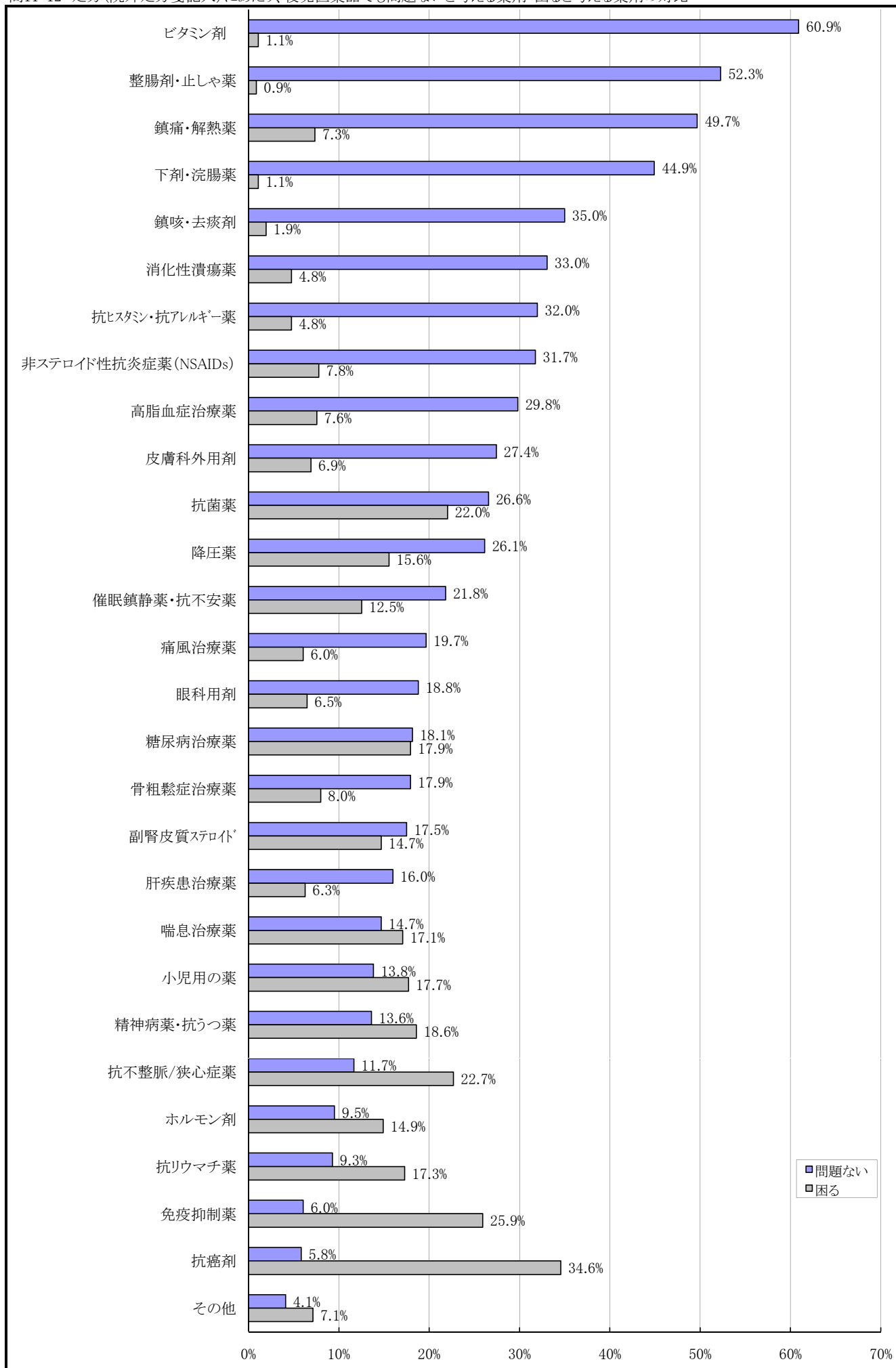
問12 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品では困ると考える薬剤は？【共通】『複数回答可』

| 項目 | 区分 | 福井 坂井 n=249 | 奥越 n=34 | 丹南 n=104 | 嶺南 n=73 | 不明 n=3 | 病院 n=66 | 診療所 n=267 | 歯科 診療所 n=123 | 不明 n=7 | 合計 n=463 |
|---------------------|----|-------------------|---------------|---------------|---------------|-------------|---------------|----------------|--------------------|------------|----------------|
| ビタミン剤 | | 4 1.6% | 0 0.0% | 1 1.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 1.5% | 4 1.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 1.1% |
| 整腸剤・止しゃ薬 | | 2 0.8% | 1 2.9% | 1 1.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 1.5% | 3 1.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 4 0.9% |
| 鎮痛・解熱薬 | | 17 6.8% | 1 2.9% | 10 9.6% | 6 8.2% | 0 0.0% | 2 3.0% | 21 7.9% | 11 8.9% | 0 0.0% | 34 7.3% |
| 下剤・浣腸薬 | | 2 0.8% | 2 5.9% | 1 1.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 3.0% | 3 1.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 1.1% |
| 鎮咳・去痰剤 | | 4 1.6% | 1 2.9% | 4 3.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 3.0% | 7 2.6% | 0 0.0% | 0 0.0% | 9 1.9% |
| 消化性潰瘍薬 | | 13 5.2% | 2 5.9% | 5 4.8% | 2 2.7% | 0 0.0% | 4 6.1% | 17 6.4% | 1 0.8% | 0 0.0% | 22 4.8% |
| 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | | 14 5.6% | 2 5.9% | 5 4.8% | 1 1.4% | 0 0.0% | 5 7.6% | 17 6.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 22 4.8% |
| 非ステロイド性抗炎症薬(NSAIDs) | | 22 8.8% | 2 5.9% | 7 6.7% | 5 6.8% | 0 0.0% | 6 9.1% | 23 8.6% | 7 5.7% | 0 0.0% | 36 7.8% |
| 高脂血症治療薬 | | 22 8.8% | 4 11.8% | 7 6.7% | 2 2.7% | 0 0.0% | 3 4.5% | 31 11.6% | 1 0.8% | 0 0.0% | 35 7.6% |
| 皮膚科外用剤 | | 15 6.0% | 1 2.9% | 9 8.7% | 7 9.6% | 0 0.0% | 8 12.1% | 24 9.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 32 6.9% |
| 抗菌薬 | | 58 23.3% | 7 20.6% | 24 23.1% | 13 17.8% | 0 0.0% | 14 21.2% | 72 27.0% | 16 13.0% | 0 0.0% | 102 22.0% |
| 降圧薬 | | 43 17.3% | 7 20.6% | 13 12.5% | 9 12.3% | 0 0.0% | 15 22.7% | 56 21.0% | 1 0.8% | 0 0.0% | 72 15.6% |
| 催眠鎮静薬・抗不安薬 | | 33 13.3% | 5 14.7% | 13 12.5% | 7 9.6% | 0 0.0% | 13 19.7% | 44 16.5% | 1 0.8% | 0 0.0% | 58 12.5% |
| 痛風治療薬 | | 17 6.8% | 1 2.9% | 9 8.7% | 1 1.4% | 0 0.0% | 7 10.6% | 21 7.9% | 0 0.0% | 0 0.0% | 28 6.0% |
| 眼科用剤 | | 17 6.8% | 1 2.9% | 6 5.8% | 6 8.2% | 0 0.0% | 8 12.1% | 22 8.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 30 6.5% |
| 糖尿病治療薬 | | 42 16.9% | 7 20.6% | 24 23.1% | 10 13.7% | 0 0.0% | 18 27.3% | 62 23.2% | 3 2.4% | 0 0.0% | 83 17.9% |
| 骨粗鬆症治療薬 | | 24 9.6% | 3 8.8% | 9 8.7% | 1 1.4% | 0 0.0% | 8 12.1% | 26 9.7% | 3 2.4% | 0 0.0% | 37 8.0% |
| 副腎皮質ステロイド | | 36 14.5% | 5 14.7% | 14 13.5% | 13 17.8% | 0 0.0% | 15 22.7% | 50 18.7% | 3 2.4% | 0 0.0% | 68 14.7% |
| 肝疾患治療薬 | | 16 6.4% | 3 8.8% | 7 6.7% | 3 4.1% | 0 0.0% | 6 9.1% | 21 7.9% | 2 1.6% | 0 0.0% | 29 6.3% |
| 喘息治療薬 | | 43 17.3% | 6 17.6% | 19 18.3% | 11 15.1% | 0 0.0% | 18 27.3% | 58 21.7% | 3 2.4% | 0 0.0% | 79 17.1% |
| 小児用の薬 | | 43 17.3% | 9 26.5% | 16 15.4% | 14 19.2% | 0 0.0% | 21 31.8% | 55 20.6% | 6 4.9% | 0 0.0% | 82 17.7% |
| 精神病薬・抗うつ薬 | | 55 22.1% | 6 17.6% | 16 15.4% | 9 12.3% | 0 0.0% | 23 34.8% | 60 22.5% | 3 2.4% | 0 0.0% | 86 18.6% |
| 抗不整脈/狭心症薬 | | 57 22.9% | 11 32.4% | 22 21.2% | 14 19.2% | 1 33.3% | 25 37.9% | 78 29.2% | 1 0.8% | 1 14.3% | 105 22.7% |
| ホルモン剤 | | 38 15.3% | 8 23.5% | 10 9.6% | 13 17.8% | 0 0.0% | 14 21.2% | 53 19.9% | 2 1.6% | 0 0.0% | 69 14.9% |
| 抗リウマチ薬 | | 49 19.7% | 6 17.6% | 17 16.3% | 8 11.0% | 0 0.0% | 15 22.7% | 63 23.6% | 2 1.6% | 0 0.0% | 80 17.3% |
| 免疫抑制薬 | | 69 27.7% | 8 23.5% | 25 24.0% | 17 23.3% | 1 33.3% | 26 39.4% | 89 33.3% | 4 3.3% | 1 14.3% | 120 25.9% |
| 抗癌剤 | | 87 34.9% | 16 47.1% | 38 36.5% | 18 24.7% | 1 33.3% | 37 56.1% | 113 42.3% | 9 7.3% | 1 14.3% | 160 34.6% |
| その他 | | 22 8.8% | 1 2.9% | 6 5.8% | 4 5.5% | 0 0.0% | 7 10.6% | 21 7.9% | 5 4.1% | 0 0.0% | 33 7.1% |
| 合計 | | 864 347.0% | 126 370.6% | 338 325.0% | 194 265.8% | 3 100.0% | 324 490.9% | 1114 417.2% | 84 68.3% | 3 42.9% | 1525 329.4% |

問12 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品では困ると考える薬剤は？【共通】『複数回答可』

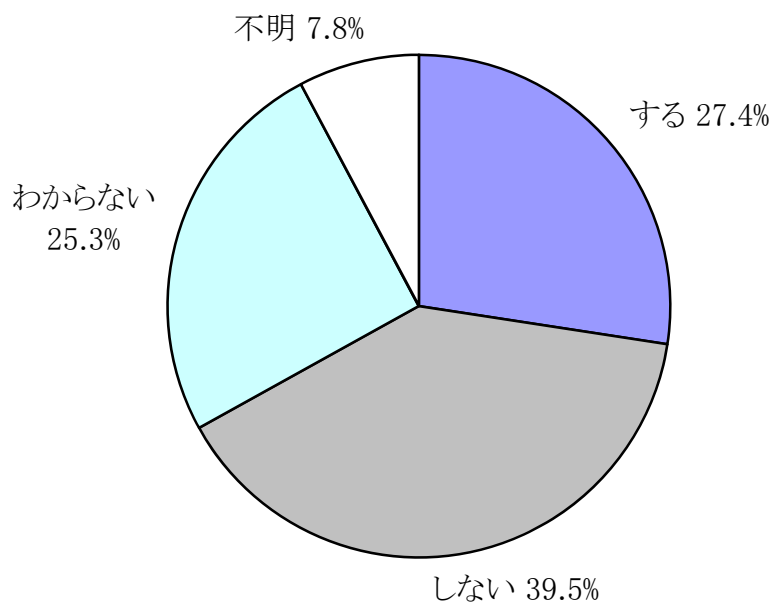


問11・12 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品でも問題ないと考える薬剤・困ると考える薬剤の対比



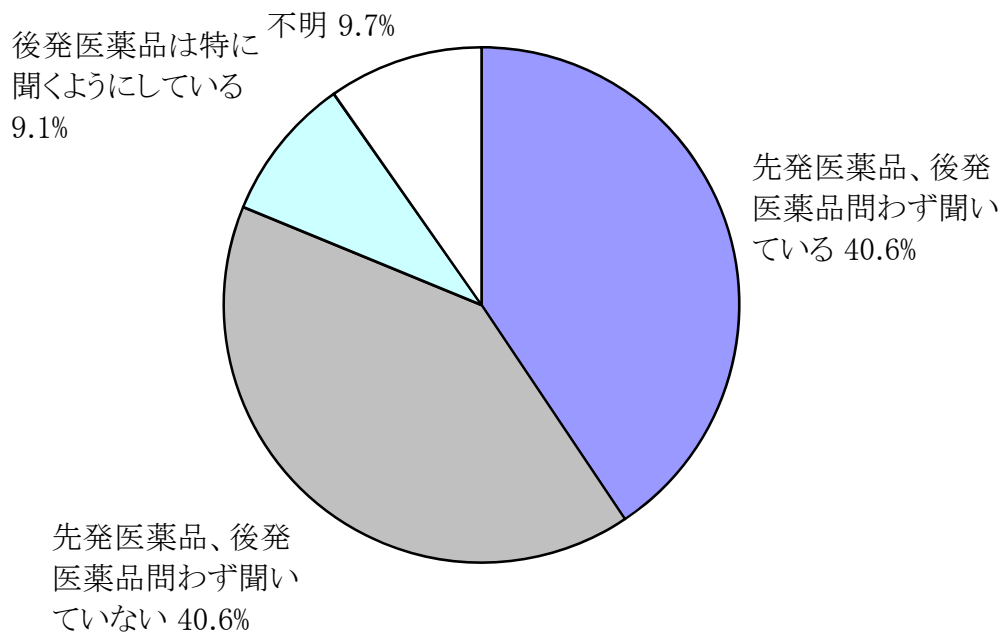
問13 処方(院外処方箋記入)にあたり、後発医薬品の銘柄は限定しますか【共通】

| 区分 | する | しない | わからない | 不明 | 合計 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| 福井坂井 n=249 | 75 30.1% | 93 37.3% | 62 24.9% | 19 7.6% | 249 100.0% |
| 奥越 n=34 | 7 20.6% | 19 55.9% | 4 11.8% | 4 11.8% | 34 100.0% |
| 丹南 n=104 | 27 26.0% | 41 39.4% | 28 26.9% | 8 7.7% | 104 100.0% |
| 嶺南 n=73 | 18 24.7% | 29 39.7% | 23 31.5% | 3 4.1% | 73 100.0% |
| 不明 n=3 | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 2 66.7% | 3 100.0% |
| 病院 n=66 | 16 24.2% | 34 51.5% | 14 21.2% | 2 3.0% | 66 100.0% |
| 診療所 n=267 | 94 35.2% | 108 40.4% | 53 19.9% | 12 4.5% | 267 100.0% |
| 歯科診療所 n=123 | 17 13.8% | 40 32.5% | 50 40.7% | 16 13.0% | 123 100.0% |
| 不明 n=7 | 0 0.0% | 1 14.3% | 0 0.0% | 6 85.7% | 7 100.0% |
| 合計 n=463 | 127 27.4% | 183 39.5% | 117 25.3% | 36 7.8% | 463 100.0% |



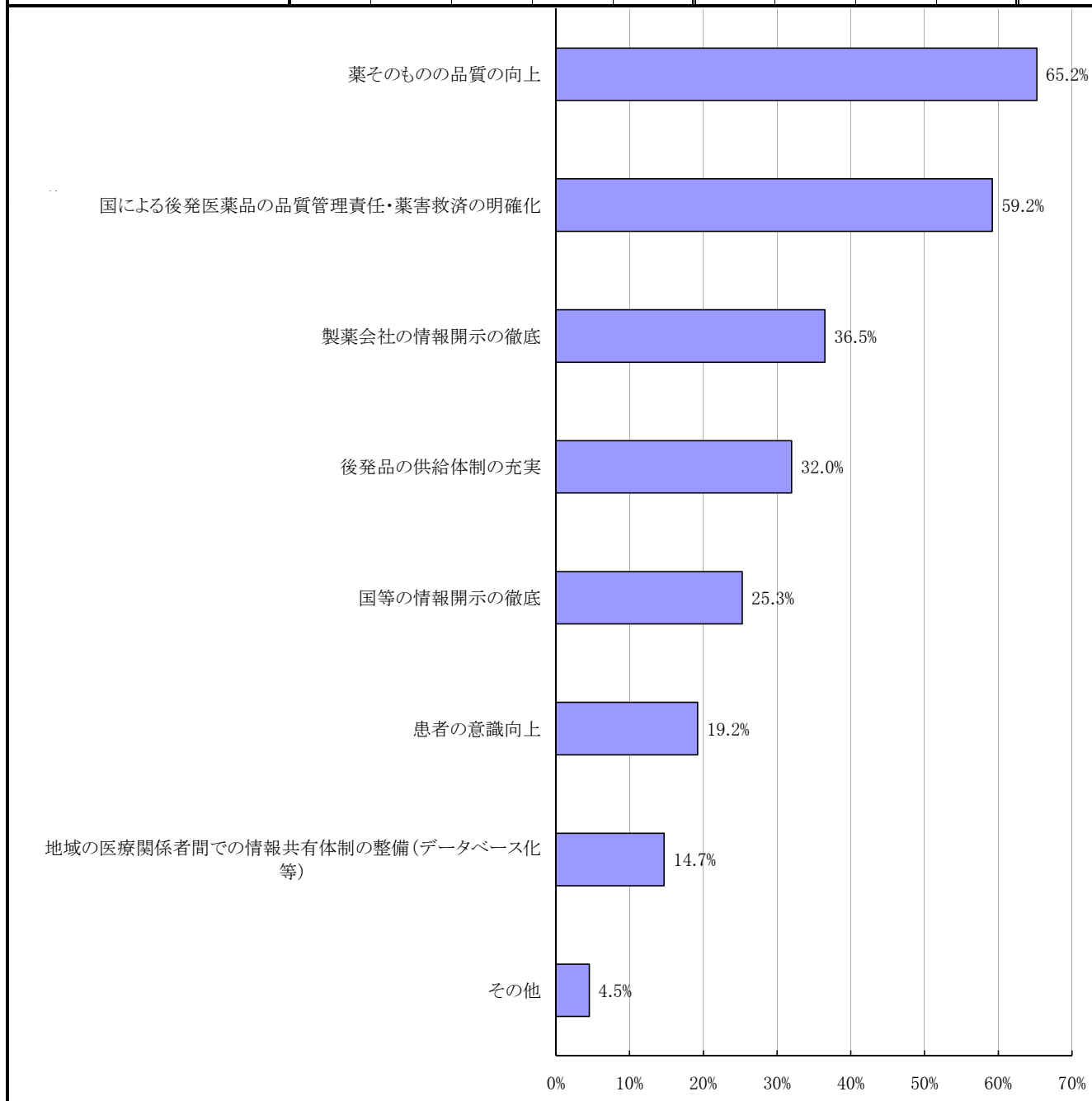
問14 患者に対して、後発医薬品の満足度などについて再診の際聞いていますか【共通】

| 区分 | 先発医薬品、後発医薬品問わず聞いている | 先発医薬品、後発医薬品問わず聞いていない | 後発医薬品は特に聞くようにしている | 不明 | 合計 |
|----------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------|---------------|
| 福井坂井 n=249 | 101 40.6% | 94 37.8% | 28 11.2% | 26 10.4% | 249 100.0% |
| 奥越 n=34 | 16 47.1% | 12 35.3% | 2 5.9% | 4 11.8% | 34 100.0% |
| 丹南 n=104 | 39 37.5% | 50 48.1% | 8 7.7% | 7 6.7% | 104 100.0% |
| 嶺南 n=73 | 32 43.8% | 31 42.5% | 4 5.5% | 6 8.2% | 73 100.0% |
| 不明 n=3 | 0 0.0% | 1 33.3% | 0 0.0% | 2 66.7% | 3 100.0% |
| 病院 n=66 | 26 39.4% | 30 45.5% | 8 12.1% | 2 3.0% | 66 100.0% |
| 診療所 n=267 | 130 48.7% | 93 34.8% | 32 12.0% | 12 4.5% | 267 100.0% |
| 歯科診療所 n=123 | 31 25.2% | 64 52.0% | 2 1.6% | 26 21.1% | 123 100.0% |
| 不明 n=7 | 1 14.3% | 1 14.3% | 0 0.0% | 5 71.4% | 7 100.0% |
| 合計 n=463 | 188 40.6% | 188 40.6% | 42 9.1% | 45 9.7% | 463 100.0% |



問15 今後、後発医薬品にどのような条件が備われば使いやすいですか【共通】『複数回答可』

| 項目 | 区分 | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|-------------|---------------|---------------|--------------------|-------------|----------------|
| | 福井 坂井 n=249 | 奥越 n=34 | 丹南 n=104 | 嶺南 n=73 | 不明 n=3 | 病院 n=66 | 診療所 n=267 | 歯科 診療所 n=123 | 不明 n=7 | 合計 n=463 |
| 薬そのものの品質の向上 | 162 65.1% | 23 67.6% | 66 63.5% | 49 67.1% | 2 66.7% | 52 78.8% | 192 71.9% | 56 45.5% | 2 28.6% | 302 65.2% |
| 国による後発医薬品の品質管理責任・薬害救済の明確化 | 145 58.2% | 27 79.4% | 64 61.5% | 38 52.1% | 0 0.0% | 42 63.6% | 186 69.7% | 45 36.6% | 1 14.3% | 274 59.2% |
| 製薬会社の情報開示の徹底 | 98 39.4% | 14 41.2% | 35 33.7% | 21 28.8% | 1 33.3% | 27 40.9% | 97 36.3% | 43 35.0% | 2 28.6% | 169 36.5% |
| 後発品の供給体制の充実 | 75 30.1% | 14 41.2% | 37 35.6% | 22 30.1% | 0 0.0% | 26 39.4% | 81 30.3% | 39 31.7% | 2 28.6% | 148 32.0% |
| 国等の情報開示の徹底 | 63 25.3% | 13 38.2% | 26 25.0% | 15 20.5% | 0 0.0% | 19 28.8% | 69 25.8% | 29 23.6% | 0 0.0% | 117 25.3% |
| 患者の意識向上 | 50 20.1% | 6 17.6% | 22 21.2% | 11 15.1% | 0 0.0% | 14 21.2% | 46 17.2% | 29 23.6% | 0 0.0% | 89 19.2% |
| 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) | 43 17.3% | 6 17.6% | 12 11.5% | 7 9.6% | 0 0.0% | 14 21.2% | 35 13.1% | 19 15.4% | 0 0.0% | 68 14.7% |
| その他 | 9 3.6% | 3 8.8% | 7 6.7% | 2 2.7% | 0 0.0% | 3 4.5% | 15 5.6% | 3 2.4% | 0 0.0% | 21 4.5% |
| 合計 463 | 645 259.0% | 106 311.8% | 269 258.7% | 165 226.0% | 3 100.0% | 197 298.5% | 721 270.0% | 263 213.8% | 7 100.0% | 1188 256.6% |



その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 問8 (後発医薬品を処方する場合の主な理由) | 17 | 特になし |
| | 22 | - |
| | 39 | メーカー、製品によりかなり差があり |
| | 47 | 後発品は投用していないので処方していない |
| | 87 | 処方なし |
| | 113 | フェーズ3のかわりになる・・・が販売・・・されている |
| | 124 | 先発メーカーが製造を中止した為 |
| | 162 | 一人6剤の制限を超える時 |
| | 182 | 先発メーカー製造の後発品, 信頼できる後発メーカーの薬 |
| | 190 | 処方してない |
| | 201 | 先発品より優れている場合がある |
| | 211 | 処方しない |
| | 218 | 近くに薬局なし窓口負担を減らす |
| | 233 | 薬品購入額を減らしたいから |
| | 258 | 療養病床用 |
| | 269 | 使用していない |
| | 275 | 使用なし |
| | 325 | 処方していない |
| | 328 | 処方していない |
| | 342 | レセプト的要因 |
| | 344 | 在庫管理リスクの軽減 |
| | 347 | 政府が押し進めるから |
| | 353 | 仕方なく |
| | 360 | - |
| | 362 | 不可とするのが面倒なので |
| | 363 | 患者さんの希望に従いたいから |
| | 378 | 処方していない |
| | 390 | ジェネリック医薬品にどのような薬品があるのかわからないので使用できない |
| | 447 | 国の指示 |
| | 456 | DPC導入 |
| 458 | 使用していない | |
| 問9 (後発医薬品を処方しない主な理由) | 38 | 院外処方をしていない |
| | 39 | メーカー、製品により差があり |
| | 47 | 先発品を後発品に変更する理由がない |
| | 55 | 後発品がない |
| | 59 | 特に無い |
| | 73 | 後発品がない |
| | 89 | 処方が少ない |
| | 90 | 患者さんが選択しない。希望が無い。特許切れの先発医薬品の薬価も下げるべき |
| | 91 | 処方が少ない |
| | 146 | 薬の名前が覚えられず投薬ミスにつながる恐れがある |
| | 155 | 後発医薬品がない |
| | 158 | 後発品採用もともととしている為 |
| | 162 | - |
| | 200 | 後発品が未だない |
| | 207 | 後発医薬品がない薬剤 |
| | 209 | 種類が異なる為 |
| | 240 | 先発品と効能が異なる場合がある |
| | 275 | 使用量が少ない |
| | 278 | 後発品が発売されていない |
| | 282 | なし |
| | 300 | 自由意見欄に記入 |
| | 307 | 後発品の名称が多すぎる |
| | 314 | 後発医薬品がないから |
| | 326 | そもそも使用している薬に後発品があるのかどうか知らない。 |
| | 342 | 特に理由なし |
| | 343 | 近辺に薬局がない |
| | 344 | 状況による |
| | 350 | 効果が少ない(悪い)場合がある |
| | 366 | 事務手続きが面倒 |
| | 390 | どのような薬品があるのかわからない |
| 392 | 新薬だから | |
| 394 | すべて後発品 | |
| 395 | セゾンに後発薬がないから | |
| 411 | 外用剤は後発品の場合に1種類全く別の薬剤が入り効果が大きく変わってしまう | |
| 412 | 過去の実績や体質 | |
| 453 | 先発品しかないから | |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|-------------------------------------|-----|--|
| 問10 (後発医薬品 の患者 への説明 方法) | 13 | 特に後発だとは説明しない |
| | 17 | していない |
| | 38 | 特に説明していない |
| | 39 | ナース, 事務スタッフが再説明 |
| | 47 | するとすれば医師 |
| | 54 | 少数なので説明しない |
| | 60 | 患者から聞かれたら説明 |
| | 87 | していない |
| | 96 | なし |
| | 101 | 特に先発品と比較して説明する必要ない |
| | 108 | していない |
| | 124 | - |
| | 134 | 処方した事がない |
| | 137 | 質問があればする |
| | 162 | 後発メーカーに副作用報告情報求めても自発開発でないので情報提供ができないか不十分, 結局先発メーカーに教えてもらうしかない |
| | 164 | 特に説明していない |
| | 167 | 院外処方なので説明していない |
| | 169 | 先発から後発に変更時において |
| | 171 | 新聞テレビ等による... |
| | 182 | しない |
| | 190 | 実績がない |
| | 197 | 看護師が説明 |
| | 200 | ほぼ行わない |
| | 204 | 会計時に説明 |
| | 211 | 処方しない |
| | 215 | 調剤薬局で説明するから |
| | 218 | 窓口でも説明する |
| | 241 | 窓口にて説明 |
| | 247 | - |
| | 275 | 予定なし |
| | 278 | 説明なし |
| | 288 | 説明なし |
| | 312 | 薬剤情報を文章で出す |
| | 325 | 処方していない |
| | 328 | 処方していない |
| | 336 | 特にしない |
| | 339 | 窓口でも説明する |
| | 342 | 特になし |
| | 378 | 処方していない |
| | 385 | 看護師が説明 |
| | 390 | 薬品名が分からない |
| | 398 | 特にしていない |
| | 410 | 准看護師 |
| | 430 | - |
| | 456 | 院内採用時点より後発品の場合は特に説明していない。先発品からの切り替え時は外観、剤型等の変更点を薬剤師が説明。同等ではあるが同じものではない事を伝えている。 |
| 458 | なし | |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|--------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 問11 (後発医薬品でも問題ないと考えられる薬剤は?) | 7 | - |
| | 9 | - |
| | 144 | ・・・されていれば全て問題なし |
| | 113 | 20一部のみ, ふけん剤用の胃薬 |
| | 101 | 抗真菌剤 |
| | 204 | 個々の後発品による |
| | 201 | 個別の薬品で判断 |
| | 235 | 種類別に出しておらず主治医により考えが異なるため回答できない |
| | 127 | 使用にあたって調査する |
| | 134 | 処方した事がない |
| | 214 | その他 |
| | 252 | - |
| | 370 | 院外処方箋の発行行っていない |
| | 447 | ケースバイケース |
| | 359 | 後発品の薬による |
| | 378 | 処方していない |
| | 268 | 適切な薬であれば可 |
| | 247 | 日常使用することの無い薬剤は判断できませんでした |
| | 50 | 薬品によりけり |
| | 問12 (後発医薬品では困る薬剤は?) | 1 |
| 3 | | 抗生剤 |
| 12 | | 品質管理されていれば, 個別の銘柄を選ぶ理由はない |
| 24 | | 抗てんかん薬 |
| 50 | | 薬品によりけり |
| 65 | | - |
| 73 | | 抗パーキンソン剤 |
| 101 | | ほとんど全ての薬 |
| 113 | | 20の一部を除く |
| 127 | | 使用にあたって調査する |
| 134 | | 処方した事がない |
| 143 | | すべての薬に注意している |
| 144 | | ・・・されていなければ全て問題あり |
| 187 | | - |
| 190 | | 症例がない |
| 192 | | 注射薬不安あり |
| 201 | | 個別の薬品ごとに判断 |
| 204 | | 情報の無いものは困る |
| 207 | | 10は一部後発可 |
| 229 | | - |
| 235 | | 種類別に出しておらず主治医により考えが異なるため回答できない |
| 247 | | - |
| 268 | | 判定困難(個別に) |
| 278 | | 注射薬 |
| 302 | | 徐放錠 |
| 340 | | - |
| 370 | | 院外処方箋の発行行っていない |
| 378 | | 処方していない |
| 427 | | 抗てんかん薬の一部 |
| 440 | | ほとんど使用していない |
| 446 | 医師により一部不可薬剤有 | |
| 447 | ケースバイケース | |
| 463 | 抗生物質 | |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内 容 |
|-----------------------------|-------|----------------------------------|
| 問15 (どのような条件が備われば使いやすいか) | 30 | - |
| | 39 | 妊娠に対する安全基準を確立すべき |
| | 73 | 患者パンフレットの充実 |
| | 90 | 先発医薬品の薬価を下げる |
| | 97 | 同一薬価 |
| | 101 | 先発品よりも優って使い易い薬はない |
| | 112 | 後発品成分の均一化, メーカーによって差があるようでは困る |
| | 113 | アメリカのようなランク付け |
| | 134 | - |
| | 146 | 薬の名前を同じにするなど覚え易くしてほしい |
| | 154 | 苦情や副作用の対応の悪さ(製造会社) |
| | 162 | 先発後発適応病名の統一 |
| | 171 | - |
| | 200 | ジェネリックメーカーの統合、今多すぎる |
| | 233 | 後発医薬品名の一本化 |
| | 255 | 不詳 |
| | 270 | 製薬会社の知名度 |
| | 301 | 薬品名の簡略化 |
| | 313 | 後発品による副作用発生時に患者救済の全てにおいて国が担保すること |
| | 339 | 薬局が近くにない時どうするか |
| 447 | 薬価の検討 | |

自由意見

| 通番 | 内容 |
|-----|---|
| 26 | ジェネリック医薬品は元々価格が安く、薬価差益も出ないので(もちろん先発品も差益は無いが)今の現状では品質的にも完全に信用できる物ではなく、全てジェネリックに移行できるような環境には至っていない。 |
| 30 | 大病院の考え方を変えること。 |
| 33 | お年寄りの患者の服薬の使用状況を問診しておりますが、あまりにも多剤服用の方が多く、誰がコントロールしてあげられるか。もしかすると我々歯科医師が指摘してあげるしかないのかと思われます。患者さんはDrのおっしゃることは真面目に服用を続けておられます。もしDrが患者の立場であったら、そんなに多量の薬を食事のごとく服用されますかとお聞きしたい。 |
| 34 | 後発医薬品の品質管理を米国のように第三機関を使って調査してほしい。 |
| 35 | ジェネリック医薬品は取り扱っていません。今後も取り扱う予定はありません。 |
| 41 | 現状は国が後発医薬品の使用を推奨しておきながら、品質に問題あるメーカーの公表など情報関係が不十分で、我々も安心して患者へ処方することが出来ない。 |
| 47 | 当院のように後発品のない病院に対しての設問としては適当でない(答えようがない)ものが目立つと思える。 |
| 50 | 外来処方ほとんど後発品の処方が出ていないが、病棟(療養、介護)では後発品の処方が多いです。後発品は効能別に良悪は判断できないと考えます。後発品の数が多くて良し悪しの判断がわからない現状です。 |
| 54 | 問11, 12に関しては自院で使用する薬種以外は分からない。 |
| 76 | 後発品メーカー、薬価下がりメリットなくなるとすぐ製造中止する。継続販売の責任感がない。医療費抑制の為に後発品推進するのは間違っている。 |
| 79 | 当診療所は休日急患診療所として診療業務をしており、即処方する必要と薬剤の在庫数も少なく又、毎回出務医師が変わる為、混乱や間違いが起こると困る為、現状のまま先発品を使用していきたいと思っています。尚設問に対し答えられない箇所があります。 |
| 85 | 効果が明らかに劣っている後発品が多い。期限のきた先発品(後発品がある薬)の値段をもっと下げるようにしてほしい。 |
| 90 | 多数の医薬品を採用しているため、個人クリニックでの、これ以上の採用は困難である。 |
| 101 | 私自身、血圧等のくすりを常用しているが、後発品は、成分が同じでも1錠中の濃度というか、均質性が疑わしいので、なるべく、先発品を飲みたいと思っている。患者さんにも同様に安心、安全な薬を提供したいので、今後も積極的に後発品を使う事はない。 |
| 105 | 後発医薬品に限らず、新しい薬を採用する場合は成分 薬効の程度等 情報がもっと得られないかと、いつも思います。実際臨床で用いていかないとデータ収集できないのでしょうか。その後の(データ収集後の)情報を医療機関も患者も知りたいと思います。 |
| 108 | ジェネリック云々と言う前に全く同じ薬でありながら、いくつもの薬価が存在することが不可解だとは思いませんか?ジェネリックが出る時には、先発も含め、同一の薬価に下げれば良いのです。そうすれば不安の残るジェネリックを使わずとも、診療報酬の中の薬品代は下がります。国民全てが安くて安全な薬を自由に使えるのです。 |
| 112 | 先発品より後発品が確かに効果が悪いものがある以上、後発品の切り替えは容易ではない。当院は包括医療の小児科なので患者の希望ではなく、品目により後発品を使用している→患者さんの希望はいちいち聞かない。 |
| 113 | ① メーカーはバルク 及びバルクメーカーを公開すべき(意図的に公開しないメーカーもある。) ② 当局は診査体制を公開すべき ③ 後発品のTVCMは誤解を招く。 ④ 先発 後発の薬価差がなくなるのは時間の問題。 ⑤ きちんと情報提供や調査をするメーカーの納入品ほど高い。 |
| 117 | 明らかに効果の落ちる薬もあり、使用する薬剤を限定するためにすべての処方箋を変更不可としているが後発品を含めた処方箋割合は少なくみても6割以上(おそらく、8割くらい)だしている。後発品の使用状況と変更可能の処方箋割合は関係するとは、思いにくく、アンケートでの結果と後発品普及の結果は等しくなるとは思えません。 |
| 124 | 自分が服用する場合、必ずメーカー品とします。公務員(厚生官僚など)は後発品を服用しますか? メーカー品を希望するのでは? 薬に無知な国民への押し付けと考えています。 |
| 125 | 全医薬品は院外処方なので、採用品目数はわからない。 |
| 127 | 後発品薬品に重点をおきすぎると、先発メーカーを圧迫 研究費の不足、国際競争力の低下を招くことにならないか。研究態勢の不備がアメリカGMの倒壊の原因となっている。 |
| 129 | 後発品が出たあとの先発品の薬価を下げれば、よいだけのこと。「下げないのは、お役人の天下り先 確保のためだ」と世間では思われています。 |
| 132 | 患者は品質(効能)に敏感です。 |
| 134 | 歯科では、あまり処方することがないので、お役に立てないと思います。 |

自由意見

| 通番 | 内容 |
|-----|---|
| 138 | 問5、6ですが、当院では同じ薬効の薬剤で先発・後発いずれかしか採用してないため、対症薬剤を要する症例であれば、必ずその薬を処方することになり、上記のような回答になります。(例えばNASAIDとしてロキソニンは採用はなく、後発品しかありませんので100%処方されます。)後発品をすすめる政策も理解はできますが、使用してみると効果が薄かったり副作用が出たりと不安な点が多く、信用できません。MRの説明だけでは採用にまでふみきれず、他の先生方がどう考えておられるか知る機会があればと思います。 |
| 143 | 薬価差益が少なすぎる。1点10円で、四捨五入方式は今の時代にはそぐわない。量が半分になっても値段が同じというのは、おかしい。1点1円にすれば問題ないと思うが。 |
| 146 | 先発医薬品と後発医薬品の間には、効果や副作用の点で、やはり無視できない。ちがいが存在すると考えています。 |
| 148 | 先発品の薬価が高すぎる。 |
| 149 | ジェネリック採用品等の情報がないので使用するチャンスが無い。 |
| 151 | 先発医薬品と後発医薬品が効能・効果等が全て同等なら薬価も同じにするべきではないかと思えます。 |
| 153 | 特許の切れた医薬品の価格を下げるのが望ましい。 |
| 154 | 当院では使用薬剤量も少ない 出来るだけ薬剤使用を使用しない方針で診療を行っている。 |
| 160 | 薬価改定により、数年すれば薬剤の供給が不安定になる。 |
| 162 | ① 医療費 削減を薬剤費削減に傾きすぎると後発品メーカーは潤うが一方で先発メーカーの開発意欲の低下→工場の縮小→工員のリストラ→失業者の増加→失業保険の増加→税負担増加、不況を招く ②新薬開発が鈍ると抗菌剤 抗ウイルス薬など 耐性菌耐性ウイルスの治療が困難となる。 ③ 先発メーカーにも自社先発品の後発品作りを促進 後発品メーカーとの競争、自由経済の温存が望まれる。 |
| 166 | 薬業界にOEMを導入してはどうか？ 問9、問15の問題はすぐに解決すると思えます。 |
| 177 | 先発品、後発品で適応が異なっていたり、剤状が異なるなど、これらを同一薬と扱う政策には不十分で無理な点が多い。小児用剤では、味も全く異なるし他剤と混ぜたときの味の問題もあり、おいそれと後発可とはできない部分も少なくない。突然供給が止まってしまうこともしばしば経験される。政策として(医療費削減の趣旨は理解できるが)準備不足かつ未熟である。 |
| 181 | ジェネリック医薬品の使用する予定はないです。 |
| 200 | ジェネリックメーカー(製造)の数が余りにも多すぎる。中には品質に問題が生ずる "製造"もあるのではないかと疑いたくなる。自らは大手のメーカーしか使わないようにしている(5~6社)。 |
| 201 | 日本の後発医薬品は米国の「ジェネリック」とは異なり、主成分は先発品と同等であっても副成分(防腐剤や賦形薬等)は、各メーカーまかせであるので、先発品と同等の効果が得られなかったり、副成分のなかには、アレルギーやショックを起こすおそれがあります。日本でも真の意味でのジェネリックになるように法整備が望ましいと思えます。 |
| 202 | ジェネリック医薬品を売りにくるMRはろくに勉強もしていないので薬のことを何も知らない。ただ、先発品との価格差のみを強調してくるのみである。こんな所から薬を買う気はまったくくない。 |
| 204 | 後発品とひとくくりに回答させるのも、薬効で回答させるのも問題がある。後発品でも臨床データが必要。基剤など混合物によるアレルギーなどもあり薬効成分だけで論ずることはできない。後発品も先発と同じ情報提供がなければ安心して処方できない。 |
| 206 | 品質や安全性に問題がある後発品の使用を促進することより、10年以上経過した先発品の薬価を適切に引き上げることこそ国がやるべきことと思えます。 |
| 218 | 小泉構造改革の2200億円削減はやめてほしい。少子高齢化で働ける世代は、だんだん減ります。我々団塊の世代は人口が多いが徐々に退取していきます。特殊出生率少しあがったのも団塊ジュニア(30代)ががんばっているだけ。 |
| 222 | 病院からの逆紹介のケースでジェネリック製剤が敵視されるようになった。大病院志向の強い昨今、ジェネリックの普及には大病院(主に公立病院)での使用如何が鍵となる。 |
| 253 | 院内処方の場合は先発か後発かどちらか一方にしか通常おいていないので、どちらか選択しないとむずかしい。 |
| 270 | 現在までに薬のトラブルは無いようです。(当院では) |
| 274 | ※ 歯科医院ですので、使用する薬剤といえば、鎮痛剤と抗菌薬(抗生物質)に集約されるためこの手のアンケートには何ともお答えしにくい点があります。ただ、抗菌剤にしていえば抗菌スペクトルに適応すれば、ジェネリックがでてくればより安価になるだろうと考えます。 |
| 282 | 後発医薬品の処方に関しては問題ないものと思えますが、基幹病院からの紹介患者で継続処方依頼のある場合は同じメーカーの医薬品を処方しています。 |
| 284 | 安全性(副作用の問題)や効果が上昇することにより普及率は上がるのでは？ |
| 286 | 後発医薬品を使用していないです。 |

自由意見

| 通番 | 内容 |
|-----|---|
| 300 | 同一成分の先発品で副作用無く後発品でじんま疹、血圧低下、気分悪いなどの副作用出現が数回あった。その同一患者に対して先発品を投与して副作用は出現しなかった。このような事は他剤でもあった。先発品投与していて副作用なく、後発品にしたら「ねむけ出現」先発品にもどしたら副作用なし。 |
| 326 | 問9の理由により、問8及び問10以後は回答できません。うわさによると、先発品は歯科の適用があっても後発品には適用ないものがあるというのですが、どうなのでしょう？ |
| 331 | 医薬品数は、院外のみ採用品(210)を含む。 |
| 339 | 福井は医薬分業が遅れている。 |
| 342 | 後発の種類により効果にバラつきがあり、また 後発でアレルギーを発症した例もあり、情報開示の徹底が必要である。 |
| 351 | 新聞に後発薬の使用していない所に指導すると書いてありましたが、その前に、国公立病院の医療費の大半を使っている所に、指導したらどうか。そうすれば、我々も信頼できて、使い易い。 |
| 356 | ジェネリックは使用していません。 |
| 359 | 後発品は有効成分のみ先発品と同じなので、基剤が異なるので完全に安全性が保証されていない。国民医療の質の問題だけなら特許の切れた先発品の薬価を半分に引き下げれば安全性の問題でも安心して使用することができる。 |
| 362 | 後発品を使わせようとする発想が、すでにおかしい。目的が「安くさせたい」だけなら、先発品を値下げすべき。全てがこれで、一発で解決！！ |
| 363 | 後発品には品質に若干の危惧をもちます。また、ジェネリックの名前が多く、誤処方のもとになります。(覚えきれない)。ジェネリック使用の選択権は患者さんにありますので患者さんたち(一般の人々)への正確な情報提供を望みます。 審査、価格、安全性などなど。 |
| 373 | 歯科では、取り扱い薬剤がありません。 |
| 377 | 問12について、後発医薬品で困ると考えるものは、ありませんでした。 |
| 390 | ジェネリック医薬品名、種類等の資料必要。 |
| 398 | 供給体制に不安もあり、以前から使っていた後発品が中止になり、先発品に変更した。品質にも若干、不安が残ります。 |
| 399 | 最近では後発品を使用するメリットがなくなってきた。 |
| 411 | 当院は皮膚科をやっていますが、外用の後発品の場合 配合された薬剤を1種類変更した場合、全く効果のかわることが予想されるため今の段階では先発品しか使用できないのではないかと。内服においては、これまでのことではないかも知れないが、効果の減少は予測できる。後発品はとにかく乱発しすぎて試験もきちんとすべき。(先発と同様に)。 |
| 423 | ① 質問形式が不備で記入しにくい。 ②国による後発医薬品の情報が少ない。 ③療養担当者規則では、なるべく後発品を採用協力とあるのみです。 更に後発医薬品を採用しない時は指導対象にするなど、偏見である。暴言というべき |
| 427 | 院内なし、向精神薬の処方ほとんど、元来 後発品すくない。 |
| 429 | 私自身、高齢なので「ジェネリック」になじみが薄い。 |
| 443 | (文字判別不能) |

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

薬局の状況

ア 薬局の形態

- 1 法人
- 2 個人

イ 所在地

_____ 市・町

ウ 処方箋枚数/月

- 1 500枚未満
- 2 500枚以上1,000枚未満
- 3 1,000枚以上2,000枚未満
- 4 2,000枚以上

※

エ 勤務する薬剤師数/1日平均

- 1 1人
- 2 1人超 2人未満
- 3 2人以上3人未満
- 4 3人以上4人未満
- 5 4人以上5人未満
- 6 5人以上

※常勤・非常勤を問わず、薬局に従事する1日平均の薬剤師の数を回答ください。

オ 主に処方箋を発する医療機関は

- 1 病院
- 2 診療所

カ 院外処方箋の主な診療科目は

【複数回答可】

- 1 内科
- 2 外科
- 3 小児科
- 4 産婦人科
- 5 精神科・神経科・心療内科
- 6 整形外科
- 7 耳鼻咽喉科
- 8 眼科
- 9 歯科
- 10 その他()

後発医薬品の採用について

| 平成21年5月末 | 全医薬品目数 | 後発医薬品目数 | |
|----------|--------|---------|--|
| 医薬品採用品目数 | | | |

*品目数は、同一成分でも規格が異なれば別品目としてください。

後発医薬品の取り扱いについて

- 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。
- 1 知っている
 - 2 知らない
- 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。」と昨年3月に改正されたことを知っていますか。
- 1 知っている
 - 2 知らない
- 問 3 日本薬剤師会が昨年9月1ヶ月間の状況をまとめた「後発医薬品の使用状況調査(中間報告)」によれば、「後発医薬品へ変更可能な処方箋」は全体の処方箋のうち59.8%である一方、「後発医薬品に変更可能な処方箋のうち、1品目でも先発医薬品から後発医薬品へ変更した処方箋」は全体の処方箋のうち5.6%という調査結果により、薬局でのジェネリックの変更処方率が極めて、低調であることが判明しました。この結果から、薬剤師の立場からどのようなお考えをお持ちですか。最も近いと思われるものを選んでください。
- 1 薬局(薬剤師)がさらに努力すべきと感じた
 - 2 薬局(薬剤師)がもっと努力すべきとは思いますが、現実的には難しい
 - 3 薬局では、人手不足や在庫増による保管場所等の問題があり、この低率は当然である
 - 4 診療報酬上の評価が見合えば、積極的に取り組んでもよい
 - 5 その他 ()

問 4 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』

- 1 患者が希望しないから
- 2 先発品と比べてそれほど価格が安くならないから
- 3 先発品の方が、(味、色、形、粘着力等の)使用感がいいから
- 4 後発品の備蓄が不十分だから
- 5 後発品の品質が信用できないから
- 6 効果や副作用の違いを経験したから
- 7 後発品メーカーの情報提供体制が不安だから
- 8 後発品の供給体制が不安だから
- 9 後発品が販売されていない先発品だったから
- 10 後発品が銘柄指定された処方せんだったから
- 11 患者に説明するための時間的余裕がなかったから
- 12 当薬局でこれまでに使用した実績がない後発品だから
- 13 万一変更したことで苦情が来た場合、対応に困るから
- 14 その他()

問 5 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。

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1 10%未満 | 3 30%以上 50%未満 | 5 70%以上 90%未満 |
| 2 10%以上 30%未満 | 4 50%以上 70%未満 | 6 90%以上 |

問 6 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。

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1 10%未満 | 3 30%以上 50%未満 | 5 70%以上 90%未満 |
| 2 10%以上 30%未満 | 4 50%以上 70%未満 | 6 90%以上 |

問 7 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』

- 1 患者の自己負担額の差額が小さいから
- 2 全額公費負担の患者であるため、自己負担が無いから
- 3 過去に後発医薬品を使用したか、合わなかった
- 4 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
- 5 後発医薬品に対する不安点がある 不安点()
- 6 その他()

問 8 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。

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1 10%未満 | 3 30%以上 50%未満 | 5 70%以上 90%未満 |
| 2 10%以上 30%未満 | 4 50%以上 70%未満 | 6 90%以上 |

問 9 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どれですか。

- 1 患者に説明するための時間的余裕がなかったから
- 2 後発品の在庫が無かったため
- 3 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
- 4 手間がかかり面倒だから
- 5 人手不足だから
- 6 後発品が販売されていないから
- 7 その他()

問 10 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。

- | | | |
|--------------|---------------|---------|
| 1 5分未満 | 3 10分以上 15分未満 | 5 わからない |
| 2 5分以上 10分未満 | 4 15分以上 | |

問 11 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。

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1 10%未満 | 3 30%以上 50%未満 | 5 70%以上 90%未満 |
| 2 10%以上 30%未満 | 4 50%以上 70%未満 | 6 90%以上 |

問 12 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』

- 1 後発医薬品を銘柄指定している
- 2 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
- 3 他の後発医薬品よりも薬価が安価
- 4 近隣の保険医療機関、保険薬局での使用実績の程度
- 5 迅速かつ安定的に入手できる
- 6 味、臭い、大きさ、粘着力等患者の使用感がよい
- 7 調剤のしやすさ
- 8 その他()

問 13 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。

- 1 提供していない
- 2 提供している

問 14 問13で提供している場合、どのような方法ですか。

- 1 貴薬局から直接提供している
- 2 複数の薬局で共同して提供している
- 3 地域の薬剤師会を通じて提供している
- 4 その他()

問 15 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。

- 1 共有している
- 2 共有していない

問 16 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』

- | | | |
|------------------------|---------------|--------------|
| 1 ビタミン剤 | 11 眼科用剤 | 21 糖尿病治療薬 |
| 2 整腸剤・止しゃ薬 | 12 催眠鎮静薬・抗不安薬 | 22 精神病薬・抗うつ薬 |
| 3 下剤・浣腸薬 | 13 喘息治療薬 | 23 抗菌薬 |
| 4 鎮痛・解熱薬 | 14 小児用の薬 | 24 免疫抑制薬 |
| 5 鎮咳・去痰剤 | 15 肝疾患治療薬 | 25 抗不整脈/狭心症薬 |
| 6 非ステロイド性抗炎症薬 (NSAIDs) | 16 消化性潰瘍薬 | 26 降圧薬 |
| 7 痛風治療薬 | 17 副腎皮質ステロイド | 27 抗癌剤 |
| 8 骨粗鬆症治療薬 | 18 抗リウマチ薬 | 28 その他() |
| 9 皮膚科外用剤 | 19 ホルモン剤 | |
| 10 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | 20 高脂血症治療薬 | |

問 17 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。

- 1 積極的に聞いている
- 2 気になる患者のみ聞いている
- 3 聞いていない

問 18 後発医薬品の普及啓発のための効果的な方法はなにですか。 『複数回答可』

- 1 医師が説明する
- 2 薬剤師が説明する
- 3 薬局内にポスター等を掲示する
- 4 薬局がリーフレット等を配布する
- 5 その他()

問 19 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』

- 1 薬そのものの品質の向上
- 2 国による後発医薬品の品質管理責任・薬害救済の明確化
- 3 国等の情報開示の徹底
- 4 患者の意識向上
- 5 後発品の供給体制の充実
- 6 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)
- 7 製薬会社の情報開示の徹底
- 8 後発医薬品の使用率に見合う診療報酬上の評価
- 9 後発医薬品の説明体制(薬剤師数の確保)の充実
- 10 その他()

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 回答表

別紙質問表より、該当項目欄に選択数字を記入、または複数選択欄は数字に○を記入してください。
本回答表のみを、FAXで下記宛返信ください。

薬局の状況

| | | | | | |
|---|----|---|---|---|---|
| ア | 記述 | イ | ウ | エ | オ |
| | | | | | |

市、町

複数回答可

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| カ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

カ 10 その他の内容

後発医薬品の採用について

| | | |
|------------------------|--------|---------|
| 医薬品採用品目数 (平成21年5月末) | 全医薬品目数 | 後発医薬品目数 |
| | | |

後発医薬品の取り扱いについて

| | | |
|----|----|----|
| 問1 | 問2 | 問3 |
| | | |

問3 5 その他の内容

複数回答可

| | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|--------------|---|---|---|---|---|----|----|
| 問4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | 12 | 13 | 14 | 問4 14 その他の内容 | | | | | | | |

| | |
|----|----|
| 問5 | 問6 |
| | |

複数回答可

| | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|
| 問7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|---|---|---|---|

問7 6 その他の内容

問7 5の不安の内容

| | | | |
|----|----|-----|-----|
| 問8 | 問9 | 問10 | 問11 |
| | | | |

複数回答可

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 問12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|

| | | |
|-----|-----|-----|
| 問13 | 問14 | 問15 |
| | | |

複数回答可

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|
| 問16 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 問16 28 その他の内容 | | | | |

| |
|-----|
| 問17 |
| |

複数回答可

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 問18 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---|---|---|---|---|

問18 5 その他の内容

複数回答可

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 問19 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

問19 10 その他の内容

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 2009年6月

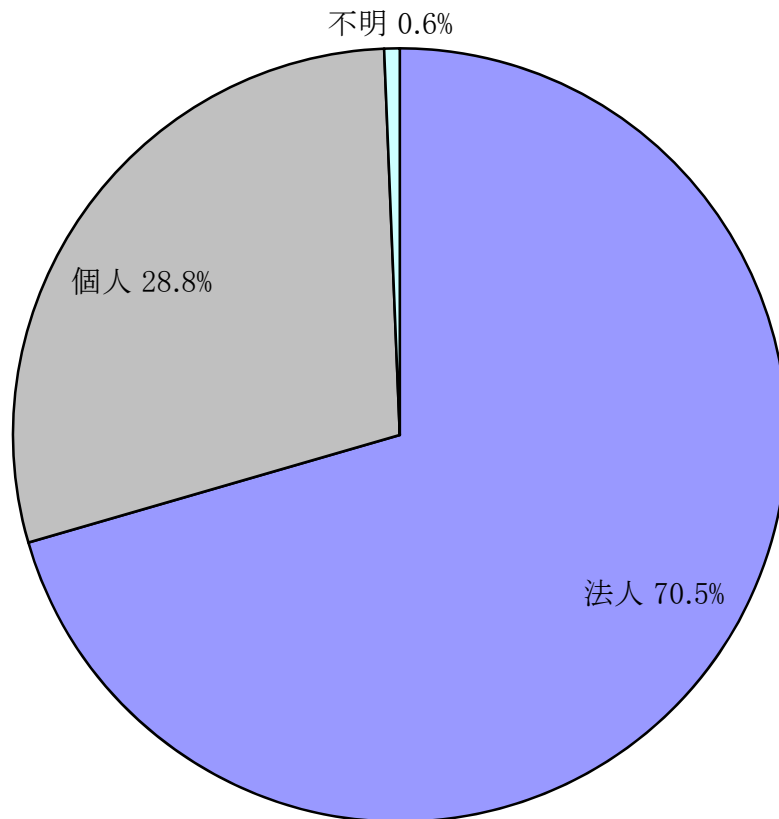
通知数 214

回収数 156

回収率 72.9%

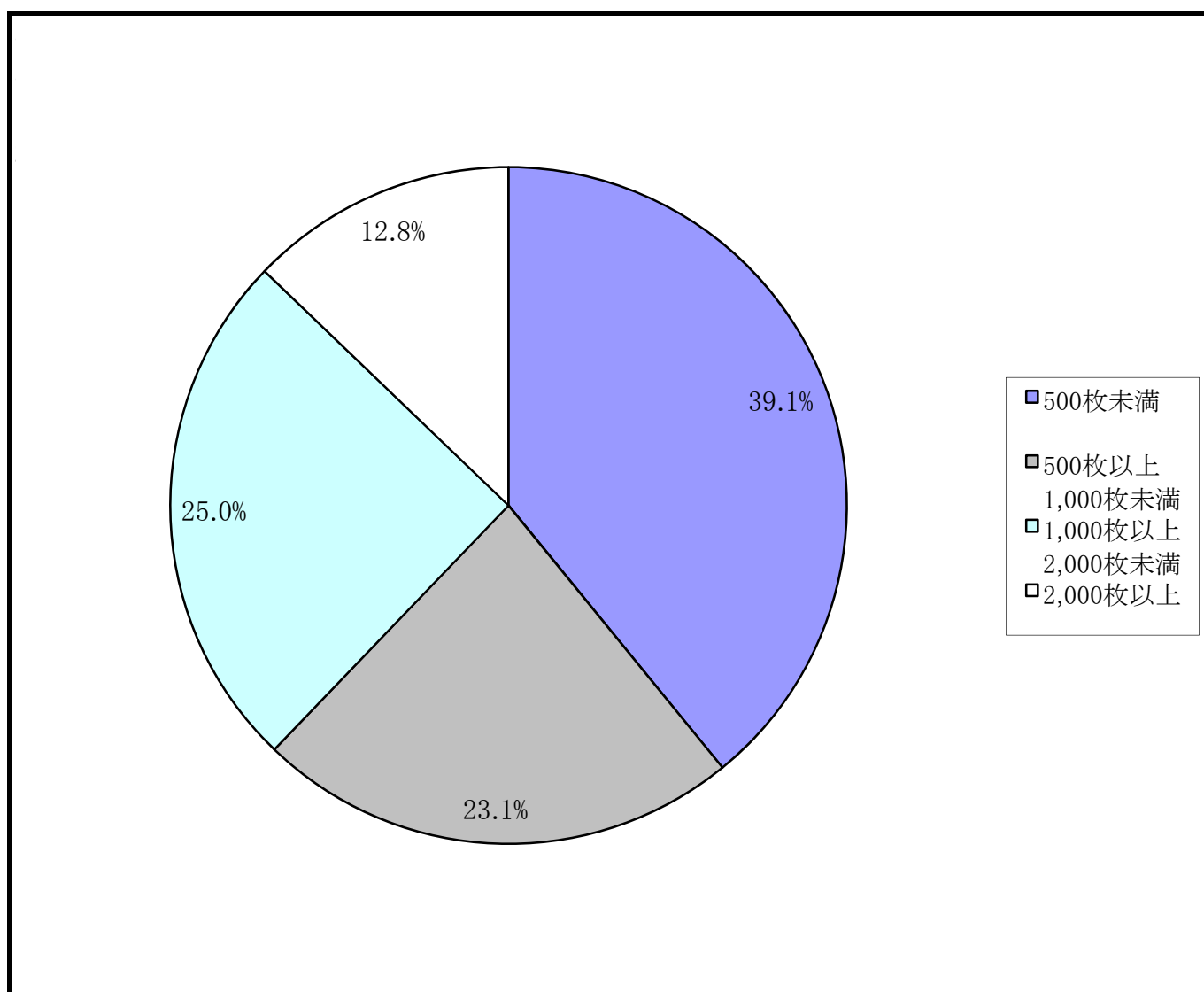
作成日 2009年8月

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 法人 | 65 75.6% | 6 40.0% | 20 66.7% | 19 76.0% | 110 70.5% |
| 個人 | 21 24.4% | 8 53.3% | 10 33.3% | 6 24.0% | 45 28.8% |
| 不明 | 0 0.0% | 1 6.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |
| 通知数 | | | | | 214 |
| 回収率 | | | | | 72.9% |



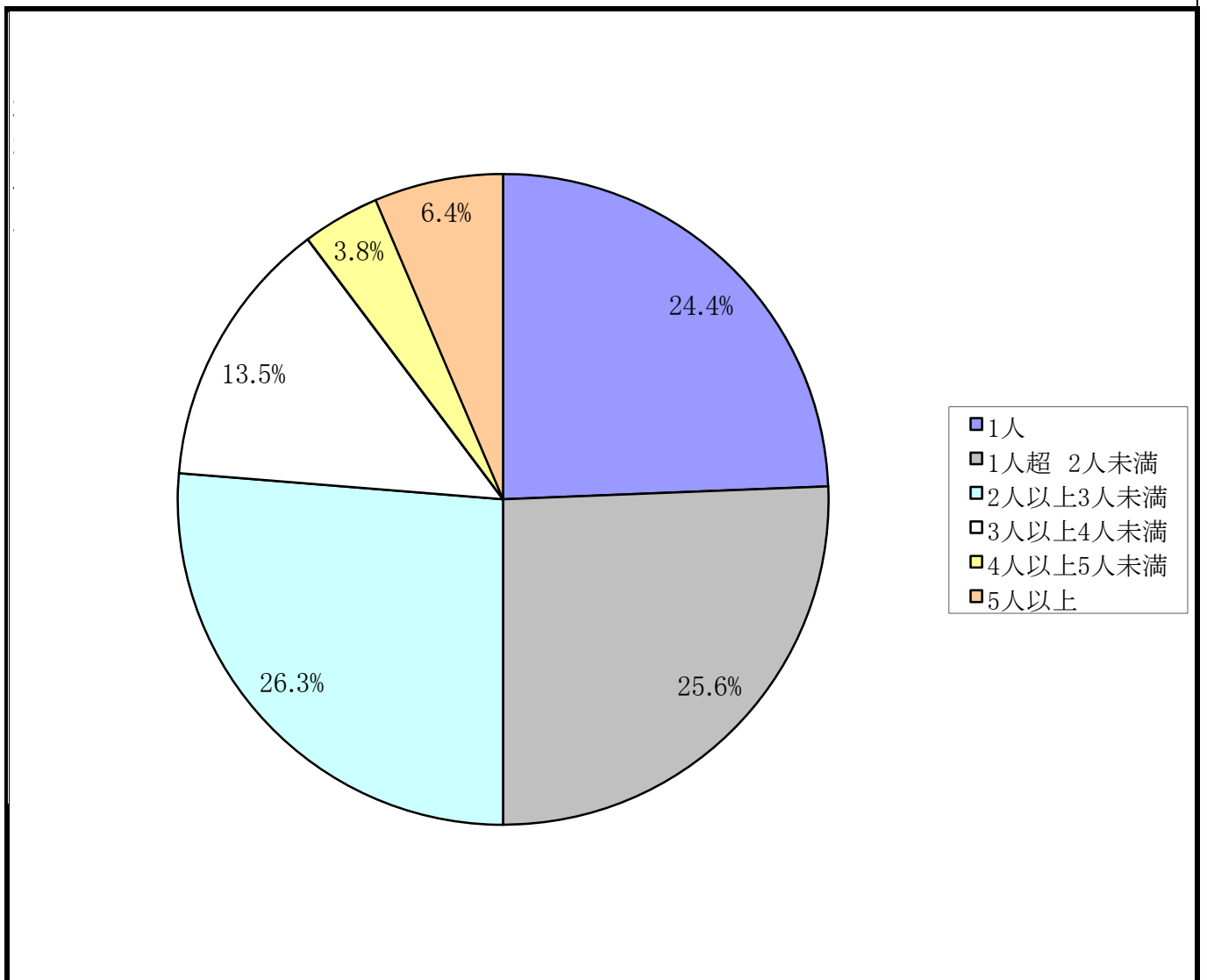
ウ 処方箋枚数/月

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 500枚未満 | 39 45.3% | 10 66.7% | 6 20.0% | 6 24.0% | 61 39.1% |
| 500枚以上 1,000枚未満 | 17 19.8% | 3 20.0% | 11 36.7% | 5 20.0% | 36 23.1% |
| 1,000枚以上 2,000枚未満 | 22 25.6% | 0 0.0% | 9 30.0% | 8 32.0% | 39 25.0% |
| 2,000枚以上 | 8 9.3% | 2 13.3% | 4 13.3% | 6 24.0% | 20 12.8% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



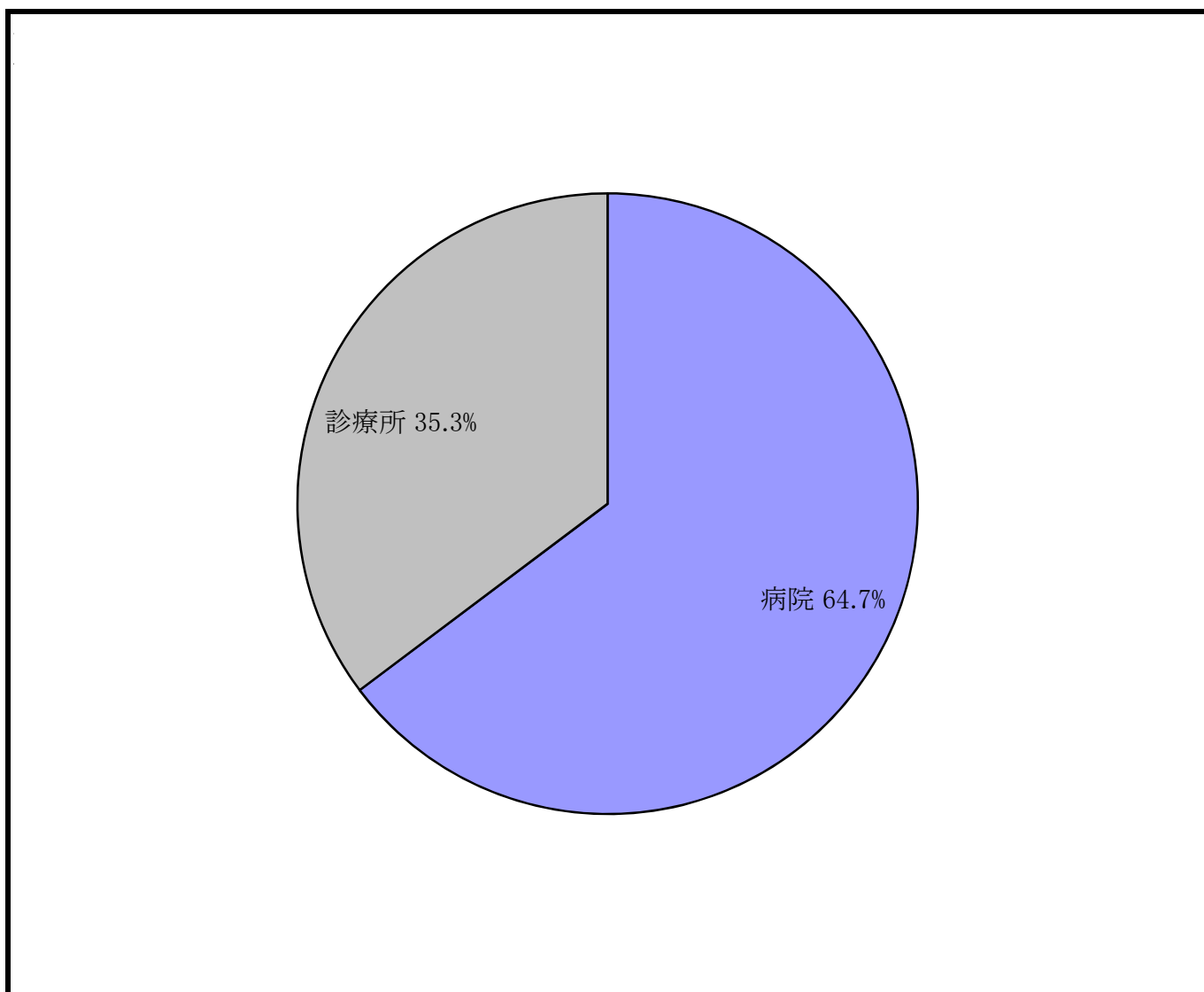
エ 勤務する薬剤師数／1日平均

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 1人 | 24 27.9% | 6 40.0% | 6 20.0% | 2 8.0% | 38 24.4% |
| 1人超 2人未満 | 21 24.4% | 4 26.7% | 7 23.3% | 8 32.0% | 40 25.6% |
| 2人以上3人未満 | 22 25.6% | 3 20.0% | 10 33.3% | 6 24.0% | 41 26.3% |
| 3人以上4人未満 | 9 10.5% | 0 0.0% | 5 16.7% | 7 28.0% | 21 13.5% |
| 4人以上5人未満 | 3 3.5% | 1 6.7% | 2 6.7% | 0 0.0% | 6 3.8% |
| 5人以上 | 7 8.1% | 1 6.7% | 0 0.0% | 2 8.0% | 10 6.4% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



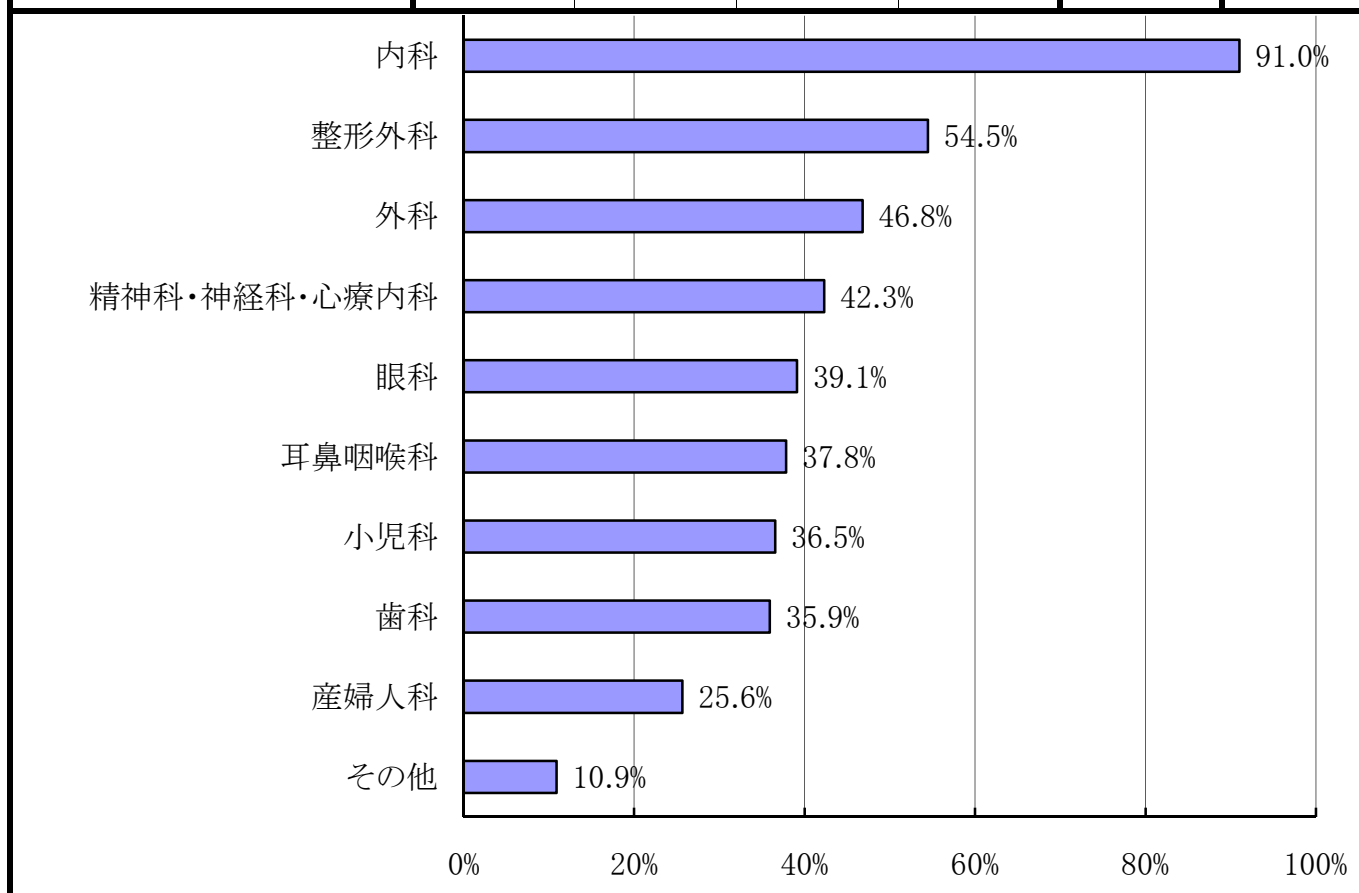
オ 主に処方箋を発する医療機関は

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 病院 | 49 57.0% | 15 100.0% | 16 53.3% | 21 84.0% | 101 64.7% |
| 診療所 | 37 43.0% | 0 0.0% | 14 46.7% | 4 16.0% | 55 35.3% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



カ 院外処方箋の主な診療科目は【複数回答可】

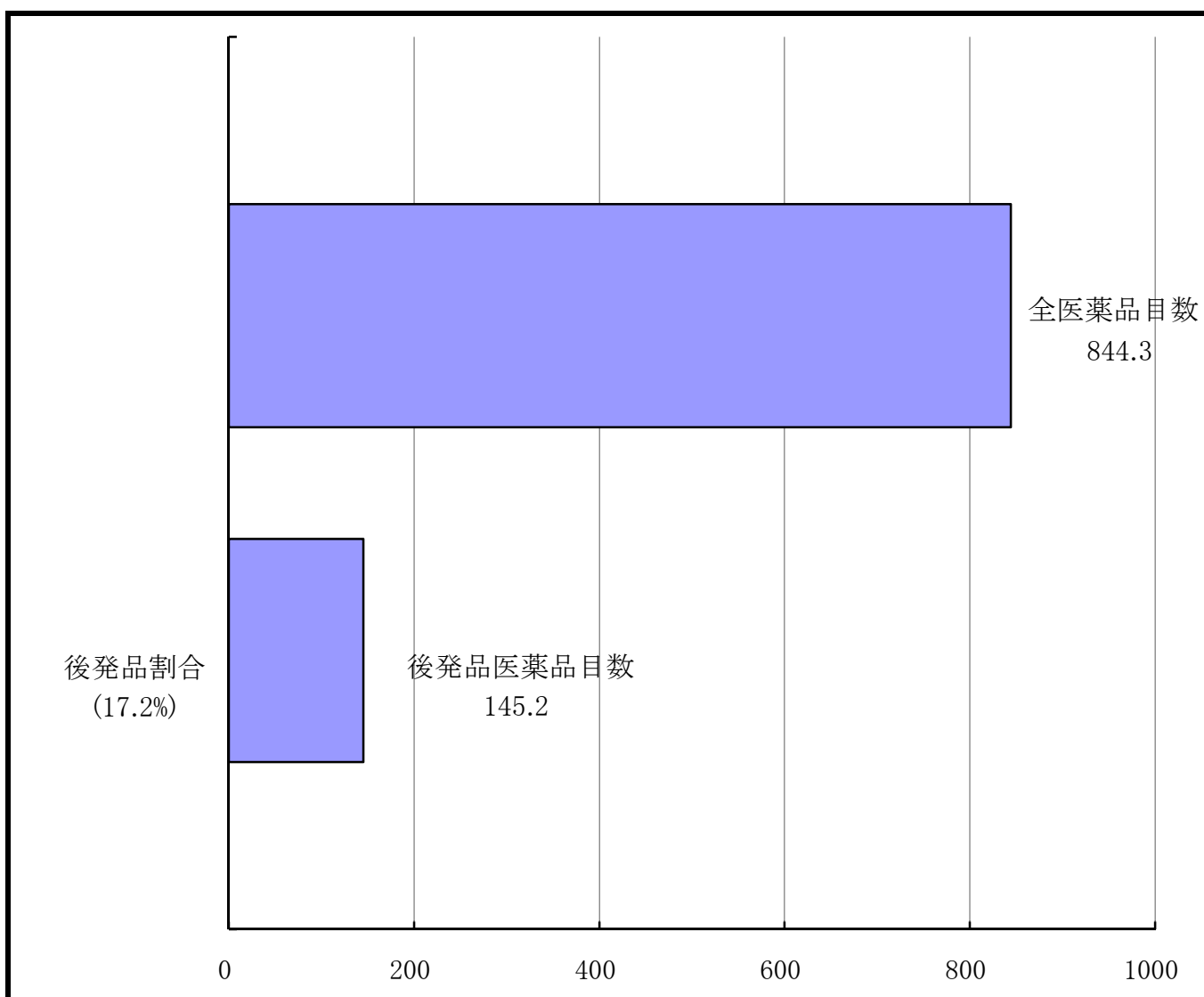
| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 内科 | 77 89.5% | 15 100.0% | 27 90.0% | 23 92.0% | 142 91.0% |
| 整形外科 | 40 46.5% | 11 73.3% | 16 53.3% | 18 72.0% | 85 54.5% |
| 外科 | 31 36.0% | 8 53.3% | 18 60.0% | 16 64.0% | 73 46.8% |
| 精神科・神経科・心療内科 | 37 43.0% | 7 46.7% | 7 23.3% | 15 60.0% | 66 42.3% |
| 眼科 | 27 31.4% | 8 53.3% | 14 46.7% | 12 48.0% | 61 39.1% |
| 耳鼻咽喉科 | 25 29.1% | 8 53.3% | 12 40.0% | 14 56.0% | 59 37.8% |
| 小児科 | 28 32.6% | 8 53.3% | 8 26.7% | 13 52.0% | 57 36.5% |
| 歯科 | 30 34.9% | 8 53.3% | 5 16.7% | 13 52.0% | 56 35.9% |
| 産婦人科 | 18 20.9% | 8 53.3% | 4 13.3% | 10 40.0% | 40 25.6% |
| その他 | 8 9.3% | 2 13.3% | 3 10.0% | 4 16.0% | 17 10.9% |
| 合計 | 321 373.3% | 83 553.3% | 114 380.0% | 138 552.0% | 656 420.5% |



後発医薬品の採用について
 医薬品採用品目数(平成21年5月末)

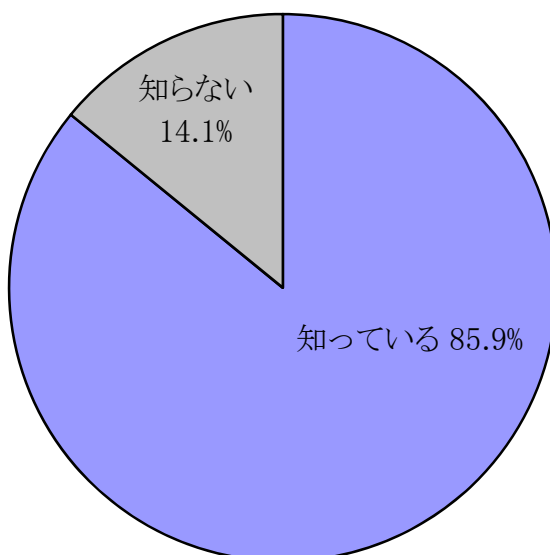
n=156

| 区分 | 福井 坂井 | 奥越 | 丹南 | 嶺南 | 平均 | 後発品割合 | 回答数 |
|----------|----------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|
| 全医薬品目数 | 785.5 | 665.6 | 771.4 | 1242.8 | 844.3 | - | 144 |
| 後発品医薬品目数 | 129.6 | 108.3 | 123.0 | 242.8 | 145.2 | 17.2% | 144 |



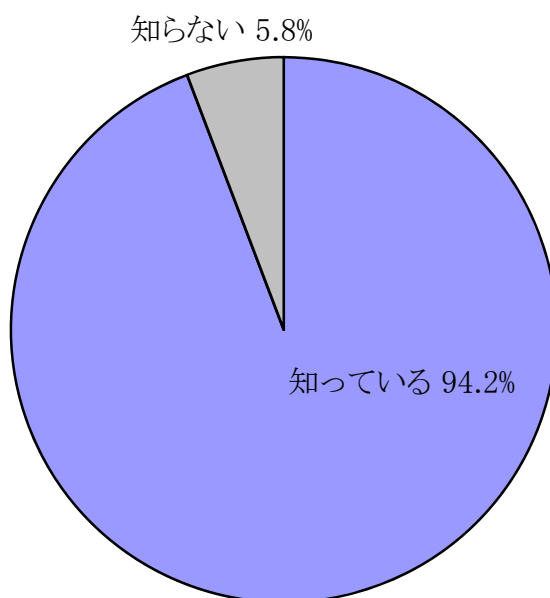
問1 患者負担の軽減や医療保険財政の改善の観点から、「平成24年度までに、後発医薬品の国内シェア(数量ベース)を現在の倍増である30%以上にする」とする政府目標を知っていますか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 知っている | 72 83.7% | 11 73.3% | 28 93.3% | 23 92.0% | 134 85.9% |
| 知らない | 14 16.3% | 4 26.7% | 2 6.7% | 2 8.0% | 22 14.1% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



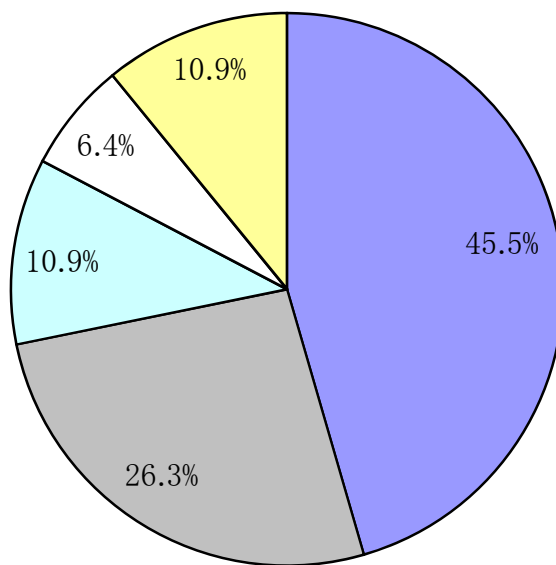
問2 「保険薬局及び保険薬剤師療養担当規則」が、「処方箋を発行した保険医等が後発医薬品への変更を認めているときは、患者に対して、後発医薬品に関する説明を適切に行わなければならない。この場合において、保険薬剤師は、後発医薬品を調剤するように努めなければならない。」と昨年3月に改正されたことを知っていますか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 知っている | 80 93.0% | 14 93.3% | 29 96.7% | 24 96.0% | 147 94.2% |
| 知らない | 6 7.0% | 1 6.7% | 1 3.3% | 1 4.0% | 9 5.8% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



問3 日本薬剤師会が昨年9月1ヶ月間の状況をまとめた「後発医薬品の使用状況調査(中間報告)」によれば、「後発医薬品へ変更可能な処方箋」は全体の処方箋のうち59.8%である一方、「後発医薬品に変更可能な処方箋のうち、1品目でも先発医薬品から後発医薬品へ変更した処方箋」は全体の処方箋のうち5.6%という調査結果により、薬局でのジェネリックの変更処方率が極めて、低調であることが判明しました。この結果から、薬剤師の立場からどのようなお考えをお持ちですか。最も近いと思われるものを選んでください。

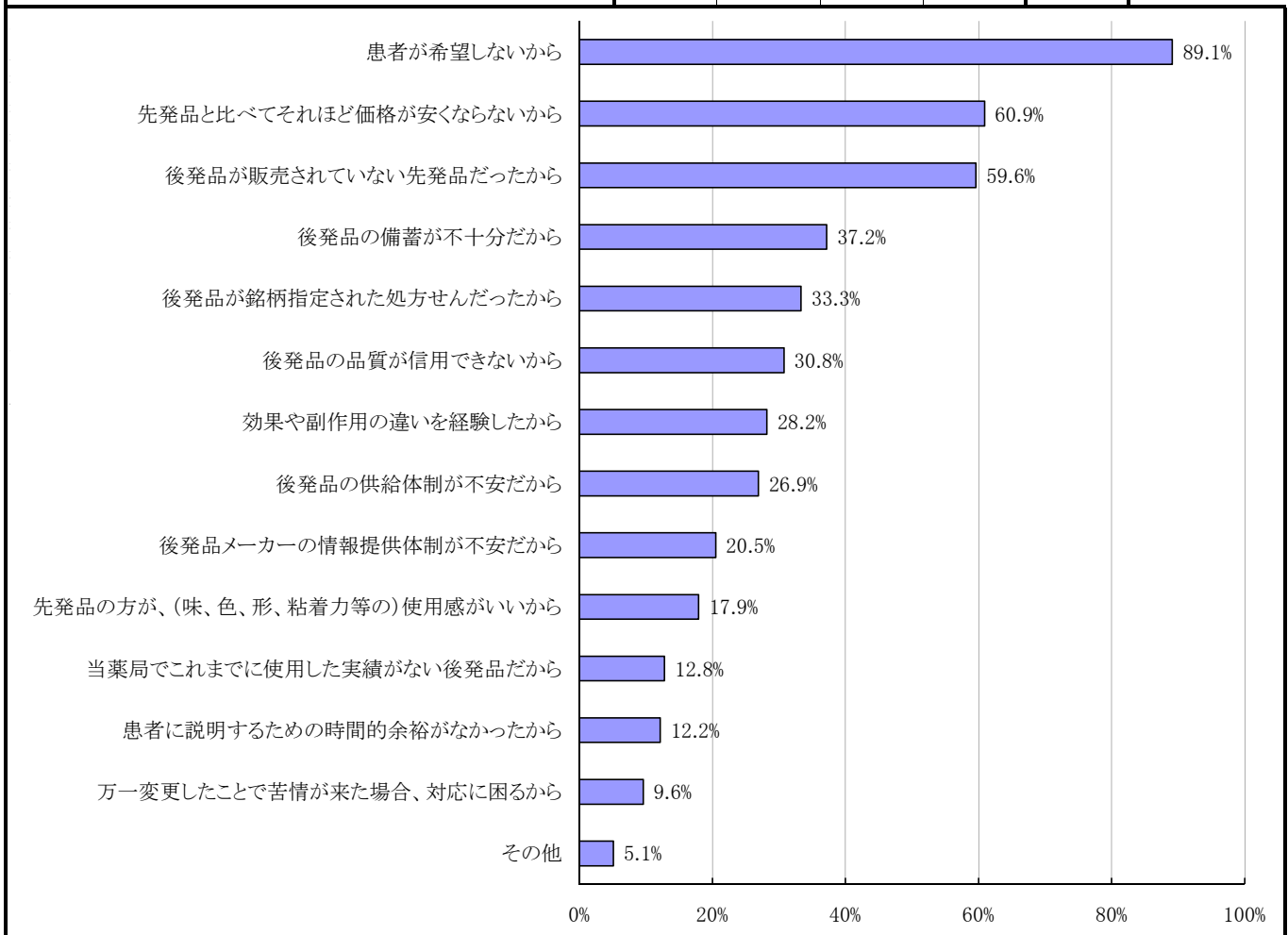
| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 薬局(薬剤師)がもっと努力すべきとは思いますが、現実的には難しい | 44 51.2% | 6 40.0% | 15 50.0% | 6 24.0% | 71 45.5% |
| 薬局では、人手不足や在庫増による保管場所等の問題があり、この低率は当然である | 18 20.9% | 5 33.3% | 9 30.0% | 9 36.0% | 41 26.3% |
| 薬局(薬剤師)がさらに努力すべきと感じた | 9 10.5% | 0 0.0% | 2 6.7% | 6 24.0% | 17 10.9% |
| 診療報酬上の評価が見合えば、積極的に取り組んでもよい | 3 3.5% | 1 6.7% | 3 10.0% | 3 12.0% | 10 6.4% |
| その他 | 12 14.0% | 3 20.0% | 1 3.3% | 1 4.0% | 17 10.9% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



- 薬局(薬剤師)がもっと努力すべきとは思いますが、現実的には難しい
- 薬局では、人手不足や在庫増による保管場所等の問題があり、この低率は当然である
- 薬局(薬剤師)がさらに努力すべきと感じた
- 診療報酬上の評価が見合えば、積極的に取り組んでもよい
- その他

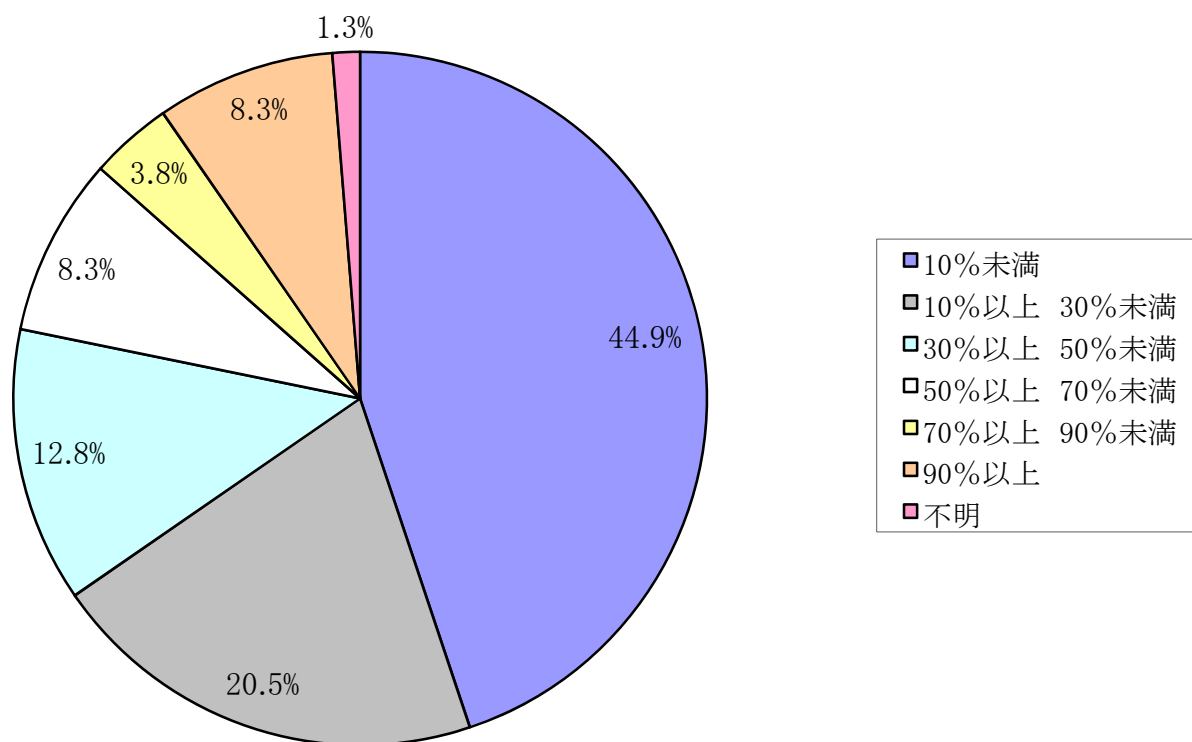
問4 後発医薬品への変更可能な処方せんを受け付けたにもかかわらず、薬局で変更しなかった場合どのような理由がありますか。『複数回答可』

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|------------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 患者が希望しないから | 77 89.5% | 12 80.0% | 26 86.7% | 24 96.0% | 139 89.1% |
| 先発品と比べてそれほど価格が安くならないから | 52 60.5% | 7 46.7% | 16 53.3% | 20 80.0% | 95 60.9% |
| 後発品が販売されていない先発品だったから | 52 60.5% | 4 26.7% | 16 53.3% | 21 84.0% | 93 59.6% |
| 後発品の備蓄が不十分だから | 34 39.5% | 7 46.7% | 10 33.3% | 7 28.0% | 58 37.2% |
| 後発品が銘柄指定された処方せんだったから | 34 39.5% | 3 20.0% | 8 26.7% | 7 28.0% | 52 33.3% |
| 後発品の品質が信用できないから | 28 32.6% | 7 46.7% | 6 20.0% | 7 28.0% | 48 30.8% |
| 効果や副作用の違いを経験したから | 24 27.9% | 7 46.7% | 9 30.0% | 4 16.0% | 44 28.2% |
| 後発品の供給体制が不安だから | 24 27.9% | 2 13.3% | 5 16.7% | 11 44.0% | 42 26.9% |
| 後発品メーカーの情報提供体制が不安だから | 20 23.3% | 1 6.7% | 7 23.3% | 4 16.0% | 32 20.5% |
| 先発品の方が、(味、色、形、粘着力等の)使用感がいいから | 17 19.8% | 0 0.0% | 3 10.0% | 8 32.0% | 28 17.9% |
| 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 12.8% | 2 13.3% | 1 3.3% | 6 24.0% | 20 12.8% |
| 患者に説明するための時間的余裕がなかったから | 7 8.1% | 0 0.0% | 3 10.0% | 9 36.0% | 19 12.2% |
| 万一変更したことで苦情が来た場合、対応に困るから | 10 11.6% | 0 0.0% | 3 10.0% | 2 8.0% | 15 9.6% |
| その他 | 7 8.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 8 5.1% |
| 合計 | 397 461.6% | 52 346.7% | 113 376.7% | 131 524.0% | 693 444.2% |



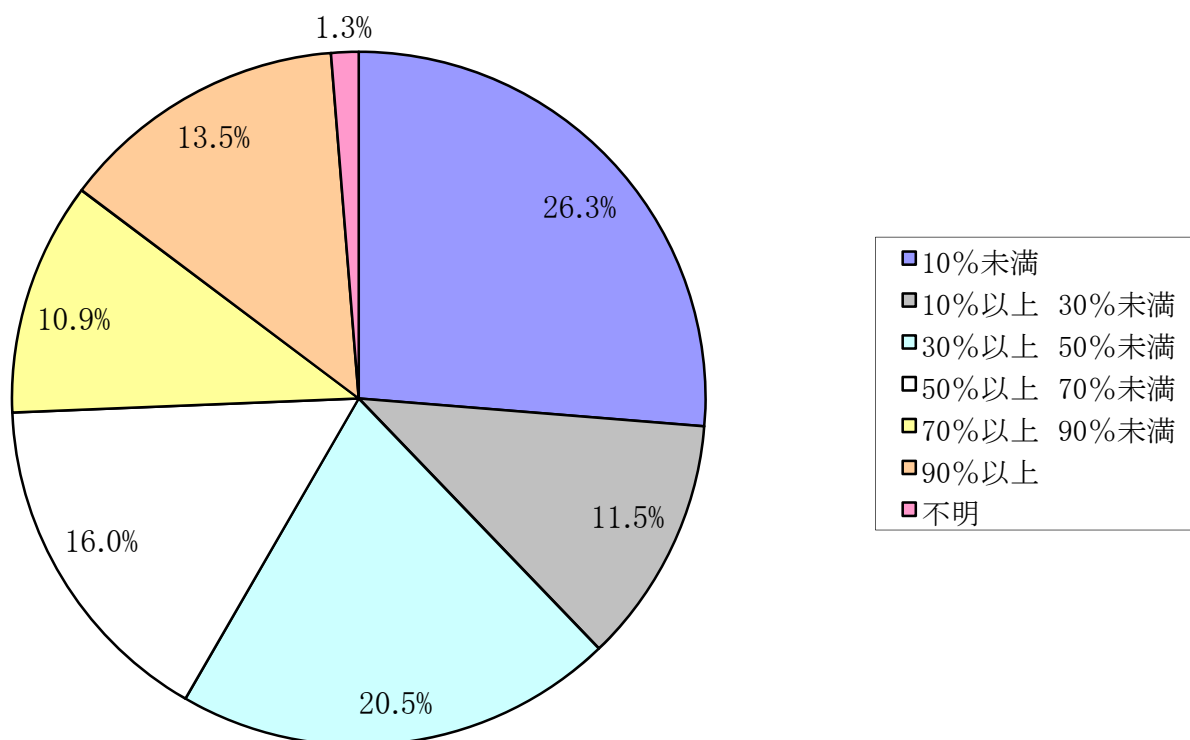
問5 後発医薬品へ変更が可能な処方箋を持参した患者のうち、後発医薬品への説明を行った患者の割合は、最近の1～2週間では、どの程度ですか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 10%未満 | 38 44.2% | 8 53.3% | 12 40.0% | 12 48.0% | 70 44.9% |
| 10%以上 30%未満 | 15 17.4% | 1 6.7% | 11 36.7% | 5 20.0% | 32 20.5% |
| 30%以上 50%未満 | 11 12.8% | 2 13.3% | 5 16.7% | 2 8.0% | 20 12.8% |
| 50%以上 70%未満 | 10 11.6% | 2 13.3% | 0 0.0% | 1 4.0% | 13 8.3% |
| 70%以上 90%未満 | 4 4.7% | 1 6.7% | 1 3.3% | 0 0.0% | 6 3.8% |
| 90%以上 | 7 8.1% | 1 6.7% | 1 3.3% | 4 16.0% | 13 8.3% |
| 不明 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 2 1.3% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



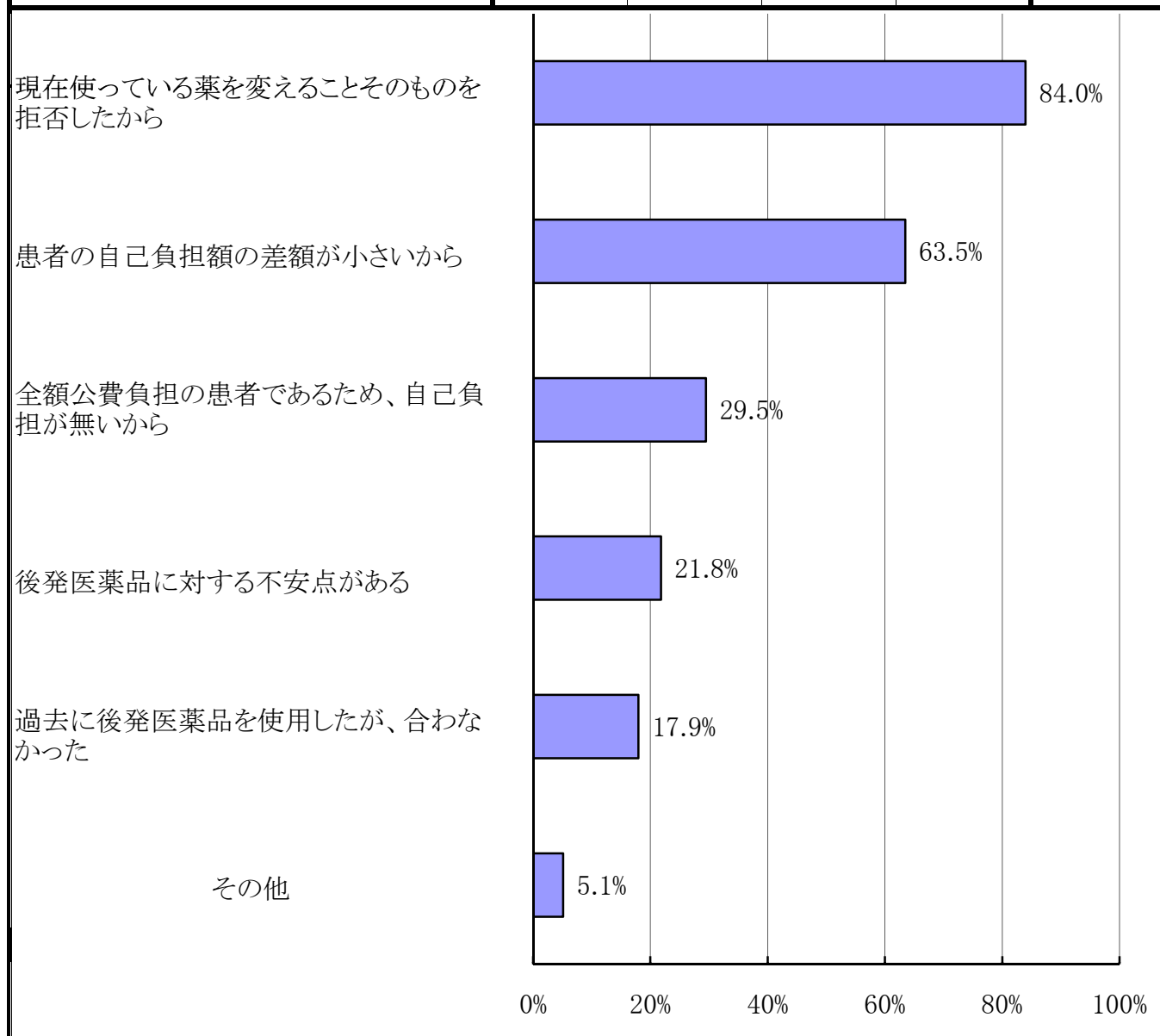
問6 後発医薬品の説明を行った患者のうち、後発医薬品の使用を希望しなかった患者の割合は、最近の1~2週間では、どの程度ですか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 10%未満 | 20 23.3% | 7 46.7% | 8 26.7% | 6 24.0% | 41 26.3% |
| 10%以上 30%未満 | 9 10.5% | 1 6.7% | 2 6.7% | 6 24.0% | 18 11.5% |
| 30%以上 50%未満 | 18 20.9% | 2 13.3% | 6 20.0% | 6 24.0% | 32 20.5% |
| 50%以上 70%未満 | 14 16.3% | 2 13.3% | 7 23.3% | 2 8.0% | 25 16.0% |
| 70%以上 90%未満 | 9 10.5% | 2 13.3% | 3 10.0% | 3 12.0% | 17 10.9% |
| 90%以上 | 14 16.3% | 1 6.7% | 4 13.3% | 2 8.0% | 21 13.5% |
| 不明 | 2 2.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 1.3% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



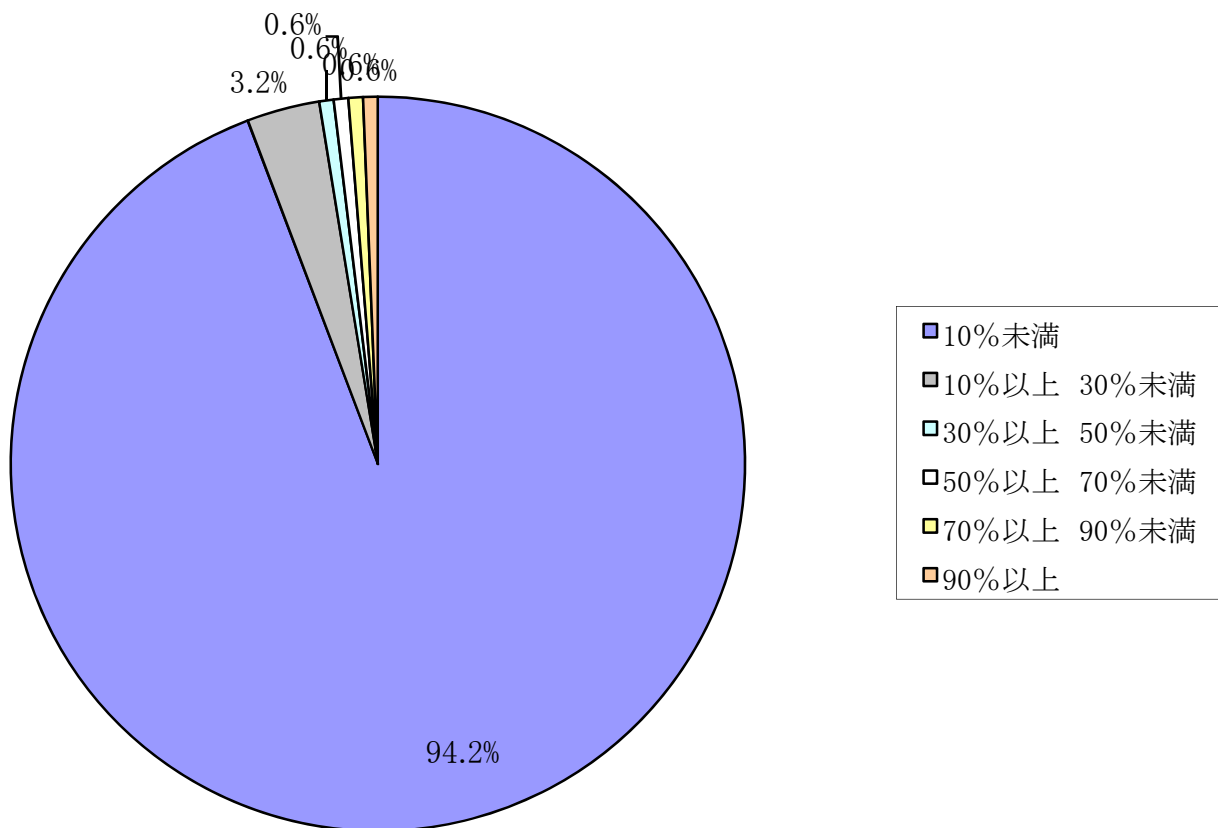
問7 後発医薬品の説明を行ったにもかかわらず、患者が後発医薬品の使用を希望しなかった理由もしくは状況はどれですか。『複数回答可』

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|---------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 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 | 71 82.6% | 13 86.7% | 24 80.0% | 23 92.0% | 131 84.0% |
| 患者の自己負担額の差額が小さいから | 52 60.5% | 7 46.7% | 21 70.0% | 19 76.0% | 99 63.5% |
| 全額公費負担の患者であるため、自己負担が無いから | 24 27.9% | 2 13.3% | 8 26.7% | 12 48.0% | 46 29.5% |
| 後発医薬品に対する不安点がある | 18 20.9% | 4 26.7% | 3 10.0% | 9 36.0% | 34 21.8% |
| 過去に後発医薬品を使用したか、合わなかった | 17 19.8% | 1 6.7% | 3 10.0% | 7 28.0% | 28 17.9% |
| その他 | 4 4.7% | 0 0.0% | 1 3.3% | 3 12.0% | 8 5.1% |
| 合計 | 186 216.3% | 27 180.0% | 60 200.0% | 73 292.0% | 346 221.8% |



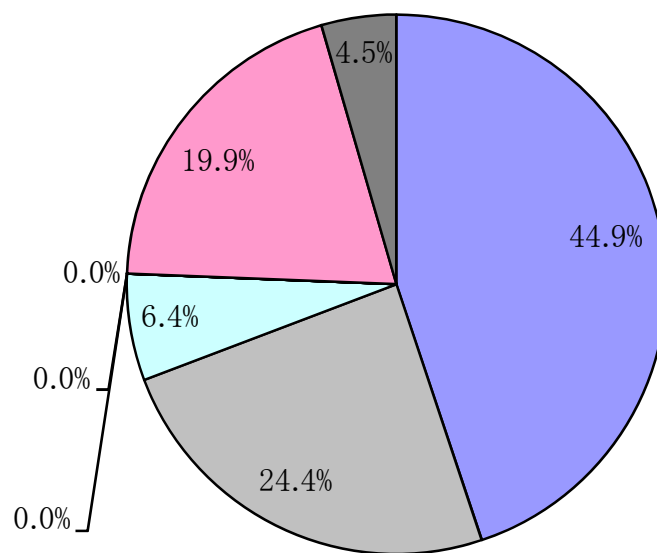
問8 後発医薬品への変更可能な処方せんを受け付けた場合で、その患者から後発医薬品への変更要望があったにもかかわらず変更しなかった割合は最近の1~2週間ではどの程度ですか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 10%未満 | 80 93.0% | 15 100.0% | 29 96.7% | 23 92.0% | 147 94.2% |
| 10%以上 30%未満 | 3 3.5% | 0 0.0% | 1 3.3% | 1 4.0% | 5 3.2% |
| 30%以上 50%未満 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 50%以上 70%未満 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 1 0.6% |
| 70%以上 90%未満 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 90%以上 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



問9 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。

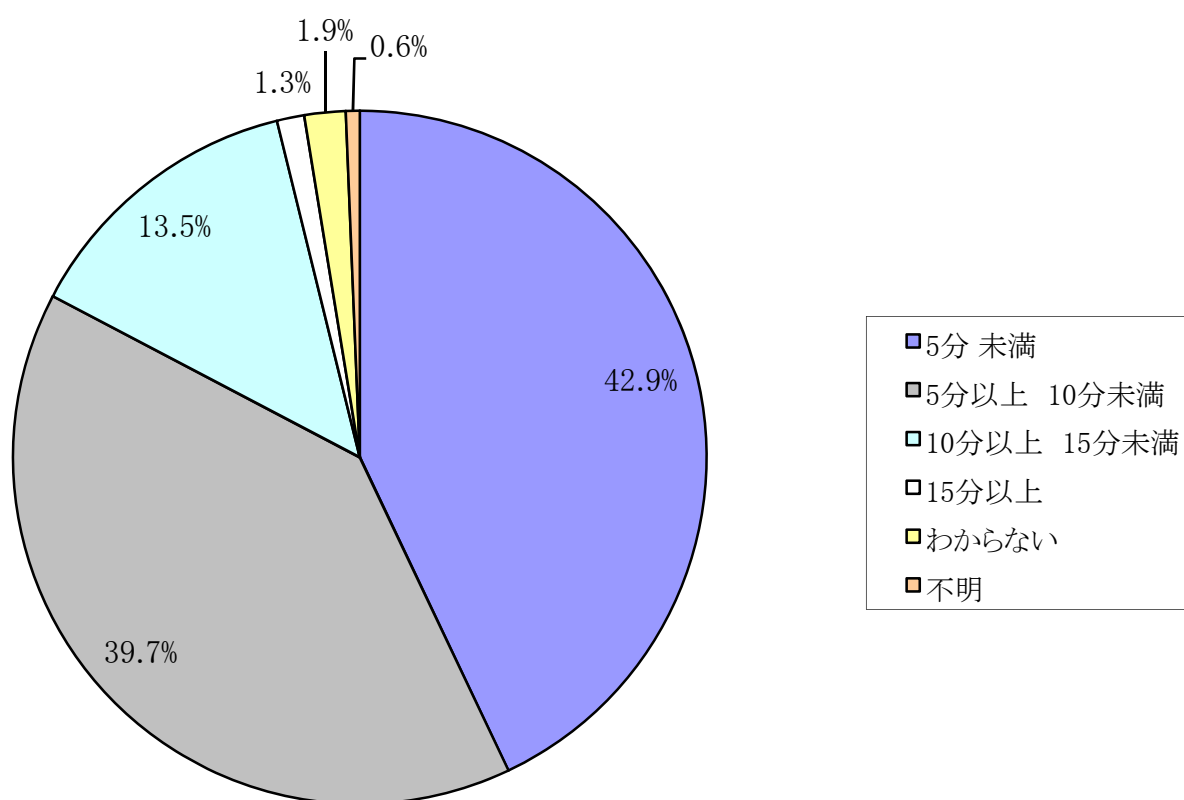
| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 後発品が販売されていないから | 38 44.2% | 6 40.0% | 14 46.7% | 12 48.0% | 70 44.9% |
| 後発品の在庫が無かったため | 21 24.4% | 4 26.7% | 6 20.0% | 7 28.0% | 38 24.4% |
| 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 | 5 5.8% | 1 6.7% | 3 10.0% | 1 4.0% | 10 6.4% |
| 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% |
| 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% |
| 人手不足だから | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |
| その他 | 18 20.9% | 3 20.0% | 6 20.0% | 4 16.0% | 31 19.9% |
| 不明 | 4 4.7% | 1 6.7% | 1 3.3% | 1 4.0% | 7 4.5% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



- 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

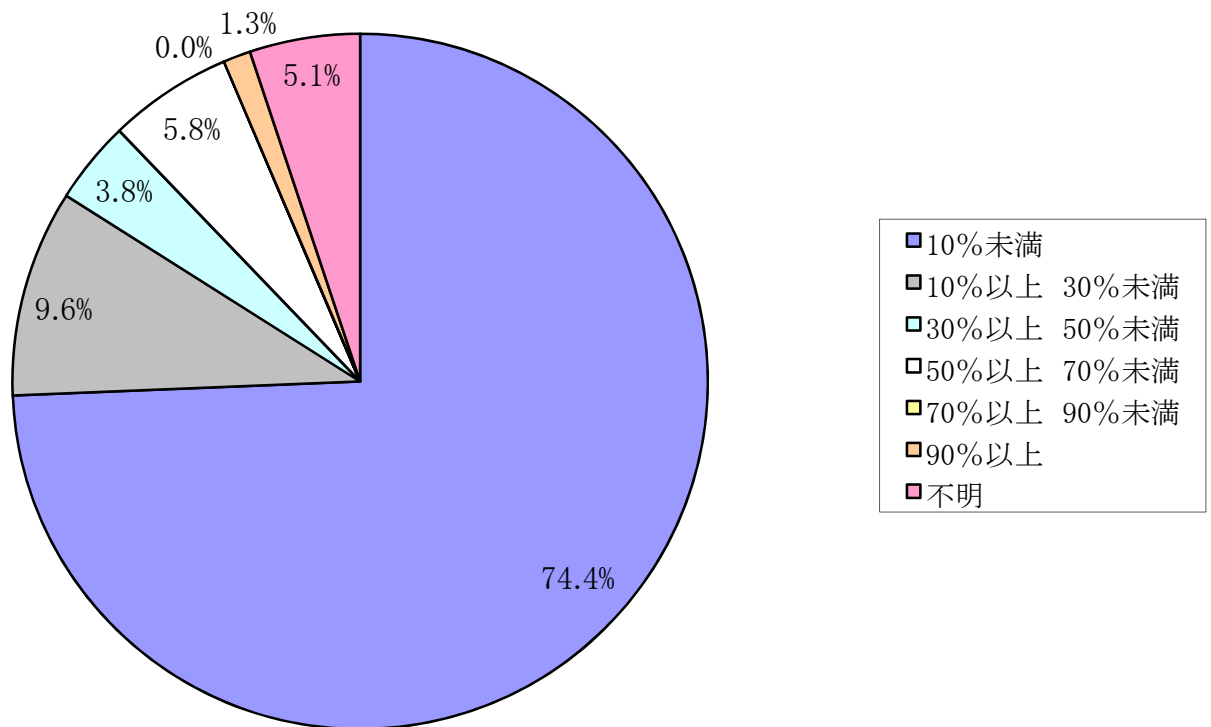
問10 後発医薬品変更の説明に要する時間は、患者1人あたりどの程度ですか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 5分未満 | 37 43.0% | 5 33.3% | 14 46.7% | 11 44.0% | 67 42.9% |
| 5分以上 10分未満 | 35 40.7% | 8 53.3% | 14 46.7% | 5 20.0% | 62 39.7% |
| 10分以上 15分未満 | 9 10.5% | 2 13.3% | 2 6.7% | 8 32.0% | 21 13.5% |
| 15分以上 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 2 1.3% |
| わからない | 3 3.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 1.9% |
| 不明 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



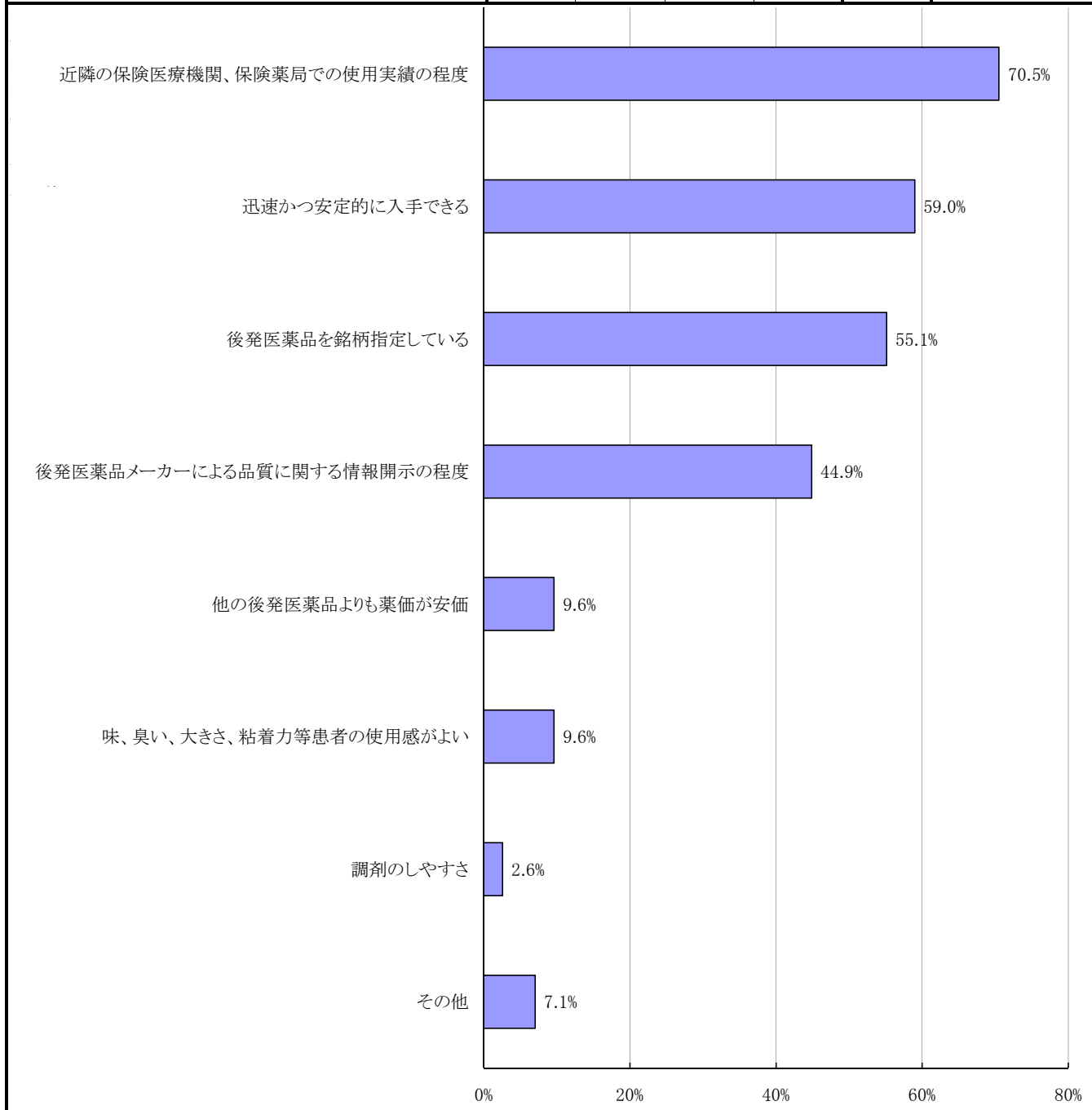
問11 後発医薬品の納品がスムーズに行われなかったために後発医薬品に変更しなかった患者はどの程度いますか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 10%未満 | 61 70.9% | 10 66.7% | 25 83.3% | 20 80.0% | 116 74.4% |
| 10%以上 30%未満 | 7 8.1% | 3 20.0% | 3 10.0% | 2 8.0% | 15 9.6% |
| 30%以上 50%未満 | 4 4.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 8.0% | 6 3.8% |
| 50%以上 70%未満 | 7 8.1% | 0 0.0% | 2 6.7% | 0 0.0% | 9 5.8% |
| 70%以上 90%未満 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |
| 90%以上 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 2 1.3% |
| 不明 | 6 7.0% | 2 13.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 8 5.1% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



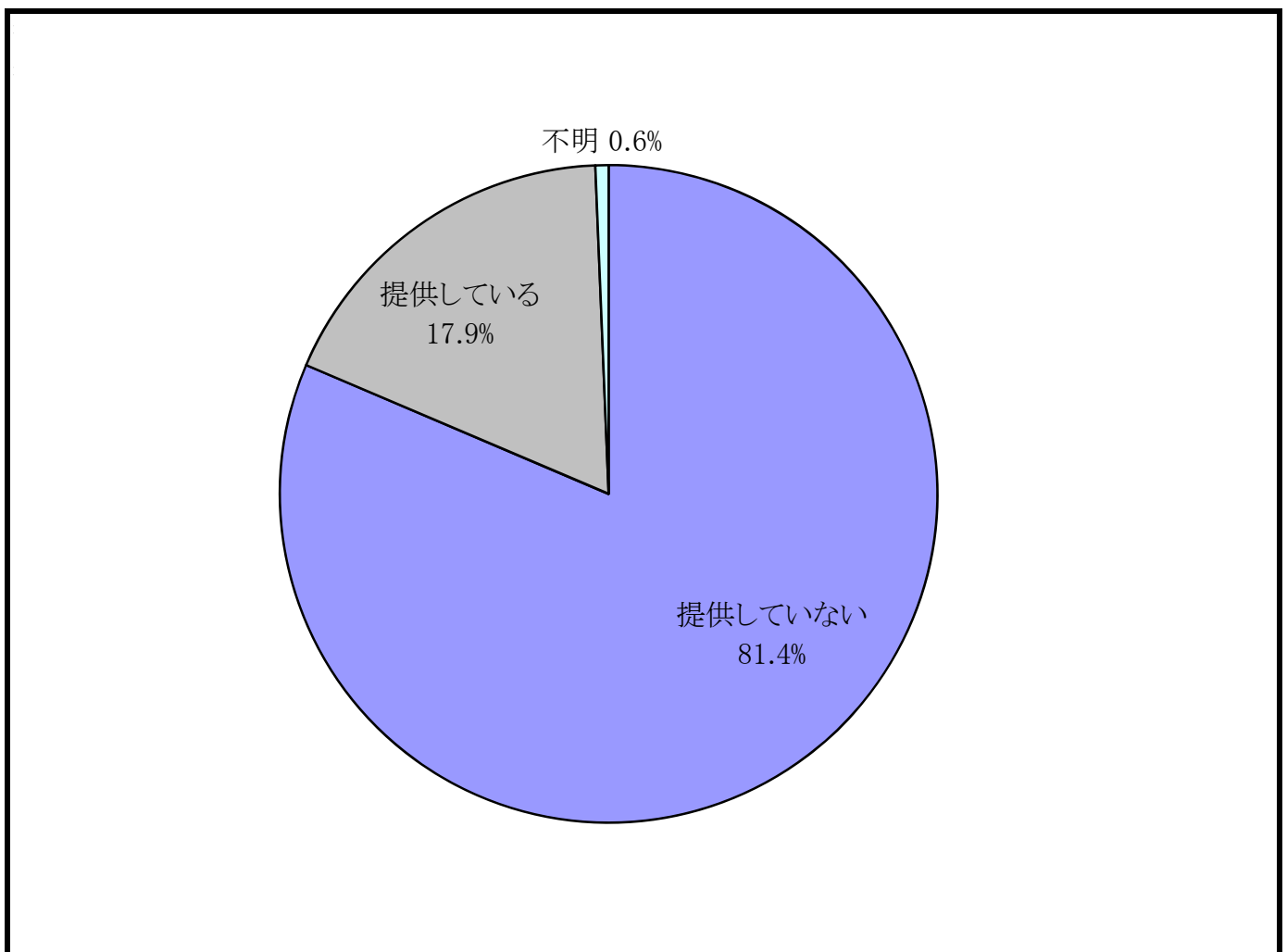
問12 貴薬局で採用している後発医薬品の選択理由はなにかですか。『複数回答可』

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|---------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 近隣の保険医療機関、保険薬局での使用実績の程度 | 61 70.9% | 14 93.3% | 20 66.7% | 15 60.0% | 110 70.5% |
| 迅速かつ安定的に入手できる | 46 53.5% | 7 46.7% | 19 63.3% | 20 80.0% | 92 59.0% |
| 後発医薬品を銘柄指定している | 49 57.0% | 7 46.7% | 13 43.3% | 17 68.0% | 86 55.1% |
| 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 | 47 54.7% | 4 26.7% | 10 33.3% | 9 36.0% | 70 44.9% |
| 他の後発医薬品よりも薬価が安価 | 8 9.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 6 24.0% | 15 9.6% |
| 味、臭い、大きさ、粘着力等患者の使用感がよい | 11 12.8% | 0 0.0% | 1 3.3% | 3 12.0% | 15 9.6% |
| 調剤のしやすさ | 3 3.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 4 2.6% |
| その他 | 6 7.0% | 2 13.3% | 2 6.7% | 1 4.0% | 11 7.1% |
| 合計 | 231 268.6% | 34 226.7% | 66 220.0% | 72 288.0% | 403 258.3% |



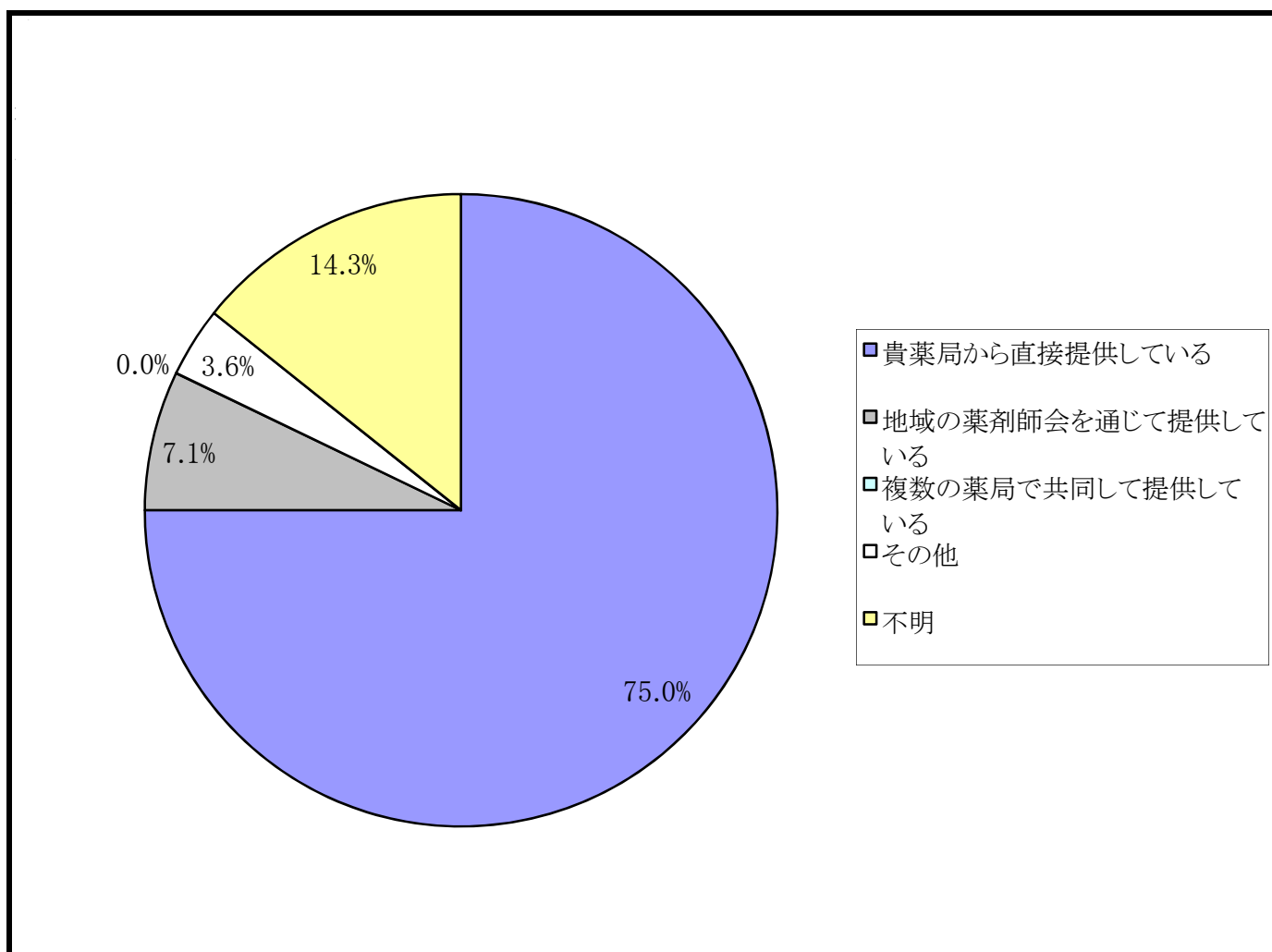
問13 貴薬局で採用している後発医薬品のリストを近隣の医療機関へ提供していますか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 提供していない | 71 82.6% | 13 86.7% | 21 70.0% | 22 88.0% | 127 81.4% |
| 提供している | 14 16.3% | 2 13.3% | 9 30.0% | 3 12.0% | 28 17.9% |
| 不明 | 1 1.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



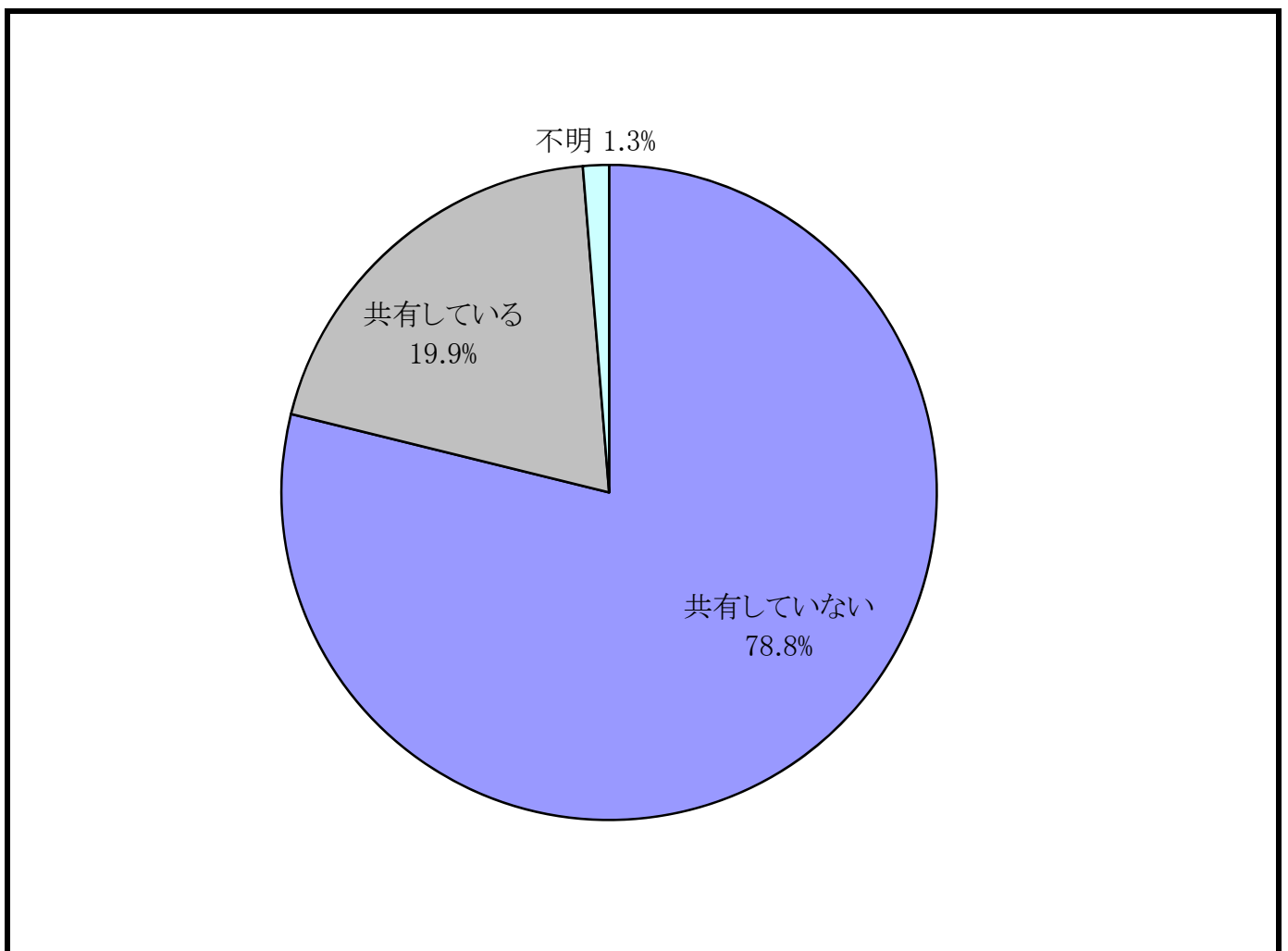
問14 問13で提供している場合、どのような方法ですか。

| 区分 | 福井坂井 n=14 | 奥越 n=2 | 丹南 n=9 | 嶺南 n=3 | 合計 n=28 |
|-------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 貴薬局から直接提供している | 13 92.9% | 0 0.0% | 6 66.7% | 2 66.7% | 21 75.0% |
| 地域の薬剤師会を通じて提供している | 0 0.0% | 1 50.0% | 1 11.1% | 0 0.0% | 2 7.1% |
| 複数の薬局で共同して提供している | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |
| その他 | 1 7.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.6% |
| 不明 | 0 0.0% | 1 50.0% | 2 22.2% | 1 33.3% | 4 14.3% |
| 合計 | 14 100.0% | 2 100.0% | 9 100.0% | 3 100.0% | 28 100.0% |



問15 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。

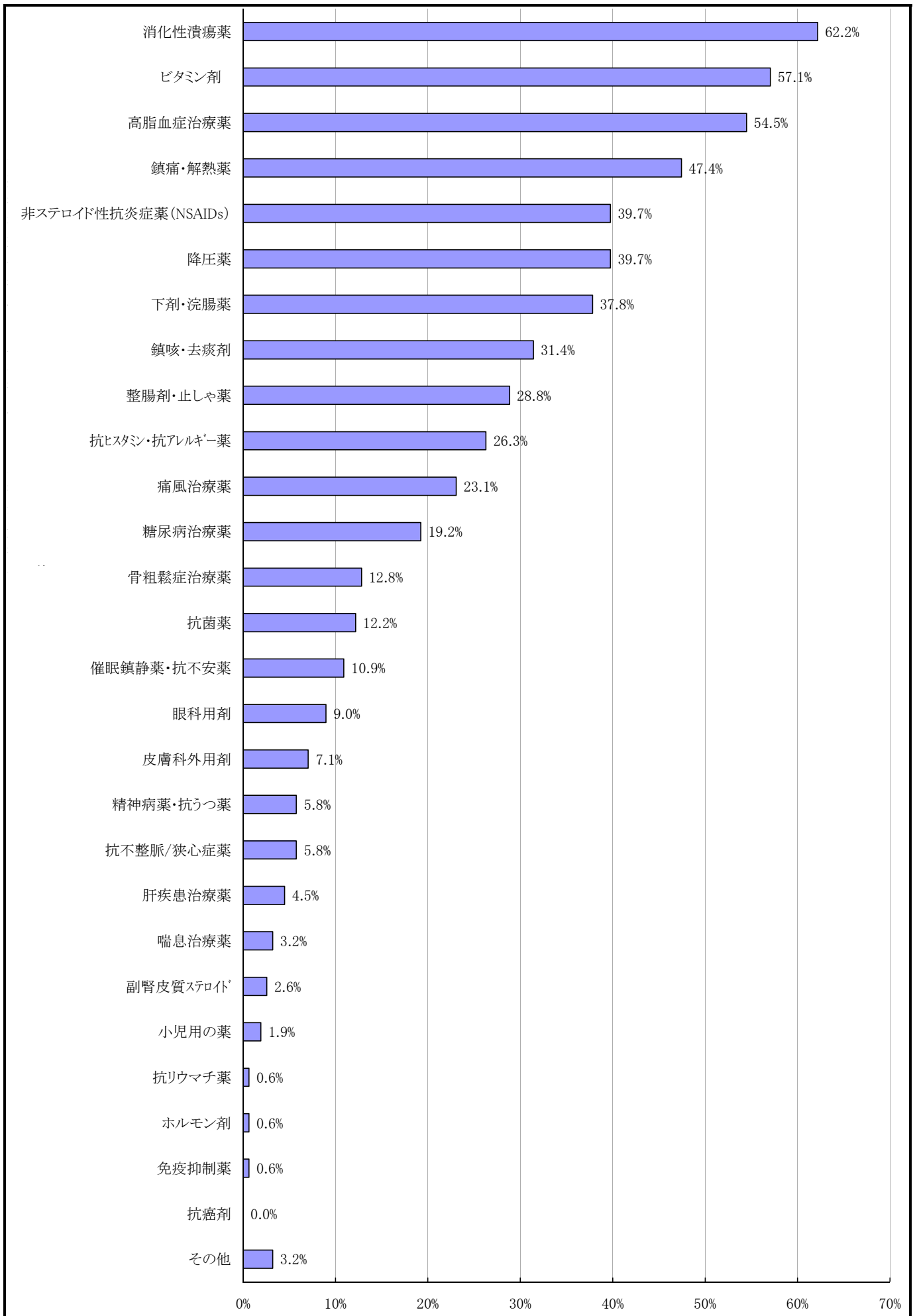
| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 共有していない | 78 90.7% | 7 46.7% | 14 46.7% | 24 96.0% | 123 78.8% |
| 共有している | 6 7.0% | 8 53.3% | 16 53.3% | 1 4.0% | 31 19.9% |
| 不明 | 2 2.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 1.3% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



問16 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』

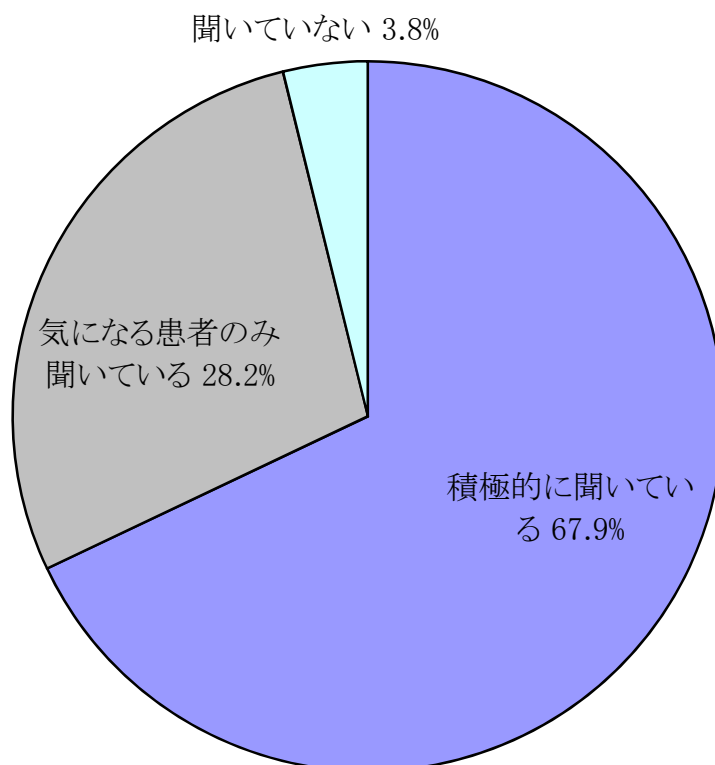
| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|----------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 消化性潰瘍薬 | 53 61.6% | 10 66.7% | 20 66.7% | 14 56.0% | 97 62.2% |
| ビタミン剤 | 46 53.5% | 14 93.3% | 18 60.0% | 11 44.0% | 89 57.1% |
| 高脂血症治療薬 | 43 50.0% | 6 40.0% | 16 53.3% | 20 80.0% | 85 54.5% |
| 鎮痛・解熱薬 | 45 52.3% | 5 33.3% | 13 43.3% | 11 44.0% | 74 47.4% |
| 非ステロイド性抗炎症薬 (NSAIDs) | 33 38.4% | 7 46.7% | 9 30.0% | 13 52.0% | 62 39.7% |
| 降圧薬 | 34 39.5% | 1 6.7% | 9 30.0% | 18 72.0% | 62 39.7% |
| 下剤・浣腸薬 | 33 38.4% | 5 33.3% | 12 40.0% | 9 36.0% | 59 37.8% |
| 鎮咳・去痰剤 | 30 34.9% | 3 20.0% | 8 26.7% | 8 32.0% | 49 31.4% |
| 整腸剤・止しゃ薬 | 25 29.1% | 3 20.0% | 9 30.0% | 8 32.0% | 45 28.8% |
| 抗ヒスタミン・抗アレルギー薬 | 28 32.6% | 0 0.0% | 3 10.0% | 10 40.0% | 41 26.3% |
| 痛風治療薬 | 16 18.6% | 1 6.7% | 7 23.3% | 12 48.0% | 36 23.1% |
| 糖尿病治療薬 | 15 17.4% | 0 0.0% | 8 26.7% | 7 28.0% | 30 19.2% |
| 骨粗鬆症治療薬 | 10 11.6% | 2 13.3% | 3 10.0% | 5 20.0% | 20 12.8% |
| 抗菌薬 | 9 10.5% | 1 6.7% | 3 10.0% | 6 24.0% | 19 12.2% |
| 催眠鎮静薬・抗不安薬 | 10 11.6% | 0 0.0% | 1 3.3% | 6 24.0% | 17 10.9% |
| 眼科用剤 | 6 7.0% | 0 0.0% | 4 13.3% | 4 16.0% | 14 9.0% |
| 皮膚科外用剤 | 8 9.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 2 8.0% | 11 7.1% |
| 精神病薬・抗うつ薬 | 6 7.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 12.0% | 9 5.8% |
| 抗不整脈/狭心症薬 | 6 7.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 12.0% | 9 5.8% |
| 肝疾患治療薬 | 5 5.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 8.0% | 7 4.5% |
| 喘息治療薬 | 2 2.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 2 8.0% | 5 3.2% |
| 副腎皮質ステロイド* | 3 3.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 4 2.6% |
| 小児用の薬 | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.3% | 2 8.0% | 3 1.9% |
| 抗リウマチ薬 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 1 0.6% |
| ホルモン剤 | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.3% | 0 0.0% | 1 0.6% |
| 免疫抑制薬 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 4.0% | 1 0.6% |
| 抗癌剤 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |
| その他 | 4 4.7% | 1 6.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 3.2% |
| 合計 | 470 546.5% | 59 393.3% | 147 490.0% | 179 716.0% | 855 548.1% |

問16 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』



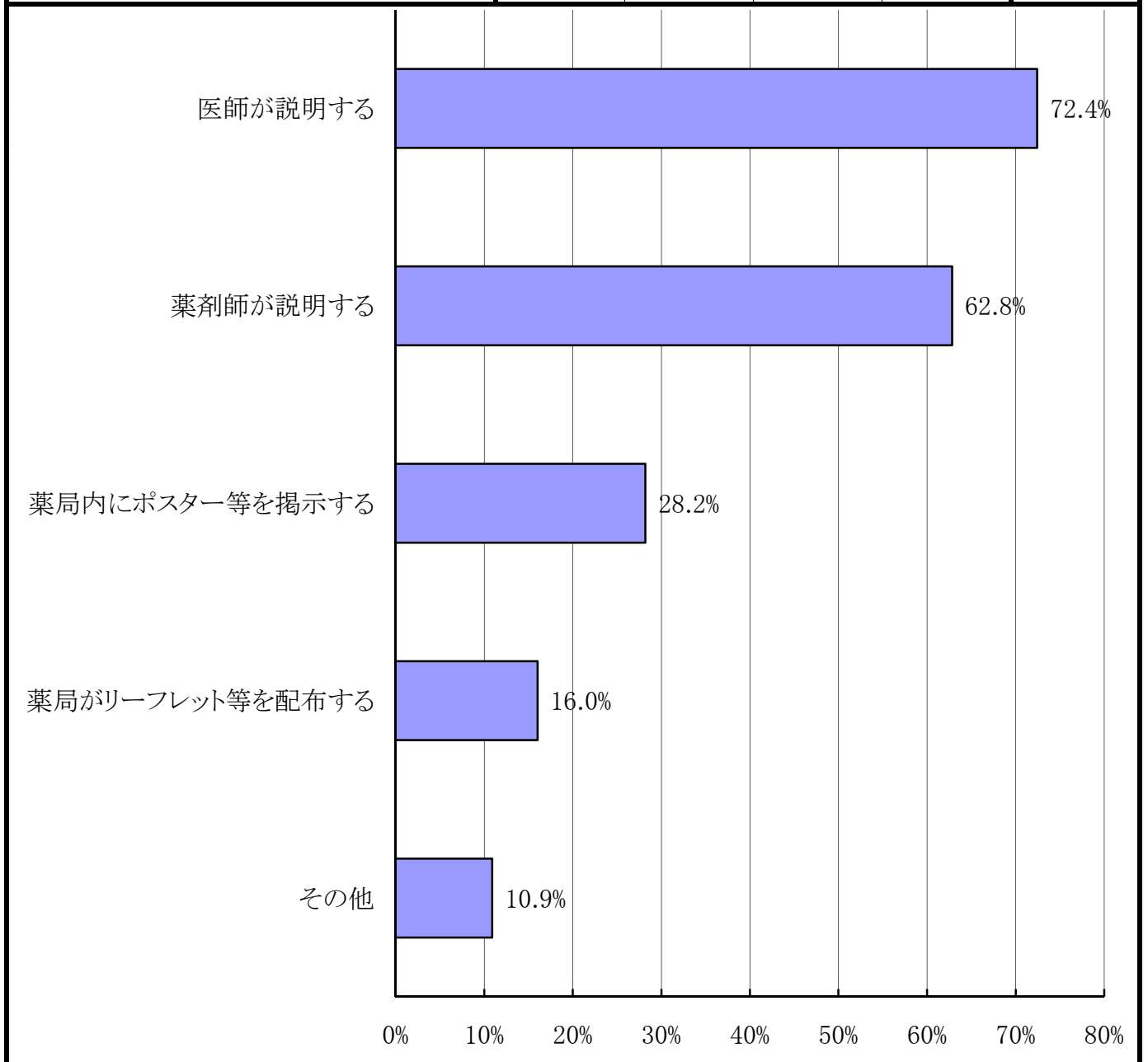
問17 患者に対して、2回目以降に後発医薬品の満足度などについて聞いていますか。

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 積極的に聞いている | 57 66.3% | 8 53.3% | 25 83.3% | 16 64.0% | 106 67.9% |
| 気になる患者のみ聞いている | 26 30.2% | 6 40.0% | 5 16.7% | 7 28.0% | 44 28.2% |
| 聞いていない | 3 3.5% | 1 6.7% | 0 0.0% | 2 8.0% | 6 3.8% |
| 合計 | 86 100.0% | 15 100.0% | 30 100.0% | 25 100.0% | 156 100.0% |



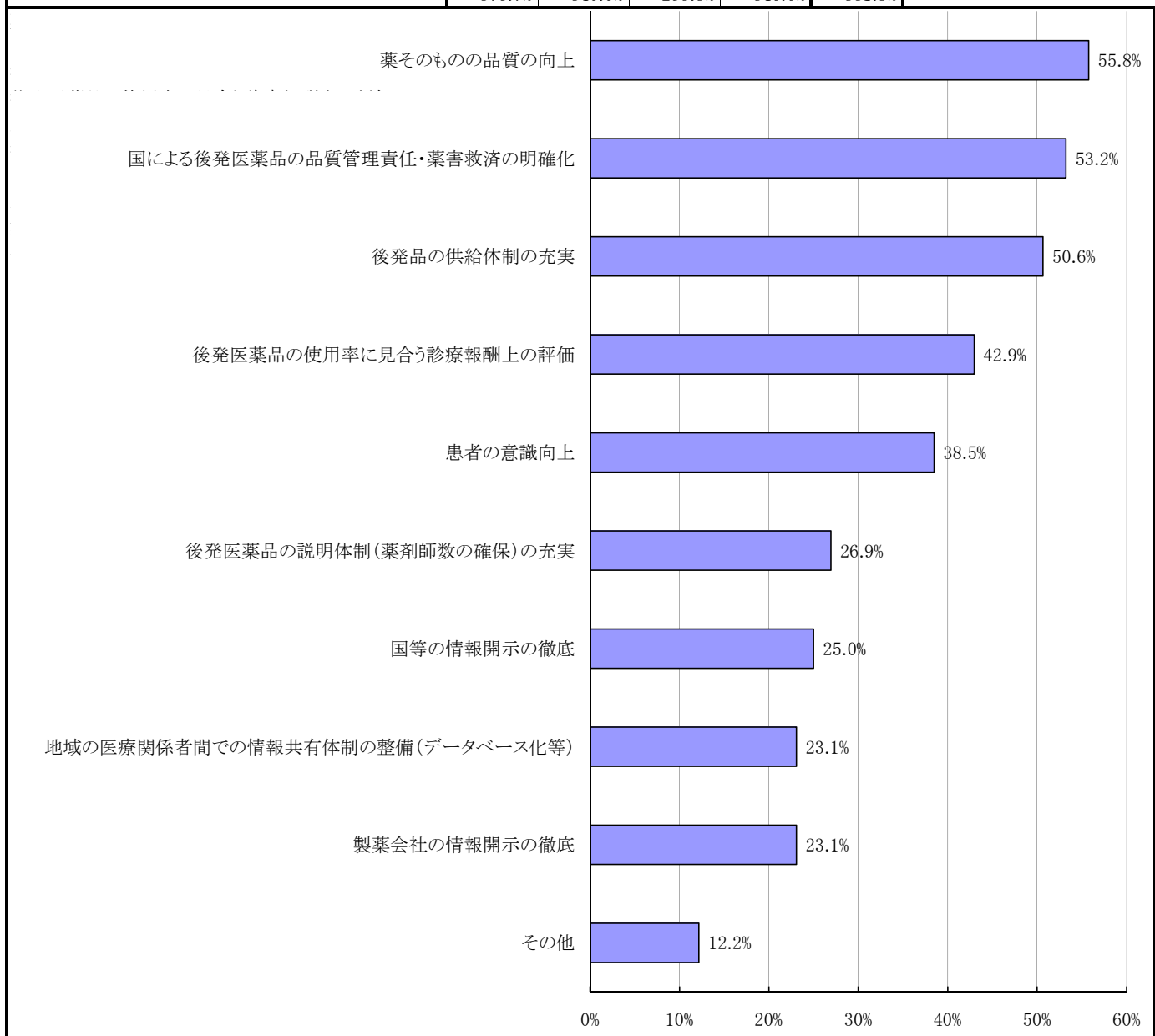
問18 後発医薬品の普及啓発のための効果的な方法はなにか。『複数回答可』

| 区分 | 福井坂井 n=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|-----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 医師が説明する | 62 72.1% | 11 73.3% | 22 73.3% | 18 72.0% | 113 72.4% |
| 薬剤師が説明する | 56 65.1% | 6 40.0% | 16 53.3% | 20 80.0% | 98 62.8% |
| 薬局内にポスター等を掲示する | 27 31.4% | 1 6.7% | 13 43.3% | 3 12.0% | 44 28.2% |
| 薬局がリーフレット等を配布する | 15 17.4% | 0 0.0% | 5 16.7% | 5 20.0% | 25 16.0% |
| その他 | 9 10.5% | 2 13.3% | 3 10.0% | 3 12.0% | 17 10.9% |
| 合計 | 169 196.5% | 20 133.3% | 59 196.7% | 49 196.0% | 297 190.4% |



問19 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=86 | 奥越 n=15 | 丹南 n=30 | 嶺南 n=25 | 合計 n=156 |
|--------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 薬そのものの品質の向上 | 54 62.8% | 11 73.3% | 14 46.7% | 8 32.0% | 87 55.8% |
| 国による後発医薬品の品質管理責任・薬害救済の明確化 | 49 57.0% | 7 46.7% | 16 53.3% | 11 44.0% | 83 53.2% |
| 後発品の供給体制の充実 | 43 50.0% | 10 66.7% | 10 33.3% | 16 64.0% | 79 50.6% |
| 後発医薬品の使用率に見合う診療報酬上の評価 | 34 39.5% | 6 40.0% | 13 43.3% | 14 56.0% | 67 42.9% |
| 患者の意識向上 | 34 39.5% | 3 20.0% | 11 36.7% | 12 48.0% | 60 38.5% |
| 後発医薬品の説明体制(薬剤師数の確保)の充実 | 21 24.4% | 1 6.7% | 9 30.0% | 11 44.0% | 42 26.9% |
| 国等の情報開示の徹底 | 28 32.6% | 3 20.0% | 5 16.7% | 3 12.0% | 39 25.0% |
| 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) | 27 31.4% | 3 20.0% | 3 10.0% | 3 12.0% | 36 23.1% |
| 製薬会社の情報開示の徹底 | 22 25.6% | 3 20.0% | 5 16.7% | 6 24.0% | 36 23.1% |
| その他 | 12 14.0% | 4 26.7% | 2 6.7% | 1 4.0% | 19 12.2% |
| 合計 | 324 376.7% | 51 340.0% | 88 293.3% | 85 340.0% | 548 351.3% |



その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|--|---|---|
| カ (院外処方 せんの主 な診療科 目) | 8 | 皮膚科 |
| | 9 | 皮膚科, 泌尿器科 |
| | 11 | 泌尿器科 |
| | 29 | 脳神経外科 |
| | 32 | 脳外 |
| | 42 | 救急部 |
| | 47 | 皮膚科, 脳外科 |
| | 50 | 泌尿器科 |
| | 82 | 泌尿器科 |
| | 85 | 皮膚科, 泌尿器科 |
| | 87 | 脳神経外科, 循環器科 |
| | 94 | 皮膚科 |
| | 98 | 皮膚科 |
| | 128 | 脳神経外科 |
| | 129 | 皮膚科 |
| 138 | 皮膚科 | |
| 153 | 泌尿器科など | |
| 問3 (薬局での ジェネリッ クの変更 処方率が 低調であ ることにつ いて、薬剤 師の立場 からの考 え) | 15 | 常態が安定しているのに変更したくない。胃薬など影響が少ないものから変更している。 |
| | 19 | 変更不可が多くてできない |
| | 26 | 疾病の状態ジェネリックのエビデンス, 価格差等を考慮した時の総合判断となる為 |
| | 31 | 努力はしているが患者の希望であるし, 現在の薬価差やインセンティブや満足度から妥当と考える。急に増えるとは思えない。 |
| | 33 | 後発医薬品のクオリティを上げるべき |
| | 34 | 来局された人一人一人にジェネリックに変更するかどうか聞くのは現実的には無理 |
| | 44 | - |
| | 47 | GEの流通問題と先発品との製剤の違いや薬物動態, 薬物分布, 代謝の説明をMRから説明されていない。情報不足。GEの信頼もない。アメリカみたいに日本も食品安全局みたいな機関からおすみつきのようなGEの品質の均一性と安全性の情報を頂きたい。 |
| | 52 | GEのデータをもっと明確にしてほしい, GEの承認監査を厳しくすべき |
| | 62 | GE薬品について国民への認知が適切にかつ十分に行われていない, GEメーカーによる宣伝ではなく, きちんと認知されるまで中々患者への理解も得られず変更は難しい。もちろん手間に見合った報酬も必要。 |
| | 64 | 後発品に関する情報をもっと拡充し, 薬剤師が安心して後発品を推進することができるならば情報提供を行っていただくことで, 変更率は更に向上するものと思われま。 |
| | 72 | なぜ先発品の特許切れの薬品を安い定価にしないのか! その方が安全で安心で医師は使用しやすいのではないか! |
| | 75 | 昨年3月~6月後発品に変更するよう患者に説明するも, 変更することが出来ず説明時間の無駄となって現在は行っていない |
| | 104 | 一部ジェネリック医薬品に対する不信感がある |
| | 109 | 2,3,4もあるが説明しても患者の反応がうすい。後発品に積極的な患者とそうでない患者の温度差が激しい。 |
| | 118 | 2,3 |
| | 123 | 実際に後発品にきりかえ, 副作用等の問題で元の薬に戻った例もあり, 安易に決められることでもないと思う |
| | 124 | - |
| 128 | 特に10%負担の老人の方などあまり負担がかけられないので説明しても先発品を希望される現実がある | |
| 135 | 品質 | |
| 151 | ジェネリックが途中で中止になった。不良品が出たが, 説明がない。変更して副作用が出た場合の医師, 患者に対しての信用性が無くなる。 | |
| 152 | 国は安全性も含め, 同等との表現ではなく同一と言い切れる管理・指導を行うべきである | |
| 153 | 同等性試験だけで, 色々な意味で先発品との違いがわかるデータはなかなか入手できない。また安いと同じ薬という宣伝が広がっている状況で, 薬剤師には同等性と違いの説明義務を負わせている。薬剤師の立場から, 安全に薬を使用するために, 責任を持って敢えて変更をすすめないのは当然。 | |
| 156 | 在庫増とデットストック増, 試験データの不足, 調剤報酬上の評価の解決が必要 | |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 | |
|-----------------------------------|-----|---|-----------------------------|
| 問4 (後発医薬品に変更可能な処方せんを変更しなかった理由) | 15 | 後発品のほうが高くなるケース | |
| | 38 | 眠剤・安定剤・湿布変更でクレームがあった経験が複数ある為 | |
| | 44 | 特に8番 | |
| | 47 | GEの有効性, 安全性に不安がある | |
| | 59 | 変色, 包装不備あり | |
| | 62 | 変更可の処方箋で変更したにも関わらず発行先の医師よりクレームが来たことがある。またDrが何を服用しているのかフィードバックしているが院内で情報伝達が出来ておらず実際に常用している薬を医師が知らないケースもあり問題。病名も処方箋ではわからずGEで適応違うものもあり変えにくいこともあった。 | |
| | 90 | 門前の病院の処方が基本的に後発品だから | |
| | 92 | 適応がない | |
| 問7 (患者が後発医薬品の使用を希望しなかった理由・状況) | 8 | 効果に疑問 | |
| | 11 | 効き方のバラつき | |
| | 19 | 副作用の発現の差が問題 | |
| | 20 | 本当に同じものかへの不安 | |
| | 36 | 変更による副作用の心配 | |
| | 46 | 知らないメーカーの為 | |
| | 47 | 効果と安全性 | |
| | 51 | 先発の方が安い | |
| | 54 | テープ等は先発品との差がありすぎる, 1998年以前の後発品では不安です | |
| | 64 | 病状が安定しているのに, 変更により病状が悪化することが怖い | |
| | 72 | 効果に対して | |
| | 73 | 信用が出来ないとのこと | |
| | 74 | 効能, 副作用 | |
| | 82 | 聞いたことがないから | |
| | 不安点 | 85 | 効能, 効果, 副作用に対する不安 |
| | | 91 | 現在服用中のお薬で安定している |
| | | 92 | 味が変わる点, 安い=品質悪いというイメージがあり不安 |
| | 104 | 漠然とした不安 | |
| | 128 | 効果が変わらないのか不安 | |
| | 132 | 医師の指示が無いので心配 | |
| | 138 | 先発品と同等の効果あるのか不安 | |
| | 148 | 同一ではないからとの理由 | |
| 問7 (患者が後発医薬品の使用を希望しなかった理由・状況) | 29 | 主治医から話を聞いていないから | |
| | 46 | ジェネリックに対する不信感 | |
| | 62 | 信頼している医師が処方箋に…しておりそれに従いたい | |
| | 72 | 患者の興味がなかった | |
| | 90 | 患者様が急いでいた | |
| | 92 | 医師から何も聞いていないから不安だという理由, 自分で選べないからこのままでよいという理由 | |
| その他 | 94 | 在庫のある方(先発品)を希望。すぐに欲しい。 | |
| | 127 | 新患だから | |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|
| 問9 (患者から希望があつたにもかかわらず、変更しなかつた理由) | 5 | 希望者は在庫がなくても購入して調剤しています |
| | 15 | 2,6 |
| | 18 | なし |
| | 25 | 患者が希望すれば変更している |
| | 30 | 問屋在庫がない為 |
| | 31 | 効能違い |
| | 33 | そのような事例はない |
| | 34 | 患者様が希望された場合は全てジェネリックに変更している |
| | 36 | 全て変更した |
| | 44 | 変更しなかつたことはない |
| | 47 | 変更希望自体無し0% |
| | 54 | 事例無し |
| | 66 | 価格差がないため |
| | 73 | 患者様からの変更要望が少ない、変更の常等があれば出来るだけ変更しています |
| | 75 | 後発薬品への変更を勧めても患者から拒否される |
| | 77 | 患者からの要望がない |
| | 79 | 変更要望はない |
| | 81 | 要望があれば積極的に変更している |
| | 94 | 患者様から要望がある場合は極力後発品を調剤 |
| | 97 | 希望があれば100%変更している |
| | 98 | 変更している |
| | 103 | 希望があつた場合は全て調剤するようにしている |
| | 107 | 変更しなかつた事例なし |
| 112 | ほとんど変更する | |
| 117 | 変更要望があれば処方する | |
| 123 | 変更不可のサインがあつたから。値段の差があまりなかつたから、先発品でよいと言われた。 | |
| 124 | 一度に処方薬全てを変更するのは、副作用の点で危険があるため | |
| 127 | 直販メーカーで入手に一週間かかる | |
| 140 | 後発品変更不可の処方箋であつた為 | |
| 146 | なし | |
| 152 | OD錠も嚥下障害が無ければ変更可とすべき | |
| 問12 (採用している後発医薬品の選択理由) | 18 | 医療機関から既に後発薬品名が記入された処方箋が発行されている |
| | 34 | 本社の推薦, 病院の指定 |
| | 38 | チェーン薬局の為本部で決定 |
| | 62 | チェーンなので本社の推奨したもの |
| | 71 | 定期的に出るがデッドストックにしたくない |
| | 75 | 医療機関の処方する後発医薬品 |
| | 78 | 先発メーカーが発売してる後発品 |
| | 114 | 有名後発メーカーのものを採用している |
| | 123 | 添加物の内容, 品質 |
| 128 | MRが定期的に来局し, 情報くれるメーカーの薬 | |
| 156 | 生物学的試験, 服薬対象患者背景, 薬価差 | |
| 問14 | 59 | 県等作成公立病院で採用されている表 |
| 問16 (変更しやすい薬剤) | 11 | うがい薬, 口腔内外用剤 |
| | 38 | 眠剤・安定剤・外用以外 |
| | 44 | 26も品目による |
| | 128 | 湿布薬 |
| | 152 | OTCとして発達されているもの |

その他()の記入内容一覧

| 設問 | 通番 | 内容 |
|---|---|--|
| 問18 (普及啓発のために効果的な方法) | 5 | メディアを通じ、患者個々のメリットを今以上にアピールする |
| | 6 | 保健から患者への指導強化 |
| | 10 | 処方箋に成分名にてのせ、薬剤師側に選択力を与えること |
| | 33 | 一流メーカーがジェネリックを製造する |
| | 34 | 患者様の理解度を良くする |
| | 38 | 後発指定メーカー自由の処方箋発行 |
| | 44 | 医師の理解 |
| | 47 | 問3のその他の内容を確実に解決すること |
| | 52 | 国による啓発 |
| | 62 | 薬剤師・・・なり政府なりがもっと啓蒙活動を行う。医師、薬剤師も意識改革は必要。 |
| | 66 | 品質、納入保障 |
| | 72 | 国、保険者からの説明 |
| | 79 | - |
| | 137 | 地道にすすめるものと思う |
| 138 | 新聞テレビ雑誌等のマスメディアでの広告 | |
| 151 | 薬剤師会の会員がジェネリックを服用 | |
| 152 | 成分名処方にする | |
| 問19 (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よいか) | 10 | ジェネリックならどのメーカーでもOKとの処方箋の表示があるとと進む |
| | 11 | 医療保険財政改善のために必要だということを国民に徹底する |
| | 25 | 変更後の医者への報告義務の廃止 |
| | 27 | 患者負担への寄与 |
| | 31 | 変更後に毎回FAX等で報告するのは、お互いに相当な手間だと思う |
| | 35 | 処方箋に後発品が記載されていないながら変更不可の処方箋はなしにしていきたい |
| | 44 | 今の一日40枚のしぼりでは時間的に無理 |
| | 47 | GEの信用の向上 |
| | 59 | 問屋に在庫なしの事多い、2～9は後では間に合わぬ |
| | 63 | 最終的に国が品質に対して責任を取ると言っていないことがおかしい |
| | 73 | 後発医薬品が乱立している中、先発医薬品の特許が切れた時点で、先発の薬価を大幅に下げればよいと思う |
| | 75 | 処方箋に記載ある後発医薬品の調剤薬は受取るが薬局で先発品を後発品に変更することは大変難しい |
| | 115 | 基本的に後発薬品への変更を勧めています。もちろん設問のような対応が進む事を望んでいます。 |
| | 119 | ジェネリックからジェネリックへの変更、先発→後発への変更の手続き、金銭面をわかりやすくする |
| | 128 | 先発品の特許期間が切れたら薬価を下げる |
| | 151 | 以前はゾロ品今はジェネリック 100%信用していない |
| 152 | 薬害の責任を薬剤師に求めない | |
| 153 | 研究などでも違い、問題がわかった時には、A社・B社ではなくメーカー名を開示する。一つの成分について、5社程度の承認にするなど制限をもうける | |
| 154 | 後発品の種類が多すぎる。なぜ一つの薬に20以上も認めているのかそのわけが知りたい。医療費を抑えるには残薬などの管理も大切だと思います。 | |