

処方箋様式の変更

処方欄に「患者希望」欄が追加（赤枠部分）されます。

- ○ジェネリック医薬品への変更にし支えがあると医師が判断した場合
医薬品毎に「変更不可（医療上必要）」欄に「レ」印等を記載
- ○患者の希望を踏まえ先発医薬品を処方した場合
医薬品毎に「患者希望」欄に「レ」印等を記載

処 方	変更不可 (医療上必要)	患者希望	個々の処方薬について、医療上の必要性があるため、後発医薬品（ジェネリック医薬品）への変更にし支えがあると判断した場合には、「変更不可」欄に「レ」又は「×」を記載し、「保険医署名」欄に署名又は記名・押印すること。また、患者の希望を踏まえ、先発医薬品を処方した場合には、「患者希望」欄に「レ」又は「×」を記載すること。
			リフィル可 <input type="checkbox"/> (回)

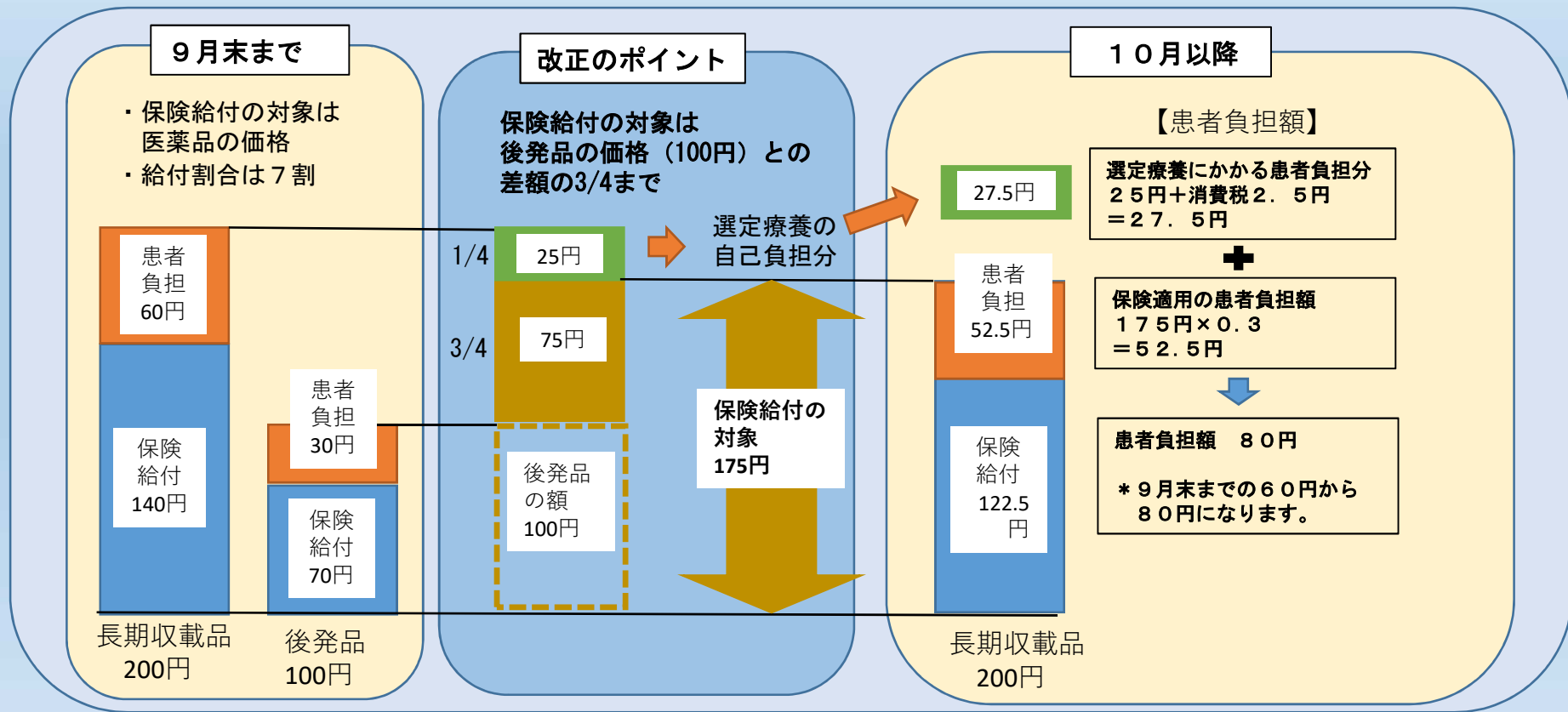
患者希望による長期収載品の患者負担額の増加

患者さんの希望により、長期収載品が処方・調剤された場合、保険給付は長期収載品（先発品）と後発医薬品の最高価格帯の価格差の4分の3までとなります。

※対象品目：後発品を有する長期収載品（先発品）のうち、1,096品目が指定

【患者負担額のイメージ図 ※実際は点数に換算して算出します。】

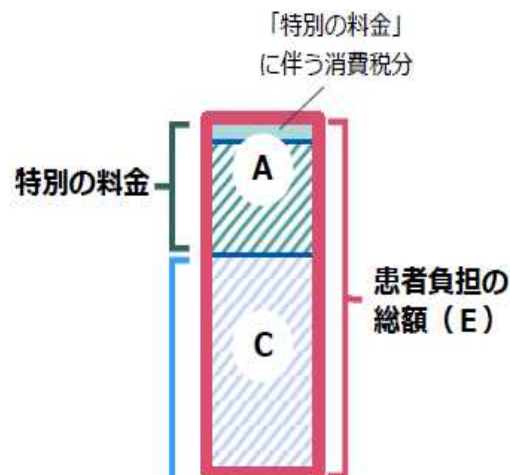
長期収載品200円、後発医薬品100円の場合において、3割負担の方が長期収載品を希望した場合 9月末まで：患者負担額60円 10月以降：80円



長期収載品の処方等にかかる実際の費用の計算方法

<厚生労働省のホームページで公開されている「厚労省マスタ」>

薬価基準収載 医薬品コード	品名	薬価	後発医薬品 最高価格	長期収載品と後発医薬 品の価格差の4分の1	保険外併用療養費の 算出に用いる価格
●●●●	●●	●●●	●●●	●●●● 【a】	●●●● 【b】



A 「特別の料金」に係る費用

- 【a】の値を用い、数量等に応じて算定告示に基づき点数（点）に換算する。
- 特別の料金に係る費用 A（円）は以下の算式で求める。
 - で求めた点数（点）×10（円/点）×（1+消費税率）

B 選定療養を除く保険対象となる費用（※ 当該長期収載品に係る分）

- 【b】の値を用い、数量等に応じて算定告示に基づき薬剤料（点）に換算する。
- 選定療養を除く保険対象となる費用 B（円）は以下の算式で求める。
 - で求めた薬剤料（点）×10（円/点）

D 保険外併用療養費

保険外併用療養費は以下の算式で求める。

$$B \times (1 - \text{自己負担率})$$

C 患者自己負担

患者の自己負担額は以下の算式で求める。

$$B \times \text{自己負担率}$$


費用構造のイメージ

具体例

薬価基準収載 医薬品コード	品名	薬価	後発医薬品 最高価格	長期収載品と後発医薬 品の価格差の4分の1	保険外併用療養費の 算出に用いる価格
●●●●	XX錠10mg	100.0	49.3	12.68 【a】	87.32 【b】

従来（9月末まで）の場合

- ・ 100円 × 2錠 = 200円 → 20点
- ・ 30日分
20点 × 30日分 = 600点

自己負担

$$6000円 \times 0.30 = 1800円$$

ジェネリックの場合

$$3000円 \times 0.30 = 900円$$

A 「特別の料金」に係る費用

1. 算定告示に基づき点数に換算

- ・ 所定単位（1剤1日分）あたり 12.68円【a】 × 2錠 = 25.36円 → 3点
- ・ 30日分 3点 × 30日 = 90点

2. 「特別の料金」に係る費用（※ 課税対象、消費税率 10%）

$$90点 \times 10（円/点） \times（1+0.10） = \underline{990円}$$

B 選定療養を除く保険対象となる費用

（注）当該長期収載品に係る分

1. 算定告示に基づき薬剤料に係る点数に換算

- ・ 所定単位（1剤1日分）あたり 87.32円【b】 × 2錠 = 174.64円 → 17点
- ・ 30日分 17点 × 30日 = 510点 ※ 保険適用分点数

2. 選定療養を除く保険対象となる費用

$$510点 \times 10（円/点） = \underline{5100円}$$

D 保険外併用療養費

$$B \times（1 - 自己負担率）$$

$$5100円 \times（1 - 0.30） = \underline{3570円}$$

C 患者自己負担

$$B \times 自己負担率$$

$$5100円 \times 0.30 = \underline{1530円}$$

E 患者負担の総額

$$A + C$$

$$990円 + 1530円 = \underline{2520円}$$