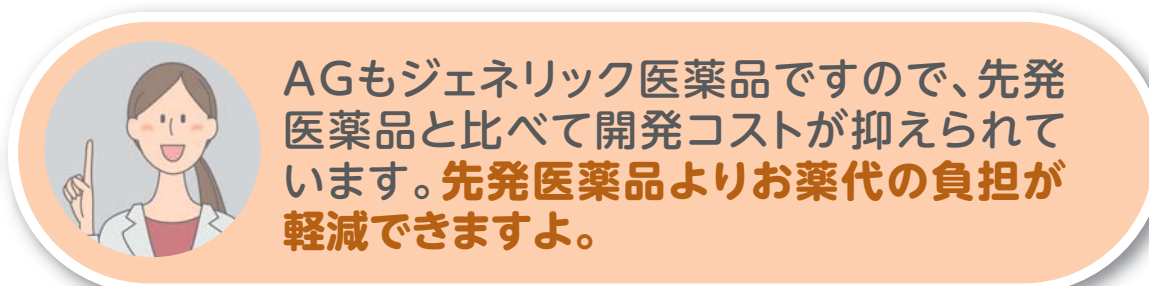
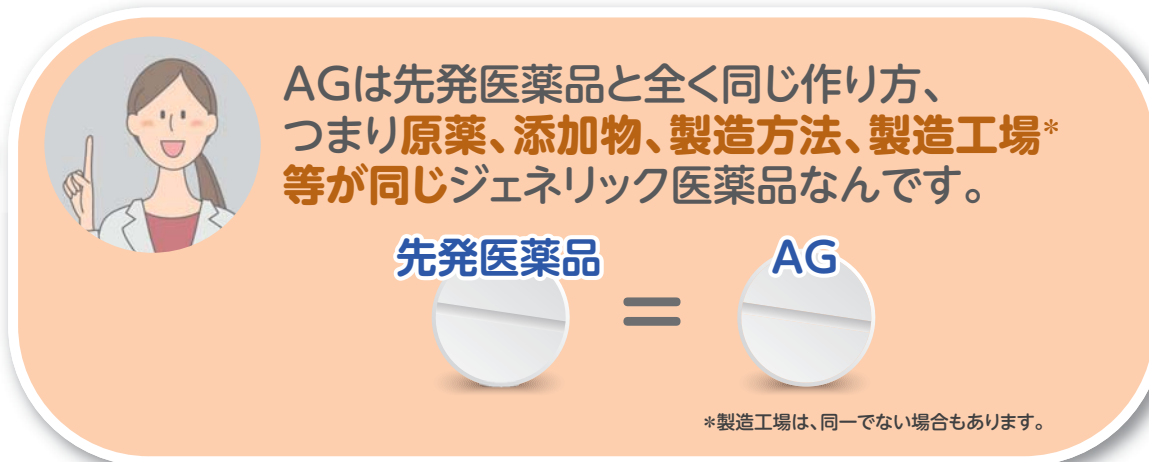
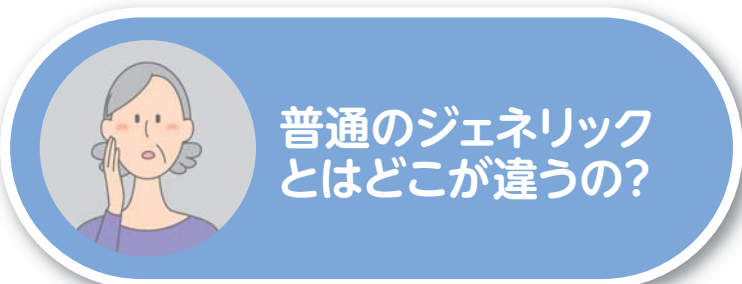
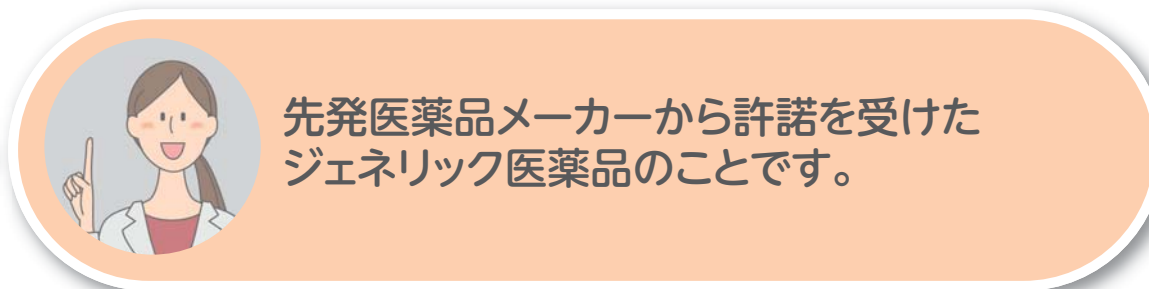


# オーソライズド・ジェネリック (AG) をご存知ですか？



# オーソライズド・ジェネリック (AG) をご存知ですか？



## 先発医薬品・AG・一般的なジェネリックの比較

|        | 先発医薬品 | ジェネリック医薬品       |                         |
|--------|-------|-----------------|-------------------------|
|        |       | AG              | 一般的なジェネリック              |
| 有効成分   | 同一    | 同一              | 同一                      |
| 原薬     | 同一    |                 | 異なる場合がある                |
| 添加物    | 同一    |                 | 異なる場合がある                |
| 製造方法   | 同一    |                 | 異なる場合がある                |
| 製造工場   | 同一    | (同一ではない場合もある)   | 異なる場合がある                |
| 形状・色・味 | 同一    |                 | 異なる場合がある                |
| 効能・効果  | 同一    | (再審査*対象の適応症を除く) | 同一 (再審査*・用途特許対象の適応症を除く) |

※再審査：先発医薬品の承認後に行われる有効性や安全性を確認する審査

### ジェネリック医薬品とは…

先発医薬品(新薬)の特許が切れた後に販売される、先発医薬品と同じ有効成分、同等の効き目・安全性・品質のお薬です。

先発医薬品と比べて開発コストが抑えられているため、先発医薬品よりお薬代の負担が軽減できます。

また、先発医薬品が発売された後で開発が始まるため、飲みやすくする、飲み間違いを防ぐなどの工夫がされているお薬もあります。

武田テバのAGは、先発医薬品と

原薬

添加物

製造方法

製造工場

製剤上の  
特徴

効能効果

が同一です。