
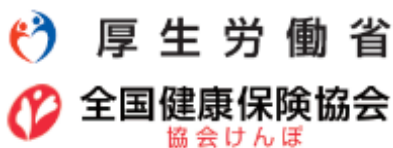


ジェネリック医薬品は  
これまで効き目や安全性が実証されて  
きたお薬と同等と認められた低価格な  
お薬です。



お薬は選択する時代へ



## ご存知ですか？ バイオシミラー



**バイオ医薬品とは？**  
細菌などの生物の力を借りて作られるタンパク質などを有効成分とするお薬です。人体に足りないタンパク質を補ったり、病気の原因や進行を抑えることで、これまで難しかった病気の治療にも貢献できる画期的なお薬です。

**バイオ医薬品が使われている病気の例**  
●がん ●クローン病 ●炎症性大腸炎  
●関節リウマチ ●乾癬 ●五臓病 ●社畜病  
●糖尿病 ●腎臓病 など

**バイオシミラーとは？**  
ジェネリック医薬品と同じように、バイオ医薬品（先行品）の特許が切れた後に、他の製薬会社を作って販売する薬を「バイオシミラー」（バイオ後続品）と書います。国の厳しい審査により、品質、有効性および安全性が先行品と同等であることが、臨床試験を含む様々な試験により確認されています。高価なバイオ医薬品に代わって、患者さんや医療保険制度の負担軽減ができるお薬です。

**笑顔をこれからも  
医療保険制度を次の世代にも**

個人の医療費負担の軽減はもちろん、子供や孫の世代にも安心した医療をみんなが受けられる医療保険制度を守るためにも、私たち一人一人が考えてみませんか？

日本ジェネリック医薬品・バイオシミラー学会、バイオシミラー協議会

日本薬師協会 日本病院薬師協会 ● 健康保険組合連合会 国民健康保険中央会 ● 全国健康保険協会 ● 国家公務員共済組合 ● 厚生労働省

○ 後発医薬品（ジェネリック医薬品）とは・・・

先発医薬品と治療学的に同等であるものとして製造販売が承認され、一般的に研究開発に要する費用が低く抑えられることから、先発医薬品に比べて薬価が安くなっている医薬品のことです。後発医薬品を普及させることで、患者負担の軽減や医療保険財政の改善に寄与することができます。

○ バイオ後続品とは・・・

国内で既に承認されているバイオ医薬品（遺伝子組み換えや細胞培養技術を用いて製造したタンパク質を有効成分とした医薬品）と同等の品質・有効性・安全性を示す医薬品のことです。主に糖尿病治療、貧血治療、がん治療などで使われています。

参考：

- \*厚生労働省 (mhlw.go.jp)/後発医薬品（ジェネリック医薬品）及びバイオ後続品（バイオシミラー）の使用促進について |
- \*一般社団法人 日本バイオシミラー協議会
- \*日本ジェネリック製薬協会