

岩手医科大学  
附属病院では

2026年

7月から

# 一部のバイオ医薬品で 一般名処方を開始します



患者さんが安心して治療を継続できるよう、  
保険薬局の皆さまのご理解とご協力  
をお願いいたします。

岩手医科大学附属病院では、  
医療の質を確保しつつ、医療費の適正化と  
持続可能な医療の実現に貢献するため、  
バイオ後続品（バイオシミラー）を  
積極的に使用しています。

## バイオ後続品（バイオシミラー）とは？

バイオ後続品は、先行バイオ医薬品（先行品）の特許が  
切れた後に、他の製薬会社が開発・製造する医薬品です。  
有効性・安全性・品質が先行品と同等であることが、  
厳しい審査を経て確認されています。



先行バイオ医薬品  
（先行品）

有効性・安全性・品質が  
同等であることを確認



バイオ後続品  
（バイオシミラー）

## バイオ後続品の使用推進により、期待されること



患者さんの  
医療費負担の軽減

薬価が安いバイオ後続品の使用により、  
医療費の負担軽減につながります。



医療保険財政の  
健全化に貢献

限られた医療資源を有効に活用し、  
将来にわたり安定した医療提供を  
支えます。



持続可能な医療の  
実現のために

安心・安全な医療を次世代へつなぐ  
ため、社会全体で取り組むべき  
重要な選択です。



### 患者さんへのご説明のポイント

患者さんに安心して治療を継続していただけるよう、  
以下の点についてご説明をお願いいたします。



有効性・安全性・品質は同等です  
バイオ後続品は、先行品と有効性・安全性・品質が  
同等であることが確認されています。



医療費の負担軽減につながります  
薬価が安く、自己負担の軽減や医療保険財政の  
健全化に貢献します。



デバイスや操作方法が変更となる場合があります  
注射器の形状や操作方法が一部異なる場合があります。  
変更点について丁寧に説明をお願いします。



患者さんの不安や疑問に寄り添い、  
安心・納得につながる服薬指導をお願いいたします。



### 保険薬局の皆さまへのお願い



院内採用薬はホームページでご確認いただけます  
当院の採用薬（院内採用薬一覧）は  
ホームページに掲載しています。  
<https://www.hosp.iwate-med.ac.jp/yakuzai/>  
一般名処方開始となるバイオ医薬品についても、  
同じくホームページに記載しています。



院内採用薬一覧は  
こちら



患者さんからのご相談やご意向に関する  
情報共有にご協力ください

バイオ後続品に関する患者さんからのご相談やご不安、  
ご意向等がございましたら、トレーニングレポート等による  
情報共有にご協力をお願いいたします。



適応相違にご留意ください

先行品とバイオ後続品で適応症が異なる場合があります。  
処方意図や使用目的をご確認のうえ、  
適切な対応をお願いいたします。

