

インスリンバイアル製剤

正しく取り扱えていますか？

インスリンバイアル製剤の過量投与に関連した医療事故を**防止**するために

☑️ インスリン専用注射器を使用していますか

インスリン専用注射器 インスリン 1 単位 = 0.01mL



100単位
= 1mL



単位 (UNITS)
表示

1メモリ → 2 単位 (0.02mL)

一般の注射器



1mL



mL 表示

※一般社団法人日本医療安全調査機構（医療事故調査・支援センター）より画像提供

インスリン
バイアルのそばに
専用の注射器を
置きましょう

注意！

インスリン
専用注射器を
使用！

必ず
確認！



インスリン専用注射器を使用

● インスリン専用注射器を必ず使用する環境の工夫

☑️ 正しい単位数で準備・調製ができていますか

● インスリン 1 単位は 0.01mL

インスリン単位換算

1単位	↔	0.01mL
10単位	↔	0.1mL
100単位	↔	1mL

☑️ ダブルチェック、誤薬防止のための 6R を徹底しましょう

● ダブルチェック

2 名同時確認、他者が時間差確認など、
所属の医療機関の方法を確認しましょう

● 誤薬防止のための確認事項 (6R)

Right Patient	正しい患者
Right Drug	正しい薬物
Right Purpose	正しい目的
Right Dose	正しい用量
Right Route	正しい用法 (経路)
Right Time	正しい時間



生きるを、ともに、つくる。
公益社団法人 日本看護協会

詳細はこちらから
▶「医療安全」
<https://www.nurse.or.jp/nursing/anzen/>

