



レニーと学ぼう! インスリンポンプサークル Insulin pump Circle

CGM編

No. 7

「センサグルコース値と血糖値の差が大きくならないよう、上手な付き合い方を確認しましょう」の巻



Q なぜ、センサグルコース値と血糖値の差が大きくなってしまふことがあるの？



A

較正のタイミングや方法、センサの留置状態が適切でないことが主な原因なんじゃ。センサグルコース値が血糖値と近い値になるよう、日頃から較正や血糖自己測定、センサの留置状態を確認することが重要なんじゃよ!

3つのポイント:センサグルコース値と血糖値が近い値になるために

① 較正のタイミングは適切だったか

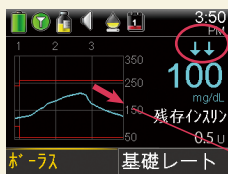
血糖が安定しているか確認しましょう

最適なタイミング

○ 食前、眠前など、血糖が安定している場合

適さないタイミング

- × トレンド矢印が 2 本以上表示されている場合
- × 食事中または食後に激しく血糖が変動している場合
- × 激しい運動中や運動後に激しく血糖が変動している場合
- × インスリン投与直後



トレンド矢印が 2 本以上表示されている

血糖変動が激しい状態

② 血糖自己測定は正しく行ったか

較正用の血糖値が適切であるか確認しましょう

- 測定部位は正しかったか
- 測定部位は消毒し、清潔だったか
- チップは有効期限内だったか
- 血糖値はすぐにポンプに入力したか



③ 装着部位/接続部の状態は確認したか

適切な留置状態であるか確認しましょう

- センサはしっかりと留置されているか
- センサとトランスミッタの接続部はしっかりと接続されているか
- センサの装着部位に出血はないか



センサグルコース値と血糖値が近い値になるために
較正のタイミングや方法、センサの留置状態を日頃から
確認することが大切なんじゃよ!

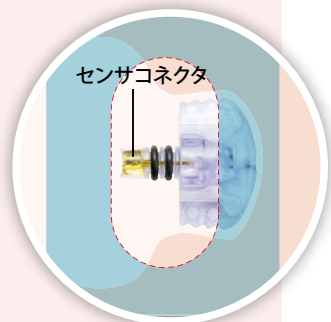
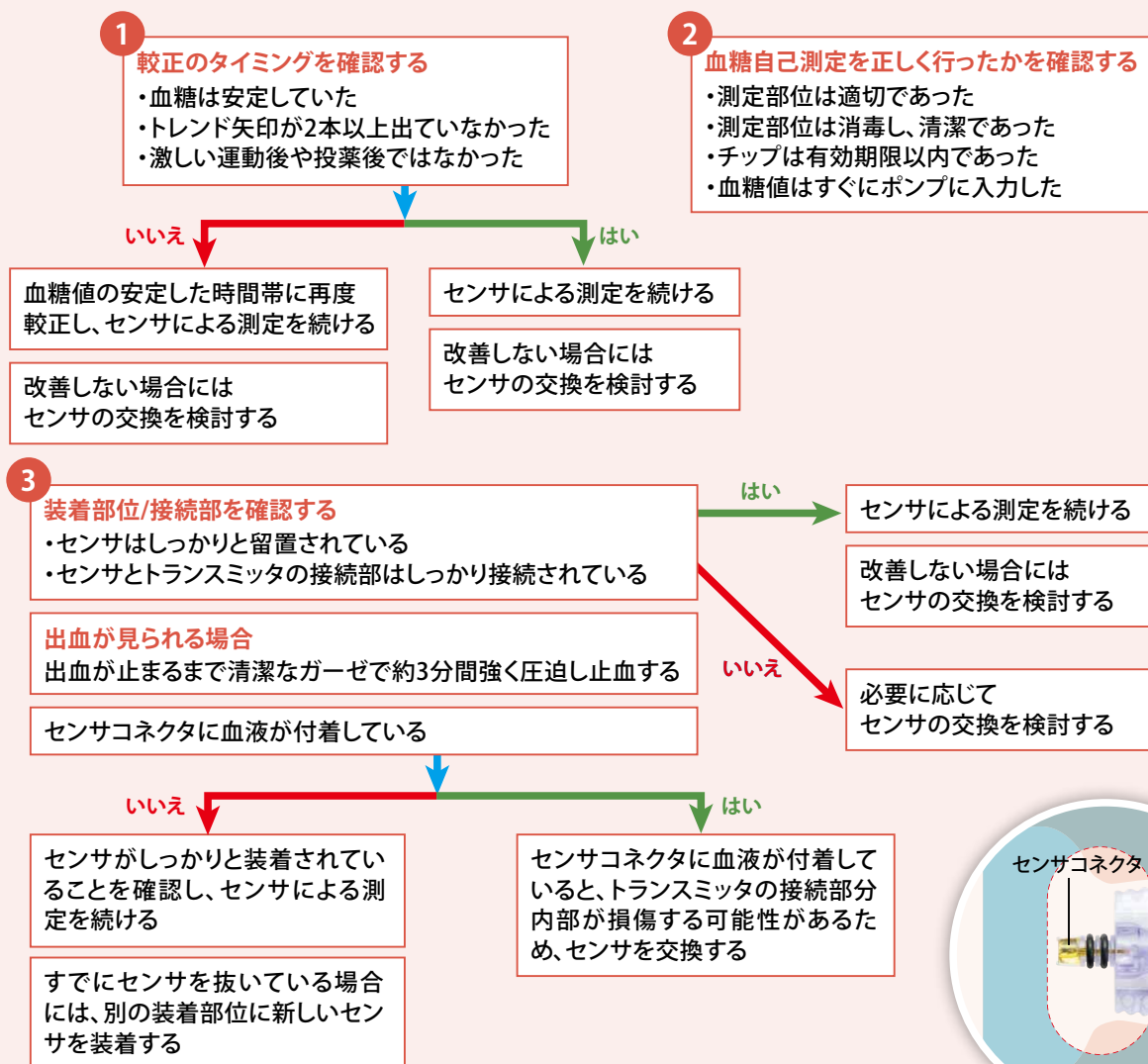


Check point!



- ・ センサグルコース値が急激に上昇したり低下したりする場合は較正を避け、血糖自己測定やセンサの装着を正しく行ってください。
- ・ センサ装着部位の出血にも注意し、出血がある場合には適切に対処してください。出血に関して主治医から指示がある場合には、それに従ってください。

センサグルコース値と血糖値の差が大きくなってしまったとき



製品を安全にご使用いただくため、必ず添付文書とユーザガイドを併せてご確認ください。

日本メドトロニック株式会社

ダイアピーティス事業部
〒108-0075 東京都港区港南1-2-70

medtronic.co.jp

販売名:メドトロニック ミニメド 600 シリーズ
医療機器承認番号:22500BZX00369000

販売名:メドトロニック iPro2
医療機器承認番号:22300BZX00435000

インスリンポンプやパーソナルCGMの使用法、アラーム対処などのトラブルでお困りのときは下記へご連絡ください

24時間
サポートライン **0120-56-32-56**

製品の使用方法やよくある質問などをご紹介しています。

www.medtronic-dm.jp/

パソコン、スマートフォンやタブレット端末からもアクセスできます。

