

## インスリン治療の安全管理

### 標準化インスリ nsライディングスケールに関する施行後アンケート調査（医師用）

NDP インスリン班

診療科名 ( )

標準化インスリ nsライディングスケール（以下、標準化スケール）についてお答え  
下さい

- 1) 標準化スケールが、当院にあることをご存知ですか?  
(a. 知っている b. 知らない)
  - 2) 標準化スケールを使用したことありますか?  
(a. 20名以上に使用 b. 10~20名未満 c. 10名未満 d. 使用したことがない)
  - 3) 標準化スケールを使用することによって、指示出しは、楽になりましたか?  
(a. 非常に楽になった b. 楽になった c. 今までと変わらない d. 頑雑になった)
  - 4) 標準化スケールを使用することによって、血糖コントロールは、どうなりましたか?  
(a. 良くなつた b. 今までと変わらない c. 悪くなつた)
  - 5) 標準化スケールを使用することによって、低血糖の頻度は、どうなりましたか?  
(a. 減少した b. 今までと変わらない c. 増加した)
  - 6) 標準化スケールを使用することによって、インスリンに関するインシデントが減少しましたと思ひますか?  
(a. 減少した b. 今までと変わらない c. 増加した)
  - 7) スケールを標準化することによって、インシデントの減少に役に立つと思ひますか?  
(a. 役に立つ b. どちらともいえない c. 役に立たない)
  - 8) 7) で役に立たないと回答した方のみ、役に立たないと思う理由をお答え下さい。
  
  - 9) 標準化スケールを当院で普及させていくことは可能だと思いますか?  
(a. 可能 b. 改良すれば可能 c. 不可能)
  - 10) 9) で不可能と回答した方のみ、不可能と思う理由をお答え下さい。
- 
- 11) インスリン治療が必要な患者様に対して、標準化スケールを使用できるケースはどの程度あると思いますか?  
(a. 8割以上 b. 5~8割未満 c. 3~5割未満 d. 3割未満)
  - 12) 標準化スケールが使用できないケースには、どのようなケースがあると考えられますか?

1 3) 標準化スケールの内容（血糖値の切り方、インスリン量等）は、妥当ですか？

- (a.妥当である b.少し改良が必要 c.大幅な改良が必要)

1 4) 改良すべき点には、どのようなことがありますか？