

# 浅間総合病院

## 院内糖尿病サポートマニュアル

序文

目次

- 【1】 インスリン製剤および GLP-1 受容体作動薬とインスリン療法 …………… 1**
  - 1. 作用時間別分類
  - 2. 当院採用インスリン製剤および GLP-1 受容体作動薬
  - 3. インスリンおよび GLP-1 受容体作動薬の保存方法
  - 4. インスリン療法の適応
  - 5. インスリン注射部位の注意点
  - 6. インスリンおよび GLP-1 受容体作動薬の各種デバイスの使用方法
  - 8. デバイスおよびナノパスニードル使用時の注意点
  - 7. 注射製剤および血糖測定の使用済み針の捨て方
  
- 【2】 生理的インスリン分泌とインスリン投与調節方法 …………… 21**
  - 1. 生理的インスリン分泌
  - 2. インスリン投与調節方法
    - (1)スライディングスケール法の概念
    - (2)アルゴリズム法の概念
    - (3)スライディングスケール法とアルゴリズム法の使用について
  - 3. 責任インスリン法
  
- 【3】 スライディングスケール法とアルゴリズム法(皮下注射)…………… 24**
  - 1. はじめに～入院患者の血糖コントロール手順～
  - 2. 目標血糖値
  - 3. 血糖測定
  - 4. スライディングスケール法
    - (1)適応
    - (2)スライディングスケールの実際
      - ①経口・経管栄養時のスライディングスケール
      - ②食事が不安定な場合のスライディングスケール
  - 5. アルゴリズム法
    - (1)スライディングスケールからアルゴリズム法へ

(2)アルゴリズム法の実際	
①強化インスリン療法	
②各食前3回注射法	
*処置ワークシート例	
<b>【4】 輸液へのインスリン混注法</b> .....	32
1. インスリン静脈内持続投与の適応と方法	
2. インスリン輸液内混注法	
3. シリンジポンプによるインスリン持続静注法	
*処置ワークシート例	
<b>【5】 持続皮下インスリン注入療法 (CSII)</b> .....	40
<b>【6】 持続血糖モニター</b> .....	41
<b>【7】 POCT</b> .....	44
<b>【8】 GDM(妊娠糖尿病)</b> .....	46
<b>【9】 低血糖への対応</b> .....	57
<b>【10】 手術、造影剤使用の検査に伴うビグアナイド系薬の休薬</b> .....	59
<b>【11】 インシデント</b> .....	61
[参考資料等].....	63
・インスリン注射 Q & A	
・参考文献	
・院内インスリン一覧および薬価一覧	