

CQ・ステートメント・推奨グレード一覧

I. 総論

※CQなし

II. 1 型糖尿病

4. インスリン療法

CQ28：小児・思春期 1 型糖尿病に強化療法（基礎追加インスリン療法）は必要か？

- 強化インスリン療法は小児・思春期 1 型糖尿病の血糖管理に有効であり，推奨される。

..... [推奨グレード A]

5. 持続皮下インスリン注入療法

CQ29：小児・思春期 1 型糖尿病での持続皮下インスリン注入療法（continuous subcutaneous insulin infusion：CSII）はインスリン頻回注射法（multiple daily injection：MDI）に比べて有効か？

- 小児・思春期 1 型糖尿病での持続皮下インスリン注入療法は，インスリン頻回注射法に比べ，HbA1c の改善にわずかに有効である。

..... [推奨グレード B]

7. 食事療法

CQ34：小児・思春期 1 型糖尿病にカーボカウントは有効か？

- 応用カーボカウントは，強化インスリン療法を行っている小児・思春期糖尿病の血糖管理に有効である。

..... [推奨グレード B]

III. 2 型糖尿病

5. 薬物療法

CQ47：小児・思春期 2 型糖尿病に血糖降下薬は有効か？

- 小児・思春期 2 型糖尿病に対して血糖降下薬の使用は有効であり，推奨される。

..... [推奨グレード A]

IV. その他の糖尿病

1. 病因と病態

1) 単一遺伝子異常による糖尿病

CQ51：単一遺伝子異常による糖尿病の診療に遺伝子診断は有効か？

- 新生児糖尿病，または GCK-MODY，脂肪萎縮症が臨床的に疑われる症例では遺伝子診断が推奨される。

..... [推奨グレード A]

- GCK-MODY 以外の MODY，およびその他の単一遺伝子異常による糖尿病が臨床的に疑われる症例では遺伝子診断を考慮してよい。

..... [推奨グレード B]

V. 患児・家族の支援

※CQ なし

VI. 移植再生医療

※CQ なし

VII. ケアのシステム化

※CQ なし