

Report AGP

7 maggio 2022 - 9 giugno 2022 (14 Giorni)

LibreVie

STATISTICHE E TARGET GLUCOSIO

7 maggio 2022 - 9 giugno 2022 **14 Giorni**
% di tempo in cui il sensore è attivo **94%**

Intervallo e target per Diabete tipo 1 o tipo 2

Intervallo di glucosio	Target % di letture (Ora/Giorno)
Intervallo target 70-180 mg/dL	Superiore a 70% (16h 48min.)
Inferiore a 70 mg/dL	Inferiore a 4% (58min.)
Inferiore a 54 mg/dL	Inferiore a 1% (14min.)
Superiore a 180 mg/dL	Inferiore a 25% (6h)
Superiore a 250 mg/dL	Inferiore a 5% (1h 12min.)

Ogni aumento del 5% del tempo nell'intervallo (70-180 mg/dL) è clinicamente vantaggioso.

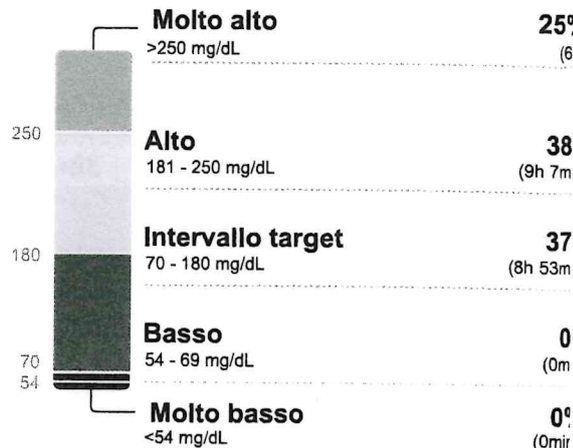
Valore medio del glucosio **206 mg/dL**

Indicatore di gestione del glucosio (GMI) **8,2% o 66 mmol/mol**

Variabilità del glucosio **34,9%**

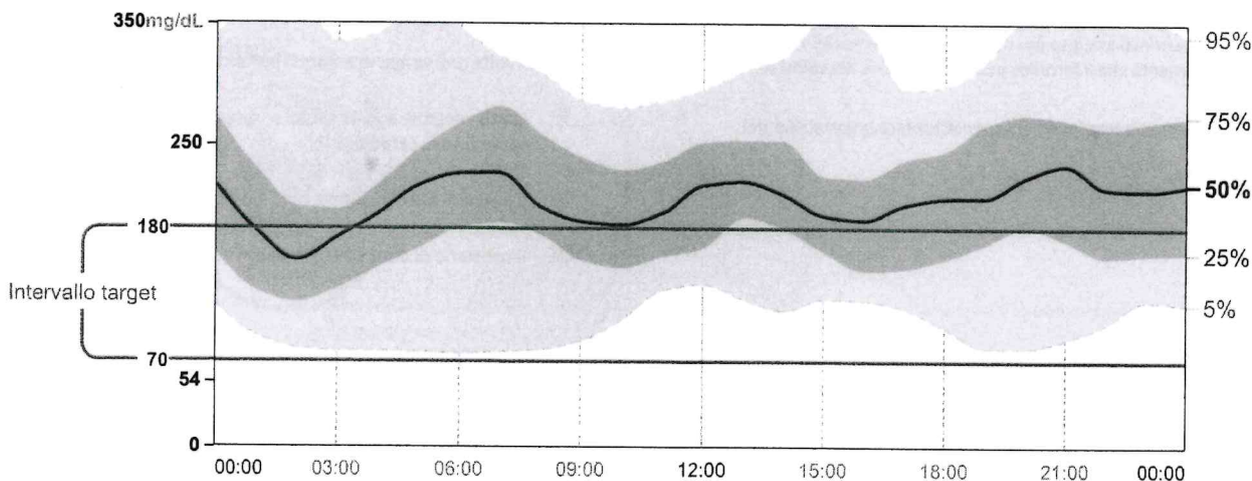
Definito come coefficiente di variazione in percentuale (%CV); ≤36% target

TEMPO NEGLI INTERVALLI



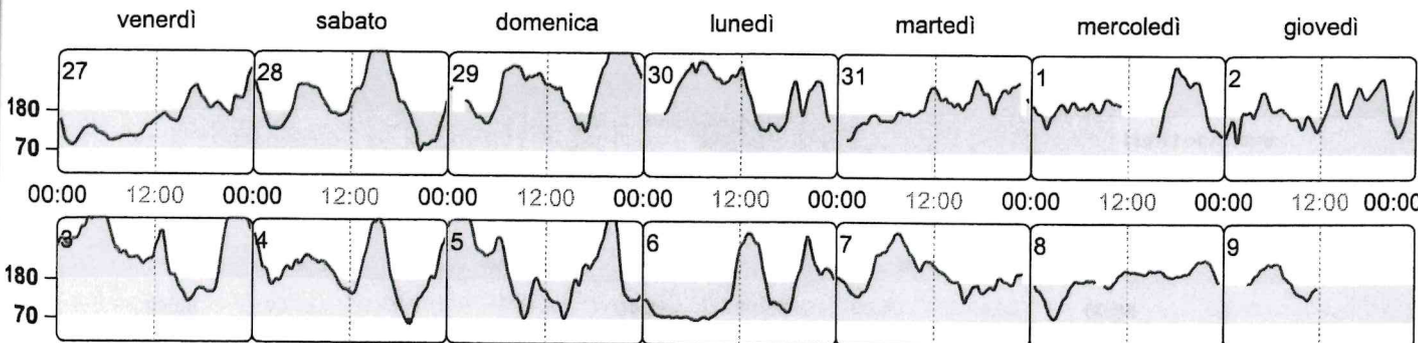
PROFILO DI GLUCOSIO AMBULATORIALE (AGP)

AGP è un riepilogo dei valori di glucosio del periodo di riferimento, con la mediana (50%) e gli altri percentili mostrati come se si fossero verificati in un solo giorno.



PROFILI GIORNALIERI DI GLUCOSIO

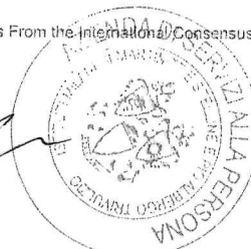
Ogni profilo giornaliero rappresenta un periodo da mezzanotte a mezzanotte con la data visualizzata nell'angolo in alto a sinistra.



Fonte: Battelino, Tadej, et al. "Clinical Targets for Continuous Glucose Monitoring Data Interpretation: Recommendations From the International Consensus on Time in Range." Diabetes Care, American Diabetes Association, 7 giugno 2019, <https://doi.org/10.2337/dci19-0028>.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

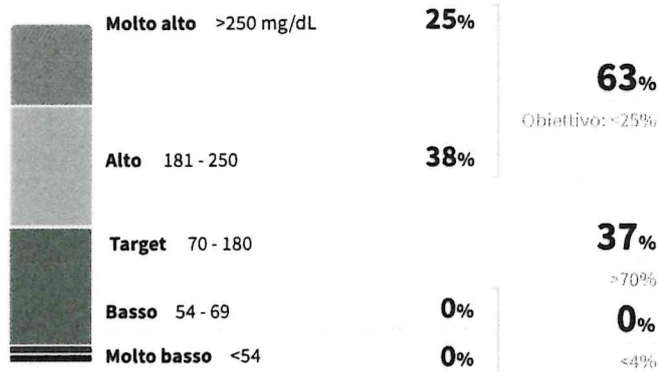
Indicatori di profilo del glucosio

Generato: 09/1

Date selezionate: 27 mag - 9 giu 2022 (14 Giorni)

% di tempo in cui il sensore è attivo

Tempo negli intervalli



Metriche del glucosio

Valore medio del glucosio

206 mg/dL Obiettivo: ≤ 154 mg/dL

Indicatore di gestione del glucosio (GMI)

Livello approssimativo di A1C basato sul livello medio ricavato dalle letture del sensore.

8.2% Obiettivo: $\leq 7,0\%$ | **66** mmol/mc

Considerazioni per il medico¹

Andamento più importante: **Alti con alcuni bassi** Notte, sera

Farmaci

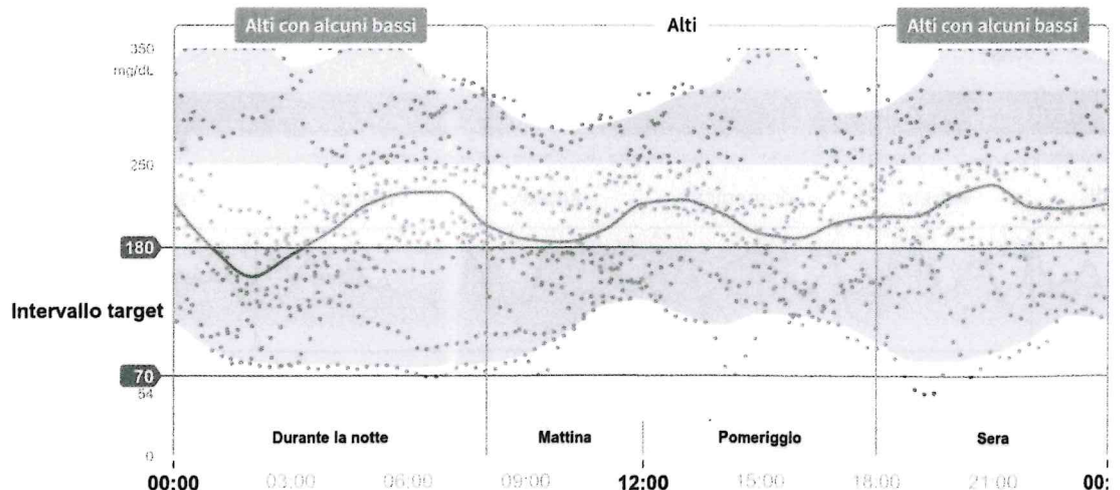
- ▶ Se si inizia la somministrazione di un nuovo farmaco o si regola la dose del farmaco assunto per risolvere il problema dei valori alti, tenere presente che il farmaco potrebbe causare dei valori bassi
- ▶ Considerare una terapia diversa per affrontare la variabilità del glucosio

Stile di vita

I seguenti comportamenti possono contribuire a un'adeguata cura

- ▶ A volte non vengono assunti i farmaci?
- ▶ I pasti vengono a volte saltati o variano per contenuto di carboidrati?
- ▶ Il livello di attività cambia ogni giorno?
- ▶ Il consumo di alcol varia giornalmente?

Andamento glicemico (14 Giorni)



Dispositivi: FreeStyle LibreLink

1. Le considerazioni suggerite non sostituiscono l'opinione o il consiglio dell'operatore sanitario.