









Strzałka trendu na ekranie głównym Moja glukoza przekazuje ważne informacje, które mogą wpłynąć na Twoje podejście do zarządzania cukrzycą. W poniższej tabeli wyjaśniono znaczenie poszczególnych strzałek trendu.

Strzałka	Znaczenie	Sugestie dla Ciebie ¹
	Stężenie glukozy stopniowo rośnie lub spada w tempie od 0,0 mg/dl do 1,0 mg/dl na minutę .	Brak sugestii
	Stężenie glukozy umiarkowanie rośnie w tempie od 1,0 mg/dl do 2,0 mg/dl na minutę .	Dodaj 50 mg/dl do bieżącej wartości
	Stężenie glukozy umiarkowanie spada w tempie od 1,0 mg/dl do 2,0 mg/dl na minutę .	Odejmij 50 mg/dl od bieżącej wartości
	Stężenie glukozy bardzo szybko rośnie w tempie większym niż 2,0 mg/dl na minutę .	Dodaj 75 mg/dl do bieżącej wartości
	Stężenie glukozy bardzo szybko spada w tempie większym niż 2,0 mg/dl na minutę .	Odejmij 75 mg/dl od bieżącej wartości

Podsumowanie

Przykładowe porcje zawierające 15 g węglowodanów do leczenia łagodnej i umiarkowanej hipoglikemii

- Tabletki z glukozą (patrz instrukcja na opakowaniu lub w ulotce)
- Tubka żelu (patrz instrukcja na opakowaniu lub w ulotce)
- Około 110 gramów (1/2 szklanki) soku owocowego lub słodkiego napoju (zwykłego, nie dietetycznego)
- 1 łyżka stołowa cukru, miodu lub syropu glukozowego
- Landrynki, żelki lub galaretki — ilość należy obliczyć na podstawie informacji z opakowania

What You See	Znaczenie
	Stężenie glukozy umiarkowanie rośnie. Zgodnie z powyższą tabelą stężenie glukozy mogłoby w ciągu 30 minut wzrosnąć do 115 mg/dl.
	Stężenie glukozy jest w prawidłowym zakresie, ale szybko spada. Zgodnie z powyższą tabelą stężenie glukozy mogłoby w ciągu 30 minut obniżyć się do 65 mg/dl lub niższego poziomu.
	Stężenie glukozy jest obecnie wysokie i stabilne. Możliwe, że nadal jest aktywna insulina podana w porze posiłku.

WAŻNE: Nie podejmuj decyzji terapeutycznych na podstawie informacji z systemu CGM Eversense, jeśli zachodzi którakolwiek z następujących okoliczności: odczuwane objawy nie zgadzają z odczytem stężenia glukozy z sensora, nie jest wyświetlane stężenie glukozy, nie jest wyświetlana strzałka trendu, na pasku stanu ekranu głównego Moja glukoza widoczna jest informacja, by do podejmowania decyzji terapeutycznych używać odczytu z glukometru, lub przyjmujesz obecnie lek należący do grupy tetracyklin.

Przypis: 1. Metoda na podstawie pracy: Pettus J., Edelman S.V. Recommendations for using Real-Time Continuous Glucose Monitoring (rtCGM) Data for Insulin Adjustments in Type 1 Diabetes. Journal of Diabetes Science and Technology. 2017;11:138-147.

© 2024 Senseonics, Inc.
Wszelkie prawa zastrzeżone.
© 2024 Ascensia Diabetes Care Holdings AG.
Wszelkie prawa zastrzeżone.



Dystrybutor:
Ascensia Diabetes Care Poland Sp. z o.o.
+48 22 372 72 20 www.4
www.diabetes.ascensia.pl

Producent: Senseonics, Inc.
20451 Seneca Meadows Parkway
Germantown, MD 20876-7005, USA

System Ciągłego Monitorowania Glukozy (CGM) Eversense® E3 jest przeznaczony do ciągłego pomiaru glukozy przez okres do 180 dni u osób chorych na cukrzycę które ukończyły 18 lat. System jest zarejestrowany do podejmowania decyzji terapeutycznych. Pomiar glikemii za pomocą glukometru we krwi włosniczkowej pobranej z opuszki palca jest wymagany tylko w celu kalibracji, od 21 dnia stosowania systemu zwykle 1x dziennie. Pomiary z użyciem glukometru powinny być wykonane w sytuacji kiedy objawy nie odpowiadają wskazaniom sensora lub w przypadku przyjmowania leków z grupy tetracyklin. Procedura implantacji i usuwania sensora wykonywana jest przez lekarza posiadającego w tym zakresie uprawnienia. System Eversense E3 CGM można zakupić na stronie [diabetyk24.pl](https://global.eversensed diabetes.com/safety-info)
Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się na stronie <https://global.eversensed diabetes.com/safety-info>
Eversense, Eversense E3 Continuous Glucose Monitoring i logo Eversense są znakami towarowymi firmy Senseonics, Incorporated. Ascensia, logo Ascensia Diabetes Care są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych. Nie należy wnioskować ani sugerować żadnych związków ani poparcia. PP-SENS-E3-PL-0009

Eversense E3 system ciągłego monitorowania glukozy. Producent: **SENSEONICS, INC.** Upoważniony przedstawiciel: **Emergo Europe**, Reklamodawca: **Ascensia Diabetes Care Poland Sp. z o.o.**

To jest wyrób medyczny.
Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.