

PRZEŁOM W ZAPOBIEGANIU HIPOGLIKEMII

ROZWÓJ LECZENIA CUKRZYCY TYPU 1 NA PRZESTRZENI 100 LAT

INSULINA

WYŻSZA ŚREDNIA
DŁUGOŚĆ ŻYCIA

KONWENCJONALNA
INSULINOTERAPIA
(2 ZASTRZYKI DZIENNIE)

KONTROLA
GLUKOZY

INTENSYWNA
INSULINOTERAPIA
(4+ ZASTRZYKI DZIENNIE)

INSULINA
SZYBKO
DZIAŁAJĄCA



DZIŚ
MiniMed® 640G
z technologią SmartGuard™:

PIERWSZY ZINTEGROWANY SYSTEM
Z AUTOMATYCZNĄ KONTROLĄ
PODAWANIA INSULINY

PRZYSZŁOŚĆ
SZTUCZNA
TRZUSTKA

ODKRYCIE
INSULINY
1921

1950

1980

1996

1923

PODAWANIE INSULINY
ZA POMOCĄ SZKŁANYCH
STRZYKAWEK

1970

PIERWSZY
GLUKOMETR

1978

PIERWSZA
KOMERCYJNA
POMPA
INSULINOWA

ELASTYCZNOŚĆ
I KOMFORT

1985

PIERWSZY PEN
Z INSULINĄ



2006

PIERWSZA POMPA
INSULINOWA
ZINTEGROWANA
Z SYSTEMEM
MONITOROWANIA
GLIKEMII

CIĄGŁA KONTROLA
POMIARU
GLUKOZY

OCHRONA PRZED
HIPOGLIKEMIA

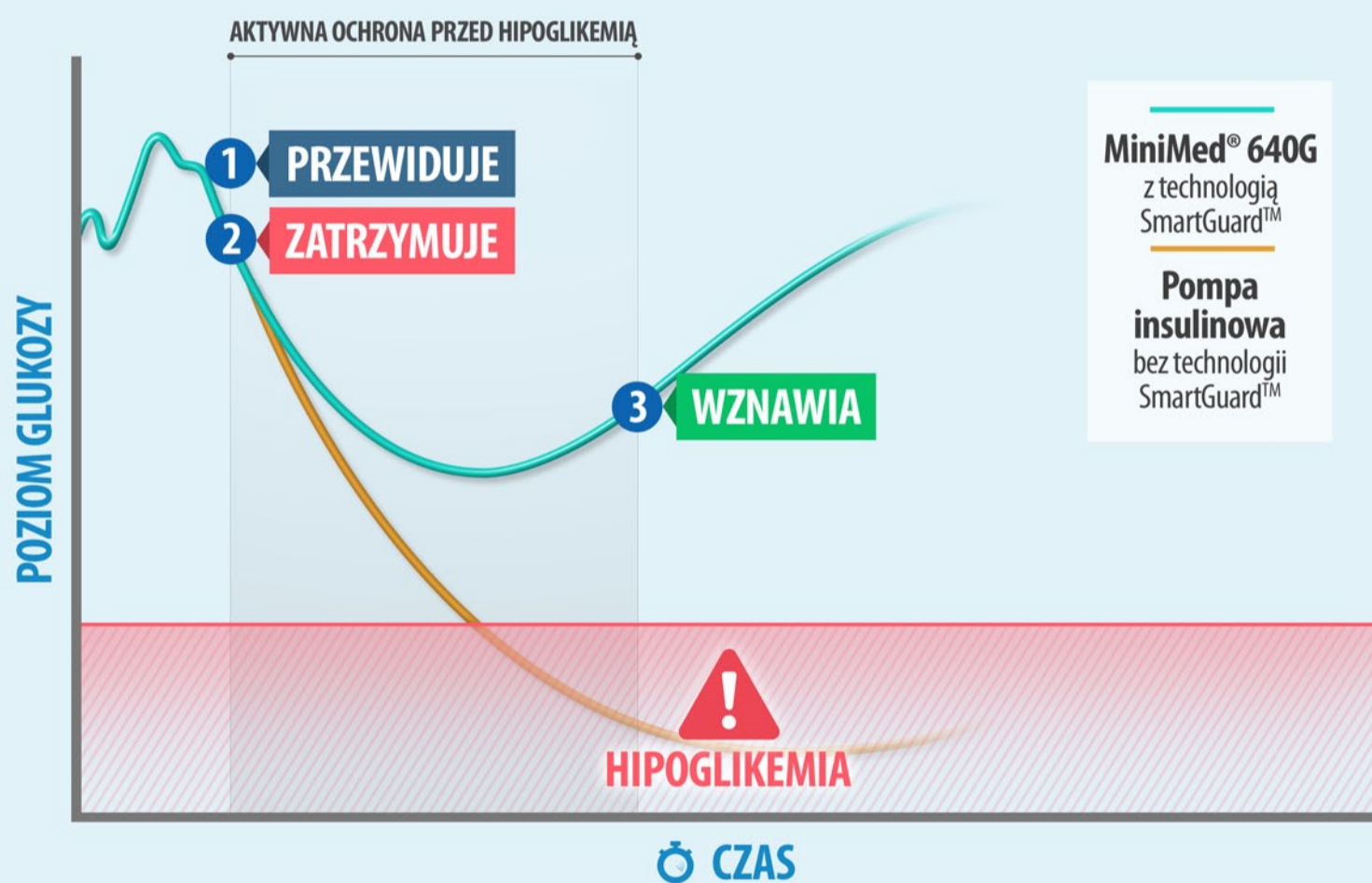
URZĄDZENIA

KOLEJNY KROK W KIERUNKU SZTUCZNEJ TRZUSTKI ZAPEWNIAJĄCY OCHRONĘ PRZED HIPOGLIKEMIA

System MiniMed® 640G z technologią SmartGuard™ może pomóc zapobiegać hipoglikemii.

Jak to działa?

- 1 PRZEWIDUJE**
kiedy poziom glukozy spada
- 2 ZATRZYMUJE**
podawanie insuliny i zapobiega hipoglikemii
- 3 WZNAWIA**
podawanie insuliny, gdy glukoza wraca na bezpieczny poziom



JAK DZIAŁA MiniMed® 640G

