

Instrukcja instalacji sterowników i uruchamiania Examedin App

1. Pobierz sterowniki do aplikacji ze strony: <https://examedin.com/pl/>

Bezpłatna aplikacja



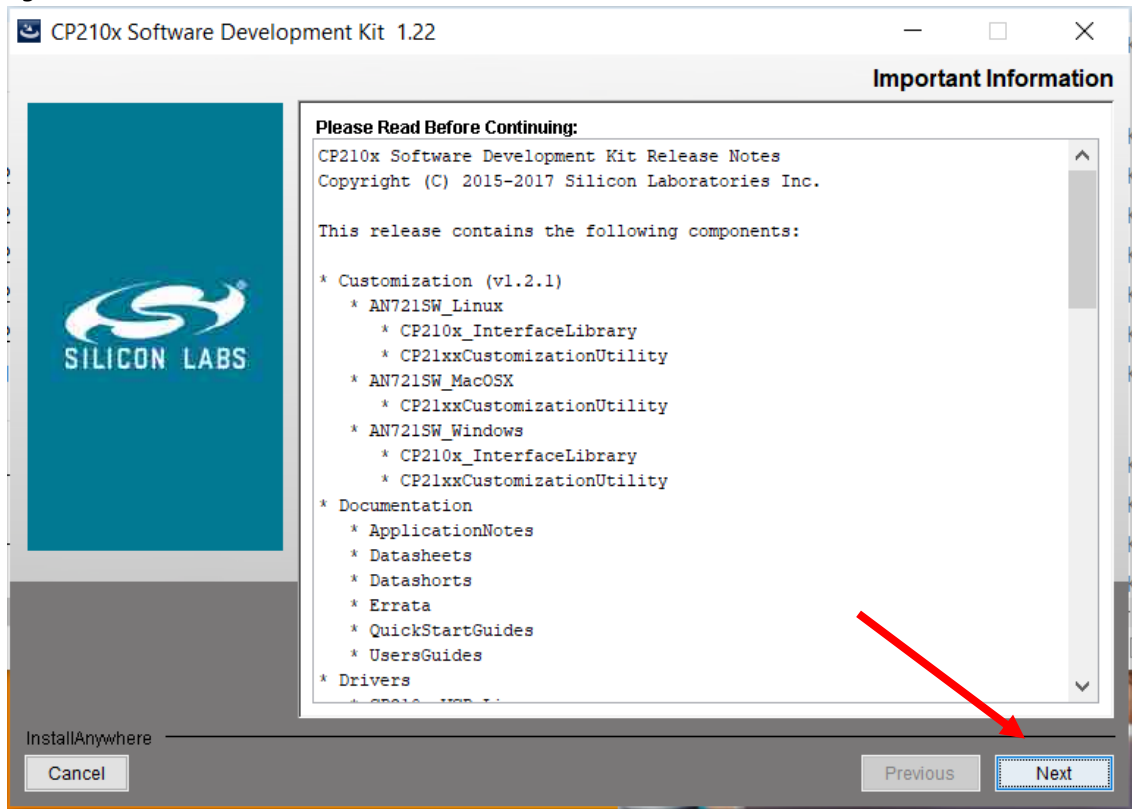
System Examedin[®] FAST umożliwia transfer wyników z glukometru na komputer za pomocą aplikacji dla lekarzy i pielęgniarek Examedin[®] App

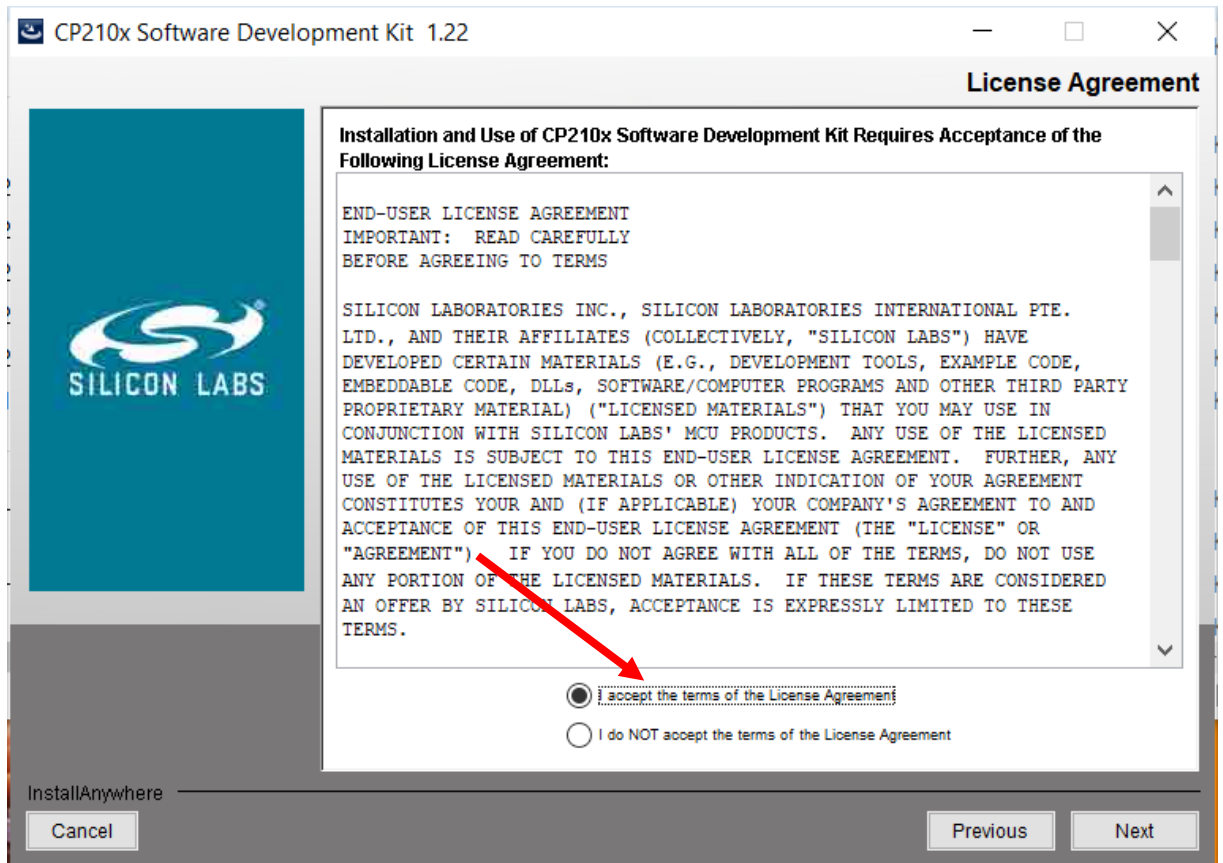
- Automatyczne generowanie raportów z wybranego okresu czasu
- Prosty odczyt wyników podczas wizyt kontrolnych

Przed pobraniem aplikacji zalecane jest **pobranie sterownika**

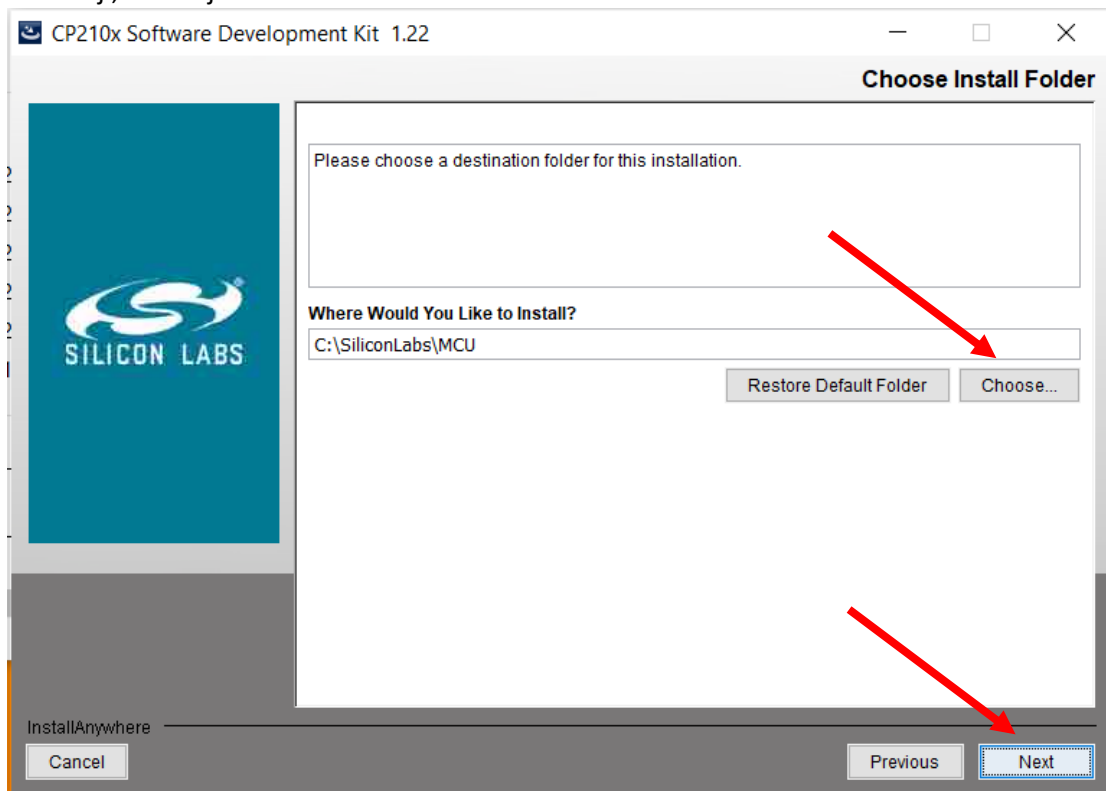


2. Zainstaluj sterowniki na swoim komputerze.
3. Zaakceptuj *Important information*: naciśnij *Next* oraz *I accept the terms of the license agreement*.

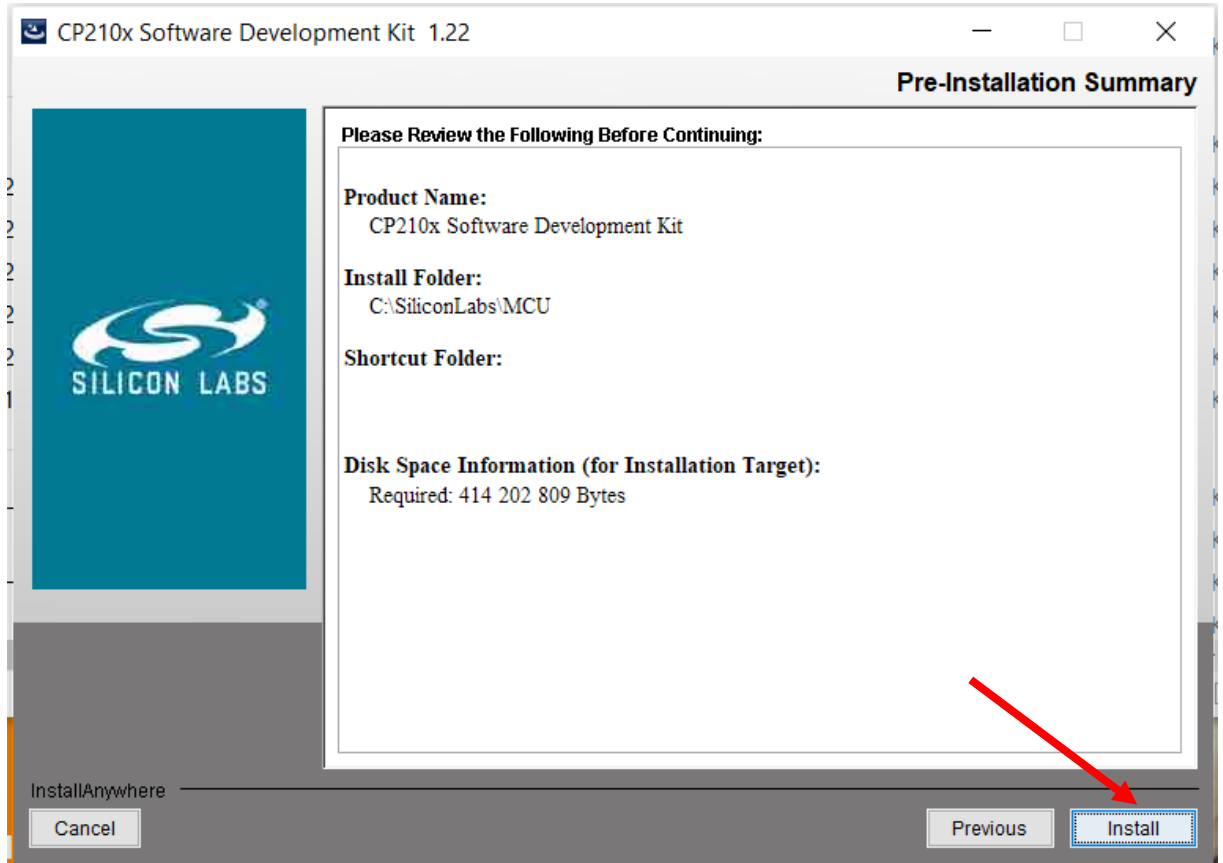




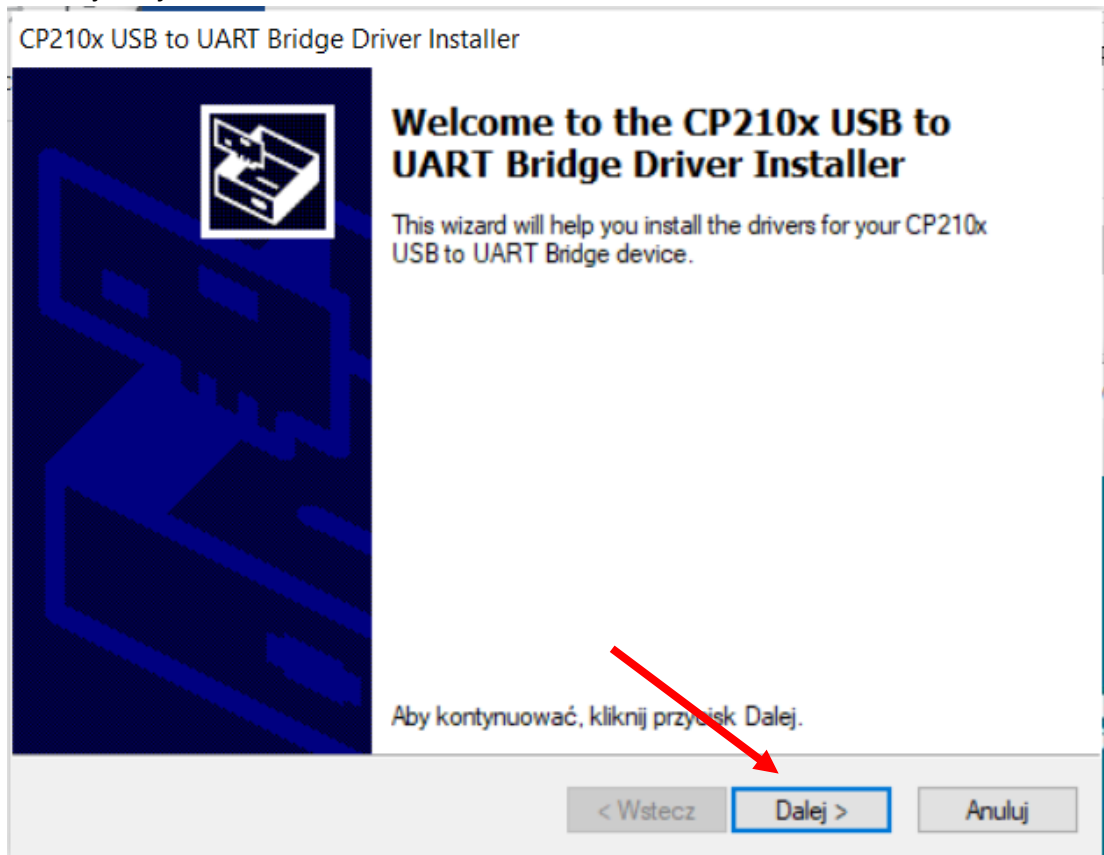
4. Wybierz miejsce instalacji sterownika (domyślnie wybierany jest dysk C). Aby zmienić domyślną lokalizację, naciśnij *Choose* oraz wybierz z listy. Jeśli nie chcesz zmieniać miejsca instalacji, naciśnij *Next*.



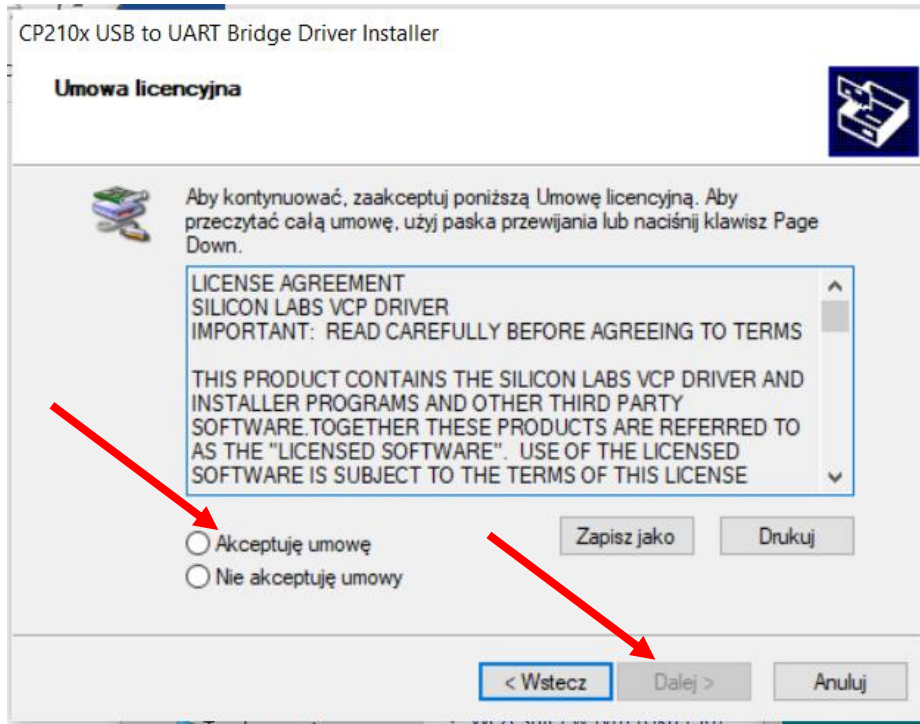
5. Zaakceptuj podsumowanie i rozpocznij instalację, naciskając przycisk *Install*.



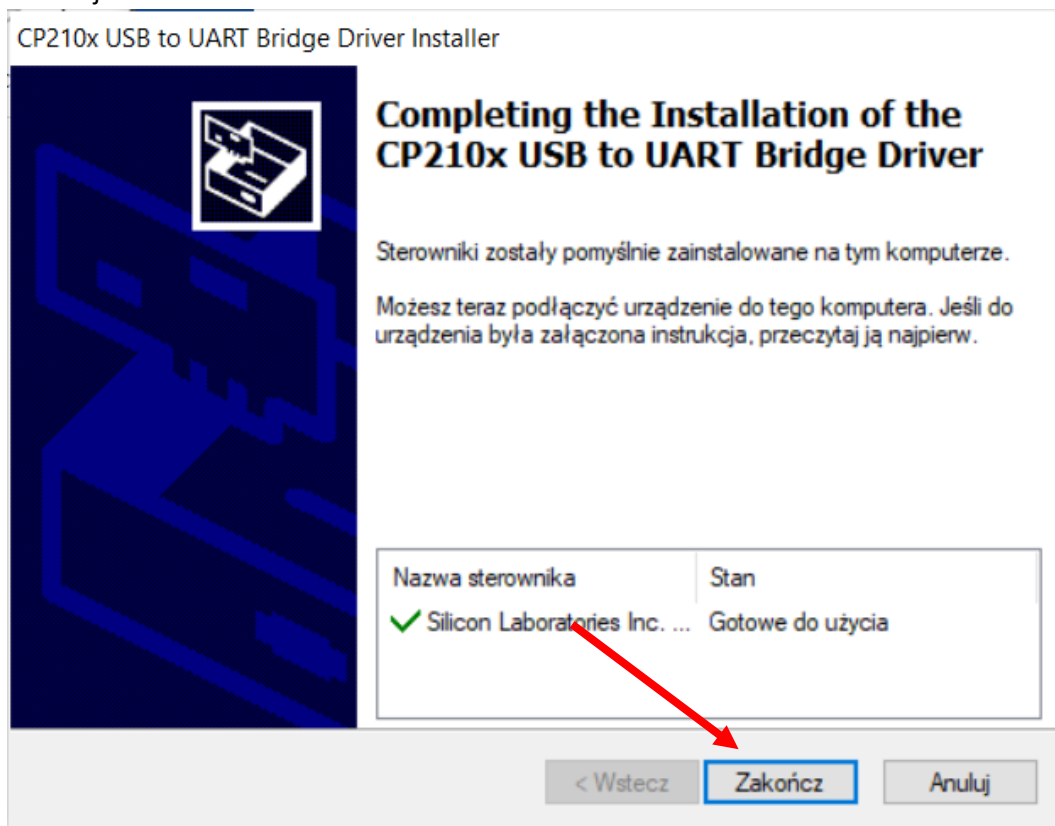
6. Naciśnij *Dalej*.



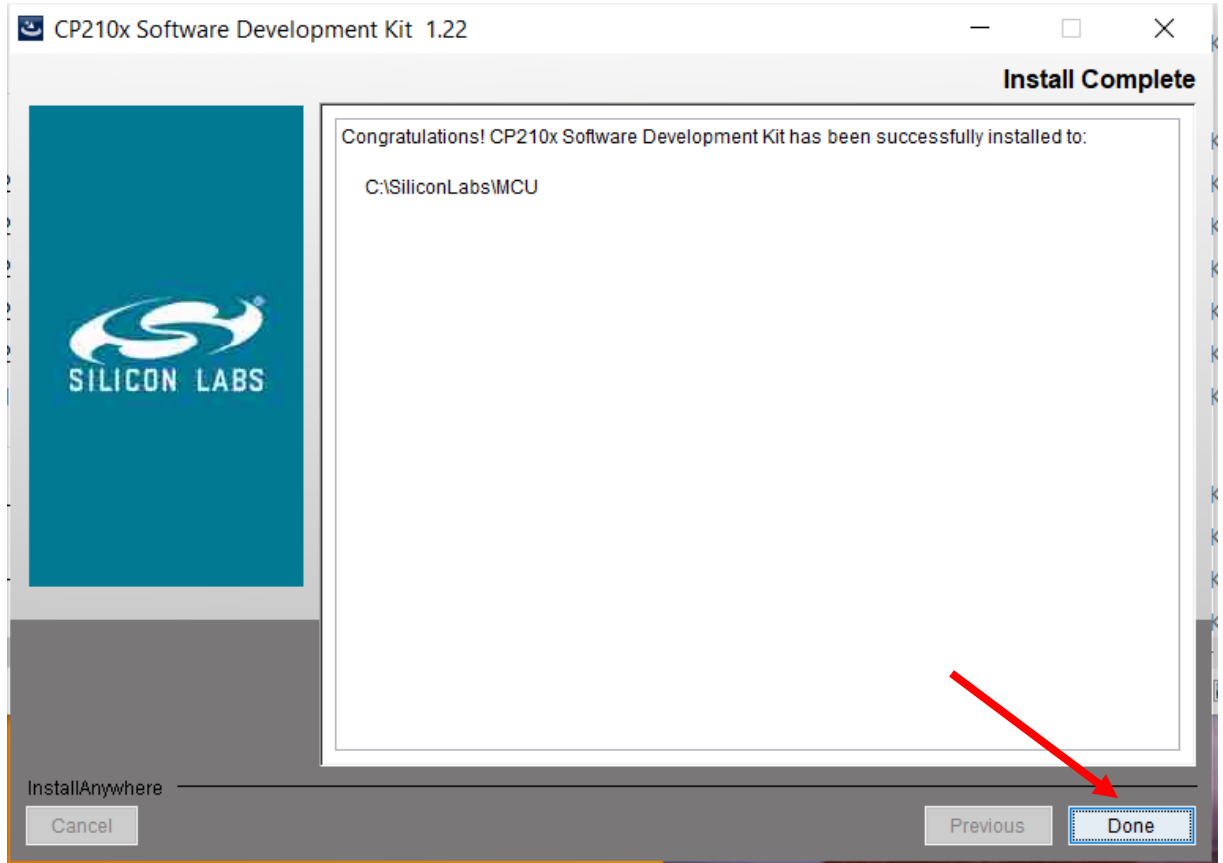
7. Zaznacz *Akceptuję umowę*, a następnie *Dalej*.



8. Naciśnij *Zakończ*.



9. Po zakończeniu instalacji, naciśnij *Done*.



10. Pobierz aplikację Examedin App ze strony <https://examedin.com/pl/>
Uruchomi się ona automatycznie.
11. Utwórz konto lub zaloguj się.

Examedin[®] App

Zdalny monitoring glukozy we krwi

Jeśli posiadasz już konto, możesz zalogować się przy użyciu adresu e-mail lub numerem telefonu.

E-mail / numer telefonu

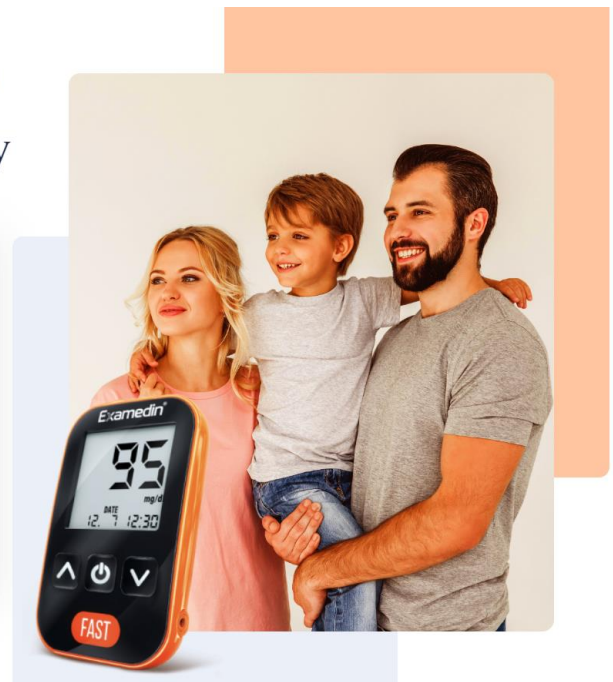
Hasło dostępu

Zapamiętaj login i hasło

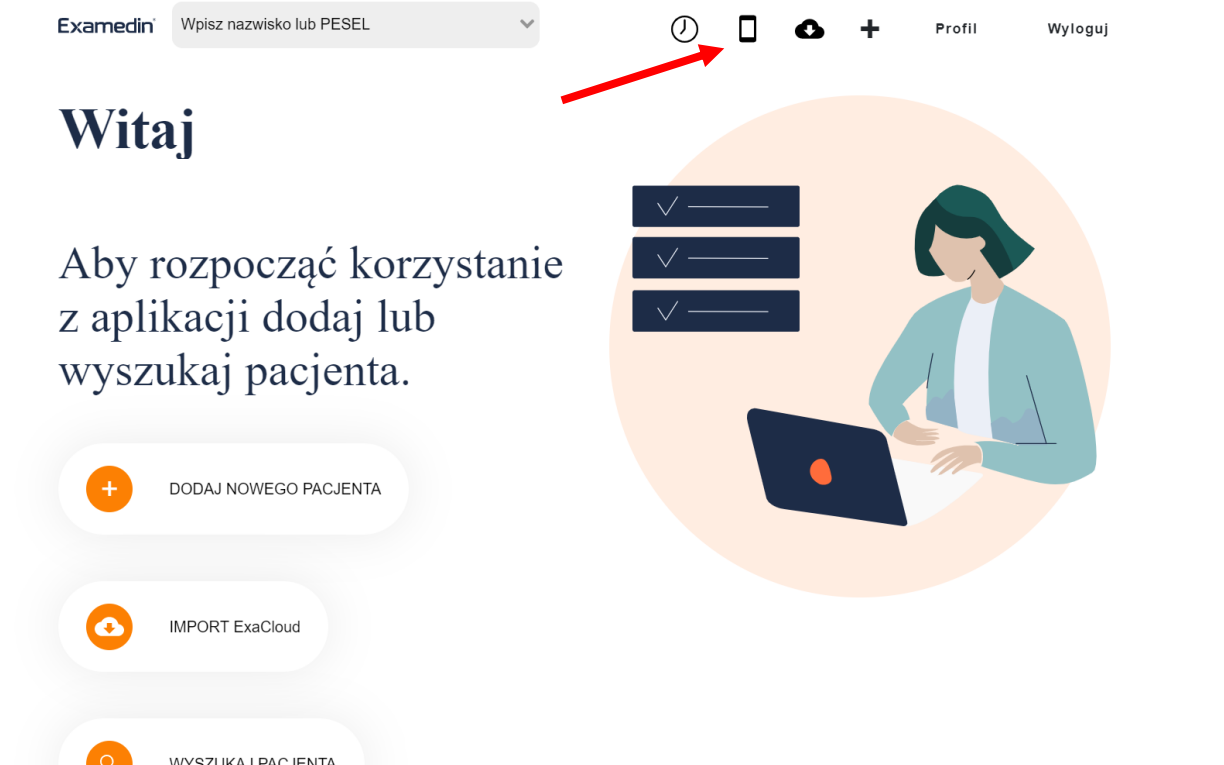
Dalej >

Jeśli nie pamiętasz, odzyskaj hasło

Jeśli nie masz konta, zarejestruj się



12. Na panelu w górnej części menu wybierz ikonę glukometru:



13. Wprowadź dane pacjenta lub pomiń ten etap. Następnie kliknij przycisk *Dalej*.

Szybki odczyt glukometru

Podaj PESEL - data urodzenia i płeć wypełnią się automatycznie.
PESEL jest wymagany do transferu danych ExaCloud.

PESEL

Imię Nazwisko

Poziomy stężenia glukozy

Hipoglikemia od do

Zakres docelowy od do

Hiperglikemia od do

Jednostki
 mmol/l mg/dl



[ANULUJ](#)

14. Wybierz opcję: *PRZEWODOWO – KABEL USB*.

Szybki odczyt glukometru

Wybierz sposób przesłania danych

BEZPRZEWODOWO - BLUETOOTH

PRZEWODOWO - KABEL USB

[ANULUJ](#)

15. Po wybraniu opcji *PRZEWODOWO – KABEL USB* może pojawić się poniższy komunikat. Nie pobieraj sterownika podanego w zielonym polu. Zamiast tego podążaj za dalszymi instrukcjami.

Szybki odczyt glukometru

Wybierz port COM



PORT COM/USB – POBIERZ

Wystąpił błąd odczytu

PORT_COM_NOT_FOUND

Nie odnaleziono portu COM urządzenia, upewnij się że przewód jest podpięty do komputera a sterowniki są zainstalowane.

Rozwiązywanie problemu sterowników

1. Instalacja sterowników wymaga posiadania uprawnień administratora
2. Odłącz glukometr od komputera (wypnij przewód z komputera)
3. Pobierz plik sterownika glukometru klikając w łącze POBIERZ
4. Uruchom pobrany plik
5. Zaakceptuj monit o wykonaniu zmian w komputerze
6. Kliknij w przycisk "Next >"
7. Poczekaj na zainstalowanie oprogramowania
8. Zamknij instalator klikając przycisk "Close"
9. Podłącz glukometr do komputera
10. Ponów próbę odczytu

16. Podłącz przewód Examedin Link do wyłączonego glukometru. Drugi koniec przewodu podłącz do portu USB w swoim komputerze. Naciśnij przycisk: *PORT COM/USB – POBIERZ*.

PORT COM/USB – POBIERZ

17. Naciśnij szarą strzałkę, aby wyświetlić listę portów do wyboru. Wybierz port COM3 Silicon Labs.

Szybki odczyt glukometru

Wybierz port COM

COM3 Silicon Labs ▾

PORT COM/USB – POBIERZ

18. Jeszcze raz naciśnij PORT COM/USB – POBIERZ.

Szybki odczyt glukometru

Wybierz port COM

COM3 Silicon Labs ▾

PORT COM/USB – POBIERZ

19. Dane są już dostępne do wglądu na Twoim komputerze. Wybierz dane, które chcesz uwzględnić w raporcie, zaznaczając odpowiednie pola. Następnie wybierz drukarkę. Wybierz *Podgląd raportu, Wydruk, lub Pobierz raport*. Gotowe 😊

Wydrukuj pobrane dane

- Drukuj dane pacjenta
- Drukuj dane pacjenta o leczeniu
- Drukuj podsumowanie wyników pacjenta
- Drukuj trend stężenia glukozy pacjenta
- Drukuj dzienniczek pacjenta
- Drukuj z komentarzami
- Drukuj w kolorze

Wybierz drukarkę

HP LaserJet 400 M401 PCL 6 ▾

Podgląd

Wydruk

Pobierz