

Scenariusze przypadków użycia - Pacjent

Jan Maciuk

● 1. Rejestruj wizytę

ID: AC01.UC02

Jako pacjent chcę umówić się na wizytę u lekarza, ponieważ boli mnie ucho.

Scenariusz: <Rejestracja na wizytę lekarską>

Given: <Lekarz jest dostępny w wybranym terminie>

When: <Pacjent żąda rejestracji poprzez system>

Then: <Pacjent otrzyma informacje o pomyślnej rejestracji i jej szczegóły>

And: <Dany termin zostanie oznaczony jako zajęty w harmonogramie lekarza>

1.1. Primary Actors

👤 Pacjent

● 2. Wyświetl dane do przelewu

ID: AC01.UC07

Jako pacjent chcę móc otrzymać dane do przelewu aby opłacić swoje rachunki zdalnie.

2.1. Primary Actors

👤 Pacjent

● 3. Wyświetl grafik

ID: AC01.UC03

Jako pacjent chcę sprawdzić kiedy dostępni są dani lekarze, aby móc wybrać lekarza w pasującym mi terminie.

3.1. Primary Actors

👤 Pacjent

4. Wyświetl rachunki

ID: AC01.UC06

Jako pacjent chcę przeglądać swoje rachunki aby dowiedzieć się pieniędzy przygotować.

4.1. Primary Actors

 Pacjent

4.2. Scenariusz główny

1. Pacjent wybiera opcje wyświetlenia rachunków
2. **if** Pacjent nie ma przypisanych rachunków
 - 2.1. Przejdź do scenariusz alternatywnego - brak rachunków
 - 2.2. **exit** Scenariusz główny**end if**
3. **for each** Rachunek przypisany do użytkownika
 - 3.1. System wyświetla datę wystawienia,
 - 3.2. **if** Rachunek ma datę opłacenia
 - 3.2.1. System wyświetla datę opłacenia
 - 3.3. **else**
 - 3.3.1. System wyświetla "Rachunek nieopłacony" w polu data opłacenia**end if**
 - 3.4. **for each** Usługa w rachunku
 - 3.4.1. System dodaje cenę usługi do kwoty rachunku
 - 3.4.2. System wyświetla nazwę usługi wraz z jej ceną**end for each**
 - 3.5. System wyświetla kwotę rachunku
 - 3.6. **if** Rachunek nie ma daty opłacenia
 - 3.6.1. System dodaje kwotę rachunku do należnej sumy**end if****end for each**
4. System wyświetla należną sumę
5. **if** Pacjent naciśnie przycisk "drukuj"
 - 5.1. System generuje plik zawierający obecną stronę
 - 5.2. System wysyła zapytanie otwierające okno drukowania**end if**
6. Kiedy użytkownik naciśnie na przycisk powrotu, następuje powrót do strony głównej

4.3. Scenariusz alternatywny - Brak rachunków

1. System wyświetla komunikat o braku rachunków
2. System pyta użytkownika czy chce uzyskać pomoc poprzez kontakt z pracownikiem, czy powrócić do strony głównej.
3. **if** Użytkownik wybiera kontakt z pracownikiem

3.1. System wyświetla numer telefonu przychodni wraz z godzinami pracy

end if

4. Powrót do strony głównej systemu

5. Wyświetl dane osobowe

ID: AC01.UC05

Jako pacjent chcę przeglądać swoje dane aby upewnić się że są poprawne

5.1. Primary Actors

👤 Pacjent

6. Zarządzaj wizytami

ID: AC01.UC04

Jako pacjent chcę przeglądać swoje wizyty aby dowiedzieć się do jakiego gabinetu iść.

Jako pacjent chcę edytować szczegóły swoich wizyt aby odwołać wizytę.

6.1. Primary Actors

👤 Pacjent

7. Pacjent

ID: AC01

7.1. Use Cases

● [Rejestruj wizytę](#), ● [Wyświetl dane do przelewu](#), ● [Wyświetl rachunki](#), ● [Wyświetl grafik](#),
● [Zarządzaj wizytami](#), ● [Wyświetl dane osobowe](#)