Przypadek użycia: Zmodyfikuj dane pacjenta

Warunki początkowe: Lekarz został zidentyfikowany

Warunki końcowe: Modyfikacja danych została odnotowana

Główny scenariusz:

1. Lekarz rozpoczyna modyfikacje danych pacjenta wybierając opcję Modyfikuj dane pacjenta
2. System wyświetla dane pacjenta z możliwością edycji
3. Lekarz modyfikuje dane
4. Lekarz zapisuje aktualny stan
5. System odnotowuje modyfikacje danych
6. Lekarz wybiera opcję powrotu
7. System powraca do karty pacjenta

Rozszerzenia (przepływy alternatywne)

1-3a. Lekarz chce anulować modyfikacje danych

1. Lekarz klika opcję powrotu bez zapisu
2. Lekarz potwierdza powrót
3. System powraca do karty pacjenta nie zapisując zmodyfikowanych danych

b\*. W dowolnym momencie następuje awaria systemu

1. Lekarz włącza system ponownie
2. Lekarz loguje się na swoje konto
3. System pyta czy odtworzyć poprzedni stan sesji
4. Lekarz wybiera opcję tak

1.1 Lekarz uzupełnia resztę danych

1. Lekarz wybiera opcję nie

2.1 System cofa lekarz do karty pacjenta

Przypadek użycia: Wystaw receptę

Warunki początkowe: Lekarz został zidentyfikowany

Warunki końcowe: Recepta została odnotowana

Główny scenariusz:

1. Lekarz rozpoczyna wystawianie recepty
2. System wyświetla formularz z danymi pacjenta i tabelą na leki
3. Lekarz wprowadza dane do formularza
4. System wyświetla podsumowanie
5. Lekarz zatwierdza receptę
6. System odnotowuje wystawienie recepty
7. Lekarz wybiera opcję wydrukowania recepty
8. System drukuje receptę

Rozszerzenia (przepływy alternatywne)

1-4a. Lekarz chce anulować receptę

1. Lekarz klika opcję powrotu/powrotu do pacjenta
2. Lekarz potwierdza powrót
3. System powraca do karty pacjenta

4b. Lekarz wprowadził niepoprawne dane

1. System powiadamia komunikatem że zostały wprowadzone niepoprawne dane do formularza

Przypadek użycia: Wystaw zwolnienie

Warunki początkowe: Lekarz został zidentyfikowany

Warunki końcowe: Zwolnienie zostało odnotowane

Główny scenariusz:

1. Lekarz rozpoczyna wystawianie zwolnienia
2. System wyświetla formularz z danymi pacjenta numerem NIP zakładu
3. Lekarz wprowadza dane do formularza
4. System wyświetla podsumowanie
5. Lekarz zatwierdza zwolnienie
6. System odnotowuje wystawienie zwolnienia
7. Lekarz wybiera opcję wydrukowania zwolnienia
8. System drukuje zwolnienie

Rozszerzenia (przepływy alternatywne)

1-4a. Lekarz chce anulować zwolnienie

1. Lekarz klika opcję powrotu/powrotu do pacjenta
2. Lekarz potwierdza powrót
3. System powraca do karty pacjenta

4b. Lekarz wprowadził niepoprawne dane

1. System powiadamia komunikatem że zostały wprowadzone niepoprawne dane do formularza

Przypadek użycia: Wystaw skierowanie

Warunki początkowe: Lekarz został zidentyfikowany

Warunki końcowe: Skierowanie zostało odnotowane

Główny scenariusz:

1. Lekarz rozpoczyna wystawianie skierowania
2. System wyświetla formularz z danymi pacjenta i szczegółami skierowania
3. Lekarz wprowadza dane do formularza
4. System wyświetla podsumowanie
5. Lekarz zatwierdza skierowanie
6. System odnotowuje wystawienie skierowania
7. Lekarz wybiera opcję wydrukowania skierowania
8. System drukuje skierowanie

Rozszerzenia (przepływy alternatywne)

1-4a. Lekarz chce anuluować skierowanie

1. Lekarz klika opcję powrotu/powrotu do pacjenta
2. Lekarz potwierdza powrót
3. System powraca do karty pacjenta

4b. Lekarz wprowadził niepoprawne dane

1. System powiadamia komunikatem że zostały wprowadzone niepoprawne dane do formularza