1. Вхід до системи(лікар/пацієнт)

Дійові особи	Система веб-застосунку; користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Верифікація користувача(лікаря).
Передумови	Був створений обліковий запис.
Успішний сценарій	 Користувач(лікар/пацієнт) заходить до веб- застосунку та обирає свій статус (що відображає система). Користувач заповнює дані для авторизації. Користувача визначено системою.
Результат	Користувача верифіковано.
Розширення	Помилка при введені даних для авторизації. Обліковий запис не був створений.

2. Реєстрація(лікаря)

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар).
Ціль	Створення облікового запису користувача
	(лікаря).
Передумови	Немає.
Успішний сценарій	1) Користувач(лікар/пацієнт) заходить до
	веб-застосунку та обирає свій статус
	(що відображає система).
	2) Обирає розділ реєстрація.
	3) Заповнює дані для реєстрації.
	4) Система обробляє дані, створює
	обліковий запис та зберігає у БД
	мед.карток
Результат	Створений обліковий запис(лікаря).
Розширення	Введені некорректні дані.

3. Реєстрація(пацієнта)

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Створення облікового запису користувача
	(пацієнта).
Передумови	Немає.
Успішний сценарій	1) Користувач(лікар) заходить до веб-
	застосунку в свій обліковий запис.
	2) Обирає «створити нову картку».
	3) Надає системі необхідні дані для
	реєстрації та e-mail пацієнта.
	4) На e-mail пацієнта надходить лист з
	даними для авторизації його власної
	мед.карти.
Результат	Створено новий обліковий запис
	користувача(пацієнта).
Розширення	Введено некорректні вхідні дані.

4. Редагування особистих даних лікаря

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Змінити інформацію в профілі.
Передумови	Обрані матеріали перестали буди
	актуальними.
	Надана інформація була некорректною.
	Потрібно додати нові дані.
Успішний сценарій	1) Користувач(лікар/пацієнт) заходить у
	веб-застосунок.
	2) Заходить до даних свого профілю і
	натискає «Редагувати».
	3) Вносить зміни до інформації, або
	додає нову.
	4) Зберігає.
	5) Система обробляє дані та зберігає у
	БД.
Результат	Оновлена інформація.
Розширення	Користувач не пройшов верифікацію.

5. Редагування даних картки користувача(пацієнта)

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Змінити та додати інформацію до картки
	пацієнту.
Передумови	Пацієнт повинен мати карту.
	Надана інформація була некорректною.
	Потрібно додати нові дані.
Успішний сценарій	1) Користувач(лікар) заходить у веб-
	застосунок.
	2) Знаходить у базі за ім'ям картку пацієнта
	та обирає її.
	3) Лікар запрошує доступ до редагування
	картки у пацієнта.
	4) Пацієнт дає згоду зі свого профілю.
	5) Лікар вносить зміни до картки, зберігає.
	6) Система обробляє дані та зберігає у БД.
Результат	Оновлена інформація.
Розширення	Користувач не пройшов верифікацію.
	Користувач не надав згоду на доступ до своєї
	картки.

6. Відстеження та нагадування

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Слідування за сповіщеннями.
Передумови	У розділ нагадування надійшло сповіщення.
Успішний сценарій	1) Користувачу(пацієнту) надходить
	сповіщення про мед.огляд.
	2) Пацієнт проходить мед.огляд.
	3) Лікар вносить зміни до картки,
	зберігає.
	4) Система обробляє дані та зберігає у
	БД.
Результат	Сповіщення зникає.
Розширення	Користувач не виконав нагадування.

7. Оновлення статистики

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(лікар/пацієнт).
Ціль	Змінити статистику.
Передумови	Інформація потребує редагування.
Успішний сценарій	1) Користувач(лікар) заходить у веб-
	застосунок.
	2) Лікар вносить зміни до інформації
	картки, або додає нову.
	3) Зберігає.
	4) Система обробляє, аналізує дані та
	зберігає у БД.
Результат	Статистичні дані змінено.
Розширення	Не було змін.

8. Ознайомлення з карткою

Дійові особи	Система веб-застосунку;
	користувач(пацієнт).
Ціль	Ознайомлення з інформацією у медичній
	картці пацієнтом за обраним розділом.
Передумови	Пацієнт повинен мати карту.
Успішний сценарій	1) Користувач(пацієнт) заходить у веб-
	застосунок.
	2) Система надає список розділів
	лікувань, які пацієнт може
	переглянути.
	3) Пацієнт обирає певний розділ.
	4) Система надає інформацією певного
	розділу для ознайомлення.
Результат	Надана інформація за хворобою, що
	цікавить пацієнта.
Розширення	Користувач тільки створив картку(тому
	списка хвороб немає)