Актори	Пацієнт, банк
Мета	Заплатити за послуги лікаря
Передумови	Пацієнт знаходиться в кейсі «Записи»

Успішний сценарій:

Пацієнт вибирає спосіб оплати після чого його переносить на сайт інтернет банкінгу, де він вводить дані та нажимає «Підтвердити». Після чого банк знімає кошти з пацієнта.

Результат	Послуги лікарів сплачені

Актори	Пацієнт, система
Мета	Укласти договір між пацієнтом та сімейним лікарем
Передумови	Договір пацієнта відсутній в БД

Успішний сценарій:

Пацієнт заповнює форму реєстрації після чого система перевіряє в БД чи даний пацієнт міститься в ній, і якщо ні, то в ній створюється новий екземпляр. Система виводить пацієнту повідомлення що договір успішно заключено.

Результат	Договір укладено

Актори	Пацієнт, система
Мета	Вибрати лікаря або лікарню
Передумови	Відсутня потрібна інформація для пацієнта

Успішний сценарій:

Пацієнт в пошуку вводить потрібну йому інформацію. Система робить select запит до БД та виводить знайдену інформацію.

Результат	Пацієнт отримав потрібну йому інформацію

Актори	Пацієнт, система
Мета	Змінити список записів
Передумови	Пацієнт знаходиться у кейсі «Записи»

Успішний сценарій:

Пацієнт бачить список його записів. Якщо він порожній, то він може за допомогою пошуку знайти потрібного лікаря та додати запис. Якщо список не порожній, то пацієнт може видалити записи поелементно. Також пацієнт може переглянути детальну інформацію по кожному запису. Система робить дані маніпуляції з екземплярами атрибутів в БД.

Результат	Зміна списку записів

Актори	Пацієнт, система
Мета	Відслідковувати даного лікаря
Передумови	Пацієнт знаходиться у кейсі «Записи»

Успішний сценарій:

Пацієнт в пошуку знаходить лікаря до якого хоче прийти на прийом, але в нього все зайнято. Після цього система щодня перевіряє список записів до даного лікаря на вікно в його розкладі.

Результат	Лікар відслідковується