

PRESCRIPTION CLARITY

Сценарій демо-відео (≈3 хвилини). Сім'я Maxwell — мобільна версія, синхронізація в реальному часі

1. Мета демо

Цей документ описує повний сценарій запису демо-відео Prescription Clarity тривалістю ~3 хвилини.

Цілі демо:

- показати продукт очима пацієнта (Margaret Maxwell) та опікуна (її син James Maxwell);
 - продемонструвати реальний мобільний UX (демо виконується з телефонів);
 - показати миттєву синхронізацію прийому препарату між двома акаунтами;
 - показати роботу з майбутніми призначеннями (Loratadine з дати в майбутньому);
 - показати тижневий огляд + друк розкладу;
 - показати керування доступами (Data Sharing) та відкликання доступу у другого опікуна;
-

2. Персонажі та акаунти

2.1. Пацієнт

- Ім'я: Margaret Maxwell
- Роль: пацієнт, основний користувач додатку
- Email: margaret.maxwell.demo@gmail.com
- Password: Margaret123

2.2. Син / опікун / також пацієнт

- Ім'я: James Maxwell
- Роль: син, опікун, має власні ліки та доступ до профілю матері
- Email: james.maxwell.demo@gmail.com
- Password: James123

2.3. Донька (другий опікун, не з'являється у відео)

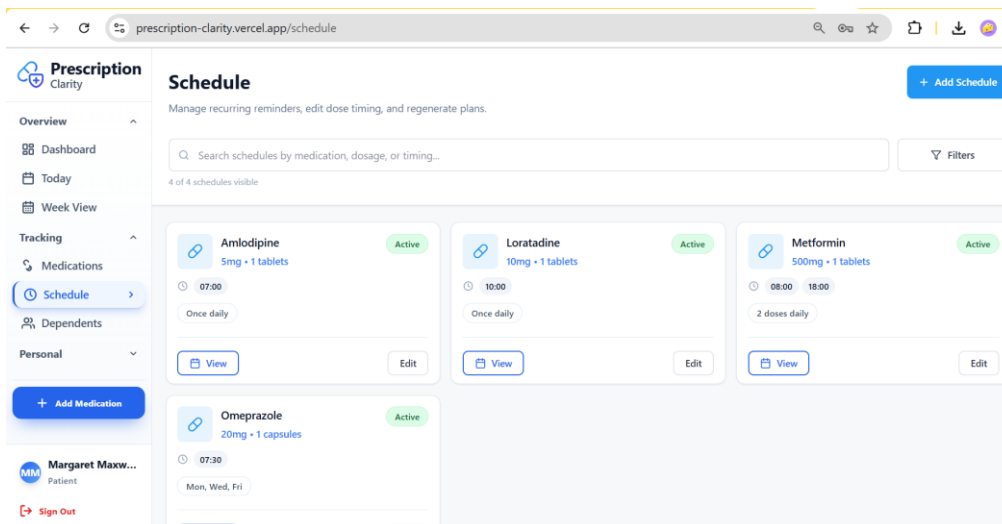
- Ім'я: Olivia Brown
 - Роль: донька, має доступ як другий опікун до початку демо; у відео показуємо тільки факт відкликання доступу, без запису її екрану
 - Email: olivia.brown.demo@yahoo.co.uk
 - Password: Olivia123
-

3. Медикаменти: +- конфігурація для демо

3.1. Препарати Margaret Maxwell

1. Amlodipine 5 mg

- Форма: tablet
 - Час: 07:00
 - Meal: Anytime
 - Частота: щодня
 - Період курсу: 1–31 December
2. Omeprazole 20 mg
- Форма: capsule
 - Час: 07:30
 - Meal: Before meal
 - Частота: щодня
 - Період курсу: 1–31 December
 - Цей препарат використовується в сцені синхронізації та кнопки “Undo / Відмінити прийом”.
3. Metformin 500 mg
- Форма: tablet
 - Час: 08:00 та 18:00
 - Meal: With meal
 - Частота: 2 рази на день
 - Період курсу: 1–31 December
4. Loratadine 10 mg (майбутнє призначення)
- Форма: tablet
 - Час: 10:00
 - Meal: Anytime
 - Частота: Monday / Wednesday / Friday
 - Start date: 13 December (курс до 31 December)
 - Легенда: після поїздки до доньки в Margaret з’явилися симптоми легкої алергії; лікар призначив Loratadine, препарат буде в аптеці завтра, син забере, курс починається з 13 числа.



3.2. Препарати James Maxwell

1. Vitamin D3 (drops)
- Форма: drops
 - Кількість: 12 drops
 - Час: 08:30
 - Meal: Anytime
 - Період: 1–31 December

2. Vitamin C 500 mg
 - Форма: tablet
 - Час: 12:30
 - Meal: With meal
 - Період: 1–31 December
3. Magnesium B6
 - Форма: tablet
 - Час: 19:00
 - Meal: After meal
 - Період: 1–14 December

The screenshot displays the Prescription Clarity app interface. The top navigation bar shows the app name and a 'Today' button. The main area is titled 'Week View' and shows a calendar for the week of Dec 8 - Dec 14. The calendar grid has columns for each day of the week. The rows represent different times of the day (08:30, 12:30, 19:00). The grid shows medication schedules for Vitamin D3, Vitamin C, and Magnesium B6. The 'Today' button is highlighted in blue. The bottom section contains a 'Quick Guide' with instructions on how to use the app.

4. Основні функції, які показуємо в демо

1. Dashboard, Today view від імені пацієнта (Margaret): ранковий розклад, ліки до їжі / з їжею / anytime.
2. Mark as Taken / Undo / Mark again для Omeprazole:
 - демонстрація корекції помилок в записі прийому,
 - використання Omeprazole як базового препарату для синхронізації.
3. Синхронізація в реальному часі між акаунтами Margaret та James на прикладі Omeprazole.
4. Future medication (Loratadine з датою початку в майбутньому).
5. Week view + Print як поєднання цифрового та паперового нагадування.
6. Data Sharing:
 - два активних опікуни,
 - відкликання доступу у Olivia,
 - підтвердження, що James залишається єдиним активним опікуном.

5. Підготовка перед записом

5.1. Оточення

- Телефони заряджені, інтернет стабільний (Wi-Fi).
- На телефоні вимкнені спливаючі нотифікації (щоб не псували кадр).

- Працюємо у вертикальній орієнтації (portrait) для мобільного інтерфейсу.
- Масштаб шрифтів на телефоні — стандартний, без збільшеного accessibility-режиму.

5.2. Стани акаунтів перед зйомкою

Під Margaret Maxwell:

- Всі препарати створені, як у розділі 3.1.
- На день запису:
 - Amlodipine HE позначений як Taken.
 - Omeprazole залишається “Not taken” – він нам потрібен для кліку.
 - Metformin 08:00/18:00 – не прийняті.
 - Loratadine не показується в Today, бо start date в майбутньому (13 грудня).

Під James Maxwell:

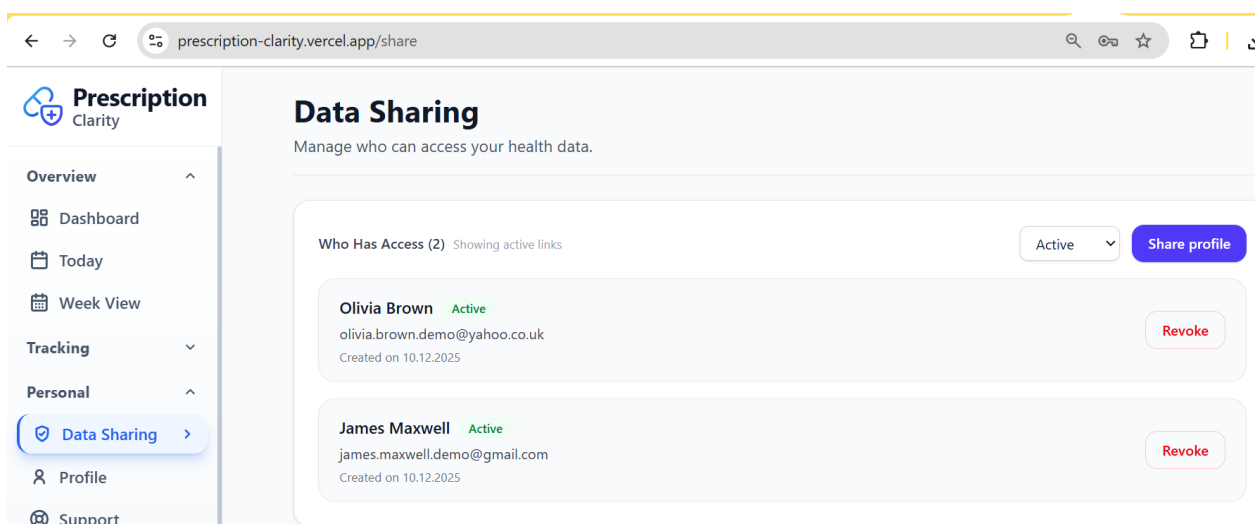
- Препарати створені, як у розділі 3.2.
- Нічого спеціально не відмічаємо — Today має виглядати чистим, коректним.

Під Olivia Brown:

- Акаунт існує, отримав доступ як опікун через Data Sharing, але її екран не знімаємо.

5.3. Data Sharing до початку запису

1. Login під Margaret → Personal → Data Sharing.
2. Створити запрошення / лінки → активувати доступ для:
 - James Maxwell,
 - Olivia Brown.
3. Перевірити, що в Data Sharing два активні опікуни.
4. Пізніше в демо саме з цього стану Margaret виконає Revoke для Olivia.



6. Структура демо (таймлайн ~3 хвилини)

План по часу (орієнтовно):

1. Intro (Margaret) – 0:00–0:10 (~10 сек)
2. Today (огляд ранку) – 0:10–0:30 (~20 сек)

3. Omeprazole – Mark as Taken (перший раз) – 0:30–0:45 (~15 сек)
4. Undo + повторний Mark as Taken (для синхронізації) – 0:45–1:05 (~20 сек)
5. Двосценний монтаж Margaret → James (два відео поряд) – ~20 сек в фінальному відео
6. Loratadine (future medication) – ~10 сек
7. Week + Print (паперове нагадування) – ~15 сек
8. Data Sharing (Revoke Olivia → залишити James) – ~25 сек
9. Фінальна репліка про цінність продукту – ~10 сек

Загалом: ~2:45–3:05 хв.

7. Деталізований сценарій по сценах з озвучкою

7.1. Сцена 1 — Intro (Margaret, телефон)

Що знімаємо:

- Екран телефону з відкритим додатком / сайтом Prescription Clarity.
- На екрані — стартова сторінка / Dashboard / Today.

Дія:

Margaret відкриває додаток, видно дашборд і там натискає прийом Amlodipine

<https://prescription-clarity.vercel.app/>

<https://prescription-clarity.vercel.app/login>

<https://prescription-clarity.vercel.app/dashboard>

Озвучка (Margaret, спокійний професійний тон):

«Я — Margaret Maxwell.

Останні кілька років я щодня приймаю кілька різних препаратів, і мені важливо не пропускати прийом.

Prescription Clarity допомагає мені бачити мій розклад у зручному вигляді.

На Дарборді я бачу найближчий прийом ліків і можу одразу тут відмітити його прийом. »

7.2. Сцена 2 — Today, ранкові ліки (Margaret)

Що знімаємо:

- Екран Today під Margaret.
- Видно Amlodipine 07:00 (вже прийнятий і переміщений нижче), Omeprazole 07:30, Metformin 08:00 (і 18:00 нижче).

Дія:

1. Відкрито Today, без клікання.
2. Видно, що Omeprazole ще **Not taken**.

Озвучка (Margaret):

«Ось мій сьогоднішній ранок.

Препарат від тиску, ліки для шлунку, Metformin — усе в одному місці, із точним часом та правилами прийому.

Наступний препарат, який я маю прийняти до їжі, — це Omeprazole.»

7.3. Сцена 3 — Omeprazole: Mark as Taken (перший раз)

Що знімаємо:

1. На Today фокус на Omeprazole 07:30.
2. Margaret натискає **Mark as Taken**.
3. Статус змінюється на “Taken” / галочку. Препарат переміщується униз.

Озвучка (Margaret):

«Коли я приймаю ліки, мені достатньо відмітити це одним натисканням.

Так я бачу, що прийом виконаний, і не плутаюся протягом дня.»

7.4. Сцена 4 — Undo + повторний Mark as Taken (підготовка до синхронізації)

Що знімаємо:

1. Той самий Omeprazole вже у статусі Taken.
2. Margaret натискає синю кнопку поряд з Omeprazole що означає **Undo / Відмінити прийом** → препарат повертається у стан Not taken.
3. Коротка пауза (1–2 секунди).
4. Margaret знову натискає **Mark as Taken** на Omeprazole.
5. Далі скролимо донизу щоб сказати пару слів про календар.

Озвучка (Margaret):

«Якщо я помиляюся або відмічаю прийом завчасно, я завжди можу скасувати дію і виправити запис.

І ще у мене тут є зручний календар, де я можу по кольору зрозуміти чи усі ліки я прийняла у конкретний день і навіть подивитися точний розклад на будь який день у календарі у минулому чи майбутньому, це зручно бо я зазвичай подорожую на свята.»

7.5. Сцена 5 — Синхронізація Margaret → James (два телефони поруч в монтажі)

Це вже **монтажна сцена** в Movavi (див. розділ 8).

На етапі зйомки записуємо два окремих ролики:

- відео з телефону Margaret (натискання Mark as Taken на Omeprazole);
- відео з телефону James: екран, де він бачить Today/Dependents → Margaret, і статус Omeprazole змінюється.

Озвучка (James, чоловічий голос / Voice Changer):

«Я — James Maxwell, син Margaret.

Коли мама відмічає прийом ліків, я бачу це у своєму додатку практично миттєво, рівень її медичної прихильності росте.

Це дозволяє мені бути спокійним і при цьому не контролювати її зайвий раз.»

7.6. Сцена 6 — Future medication: Loratadine

Що знімаємо (Margaret, телефон):

1. Перехід у Week View, де видно майбутні дні.
2. Акуратний фокус на тому, що курс починається з 13 December.

Озвучка (Margaret):

«Після нещодавньої поїздки до доньки в мене з'явилися симптоми алергії.

Лікар призначив Loratadine, курс починається з 13 грудня.»

7.7. Сцена 7 — Week + Print (тижневий огляд і друк)

Що знімаємо (Margaret):

1. Ми знову у Week view.
2. Показуються виконані / пропущені прийоми за попередні дні на цьому тижні.
3. Натискання на кнопку Print тобто загрузити документ для друку і показати окремо.

Озвучка (Margaret):

«У тижневому огляді я бачу, як дотримувалася призначень протягом тижня.

Раз на тиждень мій син може роздрукувати цей розклад, і я тримаю його на холодильнику як паперове нагадування, інколи він друкує мені на 2 тижня вперед.

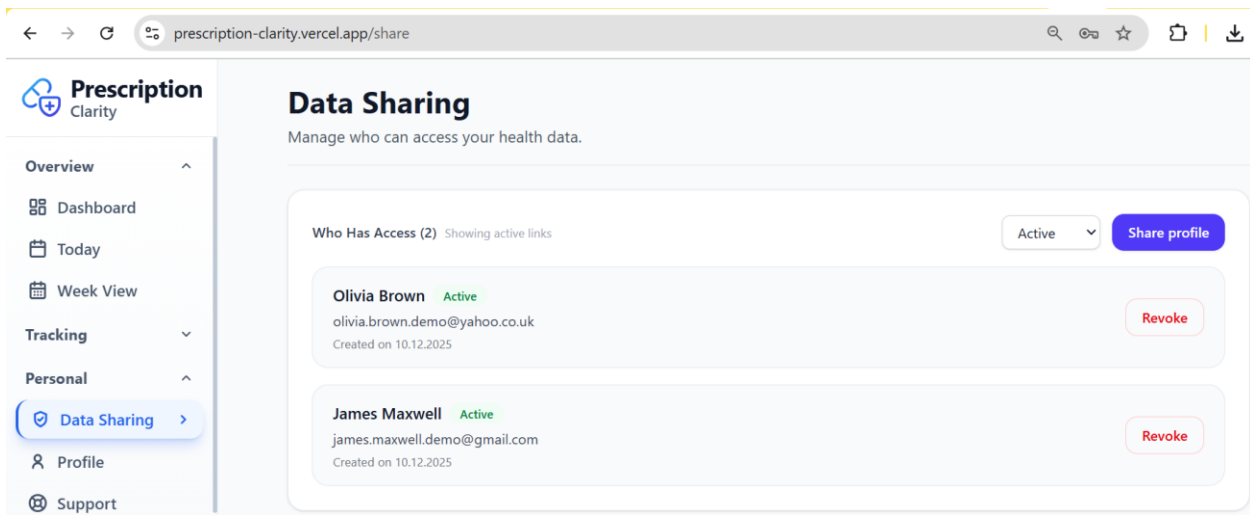
Це дуже зручно для мене.

7.8. Сцена 8 — Data Sharing: Revoke Olivia → залишити James

Частина 1 — Margaret

Що знімаємо:

1. Margaret → Personal → Data Sharing.
2. У списку видно два активні опікуни:
 - James Maxwell – Active
 - Olivia Brown – Active
3. Margaret натискає Revoke / Відкликати напроти Olivia Brown.
4. У списку залишається тільки James.



Озвучка (Margaret):

«У цьому розділі я керую тим, хто має доступ до інформації про мої ліки.

Раніше я ділилася даними і з сином, і з донькою.

Зараз мені комфортніше залишити доступ лише для James, який регулярно допомагає мені з лікуванням.

Я можу відкликати доступ у будь-який момент — це займає кілька секунд, ось дивіться.»

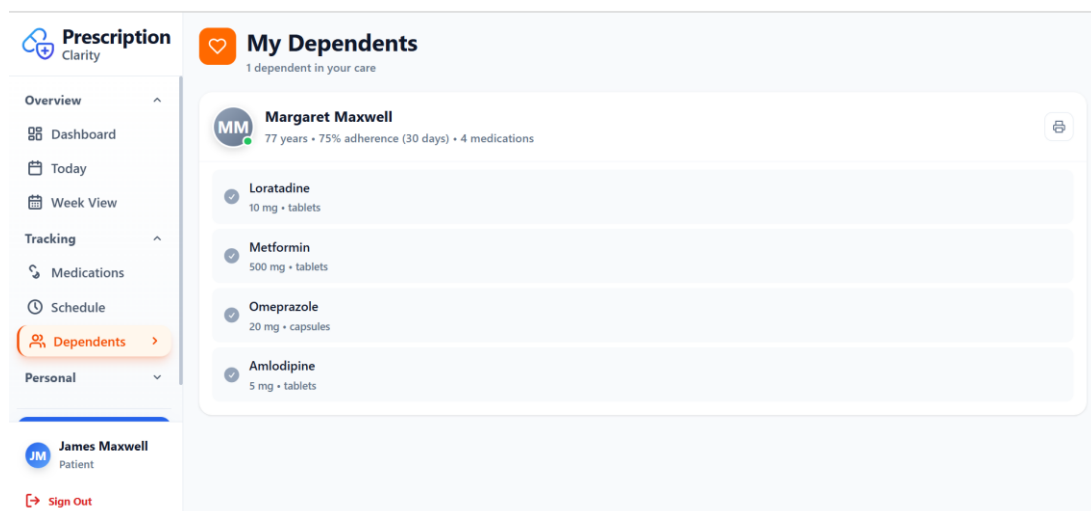
Частина 2 — James

Що знімаємо:

1. Вхід під James на телефоні:

<https://prescription-clarity.vercel.app/login>
<https://prescription-clarity.vercel.app/dashboard>
<https://prescription-clarity.vercel.app/week>

2. Перехід у розділ, де видно список його “dependents”. Показати, що у нього є доступ до Margaret.



Озвучка (James):

«У своєму додатку я бачу детальний розклад прийому своїх вітамінів.

А також я бачу що мама надала мені доступ як опікуну.

Мама сама керує цим доступом, і для мене важливо, що вона почувається в безпеці та контролює свої дані.»

7.9. Сцена 9 — Завершення

Що знімаємо:

- Повернутися на дашборд Маргарет.

Озвучка (Margaret)

«Prescription Clarity допомагає мені не пропускати прийом ліків, а моїй родині — залишатися поруч і підтримувати мене, навіть коли ми живемо окремо.»

8. Покрокова інструкція запису з телефонів

8.1. Список окремих кліпів, які треба зняти

1. Кліп M1 (Margaret): Intro + Today (огляд ранку, без натискань).
2. Кліп M2 (Margaret): Omeprazole → Mark as Taken (перший раз).
3. Кліп M3 (Margaret): Омепразол вже Taken → Undo → знову Mark as Taken.
4. Кліп J1 (James): Екран James → Dependents → Margaret → Today, де видно зміну статусу %% прихильності.
5. Кліп M4 (Margaret): Future medication Loratadine (екран деталей або Week з майбутніми днями).
6. Кліп M5 (Margaret): Week view + натискання на Print.
7. Кліп M6 (Margaret): Data Sharing з двома опікунами → Revoke Olivia → залишається James.
8. Кліп J2 (James): Екран James, де видно, що він має доступ до Margaret.
9. Кліп M7 (Margaret): Завершальний кадр (Dashboard).

8.2. Рекомендації до зйомки

- Запис екрану телефону — через вбудований Screen recorder Android / iOS.
 - Перед початком кожного кліпу зробити 1 секунду паузи, нічого не натискаючи (щоб можна було легко різати).
 - Під час зйомки не поспішати: плавні натискання, без смикань.
 - Стежити, щоб текст був читабельним (стандартний розмір шрифту, не «гігантський»).
-

9. Монтаж у Movavi Video Suite

9.1. Підготовка

1. Відкрити Movavi Video Suite.
2. Обрати Video Editor.
3. Імпортувати всі кліпи: M1–M7, J1–J2.

9.2. Збірка основної лінії

1. На таймлайні вибудувати базову хронологію:
 - M1 → M2 → (M3 + J1 як split-screen) → M4 → M5 → M6 → J2 → M7.
2. Обрізати паузи на початку та в кінці кожного кліпу.

9.3. Створення сцени «два екрани поруч»

Для сцени синхронізації (M3 + J1):

1. Помістити M3 на нижню відео-доріжку.
2. Помістити J1 на доріжку вище.
3. Зменшити масштаб кожного кліпу та розташувати:
 - M3 — ліворуч,
 - J1 — праворуч.
4. Підігнати час так, щоб момент натискання Mark as Taken у M3 збігався з моментом зміни статусу у J1.
5. За потреби додати neutral фон (білий / темно-сірий) позаду.

9.4. Озвучка

1. Після того як відео зібране, вимкнути звук оригінальних записів (якщо він не потрібен).
2. Натиснути Record Audio / Додати озвучку.
3. Записати озвучку Margaret (жіночий голос) в один або кілька проходів.
4. Записати озвучку James (тим же голосом) на окрему доріжку, потім застосувати Voice Changer → Male / Low Pitch, щоб голос відрізнявся.

9.5. Експорт

1. Переглянути відео від початку до кінця, перевірити:
 - немає порожніх пауз,
 - немає ривків у картинці,
 - звук синхронізований з діями.
2. Експорт: MP4, Full HD (1920×1080), нормальна якість (не мінімальна).

Чек-лист перед тим, як показувати демо

- ☐ Усі препарати в акаунтах Margaret та James відповідають конфігурації з розділу 3.
- ☐ Omeprazole використаний у сцені Undo → повторний Mark as Taken.
- ☐ Loratadine має start date у майбутньому (13 Dec), Today не показує його до цієї дати.
- ☐ Data Sharing показує два доступи перед відкликанням і тільки James після.
- ☐ Сцена синхронізації чітко демонструє зміну статусу у двох вікнах.
- ☐ Озвучка ясна, без фонових шумів, голоси Margaret та James легко відрізнити.
- ☐ Загальна тривалість ~3 хвилини, відео сприймається як цілісна історія однієї родини, а не як технічна інструкція.