

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 доњки в Margaret з'явилися симптоми легкої алергії; лікар призначив Loratadine, препарат буде в аптекі 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

Prescription Clarity

Week View

Dec 8 - Dec 14

Time	Tue 9	Wed 10	Thu 11	Fri 12	Sat 13	Sun 14	Mon 15
08:30	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any	Vitamin D3 12 drops any
12:30		Vitamin C 500 mg 1 tablets with					
19:00	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after	Magnesium B6 1 tablets after

Quick Guide

Today's column Taken medication Click checkbox to mark as taken

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 НЕ 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.

The screenshot shows the Prescription Clarity app's Data Sharing page. The sidebar on the left has a navigation menu with items like Overview, Dashboard, Today, Week View, Tracking, Personal, Data Sharing (which is highlighted), Profile, and Support. The main content area is titled "Data Sharing" and subtitle "Manage who can access your health data." It shows a table with two rows, each representing an active access link. The first row is for "Olivia Brown" with the email "olivia.brown.demo@yahoo.co.uk" and a creation date of "Created on 10.12.2025". The second row is for "James Maxwell" with the email "james.maxwell.demo@gmail.com" and a creation date of "Created on 10.12.2025". Each row has a "Revoke" button on the right. At the top of the main area, there are buttons for "Active" (with a dropdown arrow) and "Share profile". The browser address bar at the top shows the URL "prescription-clarity.vercel.app/share".

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 переміщається 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 коловору 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 доњки 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 роздруковувати 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.

The screenshot shows the 'Data Sharing' section of the Prescription Clarity app. On the left sidebar, under 'Personal', 'Data Sharing' is selected. The main area displays a table titled 'Who Has Access (2) Showing active links'. It lists two entries: 'Olivia Brown Active' with the email 'olivia.brown.demo@yahoo.co.uk' and 'Created on 10.12.2025', and 'James Maxwell Active' with the email 'james.maxwell.demo@gmail.com' and 'Created on 10.12.2025'. Each entry has a 'Revoke' button in a red-bordered box to its right.

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.

The screenshot shows the 'My Dependents' section of the Prescription Clarity app. On the left sidebar, under 'Personal', 'Dependents' is selected. The main area displays a table titled 'My Dependents' with the note '1 dependent in your care'. It shows one entry: 'Margaret Maxwell' with the initials 'MM', '77 years + 75% adherence (30 days) + 4 medications'. Below this, a list of four medications is shown: 'Loratadine 10 mg · tablets', 'Metformin 500 mg · tablets', 'Omeprazole 20 mg · capsules', and 'Amlodipine 5 mg · tablets'. Each item has a small circular icon with a checkmark next to it.

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. Збирання 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 екрані 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 картиці,
 - 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 відкліканням 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.