

ДОПОМОГА В РОБОТІ: ОЦІНКА ЗНАЧУЩОСТІ ВІДХИЛЕНЬ ВИКОРИСТАННЯ ПІДГОТОВКИ ДО УСТНИХ ІСПИТІВ ПІД ЧАС ПІДСУМ



жінки-цисгендери, трансгендерні жінки, які приймають гормони для підтвердження статі, трансгендерні чоловіки та всі, хто використовує пероральні препарати PrEP для профілактики ВІЛ при ін'єкційному вживанні наркотиків

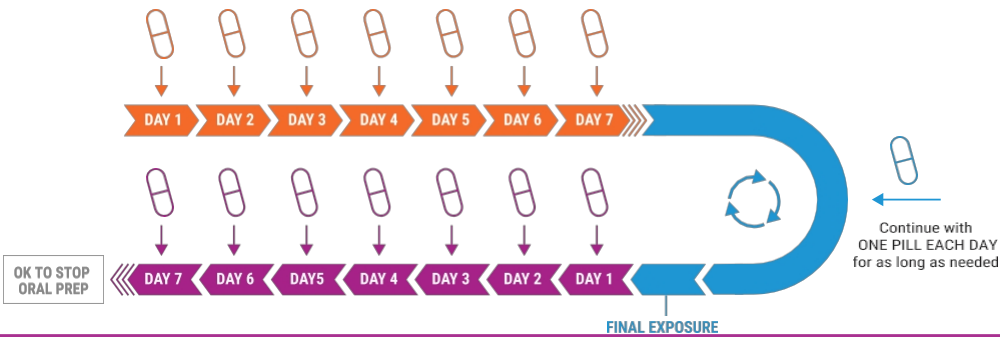
ГРУПА А:

РЕКОМЕНДОВАНЕ ДОЗУВАННЯ

На початку: 1 таблетка на день протягом щонайменше 7 днів поспіль до контакту

Під час продовження: 1 таблетка на день протягом усього періоду, коли необхідний захист

Для припинення: 1 таблетка на день протягом щонайменше 7 днів поспіль після останнього потенційного контакту



ОЦІНКА ПІП

ЯКЩО КЛІЄНТ МАВ МОЖЛИВЕ КОНТАКТ З ВІЛ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН

Період, що цікавить при оцінці пропущених доз пероральної PrEP, становить приблизно 1-1,5 тижні (8-11 днів) і збігається з подією контакту, як показано нижче:

- Протягом 7 днів до можливого контакту з високим ризиком
- У день контакту
- У дні, що минули з моменту контакту (до 3 днів), що може включати дату оцінки PEP

РИСУНОК: для кожного випадку контакту, що відбувся протягом 72 годин до оцінки

Use Evaluation Period (days)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Day # Relative to Exposure Event Date	Day -7	Day -6	Day -5	Day -4	Day -3	Day -2	Day -1	High-risk Exposure	1	2	3
Dose Taken or Missed Each Day	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗

ОЦІНКА ГВІ

ЯКЩО КЛІЄНТ МАЄ ОЗНАКИ/СИМПТОМИ АГІ В ПРОТЯГОЦІ ОСТАННІХ 2 ТИЖНІВ І МОЖЛИВЕ ВИКОРИСТАННЯ ВІЛ В ПРОТЯГОЦІ ОСТАННЬОГО МІСЯЦЯ

Період, що цікавить при оцінці пропущених доз пероральної PrEP, становить приблизно 1-2 тижні (8-15 днів) і збігається з кожним випадком контакту, що стався протягом попереднього місяця, як показано нижче (та на малюнку нижче):

- Протягом 7 днів перед кожним можливим випадком високого ризику зараження в попередньому місяці
- День (дні) зараження в попередньому місяці
- У дні після кожного можливого контакту (до 7 днів після кожного контакту) у попередньому місяці, що може включати дату оцінки АНІ

РИСУНОК: для кожного випадку експозиції, що відбувся протягом попереднього місяця

Use Evaluation Period (days)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Day # Relative to Exposure Event Date	Day -7	Day -6	Day -5	Day -4	Day -3	Day -2	Day -1	High-risk Exposure	1	2	3	4	5	6	7
Dose Taken or Missed Each Day	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗

Що становить істотне відхилення від використання?

Не існує абсолютного правила щодо кількості та схеми пропущених доз, які становлять значне відхилення від режиму застосування. Для клієнтів пропуск однієї дози у відповідний період зазвичай не є значним. Однак пропуск декількох доз може становити значне відхилення від режиму застосування для будь-кого, особливо якщо дози були пропущені протягом декількох днів поспіль. Постачальники повинні приймати рішення в кожному конкретному випадку, беручи до уваги всі відповідні деталі, щоб визначити, чи були пропущені дози значними.

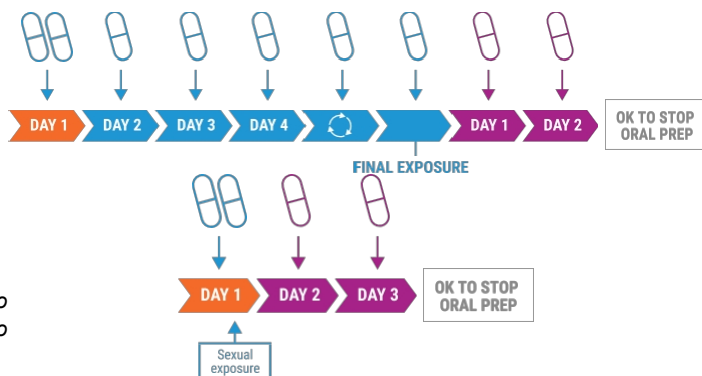
РЕКОМЕНДОВАНЕ ДОЗУВАННЯ

Для початку: 2 таблетки навантажувальної дози за **2-24 години до статевого акту**

Під час продовження: 1 таблетка на день протягом усього періоду, коли необхідний захист

Для припинення: 1 таблетка на день протягом щонайменше 2 днів поспіль **після** останнього потенційного статевих контакту

Примітка: клієнти цієї групи мають можливість приймати дози залежно від події для одноразових випадків статевих контакту (наприклад, залежно від події або 2+1+1 PrEP)



ЯКЩО КЛІЄНТ МАВ МОЖЛИВИЙ КОНТАКТ З ВІЛ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН

Період, що цікавить при оцінці пропущених доз пероральної PrEP, становить приблизно 0,5-1 тиждень (3-5 днів), що збігається з подією експозиції, як показано нижче:

- За 2 дні до можливого випадку експозиції високого ризику*
- У день експозиції
- У дні, що минули з моменту експозиції (до 2 днів), що може включати дату оцінки PrEP

РИСУНОК: для кожного випадку експозиції, що відбувся протягом 72 годин до оцінки

Use Evaluation Period (days)	1	2	3	4	5	
Day # Relative to Exposure Event Date	Day -2	Day -1	High-risk Exposure	1	2	3
Dose Taken or Missed Each Day	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	

*Якщо клієнт використовує 2-таблетну навантажувальну дозу для початку режиму, що залежить від події режиму, період оцінки становить 2-24 години до експозиції (замість 2 днів до експозиції).

ЯКЩО КЛІЄНТ МАЄ ОЗНАКИ/СИМПТОМИ АНІ ЗА ОСТАННІ 2 ТИЖНІ ТА МОЖЛИВЕ ВИКОРИСТАННЯ ВІЛ ЗА ОСТАННІЙ МІСЯЦЬ

Період, що цікавить при оцінці пропущених доз пероральної PrEP, становить приблизно 0,5-1 тиждень (3-5 днів), що збігається з кожним випадком експозиції, що стався в попередньому місяці, як показано нижче (та на малюнку нижче):

- За 2 дні до кожного можливого випадку експозиції високого ризику в попередньому місяці
- День (дні) експозиції в попередньому місяці
- У дні після кожного можливого контакту (до 2 днів після кожного контакту) у попередньому місяці, що може включати дату оцінки АНІ

РИСУНОК: для кожного випадку впливу, що відбувся протягом ПОПЕРЕДНЬОГО МІСЯЦЯ

Total Duration (days)	1	2	3	4	5
Day # Relative to Exposure Event Date	Day -2	Day -1	High-risk Exposure	1	2
Dose Taken or Missed Each Day	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗	✓ or ✗

Що становить значне відхилення у використанні?

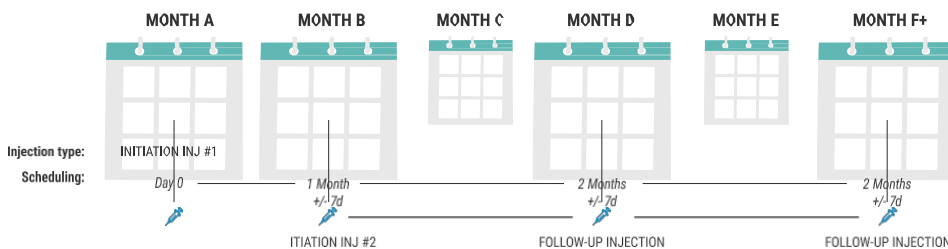
Не існує абсолютного правила щодо кількості та схеми пропущених доз, які становлять значне відхилення від режиму прийому. Для клієнтів групи В, які використовують подієво-орієнтовану/2+1+1 пероральну дозу PrEP, пропуск навіть однієї дози у відповідний період може бути значним. Для інших клієнтів пропуск однієї дози може не бути значним. Чим більше доз прийняв клієнт, тим менш значним є пропуск однієї дози. Однак пропуск декількох доз може становити значне відхилення від режиму застосування для будь-кого, особливо якщо дози були пропущені протягом декількох днів поспіль. Постачальники послуг повинні приймати рішення в кожному конкретному випадку, беручи до уваги всі відповідні деталі, щоб визначити, чи були пропущені дози значними.

ДОПОМОГА В РОБОТІ: ОЦІНКА ЗНАЧУЩОСТІ ВІДХИЛЕНЬ ВИКОРИСТАННЯ КАБОТЕГРАВІРУ ДОВГОДІЮЧОЇ ДІЇ (CAB-LA) ПІД ЧАС НАБЛЮДЕННЯ

РЕКОМЕНДОВАНЕ ДОЗУВАННЯ

Дозування CAB-LA має бути таким:

- Перші дві ін'єкції (ПЕРШІ ІН'ЄКЦІЇ 1 і 2) слід вводити з інтервалом в 1 місяць (+/- 7 днів)
- Усі ІН'ЄКЦІЇ ПІД ЧАС НАБЛЮДЕННЯ слід вводити кожні 2 місяці (+/- 7 днів)



ЯКЩО КЛІЄНТ МАВ МОЖЛИВИЙ КОНТАКТ З ВІЛ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН

Після виявлення можливого високого ризику зараження протягом останніх 72 годин у клієнта, який повернувся до CAB-LA, медичні працівники повинні оцінити відхилення у використанні CAB-LA (затримки з повторною ін'єкцією). Для клієнтів, які запізнилися з поверненням, значення відхилення у використанні залежить від тривалості з моменту останньої ін'єкції.

- Для клієнтів, які запізнилися з поверненням для **ВПЕРШЕ ВВЕДЕННЯ 2**, якщо з моменту **ВПЕРШЕ ВВЕДЕННЯ 1** минуло більше **5 тижнів (1 місяць +7 днів)**, відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).
- Для клієнтів, які запізнилися на **повторну ін'єкцію**, якщо з моменту попередньої ін'єкції минуло більше **9 тижнів (2 місяці +7 днів)**, відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМАЛИСЯ З ПОВЕРНЕННЯМ ДЛЯ **ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ 2**

Time Since INITIATION INJECTION 1 (weeks)	1	2	3	4	5	6+
Exposure Event Protected?	–	✓	✓	✓	✓	✗

ВИПАДОК ВИКОРИСТАННЯ ПРОТЯГОМ ПОПЕРЕДНІХ 72 ГОДИН, ЙМОВІРНО, НЕ ЗАХИЩЕНИЙ

БІЛЬШЕ ЗАТРИМКА ПРИЗВОДИТЬ ДО ЗБІЛЬШЕННЯ ВІДХИЛЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОГО ЗАХИСТУ)

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМАЛИСЯ З ПОВЕРНЕННЯМ ДЛЯ **ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ**

Time Since Prior Injection (INITIATION INJECTION 2 or FOLLOW-UP INJECTION) (weeks)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+
Exposure Event Protected?	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗

ВИПАДОК ВИКОРИСТАННЯ ПРОТЯГОМ ПОПЕРЕДНІХ 72 ГОДИН, ЙМОВІРНО, НЕ ЗАХИЩЕНИЙ

БІЛЬША ЗАТРИМКА ВІДПОВІДАЄ ЗБІЛЬШЕНню ВІДХИЛЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОМУ ЗАХИСТУ)

ЯКЩО КЛІЄНТ МАЄ ОЗНАКИ/СИМПТОМИ ГВІ ЗА ОСТАННІ 2 ТИЖНІ ТА МОЖЛИВЕ ВИКОРИСТАННЯ ВІЛ ЗА ОСТАННІЙ МІСЯЦЬ

При поверненні клієнтів з ознаками/симптомами ГВІ протягом останніх 2 тижнів і можливим контактом з ВІЛ протягом останнього місяця, медичні працівники повинні оцінити відхилення у застосуванні CAB-LA (затримки в повторних ін'єкціях). Для клієнтів, які запізнилися з поверненням, значення відхилення у застосуванні залежить від тривалості часу, що минув з моменту останньої ін'єкції.

- Для клієнтів, які запізнилися з поверненням для **ВПЕРШЕ ВВЕДЕННЯ 2**, якщо з моменту **ВПЕРШЕ ВВЕДЕННЯ 1** минуло більше **5 тижнів (1 місяць +7 днів)**, відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).
- Для клієнтів, які запізнилися з поверненням для **ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ**, якщо з моменту попередньої ін'єкції минуло більше **9 тижнів (2 місяці +7 днів)**, відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМУЮТЬСЯ З ПОВЕРНЕННЯМ ДЛЯ **ВВЕДЕННЯ ІН'ЄКЦІЇ 2**

Time Since INITIATION INJECTION 1 (weeks)	1	2	3	4	5	6+
Exposure Event Protected?	–	✓	✓	✓	✓	✗

КОЖЕН ВИПАДОК ВИНИКНЕННЯ ЦЬОМУ ПЕРІОДІ, ЙМОВІРНО, НЕ ЗАХИЩЕНИЙ

БІЛЬША ЗАПІЗНЕННЯ ПРИЗВОДИТЬ ДО ЗБІЛЬШЕННЯ ВІДХИЛЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОГО ЗАХИСТУ)

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМАЛИСЯ З ПОВЕРНЕННЯМ ДЛЯ **ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ**

Time Since Prior Injection (INITIATION INJECTION 2 or FOLLOW-UP INJECTION) (weeks)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+
Exposure Event Protected?	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗

КОЖЕН ВИПАДОК ВИКОРИСТАННЯ, ЩО ВІДБУВАЄТЬСЯ В ЦЬОМУ ПЕРІОДІ, ЙМОВІРНО, НЕ ЗАХИЩЕНИЙ

БІЛЬША ЗАПІЗНЕННЯ ВІДПОВІДАЄ ЗБІЛЬШЕНню ВІДХИЛЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОМУ ЗАХИСТУ)

Що становить значне відхилення у використанні?

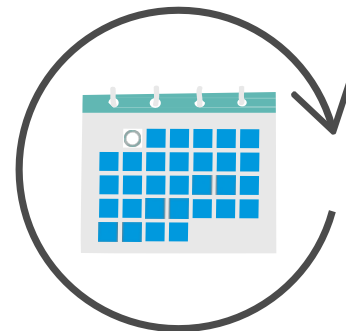
Найкраще, якщо ін'єкції CAB-LA проводяться без затримки. Медичні працівники повинні приймати рішення в кожному конкретному випадку, беручи до уваги всі відповідні деталі, щоб визначити, чи була затримка повторної ін'єкції значною.

ДОПОМОГА В РОБОТІ: ОЦІНКА ЗНАЧУЩОСТІ ВІДХИЛЕННЯ ВІД ВИКОРИСТАННЯ ВАГІНАЛЬНОГО КІЛЬЦЯ ДАПІВІРИНУ (DVR) ПІД ЧАС НАБЛЮДЕННЯ

РЕКОМЕНДОВАНЕ ДОЗУВАННЯ

DVR слід носити **безперервно** протягом **1 місяця після введення** і знімати тільки для заміни на нове кільце.

Як мінімум, DVR слід ввести за 24 години до вагінального сексу, носити під час сексу і залишати на місці принаймні протягом доби після сексу (хоча точна тривалість, протягом якої кільце має залишатися на місці для захисту від ВІЛ, невідома).



ЯКЩО КЛІЄНТ МАВ МОЖЛИВИЙ КОНТАКТ З ВІЛ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН

Після виявлення можливого високого ризику експозиції протягом останніх 72 годин у клієнта, який повернувся з використанням DVR, постачальники послуг повинні оцінити відхилення у використанні DVR (дні, коли DVR не використовувався) та визначити їх значення. Невикористання DVR є найбільш актуальним протягом **24 годин перед подією експозиції та в день події експозиції**.

РИСУНОК: для кожного випадку експозиції, що відбувся протягом останніх 72 годин до оцінки

Use Evaluation Period (days)	1	2	3	4	5
Time Relative to Exposure Event Date	Hours -24	High-risk Exposure			
DVR Worn Each Day?	✓ or ✗	✓ or ✗			

ОЦІНКА ПП

ЯКЩО КЛІЄНТ МАЄ ОЗНАКИ/СИМПТОМИ ГВІ В ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 2 ТИЖНІВ І МОЖЛИВЕ ВИКОРИСТАННЯ ВІЛ В ПРОТЯГОМ ОСТАННЬОГО МІСЯЦЯ

При поверненні клієнтів з ознаками/симптомами АГП протягом останніх 2 тижнів і можливим контактом з ВІЛ протягом останнього місяця, медичні працівники повинні оцінити відхилення у використанні DVR, що збігаються з **усіма такими контактами**, і визначити їх значення. Невикористання DVR є найбільш актуальним протягом **24 годин перед і в день будь-якого можливого контакту**, що відбувся протягом попереднього місяця.

РИСУНОК: для кожного випадку контакту, що відбувся протягом попереднього місяця

Total Duration (days)	1	2
Time Relative to Exposure Event Date	Hours -24	High-risk Exposure Date
DVR Worn Each Day?	✓ or ✗	✓ or ✗

ОЦІНКА ГВІ

Що становить значне відхилення від використання?

Найкраще, якщо DVR носили безперервно і не знімали, за винятком випадків заміни на новий. Неносіння DVR протягом 24 годин до і після можливого опромінення, ймовірно, є значним відхиленням від правил використання. Постачальники послуг повинні приймати рішення в кожному конкретному випадку, беручи до уваги всі відповідні деталі, щоб визначити, чи були дні, коли DVR не носили, значними.

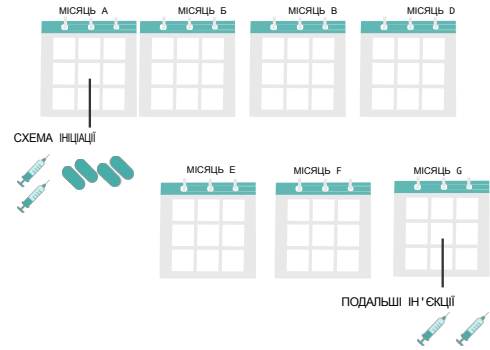
ДОПОМОГА В РОБОТІ: ОЦІНКА ЗНАЧУЩОСТІ ВІДХИЛЕННЯ
ВИКОРИСТАННЯ ЛЕНАКАПІВРУ ПІД ЧАС НАБЛЮДЕННЯ



РЕКОМЕНДОВАНЕ ДОЗУВАННЯ

Дозування ЛЕНАКАПІВРУ має бути таким:

- ПРОГРАМА ПОДАЧІ складається з пероральних таблеток та ін'єкцій
 - День 0: Ввести ІНІЦІАЦІЙНУ ІН'ЄКЦІЮ 1 та ІНІЦІАЦІЙНУ ІН'ЄКЦІЮ 2. Пацієнт приймає 2 таблетки ЛЕН (ПОВНА ДОЗА 1 та 2)
 - День 1: пацієнт приймає 2 таблетки ЛЕН (ПОВНА ДОЗА 3 і 4)
- ПОВТОРНІ ІН'ЄКЦІЇ слід вводити кожні 6 місяців (26 тижнів) +/-14 днів



ОЦІНКА ПКП

ЯКЩО КЛІЄНТ МАВ МОЖЛИВИЙ КОНТАКТ З ВІЛ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН

Після виявлення можливого високого ризику експозиції протягом останніх 72 годин у клієнта, який повернувся для повторного введення ЛЕН, медичні працівники повинні оцінити відхилення у застосуванні ЛЕН (затримки у повторних ін'єкціях). Для клієнтів, які запізнилися з поверненням, значення відхилення у застосуванні залежить від тривалості з моменту останньої ін'єкції.

- Для клієнтів, які запізнилися з поверненням для ПОВТОРНИХ ІН'ЄКЦІЙ, якщо з моменту ПОДАЧІ ПЕРШОЇ ДОЗИ або попередньої ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ минуло більше 28 тижнів (6 місяців + 14 днів), відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМАЛИСЯ з поверненням для ПОВТОРНИХ ІН'ЄКЦІЙ

ВИПАДОК ВИКОРИСТАННЯ ПРОТІВІРУСНОГО ПРЕПАРАТУ ПРОТЯГОМ ОСТАННІХ 72 ГОДИН, ЙМОВІРНО,

Час з моменту попередньої ін'єкції (тижні)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Випадок контакту захищений?	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×

БІЛЬШЕ ЗАТРИМКА ПРИЗВОДИТЬ ДО ЗБІЛЬШЕННЯ ВІДХИЛЕННЯ ВІД ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОГО ЗАХИСТУ)

ОЦІНКА ГВІ

ЯКЩО КЛІЄНТ МАЄ ОЗНАКИ/СИМПТОМИ АГІ В ПРОТЯГОЦІ ОСТАННІХ 2 ТИЖНІВ І МОЖЛИВЕ ЗАРАЖЕННЯ ВІЛ В ПРОТЯГОЦІ ОСТАННЬОГО МІСЯЦЯ

При поверненні клієнтів з ознаками/симптомами АНІ протягом останніх 2 тижнів і можливим контактом з ВІЛ протягом останнього місяця, медичні працівники повинні оцінити відхилення у застосуванні ЛЕН (затримки в повторних ін'єкціях). Для клієнтів, які запізнилися з поверненням, значення відхилення у застосуванні залежить від тривалості з моменту останньої ін'єкції

- Для клієнтів, які запізнилися з поверненням для ПОВТОРНИХ ІН'ЄКЦІЙ, якщо з моменту ПОДАЧІ ПЕРШОЇ ДОЗИ або попередньої ПОВТОРНОЇ ІН'ЄКЦІЇ минуло більше 28 тижнів (6 місяців + 14 днів), відхилення може бути значним (див. малюнок нижче).

КОЖНА ПОДІЯ, ЩО ВІДБУВАЄТЬСЯ В ЦЬОМУ ПЕРІОДІ,

ЙМОВІРНО, НЕ ЗАХИЩЕНА

РИСУНОК: для клієнтів, які ЗАТРИМУЮТЬСЯ з поверненням для ПОВТОРНИХ ІН'ЄКЦІЙ

Час з моменту попередньої ін'єкції (тижні)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Захист від експозиції?	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×

БІЛЬША ЗАПІЗНЕННЯ ПРИЗВОДИТЬ ДО ЗБІЛЬШЕННЯ ВІДХИЛЕННЯ ВІД ВИКОРИСТАННЯ (І МЕНШОГО ЗАХИСТУ)

Що становить значне відхилення у використанні?

Найкраще, якщо ін'єкції ЛЕН проводяться без затримки. Медичні працівники повинні приймати рішення в кожному конкретному випадку, беручи до уваги всі відповідні деталі, щоб визначити, чи були затримки з повторними ін'єкціями значними.

ДКП НА ОСНОВІ TDF



Можливі побічні ефекти можуть включати:

- симптоми з боку шлунково-кишкового тракту (діарея, нудота, зниження апетиту, спазми, метеоризм) Запаморочення
- Головні болі

УПРАВЛІННЯ

Побічні ефекти часто можна лікувати симптоматично, зазвичай за допомогою безрецептурних ліків, якщо це показано, і зазвичай вони зникають протягом першого місяця без необхідності припиняти пероральний прийом PrEP. З часом вони, як правило, стають менш вираженими. Клієнтам слід порадити звернутися до свого лікаря, якщо симптоми є серйозними або тривалими, або якщо вони викликають занепокоєння.

Легкий	Заспокойте клієнта, що це нормальне явище і з часом пройде.
Помірний	Запропонуйте лікування безрецептурними ліками (тобто знеболювальними, нестероїдними протизапальними препаратами (НПЗП), жарознижувальними, протиблювотними або протидіарейними препаратами) для полегшення симптомів. Примітка: вагітним клієнтам слід уникати вживання НПЗП.
Важкий	Направте на подальше обстеження.

ВАГІНАЛЬНЕ КІЛЬЦЕ (DVR)



- Можливі побічні ефекти можуть включати:
- Інфекція сечовивідних шляхів
- Запалення піхви, вульви або шийки матки Вагінальні виділення
- Свербіж піхви або вульви
- Біль у тазу або нижній частині живота

ЛІКУВАННЯ


Побічні ефекти часто можна лікувати симптоматично, зазвичай за допомогою безрецептурних ліків, якщо це показано, і зазвичай вони зникають протягом першого місяця без необхідності видалення

DVR.

Легкий	Заспокойте клієнта, що це нормальне явище і з часом пройде.
Помірний	Рекомендуйте лікування безрецептурними препаратами (наприклад, місцевими кремами) для полегшення симптомів.
Важкий	Направте на подальше обстеження.

Клієнтам слід порадити звернутися до свого лікаря, якщо симптоми є серйозними або тривалими, або якщо вони викликають занепокоєння. Клієнтам слід порадити негайно повернутися до клініки, якщо у них з'являються будь-які ознаки/симптоми гіперчутливості, включаючи: тривале блювання, задишку, лихоманку та/або сильний генералізований висип (пухирі, виразки в роті).

КАБОТЕГРАВІР ДОВГОДІЮЧОЇ ДІЇ (CAB-LA)



- Можливі побічні ефекти можуть включати:
 - Реакції в місці ін'єкції
 - Біль, набряк, вузлики, ущільнення (потовщення/затвердіння тканини в місці ін'єкції), почервоніння/синці, свербіж
 - Головний біль/запаморочення
 - Нудота/діарея
 - Втома

ЛІКУВАННЯ

З перелічених побічних ефектів найпоширенішими є реакції в місці ін'єкції, які частіше спостерігаються на початку лікування і зазвичай зменшуються з подальшими ін'єкціями.

Легкий	Клієнти можуть використовувати теплий або холодний компрес
Помірний	Рекомендуйте безрецептурні знеболюючі препарати або нестероїдні протизапальні засоби (НПЗЗ), які можна приймати як до, так і після ін'єкцій, щоб мінімізувати біль і набряк, за умови, що у клієнта немає протипоказань до їх застосування. Примітка: вагітним клієнткам слід уникати застосування НПЗЗ.
Важкий	Направити на додаткове обстеження, якщо присутній флюктуючий абсцес, який не дронується самостійно, може бути необхідним розтин і дронування та прийом антибіотиків.

Інші побічні ефекти часто можна лікувати симптоматично, зазвичай за допомогою безрецептурних ліків, якщо це показано, і зазвичай вони проходять без необхідності припинення прийому CAB-LA.

Легкий	Заспокойте клієнта, що це звичайне явище і з часом проходить.
Помірний	Запропонуйте лікування безрецептурними ліками (тобто знеболювальними, нестероїдними протизапальними препаратами (НПЗП), жарознижувальними, протиблювотними або протидіарейними препаратами) для полегшення симптомів. Примітка: вагітним клієнткам слід уникати вживання НПЗП.
Важкий	Направте на подальше обстеження.

ЛЕНАКАПІВІР (LEN)



Можливі побічні ефекти можуть включати:

- Реакції в місці ін'єкції
 - Біль, набряк, вузлики, ущільнення (потовщення/ущільнення тканини в місці ін'єкції),
 - Почервоніння/синці, свербіж
 - Головний біль
 - Нудота/діарея Втома

ЛІКУВАННЯ

З перелічених найпоширенішими побічними ефектами є реакції в місці ін'єкції, включаючи вузлики. Як вузлики, так і ущільнення можуть розсмоктуватися повільніше, ніж інші реакції в місці ін'єкції (від декількох місяців до року або більше). Вузлики можуть бути непомітними, але їх легко промацати.

Легкий	Клієнти можуть використовувати лід/холодний компрес
Помірний	Рекомендуйте безрецептурні знеболюючі препарати або нестероїдні протизапальні засоби (НПЗЗ), які можна приймати як до, так і після ін'єкцій, щоб мінімізувати біль і набряк, за умови, що у клієнта немає протипоказань до їх застосування. Примітка: вагітним клієнткам слід уникати застосування НПЗЗ.
Важкий	Направте на подальше обстеження

Інші побічні ефекти часто можна лікувати симптоматично, зазвичай за допомогою безрецептурних ліків, якщо показано, і зазвичай вони проходять без необхідності припинення прийому LEN.

Легкий	Заспокойте клієнта, що це звичайне явище, яке з часом проходить.
Помірний	Запропонуйте лікування безрецептурними ліками (тобто знеболювальними, нестероїдними протизапальними препаратами (НПЗП), жарознижувальними, протиблювотними або протидіарейними препаратами) для полегшення симптомів. Примітка: вагітним клієнткам слід уникати вживання НПЗП.
Важкий	Направте на подальше обстеження.

Клієнтам слід порадити звернутися до свого лікаря, якщо симптоми є серйозними або тривалими, або якщо вони відчувають занепокоєння. Клієнтам слід порадити негайно повернутися до клініки, якщо у них є будь-які ознаки/симптоми гіперчутливості, включаючи: тривале блювання, задишку, лихоманку та/або сильний генералізований висип (пухирі, виразки в роті).