



СІТОLAB® рН ШВИДКА ДОПОМОГА ПРИ ДІАГНОСТИЦІ ЗБУДНИКІВ ВАГІНАЛЬНИХ ІНФЕКЦІЙ У ЖІНОК З АВВ

Діагностичні тест-смужки для вимірювання кислотності (рН) вагінальних виділень.

Призначення:

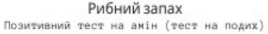
Визначення рівня рН піхви з метою оцінки стану вагінальної мікрофлори.

Використовується для допомоги в діагностиці станів, пов'язаних із порушенням кислотно-лужного балансу, таких як бактеріальний вагіноз, кандидоз, трихомоніаз чи аеробний вагініт.

Моніторинг ефективності лікування вагінальних інфекцій.











Смердючий запах

Підвищений рН

(> 4,5)





Поява аномальних вагінальних виділень може свідчити про:

- Бактеріальний вагіноз
- Трихомоніаз
- Вульвовагінальний кандидоз
- Аеробний вагініт



Розповсюдженість основних причин АВВ в різних популяціях є високою:

- близько 70% жінок мають протягом життя епізод вульвовагінального кандидозу (ВВК)¹, що потребує лікування.
- глобальна розповсюдженість **бактеріального вагінозу** (БВ) складає **від 23% до 29%** (зокрема в Європі і Центральній Азії 23%)²
- глобальна розповсюдженість трихомоніазу 5,3%

^{1.} J. Yano et al., "Current patient perspectives of vulvovaginal candidiasis: Incidence, symptoms, management and post-treatment outcomes," BMC Womens. Health, vol. 19, no. 1, pp. 1–9, 2019, doi: 10.1186/s12905-019-0748

Багатоцентрове дослідження проведене в Україні за участю 45 295 пацієнток зі скаргами на ABB показало наступний розподіл основних причин¹:



CITOLAB® pH

допоможе в діагностиці збудників вагінальних інфекцій у жінок з АВВ.

Тепер визначити рН вагінальних виділень просто!



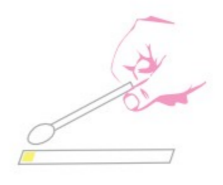
/harma(co

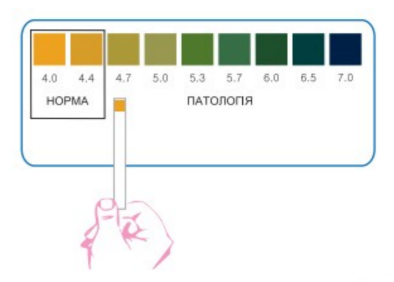


Інтерпретація результату CITOLAB® рН

Якщо колір тестової зони жовто-помаранчевий, рН вагінального середовища знаходиться в межах норми (між 4,0 і 4.4).

Якщо колір тестової зони знаходиться у діапазоні зелених і синіх кольорів, це означає, що вагінальне середовище не є достатньо кислим і не відповідає нормі (рН≥4,7).







Аномальні вагінальні виділення: стандарти діагностики та лікування. 15.12.2022 р.



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ Н А К А З

Київ

Про затвердження Стандартів медичної допомоги «Аномальні вагінальні виділення»

СТАНДАРТИ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ **АНОМАЛЬНІ ВАГІНАЛЬНІ ВИДІЛЕННЯ**

https://www.dec.gov.ua/wp-content/uploads/2022/12/2022 12 15 2264smd-avv.pdf



Стандарти медичної допомоги «Аномальні вагінальні виділення»



рН-метрія вагінальних виділень - швидкий доступний метод об'єктивізації порушення нормального піхвового біоценозу

Доступні діагностичні тест-смужки для вимірювання кислотності (рН) вагінального середовища (CITOLAB® рН)

https://www.dec.gov.ua/wp-content/uploads/2022/12/2022

CITOLAB® pH

Для професійного використання, а також для самоконтролю



Форма випуску: 1 шт. та 25 шт.

Швидко: результат через 20 сек.



Біоматеріал: вагінальний секрет

Просто: без додаткового оснащення

Максимальний термін зберігання: після відкриття 6 місяців



Доступна комплектація - 1 тест-смужка

Допоможе швидко оцінити стан вагінального середовища після проведеного лікування навіть вдома

Вагінальний рН тест CITOLAB™ рН
— інтимне здоров'я під контролем!







СІТОLAВ® рН - швидка допомога в діагностиці збудників вагінальних інфекцій у жінок з АВВ.