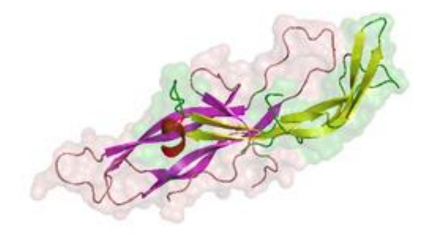
Тести на вагітність.

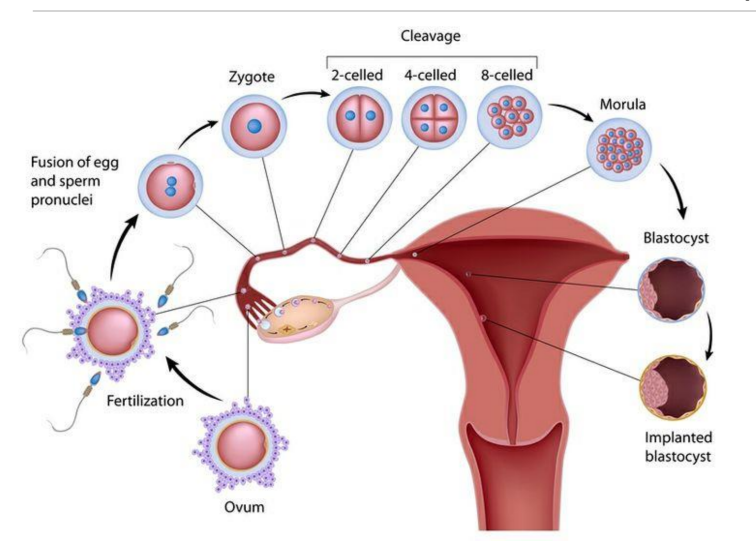
Пабораторія в кишені

ХГЛ — що це?



- > Хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ)
 - гормон-глікопротеїн; утворюється тканинами плідного яйця після імплантації ембріона.
- Потім ХГЛ з'являється у крові вагітної.
- У невагітних жінок та чоловіків рівень XГЛ 0-5 mIU/ml.
- ▶Тому, аналіз який визначає ріст ХГЛ є детектором вагітності

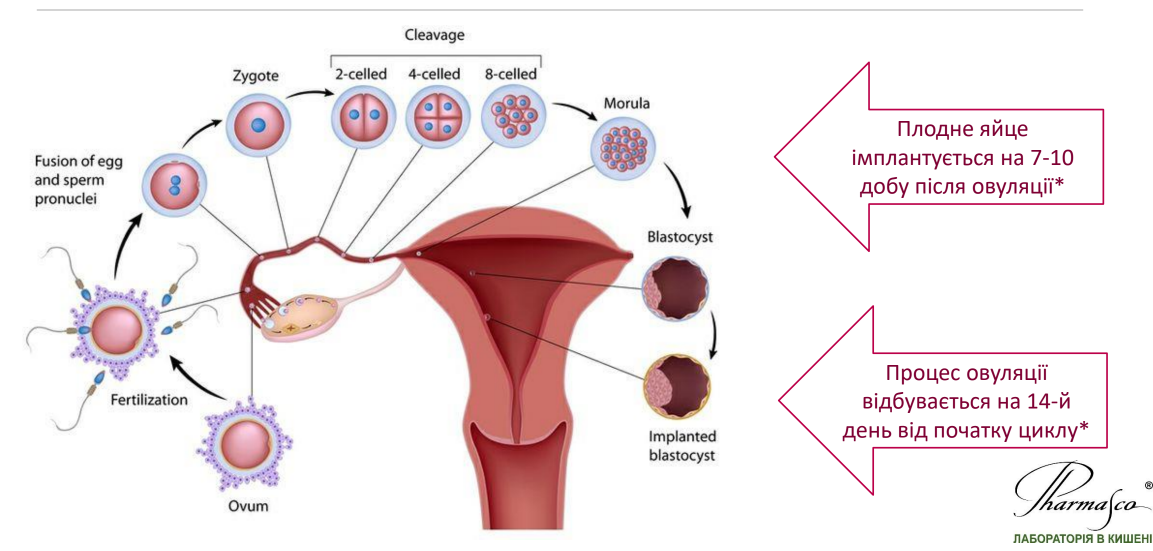
ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

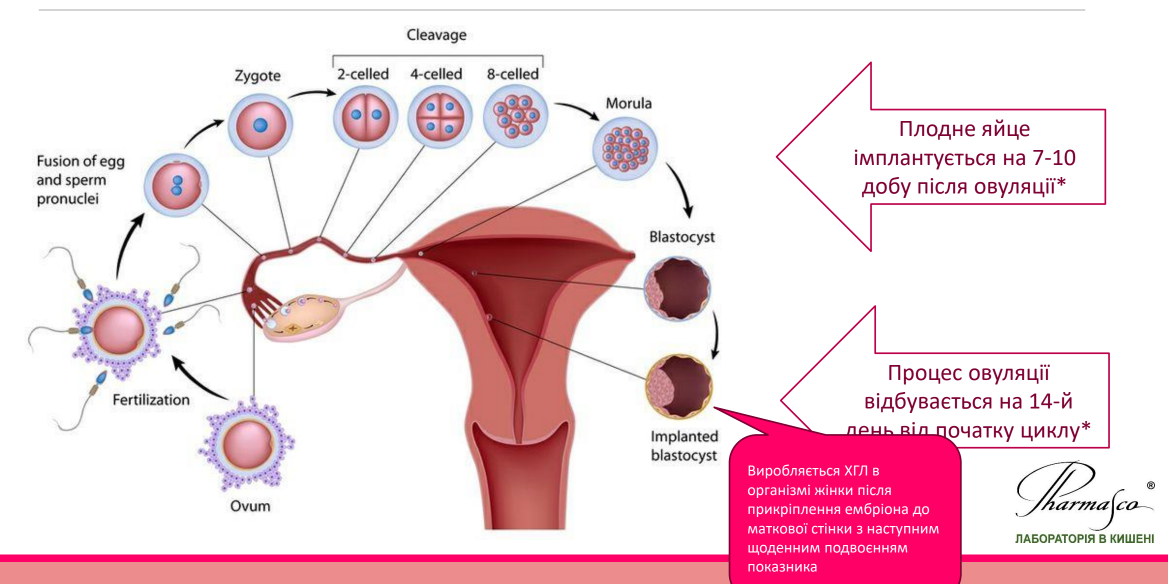


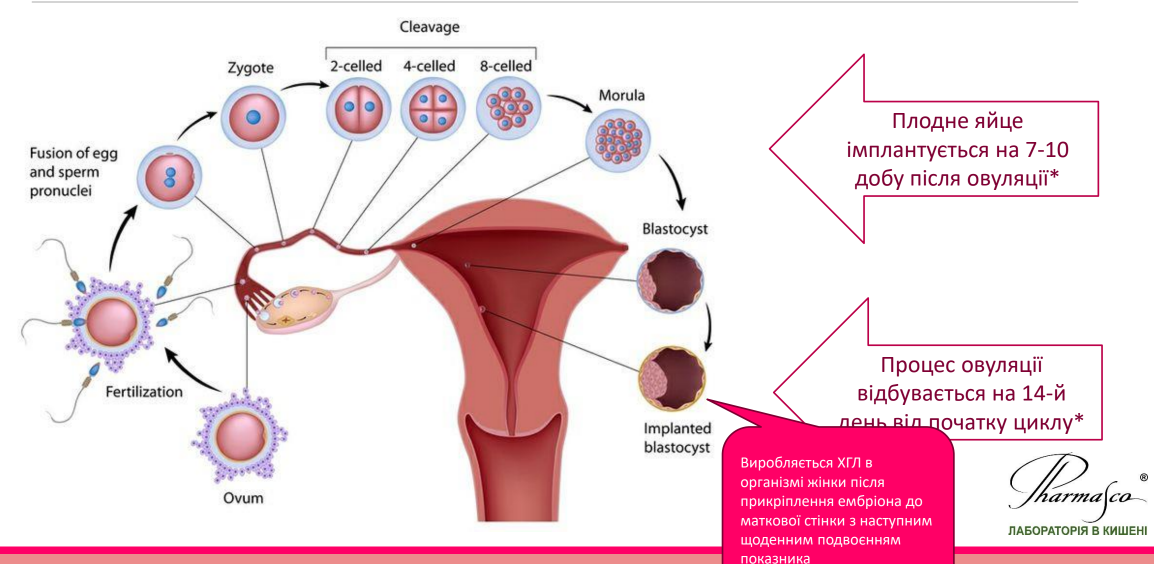
Процес овуляції відбувається на 14-й день від початку циклу*

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

harma co







Принцип роботи тестів на вагітність



- В основу роботи будь-якого тесту на вагітність покладено принцип визначення хоріонічного гонадотропіну у сечі.
- ➤ Зазвичай на 7-10 день* посля того, як сталося запліднення, присутність ХГЛ в організмі стає такого рівня, що реагенти, розміщені на тесті, це виявляють.



Принцип роботи тестів на вагітність



- В основу роботи будь-якого тесту на вагітність покладено принцип визначення хоріонічного гонадотропіну у сечі.
- ➤ Зазвичай на 7-10 день* посля того, як сталося запліднення, присутність ХГЛ в організмі стає такого рівня, що реагенти, розміщені на тесті, це виявляють.

*Якщо чутливість теста 10 мМО/мл



Хоріонічний гонадотропін людини

Показник	мМО/мл									
Бета-ХГЛ	Невагітні жінки: 0-5 Вагітні жінки:									
	3 тижні 4 тижні 5 тижнів 6 тижнів 7 тижнів 8 тижнів 9 тижнів 10-11 тижнів 12-13 тижнів 14 тижнів	5,8-71,2 9,5-750 217-7 138 158-31 795 3 697-163 563 32 065-149 571 63 803-151 410 46 509-186 977 27 832-210 612 13 950-62 530 120 39-70 971								
	16 тижнів 17 тижнів 18 тижнів	9 040-56 451 8 175-55 868 8 099-58 176								



УЛЬТРАЧУТЛИВІ ТЕСТИ

Чутливість 10 мМО/мл

- НАЙВИЩА ТОЧНІСТЬ
- **В**изначення вагітності з 7-го дня після запліднення (ДО ЗАТРИМКИ!)
- **Проведення тестування в будь-який час доби**





Ultra - ультрачутливий тест для ранньої діагностики вагітності в будь-який час доби.

рання діагностика = с 7 дня після зачаття; до затримки



- Продажа дорогої позиції
- Має найширшу полоску
- Більш чутливий ніж Евітест

лабораторія в кишені





Ultra - ультрачутливий тест для ранньої діагностики вагітності в будь-який час доби.

рання діагностика = с 7 дня після зачаття; до затримки

Чутливість 10 мМО/мл

- Продажа дорогої позиції
- Має найширшу полоску
- Більш чутливий ніж Евітест



УЛЬТРА-точний результат – тато буде точно рад!



Ultra - ультрачутливий тест для ранньої діагностики вагітності в будь-який час доби.

рання діагностика = с 7 дня після зачаття; до затримки





- Продажа дорогої позиції
- Має найширшу полоску
- Більш чутливий ніж Евітест





Duet - дует точності та комфорту.

Ультрачутливий та зручний у використанні тест для раньої діагностики вагітності в будьякий час доби.



- Продажа дорогої позиції
- Має найширшу полоску
- Більш чутливий ніж Евітест

Патта со в кишені



Duet - дует точності та комфорту.

Ультрачутливий та зручний у використанні тест для раньої діагностики вагітності в будьякий час доби.

Чутливість 10 мМО/мл



- Продажа дорогої позиції
- Має найширшу полоску
- Більш чутливий ніж Евітест









SECRET №1 и №2 — точні тести на вагітність за помірною ціною з перших днів затримки

Tect Secret и тайны нет (з грузинським акцентом)

Tect Secret и тайны таки нет (Еврейская мудрость)







Чутливість 20 мМО/мл

SECRET №1 и №2 — точні тести на вагітність за помірною ціною з перших днів затримки

Tect Secret и тайны нет (з грузинським акцентом)

Tect Secret и тайны таки нет (Еврейская мудрость)

Промцикл.

Патта со ®

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

АЛГОРИТМ РЕКОМЕНДАЦІЇ ТЕСТІВ ФАРМАСКО



	Тести на вагітність
ЦІЛЬ	Ініціювати рекомендацію працівниками першого столу
СИТУАЦІЯ	Звертаючись в аптеку за тестом на вагітність, клієнтка частіше не знає про всі відмінності і різновиди тестів на вагітність. І хоче купити максимально якісний тест виходячи зі своїх фінансових можливостей.
ПРОБЛЕМА	Вибір полягає за трьома критеріями: 1. зручність використання. 2. раннє визначення вагітності (до і після затримки менструації) 3. ціна.
РІШЕННЯ	 Звична тест-смужка або зручний струменевий тест. Лінійка ультрачутливих тестів (10мМЕ / мл) до затримки з 7го дня після зачаття Тест для визначення вагітності з чутливістю (20 мМО / мл) економ формату.
ПОВІДОМЛЕННЯ	Duet - дует точності і комфорту. Ультрачутливий тест для визначення вагітності в будь-який час доби без необхідності збору сечі. Ultra - ультрачутливий тест для ранньої діагностики вагітності в будь-який час доби. Secret - тести на вагітність ЕКОНОМ формату, тепер з чутливістю 20 мМО / мл.
ПИТАННЯ ДЛЯ КЛІЄНТА	Вам потрібен високоточний і комфортний тест на вагітність?
ПОВІДОМЛЕННЯ ДЛЯ КЛІЕНТА	Візьміть Дует (Ультра) - це ультрачутливий тест (10мМО/мл), визначає вагітність з 7-го дня після зачаття в будь- який час доби. Secret - тест економ формату, має чутливість 20 мМО / мл
ПРОМО	Буклет загальний (всі тести аптечної групи), Пам'ятка для жінок, Карта моніторингу овуляції
	Jharme.
	лабораторія в

Промо

Тести для визначення вагітності та овуляції

DUET®

Ультрачутливий та зручний СТРУМЕНЕВИЙ тест на вагітність



- ✓ Ультрависока чутливість 10 мМО/мл
- √ Може діагностувати вагітність ще до затримки (з 7-го дня після зачаття)

ULTRA®

Ультрачутливий тест на вагітність у звичайному форматі



- ✓ Ультрависока чутливість –
 10 мМО/мл
- Може діагностувати вагітність ще до затримки (з 7-го дня після зачаття)

SECRET® №1 та №2

Тести на вагітність економ-формат



- ✓ Підвищена чутливість 20 мМО/мл
- √ 3 перших днів затримки
- √ У будь-який час доби

SOLO mini[®] №5

Набір тестів для визначення овуляції



- √ Містить 5 тест-смужок на овуляцію та 1 тест на вагітність
- ✓ Допоможе точно визначити найбільш сприятливий для зачаття час та згодом перевірити чи успішною була спроба

Інформація для медичних установ та лікарів.

[harma(co

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

Тести для визначення вагітності та овуляції

DUET®

Ультрачутливий та зруший СТРУМЕНЕВИЙ тест на ва



Ультрачутливий т

SECRET®

SOLO_m

Тести на вагітністи

SECRET

у звичайном

Правила вимірювання базальної температури

1. Починати вимірювання температури рекомендується з першого дня місячних.

- 2. Необхідно вибрати метод вимірювання: ректально (в прямій кишці), вагінально (у піхві) або орально (в ротовій порожнині). Протягом циклу метод вимірювання не змінювати.
- 3. При використанні ртутного термометра і виборі ректального або вагінального методів, температура вимірюється 3 хвилини, при оральному методі 5 хвилин. У разі використання цифрового термометра вимірювання проводиться до появи звукового сигналу.
- 4. Вимірювання проводять з ранку, після пробудження, не встаючи з ліжка.
- 5. Вимірювання проводять в один і той же час. Коливання в 30 хвилин роблять графіки неінформативними.
- 6. Безперервний сон повинен бути не менше 6 годин.
- 7. Значення базальної температури необхідно записувати кожен день.
- 8. На базальну температуру впливає алкоголь та лікарські препарати (гормони, снодійні, заспокійливі).
- 9. Захворювання, що супроводжуються підвищенням температури, роблять графік не показовим.



ULT

Правила використання тестів на овуляцію SOLO®, SOLO mini®

- 1. Необхідно розрахувати тривалість менструального циклу (МЦ) час від першого дня однієї менструації до першого дня наступної.
- 2. Визначити день початку тестування, використовуючи нижче наведену таблицю.



Тривалість циклу (днів)	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
День початку тестування	6	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

- 3. Якщо цикл нерегулярний, день початку тестування необхідно рахувати від самого короткого циклу.
- 4. Якщо тривалість циклу невідома, тестування на овуляцію краще проводити з 11 дня МЦ.
- 5. Кращий час для проведення тестування з 10:00 ранку до 20:00 вечора. Важливо вибрати зручний час і проводити тестування в один і той же період.
- 6. Отримання позитивного результату тесту (див. інструкцію) означає, що через 24-48 годин відбудеться овуляція.



Метод оцінки цервікального слизу

- 1. Метод використовується щодня після завершення місячних.
- 2. Процедура проводиться три рази на день (ранок, день, вечір). Можна після кожного відвідування туалету.
- 3. Перед проведенням процедури необхідно руки помити з милом і провести забір слизу з піхви. Допускається забір матеріалу пальцем з області шийки матки.
- 4. Необхідно оцінити якість слизу (рідкий, сухий, клейкий) і тягучість (шляхом розведення
- 5. Внести розпізнавальні критерії в таблицю моніторингу овуляції.
- М менструація 0 - виділень немає
- К клейкий, липкий слиз
- Г густий слиз
- Я тягучий, прозорий слиз, як яєчний білок



Набір тестів для ви





- фолікулометрія (вимірювання домінантного фолікула)
- вимірювання товщини ендометрію
- 1. Фолікулометрія проводиться на 8-10 день менструального циклу (при 28 денному циклі). У випадку нерегулярного циклу УЗД проводиться за 4-5 днів до передбачуваної овуляції або з урахуванням рекомендацій
- 2. Повторення процедури УЗД проводиться кожні 2-3 дні до моменту настання овуляції. Зазвичай це 2-5 сеансів.
- 3. У момент овуляції розмір домінантного фолікула досягає 18-24 мм, товщина ендометрію 9-13 мм.

Тести на овуляцію SOLO та SOLO міні помічник лікаря у збереженні репродуктивного здоров'я жінки.



В допомогу лікарю



Промо

DUET®

Ультрачутливий та зруший СТВУЛЛЕ ПЕВІЛІЙ

тест на ва

CIPMENDER PICT HE BAITHICE

- THE CONTROL OF THE CO

UL1

Ультрачутливий т у звичайном



SECRET® |

Тести на вагітність



SOLO m Набір тестів для ви

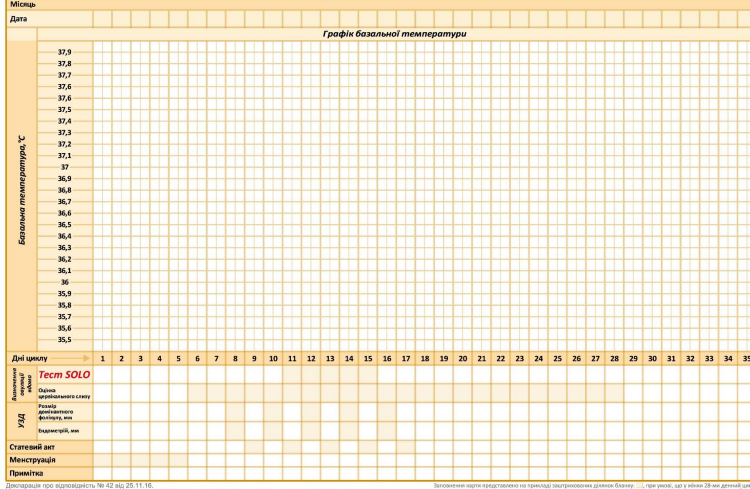


Інформація для медичних установ та лікарів.

КАРТА МОНІТОРИНГУ ОВУЛЯЦІЇ

solo Виготовлено при підтримці TM SOLO®.

SOLO® - набір струменевих тестів для визначення овуляції



АМОЛІКУВАННЯ МОЖЕ БУТИ ШКІДЛИВИМ ДЛЯ ВАШОГО ЗДОРОВ'

Аптеки: Пам'ятка для жінок

Тел./факс: +38 (044) 537-08-04

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ



ПЕРЕВІРКА ІНТИМНОГО ЗДОРОВ'Я

• Як часто потрібно перевіряти KUCLOMNICMO NIXBU?



Вимірювання кислотності піхви – це регулярна процедура, яка допомагає жінкам стежити за своїм здоров'ям. Невагітним жінкам рекомендується проводити тестування 1-2 рази на місяць (краще через кілька днів після завершення менструації) або відразу ж при виникненні симптомів. Вагітним рекомендується проводити контроль

Ulo pobumu akujo piberio pH buuje



Якщо рівень рН вище норми під час одного з тестувань, не варто хвилюватися. Повторіть тест через кілька годин або на наступний день. Якщо кілька тестів показали, що рівень рН вище. Вам необхідно пройти додаткове обстеження.

• Чи е обмежения для проведения тестування?



Менструальні дні та період протягом 12 годин після статевого акту, спринцювання і введення вагінальних препаратів являються обмеженнями для проведення

• Де можна взяти тест для перевірки кислотності піхви?



Тест для визначення рівня вагінального рН можна придбати в аптеці Вашого міста. Постійно контролюючи стан інтимної мікрофлори піхви, Ви отримуєте впевненість в собі і вже без страху перед гінекологом

www.pharmasco.com



«Якщо ви бажаєте мати те, чого ніколи не мали, вам доведеться робити те, що ніколи не робили.»

Коко Шанель

Будь-яка Жінка мріє бути здоровою. Особливо це стосується інтимного аспекту життя. Чи можливо це? Що для цього потрібно? Це складно або доступно кожній?

Пам'ятка доположе Вам з вибором.



- Гінеколог. Коли і навіщо?
- Мікрофлора піхви. Спробуємо розібратися.
- Перевірка інтимного здоров'я.

www.pharmasco.com

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

Аптеки: Пам'ятка для жінок

О € ☐ ТОВ «ФАРМАСКО». ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ Тел./факс: +38 (044) 537-08-04 СТОСАВ® Вагінальний рН тест

ЛАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ



ПЕРЕВІРКА ІНТИМНОГО ЗДОРОВ'Я

• Як гасто потрібно перевіряти кислотність піхви?



Вимірювання кислотності піхви – це регулярна процедура, яка допомагає жінкам стежити за своїм здоров'ям. Невагітним жінкам рекомендується проводити тестування 1-2 рази на місяць (краще через кілька днів після завершення менструації) або відразу ж при виникненні симптомів. Вагітним рекомендується проводити контроль

• "Ulo pobumu akujo pibeno pH bunje



Якщо рівень рН вище норми під час одного з тестувань, не варто хвилюватися. Повторіть тест через кілька годин або на наступний день. Якщо кілька тестів показали, що рівень рН вище. Вам необхідно пройти додаткове обстеження.

• Очи с обмежения для проведения тестування?



Менструальні дні та період протягом 12 годин після статевого акту, спринцювання і введення вагінальних препаратів являються обмеженнями для проведення

Де можна взяти тест для перевірки кислотності піхви?



Тест для визначення рівня вагінального рН можна придбати в аптеці Вашого міста. Постійно контролюючи стан інтимної мікрофлори піхви, Ви отримуєте впевненість в собі і вже без страху перед гінекологом

www.pharmasco.com

ГІНЕКОЛОГ. КОЛИ І НАВІЩО?

• Тінеколог: наскільки потрівно аво впораюсь сама?



Відвідувати гінеколога необхідно не рідше ніж 1 раз на рік навіть якщо немає скарг. Коли щось турбує, бажано звернутися до лікаря найближчим часом, не вдаючись до самолікування. Рекомендується періодично перевіряти стан вагінальної мікрофлори, зміна якого може спричинити розвиток захворювання.

• Поширені жіногі симптоми: знайомтесь.



Рясні вагінальні виділення, неприємний запах, біль відчуття свербежу або печії, дискомфорт під час статевого акту - ці симптоми знайомі майже кожній жінці. Сила їх проявів сприяє дуже швидкому зверненню до лікаря. Але буває і навпаки - нічого не турбує, а на огляді у лікаря звучить діагноз: кандидоз (молочниця), бактеріальний вагіноз (гарднерельоз), кольпіт та ін. Чому?

• Якщо я впевнена в партнері і він у мене одиний, ти потрівні мені регулярні огляди лікаря?



Ми іноді вважаємо, що нам не потрібно відвідувати гінеколога, коли начебто відсутні умови для потрапляння інфекції, особливо, коли у нас незмінний статевий партнер. Але зниження загального імунітету, стрес, дисбактеріоз кишечника, синтетична білизна або часте носіння стрингів, вузьких джинсів, зміна гелю для душу - все це може виступити «побутовими провокатороми» і призвести до зменшення кількості лактобактерій та порушення

• Жаскільки небезпечне порушення мікрофлори піхви?



Порушення мікрофлори піхви може зустрічатися в будь-якому віці. Це дуже шкідливо для жіночого здоров'я і призводить до наступних наслідків: висхідного інфікування матки, труб та яєчників, безпліддя або несприятливого прогнозу перебігу вагітності (передчасних пологів, передчасного розриву навколоплідних оболонок, інфікування

www.pharmasco.com

МІКРОФЛОРА ПІХВИ. СПРОБУЄМО РОЗІБРАТИСЯ.

• Мікродыора піхви. У гому пастка?



В нормі вагінальна мікрофлора кожної жінки містить багато мікроорганізмів. Коли жінка здорова, їх співвідношення становить 90% «корисних» і 10% «шкідливих». Будь-який чинник-провокатор, який ми згадували вище, призводить до зміни їх співвідношення і кількість «шкідливих» мікроорганізмів зростає. Це являється однією з причин виникнення скарг у жінок.

• Шо таке «корисні» мікроорганізми піхви?



Молочнокислі бактерії, лактобактерії або їх ще називають палички Додерляйна - це і є «захисники» жіночого вагінального здоров'я. Вони виробляють молочну кислоту, яка формує кислотність піхви (рН) на рівні 4-4,4 - тобто робить її кислою. І саме це основний фактор, який стримує розвиток «шкідливих» мікробів. Навіть якщо в піхву потрапить незначна кількість випадкових мікробів, вони загинуть, не викликавши захворювання.

• Що знижуе кількість мологнокисмих bakmepiŭ nixbu?



Антибіотики, спринцювання, антибактеріальні вагінальні засоби (свічки, гелі, таблетки), гормональні порушення, інфекції, які передаються статевим шляхом і всі «побутові провокатори», про які ми вже говорили можуть призвести до зменшення або повного знищення

• Як же можна контролювати rineкологіте zgopob'я?



Для цього достатньо регулярно вимірювати кислотність піхви: якщо середовище піхви кисле (рН 4-4,4) це говорить про достатню кількість молочнокислих бактерій і в цьому випадку турбуватися нема про що. Якщо ж кислотність піхви буде підвищуватися (рН вище 4,4) це говорить про недостатність лактобактерій, ризик розвитку вагінальних інфекцій і необхідність звернутися до

www.pharmasco.com

ПАБОРАТОРІЯ В КИШЕНІ

Дякую за увагу!

у расторія в кишені