



hCG grūtniecības tests

Grūtniecības noteikšana mājās apstākļos

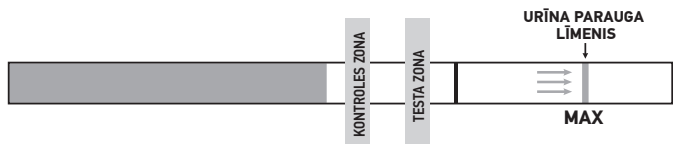
www.marialine.lv

► Pirms lietošanas uzmanīgi izlasiet instrukciju!

Maria Strip hCG urīna tests ir ātrais grūtniecības noteikšanas tests, kuru jūs varat veikt pati. Tas ļauj noteikt cilvēku horiona gonadotropīna (hCG) klātbūtni, kas agrīnā grūtniecības laikā parādās urīnā. Izmantojiet tikai *in vitro* diagnostikā. Nav paredzēts iekšķīgai lietošanai.

KĀ TAS DARBOJAS?

Cilvēku horiona gonadotropīns ir hormons, kas tiek izstrādāts placentā neilgi pēc olšūnas apaugļošanas un izdalās urīnā. Grūtniecības tests satur antivielas, kas reaģē tieši ar šo hormonu. Kad testa strēmele tiek iemērta urīna paraugā, kapilārās darbības rezultātā urīna paraugs pārvietojas pa membrānu. Kad hCG hormons paraugā sasniedz membrānas testa zonas reģionu, uz tā parādās krāsu līnija. Ja šādas krāsu līnijas nav, tas norāda, ka rezultāts ir negatīvs.



TESTA KOMPLEKTA SATURS

1. Viena iepakojuma maisiņš ar vienu testa strēmeli un mitruma uzsūcēju. Mitruma uzsūcējs ir paredzēts tikai un vienīgi uzglabāšanai un netiek izmantots testa procedūrām.
2. Lietošanas instrukcija.

KAS VĒL JUMS IR NEPIECIEŠAMS?

1. Tīrs, sauss plastmasas vai stikla trauks urīna savākšanai.
2. Taimeris (pulkstenis).

PIEZĪME:

1. MARIA STRIP komplekts nav paredzēts iekšķīgai lietošanai. Nenorīt.
2. Izmetiet pēc pirmās lietošanas. Testa strēmele nav paredzēta izmantošanai vairāk nekā vienu reizi.
3. Neizmantojiet testa komplektu pēc derīguma termiņa beigām.
4. Neizmantojiet komplektu, ja iepakojums ir bojāts, vai tas nav rūpīgi noslēgts.
5. Uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā.

UZGLABĀŠANA UN DROŠĪBA

1. Uzglabāt 4°-30°C temperatūrā, noslēgtā iepakojumā.
2. Sargāt no tiešas saules gaismas, mitruma un karstuma iedarbības.
3. NESASALDĒT!
4. Iepakojumu ieteicams atvērt pavisam neilgi pirms testa veikšanas.

PARAUGA SAVĀKŠANA UN SAGATAVOŠANA

KAD SAVĀKT MARIA STRIP URĪNA PARAUGU TESTAM?

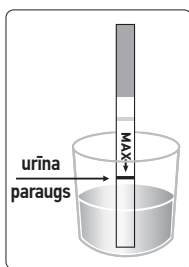
Lai veiktu grūtniecības testu, derēs jebkurš urīna paraugs, bet vislabākais ir rīta urīns, jo tajā ir visaugstākā hCG koncentrācija.

KĀ SAVĀKT URĪNU?

Savāciet urīna paraugu jebkurā tīrā, sausā plastmasas vai stikla traukā.

TESTA VEIKŠANA

1. Pirms MARIA STRIP testa veikšanas testa strēmele un urīns jāuzglabā istabas temperatūrā (15-30° C).
2. Izņemiet testa strēmeli no noslēgtā iepakojuma.
3. Iemērciet testa strēmeli urīnā, lai bultiņa būtu vērsta urīna virzienā. Pēc 3 sekundēm izņemiet testa strēmeli ārā un novietojiet to uz tīras, sausas un neuzsūcošas virsmas (kā, piemēram, uz urīna trauka atveres). **SVARĪGI! Nepieļaujiet, lai urīna līmenis pārsniegtu atzīmi MAX, pretējā gadījumā tests netiks veikts pareizi.**
4. Pozitīvu testa rezultātu var iegūt jau pēc 1 minūtes. Tomēr, lai pārliecinātos par negatīvu rezultātu, ir nepieciešams 3 minūtes ilgs reakcijas laiks. **Rezultātu pārbaudiet tieši 5 minūtes pēc testa veikšanas un ne vēlāk!**



REZULTĀTU INTERPRETĀCIJA

Negatīvs (grūtniecība nav iestājusies):

Kontroles zonā parādās tikai viena krāsu josla. Testa zonā nav saskatāmas joslas. Tas nozīmē, ka grūtniecība nav konstatēta.

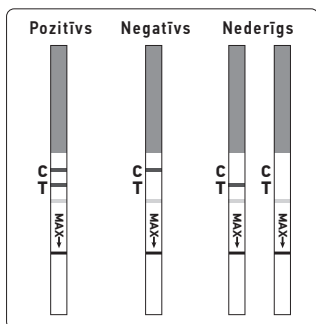
Pozitīvs (grūtniecība iestājusies):

Kontroles zonā un testa zonā skaidri saskatāmas krāsu joslas. Tās norāda uz grūtniecības iestāšanos. Testa joslas krāsas intensitāte var atšķirties, jo dažādiem grūtniecības posmiem ir atšķirīga hCG hormona koncentrācija.

Nederīgs:

Pēc testa veikšanas nav redzama krāsas josla kontroles zonā vai vispār nav joslas jebkurā zonā. Atkārtojiet procedūru, izmantojot jaunu testa komplektu. Ja testa rezultāts joprojām ir negatīvs, sazinieties ar izplatītāju, norādot sērijas numuru.

PIEZĪME: ja krāsa testa zonā ir neizteikta, tad testu ieteicams pēc 48 stundām atkārtot.



KĀ RĪKOTIES

JA REZULTĀTS IR POZITĪVS (DIVAS LĪNIJAS)

Konsultējieties ar ārstu. Ārstam jāapstiprina grūtniecības iestāšanās fakts, veicot visus klīniskos un laboratoriskos izmeklējumus. Patiesi, pie zināmiem apstākļiem, tests var uzrādīt viltus pozitīvu rezultātu. Ārsts jums sniegs sīkāku informāciju par grūtniecību. Skat. sadaļu "Testa ierobežojumi".

JA REZULTĀTS IR NEGATĪVS (VIENA LĪNĪJA)

Ja jums ir iemesls uzskatīt, ka grūtniecība ir iestājusies (piem., nav menstruālas asiņošanas), tad pēc dažām dienām testu var atkārtot. Ja tests joprojām ir negatīvs, konsultējieties ar ārstu. Skat. sadaļu "Testa ierobežojumi".

TESTA IEROBEŽOJUMI

1. Līdzīgi kā ar jebkuru citu diagnostikas procedūru, apstiprinātu grūtniecības diagnozi var noteikt tikai ārsts, pēc tam, kad veikts visus klīniskos un laboratoriskos izmeklējumus.
2. Ja urīna paraugs ir pārāk atšķaidīts (piem., zems īpatnējais blīvums), tajā var nebūt pietiekošs hCG līmenis. Ja vienalga pastāv aizdomas par grūtniecību, pēc 48 stundām jāsavāc un jānotestē vēl viens urīna paraugs.
3. Ļoti agrīnos grūtniecības posmos ļoti zema hCG koncentrācija var uzrādīt negatīvu rezultātu. Šajā gadījumā vismaz 48 stundas vēlāk jāpaņem jauns paraugs un jāveic atkārtots tests.
4. Paaugstinātu hCG līmeni var izraisīt arī daži citi apstākļi, ne tikai grūtniecība. Tāpēc hCG esamību urīna paraugā nevar izmantot par līdzekli, lai diagnosticētu grūtniecību, kamēr nav izslēgti citi apstākļi.
5. Balstoties uz hCG līmeni vien, nav iespējams nodalīt normālu grūtniecību no ārpusdzemdes grūtniecības. Tāpat arī spontāna aborts var radīt neskaidrības, interpretējot testa rezultātu.
6. Neauglības ārstēšana pamatojoties uz hCG var izsaukt kļūdainus rezultātus. Konsultējieties ar ārstu.

SAGAIĀMĀSIE REZULTĀTI

Negatīvi rezultāti sagaidāmi auglīgām sievietēm, kuras nav stāvoklī un veselīgiem vīriešiem. Lai gan hCG līmenis sievietēm ar normālu grūtniecību agros posmos atšķiras, vienpakāpes urīna tests spēj noteikt grūtniecību jau 1 dienu pēc pirmās iztrūkstošās menstruācijas.

FUNKCIONĀLIE RAKSTURLIELUMI

Jutīgums

MARIA STRIP hCG urīna tests nosaka urīna hCG koncentrāciju - 25mIU/mL vai lielāku.

JAUTĀJUMI UN ATBILDES

1. **Ir liela krāsu atšķirība starp divu testu kontroles joslām? Vai tas ir pamats bažām?**
Nē. Kontroles joslas krāsu atšķirības neietekmē testa rezultātu.
2. **Vai testa rezultātus var nolasīt vēlāk par 5 minūtēm?**
Nē. Testa rezultāti jānolasa tieši 5 minūtes pēc tā veikšanas. Kaut arī pozitīvs rezultāts parasti nemainās vairākas dienas, negatīvs rezultāts var mainīties uz kļūdaini pozitīvu, pēc tam, kad pagājušas piecas minūtes pēc testēšanas perioda beigām, kā rezultātā mērījums var nebūt pareizs. Tāpēc, lai nerastos pārpratumi, vienmēr ieteicams testa rezultātus nolasīt 5. minūtē pēc testa veikšanas un tad testu izmest.
3. **Testēšanas perioda laikā rezultātu zonā parādījās rozā fona krāsa un vertikālas striņas. Vai tas ir pamats bažām?**
Nē. Katrs urīna paraugs atšķiras pēc tā ķīmiskā sastāva, kā arī to ietekmē gaisa mitrums testēšanas zonā (telpā). Šādas fizikālo apstākļu atšķirības var radīt vertikālas svītras un/vai rozā fona krāsu, bet neietekmē testa rezultātu. Tik ilgi, kamēr piecu minūšu laikā parādās kontroles josla, tests darbojas pareizi.

UZ IEPAKOJUMA ESOŠO SIMBOLU NOZĪME

- Sargājiet no saules stariem!
- Uzglabāt temperatūrā 4°C līdz 30°C
- Uzglabāt sausā vietā
- Neizmantojiet atkārtoti

Ražotājs: Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.

No.8, Lizhishan Road, Science City, Luogang District, 510663, Guangzhou, Ķīna.

Pilnvarotais pārstāvis ES: Qarad b.v.b.a., Cīpalstraat 3, B-2440 GEEL, Belgium.

Izplatītājs: SIA "ELVIM", Kurzemes prospekts 3G, Rīga LV-1067, Latvija. Tālr.: +371 67 808440. www.marialine.lv

Revīzijas Numurs MS 012017





Maria Strip

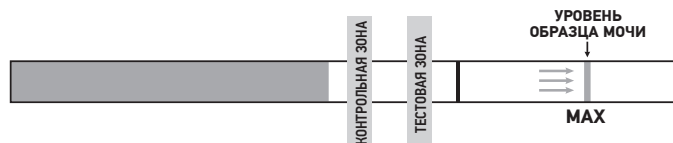
hCG тест для определения беременности Определение беременности в домашних условиях www.marialine.lv

► Пожалуйста, перед применением внимательно прочтите инструкцию!

Maria Strip hCG тест на беременность – быстрый тест на определение беременности, который Вы можете сделать сами. Он позволяет определить наличие хорионического гонадотропина (hCG) человека, который появляется в моче уже на ранних сроках беременности. Использовать только в диагностике *in vitro*. Не для внутреннего применения.

КАК ЭТО ДЕЙСТВУЕТ?

Хорионический гонадотропин человека – гормон, выделяемый плацентой во время беременности, который появляется в моче. Тест на беременность содержит антитела, которые реагируют именно с этими гормонами. Когда тестовая полоска погружается в образец мочи, в результате капиллярного действия, образец перемещается по мембране. Когда гормон hCG в образце достигает регион зоны тестирования мембраны, там появляется цветовая полоска. Если такая цветовая полоска отсутствует, это означает, что результат отрицательный.



КОМПЛЕКТ ТЕСТА СОДЕРЖИТ:

- Упаковочный мешочек с одной тестовой полоской и пакетик с абсорбентом влажности. Абсорбент предназначен исключительно для хранения и не используется для тестовых процедур.
- Инструкция по применению.

ЧТО ВАМ ЕЩЕ НЕОБХОДИМО?

- Чистая, сухая пластмассовая или стеклянная емкость для мочи.
- Таймер (часы).

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Комплект MARIA STRIP не предусмотрен для внутреннего применения. Не глотать.
- После первого использования выбросить. Тестовая полоска не предусмотрена к вторичному использованию.
- Не используйте набор после истечения срока годности.
- Не используйте комплект, если повреждена упаковка, или она не плотно закрыта.
- Хранить в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

- Хранить при температуре 4° - 30°C, в закрытой упаковке.
- Хранить вдали от прямых солнечных лучей, воздействия влаги и тепла.
- НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!
- Упаковку рекомендуется открывать незадолго до тестирования.

ЗАБОР ОБРАЗЦА И ПОДГОТОВКА

КОГДА СОБРАТЬ ОБРАЗЕЦ ДЛЯ MARIA STRIP ТЕСТА ПО МОЧЕ НА БЕРЕМЕННОСТЬ?

Для теста на беременность подойдет любой образец мочи, но лучшей является утренняя моча, поскольку в ней имеется самая высокая концентрация hCG.

КАК СОБРАТЬ УРИНУ?

Соберите образец мочи в любую чистую и сухую пластмассовую или стеклянную емкость.

ПРОЦЕДУРА ТЕСТИРОВАНИЯ

- Перед процедурой тестирования теста MARIA STRIP тестовую полоску и мочу хранить при комнатной температуре (15-30° C).
- Возьмите тестовую полоску из закрытой упаковки.
- Погрузите тестовую полоску в образец мочи таким образом, чтобы стрелка указывала на образец мочи. Через 3 секунды вытащите тестовую полоску и поместите ее на чистую, сухую и не впитывающую поверхность (напр. на отверстие емкости образца мочи). **ВАЖНО!** Уровень образца не должен заходить за отметку **MAX**, в противном случае тест будет неверным.



- Положительный результат теста можно получить через 1 минуту. Однако, чтобы удостовериться в отрицательном результате, необходимы 3 минуты.

Результат проверяйте ровно через 5 минут после процедуры тестирования и не позднее!

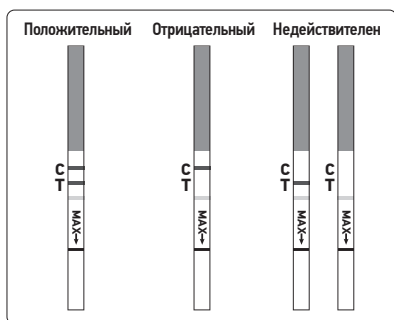
ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Отрицательный (не беременна):

В контрольной зоне появилась только одна цветовая полоска. В зоне тестирования нет видимой полоски. Это означает, что беременность не была установлена.

Положительный (беременность наступила):

В контрольной зоне и зоне тестирования четко видны цветовые полоски. Они указывают, что беременность наступила. Интенсивность цвета полоски теста может отличаться, поскольку на различных стадиях беременности концентрация гормона hCG отличается.



Недействительный:

После процедуры тестирования в контрольной зоне нет видимой полоски или полоски вообще нет ни в одной из зон. Повторите процедуру, используя новый комплект теста. Если результат теста все еще отрицательный, свяжитесь с распространителем, укажите номер серии.

ПРИМЕЧАНИЕ: если цвет в тестовой области является невыразительным, тест рекомендуется повторить через 48 часов.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ

ЕСЛИ РЕЗУЛЬТАТ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ (ДВЕ ПОЛОСКИ)?

Консультируйтесь с врачом. С помощью клинических и лабораторных исследований врач должен подтвердить факт беременности. Но, при определенных обстоятельствах, тест может дать ложные положительные результаты. Врач даст вам подробную информацию о беременности. См. раздел «Ограничения теста».

ЕСЛИ РЕЗУЛЬТАТ ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ (ОДНА ПОЛОСКА)?

Если у вас есть основания полагать, что беременность наступила (например, нет менструации), то можете повторить тест через несколько дней. Если тест по-прежнему отрицательный, проконсультируйтесь с врачом. См. раздел «Ограничения теста».

ОГРАНИЧЕНИЯ ТЕСТА

- Как и при любой другой диагностической процедуре, беременность может подтвердить только врач, после проведения всех клинических и лабораторных исследований.
- Если образец мочи слишком разбавлен (т.е. низкий удельный вес), то может быть недостаточный уровень hCG. Если есть подозрение, что беременность наступила, через 48 часов еще раз соберите образец мочи и пройдите тестирование.
- На очень ранних сроках беременности очень низкая концентрация hCG может дать отрицательный результат. В этом случае, по крайней мере, 48 часов спустя надо набрать новый образец и повторить тестирование.
- Повышенный уровень hCG может вызвать не только беременность, но и ряд других условий. Поэтому, наличие hCG в моче нельзя использовать как средство для диагностики беременности, пока не исключены другие условия.
- Только основываясь на уровне hCG не возможно отличить нормальную беременность от внематочной беременности. А так же, выкидыш может привести к путанице в интерпретации результатов тестирования.
- Лечение бесплодия на основе hCG может привести к ошибочным результатам. Проконсультируйтесь с врачом.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Отрицательные результаты ожидаются у женщин детородного возраста, которые не беременны, и здоровых мужчин. Хотя уровень hCG у женщин с нормальной беременностью на ранней стадии отличается, одноэтапный тест мочи на беременность позволяет обнаруживать беременность уже в течение 1-го дня после первой отсутствующей менструации.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

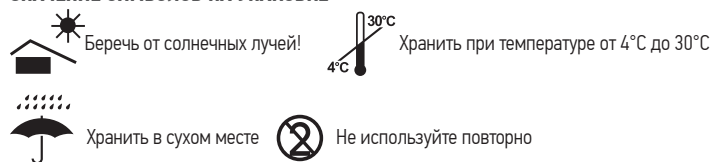
Чувствительность

Maria Strip hCG тест по моче на беременность определяет концентрацию hCG в моче - 25mIU/mL или больше.

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

- Есть большая цветовая разница между контрольными полосками двух тестов. Это повод для беспокойства?** Нет. Цветовая разница контрольной полоски не влияет на результат теста.
- Можно ли результат тестирования прочесть после истечения 5 минут?** Нет. Результаты теста необходимо считать ровно через 5 минут после тестирования. Хотя положительный результат, как правило, не меняется в течение нескольких дней, отрицательный результат может измениться на ошибочно положительный по истечении пяти минут после тестового периода, в результате чего результат может быть неверным. Поэтому, чтобы избежать недоразумений, всегда рекомендуется прочесть результат теста на 5-ой минуте после процедуры тестирования и потом тест выбросить.
- Розовый фон и вертикальные штрихи появились в зоне результата в течение периода тестирования. Является ли это поводом для беспокойства?** Нет. Каждый образец мочи отличается по своему химическому составу, а также он зависит от влажности воздуха в зоне (помещении) проведения теста. Такие изменения физических условий могут вызвать вертикальные штрихи и/или розовый фон, но это не влияет на результаты теста. Если контрольная полоска держится в течение пяти минут, то тест проводится правильным образом.

ЗНАЧЕНИЕ СИМВОЛОВ НА УПАКОВКЕ



Производитель: Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.

No.8, Lizhishan Road, Science City, Luogang District, 510663, Guangzhou, China.

Уполномоченный представитель в ЕС: Qarad b.v.b.a., Ciplastraat 3, B-2440 GEEL, Belgium.

Распространитель: OOO Elvini, Курземес проспект 36, Рига, Латвия.

Тел.: +371 67 808440.

www.marialine.lv

Ревизионный номер MS 012017



0537