

SERATEC® DELUXE SCHWANGERSCHAFTSTEST

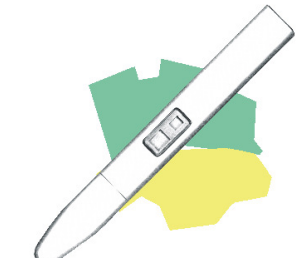
Mit dem SERATEC® DELUXE Frühtest lässt sich das Schwangerschaftshormon hCG, das eine Schwangerschaft anzeigen, im Urin bereits bis zu drei Tage vor Fälligkeit der Periode feststellen.

Die Vorteile von SERATEC® DELUXE Frühtest:

- | | |
|----------------|---|
| NOCH EINFACHER | ⇒ Testspitze direkt in den Urinstrahl halten |
| SCHNELL | ⇒ Ergebnis schon nach 3-5 Minuten |
| PROMPT | ⇒ schon am ersten Tag nach Ausbleiben der Regel zu jeder Tageszeit durchführbar |
| SICHER | ⇒ bei korrekter Durchführung mit einem Labortest vergleichbar |

ANLEITUNG:

1. Nehmen Sie den Test aus der Folie. Den kleinen Beutel (Trockenmittel) benötigen Sie nicht.

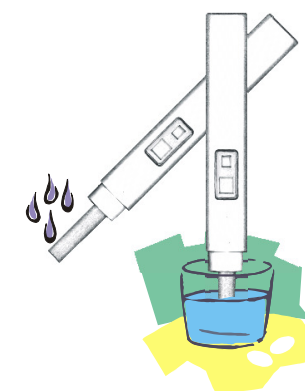


2. Entfernen Sie durch Abziehen die Kappe vom Test. Berühren Sie die Testspitze nicht mit den Fingern.

3. Halten Sie die Spitze des Tests mindestens 6-8 Sekunden lang in den vollen Urinstrahl, wie abgebildet.

oder

Falls es Ihnen lieber ist, tauchen Sie die Spitze des Tests für mindestens 15 Sekunden in einen Becher mit der Urinprobe. Das verwendete Gefäß sollte sauber und trocken sein.

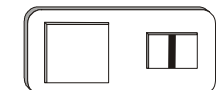


4. Danach legen Sie den Test mit dem Ergebnisfeld nach oben auf eine Unterlage.

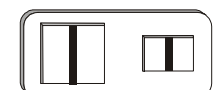
Ergebnis: Nach 3-5 Minuten

AUSWERTUNG:

Erscheint im Ergebnisfenster nur **eine rote Linie** (= Kontrolllinie) im kleinen Fenster, können Sie davon ausgehen **nicht schwanger** zu sein.



Erscheinen im Ergebnisfenster **zwei rote Linien**, eine im großen und eine im kleinen Fenster, können Sie mit hoher Wahrscheinlichkeit davon ausgehen, **schwanger** zu sein. Dies gilt auch, wenn eine der beiden Linien nur sehr schwach zu sehen ist.



Beide Linien können unterschiedlich stark gefärbt und breit sein.

Dies ist normal!

Sollten Sie bei der Auswertung nach 5 Minuten noch unsicher sein, lesen Sie den Test nach weiteren 5 Minuten nochmals ab.

Häufig färbt sich die Linie in dieser Zeit noch nach, so dass ein Auswerten des Tests einfacher wird.

Erscheint im **kleinen** Fenster **keine** Linie, hat der Test nicht richtig funktioniert und das Ergebnis ist ungültig.



SERATEC® DELUXE TEST DE GROSSESSE

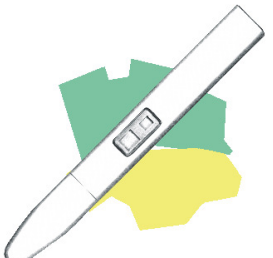
Grâce à le test précoce de SERATEC® DELUXE, l'hormone de grossesse hCG peut être détectée dans l'urine déjà trois jours avant la date présumée des règles.

Avantages du test précoce de SERATEC® DELUXE:

- | | |
|--------------------|--|
| ENCORE PLUS SIMPLE | ⇒ maintenir la pointe du test directement dans le jet d'urine |
| RAPIDE | ⇒ le résultat est disponible après 3-5 minutes |
| PRÉCOCE | ⇒ dès le premier jour de retard des règles déjà et à n'importe quel moment de la journée |
| SÛR | ⇒ comparable à un test de laboratoire s'il est exécuté correctement |

MODE D'EMPLOI:

1. Retirez le test de l'emballage. Vous n'avez pas besoin du petit sachet (déshydratant).



2. Oter le capuchon du test. Ne touchez pas la pointe du test avec les doigts.

3. Maintenez la pointe du test pendant 6 à 8 secondes au moins sous le jet d'urine, comme sur le dessin.

ou

Si vous préférez, vous pouvez également plonger la pointe du test pendant au moins 15 secondes dans les urines recueillies dans un gobelet. Le récipient utilisé doit être propre et sec.

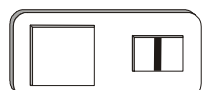


4. Ensuite, placer le test avec la zone de résultats vers le haut, sur une surface plane.

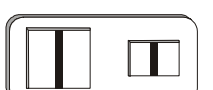
Résultat: après 3-5 minutes

EVALUATION:

Si la zone de résultat ne montre **qu'une ligne rouge** (= ligne de contrôle) dans la petite fenêtre, vous **n'êtes probablement pas enceinte**.



Si deux lignes rouges apparaissent dans la fenêtre de lecture, une dans la grande et une dans la petite, vous pouvez considérer que vous êtes très certainement enceinte. Même si l'une des deux lignes n'a qu'une très faible intensité.



Les deux lignes peuvent être de couleur et de largeur différentes.

C'est tout à fait normal!

Si, après 5 minutes d'attente, vous n'étiez pas encore certaine du résultat, lisez le test une fois encore après 5 minutes. Souvent, la couleur de la ligne s'intensifie encore pendant cet intervalle, ce qui facilite l'évaluation du test.

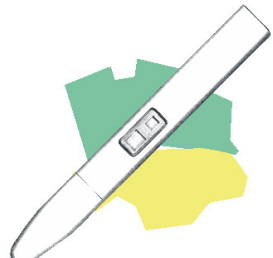
Con il **test precoce SERATEC® DELUXE**, l'ormone della gravidanza hCG può essere rilevato nell'urina già tre giorni prima della prevista mestruazione.

I vantaggi del test precoce di SERATEC® DELUXE:

- | | |
|---------------------|--|
| ANCORA PIÙ SEMPLICE | ⇒ tenere la punta della bustina del test direttamente nel getto di urina |
| RAPIDO | ⇒ risultato già dopo 3-5 minuti |
| EFFETTIVO | ⇒ eseguibile già un giorno dopo la mancata mestruazione, in qualsiasi momento della giornata |
| SICURO | ⇒ premesso l'uso corretto, l'affidabilità è paragonabile a quella del test di laboratorio |

INTRODUZIONE:

1. Togliere la striscia del test dalla bustina. Il piccolo sacchetto accluso non Le serve (essiccatore).

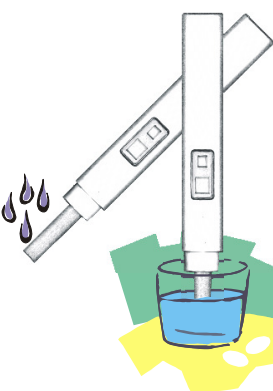


2. Rimuovere la copertura a pressione dalla striscia del test. Non tocchi con le dita la punta del test.

3. Tenga la punta della bustina del test per almeno 6-8 secondi nel pieno getto d'urina, come illustrato.

Variante:

Può anche immergere per almeno 15 secondi la punta della bustina del test in un bicchiere nel quale ha raccolto l'urina. Il bicchiere destinato al test deve essere pulito e asciutto.

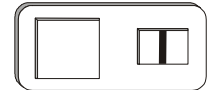


4. Sistemi la bustina del test, aperta, con la scritta verso l'alto su un piano d'appoggio.

Risultato: dopo 3-5 minuti

EVALUAZIONE:

Se nel campo dell'esito compare solo **una linea rossa** (= linea di controllo) nella finestrella piccola, può essere certa di **non essere incinta**.



Se nella finestra del risultato appaiono due linee rosse, una nella finestra più grande e l'altra nella finestra più piccola, vi è un'alta probabilità di gravidanza. Ciò vale anche se una delle due linee è solo debolmente visibile.



Le due linee possono avere una colorazione di diversa intensità e una larghezza diversa. È normale!

Se, nell'eseguire la lettura dopo 5 minuti, dovesse avere qualche dubbio, ripeta la lettura del test dopo altri 5 minuti. Spesso – in questo lasso di tempo – la linea assume una colorazione più decisa in modo che la lettura del test risulta più facile.

Se nella **finestrella non** compare nessuna linea, il test non ha funzionato correttamente e il risultato non è valido.



SERATEC® DELUXE

Schwangerschaftstest

Fragen und Antworten

Wie funktioniert der Test?

Mit dem SERATEC® DELUXE Frühtest kann das Schwangerschaftshormon hCG im Urin nachgewiesen werden. HCG wird nach Eintreten der Schwangerschaft vom Körper produziert und ist auch im Urin nachweisbar. Mit dem SERATEC® DELUXE Frühtest kann das Hormon schon bis zu drei Tage vor dem Ausbleiben der Regel nachgewiesen werden.

Ab welchem Zeitpunkt kann man den SERATEC® DELUXE Schwangerschaftstest verwenden?

Der SERATEC® DELUXE Schwangerschaftstest kann bis zu drei Tage vor Fälligkeit der Periode angewendet werden.

Muss Morgenurin verwendet werden?

Nein, SERATEC® DELUXE ist so empfindlich, dass er das Hormon hCG zu jeder Tageszeit im Urin nachweisen kann.

Wie zuverlässig ist der Test?

Bei korrekter Durchführung ist die Zuverlässigkeit des Tests mit der von Labortests vergleichbar.

Welche Bedeutung hat die Kontrolllinie?

Die Kontrolllinie zeigt an, dass eine ausreichende Menge Urin aufgesogen wurde und der Test damit richtig funktioniert. Zeigt sich keine Linie, sollten Sie den Test mit einem neuen Test wiederholen.

Kann die Einnahme von Medikamenten oder Alkohol das Ergebnis beeinflussen?

Alkohol beeinträchtigt das Ergebnis nicht. Nur wenige Medikamente, nämlich solche, die hCG enthalten, können das Ergebnis beeinflussen. Andere Arzneimittel, wie z.B. Schmerzmittel, Antibiotika oder die „Pille“ haben im Allgemeinen keinen Einfluss auf das Testergebnis.

Was tue ich, wenn mir das Ergebnis zeigt, dass ich schwanger bin?

Wenden Sie sich bitte in jedem Fall an Ihren Arzt, um mit ihm die für den weiteren Verlauf der Schwangerschaft sinnvollen Maßnahmen zu besprechen.

Was tue ich, wenn mir das Ergebnis zeigt, dass ich nicht schwanger bin?

War das Ergebnis negativ und die Regel bleibt dennoch aus, wenden Sie sich bitte ebenfalls an Ihren Arzt.



Hinweise:

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren!
- Test nicht einnehmen!
- Test nicht benutzen, wenn der Verpackungsbeutel beschädigt ist!
- Test nicht nach Ablauf der Haltbarkeit benutzen!
- Benutzten Test mit Hausabfall entsorgen!
- Zusätzlich benötigte Materialien: eine Uhr und ggf. ein sauberer und trockener Becher zum Sammeln des Urins.
- Bei einigen eingesetzten Materialien (z.B. Antikörper) handelt es sich um potentiell infektiöse Materialien, von denen jedoch keine Gefahr ausgeht, wenn der Test gemäß der Gebrauchsanleitung verwendet wird.
- Test nicht einfrieren!

Technische Daten:

Produktname:	SERATEC® DELUXE Schwangerschaftstest
Wirksame Bestandteile:	Monoklonale Antikörper gegen hCG
Untersuchungsmaterial:	Frischer, menschlicher Urin; keine Vorbehandlung; keine Aufbewahrung.
Anwendungszweck:	In-vitro-Diagnostikum zur Eigenanwendung zum Nachweis von hCG im Urin
Leistungsmerkmale:	Untere Nachweisgrenze: 15 mIU hCG/ml Messbereich: 15 mIU hCG/ml – 600 IU hCG/ml Diagnostische Sensitivität: >99% Diagnostische Spezifität: >99%
Aufbewahrung:	In Originalverpackung bei Raumtemperatur oder im Kühlschrank (+4 bis +30°C). Nach Öffnen des Verpackungsbeutels sollte der Test sofort durchgeführt werden.

Hersteller:
SERATEC
Gesellschaft für
Biotechnologie mbH
Ernst-Ruhstrat-Str. 5
37079 Göttingen

Vertriebsfirma:
Melisana AG
Grüngasse 19
CH-8004 Zürich



Packungsinhalt:
1 oder 2 Tests

Stand der Information:
05/2015

SERATEC® DELUXE

Test de grossesse

Questions et réponses

Comment fonctionne ce test?

SERATEC® DELUXE Frühtest est un test de dépistage de l'hormone hCG dans les urines. L'hormone hCG est sécrétée par l'organisme au cours d'une grossesse et peut également être recherchée dans les urines. Grâce au test précoce SERATEC® DELUXE, l'hormone peut être détectée dès trois jours avant la date présumée des règles.

A partir de quel moment peut-on utiliser le test de grossesse SERATEC® DELUXE?

Le test précoce SERATEC® DELUXE peut être utilisé dès trois jours avant la date présumée des règles.

Faut-il utiliser l'urine du matin?

Non, SERATEC® DELUXE est tellement sensible qu'il peut dépister l'hormone hCG dans l'urine, à tout moment de la journée.

Quelle est la fiabilité du test?

Lors d'une réalisation correcte, la fiabilité du test est comparable à celle d'un examen de laboratoire.

Que signifie la ligne de contrôle?

La ligne de contrôle indique que la quantité d'urine absorbée est suffisante et que le test fonctionne donc correctement. En l'absence de ligne, répéter la procédure à l'aide d'un nouveau test.

La prise de médicament ou d'alcool peut-elle influencer le résultat?

La consommation d'alcool ne compromet pas le résultat. Seuls quelques médicaments, notamment ceux qui contiennent de l'hCG, risquent d'influencer le résultat. D'autres médicaments tels que les analgésiques, les antibiotiques ou la „pilule“ n'ont généralement pas d'influence sur le résultat du test.

Que dois-je faire si le résultat montre que je suis enceinte?

Adressez-vous à votre médecin dans tous les cas, afin de discuter avec lui des mesures à prendre pour la suite de la grossesse.

Que dois-je faire si le résultat montre que je ne suis pas enceinte?

Si le résultat du test s'est avéré négatif et que les règles n'apparaissent toujours pas, veuillez également consulter votre médecin.

Remarques générales:

- Conserver hors de la portée des enfants!
- Ne pas avaler le test!
- Ne pas utiliser le test lorsque l'emballage est endommagé!
- Ne pas utiliser le test au-delà de la date de validité!
- Jeter le test utilisé avec les déchets ménagers!
- Matériel complémentaire nécessaire : une montre et le cas échéant un gobelet propre et sec pour collecter l'urine.
- Certains matériaux (p. ex. anticorps) utilisés sont des substances au potentiel infectieux, toutefois dépourvus de danger, à condition que le test soit effectué conformément aux instructions d'utilisation.
- Ne pas congeler le test!

Données techniques:

Nom du produit: SERATEC® DELUXE Test de grossesse
Composants actifs: Anticorps monoclonaux anti-hCG
Matériel examiné: Urine humaine fraîche non prétraitée
Préparation: Aucune
But du test: Diagnostic in vitro pour utilisation individuelle visant à détecter l'hCG dans l'urine
Caractéristiques du test: Limite inférieure de détection 15 mIU hCG/ml
Domaine de mesure: 15 mIU hCG/ml–600 UI hCG/ml
Sensibilité diagnostique: >99%
Spécificité diagnostique: >99%
Conservation: Dans son emballage original à température ambiante ou dans le réfrigérateur (+4 à +30°C). Après ouverture de l'emballage, le test devrait être effectué sans attendre.

Méthode de détection: L'urine versée sur le test est absorbée par capillarité. En présence d'hCG dans l'urine, on observe une réaction immunologique entre l'hCG et les anticorps du test, sous forme d'une ligne rouge (ligne-test). D'autres anticorps forment la ligne de contrôle, qui démontre la validité du test. Cette méthode est appelée immunochromatographie.

Dati tecnici:

Nome del prodotto: SERATEC DELUXE test di gravidanza
Componenti attivi: Anticorpi monoclonali contro l'hCG
Materiale del test: Urina umana fresca, non pretrattata
Finalità di impiego: Dispositivo diagnostico in vitro per uso personale per la determinazione di hCG nell'urina.
Caratteristiche: Soglia inferiore di rilevazione: 15 mUI hCG/ml
Range di misurazione: 15 mUI hCG/ml–600 UI hCG/ml
Sensibilità diagnostica: >99%
Specificità diagnostica: >99%
Conservazione: In confezione originale a temperatura ambiente o nel frigorifero (da +4 a +30°C). Dopo l'apertura del sacchetto della confezione, il test va eseguito immediatamente.

Metodo di rilevazione: L'urina applicata sulla striscia del test viene assorbita per assorbimento capillare. Alla presenza di hCG nelle urine, avviene una reazione immunologica tra l'hCG e gli anticorpi presenti nella striscia del test con formazione di una linea rossa (linea del test). Altri anticorpi formano la linea di controllo, che indica il funzionamento regolare del test. Il metodo si definisce immuno-chromatografia.

Fabricant: SERATEC
Gesellschaft für
Biotechnologie mbH
Ernst-Ruhstrat-Str. 5
37079 Göttingen

Distributeur: Melisana AG
Grüngasse 19
CH-8004 Zurich



Emballages :
1 ou 2 tests
Mise à jour de
l'information: 05/2015

Fabbricante: SERATEC
Gesellschaft für
Biotechnologie mbH
Ernst-Ruhstrat-Str. 5
37079 Göttingen

Distribuzione:
Melisana AG
Grüngasse 19
CH-8004 Zurigo



Confezioni:
1 o 2 testi
Informazione
aggiornata il: 05/2015

SERATEC® BABY-TIME

Ovulationstest

Einführung

Im weiblichen Körper wird kontinuierlich das Gelbkörperhormon (luteinisierendes Hormon = LH) produziert, dessen Menge in der Mitte des monatlichen Zyklus stark ansteigt, um anschließend wieder abzufallen. Während die Basiswerte für LH vor bzw. nach dem Anstieg bei maximal 20 mIU/ml liegen, werden während des Anstiegs Konzentrationen von >30-100 mIU/ml erreicht. Diese LH-Konzentrationssteigerung bewirkt den Eisprung (Ovulation). Bei den meisten Frauen erfolgt der Eisprung innerhalb von 24-36 Stunden nach dem ersten steilen Anstieg des LH-Wertes. Direkt nach der Ovulation ist die Eizelle für kurze Zeit (etwa 12-24 Stunden) befruchtbar.

Mit dem SERATEC® BABY-TIME ist es möglich, das mit dem Urin ausgeschiedene Gelbkörperhormon über den Zeitraum von 6 Tagen zu messen. So lässt sich feststellen, ob und wann der LH-Anstieg stattfindet. Auf den LH-Anstieg folgen die „fruchtbaren Tage“. Da Spermien nach dem Geschlechtsverkehr etwa 3 Tage (selten sogar 6 Tage) lang befruchtungsfähig bleiben, kann die fruchtbare Phase ca. auf 3-5 Tage vor und 2 Tage nach dem LH-Anstieg eingegrenzt werden.

Funktion des Tests

Der SERATEC® BABY-TIME ist ein Schnelltest zum gezielten Nachweis des Gelbkörperhormons (LH) im Urin. Mit Hilfe von Antikörpern wird das Gelbkörperhormon auf der Membran des Tests gebunden und über einen Farbstoff sichtbar gemacht. Die Intensität der roten Färbung ist abhängig von der Menge an vorhandenem Gelbkörperhormon.

Testbeginn

Der 1. Tag des Tests (insgesamt 6 Tage) bestimmt sich nach der in früheren Monaten beobachteten Zykluslänge. Als 1. Zyklustag wird der 1. Tag der Monatsblutung angesehen. In der nachfolgenden Tabelle wird für verschiedene Zykluslängen der jeweilige Zyklustag für den Testbeginn angegeben. Bei kürzeren oder längeren oder unregelmäßigen Zyklen klären Sie bitte den Zeitpunkt des Teststarts mit Ihrem Arzt ab. Bei unregelmäßigen Zyklen kann eine Verlängerung des Testzeitraumes empfehlenswert sein.

1) Testvorbereitung

- Wurde der Test im Kühlschrank gelagert, ist er vor der Benutzung auf Raumtemperatur zu bringen.
- Stellen Sie einen sauberen (spülmittelfreien) und trockenen **Kunststoff- oder Glasbecher** für die Urinprobe sowie eine Uhr bereit.

Pro Testtag steht Ihnen ein Teststab im Folienbeutel zur Verfügung.

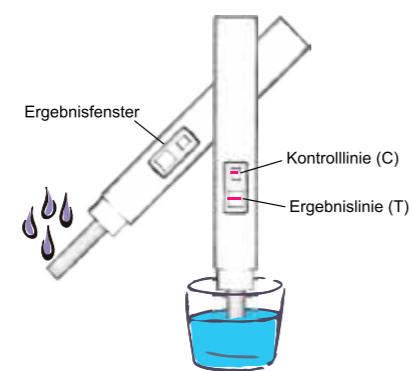
2) Probengewinnung

Der Probenurin sollte immer zur gleichen Tageszeit gesammelt werden. Verwenden Sie keinen Morgenurin, da es über Nacht zu einer Konzentrationsanreicherung von LH im Urin kommen kann, die das Testergebnis verfälscht. Eine übermäßige Flüssigkeitsaufnahme sollte ca. 3 Stunden vor Probennahme vermieden werden (Verdünnung des Urins). Bei Bedarf kann die Urinprobe bis zu 24 Stunden im Kühlschrank gelagert werden. Gekühlte Proben vor Testdurchführung aber unbedingt auf Raumtemperatur bringen.

3) Testdurchführung

- Lesen Sie die Anleitung gründlich.
- Reißen Sie den Folienbeutel auf und entnehmen Sie den Teststab. Verwenden Sie geöffnete Tests bitte rasch.
- Ziehen Sie die Kappe am abgerundeten Ende des Tests ab. Tauchen Sie den Test etwa 15 Sekunden in den gesammelten Urin. Sie sehen, wie die leicht rosa gefärbte Flüssigkeitsfront langsam im Ergebnisfenster aufsteigt.
- Warten Sie exakt 5 Minuten. In dieser Zeit entwickeln sich eine oder zwei rote Linien.
- Lesen Sie anschließend das Ergebnis **sofort** ab und notieren Sie es zusammen mit dem Datum und dem Zeitpunkt der Urinprobennahme in der Tabelle.

Zykluslänge in Tagen	1. Testtag „Start des Tests“
26 und 27	10. Zyklustag
28 und 29	11. Zyklustag
30 und 31	12. Zyklustag
32 und 33	13. Zyklustag



Veuillez lire soigneusement les instructions d'utilisation

SERATEC® BABY-TIME

Test d'ovulation

Introduction

Dans le corps de la femme, l'hormone lutéinisante (= LH) est produite en permanence. La quantité augmente fortement au milieu du cycle menstruel pour revenir ensuite rapidement au taux initial. Alors que la concentration de base de la LH, avant et après le pic de sécrétion, est de 20 mIU/ml au maximum, elle atteint des valeurs >30-100 mIU/ml au moment du pic. Cette augmentation du taux de LH provoque l'ovulation. Chez la plupart des femmes, l'ovulation a lieu 24 à 36 heures après la première augmentation brusque du taux de LH. Directement après l'ovulation, l'ovule est fécondable pour un court laps de temps (environ 12 à 24 heures).

Avec SERATEC® BABY-TIME, il est possible de mesurer le taux de LH dans l'urine durant une période de 6 jours. Ceci permet de déterminer si le pic de LH a bien lieu et à quel moment. Le pic de LH est suivi des « jours de fécondité ». Comme les spermatozoïdes gardent leur pouvoir fécondant durant 3 jours environ (plus rarement 6 jours), la phase de fécondité peut s'étendre de 3 à 5 jours avant et jusqu'à 2 jours après le pic de LH.

Principe du test

SERATEC® BABY-TIME est un test rapide permettant de mettre en évidence l'hormone lutéinisante (LH) dans l'urine. Des anticorps présents sur la membrane fixent la LH qui sera mise en évidence par un colorant. L'intensité de la couleur rouge dépend de la quantité d'hormone lutéinisante fixée sur la membrane.

Début du test

Le 1^{er} jour du test (au total 6 jours) est déterminé selon la longueur du cycle observée durant les mois précédents. Le 1^{er} jour du cycle est fixé au 1^{er} jour des règles. Le tableau ci-dessous indique pour chaque longueur de cycle le jour du cycle où le test doit être commencé. Si votre cycle est plus court, plus long ou irrégulier, veuillez déterminer avec votre médecin à quel moment le test doit être commencé. En cas de cycles irréguliers, il peut être utile de prolonger la durée du test.

Longueur du cycle en jours	1 ^{er} jour du test « Début du test »
26 et 27	10 ^{ème} jour du cycle
28 et 29	11 ^{ème} jour du cycle
30 et 31	12 ^{ème} jour du cycle
32 et 33	13 ^{ème} jour du cycle

1) Préparation du test

- Si le test a été conservé dans le réfrigérateur, l'amener à température ambiante avant de l'utiliser.
- Préparer un **récipient en plastique ou en verre** propre (sans résidus de produit de nettoyage) et sec pour l'échantillon d'urine et une **montre**.

Un test emballé est disponible pour chaque jour.

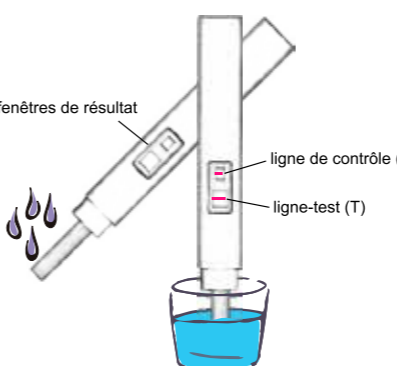
2) Prélèvement de l'échantillon

L'échantillon d'urine devrait toujours être prélevé à la même heure de la journée. N'utilisez pas l'urine matinale, car durant la nuit, la concentration de LH peut augmenter dans l'urine, ce qui fausse les résultats du test. Il faudrait éviter de boire beaucoup env. 3 heures avant le prélèvement de l'échantillon d'urine (pour éviter de diluer l'urine).

En cas de besoin, l'échantillon d'urine peut être conservé jusqu'à 24 heures dans le réfrigérateur. Avant de réaliser le test, un échantillon réfrigéré doit absolument être ramené à température ambiante.

3) Réalisation du test

- Lisez soigneusement la notice d'emballage.
- Retirez le test de l'emballage. Une fois déballé, le test doit être utilisé sans attendre.
- Retirez le capuchon à l'extrémité arrondie du test.
- Plongez la pointe du test environ 15 secondes dans l'échantillon d'urine. Vous verrez apparaître l'avancée du liquide légèrement teinté de rose dans la zone de résultat.
- Attendez exactement 5 minutes. Durant ce laps de temps une ou deux lignes rouges apparaissent.
- Lisez le résultat **immédiatement** et notez-le dans le tableau avec la date du test et l'heure du prélèvement de l'échantillon d'urine.



Leggere attentamente queste informazioni per l'uso

SERATEC® BABY-TIME

Test di ovulazione

Introduzione

Nel corpo femminile l'ormone luteinizante (LH) viene prodotto continuamente, con un marcato aumento della quantità a metà del ciclo mensile e successiva graduale diminuzione. Mentre i valori basali di LH prima e dopo il picco si attestano al massimo attorno ai 20 mUI/ml, durante il picco si raggiungono concentrazioni di >30-100 mUI/ml. Questo aumento di LH provoca l'ovulazione. Nella maggior parte delle donne l'ovulazione avviene 24-36 ore dopo il **primo** picco del valore di LH. Subito dopo l'ovulazione l'ovulo è fecondabile per un breve periodo di tempo (circa 12-24 ore).

Con SERATEC® BABY-TIME è possibile misurare l'ormone luteinizante escreto con l'urina durante un periodo di tempo di 6 giorni. In questo modo è possibile verificare se e quando avviene il picco di LH. Il picco di LH è seguito dai **giorni fertili**. Poiché dopo il rapporto sessuale gli spermatozoi restano in grado di fecondare per circa 3 giorni (in rari casi addirittura per 6 giorni), la fase fertile coincide con il periodo che va da 3-5 giorni prima a 2 giorni dopo il picco di LH.

Funzione del test

SERATEC® BABY-TIME è un test rapido per determinare in modo mirato la presenza di ormone luteinizante (LH) nell'urina. Con l'aiuto di anticorpi l'ormone luteinizante si lega alla membrana del test e viene reso visibile da un colorante. L'intensità del colore rosso dipende dalla quantità di ormone luteinizante presente nel campione.

Inizio del test

Il 1^o giorno del test (in totale 6 giorni) si definisce in base alla lunghezza del ciclo osservata nei mesi precedenti. Si considera come 1^o giorno del ciclo il 1^o giorno della mestruazione. Nella tabella seguente sono indicati i giorni del ciclo in cui iniziare il test in base alla diversa lunghezza del ciclo.

Lunghezza del ciclo espressa in giorni	1 ^o giorno del test «Inizio del test»
26 e 27	10° giorno del ciclo
28 e 29	11° giorno del ciclo
30 e 31	12° giorno del ciclo
32 e 33	13° giorno del ciclo

1) Preparazione del test

- Se il test è stato conservato in frigorifero, dev'essere riportato a temperatura ambiente prima dell'uso.
- Tenga a portata di mano un **contenitore di plastica o di vetro** asciutto e pulito (senza tracce di detergenti) per la raccolta del campione di urina e un **orologio**.

Nella confezione troverà una bustina di alluminio sigillata contenente uno stick per ogni giorno del test.

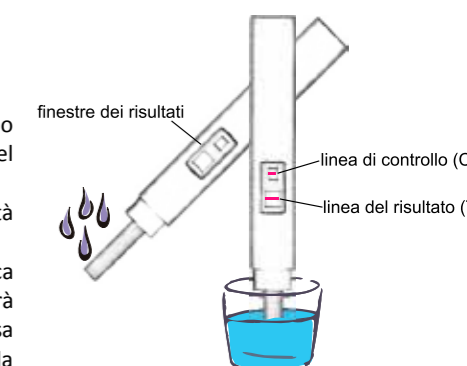
2) Raccolta del campione

Il campione di urina dev'essere raccolto sempre **alla stessa ora**. Non utilizzzi l'urina del mattino, perché durante la notte si può verificare un aumento della concentrazione di LH nell'urina che potrebbe produrre un falso risultato del test. Eviti anche un eccessivo consumo di liquidi nelle 3 ore prima della raccolta del campione (diluizione dell'urina).

In caso di necessità si può conservare il campione d'urina in frigorifero per un periodo fino a 24 ore. In questo caso però, prima di eseguire il test, i campioni vanno assolutamente riportati a temperatura ambiente.

3) Esecuzione del test

- Legga attentamente le istruzioni.
- Apre la bustina di alluminio ed estratta lo stick. Una volta aperto il dispositivo del test, lo usi rapidamente.
- Rimuova il cappuccio all'estremità arrotondata dello stick.
- Immerga l'estremità dello stick per circa 15 secondi nel campione di urina. Potrà vedere il fronte del liquido di colore rosa pallido salire lentamente nella finestrella del risultato.
- Aspetti **5 minuti esatti**. Durante questo lasso di tempo appariranno **una o due linee rosse**.
- Trascorso questo lasso di tempo, legga subito il risultato e lo annoti in tabella con la data e l'ora della raccolta del campione di urina.



4) Testauswertung

Ausgewertet werden die rotfarbenen Linien im Ergebnisfenster, im großen Fenster befindet sich die Testergebnislinie (T), im kleinen Fenster die Kontroll- oder Vergleichslinie (C). Die Farbintensität der Testergebnislinie (T) hängt von der LH-Konzentration ab. Da die Linie mit der Zeit nachdunkelt, ist es wichtig, die Ablesezeit von 5 Minuten möglichst genau einzuhalten.

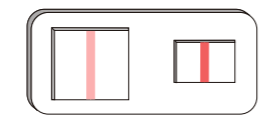
Fall 1: Die Testergebnislinie (T) erscheint **nicht**; die Kontrolllinie (C) ist vorhanden.

Negatives Ergebnis: Die LH-Konzentration im Urin ist so niedrig, dass sie nicht angezeigt wird. Dieser Fall wird typischerweise vor dem LH-Anstieg beobachtet.



Fall 2: Der Testergebnislinie (T) ist in ihrer Farbintensität **schwächer** als die Kontrolllinie (C).

Negatives Ergebnis: Die LH-Konzentration im Urin kann zwar schon gemessen werden, liegt aber noch unter den Werten, die den Eisprung auslösen. Wie im Fall 1, wird dies vor dem LH-Anstieg beobachtet.



Fall 3: Die Farbintensität der Testergebnislinie (T) ist **gleich** der Kontrolllinie (C).

Positives Ergebnis: Die LH-Konzentration hat nun einen Wert erreicht, die den Eisprung im Normalfall in den nächsten 24-36 Stunden auslöst (siehe Anmerkungen).



Fall 4: Die Farbintensität der Testergebnislinie (T) ist **stärker** als die der Kontrolllinie (C).

Ergebnis: Die LH-Konzentration hat wie im Fall 3 einen Wert erreicht, der den Eisprung im Normalfall in den nächsten 24 - 36 Stunden auslöst (siehe auch Anmerkungen).

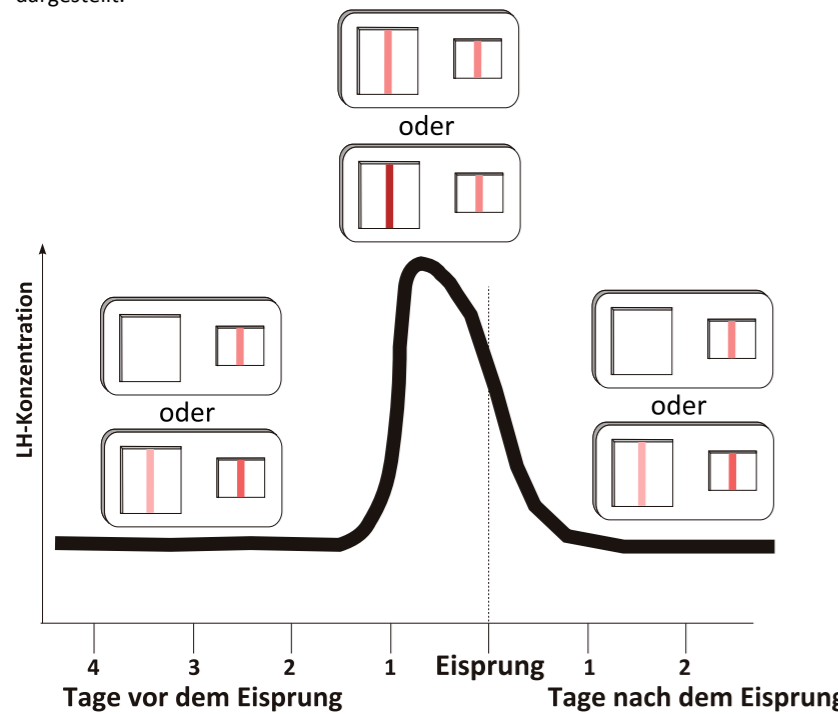


Anmerkungen:

Die Höhe des LH-Anstiegs ist individuell verschieden. Dies bedeutet, dass bei einer Frau der Fall 3 bereits den höchsten LH-Wert anzeigt, bei einer anderen erst der Fall 4.

Entscheidend für das Ergebnis und die Vorhersage des Eisprungs ist jedoch das erstmalige Auftreten von Fall 3 oder 4. Die Zeit bis zur Ovulation beträgt nun in der Regel 24-36 Stunden.

Zum besseren Verständnis ist in der nachfolgenden Abbildung der Verlauf der LH-Konzentration vor und nach dem Eisprung (Ovulation) mit den entsprechenden Testergebnissen beispielhaft dargestellt.



Ungültige Testergebnisse:

Im Ergebnisfenster zeigt sich nach 5 Minuten keine Kontrolllinie. In diesem Fall ist der Test ungültig, selbst wenn sich die Testergebnislinie entwickelt.

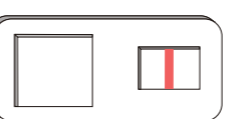


Versuchen Sie den Test mit einem neuen Teststab und derselben Urinprobe zu wiederholen. Beachten Sie dabei besonders, dass die aufgetropfte Urinmenge ausreichend ist. Sollte sich erneut ein ungültiges Testergebnis einstellen, sind Bestandteile des Schnelltests nicht mehr in Ordnung. Die Testreihe ist in diesem Falle abzubrechen und im folgenden Zyklus mit einem neu erworbenen Testset zu beginnen.

4) Evaluation du test

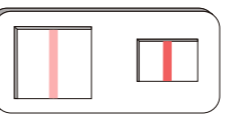
L'évaluation se fait sur les lignes rouges qui apparaissent dans la zone de résultat. La ligne-test (T) apparaît dans la grande fenêtre et la ligne de contrôle ou de comparaison (C) dans la petite fenêtre. L'intensité de la couleur de la ligne-test (T) dépend de la concentration de LH. Comme cette ligne s'intensifie avec le temps, il est important de lire le résultat précisément après 5 minutes.

Cas 1: La ligne-test (T) n'apparaît pas ; la ligne de contrôle est présente (C).



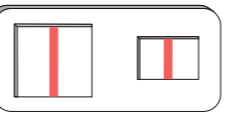
Résultat négatif: La concentration urinaire de LH est si basse qu'elle n'est pas détectée. Ce cas s'observe typiquement avant le pic de LH.

Cas 2: La ligne-test (T) est de couleur moins intense que la ligne de contrôle (C).



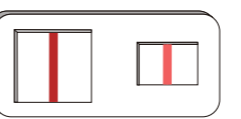
Résultat négatif: la concentration urinaire de LH peut déjà être détectée, mais elle est encore inférieure aux valeurs susceptibles de déclencher l'ovulation. Comme dans le cas 1, cette situation s'observe avant le pic de LH.

Cas 3: L'intensité de la ligne-test (T) est identique à celle de la ligne de contrôle (C).



Résultat positif: La concentration urinaire de LH a atteint une valeur qui entraîne normalement l'ovulation dans les prochaines 24 à 36 heures (voir remarques).

Cas 4: La ligne-test (T) est de couleur plus intense que la ligne de contrôle (C).



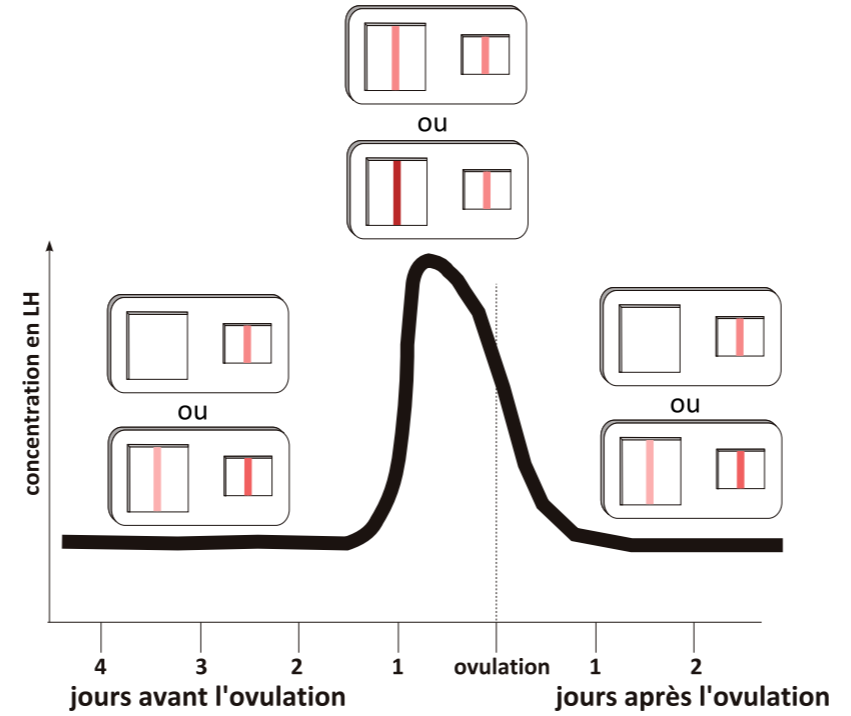
Résultat positif: Comme dans le cas 3, la concentration urinaire de LH a atteint une valeur qui entraîne normalement l'ovulation dans les prochaines 24 à 36 heures (voir remarques).

Remarque:

La hauteur du pic de LH varie d'une personne à l'autre. Cela signifie que chez certaines femmes, le cas 3 indique déjà le taux maximal de LH alors que chez d'autres celui-ci n'est atteint que dans le cas 4.

Le résultat déterminant pour prévoir l'ovulation est cependant la première apparition du cas 3 ou 4. A partir de là, l'ovulation se produira en règle générale après 24 à 36 heures.

Pour permettre une meilleure compréhension, le schéma suivant représente l'évolution de la concentration de LH avant et après l'ovulation avec les résultats de test correspondants.



Résultat du test non valable:

Aucune ligne de contrôle n'apparaît dans la zone de résultat après 5 minutes. Dans ce cas, le test n'est pas valable, même si une ligne-test est apparue.

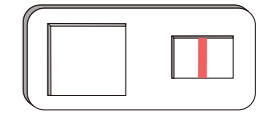


Répétez le test avec une nouvelle baguette de test en utilisant le même échantillon d'urine. Assurez-vous que la quantité d'urine absorbée soit suffisante. Si vous obtenez à nouveau un résultat non valable, les composantes du test rapide ne fonctionnent plus. La série de tests doit alors être interrompue et il faut recommencer avec un nouveau set de tests durant le cycle suivant.

4) Valutazione del test

La valutazione del test si effettua in base alle linee rosse apparse nelle finestre dei risultati, nella finestra più grande si trova la linea che indica il risultato del test (T), nella finestra più piccola la linea di controllo o di confronto (C). L'intensità del colore della linea del risultato del test (T) dipende dalla concentrazione di LH nel campione. Poiché col passare del tempo la linea si scurisce, è importante attenersi nel modo più preciso possibile all'intervallo di 5 minuti per la lettura.

Caso no. 1: La linea del risultato del test (T) non compare; la linea di controllo (C) è visibile.



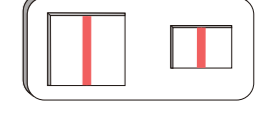
Risultato negativo: La concentrazione di LH nell'urina è così bassa che non viene rilevata. Questo caso si osserva generalmente prima del picco di LH.

Caso no. 2: La linea del risultato del test (T) ha un colore meno intenso della linea di controllo (C).



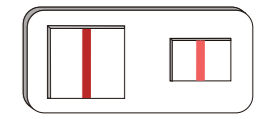
Risultato negativo: Anche se la concentrazione di LH nell'urina è già misurabile, resta comunque al di sotto dei valori che provocano l'ovulazione. Come nel caso no. 1, ciò si verifica prima del picco di LH.

Caso no. 3: L'intensità di colore della linea del risultato del test (T) è pari a quella della linea di controllo (C).



Risultato positivo: Ora la concentrazione di LH ha raggiunto un valore in grado di provocare l'ovulazione, che di solito si verifica nelle 24-36 ore successive (vd. osservazioni).

Caso no. 4: L'intensità di colore della linea del risultato del test (T) è superiore a quella della linea di controllo (C).



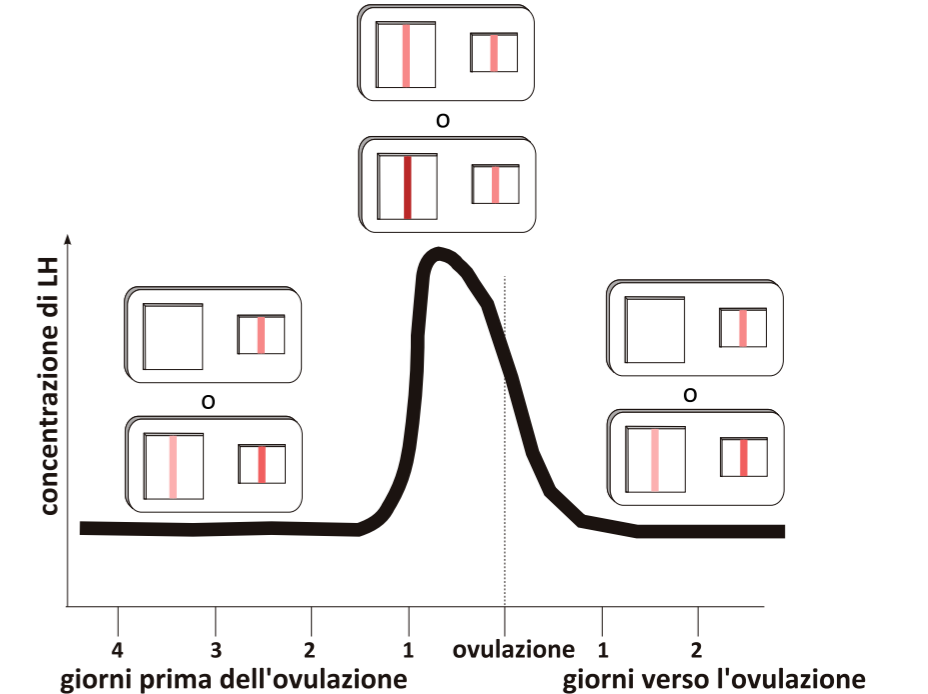
Risultato: Come nel caso no. 3 la concentrazione di LH ha raggiunto un valore in grado di provocare l'ovulazione, che di solito si verifica nelle 24-36 ore successive (vd. osservazioni).

Osservazioni:

L'entità dell'aumento di LH varia da persona a persona. Ciò significa che per una donna il caso no. 3 coincide già con il picco di LH, mentre per un'altra il picco si ha nel caso no. 4.

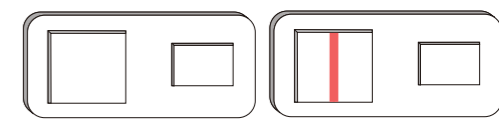
Tuttavia il fattore decisivo per l'esito del test e la previsione di quando avverrà l'ovulazione è rappresentato dalla **prima comparsa del caso 3 o 4. A partire da quel momento il periodo precedente l'ovulazione sarà di 24-36 ore.**

Per una miglior comprensione l'immagine seguente illustra a mo' di esempio l'andamento della concentrazione di LH prima e dopo l'ovulazione, con i relativi esiti del test.



Risultati del test non validi:

Dopo 5 minuti nella finestra non appare nessuna linea di controllo. In questo caso il test non è valido, neppure se dovesse comparire una linea nella finestra del risultato del test.



Ripeta il test con un nuovo stick e lo stesso campione di urina. In particolare faccia attenzione che la quantità di urina sia sufficiente. Se il risultato del test fosse nuovamente non valido, è possibile che componenti del test rapido non siano più in buone condizioni. In questo caso interrompa la serie di test e al ciclo successivo acquisti un nuovo kit e inizi i test daccapo.

Wichtige Hinweise

- * Um ein auswertbares Ergebnis zu erreichen, muss der Test exakt nach der Testvorschrift durchgeführt werden.
- * Das Ergebnis lässt sich **nicht** zur Empfängnisverhütung verwenden.
- * Die Durchführung des Tests empfiehlt sich nicht:
 - während oder kurz nach einer Schwangerschaft
 - während/nach Einsetzen der Wechseljahre (dauerhaft erhöhte LH-Werte)
 - nach oder während einer Hormonbehandlung
- * Bei Einnahme der „Pille“ kann es zu einem falschen Ergebnis kommen.
- * Nach dem Absetzen der „Pille“ sowie bei vorangegangenen Aborten kann der Zyklus zunächst unregelmäßig sein. Es sollten daher zwei regelmäßige Zyklen vor Testbeginn abgewartet werden.
- * Auch einige Krankheiten (z.B. Eierstockzysten oder hormonelle Störungen) können das Testergebnis verfälschen. Es empfiehlt sich, in diesen Fällen einen Arzt aufzusuchen.
- * Während der Testtage ist ein übermäßiges Trinken zu vermeiden, da dies den Urin verdünnt und das Ergebnis verfälscht.
- * Nach Gebrauch Hände waschen!
- * Bei Beschädigung des Folienbeutels Test nicht benutzen.
- * Test nicht nach Ablauf des Halbarkeitsdatums benutzen!
- * Gebrauchte Tests können mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.
- * Die Lagerung der Tests sollte bei Raumtemperatur unterhalb von 30°C oder im Kühlschrank (2°-8°C) erfolgen.
- * Bei sachgemäßer Anwendung geht von den chemischen und biologischen Bestandteilen des Tests keine Gefahr aus. Lassen Sie den Test trotzdem **nicht in die Hände von Kindern** gelangen.

Spezifität des Tests

Die mit LH strukturverwandten Hormone hCG (Schwangerschaftshormon), FSH (Follikel stimulierendes Hormon) und TSH (Thyroid stimulierendes Hormon) zeigen in dem Test keine Reaktion, wenn sie in normalen (keine Schwangerschaft, keine Hormonbehandlung) physiologischen Konzentrationen vorliegen.

Die Einnahme von gängigen Schmerzmitteln (Acetylsalicylsäure, Ibuprofen, Acetaminophen) hat keinen Einfluss auf das Testergebnis.

Zuverlässigkeit

Die durchgeföhrten Studien mit dem SERATEC® BABY-TIME zeigten eine Zuverlässigkeit von 100% in der Erkennung des LH-Maximums. Kommt es auch nach Geschlechtsverkehr während der „fruchtbaren Tage“ zu keiner Schwangerschaft, kann dies ganz natürliche Ursachen haben und ist kein Grund zur Besorgnis. Wenn es auch nach mehreren Monaten zu keiner Schwangerschaft kommen sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.

Kurzbeschreibung der Testdurchführung

1. Urinprobe sammeln.
überprüfen: Becher sauber
kein Morgenurin
gleiche Tageszeit
nicht zu viel getrunken
2. Teststab entnehmen und Kappe entfernen.
3. Teststab ca. 15 Sekunden mit der Testspitze in den gesammelten Urin halten.
4. Exakt 5 Minuten warten (Uhr).
5. Testergebnis auswerten und in nebenstehender Tabelle eintragen.

Diese Beschreibung dient lediglich als Hilfe und nicht dazu, die ausführliche Beschreibung zu ersetzen. Bei Fragen und Unsicherheiten in der Durchführung und Auswertung greifen Sie bitte auf den ausführlichen Text zurück.

Tabelle der Testergebnisse

Test	Zyklustag	Datum	Uhrzeit	Ergebnis*
1				
2				
3				
4				
5				
6				

*negatives Ergebnis (kein Eisprung zu erwarten):

Testergebnislinie (T) nicht zu erkennen oder Testergebnislinie (T) heller als die Kontrolllinie (C).

*positives Ergebnis (Eisprung innerhalb der nächsten 24-36 Stunden zu erwarten):

Testergebnislinie (T) gleich oder intensiver gefärbt als die Kontrolllinie (C)

Der LH-Anstieg kann über mehrere Tage erfolgen. Entscheidend für die Festlegung des Eisprungs ist der **1. Tag**, an dem ein positives Testergebnis auftritt.

Remarques importantes

- * Pour obtenir des résultats fiables, il faut réaliser le test en suivant scrupuleusement le mode d'emploi.
- * Les résultats ne peuvent **pas** être utilisés comme moyen de contraception.
- * La réalisation du test n'est pas indiquée dans les cas suivants :
 - pendant ou juste après une grossesse
 - pendant/après la ménopause (taux de LH élevé en permanence)
 - après ou pendant un traitement hormonal
- * La prise de la pilule contraceptive peut entraîner un résultat erroné.
- * Après l'arrêt de la pilule contraceptive ou après un avortement, le cycle peut, dans un premier temps, être irrégulier. Il faut alors attendre deux cycles consécutifs réguliers avant de réaliser le test.
- * Certaines maladies (p.ex. kystes ovariens ou dérangements hormonaux) peuvent également fausser les résultats du test. Il est alors recommandé de consulter un médecin.
- * Durant les jours du test, il faut éviter de boire exagérément, car si l'urine est trop diluée, les résultats seront faussés.
- * Se laver les mains après la réalisation du test !
- * Ne pas utiliser le test lorsque l'emballage est endommagé.
- * Ne pas utiliser le test au-delà de la date de validité !
- * Jeter le test utilisé avec les déchets ménagers.
- * Conserver le test à température ambiante, au-dessous de 30°C ou dans le réfrigérateur (2° - 8°C).
- * En cas d'usage adéquat, les composantes chimiques et biologiques du test ne présentent aucun danger. Le test doit néanmoins être conservé **hors de la portée des enfants**.

Spécificité du test

Les hormones de structure similaires à celle de la LH, à savoir l'hCG (gonadotrophine chorionique), la FSH (hormone folliculo-stimulante) et la TSH (hormone thyroïdo-stimulante), ne réagissent pas avec le test si elles sont présentes dans des concentrations physiologiques normales (pas de grossesse, pas de traitement hormonal).

La prise d'analgésiques courants (acide acétylsalicylique, ibuprofène, acétaminophène) n'a aucune influence sur les résultats du test.

Fiabilité

Les études réalisées avec SERATEC® BABY-TIME ont démontré une fiabilité de 100% pour la détection du pic de LH. Si des rapports sexuels durant les « jours de fécondité » n'amènent pas à une grossesse, cela peut être dû à des éléments tout à fait naturels et il n'y a pas lieu de s'inquiéter. Si aucune grossesse ne survient après plusieurs mois, adressez-vous à votre médecin.

Mode d'emploi résumé

1. Prélever un échantillon d'urine.
Eléments importants : récipient propre
pas d'urine matinale
à la même heure de la journée
ne pas trop boire
2. Déballer le test et ôter le capuchon.
3. Plonger la pointe du test env. 15 secondes dans l'échantillon d'urine.
4. Attendre exactement 5 minutes (montre).
5. Evaluer le résultat du test et l'inscrire dans le tableau.

Cette description n'est qu'une aide rapide et ne remplace pas le mode d'emploi détaillé. Si vous avez des questions ou des inquiétudes concernant la réalisation du test ou l'évaluation du résultat, veuillez consulter le texte détaillé.

Tableau de résultats

Test	Jour du cycle	Date	Heure	Résultat*
1				
2				
3				
4				
5				
6				

*résultat négatif (pas d'ovulation prévue) :

Ligne-test (T) non visible ou ligne-test (T) plus claire que la ligne de contrôle (C).

* résultat positif (ovulation prévue dans les 24 à 36 heures) :

Ligne-test (T) identique ou plus foncée que la ligne de contrôle (C).

Le pic de LH peut durer plusieurs jours. Ce qui est déterminant pour prévoir le moment de l'ovulation est le **1^{er} jour** où le résultat du test est positif.

Avvertenze importanti

- * Per ottenere un risultato valutabile, il test dev'essere eseguito esattamente come prescritto.
- * L'esito del test **non** dev'essere utilizzato a scopo contraccettivo.
- * L'esecuzione del test non è consigliata:
 - durante o poco dopo una gravidanza
 - durante o dopo l'inizio della menopausa (valori di LH costantemente elevati)
 - dopo o durante un trattamento ormonale
- * L'assunzione della pillola anticoncezionale può portare a falsi risultati.
- * Dopo l'interruzione della pillola o in caso di precedenti aborti, il ciclo può essere inizialmente irregolare. In questi casi occorre aspettare di avere due cicli regolari prima di iniziare i test.
- * Anche alcune malattie (p. es. cisti ovariche o disturbi ormonali) possono falsare l'esito del test. In questi casi si raccomanda di consultare un medico.
- * Nei giorni in cui si effettua il test bisogna evitare un'assunzione eccessiva di liquidi che possono diluire l'urina e falsare il risultato.
- * Lavarsi le mani dopo l'uso!
- * Se la bustina che contiene lo stick appare danneggiata, non utilizzi lo stick.
- * Non utilizzi il test dopo la data di scadenza!
- * Gli stick utilizzati si possono smaltire con i normali rifiuti domestici.
- * Conservi il test a temperatura ambiente inferiore a 30°C o in frigorifero (2°-8°C).
- * Con un impiego corretto i componenti chimici e biologici del test non causano nessun rischio. Ciononostante conservi il test **fuori dalla portata dei bambini**.

Specificità del test

Gli ormoni hCG (ormone della gravidanza), FSH (ormone follicolo stimolante) e TSH (ormone tireostimolante), che hanno una struttura simile a LH, se presenti in concentrazioni fisiologiche normali (nessuna gravidanza, nessun trattamento ormonale), non producono nessuna reazione nel test,

L'assunzione dei comuni analgesici (acido acetilsalicilico, ibuprofene, acetaminofene) non influenza sull'esito del test.

Affidabilità

Gli studi eseguiti con SERATEC® BABY-TIME hanno evidenziato un'affidabilità del 100% nella rilevazione del picco di LH. Se anche dopo un rapporto sessuale consumato nei «giorni fertili» non rimane incinta, ciò può dipendere da cause del tutto naturali e non dev'essere motivo di preoccupazione.

Se dopo vari mesi di tentativi non riesce a restare incinta, si rivolga al Suo medico.

Breve descrizione dell'esecuzione del test

1. Raccogliere il campione di urina.
Controllare: contenitore pulito
non usare urina mattutina
sempre la stessa ora
non aver assunto troppi liquidi
 2. Togliere lo stick del test dalla bustina e rimuovere il cappuccio.
 3. Tenere la punta dello stick per ca. 15 secondi nel campione di urina.
 4. Aspettare 5 minuti esatti (orologio).
 5. Valutare esito e annotare risultato nella tabella qui a fianco.
- Questa descrizione serve semplicemente da promemoria, ma non sostituisce la descrizione più estesa. In caso di domande o dubbi riguardo all'esecuzione e valutazione del test, faccia riferimento al testo completo.

Tabella dei risultati del test

Test	Giorno del ciclo	Data	Ora	Esito*
1				
2				
3				
4				
5				
6				

*esito negativo (nessuna ovulazione imminente):

Non si vede nessuna linea del risultato del test (T) oppure la linea del risultato del test (T) è più chiara della linea di controllo (C).

*esito positivo (l'ovulazione avverrà entro le prossime 24-36 ore):

La linea del risultato del test (T) ha la stessa intensità di colore o appare di colore più intenso della linea di controllo (C)

L'aumento di LH può avvenire nel corso di diversi giorni. Decisivo per determinare il momento dell'ovulazione è il **1^o giorno**, in cui appare un risultato positivo del test.

