# Gebrauchsanleitung Schwangerschaftstest



In-vitro-Diagnostikum zur Eigenanwendung zum Nachweis des Schwangerschaftshormons hCG im Harn. Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung gewissenhaft durch, bevor Sie den Test durchführen.

#### Zu Ihrer Information

Viele Veränderungen im weiblichen Organismus stellen eine entscheidende Voraussetzung für einen normalen Schwangerschaftsverlauf und eine ungestörte Entwicklung des Ungeborenen dar. Für die Anpassung an die Schwangerschaft sind im wesentlichen Hormone verantwortlich. Die wichtigsten Schwangerschaftshormone sind Östrogene, Progesteron und hCG (humanes Choriongonadotropin).

Der hCG-Spiegel im Harn gesunder und nicht schwangerer Frauen reicht von 0 bis 10 IU/L [Internationale Units [Einheiten] pro Liter]. Bei einer Schwangerschaft beginnt die hCG-Konzentration schon in den ersten Tagen nach der Befruchtung zu steigen. Bis zur 10. Schwangerschaftswoche erreicht der hCG-Spiegel Werte bis zu 230.000 IU/L. Nach der Geburt fällt die hCG-Konzentration rasch ab und erreicht innerhalb weniger Wochen Normalwerte. Darum eignet sich hCG sehr gut zur Diagnose der Schwangerschaft. Der Grenzwert, der für eine Schwangerschaft spricht, lieut bei >10 IU/L.

Mit dem vorliegenden cyclotest\* Schwangerschaftstest haben Sie die Möglichkeit, schnell Klarheit zu bekommen. Er zeigt Ihnen, ob Sie schwanger sind, sobald eine hCG-Konzentration von 25 IU/L in Ihrem Harn vorliegt und eignet sich somit für die Anwendung ab dem ersten Tag nach Ausbleiben der Periode.

## Hinweise zur Testdurchführung

Sie können diesen Test zu jeder beliebigen Tageszeit verwenden, der erste Morgenharn wird aber bevorzugt, da die Konzentration des Hormons hCG im Morgenharn am höchsten ist. Wenn Sie den Test während des Tages durchführen, sollten Sie 2-3 Stunden vor dem Test nicht zur Toilette gehen und nicht zuviel trinken. Wenn eine zu geringe hCG-Konzentration im Harn vorliegt [z. B. weil der Harn sehr verdünnt ist, der Test zu früh durchgeführt wird oder weil es sich um eine ektopische [=Eileiter-] Schwangerschaft handelt], kann der Test ein negatives Resultat anzeigen, obwohl eine Schwangerschaft vorliegt.

Medikamente oder Erkrankungen (z.B. trophoblastische Krankheiten), die Ihren hCG-Spiegel beeinflussen, können auch das Ergebnis verfälschen. Die handelsübliche "Pille" stört den Test allerdings nicht.

Durch die hohe Empfindlichkeit des Tests werden schon sehr niedrige hCG Werte während der ersten Tage der Schwangerschaft nachgewiesen. Jedoch geht ein nicht unerheblicher Teil Schwangerschaften in der Frühschwangerschaft verloren (50% innerhalb der 1.-4. Woche). Dadurch kann es zu scheinbar falsch positiven Ergebnissen kommen.

### Fragen und Antworten

Wie funktioniert cyclotest\* Schwangerschaftstest?

Bei einer Schwangerschaft steigt die Konzentration des Hormons hCG im Urin an. cyclotest\* Schwangerschaftstest weist das Vorhandensein dieses Hormons nach.

Wie sicher ist cyclotest\* Schwangerschaftstest?
Der cyclotest\* Schwangerschaftstest hat eine nahezu
100%ige Sicherheit.

Wann kann cyclotest\* Schwangerschaftstest angewendet werden?

cyclotest<sup>®</sup> Schwangerschaftstest kann bereits am ersten Tag nach Ausbleiben der Periode angewendet werden.

Muss zum Testen unbedingt der erste Morgenurin genommen werden?

Nein. Der Test kann zu jeder Tageszeit durchgeführt werden. Allerdings wird der erste Morgenurin bevorzugt, weil dann die Konzentration des hCG-Hormons am höchsten ist.

Wie funktioniert cyclotest\* Schwangerschaftstest?

Bei Medikamenten, die hCG enthalten, ist eine Beeinflussung möglich. Schmerzmittel, Antibiotika oder auch die Pille haben keinen Einfluss auf das Testergebnis.

Wie lange kann das Ergebnis abgelesen werden?

Das Ergebnis ist 20 Minuten ablesbar, danach kann sich das Testfeld verändern und eine eindeutige Auswertung ist nicht mehr möglich.

Was tun, wenn das Ergebnis trotz Ausbleiben der Periode negativ ist?

Oft kann sich der Zyklus verschieben, z.B. durch Stress oder Absetzen der Pille. Falls sich die Periode nicht in wenigen Tagen einstellt, sollte der Test wiederholt werden. Bleibt das Ergebnis negativ, sollte ein Arzt zu Rate gezogen werden.

## Bitte beachten

#### Zeichenerklärung:



Gebrauchsanleitung beachten!



Test nur einmal verwenden



Bei 4 bis 30°C lagern



Ablaufdatum beachten, nach Ablauf nicht mehr verwenden



Herstelleradresse

- Herstellerauresse
- Test außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
  Test unmittelbar nach Öffnen der Folienverpackung
- verwenden. Test bei beschädigter Folienverpackung nicht mehr verwenden!
- Teststab nicht öffnen.
- Test nur zur äußeren Anwendung.
- In-vitro-Diagnostikum zur Eigenanwendung.
- Dieser Test entspricht der Richtlinie 98/79/EG des Rates von 1998 über In-vitro-Diagnostika.

# Testdurchführung Schritt für Schritt

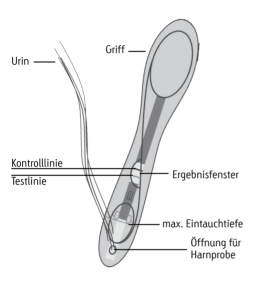
## Testkomponenten

Schachtel, Folienverpackung mit Teststab und Trockenmittel, Gebrauchsanleitung.

Sie benötigen des Weiteren: eine Uhr mit Sekundenanzeige und eventuell einen sauberen Behälter.

## Vorbereitungen

**Achtung:** Test unmittelbar nach Öffnen der Folienverpackung verwenden. Trockenmittel im Hausmüll entsorgen.



Sammeln Sie Ihre Harnprobe in einem sauberen und trockenen Behälter. Halten Sie die Öffnung für die Harnprobe für ca. 3 Sekunden in den gesammelten Harn.

**Achtung:** Beachten Sie die Markierung für die maximale Eintauchtiefe!

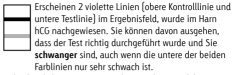
Alternativ können Sie auch den Teststab für ca. 3 Sekunden direkt in den Urinstrahl halten (siehe Abbildung).

Legen Sie nun den Teststab für 5 Minuten auf die Folienverpackung.

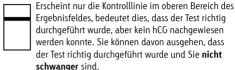




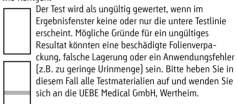
## Auswertung



Frühgeburtliche Vorsorge ist wichtig, suchen Sie daher umgehend Ihren Arzt auf, um Ihre Gesundheit und die Ihres Babys zu sichern. Vermeiden Sie potentielle Risiken für den Embryo (z.B. Röntgen).



Falls Ihre Periode nicht innerhalb einer Woche nach Fälligkeit einsetzt, empfehlen wir Ihnen, Ihren Arzt aufzusuchen. Vermeiden Sie bei überfälliger Periode potentielle Risiken wie Röntgen.



Nach 20 Minuten kann das Testergebnis nicht mehr sicher ausgewertet werden.

Entsorgen Sie den Test mit Ihrem normalen Hausmüll.

### Bitte beachten Sie

Dieser Test ist ein immunologischer Test zum Nachweis von humanem Choriongonadotropin [hCG] im Harn. Obwohl der Test sehr genau ist, kann in sehr seltenen Fällen trotzdem ein falsches Resultat vorkommen. Bei den eingesetzten Testmaterialien [z.B. Antikörper] handelt es sich um potentiell infektiöse Materialien, von denen jedoch keine Gefahr ausgeht, wenn Sie alle Testbestandteile gemäß der Gebrauchsanleitung verwenden.



Technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, untersagt.

UEBE" und cyclotest" sind international geschützte Warenzeichen der UEBE Medical GmbH

(€0123

**REF** 9040

PZN 0796915

7 9040 001 G Jan 12