



Gynäkologische Diagnostik

PROM Test

zum qualitativen Nachweis des IGFBP-1 im Vaginalsekret. Der Test dient zur Unterstützung der Diagnose auf einen vorzeitigen Sprung der Fruchtblase.

IGFBP-1 (insulin-like growth factor binding protein 1) kann im Vaginalsekret schwangerer Frauen nachgewiesen werden. Das Vorhandensein von IGFBP-1 prognostiziert ein erhöhtes Risiko einer Frühgeburt.



Ihre Vorteile im Überblick

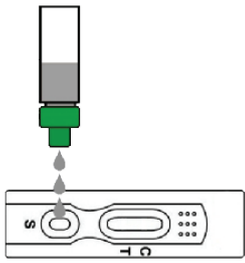
- Qualitatives Ergebnis in **5 Minuten**
- Medizinisch-diagnostisch geeigneter cut-off (25 ng/ml)
- Hohe Sensitivität (98,1%) und Spezifität (98,0%)
- Lagerung bei Raumtemperatur (2 bis 30°C)
- Lange Haltbarkeit (bis zu 24 Monate)
- Komplettes Zubehör

PROM Test

Ein schneller immunchromatographischer Test zum qualitativen Nachweis von IGFBP-1 (insulin-like growth factor binding protein 1) im Vaginalsekret.

Testdurchführung

1. Entnehmen Sie Vaginalsekret mit dem mitgelieferten, sterilen Abstrichtupfer vom hinteren Scheidengewölbe oder direkt vom Gebärmutterhals.
2. Öffnen Sie das Probenröhrchen und halten Sie es aufrecht.
3. Geben Sie den Abstrichtupfer in das Röhrchen. Quirlen Sie ihn ca. 10-15 Sekunden in der Flüssigkeit. Drücken Sie die Flüssigkeit im Tupfer durch mehrmaliges Pressen und Drehen an der Röhrchenwand aus. Entsorgen Sie den Tupfer.



- a) Schrauben Sie das Röhrchen zu.
- b) Entnehmen Sie die Testkassette aus der Folie und legen diese auf eine saubere, ebene Fläche.
- c) Schrauben Sie den transparenten Schraubverschluss des Probenröhrchens ab und geben Sie 3 Tropfen der Lösung in den Testschacht.



- a) Entnehmen Sie den Teststreifen aus der Folie.
- b) Stellen Sie den Teststreifen 10 - 15 Sek. nicht tiefer als bis zur Markierung MAX in die Lösung.

Lesen Sie das Testergebnis 5 Minuten nach Zugabe des Probenmaterials ab.
Nach 20 Minuten ist das Testergebnis nicht mehr interpretierbar!

Ergebnisbewertung



Negativ

Erscheint nur eine rote Linie im Kontrollbereich (C) und keine im Testbereich (T) ist der Test negativ.



Positiv

Es erscheinen zwei rote Linien, eine im Kontrollbereich (C) und eine im Testbereich (T). Die Intensität der Linie im Testbereich (T) kann, abhängig von der Konzentration des IGFBP-1 in der Probe, variieren.



Jedes Anzeichen einer Linie sollte als positives Ergebnis betrachtet werden. Die genaue Konzentration kann nicht angezeigt werden.



Ungültig

Erscheint keine Linie im Kontrollbereich (C) ist der Test in jedem Fall ungültig. Der Test sollte dann mit einer neuen Testkassette wiederholt werden.



Wenn das Problem weiterhin besteht, verwenden Sie den Test nicht mehr und kontaktieren Sie Ihren Lieferanten.

| Produkt | Art.-Nr. | Packungsmenge | Testform | Probenmaterial | Testdauer | PZN |
|-----------|-----------|---------------|----------|----------------|-----------|----------|
| PROM Test | 0230106 | 20 Tests | Kassette | Abstrich | 5 Minuten | 13970415 |
| PROM Test | 0230106SP | 10 Tests | Kassette | Abstrich | 5 Minuten | 13970409 |
| PROM Test | 0230107 | 20 Tests | Streifen | Abstrich | 5 Minuten | 16332589 |
| PROM Test | 0230107SP | 10 Tests | Streifen | Abstrich | 5 Minuten | 16332715 |