

Test de Grossesse de type Bandelette 25 mUI/mL

Ce test identifie la présence dans les urines de l'hormone H.C.G. (Human Chorionic Gonadotrophin). Cette hormone est produite dans le placenta durant la grossesse ; plus la grossesse est avancée et plus le taux de H.C.G. dans les urines est élevé.

Avant de commencer :

1. Lire complètement les instructions avant de commencer.
2. Se munir d'une montre ou d'un chronomètre.

Effectuer le test :

1. Prélever un échantillon d'urine dans un récipient plastique (gobelet).
2. Retirer la bandelette de test de son emballage. Ne pas déballer la bandelette de test avant d'effectuer le test.
3. Placer la bandelette verticalement dans l'échantillon d'urine pendant environ 5 secondes. S'assurer que les flèches dessinées sur la bandelette sont orientées vers le bas. Ne pas tremper la bandelette au-delà de la ligne de niveau maximum.
4. Retirer la bandelette de l'échantillon d'urine et la poser sur une surface plane et propre. Une bande de couleur rose/pâle doit commencer à apparaître sur la bandelette.
5. Pour un résultat optimal, il est recommandé d'attendre 3 minutes. Ne pas lire les résultats après 7 minutes.

Résultats

Une ligne rose/rouge doit apparaître sur le haut de la bandelette (zone témoin) ; cette ligne indique que le test a fonctionné correctement.

Résultat positif : Si deux lignes colorées apparaissent sur la bande de test, l'une dans la zone de test et l'autre dans la zone témoin, cela signifie que la probabilité que vous soyez enceinte est forte, l'hormone H.C.G. a été détectée dans les urines. L'une des lignes peut être plus claire que l'autre, cela ne remet pas en cause le caractère positif du résultat.

Résultat négatif : Si une ligne de couleur rouge apparaît dans la zone témoin mais qu'aucune ligne n'apparaît dans la zone de test, cela indique un résultat négatif, l'hormone H.C.G. n'a pas été détectée dans les urines. Cela signifie soit que vous n'êtes pas enceinte, soit que le test a été effectué trop tôt. En cas de doute, répétez le test une semaine après.

Résultat invalide : Si une ligne rouge apparaît dans la zone de test (en bas de la bandelette) mais qu'aucune ligne n'est visible dans la zone témoin, alors le test n'est pas valable. Si aucune ligne n'apparaît sur la bandelette, cela signifie que le test est invalide et qu'il doit être refait avec une autre bandelette.

